

Részletesebben a 13-as kódú képzésről 2015-re

(sportolók informatikai osztálya)

NÉGY ÉVES KÉPZÉS (plusz az esetleges technikai időszak)

Ezt az osztályt elsősorban azoknak javaslom, akik:

- Legalább jó rendű tanulmányi eredménnyel rendelkeznek (3,7 feletti)
- átlagot meghaladó sporteredményekkel (sport-teljesítménnyel) rendelkeznek
- szeretnének érettségizni, majd ezt követően továbbtanulni, vagy érettségire épülő szakmát szerezni

A képzés szakmai és közismereti része a 12-es kódoknál leírtakkal egyezik meg.

A specialitás abban rejlik, hogy olyan órarendet állítunk össze számukra, amely segítségével a tanítási órákról való hiányzások nélkül akár heti három-négy reggeli edzést is el tudnak végezni. Sőt ezen edzések helyszíne az esetek jelentős részében lehetnek az iskola sportlétesítményei, elkerülve ezzel az utazásból, a rohanásból és a soros tanórától való kérés okozta problémákat. Osztályfőnökük a sport iránt elkötelezett személy lesz. Az ott tanító tanárok kiválasztásánál is szempont lesz, hogy a sortot, a sportolók problémáját (edzések, edzőtáborok, versenyek az ezekből adódó időhiányok) értő, ismerő pedagógusok legyenek.

Szeretnénk bebizonyítani, nem igazak azok a sztereotípiák, miszerint valaki vagy tanul, vagy sportol. Megítélésünk szerint igen is lehet egy jó színvonalú iskola követelményeit teljesíteni, persze annak hathatós segítségével. Így megteremtődik az esély a magas színvonalú sportolás mellett az esetleges továbbtanulásra is. Mi magunk azt valljuk: nem kell mindenkinek belépni a felsőoktatásba, de tanulni mindig kell.

Másik folytatásként az érettségire épülő informatikai szakirányokat tudjuk felkínálni, melyek segítségével az élet legkülönbözőbb területein lesz esély az elhelyezkedésre. De ha ezek egyike sem következne be, akkor is azt gondolom nem csak maga a Boronkay garancia a jó alapok megszerzésére, de az informatika szakirány is egy rendszerező gondolkodásmódot alakít ki, s az itt megszerzett szakmai ismeretek is nagyon sok területen használhatóak lesznek.

Fő célok:

- A legalább középfokú „C” típusú angol nyelvvizsga megszerzése
- Igény szerint felkészítés emelt szintű érettségire egy vagy két tantárgyból (az esetleges továbbtanulás miatt)
- Az egy év alatt történő szakmai végzettség megszerzésének megalapozása
- **JÓ SZÍNVONALÚ ÉRETTSÉGI TELJESÍTÉSE**
- Segíteni az élsportolók közé való belépést

Angol nyelvi, matematika és informatikai órák kezdettől fogva csoportbontásban zajlanak (max.:20 fő).

A „faktos”, azaz emelt szintű érettségire felkészítő órákon is általában 15-20 fő van, de a laborfoglalkozásokon, méréseken (fizika, kémia,) 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.

A bejutás a hozott (100)+központi felvételi (150)+felvételi elbeszélgetés (50) pontok alapján dől majd el.

A felvételi elbeszélgetés:

- ***Be kell mutatni az adott tanévre érvényes versenyengedélyt vagy annak fénymásolatát***
- ***Be kell mutatni az érvényes sportorvosi igazolást vagy annak fénymásolatát***
- ***Le kell adni a sportegyesület támogató nyilatkozatát, amely kitér a sportoló eredményeire***
- ***Be kell mutatni a legkiemelkedőbb eredmények igazolásait (esetleg szakszövetségi igazolást a megyei, területi, vagy országos korosztályos válogatottság tényéről)***
- ***Művelt sportághoz kötődő specifikus beszélgetés***

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 megemelni: matematika (9-12. évfolyamon), idegen nyelv (9-12. évfolyamon), Informatika (9-10. évfolyamon), Fizika 10-12. évfolyamon).

Az emelt szintű képzés általában plusz két órával jár hetente és tantárgyanként (csak a 11-12. évfolyamon). Általában két tantárgy felvételét javasoljuk tanulóinknak (2+2 óra), de aki meg tudja órarendileg oldani, választhat többet is.

A szakmai „orientáció” már a 9. évfolyamtól kezdve speciális elméleti és gyakorlati órákat jelent. Ennek köszönhetően az itt végző diákok mindössze egy év alatt, különböző informatikai jellegű technikus oklevelet is tudnak szerezni.

Várható bejutási ponthatár (csak tájékoztató jellegű): 200 pont

Ez egy 4,0-es tanuló esetén kb. 60 %-os felvételi eredményt jelent (matematika, magyar együtt), ami néhány hetes intenzív felkészüléssel, egy jó rendű tanuló számára nem okozhat problémát!

Fábián Gábor
igazgató