

Részletesebben a 16-os kódú képzésről 2014-re

(környezetvédelem)

NÉGY ÉV A KÉPZÉSI IDŐ (plusz az esetleges technikai időszak)

Ezt az osztályt elsősorban azoknak javaslom, akik:

- Jó tanulmányi eredménnyel rendelkeznek (4,0-est meghaladó átlag)
- inkább természettudományos érdeklődésűek (földrajz, fizika, biológia és a kémia)
- angolból szeretnének eljutni legalább a középfokú nyelvvizsga szintjére
- Az érettségit követően szeretnének továbbtanulni

Tulajdonképpen tekinthető speciális, gimnáziumi osztálynak, **nagyon jó továbbtanulási esélyekkel!** Hiszen, aki jól teljesít, annak a végzés éve előtt már a legalább középfokú nyelvvizsga mellett (ami a jelenlegi szabályok szerint plusz 28 felvételi pontot jelent majd a felsőoktatásba történő továbbtanulás esetén), előrehozott érettségije is lesz angolból legalább közép szinten.

Akik a 10. év végére leérettségiznek angolból, azok a 11. és 12. évfolyamon akár heti öt órában is tanulhatnak második idegen nyelvet (az angol helyett).

Az utolsó két évben (11. és 12.) igen magas óraszámban kaphatnak felkészítést főleg biológiából és kémiából is, amely az ilyen jellegű faktokkal és szakkörökkel együtt akár heti 14 (!) óra is lehet, megteremtve ezzel az esélyt az orvosi (humán, állat, fog) szakokra, a gyógyszerészet, a környezetvédelem minden ága és a vegyészet irányába történő sikeres felvételihez. Természetesen más fakultációk választása esetén más továbbtanulási irányok is jó eséllyel elérhetőek lesznek ebből az osztályból.

***A bejutás a hozott (100)+központi felvételi (150) pontok alapján dől majd el.
(Tehát nincs szóbeli felvételi!)***

Fő cél:

A legalább középfokú, de lehetőség szerint az inkább felsőfokú angol nyelvvizsga, emelt szintű érettségi biológiából és kémiából, **TOVÁBBTANULÁS** (főleg a fent említett irányokba, de a jó színvonalú matematika és informatika óráknak köszönhetően a pénzügyi és műszaki, a magyar és történelem órák segítségével pedig a bölcsész irányok is nyitva lesznek)

Az OKTV-ken elért versenyeredményeink alapján fizikából a 6. és kémiából a 14. helyen állunk az országos ranglistán.

Az idegen nyelvi, matematika és informatikai órák kezdettől fogva csoportbontásban zajlanak (max.:20 fő). Bizonyos tantárgyakat (a kéttannyelvű képzés esetén) angolul tanulnak majd. A „faktos”, azaz emelt szintű érettségire felkészítő órákon is általában 15-20 fő van, de a laborfoglalkozásokon, méréseken (fizika, kémia, biológia) kizárólag kiscsoportos foglalkozási forma lesz, 4-12 fővel! E mellett fontos szerepet kapnak a versenyfelkészítések is, melyek az eredményességtől függően akár egyéni foglalkozások is lehetnek.

(Az alábbi táblázat csak tájékoztató jellegű, a törvényi előírások és egyéb hivatalos dokumentumok változásai miatt módosulhat!)

Óraterv a kerettantervekhez – szakközépiskola				
Kötelezően tanítandó tantárgyak az előírt minimális óraszámokkal				
Tantárgyak	9. évf.	10. évf.	11. évf.	12. évf.
Magyar nyelv és irodalom	4	4	4	4
Idegen nyelvek	3	3	3	3
Matematika	3	3	3	3
Etika			1	
Történelem	2	2	3	3
Fizika	2	2	1	
Kémia	2	1		
Biológia – egészségtan		2	2	1
Földrajz	2	1		
<i>Szakmai tárgyak</i>	6	7	8	11
Művészetek* (Rajz)		1		
Informatika	1			
Testnevelés és sport	5	5	5	5
<i>Osztályfőnöki</i>	1	1	1	1
Szabadon tervezhető órakeret	4	4	4	4
Rendelkezésre álló órakeret	35	36	35	35

A szabadon tervezhető órakeretből az alábbi tantárgyak óraszámait szeretnénk megemlíteni: matematika (9-12. évfolyamon), idegen nyelv (9-12. évfolyamon), Informatika (9-10. évfolyamon), Fizika (10-12. évfolyamon), Kémia (11-12. évfolyamon), Biológia (9. évfolyamon)

Az emelt szintű képzés általában plusz két órával jár hetente és tantárgyanként. Általában két tantárgy felvételét javasoljuk tanulóinknak (2+2 óra), de aki meg tudja órarendileg oldani, választhat többet is.

A szakmai elméleti és gyakorlati óráknak köszönhetően az itt végző diákok mindössze egy év alatt, különböző környezetvédelmi és vegyszeti jellegű technikus oklevelet is tudnak szerezni.

Várható bejutási ponthatár (csak tájékoztató jellegű): 200 pont

Ez egy 4,4-es tanuló esetén kb. 75 %-os felvételi eredményt jelent (matematika, magyar), ami néhány hetes intenzív felkészüléssel, egy jó képességű gyerek számára könnyen teljesíthető!

Fábián Gábor
igazgató