

VY\_32\_INOVACE\_07\_IKT\_05

Prioritní osa: 1 − Počáteční vzdělávání

Oblast podpory: 1.5 − Zlepšení podmínek pro vzdělávání na středních školách

Registrační číslo projektu: CZ.1.07/1.5.00/34.0617

Název projektu: Digitalizace učebních materiálů

Název příjemce dotace:

Střední zdravotnická škola a vyšší odborná škola Cheb

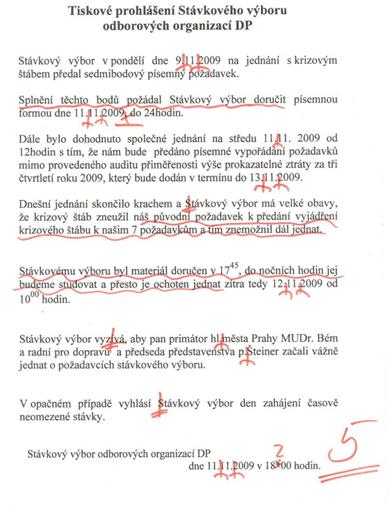
# Opravte všechny chyby v dokumentu:





Nástroj pro automatickou opravu chyb spustíme klávesou **F7**, tlačítkem na panelu Rychlý přístup nebo tlačítkem na záložce **Revize**.

Již při psaní textu se nám některá slova (slovní spojení) automaticky podtrhují červenou nebo zelenou vlnovkou.

**Červená vlnovka vyznačuje možnou pravopisnou chybu:**

*Může to být:*

* pravopisná chyba (Krásně svítí slunýčko)
* překlep (Krásně svutí sluníčko)
* cizí slovo (Bavorský pozdrav Grüß Gott!)
* jméno (Petr Hvížďalka)
* opakující se slova (Krásně a a nejkrásněji)

**Zelená vlnovka vyznačuje možnou gramatickou chybu:**

*Může to být:*

* špatně umístěné interpunkční znaménko (Slovo , které není ve slovníku.)
* špatně umístěnou závorku. (Slovo, které není ve slovníku. )
* příliš mnoho mezer mezi slovy (Slovo, které není ve slovníku.)
* chybná vazba mezi slovy (Slovo, který není ve slovníku.)
* malé písmeno na začátku věty

**Některá podtržená slova nejsou chyby – jedná se například o cizí slova, názvy, jména a další.**

**Metodika, učební pomůcky a didaktická technika:**

Kurz je organizován pro maximální počet 8 účastníků. Každý z  nich má k dispozici jeden počítač s potřebným programovým vybavením..

Kurz probíhá jako denní, večerní nebo víkendový, přičemž počet vyučovacích hodin v pracovní den nepřesahuje 4 hodiny, o víkendových dnech 6 hodin. Docházka účastníků kurzu je sledována a evidována, o průběhu výuky je vedena třídní kniga, která je k dispozici kontrolním orgánům MŠMT nebo MPSV.

Učební pomůcky a didaktická technika:

8 kusů multimediálních počítačů Althon 650Mhz vybavených monitory s úhlopříčkou obrazovky 17“.

Učebna je propojená lokální sítí LAN a je připojená pevnou linkou na Internet o ryclosti 256 kbps.

K dispozici je barevný scanner, barevná laserová tiskárna Minolta Color Page Pro, barevná inkoustová tiskárna HP DJ640C a jehličková tiskárna Epson LQ100.

Učebna se nalézá v novém obchodním centru ve středu města v klidném prostředí a vyhovuje všem hygienickým požadavkům pro školicí činnost.



Literatura:

Firemní manuáli k programům MS Windows 98, MS Windows ME, MS Windows 2000 a účetnickým programům.

Zákony ze Sbírky zákonů a nařízení České republiky:

Zákon o dani z příjmu č.586/92 Sb. ve znění jeho novel, Zákon o DPH č.588/92 Sb. ve znění jeho novel, Zákon o účetnictví č.563/91 Sb. a zákony související.

Odborná literatura:

Podvojné účetnictví (učebnice) J. Buchtová

Podvojné účetnictví (sešit) V. Trgalová

Podvojné účetnictví v příkladech 2001 B.Blechová

Podvojné účetnictví 2001 pro začátečníky NOTIA

Sbírka řešených příkladů J.Buchtová

**Vyučující a lektoři:**

Hlavní vyučující a garant kurzu Základy obsluhy osobního počítače:

Ing.Petr Kvíz

vzdělání: VŠSE Plzeň obor Technická kybernetika

ZČÚ Plzeň doplňkové pedagogické studium pro učitele odborných předmětů

praxe: 12 let v oboru výpočetní techniky

Hlavní vyučující a garant kurzu podvojného účetnictví:

Věra Voborníková

vzdělání: SEŠ s maturitou

praxe: 30 let v oboru účetnictví, členka Svazu účetních ČR

**Vyhodnocení průběhu a účinnosti vzdělávací akce:**

Doklad o kvalifikaci pro výše uvedené pracovní činnosti získá účastník rekvalifikačního kurzu na základě úspěšně složené závěrečné zkoušky. Závěrečnou zkoušku mohou absolvovat pouze účastníci kurzu, jejichž absence při výuce nepřekročila 20% z celkové hodinové dotace kurzů.

Časový lymit pro závěrečnou zkoušku jsou 3 hodiny, tento čas není započítán do hodinového rozsahu učebního plánu rekvalifikačního kurzu.

Při závěrečné zkoušce mají účastníci k k dispozici výpočetní techniku a veškerý studijní materiál.

*Závěrečná zkouška kurzu:*

Podvojné účetnictví a jeho vedení na počítači

Účastníci kurzu mají za úkol správně vyřešit souvislý účetní příklad zahrnující běžné účetní operace. Účtování se provádí za pomoci výpočetní techniky a vhodného účetního programu.

Pro úspěšné splnění závěrečné zkoušky musí účastníci kurzu bezchybně vypočítat základ daně a určit daň ze zisku.

*Závěrečná zkouška kurzu:*

Základy obsluhy osobního počítače

Zkouška se skládá ze dvou částí.

V první části účastníci kurzu vyplňují teoretický test prověřující jejich všeobecné znalosti v oboru výpočetní techniky.Test má dvacet otázek, pro úspěšné splnění testu je nutné správně zodpovědět 12 otázek (60%).

Druhou část skoušky mohou absolvovat pouze účastníci kurzu, kteří úspěšně splnili část první. Ve druhé části zkoušky mají účastníci kurzu vyřešit souvislý přiklad zahrnující běžné pracovní činnosti na počítači.

Pro úspěšné splnění závěrečné zkoušky musí účastníci kurzu sllnit teoretický test a bezchybně vyřešit souvislý příklad.