

tyč naprosto suchou. Je-li tyč mastná, prokluzuje. Automobil před zvednutím řádně založte, nejlépe špalíky seříznutými do klínu. Při zvedání na měkkém podkladě zvedák řádně podložte. Před zvednutím vozidla vždy uvolněte matice kola.

A ještě upozornění. K vybavení automobilu patří také rezervní kolo, které občas dohustíme na předepsaný tlak zadní pneumatiky.

Z knihy *Motoristé, jak na to?* Zdenka Komůrka, Zdenka Knytla a Aloise Peška

- 3 Z vybrané kapitoly učebnice fyziky vypište odborné názvy v pořadí, jak byly uvedeny v textu. Pak učebnici zavřete a podle seřazených odborných názvů se pokuste o krátký ústní výklad.
- 4 Rozdělte se do čtyřčlenných skupin. Každá skupina bude mít za úkol v krátkém časovém limitu napsat co nejvíce odborných názvů z dané oblasti (např. historie, jazykověda, sport, neživá příroda, rostlinstvo, živočišstvo atd.) Při kontrole spočítáme správné odpovědi. Za každý správný název si skupina přičítá bod. Po zadání několika různých vědních oborů hru ukončíme a body sečteme. Vyhrává skupina s největším počtem bodů.
- 5 a) Poznáte, která známá česká přísloví skrývají tyto věty s odbornými názvy?
- Více než jednou, ale méně než třikrát určí velikost fyzikální či chemické veličiny a méně než dvakrát, ale více než nulkrát použij způsobu obrábění, jímž se části materiálu od sebe oddělují.
 - Kdo odolává pokušení nepodlehout touze nechat dřímat vlastní energii, bývá obklopen chlo-rofylem.
 - Při poklesu produktivity práce na nulu se projeví totální nedostatek kruhového pečiva působícího na obezitu obyvatel.
 - Odolnost rostliny, opatřené žahavými chloupky, vůči poklesu teploty pod 273,14 stupňů Kelvina je dokonalá.
 - Vzdálenost bodu A (což je místo, kde ukončí, pužena gravitační silou, svou dráhu malvice) od bodu B (což je místo ležící svisle pod místem započetí její dráhy) se blíží nule.
- b) Vyhledejte ve větách odborné názvy.
- c) Pokuste se připravit sami výklad vybraného rčení.

6 Vypište z textu termíny:

Jak lidé využívají přírodu

Součástí přírody, které lidé využívají, nazýváme přírodní zdroje. Lidé se naučili získávat i těžko přístupné přírodní zdroje, např. dobývat ze země užitečné horniny. Horniny a nerosty využívané člověkem nazýváme nerostné suroviny. Dnes jsou nejpotřebnější nerostné suroviny, ze kterých lze získat energii. Nazýváme je energetické suroviny a patří k nim především uhlí, ropa a zemní plyn. Používají se nejen k výrobě elektrické energie, ale také jako palivo nebo k výrobě umělých látek.

Z knihy *Zeměpis 6*

7 a) Ve větách barevně podtrhněte slova zastaralá/archaismy a historická/historismy:

Ve městě se usadil batalion francouzských vojáků. Husité bojovali s cepy a palcáty. K obědu podávali houbovou jíchu s masem. Již drahý čas se vás snažíme navštívit. V době krize dostávali lidé žebračky na základní potraviny. Lenící se zavázali věrně sloužit svému králi. Zastavte se brzy, anžto zítra odjíždíme. Na rohu ulice byl hokynářský krám.

b) Význam jednotlivých slov si vysvětlete a slova zastaralá nahraďte dnešními synonymy.

c) Vyhledejte původ jednotlivých vámi vybraných slov.