

Kémiavizsga 11. évf.

1. A vizsga tantárgya: Kémia
2. A vizsga évfolyama: 11.
3. A vizsga konkrét leírása:
 - a. *(mi a vizsga formája, ... Írásbeli és szóbeli, mintha érettségiznének az eddig tanult fakultációs anyagból)*
 - b. *milyen időkeretben zajlik,*
Írásbeli:: 120 perc, szóbeli: 30 perc felkészülés, 15 perc felelet
 - c. *milyen eszközöket alkalmaz?* Írásbeli: függvénytáblázat, számológép, szóbeli: függvénytáblázat.
 - d. *milyen diáktevékenységet vár el a vizsga során?*
Mint az érettségin: szóbelin A tétel: téma kifejtés, B tétel: kísérlet, C tétel: alkalmazás.
 - e. *milyen szükséges eszközöket vár, amiket a diák magával hoz vagy iskola biztosítja számára?* Iskola: függvénytábla, kísérleti eszközök, tanuló: toll, számológép.
 - f. *milyen tanártevékenységet vár el?* Dolgozatjavítás, kísérlet előkészítés, feleltetés, értékelés.
 - g. *a felkészítés módja...* a kísérleti tételek átbeszélése a fakultáción.
 - h. *mi a vizsga célja?* Szokják a vizsgaszituációt, átismétljék a 11. év elméleti anyagát, gyakorolják a kísérlet bemutatását és magyarázatát vizsgahelyzetben.

Lobmayer Imre