



evropský
sociální
fond v ČR



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

DIGITÁLNÍ ARCHIV VZDĚLÁVACÍCH MATERIÁLŮ

Číslo projektu	CZ.1.07/1.5.00/34.0963
Číslo a název šablony klíčové aktivity	III/2 Inovace a zkvalitnění výuky prostřednictvím ICT
Tematická oblast	Rozvoj ICT u oborů s maturitní zkouškou (ICT_I_Sada3)

Označení materiálu	Téma	Jméno autora
VY_32_INOVACE ICT_I_S3_01	MS E – Úpravy tabulky, písma, ohrazení..	Mgr.Magda Bendová
<p>1. Materiál je určen pro výuku předmětu IKT a je v souladu s ŠVP. 2. Materiál je prezentován žákům prostřednictvím dataprojektoru na učebně IKT s výkladem včetně názorných ukázek Klíčová slova : tabulka, buňka, pás karet, řádek, sloupec.</p>		
VY_32_INOVACE ICT_I_S3_02	MS E – Vytváření vzorců	Mgr.Magda Bendová
<p>1. Materiál je určen pro výuku předmětu IKT a je v souladu s ŠVP. 2. Materiál je prezentován žákům prostřednictvím dataprojektoru na učebně IKT s výkladem včetně názorných ukázek Klíčová slova : tabulka, buňka, suma, vzorec.</p>		
VY_32_INOVACE ICT_I_S3_03	MS E – Základní funkce	Mgr.Magda Bendová
<p>1. Materiál je určen pro výuku předmětu IKT a je v souladu s ŠVP. 2. Materiál je prezentován žákům prostřednictvím dataprojektoru na učebně IKT s výkladem včetně názorných ukázek Klíčová slova : suma, maximum, minimum, průměr.</p>		
VY_32_INOVACE ICT_I_S3_04	MS E – Pojmenování buňky, absolutní adresa	Mgr.Magda Bendová
<p>1. Materiál je určen pro výuku předmětu IKT a je v souladu s ŠVP. 2. Materiál je prezentován žákům prostřednictvím dataprojektoru na učebně IKT s výkladem včetně názorných ukázek Klíčová slova : pojmenování buňky, absolutní adresa.</p>		
VY_32_INOVACE ICT_I_S3_05	MS E – Obrázky, grafické efekty	Mgr.Magda Bendová
<p>1. Materiál je určen pro výuku předmětu IKT a je v souladu s ŠVP. 2. Materiál je prezentován žákům prostřednictvím dataprojektoru na učebně IKT s výkladem včetně názorných ukázek Klíčová slova : vložení, klipart, galerie, grafické prvky, smartart.</p>		
VY_32_INOVACE ICT_I_S3_06	MS E – vytvoření grafu	Mgr.Magda Bendová
<p>1. Materiál je určen pro výuku předmětu IKT a je v souladu s ŠVP. 2. Materiál je prezentován žákům prostřednictvím dataprojektoru na učebně IKT s výkladem včetně názorných ukázek Klíčová slova : vložení, graf, parametry grafu, typy grafů.</p>		
VY_32_INOVACE ICT_I_S3_07	MS E – Úprava grafu	Mgr.Magda Bendová



evropský
sociální
fond v ČR



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

<p>1. Materiál je určen pro výuku předmětu IKT a je v souladu s ŠVP. 2. Materiál je prezentován žákům prostřednictvím dataprojektoru na učebně IKT s výkladem včetně názorných ukázek Klíčová slova :graf, typy grafů, osy grafů.</p>		
VY_32_INOVACE_ICT_I_S3_08	MS E – Řazení a úprava dat	Mgr.Magda Bendová
<p>1. Materiál je určen pro výuku předmětu IKT a je v souladu s ŠVP. 2. Materiál je prezentován žákům prostřednictvím dataprojektoru na učebně IKT s výkladem včetně názorných ukázek Klíčová slova : data, řazení dat, analýza dat</p>		
VY_32_INOVACE_ICT_I_S3_09	MS E – formátování, tisk	Mgr.Magda Bendová
<p>1. Materiál je určen pro výuku předmětu IKT a je v souladu s ŠVP. 2. Materiál je prezentován žákům prostřednictvím dataprojektoru na učebně IKT s výkladem včetně názorných ukázek Klíčová slova : formát buněk, tabulky, podmíněné formátování.</p>		
VY_32_INOVACE_ICT_I_S3_10	MS E - Šablony	Mgr.Magda Bendová
<p>1. Materiál je určen pro výuku předmětu IKT a je v souladu s ŠVP. 2. Materiál je prezentován žákům prostřednictvím dataprojektoru na učebně IKT s výkladem včetně názorných ukázek Klíčová slova : šablony.</p>		
VY_32_INOVACE_ICT_I_S3_11	MS E – Hledání řešení	Mgr.Magda Bendová
<p>1. Materiál je určen pro výuku předmětu IKT a je v souladu s ŠVP. 2. Materiál je prezentován žákům prostřednictvím dataprojektoru na učebně IKT s výkladem včetně názorných ukázek Klíčová slova : analýza hypotéz, hledání řešení.</p>		
VY_32_INOVACE_ICT_I_S3_12	MS E – další funkce, vnoření	Mgr.Magda Bendová
<p>1. Materiál je určen pro výuku předmětu IKT a je v souladu s ŠVP. 2. Materiál je prezentován žákům prostřednictvím dataprojektoru na učebně IKT s výkladem včetně názorných ukázek Klíčová slova : funkce, logické funkce, vnořená funkce.</p>		
VY_32_INOVACE_ICT_I_S3_13	MS E – Data a jejich formáty	Mgr.Magda Bendová
<p>1. Materiál je určen pro výuku předmětu IKT a je v souladu s ŠVP. 2. Materiál je prezentován žákům prostřednictvím dataprojektoru na učebně IKT s výkladem včetně názorných ukázek Klíčová slova : formátování, formáty, zvýraznění, označení.</p>		
VY_32_INOVACE_ICT_I_S3_14	MS E – Filtry..	Mgr.Magda Bendová
<p>1. Materiál je určen pro výuku předmětu IKT a je v souladu s ŠVP. 2. Materiál je prezentován žákům prostřednictvím dataprojektoru na učebně IKT s výkladem včetně názorných ukázek Klíčová slova : tabulka, buňka, pás karet, řádek, sloupec, filtr, podmínka</p>		
VY_32_INOVACE_ICT_I_S3_15	MS E – Samostatná práce shrnutí	Mgr.Magda Bendová
<p>1. Materiál je určen pro výuku předmětu IKT a je v souladu s ŠVP. 2. Materiál je prezentován žákům prostřednictvím dataprojektoru na učebně IKT s výkladem včetně názorných ukázek Klíčová slova : tabulka, buňka, suma, vzorec.</p>		



evropský
sociální
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

VY_32_INOVACE_ICT_I_S3_16	Powerpoint - Práce se snímkem	Ing. N. Nikolov
<p>1. Znázornění postupu sestavení individuální prezentace žákem s využitím nástrojů a možností prezentačního programu</p> <p>2. Návčik dovedností používání jednotlivých šablon pro sestavování individuálních prezentací samotnými žáky při zpracování zadaného tématu</p>		
VY_32_INOVACE_ICT_I_S3_17	Powerpoint - Sestavení scénáře prezentace	Ing. N. Nikolov
<p>1. Znázornění postupu sestavení individuální prezentace žákem s využitím nástrojů a možností prezentačního programu</p> <p>2. Návčik dovedností používání jednotlivých šablon pro sestavování individuálních prezentací samotnými žáky při zpracování zadaného tématu</p>		
VY_32_INOVACE_ICT_I_S3_18	Powerpoint - Řazení snímků	Ing. N. Nikolov
<p>1. Znázornění postupu sestavení individuální prezentace žákem s využitím nástrojů a možností prezentačního programu</p> <p>2. Návčik dovedností používání jednotlivých šablon pro sestavování individuálních prezentací samotnými žáky při zpracování zadaného tématu</p>		
VY_32_INOVACE_ICT_I_S3_19	Powerpoint - Animace, časování snímků	Ing. N. Nikolov
<p>1. Znázornění postupu sestavení individuální prezentace žákem s využitím nástrojů a možností prezentačního programu</p> <p>2. Návčik dovedností používání jednotlivých šablon pro sestavování individuálních prezentací samotnými žáky při zpracování zadaného tématu</p>		
VY_32_INOVACE_ICT_I_S3_20	Powerpoint - prostřednictvím Ladění prezentace	Ing. N. Nikolov
<p>1. Popis obsahu a cíle vzdělávacího materiálu (využití prezentačního programu při přípravě výukového materiálu)</p> <p>2. Výstižný popis způsobu použití výukového materiálu ve výuce zahrnující: způsob a metody činnosti s žáky evaluační a hodnotící nástroj, zpětná vazba</p>		