

## Hétfégi házi feladat, iskolai dolgozatok szabályai

Írásbeli számonkérés esetén a tanulónak joga, hogy egy tanítási napon legfeljebb két dolgozatot írjon. (dolgozat: írásbeli számonkérés minimum 4 óra anyagából). A dolgozatírás idejét legalább egy héttel korábban közölni kell a tanulókkal. (Heti 5 vagy több órás tantárgy esetén 3 órával korábban kell közölni a dolgozatírás idejét.) Szóban, írásban előzetes bejelentés nélkül bármikor feleltethet a szaktanár az aktuális (3 órát meg nem haladó) tananyagrészből.

A diákoknak joguk van (nagy) dolgozataikat / házi dolgozataikat a beszédéstől számítva **12 munkanap** után következő első szaktárgyi órán kijavítva, értékelve visszakapni. (A tanár esetleges hiányzása esetén eltelt munkanapok ebbe a 12 napba nem számíthatók bele.)

A határidőn túl kijavított dolgozatok osztályzatait a tanár csak a diák egyetértésével írhatja be az osztálynaplóba. A szaktanár a diákok egyetértésével írathat új dolgozatot, amennyiben a határidőn túl kijavított dolgozatok jegye nem került be a naplóba.

A 12 munkanapon belül kijavított dolgozatát megnézheti, és saját költségén fénymásolatot készíthet róla, lefényképezheti. Szóbeli feleletét azonnal, írásbeli feleletét pedig egy héten belül értékelni kell. A kijavított dolgozat eredményének tudomásul vételét aláírásával igazolja.

Ha a tanuló hiányzott a tanóráról valamely témazáró dolgozat írásakor, a szaktanár által kijelölt időpontban – lehetőleg tanítási órák után vagy előtt – pótlólag kell megírnia a dolgozatot.

Ha a tanuló huzamosabb ideig hiányzik, akkor a számonkérés alól mentesül az alábbiak szerint, ha óra elején jelzi a szaktanárnak, hogy hány napot hiányzott:

- 3 nap igazolt hiányzás esetén a hiányzást követő 2 napig
- 3 napnál több igazolt mulasztás esetén a hiányzást követő 5 napig.

Ha előzetes engedéllyel van távol a tanuló, az előre bejelentett dolgozatot meg kell írnia (feltéve, ha a dolgozatban nem szerepel az a tananyag rész, amelyet hiányzása alatt dolgoztak fel a tanórán).

***(Házirend - gimnázium)***