

INFORMÁCIÓK A BIOLÓGIA ÉRETTSÉGI RŐL

A biológia érettségi vizsga a nemzeti alaptantervben meghatározott fejlesztési feladatokat és a közműveltség tartalmi elemeit, a tudományos gondolkodás műveleteinek tudatos alkalmazását a mindennapi élettel és közös kulturális örökségünkkel összefüggésben kéri számon.

Témakörei lefedik a teljes középiskolai ismeretanyagot. A követelményrendszer tartalmi elemeiben előző évekhez képest jelentős változás nem történt.

Változást jelent, hogy a nyilvánosságra hozandó anyagok között megjelent az **emelt szintű szóbeli** A tételek címei. (nyilvánosságra hozása folyamatban)

A szóbeli értékelése **mindkét szint** esetében úgy változott, hogy az „A” tételre 20 pont adható, a „B” tételre 25 pont adható és a nyelvi kifejezőkészségre jár maximum 5 pont.

KÖZÉPSZINTŰ VIZSGA

Írásbeli vizsga 120 perc	Szóbeli vizsga 15 perc		
6-12 feladatból álló feladatsor (80 részfeladat)	A) feladat: projektmunka* vagy gyakorlati feladat	B) feladat: egy téma kifejtése	Az A) és B) feladatokra adott feleletek felépítése, nyelvi kifejezőkészség
100 pont	20 pont	25 pont	5 pont

*Projektmunka készítését csak az a vizsgázó választhatja, aki érettségi bizonyítvánnyal nem rendelkezik, és tanulói jogviszonyban van.

Az **írásbeli** vizsgán minden témakör szerepelhet. Szöveges adatok tárolására nem alkalmas számológép használható csak segédeszközként! A vizsgázó által elért pontszámot (max. 80 pont) 1,25-tel szorozva kapjuk meg a vizsgapontszámot. Az írásbeli vizsgát az iskolánkban teszi és az alapórát tanító tanár javítja.

A **szóbeli** vizsga esetében az „A” tétel lehet egy gyakorlati feladat (laboratóriumi feladat vagy fajismerethez kapcsolódó feladat) vagy kiváltható projektmunka bemutatással. A projektmunka követelményeit, témáját a szaktanárral legkésőbb novemberben érdemes egyeztetni. A projektmunka írásbeli részének beadási határideje az érettségi vizsgák megkezdése előtti hét. (2017. május 5.)

A „B” tétel egy életközeli probléma egészségügyi, környezetvédelmi, ökológiai vonatkozásairól szóló kifejtés.

A szóbeli vizsgát az iskolánk tanáraiból álló bizottság előtt teszik, kérdező tanár az alapórát tartó tanár. Felelet előtt 30 perc felkészülési idő van.

EMELTSZINTŰ VIZSGA

Írásbeli vizsga 240 perc		Szóbeli vizsga 20 perc
Egy 8-10 feladatot tartalmazó feladatsor	Irányított esszét is tartalmazó választható problémafeladat	Egy A és egy B feladat megoldása, kifejtése
80 pont	20 pont	50 pont

Az **írásbeli** vizsgán minden témakör szerepelhet. Szöveges adatok tárolására nem alkalmas számológép használható csak segédeszközként! Két féle választható feladatból csak az egyiket kell megoldani. „A” választható feladat az ember élettana és szervezettana, egészséges életmód témakörből kerül ki, a „B” választható feladat témaköre: ökológia, környezet- és természetvédelem, növénytan. A választható feladat irányított esszé része 10

pont. Az írásbeli vizsgát nem az iskolánkban teszik és a javítást más intézmény biológia tanára végzi.

A **szóbeli** vizsga esetében is minden témakör szerepelhet. Két tételt kell 30 perc felkészülési idő után kifejtetni.

A tétel: A közzétett tételcímeknek megfelelő feladat kifejtése megadott szempontok alapján.

B tétel: Biológiai problémát tartalmazó szöveg, illetve az abban leírt kísérlet elemzése, értékelése megadott szempontok alapján.

A szóbeli vizsgát egy másik iskolában teszi egy három fős szaktanári bizottságnál.

Részletes vizsgakövetelmény:

http://www.oktatas.hu/pub_bin/dload/kozoktatas/erettsegi/vizsgakovetelmenyek2017/biologia_vk_2017.pdf

Vizsgaleírás:

http://www.oktatas.hu/pub_bin/dload/kozoktatas/erettsegi/vizsgakovetelmenyek2017/biologia_vl_2017.pdf

Emelt szintű szóbeli mintatételek:

http://www.oktatas.hu/pub_bin/dload/kozoktatas/erettsegi/vizsgakovetelmenyek2017/mintafeladatok/biologia_emelt_szobeli_mintatetelek.pdf

Előző évek feladatlapjai (gyakorláshoz nagyon ajánlott, elég csak a vizsgatárgyat megadni)

http://www.oktatas.hu/kozneveles/erettsegi/feladatsorok_vizsgatargyankent

Debrecen, 2016. október 14.

Debreceni Egyetem Kossuth Lajos Gyakorló Gimnáziuma
és Általános Iskolája, Csengő utcai feladatellátási hely
biológia tanárai