

Rokon értelmű szavak, kifejezések

Almási Edit küldte be 2024. 06. 26., sze - 08:53 time időpontban

Terv típusa

Óraterv

Szektor

Oktatás

Témakör, tanulási terület

szógyűjtés

Szakmai tantárgy(ak)

Magyar nyelv és irodalom

Évfolyam

5. évfolyam

Tanulási, fejlesztési célok

Az eddig tanult nyelvtani ismeretek megszilárdítása, ismétlése, a hiányok pótlása. Képességfejlesztési fókuszok. Gondolkodási műveletek végzése, szókincsbővítés.

Szükséges eszközök

Okostelefon, feladatlap, IKT tábla

Az óra / projekt bevezető része, előkészítése

Ráhangelődés: dátum pontos megnevezése, az óra menetének ismertetése.

Előzetes ismeretek felelevenítése: Beszélgetés. Hogyan épülnek fel a szavak? A szóalkotás lehetőségei. Gondolatébresztő képek.

Az óra / projekt megvalósítása

Hangalak és jelentéskapcsolata. Egyjelentésű, többjelentésű és azonos alakú szavak. Megnézünk egy rövid videót róla és megbeszéljük a látottakat. Majd rendszerezzük és példákkal együtt a füzetbe leírjuk.

https://www.youtube.com/watch?v=dc_QpfObt7s

Csoportokban dolgozunk. Egy-egy csoport meghatározott szempontok szerint összeállított feladatlapot kap.

1. csoport: Összefüggő szövegből keresi ki a rokon értelmű szavakat.
2. csoport: Képek segítségével írja össze az aktív szókincsében lévő szavakat.
3. csoport: Csak szavakat kap és a telefon segítségével keres rokon értelmű szavakat.

Az így összegyűjtött szavakból közösen alkotunk egy szófelhőt.

Majd ezek után a szófelhőből mindegyik csoport választ öt szót tetszőlegesen és alkot vele egy összefüggő kis történetet. Egy szót egy mondatban lehet elhelyezni. Ezeket a kis szövegeket mindenki, csoportonként, leírja a füzetébe.

Befejező rész : IKT táblánál rokon értelmű szavak, kifejezésekkel kapcsolatos feladatok közös megoldása

<https://wordwall.net/hu-hu/community/5-oszt%C3%A1ly-rokon-%C3%A9rtelm%C5%B1-szavak>

Értékelési terv

Az órai munka értékelése: tanuló párok, csoport együttműködése, egyéni teljesítmények, aktivitás, munkafegyelem szempontjából. Dicséret, jutalmazás.

Differenciálás

Csoportonként a feladatok nehézségi szintjéhez mérten adjunk segítséget, képek formájában.