

Gazdasági ismeretek - Viszonyszámok

Submitted by Dávid Andrea on 2022. 03. 23., sze - 11:50

Plantyp

Unterrichtsplan

Bereich

Üzlet, közigazgatás és jog
Szolgáltatások

Thema, Lernbereich

Viszonyszámok

Berufsbezogene Fächer

Gazdasági számítások - Viszonyszámok

Klasse

13. évfolyam

Lern- und Entwicklungsziele

Az óra végére a diákok képesek lesznek a viszonzszámok rendszerében eligazodni, a képleteket kiszámítani, megkülönböztetni.

Konzepte

Viszonyszámok felépítése, képlete

Erforderliche Werkzeuge

Számológép, redmenta feladat megoldásához számítógép vagy okostelefon

Vorab veröffentlichte Projektmaterialien

Az óra elején egy képletgyűjteményt adok át a diákoknak, melyben az ismertetni vágyott mutatószámok képlete szerepel

Einführungsteil und Vorbereitung des Unterrichts- / Projektplans

Az óra elején az adminisztrációt elvégzem, a hiányzókat rögzítem a krétában.

Az egyes mutatószámok jelentőségét, a megismerésükkel járó előnyöket, korábbi/más tantárgyakból, tanulmányokból ide kapcsolódó példákat hozok, hogy felkeltsem az érdeklődésüket

Umsetzung des Unterrichts / Projektplans

Az óra I. szakaszában az elméleti részben bemutatom a mutatókat, mindegyik alapfogalmát tisztázom.

Az óra II. szakaszában példát oldunk meg.

Az óra III. szakaszában pedig a redmenta tesztet adom ki hogy kipróbálhassák a képességeiket az órán tanultak alapján.

([Csatolva: redmenta teszt](#) - a link tartalma akkor tekinthető meg, ha a Redmenta feladatkészítő alkalmazásban regisztrált felhasználó és belépett)

A teszt szándékosan könnyű, az első sikerélmény elérése a cél.

The image shows two screenshots of the Redmenta test interface. Each screenshot has a grey header bar with a white circle containing a red number (1 or 2) and a green bar with the text 'FELELETVÁLASZTÓS (EGY JÓ VÁLASZ)'. Below the header, the question is displayed in bold black text. Underneath the question, there are three rounded rectangular buttons for possible answers, and a fourth button at the bottom for 'Egyik válasz sem helyes'.

1 FELELETVÁLASZTÓS (EGY JÓ VÁLASZ)

1 dolgozóra jutó gépórák száma:

Megoszlási viszonyszám Koordinációs viszonyszám Intenzitási viszonyszám

Egyik válasz sem helyes

2 FELELETVÁLASZTÓS (EGY JÓ VÁLASZ)

100 kardiológusra jutó szemorvosok száma:

Megoszlási viszonyszám Koordinációs viszonyszám Bázisviszonyszám

Egyik válasz sem helyes

Verwendete Anwendungen

Redmenta

Evaluierungsplan

A teszt többször is kitölthető, értékelem azt aki első alkalommal már jó eredményt (80% feletti) ér el.

Ennek az órának az anyagát mindenképpen még több alkalommal, gyakorlati óra keretében feladatmegoldással folytatjuk, hogy gyakorlat-orientáltan tudják alkalmazni a mutatószámok készítését és értékelését.

Differenzierung

A tesztek később kiértékelem, és ez önmagam számára is egy visszajelzés

Hausaufgabe, Projektaufgabe

Mindig adok ki több házi feladatot, hogy a tudásukat el tudják mélyíteni.

Csatolva: házi feladatok a témában