

A digitális készségek önértékelése: teszteredmények



Szint: 6

Haladó szint

Információ- és adatkezelési jártasság

Haladó szint

Szint: 6

Ezen a haladó szinten már képes megoldásokat találni a saját és mások igényeire, összetett helyzetekben is. Ez magában foglalja a böngészést és a keresést, valamint az adatok és információk értékelését és rendszerezését (a mappákban vagy a keresőmotorokban).

Példák erre a szintre:

- Tudja, hogy milyen szavakkal kereshet rá a szükséges információkra (pl. online vagy egy dokumentumon belüli kereséskor)
- Érti, hogy a különböző keresőmotorok eltérő találatokat eredményezhetnek
- Ellenőrzi az online talált információk megbízhatóságát
- Képes a tartalmakat – például dokumentumokat, képeket és videókat – mappákba rendezni vagy megjelölni a későbbi visszakereséshez

Ezen a haladó szinten már képes megoldásokat találni a saját és mások igényeire, összetett helyzetekben is. Ez magában foglalja a digitális technológiákon keresztüli interakciót, megosztást és együttműködést. Ezenkívül magában foglalja a digitális szolgáltatások használatát (például: e-bankolás, online vásárlás), a megfelelő online viselkedést, valamint digitális identitásának kezelését.

Példák erre a szintre:

- Tudja, hogy a különböző helyzetekben milyen kommunikációs eszközöket és szolgáltatásokat (telefon, e-mail, videokonferencia, szöveges üzenet stb.) érdemes használni
- Tudja, hogyan lehet digitális platformon jelentkezni egy állásra (pl. űrlap kitöltése, önéletrajz és fénykép feltöltése)
- Megosztott, online dokumentumokat szerkeszt
- Ismeri az online kommunikáció szabályait (pl. hogy egyes helyzetekben a formális vagy az informális viselkedés a megfelelő-e)

Digitális tartalomgyártás

Haladó szinten képes megoldásokat találni a saját igényeire, és képes másoknak segítséget nyújtani. Ez magában foglalja a digitális tartalmak (dokumentumok, képek, videók) létrehozását és módosítását, a szerzői jogok és licenck ismeretét és értelmezését, valamint a programozást. Példák erre a szintre: Tudja, hogyan lehet digitális szövegfájlokat létrehozni és szerkeszteni (pl. Word, OpenDocument, Google Docs), és hogyan készíthetők multimédia prezentációk. Képes mások által létrehozott digitális tartalmakat szerkeszteni (pl. szöveg beillesztése képbe, wiki szerkesztése), valamint új tartalmat létrehozni különböző típusú tartalmak keverésével. Tudja, hogyan kell megkülönböztetni a legális és illegális online tartalmakat (pl. szoftverek, mozifilmek, zene, könyvek). Tudja, hogy a számítógépnek különböző programozási nyelvek (pl. Python, Visual Basic, Java) segítségével lehet utasításokat adni

Biztonság

Ezen a haladó szinten már képes megoldásokat találni a saját és mások igényeire, összetett helyzetekben is. Ez magában foglalja az Ön eszközeinek (pl. mobiltelefon, laptop), személyes adatainak, egészségének és környezetének a digitális szolgáltatások igénybevétele során történő védelmét is.

Példák erre a szintre:

- Azonosítja a személyes adatok megszerzésére irányuló gyanús e-mail üzeneteket
- Megtagadja a földrajzi elhelyezkedéshez való hozzáférést
- Beállítja a tűzfalat különböző eszközökön
- Csökkenti eszközei energiafogyasztását (pl. beállítások módosításával, alkalmazások bezárásával, a wifi kikapcsolásával)

Ezen a haladó szinten már képes megoldásokat találni a saját és mások igényeire, összetett helyzetekben is. Ez magában foglalja műszaki problémák megoldását, technológiai megoldások azonosítását és a technológiák kreatív alkalmazását. Idetartozik a saját digitális készségek iránti igényének megértése is.

Példák erre a szintre:

- Technikai probléma esetén képes megoldásokat találni az interneten
- Kiválasztja az adott feladat elvégzéséhez szükséges eszközt, készüléket vagy szolgáltatást (pl. az igényeinek megfelelő okostelefont, vagy a professzionális videohívásra szolgáló eszközt)
- Tudja, hogy a digitális technológia hatékonyan használható kreatív tartalmak (pl. videók, infografikák, blogok) előállításához
- Online tanulási eszközökkel (pl. oktatóvideók, online tanfolyamok) fejleszti digitális készségeit