



A Bornemisza Péter Gimnázium, Általános Iskola, Alapfokú Művészeti Iskola és Sportiskola felvételi tájékoztatója a 2019/2020. tanévre

A Hit Gyülekezetek által fenntartott Bornemisza Péter Gimnázium felvételt hirdet
a **9. évfolyamra.**

A felvételi eljárás rendje

Határidők	
2018. 12. 07.	A tanulók jelentkezése (közvetlenül a vizsgát szervező intézménybe) a központilag, egységes követelmények szerint szervezett írásbelikre.
2019. 01. 19. 10.00	Egységes írásbeli felvételi vizsgák.
2019. 01. 24. 14.00	Pótló írásbeli felvételi vizsgák.
2019. 02. 07.	Az egységes írásbelit szervező közép fokú intézmények értesítik az írásbeli eredményről a tanulókat.
2019. 02. 15.	Az iskola által kiadott jelentkezési lapok leadása.
2019. 03. 04.– 03.08.	Szóbeli meghallgatások, alkalmassági vizsga.
2019. 03. 18.	A közép fokú iskola eddig az időpontig nyilvánosságra hozza az ideiglenes felvételi jegyzéket.
2019. 03. 21-22.	A tanulói adatlapok módosításának lehetősége az általános iskolában.
2019. 04. 30.	A felvételt hirdető közép fokú iskolák megküldik a felvételtől vagy az elutasításról szóló értesítést a jelentkezőknek és az általános iskoláknak.
2019. 06. 21.	Beiratkozás a közép fokú iskolába.

Központilag, egységes követelmények szerint szervezett írásbeli vizsga

A **9. évfolyam** írásbeli felvételi vizsgáit a **központilag, egységes követelmények szerint szervezett írásbeli vizsga** keretében bonyolítjuk le. Így a gimnáziumunk bármely tagozatára jelentkező tanulónak részt kell vennie a központi írásbeli felvételi vizsgán. Ezen a vizsgán központilag (az Oktatási Hivatal, továbbiakban OH által) készített anyanyelvi és matematika feladatlapot oldanak meg a tanulók. A vizsgázó a központilag szervezett írásbeli vizsgára történő jelentkezését - a központilag kiadott jelentkezési lapon - bármelyik vizsgáztató iskolába közvetlenül benyújthatja. Ahol jelentkezett a vizsgára, ott kell megírnia a felvételi dolgozatot. Iskolánk is szervez központi írásbeli vizsgát, így jelentkezni az iskolánk székhelyén is lehet 2018. december 07-ig. A jelentkezési lapot az OH honlapjáról (www.oktatas.hu) lehet letölteni vagy az iskolánk titkárságán lehet kérni.

Sajátos nevelési igényű tanuló esetében – a vizsgaszervezés érdekében – szükséges a speciális körülmények illetve eszközök igénylésére a **szülő által írt kérvény**, kérvényben foglaltak alátámasztására pedig a **szakértői és rehabilitációs bizottság**, vagy a **nevelési tanácsadó** szakértői véleményének csatolása a jelentkezési laphoz. A szülői kérelem beadásának határideje: 2018. december 07.

Jelentkezési határidő a központilag, egységes követelmények szerint szervezett írásbeli vizsgára:

- **2018. december 07-ig** az iskola székhelyén (1107 Bp., Száva utca 1.)

A központilag, egységes követelmények szerint szervezett írásbeli vizsga időpontja:

- **2019. január 19-én 10 órától** az iskola székhelyén (1107 Bp., Száva utca 1.)

Felvételi a Bornemisza Péter Gimnáziumba

Jelentkezés: 2019. február 15-ig az iskola által és a központilag kiadott jelentkezési lapokon. Mivel az iskola vallási és világnézeti tekintetben elkötelezett intézményként működik, ezért mindkét jelentkezési lapot be kell nyújtani.

Az iskola által kiadott jelentkezési lapokat a gimnázium titkárságán lehet igényelni **január 14-től**, valamint letölthető az iskola honlapjáról (www.bpg.hu). A központi jelentkezési lapot a tanuló saját iskolájában igényelheti, és azt a kitöltést követően szintén a saját iskolája fogja továbbítani hozzánk.

A felvételi vizsga időpontja:

- írásbeli: **2019. január 19-én 10 órától** (helyszín: amelyik iskolába a felvételiző beadta a központi írásbeli vizsgára történő jelentkezését 2018. december 07-ig)
- szóbeli és alkalmassági vizsga: **2019. március 04. – március 08. külön értesítés alapján**, az iskola székhelyén (1107 Bp., Száva utca 1.).

Tájékoztató a tagozatokról

Mind a négy évfolyamos képzés, mind a nyelvi előkészítő évfolyam tantervei a Nemzeti Alaptanterv alapján készültek. Minden évfolyamon heti két órában bibliaismeret oktatás is van.

A 2019/2020. tanévben három, négy évfolyamos képzésű, és egy nyelvi előkészítő osztályt tervezünk indítani az alább felsorolt tagozatokkal.

- **Négy évfolyamos emelt szintű tantervi képzés angol nyelvből**

Tagozatkód: 0140

Az angol nyelvet heti 6 órában tanítjuk. A tagozatot elsősorban azoknak ajánljuk, akik jogi, bölcsész, társadalomtudományi vagy egyes gazdasági szakokon tervezik a továbbtanulást, és emellett biztos angol nyelvtudásra szeretnének szert tenni.

- **Négy évfolyamos emelt szintű tantervi képzés német nyelvből**

Tagozatkód: 0141

A német nyelvet heti 5 órában tanítjuk. A tagozatot elsősorban azoknak ajánljuk, akik jogi, bölcsész, társadalomtudományi vagy egyes gazdasági szakokon tervezik a továbbtanulást, és emellett biztos német nyelvtudásra szeretnének szert tenni.

- **Négy évfolyamos emelt szintű tantervi képzés spanyol nyelvből**

Tagozatkód: 0142

A spanyol nyelvet heti 5 órában tanítjuk. A tagozatot elsősorban azoknak ajánljuk, akik jogi, bölcsész, társadalomtudományi vagy egyes gazdasági szakokon tervezik a továbbtanulást, és emellett biztos spanyol nyelvtudásra szeretnének szert tenni.

- **Négy évfolyamos emelt óraszámú tantervi képzés vizuális kultúrából és informatikából**

Tagozatkód: 0143

A tagozatot elsősorban olyan tanulóknak ajánljuk, akik a jövőben kiadványszerkesztéssel, tipográfiával, infografikával szeretnének foglalkozni. Továbbá azoknak, akik érdeklődnek az alkalmazott művészeti területek iránt, pl. tervező grafika, formatervezés, design, belső tér tervezés.

- **Négy évfolyamos emelt óraszámú tantervi képzés biológiából és kémiából**

Tagozatkód: 0144

A biológia–kémia tagozatot elsősorban azok számára ajánljuk, akik orvosi, gyógyszerészi, egyéb egészségügyi, agrár- vagy környezetmérnöki szakokra szeretnének jelentkezni.

- **Négy évfolyamos emelt szintű tantervi képzés matematikából, fizikából és informatikából**

Tagozatkód: 0145

A matematika–fizika–informatika tagozatot elsősorban azoknak ajánljuk, akik műszaki, mérnöki vagy informatikai pályára szeretnének menni.

- **Négy évfolyamos emelt szintű tantervi képzés matematikából és történelemből**

Tagozatkód: 0146

A matematika–történelem tagozatot különösen közgazdasági és pénzügyi pályákra készülőknek ajánljuk, valamint azoknak is, akik a társadalomtudományok iránt érdeklődnek.

- **Négy évfolyamos emelt szintű tantervi képzés magyarból és történelemből**

Tagozatkód: 0147

A magyar–történelem tagozatot a jogi, bölcsész (tanár), egyes közgazdasági, közszolgálati szakok iránt érdeklődőknek ajánljuk, illetve azoknak, akik alaposabban szeretnének történelemmel és irodalommal foglalkozni.

- **Négy évfolyamos emelt szintű tantervi képzés bibliaismeretből**

Tagozatkód: 0148

A bibliaismeret tagozatot azoknak ajánljuk, akik több órában (heti 4) szeretnék tanulmányozni a Szentírást és a hozzá kapcsolódó bölcseleti, történeti hátteret, illetve a jövőben hittudományi vagy bölcsészeti felsőoktatásban szeretnének tanulni.

- **Öt évfolyamos képzés angol nyelvi előkészítővel**

Tagozatkód: 0151 angol, második idegen nyelv: francia nyelv

0152 angol, második idegen nyelv: német nyelv (Lásd az *Idegen nyelvek tanítása* című részt!)

A 9. nyelvi előkészítő évfolyamon az angol nyelvet tanulják a diákok magas óraszámában. A nyelvi előkészítő évfolyamot követően azok a tanulók, akik rendelkeznek a KER szerinti B2 szintű nyelvtudást igazoló államilag elismert nyelvvizsgálóval (középfokú nyelvvizsga), jelentkezhetnek emelt szintű tantervi képzésre a négy évfolyamos képzésnél megadott tagozatok szerint. Emellett az iskola biztosítja az emelt szintű érettségire való felkészítést a második idegen nyelvből.

- **Négy évfolyamos sportiskolai képzés**

Tagozatkód: 0161

A képzés tantervei a sportiskolai kerettanterv alapján készültek. A sportiskolai tagozatra elsősorban azokat a továbbtanulni kívánó fiatalokat várjuk, akik az iskolával együttműködési szerződést kötött sportegyesületek különböző szakosztályaiban magas szinten sportolnak. Felvesszük azokat a kimagasló teljesítményű és eredményes sportolókat is, akik első osztályú klub sportolói, ha megfelelnek a felvételi követelményeknek, és rendelkeznek megfelelő egyesületi ajánlással.

A sportiskolai képzést nem önálló osztály formájában valósítjuk meg, hanem a felvételt nyert diákok választhatnak, hogy a fent felsorolt képzések közül melyikhez csatlakoznak.

Az élsportolók számára – egyéni elbírálás alapján – az iskola igazgatója azon tanórák látogatása alól, melyek az edzések időpontjával ütköznek, felmentést adhat.

Az iskola partneregyesületeiben sportági szakszövetségi versenyengedéllyel rendelkező sportolók, akik sportági szinten rendszeresen részt vesznek az edzéseken és bajnoki mérkőzéseken és versenyeken – sportiskolai jelentkezés esetén – hét többlet pontot, az első osztályú minősítésű vagy első osztályú bajnokságban szereplő sportolók tíz, valamilyen sportágban korosztályos válogatott keretben szereplő játékos tizenöt többlet pontot kaphat. A többletpontokat az iskola által kiadott jelentkezési lap („Egyesületi igazolás”) mellékletének kitöltése alapján számítjuk be, amennyiben azt az iskola legkésőbb a szóbeli felvételi időpontjáig megkapja.

A fent felsorolt tagozatokat csak abban az esetben indítjuk, ha a felvételi vizsgán a megfelelő eredményt elért tanulók száma elegendő a tagozat indításához.

Idegen nyelvek tanítása

- A kilencedik évfolyamon az első idegen nyelvet, az angolt tudásszint szerinti csoportokban fogjuk tanítani. Kezdő szinten nem indítunk angol nyelvi csoportot.
- A második idegen nyelv kötelezően választható az alábbiak szerint:
 - Nyelvi előkészítő évfolyamon az osztály egyik fele francia a másik fele német nyelvet tanul.
 - Négy évfolyamos képzésen: francia, német, portugál vagy spanyol nyelvek közül lehet választani.

A négy évfolyamos képzésű osztályokban az egyes nyelvekből csak megfelelő számú jelentkező esetén indulnak csoportok.

A felvételi vizsga

A tanulmányi eredménytől függetlenül minden jelentkező tanuló a központi, egységes követelmények szerint szervezett írásbeli vizsgát írja meg, valamint mindenkivel motivációs, felvételi beszélgetést folytatunk.

Szóbeli vizsgát tartunk két közismereti tantárgyból – az egyes tagozatoknak megfelelően az alábbi táblázat szerint –, valamint hangos olvasásból.

Az angol nyelvi előkészítő évfolyamra, valamint a négy évfolyamos angol nyelvi tagozatra az előbb említetteken kívül feltétel az angol nyelv előzetes tanulása.

	Négy évfolyamos emelt szintű tantervi képzés biológia-kémia matematika-fizika -informatika	Négy évfolyamos emelt szintű tantervi képzés matematika-történelem	Négy évfolyamos emelt szintű tantervi képzés magyar-történelem	Négy évfolyamos emelt szintű tantervi képzés bibliaismeret	Négy évfolyamos emelt szintű tantervi képzés vizuális kultúrából és informatikából	Öt évfolyamos angol nyelvi előkészítő és négy évfolyamos emelt szintű tantervi képzés idegen nyelvből
Írásbeli	Központi írásbeli vizsga					
Szóbeli	Hangos olvasás és szövegértés					
	1. matematika 2. biológia vagy fizika vagy informatika vagy kémia	1. matematika 2. történelem	1. magyar nyelv és irodalom 2. történelem	1. bibliaismeret 2. magyar nyelv és irodalom vagy történelem vagy angol vagy matematika	Két választott tantárgy az alábbiak közül: angol nyelv, biológia, fizika, informatika, irodalom, kémia, matematika, történelem	1. angol nyelv 2. biológia vagy fizika vagy informatika vagy irodalom vagy kémia vagy matematika vagy történelem
Motivációs beszélgetés	van	van	van	van	van	van
Alkalmassági vizsga	nincs	nincs	nincs	nincs	van rajzból	nincs

A sportiskolai képzésre jelentkezők a választott tagozatnak megfelelő tantárgyból tesznek szóbeli vizsgát.

A szóbeli vizsga követelményei

Hangos olvasás

Egy publicisztikai vagy szépirodalmi szöveg részletének felolvasása, a szöveggel kapcsolatos kérdések megválaszolása.

Magyar nyelv és irodalom

A gimnáziumunkba felvételiző diákoknak a következő nyelvi-irodalmi képességekkel kell az életkoruknak megfelelő szinten rendelkezniük:

Szövegértés: különböző műfajú szövegek értő olvasása; a szöveg megadott szempontok alapján való átalakításában, feldolgozásában (pl. *vázlatírás, jegyzetkészítés, tartalmi összefoglaló*) való gyakorlottság; a feldolgozott nyelvi-irodalmi témakörökből, az olvasott, színházban vagy filmekben látott művekről a kommunikációs alkalomnak megfelelő stílusú írásbeli vagy szóbeli beszámoló elkészítése (pl. *kiselőadás, feleletterv, házi dolgozat*).

Az igényes beszélt köznyelv és a szleng szókészlete közötti eltérések felismerése; az iskolában tanult tárgyak szaknyelveinek alapszintű ismerete; a nyelvhelyességi ismeretek alkalmazása szóban és írásban; a kommunikációs helyzeteknek megfelelő igényes nyelvhasználat.

Irodalom: az általános iskolában kötelezően olvasott művek alapos ismerete, élményszerű felidézése; a művekben ábrázolt jellemek, emberi kapcsolatok, megjelenített emberi problémák felismerése és ismertetése önálló véleményalkotással; az irodalmi műnemek felismerése, jellemzőinek (*stílus eszközök, formai jegyek*) alapszintű ismerete.

A felvételi beszélgetés a hetedik és nyolcadik osztályban tanult szerzők műveiből vett részletekre épül. A jelentkezők szövegek közül húznak egyet, s az ehhez megfogalmazott kérdésekre válaszolnak.

A beszélgetésen magyar írók és költők versei, novellái szerepelnek: ezek a szerzők *Petőfi Sándor, Jókai Mór, Mikszáth Kálmán, Arany János, Ady Endre, Kosztolányi Dezső, József Attila és Móricz Zsigmond*.

Történelem

A felvilágosodás eszmerendszere és fő képviselői.

Az Egyesült Államok létrejötte és a függetlenségi háború.

A Rákóczi-szabadságharc fő kérdései.

Mária Terézia és II. József uralkodásának fő jellemzői.

A francia polgári forradalom céljai, politikai irányzatai és főbb eseményei.

A reformkor gazdasága és kultúrája.

Széchenyi István és Kossuth Lajos pályafutásának összehasonlítása.

Az osztrák-magyar kiegyezéshez vezető út és a dualista rendszer fő politikai jellemzői.

A dualizmus gazdasági jellemzői, eredményei.

Az I. világháború okai és a háború fő jellemzői.

A trianoni béke és hatásai.

A Horthy-rendszer megszilárdítása Teleki Pál és Bethlen István miniszterelnöksége alatt.

A bolsevik hatalom megteremtése Oroszországban és a sztálini diktatúra gazdasági, politikai jellemzői.

A náci rendszer megteremtése és fő jellemzői.

Bibliaismeret

Témakörök:

teremtés; bűnbeesés; Noé és kora: a vízözön; Ábrahám élete; törvényadás és a törvény; próféták és próféta; Dávid királysága; babiloni fogság; az Újszövetség; Jézus Krisztus élete; Hegyi beszéd; megváltás, újjászületés; a Szent Szellem személye; apostolok: Péter, János, Pál élete és szolgálata; az Egyház; az utolsó idők eseményei

Memoríterek (ezeket fejből kell tudni):

2. Mózes 20:1-17 (Tízparancsolat)

Zsoltárok 1., 23., 91., 150.

Máté 5: 3-10 (Boldogmondások)

Máté 6: 9-13 (Miatyánk)

Angol nyelv

A nyelvi előkészítő évfolyamon, valamint a nyelvi tagozaton a felvételi egy motivációs beszélgetés angol nyelven, melynek első felében két-három mondatnál néhány általános kérdésre kell a diákoknak válaszolniuk a következő témakörökben:

- bemutatkozás
- egy átlagos napom
- család
- iskolai élet
- utazás, közlekedés
- időjárás, öltözködés

- szünidő, nyaralás
- kedvelt szabadidős tevékenységek
- sport

A beszélgetés második felében kifejezetten az angol nyelvre vonatkozó tanulási szokásaikról, érdeklődési területeikről számolhatnak be a diákok.

Matematika

Elsősorban azt mérjük, hogy a jelentkező mennyire képes a tanult ismereteket a gyakorlatban, feladatmegoldás közben alkalmazni. A szóbeli vizsga egy 10 percnél általában nem hosszabb feleletből áll, ahol a jelentkezőnek konkrét kérdésekre kell válaszolnia. Nem kell tehát hosszabb összefüggő előadást tartania semmilyen témában. Szükséges viszont, hogy gondolatait érthetően ki tudja fejezni. Ehhez csak a legalapvetőbb matematikai kifejezéseket (pl. számláló, nevező, szimmetriatengely, átfogó, befogó) kell ismernie, bonyolultabb szakkifejezések használatára nincs szükség.

A legfontosabb témakörök:

- számolás törtekkel
- százalékszámítás
- az elsőfokú egyismeretlenes egyenlet megoldása (ellenőrzéssel!)
- egyszerűbb szöveges feladatok (válaszadással!)
- a lineáris (elsőfokú) függvény (Ezt az előző évekhez képest gyakrabban fogjuk a szóbeli vizsgán kérdezni!)
- a kör
- a Pitagorasz-tétel
- a nevezetes síkidomok tulajdonságai (ezen belül: háromszögek szögösszege, nevezetes vonalai, speciális négyszögek)
- a nevezetes síkidomok kerülete, területe
- grafikonok, táblázatok értelmezése vagy készítése

Általában egy-két rövidebb feladatot kell megoldani, vagy a megoldás menetét elmagyarázni, ritkábban konkrét elméleti kérdésre válaszolni (pl. Milyen négyszöget nevezünk paralelogrammának?). Gyakran kérdezzük a gondolkodási készséget felmérő egyszerűbb logikai feladatot, különösen azoktól, akik valamelyik matematika tagozatra jelentkeztek. Íróeszköze tehát a szóbelin is szükség lehet. Zsebszámológép a szóbeli vizsgán nem használható!

Egy lehetséges szóbeli kérdéssor:

- Hogyan számolod ki a 25 háromötöd részét?
- Sorolj fel minél több tengelyesen szimmetrikus síkidomot! Mutasd meg, hol van a tükörtengelyük!
- Próbáld megszámolni, hány kétjegyű páros szám van! Hogyan gondolkozol?
- Melyik elsőfokú függvény képe az ábrán látható egyenes? (Előre elkészített ábráról a függvény leolvasása.)

Fizika

A szóbeli vizsga témakörei az alábbiak:

- Mérés, mérhető tulajdonságok, folyamatok
mértékegységek
hosszúság, térfogat, tömeg, idő, hőmérséklet mérése
sűrűség, átlagsűrűség
- Mozgások
a mozgások jellemzése: pálya, út, elmozdulás, sebesség, átlagsebesség
egyenesvonalú egyenletes mozgás
mozgások ábrázolása út-idő, sebesség-idő grafikonon, tájékozódás grafikonon
egyenletesen változó mozgás: sebességváltozás, gyorsulás, egyenesvonalú egyenletesen változó mozgás, szabadesés
- Dinamika
erő: az erő mérése, iránya
erőfajták: gravitációs erő, tartóerő, súly (súlytalanság)
súrlódás, közegellenállás
nyomás, légnyomás
- Energia
munkavégzés, munka
energia, energiafajták
teljesítmény, határfok
- Halmazállapotok,-változások
olvadás, fagyás
párolgás
forrás, lecsapódás
termikus kölcsönhatások
- Elektromosság
elektromos alapjelenségek

vezetők és szigetelők
az elektromos áram, az áramkör részei
áramerősség, feszültség
Ohm törvénye

- Folyadékok mechanikája
hidrosztatikai nyomás
Arkhimédész törvénye

A szóbeli vizsgán nem elméleti ismereteket kérünk számon, hanem a tanultak alkalmazását gyakorlatban, konkrét feladatokban. Példá(ka)t kell tudni mondani a hétköznapi életből, jelenséget megmagyarázni, alapfogalmak ismeretét igénylő egyszerű, rövid számolásokat végrehajtani, grafikont készíteni, grafikonról adatokat leolvasni. Számológépet lehet használni (a vizsgabizottság biztosítja, de sajátot is lehet hozni).

Kémia

A biológia–kémia tagozatra jelentkezők választhatják szóbeli felvételi tantárgyként a kémiát is. A felvételi beszélgetés a hetedik és nyolcadik osztályban tanult alapvető kémiai ismeretekre épül. Nem várunk professzionális szakmai ismereteket, sem hosszú értekezéseket, inkább arra vagyunk kíváncsiak, hogy a felvételiző érti-e a kémiai alapfogalmakat, tudja-e azokat használni. Szeretnénk megtudni azt is, hogy milyen a tanuló viszonya a kémiához, és rendelkezik-e azokkal a készségekkel, ami a kémia hatékony tanulásához nélkülözhetetlen.

Témakörök:

Fizikai és kémiai változások, halmazállapot-változások

Levegő, égés

Víz, oldatok; az oldatok kémhatása

Anyagok csoportosítása, keverékek szétválasztása

Atomszerkezet, elektronszerkezet

Kovalens kötés, fémes kötés és ionkötés

Fontosabb, tanult anyagok és tulajdonságai (hidrogén, oxigén, nitrogén, gyémánt, arany, alumínium, vas, réz, nátrium-klorid)

Fémek általános tulajdonságai

A felvételi beszélgetés során néhány kérdésre kell válaszolni, melyeket különböző témakörökből választunk. Periódusos rendszer természetesen használható a felelet során.

Egy lehetséges kérdéssor:

1. Melyek az égés feltételei?
2. A periódusos rendszer segítségével mondd el, mit tudsz a klóratomról!
3. Hogyan választanád szét a tengervízet sóra és vízre?
4. Jellemezd néhány mondatban a hidrogéngázt!
5. Sorolj fel néhány savas kémhatású oldatot!

Biológia

A környezet élő- és élettelen tényezői, azok hatása az életközösségre. Kölcsönhatások az életközösségen belül.

Az életközösségek szerveződése, táplálkozási láncok, táplálkozási szintek, anyagforgalom.

Az éghajlati övezetek nagy életközösségeinek (biomok) földrajzi helye, élő- és élettelen környezeti tényezői, kölcsönhatásai.

Az élőlények rendszerezése: a növény- és állatvilág törzsei, osztályai.

Az emberi sejt felépítése, működése, a szervezet főbb szövetei.

A bőr felépítése és működése. A bőr védelmi funkciói.

A mozgás szervrendszer felépítése, működése, lehetséges betegségei és azok megelőzése.

Az emésztő szervrendszer felépítése és működése. Táplálék, tápanyag, vitaminok. Egészséges táplálkozás.

A légző szervrendszer felépítése és működése. Légzőszervi betegségek, és azok megelőzése.

A keringési rendszer felépítése és működése. A vér alkotórészei és azok szerepe. Szív- és érrendszeri betegségek megelőzése.

Informatika

Hardver

- számítógép felépítése, legfontosabb alkatrészei és működési elve
- (CPU, RAM, ROM, alaplap, hűtők, ház, portok, adattárolók)

Számítógép-hálózatok működése

- (switch, router, WIFI, kábel, modem)

Internet működése, böngészőprogramok, internetes keresés

Szövegszerkesztés alapjai

- betű- és bekezdésformázás, lapbeállítás, képek, táblázatok, alakzatok

Prezentációkészítés alapjai

- dia, szöveg, kép, grafikon, áttűnés, animáció

- jegyzetoldal
- Táblázatkezelés alapjai
- cella, formázás, alapl műveletek, függvények
 - grafikonok
- Operációs rendszerek, Windows-kezelés
- meghajtók, mappák, fájlok, műveletek, vezérlőpult
 - alapl műveletek (mentés, átnevezés, másolás stb.)
- Vírusok, vírusvédelem
- Grafikai alkalmazások – Paint program kezelése
- Számológép kezelése

Rajz alkalmassági vizsga:

Ábrázolás, térlátás: látvány utáni tanulmány készítése grafit ceruzával megadott időn belül
lehetséges feladattípusok:

- pl. egyszerű tárgy, vagy természeti forma ábrázolása tónusosan,
- egyszerű tárgy, vagy természeti forma ábrázolása szerkezeti rajz formájában (több nézőpontból)

Rajzi kifejezőképesség, kreativitás: egy tervezési feladat megoldása a helyszínen megadott témában,
lehetséges feladattípusok:

- egyszerű tervezési feladat megoldása (pl. embléma, betűkompozíció, mintaelem, vagy jeltervezés),
- vagy megadott fogalom/ szövegrész (pl. vers) alapján kreatív képalkotás

A felvételi vizsga eredményének meghatározása

A felvételi vizsga eredményét az általános iskola hetedik évfolyam év végi és nyolcadik évfolyam félévi osztályzatok (közismereti tárgyak) átlagára adott, és az írásbeli, illetve a szóbeli vizsgán valamint a felvételi beszélgetésen szerzett pontok együttesen határozzák meg a következő módon:

	Általános iskolai osztályzatok átlagára adott maximális pontszám	Központilag szervezett írásbeli	Szóbeli	Hangos olvasás és szövegértés	Összesen megszerezhető pontszám
Négy és öt évfolyamos képzés	30 pont	<i>anyanyelv: 30 pont</i>	<i>1.tantárgy: 10 pont</i>	10 pont	120 pont
		<i>matematika: 30 pont</i>	<i>2.tantárgy: 10 pont</i>		
		60 pont	20 pont		

A felvétel feltétele emelt szintű matematika képzésre a szóbeli vizsgán matematika tantárgyból, emelt szintű magyar nyelv és irodalom képzésre a szóbeli vizsgán magyar nyelv és irodalom tantárgyból, angol nyelvi előkészítőre a szóbeli vizsgán angol nyelv tantárgyból legalább nyolc pont megszerzése.

A felvételi vizsga eredménye mellett a nemzeti köznevelésről szóló 2011. évi CXCV. törvény 31. § (2) a) pontja alapján az intézmény előfeltételként kiköti a keresztény vallás és világnézet elfogadását, beleértve valláserkölcsei feltételeket is. Ennek fennállásáról a jelentkezési lap mellett a felvételizővel és szüleivel folytatandó motivációs beszélgetésen győződünk meg. A motivációs felvételi beszélgetés annak megítélésére szolgál, hogy a jelentkező az iskola tanulóira vonatkozóan a Pedagógiai Programban, a Házi rendben és a Szervezeti és Működési szabályzatban megfogalmazott hitéleti és szellemi-erkölcsi előírásokat mennyiben kívánja illetve képes megtartani. A felvételi vizsga tanulmányi eredményén túl a felvételtől vagy az elutasításról a fentiek figyelembevételével dönt az intézmény.

A felvételi eljárás során az azonos teljesítményt elérő tanulók közül a rangsor elkészítésénél előnyben részesítjük a halmozottan hátrányos helyzetű tanulót, ezt követően azt, akinek a lakóhelye, ennek hiányában tartózkodási helye az iskola székhelyének, telephelyének településén található. Más sajátos helyzetet nem veszünk figyelembe.

A sajátos nevelési igényű tanulók esetében a felvételi eredmény megállapításánál figyelembe vesszük a sajátos nevelési igényre vonatkozó érvényes szakvéleményt. Az egyéni elbírálásra való igényt a jelentkezési lap benyújtásakor külön kérelemben jelezni kell.

A Bornemisza Péter Gimnázium nyolcadik évfolyamos tanulóiban ebben a felvételi tájékoztatóban meghatározott feltételek teljesítése mellett folytathatják tanulmányaikat a gimnázium kilencedik évfolyamán. Az első száz betöltendő helynél – amennyiben az egyéb felvételi feltételeket teljesítik – előnyben részesítjük az általános iskolai tanulmányaikat intézményünkben végző tanulókat.

Tájékoztató

Az intézmény fenntartója a Hit Gyülekezete egyház. Az Iskola világnézeti elkötelezett intézmény. Az iskola tanulóira a Pedagógiai Programban, a Házi Rendszerben és a Szervezeti és Működési Szabályzatban hitéleti és szellemi - erkölcsi előírásokat fogalmaz meg. Az iskola az intézmény egyházi jellegének figyelembe vételével a tanulókkal és a gondviselőkkel szerződést köt. A szerződés elfogadása feltétele a tanulói jogviszony létesítésének.

Az iskola OM azonosító kódszáma: **035101**

A kilencedik évfolyam tagozat kódjai:

- 0140** – négy évfolyamos emelt szintű tantervi képzés angol nyelvből
- 0141** – négy évfolyamos emelt szintű tantervi képzés német nyelvből
- 0142** – négy évfolyamos emelt szintű tantervi képzés spanyol nyelvből
- 0143** – négy évfolyamos emelt óraszámú tantervi képzés vizuális kultúrából és informatikából
- 0144** – négy évfolyamos emelt óraszámú tantervi képzés biológiából és kémiából
- 0145** – négy évfolyamos emelt szintű tantervi képzés matematikából, fizikából és informatikából
- 0146** – négy évfolyamos emelt szintű tantervi képzés matematikából és történelemből
- 0147** – négy évfolyamos emelt szintű tantervi képzés magyarból és történelemből
- 0148** – négy évfolyamos emelt szintű tantervi képzés bibliaismeretből
- 0151** – öt évfolyamos képzés angol nyelvi előkészítővel, francia nyelv
- 0152** – öt évfolyamos képzés angol nyelvi előkészítővel, német nyelv
- 0161** – négy évfolyamos sportiskolai képzés

Budapest, 2018. október 19.

Horváth András
igazgató