

Informatika 11. A

Első feladat:

A házi dolgozat témája a robotika. A témához az interneten találhatsz segítséget, de a dolgozatban csak átfogalmazott szöveget fogadok el. Az információ legyen korszerű, ne tartalmazzon elavult jellemzőket. A dolgozatban csak arról írhat, amit te magad is értesz!

Paraméterek: A cím 14-es betűnagyság, a szöveg 12-es betűnagyság legyen. A dolgozat tartalmazzon képe(ke)t, de a szövegnek képek nélkül, önmagában el kell érnie az egyoldalas terjedelmet. A képeket a pixabay.com oldalról szerezd be!

A dolgozatot az alábbi **e-mail címre** kell elküldeni a név és osztály megjelölésével:
graf.bgszki@gmail.com.

Értékelési szempontok:

A házi dolgozat maximális pontszáma **30p**.

1. Tartalom: 15p

- 1.1. Az információ tartalmassága: 4p
- 1.2. Átfogalmazás: 3p
- 1.3. Korszerűség: 3p
- 1.4. Hibátlan helyesírás, hibátlan gépelés: 3p
- 1.5. Forrás: 2p

2. Mennyiség: 10p

3. Paraméterek: 5p

- 3.1. Képek: 3p
- 3.2. Betűnagyság: 2p

Beadási határidő:

A beadandó határideje 2018. szeptember.

Második feladat:

A házi dolgozat témája a 3D animáció. A témához az interneten találhatsz segítséget, de a dolgozatban csak átfogalmazott szöveget fogadok el. Az információ legyen korszerű, ne tartalmazzon elavult jellemzőket. A dolgozatban csak arról írhat, amit te magad is értesz!

Paraméterek: A cím 14-es betűnagyság, a szöveg 12-es betűnagyság legyen. A dolgozat tartalmazzon képe(ke)t, de a szövegnek képek nélkül, önmagában el kell érnie az egyoldalas terjedelmet. A képeket a pixabay.com oldalról szerezd be!

A dolgozatot az alábbi **e-mail címre** kell elküldeni a név és osztály megjelölésével:
graf.bgszki@gmail.com.

Értékelési szempontok:

A házi dolgozat maximális pontszáma **30p**.

1. Tartalom: 15p

- 1.1. Az információ tartalmassága: 4p
- 1.2. Átfogalmazás: 3p
- 1.3. Korszerűség: 3p
- 1.4. Hibátlan helyesírás, hibátlan gépelés: 3p
- 1.5. Forrás: 2p

2. Mennyiség: 10p

3. Paraméterek: 5p

- 3.1. Képek: 3p
- 3.2. Betűnagyság: 2p

Beadási határidő:

2018. február.