



evropský
sociální
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Anotace ke vzdělávacímu kurzu

DIGITÁLNÍ TECHNOLOGIE PRO SNADNĚJŠÍ ŽIVOT

Materiál byl realizován za finančního přispění Evropské unie v rámci projektu
Rozvoj gramotnosti občanů v oblasti obecných a odborných kompetencí.

registrační číslo CZ.1.07/3.1.00/50.0023

Realizátor projektu:

Moravskoslezský dřevařský klastr, občanské sdružení
Studentská 6202/17, 708 33 Ostrava-Poruba, IČ: 27003949

ANOTACE

Cílem vzdělávacího programu je přiblížit občanům možnosti a využití digitální technologie v denním životě, tak jak může usnadnit běžný život s ním spojené potřeby. Vzdělávací program se zabývá základním přehledem dostupných technologií na trhu s přihlédnutím na jejich dostupnost a výběr pomocí hlavních kritérií, především pak ceny. Dále je obsahem programu základní seznámení s využíváním sítě internet s přehledem jeho prohlížečů a základů možností vyhledávání na internetu. Velký důraz je pak kladen na seznámení s ochranou před počítačovými viry a útoky na internetu, včetně vysvětlení na konkrétních případech z praxe na internetových sítích. Převážně pak ochrana před phishingovým útokem, získáváním osobních dat na internetu a šířením poplašných správ. Vzdělávací program si klade dále za cíl seznámit občany s využíváním elektronické pošty včetně využívání poštovních klientů a správy více emailových adres. Druhá část vzdělávacího programu je zaměřena na základy práce s tabletem, jeho správné nastavení a používání tabletu pro práci. Práce s tablety je obdobná jak u chytrých telefonů, a proto základy aplikací a využívání zařízení je vysvětlováno společně pro obě zařízení. Účastníci se dozvědí jak správně vybrat mobil a tablet pro uživatele, nastavení, šetření baterie a využívání mobilních aplikací. V závěru vzdělávacího programu si účastníci přímo vyzkouší praktické ukázky na tabletech, které jim budou zapůjčeny a mohou se tak s nimi lépe seznámit. Tato praktická ukázka s konkrétním pracovním úkolem nejlépe představí účastníkům práci s tablety a jejich funkce pro využití v běžném životě.

Obsah Vzdělávacího kurzu:

1) Základní přehled dostupných digitálních technologií

Přehled typů zařízení a technologií

Způsoby využití jednotlivých zařízení pro běžný život a práci

Jak nejlépe vybrat požadovaný typ zařízení

Vzájemné propojení a synchronizace více zařízení

2) Základy využívání sítě internet

Práce s www prohlížeči a jejich základní specifikace

Vyhledávání informací na internetu – internetové vyhledávače

Vyhledávání informací na internetu s využitím klíčových slov

Základy ochrany před počítačovými viry a phishingovým útokem

Ochrana před phishingovým útokem



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

3) Základy využívání elektronické pošty

Pravidla pro správné psaní emailů

HOAX – šíření poplašných zpráv

Využívání poštovních klientů pro psaní emailů a jejich konfigurace

Gmail – správa více emailových adres

Emailový – poštovní klient

4) Základy práce s tabletem

Jak vybrat správný tablet pro práci

Používání dotykových gest a šetření baterie

Správné nastavení tabletu a instalace aplikací

5) Základy využívání chytrých telefonů

Používání a výběr chytrých telefonů

Základy používání mobilních aplikací a jejich stahování

Synchronizace telefonu s kalendářem, emailem

6) Použití digitální technologie k usnadnění řešení

Využití navigace a aplikací spojených s GPS

Využívání elektronického diáře/kalendáře s možností sdílení událostí

Digitální ovládání domácnosti pomocí tabletů/chytrých telefonů

Používání mobilních aplikací – nákupní košíky