



evropský
sociální
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

DUM 19 téma: Test 2

ze sady: 2 **tematický okruh sady:** Textový editor
ze šablony: 07 - Kancelářský software **uročeno pro:** 3. ročník
vzdělávací obor: 18-20-M/01 Informační technologie
vzdělávací oblast: odborné vzdělávání
íslo projektu: CZ.1.07/1.5.00/34.0066
anotace: Test k prověření znalostí z pokročilé práce v MS Excel
metodika: viz metodický list VY_32_INOVACE_07219ml.pdf
datum tvorby: 16.listopadu 2012

- 1) Správná syntaxe funkce Kdyfl je? (vyberte správnou odpověď)
 - a) kdyfl(podmínka,ano,ne)
 - b) kdyfl(podmínka.ano.ne)
 - c) kdyfl(podmínka;ano;ne)
 - d) kdyfl(íslo1;ano;ne)
 - e) Kdyfl(íslo1; íslo2;í)
- 2) Existují šablony pro MS Excel? (vyberte správnou odpověď):
 - a) ano
 - b) ne
 - c) jen ve speciální verzi pro vědce a inženýry
 - d) jen vytvořené na zakázku klientovi
- 3) Kopírovat buňky mezi excelovskými soubory (vyberte správnou odpověď):
 - a) nelze
 - b) lze, jen kdyfl jsou použita v souboru makra
 - c) lze
 - d) nelze bez speciálního doplňku
- 4) Automatický filtr (vyberte správnou odpověď):
 - a) lze nastavit pro jakoukoliv oblast dat i nespojitou
 - b) lze nastavit pro seznam
 - c) lze nastavit minimálně pro dvě nespojitě oblasti
 - d) nelze nastavit pro řádná data
 - e) nelze nastavit pro buňky ve formátu textu
- 5) Použití funkcí ve vzorci (vyberte správnou odpověď)
 - a) není omezeno
 - b) je omezeno počtem 128 znaků do vzorce
 - c) je omezeno celkovým počtem sedmi funkcí
 - d) je omezeno celkovým počtem 5 vnořených funkcí



Autorem materiálu a všech jeho částí, není-li uvedeno jinak, je Kateřina Raichová.

Materiál je publikován pod licencí Creative Commons



- e) je omezeno celkovým počtem 7 vnořených funkcí
- 6) Nastavití řádování v excelovském dokumentu (vyberte správnou odpověď):
- nelze, to je výhrada textového editoru
 - nelze u listů s výpočty
 - nelze bez nastavení záhlaví a zápatí
 - nelze, protože se tiskne vždy jen celá tabulka na velký arch
- 7) Syntaxe funkcí (vyberte správnou odpověď):
- je závazná a musí být vždy splněna
 - je závazná jen pro vzorce s mocninou
 - je nezávazná
 - je nezávazná v dokumentu s makrem
- 8) Doplněk řádek (vyberte správnou odpověď):
- je určen pouze pro odborné výpočty
 - je doplněk ke kontingenční tabulce
 - je určen k optimalizaci dat a řešení rovnic
 - je nutný spustit před tvorbou grafu
- 9) Kontingenční graf (vyberte správnou odpověď):
- lze vytvořit jen graf s daty bez popisků a legendy
 - lze vytvořit, jen pokud seznam obsahuje pouze číselná data
 - lze vytvořit ke každému seznamu
 - nelze vytvářet bez použití makra
- 10) Kritéria v databázových funkcích (vyberte správnou odpověď):
- nelze kombinovat
 - musí být uvedeno vždy jen jedno kritérium
 - lze kombinovat za dodržení syntaktických pravidel
 - lze kombinovat jen v jedné funkci
 - lze kombinovat jen u kontingenční tabulky

Zdroje:

Archiv autora



Autorem materiálu a všech jeho částí, není-li uvedeno jinak, je Kateřina Raichová.

Materiál je publikován pod licencí Creative Commons

