



## Skriptá k audio kurzu

© audioacademyeu.eu, 2022

Tomáš Dvořáček, Jeff Short, Alexandra  
Rozborilová, Peter Svetlák



Milí priatelia,

pred sebou máte skripta k audio kurzu Technická angličtina A1-A2. Kurz je určený pre začiatočníkov až stredne pokročilých a zameriava sa na slovnú zásobu, ktorú môžete využiť v technickej oblasti.

Kurz je založený na kontextovom učení, to znamená, že sa naučíte nielen slovíčka, ale aj vety, v ktorých ich môžete použiť. V tomto kurze nájdete celkovo 900 slovíčok a viet na precvičovanie.

Jednotlivé lekcie sú rozdelené podľa tém na **činnosti, kvalita, logistika, nástroje, rozmery a vlastnosti**. Obsahujú slovnú zásobu a príkladové vety, ktoré vám pomôžu lepšie komunikovať pri riešení technických problémov. Zvládnutím tohto kurzu si zároveň budete môcť zopakovať angličtinu od začiatku až po úroveň B1.

Ako s kurzom najlepšie pracovať? Vyberte si lekciu, ktorou chcete začať. Každá lekcia obsahuje šesť stôp. Najprv sa pri každej lekcii oboznámte so samotnou slovnou zásobou (stopy 1 a 2). Potom nasleduje slovíčko a príkladová veta, opäť v oboch možnostiach prekladu (stopy 3 a 4). Potom prejdite na celé vety (stopa 5 a 6). Keď zvládnete preklad viet zo slovenčiny do angličtiny (lekcia 6) v časovej medzere pred anglickým prekladom, máte vyhraté. Samotné slová vám pomôžu pochopiť význam, ale používanie zvládnutých celých viet vám pomôže komunikovať oveľa lepšie.

U každého bloku platí: ihneď ako zvládnete počúvanie z angličtiny do slovenčiny (lekcie 1, 3, 5 – cvičenie počúvajte) prejdite na preklad zo slovenčiny do angličtiny (lekcie 2, 4, 6 – cvičenie prekladajte).

Vďaka týmto skriptám, ktoré ste si stiahli a práve ich čítate, budú vaše aktivity s kurzom oveľa efektívnejšie. Nájdete v nich sprievodcu učení s užitočnými tipmi ako možno urobiť učenie účelnejším, plán lekcii na zaznamenávanie pokroku, prepis zvukových stôp (pre prípad, že niečomu nerozumiete) a obojstranné kartičky, aby ste sa mohli učiť a opakovať, aj vtedy keď nemôžete počúvať. Pre tých, ktorí sa radi testujú, je v každej lekcii k dispozícii prekladový test s kľúčom k správnym odpovediam. Hlasy, ktoré budete počuť patria Jeffrymu Shortovi, Alexandre Rozborilovej a Petrovi Svetlíkovi.

V mene celého tímu Audioacademy verím, že počúvanie viet a slovnej zásoby v tomto kurze pomôže schopnosti pasívne porozumieť a aktívne komunikovať v angličtine. Ak máte akékoľvek otázky alebo návrhy na zlepšenie či spätnú väzbu, kontaktujte ma na [tomas@audioacademyeu.eu](mailto:tomas@audioacademyeu.eu). Želám vám krásne dni a držím palce pri učení.

Tomáš

## Ako pracovať s týmto kurzom

Keď si kúpite kurz, vytvorte si účet na stránke [audioacademy.eu](http://audioacademy.eu), na ktorej sa Vám, ihneď po kúpení kurzu, zobrazia zvukové stopy vo formáte mp3. Stiahnite si ich do mobilného telefónu alebo iného zariadenia, kde ich môžete počúvať, skriptá ku kurzu si stiahnite na stránke [www.audioacademy.eu](http://www.audioacademy.eu) v časti Skriptá na stiahnutie..

1. Vyberte si lekcii, ktorú si chcete osvojiť - možno v najbližších dňoch očakávate návštevu a chceli by ste povedať niekoľko zvorilostných viet. Začnite teda skôr pozdravmi ako cestovaním.
2. Vystrihnite si obojstranné kartičky a rozdeľte ich na slová a vety - slová dajte na jednu kôpku a vety na druhú.
3. Niekoľkokrát si vypočujte stopu 1 a stopu 2 a potom si prechádzajte kartičky so slovíčkami, kým si ich neosvojíte. Ak ste úplný začiatok, vypočujte si skladby 1 a 2 s textom zo skriptu a napíšte si výslovnosť na kartičky. Počúvajte raz alebo dvakrát denne a dvakrát denne si precvičujte slová na kartičkách.
4. Vypočujte si aspoň raz stopy 3 a 4, na ktorých počujete slovo, za ktorým nasleduje veta, ktorá obsahuje toto slovo v kontexte. Začnite opäť s verziou z angličtiny do slovenčiny a keď porozumiete všetkým slovám a vetám, prejdite na verziu zo slovenčiny do angličtiny.
5. Najviac času venujte samotným vetám. Precvičte si vety aj pomocou kartičiek. Rozumiete anglickej vete akôr ako zaznie slovenský preklad? Dokážete preložiť slovenskú vetu prv než zaznie anglický preklad? Ak ste na tieto otázky odpovedali kladne, gratulujeme vám, máte otvorenú cestu k ďalšej lekcii.
6. Zaznamenajte si ukončenie každého cvičenia a učiva do plánu výučby. Kedy ste konkrétnu lekcii zvládli? Vtedy, keď preložíte vety v stope 6 zo slovenčiny do angličtiny, bez prílišného premýšľania
7. Nezapúdajme, že opakovanie je matkou múdrosti. Preto si napríklad raz za mesiac zopakujte učivo, ktoré ste sa už naučili, buď na kartičkách, alebo si ho znovu vypočujte. Najlepšie však je, ak tieto slová a vety použijete v priamej komunikácii, buď písomnej, alebo najlepšie ústnej. Tak sa pamätajú najlepšie!

## Jak pracovat co nejefektivněji s oboustrannými kartičkami

Podľa úrovne pokročilosti a časových možností si vyberte počet slovíčok (kartičiek), ktoré sa chcete v daný deň naučiť. Min. 5, max. 20. Predpokladajme, že si vyberiete 10.

Usporiadajte si kartičky tak, aby ste najprv prekladali z angličtiny do slovenčiny. U každej kartičky si prečítajte anglické slovo a snažte sa spomenúť si na jeho slovenský preklad. Podarilo sa? Ak áno, odložte kartičky na jednu stranu. Tie, ktoré si nepamätáte, dajte na stranu druhú. Akonáhle prrjdete všetkých 10 kartičiek, nechajte ich na dvoch kôpkach

Po určitom čase (dvoch alebo troch hodinách) postup zopakujte, ale s tými kartičkami, ktoré ste predtým nepoznali. Presuňte tie, ktoré si pamätáte, k tým, ktoré ste poznali už predtým. Uvidíte, že kôпка kartičiek, ktoré poznáte, sa bude zväčšovať.

Pred spaním si ešte raz prejdite celú dennú dávku kartičiek. Je to veľmi dôležité - mozog lepšie ukladá, keď spíte. Ráno budete prekvapení, že to, čo ste si večer nedokázali zapamätať vám zrazu pôjde.

Nasledujúci deň pridajte ku kartičkám z predchádzajúceho dňa ďalších desať a postupujte tým istým spôsobom. Tým sa zabezpečí neustále opakovanie slovnej zásoby z predchádzajúcich dní.



## Obsah

|                                                                                  |    |
|----------------------------------------------------------------------------------|----|
| Milí priatelia, .....                                                            | 2  |
| Ako pracovať s týmto kurzom .....                                                | 3  |
| Jak pracovať čo najefektívnejšie s oboustrannými kartičkami .....                | 4  |
| Plán výučby.....                                                                 | 5  |
| Lekcia 01_Aktivity_slovná zásoba_počúvajte! .....                                | 8  |
| Lekcia 01_Aktivity_slovná zásoba_prekladajte!.....                               | 10 |
| Lekcia 01_Aktivity_slovná zásoba_precvičovacie vety_počúvajte! .....             | 13 |
| Lekcia 01_Aktivity_slovná zásoba_precvičovacie vety_prekladajte!.....            | 18 |
| Lekcia 01_Aktivity_precvičovacie vety_počúvajte!.....                            | 23 |
| Lekcia 01_Aktivity_precvičovacie vety_prekladajte! .....                         | 26 |
| Lekcia 02_Kvalita_Logistika_slovná zásoba_počúvajte! .....                       | 30 |
| Lekcia 02_Kvalita_Logistika_slovná zásoba_prekladajte!.....                      | 32 |
| Lekcia 02_Kvalita_Logistika_slovná zásoba_precvičovacie vety_počúvajte!.....     | 34 |
| Lekcia 02_Kvalita_Logistika_slovná zásoba_precvičovacie vety_prekladajte! .....  | 38 |
| Lekcia 02_Kvalita_Logistika_precvičovacie vety_počúvajte!.....                   | 42 |
| Lekcia 02_Kvalita_Logistika_precvičovacie vety_prekladajte!.....                 | 44 |
| Lekcia 03_Materiály_slovná zásoba_počúvajte!.....                                | 47 |
| Lekcia 03_Materiály_slovná zásoba_prekladajte! .....                             | 48 |
| Lekcia 03_Materiály_slovná zásoba_precvičovacie vety_počúvajte!.....             | 49 |
| Lekcia 03_Materiály_slovná zásoba_precvičovacie vety_prekladajte!.....           | 51 |
| Lekcia 03_Materiály_precvičovacie vety_počúvajte! .....                          | 53 |
| Lekcia 03_Materiály_precvičovacie vety_prekladajte!.....                         | 55 |
| Lekcia 04_Nástroje_slovná zásoba_počúvajte!.....                                 | 57 |
| Lekcia 04_Nástroje_slovná zásoba_prekladajte! .....                              | 59 |
| Lekcia 04_Nástroje_slovná zásoba_precvičovacie vety_počúvajte!.....              | 61 |
| Lekcia 04_Nástroje_slovná zásoba_precvičovacie vety_prekladajte! .....           | 65 |
| Lekcia 04_Nástroje_precvičovacie vety_počúvajte! .....                           | 69 |
| Lekcia 04_Nástroje_precvičovacie vety_prekladajte!.....                          | 72 |
| Lekcia 05_Rozmery_vlastnosti_slovná zásoba_počúvajte!.....                       | 75 |
| Lekcia 05_Rozmery_vlastnosti_slovná zásoba_prekladajte! .....                    | 76 |
| Lekcia 05_Rozmery_vlastnosti_slovná zásoba_precvičovacie vety_počúvajte!.....    | 77 |
| Lekcia 05_Rozmery_vlastnosti_slovná zásoba_precvičovacie vety_prekladajte! ..... | 80 |
| Lekcia 05_Rozmery_vlastnosti_precvičovacie vety_počúvajte! .....                 | 83 |
| Lekcia 05_Rozmery_vlastnosti_precvičovacie vety_prekladajte!.....                | 85 |
| Lekcia 01_Aktivity_slovná zásoba_TEST.....                                       | 88 |

|                                                                          |     |
|--------------------------------------------------------------------------|-----|
| Lekcia 01_Aktivity_slovná zásoba_KLÍČ .....                              | 91  |
| Lekcia 01_Aktivity_precvičovacie vety_TEST .....                         | 94  |
| Lekcia 01_Aktivity_precvičovacie vety_KLÍČ .....                         | 97  |
| Lekcia 02_Kvalita_Logistika_slovná zásoba_TEST .....                     | 100 |
| Lekcia 02_Kvalita_Logistika_slovná zásoba_KLÍČ.....                      | 102 |
| Lekcia 02_Kvalita_Logistika_precvičovacie vety_TEST.....                 | 104 |
| Lekcia 02_Kvalita_Logistika_precvičovacie vety_KLÍČ .....                | 107 |
| Lekcia 03_Materiály_slovná zásoba_TEST .....                             | 110 |
| Lekcia 03_Materiály_slovná zásoba_KLÍČ .....                             | 112 |
| Lekcia 03_Materiály_precvičovacie vety_TEST .....                        | 114 |
| Lekcia 03_Materiály_precvičovacie vety_KLÍČ.....                         | 116 |
| Lekcia 04_Nástroje_slovná zásoba_TEST .....                              | 118 |
| Lekcia 04_Nástroje_slovná zásoba_KLÍČ.....                               | 121 |
| Lekcia 04_Nástroje_precvičovacie vety_TEST.....                          | 124 |
| Lekcia 04_Nástroje_precvičovacie vety_KLÍČ.....                          | 127 |
| Lekcia 05_Rozmery_vlastnosti_slovná zásoba_TEST .....                    | 130 |
| Lekcia 05_Rozmery_vlastnosti_slovná zásoba_KLÍČ.....                     | 132 |
| Lekcia 05_Rozmery_vlastnosti_precvičovacie vety_TEST.....                | 134 |
| Lekcia 05_Rozmery_vlastnosti_precvičovacie vety_KLÍČ.....                | 136 |
| KARTY_Lekcia 01_Aktivity_slovná zásoba_precvičovacie vety .....          | 138 |
| KARTY_Lekcia 02_Kvalita_Logistika_slovná zásoba_precvičovacie vety ..... | 158 |
| KARTY_Lekcia 03_Materiály_slovná zásoba_precvičovacie vety .....         | 174 |
| KARTY_Lekcia 04_Nástroje_slovná zásoba_precvičovacie vety.....           | 184 |
| KARTY_Lekcia 05_Rozmery_vlastnosti_slovná zásoba_precvičovacie vety..... | 200 |

## Lekcia 01\_Aktivity\_slovná zásoba\_počúvajte!

- pouring temperature
- update
- go up
- centrifugal casting
- downtime
- crush
- float
- go down
- device
- power
- fill
- shrinkage
- adjust
- reduce
- measure
- seal
- charge
- design
- withdraw
- lift
- straighten
- foreman
- crack
- repair
- sharpen
- pull
- U-turn
- mechanical engineer
- unplug
- remove
- waste
- annealing
- hole
- bend
- asses
- goggles
- restrict
- assemble
- spin
- squeeze
- spraying
- solidification
- bounce
- turn on
- teplota liatia
- aktualizovať
- ísť hore, rásť
- odstredivé odlievanie
- prestoje
- rozdrviť
- vznášať sa, plávať po povrchu
- ísť dole, klesať
- zariadenie
- napájanie
- naplniť
- zmršťovanie
- upraviť
- znížiť
- merať
- utesniť, zapečatiť, zalepiť
- nabiť
- navrhovať
- odňať, vyňať
- zdvihnúť
- narovnať
- predák, majster
- prasklina, puklina, trhlina
- oprava
- ostríť, nabrúsiť
- ťahať
- otočka do protismeru
- strojný inžinier
- odpojiť (zo siete)
- odstrániť
- odpad
- žíhanie
- diera
- ohnúť
- ohodnotiť
- ochranné okuliare
- obmedziť
- zmontovať
- točiť sa
- stlačiť, vyžmýkať
- nástrek, striekanie
- tuhnutie
- skákať
- zapnúť

- restricted
- belt conveyor
- lubricate
- cut
- screw
- pre-heating
- by 10 %
- guard
- wearing
- shift
- dissolve
- cast
- plug
- drawing
- press
- machinery
- component
- service
- delete
- enlarge
- reboot
- fold
- slide
- temperature
- workshop
- construction
- construction
- compress
- machine
- operator
- sample
- attach
- ear protectors
- help-desk
- attached
- scratch
- engineer
- technician
- solve
- push
- pressure
- rotate
- swell
- maintenance
- maintain
- leak

- obmedzený
- pásový dopravník
- namazať, natrieť
- skresať, znížiť
- skrutkovať
- predhrievanie
- o 10 %
- kryt
- opotrebenie
- zmena
- rozpustiť /sa/
- odlievať
- zástrčka
- výkres
- lis
- strojné zariadenie
- komponent, zložka
- servis, služba
- vymazať
- rozšíriť
- opätovne spustiť systém
- zložiť, preložiť
- kĺzať
- teplota
- dielňa
- konštrukcia, stavba
- stavebný
- stlačovať
- stroj
- operátor
- vzorka
- pripojiť, priložiť
- chrániče sluchu
- help-desk, podpora
- pripojený, pripevnený
- škrabať
- inžinier, technik
- technik
- riešiť
- tlačiť
- tlak
- otáčať, obiehať, rotovať
- zduriť sa, opuchnúť, napučať
- údržba
- udržiavať
- únik

- extend
- hiccup
- release
- loosen
- assembly line
- roll
- clockwise
- fluid
- equipment
- recycle
- upgrade
- decrease
- evaporate
- tighten
- turn off
- spray
- plugged
- protective goggles
- melt
- light
- casting machine
- furnace
- current
- switch
- assembly
- move
- defect
- increase

- rozšíriť
- prekážka, zádrh
- uvoľnenie
- uvoľniť
- montážna linka
- váľať sa, gúľať sa, kotúľať sa
- v smere hodinových ručičiek
- tekutina
- vybavenie
- recyklovať
- aktualizovať, modernizovať
- znížiť
- vyparovať, odparovať
- utiahnuť
- vypnúť
- nástrek
- zapojený
- ochranné okuliare
- topiť
- zapáliť
- odlievací stroj
- pec
- prúd
- prepínač
- pilot
- pohnúť, posunúť
- závada, chyba
- zvýšiť

## Lekcia 01\_Aktivita\_slovná zásoba\_prekladajte!

- |                         |                       |
|-------------------------|-----------------------|
| • znížiť                | • decrease            |
| • stroj                 | • machine             |
| • zmena                 | • shift               |
| • udržiavať             | • maintain            |
| • odstredivé odlievanie | • centrifugal casting |
| • tlak                  | • pressure            |
| • ohnúť                 | • bend                |
| • ísť dole, klesať      | • go down             |
| • odstrániť             | • remove              |
| • stlačovať             | • compress            |
| • prúd                  | • current             |
| • technik               | • technician          |
| • prestoje              | • downtime            |
| • napájanie             | • power               |
| • odňať, vyňať          | • withdraw            |
| • vyparovať, odparovať  | • evaporate           |

- komponent, zložka
- údržba
- kryt
- obmedzený
- únik
- upraviť
- odlievací stroj
- aktualizovať, modernizovať
- navrhovať
- o 10 %
- zmontovať
- skrutkovať
- škrabať
- opätovne spustiť systém
- odpojiť (zo siete)
- rozdrviť
- skresáť, znížiť
- help-desk, podpora
- vypnúť
- naplniť
- ochranné okuliare
- žíhanie
- stavebný
- pec
- topiť
- inžinier, technik
- zapojený
- vzorka
- prasklina, puklina, trhlina
- zapnúť
- pohnúť, posunúť
- tlačiť
- znížiť
- pilot
- teplota
- utesniť, zapečatiť, zalepiť
- zložiť, preložiť
- vznášať sa, plávať po povrchu
- nástrek, striekanie
- ochranné okuliare
- prepínač
- lis
- prekážka, zádrh
- zvýšiť
- narovnať
- strojné zariadenie
- component
- maintenance
- guard
- restricted
- leak
- adjust
- casting machine
- upgrade
- design
- by 10 %
- assemble
- screw
- scratch
- reboot
- unplug
- crush
- cut
- help-desk
- turn off
- fill
- protective goggles
- annealing
- construction
- furnace
- melt
- engineer
- plugged
- sample
- crack
- turn on
- move
- push
- reduce
- assembly
- temperature
- seal
- fold
- float
- spraying
- goggles
- switch
- press
- hiccup
- increase
- straighten
- machinery

- odlievať
- recyklovať
- teplota liatia
- tekutina
- oprava
- tuhnutie
- ohodnotiť
- chrániče sluchu
- otočka do protismeru
- diera
- ísť hore, rásť
- zmršťovanie
- zduriť sa, opuchnúť, napučať
- zástrčka
- rozpustiť /sa/
- merať
- strojní inžinier
- utiahnuť
- aktualizovať
- točiť sa
- montážna linka
- predhrievanie
- v smere hodinových ručičiek
- zdvihnúť
- ťahať
- skákať
- konštrukcia, stavba
- zapáliť
- zariadenie
- váľať sa, gúľať sa, kotúľať sa
- rozšíriť
- rozšíriť
- obmedziť
- uvoľnenie
- pásový dopravník
- uvoľniť
- opotrebenie
- vybavenie
- dielňa
- operátor
- nabiť
- stlačiť, vyžmýkať
- riešiť
- pripojený, pripevnený
- nástrek
- kĺzať
- cast
- recycle
- pouring temperature
- fluid
- repair
- solidification
- asses
- ear protectors
- U-turn
- hole
- go up
- shrinkage
- swell
- plug
- dissolve
- measure
- mechanical engineer
- tighten
- update
- spin
- assembly line
- pre-heating
- clockwise
- lift
- pull
- bounce
- construction
- light
- device
- roll
- extend
- enlarge
- restrict
- release
- belt conveyor
- loosen
- wearing
- equipment
- workshop
- operator
- charge
- squeeze
- solve
- attached
- spray
- slide

- vymazať
- pripojiť, priložiť
- odpad
- otáčať, obiehať, rotovať
- servis, služba
- ostríť, nabrúsiť
- závada, chyba
- výkres
- namazať, natrieť
- predák, majster

- delete
- attach
- waste
- rotate
- service
- sharpen
- defect
- drawing
- lubricate
- foreman

## Lekcia 01\_Aktivita\_slovná zásoba\_precvičovacie vety\_počúvajte!

- spin
- The axis keeps spinning.
- update
- Have you updated the report?
- workshop
- How large is the workshop?
- hole
- First try to fix the hole.
- belt conveyor
- We use this belt conveyor.
- crush
- The pieces are first crushed and then melted.
- hiccup
- Where is the hiccup?
- go down
- The scrap rate is going down.
- go up
- The production is going up.
- fluid
- The level of technical fluids must be checked regularly.
- slide
- Go through this sliding door.
- guard
- The guard must not be removed.
- pouring temperature
- The pouring temperature is nine hundred degrees.
- press
- The press capacity is a hundred pieces per hour.
- measure
- How do you measure the quality?
- assembly line

- točiť sa
- Os sa stále točí.
- aktualizovať
- Aktualizoval si tú správu?
- dielňa
- Aká veľká je tá dielňa?
- diera
- Najprv sa pokús opraviť tú dieru.
- pásový dopravník
- Používame tento pásový dopravník.
- rozdrviť
- Kúsky sa najprv rozdrvja a potom roztavia.
- prekážka, zádrh
- Kde to viazne?
- ísť dole, klesať
- Miera nepodarkov klesá.
- ísť hore, rásť
- Výroba rastie.
- tekutina
- Hladina technických kvapalín sa musí pravidelne kontrolovať.
- kĺzať
- Prejdi týmito posuvnými dverami.
- kryt
- Kryt sa nesmie odstrániť.
- teplota liatia
- Teplota liatia je deväťsto stupňov.
- lis
- Kapacita lisu je sto kusov za hodinu.
- merať
- Ako meriate kvalitu?
- montážna linka

- We produce it on this assembly line.
- charge
- You have to charge the battery.
- sharpen
- The blade needs sharpening.
- power
- Switch the power on!
- fill
- Fill the tank before you begin.
- straighten
- We should straighten the bar after it is rolled.
- adjust
- Adjust the cut length and depth.
- spray
- Spray the core of the mold.
- spraying
- The spraying takes two more minutes.
- design
- The designer designs buildings
- by 10 %
- The downtime decreased by 10%.
- U-turn
- Make a U-turn as soon as possible.
- operator
- The operator checks the parameters every hour.
- casting machine
- Was this made in this casting machine?
- cast
- They are specialists in centrifugal casting.
- waste
- How much waste do we produce?
- remove
- The guard must not be removed.
- centrifugal casting
- It is made by the centrifugal casting.
- bend
- It is bent.
- asses
- Let us reassess our possibilities.
- goggles
- Wear goggles and ear protectors.
- protective goggles
- You must put on protective goggles before you enter the facility.
- restricted

- Vyrábame to na tejto montážnej linke.
- nabiť
- Musíte nabiť batériu.
- ostríť, nabrúsiť
- Tá čepeľ potrebuje nabrúsiť.
- napájanie
- Zapni napájanie!
- naplniť
- Predtým, ako začnete, naplňte nádrž.
- narovnať
- Po valcovaní by sme mali tú tyč narovnať.
- upraviť
- Upravte dĺžku a hĺbku rezu.
- nástrek
- Nastriekajte jadro formy.
- nástrek, striekanie
- Striekanie trvá ešte dve minúty.
- navrhovať
- Projektant navrhuje budovy.
- o 10 %
- Prestoje sa znížili o 10 %.
- otočka do protismeru
- Ined' ako to bude možné sa otočte späť.
- operátor
- Operátor kontroluje parametre každú hodinu.
- odlievací stroj
- Bolo to vyrobené na tomto odlievacom stroji?
- odlievať
- Sú to špecialisti na odstredivé odlievanie.
- odpad
- Koľko odpadu vyprodukuje?
- odstrániť
- Kryt sa nesmie odstrániť.
- odstredivé odlievanie
- Vyrába sa to odstredivým odlievaním.
- ohnúť
- Je to ohnuté.
- ohodnotiť
- Prehodnoťme svoje možnosti.
- ochranné okuliare
- Noste ochranné okuliare a chrániče sluchu.
- ochranné okuliare
- Pred vstupom do zariadenia si musíte nasadiť ochranné okuliare.
- obmedzený

- You are entering the restricted area.
- restrict
- We have to restrict access to the area.
- wearing
- It is a little worn-out.
- repair
- He repairs machines.
- furnace
- Clean the furnace before you reheat it.
- help-desk
- She works as a help-desk technician.
- move
- Do not move it.
- crack
- Can you see these cracks?
- downtime
- Why is the downtime so high?
- lubricate
- Lubricate the centring pillar.
- current
- This device controls the current inflow.
- foreman
- Each foreman is responsible for his team.
- pre-heating
- The pre-heating takes ten minutes.
- fold
- Do not fold the drawing.
- attached
- This was attached to the top.
- attach
- Please attach some photos of the defect.
- recycle
- Recycling is the business of tomorrow.
- dissolve
- The substance dissolves being in contact with water.
- enlarge
- We must enlarge the assembly line.
- extend
- Can you extend the assembly line?
- solve
- Who solves customer's problem?
- cut
- We must cut down the costs.
- bounce
- It bounces off the ceiling.

- Vstupujete do obmedzenej zóny.
- obmedziť
- Musíme obmedziť prístup do tej oblasti.
- opotrebenie
- Je to trochu opotrebované.
- oprava
- Opravuje stroje.
- pec
- Vyčistite pec pred opätovným rozohriatím.
- help-desk, podpora
- Pracuje ako technik na help-desku. Pracuje ako technická podpora.
- pohnúť, posunúť
- Nehýb s tým!
- prasklina, puklina, trhlina
- Vidíte tie praskliny?
- prestoje
- Prečo sú prestoje také vysoké?
- namazať, natrieť
- Namažte stredový stĺpik.
- prúd
- Toto zariadenie kontroluje prítok prúdu.
- predák, majster
- Každý majster je zodpovedný za svoj tím.
- predhrievanie
- Predhrievanie trvá desať minút.
- zložiť, preložiť
- Neprekładajte ten výkres.
- pripojený, pripevnený
- Toto bolo pripevnené na vrchu.
- pripojiť, priložiť
- Prosíme, aby ste priložili nejaké fotografie vady.
- recyklovať
- Recyklácia je biznis zajtrajška.
- rozpustiť /sa/
- Látka sa pri kontakte s vodou rozpúšťa.
- rozšíriť
- Musíme rozšíriť montážnu linku.
- rozšíriť
- Môžete rozšíriť montážnu linku?
- riešiť
- Kto rieši problémy zákazníkov?
- skresať, znížiť
- Musíme znížiť náklady.
- skákať
- Odráža sa to od stropu.

- component
- How many components is it made of?
- service
- The machine needs servicing.
- delete
- All files have been deleted.
- shift
- Do you work on two or three shifts?
- assembly
- It is an assembly.
- assemble
- It is assembled in China.
- shrinkage
- What do you know about the shrinkage?
- decrease
- The scrap rate has decreased.
- reduce
- We must reduce the scrap rate.
- construction
- This is under construction.
- construction
- We inspect construction work.
- compress
- It shrinks with compressed gas.
- machine
- How many machines are there already?
- mechanical engineer
- He studied mechanical engineering.
- machinery
- How much machinery is required?
- scratch
- Beware of scratches on the surface.
- ear protectors
- Put your ear protectors on.
- screw
- Can you unscrew the lid?
- pull
- Pull gently.
- melt
- The pieces are first crushed and then melted.
- engineer
- He works as an engineer
- technician
- He is our head technician.
- temperature
- Check the temperature.

- komponent, zložka
- Z koľkých zložiek sa to skladá?
- servis, služba
- Ten stroj potrebuje servis.
- vymazať
- Všetky súbory boli vymazané.
- zmena
- Pracujete na dve alebo tri zmeny?
- pilot
- Lieta lietadlami.
- zmontovať
- Montuje sa to v Číne.
- zmršťovanie
- Čo viete o tom zmršťovaní?
- znížiť
- Miera nepodarkov sa znížila.
- znížiť
- Musíme znížiť mieru nepodarkov.
- konštrukcia, stavba
- Toto je vo výstavbe.
- stavebný
- Kontrolujeme stavebné práce.
- stlačovať
- Zmršťuje sa to stlačeným plynom.
- stroj
- Koľko strojov tu už je?
- strojný inžinier
- Študoval strojárstvo.
- strojné zariadenie
- Koľko strojného zariadenia je potrebného?
- škrabať
- Pozor na škrabance na povrchu!
- chrániče sluchu
- Nasadte si chrániče sluchu!
- skrútkovať
- Môžeš odskrútkovať to veko?
- ťahať
- Ťahaj opatrne!
- topiť
- Kusy sa najprv rozdrvia a potom roztopia.
- inžinier, technik
- Pracuje ako technik.
- technik
- Je to náš hlavný technik.
- teplota
- Skontrolujte teplotu!

- push
- Do not push hard.
- pressure
- Is the machine under pressure?
- rotate
- The workers at the assembly line rotate.
- solidification
- Cooling causes the directional solidification.
- maintenance
- He works in the maintenance department.
- maintain
- He maintains cars.
- leak
- We should perform a leak test.
- tighten
- Tighten the screw
- seal
- Seal the edges of the cardboard.
- release
- Where is the material released for production?
- loosen
- Loosen the screws.
- defect
- Are there any visible defects?
- roll
- Dice are rolling.
- clockwise
- Stir the liquid clockwise.
- withdraw
- After cooling withdraw the cast.
- equipment
- They are manufacturers of measuring equipment.
- drawing
- Who drew the drawing?
- upgrade
- The systém upgrades every day.
- squeeze
- Dip the cloth in the water, squeeze it and swab the dirt.
- evaporate
- The liquid began to evaporate.
- switch
- Move the switch to the standby position.
- turn off
- tlačiť
- Netlač silno.
- tlak
- Je ten stroj pod tlakom?
- otáčať, obiehať, rotovať
- Pracovníci pri montážnej linke rotujú.
- tuhnutie
- Ochladzovanie spôsobuje smerové tuhnutie.
- údržba
- Pracuje na oddelení údržby.
- udrzovať
- Robí údržbu áut.
- únik
- Mali by sme vykonať skúšku tesnosti.
- utiahnuť
- Utiahni tú skrutku!
- utesniť, zapečatiť, zalepiť
- Zalepte okraje kartónovej škatule.
- uvoľnenie
- Kde je materiál uvoľnený do výroby?
- uvoľniť
- Uvoľni tie skrutky!
- závada, chyba
- Sú tam nejaké viditeľné závady?
- váľať sa, gúľať sa, kotúľať sa
- Kocky sa kotúľajú.
- v smere hodinových ručičiek
- Miešaj tekutinu v smere hodinových ručičiek.
- odňať, vyňať
- Po ochladení odliatok odnímate.
- vybavenie
- Sú to výrobcovia meracích zariadení.
- výkres
- Kto nakreslil ten výkres?
- aktualizovať, modernizovať
- Systém sa aktualizuje každý deň.
- stlačiť, vyžmýkať
- Namoč handričku do vody, vyžmýkaj ju a utri špinu.
- vyparovať, odparovať
- Tekutina sa začala vyparovať.
- prepínač
- Prepnite vypínač do pohotovostnej polohy.
- vypnúť

- Turn it off!
- unplug
- The machine is unplugged.
- swell
- It swells with released gas.
- float
- The particles were floating on the surface.
- sample
- Take a sample!
- light
- Don't forget to light the fire.
- turn on
- Turn it on!
- plugged
- Is it plugged?
- device
- This device controls the current inflow.
- plug
- Is it plugged?
- reboot
- The system has been rebooting for an hour.
- lift
- The crane can lift up to five tons.
- increase
- The total volume will increase by 25 %
- annealing
- The annealing relieves the internal tension.

- Vypni to!
- odpojiť (zo siete)
- Ten stroj je odpojený zo siete. Ten stroj nie je v zásuvke.
- zduriť sa, opuchnúť, napučať
- Napučí to uvoľneným plynom.
- vznášať sa, plávať po povrchu
- Čiastočky plávali na povrchu.
- vzorka
- Vezmi si vzorku!
- zapáliť
- Nezabudni zapáliť oheň.
- zapnúť
- Zapni to!
- zapojený
- Je to zapojené?
- zariadenie
- Toto zariadenie kontroluje prítok prúdu.
- zástrčka
- Je to zapojené?
- opätovne spustiť systém
- Systém sa už hodinu naťahuje.
- zdvihnúť
- Ten žeriav dokáže zdvihnúť až päť ton.
- zvýšiť
- Celkový objem sa zvýši o 25 %.
- žíhanie
- Žíhanie uvoľňuje vnútorné napätie.

## Lekcia 01\_Aktivita\_slovná zásoba\_precvičovacie vety\_prekladajte!

- točiť sa
- Os sa stále točí.
- aktualizovať
- Aktualizoval si tú správu?
- dielňa
- Aká veľká je tá dielňa?
- diera
- Najprv sa pokús opraviť tú dieru.
- pásový dopravník
- Používame tento pásový dopravník.
- rozdrviť
- Kúsky sa najprv rozdrvia a potom roztavia.
- prekážka, zádrh
- Kde to viazne?
- ísť dole, klesať
- Miera nepodarkov klesá.
- ísť hore, rásť
- spin
- The axis keeps spinning.
- update
- Have you updated the report?
- workshop
- How large is the workshop?
- hole
- First try to fix the hole.
- belt conveyor
- We use this belt conveyor.
- crush
- The pieces are first crushed and then melted.
- hiccup
- Where is the hiccup?
- go down
- The scrap rate is going down.
- go up

- Výroba rastie.
- tekutina
- Hladina technických kvapalín sa musí pravidelne kontrolovať.
- kĺzať
- Prejdi týmito posuvnými dverami.
- kryt
- Kryt sa nesmie odstrániť.
- teplota liatia
- Teplota liatia je deväťsto stupňov.
- lis
- Kapacita lisu je sto kusov za hodinu.
- merať
- Ako meriate kvalitu?
- montážna linka
- Vyrábame to na tejto montážnej linke.
- nabiť
- Musíte nabiť batériu.
- ostriť, nabrúsiť
- Tá čepeľ potrebuje nabrúsiť.
- napájanie
- Zapni napájanie!
- naplniť
- Predtým, ako začnete, naplňte nádrž.
- narovnať
- Po valcovaní by sme mali tú tyč narovnať.
- upraviť
- Upravte dĺžku a hĺbku rezu.
- nástrek
- Nastriekajte jadro formy.
- nástrek, striekanie
- Striekanie trvá ešte dve minúty.
- navrhovať
- Projektant navrhuje budovy.
- o 10 %
- Prestoje sa znížili o 10 %.
- otočka do protismeru
- Ined' ako to bude možné sa otočte späť.
- operátor
- Operátor kontroluje parametre každú hodinu.
- odlievací stroj
- Bolo to vyrobené na tomto odlievacom stroji?
- odlievať
- Sú to špecialisti na odstredivé odlievanie.

- The production is going up.
- fluid
- The level of technical fluids must be checked regularly.
- slide
- Go through this sliding door.
- guard
- The guard must not be removed.
- pouring temperature
- The pouring temperature is nine hundred degrees.
- press
- The press capacity is a hundred pieces per hour.
- measure
- How do you measure the quality?
- assembly line
- We produce it on this assembly line.
- charge
- You have to charge the battery.
- sharpen
- The blade needs sharpening.
- power
- Switch the power on!
- fill
- Fill the tank before you begin.
- straighten
- We should straighten the bar after it is rolled.
- adjust
- Adjust the cut length and depth.
- spray
- Spray the core of the mold.
- spraying
- The spraying takes two more minutes.
- design
- The designer designs buildings
- by 10 %
- The downtime decreased by 10%.
- U-turn
- Make a U-turn as soon as possible.
- operator
- The operator checks the parameters every hour.
- casting machine
- Was this made in this casting machine?
- cast
- They are specialists in centrifugal casting.

- odpad
- Koľko odpadu vyprodukuje?
- odstrániť
- Kryt sa nesmie odstrániť.
- odstredivé odlievacie
- Vyrába sa to odstredivým odlievaním.
- ohnúť
- Je to ohnuté.
- ohodnotiť
- Prehodnoťme svoje možnosti.
- ochranné okuliare
- Noste ochranné okuliare a chrániče sluchu.
- ochranné okuliare
- Pred vstupom do zariadenia si musíte nasadiť ochranné okuliare.
- obmedzený
- Vstupujete do obmedzenej zóny.
- obmedziť
- Musíme obmedziť prístup do tej oblasti.
- opotrebenie
- Je to trochu opotrebované.
- oprava
- Opravuje stroje.
- pec
- Vyčistite pec pred opätovným rozohriatím.
- help-desk, podpora
- Pracuje ako technik na help-desku. Pracuje ako technická podpora.
- pohnúť, posunúť
- Nehýb s tým!
- prasklina, puklina, trhlina
- Vidíte tie praskliny?
- prestoje
- Prečo sú prestoje také vysoké?
- namazať, natrieť
- Namažte stredový stĺpik.
- prúd
- Toto zariadenie kontroluje prítok prúdu.
- predák, majster
- Každý majster je zodpovedný za svoj tím.
- predhrievanie
- Predhrievanie trvá desať minút.
- zložiť, preložiť
- Neprekladajte ten výkres.
- pripojený, pripevnený
- Toto bolo pripevnené na vrchu.

- waste
- How much waste do we produce?
- remove
- The guard must not be removed.
- centrifugal casting
- It is made by the centrifugal casting.
- bend
- It is bent.
- asses
- Let us reassess our possibilities.
- goggles
- Wear goggles and ear protectors.
- protective goggles
- You must put on protective goggles before you enter the facility.
- restricted
- You are entering the restricted area.
- restrict
- We have to restrict access to the area.
- wearing
- It is a little worn-out.
- repair
- He repairs machines.
- furnace
- Clean the furnace before you reheat it.
- help-desk
- She works as a help-desk technician.
- move
- Do not move it.
- crack
- Can you see these cracks?
- downtime
- Why is the downtime so high?
- lubricate
- Lubricate the centring pillar.
- current
- This device controls the current inflow.
- foreman
- Each foreman is responsible for his team.
- pre-heating
- The pre-heating takes ten minutes.
- fold
- Do not fold the drawing.
- attached
- This was attached to the top.

- pripojiť, priložiť
- Prosíme, aby ste priložili nejaké fotografie vady.
- recyklovať
- Recyklácia je biznis zajtrajška.
- rozpustiť /sa/
- Látka sa pri kontakte s vodou rozpúšťa.
- rozšíriť
- Musíme rozšíriť montážnu linku.
- rozšíriť
- Môžete rozšíriť montážnu linku?
- riešiť
- Kto rieši problémy zákazníkov?
- skresáť, znížiť
- Musíme znížiť náklady.
- skákať
- Odráža sa to od stropu.
- komponent, zložka
- Z koľkých zložiek sa to skladá?
- servis, služba
- Ten stroj potrebuje servis.
- vymazať
- Všetky súbory boli vymazané.
- zmena
- Pracujete na dve alebo tri zmeny?
- pilot
- Lieta lietadlami.
- zmontovať
- Montuje sa to v Číne.
- zmršťovanie
- Čo viete o tom zmršťovaní?
- znížiť
- Miera nepodarkov sa znížila.
- znížiť
- Musíme znížiť mieru nepodarkov.
- konštrukcia, stavba
- Toto je vo výstavbe.
- stavebný
- Kontrolujeme stavebné práce.
- stlačovať
- Zmršťuje sa to stlačeným plynom.
- stroj
- Koľko strojov tu už je?
- strojní inžinier
- Študoval strojárstvo.
- strojné zariadenie
- attach
- Please attach some photos of the defect.
- recycle
- Recycling is the business of tomorrow.
- dissolve
- The substance dissolves being in contact with water.
- enlarge
- We must enlarge the assembly line.
- extend
- Can you extend the assembly line?
- solve
- Who solves customer's problem?
- cut
- We must cut down the costs.
- bounce
- It bounces off the ceiling.
- component
- How many components is it made of?
- service
- The machine needs servicing.
- delete
- All files have been deleted.
- shift
- Do you work on two or three shifts?
- assembly
- It is an assembly.
- assemble
- It is assembled in China.
- shrinkage
- What do you know about the shrinkage?
- decrease
- The scrap rate has decreased.
- reduce
- We must reduce the scrap rate.
- construction
- This is under construction.
- construction
- We inspect construction work.
- compress
- It shrinks with compressed gas.
- machine
- How many machines are there already?
- mechanical engineer
- He studied mechanical engineering.
- machinery

- Koľko strojného zariadenia je potrebného?
- škrabať
- Pozor na škrabance na povrchu!
- chrániče sluchu
- Nasadte si chrániče sluchu!
- skrutkovať
- Môžeš odskrutkovať to veko?
- ťahať
- Ťahaj opatrne!
- topiť
- Kusy sa najprv rozdrvia a potom roztopia.
- inžinier, technik
- Pracuje ako technik.
- technik
- Je to náš hlavný technik.
- teplota
- Skontrolujte teplotu!
- tlačiť
- Netlač silno.
- tlak
- Je ten stroj pod tlakom?
- otáčať, obiehať, rotovať
- Pracovníci pri montážnej linke rotujú.
- tuhnutie
- Ochladzovanie spôsobuje smerové tuhnutie.
- údržba
- Pracuje na oddelení údržby.
- udržiavať
- Robí údržbu áut.
- únik
- Mali by sme vykonať skúšku tesnosti.
- utiahnuť
- Utiahni tú skrutku!
- utesniť, zapečatiť, zalepiť
- Zalepte okraje kartónovej škatule.
- uvoľnenie
- Kde je materiál uvoľnený do výroby?
- uvoľniť
- Uvoľni tie skrutki!
- závada, chyba
- Sú tam nejaké viditeľné závady?
- váľať sa, gúľať sa, kotúľať sa
- Kocky sa kotúľajú.
- v smere hodinových ručičiek
- Miešaj tekutinu v smere hodinových ručičiek.
- odňať, vyňať
- How much machinery is required?
- scratch
- Beware of scratches on the surface.
- ear protectors
- Put your ear protectors on.
- screw
- Can you unscrew the lid?
- pull
- Pull gently.
- melt
- The pieces are first crushed and then melted.
- engineer
- He works as an engineer
- technician
- He is our head technician.
- temperature
- Check the temperature.
- push
- Do not push hard.
- pressure
- Is the machine under pressure?
- rotate
- The workers at the assembly line rotate.
- solidification
- Cooling causes the directional solidification.
- maintenance
- He works in the maintenance department.
- maintain
- He maintains cars.
- leak
- We should perform a leak test.
- tighten
- Tighten the screw
- seal
- Seal the edges of the cardboard.
- release
- Where is the material released for production?
- loosen
- Loosen the screws.
- defect
- Are there any visible defects?
- roll
- Dice are rolling.
- clockwise
- Stir the liquid clockwise.
- withdraw

- Po ochlazení odliatok odnímate.
- vybavenie
- Sú to výrobcovia meracích zariadení.
- výkres
- Kto nakreslil ten výkres?
- aktualizovať, modernizovať
- Systém sa aktualizuje každý deň.
- stlačiť, vyžmýkať
- Namoč handričku do vody, vyžmýkaj ju a utri špinu.
- vyparovať, odparovať
- Tekutina sa začala vyparovať.
- prepínač
- Prepnite vypínač do pohotovostnej polohy.
- vypnúť
- Vypni to!
- odpojiť (zo siete)
- Ten stroj je odpojený zo siete. Ten stroj nie je v zásuvke.
- zduriť sa, opuchnúť, napučať
- Napučí to uvoľneným plynom.
- vznášať sa, plávať po povrchu
- Čiastočky plávali na povrchu.
- vzorka
- Vezmi si vzorku!
- zapáliť
- Nezabudni zapáliť oheň.
- zapnúť
- Zapni to!
- zapojený
- Je to zapojené?
- zariadenie
- Toto zariadenie kontroluje prítok prúdu.
- zástrčka
- Je to zapojené?
- opätovne spustiť systém
- Systém sa už hodinu naťahuje.
- zdvihnúť
- Ten žeriav dokáže zdvihnúť až päť ton.
- zvýšiť
- Celkový objem sa zvýši o 25 %.
- žíhanie
- Žíhanie uvoľňuje vnútorné napätie.
- After cooling withdraw the cast.
- equipment
- They are manufacturers of measuring equipment.
- drawing
- Who drew the drawing?
- upgrade
- The systém upgrades every day.
- squeeze
- Dip the cloth in the water, squeeze it and swab the dirt.
- evaporate
- The liquid began to evaporate.
- switch
- Move the switch to the standby position.
- turn off
- Turn it off!
- unplug
- The machine is unplugged.
- swell
- It swells with released gas.
- float
- The particles were floating on the surface.
- sample
- Take a sample!
- light
- Don't forget to light the fire.
- turn on
- Turn it on!
- plugged
- Is it plugged?
- device
- This device controls the current inflow.
- plug
- Is it plugged?
- reboot
- The system has been rebooting for an hour.
- lift
- The crane can lift up to five tons.
- increase
- The total volume will increase by 25 %
- annealing
- The annealing relieves the internal tension.

## Lekcia 01\_Aktivita\_precvičovacie vety\_počúvajte!

- Do you work on two or three shifts?
- Pracujete na dve alebo tri zmeny?

- How much waste do we produce?
- The liquid began to evaporate.
- Seal the edges of the cardbox.
- The press capacity is a hundred pieces per hour.
- The scrap rate is going down.
- Was this made in this casting machine?
- This was attached to the top.
- He studied mechanical engineering.
- All files have been deleted.
- Go through this sliding door.
- Beware of scratches on the surface.
- Please attach some photos of the defect.
- Recycling is the business of tomorrow.
- Loosen the screws.
- We produce it on this assembly line.
- He maintains cars.
- The guard must not be removed.
- First try to fix the hole.
- Don't forget to light the fire.
- Is it plugged?
- Wear goggles and ear protectors.
- Do not move it.
- The spraying takes two more minutes.
- This device controls the current inflow.
- We inspect construction work.
- Pull gently.
- The operator checks the parameters every hour.
- Who drew the drawing?
- Is the machine under pressure?
- Make a U-turn as soon as possible.
- We have to restrict access to the area.
- The scrap rate has decreased.
- Turn it off!
- Let us reassess our possibilities.
- He works as an engineer
- The particles were floating on the surface.
- Stir the liquid clockwise.
- The production is going up.
- Clean the furnace before you reheat it.
- How much machinery is required?
- The machine needs servicing.
- Check the temperature.
- They are specialists in centrifugal casting.
- Adjust the cut length and depth.

- Koľko odpadu vyprodukuje?
- Tekutina sa začala vyparovať.
- Zalepte okraje kartónovej škatule.
- Kapacita lisu je sto kusov za hodinu.
- Miera nepodarkov klesá.
- Bolo to vyrobené na tomto odlievacom stroji?
- Toto bolo pripevnené na vrchu.
- Študoval strojárstvo.
- Všetky súbory boli vymazané.
- Prejdi týmito posuvnými dverami.
- Pozor na škrabance na povrchu!
- Prosíme, aby ste priložili nejaké fotografie vady.
- Recyklácia je biznis zajtrajška.
- Uvoľni tie skrutky!
- Vyrábame to na tejto montážnej linke.
- Robí údržbu áut.
- Kryt sa nesmie odstrániť.
- Najprv sa pokús opraviť tú diery.
- Nezabudni zapáliť oheň.
- Je to zapojené?
- Noste ochranné okuliare a chrániče sluchu.
- Nehýb s tým!
- Striekanie trvá ešte dve minúty.
- Toto zariadenie kontroluje prítok prúdu.
- Kontrolujeme stavebné práce.
- Ťahaj opatrne!
- Operátor kontroluje parametre každú hodinu.
- Kto nakreslil ten výkres?
- Je ten stroj pod tlakom?
- Ined' ako to bude možné sa otočte späť.
- Musíme obmedziť prístup do tej oblasti.
- Miera nepodarkov sa znížila.
- Vypni to!
- Prehodnoťme svoje možnosti.
- Pracuje ako technik.
- Čiastočky plávali na povrchu.
- Miešaj tekutinu v smere hodinových ručičiek.
- Výroba rastie.
- Vyčistite pec pred opätovným rozohriatím.
- Koľko strojného zariadenia je potrebného?
- Ten stroj potrebuje servis.
- Skontrolujte teplotu!
- Sú to špecialisti na odstredivé odlievanie.
- Upravte dĺžku a hĺbku rezu.

- Put your ear protectors on.
  - How large is the workshop?
  - This device controls the current inflow.
  - The axis keeps spinning.
  - Where is the material released for production?
- The substance dissolves being in contact with water.
  - It is bent.
  - The pieces are first crushed and then melted.
  - The pre-heating takes ten minutes.
  - It is a little worn-out.
  - It is assembled in China.
  - She works as a help-desk technician.
  - Who solves customer's problem?
  - This is under construction.
  - We must cut down the costs.
  - The pouring temperature is nine hundred degrees.
  - The downtime decreased by 10%.
  - It shrinks with compressed gas.
  - The annealing relieves the internal tension.
  - You have to charge the battery.
  - We use this belt conveyor.
  - The level of technical fluids must be checked regularly.
  - Do not push hard.
  - Are there any visible defects?
  - The machine is unplugged.
  - It bounces off the ceiling.
  - Where is the hiccup?
  - Can you unscrew the lid?
  - Tighten the screw
  - You are entering the restricted area.
  - We must reduce the scrap rate.
  - The pieces are first crushed and then melted.
  - How many machines are there already?
  - Each foreman is responsible for his team.
  - The designer designs buildings
  - Lubricate the centring pillar.
  - The guard must not be removed.
  - What do you know about the shrinkage?
  - We should straighten the bar after it is rolled.
  - Cooling causes the directional solidification.
  - The workers at the assembly line rotate.
  - Move the switch to the standby position.
- Nasadíte si chrániče sluchu!
  - Aká veľká je tá dielňa?
  - Toto zariadenie kontroluje prítok prúdu.
  - Os sa stále točí.
  - Kde je materiál uvoľnený do výroby?
- Látka sa pri kontakte s vodou rozpúšťa.
  - Je to ohnuté.
  - Kusy sa najprv rozdrvia a potom roztopia.
  - Predhrievanie trvá desať minút.
  - Je to trochu opotrebované.
  - Montuje sa to v Číne.
  - Pracuje ako technik na help-desku. Pracuje ako technická podpora.
  - Kto rieši problémy zákazníkov?
  - Toto je vo výstavbe.
  - Musíme znížiť náklady.
  - Teplota liatia je deväťsto stupňov.
- Prestoje sa znížili o 10 %.
  - Zmršťuje sa to stlačeným plynom.
  - Žíhanie uvoľňuje vnútorné napätie.
  - Musíte nabiť batériu.
  - Používame tento pásový dopravník.
  - Hladina technických kvapalín sa musí pravidelne kontrolovať.
- Netlač silno.
  - Sú tam nejaké viditeľné závady?
  - Ten stroj je odpojený zo siete. Ten stroj nie je v zásuvke.
  - Odráža sa to od stropu.
  - Kde to viazne?
  - Môžeš odskrutkovať to veko?
  - Utiahni tú skrutku!
  - Vstupujete do obmedzenej zóny.
  - Musíme znížiť mieru nepodarkov.
  - Kúsky sa najprv rozdrvia a potom roztavia.
  - Koľko strojov tu už je?
  - Každý majster je zodpovedný za svoj tím.
  - Projektant navrhuje budovy.
  - Namažte stredový stĺpik.
  - Kryt sa nesmie odstrániť.
  - Čo viete o tom zmršťovaní?
  - Po valcovaní by sme mali tú tyč narovnať.
  - Ochladzovanie spôsobuje smerové tuhnutie.
  - Pracovníci pri montážnej linke rotujú.
  - Prepnite vypínač do pohotovostnej polohy.

- Can you extend the assembly line?
- Have you updated the report?
- We should perform a leak test.
- The crane can lift up to five tons.
- It is made by the centrifugal casting.
- It swells with released gas.
- Switch the power on!
- Do not fold the drawing.
- After cooling withdraw the cast.
- Fill the tank before you begin.
- The total volume will increase by 25 %
- They are manufacturers of measuring equipment.
- Dice are rolling.
- Why is the downtime so high?
- The blade needs sharpening.
- It is an assembly.
- He is our head technician.
- How many components is it made of?
- Spray the core of the mold.
- He repairs machines.
- Can you see these cracks?
- Take a sample!
- We must enlarge the assembly line.
- The systém upgrades every day.
- Is it plugged?
- You must put on protective goggles before you enter the facility.
- Turn it on!
- The system has been rebooting for an hour.
- How do you measure the quality?
- He works in the maintenance department.
- Dip the cloth in the water, squeeze it and swab the dirt.

- Môžete rozšíriť montážnu linku?
- Aktualizoval si tú správu?
- Mali by sme vykonať skúšku tesnosti.
- Ten žeriav dokáže zdvihnúť až päť ton.
- Vyrába sa to odstredivým odlievaním.
- Napučí to uvoľneným plynom.
- Zapni napájanie!
- Neprekladajte ten výkres.
- Po ochladení odliatok odnímate.
- Predtým, ako začnete, naplňte nádrž.
- Celkový objem sa zvýši o 25 %.
- Sú to výrobcovia meracích zariadení.
- Kocky sa kotúčajú.
- Prečo sú prestoje také vysoké?
- Tá čepeľ potrebuje nabrúsiť.
- Lieta lietadlami.
- Je to náš hlavný technik.
- Z koľkých zložiek sa to skladá?
- Nastriekajte jadro formy.
- Opravuje stroje.
- Vidíte tie praskliny?
- Vezmi si vzorku!
- Musíme rozšíriť montážnu linku.
- Systém sa aktualizuje každý deň.
- Je to zapojené?
- Pred vstupom do zariadenia si musíte nasadiť ochranné okuliare.
- Zapni to!
- Systém sa už hodinu naťahuje.
- Ako meriate kvalitu?
- Pracuje na oddelení údržby.
- Namoč handričku do vody, vyžmýkaj ju a utri špinu.

## Lekcia 01\_Aktivita\_precvičovacie\_vety\_prekladajte!

- Vidíte tie praskliny?
- Aktualizoval si tú správu?
- Miešaj tekutinu v smere hodinových ručičiek.
- Upravte dĺžku a hĺbku rezu.
- Používame tento pásový dopravník.
- Kúsky sa najprv rozdrví a potom roztavia.
- Je to náš hlavný technik.
- Pozor na škrabance na povrchu!
- Toto je vo výstavbe.
- Can you see these cracks?
- Have you updated the report?
- Stir the liquid clockwise.
- Adjust the cut length and depth.
- We use this belt conveyor.
- The pieces are first crushed and then melted.
- He is our head technician.
- Beware of scratches on the surface.
- This is under construction.

- Hladina technických kvapalín sa musí pravidelne kontrolovať.
- Miera nepodarkov klesá.
- Kryt sa nesmie odstrániť.
- Systém sa už hodinu naťahuje.
- Prejdi týmito posuvnými dverami.
- Pracuje na oddelení údržby.
- Neprekładajte ten výkres.
- Projektant navrhuje budovy.
- Je to trochu opotrebované.
- Napučí to uvoľneným plynom.
- Predtým, ako začnete, naplňte nádrž.
- Môžete rozšíriť montážnu linku?
- Utiahni tú skrutku!
- Nastriekajte jadro formy.
- Musíme znížiť mieru nepodarkov.
- Predhrievanie trvá desať minút.
- Kocky sa kotúľajú.
- Ined' ako to bude možné sa otočte späť.
- Kto nakreslil ten výkres?
- Bolo to vyrobené na tomto odlievacom stroji?
- Z koľkých zložiek sa to skladá?
- Ten stroj je odpojený zo siete. Ten stroj nie je v zásuvke.
- Aká veľká je tá dielňa?
- Vyrába sa to odstredivým odlievaním.
- Je to ohnuté.
- Tá čepeľ potrebuje nabrúsiť.
- Skontrolujte teplotu!
- Koľko strojného zariadenia je potrebného?
- Prehodnoťme svoje možnosti.
- Lieta lietadlami.
- Toto bolo pripevnené na vrchu.
- Výroba rastie.
- Miera nepodarkov sa znížila.
- Prečo sú prestoje také vysoké?
- Nasadte si chrániče sluchu!
- Zapni napájanie!
- Vstupujete do obmedzenej zóny.
- Namažte stredový stĺpik.
- Ochladzovanie spôsobuje smerové tuhnutie.
- Netlač silno.
- Vyrábame to na tejto montážnej linke.
- Musíme znížiť náklady.
- Opravuje stroje.
- The level of technical fluids must be checked regularly.
- The scrap rate is going down.
- The guard must not be removed.
- The system has been rebooting for an hour.
- Go through this sliding door.
- He works in the maintenance department.
- Do not fold the drawing.
- The designer designs buildings
- It is a little worn-out.
- It swells with released gas.
- Fill the tank before you begin.
- Can you extend the assembly line?
- Tighten the screw
- Spray the core of the mold.
- We must reduce the scrap rate.
- The pre-heating takes ten minutes.
- Dice are rolling.
- Make a U-turn as soon as possible.
- Who drew the drawing?
- Was this made in this casting machine?
- How many components is it made of?
- The machine is unplugged.
- How large is the workshop?
- It is made by the centrifugal casting.
- It is bent.
- The blade needs sharpening.
- Check the temperature.
- How much machinery is required?
- Let us reassess our possibilities.
- It is an assembly.
- This was attached to the top.
- The production is going up.
- The scrap rate has decreased.
- Why is the downtime so high?
- Put your ear protectors on.
- Switch the power on!
- You are entering the restricted area.
- Lubricate the centring pillar.
- Cooling causes the directional solidification.
- Do not push hard.
- We produce it on this assembly line.
- We must cut down the costs.
- He repairs machines.

- Vyčistite pec pred opätovným rozohriatím.
- Tekutina sa začala vyparovať.
- Zalepte okraje kartónovej škatule.
- Kto rieši problémy zákazníkov?
- Môžeš odskrutkovať to veko?
- Každý majster je zodpovedný za svoj tím.
- Ten stroj potrebuje servis.
- Operátor kontroluje parametre každú hodinu.

- Sú to špecialisti na odstredivé odlievanie.
- Kde je materiál uvoľnený do výroby?
- Sú to výrobcovia meracích zariadení.
- Koľko odpadu vyprodukuje?
- Prosíme, aby ste priložili nejaké fotografie vady.

- Montuje sa to v Číne.
- Odráža sa to od stropu.
- Os sa stále točí.
- Ten žeriav dokáže zdvihnúť až päť ton.
- Prestoje sa znížili o 10 %.
- Kontrolujeme stavebné práce.
- Toto zariadenie kontroluje prítok prúdu.
- Koľko strojov tu už je?
- Celkový objem sa zvýši o 25 %.
- Zmršťuje sa to stlačeným plynom.
- Systém sa aktualizuje každý deň.
- Pred vstupom do zariadenia si musíte nasadiť ochranné okuliare.

- Najprv sa pokús opravíť tú dieru.
- Ťahaj opatrne!
- Po valcovaní by sme mali tú tyč narovnať.
- Pracuje ako technik.
- Noste ochranné okuliare a chrániče sluchu.
- Čo viete o tom zmršťovaní?
- Musíme rozšíriť montážnu linku.
- Toto zariadenie kontroluje prítok prúdu.
- Kde to viazne?
- Kryt sa nesmie odstrániť.
- Zapni to!
- Robí údržbu áut.
- Mali by sme vykonať skúšku tesnosti.
- Nehýb s tým!
- Musíte nabiť batériu.
- Recyklácia je biznis zajtrajška.
- Uvoľni tie skrutky!
- Sú tam nejaké viditeľné závady?

- Clean the furnace before you reheat it.
- The liquid began to evaporate.
- Seal the edges of the cardboard.
- Who solves customer's problem?
- Can you unscrew the lid?
- Each foreman is responsible for his team.
- The machine needs servicing.
- The operator checks the parameters every hour.

- They are specialists in centrifugal casting.
- Where is the material released for production?
- They are manufacturers of measuring equipment.
- How much waste do we produce?
- Please attach some photos of the defect.

- It is assembled in China.
- It bounces off the ceiling.
- The axis keeps spinning.
- The crane can lift up to five tons.
- The downtime decreased by 10%.
- We inspect construction work.
- This device controls the current inflow.
- How many machines are there already?
- The total volume will increase by 25 %
- It shrinks with compressed gas.
- The systém upgrades every day.
- You must put on protective goggles before you enter the facility.

- First try to fix the hole.
- Pull gently.
- We should straighten the bar after it is rolled.
- He works as an engineer
- Wear goggles and ear protectors.
- What do you know about the shrinkage?
- We must enlarge the assembly line.
- This device controls the current inflow.
- Where is the hiccup?
- The guard must not be removed.
- Turn it on!
- He maintains cars.
- We should perform a leak test.
- Do not move it.
- You have to charge the battery.
- Recycling is the business of tomorrow.
- Loosen the screws.
- Are there any visible defects?

- Kusy sa najprv rozdrvia a potom roztopia.
- Pracujete na dve alebo tri zmeny?
- Po ochlazení odliatok odnímate.
- Študoval strojárstvo.
- Je to zapojené?
- Je ten stroj pod tlakom?
- Namoč handričku do vody, vyžmýkaj ju a utri špinu.
- Vypni to!
- Teplota liatia je deväťsto stupňov.
- Všetky súbory boli vymazané.
- Žíhanie uvoľňuje vnútorné napätie.
- Striekanie trvá ešte dve minúty.
- Čiastočky plávali na povrchu.
- Vezmi si vzorku!
- Nezabudni zapáliť oheň.
- Ako meriate kvalitu?
- Je to zapojené?
- Kapacita lisu je sto kusov za hodinu.
- Pracovníci pri montážnej linke rotujú.
- Prepnite vypínač do pohotovostnej polohy.
- Musíme obmedziť prístup do tej oblasti.
- Látka sa pri kontakte s vodou rozpúšťa.
- Pracuje ako technik na help-desku. Pracuje ako technická podpora.
- The pieces are first crushed and then melted.
- Do you work on two or three shifts?
- After cooling withdraw the cast.
- He studied mechanical engineering.
- Is it plugged?
- Is the machine under pressure?
- Dip the cloth in the water, squeeze it and swab the dirt.
- Turn it off!
- The pouring temperature is nine hundred degrees.
- All files have been deleted.
- The annealing relieves the internal tension.
- The spraying takes two more minutes.
- The particles were floating on the surface.
- Take a sample!
- Don't forget to light the fire.
- How do you measure the quality?
- Is it plugged?
- The press capacity is a hundred pieces per hour.
- The workers at the assembly line rotate.
- Move the switch to the standby position.
- We have to restrict access to the area.
- The substance dissolves being in contact with water.
- She works as a help-desk technician.

## Lekcia 02\_Kvalita\_Logistika\_slovná zásoba\_počúvajte!

- pallet
- crate
- dot
- warning
- data
- quality technician
- slot
- hyphen
- GPS
- boots
- ink
- on stock
- cardboard
- negotiate
- checklist
- troubleshooting
- information
- insert
- extinguish
- shelf
- transmitter
- crash test
- bargain
- manufacturer
- inspect
- injury
- gadgets
- bargain
- safety helmet
- sophisticated
- warehouse
- router
- conditions
- slip
- amount
- keep records
- security camera
- packaging
- overload
- no trespassing
- control room
- pack
- wireless
- stick
- paleta
- debna
- bodka
- varovanie, upozornenie
- údaje
- kvalitár, technik kvality
- štrbina, otvor, port
- pomlčka
- GPS, súradnice
- pevné topánky, čižmy
- atrament
- na sklade
- kartón
- dojednať
- kontrolný zoznam
- hľadanie problémov
- informácia/e
- vložiť, vsunúť
- uhasiť
- polica
- vysielacia
- skúška nárazom
- výhodná kúpa
- výrobca
- kontrolovať
- zranenie
- vychytávky, elektronické hračky
- zjednávať
- bezpečnostná prilba
- prepracovaný, namakaný
- sklad
- router, smerovač
- podmienky
- pošmyknúť sa
- množstvo
- viesť záznamy
- bezpečnostná kamera
- balenie
- preťažiť, zahltiť
- zákaz vstupu na cudzí pozemok
- riadiaca miestnosť
- zabaliť
- bezdrôtový
- nalepiť, prilepiť

- fall
- wrap
- sack
- shipment
- sample
- eye protection
- gloves
- report
- analyse
- control
- slash
- manage the database
- barrel
- debugging
- stack
- receive shipments
- access
- label
- underscore
- procurement
- examine
- facilities
- connection
- check
- connect
- vehicle
- packaging
- purchasing
- inclusion
- detection
- storage
- colon
- files
- warranty
- shipping
- rack
- container
- disconnect
- at
- software engineer
- protective coating
- exceed
- news
- setting up

- spadnúť
- obal
- vrece
- zásielka (lodná)
- vzorka
- ochranné okuliare
- rukavice
- správa
- analyzovať
- riadiť
- lomka
- spravovať databázu
- sud
- odstraňovanie chýb
- stohovať
- prijímať zásielky
- prístup
- štítok
- podčiariť
- zásobovanie
- preskúmať, skúmať
- zariadenia
- pripojenie, spojenie
- skontrolovať
- pripojiť, zapojiť
- vozidlo
- balenie
- nákup
- vtrúsenina
- detekcia, objavenie
- skladovanie
- dvojbodka
- súbory (počítačové)
- záruka
- prepravný
- stojan, regál
- kontajner
- odpojiť
- zavináč
- programátor
- ochranný náter
- prekročiť
- novinky, správa
- nastavenie

## Lekcia 02\_Kvalita\_Logistika\_slovná zásoba\_prekladajte!

- preťažiť, zahltiť
- paleta
- GPS, súradnice
- detekcia, objavenie
- bodka
- informácia/e
- pomlčka
- množstvo
- lomka
- kontajner
- vtrúsenina
- prijímať zásielky
- nastavenie
- odstraňovanie chýb
- prepravný
- bezpečnostná kamera
- prístup
- ochranné okuliare
- skúška nárazom
- spadnúť
- výrobca
- uhasiť
- prekročiť
- kontrolný zoznam
- vzorka
- podmienky
- kartón
- balenie
- ochranný náter
- zabaliť
- skladovanie
- zákaz vstupu na cudzí pozemok
- skontrolovať
- stojan, regál
- nákup
- pevné topánky, čičmy
- údaje
- dvojbodka
- vložiť, vsunúť
- riadiaca miestnosť
- hľadanie problémov
- atrament
- správa
- zranenie
- overload
- pallet
- GPS
- detection
- dot
- information
- hyphen
- amount
- slash
- container
- inclusion
- receive shipments
- setting up
- debugging
- shipping
- security camera
- access
- eye protection
- crash test
- fall
- manufacturer
- extinguish
- exceed
- checklist
- sample
- conditions
- cardboard
- packaging
- protective coating
- pack
- storage
- no trespassing
- check
- rack
- purchasing
- boots
- data
- colon
- insert
- control room
- troubleshooting
- ink
- report
- injury

- štrbina, otvor, port
- prepracovaný, namakaný
- vrece
- obal
- na sklade
- vysielacia
- pripojenie, spojenie
- preskúmať, skúmať
- súbory (počítačové)
- programátor
- bezdrôtový
- polica
- zariadenia
- pripojiť, zapojiť
- zásielka (lodná)
- bezpečnostná prilba
- kvalitár, technik kvality
- podčiarnik
- pošmyknúť sa
- riadiť
- varovanie, upozornenie
- zavináč
- balenie
- nalepiť, prilepiť
- analyzovať
- stohovať
- sklad
- debna
- vychytávky, elektronické hračky
- spravovať databázu
- štítok
- rukavice
- záruka
- novinky, správa
- viesť záznamy
- vozidlo
- zásobovanie
- router, smerovač
- dojednať
- zjednávať
- výhodná kúpa
- kontrolovať
- sud
- odpojiť
- slot
- sophisticated
- sack
- wrap
- on stock
- transmitter
- connection
- examine
- files
- software engineer
- wireless
- shelf
- facilities
- connect
- shipment
- safety helmet
- quality technician
- underscore
- slip
- control
- warning
- at
- packaging
- stick
- analyse
- stack
- warehouse
- crate
- gadgets
- manage the database
- label
- gloves
- warranty
- news
- keep records
- vehicle
- procurement
- router
- negotiate
- bargain
- bargain
- inspect
- barrel
- disconnect

## Lekcia 02\_Kvalita\_Logistika\_slovná zásoba\_precvičovacie vety\_počúvajte!

- analyse
- He analysed five different samples.
- packaging
- Overseas packaging is more demanding.
- packaging
- Are there any special requirements on packaging?
- wireless
- Is there a wireless connection available?
- security camera
- There are security cameras everywhere.
- safety helmet
- Always wear a safety helmet.
- data
- We need a lot of data.
- colon
- Put the colon at the end of the sentence.
- label
- Label each can before you put it to the box.
- information
- I need some information
- ink
- There is no ink in the cartridge.
- negotiate
- We must negotiate better conditions.
- cardboard
- Wrap it in the cardboard.
- container
- How much can you stuff into the container?
- checklist
- Have you gone through the check list?
- inspect
- We inspect construction work.
- crate
- It is stored in crates.
- quality technician
- This is the office of our quality technician.
- slash
- Do not write slash.
- amount
- Our average amount is 100 pieces per hour.
- router
- Please check if the router is working correctly.
- analyzovať
- Analyzoval päť rôznych vzoriek.
- balenie
- Balenie do zámoria je náročnejšie.
- balenie
- Existujú nejaké špeciálne požiadavky na balenie?
- bezdrôtový
- Je k dispozícii bezdrôtové pripojenie?
- bezpečnostná kamera
- Všade sú bezpečnostné kamery.
- bezpečnostná prilba
- Vždy noste bezpečnostnú prilbu.
- údaje
- Potrebujeme veľa údajov.
- dvojbodka
- Daj na koniec vety dvojbodku.
- štítok
- Oštitkuj každú plechovku predtým, ako ju dáš do škatule.
- informácia/e
- Potrebujem nejaké informácie
- atrament
- V kartridži nie je atrament.
- dojednať
- Musíme dojednať lepšie podmienky.
- kartón
- Zabalte to do kartónu.
- kontajner
- Koľko toho môžete napchať do kontajnera?
- kontrolný zoznam
- Prešli ste si kontrolný zoznam?
- kontrolovať
- Kontrolujeme stavebné práce.
- debna
- Skladuje sa to v debnách.
- kvalitár, technik kvality
- Toto je kancelária nášho technika kvality.
- lomka
- Nepíšte lomku.
- množstvo
- Naše priemerné množstvo je 100 kusov za hodinu.
- router, smerovač
- Prosím, skontroluj, či router funguje správne.

- on stock
- How much do we have on stock?
- purchasing
- The purchasing department does an excellent job.
- detection
- Try to detect the leaks.
- setting up
- We must set up the system.
- wrap
- Remove the wrap.
- disconnect
- Disconnect the machine before you start the maintenance.
- debugging
- He does troubleshooting and debugging.
- eye protection
- Always wear eyes protection.
- protective coating
- You need two layers of the protective coating.

- pallet
- How many pallets can you send in one truck?
- boots
- Wearing of gloves and boots is compulsory.
- conditions
- We must negotiate better conditions.
- underscore
- It is underscored.
- shelf
- Tools are on the shelves.
- rack
- It is somewhere in the second rack on the left
- hyphen
- It is written with a hyphen.
- software engineer
- A programmer tests the code.
- sophisticated
- Their website is very sophisticated.
- no trespassing
- There is a "no trespassing" sign on the gate.
- exceed
- With a temperature exceeding 50 degrees
- overload
- The truck was overloaded
- receive shipments

- na sklade
- Koľko máme na sklade?
- nákup
- Oddelenie nákupu odvádza vynikajúcu prácu.
- detekcia, objavenie
- Pokúste sa odhaliť úniky.
- nastavenie
- Musíme ten systém nastaviť.
- obal
- Odstráňte obal.
- odpojiť
- Pred začatím údržby odpoj stroj.
- odstraňovanie chýb
- Venuje sa hľadaniu problémov a odlaďovaniu.
- ochranné okuliare
- Vždy noste ochranné okuliare.
- ochranný náter
- Potrebujete dve vrstvy ochranného náteru.
- paleta
- Koľko paliet môžete poslať v jednom kamióne?
- pevné topánky, čižmy
- Nosenie rukavíc a pevných topánok je povinné.
- podmienky
- Musíme dohodoriť lepšie podmienky.
- podčiarnik
- Je to podčiarknuté. Píšem to s podčiarnikom.
- polica
- Nástroje sú na policiach.
- stojan, regál
- Je to niekde v druhom regáli naľavo.
- pomlčka
- Píše sa to s pomlčkou.
- programátor
- Programátor testuje kód.
- prepracovaný, namakaný
- Ich webová stránka je veľmi prepracovaná.
- zákaz vstupu na cudzí pozemok
- Na bráne je nápis "zákaz vstupu".
- prekročiť
- Pri teplote vyššej ako 50 stupňov
- preťažiť, zahltiť
- Kamión bol preťažený.
- prijímať zásielky

- We receive shipments everyday by 5 pm.
- stick
- Please stick it to the notice board.
- connect
- Connect the device before you start working with it.
- access
- The access has been denied.
- sack
- The powder is stored in sacks.
- gloves
- Wearing of gloves and boots is compulsory.
- control
- This device controls the current inflow.
- warehouse
- He works in a warehouse.
- storage
- What are the storage conditions?
- bargain
- How much can we bargain?
- files
- I cannot access the files.
- GPS
- Can you give me the GPS coordinates?
- connection
- Is there an internet connection somewhere?
- manage the database
- Who is responsible for managing the database?
- barrel
- Why is it in barrels?
- slot
- There are two USB slots on the left.
- stack
- You must stack the pallets.
- dot
- www.apple.com
- keep records
- The records must be kept electronically.
- extinguish
- How many fire extinguishers are there?
- slip
- He slipped and fell.
- fall
- He slipped and fell.
- warning
- Zásielky dostávame každý deň do 17.00 hod.
- nalepiť, prilepiť
- Prosím, prilep to na nástenku.
- pripojiť, zapojiť
- Zapojte zariadenie skôr, ako s ním začnete pracovať.
- prístup
- Prístup bol zamietnutý.
- vrece
- Prášok je skladovaný vo vreciach.
- rukavice
- Nosenie rukavíc a topánok je povinné.
- riadiť
- Toto zariadenie riadi prítok prúdu.
- sklad
- Pracuje v sklade.
- skladovanie
- Aké sú podmienky skladovania?
- zjednávať
- Ako veľmi môžeme zjednávať?
- súbory (počítačové)
- Nemôžem sa k tým súborom dostať.
- GPS, súradnice
- Môžeš mi dať súradnice GPS ?
- pripojenie, spojenie
- Je tu niekde pripojenie na internet?
- spravovať databázu
- Kto je zodpovedný za správu databázy?
- sud
- Prečo je to v sudoch?
- štrbina, otvor, port
- Na ľavej strane sú dva porty pre USB.
- stohovať
- Musíte nastohovať tie palety.
- bodka
- www.apple.com
- viesť záznamy
- Záznamy sa musia viesť elektronicky.
- uhasiť
- Koľko je tu hasiacich prístrojov?
- pošmyknúť sa
- Pošmykol sa a spadol.
- spadnúť
- Pošmykol sa a spadol.
- varovanie, upozornenie

- It is the last warning.
- gadgets
- There are many gadgets that may make your life easier.
- control room
- The control panel is in the control room.
- insert
- Insert ticket with the bar code upwards.
- inclusion
- Are there any visible inclusions in the cast?
- vehicle
- How many vehicles are supposed to arrive?
- facilities
- Sanitary facilities are insufficient.
- bargain
- It would be a bargain.
- troubleshooting
- He does troubleshooting and debugging.
- manufacturer
- They are manufacturers of measuring equipment.
- transmitter
- We use transmitters to communicate.
- sample
- He examines samples
- pack
- How should we pack it?
- warranty
- How long is the warranty you provide?
- shipping
- Talk to the shipping company.
- shipment
- The shipment is coming next week.
- procurement
- The procurement works perfectly.
- at
- My email is peter at gmail.com
- check
- The guard will check your ID.
- examine
- He examines samples
- crash test
- Do you have the crash test results?
- report
- When did you write the report?
- news
- Je to posledné varovanie.
- vychytávky, elektronické hračky
- Existuje veľa vychytávok, ktoré ti môžu uľahčiť život.
- riadiaca miestnosť
- Ovládací panel sa nachádza v riadiacej miestnosti.
- vložiť, vsunúť
- Vlož lístok s čiarovým kódom smerom nahor.
- vtrúsenina
- Sú v odliatku nejaké viditeľné vtrúseniny?
- vozidlo
- Koľko vozidiel má prísť?
- zariadenia
- Hygienické zariadenia sú nedostatočné.
- výhodná kúpa
- To by bola výhodná kúpa.
- hľadanie problémov
- Venuje sa hľadaniu problémov a odlaďovaniu.
- výrobca
- Sú výrobcovia meracích zariadení.
- vysielacia
- Na komunikáciu používame vysielacky.
- vzorka
- Skúma vzorky.
- zabaliť
- Ako by sme to mali zabaliť?
- záruka
- Aká dlhá je záruka, ktorú poskytujete?
- prepravný
- Porozprávaj sa s prepravnou spoločnosťou.
- zásielka (lodná)
- Zásielka príde budúci týždeň.
- zásobovanie
- Zásobovanie funguje perfektne.
- zavináč
- Môj e-mail je peter zavináč gmail.com
- skontrolovať
- Strážnik vám skontroluje občiansky preukaz.
- preskúmať, skúmať
- Skúma vzorky.
- skúška nárazom
- Máte výsledky kreštestu?
- správa
- Kedy si napísal tú správu?
- novinky, správa

- The good news is that...
- injury
- There have been no injuries recently.

- Dobrá správa je, že...
- zranenie
- V poslednom čase nedošlo k žiadnemu úrazu.

## Lekcia 02\_Kvalita\_Logistika\_slovná zásoba\_precvičovacie vety\_prekladajte!

- analyzovať
- Analyzoval päť rôznych vzoriek.
- balenie
- Balenie do zámoria je náročnejšie.
- balenie
- Existujú nejaké špeciálne požiadavky na balenie?
- bezdrôtový
- Je k dispozícii bezdrôtové pripojenie?
- bezpečnostná kamera
- Všade sú bezpečnostné kamery.
- bezpečnostná prilba
- Vždy noste bezpečnostnú prilbu.
- údaje
- Potrebujeme veľa údajov.
- dvojbodka
- Daj na koniec vety dvojbodku.
- štítok
- Oštitkuj každú plechovku predtým, ako ju dáš do škatule.
- informácia/e
- Potrebujem nejaké informácie
- atrament
- V kartridži nie je atrament.
- dojednať
- Musíme dojednať lepšie podmienky.
- kartón
- Zabalte to do kartónu.
- kontajner
- Koľko toho môžete napchať do kontajnera?
- kontrolný zoznam
- Prešli ste si kontrolný zoznam?
- kontrolovať
- Kontrolujeme stavebné práce.
- debna
- Skladuje sa to v debnách.
- kvalítár, technik kvality
- Toto je kancelária nášho technika kvality.
- lomka
- Nepíšte lomku.
- množstvo

- analyse
- He analysed five different samples.
- packaging
- Overseas packaging is more demanding.
- packaging
- Are there any special requirements on packaging?
- wireless
- Is there a wireless connection available?
- security camera
- There are security cameras everywhere.
- safety helmet
- Always wear a safety helmet.
- data
- We need a lot of data.
- colon
- Put the colon at the end of the sentence.
- label
- Label each can before you put it to the box.
- information
- I need some information
- ink
- There is no ink in the cartridge.
- negotiate
- We must negotiate better conditions.
- cardboard
- Wrap it in the cardboard.
- container
- How much can you stuff into the container?
- checklist
- Have you gone through the check list?
- inspect
- We inspect construction work.
- crate
- It is stored in crates.
- quality technician
- This is the office of our quality technician.
- slash
- Do not write slash.
- amount

- Naše priemerné množstvo je 100 kusov za hodinu.
- router, smerovač
- Prosím, skontroluj, či router funguje správne.
- na sklade
- Koľko máme na sklade?
- nákup
- Oddelenie nákupu odvádza vynikajúcu prácu.
- detekcia, objavenie
- Pokúste sa odhaliť úniky.
- nastavenie
- Musíme ten systém nastaviť.
- obal
- Odstráňte obal.
- odpojiť
- Pred začatím údržby odpoj stroj.
- odstraňovanie chýb
- Venuje sa hľadaniu problémov a odlaďovaniu.
- ochranné okuliare
- Vždy noste ochranné okuliare.
- ochranný náter
- Potrebujete dve vrstvy ochranného náteru.
- paleta
- Koľko paliet môžete poslať v jednom kamióne?
- pevné topánky, čižmy
- Nosenie rukavíc a pevných topánok je povinné.
- podmienky
- Musíme dohovoriť lepšie podmienky.
- podčiarnik
- Je to podčiarknuté. Píšem to s podčiarnikom.
- polica
- Nástroje sú na policiach.
- stojan, regál
- Je to niekde v druhom regáli naľavo.
- pomlčka
- Píše sa to s pomlčkou.
- programátor
- Programátor testuje kód.
- prepracovaný, namakaný
- Ich webová stránka je veľmi prepracovaná.
- zákaz vstupu na cudzí pozemok
- Na bráne je nápis "zákaz vstupu".
- prekročiť
- Our average amount is 100 pieces per hour.
- router
- Please check if the router is working correctly.
- on stock
- How much do we have on stock?
- purchasing
- The purchasing department does an excellent job.
- detection
- Try to detect the leaks.
- setting up
- We must set up the system.
- wrap
- Remove the wrap.
- disconnect
- Disconnect the machine before you start the maintenance.
- debugging
- He does troubleshooting and debugging.
- eye protection
- Always wear eyes protection.
- protective coating
- You need two layers of the protective coating.
- pallet
- How many pallets can you send in one truck?
- boots
- Wearing of gloves and boots is compulsory.
- conditions
- We must negotiate better conditions.
- underscore
- It is underscored.
- shelf
- Tools are on the shelves.
- rack
- It is somewhere in the second rack on the left
- hyphen
- It is written with a hyphen.
- software engineer
- A programmer tests the code.
- sophisticated
- Their website is very sophisticated.
- no trespassing
- There is a "no trespassing" sign on the gate.
- exceed

- Pri teplote vyššej ako 50 stupňov
- preťažiť, zahltiť
- Kamión bol preťažený.
- prijímať zásielky
- Zásielky dostávame každý deň do 17.00 hod.
- nalepiť, prilepiť
- Prosím, prilep to na nástenku.
- pripojiť, zapojiť
- Zapojte zariadenie skôr, ako s ním začnete pracovať.
- prístup
- Prístup bol zamietnutý.
- vrece
- Prášok je skladovaný vo vreciach.
- rukavice
- Nosenie rukavíc a topánok je povinné.
- riadiť
- Toto zariadenie riadi prítok prúdu.
- sklad
- Pracuje v sklade.
- skladovanie
- Aké sú podmienky skladovania?
- zjednávať
- Ako veľmi môžeme zjednávať?
- súbory (počítačové)
- Nemôžem sa k tým súborom dostať.
- GPS, súradnice
- Môžeš mi dať súradnice GPS ?
- pripojenie, spojenie
- Je tu niekde pripojenie na internet?
- spravovať databázu
- Kto je zodpovedný za správu databázy?
- sud
- Prečo je to v sudoch?
- štrbina, otvor, port
- Na ľavej strane sú dva porty pre USB.
- stohovať
- Musíte nastohovať tie palety.
- bodka
- www.apple.com
- viesť záznamy
- Záznamy sa musia viesť elektronicky.
- uhasiť
- Koľko je tu hasiacich prístrojov?
- pošmyknúť sa
- Pošmykol sa a spadol.

- With a temperature exceeding 50 degrees
- overload
- The truck was overloaded
- receive shipments
- We receive shipments everyday by 5 pm.
- stick
- Please stick it to the notice board.
- connect
- Connect the device before you start working with it.
- access
- The access has been denied.
- sack
- The powder is stored in sacks.
- gloves
- Wearing of gloves and boots is compulsory.
- control
- This device controls the current inflow.
- warehouse
- He works in a warehouse.
- storage
- What are the storage conditions?
- bargain
- How much can we bargain?
- files
- I cannot access the files.
- GPS
- Can you give me the GPS coordinates?
- connection
- Is there an internet connection somewhere?
- manage the database
- Who is responsible for managing the database?
- barrel
- Why is it in barrels?
- slot
- There are two USB slots on the left.
- stack
- You must stack the pallets.
- dot
- www.apple.com
- keep records
- The records must be kept electronically.
- extinguish
- How many fire extinguishers are there?
- slip
- He slipped and fell.

- spadnúť
- Pošmykol sa a spadol.
- varovanie, upozornenie
- Je to posledné varovanie.
- vychytávky, elektronické hračky
- Existuje veľa vychytávok, ktoré ti môžu uľahčiť život.
- riadiaca miestnosť
- Ovládací panel sa nachádza v riadiacej miestnosti.
- vložiť, vsunúť
- Vlož lístok s čiarovým kódom smerom nahor.
- vtrúsenina
- Sú v odliatku nejaké viditeľné vtrúseniny?
- vozidlo
- Koľko vozidiel má prísť?
- zariadenia
- Hygienické zariadenia sú nedostatočné.
- výhodná kúpa
- To by bola výhodná kúpa.
- hľadanie problémov
- Venuje sa hľadaniu problémov a odlaďovaniu.
- výrobca
- Sú výrobcovia meracích zariadení.
- vysielacia
- Na komunikáciu používame vysielачky.
- vzorka
- Skúma vzorky.
- zabaliť
- Ako by sme to mali zabaliť?
- záruka
- Aká dlhá je záruka, ktorú poskytujete?
- prepravný
- Porozprávaj sa s prepravnou spoločnosťou.
- zásielka (lodná)
- Zásielka príde budúci týždeň.
- zásobovanie
- Zásobovanie funguje perfektne.
- zavináč
- Môj e-mail je peter zavináč gmail.com
- skontrolovať
- Strážnik vám skontroluje občiansky preukaz.
- preskúmať, skúmať
- Skúma vzorky.
- skúška nárazom
- fall
- He slipped and fell.
- warning
- It is the last warning.
- gadgets
- There are many gadgets that may make your life easier.
- control room
- The control panel is in the control room.
- insert
- Insert ticket with the bar code upwards.
- inclusion
- Are there any visible inclusions in the cast?
- vehicle
- How many vehicles are supposed to arrive?
- facilities
- Sanitary facilities are insufficient.
- bargain
- It would be a bargain.
- troubleshooting
- He does troubleshooting and debugging.
- manufacturer
- They are manufacturers of measuring equipment.
- transmitter
- We use transmitters to communicate.
- sample
- He examines samples
- pack
- How should we pack it?
- warranty
- How long is the warranty you provide?
- shipping
- Talk to the shipping company.
- shipment
- The shipment is coming next week.
- procurement
- The procurement works perfectly.
- at
- My email is peter at gmail.com
- check
- The guard will check your ID.
- examine
- He examines samples
- crash test

- Máte výsledky kreštestu?
- správa
- Kedy si napísal tú správu?
- novinky, správa
- Dobrá správa je, že...
- zranenie
- V poslednom čase nedošlo k žiadnemu úrazu.
- Do you have the crash test results?
- report
- When did you write the report?
- news
- The good news is that...
- injury
- There have been no injuries recently.

## Lekcia 02\_Kvalita\_Logistika\_precvičovacie vety\_počúvajte!

- He analysed five different samples.
- I need some information
- Are there any special requirements on packaging?
- Wrap it in the cardboard.
- There are security cameras everywhere.
- Please check if the router is working correctly.
- Analyzoval päť rôznych vzoriek.
- Potrebujem nejaké informácie
- Existujú nejaké špeciálne požiadavky na balenie?
- Zabalte to do kartónu.
- Všade sú bezpečnostné kamery.
- Prosím, skontroluj, či router funguje správne.
- Why is it in barrels?
- Put the colon at the end of the sentence.
- Label each can before you put it to the box.
- Sanitary facilities are insufficient.
- There is no ink in the cartridge.
- Try to detect the leaks.
- He slipped and fell.
- How much can you stuff into the container?
- It is somewhere in the second rack on the left
- Always wear a safety helmet.
- It is stored in crates.
- This is the office of our quality technician.
- How much can we bargain?
- The purchasing department does an excellent job.
- Prečo je to v sudoch?
- Daj na koniec vety dvojbodku.
- Oštitkuj každú plechovku predtým, ako ju dáš do škatule.
- Hygienické zariadenia sú nedostatočné.
- V kartridži nie je atrament.
- Pokúste sa odhaliť úniky.
- Pošmykol sa a spadol.
- Koľko toho môžete napchať do kontajnera?
- Je to niekde v druhom regáli naľavo.
- Vždy noste bezpečnostnú prilbu.
- Skladuje sa to v debnách.
- Toto je kancelária nášho technika kvality.
- Ako veľmi môžeme zjednávať?
- Oddelenie nákupu odvádzá vynikajúcu prácu.
- The truck was overloaded
- Wearing of gloves and boots is compulsory.
- Our average amount is 100 pieces per hour.
- A programmer tests the code.
- We must set up the system.
- I cannot access the files.
- Disconnect the machine before you start the maintenance.
- Kamión bol preťažený.
- Nosenie rukavíc a topánok je povinné.
- Naše priemerné množstvo je 100 kusov za hodinu.
- Programátor testuje kód.
- Musíme ten systém nastaviť.
- Nemôžem sa k tým súborom dostať.
- Pred začatím údržby odpoj stroj.
- He does troubleshooting and debugging.
- Can you give me the GPS coordinates?
- This device controls the current inflow.
- How many pallets can you send in one truck?
- The procurement works perfectly.
- How much do we have on stock?
- Venuje sa hľadaniu problémov a odlaďovaniu.
- Môžeš mi dať súradnice GPS ?
- Toto zariadenie riadi prítok prúdu.
- Koľko paliet môžete poslať v jednom kamióne?
- Zásobovanie funguje perfektne.
- Koľko máme na sklade?

- It is underscored.
- We inspect construction work.
- How many vehicles are supposed to arrive?
- It is the last warning.
- We must negotiate better conditions.
- Is there an internet connection somewhere?
- The guard will check your ID.
- With a temperature exceeding 50 degrees
- How many fire extinguishers are there?
- We receive shipments everyday by 5 pm.
- Please stick it to the notice board.
- Connect the device before you start working with it.
- You must stack the pallets.
- There is a "no trespassing" sign on the gate.
- We must negotiate better conditions.
- The good news is that...
- He slipped and fell.
- What are the storage conditions?
- How should we pack it?
- We need a lot of data.
- Always wear eyes protection.
- Their website is very sophisticated.
- Who is responsible for managing the database?
- When did you write the report?
- He does troubleshooting and debugging.
- Overseas packaging is more demanding.
- www.apple.com
- The records must be kept electronically.
- The control panel is in the control room.
- He works in a warehouse.
- Is there a wireless connection available?
- It is written with a hyphen.
- There are many gadgets that may make your life easier.
- The shipment is coming next week.
- Insert ticket with the bar code upwards.
- Are there any visible inclusions in the cast?
- Do you have the crash test results?
- Have you gone through the check list?
- It would be a bargain.
- There are two USB slots on the left.
- They are manufacturers of measuring equipment.
- We use transmitters to communicate.
- Je to podčiarknuté. Píšem to s podčiarnikom.
- Kontrolujeme stavebné práce.
- Koľko vozidiel má prísť?
- Je to posledné varovanie.
- Musíme dojednať lepšie podmienky.
- Je tu niekde pripojenie na internet?
- Strážnik vám skontroluje občiansky preukaz.
- Pri teplote vyššej ako 50 stupňov
- Koľko je tu hasiacich prístrojov?
- Zásielky dostávame každý deň do 17.00 hod.
- Prosím, prilep to na nástenku.
- Zapojte zariadenie skôr, ako s ním začnete pracovať.
- Musíte nastohovať tie palety.
- Na bráne je nápis "zákaz vstupu".
- Musíme dohovoríť lepšie podmienky.
- Dobrá správa je, že...
- Pošmykol sa a spadol.
- Aké sú podmienky skladovania?
- Ako by sme to mali zabaliť?
- Potrebujeme veľa údajov.
- Vždy noste ochranné okuliare.
- Ich webová stránka je veľmi prepracovaná.
- Kto je zodpovedný za správu databázy?
- Kedy si napísal tú správu?
- Venuje sa hľadaniu problémov a odlaďovaniu.
- Balenie do zámoria je náročnejšie.
- www.apple.com
- Záznamy sa musia viesť elektronicky.
- Ovládací panel sa nachádza v riadiacej miestnosti.
- Pracuje v sklade.
- Je k dispozícii bezdrôtové pripojenie?
- Píše sa to s pomlčkou.
- Existuje veľa vychytávok, ktoré ti môžu uľahčiť život.
- Zásielka príde budúci týždeň.
- Vlož lístok s čiarovým kódom smerom nahor.
- Sú v odliatku nejaké viditeľné vtrúseniny?
- Máte výsledky kreštetu?
- Prešli ste si kontrolný zoznam?
- To by bola výhodná kúpa.
- Na ľavej strane sú dva porty pre USB.
- Sú výrobcovia meracích zariadení.
- Na komunikáciu používame vysielacky.

- He examines samples
- Remove the wrap.
- How long is the warranty you provide?
- Talk to the shipping company.
- Tools are on the shelves.
- There have been no injuries recently.
- My email is peter at gmail.com
- Do not write slash.
- He examines samples
- The access has been denied.
- The powder is stored in sacks.
- You need two layers of the protective coating.
- Skúma vzorky.
- Odstráňte obal.
- Aká dlhá je záruka, ktorú poskytujete?
- Porozprávaj sa s prepravnou spoločnosťou.
- Nástroje sú na policiach.
- V poslednom čase nedošlo k žiadnemu úrazu.
- Môj e-mail je peter zavináč gmail.com
- Nepíšte lomku.
- Skúma vzorky.
- Prístup bol zamietnutý.
- Prášok je skladovaný vo vreciach.
- Potrebujete dve vrstvy ochranného náteru.
- Wearing of gloves and boots is compulsory.
- Nosenie rukavíc a pevných topánok je povinné.

## Lekcia 02\_Kvalita\_Logistika\_precvičovacie vety\_prekladajte!

- Kontrolujeme stavebné práce.
- Hygienické zariadenia sú nedostatočné.
- Skúma vzorky.
- www.apple.com
- V kartridži nie je atrament.
- Prečo je to v sudoch?
- Oštitkuj každú plechovku predtým, ako ju dáš do škatule.
- Ovládací panel sa nachádza v riadiacej miestnosti.
- Pošmykol sa a spadol.
- Analyzoval päť rôznych vzoriek.
- Venuje sa hľadaniu problémov a odlaďovaniu.
- We inspect construction work.
- Sanitary facilities are insufficient.
- He examines samples
- www.apple.com
- There is no ink in the cartridge.
- Why is it in barrels?
- Label each can before you put it to the box.
- The control panel is in the control room.
- He slipped and fell.
- He analysed five different samples.
- He does troubleshooting and debugging.
- Nosenie rukavíc a pevných topánok je povinné.
- Wearing of gloves and boots is compulsory.
- Existuje veľa vychytávkov, ktoré ti môžu uľahčiť život.
- There are many gadgets that may make your life easier.
- Vždy noste ochranné okuliare.
- Always wear eyes protection.
- Prešli ste si kontrolný zoznam?
- Have you gone through the check list?
- Na bráne je nápis "zákaz vstupu".
- There is a "no trespassing" sign on the gate.
- Dobrá správa je, že...
- The good news is that...
- Ako veľmi môžeme zjednávať?
- How much can we bargain?
- Všade sú bezpečnostné kamery.
- There are security cameras everywhere.
- Kto je zodpovedný za správu databázy?
- Who is responsible for managing the database?
- Strážnik vám skontroluje občiansky preukaz.
- The guard will check your ID.
- Záznamy sa musia viesť elektronicky.
- The records must be kept electronically.
- Pri teplote vyššej ako 50 stupňov
- With a temperature exceeding 50 degrees
- Potrebujem nejaké informácie
- I need some information

- Existujú nejaké špeciálne požiadavky na balenie?
  - Musíme dohovoriť lepšie podmienky.
  - Kamión bol preťažený.
  - Toto je kancelária nášho technika kvality.
  - Sú v odliatku nejaké viditeľné vtrúseniny?
  - Píše sa to s pomlčkou.
  - Koľko máme na sklade?
  - Odstráňte obal.
  - Vlož lístok s čiarovým kódom smerom nahor.
  - Môžeš mi dať súradnice GPS ?
  - V poslednom čase nedošlo k žiadnemu úrazu.
  - Prášok je skladovaný vo vreciach.
  - Ako by sme to mali zabaliť?
  - Koľko je tu hasiacich prístrojov?
  - Kedy si napísal tú správu?
  - Koľko toho môžete napchať do kontajnera?
  - Môj e-mail je peter zavináč gmail.com
  - Skladuje sa to v debnách.
  - Pokúste sa odhaliť úniky.
  - Prístup bol zamietnutý.
  - Daj na koniec vety dvojbodku.
  - Programátor testuje kód.
  - Porozprávaj sa s prepravnou spoločnosťou.
  - Je to podčiarknuté. Píšem to s podčiarknikom.
  - Venuje sa hľadaniu problémov a odladovaniu.
- Are there any special requirements on packaging?
  - We must negotiate better conditions.
  - The truck was overloaded
  - This is the office of our quality technician.
  - Are there any visible inclusions in the cast?
  - It is written with a hyphen.
  - How much do we have on stock?
  - Remove the wrap.
  - Insert ticket with the bar code upwards.
  - Can you give me the GPS coordinates?
  - There have been no injuries recently.
  - The powder is stored in sacks.
  - How should we pack it?
  - How many fire extinguishers are there?
  - When did you write the report?
  - How much can you stuff into the container?
  - My email is peter at gmail.com
  - It is stored in crates.
  - Try to detect the leaks.
  - The access has been denied.
  - Put the colon at the end of the sentence.
  - A programmer tests the code.
  - Talk to the shipping company.
  - It is underscored.
  - He does troubleshooting and debugging.
- Nástroje sú na policiach.
  - Máte výsledky kreštestu?
  - Nosenie rukavíc a topánok je povinné.
  - Potrebujete dve vrstvy ochranného náteru.
  - Musíme ten systém nastaviť.
  - Oddelenie nákupu odvádzajú vynikajúcu prácu.
  - To by bola výhodná kúpa.
  - Naše priemerné množstvo je 100 kusov za hodinu.
  - Zásobovanie funguje perfektne.
  - Prosím, prilep to na nástenku.
  - Vždy noste bezpečnostnú prilbu.
  - Je tu niekde pripojenie na internet?
  - Je to niekde v druhom regáli naľavo.
  - Prosím, skontroluj, či router funguje správne.
  - Musíme dojednať lepšie podmienky.
  - Zabalte to do kartónu.
  - Skúma vzorky.
  - Na komunikáciu používame vysielačky.
- Tools are on the shelves.
  - Do you have the crash test results?
  - Wearing of gloves and boots is compulsory.
  - You need two layers of the protective coating.
  - We must set up the system.
  - The purchasing department does an excellent job.
  - It would be a bargain.
  - Our average amount is 100 pieces per hour.
  - The procurement works perfectly.
  - Please stick it to the notice board.
  - Always wear a safety helmet.
  - Is there an internet connection somewhere?
  - It is somewhere in the second rack on the left
  - Please check if the router is working correctly.
  - We must negotiate better conditions.
  - Wrap it in the cardboard.
  - He examines samples
  - We use transmitters to communicate.

- Nepíšte lomku.
- Na ľavej strane sú dva porty pre USB.
- Toto zariadenie riadi prítok prúdu.
- Nemôžem sa k tým súborom dostať.
- Aké sú podmienky skladovania?
- Potrebujeme veľa údajov.
- Zapojte zariadenie skôr, ako s ním začnete pracovať.
- Pred začatím údržby odpoj stroj.
- Sú výrobcovia meracích zariadení.
- Musíte nastohovať tie palety.
- Zásielky dostávame každý deň do 17.00 hod.
- Balenie do zámoria je náročnejšie.
- Zásielka príde budúci týždeň.
- Pošmykol sa a spadol.
- Ich webová stránka je veľmi prepracovaná.
- Pracuje v sklade.
- Aká dlhá je záruka, ktorú poskytujete?
- Koľko paliet môžete poslať v jednom kamióne?
- Je k dispozícii bezdrôtové pripojenie?
- Koľko vozidiel má prísť?
- Je to posledné varovanie.
- Do not write slash.
- There are two USB slots on the left.
- This device controls the current inflow.
- I cannot access the files.
- What are the storage conditions?
- We need a lot of data.
- Connect the device before you start working with it.
- Disconnect the machine before you start the maintenance.
- They are manufacturers of measuring equipment.
- You must stack the pallets.
- We receive shipments everyday by 5 pm.
- Overseas packaging is more demanding.
- The shipment is coming next week.
- He slipped and fell.
- Their website is very sophisticated.
- He works in a warehouse.
- How long is the warranty you provide?
- How many pallets can you send in one truck?
- Is there a wireless connection available?
- How many vehicles are supposed to arrive?
- It is the last warning.

## Lekcia 03\_Materiály\_slovná zásoba\_počúvajte!

- oxygen
- thermoplastic
- ceramic
- consumption
- lead
- hydrogen
- molten metal
- concrete
- sulphur
- porosity
- carbon fibre
- carbon dioxide
- bronze
- carbon
- poly vinyl chloride
- liquid nitrogen
- aluminium
- polyamide
- bar
- polypropylene
- steel
- chlorine
- raw material
- fibre
- polyethylene
- wool
- insulation
- rubber
- wood
- nylon
- to mix
- aluminium
- element
- golden
- textile
- magnet
- fibreglass
- glass
- poison
- wood
- nitrogen
- polyurethane
- aluminium
- helium gas
- kyslík
- termoplastický, termoplastový
- keramický
- spotreba
- olovo
- vodík
- tekutý kov
- betón
- síra
- pórovitosť
- uhlíkové vlákno
- oxid uhličitý
- bronz
- uhlík
- polyvinylchlorid, PVC
- tekutý dusík
- hliník
- polyamid
- tyč
- polypropylén
- oceľ
- chlór
- surovina
- vlákno
- polyetylén
- vlna
- izolácia
- guma
- drevo
- nylon
- miešať
- hliník
- prvok
- zlatý
- textil
- magnet
- sklolaminát, sklená vata
- sklo
- jed
- drevo
- dusík
- polyuretán
- hliník
- hélium

- formula
- cloth
- wire
- titanium
- foil

- vzorec
- látka, tkanina
- drôt
- titán
- fólia

## Lekcia 03\_Materiály\_slovná zásoba\_prekladajte!

- bronz
- textil
- hliník
- polyvinylchlorid, PVC
- dusík
- látka, tkanina
- chlór
- oxid uhličitý
- sklolaminát, sklená vata
- hliník
- polyetylén
- drevo
- jed
- termoplastický, termoplastový
- prvok
- polyuretán
- spotreba
- tekutý dusík
- sklo
- pórovitosť
- magnet
- tyč
- vlna
- vlákno
- polypropylén
- drôt
- vzorec
- kyslík
- uhlík
- hliník
- oceľ
- polyamid
- síra
- hélium
- nylon
- titán
- vodík
- izolácia
- fólia

- bronze
- textile
- aluminium
- poly vinyl chloride
- nitrogen
- cloth
- chlorine
- carbon dioxide
- fibreglass
- aluminium
- polyethylene
- wood
- poison
- thermoplastic
- element
- polyurethane
- consumption
- liquid nitrogen
- glass
- porosity
- magnet
- bar
- wool
- fibre
- polypropylene
- wire
- formula
- oxygen
- carbon
- aluminium
- steel
- polyamide
- sulphur
- helium gas
- nylon
- titanium
- hydrogen
- insulation
- foil

- tekutý kov
- zlatý
- olovo
- betón
- guma
- drevo
- miešať
- surovina
- keramický
- uhlíkové vlákno

- molten metal
- golden
- lead
- concrete
- rubber
- wood
- to mix
- raw material
- ceramic
- carbon fibre

## Lekcia 03\_Materiály\_slovná zásoba\_precvičovacie vety\_počúvajte!

- concrete
- It is made of concrete.
- wire
- It is made from wire.
- wood
- The boxes are made from wood.
- wood
- We have to put it into the wooden boxes.
- nitrogen
- Nitrogen is crucial for agriculture.
- foil
- Wrap it with the protective foil.
- helium gas
- The tanks are filled with helium gas.
- aluminium
- What is the ratio between aluminium and alloy?
- insulation
- The insulation is insufficient.
- poison
- Who is authorized for working with poisons?
- ceramic
- Any ceramic inserts are very fragile.
- oxygen
- For welding you need oxygen.
- cloth
- Is it made of cloth?
- magnet
- A magnet attracts ferrous substances.
- steel
- It is made of steel.
- lead
- This car runs on unleaded fuel.
- carbon dioxide

- betón
- Je to z betónu.
- drôt
- Je to vyrobené z drôtu.
- drevo
- Škatule sú vyrobené z dreva.
- drevo
- Musíme to vložiť do drevených debničiek.
- dusík
- Dusík je pre poľnohospodárstvo kľúčový.
- fólia
- Zabaľte to do ochrannej fólie.
- hélium
- Nádrže sú naplnené héliom.
- hliník
- Aký je pomer medzi hliníkom a zliatinou?
- izolácia
- Izolácia je nedostatočná.
- jed
- Kto je oprávnený pracovať s jedmi?
- keramický
- Akékoľvek keramické vložky sú veľmi krehké.
- kyslík
- Na zváranie potrebuješ kyslík.
- látka, tkanina
- Je to vyrobené z látky?
- magnet
- Magnet priťahuje železné látky.
- oceľ
- Je to vyrobené z ocele.
- olovo
- Toto auto jazdí na bezolovnaté palivo.
- oxid uhličitý

- Carbon dioxide emissions destroy the ozone layer.
- porosity
- The internal porosity is too high.
- rubber
- Is it made of rubber?
- fibreglass
- It is made of fibreglass.
- glass
- There are some glass components as well.
- raw material
- Where do you get the raw material?
- liquid nitrogen
- It is stored in liquid nitrogen.
- molten metal
- The molten metal is very hot.
- bar
- Do you need a round or a square bar?
- fibre
- It is connected through an optical fibre.
- wool
- Do you add any natural wool?
- aluminium
- The world consumption of aluminium is growing.
- carbon fibre
- Carbon fibre is widely used in energetics.
- titanium
- The prosthesis is covered with titanium.
- sulphur
- Sulphur makes the metal more fragile.
- aluminium
- Aluminium wheels are more elegant.
- consumption
- The consumption of aluminium is steadily growing.
- carbon
- Carbon fibres are important for the automotive industry.
- chlorine
- Chlorine is a chemical element.
- element
- How many chemical elements can be found there?
- hydrogen
- Hydrogen can be an alternative fuel for cars.
- Emisie oxidu uhličitého ničia ozónovú vrstvu.
- pórovitosť
- Vnútoraná pórovitosť je príliš vysoká.
- guma
- Je to z gumeny?
- sklolaminát, sklenená vata
- Je to vyrobené zo sklolaminátu.
- sklo
- Sú tam aj niektoré komponenty zo skla.
- surovina
- Kde získavate suroviny?
- tekutý dusík
- Skladuje sa to v tekutom dusíku.
- tekutý kov
- Tekutý kov je veľmi horúci.
- tyč
- Potrebujete okrúhlu alebo hranatú tyč?
- vlákno
- Je to prepojené optickým vláknom.
- vlna
- Pridávate nejakú prírodnú vlnu?
- hliník
- Svetová spotreba hliníka rastie.
- uhlíkové vlákno
- Uhlíkové vlákna sa široko používajú v energetike.
- titán
- Protéza je pokrytá titánom.
- síra
- Síra spôsobuje, že je kov krehkejší.
- hliník
- Hliníkové kolesá sú elegantnejšie.
- spotreba
- Spotreba hliníka neustále rastie.
- uhlík
- Uhlíkové vlákna sú dôležité pre automobilový priemysel.
- chlór
- Chlór je chemický prvok.
- prvok
- Koľko chemických prvkov sa tam nachádza?
- vodík
- Vodík môže byť alternatívnym palivom pre autá.

- nylon
- Nylon was a very important invention.
- polyamide
- The polyamide is used to make clothes.
- polyethylene
- The polyethylene is used to make plastic packaging foils.
- polypropylene
- The polypropylene is used to make rugs.
- polyurethane
- The polyurethane is used to make pillows and mattresses.
- poly vinyl chloride
- The PVC (polyvinylchloride) is a plastic substance.
- thermoplastic
- The thermoplastic bag should keep it warm.
- golden
- Silence is golden.
- bronze
- Bronze is a mixture of tin and copper.
- textile
- It is a textile fibre.
- to mix
- Mix the two compounds together.
- formula
- What is the chemical formula of this substance?
- nylon
- Nylon bol veľmi dôležitý vynález.
- polyamid
- Polyamid sa používa na výrobu oblečenia.
- polyetylén
- Polyetylén sa používa na výrobu plastových obalových fólií.
- polypropylén
- Polypropylén sa používa na výrobu kobercov.
- polyuretán
- Polyuretán sa používa na výrobu vankúšov a matracov.
- polyvinylchlorid, PVC
- PVC (polyvinylchlorid) je plastová látka.
- termoplastický, termoplastový
- Termoplastové vrečko by to malo udržať v teple.
- zlatý
- Mlčať je zlato.
- bronz
- Bronz je zmes cínu a medi.
- textil
- Je to textilné vlákno.
- miešať
- Zmiešajte tieto dve zlúčeniny dohromady.
- vzorec
- Aký je chemický vzorec tejto látky?

## Lekcia 03\_Materiály\_slovná zásoba\_precvičovacie vety\_prekladajte!

- betón
- Je to z betónu.
- drôt
- Je to vyrobené z drôtu.
- drevo
- Škatule sú vyrobené z dreva.
- drevo
- Musíme to vložiť do drevených debničiek.
- dusík
- Dusík je pre poľnohospodárstvo kľúčový.
- fólia
- Zabaľte to do ochrannej fólie.
- hélium
- Nádrže sú naplnené héliom.
- hliník
- Aký je pomer medzi hliníkom a zliatinou?
- concrete
- It is made of concrete.
- wire
- It is made from wire.
- wood
- The boxes are made from wood.
- wood
- We have to put it into the wooden boxes.
- nitrogen
- Nitrogen is crucial for agriculture.
- foil
- Wrap it with the protective foil.
- helium gas
- The tanks are filled with helium gas.
- aluminium
- What is the ratio between aluminium and alloy?

- izolácia
- Izolácia je nedostatočná.
- jed
- Kto je oprávnený pracovať s jedmi?
- keramický
- Akékoľvek keramické vložky sú veľmi krehké.
- kyslík
- Na zváranie potrebuješ kyslík.
- látka, tkanina
- Je to vyrobené z látky?
- magnet
- Magnet priťahuje železné látky.
- oceľ
- Je to vyrobené z ocele.
- olovo
- Toto auto jazdí na bezolovnaté palivo.
- oxid uhličitý
- Emisie oxidu uhličitého ničia ozónovú vrstvu.
- pórovitosť
- Vnútoraná pórovitosť je príliš vysoká.
- guma
- Je to z gumy?
- sklolaminát, sklená vata
- Je to vyrobené zo sklolaminátu.
- sklo
- Sú tam aj niektoré komponenty zo skla.
- surovina
- Kde získavate suroviny?
- tekutý dusík
- Skladuje sa to v tekutom dusíku.
- tekutý kov
- Tekutý kov je veľmi horúci.
- tyč
- Potrebujete okrúhlu alebo hranatú tyč?
- vlákno
- Je to prepojené optickým vláknom.
- vlna
- Pridávate nejakú prírodnú vlnu?
- hliník
- Svetová spotreba hliníka rastie.
- uhlíkové vlákno
- Uhlíkové vlákna sa široko používajú v energetike.
- titán
- Protéza je pokrytá titánom.
- síra

- insulation
- The insulation is insufficient.
- poison
- Who is authorized for working with poisons?
- ceramic
- Any ceramic inserts are very fragile.
- oxygen
- For welding you need oxygen.
- cloth
- Is it made of cloth?
- magnet
- A magnet attracts ferrous substances.
- steel
- It is made of steel.
- lead
- This car runs on unleaded fuel.
- carbon dioxide
- Carbon dioxide emissions destroy the ozon layer.
- porosity
- The internal porosity is too high.
- rubber
- Is it made of rubber?
- fibreglass
- It is made of fibreglass.
- glass
- There are some glass components as well.
- raw material
- Where do you get the raw material?
- liquid nitrogen
- It is stored in liquid nitrogen.
- molten metal
- The molten metal is very hot.
- bar
- Do you need a round or a square bar?
- fibre
- It is connected through an optical fibre.
- wool
- Do you add any natural wool?
- aluminium
- The world consumption of aluminium is growing.
- carbon fibre
- Carbon fibre is widely used in energetics.
- titanium
- The prothesis is covered with titanium.
- sulphur

- Síra spôsobuje, že je kov krehkejší.
- hliník
- Hliníkové kolesá sú elegantnejšie.
- spotreba
- Spotreba hliníka neustále rastie.
- uhlík
- Uhlíkové vlákna sú dôležité pre automobilový priemysel.
- chlór
- Chlór je chemický prvok.
- prvok
- Koľko chemických prvkov sa tam nachádza?
- vodík
- Vodík môže byť alternatívnym palivom pre autá.
- nylon
- Nylon bol veľmi dôležitý vynález.
- polyamid
- Polyamid sa používa na výrobu oblečenia.
- polyetylén
- Polyetylén sa používa na výrobu plastových obalových fólií.
- polypropylén
- Polypropylén sa používa na výrobu koberec.
- polyuretán
- Polyuretán sa používa na výrobu vankúšov a matracov.
- polyvinylchlorid, PVC
- PVC (polyvinylchlorid) je plastová látka.
- termoplastický, termoplastový
- Termoplastové vrečko by to malo udržať v teple.
- zlatý
- Mlčať je zlato.
- bronz
- Bronz je zmes cínu a medi.
- textil
- Je to textilné vlákno.
- miešať
- Zmiešajte tieto dve zlúčeniny dohromady.
- vzorec
- Aký je chemický vzorec tejto látky?
- Sulphur makes the metal more fragile.
- aluminium
- Aluminium wheels are more elegant.
- consumption
- The consumption of aluminium is steadily growing.
- carbon
- Carbon fibres are important for the automotive industry.
- chlorine
- Chlorine is a chemical element.
- element
- How many chemical elements can be found there?
- hydrogen
- Hydrogen can be an alternative fuel for cars.
- nylon
- Nylon was a very important invention.
- polyamide
- The polyamide is used to make clothes.
- polyethylene
- The polyethylene is used to make plastic packaging foils.
- polypropylene
- The polypropylene is used to make rugs.
- polyurethane
- The polyurethane is used to make pillows and mattresses.
- poly vinyl chloride
- The PVC (polyvinylchloride) is a plastic substance.
- thermoplastic
- The thermoplastic bag should keep it warm.
- golden
- Silence is golden.
- bronze
- Bronze is a mixture of tin and copper.
- textile
- It is a textile fibre.
- to mix
- Mix the two compounds together.
- formula
- What is the chemical formula of this substance?

### Lekcia 03\_Materiály\_precvičovacie vety\_počúvajte!

- What is the ratio between aluminium and alloy?
- Aký je pomer medzi hliníkom a zliatinou?

- The internal porosity is too high.
- What is the chemical formula of this substance?
- We have to put it into the wooden boxes.
- There are some glass components as well.
- The thermoplastic bag should keep it warm.
- The tanks are filled with helium gas.
- A magnet attracts ferrous substances.
- The polyurethane is used to make pillows and mattresses.
- Hydrogen can be an alternative fuel for cars.
- It is made of steel.
- It is stored in liquid nitrogen.
- Carbon dioxide emissions destroy the ozone layer.
- The molten metal is very hot.
- The prosthesis is covered with titanium.
- Silence is golden.
- Nylon was a very important invention.
- The polypropylene is used to make rugs.
- Wrap it with the protective foil.
- The insulation is insufficient.
- Is it made of cloth?
- Where do you get the raw material?
- It is made of fiberglass.
- Bronze is a mixture of tin and copper.
- The PVC (polyvinylchloride) is a plastic substance.
- Sulphur makes the metal more fragile.
- Who is authorized for working with poisons?
- Nitrogen is crucial for agriculture.
- Mix the two compounds together.
- It is a textile fibre.
- Aluminium wheels are more elegant.
- The polyethylene is used to make plastic packaging foils.
- It is made from wire.
- The polyamide is used to make clothes.
- How many chemical elements can be found there?
- Is it made of rubber?
- It is connected through an optical fibre.
- Do you need a round or a square bar?
- It is made of concrete.
- The consumption of aluminium is steadily growing.
- Vnútrotná pórovitosť je príliš vysoká.
- Aký je chemický vzorec tejto látky?
- Musíme to vložiť do drevených debničiek.
- Sú tam aj niektoré komponenty zo skla.
- Termoplastové vrečko by to malo udržať v teple.
- Nádrže sú naplnené héliom.
- Magnet priťahuje železné látky.
- Polyuretán sa používa na výrobu vankúšov a matracov.
- Vodík môže byť alternatívnym palivom pre autá.
- Je to vyrobené z ocele.
- Skladuje sa to v tekutom dusíku.
- Emisie oxidu uhličitého ničia ozónovú vrstvu.
- Tekutý kov je veľmi horúci.
- Protéza je pokrytá titánom.
- Mlčať je zlato.
- Nylon bol veľmi dôležitý vynález.
- Polypropylén sa používa na výrobu koberec.
- Zabaľte to do ochrannej fólie.
- Izolácia je nedostatočná.
- Je to vyrobené z látky?
- Kde získavate suroviny?
- Je to vyrobené zo sklolaminátu.
- Bronz je zmes cínu a medi.
- PVC (polyvinylchlorid) je plastová látka.
- Síra spôsobuje, že je kov krehkejší.
- Kto je oprávnený pracovať s jedmi?
- Dusík je pre poľnohospodárstvo kľúčový.
- Zmiešajte tieto dve zlúčeniny dohromady.
- Je to textilné vlákno.
- Hliníkové kolesá sú elegantnejšie.
- Polyetylén sa používa na výrobu plastových obalových fólií.
- Je to vyrobené z drôtu.
- Polyamid sa používa na výrobu oblečenia.
- Koľko chemických prvkov sa tam nachádza?
- Je to z gumy?
- Je to prepojené optickým vláknom.
- Potrebujete okrúhlu alebo hranatú tyč?
- Je to z betónu.
- Spotreba hliníka neustále rastie.

- Carbon fibre is widely used in energetics.
- For welding you need oxygen.
- The boxes are made from wood.
- Chlorine is a chemical element.
- The world consumption of aluminium is growing.
- Any ceramic inserts are very fragile.
- Do you add any natural wool?
- Carbon fibres are important for the automotive industry.
- This car runs on unleaded fuel.
- Uhlíkové vlákna sa široko používajú v energetike.
- Na zváranie potrebuješ kyslík.
- Škatule sú vyrobené z dreva.
- Chlór je chemický prvok.
- Svetová spotreba hliníka rastie.
- Akékoľvek keramické vložky sú veľmi krehké.
- Pridávate nejakú prírodnú vlnu?
- Uhlíkové vlákna sú dôležité pre automobilový priemysel.
- Toto auto jazdí na bezolovnaté palivo.

### Lekcia 03\_Materiály\_precvičovacie vety\_prekladajte!

- Zabaľte to do ochrannej fólie.
- Tekutý kov je veľmi horúci.
- Je to prepojené optickým vláknom.
- Skladuje sa to v tekutom dusíku.
- Polyuretán sa používa na výrobu vankúšov a matracov.
- Na zváranie potrebuješ kyslík.
- Nylon bol veľmi dôležitý vynález.
- Je to textilné vlákno.
- Nádrže sú naplnené héliom.
- Bronz je zmes cínu a medi.
- Toto auto jazdí na bezolovnaté palivo.
- Pridávate nejakú prírodnú vlnu?
- Musíme to vložiť do drevených debničiek.
- Polyamid sa používa na výrobu oblečenia.
- Protéza je pokrytá titánom.
- Je to z betónu.
- Škatule sú vyrobené z dreva.
- Polyetylén sa používa na výrobu plastových obalových fólií.
- Kto je oprávnený pracovať s jedmi?
- Magnet priťahuje železné látky.
- Je to vyrobené zo sklolaminátu.
- Aký je pomer medzi hliníkom a zliatinou?
- Mlčať je zlato.
- Vodík môže byť alternatívnym palivom pre autá.
- Je to z gumy?
- PVC (polyvinylchlorid) je plastová látka.
- Izolácia je nedostatočná.
- Koľko chemických prvkov sa tam nachádza?
- Potrebujete okrúhlu alebo hranatú tyč?
- Je to vyrobené z drôtu.
- Wrap it with the protective foil.
- The molten metal is very hot.
- It is connected through an optical fibre.
- It is stored in liquid nitrogen.
- The polyurethane is used to make pillows and mattresses.
- For welding you need oxygen.
- Nylon was a very important invention.
- It is a textile fibre.
- The tanks are filled with helium gas.
- Bronze is a mixture of tin and copper.
- This car runs on unleaded fuel.
- Do you add any natural wool?
- We have to put it into the wooden boxes.
- The polyamide is used to make clothes.
- The prothesis is covered with titanium.
- It is made of concrete.
- The boxes are made from wood.
- The polyethylene is used to make plastic packaging foils.
- Who is authorized for working with poisons?
- A magnet attracts ferrous substances.
- It is made of fibreglass.
- What is the ratio between aluminium and alloy?
- Silence is golden.
- Hydrogen can be an alternative fuel for cars.
- Is it made of rubber?
- The PVC (polyvinylchloride) is a plastic substance.
- The insulation is insufficient.
- How many chemical elements can be found there?
- Do you need a round or a square bar?
- It is made from wire.

- Síra spôsobuje, že je kov krehkejší.
- Termoplastové vrečko by to malo udržať v teple.
- Spotreba hliníka neustále rastie.
- Svetová spotreba hliníka rastie.
- Je to vyrobené z ocele.
- Chlór je chemický prvok.
- Dusík je pre poľnohospodárstvo kľúčový.
- Emisie oxidu uhličitého ničia ozónovú vrstvu.
- Uhlíkové vlákna sú dôležité pre automobilový priemysel.
- Akékoľvek keramické vložky sú veľmi krehké.
- Aký je chemický vzorec tejto látky?
- Hliníkové kolesá sú elegantnejšie.
- Uhlíkové vlákna sa široko používajú v energetike.
- Sú tam aj niektoré komponenty zo skla.
- Je to vyrobené z látky?
- Zmiešajte tieto dve zlúčeniny dohromady.
- Vnútoraná pórovitosť je príliš vysoká.
- Polypropylén sa používa na výrobu koberec.
- Kde získavate suroviny?

- Sulphur makes the metal more fragile.
- The thermoplastic bag should keep it warm.
- The consumption of aluminium is steadily growing.
- The world consumption of aluminium is growing.
- It is made of steel.
- Chlorine is a chemical element.
- Nitrogen is crucial for agriculture.
- Carbon dioxide emissions destroy the ozone layer.
- Carbon fibres are important for the automotive industry.
- Any ceramic inserts are very fragile.
- What is the chemical formula of this substance?
- Aluminium wheels are more elegant.
- Carbon fibre is widely used in energetics.
- There are some glass components as well.
- Is it made of cloth?
- Mix the two compounds together.
- The internal porosity is too high.
- The polypropylene is used to make rugs.
- Where do you get the raw material?

## Lekcia 04\_Nástroje\_slovná zásoba\_počúvajte!

- hook
- hand drilling machine
- insulation
- rolled
- windscreen, windshield
- filter
- rope
- beakers
- magnify
- power cord, power strip
- roller
- platform
- lens
- valve
- bolt
- LCD display
- cover
- fins
- bucket
- cylinder
- blockage
- fork lift
- tool
- lever
- lid
- scissors
- jack
- wheel
- tray
- fuse
- instrument
- cooling systém
- pipe
- funnel
- fuel tank
- spring
- socket
- shaft
- appliance
- torch
- three-pin plug
- hydraulic pressure
- cube
- battery
- hák, háčik
- ručná vŕtačka
- izolácia
- valcovaný
- čelné sklo, predné sklo
- filter
- lano
- kadičky
- zväčšiť
- napájací kábel, napájacia lišta
- valec, valček, natáčka
- plošina, nástupište
- šošovka
- ventil
- skrutka
- LCD displej
- kryt
- plutvy, stabilizátory
- vedro
- valec
- prekážka, zablokovanie
- vysokozdvížný vozík
- nástroj
- páka
- veko
- nožnice
- zdvihák
- koleso
- podnos, tácka
- poistka
- nástroj
- chladiaci systém
- rúry, potrubie
- lievik
- palivová nádrž
- pružina
- zásuvka
- hriadel'
- spotrebič
- baterka
- trojkolíková zástrčka
- hydraulický tlak
- kocka
- batéria

- screw driver
- tube
- nuts
- socket wrench
- wrench
- hammer
- bracket
- part number
- nuclear power reactor
- engine
- rim
- thermocouple
- gear
- serial number
- roll
- chain
- piston
- can
- clamp
- strap
- beam
- tool box
- winch
- gasket
- crank
- hub
- hinge
- mould
- control panel
- pin
- bolt
- hose
- aerial
- ladle
- wipe
- ladder
- solder
- bearing
- clip
- ring
- gauge
- button
- pillar
- g-clips
- six-cylinder engine
- cart

- skrutkovač
- rúrka
- matice
- nástrčný kľúč
- francúzsky kľúč
- kladivo
- konzola, držiak
- výrobné číslo
- jadrový reaktor
- motor
- okraj, hrana, ráfik
- termočlánok
- prevod, ozubené koleso
- sériové číslo
- rolka, kotúč, valec, cievka
- reťaz
- piest
- kanister, konzerva, plechovka
- svorka
- popruh, remeň, remienok
- lúč
- skrinka na náradie
- navijak, rumpál
- tesnenie
- kľuka
- náboj
- záves
- forma
- ovládací panel
- špendlík
- skrutka
- hadica
- anténa
- naberačka
- utrieť
- rebrík
- spájka
- ložisko
- sponka na papier, spinka, elektrická svorka, príchytka
- kruh, krúžok
- meradlo
- tlačidlo
- stĺp, stĺpik
- zvierka G
- šesťvalcový motor
- vozík

- hub cap
- grid
- crane
- blade

- kryt náboja
- mriežka, sieťka
- žeriav
- čepeľ

## Lekcia 04\_Nástroje\_slovná zásoba\_prekladajte!

- |                                 |                         |
|---------------------------------|-------------------------|
| • lúč                           | • beam                  |
| • rolka, kotúč, valec, cievka   | • roll                  |
| • nástrčný kľúč                 | • socket wrench         |
| • konzola, držiak               | • bracket               |
| • stĺp, stĺpik                  | • pillar                |
| • spájka                        | • solder                |
| • nástroj                       | • tool                  |
| • pružina                       | • spring                |
| • plošina, nástupište           | • platform              |
| • kanister, konzerva, plechovka | • can                   |
| • plutvy, stabilizátory         | • fins                  |
| • ventil                        | • valve                 |
| • prekážka, zablokovanie        | • blockage              |
| • podnos, tácka                 | • tray                  |
| • francúzsky kľúč               | • wrench                |
| • kľuka                         | • crank                 |
| • hák, háčik                    | • hook                  |
| • navijak, rumpál               | • winch                 |
| • kryt náboja                   | • hub cap               |
| • palivová nádrž                | • fuel tank             |
| • šošovka                       | • lens                  |
| • piest                         | • piston                |
| • koleso                        | • wheel                 |
| • záves                         | • hinge                 |
| • batéria                       | • battery               |
| • kruh, krúžok                  | • ring                  |
| • okraj, hrana, ráfik           | • rim                   |
| • zdvihák                       | • jack                  |
| • hadica                        | • hose                  |
| • skrutka                       | • bolt                  |
| • ovládací panel                | • control panel         |
| • nožnice                       | • scissors              |
| • lano                          | • rope                  |
| • páka                          | • lever                 |
| • chladiaci systém              | • cooling systém        |
| • zväčšiť                       | • magnify               |
| • zvierka G                     | • g-clips               |
| • valec, valček, natáčka        | • roller                |
| • výrobné číslo                 | • part number           |
| • ručná vŕtačka                 | • hand drilling machine |

- naberačka
- sériové číslo
- vysokozdvížný vozík
- kryt
- skrinka na náradie
- svorka
- vedro
- spotrebič
- jadrový reaktor
- reťaz
- motor
- tesnenie
- valec
- popruh, remeň, remienok
- baterka
- žeriav
- rúrka
- čepeľ
- šesťvalcový motor
- trojkolíková zástrčka
- filter
- ložisko
- skrutkovač
- špendlík
- LCD displej
- termočlánok
- kadičky
- utrieť
- zásuvka
- nástroj
- forma
- lievik
- kladivo
- mriežka, sieťka
- tlačidlo
- hydraulický tlak
- skrutka
- matice
- rúry, potrubie
- napájací kábel, napájacia lišta
- prevod, ozubené koleso
- anténa
- vozík
- čelné sklo, predné sklo
- sponka na papier, spinka, elektrická svorka, príchytka
- ladle
- serial number
- fork lift
- cover
- tool box
- clamp
- bucket
- appliance
- nuclear power reactor
- chain
- engine
- gasket
- cylinder
- strap
- torch
- crane
- tube
- blade
- six-cylinder engine
- three-pin plug
- filter
- bearing
- screw driver
- pin
- LCD display
- thermocouple
- beakers
- wipe
- socket
- instrument
- mould
- funnel
- hammer
- grid
- button
- hydraulic pressure
- bolt
- nuts
- pipe
- power cord, power strip
- gear
- aerial
- cart
- windscreen, windshield
- clip

- izolácia
- poistka
- meradlo
- veko
- kocka
- hriadeľ
- rebrík
- náboj
- valcovaný

- insulation
- fuse
- gauge
- lid
- cube
- shaft
- ladder
- hub
- rolled

## Lekcia 04\_Nástroje\_slovná zásoba\_precvičovacie vety\_počúvajte!

- can
- Oil cans must be disposed of properly.
- aerial
- The TV doesn't have an aerial.
- nuclear power reactor
- What is the output of this nuclear reactor?
- battery
- Where can we charge the battery?
- windscreen, windshield
- There is a crack on the windscreen.
- blade
- Sharpen the blade before you begin.
- lens
- How many lenses are there?
- LCD display
- There is a large LCD screen in his office.
- socket
- How many sockets are there in the corridor?
- filter
- We have to replace the filter.
- mould
- Spray the mould before you start filling it.
- wrench
- Try to loosen it with a wrench.
- hose
- You need a bigger hose.
- hook
- We use C hooks to load the containers.
- shaft
- The shaft rotates all the time.
- hydraulic pressure
- Hydraulic pressure multiplies here.
- cooling systém
- The cooling systém is on.
- insulation
- kanister, konzerva, plechovka
- Kanistre s olejom musia byť riadne zlikvidované.
- anténa
- Ten televízor nemá anténu.
- jadrový reaktor
- Aký je výkon tohto jadrového reaktora?
- batéria
- Kde môžeme nabiť batériu?
- čelné sklo, predné sklo
- Na čelnom skle je prasklina.
- čepeľ
- Predtým, ako začneš si naostri čepeľ.
- šošovka
- Koľko je tam šošoviek?
- LCD displej
- V jeho kancelárii je veľký LCD displej.
- zásuvka
- Koľko zásuviek je na chodbe?
- filter
- Musíme vymeniť filter.
- forma
- Predtým, ako začnete plniť formu, postriekajte ju.
- francúzsky kľúč
- Skús to uvoľniť francúzskym kľúčom.
- hadica
- Potrebujete väčšiu hadicu.
- hák, háčik
- Na nakladanie kontajnerov používame háky C.
- hriadeľ
- Hriadeľ sa celý čas otáča.
- hydraulický tlak
- Hydraulický tlak sa tu znásobuje.
- chladiaci systém
- Chladiaci systém je zapnutý.
- izolácia

- The insulation is insufficient.
- crane
- Can we lift it with a crane?
- beakers
- How many beakers do we need?
- hammer
- Can you pass me the hammer?
- crank
- Rotate the crank!
- wheel
- How many spare wheels do you need?
- bracket
- Fix the bracket to the wall.
- cube
- The residues are stored in those cubes.
- ring
- We cast rings up to five hundred in diameter.
- cover
- Do not forget to remove the cover.
- hub cap
- Remove the cap first.
- rope
- Tie it with a rope.
- ladle
- Fill the furnace with the ladle.
- bearing
- You should replace the bearing.
- nuts
- Where can I get some bolts and nuts?
- gauge
- When can we fix the gauges?
- engine
- The combustion engine has quite a low efficiency.
- hub
- Can you see the cracks close to the hub?
- fuel tank
- Fuel tanks are nearly empty.
- funnel
- The gating system consists of a funnel, tubes and channels.
- socket wrench
- You need to use a socket wrench
- instrument
- Do we need any special instruments?

- Izolácia je nedostatočná.
- žeriav
- Môžeme to zdvihnúť žeriavom?
- kadičky
- Koľko kadičiek potrebujeme?
- kladivo
- Môžeš mi podať to kladivo?
- kľuka
- Otoč tou kľukou!
- koleso
- Koľko náhradných kolies potrebujete?
- konzola, držiak
- Pripevni tú konzolu na stenu.
- kocka
- Zvyšky sú uložené v tamých kockách.
- kruh, krúžok
- Odlievame krúžky až do priemeru päťsto.
- kryt
- Nezabudnite odstrániť kryt.
- kryt náboja
- Najskôr odstráňte kryt.
- lano
- Privažte to lanom.
- naberačka
- Naplňte pec naberačkou.
- ložisko
- Mali by ste vymeniť ložisko.
- matice
- Kde môžem zohnať nejaké skrutky a matice?
- meradlo
- Kedy môžeme opraviť meradlá?
- motor
- Spaľovací motor má pomerne nízku účinnosť.
- náboj
- Vidíte tie praskliny v blízkosti náboja?
- palivová nádrž
- Palivové nádrže sú takmer prázdne.
- lievnik
- Liaci systém sa skladá z lievika, rúrok a kanálikov.
- nástrčný kľúč
- Musíš použiť nástrčný kľúč.
- nástroj
- Potrebujeme nejaké špeciálne nástroje?

- tool
- What tools are we going to need?
- winch
- The forest machines are equipped with winches.
- scissors
- Can you pass me the scissors?
- bolt
- The sheets are bolted together.
- rim
- He filled the bucket to the rim.
- control panel
- The control panel is in the control room.
- gear
- How many gears are there on the shaft?
- solder
- Get me a solder and a tin wire.
- lever
- Do not move the lever!
- hinge
- The hinge consists of an upper and a lower part.
- beam
- It is cut with a water jet.
- piston
- The piston is pushed upwards by expanded gas.
- platform
- What is on the platform?
- fins
- Set the fins to the upright positions.
- fuse
- Shouldn't we change the fuse?
- spring
- Do you need any springs?
- blockage
- You have to remove the blockage.
- power cord, power strip
- Be careful about the power cord.
- roll
- The roll of cardboard is in the corner.
- hand drilling machine
- Take the drilling machine and some drills.
- strap
- Strap it to the top.
- nástroj
- Aké náradie budeme potrebovať?
- navijak, rumpál
- Lesné stroje sú vybavené navijakmi.
- nožnice
- Môžeš mi podať nožnice?
- skrutka
- Plechy sú zoskrutkované.
- okraj, hrana, ráfik
- Naplnil vedro až po okraj.
- ovládací panel
- Ovládací panel je v riadiacej miestnosti.
- prevod, ozubené koleso
- Koľko ozubených kolies je na hriadelí?
- spájka
- Prines mi spájkú a cínový drôt.
- páka
- Nehýb s tou pákou!
- záves
- Záves sa skladá z hornej a dolnej časti.
- lúč
- Reže sa to vodným lúčom.
- piest
- Piest je tlačенý nahor expandovaným plynom.
- plošina, nástupište
- Čo je na tej plošine?
- plutvy, stabilizátory
- Nastavte stabilizátory do zvislej polohy.
- poistka
- Nemali by sme vymeniť poistku?
- pružina
- Potrebujete nejaké pružiny?
- prekážka, zablokovanie
- Musíte odstrániť tú prekážku.
- napájací kábel, napájacia lišta
- Dávaj pozor na ten kábel.
- rolka, kotúč, valec, cievka
- Tá rolka kartónu je v rohu.
- ručná vŕtačka
- Vezmite vŕtačku a nejaké vŕtáky.
- popruh, remeň, remienok
- Priviaž to remienkom k vrchu.

- chain
- Do you need any more chains?
- part number
- Each part number begins with zero.
- serial number
- The serial number is stamped at the bottom.
- grid
- The robot is protected by a grid.
- tool box
- Bring the tool box from the rack.
- pillar
- Lubricate the centring pillar.
- appliance
- Several appliances are needed.
- wipe
- How many windscreen wipers are there?
- clamp
- Clamp it to the desk.
- torch
- Can you pass me the torch?
- clip
- Can you hand me the paper clips?
- g-clips
- You need to immobilize it with g-clips.
- six-cylinder engine
- The car can have either six or eight cylinder engine.
- pin
- Pin it to the board.
- bolt
- You are going to need some bolts and nuts.
- screw driver
- Can you pass me the screw driver?
- tray
- You need a tray, the food is hot.
- thermocouple
- This thermocouple is broken.
- gasket
- Check the door gasket!
- button
- Press the button.
- pipe
- The pipes are filled with cooling liquid.
- three-pin plug
- Unlike in England, we have two or three pin plugs.
- reťaz
- Potrebujete ešte nejaké reťaze?
- výrobné číslo
- Každé výrobné číslo sa začína nulou.
- sériové číslo
- Na spodnej časti je vyrazené sériové číslo.
- mriežka, sieťka
- Robot je chránený mriežkou.
- skrinka na náradie
- Prines z police tú škatuľu s náradím.
- stĺp, stĺpik
- Namažte centrovací stĺpik.
- spotrebič
- Niekoľko spotrebičov je nutných.
- utrieť
- Koľko je tam stieračov?
- svorka
- Pripevni to svorkou na stôl.
- baterka
- Môžeš mi podať baterku?
- sponka na papier, spinka, elektrická svorka, príchytka
- Môžeš mi podať sponky na papier?
- zvierka G
- Musíš to znehybniť pomocou zvierok typu G.
- šesťvalcový motor
- Auto môže mať šesťvalcový alebo osemvalcový motor.
- špendlík
- Pripni to špendlíkom na nástenku!
- skrutka
- Budeš potrebovať nejaké skrutky a matice.
- skrutkovač
- Môžeš mi podať ten skrutkovač?
- podnos, tácka
- Potrebuješ podnos, to jedlo je horúce.
- termočlánok
- Tento termočlánok je pokazený.
- tesnenie
- Skontrolujte tesnenie dverí!
- tlačidlo
- Stlač tlačidlo!
- rúry, potrubie
- Rúry sú naplnené chladiacou kvapalinou.
- trojholíková zástrčka
- Na rozdiel od Anglicka máme dvoj alebo trojholíkové zástrčky.

- tube
- Glass tubes are filled with neon gas.
- rolled
- This is a hot-rolled bar.
- cylinder
- How many cylinders are there in this engine?
- roller
- Where shall we put these rollers?
- bucket
- Fill the bucket with used lubricant.
- valve
- Loosen the valve, now!
- lid
- Remove the lid.
- cart
- Who put the cart there?
- fork lift
- We use forklifts for loading and unloading.
- jack
- Hoist it with a jack.
- magnify
- When you magnify it, you'll see the cracks clearly.
- ladder
- Be careful with the ladder.

- rúrka
- Sklenené trubice sú naplnené neónovým plynom.
- valcovaný
- Toto je tyč valcovaná za tepla.
- valec
- Koľko valcov má tento motor?
- valec, valček, natáčka
- Kam dáme tieto valce?
- vedro
- Naplňte vedro použitým mazivom.
- ventil
- Uvoľni ten ventil, hneď!
- veko
- Odstráňte veko!
- vozík
- Kto tam dal ten vozík?
- vysokozdvížný vozík
- Na nakladanie a vykladanie používame vysokozdvížné vozíky.
- zdvihák
- Zdvihni to zdvihákom.
- zväčšiť
- Keď ho zväčšíš, jasne uvidíš praskliny.
- rebrík
- Opatrne s tým rebríkom.

## Lekcia 04\_ Nástroje\_slovná zásoba\_precvičovacie vety\_prekladajte!

- |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• kanister, konzerva, plechovka</li> <li>• Kanistre s olejom musia byť riadne zlikvidované.</li> </ul>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | <ul style="list-style-type: none"> <li>• can</li> <li>• Oil cans must be disposed of properly.</li> </ul>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• anténa</li> <li>• Ten televízor nemá anténu.</li> <li>• jadrový reaktor</li> <li>• Aký je výkon tohto jadrového reaktora?</li> <li>• batéria</li> <li>• Kde môžeme nabiť batériu?</li> <li>• čelné sklo, predné sklo</li> <li>• Na čelnom skle je prasklina.</li> <li>• čepeľ</li> <li>• Predtým, ako začneš si naostri čepeľ.</li> <li>• šošovka</li> <li>• Koľko je tam šošoviek?</li> <li>• LCD displej</li> <li>• V jeho kancelárii je veľký LCD displej.</li> <li>• zásuvka</li> <li>• Koľko zásuviek je na chodbe?</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• aerial</li> <li>• The TV doesn't have an aerial.</li> <li>• nuclear power reactor</li> <li>• What is the output of this nuclear reactor?</li> <li>• battery</li> <li>• Where can we charge the battery?</li> <li>• windscreen, windshield</li> <li>• There is a crack on the windscreen.</li> <li>• blade</li> <li>• Sharpen the blade before you begin.</li> <li>• lens</li> <li>• How many lenses are there?</li> <li>• LCD display</li> <li>• There is a large LCD screen in his office.</li> <li>• socket</li> <li>• How many sockets are there in the corridor?</li> </ul> |

- filter
- Musíme vymeniť filter.
- forma
- Predtým, ako začnete plniť formu, postriekajte ju.
- francúzsky kľúč
- Skús to uvoľniť francúzskym kľúčom.
- hadica
- Potrebujete väčšiu hadicu.
- hák, háčik
- Na nakladanie kontajnerov používame háky C.

- hriadeľ
- Hriadeľ sa celý čas otáča.
- hydraulický tlak
- Hydraulický tlak sa tu znásobuje.
- chladiaci systém
- Chladiaci systém je zapnutý.
- izolácia
- Izolácia je nedostatočná.
- žeriav
- Môžeme to zdvihnúť žeriavom?
- kadičky
- Koľko kadičiek potrebujeme?
- kladivo
- Môžeš mi podať to kladivo?
- kľuka
- Otoč tou kľukou!
- koleso
- Koľko náhradných kolies potrebujete?
- konzola, držiak
- Pripevni tú konzolu na stenu.
- kocka
- Zvyšky sú uložené v tamtých kockách.
- kruh, krúžok
- Odlievame krúžky až do priemeru päťsto.
- kryt
- Nezabudnite odstrániť kryt.
- kryt náboja
- Najskôr odstráňte kryt.
- lano
- Priviažte to lanom.
- naberačka
- Naplňte pec naberačkou.
- ložisko
- Mali by ste vymeniť ložisko.

- filter
- We have to replace the filter.
- mould
- Spray the mould before you start filling it.
- wrench
- Try to loosen it with a wrench.
- hose
- You need a bigger hose.
- hook
- We use C hooks to load the containers.

- shaft
- The shaft rotates all the time.
- hydraulic pressure
- Hydraulic pressure multiplies here.
- cooling systém
- The cooling systém is on.
- insulation
- The insulation is insufficient.
- crane
- Can we lift it with a crane?
- beakers
- How many beakers do we need?
- hammer
- Can you pass me the hammer?
- crank
- Rotate the crank!
- wheel
- How many spare wheels do you need?
- bracket
- Fix the bracket to the wall.
- cube
- The residues are stored in those cubes.
- ring
- We cast rings up to five hundred in diameter.
- cover
- Do not forget to remove the cover.
- hub cap
- Remove the cap first.
- rope
- Tie it with a rope.
- ladle
- Fill the furnace with the ladle.
- bearing
- You should replace the bearing.

- matice
- Kde môžem zohnať nejaké skrutky a matice?
- meradlo
- Kedy môžeme opraviť meradlá?
- motor
- Spaľovací motor má pomerne nízku účinnosť.
- náboj
- Vidíte tie praskliny v blízkosti náboja?
- palivová nádrž
- Palivové nádrže sú takmer prázdne.
- lievik
- Liaci systém sa skladá z lievika, rúrok a kanálikov.
- nástrčný kľúč
- Musíš použiť nástrčný kľúč.
- nástroj
- Potrebujeme nejaké špeciálne nástroje?
- nástroj
- Aké náradie budeme potrebovať?
- navijak, rumpál
- Lesné stroje sú vybavené navijakmi.
- nožnice
- Môžeš mi podať nožnice?
- skrutka
- Plechy sú zoskrutkované.
- okraj, hrana, ráfik
- Naplnil vedro až po okraj.
- ovládací panel
- Ovládací panel je v riadiacej miestnosti.
- prevod, ozubené koleso
- Koľko ozubených kolies je na hriadeli?
- spájka
- Prines mi spájku a cínový drôt.
- páka
- Nehýb s tou pákou!
- záves
- Záves sa skladá z hornej a dolnej časti.
- lúč
- Reže sa to vodným lúčom.
- piest
- Piest je tlačný nahor expandovaným plynom.
- plošina, nástupište
- Čo je na tej plošine?
- plutvy, stabilizátory
- Nastavte stabilizátory do zvislej polohy.
- nuts
- Where can I get some bolts and nuts?
- gauge
- When can we fix the gauges?
- engine
- The combustion engine has quite low efficiency.
- hub
- Can you see the cracks close to the hub?
- fuel tank
- Fuel tanks are nearly empty.
- funnel
- The gating system consists of a funnel, tubes and channels.
- socket wrench
- You need to use a socket wrench
- instrument
- Do we need any special instruments?
- tool
- What tools are we going to need?
- winch
- The forest machines are equipped with winches.
- scissors
- Can you pass me the scissors?
- bolt
- The sheets are bolted together.
- rim
- He filled the bucket to the rim.
- control panel
- The control panel is in the control room.
- gear
- How many gears are there on the shaft?
- solder
- Get me a solder and a tin wire.
- lever
- Do not move the lever!
- hinge
- The hinge consists of an upper and a lower part.
- beam
- It is cut with a water jet.
- piston
- The piston is pushed upwards by expanded gas.
- platform
- What is on the platform?
- fins
- Set the fins to the upright positions.

- poistka
- Nemali by sme vymeniť poistku?
- pružina
- Potrebujete nejaké pružiny?
- prekážka, zablokovanie
- Musíte odstrániť tú prekážku.
- napájací kábel, napájacia lišta
- Dávaj pozor na ten kábel.
- rolka, kotúč, valec, cievka
- Tá rolka kartónu je v rohu.
- ručná vŕtačka
- Vezmite vŕtačku a nejaké vŕtáky.
- popruh, remeň, remienok
- Priviaž to remienkom k vrchu.
- reťaz
- Potrebujete ešte nejaké reťaze?
- výrobné číslo
- Každé výrobné číslo sa začína nulou.
- sériové číslo
- Na spodnej časti je vyrazené sériové číslo.
- mriežka, sieťka
- Robot je chránený mriežkou.
- skrinka na náradie
- Prines z police tú škatuľu s náradím.
- stĺp, stĺpik
- Namažte centrovací stĺpik.
- spotrebič
- Niekoľko spotrebičov je nutných.
- utrieť
- Koľko je tam stieračov?
- svorka
- Pripevni to svorkou na stôl.
- baterka
- Môžeš mi podať baterku?
- sponka na papier, spinka, elektrická svorka, príchytka
- Môžeš mi podať sponky na papier?
- zvierka G
- Musíš to znehybniť pomocou zvierok typu G.
- šesťvalcový motor
- Auto môže mať šesťvalcový alebo osemvalcový motor.
- špendlík
- Pripni to špendlíkom na nástenku!
- skrutka
- Budeš potrebovať nejaké skrutky a matice.
- fuse
- Shouldn't we change the fuse?
- spring
- Do you need any springs?
- blockage
- You have to remove the blockage.
- power cord, power strip
- Be careful about the power cord.
- roll
- The roll of cardboard is in the corner.
- hand drilling machine
- Take the drilling machine and some drills.
- strap
- Strap it to the top.
- chain
- Do you need any more chains?
- part number
- Each part number begins with zero.
- serial number
- The serial number is stamped at the bottom.
- grid
- The robot is protected by a grid.
- tool box
- Bring the tool box from the rack.
- pillar
- Lubricate the centring pillar.
- appliance
- Several appliances are needed.
- wipe
- How many windscreen wipers are there?
- clamp
- Clamp it to the desk.
- torch
- Can you pass me the torch?
- clip
- Can you hand me the paper clips?
- g-clips
- You need to immobilize it with g-clips.
- six-cylinder engine
- The car can have either six or eight cylinder engine.
- pin
- Pin it to the board.
- bolt
- You are going to need some bolts and nuts.

- skrutkovač
- Môžeš mi podať ten skrutkovač?
- podnos, tácka
- Potrebuješ podnos, to jedlo je horúce.
- termočlánok
- Tento termočlánok je pokazený.
- tesnenie
- Skontrolujte tesnenie dverí!
- tlačidlo
- Stlač tlačidlo!
- rúry, potrubie
- Rúry sú naplnené chladiacou kvapalinou.
- trojkolíková zástrčka
- Na rozdiel od Anglicka máme dvoj alebo trojkolíkové zástrčky.
- rúrka
- Sklenené trubice sú naplnené neónovým plynom.
- valcovaný
- Toto je tyč valcovaná za tepla.
- valec
- Koľko valcov má tento motor?
- valec, valček, natáčka
- Kam dáme tieto valce?
- vedro
- Naplňte vedro použitým mazivom.
- ventil
- Uvoľni ten ventil, hneď!
- veko
- Odstráňte veko!
- vozík
- Kto tam dal ten vozík?
- vysokozdvížny vozík
- Na nakladanie a vykladanie používame vysokozdvížné vozíky.
- zdvihák
- Zdvihni to zdvihákom.
- zväčšiť
- Keď ho zväčšíš, jasne uvidíš praskliny.
- rebrík
- Opatrne s tým rebríkom.
- screw driver
- Can you pass me the screw driver?
- tray
- You need a tray, the food is hot.
- thermocouple
- This thermocouple is broken.
- gasket
- Check the door gasket!
- button
- Press the button.
- pipe
- The pipes are filled with cooling liquid.
- three-pin plug
- Unlike in England, we have two or three pin plugs.
- tube
- Glass tubes are filled with neon gas.
- rolled
- This is a hot-rolled bar.
- cylinder
- How many cylinders are there in this engine?
- roller
- Where shall we put these rollers?
- bucket
- Fill the bucket with used lubricant.
- valve
- Loosen the valve, now!
- lid
- Remove the lid.
- cart
- Who put the cart there?
- fork lift
- We use forklifts for loading and unloading.
- jack
- Hoist it with a jack.
- magnify
- When you magnify it, you'll see the cracks clearly.
- ladder
- Be careful with the ladder.

## Lekcia 04\_Nástroje\_precvičovacie vety\_počúvajte!

- The gating systém consists of a funnel, tubes and channels.
- Liaci systém sa skladá z lievika, rúrok a kanálikov.
- Get me a solder and a tin wire.
- Prines mi spájkú a cínový drôt.

- Glass tubes are filled with neon gas.
- Remove the cap first.
- Hydraulic pressure multiplies here.
- How many cylinders are there in this engine?
- We have to replace the filter.
- Each part number begins with zero.
- How many spare wheels do you need?
- Can you pass me the screw driver?
- This is a hot-rolled bar.
- There is a crack on the windscreen.
- Fuel tanks are nearly empty.
- Where can we charge the battery?
- The control panel is in the control room.
- The roll of cardboard is in the corner.
- Do not forget to remove the cover.
- Hoist it with a jack.
- Sharpen the blade before you begin.
- The TV doesn't have an aerial.
- You should replace the bearing.
- You need to immobilize it with g-clips.
- Can you hand me the paper clips?
- Tie it with a rope.
- The residues are stored in those cubes.
- Be careful about the power cord.
- Do we need any special instruments?
- Do not move the lever!
- Several appliances are needed.
- You need to use a socket wrench
- Clamp it to the desk.
- Can you see the cracks close to the hub?
- It is cut with a water jet.
- How many beakers do we need?
- How many gears are there on the shaft?
- Can you pass me the scissors?
- What is on the platform?
- We use C hooks to load the containers.
- We cast rings up to five hundred in diameter.
- What tools are we going to need?
- The insulation is insufficient.
- Oil cans must be disposed of properly.
- Where can I get some bolts and nuts?
- Spray the mould before you start filling it.
- You have to remove the blockage.
- The robot is protected by a grid.
- Rotate the crank!
- Try to loosen it with a wrench.

- Sklenené trubice sú naplnené neónovým plynom.
- Najskôr odstráňte kryt.
- Hydraulický tlak sa tu znásobuje.
- Koľko valcov má tento motor?
- Musíme vymeniť filter.
- Každé výrobné číslo sa začína nulou.
- Koľko náhradných kolies potrebujete?
- Môžeš mi podať ten skrutkovač?
- Toto je tyč valcovaná za tepla.
- Na čelnom skle je prasklina.
- Palivové nádrže sú takmer prázdne.
- Kde môžeme nabiť batériu?
- Ovládací panel je v riadiacej miestnosti.
- Tá rolka kartónu je v rohu.
- Nezabudnite odstrániť kryt.
- Zdvihni to zdvihákom.
- Predtým, ako začneš si naostri čepeľ.
- Ten televízor nemá anténu.
- Mali by ste vymeniť ložisko.
- Musíš to znehybniť pomocou zvierok typu G.
- Môžeš mi podať sponky na papier?
- Priviažte to lanom.
- Zvyšky sú uložené v tamtych kockách.
- Dávaj pozor na ten kábel.
- Potrebujeme nejaké špeciálne nástroje?
- Nehýb s tou pákou!
- Niekoľko spotrebičov je nutných.
- Musíš použiť nástrčný kľúč.
- Pripevni to svorkou na stôl.
- Vidíte tie praskliny v blízkosti náboja?
- Reže sa to vodným lúčom.
- Koľko kadičiek potrebujeme?
- Koľko ozubených kolies je na hriadeli?
- Môžeš mi podať nožnice?
- Čo je na tej plošine?
- Na nakladanie kontajnerov používame háky C.
- Odlievame krúžky až do priemeru päťsto.
- Aké náradie budeme potrebovať?
- Izolácia je nedostatočná.
- Kanistre s olejom musia byť riadne zlikvidované.
- Kde môžem zohnať nejaké skrutky a matice?
- Predtým, ako začnete plniť formu, postriekajte ju.
- Musíte odstrániť tú prekážku.
- Robot je chránený mriežkou.
- Otoč tou kľukou!
- Skús to uvoľniť francúzskym kľúčom.

- Do you need any more chains?
- The forest machines are equipped with winches.
- How many sockets are there in the corridor?
- Who put the cart there?
- Loosen the valve, now!
- Fill the bucket with used lubricant.
- How many lenses are there?
- The cooling system is on.
- You are going to need some bolts and nuts.
- The combustion engine has quite a low efficiency.
- Set the fins to the upright positions.
- Be careful with the ladder.
- This thermocouple is broken.
- When can we fix the gauges?
- You need a tray, the food is hot.
- Bring the tool box from the rack.
- How many windscreen wipers are there?
- Fill the furnace with the ladle.
- Can we lift it with a crane?
- What is the output of this nuclear reactor?
- The shaft rotates all the time.
- The piston is pushed upwards by expanded gas.
- Where shall we put these rollers?
- The serial number is stamped at the bottom.
- There is a large LCD screen in his office.
- You need a bigger hose.
- Fix the bracket to the wall.
- Can you pass me the hammer?
- The sheets are bolted together.
- The hinge consists of an upper and a lower part.
- Take the drilling machine and some drills.
- Unlike in England, we have two or three pin plugs.
- He filled the bucket to the rim.
- When you magnify it, you'll see the cracks clearly.
- Lubricate the centring pillar.
- Pin it to the board.
- The car can have either six or eight cylinder engine.
- Strap it to the top.
- Check the door gasket!
- Potrebujete ešte nejaké reťaze?
- Lesné stroje sú vybavené navijakmi.
- Koľko zásuviek je na chodbe?
- Kto tam dal ten vozík?
- Uvoľni ten ventil, hneď!
- Naplňte vedro použitým mazivom.
- Koľko je tam šošoviek?
- Chladiaci systém je zapnutý.
- Budeš potrebovať nejaké skrutky a matice.
- Spaľovací motor má pomerne nízku účinnosť.
- Nastavte stabilizátory do zvislej polohy.
- Opatrne s tým rebríkom.
- Tento termočlánok je pokazený.
- Kedy môžeme opraviť meradlá?
- Potrebuješ podnos, to jedlo je horúce.
- Prines z police tú škatuľu s náradím.
- Koľko je tam stieračov?
- Naplňte pec naberačkou.
- Môžeme to zdvihnúť žeriavom?
- Aký je výkon tohto jadrového reaktora?
- Hriadel sa celý čas otáča.
- Piest je tlačný nahor expandovaným plynom.
- Kam dáme tieto valce?
- Na spodnej časti je vyrazené sériové číslo.
- V jeho kancelárii je veľký LCD displej.
- Potrebujete väčšiu hadicu.
- Pripevni tú konzolu na stenu.
- Môžeš mi podať to kladivo?
- Plechy sú zoskrutkované.
- Záves sa skladá z hornej a dolnej časti.
- Vezmite vŕtačku a nejaké vrtáky.
- Na rozdiel od Anglicka máme dvoj alebo trojholíkové zástrčky.
- Naplnil vedro až po okraj.
- Keď ho zväčšíš, jasne uvidíš praskliny.
- Namažte centrovací stĺpik.
- Pripevni to špendlíkom na nástenku!
- Auto môže mať šesťvalcový alebo osemvalcový motor.
- Priviaž to remienkom k vrchu.
- Skontrolujte tesnenie dverí!

- Do you need any springs?
- We use forklifts for loading and unloading.
- Shouldn't we change the fuse?
- Remove the lid.
- The pipes are filled with cooling liquid.
- Press the button.
- Can you pass me the torch?
- Potrebujete nejaké pružiny?
- Na nakladanie a vykladanie používame vysokozdvížne vozíky.
- Nemali by sme vymeniť poistku?
- Odstráňte veko!
- Rúry sú naplnené chladiacou kvapalinou.
- Stlač tlačidlo!
- Môžeš mi podať baterku?

## Lekcia 04\_Nástroje\_precvičovacie vety\_prekladajte!

- Niekoľko spotrebičov je nutných.
- Odlievame krúžky až do priemeru päťsto.
- Kam dáme tieto valce?
- Na nakladanie kontajnerov používame háky C.
- Several appliances are needed.
- We cast rings up to five hundred in diameter.
- Where shall we put these rollers?
- We use C hooks to load the containers.
- Ten televízor nemá anténu.
- Naplnil vedro až po okraj.
- Nezabudnite odstrániť kryt.
- Koľko ozubených kolies je na hriadeli?
- Plechy sú zoskrutkované.
- Čo je na tej plošine?
- Pripni to špendlíkom na nástenku!
- Koľko je tam šošoviek?
- Dávaj pozor na ten kábel.
- Budeš potrebovať nejaké skrutky a matice.
- Naplňte vedro použitým mazivom.
- Zvyšky sú uložené v tamtych kockách.
- Potrebujete ešte nejaké reťaze?
- Uvoľni ten ventil, hneď!
- Tá rolka kartónu je v rohu.
- Najskôr odstráňte kryt.
- Chladiaci systém je zapnutý.
- Pripevni to svorkou na stôl.
- Koľko zásuviek je na chodbe?
- Toto je tyč valcovaná za tepla.
- Koľko je tam stieračov?
- Spaľovací motor má pomerne nízku účinnosť.
- Každé výrobné číslo sa začína nulou.
- Priviažte to lanom.
- Záves sa skladá z hornej a dolnej časti.
- Môžeš mi podať ten skrutkovač?
- Tento termočlánok je pokazený.
- Koľko valcov má tento motor?
- Mali by ste vymeniť ložisko.
- Musíme vymeniť filter.
- Aký je výkon tohto jadrového reaktora?
- Nemali by sme vymeniť poistku?
- The TV doesn't have an aerial.
- He filled the bucket to the rim.
- Do not forget to remove the cover.
- How many gears are there on the shaft?
- The sheets are bolted together.
- What is on the platform?
- Pin it to the board.
- How many lenses are there?
- Be careful about the power cord.
- You are going to need some bolts and nuts.
- Fill the bucket with used lubricant.
- The residues are stored in those cubes.
- Do you need any more chains?
- Loosen the valve, now!
- The roll of cardboard is in the corner.
- Remove the cap first.
- The cooling system is on.
- Clamp it to the desk.
- How many sockets are there in the corridor?
- This is a hot-rolled bar.
- How many windscreen wipers are there?
- The combustion engine has quite a low efficiency.
- Each part number begins with zero.
- Tie it with a rope.
- The hinge consists of an upper and a lower part.
- Can you pass me the screw driver?
- This thermocouple is broken.
- How many cylinders are there in this engine?
- You should replace the bearing.
- We have to replace the filter.
- What is the output of this nuclear reactor?
- Shouldn't we change the fuse?

- Na spodnej časti je vyrazené sériové číslo.
- Hriadel' sa celý čas otáča.
- Potrebujeme nejaké špeciálne nástroje?
- Vezmite vŕtačku a nejaké vŕtáky.
- Nehýb s tou pákou!
- Koľko kadičiek potrebujeme?
- Nastavte stabilizátory do zvislej polohy.
- Aké náradie budeme potrebovať?
- Ovládací panel je v riadiacej miestnosti.
- Rúry sú naplnené chladiacou kvapalinou.
- Robot je chránený mriežkou.
- Lesné stroje sú vybavené navijakmi.
- Keď ho zväčšíš, jasne uvidíš praskliny.
- V jeho kancelárii je veľký LCD displej.
- Prines mi spájku a cínový drôt.
- Izolácia je nedostatočná.
- Sklenené trubice sú naplnené neónovým plynom.
- Hydraulický tlak sa tu znásobuje.
- Vidíte tie praskliny v blízkosti náboja?
- Piest je tlačný nahor expandovaným plynom.
- Zdvihni to zdvihákom.
- Skontrolujte tesnenie dverí!
- Auto môže mať šesťvalcový alebo osemvalcový motor.
- Môžeme to zdvihnúť žeriavom?
- Potrebuješ podnos, to jedlo je horúce.
- Môžeš mi podať sponky na papier?
- Kde môžem zohnať nejaké skrutky a matice?
- Môžeš mi podať to kladivo?
- Na nakladanie a vykladanie používame vysokozdvížné vozíky.
- Predtým, ako začnete plniť formu, postriekajte ju.
- Reže sa to vodným lúčom.
- Liaci systém sa skladá z lievika, rúrok a kanálikov.
- Koľko náhradných kolies potrebujete?
- Opatrne s tým rebríkom.
- Predtým, ako začneš si naostri čepeľ.
- Musíš použiť nástrčný kľúč.
- Naplňte pec naberačkou.
- Na rozdiel od Anglicka máme dvoj alebo trojkoľkové zástrčky.
- Môžeš mi podať baterku?
- The serial number is stamped at the bottom.
- The shaft rotates all the time.
- Do we need any special instruments?
- Take the drilling machine and some drills.
- Do not move the lever!
- How many beakers do we need?
- Set the fins to the upright positions.
- What tools are we going to need?
- The control panel is in the control room.
- The pipes are filled with cooling liquid.
- The robot is protected by a grid.
- The forest machines are equipped with winches.
- When you magnify it, you'll see the cracks clearly.
- There is a large LCD screen in his office.
- Get me a solder and a tin wire.
- The insulation is insufficient.
- Glass tubes are filled with neon gas.
- Hydraulic pressure multiplies here.
- Can you see the cracks close to the hub?
- The piston is pushed upwards by expanded gas.
- Hoist it with a jack.
- Check the door gasket!
- The car can have either six or eight cylinder engine.
- Can we lift it with a crane?
- You need a tray, the food is hot.
- Can you hand me the paper clips?
- Where can I get some bolts and nuts?
- Can you pass me the hammer?
- We use forklifts for loading and unloading.
- Spray the mould before you start filling it.
- It is cut with a water jet.
- The gating system consists of a funnel, tubes and channels.
- How many spare wheels do you need?
- Be careful with the ladder.
- Sharpen the blade before you begin.
- You need to use a socket wrench
- Fill the furnace with the ladle.
- Unlike in England, we have two or three pin plugs.
- Can you pass me the torch?

- Prines z police tú škatuľu s náradím.
- Kedy môžeme opraviť meradlá?
- Musíš to znehybniť pomocou zvierok typu G.
- Na čelnom skle je prasklina.
- Potrebujete väčšiu hadicu.
- Palivové nádrže sú takmer prázdne.
- Potrebujete nejaké pružiny?
- Kde môžeme nabiť batériu?
- Stlač tlačidlo!
- Odstráňte veko!
- Skús to uvoľniť francúzskym kľúčom.
- Namažte centrovací stĺpik.
- Môžeš mi podať nožnice?
- Priviaž to remienkom k vrchu.
- Kto tam dal ten vozík?
- Otoč tou kľukou!
- Kanistre s olejom musia byť riadne zlikvidované.
- Musíte odstrániť tú prekážku.
- Pripevni tú konzolu na stenu.
- Bring the tool box from the rack.
- When can we fix the gauges?
- You need to immobilize it with g-clips.
- There is a crack on the windscreen.
- You need a bigger hose.
- Fuel tanks are nearly empty.
- Do you need any springs?
- Where can we charge the battery?
- Press the button.
- Remove the lid.
- Try to loosen it with a wrench.
- Lubricate the centring pillar.
- Can you pass me the scissors?
- Strap it to the top.
- Who put the cart there?
- Rotate the crank!
- Oil cans must be disposed of properly.
- You have to remove the blockage.
- Fix the bracket to the wall.

## Lekcia 05\_Rozmery\_vlastnosti\_slovná zásoba\_počúvajte!

- amps
- flashing
- on
- diagonally
- light
- cylindrical
- synthetic
- watt
- heavy
- square meters
- electrically powered windows
- tonne
- fraction
- kilometre
- inch
- vertical
- diagram
- circular
- horizontal
- glue
- pound
- electromagnetic
- upright
- modular
- man-made, artificial
- recurring
- backwards
- shape
- anti-clockwise
- diameter
- kilojoules
- depth
- semi-circle
- diagonal
- rusty
- torn
- gallon
- decorating
- kilowatt hours
- height
- upside down
- foot
- fully automatic
- width
- zosilňovače
- blikajúci
- zapnutý, zapojený
- uhlopriečne, šikmo
- ľahký
- valcovitý
- syntetický
- watt
- ťažký
- metre štvorcové
- elektricky ovládané okná
- tona
- zlomok
- kilometer
- palec
- vertikálny, zvislý
- diagram
- guľatý, kruhový
- horizontálny, vodorovný
- lepidlo
- libra
- elektromagnetický
- vzpriamený, zvislý
- modulárny
- umelo vytvorený, umelý
- opakujúci sa, opakovaný
- dozadu, naspäť
- tvar
- proti smeru hodinových ručičiek
- priemer
- kilojouly
- hĺbka
- polokruh
- uhlopriečka
- hrdzavý
- roztrhaný
- galón
- zdobenie, maľovanie, tapetovanie
- kilowatthodiny
- výška
- hore nohami
- stopa
- plne automatický
- šírka

- feature
- sphere
- back-up
- triangular
- imperial measurements
- electrical
- too
- radioactive
- feet
- circles
- burnt out
- approximately (approx.)
- flat
- volts
- weight
- shut down
- cold
- metric
- slippery

- funkcia, vlastnosť, rys
- guľa, oblasť
- záloha
- trojuholníkový
- britská sústava jednotiek
- elektrický
- príliš
- rádioaktívny
- stopy (jednotka dĺžky)
- kruhy
- spálený
- približne (cca)
- vybitý (batéria)
- volty
- hmotnosť
- zatvoriť, skončiť
- studený
- metrický
- klzký

## Lekcia 05\_Rozmery\_vlastnosti\_slovná zásoba\_prekladajte!

- libra
- volty
- kilowatthodiny
- metrický
- trojuholníkový
- ľahký
- uhlopriečka
- kruhy
- dozadu, naspäť
- diagram
- hĺbka
- vertikálny, zvislý
- umelo vytvorený, umelý
- britská sústava jednotiek
- tvar
- vzpriamený, zvislý
- hrdzavý
- funkcia, vlastnosť, rys
- galón
- elektromagnetický
- syntetický
- proti smeru hodinových ručičiek
- stopy (jednotka dĺžky)
- modulárny
- stopa

- pound
- volts
- kilowatt hours
- metric
- triangular
- light
- diagonal
- circles
- backwards
- diagram
- depth
- vertical
- man-made, artificial
- imperial measurements
- shape
- upright
- rusty
- feature
- gallon
- electromagnetic
- synthetic
- anti-clockwise
- feet
- modular
- foot

- priemer
- hore nohami
- vybitý (batéria)
- opakujúci sa, opakovaný
- watt
- palec
- záloha
- metre štvorcové
- tona
- uhlopriečne, šikmo
- elektricky ovládané okná
- hmotnosť
- klzký
- elektrický
- plne automatický
- blikajúci
- zatvoriť, skončiť
- výška
- šírka
- guľa, oblasť
- spálený
- studený
- kilometer
- zapnutý, zapojený
- valcovitý
- rádioaktívny
- kilojouly
- zosilňovače
- lepidlo
- polokruh
- zlomok
- zdobenie, maľovanie, tapetovanie
- ťažký
- guľatý, kruhový
- horizontálny, vodorovný
- príliš
- približne (cca)
- roztrhaný
- diameter
- upside down
- flat
- recurring
- watt
- inch
- back-up
- square meters
- tonne
- diagonally
- electrically powered windows
- weight
- slippery
- electrical
- fully automatic
- flashing
- shut down
- height
- width
- sphere
- burnt out
- cold
- kilometre
- on
- cylindrical
- radioactive
- kilojoules
- amps
- glue
- semi-circle
- fraction
- decorating
- heavy
- circular
- horizontal
- too
- approximately (approx.)
- torn

## Lekcia 05\_Rozmery\_vlastnosti\_slovná zásoba\_precvičovacie vety\_počúvajte!

- amps
- The Amper meter measures the electric current.
- flashing
- The control light was flashing.
- imperial measurements
- zosilňovače
- Ampérmeter meria elektrický prúd.
- blikajúci
- Kontrolka blikala.
- britská sústava jednotiek

- Imperial units are pounds and inches.
- diagonally
- Place it diagonally.
- diagonal
- How do you calculate the length of the diagonal?
- electrical
- The electrical installation must be approved.
- electrically powered windows
- Are these windows electrically powered?
- electromagnetic
- The electromagnetic field is generated.
- gallon
- The price of gallon is over five dollars.
- depth
- Adjust the cut length and depth.
- horizontal
- It must be in a horizontal position.
- cold
- It is too cold for straightening.
- kilojoules
- By jogging you burn most kilojoules.
- kilometre
- A kilometre is one thousand meters.
- kilowatt hours
- We consume ten thousand kilowatt hours a year.
- slippery
- Slippery surface can be very dangerous.
- sphere
- This sphere consists of various gases.
- circular
- The tanks are of circular shape.
- light
- This press produces only light pieces.
- glue
- The paper was glued to the desk.
- pound
- One pound is 0.45 kg.
- metric
- The metric system is recognized all over the world.
- square meters
- How many square meters of storing spaces are there?
- modular

- V britskej sústave jednotiek sú libry a palce.
- uhlopriečne, šikmo
- Umiestnite to šikmo.
- uhlopriečka
- Ako vypočítaš dĺžku uhlopriečky?
- elektrický
- Elektroinštalácia musí byť schválená.
- elektricky ovládané okná
- Sú tieto okná na elektrický pohon?
- elektromagnetický
- Vzniká elektromagnetické pole.
- galón
- Cena galónu je viac ako päť dolárov.
- hĺbka
- Upravte dĺžku a hĺbku rezu.
- horizontálny, vodorovný
- Musí to byť vo vodorovnej polohe.
- studený
- Na to, aby sa to narovnanlo je to príliš studené.
- kilojouly
- Behaním spáliš najviac kilojoulov.
- kilometer
- Kilometer je tisíc metrov.
- kilowatthodiny
- Za rok spotrebujeme desaťtisíc kilowatthodín.
- klzký
- Klzký povrch môže byť veľmi nebezpečný.
- guľa, oblasť
- Táto guľa sa skladá z rôznych plynov.
- guľatý, kruhový
- Nádrže majú kruhový tvar.
- ľahký
- Tento lis vyrába len ľahké kusy.
- lepidlo
- Papier bol prilepený ku stolu.
- libra
- Jedna libra je 0,45 kg.
- metrický
- Metrický systém je uznávaný na celom svete.
- metre štvorcové
- Koľko metrov štvorcových skladovacích priestorov sa tam nachádza?
- modulárny

- This is a modular system.
- circles
- The waves spread in circles.
- recurring
- These are recurring orders.
- inch
- How many centimetres are there in one inch?
- fully automatic
- The assembly line is fully automatic.
- anti-clockwise
- Turn it anticlockwise.
- diameter
- What diameter do you need?
- approximately (approx.)
- It is approximately a hundred yards.
- too
- It is too small.
- semi-circle
- Draw several semi-circles.
- radioactive
- The scrap is checked for radioactivity.
- rusty
- When you leave the steel bars on the open air, they go rusty.
- torn
- The foil was torn due to an incorrect manipulation.
- burnt out
- It is completely burnt out.
- diagram
- Can you show me on the diagram?
- foot
- One foot is 0,33 meters.
- feet
- The river is a hundred feet wide.
- upright
- It is in the upright position.
- synthetic
- This is a synthetic rubber.
- man-made, artificial
- Who invented the artificial fibre?
- width
- Measure the width.
- heavy
- This press produces only heavy pieces.
- triangular
- Toto je modulárny systém.
- kruhy
- Vlny sa šíria v kruhoch.
- opakujúci sa, opakovaný
- To sú opakované objednávky.
- palec
- Koľko centimetrov je jeden palec?
- plne automatický
- Montážna linka je plne automatická.
- proti smeru hodinových ručičiek
- Otočť to proti smeru hodinových ručičiek.
- priemer
- Aký priemer potrebuješ?
- približne (cca)
- Je to približne sto yardov.
- príliš
- Je to príliš malé.
- polokruh
- Nakresli niekoľko polkruhov.
- rádioaktívny
- Šrot sa kontroluje na rádioaktivitu.
- hrdzavý
- Keď necháš oceľové tyče vonku, zhrdzavejú.
- roztrhaný
- Fólia sa roztrhla v dôsledku nesprávnej manipulácie.
- spálený
- Je to úplne spálené.
- diagram
- Môžeš mi to ukázať na tom diagrame?
- stopa
- Jedna stopa je 0,33 metra.
- stopy (jednotka dĺžky)
- Rieka je široká sto stôp.
- vzpriamený, zvislý
- Je vo zvislej polohe.
- syntetický
- Toto je syntetická guma.
- umelo vytvorený, umelý
- Kto vynášiel umelé vlákno?
- šírka
- Zmerajte šírku.
- ťažký
- Tento lis vyrába len ťažké kusy.
- trojuholníkový

- Pyramids have a triangular ground plan.
- tonne
- You load maximum 24,5 tonnes.
- shape
- It has the wrong shape.
- weight
- Weight the bar before you release it for the storage.
- cylindrical
- The products are packed to the cylindrical boxes.
- vertical
- Put the screen into the vertical position.
- feature
- What features does it have?
- volts
- Volt is a difference in electric potential between the two points of a conducting wire.
- flat
- The battery is flat.
- height
- Measure the height.
- upside down
- The world is upside down.
- watt
- Watt is a unit of power, an equivalent to one joule per second.
- One yard is a little less than one meter.
- back-up
- Tell me you have a back up plan.
- on
- Is it on?
- shut down
- The factory was shut down some years ago.
- decorating
- The corridor needs decorating.
- fraction
- It is only a fraction of our capacity.
- backwards
- It moves backwards.

- Pyramídy majú trojuholníkový pôdorys.
- tona
- Naložíte maximálne 24,5 tony.
- tvar
- Má to nesprávny tvar.
- hmotnosť
- Predtým ako tú tyč uvoľníte na sklad ju odvážte.
- valcovitý
- Výrobky sa balia do valcovitých škatúl.
- vertikálny, zvislý
- Daj obrazovku do zvislej polohy!
- funkcia, vlastnosť, rys
- Aké to má vlastnosti? Aké to má funkcie?
- volty
- Volt je rozdiel elektrického potenciálu medzi dvoma bodmi vodiča.
- vybitý (batéria)
- Batéria je vybitá.
- výška
- Zmerajte výšku.
- hore nohami
- Svet je hore nohami.
- watt
- Watt je jednotka výkonu, ekvivalent jedného joulu za sekundu.
- Jeden yard je o niečo menej ako jeden meter.
- záloha
- Povedz mi, že máš záložný plán.
- zapnutý, zapojený
- Je to zapnuté?
- zatvoriť, skončiť
- Továrň bola pred niekoľkými rokmi zatvorená.
- zdobenie, maľovanie, tapetovanie
- Chodba potrebuje vyzdobiť.
- zlomok
- Je to len zlomok našej kapacity.
- dozadu, naspäť
- Pohybuje sa to dozadu.

## Lekcia 05\_Rozmery\_vlastnosti\_slovná zásoba\_precvičovacie vety\_prekladajte!

- zosilňovače
- Ampérmeter meria elektrický prúd.
- blikajúci
- Kontrolka blikala.
- amps
- The Amper meter measures the electric current.
- flashing
- The control light was flashing.

- britská sústava jednotiek
- V britskej sústave jednotiek sú libry a palce.
- uhlopriečne, šikmo
- Umiestnite to šikmo.
- uhlopriečka
- Ako vypočítaš dĺžku uhlopriečky?
- elektrický
- Elektroinštalácia musí byť schválená.
- elektricky ovládané okná
- Sú tieto okná na elektrický pohon?
- elektromagnetický
- Vzniká elektromagnetické pole.
- galón
- Cena galónu je viac ako päť dolárov.
- hĺbka
- Upravte dĺžku a hĺbku rezu.
- horizontálny, vodorovný
- Musí to byť vo vodorovnej polohe.
- studený
- Na to, aby sa to narovnanlo je to príliš studené.
- kilojouly
- Behaním spáliš najviac kilojoulov.
- kilometer
- Kilometer je tisíc metrov.
- kilowatthodiny
- Za rok spotrebujeme desaťtisíc kilowatthodín.

- klzký
- Klzký povrch môže byť veľmi nebezpečný.
- guľa, oblasť
- Táto guľa sa skladá z rôznych plynov.
- guľatý, kruhový
- Nádrže majú kruhový tvar.
- ľahký
- Tento lis vyrába len ľahké kusy.
- lepidlo
- Papier bol prilepený ku stolu.
- libra
- Jedna libra je 0,45 kg.
- metrický
- Metrický systém je uznávaný na celom svete.
- metre štvorcové
- Koľko metrov štvorcových skladovacích priestorov sa tam nachádza?
- modulárny
- Toto je modulárny systém.

- imperial measurements
- Imperial units are pounds and inches.
- diagonally
- Place it diagonally.
- diagonal
- How do you calculate the length of the diagonal?
- electrical
- The electrical installation must be approved.
- electrically powered windows
- Are these windows electrically powered?
- electromagnetic
- The electromagnetic field is generated.
- gallon
- The price of gallon is over five dollars.
- depth
- Adjust the cut length and depth.
- horizontal
- It must be in a horizontal position.
- cold
- It is too cold for straightening.
- kilojoules
- By jogging you burn most kilojoules.
- kilometre
- A kilometre is one thousand meters.
- kilowatt hours
- We consume ten thousand kilowatt hours a year.
- slippery
- Slippery surface can be very dangerous.
- sphere
- This sphere consists of various gases.
- circular
- The tanks are of circular shape.
- light
- This press produces only light pieces.
- glue
- The paper was glued to the desk.
- pound
- One pound is 0.45 kg.
- metric
- The metric system is recognized all over the world.
- square meters
- How many square meters of storing spaces are there?
- modular
- This is a modular system.

- kruhy
- Vlny sa šíria v kruhoch.
- opakujúci sa, opakovaný
- To sú opakované objednávky.
- palec
- Koľko centimetrov je jeden palec?
- plne automatický
- Montážna linka je plne automatická.
- proti smeru hodinových ručičiek
- Otoč to proti smeru hodinových ručičiek.
- priemer
- Aký priemer potrebuješ?
- približne (cca)

- Je to približne sto yardov.
- príliš
- Je to príliš malé.
- polokruh
- Nakresli niekoľko polkruhov.
- rádioaktívny
- Šrot sa kontroluje na rádioaktivitu.
- hrdzavý
- Keď necháš oceľové tyče vonku, zhrdzavejú.
- roztrhaný
- Fólia sa roztrhla v dôsledku nesprávnej manipulácie.

- spálený
- Je to úplne spálené.
- diagram
- Môžeš mi to ukázať na tom diagrame?
- stopa
- Jedna stopa je 0,33 metra.
- stopy (jednotka dĺžky)
- Rieka je široká sto stôp.
- vzpriamený, zvislý
- Je vo zvislej polohe.
- syntetický
- Toto je syntetická guma.
- umelo vytvorený, umelý
- Kto vynášiel umelé vlákno?
- šírka
- Zmerajte šírku.
- ťažký
- Tento lis vyrába len ťažké kusy.
- trojuholníkový
- Pyramídy majú trojuholníkový pôdorys.

- circles
- The waves spread in circles.
- recurring
- These are recurring orders.
- inch
- How many centimetres are there in one inch?
- fully automatic
- The assembly line is fully automatic.
- anti-clockwise
- Turn it anticlockwise.
- diameter
- What diameter do you need?
- approximately (approx.)

- It is approximately a hundred yards.
- too
- It is too small.
- semi-circle
- Draw several semi-circles.
- radioactive
- The scrap is checked for radioactivity.
- rusty
- When you leave the steel bars on the open air, they go rusty.
- torn
- The foil was torn due to an incorrect manipulation.

- burnt out
- It is completely burnt out.
- diagram
- Can you show me on the diagram?
- foot
- One foot is 0,33 meters.
- feet
- The river is a hundred feet wide.
- upright
- It is in the upright position.
- synthetic
- This is a synthetic rubber.
- man-made, artificial
- Who invented the artificial fibre?
- width
- Measure the width.
- heavy
- This press produces only heavy pieces.
- triangular
- Pyramids have a triangular ground plan.

- tona
- Naložíte maximálne 24,5 tony.
- tvar
- Má to nesprávny tvar.
- hmotnosť
- Predtým ako tú tyč uvoľníte na sklad ju odvážte.
- tonne
- You load maximum 24,5 tonnes.
- shape
- It has the wrong shape.
- weight
- Weight the bar before you release it for the storage.

- valcovitý
- Výrobky sa balia do valcovitých škatúl.
- vertikálny, zvislý
- Daj obrazovku do zvislej polohy!
- funkcia, vlastnosť, rys
- Aké to má vlastnosti? Aké to má funkcie?
- volty
- Volt je rozdiel elektrického potenciálu medzi dvoma bodmi vodivého vodiča.
- vybitý (batéria)
- Batéria je vybitá.
- výška
- Zmerajte výšku.
- hore nohami
- Svet je hore nohami.
- watt
- Watt je jednotka výkonu, ekvivalent jedného joulu za sekundu.
- Jeden yard je o niečo menej ako jeden meter.
- cylindrical
- The products are packed to the cylindrical boxes.
- vertical
- Put the screen into the vertical position.
- feature
- What features does it have?
- volts
- Volt is a difference in electric potential between the two points of a conducting wire.
- flat
- The battery is flat.
- height
- Measure the height.
- upside down
- The world is upside down.
- watt
- Watt is a unit of power, an equivalent to one joule per second.
- One yard is a little less than one meter.

- záloha
- Povedz mi, že máš záložný plán.
- zapnutý, zapojený
- Je to zapnuté?
- zatvoriť, skončiť
- Továrň bola pred niekoľkými rokmi zatvorená.
- back-up
- Tell me you have a back up plan.
- on
- Is it on?
- shut down
- The factory was shut down some years ago.

- zdobenie, maľovanie, tapetovanie
- Chodba potrebuje vyzdobiť.
- zlomok
- Je to len zlomok našej kapacity.
- dozadu, naspäť
- Pohybuje sa to dozadu.
- decorating
- The corridor needs decorating.
- fraction
- It is only a fraction of our capacity.
- backwards
- It moves backwards.

## Lekcia 05\_Rozmery\_vlastnosti\_precvičovacie\_vety\_počúvajte!

- Slippery surface can be very dangerous.
- The world is upside down.
- The control light was flashing.
- The price of gallon is over five dollars.
- Klzký povrch môže byť veľmi nebezpečný.
- Svet je hore nohami.
- Kontrolka blikala.
- Cena galónu je viac ako päť dolárov.

- This press produces only light pieces.
- The metric system is recognized all over the world.
- Tell me you have a back up plan.
- The waves spread in circles.
- Are these windows electrically powered?
- The river is a hundred feet wide.
- The factory was shut down some years ago.
- We consume ten thousand kilowatt hours a year.
- The scrap is checked for radioactivity.
- The corridor needs decorating.
- Draw several semi-circles.
- Who invented the artificial fibre?
- This is a modular system.
- What features does it have?
- One yard is a little less than one meter.
- Weight the bar before you release it for the storage.
- Measure the height.
- It is completely burnt out.
- These are recurring orders.
- The battery is flat.
- This press produces only heavy pieces.
- How many centimetres are there in one inch?
- The foil was torn due to an incorrect manipulation.
- It is too cold for straightening.
- Put the screen into the vertical position.
- A kilometre is one thousand meters.
- It has the wrong shape.
- It is approximately a hundred yards.
- By jogging you burn most kilojoules.
- This sphere consists of various gases.
- The products are packed to the cylindrical boxes.
- Pyramids have a triangular ground plan.
- It must be in a horizontal position.
- Imperial units are pounds and inches.
- What diameter do you need?
- How do you calculate the length of the diagonal?
- One foot is 0,33 meters.
- The Amper meter measures the electric current.
- Measure the width.
- Tento lis vyrába len ľahké kusy.
- Metrický systém je uznávaný na celom svete.
- Povedz mi, že máš záložný plán.
- Vlny sa šíria v kruhoch.
- Sú tieto okná na elektrický pohon?
- Rieka je široká sto stôp.
- Továrň bola pred niekoľkými rokmi zatvorená.
- Za rok spotrebujeme desaťtisíc kilowatthodín.
- Šrot sa kontroluje na rádioaktivitu.
- Chodba potrebuje vyzdobiť.
- Nakresli niekoľko polkruhov.
- Kto vynášiel umelé vlákno?
- Toto je modulárny systém.
- Aké to má vlastnosti? Aké to má funkcie?
- Jeden yard je o niečo menej ako jeden meter.
- Predtým ako tú tyč uvoľníte na sklad ju odvážte.
- Zmerajte výšku.
- Je to úplne spálené.
- To sú opakované objednávky.
- Batéria je vybitá.
- Tento lis vyrába len ťažké kusy.
- Koľko centimetrov je jeden palec?
- Fólia sa roztrhla v dôsledku nesprávnej manipulácie.
- Na to, aby sa to narovalo je to príliš studené.
- Daj obrazovku do zvislej polohy!
- Kilometer je tisíc metrov.
- Má to nesprávny tvar.
- Je to približne sto yardov.
- Behaním spáliš najviac kilojoulov.
- Táto guľa sa skladá z rôznych plynov.
- Výrobky sa balia do valcovitých škatúl.
- Pyramídy majú trojuholníkový pôdorys.
- Musí to byť vo vodorovnej polohe.
- V britskej sústave jednotiek sú libry a palce.
- Aký priemer potrebuješ?
- Ako vypočítaš dĺžku uhlopriečky?
- Jedna stopa je 0,33 metra.
- Ampérmeter meria elektrický prúd.
- Zmerajte šírku.

- Turn it anticlockwise.
- It moves backwards.
- How many square meters of storing spaces are there?
- You load maximum 24,5 tonnes.
- Volt is a difference in electric potential between the two points of a conducting wire.
- Can you show me on the diagram?
- Watt is a unit of power, an equivalent to one joule per second.
- The electrical installation must be approved.
- The tanks are of circular shape.
- It is too small.
- This is a synthetic rubber.
- It is only a fraction of our capacity.
- Is it on?
- One pound is 0.45 kg.
- The paper was glued to the desk.
- When you leave the steel bars on the open air, they go rusty.
- The assembly line is fully automatic.
- Place it diagonally.
- The electromagnetic field is generated.
- Adjust the cut length and depth.
- It is in the upright position.

- Otočť to proti smeru hodinových ručičiek.
- Pohybuje sa to dozadu.
- Koľko metrov štvorcových skladovacích priestorov sa tam nachádza?
- Naložíte maximálne 24,5 tony.
- Volt je rozdiel elektrického potenciálu medzi dvoma bodmi vodiča.
- Môžeš mi to ukázať na tom diagrame?
- Watt je jednotka výkonu, ekvivalent jedného joulu za sekundu.
- Elektroinštalácia musí byť schválená.
- Nádrže majú kruhový tvar.
- Je to príliš malé.
- Toto je syntetická guma.
- Je to len zlomok našej kapacity.
- Je to zapnuté?
- Jedna libra je 0,45 kg.
- Papier bol prilepený ku stolu.
- Keď necháš oceľové tyče vonku, zhrdzavejú.
- Montážna linka je plne automatická.
- Umiestnite to šikmo.
- Vzniká elektromagnetické pole.
- Upravte dĺžku a hĺbku rezu.
- Je vo zvislej polohe.

## Lekcia 05\_Rozmery\_vlastnosti\_precvičovacé\_vety\_prekladajte!

- Volt je rozdiel elektrického potenciálu medzi dvoma bodmi vodivého vodiča.
- Výrobky sa balia do valcovitých škatúl.
- Jeden yard je o niečo menej ako jeden meter.
- Je to len zlomok našej kapacity.
- Svet je hore nohami.
- Táto guľa sa skladá z rôznych plynov.
- Kto vynášiel umelé vlákno?
- Otočť to proti smeru hodinových ručičiek.
- Zmerajte výšku.
- Povedz mi, že máš záložný plán.
- Továrň bola pred niekoľkými rokmi zatvorená.
- Je to zapnuté?
- Je to úplne spálené.
- Batéria je vybitá.
- Za rok spotrebujeme desaťtisíc kilowatthodín.
- Volt is a difference in electric potential between the two points of a conducting wire.
- The products are packed to the cylindrical boxes.
- One yard is a little less than one meter.
- It is only a fraction of our capacity.
- The world is upside down.
- This sphere consists of various gases.
- Who invented the artificial fibre?
- Turn it anticlockwise.
- Measure the height.
- Tell me you have a back up plan.
- The factory was shut down some years ago.
- Is it on?
- It is completely burnt out.
- The battery is flat.
- We consume ten thousand kilowatt hours a year.

- Zmerajte šírku.
- Môžeš mi to ukázať na tom diagrame?
- Pohybuje sa to dozadu.
- Toto je modulárny systém.
- Nakresli niekoľko polkruhov.
- Kilometer je tisíc metrov.
- Behaním spáliš najviac kilojoulov.
- Koľko metrov štvorcových skladovacích priestorov sa tam nachádza?
- Naložíte maximálne 24,5 tony.
- Vlny sa šíria v kruhoch.
- Elektroinštalácia musí byť schválená.
- Kontrolka blikala.
- Koľko centimetrov je jeden palec?
- Tento lis vyrába len ľahké kusy.
- Aký priemer potrebuješ?
- Klzký povrch môže byť veľmi nebezpečný.
- Metrický systém je uznávaný na celom svete.
- Vzniká elektromagnetické pole.
- Je vo zvislej polohe.
- Keď necháš oceľové tyče vonku, zhrdzavejú.
- Fólia sa roztrhla v dôsledku nesprávnej manipulácie.
- Ako vypočítaš dĺžku uhlopriečky?
- Montážna linka je plne automatická.
- To sú opakované objednávky.
- Rieka je široká sto stôp.
- Cena galónu je viac ako päť dolárov.
- Toto je syntetická guma.
- Chodba potrebuje vyzdobiť.
- V britskej sústave jednotiek sú libry a palce.
- Musí to byť vo vodorovnej polohe.
- Na to, aby sa to narovanlo je to príliš studené.
- Jedna stopa je 0,33 metra.
- Upravte dĺžku a hĺbku rezu.
- Predtým ako tú tyč uvoľníte na sklad ju odvážte.
- Je to približne sto yardov.
- Daj obrazovku do zvislej polohy!
- Papier bol prilepený ku stolu.
- Jedna libra je 0,45 kg.
- Ampérmeter meria elektrický prúd.
- Aké to má vlastnosti? Aké to má funkcie?
- Tento lis vyrába len ťažké kusy.
- Má to nesprávny tvar.
- Šrot sa kontroluje na rádioaktivitu.
- Measure the width.
- Can you show me on the diagram?
- It moves backwards.
- This is a modular system.
- Draw several semi-circles.
- A kilometre is one thousand meters.
- By jogging you burn most kilojoules.
- How many square meters of storing spaces are there?
- You load maximum 24,5 tonnes.
- The waves spread in circles.
- The electrical installation must be approved.
- The control light was flashing.
- How many centimetres are there in one inch?
- This press produces only light pieces.
- What diameter do you need?
- Slippery surface can be very dangerous.
- The metric system is recognized all over the world.
- The electromagnetic field is generated.
- It is in the upright position.
- When you leave the steel bars on the open air, they go rusty.
- The foil was torn due to an incorrect manipulation.
- How do you calculate the length of the diagonal?
- The assembly line is fully automatic.
- These are recurring orders.
- The river is a hundred feet wide.
- The price of gallon is over five dollars.
- This is a synthetic rubber.
- The corridor needs decorating.
- Imperial units are pounds and inches.
- It must be in a horizontal position.
- It is too cold for straightening.
- One foot is 0,33 meters.
- Adjust the cut length and depth.
- Weight the bar before you release it for the storage.
- It is approximately a hundred yards.
- Put the screen into the vertical position.
- The paper was glued to the desk.
- One pound is 0.45 kg.
- The Amper meter measures the electric current.
- What features does it have?
- This press produces only heavy pieces.
- It has the wrong shape.
- The scrap is checked for radioactivity.

- Sú tieto okná na elektrický pohon?
- Watt je jednotka výkonu, ekvivalent jedného joulu za sekundu.
- Pyramídy majú trojuholníkový pôdorys.
- Nádrže majú kruhový tvar.
- Umiestnite to šikmo.
- Je to príliš malé.

- Are these windows electrically powered?
- Watt is a unit of power, an equivalent to one joule per second.
- Pyramids have a triangular ground plan.
- The tanks are of circular shape.
- Place it diagonally.
- It is too small.

## Lekcia 01\_Aktivita\_slovná zásoba\_TEST

- riešiť .....
- aktualizovať .....
- dielňa .....
- zvýšiť .....
- pásový dopravník .....
- rozdrviť .....
- prekážka, zádrh .....
- ochranné okuliare .....
- ísť hore, rásť .....
- pripojený, pripevnený .....
- kĺzať .....
- tlačiť .....
- diera .....
- v smere hodinových ručičiek .....
- merať .....
- montážna linka .....
- nabiť .....
- ostríť, nabrúsiť .....
- napájanie .....
- utiahnuť .....
- pilot .....
- upraviť .....
- nástrek .....
- zdvihnúť .....
- škrabať .....
- o 10 % .....
- odlievací stroj .....
- operátor .....
- otočka do protismeru .....
- odlievať .....
- odstredivé odlievanie .....
- utesniť, zapečatiť, zalepiť .....
- opätovne spustiť systém .....
- ohnúť .....
- namazať, natrieť .....
- ochranné okuliare .....
- odpad .....
- obmedzený .....
- vzorka .....
- opotrebenie .....
- oprava .....
- skákať .....
- help-desk, podpora .....
- stroj .....

- prasklina, puklina, trhlina .....
- ísť dole, klesať .....
- predák, majster .....
- prúd .....
- ohodnotiť .....
- predhrievanie .....
- zložiť, preložiť .....
- tekutina .....
- pripojiť, priložiť .....
- recyklovať .....
- rozpustiť /sa/ .....
- rozšíriť .....
- rozšíriť .....
- točiť sa .....
- skresať, znížiť .....
- prestoje .....
- komponent, zložka .....
- servis, služba .....
- vymazať .....
- zmena .....
- narovnať .....
- zmontovať .....
- znížiť .....
- aktualizovať, modernizovať .....
- výkres .....
- konštrukcia, stavba .....
- stavebný .....
- obmedziť .....
- pohnúť, posunúť .....
- strojný inžinier .....
- strojné zariadenie .....
- navrhovať .....
- chrániče sluchu .....
- skrutkovať .....
- nástrek, striekanie .....
- topiť .....
- naplniť .....
- technik .....
- teplota .....
- kryt .....
- tlak .....
- otáčať, obiehať, rotovať .....
- tuhnutie .....
- údržba .....
- udržiavať .....
- únik .....

- inžinier, technik .....
- odstrániť .....
- uvoľnenie .....
- uvoľniť .....
- znížiť .....
- váľať sa, gúľať sa, kotúľať sa .....
- závada, chyba .....
- odňať, vyňať .....
- zapojený .....
- lis .....
- zmršťovanie .....
- zapnúť .....
- zapáliť .....
- prepínač .....
- vypnúť .....
- odpojiť (zo siete) .....
- zduriť sa, opuchnúť, napučať .....
- zástrčka .....
- stlačovať .....
- vyparovať, odparovať .....
- zariadenie .....
- žihanie .....
- stlačiť, vyžmýkať .....
- vznášať sa, plávať po povrchu .....
- pec .....
- ťahať .....
- teplota liatia .....
- vybavenie .....

## Lekcia 01\_Aktivita\_slovná zásoba\_KLÍČ

- riešiť
- aktualizovať
- dielňa
- zvýšiť
- pásový dopravník
- rozdrviť
- prekážka, zádrh
- ochranné okuliare
- ísť hore, rásť
- pripojený, pripevnený
- kĺzať
- tlačiť
- diera
- v smere hodinových ručičiek
- merať
- montážna linka
- nabiť
- ostríť, nabrúsiť
- napájanie
- utiahnuť
- pilot
- upraviť
- nástrek
- zdvihnúť
- škrabať
- o 10 %
- odlievací stroj
- operátor
- otočka do protismeru
- odlievať
- odstredivé odlievanie
- utesniť, zapečatiť, zalepiť
- opätovne spustiť systém
- ohnúť
- namazať, natrieť
- ochranné okuliare
- odpad
- obmedzený
- vzorka
- opotrebenie
- oprava
- skákať
- help-desk, podpora
- stroj
- solve
- update
- workshop
- increase
- belt conveyor
- crush
- hiccup
- protective goggles
- go up
- attached
- slide
- push
- hole
- clockwise
- measure
- assembly line
- charge
- sharpen
- power
- tighten
- assembly
- adjust
- spray
- lift
- scratch
- by 10 %
- casting machine
- operator
- U-turn
- cast
- centrifugal casting
- seal
- reboot
- bend
- lubricate
- goggles
- waste
- restricted
- sample
- wearing
- repair
- bounce
- help-desk
- machine

- prasklina, puklina, trhlina
- ísť dole, klesať
- predák, majster
- prúd
- ohodnotiť
- predhrievanie
- zložiť, preložiť
- tekutina
- pripojiť, priložiť
- recyklovať
- rozpustiť /sa/
- rozšíriť
- rozšíriť
- točiť sa
- skresať, znížiť
- prestoje
- komponent, zložka
- servis, služba
- vymazať
- zmena
- narovnať
- zmontovať
- znížiť
- aktualizovať, modernizovať
- výkres
- konštrukcia, stavba
- stavebný
- obmedziť
- pohnúť, posunúť
- strojní inžinier
- strojné zariadenie
- navrhovať
- chrániče sluchu
- skrutkovať
- nástrek, striekanie
- topiť
- naplniť
- technik
- teplota
- kryt
- tlak
- otáčať, obiehať, rotovať
- tuhnutie
- údržba
- udržiavať
- únik
- crack
- go down
- foreman
- current
- asses
- pre-heating
- fold
- fluid
- attach
- recycle
- dissolve
- enlarge
- extend
- spin
- cut
- downtime
- component
- service
- delete
- shift
- straighten
- assemble
- decrease
- upgrade
- drawing
- construction
- construction
- restrict
- move
- mechanical engineer
- machinery
- design
- ear protectors
- screw
- spraying
- melt
- fill
- technician
- temperature
- guard
- pressure
- rotate
- solidification
- maintenance
- maintain
- leak

- inžinier, technik
- odstrániť
- uvoľnenie
- uvoľniť
- znížiť
- váľať sa, gúľať sa, kotúľať sa
- závada, chyba
- odňať, vyňať
- zapojený
- lis
- zmršťovanie
- zapnúť
- zapáliť
- prepínač
- vypnúť
- odpojiť (zo siete)
- zduriť sa, opuchnúť, napučať
- zástrčka
- stlačovať
- vyparovať, odparovať
- zariadenie
- žíhanie
- stlačiť, vyžmýkať
- vznášať sa, plávať po povrchu
- pec
- ťahať
- teplota liatia
- vybavenie
- engineer
- remove
- release
- loosen
- reduce
- roll
- defect
- withdraw
- plugged
- press
- shrinkage
- turn on
- light
- switch
- turn off
- unplug
- swell
- plug
- compress
- evaporate
- device
- annealing
- squeeze
- float
- furnace
- pull
- pouring temperature
- equipment

## Lekcia 01\_Aktivita\_precvičovacie vety\_TEST

- Vezmi si vzorku! .....
- Miera nepodarkov klesá. ....
- Tekutina sa začala vyparovať. ....
- Bolo to vyrobené na tomto odlievacom stroji? .....
- Kusy sa najprv rozdrví a potom roztopia. ....
- Ten stroj je odpojený zo siete. Ten stroj nie je v zásuvke. ....
- Kryt sa nesmie odstrániť. ....
- Je ten stroj pod tlakom? .....
- Napučí to uvoľneným plynom. ....
- Musíme znížiť mieru nepodarkov. ....
- Vyrábame to na tejto montážnej linke. ....
- Kto rieši problémy zákazníkov? .....
- Toto zariadenie kontroluje prítok prúdu. ....
- Mali by sme vykonať skúšku tesnosti. ....
- Striekacie trvá ešte dve minúty. ....
- Namoč handričku do vody, vyžmýkaj ju a utri špinu. ....
- Toto zariadenie kontroluje prítok prúdu. ....
- Pracujete na dve alebo tri zmeny? .....
- Systém sa aktualizuje každý deň. ....
- Kto nakreslil ten výkres? .....
- Neprekładajte ten výkres. ....
- Robí údržbu áut. ....
- Koľko strojov tu už je? .....
- Ochladzovanie spôsobuje smerové tuhnutie. ....
- Vidíte tie praskliny? .....
- Pozor na škrabance na povrchu! .....
- Kúsky sa najprv rozdrví a potom roztavia. ....
- Utiahni tú skrutku! .....
- Koľko odpadu vyprodukuje? .....
- Toto je vo výstavbe. ....
- Celkový objem sa zvýši o 25 %. ....
- Tá čepeľ potrebuje nabrúsiť. ....
- Prestoje sa znížili o 10 %. ....
- Po valcovaní by sme mali tú tyč narovnať. ....
- Môžete rozšíriť montážnu linku? .....
- Ten žeriav dokáže zdvihnúť až päť ton. ....
- Os sa stále točí. ....
- Teplota liatia je deväťsto stupňov. ....
- Prosíme, aby ste priložili nejaké fotografie vady. ....
- Upravte dĺžku a hĺbku rezu. ....

- Študoval strojárstvo. ....
- Zapni to! ....
- Prehodnoťme svoje možnosti. ....
- Recyklácia je biznis zajtrajška. ....
- Ako meriate kvalitu? ....
- Operátor kontroluje parametre každú  
hodinu. ....
- Namažte stredový stĺpik. ....
- Prečo sú prestoje také vysoké? ....
- Je to zapojené? ....
- Predhrievanie trvá desať minút. ....
- Montuje sa to v Číne. ....
- Toto bolo pripevnené na vrchu. ....
- Projektant navrhuje budovy. ....
- Je to ohnuté. ....
- Pracovníci pri montážnej linke rotujú. ....
- Musíme rozšíriť montážnu linku. ....
- Skontrolujte teplotu! ....
- Nehýb s tým! ....
- Musíme obmedziť prístup do tej oblasti. ....
- Sú to výrobcovia meracích zariadení. ....
- Kontrolujeme stavebné práce. ....
- Musíte nabiť batériu. ....
- Kde to viazne? ....
- Opravuje stroje. ....
- Uvoľni tie skrutky! ....
- Noste ochranné okuliare a chrániče sluchu. ....
- Čo viete o tom zmršťovaní? ....
- Kde je materiál uvoľnený do výroby? ....
- Vstupujete do obmedzenej zóny. ....
- Vypni to! ....
- Aktualizoval si tú správu? ....
- Zmršťuje sa to stlačeným plynom. ....
- Kapacita lisu je sto kusov za hodinu. ....
- Každý majster je zodpovedný za svoj tím. ....
- Koľko strojného zariadenia je potrebného? ....
- Vyčistite pec pred opätovným rozohriatím. ....
- Je to zapojené? ....
- Môžeš odskrutkovať to veko? ....
- Pracuje na oddelení údržby. ....
- Žíhanie uvoľňuje vnútorné napätie. ....
- Vyrába sa to odstredivým odlievaním. ....
- Kocky sa kotúľajú. ....
- Lieta lietadlami. ....
- Netlač silno. ....
- Nastriekajte jadro formy. ....

- Prejdi týmito posuvnými dverami. ....
- Používame tento pásový dopravník. ....
- Miera nepodarkov sa znížila. ....
- Z koľkých zložiek sa to skladá? ....
- Pred vstupom do zariadenia si musíte nasadiť ochranné okuliare. ....
- Aká veľká je tá dielňa? ....
- Nezabudni zapáliť oheň. ....
- Ťahaj opatrne! ....
- Kryt sa nesmie odstrániť. ....
- Nasadte si chrániče sluchu! ....
- Všetky súbory boli vymazané. ....
- Systém sa už hodinu natáhuje. ....
- Musíme znížiť náklady. ....
- Sú to špecialisti na odstredivé odlievanie. ....
- Prepnete vypínač do pohotovostnej polohy. ....
- Zapni napájanie! ....
- Predtým, ako začnete, naplňte nádrž. ....
- Po ochladení odliatok odnímate. ....
- Miešaj tekutinu v smere hodinových ručičiek. ....
- Pracuje ako technik na help-desku. Pracuje ako technická podpora. ....
- Je to náš hlavný technik. ....
- Výroba rastie. ....
- Čiastočky plávali na povrchu. ....
- Zalepte okraje kartónovej škatule. ....
- Sú tam nejaké viditeľné závady? ....
- Odráža sa to od stropu. ....
- Ined' ako to bude možné sa otočte späť. ....
- Hladina technických kvapalín sa musí pravidelne kontrolovať. ....
- Ten stroj potrebuje servis. ....
- Látka sa pri kontakte s vodou rozpúšťa. ....
- Pracuje ako technik. ....
- Najprv sa pokús opravíť tú dieru. ....
- Je to trochu opotrebované. ....

## Lekcia 01\_Aktivita\_precvičovacie vety\_KLÍČ

- Vezmi si vzorku!
- Miera nepodarkov klesá.
- Tekutina sa začala vyparovať.
- Bolo to vyrobené na tomto odlievacom stroji?
- Kusy sa najprv rozdrví a potom roztopia.
- Ten stroj je odpojený zo siete. Ten stroj nie je v zásuvke.
- Kryt sa nesmie odstrániť.
- Je ten stroj pod tlakom?
- Napučí to uvoľneným plynom.
- Musíme znížiť mieru nepodarkov.
- Vyrábame to na tejto montážnej linke.
- Kto rieši problémy zákazníkov?
- Toto zariadenie kontroluje prítok prúdu.
- Mali by sme vykonať skúšku tesnosti.
- Striekanie trvá ešte dve minúty.
- Namoč handričku do vody, vyžmýkaj ju a utri špinu.
- Toto zariadenie kontroluje prítok prúdu.
- Pracujete na dve alebo tri zmeny?
- Systém sa aktualizuje každý deň.
- Kto nakreslil ten výkres?
- Neprekladajte ten výkres.
- Robí údržbu áut.
- Koľko strojov tu už je?
- Ochladzovanie spôsobuje smerové tuhnutie.
- Vidíte tie praskliny?
- Pozor na škrabance na povrchu!
- Kúsky sa najprv rozdrví a potom roztavia.
- Utiahni tú skrutku!
- Koľko odpadu vyprodukuje?
- Toto je vo výstavbe.
- Celkový objem sa zvýši o 25 %.
- Tá čepeľ potrebuje nabrúsiť.
- Prestoje sa znížili o 10 %.
- Po valcovaní by sme mali tú tyč narovnať.
- Môžete rozšíriť montážnu linku?
- Ten žeriav dokáže zdvihnúť až päť ton.
- Os sa stále točí.
- Take a sample!
- The scrap rate is going down.
- The liquid began to evaporate.
- Was this made in this casting machine?
- The pieces are first crushed and then melted.
- The machine is unplugged.
- The guard must not be removed.
- Is the machine under pressure?
- It swells with released gas.
- We must reduce the scrap rate.
- We produce it on this assembly line.
- Who solves customer's problem?
- This device controls the current inflow.
- We should perform a leak test.
- The spraying takes two more minutes.
- Dip the cloth in the water, squeeze it and swab the dirt.
- This device controls the current inflow.
- Do you work on two or three shifts?
- The system upgrades every day.
- Who drew the drawing?
- Do not fold the drawing.
- He maintains cars.
- How many machines are there already?
- Cooling causes the directional solidification.
- Can you see these cracks?
- Beware of scratches on the surface.
- The pieces are first crushed and then melted.
- Tighten the screw
- How much waste do we produce?
- This is under construction.
- The total volume will increase by 25 %
- The blade needs sharpening.
- The downtime decreased by 10%.
- We should straighten the bar after it is rolled.
- Can you extend the assembly line?
- The crane can lift up to five tons.
- The axis keeps spinning.

- Teplota liatia je deväťsto stupňov.
- Prosíme, aby ste priložili nejaké fotografie vady.

- Upravte dĺžku a hĺbku rezu.
- Študoval strojárstvo.
- Zapni to!
- Prehodnoťme svoje možnosti.
- Recyklácia je biznis zajtrajška.
- Ako meriate kvalitu?
- Operátor kontroluje parametre každú

hodinu.

- Namažte stredový stĺpik.
- Prečo sú prestoje také vysoké?
- Je to zapojené?
- Predhrievanie trvá desať minút.
- Montuje sa to v Číne.
- Toto bolo pripevnené na vrchu.
- Projektant navrhuje budovy.
- Je to ohnuté.
- Pracovníci pri montážnej linke rotujú.
- Musíme rozšíriť montážnu linku.
- Skontrolujte teplotu!
- Nehýb s tým!
- Musíme obmedziť prístup do tej oblasti.
  
- Sú to výrobcovia meracích zariadení.
- Kontrolujeme stavebné práce.
- Musíte nabiť batériu.
- Kde to viazne?
- Opravuje stroje.
- Uvoľni tie skrutky!
- Noste ochranné okuliare a chrániče sluchu.
- Čo viete o tom zmršťovaní?
  
- Kde je materiál uvoľnený do výroby?
- Vstupujete do obmedzenej zóny.
- Vypni to!
- Aktualizoval si tú správu?
- Zmršťuje sa to stlačeným plynom.
  
- Kapacita lisu je sto kusov za hodinu.
- Každý majster je zodpovedný za svoj tím.
- Koľko strojného zariadenia je potrebného?
- Vyčistite pec pred opätovným rozohriatím.
- Je to zapojené?
- Môžeš odskrutkovať to veko?

- The pouring temperature is nine hundred degrees.

- Please attach some photos of the defect.
- Adjust the cut length and depth.
- He studied mechanical engineering.
- Turn it on!
- Let us reassess our possibilities.
- Recycling is the business of tomorrow.
- How do you measure the quality?
- The operator checks the parameters every

hour.

- Lubricate the centring pillar.
- Why is the downtime so high?
- Is it plugged?
- The pre-heating takes ten minutes.
- It is assembled in China.
- This was attached to the top.
- The designer designs buildings
- It is bent.
- The workers at the assembly line rotate.
- We must enlarge the assembly line.
- Check the temperature.
- Do not move it.
- We have to restrict access to the area.
- They are manufacturers of measuring equipment.
- We inspect construction work.
- You have to charge the battery.
- Where is the hiccup?
- He repairs machines.
- Loosen the screws.
- Wear goggles and ear protectors.
- What do you know about the shrinkage?
- Where is the material released for production?
- You are entering the restricted area.
- Turn it off!
- Have you updated the report?
- It shrinks with compressed gas.
- The press capacity is a hundred pieces per hour.
- Each foreman is responsible for his team.
- How much machinery is required?
- Clean the furnace before you reheat it.
- Is it plugged?
- Can you unscrew the lid?

- Pracuje na oddelení údržby.
- Žíhanie uvoľňuje vnútorné napätie.
- Vyrába sa to odstredivým odlievaním.
- Kocky sa kotúľajú.
- Lieta lietadlami.
- Netlač silno.
- Nastriekajte jadro formy.
- Prejdi týmito posuvnými dverami.
- Používame tento pásový dopravník.
- Miera nepodarkov sa znížila.
- Z koľkých zložiek sa to skladá?
- Pred vstupom do zariadenia si musíte nasadiť ochranné okuliare.
- Aká veľká je tá dielňa?
- Nezabudni zapáliť oheň.
- Ťahaj opatrne!
- Kryt sa nesmie odstrániť.
- Nasadte si chrániče sluchu!
- Všetky súbory boli vymazané.
- Systém sa už hodinu naťahuje.
- Musíme znížiť náklady.
- Sú to špecialisti na odstredivé odlievanie.
- Prepnite vypínač do pohotovostnej polohy.
- Zapni napájanie!
- Predtým, ako začnete, naplňte nádrž.
- Po ochladení odliatok odnímte.
- Miešaj tekutinu v smere hodinových ručičiek.
- Pracuje ako technik na help-desku. Pracuje ako technická podpora.
- Je to náš hlavný technik.
- Výroba rastie.
- Čiastočky plávali na povrchu.
- Zalepte okraje kartónovej škatule.
- Sú tam nejaké viditeľné závady?
- Odráža sa to od stropu.
- Ined' ako to bude možné sa otočte späť.
- Hladina technických kvapalín sa musí pravidelne kontrolovať.
- Ten stroj potrebuje servis.
- Látka sa pri kontakte s vodou rozpúšťa.
- Pracuje ako technik.
- Najprv sa pokús opraviť tú dieru.
- Je to trochu opotrebované.

- He works in the maintenance department.
- The annealing relieves the internal tension.
- It is made by the centrifugal casting.
- Dice are rolling.
- It is an assembly.
- Do not push hard.
- Spray the core of the mold.
- Go through this sliding door.
- We use this belt conveyor.
- The scrap rate has decreased.
- How many components is it made of?
- You must put on protective goggles before you enter the facility.
- How large is the workshop?
- Don't forget to light the fire.
- Pull gently.
- The guard must not be removed.
- Put your ear protectors on.
- All files have been deleted.
- The system has been rebooting for an hour.
- We must cut down the costs.
- They are specialists in centrifugal casting.
- Move the switch to the standby position.
- Switch the power on!
- Fill the tank before you begin.
- After cooling withdraw the cast.
- Stir the liquid clockwise.
- She works as a help-desk technician.
- He is our head technician.
- The production is going up.
- The particles were floating on the surface.
- Seal the edges of the cardboard.
- Are there any visible defects?
- It bounces off the ceiling.
- Make a U-turn as soon as possible.
- The level of technical fluids must be checked regularly.
- The machine needs servicing.
- The substance dissolves being in contact with water.
- He works as an engineer
- First try to fix the hole.
- It is a little worn-out.

## Lekcia 02\_Kvalita\_Logistika\_slovná zásoba\_TEST

- sud .....
- kontajner .....
- sklad .....
- router,smerovač .....
- kartón .....
- bezpečnostná prilba .....
- nalepiť, prilepiť .....
- paleta .....
- zabaliť .....
- zásielka (lodná) .....
- vozidlo .....
- kontrolovať .....
- pripojiť, zapojiť .....
- detekcia, objavenie .....
- spravovať databázu .....
- viesť záznamy .....
- ochranný náter .....
- dojednať .....
- výrobca .....
- programátor .....
- uhasiť .....
- prepracovaný, namakaný .....
- bodka .....
- spadnúť .....
- riadiaca miestnosť .....
- štítok .....
- stohovať .....
- stojan, regál .....
- novinky, správa .....
- odpojiť .....
- skontrolovať .....
- správa .....
- zjednávať .....
- vložiť, vsunúť .....
- debna .....
- pošmyknúť sa .....
- pomlčka .....
- pripojenie, spojenie .....
- balenie .....
- zákaz vstupu na cudzí pozemok .....
- bezdrôtový .....
- polica .....
- obal .....
- množstvo .....

- riadiť .....
- prístup .....
- záruka .....
- skladovanie .....
- preskúmať, skúmať .....
- vrece .....
- nákup .....
- informácia/e .....
- vysielacia .....
- nastavenie .....
- na sklade .....
- ochranné okuliare .....
- GPS, súradnice .....
- pevné topánky, čižmy .....
- vychytávky, elektronické hračky .....
- analyzovať .....
- vzorka .....
- hľadanie problémov .....
- podmienky .....
- súbory (počítačové) .....
- kvalitár, technik kvality .....
- zavináč .....
- údaje .....
- podčiarnik .....
- zranenie .....
- dvojbodka .....
- atrament .....
- výhodná kúpa .....
- skúška nárazom .....
- bezpečnostná kamera .....
- zariadenia .....
- balenie .....
- prekročiť .....
- lomka .....
- kontrolný zoznam .....
- preťažiť, zahltiť .....
- zásobovanie .....
- varovanie, upozornenie .....
- prijímať zásielky .....
- vtrúsenina .....
- odstraňovanie chýb .....
- rukavice .....
- prepravný .....
- štrbina, otvor, port .....

## Lekcia 02\_Kvalita\_Logistika\_slovná zásoba\_KLÍČ

- sud
- kontajner
- sklad
- router, smerovač
- kartón
- bezpečnostná prilba
- nalepiť, prilepiť
- paleta
- zabalíť
- zásielka (lodná)
- vozidlo
- kontrolovať
- pripojiť, zapojiť
- detekcia, objavenie
- spravovať databázu
- viesť záznamy
- ochranný náter
- dojednať
- výrobca
- programátor
- uhasiť
- prepracovaný, namakaný
- bodka
- spadnúť
- riadiaca miestnosť
- štítok
- stohovať
- stojan, regál
- novinky, správa
- odpojiť
- skontrolovať
- správa
- zjednávať
- vložiť, vsunúť
- debna
- pošmyknúť sa
- pomlčka
- pripojenie, spojenie
- balenie
- zákaz vstupu na cudzí pozemok
- bezdrôtový
- polica
- obal
- množstvo
- barrel
- container
- warehouse
- router
- cardboard
- safety helmet
- stick
- pallet
- pack
- shipment
- vehicle
- inspect
- connect
- detection
- manage the database
- keep records
- protective coating
- negotiate
- manufacturer
- software engineer
- extinguish
- sophisticated
- dot
- fall
- control room
- label
- stack
- rack
- news
- disconnect
- check
- report
- bargain
- insert
- crate
- slip
- hyphen
- connection
- packaging
- no trespassing
- wireless
- shelf
- wrap
- amount

- riadiť
- prístup
- záruka
- skladovanie
- preskúmať, skúmať
- vrece
- nákup
- informácia/e
- vysielacia
- nastavenie
- na sklade
- ochranné okuliare
- GPS, súradnice
- pevné topánky, čižmy
- vychytávky, elektronické hračky
- analyzovať
- vzorka
- hľadanie problémov
- podmienky
- súbory (počítačové)
- kvalitár, technik kvality
- zavináč
- údaje
- podčiarnik
- zranenie
- dvojbodka
- atrament
- výhodná kúpa
- skúška nárazom
- bezpečnostná kamera
- zariadenia
- balenie
- prekročiť
- lomka
- kontrolný zoznam
- preťažiť, zahltiť
- zásobovanie
- varovanie, upozornenie
- prijímať zásielky
- vtrúsenina
- odstraňovanie chýb
- rukavice
- prepravný
- štrbina, otvor, port
- control
- access
- warranty
- storage
- examine
- sack
- purchasing
- information
- transmitter
- setting up
- on stock
- eye protection
- GPS
- boots
- gadgets
- analyse
- sample
- troubleshooting
- conditions
- files
- quality technician
- at
- data
- underscore
- injury
- colon
- ink
- bargain
- crash test
- security camera
- facilities
- packaging
- exceed
- slash
- checklist
- overload
- procurement
- warning
- receive shipments
- inclusion
- debugging
- gloves
- shipping
- slot

## Lekcia 02\_Kvalita\_Logistika\_precvičovacie vety\_TEST

- Kontrolujeme stavebné práce. ....
- Prešli ste si kontrolný zoznam? .....
- Hygienické zariadenia sú nedostatočné. ....
- Existujú nejaké špeciálne požiadavky na balenie? .....
- Kamión bol preťažený. ....
- Pošmykol sa a spadol. ....
- Potrebujeme veľa údajov. ....
- Skúma vzorky. ....
- Zásielky dostávame každý deň do 17.00 hod. ....
- Ovládací panel sa nachádza v riadiacej miestnosti. ....
- Vlož lístok s čiarovým kódom smerom nahor. ....
- Pred začatím údržby odpoj stroj. ....
- Balenie do zámoria je náročnejšie. ....
- Skladuje sa to v debnách. ....
- Záznamy sa musia viesť elektronicky. ....
- Vždy noste ochranné okuliare. ....
- Potrebujem nejaké informácie .....
- Aká dlhá je záruka, ktorú poskytujete? .....
- Zásielka príde budúci týždeň. ....
- Môžeš mi dať súradnice GPS ? .....
- Koľko paliet môžete poslať v jednom kamióne? .....
- Máte výsledky kreštestu? .....
- Analyzoval päť rôznych vzoriek. ....
- Naše priemerné množstvo je 100 kusov za hodinu. ....
- Je to niekde v druhom regáli naľavo. ....
- Pošmykol sa a spadol. ....
- Koľko toho môžete napchať do kontajnera? .....
- Musíme ten systém nastaviť. ....
- Je to podčiarknuté. Píšem to s podčiarnikom. ....
- Na komunikáciu používame vysielacky. ....
- Daj na koniec vety dvojbodku. ....
- Toto zariadenie riadi prítok prúdu. ....
- Zásobovanie funguje perfektne. ....
- Kto je zodpovedný za správu databázy? .....
- Porozprávaj sa s prepravnou spoločnosťou. ....
- Musíme dohovoriť lepšie podmienky. ....
- Koľko je tu hasiacich prístrojov? .....

- Nosenie rukavíc a topánok je povinné. ....
- Je tu niekde pripojenie na internet? ....
- Koľko máme na sklade? ....
- Na bráne je nápis "zákaz vstupu". ....
- Prosím, skontroluj, či router funguje správne. ....
- Oštitkuj každú plechovku predtým, ako ju dáš do škatule. ....
- [www.apple.com](http://www.apple.com) ....
- Je k dispozícii bezdrôtové pripojenie? ....
- Prístup bol zamietnutý. ....
- Potrebujete dve vrstvy ochranného náteru. ....
- Nemôžem sa k tým súborom dostať. ....
- Nástroje sú na policiach. ....
- Venuje sa hľadaniu problémov a odlad'ovaniu. ....
- Toto je kancelária nášho technika kvality. ....
- Ako by sme to mali zabaliť? ....
- Pri teplote vyššej ako 50 stupňov ....
- V poslednom čase nedošlo k žiadnemu úrazu. ....
- Oddelenie nákupu odvádza vynikajúcu prácu. ....
- V kartridži nie je atrament. ....
- Dobrá správa je, že... ....
- Pracuje v sklade. ....
- Existuje veľa vychytávkov, ktoré ti môžu uľahčiť život. ....
- Vždy noste bezpečnostnú prilbu. ....
- Na ľavej strane sú dva porty pre USB. ....
- Zapojte zariadenie skôr, ako s ním začnete pracovať. ....
- Prečo je to v sudoch? ....
- Pokúste sa odhaliť úniky. ....
- Sú výrobcovia meracích zariadení. ....
- Píše sa to s pomlčkou. ....
- Je to posledné varovanie. ....
- Odstráňte obal. ....
- Môj e-mail je peter.zavinac@gmail.com ....
- Nepíšte lomku. ....
- Nosenie rukavíc a pevných topánok je povinné. ....
- Prosím, prilep to na nástenku. ....
- Musíme dojednať lepšie podmienky. ....
- Ako veľmi môžeme zjednávať? ....
- Venuje sa hľadaniu problémov a odlad'ovaniu. ....

• Strážnik vám skontroluje občiansky preukaz.

.....

• Ich webová stránka je veľmi prepracovaná.

.....

• Programátor testuje kód.

.....

• Zabalte to do kartónu.

.....

• Sú v odliatku nejaké viditeľné vtrúseniny?

.....

• Koľko vozidiel má prísť?

.....

• Aké sú podmienky skladovania?

.....

• To by bola výhodná kúpa.

.....

• Všade sú bezpečnostné kamery.

.....

• Musíte nastohovať tie palety.

.....

• Kedy si napísal tú správu?

.....

• Prášok je skladovaný vo vreciach.

.....

• Skúma vzorky.

.....

## Lekcia 02\_Kvalita\_Logistika\_precvičovacie vety\_KLÍČ

- Kontrolujeme stavebné práce.
- Prešli ste si kontrolný zoznam?
- Hygienické zariadenia sú nedostatočné.
- Existujú nejaké špeciálne požiadavky na balenie?
- Kamión bol preťažený.
- Pošmykol sa a spadol.
- Potrebujeme veľa údajov.
- Skúma vzorky.
- Zásielky dostávame každý deň do 17.00 hod.
- Ovládací panel sa nachádza v riadiacej miestnosti.
- Vlož lístok s čiarovým kódom smerom nahor.
- Pred začatím údržby odpoj stroj.
- Balenie do zámoria je náročnejšie.
- Skladuje sa to v debnách.
- Záznamy sa musia viesť elektronicky.
- Vždy noste ochranné okuliare.
- Potrebujem nejaké informácie
- Aká dlhá je záruka, ktorú poskytujete?
- Zásielka príde budúci týždeň.
- Môžeš mi dať súradnice GPS ?
- Koľko paliet môžete poslať v jednom kamióne?
- Máte výsledky kresťestu?
- Analyzoval päť rôznych vzoriek.
- Naše priemerné množstvo je 100 kusov za hodinu.
- Je to niekde v druhom regáli naľavo.
- Pošmykol sa a spadol.
- Koľko toho môžete napchať do kontajnera?
- Musíme ten systém nastaviť.
- Je to podčiarknuté. Píšem to s podčiarnikom.
- Na komunikáciu používame vysielачky.
- Daj na koniec vety dvojbodku.
- Toto zariadenie riadi prítok prúdu.
- Zásobovanie funguje perfektne.
- Kto je zodpovedný za správu databázy?
- Porozprávaj sa s prepravou spoločnosťou.
- We inspect construction work.
- Have you gone through the check list?
- Sanitary facilities are insufficient.
- Are there any special requirements on packaging?
- The truck was overloaded
- He slipped and fell.
- We need a lot of data.
- He examines samples
- We receive shipments everyday by 5 pm.
- The control panel is in the control room.
- Insert ticket with the bar code upwards.
- Disconnect the machine before you start the maintenance.
- Overseas packaging is more demanding.
- It is stored in crates.
- The records must be kept electronically.
- Always wear eyes protection.
- I need some information
- How long is the warranty you provide?
- The shipment is coming next week.
- Can you give me the GPS coordinates?
- How many pallets can you send in one truck?
- Do you have the crash test results?
- He analysed five different samples.
- Our average amount is 100 pieces per hour.
- It is somewhere in the second rack on the left
- He slipped and fell.
- How much can you stuff into the container?
- We must set up the system.
- It is underscored.
- We use transmitters to communicate.
- Put the colon at the end of the sentence.
- This device controls the current inflow.
- The procurement works perfectly.
- Who is responsible for managing the database?
- Talk to the shipping company.

- Musíme dohodoriť lepšie podmienky.
- Koľko je tu hasiacich prístrojov?
- Nosenie rukavíc a topánok je povinné.

- Je tu niekde pripojenie na internet?
- Koľko máme na sklade?
- Na bráne je nápis "zákaz vstupu".
- Prosím, skontroluj, či router funguje

správne.

• Oštitkuj každú plechovku predtým, ako ju dáš do škatule.

- www.apple.com
- Je k dispozícii bezdrôtové pripojenie?
- Prístup bol zamietnutý.
- Potrebujete dve vrstvy ochranného

náteru.

- Nemôžem sa k tým súborom dostať.
- Nástroje sú na policiach.
- Venuje sa hľadaniu problémov a

odladovaniu.

- Toto je kancelária nášho technika kvality.
- Ako by sme to mali zabaliť?
- Pri teplote vyššej ako 50 stupňov
- V poslednom čase nedošlo k žiadnemu

úrazu.

• Oddelenie nákupu odvádza vynikajúcu prácu.

- V kartridži nie je atrament.
- Dobrá správa je, že...
- Pracuje v sklade.
- Existuje veľa vychytávok, ktoré ti môžu

uľahčiť život.

- Vždy noste bezpečnostnú prilbu.
- Na ľavej strane sú dva porty pre USB.
- Zapojte zariadenie skôr, ako s ním začnete

pracovať.

- Prečo je to v sudoch?
- Pokúste sa odhaliť úniky.

- Sú výrobcovia meracích zariadení.
- Píše sa to s pomlčkou.
- Je to posledné varovanie.
- Odstráňte obal.
- Môj e-mail je peter zavináč gmail.com
- Nepíšte lomku.
- Nosenie rukavíc a pevných topánok je

povinné.

- Prosím, prilep to na nástenku.

- We must negotiate better conditions.
- How many fire extinguishers are there?
- Wearing of gloves and boots is compulsory.
- Is there an internet connection

somewhere?

- How much do we have on stock?
- There is a "no trespassing" sign on the gate.
- Please check if the router is working

correctly.

- Label each can before you put it to the box.

- www.apple.com
- Is there a wireless connection available?
- The access has been denied.
- You need two layers of the protective

coating.

- I cannot access the files.
- Tools are on the shelves.

- He does troubleshooting and debugging.
- This is the office of our quality technician.
- How should we pack it?
- With a temperature exceeding 50 degrees

- There have been no injuries recently.
- The purchasing department does an

excellent job.

- There is no ink in the cartridge.
- The good news is that...
- He works in a warehouse.
- There are many gadgets that may make

your life easier.

- Always wear a safety helmet.
- There are two USB slots on the left.
- Connect the device before you start

working with it.

- Why is it in barrels?
- Try to detect the leaks.
- They are manufacturers of measuring

equipment.

- It is written with a hyphen.
- It is the last warning.
- Remove the wrap.
- My email is peter at gmail.com
- Do not write slash.

- Wearing of gloves and boots is compulsory.
- Please stick it to the notice board.

- Musíme dojednať lepšie podmienky.
- Ako veľmi môžeme zjednávať?
- Venuje sa hľadaniu problémov a odlaďovaniu.
- Strážnik vám skontroluje občiansky preukaz.
- Ich webová stránka je veľmi prepracovaná.
- Programátor testuje kód.
- Zabalte to do kartónu.
- Sú v odliatku nejaké viditeľné vtrúseniny?
- Koľko vozidiel má prísť?
- Aké sú podmienky skladovania?
- To by bola výhodná kúpa.
- Všade sú bezpečnostné kamery.
- Musíte nastohovať tie palety.
- Kedy si napísal tú správu?
- Prášok je skladovaný vo vreciach.
- Skúma vzorky.

- We must negotiate better conditions.
- How much can we bargain?
- He does troubleshooting and debugging.
- The guard will check your ID.
- Their website is very sophisticated.
- A programmer tests the code.
- Wrap it in the cardboard.
- Are there any visible inclusions in the cast?
- How many vehicles are supposed to arrive?
- What are the storage conditions?
- It would be a bargain.
- There are security cameras everywhere.
- You must stack the pallets.
- When did you write the report?
- The powder is stored in sacks.
- He examines samples

## Lekcia 03\_Materiály\_slovná zásoba\_TEST

- hliník .....
- látka, tkanina .....
- jed .....
- drevo .....
- polyvinylchlorid, PVC .....
- vlákno .....
- síra .....
- bronz .....
- guma .....
- titán .....
- miešať .....
- polyamid .....
- pórovitosť .....
- drevo .....
- uhlíkové vlákno .....
- vodík .....
- hliník .....
- betón .....
- olovo .....
- tekutý kov .....
- sklo .....
- spotreba .....
- tekutý dusík .....
- drôt .....
- fólia .....
- hliník .....
- hélium .....
- polyuretán .....
- keramický .....
- izolácia .....
- dusík .....
- tyč .....
- surovina .....
- uhlík .....
- prvok .....
- nylon .....
- oxid uhličitý .....
- oceľ .....
- textil .....
- magnet .....
- kyslík .....
- sklolaminát, sklená vata .....
- chlór .....
- zlatý .....

- vlna
- polypropylén
- vzorec
- polyetylén
- termoplastický, termoplastový

.....

.....

.....

.....

.....

## Lekcia 03\_Materiály\_slovná zásoba\_KLÍČ

- hliník
- látka, tkanina
- jed
- drevo
- polyvinylchlorid, PVC
- vlákno
- síra
- bronz
- guma
- titán
- miešať
- polyamid
- pórovitosť
- drevo
- uhlíkové vlákno
- vodík
- hliník
- betón
- olovo
- tekutý kov
- sklo
- spotreba
- tekutý dusík
- drôt
- fólia
- hliník
- hélium
- polyuretán
- keramický
- izolácia
- dusík
- tyč
- surovina
- uhlík
- prvok
- nylon
- oxid uhličitý
- oceľ
- textil
- magnet
- kyslík
- sklolaminát, sklená vata
- chlór
- zlatý
- aluminium
- cloth
- poison
- wood
- poly vinyl chloride
- fibre
- sulphur
- bronze
- rubber
- titanium
- to mix
- polyamide
- porosity
- wood
- carbon fibre
- hydrogen
- aluminium
- concrete
- lead
- molten metal
- glass
- consumption
- liquid nitrogen
- wire
- foil
- aluminium
- helium gas
- polyurethane
- ceramic
- insulation
- nitrogen
- bar
- raw material
- carbon
- element
- nylon
- carbon dioxide
- steel
- textile
- magnet
- oxygen
- fibreglass
- chlorine
- golden

- vlna
- polypropylén
- vzorec
- polyetylén
- termoplastický, termoplastový

- wool
- polypropylene
- formula
- polyethylene
- thermoplastic

## Lekcia 03\_Materiály\_precvičovacie vety\_TEST

- Je to prepojené optickým vláknom. ....
- Zmiešajte tieto dve zlúčeniny dohromady. ....
- Koľko chemických prvkov sa tam nachádza? .....
- Izolácia je nedostatočná. ....
- Je to vyrobené zo sklolaminátu. ....
- Je to z betónu. ....
- Nádrže sú naplnené héliom. ....
- Aký je chemický vzorec tejto látky? .....
- Vodík môže byť alternatívnym palivom pre autá. ....
- Pridávate nejakú prírodnú vlnu? .....
- Kto je oprávnený pracovať s jedmí? .....
- Polyamid sa používa na výrobu oblečenia. ....
- Na zváranie potrebuješ kyslík. ....
- Dusík je pre poľnohospodárstvo kľúčový. ....
- Polyetylén sa používa na výrobu plastových obalových fólií. ....
- Škatule sú vyrobené z dreva. ....
- Protéza je pokrytá titánom. ....
- Nylon bol veľmi dôležitý vynález. ....
- Polyuretán sa používa na výrobu vankúšov a matracov. ....
- Hliníkové kolesá sú elegantnejšie. ....
- Toto auto jazdí na bezolovnaté palivo. ....
- PVC (polyvinylchlorid) je plastová látka. ....
- Tekutý kov je veľmi horúci. ....
- Bronz je zmes cínu a medi. ....
- Uhlíkové vlákna sú dôležité pre automobilový priemysel. ....
- Polypropylén sa používa na výrobu kobercov. ....
- Mlčať je zlato. ....
- Je to vyrobené z drôtu. ....
- Je to vyrobené z ocele. ....
- Je to z gumy? .....
- Magnet priťahuje železné látky. ....
- Akékoľvek keramické vložky sú veľmi krehké. ....
- Musíme to vložiť do drevených debničiek. ....
- Aký je pomer medzi hliníkom a zliatinou? .....
- Vnútoraná pórovitosť je príliš vysoká. ....
- Je to textilné vlákno. ....
- Termoplastové vrečko by to malo udržať v teple. ....

- Je to vyrobené z látky? .....
- Potrebujete okrúhlu alebo hranatú tyč? .....
- Chlór je chemický prvok. ....
- Zabaľte to do ochrannej fólie. ....
- Kde získavate suroviny? .....
- Skladuje sa to v tekutom dusíku. ....
- Svetová spotreba hliníka rastie. ....
- Sú tam aj niektoré komponenty zo skla. ....
- Uhlíkové vlákna sa široko používajú v energetike. ....
- Síra spôsobuje, že je kov krehkejší. ....
- Emisie oxidu uhličitého ničia ozónovú vrstvu. ....
- Spotreba hliníka neustále rastie. ....

## Lekcia 03\_Materiály\_precvičovacie vety\_KLÍČ

- Je to prepojené optickým vláknom.
- Zmiešajte tieto dve zlúčeniny dohromady.
- Koľko chemických prvkov sa tam nachádza?
- Izolácia je nedostatočná.
- Je to vyrobené zo sklolaminátu.
- Je to z betónu.
- Nádrže sú naplnené héliom.
- Aký je chemický vzorec tejto látky?
- Vodík môže byť alternatívnym palivom pre autá.
- Pridávate nejakú prírodnú vlnu?
- Kto je oprávnený pracovať s jedmi?
- Polyamid sa používa na výrobu oblečenia.
- Na zváranie potrebuješ kyslík.
- Dusík je pre poľnohospodárstvo kľúčový.
- Polyetylén sa používa na výrobu plastových obalových fólií.
- Škatule sú vyrobené z dreva.
- Protéza je pokrytá titánom.
- Nylon bol veľmi dôležitý vynález.
- Polyuretán sa používa na výrobu vankúšov a matracov.
- Hliníkové kolesá sú elegantnejšie.
- Toto auto jazdí na bezolovnaté palivo.
- PVC (polyvinylchlorid) je plastová látka.
- Tekutý kov je veľmi horúci.
- Bronz je zmes cínu a medi.
- Uhlíkové vlákna sú dôležité pre automobilový priemysel.
- Polypropylén sa používa na výrobu kobercov.
- Mlčať je zlato.
- Je to vyrobené z drôtu.
- Je to vyrobené z ocele.
- Je to z gumy?
- Magnet priťahuje železné látky.
- Akékoľvek keramické vložky sú veľmi krehké.
- Musíme to vložiť do drevených debničiek.
- Aký je pomer medzi hliníkom a zliatinou?
- Vnútorňá pórovitosť je príliš vysoká.
- It is connected through an optical fibre.
- Mix the two compounds together.
- How many chemical elements can be found there?
- The insulation is insufficient.
- It is made of fibreglass.
- It is made of concrete.
- The tanks are filled with helium gas.
- What is the chemical formula of this substance?
- Hydrogen can be an alternative fuel for cars.
- Do you add any natural wool?
- Who is authorized for working with poisons?
- The polyamide is used to make clothes.
- For welding you need oxygen.
- Nitrogen is crucial for agriculture.
- The polyethylene is used to make plastic packaging foils.
- The boxes are made from wood.
- The prosthesis is covered with titanium.
- Nylon was a very important invention.
- The polyurethane is used to make pillows and mattresses.
- Aluminium wheels are more elegant.
- This car runs on unleaded fuel.
- The PVC (polyvinylchloride) is a plastic substance.
- The molten metal is very hot.
- Bronze is a mixture of tin and copper.
- Carbon fibres are important for the automotive industry.
- The polypropylene is used to make rugs.
- Silence is golden.
- It is made from wire.
- It is made of steel.
- Is it made of rubber?
- A magnet attracts ferrous substances.
- Any ceramic inserts are very fragile.
- We have to put it into the wooden boxes.
- What is the ratio between aluminium and alloy?
- The internal porosity is too high.

- Je to textilné vlákno.
- Termoplastové vrečko by to malo udržať v teple.

- Je to vyrobené z látky?
- Potrebujete okrúhlu alebo hranatú tyč?
- Chlór je chemický prvok.
- Zabaľte to do ochrannej fólie.
- Kde získavate suroviny?
- Skladuje sa to v tekutom dusíku.

- Svetová spotreba hliníka rastie.
- Sú tam aj niektoré komponenty zo skla.
- Uhlíkové vlákna sa široko používajú v energetike.

- Síra spôsobuje, že je kov krehkejší.
- Emisie oxidu uhličitého ničia ozónovú vrstvu.

- Spotreba hliníka neustále rastie.

- It is a textile fibre.
- The thermoplastic bag should keep it warm.

- Is it made of cloth?
- Do you need a round or a square bar?
- Chlorine is a chemical element.
- Wrap it with the protective foil.
- Where do you get the raw material?
- It is stored in liquid nitrogen.
- The world consumption of aluminium is growing.

- There are some glass components as well.
- Carbon fibre is widely used in energetics.
- Sulphur makes the metal more fragile.
- Carbon dioxide emissions destroy the ozone layer.

- The consumption of aluminium is steadily growing.

## Lekcia 04\_ Nástroje\_slovná zásoba\_TEST

- rúrka .....
- napájací kábel, napájacia lišta .....
- trojholíková zástrčka .....
- batéria .....
- matice .....
- špendlík .....
- kryt .....
- veko .....
- rúry, potrubie .....
- náboj .....
- hydraulický tlak .....
- jadrový reaktor .....
- kladivo .....
- vysokozdvížny vozík .....
- žeriav .....
- filter .....
- skrutka .....
- prevod, ozubené koleso .....
- lano .....
- kocka .....
- piest .....
- sponka na papier, spinka, elektrická .....
- svorka, príchytká .....
- podnos, tácka .....
- stĺp, stĺpik .....
- čepeľ .....
- kadičky .....
- ložisko .....
- skrutka .....
- ručná vrtáčka .....
- anténa .....
- záves .....
- valec, valček, natáčka .....
- popruh, remeň, remienok .....
- svorka .....
- francúzsky kľúč .....
- kruh, krúžok .....
- meradlo .....
- tesnenie .....
- vedro .....
- mriežka, sieťka .....
- rebrík .....
- plošina, nástupište .....
- nástroj .....

- izolácia .....
- tlačidlo .....
- šesťvalcový motor .....
- naberačka .....
- hriadeľ .....
- rolka, kotúč, valec, cievka .....
- čelné sklo, predné sklo .....
- nožnice .....
- motor .....
- zdvihák .....
- baterka .....
- okraj, hrana, ráfik .....
- pružina .....
- konzola, držiak .....
- kryt náboja .....
- chladiaci systém .....
- navijak, rumpál .....
- zásuvka .....
- skrinka na náradie .....
- ventil .....
- nástroj .....
- šošovka .....
- valec .....
- valcovaný .....
- kanister, konzerva, plechovka .....
- LCD displej .....
- lievik .....
- spájka .....
- ovládací panel .....
- skrutkovač .....
- kľuka .....
- páka .....
- forma .....
- nástrčný kľúč .....
- palivová nádrž .....
- vozík .....
- poistka .....
- termočlánok .....
- hák, háčik .....
- utrieť .....
- sériové číslo .....
- spotrebič .....
- plutvy, stabilizátory .....
- zväčšiť .....
- koleso .....
- lúč .....

- hadica
- reťaz
- výrobné číslo
- prekážka, zablokovanie
- zvierka G

.....

.....

.....

.....

.....

## Lekcia 04\_ Nástroje\_slovná zásoba\_KLÍČ

- rúrka
- napájací kábel, napájacia lišta
- trojkoľíková zástrčka
- batéria
- matice
- špendlík
- kryt
- veko
- rúry, potrubie
- náboj
- hydraulický tlak
- jadrový reaktor
- kladivo
- vysokozdvížny vozík
- žeriav
- filter
- skrutka
- prevod, ozubené koleso
- lano
- kocka
- piest
- sponka na papier, spinka, elektrická svorka, príchytká
- podnos, tácka
- stĺp, stĺpik
- čepeľ
- kadičky
- ložisko
- skrutka
- ručná vŕtačka
- anténa
- záves
- valec, valček, natáčka
- popruh, remeň, remienok
- svorka
- francúzsky kľúč
- kruh, krúžok
- meradlo
- tesnenie
- vedro
- mriežka, sieťka
- rebrík
- plošina, nástupište
- nástroj
- tube
- power cord, power strip
- three-pin plug
- battery
- nuts
- pin
- cover
- lid
- pipe
- hub
- hydraulic pressure
- nuclear power reactor
- hammer
- fork lift
- crane
- filter
- bolt
- gear
- rope
- cube
- piston
- clip
- tray
- pillar
- blade
- beakers
- bearing
- bolt
- hand drilling machine
- aerial
- hinge
- roller
- strap
- clamp
- wrench
- ring
- gauge
- gasket
- bucket
- grid
- ladder
- platform
- instrument

- izolácia
- tlačidlo
- šesťvalcový motor
- naberačka
- hriadeľ
- rolka, kotúč, valec, cievka
- čelné sklo, predné sklo
- nožnice
- motor
- zdvihák
- baterka
- okraj, hrana, ráfik
- pružina
- konzola, držiak
- kryt náboja
- chladiaci systém
- navijak, rumpál
- zásuvka
- skrinka na náradie
- ventil
- nástroj
- šošovka
- valec
- valcovaný
- kanister, konzerva, plechovka
- LCD displej
- lievnik
- spájka
- ovládací panel
- skrutkovač
- kľuka
- páka
- forma
- nástrčný kľúč
- palivová nádrž
- vozík
- poistka
- termočlánok
- hák, háčik
- utrieť
- sériové číslo
- spotrebič
- plutvy, stabilizátory
- zväčšiť
- koleso
- lúč

- insulation
- button
- six-cylinder engine
- ladle
- shaft
- roll
- windscreen, windshield
- scissors
- engine
- jack
- torch
- rim
- spring
- bracket
- hub cap
- cooling systém
- winch
- socket
- tool box
- valve
- tool
- lens
- cylinder
- rolled
- can
- LCD display
- funnel
- solder
- control panel
- screw driver
- crank
- lever
- mould
- socket wrench
- fuel tank
- cart
- fuse
- thermocouple
- hook
- wipe
- serial number
- appliance
- fins
- magnify
- wheel
- beam

- hadica
- reťaz
- výrobné číslo
- prekážka, zablokovanie
- zvierka G

- hose
- chain
- part number
- blockage
- g-clips

## Lekcia 04\_Nástroje\_precvičovacie vety\_TEST

• Kanistre s olejom musia byť riadne zlikvidované.

- Ten televízor nemá anténu.
- Auto môže mať šesťvalcový alebo osemvalcový motor.

- Kde môžeme nabiť batériu?
- Pripevni tú konzolu na stenu.
- Predtým, ako začneš si naostri čepeľ.
- Vezmite vrtáčku a nejaké vrtáky.
- Uvoľni ten ventil, hneď!
- Odlievame krúžky až do priemeru päťsto.
- Musíme vymeniť filter.
- Aký je výkon tohto jadrového reaktora?
- Každé výrobné číslo sa začína nulou.
- Potrebujete väčšiu hadicu.
- Toto je tyč valcovaná za tepla.
- Na nakladanie a vykladanie používame

vysokozdvížné vozíky.

- Ovládací panel je v riadiacej miestnosti.
- Chladiaci systém je zapnutý.
- Sklenené trubice sú naplnené neónovým

plynom.

- Môžeme to zdvihnúť žeriavom?
- Dávaj pozor na ten kábel.
- Skús to uvoľniť francúzskym kľúčom.
- Potrebujete nejaké pružiny?
- Koľko kadičiek potrebujeme?
- Plechy sú zoskrutkované.
- V jeho kancelárii je veľký LCD displej.
- Tá rolka kartónu je v rohu.
- Zdvihni to zdvihákom.
- Nezabudnite odstrániť kryt.
- Priviažte to lanom.
- Tento termočlánok je pokazený.
- Namažte centrovací stĺpik.
- Kde môžem zohnať nejaké skrutky a

matice?

- Koľko náhradných kolies potrebujete?
- Spaľovací motor má pomerne nízku

účinnosť.

- Vidíte tie praskliny v blízkosti náboja?
- Na nakladanie kontajnerov používame

háky C.

- Priviaž to remienkom k vrchu.
- Musíš použiť nástrčný kľúč.

- Potrebujeme nejaké špeciálne nástroje? .....
- Koľko zásuviek je na chodbe? .....
- Čo je na tej plošine? .....
- Aké náradie budeme potrebovať? .....
- Môžeš mi podať baterku? .....
- Kam dáme tieto valce? .....
- Na rozdiel od Anglicka máme dvoj alebo trojkoľkové zástrčky. ....
- Niekoľko spotrebičov je nutných. ....
- Prines mi spájkku a cínový drôt. ....
- Môžeš mi podať nožnice? .....
- Záves sa skladá z hornej a dolnej časti. ....
- Liaci systém sa skladá z lievika, rúrok a kanálikov. ....
- Na čelnom skle je prasklina. ....
- Lesné stroje sú vybavené navijakmi. ....
- Môžeš mi podať sponky na papier? .....
- Nemali by sme vymeniť poistku? .....
- Na spodnej časti je vyrazené sériové číslo. ....
- Musíte odstrániť tú prekážku. ....
- Otoč tou kľukou! .....
- Stlač tlačidlo! .....
- Koľko je tam stieračov? .....
- Mali by ste vymeniť ložisko. ....
- Potrebujete ešte nejaké reťaze? .....
- Koľko ozubených kolies je na hriadeli? .....
- Palivové nádrže sú takmer prázdne. ....
- Predtým, ako začnete plniť formu, postriekajte ju. ....
- Prines z police tú škatuľu s náradím. ....
- Najskôr odstráňte kryt. ....
- Reže sa to vodným lúčom. ....
- Kedy môžeme opraviť meradlá? .....
- Pripevni to svorkou na stôl. ....
- Odstráňte veko! .....
- Naplňte pec naberačkou. ....
- Musíš to znehybniť pomocou zvierok typu .....
- G. ....
- Robot je chránený mriežkou. ....
- Hriadeľ sa celý čas otáča. ....
- Budeš potrebovať nejaké skrutky a matice. ....
- Môžeš mi podať ten skrutkovač? .....
- Potrebuješ podnos, to jedlo je horúce. ....
- Nastavte stabilizátory do zvislej polohy. ....
- Zvyšky sú uložené v tamtých kockách. ....
- Opatrne s tým rebríkom. ....
- Pripni to špendlíkom na nástenku! .....



## Lekcia 04\_Nástroje\_precvičovacie vety\_KLÍČ

• Kanistre s olejom musia byť riadne zlikvidované.

- Ten televízor nemá anténu.
- Auto môže mať šesťvalcový alebo

osemvalcový motor.

- Kde môžeme nabiť batériu?
- Pripevni tú konzolu na stenu.
- Predtým, ako začneš si naostri čepeľ.
- Vezmite vŕtačku a nejaké vrtáky.
- Uvoľni ten ventil, hneď!

- Odlievame krúžky až do priemeru päťsto.
- Musíme vymeniť filter.
- Aký je výkon tohto jadrového reaktora?
- Každé výrobné číslo sa začína nulou.
- Potrebujete väčšiu hadicu.
- Toto je tyč valcovaná za tepla.
- Na nakladanie a vykladanie používame

vysokozdvížné vozíky.

- Ovládací panel je v riadiacej miestnosti.
- Chladiaci systém je zapnutý.
- Sklenené trubice sú naplnené neónovým

plynom.

- Môžeme to zdvihnúť žeriavom?
- Dávaj pozor na ten kábel.
- Skús to uvoľniť francúzskym kľúčom.
- Potrebujete nejaké pružiny?
- Koľko kadičiek potrebujeme?
- Plechy sú zoskrutkované.
- V jeho kancelárii je veľký LCD displej.
- Tá rolka kartónu je v rohu.
- Zdvihni to zdvihákom.
- Nezabudnite odstrániť kryt.
- Priviažte to lanom.
- Tento termočlánok je pokazený.
- Namažte centrovací stĺpik.
- Kde môžem zohnať nejaké skrutky a

matice?

- Koľko náhradných kolies potrebujete?
- Spaľovací motor má pomerne nízku

účinnosť.

- Vidíte tie praskliny v blízkosti náboja?
- Na nakladanie kontajnerov používame

háky C.

- Priviaž to remienkom k vrchu.

- Oil cans must be disposed of properly.

- The TV doesn't have an aerial.

- The car can have either six or eight cylinder

engine.

- Where can we charge the battery?
- Fix the bracket to the wall.
- Sharpen the blade before you begin.
- Take the drilling machine and some drills.
- Loosen the valve, now!
- We cast rings up to five hundred in

diameter.

- We have to replace the filter.
- What is the output of this nuclear reactor?
- Each part number begins with zero.
- You need a bigger hose.
- This is a hot-rolled bar.

- We use forklifts for loading and unloading.

- The control panel is in the control room.

- The cooling system is on.

- Glass tubes are filled with neon gas.

- Can we lift it with a crane?

- Be careful about the power cord.

- Try to loosen it with a wrench.

- Do you need any springs?

- How many beakers do we need?

- The sheets are bolted together.

- There is a large LCD screen in his office.

- The roll of cardboard is in the corner.

- Hoist it with a jack.

- Do not forget to remove the cover.

- Tie it with a rope.

- This thermocouple is broken.

- Lubricate the centring pillar.

- Where can I get some bolts and nuts?

- How many spare wheels do you need?

- The combustion engine has quite a low

efficiency.

- Can you see the cracks close to the hub?

- We use C hooks to load the containers.

- Strap it to the top.

- Musíš použiť nástrčný kľúč.
- Potrebujeme nejaké špeciálne nástroje?
- Koľko zásuviek je na chodbe?
- Čo je na tej plošine?
- Aké náradie budeme potrebovať?
- Môžeš mi podať baterku?
- Kam dáme tieto valce?
- Na rozdiel od Anglicka máme dvoj alebo trojkolíkové zástrčky.
  - Niekoľko spotrebičov je nutných.
  - Prines mi spájkú a cínový drôt.
  - Môžeš mi podať nožnice?
- Záves sa skladá z hornej a dolnej časti.
- Liaci systém sa skladá z lievika, rúrok a kanálikov.
  - Na čelnom skle je prasklina.
- Lesné stroje sú vybavené navijakmi.
- Môžeš mi podať sponky na papier?
- Nemali by sme vymeniť poistku?
- Na spodnej časti je vyrazené sériové číslo.
- Musíte odstrániť tú prekážku.
- Otoč tou kľukou!
- Stlač tlačidlo!
- Koľko je tam stieračov?
- Mali by ste vymeniť ložisko.
- Potrebujete ešte nejaké reťaze?
- Koľko ozubených kolies je na hriadeľi?
- Palivové nádrže sú takmer prázdne.
- Predtým, ako začnete plniť formu, postriekajte ju.
  - Prines z police tú škatuľu s náradím.
  - Najskôr odstráňte kryt.
  - Reže sa to vodným lúčom.
  - Kedy môžeme opraviť meradlá?
  - Pripevni to svorkou na stôl.
  - Odstráňte veko!
  - Naplňte pec naberačkou.
  - Musíš to znehybniť pomocou zvierok typu

G.

- Robot je chránený mriežkou.
- Hriadeľ sa celý čas otáča.
- Budeš potrebovať nejaké skrutky a matice.
- Môžeš mi podať ten skrutkovač?
- Potrebuješ podnos, to jedlo je horúce.

- You need to use a socket wrench
- Do we need any special instruments?
- How many sockets are there in the corridor?
- What is on the platform?
- What tools are we going to need?
- Can you pass me the torch?
- Where shall we put these rollers?
- Unlike in England, we have two or three pin plugs.
  - Several appliances are needed.
  - Get me a solder and a tin wire.
  - Can you pass me the scissors?
  - The hinge consists of an upper and a lower part.
    - The gating systém consists of a funnel, tubes and channels.
    - There is a crack on the windscreen.
    - The forest machines are equipped with winches.
  - Can you hand me the paper clips?
  - Shouldn't we change the fuse?
  - The serial number is stamped at the bottom.
  - You have to remove the blockage.
  - Rotate the crank!
  - Press the button.
  - How many windscreen wipers are there?
  - You should replace the bearing.
  - Do you need any more chains?
  - How many gears are there on the shaft?
  - Fuel tanks are nearly empty.
  - Spray the mould before you start filling it.
  - Bring the tool box from the rack.
  - Remove the cap first.
  - It is cut with a water jet.
  - When can we fix the gauges?
  - Clamp it to the desk.
  - Remove the lid.
  - Fill the furnace with the ladle.
- You need to immobilize it with g-clips.
- The robot is protected by a grid.
- The shaft rotates all the time.
- You are going to need some bolts and nuts.
- Can you pass me the screw driver?
- You need a tray, the food is hot.

- Nastavte stabilizátory do zvislej polohy.
- Zvyšky sú uložené v tamtých kockách.
- Opatrne s tým rebríkom.
- Pripni to špendlíkom na nástenku!
- Hydraulický tlak sa tu znásobuje.
- Skontroluj te tesnenie dverí!
- Nehýb s tou pákou!
- Koľko je tam šošoviek?
- Naplňte vedro použitým mazivom.
- Naplnil vedro až po okraj.
- Piest je tlačný nahor expandovaným plynom.

- Koľko valcov má tento motor?
- Rúry sú naplnené chladiacou kvapalinou.
- Izolácia je nedostatočná.
- Kto tam dal ten vozík?
- Keď ho zväčšíš, jasne uvidíš praskliny.
- Môžeš mi podať to kladivo?

- Set the fins to the upright positions.
- The residues are stored in those cubes.
- Be careful with the ladder.
- Pin it to the board.
- Hydraulic pressure multiplies here.
- Check the door gasket!
- Do not move the lever!
- How many lenses are there?
- Fill the bucket with used lubricant.
- He filled the bucket to the rim.
- The piston is pushed upwards by expanded gas.
- How many cylinders are there in this engine?
- The pipes are filled with cooling liquid.
- The insulation is insufficient.
- Who put the cart there?
- When you magnify it, you'll see the cracks clearly.
- Can you pass me the hammer?

## Lekcia 05\_Rozmery\_vlastnosti\_slovná zásoba\_TEST

- polokruh .....
- metrický .....
- spálený .....
- tvar .....
- približne (cca) .....
- watt .....
- elektricky ovládané okná .....
- volty .....
- guľatý, kruhový .....
- galón .....
- príliš .....
- stopa .....
- šírka .....
- lepidlo .....
- priemer .....
- uhlopriečne, šikmo .....
- zdobenie, maľovanie, tapetovanie .....
- zapnutý, zapojený .....
- diagram .....
- ťažký .....
- výška .....
- stopy (jednotka dĺžky) .....
- hore nohami .....
- kilowatthodiny .....
- vertikálny, zvislý .....
- vzpriamený, zvislý .....
- uhlopriečka .....
- kruhy .....
- proti smeru hodinových ručičiek .....
- hmotnosť .....
- zosilňovače .....
- trojuholníkový .....
- britská sústava jednotiek .....
- horizontálny, vodorovný .....
- klzký .....
- opakujúci sa, opakovaný .....
- tona .....
- elektrický .....
- plne automatický .....
- palec .....
- zlomok .....
- syntetický .....
- hĺbka .....
- modulárny .....

- rádioaktívny .....
- roztrhaný .....
- záloha .....
- dozadu, naspäť .....
- valcovitý .....
- guľa, oblasť .....
- umelo vytvorený, umelý .....
- funkcia, vlastnosť, rys .....
- vybitý (batéria) .....
- elektromagnetický .....
- kilojouly .....
- studený .....
- blikajúci .....
- ľahký .....
- kilometer .....
- metre štvorcové .....
- zatvoriť, skončiť .....
- libra .....
- hrdzavý .....

## Lekcia 05\_Rozmery\_vlastnosti\_slovná zásoba\_KLÍČ

- polokruh
- metrický
- spálený
- tvar
- približne (cca)
- watt
- elektricky ovládané okná
- volty
- guľatý, kruhový
- galón
- príliš
- stopa
- šírka
- lepidlo
- priemer
- uhlopriečne, šikmo
- zdobenie, maľovanie, tapetovanie
- zapnutý, zapojený
- diagram
- ťažký
- výška
- stopy (jednotka dĺžky)
- hore nohami
- kilowatthodiny
- vertikálny, zvislý
- vzpriamený, zvislý
- uhlopriečka
- kruhy
- proti smeru hodinových ručičiek
- hmotnosť
- zosilňovače
- trojuholníkový
- britská sústava jednotiek
- horizontálny, vodorovný
- klzký
- opakujúci sa, opakovaný
- tona
- elektrický
- plne automatický
- palec
- zlomok
- syntetický
- hĺbka
- modulárny
- semi-circle
- metric
- burnt out
- shape
- approximately (approx.)
- watt
- electrically powered windows
- volts
- circular
- gallon
- too
- foot
- width
- glue
- diameter
- diagonally
- decorating
- on
- diagram
- heavy
- height
- feet
- upside down
- kilowatt hours
- vertical
- upright
- diagonal
- circles
- anti-clockwise
- weight
- amps
- triangular
- imperial measurements
- horizontal
- slippery
- recurring
- tonne
- electrical
- fully automatic
- inch
- fraction
- synthetic
- depth
- modular

- rádioaktívny
- roztrhaný
- záloha
- dozadu, naspäť
- valcovitý
- guľa, oblasť
- umelo vytvorený, umelý
- funkcia, vlastnosť, rys
- vybitý (batéria)
- elektromagnetický
- kilojouly
- studený
- blikajúci
- ľahký
- kilometer
- metre štvorcové
- zatvoriť, skončiť
- libra
- hrdzavý

- radioactive
- torn
- back-up
- backwards
- cylindrical
- sphere
- man-made, artificial
- feature
- flat
- electromagnetic
- kilojoules
- cold
- flashing
- light
- kilometre
- square meters
- shut down
- pound
- rusty

## Lekcia 05\_Rozmery\_vlastnosti\_precvičovacé vety\_TEST

- Musí to byť vo vodorovnej polohe. ....
- Sú tieto okná na elektrický pohon? .....
- Volt je rozdiel elektrického potenciálu medzi dvoma bodmi vodivého vodiča. ....
- Povedz mi, že máš záložný plán. ....
- Otoč to proti smeru hodinových ručičiek. ....
- Svet je hore nohami. ....
- Je vo zvislej polohe. ....
- Je to len zlomok našej kapacity. ....
- Watt je jednotka výkonu, ekvivalent jedného joulu za sekundu. ....
- V britskej sústave jednotiek sú libry a palce. ....
- Klzký povrch môže byť veľmi nebezpečný. ....
- Pyramídy majú trojuholníkový pôdorys. ....
- Zmerajte šírku. ....
- Môžeš mi to ukázať na tom diagrame? .....
- Papier bol prilepený ku stolu. ....
- Naložíte maximálne 24,5 tony. ....
- Daj obrazovku do zvislej polohy! .....
- Predtým ako tú tyč uvoľníte na sklad ju odvážite. ....
- Je to približne sto yardov. ....
- Batéria je vybitá. ....
- Metrický systém je uznávaný na celom svete. ....
- Ako vypočítaš dĺžku uhlopriečky? .....
- Fólia sa roztrhla v dôsledku nesprávnej manipulácie. ....
- Jedna stopa je 0,33 metra. ....
- Koľko centimetrov je jeden palec? .....
- Šrot sa kontroluje na rádioaktivitu. ....
- Jeden yard je o niečo menej ako jeden meter. ....
- Vlny sa šíria v kruhoch. ....
- Nakresli niekoľko polkruhov. ....
- Je to zapnuté? .....
- Cena galónu je viac ako päť dolárov. ....
- Pohybuje sa to dozadu. ....
- Je to úplne spálené. ....
- Kontrolka blikala. ....
- Elektroinštalácia musí byť schválená. ....
- Na to, aby sa to narovanlo je to príliš studené. ....
- Vzniká elektromagnetické pole. ....

- Výrobky sa balia do valcovitých škatúl. ....
- Chodba potrebuje vyzdobiť. ....
- Koľko metrov štvorcových skladovacích priestorov sa tam nachádza? .....
- Nádrže majú kruhový tvar. ....
- Ampérmeter meria elektrický prúd. ....
- To sú opakované objednávky. ....
- Aký priemer potrebuješ? .....
- Továrň bola pred niekoľkými rokmi zatvorená. ....
- Toto je modulárny systém. ....
- Zmerajte výšku. ....
- Jedna libra je 0,45 kg. ....
- Má to nesprávny tvar. ....
- Tento lis vyrába len ťažké kusy. ....
- Tento lis vyrába len ľahké kusy. ....
- Behaním spáliš najviac kilojoulov. ....
- Je to príliš malé. ....
- Keď necháš oceľové tyče vonku, zhrdzavejú. ....
- Za rok spotrebujeme desaťtisíc kilowatthodín. ....
- Rieka je široká sto stôp. ....
- Toto je syntetická guma. ....
- Montážna linka je plne automatická. ....
- Umiestnite to šikmo. ....
- Táto guľa sa skladá z rôznych plynov. ....
- Kilometer je tisíc metrov. ....
- Kto vynášiel umelé vlákno? .....
- Aké to má vlastnosti? Aké to má funkcie? .....
- Upravte dĺžku a hĺbku rezu. ....

## Lekcia 05\_Rozmery\_vlastnosti\_precvičovacie\_vety\_KLÍČ

- Musí to byť vo vodorovnej polohe.
- Sú tieto okná na elektrický pohon?
- Volt je rozdiel elektrického potenciálu medzi dvoma bodmi vodivého vodiča.
- Povedz mi, že máš záložný plán.
- Otoč to proti smeru hodinových ručičiek.
- Svet je hore nohami.
- Je vo zvislej polohe.
- Je to len zlomok našej kapacity.
- Watt je jednotka výkonu, ekvivalent jedného joulu za sekundu.
- V britskej sústave jednotiek sú libry a palce.
- Klzký povrch môže byť veľmi nebezpečný.
- Pyramídy majú trojuholníkový pôdorys.
- Zmerajte šírku.
- Môžeš mi to ukázať na tom diagrame?
- Papier bol prilepený ku stolu.
- Naložíte maximálne 24,5 tony.
- Daj obrazovku do zvislej polohy!
- Predtým ako tú tyč uvoľníte na sklad ju odvážte.
- Je to približne sto yardov.
- Batéria je vybitá.
- Metrický systém je uznávaný na celom svete.
- Ako vypočítaš dĺžku uhlopriečky?
- Fólia sa roztrhla v dôsledku nesprávnej manipulácie.
- Jedna stopa je 0,33 metra.
- Koľko centimetrov je jeden palec?
- Šrot sa kontroluje na rádioaktivitu.
- Jeden yard je o niečo menej ako jeden meter.
- Vlny sa šíria v kruhoch.
- Nakresli niekoľko polkruhov.
- Je to zapnuté?
- Cena galónu je viac ako päť dolárov.
- Pohybuje sa to dozadu.
- Je to úplne spálené.
- Kontrolka blikala.
- Elektroinštalácia musí byť schválená.
- It must be in a horizontal position.
- Are these windows electrically powered?
- Volt is a difference in electric potential between the two points of a conducting wire.
- Tell me you have a back up plan.
- Turn it anticlockwise.
- The world is upside down.
- It is in the upright position.
- It is only a fraction of our capacity.
- Watt is a unit of power, an equivalent to one joule per second.
- Imperial units are pounds and inches.
- Slippery surface can be very dangerous.
- Pyramids have a triangular ground plan.
- Measure the width.
- Can you show me on the diagram?
- The paper was glued to the desk.
- You load maximum 24,5 tonnes.
- Put the screen into the vertical position.
- Weight the bar before you release it for the storage.
- It is approximately a hundred yards.
- The battery is flat.
- The metric systém is recognized all over the world.
- How do you calculate the length of the diagonal?
- The foil was torn due to an incorrect manipulation.
- One foot is 0,33 meters.
- How many centimetres are there in one inch?
- The scrap is checked for radioactivity.
- One yard is a little less than one meter.
- The waves spread in circles.
- Draw several semi-circles.
- Is it on?
- The price of gallon is over five dollars.
- It moves backwards.
- It is completely burnt out.
- The control light was flashing.
- The electrical installation must be approved.

• Na to, aby sa to narovalo je to príliš studené.

- Vzniká elektromagnetické pole.

- Výrobky sa balia do valcovitých škatúl.
- Chodba potrebuje vyzdobiť.
- Koľko metrov štvorcových skladovacích priestorov sa tam nachádza?

- Nádrže majú kruhový tvar.

- Ampérmeter meria elektrický prúd.
- To sú opakované objednávky.
- Aký priemer potrebuješ?
- Továrň bola pred niekoľkými rokmi zatvorená.

zatvorená.

- Toto je modulárny systém.
- Zmerajte výšku.
- Jedna libra je 0,45 kg.
- Má to nesprávny tvar.
- Tento lis vyrába len ťažké kusy.
- Tento lis vyrába len ľahké kusy.
- Behaním spáliš najviac kilojoulov.
- Je to príliš malé.
- Keď necháš oceľové tyče vonku, zhrdzavejú.

zhrdzavejú.

- Za rok spotrebujeme desaťtisíc kilowatthodín.

kilowatthodín.

- Rieka je široká sto stôp.
- Toto je syntetická guma.
- Montážna linka je plne automatická.
- Umiestnite to šikmo.
- Táto guľa sa skladá z rôznych plynov.
- Kilometer je tisíc metrov.
- Kto vynášiel umelé vlákno?
- Aké to má vlastnosti? Aké to má funkcie?
- Upravte dĺžku a hĺbku rezu.

- It is too cold for straightening.
- The electromagnetic field is generated.
- The products are packed to the cylindrical boxes.

boxes.

- The corridor needs decorating.
- How many square meters of storing spaces are there?

- The tanks are of circular shape.
- The Amper meter measures the electric current.

- These are recurring orders.
- What diameter do you need?

- The factory was shut down some years ago.

- This is a modular system.
- Measure the height.
- One pound is 0.45 kg.
- It has the wrong shape.
- This press produces only heavy pieces.
- This press produces only light pieces.
- By jogging you burn most kilojoules.
- It is too small.

When you leave the steel bars on the open air, they go rusty.

- We consume ten thousand kilowatt hours a year.

- The river is a hundred feet wide.
- This is a synthetic rubber.
- The assembly line is fully automatic.
- Place it diagonally.
- This sphere consists of various gases.
- A kilometre is one thousand meters.
- Who invented the artificial fibre?
- What features does it have?
- Adjust the cut length and depth.

KARTY\_Lekcia 01\_Aktivita\_slovná zásoba\_precvičovacie vety

|                               |                                                          |                                               |
|-------------------------------|----------------------------------------------------------|-----------------------------------------------|
| spin                          | The axis keeps spinning.                                 | update                                        |
| Have you updated the report?  | workshop                                                 | How large is the workshop?                    |
| hole                          | First try to fix the hole.                               | belt conveyor                                 |
| We use this belt conveyor.    | crush                                                    | The pieces are first crushed and then melted. |
| hiccup                        | Where is the hiccup?                                     | go down                                       |
| The scrap rate is going down. | go up                                                    | The production is going up.                   |
| fluid                         | The level of technical fluids must be checked regularly. | slide                                         |
| Go through this sliding door. | guard                                                    | The guard must not be removed.                |

Lekcia 01\_Aktivita\_slovná zásoba\_precvičovacie vety\_1De

|                                            |                                                              |                                   |
|--------------------------------------------|--------------------------------------------------------------|-----------------------------------|
| aktualizovať                               | Os sa stále točí.                                            | točiť sa                          |
| Aká veľká je tá dielňa?                    | dielňa                                                       | Aktualizoval si tú správu?        |
| pásový dopravník                           | Najprv sa pokús opraviť tú dieru.                            | diera                             |
| Kúsky sa najprv rozdrvia a potom roztavia. | rozdrviť                                                     | Používame tento pásový dopravník. |
| ísť dole, klesať                           | Kde to viazne?                                               | prekážka, zádrh                   |
| Výroba rastie.                             | ísť hore, rásť                                               | Miera nepodarkov klesá.           |
| kízať                                      | Hladina technických kvapalín sa musí pravidelne kontrolovať. | tekutina                          |
| Kryt sa nesmie odstrániť.                  | kryt                                                         | Prejdi týmito posuvnými dverami.  |

Lekcia 01\_Aktivita\_slovná zásoba\_precvičovacie vety\_2De

|                                                  |                                                  |                                                  |
|--------------------------------------------------|--------------------------------------------------|--------------------------------------------------|
| pouring temperature                              | The pouring temperature is nine hundred degrees. | press                                            |
| The press capacity is a hundred pieces per hour. | measure                                          | How do you measure the quality?                  |
| assembly line                                    | We produce it on this assembly line.             | charge                                           |
| You have to charge the battery.                  | sharpen                                          | The blade needs sharpening.                      |
| power                                            | Switch the power on!                             | fill                                             |
| Fill the tank before you begin.                  | straighten                                       | We should straighten the bar after it is rolled. |
| adjust                                           | Adjust the cut length and depth.                 | spray                                            |
| Spray the core of the mold.                      | spraying                                         | The spraying takes two more minutes.             |

Lekcia 01\_Aktivita\_slovná zásoba\_precvičovacie vety\_2De

|                                           |                                       |                                       |
|-------------------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|
| lis                                       | Teplota liatia je deväťsto stupňov.   | teplota liatia                        |
| Ako meriate kvalitu?                      | merať                                 | Kapacita lisu je sto kusov za hodinu. |
| nabiť                                     | Vyrábame to na tejto montážnej linke. | montážna linka                        |
| Tá čepeľ potrebuje nabrúsiť.              | ostríť, nabrúsiť                      | Musíte nabiť batériu.                 |
| naplniť                                   | Zapni napájanie!                      | napájanie                             |
| Po valcovaní by sme mali tú tyč narovnať. | narovnať                              | Predtým, ako začnete, naplňte nádrž.  |
| nástrek                                   | Upravte dĺžku a hĺbku rezu.           | upraviť                               |
| Striekanie trvá ešte dve minúty.          | nástrek, striekanie                   | Nastriekajte jadro formy.             |

Lekcia 01\_Aktivita\_slovná zásoba\_precvičovacie vety\_3De

|                                        |                                                |                                              |
|----------------------------------------|------------------------------------------------|----------------------------------------------|
| design                                 | The designer designs buildings                 | by 10 %                                      |
| The downtime decreased by 10%.         | U-turn                                         | Make a U-turn as soon as possible.           |
| operator                               | The operator checks the parameters every hour. | casting machine                              |
| Was this made in this casting machine? | cast                                           | They are specialists in centrifugal casting. |
| waste                                  | How much waste do we produce?                  | remove                                       |
| The guard must not be removed.         | centrifugal casting                            | It is made by the centrifugal casting.       |
| bend                                   | It is bent.                                    | asses                                        |
| Let us reassess our possibilities.     | goggles                                        | Wear goggles and ear protectors.             |

Lekcia 01\_Aktivita\_slovná zásoba\_precvičovacie vety\_3De

|                                             |                                             |                                              |
|---------------------------------------------|---------------------------------------------|----------------------------------------------|
| o 10 %                                      | Projektant navrhuje budovy.                 | navrhovať                                    |
| Ined' ako to bude možné sa otočte späť.     | otočka do protismeru                        | Prestože sa znížili o 10 %.                  |
| odlievací stroj                             | Operátor kontroluje parametre každú hodinu. | operátor                                     |
| Sú to špecialisti na odstredivé odlievanie. | odlievať                                    | Bolo to vyrobené na tomto odlievacom stroji? |
| odstrániť                                   | Koľko odpadu vyprodukuje?                   | odpad                                        |
| Vyrába sa to odstredivým odlievaním.        | odstredivé odlievanie                       | Kryt sa nesmie odstrániť.                    |
| ohodnotiť                                   | Je to ohnuté.                               | ohnúť                                        |
| Noste ochranné okuliare a chrániče sluchu.  | ochranné okuliare                           | Prehodnoťme svoje možnosti.                  |

Lekcia 01\_Aktivita\_slovná zásoba\_precvičovacie vety\_4De

|                                       |                                                                   |                                          |
|---------------------------------------|-------------------------------------------------------------------|------------------------------------------|
| protective goggles                    | You must put on protective goggles before you enter the facility. | restricted                               |
| You are entering the restricted area. | restrict                                                          | We have to restrict access to the area.  |
| wearing                               | It is a little worn-out.                                          | repair                                   |
| He repairs machines.                  | furnace                                                           | Clean the furnace before you reheat it.  |
| help-desk                             | She works as a help-desk technician.                              | move                                     |
| Do not move it.                       | crack                                                             | Can you see these cracks?                |
| downtime                              | Why is the downtime so high?                                      | lubricate                                |
| Lubricate the centring pillar.        | current                                                           | This device controls the current inflow. |

Lekcia 01\_Aktivity\_slovná zásoba\_precvičovacie vety\_4De

|                                           |                                                                   |                                |
|-------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------|--------------------------------|
| obmedzený                                 | Pred vstupom do zariadenia si musíte nasadiť ochranné okuliare.   | ochranné okuliare              |
| Musíme obmedziť prístup do tej oblasti.   | obmedziť                                                          | Vstupujete do obmedzenej zóny. |
| oprava                                    | Je to trochu opotrebované.                                        | opotrebenie                    |
| Vyčistite pec pred opätovným rozohriatím. | pec                                                               | Opravuje stroje.               |
| pohnúť, posunúť                           | Pracuje ako technik na help-desku. Pracuje ako technická podpora. | help-desk, podpora             |
| Vidíte tie praskliny?                     | prasklina, puklina, trhlina                                       | Nehýb s tým!                   |
| namazať, natrieť                          | Prečo sú prestoje také vysoké?                                    | prestoje                       |
| Toto zariadenie kontroluje prítok prúdu.  | prúd                                                              | Namažte stredový stĺpik.       |

Lekcia 01\_Aktivita\_slovná zásoba\_precvičovacie vety\_5De

|                                          |                                                      |                                        |
|------------------------------------------|------------------------------------------------------|----------------------------------------|
| foreman                                  | Each foreman is responsible for his team.            | pre-heating                            |
| The pre-heating takes ten minutes.       | fold                                                 | Do not fold the drawing.               |
| attached                                 | This was attached to the top.                        | attach                                 |
| Please attach some photos of the defect. | recycle                                              | Recycling is the business of tomorrow. |
| dissolve                                 | The substance dissolves being in contact with water. | enlarge                                |
| We must enlarge the assembly line.       | extend                                               | Can you extend the assembly line?      |
| solve                                    | Who solves customer's problem?                       | cut                                    |
| We must cut down the costs.              | bounce                                               | It bounces off the ceiling.            |

Lekcia 01\_Aktivity\_slovná zásoba\_precvičovacie vety\_5De

|                                  |                                          |                                                    |
|----------------------------------|------------------------------------------|----------------------------------------------------|
| predhrievanie                    | Každý majster je zodpovedný za svoj tím. | predák, majster                                    |
| Neprekladajte ten výkres.        | zložiť, preložiť                         | Predhrievanie trvá desať minút.                    |
| pripojiť, priložiť               | Toto bolo pripevnené na vrchu.           | pripojený, pripevnený                              |
| Recyklácia je biznis zajtrajška. | recyklovať                               | Prosíme, aby ste priložili nejaké fotografie vady. |
| rozšíriť                         | Látka sa pri kontakte s vodou rozpúšťa.  | rozpustiť /sa/                                     |
| Môžete rozšíriť montážnu linku?  | rozšíriť                                 | Musíme rozšíriť montážnu linku.                    |
| skresieť, znížiť                 | Kto rieši problémy zákazníkov?           | riešiť                                             |
| Odráža sa to od stropu.          | skákať                                   | Musíme znížiť náklady.                             |

Lekcia 01\_Aktivita\_slovná zásoba\_precvičovacie vety\_6De

|                               |                                       |                                 |
|-------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------|
| component                     | How many components is it made of?    | service                         |
| The machine needs servicing.  | delete                                | All files have been deleted.    |
| shift                         | Do you work on two or three shifts?   | assembly                        |
| It is an assembly.            | assemble                              | It is assembled in China.       |
| shrinkage                     | What do you know about the shrinkage? | decrease                        |
| The scrap rate has decreased. | reduce                                | We must reduce the scrap rate.  |
| construction                  | This is under construction.           | construction                    |
| We inspect construction work. | compress                              | It shrinks with compressed gas. |

Lekcia 01\_Aktivita\_slovná zásoba\_precvičovacie vety\_6De

|                                  |                                   |                              |
|----------------------------------|-----------------------------------|------------------------------|
| servis, služba                   | Z koľkých zložiek sa to skladá?   | komponent, zložka            |
| Všetky súbory boli vymazané.     | vymazať                           | Ten stroj potrebuje servis.  |
| pilot                            | Pracujete na dve alebo tri zmeny? | zmena                        |
| Montuje sa to v Číne.            | zmontovať                         | Lieta lietadlami.            |
| znižiť                           | Čo viete o tom zmršťovaní?        | zmršťovanie                  |
| Musíme znížiť mieru nepodarkov.  | znižiť                            | Miera nepodarkov sa znížila. |
| stavebný                         | Toto je vo výstavbe.              | konštrukcia, stavba          |
| Zmršťuje sa to stlačeným plynom. | stlačovať                         | Kontrolujeme stavebné práce. |

Lekcia 01\_Aktivita\_slovná zásoba\_precvičovacie vety\_7De

|                                               |                                      |                                 |
|-----------------------------------------------|--------------------------------------|---------------------------------|
| machine                                       | How many machines are there already? | mechanical engineer             |
| He studied mechanical engineering.            | machinery                            | How much machinery is required? |
| scratch                                       | Beware of scratches on the surface.  | ear protectors                  |
| Put your ear protectors on.                   | screw                                | Can you unscrew the lid?        |
| pull                                          | Pull gently.                         | melt                            |
| The pieces are first crushed and then melted. | engineer                             | He works as an engineer         |
| technician                                    | He is our head technician.           | temperature                     |
| Check the temperature.                        | push                                 | Do not push hard.               |

Lekcia 01\_Aktivity\_slovná zásoba\_precvičovacie vety\_7De

|                                           |                                |                                           |
|-------------------------------------------|--------------------------------|-------------------------------------------|
| strojný inžinier                          | Koľko strojov tu už je?        | stroj                                     |
| Koľko strojného zariadenia je potrebného? | strojné zariadenie             | Študoval strojárstvo.                     |
| chrániče sluchu                           | Pozor na škrabance na povrchu! | škrabať                                   |
| Môžeš odskrutkovať to veko?               | skrutkovať                     | Nasaďte si chrániče sluchu!               |
| topiť                                     | Ťahaj opatrne!                 | ťaháť                                     |
| Pracuje ako technik.                      | inžinier, technik              | Kusy sa najprv rozdrvia a potom roztopia. |
| teplota                                   | Je to náš hlavný technik.      | technik                                   |
| Netlač silno.                             | tlačiť                         | Skontrolujte teplotu!                     |

Lekcia 01\_Aktivita\_slovná zásoba\_precvičovacie vety\_8De

|                                          |                                         |                                                |
|------------------------------------------|-----------------------------------------|------------------------------------------------|
| pressure                                 | Is the machine under pressure?          | rotate                                         |
| The workers at the assembly line rotate. | solidification                          | Cooling causes the directional solidification. |
| maintenance                              | He works in the maintenance department. | maintain                                       |
| He maintains cars.                       | leak                                    | We should perform a leak test.                 |
| tighten                                  | Tighten the screw                       | seal                                           |
| Seal the edges of the cardboard.         | release                                 | Where is the material released for production? |
| loosen                                   | Loosen the screws.                      | defect                                         |
| Are there any visible defects?           | roll                                    | Dice are rolling.                              |

Lekcia 01\_Aktivita\_slovná zásoba\_precvičovacie vety\_8De

|                                           |                                |                                        |
|-------------------------------------------|--------------------------------|----------------------------------------|
| otáčať, obiehať, rotovať                  | Je ten stroj pod tlakom?       | tlak                                   |
| Ochladzovanie spôsobuje smerové tuhnutie. | tuhnutie                       | Pracovníci pri montážnej linke rotujú. |
| udržiavať                                 | Pracuje na oddelení údržby.    | údržba                                 |
| Mali by sme vykonať skúšku tesnosti.      | únik                           | Robí údržbu áut.                       |
| utesniť, zapečatiť, zalepiť               | Utiahni tú skrutku!            | utiahnuť                               |
| Kde je materiál uvoľnený do výroby?       | uvoľnenie                      | Zalepte okraje kartónovej škatule.     |
| závada, chyba                             | Uvoľni tie skrutky!            | uvoľniť                                |
| Kocky sa kotúľajú.                        | váľať sa, gúľať sa, kotúľať sa | Sú tam nejaké viditeľné závady?        |

Lekcia 01\_Aktivita\_slovná zásoba\_precvičovacie vety\_9De

|                                          |                                |                                                           |
|------------------------------------------|--------------------------------|-----------------------------------------------------------|
| clockwise                                | Stir the liquid clockwise.     | withdraw                                                  |
| After cooling withdraw the cast.         | equipment                      | They are manufacturers of measuring equipment.            |
| drawing                                  | Who drew the drawing?          | upgrade                                                   |
| The systém upgrades every day.           | squeeze                        | Dip the cloth in the water, squeeze it and swab the dirt. |
| evaporate                                | The liquid began to evaporate. | switch                                                    |
| Move the switch to the standby position. | turn off                       | Turn it off!                                              |
| unplug                                   | The machine is unplugged.      | swell                                                     |
| It swells with released gas.             | float                          | The particles were floating on the surface.               |

Lekcia 01\_Aktivity\_slovná zásoba\_precvičovacie vety\_9De

|                                                    |                                                                |                                           |
|----------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------|-------------------------------------------|
| odňať, vyňať                                       | Miešaj tekutinu v smere hodinových ručičiek.                   | v smere hodinových ručičiek               |
| Sú to výrobcovia meracích zariadení.               | vybavenie                                                      | Po ochladení odliatok odnímate.           |
| aktualizovať, modernizovať                         | Kto nakreslil ten výkres?                                      | výkres                                    |
| Namoč handričku do vody, vyžmýkaj ju a utri špinu. | stlačiť, vyžmýkať                                              | Systém sa aktualizuje každý deň.          |
| prepínač                                           | Tekutina sa začala vyparovať.                                  | vyparovať, odparovať                      |
| Vypni to!                                          | vypnúť                                                         | Prepnite vypínač do pohotovostnej polohy. |
| zduriť sa, opuchnúť, napučať                       | Ten stroj je odpojený zo siete.<br>Ten stroj nie je v zásuvke. | odpojiť (zo siete)                        |
| Čiastočky plávali na povrchu.                      | vznášať sa, plávať po povrchu                                  | Napučí to uvoľneným plynom.               |

Lekcia 01\_Aktivita\_slovná zásoba\_precvičovacie vety\_10De

|                                          |                                              |                                        |
|------------------------------------------|----------------------------------------------|----------------------------------------|
| sample                                   | Take a sample!                               | light                                  |
| Don't forget to light the fire.          | turn on                                      | Turn it on!                            |
| plugged                                  | Is it plugged?                               | device                                 |
| This device controls the current inflow. | plug                                         | Is it plugged?                         |
| reboot                                   | The system has been rebooting for an hour.   | lift                                   |
| The crane can lift up to five tons.      | increase                                     | The total volume will increase by 25 % |
| annealing                                | The annealing relieves the internal tension. |                                        |
|                                          |                                              |                                        |

Lekcia 01\_Aktivity\_slovná zásoba\_precvičovacie vety\_10De

|                                |                                    |                                          |
|--------------------------------|------------------------------------|------------------------------------------|
| zapáliť                        | Vezmi si vzorku!                   | vzorka                                   |
| Zapni to!                      | zapnúť                             | Nezabudni zapáliť oheň.                  |
| zariadenie                     | Je to zapojené?                    | zapojený                                 |
| Je to zapojené?                | zástrčka                           | Toto zariadenie kontroluje prítok prúdu. |
| zdvihnúť                       | System sa už hodinu naťahuje.      | opätovne spustiť systém                  |
| Celkový objem sa zvýši o 25 %. | zvýšiť                             | Ten žeriav dokáže zdvihnúť až päť ton.   |
|                                | Žíhanie uvoľňuje vnútorné napätie. | žíhanie                                  |
|                                |                                    |                                          |

KARTY\_Lekcia 02\_Kvalita\_Logistika\_slovná zásoba\_precvičovacie vety

|                                           |                                           |                                                  |
|-------------------------------------------|-------------------------------------------|--------------------------------------------------|
| analyse                                   | He analysed five different samples.       | packaging                                        |
| Overseas packaging is more demanding.     | packaging                                 | Are there any special requirements on packaging? |
| wireless                                  | Is there a wireless connection available? | security camera                                  |
| There are security cameras everywhere.    | safety helmet                             | Always wear a safety helmet.                     |
| data                                      | We need a lot of data.                    | colon                                            |
| Put the colon at the end of the sentence. | label                                     | Label each can before you put it to the box.     |
| information                               | I need some information                   | ink                                              |
| There is no ink in the cartridge.         | negotiate                                 | We must negotiate better conditions.             |

Lekcia 02\_Kvalita\_Logistika\_slovná zásoba\_precvičovacie vety\_1De

|                                                          |                                        |                                    |
|----------------------------------------------------------|----------------------------------------|------------------------------------|
| balenie                                                  | Analyzoval päť rôznych vzoriek.        | analyzovať                         |
| Existujú nejaké špeciálne požiadavky na balenie?         | balenie                                | Balenie do zámoria je náročnejšie. |
| bezpečnostná kamera                                      | Je k dispozícii bezdrôtové pripojenie? | bezdrôtový                         |
| Vždy noste bezpečnostnú prilbu.                          | bezpečnostná prilba                    | Všade sú bezpečnostné kamery.      |
| dvojbodka                                                | Potrebujeme veľa údajov.               | údaje                              |
| Oštitkuj každú plechovku predtým, ako ju dáš do škatule. | štítok                                 | Daj na koniec vety dvojbodku.      |
| atrament                                                 | Potrebujem nejaké informácie           | informácia/e                       |
| Musíme dojednať lepšie podmienky.                        | dojednať                               | V kartridži nie je atrament.       |

Lekcia 02\_Kvalita\_Logistika\_slovná zásoba\_precvičovacie vety\_2De

|                                                  |                               |                                                  |
|--------------------------------------------------|-------------------------------|--------------------------------------------------|
| cardboard                                        | Wrap it in the cardboard.     | container                                        |
| How much can you stuff into the container?       | checklist                     | Have you gone through the check list?            |
| inspect                                          | We inspect construction work. | crate                                            |
| It is stored in crates.                          | quality technician            | This is the office of our quality technician.    |
| slash                                            | Do not write slash.           | amount                                           |
| Our average amount is 100 pieces per hour.       | router                        | Please check if the router is working correctly. |
| on stock                                         | How much do we have on stock? | purchasing                                       |
| The purchasing department does an excellent job. | detection                     | Try to detect the leaks.                         |

Lekcia 02\_Kvalita\_Logistika\_slovná zásoba\_precvičovacie vety\_2De

|                                                |                              |                                                 |
|------------------------------------------------|------------------------------|-------------------------------------------------|
| kontajner                                      | Zabalte to do kartónu.       | kartón                                          |
| Prešli ste si kontrolný zoznam?                | kontrolný zoznam             | Koľko toho môžete napchať do kontajnera?        |
| debna                                          | Kontrolujeme stavebné práce. | kontrolovať                                     |
| Toto je kancelária nášho technika kvality.     | kvalitár, technik kvality    | Skladuje sa to v debnách.                       |
| množstvo                                       | Nepíšte lomku.               | lomka                                           |
| Prosím, skontroluj, či router funguje správne. | router, smerovač             | Naše priemerné množstvo je 100 kusov za hodinu. |
| nákup                                          | Koľko máme na sklade?        | na sklade                                       |
| Pokúste sa odhaliť úniky.                      | detekcia, objavenie          | Oddelenie nákupu odvádza vynikajúcu prácu.      |

Lekcia 02\_Kvalita\_Logistika\_slovná zásoba\_precvičovacie vety\_3De

|                                            |                                             |                                                          |
|--------------------------------------------|---------------------------------------------|----------------------------------------------------------|
| setting up                                 | We must set up the system.                  | wrap                                                     |
| Remove the wrap.                           | disconnect                                  | Disconnect the machine before you start the maintenance. |
| debugging                                  | He does troubleshooting and debugging.      | eye protection                                           |
| Always wear eyes protection.               | protective coating                          | You need two layers of the protective coating.           |
| pallet                                     | How many pallets can you send in one truck? | boots                                                    |
| Wearing of gloves and boots is compulsory. | conditions                                  | We must negotiate better conditions.                     |
| underscore                                 | It is underscored.                          | shelf                                                    |
| Tools are on the shelves.                  | rack                                        | It is somewhere in the second rack on the left           |

Lekcia 02\_Kvalita\_Logistika\_slovná zásoba\_precvičovacie vety\_3De

|                                           |                                              |                                               |
|-------------------------------------------|----------------------------------------------|-----------------------------------------------|
| obal                                      | Musíme ten systém nastaviť.                  | nastavenie                                    |
| Pred začatím údržby odpoj stroj.          | odpojiť                                      | Odstráňte obal.                               |
| ochranné okuliare                         | Venuje sa hľadaniu problémov a odlaďovaniu.  | odstraňovanie chýb                            |
| Potrebujete dve vrstvy ochranného náteru. | ochranný náter                               | Vždy noste ochranné okuliare.                 |
| pevné topánky, čižmy                      | Koľko paliet môžete poslať v jednom kamióne? | paleta                                        |
| Musíme dohovoriť lepšie podmienky.        | podmienky                                    | Nosenie rukavíc a pevných topánok je povinné. |
| polica                                    | Je to podčiarknuté. Píšem to s podčiarnikom. | podčiarnik                                    |
| Je to niekde v druhom regáli naľavo.      | stojan, regál                                | Nástroje sú na policiach.                     |

Lekcia 02\_Kvalita\_Logistika\_slovná zásoba\_precvičovacie vety\_4De

|                                         |                                               |                                                      |
|-----------------------------------------|-----------------------------------------------|------------------------------------------------------|
| hyphen                                  | It is written with a hyphen.                  | software engineer                                    |
| A programmer tests the code.            | sophisticated                                 | Their website is very sophisticated.                 |
| no trespassing                          | There is a "no trespassing" sign on the gate. | exceed                                               |
| With a temperature exceeding 50 degrees | overload                                      | The truck was overloaded                             |
| receive shipments                       | We receive shipments everyday by 5 pm.        | stick                                                |
| Please stick it to the notice board.    | connect                                       | Connect the device before you start working with it. |
| access                                  | The access has been denied.                   | sack                                                 |
| The powder is stored in sacks.          | gloves                                        | Wearing of gloves and boots is compulsory.           |

Lekcia 02\_Kvalita\_Logistika\_slovná zásoba\_precvičovacie vety\_4De

|                                                      |                                            |                                   |
|------------------------------------------------------|--------------------------------------------|-----------------------------------|
| programátor                                          | Píše sa to s pomlčkou.                     | pomlčka                           |
| Ich webová stránka je veľmi prepracovaná.            | prepracovaný, namakaný                     | Programátor testuje kód.          |
| prekročiť                                            | Na bráne je nápis "zákaz vstupu".          | zákaz vstupu na cudzí pozemok     |
| Kamión bol preťažený.                                | preťažiť, zahltiť                          | Pri teplote vyššej ako 50 stupňov |
| nalepiť, prilepiť                                    | Zásielky dostávame každý deň do 17.00 hod. | prijímať zásielky                 |
| Zapojte zariadenie skôr, ako s ním začnete pracovať. | pripojiť, zapojiť                          | Prosím, prilep to na nástenku.    |
| vrece                                                | Prístup bol zamietnutý.                    | prístup                           |
| Nosenie rukavíc a topánok je povinné.                | rukavice                                   | Prášok je skladovaný vo vreciach. |

Lekcia 02\_Kvalita\_Logistika\_slovná zásoba\_precvičovacie vety\_5De

|                                               |                                            |                                      |
|-----------------------------------------------|--------------------------------------------|--------------------------------------|
| control                                       | This device controls the current inflow.   | warehouse                            |
| He works in a warehouse.                      | storage                                    | What are the storage conditions?     |
| bargain                                       | How much can we bargain?                   | files                                |
| I cannot access the files.                    | GPS                                        | Can you give me the GPS coordinates? |
| connection                                    | Is there an internet connection somewhere? | manage the database                  |
| Who is responsible for managing the database? | barrel                                     | Why is it in barrels?                |
| slot                                          | There are two USB slots on the left.       | stack                                |
| You must stack the pallets.                   | dot                                        | www.apple.com                        |

Lekcia 02\_Kvalita\_Logistika\_slovná zásoba\_precvičovacie vety\_5De

|                               |                                       |                                       |
|-------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|
| sklad                         | Toto zariadenie riadi prítok prúdu.   | riadiť                                |
| Aké sú podmienky skladovania? | skladovanie                           | Pracuje v sklade.                     |
| súbory (počítačové)           | Ako veľmi môžeme zjednávať?           | zjednávať                             |
| Môžeš mi dať súradnice GPS ?  | GPS, súradnice                        | Nemôžem sa k tým súborom dostať.      |
| spravovať databázu            | Je tu niekde pripojenie na internet?  | pripojenie, spojenie                  |
| Prečo je to v sudoch?         | sud                                   | Kto je zodpovedný za správu databázy? |
| stohovať                      | Na ľavej strane sú dva porty pre USB. | štrbina, otvor, port                  |
| www.apple.com                 | bodka                                 | Musíte nastohovať tie palety.         |

Lekcia 02\_Kvalita\_Logistika\_slovná zásoba\_precvičovacie vety\_6De

|                                          |                                           |                                                        |
|------------------------------------------|-------------------------------------------|--------------------------------------------------------|
| keep records                             | The records must be kept electronically.  | extinguish                                             |
| How many fire extinguishers are there?   | slip                                      | He slipped and fell.                                   |
| fall                                     | He slipped and fell.                      | warning                                                |
| It is the last warning.                  | gadgets                                   | There are many gadgets that may make your life easier. |
| control room                             | The control panel is in the control room. | insert                                                 |
| Insert ticket with the bar code upwards. | inclusion                                 | Are there any visible inclusions in the cast?          |
| vehicle                                  | How many vehicles are supposed to arrive? | facilities                                             |
| Sanitary facilities are insufficient.    | bargain                                   | It would be a bargain.                                 |

Lekcia 02\_Kvalita\_Logistika\_slovná zásoba\_precvičovacie vety\_6De

|                                                        |                                                    |                                            |
|--------------------------------------------------------|----------------------------------------------------|--------------------------------------------|
| uhasiť                                                 | Záznamy sa musia viesť elektronicky.               | viesť záznamy                              |
| Pošmykol sa a spadol.                                  | pošmyknúť sa                                       | Koľko je tu hasiacich prístrojov?          |
| varovanie, upozornenie                                 | Pošmykol sa a spadol.                              | spadnúť                                    |
| Existuje veľa vychytávok, ktoré ti môžu uľahčiť život. | vychytávky, elektronické hračky                    | Je to posledné varovanie.                  |
| vložiť, vsunúť                                         | Ovládací panel sa nachádza v riadiacej miestnosti. | riadiaca miestnosť                         |
| Sú v odliatku nejaké viditeľné vtrúseniny?             | vtrúsenina                                         | Vlož lístok s čiarovým kódom smerom nahor. |
| zariadenia                                             | Koľko vozidiel má prísť?                           | vozidlo                                    |
| To by bola výhodná kúpa.                               | výhodná kúpa                                       | Hygienické zariadenia sú nedostatočné.     |

Lekcia 02\_Kvalita\_Logistika\_slovná zásoba\_precvičovacie vety\_7De

|                                                |                                        |                                       |
|------------------------------------------------|----------------------------------------|---------------------------------------|
| troubleshooting                                | He does troubleshooting and debugging. | manufacturer                          |
| They are manufacturers of measuring equipment. | transmitter                            | We use transmitters to communicate.   |
| sample                                         | He examines samples                    | pack                                  |
| How should we pack it?                         | warranty                               | How long is the warranty you provide? |
| shipping                                       | Talk to the shipping company.          | shipment                              |
| The shipment is coming next week.              | procurement                            | The procurement works perfectly.      |
| at                                             | My email is peter at gmail.com         | check                                 |
| The guard will check your ID.                  | examine                                | He examines samples                   |

Lekcia 02\_Kvalita\_Logistika\_slovná zásoba\_precvičovacie vety\_7De

|                                        |                                             |                                             |
|----------------------------------------|---------------------------------------------|---------------------------------------------|
| výrobca                                | Venuje sa hľadaniu problémov a odlaďovaniu. | hľadanie problémov                          |
| Na komunikáciu používame vysielачky.   | vysielačka                                  | Sú výrobcovia meracích zariadení.           |
| zabaliť                                | Skúma vzorky.                               | vzorka                                      |
| Aká dlhá je záruka, ktorú poskytujete? | záruka                                      | Ako by sme to mali zabaliť?                 |
| zásielka (lodná)                       | Porozprávaj sa s prepravnou spoločnosťou.   | prepravný                                   |
| Zásobovanie funguje perfektne.         | zásobovanie                                 | Zásielka príde budúci týždeň.               |
| skontrolovať                           | Môj e-mail je peter zavináč gmail.com       | zavináč                                     |
| Skúma vzorky.                          | preskúmať, skúmať                           | Strážnik vám skontroluje občiansky preukaz. |





## KARTY\_Lekcia 03\_Materiály\_slovná zásoba\_precvičovacie vety

|                                                |                                             |                                   |
|------------------------------------------------|---------------------------------------------|-----------------------------------|
| concrete                                       | It is made of concrete.                     | wire                              |
| It is made from wire.                          | wood                                        | The boxes are made from wood.     |
| wood                                           | We have to put it into the wooden boxes.    | nitrogen                          |
| Nitrogen is crucial for agriculture.           | foil                                        | Wrap it with the protective foil. |
| helium gas                                     | The tanks are filled with helium gas.       | aluminium                         |
| What is the ratio between aluminium and alloy? | insulation                                  | The insulation is insufficient.   |
| poison                                         | Who is authorized for working with poisons? | ceramic                           |
| Any ceramic inserts are very fragile.          | oxygen                                      | For welding you need oxygen.      |

Lekcia 03\_Materiály\_slovná zásoba\_precvičovacie vety\_1De

|                                |                                          |                                             |
|--------------------------------|------------------------------------------|---------------------------------------------|
| drôt                           | Je to z betónu.                          | betón                                       |
| Škatule sú vyrobené z dreva.   | drevo                                    | Je to vyrobené z drôtu.                     |
| dusík                          | Musíme to vložiť do drevených debničiek. | drevo                                       |
| Zabaľte to do ochrannej fólie. | fólia                                    | Dusík je pre poľnohospodárstvo kľúčový.     |
| hliník                         | Nádrže sú naplnené héliom.               | hélium                                      |
| Izolácia je nedostatočná.      | izolácia                                 | Aký je pomer medzi hliníkom a zliatinou?    |
| keramický                      | Kto je oprávnený pracovať s jedmi?       | jed                                         |
| Na zváranie potrebuješ kyslík. | kyslík                                   | Akékoľvek keramické vložky sú veľmi krehké. |

Lekcia 03\_Materiály\_slovná zásoba\_precvičovacie vety\_2De

|                                                  |                                    |                                          |
|--------------------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------------|
| cloth                                            | Is it made of cloth?               | magnet                                   |
| A magnet attracts ferrous substances.            | steel                              | It is made of steel.                     |
| lead                                             | This car runs on unleaded fuel.    | carbon dioxide                           |
| Carbon dioxide emissions destroy the ozon layer. | porosity                           | The internal porosity is too high.       |
| rubber                                           | Is it made of rubber?              | fibreglass                               |
| It is made of fibreglass.                        | glass                              | There are some glass components as well. |
| raw material                                     | Where do you get the raw material? | liquid nitrogen                          |
| It is stored in liquid nitrogen.                 | molten metal                       | The molten metal is very hot.            |

Lekcia 03\_Materiály\_slovná zásoba\_precvičovacie vety\_2De

|                                        |                                        |                                               |
|----------------------------------------|----------------------------------------|-----------------------------------------------|
| magnet                                 | Je to vyrobené z látky?                | látka, tkanina                                |
| Je to vyrobené z ocele.                | ocel                                   | Magnet priťahuje železné látky.               |
| oxid uhličitý                          | Toto auto jazdí na bezolovnaté palivo. | olovo                                         |
| Vnútoraná pórovitosť je príliš vysoká. | pórovitosť                             | Emisie oxidu uhličitého ničia ozónovú vrstvu. |
| sklolaminát, sklená vata               | Je to z gummy?                         | guma                                          |
| Sú tam aj niektoré komponenty zo skla. | sklo                                   | Je to vyrobené zo sklolaminátu.               |
| tekutý dusík                           | Kde získavate suroviny?                | surovina                                      |
| Tekutý kov je veľmi horúci.            | tekutý kov                             | Skladuje sa to v tekutom dusíku.              |

Lekcia 03\_Materiály\_slovná zásoba\_precvičovacie vety\_3De

|                                            |                                                          |                                                   |
|--------------------------------------------|----------------------------------------------------------|---------------------------------------------------|
| bar                                        | Do you need a round or a square bar?                     | fibre                                             |
| It is connected through an optical fibre.  | wool                                                     | Do you add any natural wool?                      |
| aluminium                                  | The world consumption of aluminium is growing.           | carbon fibre                                      |
| Carbon fibre is widely used in energetics. | titanium                                                 | The prothesis is covered with titanium.           |
| sulphur                                    | Sulphur makes the metal more fragile.                    | aluminium                                         |
| Aluminium wheels are more elegant.         | consumption                                              | The consumption of aluminium is steadily growing. |
| carbon                                     | Carbon fibres are important for the automotive industry. | chlorine                                          |
| Chlorine is a chemical element.            | element                                                  | How many chemical elements can be found there?    |

Lekcia 03\_Materiály\_slovná zásoba\_precvičovacie vety\_3De

|                                          |                                                         |                                                   |
|------------------------------------------|---------------------------------------------------------|---------------------------------------------------|
| vlákno                                   | Potrebujete okrúhlu alebo hranatú tyč?                  | tyč                                               |
| Pridávate nejakú prírodnú vlnu?          | vlna                                                    | Je to prepojené optickým vláknom.                 |
| uhlíkové vlákno                          | Svetová spotreba hliníka rastie.                        | hliník                                            |
| Protéza je pokrytá titánom.              | titán                                                   | Uhlíkové vlákna sa široko používajú v energetike. |
| hliník                                   | Síra spôsobuje, že je kov krehkejší.                    | síra                                              |
| Spotreba hliníka neustále rastie.        | spotreba                                                | Hliníkové kolesá sú elegantnejšie.                |
| chlór                                    | Uhlíkové vlákna sú dôležité pre automobilový priemysel. | uhlík                                             |
| Koľko chemických prvkov sa tam nachádza? | prvok                                                   | Chlór je chemický prvok.                          |

Lekcia 03\_Materiály\_slovná zásoba\_precvičovacie vety\_4De

|                                            |                                                           |                                                          |
|--------------------------------------------|-----------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------|
| hydrogen                                   | Hydrogen can be an alternative fuel for cars.             | nylon                                                    |
| Nylon was a very important invention.      | polyamide                                                 | The polyamide is used to make clothes.                   |
| polyethylene                               | The polyethylene is used to make plastic packaging foils. | polypropylene                                            |
| The polypropylene is used to make rugs.    | polyurethane                                              | The polyurethane is used to make pillows and mattresses. |
| poly vinyl chloride                        | The PVC (polyvinylchloride) is a plastic substance.       | thermoplastic                                            |
| The thermoplastic bag should keep it warm. | golden                                                    | Silence is golden.                                       |
| bronze                                     | Bronze is a mixture of tin and copper.                    | textile                                                  |
| It is a textile fibre.                     | to mix                                                    | Mix the two compounds together.                          |

Lekcia 03\_Materiály\_slovná zásoba\_precvičovacie vety\_4De

|                                                      |                                                             |                                                 |
|------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------|
| nylon                                                | Vodík môže byť alternatívnym palivom pre autá.              | vodík                                           |
| Polyamid sa používa na výrobu oblečenia.             | polyamid                                                    | Nylon bol veľmi dôležitý vynález.               |
| polypropylén                                         | Polyetylén sa používa na výrobu plastových obalových fólií. | polyetylén                                      |
| Polyuretán sa používa na výrobu vankúšov a matracov. | polyuretán                                                  | Polypropylén sa používa na výrobu kobercov.     |
| termoplastický, termoplastový                        | PVC (polyvinylchlorid) je plastová látka.                   | polyvinylchlorid, PVC                           |
| Mlčať je zlato.                                      | zlatý                                                       | Termoplastové vrečko by to malo udržať v teple. |
| textil                                               | Bronz je zmes cínu a medi.                                  | bronz                                           |
| Zmiešajte tieto dve zlúčeniny dohromady.             | miešať                                                      | Je to textilné vlákno.                          |

Lekcia 03\_Materiály\_slovná zásoba\_precvičovacie vety\_5De

| formula | What is the chemical formula of this substance? |  |
|---------|-------------------------------------------------|--|
|         |                                                 |  |
|         |                                                 |  |
|         |                                                 |  |
|         |                                                 |  |
|         |                                                 |  |
|         |                                                 |  |
|         |                                                 |  |

Lekcia 03\_Materiály\_slovná zásoba\_precvičovacie vety\_5De

|  | Aký je chemický vzorec tejto látky? | vzorec |
|--|-------------------------------------|--------|
|  |                                     |        |
|  |                                     |        |
|  |                                     |        |
|  |                                     |        |
|  |                                     |        |
|  |                                     |        |
|  |                                     |        |

## KARTY\_Lekcia 04\_Nástroje\_slovná zásoba\_precvičovacie vety

|                                              |                                        |                                             |
|----------------------------------------------|----------------------------------------|---------------------------------------------|
| can                                          | Oil cans must be disposed of properly. | aerial                                      |
| The TV doesn't have an aerial.               | nuclear power reactor                  | What is the output of this nuclear reactor? |
| battery                                      | Where can we charge the battery?       | windscreen, windshield                      |
| There is a crack on the windscreen.          | blade                                  | Sharpen the blade before you begin.         |
| lens                                         | How many lenses are there?             | LCD display                                 |
| There is a large LCD screen in his office.   | socket                                 | How many sockets are there in the corridor? |
| filter                                       | We have to replace the filter.         | mould                                       |
| Spray the mould before you start filling it. | wrench                                 | Try to loosen it with a wrench.             |

Lekcia 04\_Nástroje\_slovná zásoba\_precvičovacie vety\_1De

|                                        |                                                  |                                                    |
|----------------------------------------|--------------------------------------------------|----------------------------------------------------|
| anténa                                 | Kanistre s olejom musia byť riadne zlikvidované. | kanister, konzerva, plechovka                      |
| Aký je výkon tohto jadrového reaktora? | jadrový reaktor                                  | Ten televízor nemá anténu.                         |
| čelné sklo, predné sklo                | Kde môžeme nabiť batériu?                        | batéria                                            |
| Predtým, ako začneš si naostri čepeľ.  | čepeľ                                            | Na čelnom skle je prasklina.                       |
| LCD displej                            | Koľko je tam šošoviek?                           | šošovka                                            |
| Koľko zásuviek je na chodbe?           | zásuvka                                          | V jeho kancelárii je veľký LCD displej.            |
| forma                                  | Musíme vymeniť filter.                           | filter                                             |
| Skús to uvoľniť francúzskym kľúčom.    | francúzsky kľúč                                  | Predtým, ako začnete plniť formu, postriekajte ju. |

Lekcia 04\_Nástroje\_slovná zásoba\_precvičovacie vety\_2De

|                                        |                                     |                                 |
|----------------------------------------|-------------------------------------|---------------------------------|
| hose                                   | You need a bigger hose.             | hook                            |
| We use C hooks to load the containers. | shaft                               | The shaft rotates all the time. |
| hydraulic pressure                     | Hydraulic pressure multiplies here. | cooling systém                  |
| The cooling systém is on.              | insulation                          | The insulation is insufficient. |
| crane                                  | Can we lift it with a crane?        | beakers                         |
| How many beakers do we need?           | hammer                              | Can you pass me the hammer?     |
| crank                                  | Rotate the crank!                   | wheel                           |
| How many spare wheels do you need?     | bracket                             | Fix the bracket to the wall.    |

Lekcia 04\_Nástroje\_slovná zásoba\_precvičovacie vety\_2De

|                               |                                   |                                             |
|-------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------------------|
| háč, háčik                    | Potrebuje väčšiu hadicu.          | hadica                                      |
| Hriadeľ sa celý čas otáča.    | hriadeľ                           | Na nakladanie kontajnerov používame háky C. |
| chladiaci systém              | Hydraulický tlak sa tu znásobuje. | hydraulický tlak                            |
| Izolácia je nedostatočná.     | izolácia                          | Chladiaci systém je zapnutý.                |
| kadičky                       | Môžeme to zdvihnúť žeriavom?      | žeriav                                      |
| Môžeš mi podať to kladivo?    | kladivo                           | Koľko kadičiek potrebujeme?                 |
| koleso                        | Otoč tou kľukou!                  | kľuka                                       |
| Pripevni tú konzolu na stenu. | konzola, držiak                   | Koľko náhradných kolies potrebujete?        |

Lekcia 04\_Nástroje\_slovná zásoba\_precvičovacie vety\_3De

|                                               |                                                   |                                    |
|-----------------------------------------------|---------------------------------------------------|------------------------------------|
| cube                                          | The residues are stored in those cubes.           | ring                               |
| We cast rings up to five hundred in diameter. | cover                                             | Do not forget to remove the cover. |
| hub cap                                       | Remove the cap first.                             | rope                               |
| Tie it with a rope.                           | ladle                                             | Fill the furnace with the ladle.   |
| bearing                                       | You should replace the bearing.                   | nuts                               |
| Where can I get some bolts and nuts?          | gauge                                             | When can we fix the gauges?        |
| engine                                        | The combustion engine has quite a low efficiency. | hub                                |
| Can you see the cracks close to the hub?      | fuel tank                                         | Fuel tanks are nearly empty.       |

Lekcia 04\_Nástroje\_slovná zásoba\_precvičovacie vety\_3De

|                                    |                                            |                                           |
|------------------------------------|--------------------------------------------|-------------------------------------------|
| kruh, krúžok                       | Zvyšky sú uložené v tamtých kockách.       | kocka                                     |
| Nezabudnite odstrániť kryt.        | kryt                                       | Odlievame krúžky až do priemeru päťsto.   |
| lano                               | Najskôr odstráňte kryt.                    | kryt náboja                               |
| Naplňte pec naberačkou.            | naberačka                                  | Priviažte to lanom.                       |
| matice                             | Mali by ste vymeniť ložisko.               | ložisko                                   |
| Kedy môžeme opraviť meradlo?       | meradlo                                    | Kde môžem zohnať nejaké skrutky a matice? |
| náboj                              | Spaľovací motor má pomerne nízku účinnosť. | motor                                     |
| Palivové nádrže sú takmer prázdne. | palivová nádrž                             | Vidíte tie praskliny v blízkosti náboja?  |

Lekcia 04\_Nástroje\_slovná zásoba\_precvičovacie vety\_4De

|                                                |                                                             |                                           |
|------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------|-------------------------------------------|
| funnel                                         | The gating systém consists of a funnel, tubes and channels. | socket wrench                             |
| You need to use a socket wrench                | instrument                                                  | Do we need any special instruments?       |
| tool                                           | What tools are we going to need?                            | winch                                     |
| The forest machines are equipped with winches. | scissors                                                    | Can you pass me the scissors?             |
| bolt                                           | The sheets are bolted together.                             | rim                                       |
| He filled the bucket to the rim.               | control panel                                               | The control panel is in the control room. |
| gear                                           | How many gears are there on the shaft?                      | solder                                    |
| Get me a solder and a tin wire.                | lever                                                       | Do not move the lever!                    |

Lekcia 04\_Nástroje\_slovná zásoba\_precvičovacie vety\_4De

|                                           |                                                      |                                     |
|-------------------------------------------|------------------------------------------------------|-------------------------------------|
| nástrčný kľúč                             | Liaci systém sa skladá z lievika, rúrok a kanálikov. | lievik                              |
| Potrebuje nejaké špeciálne nástroje?      | nástroj                                              | Musíš použiť nástrčný kľúč.         |
| navijak, rumpál                           | Aké náradie budeme potrebovať?                       | nástroj                             |
| Môžeš mi podať nožnice?                   | nožnice                                              | Lesné stroje sú vybavené navijakmi. |
| okraj, hrana, ráfik                       | Plechý sú zoskrutkované.                             | skrutka                             |
| Ovládací panel je v riadiacej miestnosti. | ovládací panel                                       | Naplnil vedro až po okraj.          |
| spájka                                    | Koľko ozubených kolies je na hriadelí?               | prevod, ozubené koleso              |
| Nehýb s tou pákou!                        | páka                                                 | Prines mi spájku a cínový drôt.     |

Lekcia 04\_Nástroje\_slovná zásoba\_precvičovacie vety\_5De

|                                            |                                                  |                                               |
|--------------------------------------------|--------------------------------------------------|-----------------------------------------------|
| hinge                                      | The hinge consists of an upper and a lower part. | beam                                          |
| It is cut with a water jet.                | piston                                           | The piston is pushed upwards by expanded gas. |
| platform                                   | What is on the platform?                         | fins                                          |
| Set the fins to the upright positions.     | fuse                                             | Shouldn't we change the fuse?                 |
| spring                                     | Do you need any springs?                         | blockage                                      |
| You have to remove the blockage.           | power cord, power strip                          | Be careful about the power cord.              |
| roll                                       | The roll of cardboard is in the corner.          | hand drilling machine                         |
| Take the drilling machine and some drills. | strap                                            | Strap it to the top.                          |

Lekcia 04\_Nástroje\_slovná zásoba\_precvičovacie vety\_5De

|                                            |                                          |                                           |
|--------------------------------------------|------------------------------------------|-------------------------------------------|
| lúč                                        | Záves sa skladá z hornej a dolnej časti. | záves                                     |
| Piest je tlačný nahor expandovaným plynom. | piest                                    | Reže sa to vodným lúčom.                  |
| plutvy, stabilizátory                      | Čo je na tej plošine?                    | plošina, nástupište                       |
| Nemali by sme vymeniť poistku?             | poistka                                  | Nastavte stabilizátory do zvislej polohy. |
| prekážka, zablokovanie                     | Potrebuje nejaké pružiny?                | pružina                                   |
| Dávaj pozor na ten kábel.                  | napájací kábel, napájacia lišta          | Musíte odstrániť tú prekážku.             |
| ručná vrtáčka                              | Tá rolka kartónu je v rohu.              | rolka, kotúč, valec, cievka               |
| Priviaž to remienkom k vrchu.              | popruh, remeň, remienok                  | Vezmite vrtáčku a nejaké vrtáky.          |

Lekcia 04\_Nástroje\_slovná zásoba\_precvičovacie vety\_6De

|                                       |                                   |                                             |
|---------------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------------------|
| chain                                 | Do you need any more chains?      | part number                                 |
| Each part number begins with zero.    | serial number                     | The serial number is stamped at the bottom. |
| grid                                  | The robot is protected by a grid. | tool box                                    |
| Bring the tool box from the rack.     | pillar                            | Lubricate the centring pillar.              |
| appliance                             | Several appliances are needed.    | wipe                                        |
| How many windscreen wipers are there? | clamp                             | Clamp it to the desk.                       |
| torch                                 | Can you pass me the torch?        | clip                                        |
| Can you hand me the paper clips?      | g-clips                           | You need to immobilize it with g-clips.     |

Lekcia 04\_Nástroje\_slovná zásoba\_precvičovacie vety\_6De

|                                                        |                                  |                                       |
|--------------------------------------------------------|----------------------------------|---------------------------------------|
| výrobné číslo                                          | Potrebujete ešte nejaké reťaze?  | reťaz                                 |
| Na spodnej časti je vyrazené sériové číslo.            | sériové číslo                    | Každé výrobné číslo sa začína nulou.  |
| skrinka na náradie                                     | Robot je chránený mriežkou.      | mriežka, sieťka                       |
| Namažte centrovací stĺpik.                             | stĺp, stĺpik                     | Prines z police tú škatuľu s náradím. |
| utrieť                                                 | Niekoľko spotrebičov je nutných. | spotrebič                             |
| Pripevni to svorkou na stôl.                           | svorka                           | Koľko je tam stieračov?               |
| sponka na papier, spinka, elektrická svorka, príchytka | Môžeš mi podať baterku?          | baterka                               |
| Musíš to znehybniť pomocou zvierok typu G.             | zvierka G                        | Môžeš mi podať sponky na papier?      |

Lekcia 04\_Nástroje\_slovná zásoba\_precvičovacie vety\_7De

|                                       |                                                       |                                            |
|---------------------------------------|-------------------------------------------------------|--------------------------------------------|
| six-cylinder engine                   | The car can have either six or eight cylinder engine. | pin                                        |
| Pin it to the board.                  | bolt                                                  | You are going to need some bolts and nuts. |
| screw driver                          | Can you pass me the screw driver?                     | tray                                       |
| You need a tray, the food is hot.     | thermocouple                                          | This thermocouple is broken.               |
| gasket                                | Check the door gasket!                                | button                                     |
| Press the button.                     | pipe                                                  | The pipes are filled with cooling liquid.  |
| three-pin plug                        | Unlike in England, we have two or three pin plugs.    | tube                                       |
| Glass tubes are filled with neon gas. | rolled                                                | This is a hot-rolled bar.                  |

Lekcia 04\_Nástroje\_slovná zásoba\_precvičovacie vety\_7De

|                                           |                                                              |                                               |
|-------------------------------------------|--------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------|
| špendlík                                  | Auto môže mať šesťvalcový alebo osemvalcový motor.           | šesťvalcový motor                             |
| Budeš potrebovať nejaké skrutky a matice. | skrutka                                                      | Pripni to špendlíkom na nástenku!             |
| podnos, tácka                             | Môžeš mi podať ten skrutkovač?                               | skrutkovač                                    |
| Tento termočlánok je pokazený.            | termočlánok                                                  | Potrebuješ podnos, to jedlo je horúce.        |
| tlačidlo                                  | Skontrolujte tesnenie dverí!                                 | tesnenie                                      |
| Rúry sú naplnené chladiacou kvapalinou.   | rúry, potrubie                                               | Stlač tlačidlo!                               |
| rúrka                                     | Na rozdiel od Anglicka máme dvoj alebo trojkoľkové zástrčky. | trojkoľková zástrčka                          |
| Toto je tyč valcovaná za tepla.           | valcovaný                                                    | Sklenené trubice sú naplnené neónovým plynom. |

Lekcia 04\_Nástroje\_slovná zásoba\_precvičovacie vety\_8De

|                                   |                                              |                                                     |
|-----------------------------------|----------------------------------------------|-----------------------------------------------------|
| cylinder                          | How many cylinders are there in this engine? | roller                                              |
| Where shall we put these rollers? | bucket                                       | Fill the bucket with used lubricant.                |
| valve                             | Loosen the valve, now!                       | lid                                                 |
| Remove the lid.                   | cart                                         | Who put the cart there?                             |
| fork lift                         | We use forklifts for loading and unloading.  | jack                                                |
| Hoist it with a jack.             | magnify                                      | When you magnify it, you'll see the cracks clearly. |
| ladder                            | Be careful with the ladder.                  |                                                     |
|                                   |                                              |                                                     |

Lekcia 04\_Nástroje\_slovná zásoba\_precvičovacie vety\_8De

|                                         |                                                            |                       |
|-----------------------------------------|------------------------------------------------------------|-----------------------|
| valec, valček, natáčka                  | Koľko valcov má tento motor?                               | valec                 |
| Naplňte vedro použitým mazivom.         | vedro                                                      | Kam dáme tieto valce? |
| veko                                    | Uvoľni ten ventil, hneď!                                   | ventil                |
| Kto tam dal ten vozík?                  | vozík                                                      | Odstráňte veko!       |
| zdvihák                                 | Na nakladanie a vykladanie používame vysokozdvižné vozíky. | vysokozdvižný vozík   |
| Keď ho zväčšíš, jasne uvidíš praskliny. | zväčšiť                                                    | Zdvihni to zdvihákom. |
|                                         | Opatrne s tým rebríkom.                                    | rebrík                |
|                                         |                                                            |                       |

KARTY\_Lekcia 05\_Rozmery\_vlastnosti\_slovná zásoba\_precvičovacie vety

|                                                  |                                                |                                               |
|--------------------------------------------------|------------------------------------------------|-----------------------------------------------|
| amps                                             | The Amper meter measures the electric current. | flashing                                      |
| The control light was flashing.                  | imperial measurements                          | Imperial units are pounds and inches.         |
| diagonally                                       | Place it diagonally.                           | diagonal                                      |
| How do you calculate the length of the diagonal? | electrical                                     | The ellectrial installation must be approved. |
| electrically powered windows                     | Are these windows electrically powered?        | electromagnetic                               |
| The electromagnetic field is generated.          | gallon                                         | The price of gallon is over five dollars.     |
| depth                                            | Adjust the cut length and depth.               | horizontal                                    |
| It must be in a horizontal position.             | cold                                           | It is too cold for straightening.             |

Lekcia 05\_Rozmery\_vlastnosti\_slovná zásoba\_precvičovacie vety\_1De

|                                                 |                                    |                                   |
|-------------------------------------------------|------------------------------------|-----------------------------------|
| blikajúci                                       | Ampérmeter meria elektrický prúd.  | zosilňovače                       |
| V britskej sústave jednotiek sú libry a palce.  | britská sústava jednotiek          | Kontrolka blikala.                |
| uhlopriečka                                     | Umiestnite to šikmo.               | uhlopriečne, šikmo                |
| Elektroinštalácia musí byť schválená.           | elektrický                         | Ako vypočítaš dĺžku uhlopriečky?  |
| elektromagnetický                               | Sú tieto okná na elektrický pohon? | elektricky ovládané okná          |
| Cena galónu je viac ako päť dolárov.            | galón                              | Vzniká elektromagnetické pole.    |
| horizontálny, vodorovný                         | Upravte dĺžku a hĺbku rezu.        | hĺbka                             |
| Na to, aby sa to narovalo je to príliš studené. | studený                            | Musí to byť vo vodorovnej polohe. |

Lekcia 05\_Rozmery\_vlastnosti\_slovná zásoba\_precvičovacie vety\_2De

|                                                     |                                                     |                                                |
|-----------------------------------------------------|-----------------------------------------------------|------------------------------------------------|
| kilojoules                                          | By jogging you burn most kilojoules.                | kilometre                                      |
| A kilometre is one thousand meters.                 | kilowatt hours                                      | We consume ten thousand kilowatt hours a year. |
| slippery                                            | Slippery surface can be very dangerous.             | sphere                                         |
| This sphere consists of various gases.              | circular                                            | The tanks are of circular shape.               |
| light                                               | This press produces only light pieces.              | glue                                           |
| The paper was glued to the desk.                    | pound                                               | One pound is 0.45 kg.                          |
| metric                                              | The metric systém is recognized all over the world. | square meters                                  |
| How many square meters of storing spaces are there? | modular                                             | This is a modular system.                      |

Lekcia 05\_Rozmery\_vlastnosti\_slovná zásoba\_precvičovacie vety\_2De

|                                               |                                             |                                                                   |
|-----------------------------------------------|---------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------|
| kilometer                                     | Behaním spáliš najviac kilojoulov.          | kilojouly                                                         |
| Za rok spotrebujeme desaťtisíc kilowatthodín. | kilowatthodiny                              | Kilometer je tisíc metrov.                                        |
| guľa, oblasť                                  | Klzký povrch môže byť veľmi nebezpečný.     | klzký                                                             |
| Nádrže majú kruhový tvar.                     | guľatý, kruhový                             | Táto guľa sa skladá z rôznych plynov.                             |
| lepidlo                                       | Tento lis vyrába len ľahké kusy.            | ľahký                                                             |
| Jedna libra je 0,45 kg.                       | libra                                       | Papier bol prilepený ku stolu.                                    |
| metre štvorcové                               | Metrický systém je uznávaný na celom svete. | metrický                                                          |
| Toto je modulárny systém.                     | modulárny                                   | Koľko metrov štvorcových skladovacích priestorov sa tam nachádza? |

Lekcia 05\_Rozmery\_vlastnosti\_slovná zásoba\_precvičovacie vety\_3De

|                                                               |                                         |                                                     |
|---------------------------------------------------------------|-----------------------------------------|-----------------------------------------------------|
| circles                                                       | The waves spread in circles.            | recurring                                           |
| These are recurring orders.                                   | inch                                    | How many centimetres are there in one inch?         |
| fully automatic                                               | The assembly line is fully automatic.   | anti-clockwise                                      |
| Turn it anticlockwise.                                        | diameter                                | What diameter do you need?                          |
| approximately (approx.)                                       | It is approximately a hundred yards.    | too                                                 |
| It is too small.                                              | semi-circle                             | Draw several semi-circles.                          |
| radioactive                                                   | The scrap is checked for radioactivity. | rusty                                               |
| When you leave the steel bars on the open air, they go rusty. | torn                                    | The foil was torn due to an incorrect manipulation. |

Lekcia 05\_Rozmery\_vlastnosti\_slovná zásoba\_precvičovacie vety\_3De

|                                                      |                                      |                                            |
|------------------------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------------|
| opakujúci sa, opakovaný                              | Vlny sa šíria v kruhoch.             | kruhy                                      |
| Koľko centimetrov je jeden palec?                    | palec                                | To sú opakované objednávky.                |
| proti smeru hodinových ručičiek                      | Montážna linka je plne automatická.  | plne automatický                           |
| Aký priemer potrebuješ?                              | priemer                              | Otočť to proti smeru hodinových ručičiek.  |
| príliš                                               | Je to približne sto yardov.          | približne (cca)                            |
| Nakresli niekoľko polkruhov.                         | polokruh                             | Je to príliš malé.                         |
| hrdzavý                                              | Šrot sa kontroluje na rádioaktivitu. | rádioaktívny                               |
| Fólia sa roztrhla v dôsledku nesprávnej manipulácie. | roztrhaný                            | Keď necháš oceľové tyče vonku, zhrdzavejú. |

Lekcia 05\_Rozmery\_vlastnosti\_slovná zásoba\_precvičovacie vety\_4De

|                                 |                                         |                                        |
|---------------------------------|-----------------------------------------|----------------------------------------|
| burnt out                       | It is completely burnt out.             | diagram                                |
| Can you show me on the diagram? | foot                                    | One foot is 0,33 meters.               |
| feet                            | The river is a hundred feet wide.       | upright                                |
| It is in the upright position.  | synthetic                               | This is a synthetic rubber.            |
| man-made, artificial            | Who invented the artificial fibre?      | width                                  |
| Measure the width.              | heavy                                   | This press produces only heavy pieces. |
| triangular                      | Pyramids have a triangular ground plan. | tonne                                  |
| You load maximum 24,5 tonnes.   | shape                                   | It has the wrong shape.                |

Lekcia 05\_Rozmery\_vlastnosti\_slovná zásoba\_precvičovacie vety\_4De

|                                  |                                       |                                     |
|----------------------------------|---------------------------------------|-------------------------------------|
| diagram                          | Je to úplne spálené.                  | spálený                             |
| Jedna stopa je 0,33 metra.       | stopa                                 | Môžeš mi to ukázať na tom diagrame? |
| vzpriamený, zvislý               | Rieka je široká sto stôp.             | stopy (jednotka dĺžky)              |
| Toto je syntetická guma.         | syntetický                            | Je vo zvislej polohe.               |
| šírka                            | Kto vynášiel umelé vlákno?            | umelo vytvorený, umelý              |
| Tento lis vyrába len ťažké kusy. | ťažký                                 | Zmerajte šírku.                     |
| tona                             | Pyramídy majú trojuholníkový pôdorys. | trojuholníkový                      |
| Má to nesprávny tvar.            | tvar                                  | Naložte maximálne 24,5 tony.        |

Lekcia 05\_Rozmery\_vlastnosti\_slovná zásoba\_precvičovacie vety\_5De

|                                                                                         |                                                       |                                                                 |
|-----------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------|
| weight                                                                                  | Weight the bar before you release it for the storage. | cylindrical                                                     |
| The products are packed to the cylindrical boxes.                                       | vertical                                              | Put the screen into the vertical position.                      |
| feature                                                                                 | What features does it have?                           | volts                                                           |
| Volt is a difference in electric potential between the two points of a conducting wire. | flat                                                  | The battery is flat.                                            |
| height                                                                                  | Measure the height.                                   | upside down                                                     |
| The world is upside down.                                                               | watt                                                  | Watt is a unit of power, an equivalent to one joule per second. |
| One yard is a little less than one meter.                                               | back-up                                               | Tell me you have a back up plan.                                |
| on                                                                                      | Is it on?                                             | shut down                                                       |

Lekcia 05\_Rozmery\_vlastnosti\_slovná zásoba\_precvičovacie vety\_5De

|                                                               |                                                  |                                                                            |
|---------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------|
| valcovitý                                                     | Predtým ako tú tyč uvoľníte na sklad ju odvážte. | hmotnosť                                                                   |
| Daj obrazovku do zvislej polohy!                              | vertikálny, zvislý                               | Výrobky sa balia do valcovitých škatúl.                                    |
| volty                                                         | Aké to má vlastnosti? Aké to má funkcie?         | funkcia, vlastnosť, rys                                                    |
| Batéria je vybitá.                                            | vybitý (batéria)                                 | Volt je rozdiel elektrického potenciálu medzi dvoma bodmi vodivého vodiča. |
| hore nohami                                                   | Zmerajte výšku.                                  | výška                                                                      |
| Watt je jednotka výkonu, ekvivalent jedného joulu za sekundu. | watt                                             | Svet je hore nohami.                                                       |
| Povedz mi, že máš záložný plán.                               | záloha                                           | Jeden yard je o niečo menej ako jeden meter.                               |
| zatvoriť, skončiť                                             | Je to zapnuté?                                   | zapnutý, zapojený                                                          |





© audioacademyeu.eu, 2022 Všetky práva vyhradené. Žiadna časť týchto skript sa nesmie kopírovať ani reprodukovat', či už ako celok alebo časť, bez písomného súhlasu vydávateľa a nesmie sa používať inak ako pre vlastnú potrebu oprávneného používateľa.



[www.audioacademyeu.eu](http://www.audioacademyeu.eu)