

Desert Island

Koblencz Máté küldte be 2022. 03. 27., v - 16:16 time időpontban

Terv típusa

Óraterv

Szektor

Művészetek és humán tudományok

Témakör, tanulási terület

Conditionals, nyelvtan

Szakmai tantárgy(ak)

Szakmai idegen nyelv

Évfolyam

13. évfolyam

Tanulási, fejlesztési célok

A diákok a korábban elsajátított nyelvtani anyagot dolgozzák fel, gyakorolják

Fogalmak

first, second, third conditional

Szükséges eszközök

okostelefon

Az óra / projekt bevezető része, előkészítése

Ha lehetne csatolni, akkor ppt, így szerényebb körülmények között a pdf segítségével irányítjuk a kerettörténetet.

0-5.p. Warm up - A diákok mentimeteren szavakat/kifejezéseket gyűjtenek "desert island" témakörben.

5-10. p. Shipwreck - A diákok különböző karakterkártyák közül véletlenszerűen választanak egyet maguknak, ami alapján 5 eszközt kell "megmenteniük a süllyedő hajóról".

Az óra / projekt megvalósításának tervezése

10-30. p. Staying alive - Három csoportot alakítunk véletlenszerűen, innentől kezdve csoportban kell együttműködni. A három csoport három különböző helyen alakul meg: tengerparti részen, hegyvidéki részen, dzsungelben. Itt közösen, a rendelkezésre álló eszközökkel egy házat/menedéket kell tervezniük (papírra rajzolva).

30-45. p. SOS - A diákoknak first conditionalben 10 mondatot kell írniuk redmentára, amik ötletek a menekülésre a szigetről. (pl. If we can cut down a tree, we'll be able to light a huge fire)

45-60. p. A year later - Már minden reményüket elvesztették, hogy megmenekülnek, így second conditionalben kell naplóbejegyzést írni, hogy mit tennének, ha kijutnának. Utána megmutatják ezt valakinek a csoportból, egymás esetleges hibáit kijavítva.

60-75. p. Escaping - A tanulóknak egy Kahoot kvízt kell megoldaniuk, hogy kijuthassanak a szigetről.

75-90. p. Back home - A tanulók hármas csoportokban (minden helyszínről egy ember) beszélnek meg, hogy miket tapasztaltak a szigeten, mit csináltak, ettek, ittak stb.

Tananyagkészítéshez és az órai munkához használt alkalmazás

Redmenta

Kahoot

Mentimeter

Értékelési terv

A redmenta esetében tanári értékelés, a Kahoot automatikusan értékeli a válaszokat, tanári értékeléssel kiegészítve, míg az egyik önálló feladatnál társértékelést lehet használni, természetesen adott esetben a tanár segítségét kérve.

Differenciálás

A csoportokban általában különböző a tanulók nyelvtudási szintje, így erre kell odafigyelni. Adott esetben a páros munkánál, illetve a hármas csoportoknál ki lehet jelölni úgy a párokat/csoportokat, hogy egy-egy magasabb szinten álló tanuló tudjon segíteni a gyengébbeknek.

Házi feladat, projektfeladat

OKJ-n nem látom értelmét a házi feladatnak.

Közismereti tantárgy(ak)

idegen nyelv