



I. FELADATLAP

JAVÍTÓKULCS



KÖTELEZŐ FELADATSOR

1. - az érvelő szöveg sajátosságaihoz való igazodás – **5 pont**;
 - helytálló érvelés – **5 pont**;
 - terjedelemhez való igazodás – **1 pont** ;
 - koherencia – **1 pont**;
 - nyelvhelyesség – **1 pont** ;
 - helyesírás – **2 pont**.

Megjegyzés: amennyiben a beküldött szöveg bizonyíthatóan a világhálóról származik, a megoldás értékelhetetlennek minősül.

2. - a mű megnevezése – **2 pont**;
 - a tartalom összefoglalása – **10 pont**;
 - terjedelemhez való igazodás – **2 pont**;
 - koherencia – **2 pont**;
 - nyelvhelyesség – **2 pont**;
 - helyesírás – **2 pont**.

Megjegyzés: amennyiben a beküldött szöveg bizonyíthatóan a világhálóról származik, a megoldás értékelhetetlennek minősül.

3. - vélemény koherens kifejtése – **5 pont**
 - terjedelemhez való igazodás – **1 pont**

Megjegyzés: amennyiben a beküldött szöveg bizonyíthatóan a világhálóról származik, a megoldás értékelhetetlennek minősül.

4. - pl. Sámson, tündérmesék – **5 pont**

5. - arab eredtű szó – **2 pont**;
 - jelentése: 'tanácskozás' – **2 pont**.

6. a. ókori római férfiöltözet – **1 pont**;
 - b. a *tunica* szó anatómiai jelentése: 'réteg, burok' – **1 pont**;
 - pl. tunica albuginea (fehér tok), tunica mucosa (nyálkahártya), tunica media (az érfal középső rétege), tunica muscularis (izomréteg) – **4x2 pont**.

I. VÁLASZTHATÓ FELADATSOR

1. - műfaj megnevezése – **2 pont**;
 - szövegalkotás – **4 pont**;
 - műfaji sajátosságainak betartása – **2 pont**;
 - koherencia – **1 pont**;
 - helyesírás – **1 pont**.

Megjegyzés: amennyiben a beküldött szöveg bizonyíthatóan a világhálóról származik, a megoldás értékelhetetlennek minősül.

2. Jósdájáról – **1 pont.**

3. Az ókori görögöknél és rómaiaknál háromlábú bronzállvány, amelyre tálat, áldozati serpenyőt helyeztek – **2 pont.**

4. Pl.: szardínia, parti géb, tengeri pér, pörölycápa, tonhal stb. – **4x1 pont.**

5. I.e. 13 században, az ókorban az akhájok és a kisázsiai Trója között – **3x1 pont.**

6. - matematikus – **1 pont;**

- egyik tétel megnevezése – **2 pont;**

Például:

- a párhuzamos szelők tétele: ha adott két egymást metsző egyenes és az egyiken két szakasz, és e szakaszok végpontjain át olyan párhuzamosokat húzunk, amelyek a másik egyenest metszik, akkor a második egyenesen keletkezett szakaszok hosszának aránya egyenlő az első egyenesen a nekik megfelelő szakaszok hosszának az arányával.
- Thalész-tétel: ha egy kör átmérőjének A és B végpontját összekötjük a körív A -tól és B -től különböző tetszőleges C pontjával, akkor az ABC háromszög C -nél lévő szöge derékszög lesz.

7. - Hippokratész – **1 pont;**

- az orvosok esküje – **2 pont;**

- 2 hasonlóság és 2 különbség megfogalmazása – **4x1 pont.**

Megjegyzés: amennyiben a beküldött szöveg bizonyíthatóan a világhálóról származik, a megoldás értékelhetetlennek minősül.

II. VÁLASZTHATÓ FELADATSOR

1. - dél-itáliai görög költő – **1 pont;** Kr. e. VI. században (600 körül) alkotott – **1 pont.**

2. - *hüvösében, szivemben, thrák* – **3 pont;** a mű fordítása idején még nem alakultak ki a magyar helyesírás mai szabályai – **3 pont.**

3. - a nimfák görög mitológiai nőalakok, a szépség, a termékenység, a természet alkotó és tápláló erőinek megtestesítői – **2 pont;**

- pl. Szinyei Merse Pál: *Faun és nimfa* – **2 pont.**

4. a. az oszmán-török kereskedők hozták áruként Közép-Ázsiából – **2 pont.**

b. három, különböző vidékről származó népművészeti alkotást ábrázoló kép – **3 pont.**

5. - indoeurópai nyelvű, ókori nép – **1 pont;**

- Trákia határainak helyes bejelölése – **2 pont;**

6. - természeti kép ábrázolása – **5 pont.**

7. - szerelmesvers-gyűjteményt összeállítása – **5 pont.**