

Kvíz pro setkání Koordinátorů ICT

Způsob vyhodnocení: Při vyhodnocení budou započteny jen správné odpovědi.

1. Vyberte chybný zápis:

Vyberte libovolný počet možných odpovědí. Správná nemusí být žádná, ale také mohou být správné všechny.

- a) Už jsem 5× psal, že pozemek má rozměry 10 × 14 metrů.
- b) Vrchol Pradědu leží ve výšce 1 492 m. n. m.
- c) Cestovní kancelář nabízí 14denní zájezdy s 30% slevou.
- d) Na 3. koleji již čekal Os 4231 na odjezd.
- e) S pravděpodobností 0,102 4 nastane přeskok elektronu.
- f) Amerika byla objevena v roce 1 492.

2. Vyberte správné zásady týkající se dělení slov:

Vyberte libovolný počet možných odpovědí. Správná nemusí být žádná, ale také mohou být správné všechny.

- a) Při dělení může stát na konci řádku jeden znak děleného slova, na začátku řádku alespoň dva znaky děleného slova.
- b) Počet po sobě jdoucích řádků s rozdělením slova na konci není omezen.
- c) Slovní spojení obsahující spojovník se dělí výhradně v místě tohoto spojovníku.
- d) Pro ruční dělení slova se vloží do odpovídajícího místa spojovník.
- e) Při sazbě do bloku je vhodné vypnout automatické dělení slov.
- f) Slovní spojení obsahující lomítko se nesmí dělit.
- g) Pokud je dělení slov zapnuté, používá se i v nadpisech.

3. Přiřaďte jednotlivým situacím správný způsob zápisu:

Spojte prvky z obou sloupců do správných dvojic.

- | | |
|---|---------------------------------|
| ↔ a) výpustka vyjadřující nedokončenou větu | → 1. čárka, mezera |
| ↔ b) výpustka pro vyjádření pokračujícího výčtu | → 2. přisazeno těsně, mezera za |
| ↔ c) výpustka vyjadřující vynechávku v citátu | → 3. v závorkách |

4. Označování položek výčtů čísly nebo písmeny se provádí:

Vyberte libovolný počet možných odpovědí. Správná nemusí být žádná, ale také mohou být správné všechny.

- a) velkými písmeny abecedy nebo římskými čísly zakončenými tečkou
- b) arabskými čísly zakončenými tečkou
- c) malými písmeny abecedy zakončenými kulatou závorkou
- d) arabskými čísly nebo písmeny zakončenými čárkou
- e) arabskými čísly zakončenými pravou kulatou závorkou

5. Určete, kolik chyb je v následující větě:

Vyšel z předpokladu - mylného - že podle § 121-124 zákona č. 111/1998 Sb., o vysokých školách, je odvolání namístě.

Vyberte jen jednu z následujících možných odpovědí.

- a) 1
- b) 2
- c) 0
- d) 3

6. Položky výčtů se označují:

Vyberte libovolný počet možných odpovědí. Správná nemusí být žádná, ale také mohou být správné všechny.

- a) spojovníkem
- b) pomlčkou
- c) kuličkou (bulletem) nebo jinou odrážkou
- d) pouze mezerou

7. Při psaní výčtů můžeme použít následující systém:

Vyberte libovolný počet možných odpovědí. Správná nemusí být žádná, ale také mohou být správné všechny.

- a) položky začínají malými písmeny, končí čárkou, poslední položka končí tečkou.
- b) položky začínají podle potřeby velkým nebo malým písmenem, ale jsou vždy ukončeny tečkou.
- c) položky nevětného charakteru začínají malými písmeny a nemají žádnou zakončující interpunkci.
- d) položky začínají velkým písmenem a končí tečkou.

8. Přiřaďte správný zápis jednotlivým případům:

Spojte prvky z obou sloupců do správných dvojic.

- | | | |
|---|---|----------------------------------|
| ↔ a) dvojtečka na konci věty | → | 1. bez mezer |
| ↔ b) dvojtečka v zápisu „Madrid vyhrál tři nula“, „uběhl trať za tři minuty dvacet šest sekund“ | → | 2. bez mezery před, s mezerou za |
| ↔ c) dvojtečka v zápisu „ředit v poměru tři ku dvěma“ | → | 3. mezery po obou stranách |

9. Prvky doporučené úpravy nadpisů jsou:

Vyberte libovolný počet možných odpovědí. Správná nemusí být žádná, ale také mohou být správné všechny.

- a) stránkový zlom za nadpisem
- b) každá úroveň nadpisu od jiné levé svislíce
- c) dělení slov
- d) stejná svislá mezera před i za nadpisem
- e) zarovnání vlevo, začátek od levého okraje
- f) zakončující tečka

10. Doporučeným způsobem vyznačování (zdůrazňování) v textu je:

Vyberte libovolný počet možných odpovědí. Správná nemusí být žádná, ale také mohou být správné všechny.

- a) podtržením jednotlivých slov nebo souvislou linkou
- b) umístěním na samostatný řádek
- c) změnou řezu (kurzíva, tučné, tučná kurzíva)
- d) prostrkáváním (prokládáním)
- e) verzálkami (velkými písmeny)
- f) změnou velikosti nebo barvy písma

11. Vyberte bezchybně zapsanou větu:

Vyberte libovolný počet možných odpovědí. Správná nemusí být žádná, ale také mohou být správné všechny.

- a) Vypínač Palubní deska / Vnitřní osvětlení má jen dvě polohy: zapnuto/vypnuto.
- b) Na trati Praha-Kolín jezdí vlaky v půlhodinovém taktu.
- c) Po mnoha opravách byl zprovozněn traťový úsek Praha-Chuchle - Praha-Vysočany.
- d) Firma Kaktus, s. r. o. nabízí suchomilné rostliny, pralesní květiny apod..
- e) Když jsme šli k „Prasátku“, Ivoš řekl: „Tam budeme jako doma“.
- f) Největší oceán (Tichý) zabírá 46% vodních ploch světa (slaná voda.)
- g) Příští setkání bude uspořádáno v Brandýse nad Labem-Staré Boleslavi.
- h) Příští setkání bude uspořádáno v Brandýse nad Labem - Staré Boleslavi.

12. Jak správně zapíšeme, že je dvacátého třetího ledna roku 2015 dvě hodiny odpoledne?

Vyberte libovolný počet možných odpovědí. Správná nemusí být žádná, ale také mohou být správné všechny.

- a) 23. 01. 2015, 14:00
- b) 23.ledna 2015, 14.00
- c) 23-01-2015, 14:00
- d) 2015-01-23T14:00:00
- e) 23. 1. 2015, 14.00
- f) 23. ledna 2015, 14:00

13. Rozlišení jednotlivých odstavců v souvislém textu se provádí:

Vyberte libovolný počet možných odpovědí. Správná nemusí být žádná, ale také mohou být správné všechny.

- a) kombinací odstavcové zarážky a svislé mezery o výšce maximálně půl řádku
- b) zkrácením východového řádku předchozího odstavce o nejméně dva stupně písma
- c) jen odstavcovou zarážkou
- d) jen svislou mezerou mezi odstavci o výšce nejvýše jednoho řádku

