

Ukážka z testov na prijímacích skúškach
Test všeobecných študijných predpokladov

1. Ktorú dvojicu slov možno doplniť na zakryté miesta tak, aby vznikol zmysluplný text?

Komáre, ktoré prenášajú vírus Zika chladné európske zimy. V prípade silnejšieho otepľovania však vylúčené, že sa objavia aj tu.

- A) prežijú / je
- B) prežijú / nie je
- C) neprežijú / je
- D) neprežijú / nie je

2. Ktorú skupinu slov možno usporiadať do zmysluplnej vety? (Chýbajúcu interpunkciu neberte do úvahy.)

- A) ochladí na rozdiel sa dní od predchádzajúcich mierne teploty
- B) nového pribudnú na územia niekoľko snehu centimetrov väčšine
- C) nížou piatok spojený prešiel studený s tlakovou cez územie v ráno naše
- D) -20°C teplota vo pohoriach klesla Slovenska vysokých vzduchu pod všetkých

3. Štyri z nasledujúcich viet možno vhodne zoradiť tak, že vznikne zmysluplný text. Ktorú vetu nemožno v texte použiť?

V1 Bytovému dizajnu sa venujú prevažne ľudia, ktorí študovali estetiku.

V2 Nezabudnite, že najnovším trendom je záľuba v lesklých a ťažkých tkaninách, hlavne na závesoch a vankúšoch.

V3 Najprv si nakreslite rozmiestnenie nábytku a dekorácií v byte.

V4 Berte do úvahy aj farbu podlahovej krytiny, ak nie je úplne prekrytá kobercom.

V5 Obrazy zavesť tak, aby viseli približne vo výške očí.

- A) V1
- B) V2
- C) V4
- D) V5

4. Podľa istého princípu sme rozdelili prídavné mená do troch skupín.

Do 1. skupiny patria napríklad slová:

vydarený, praktický, spokojný, zaujímavý, dobrosrdečný, lákavý, ...

Do 2. skupiny patria napríklad slová:

bezútešný, chybný, nebezpečný, odmeraný, agresívny, podlý, ...

Do 3. skupiny patria napríklad slová:

Vysoký, predbežný, poľnohospodársky, srdcový, dvojdielny, nekonečný, ...

Odhaľte princíp rozdelenia a rozhodnite, ktoré z nasledujúcich prídavných mien je zaradené do nesprávnej skupiny.

- A) chutný – 1. skupina
- B) pravouhlý – 2. skupina
- C) odhodlaný – 1. skupina
- D) dekoratívny – 3. skupina

5. Ak chceš zažiť skutočné dobrodružstvo, máme jeden tip. Stačí sa vybrať do Slovenského raja, ktorý je pútavou destináciou pre turistov počas celého roka. Tohtoročná zima spôsobila, že rieka Hornád úplne zľadovatela, čo sa stane len raz za pár rokov.

Práve tento úkaz láka mnohých turistov počas týchto dní na fascinujúcu prechádzku, ktorú tak často nezažijete. Musí nasledovať viac tuhých mrazov po sebe, aby Hornád zamrzol, čo sa teraz podarilo aj vďaka nižšej hladine vody. Mráz zmrazil až 12 kilometrov rieky, čo z nej vytvorilo najdlhšie klzisko na Slovensku. Po hladine rieky môžete prejsť pešo, ba bežkách alebo na korčuliach, a to bez strachu, pretože ľad je hrubý 20 až 30 centimetrov, vďaka čomu je priechod bezpečný. Treba si ale dávať pozor, ako pri každej turistike. Ak by ste chceli zažiť tento zážitok aj vy, mali by ste sa poponáhľať, pretože nikto presne nevie, dokedy ľad vydrží, ale dlho to nebude.

(www.startitup.sk, upravené)

Čo vyplýva z ukážky?

- A) Rieka Hornád má hĺbku 20 až 30 centimetrov.
- B) Ak je už dlhšie mrazivé počasie, ani vyššia hladina Hornádu nie je prekážkou pre jeho zamrznutie.
- C) Turistika po Hornáde je bezpečnejšia ako korčuľovanie.
- D) Je otázne, dokedy vydrží Hornád zamrznutý.

6. Súčasťou cyklistických pretekov bola aj časovka na 15 km s meranými medzičasmi na piatom a desiatom kilometri. V tabuľke sú uvedené časy štyroch pretekárov.

cyklista	1.medzičas 5km (min.)	2.medzičas 10km (min.)	CIEĽ 15km (min.)
ADAM	13	25	36
JARO	14	27	39
MARIÁN	15	26	37
IGOR	12	24	35

Ktoré z uvedených tvrdení je pravdivé?

- A) Na 1. medzičase bol na druhom mieste Jaro.
- B) Vzdialenosť medzi 1. a 2. medzičasom najrýchlejšie prešiel Igor.
- C) Z troch meraných úsekov Adam prešiel najrýchlejšie posledný.
- D) Jaro bol na všetkých meraných úsekoch najpomalší.

7. Danka má dvoch bratrancov a jednu sesternicu. Dankin otec je jedináčik. Jeho rodičia už nežijú.

Najmenej koľko detí má Dankina babka Mária?

- A) 1
- B) 2
- C) 3
- D) 4

8. Nasledujúca postupnosť je utvorená podľa istého logického princípu:

nde, oro, red, vrt, ato, bot, ...

Čo by v nej mohlo nasledovať?

- A) ede
- B) edn
- C) del'
- D) ond