

KÖZÉPISKOLAI FELVÉTELI

SZENTENDREI II. RÁKÓCZI FERENC
ÁLTALÁNOS ISKOLA ÉS GIMNÁZIUM OM:
032580

2000 SZENTENDRE RÁKÓCZI U. 6.

WWW.SZIIRFIG.HU



DIGITÁLIS BEMUTATKOZÁS

- ◎ www.sziirfig.hu
- ◎ <https://www.youtube.com/watch?v=00gt7RccezI&t=1s>
- ◎ <https://www.youtube.com/watch?v=aAr-kMhl-xc>

MIÉRT A RÁKÓCZI? - „MINDEN SZÉPET ÉS JÓT”

Mini közvéleménykutatás:

- Milyen szempontok alapján választanak a szülők?
- És a diákok?



SZEMPONTOK

- **Közelség**
- **Tanulmányi követelmények**
- **Csoportbontás (nyelv, matek)**
- **Második idegen nyelv (angol, orosz, német)**
- **Fakultáció**
- **Óraháló / tantárgyak**
- **Tehetséggondozás (akkreditált tehetségpont, tehetségazonosítás)**
- **Osztályközösség**
- **Kisérettségi**



SZEMPONTOK

- **Diákélet (gólyanap, 24 órás sport, túrák, Erasmus+, szakkörök, Rákóczi-nap, Öko-nap, kutatók éjszakája, színház, sárkányhajó, hagyományok, farsang...)**
- **Büfé/Étkezés**
- **Tantermek projektorral**
- **Tornaterem**
- **Tiszta környezet/Öko iskola**
- **Két informatika terem**
- **Természettudományos/ matematika szaktanterem**



SZEMPONTOK

A mi erősségünk:

- **A tanáraink – humán erőforrás**
- **Felkészült tanárok, korszerű pedagógiai módszerek**



GIMNÁZIUMI KÉPZÉS A RÁKÓCZIBAN

- ◉ **0001** tagozatkód: általános tantervű négy évfolyamos gimnázium
- ◉ **0002** tagozatkód: négy évfolyamos gimnázium **emelt szintű matematika** képzéssel
- ◉ **0003** tagozatkód: négy évfolyamos gimnázium **emelt szintű angol nyelvi** képzéssel

ANGOL TAGOZAT

- ⦿ Indulás: középhasadó szintről
- ⦿ Max: 2x14 fős csoportok
- ⦿ 9-10.évf: heti 5 óra
- ⦿ 11-12.évf: heti 6 óra

Cél: felsőfokú nyelvvizsga

MATEMATIKA TAGOZAT

nívócsoportban

⦿ 9.évf: heti 6 óra

⦿ 10.évf: heti 5 óra

⦿ 11-12.évf: heti 6 óra

Cél: emelt szintű érettségi

⦿ 11-12.évf: fakultáció választható egy vagy két tantárgyból

Célja:

- az emelt szintű érettségire való felkészítés ill.
- a választható ötödik érettségi tantárgyra való felkészülés.

FAKULTÁCIÓK

Emelt szintre felkészítő

- történelem
- magyar
- biológia
- informatika
- fizika
- kémia
- testnevelés

Közép szintre felkészítő:

- földrajz
- vizuális kultúra
- testnevelés

FAKULTÁCIÓK ÓRASZÁMAI

Fakultációk:	11.évf	12.évf
magyar irodalom emelt	3	4
történelem emelt	2	3
idegen nyelv (nyelvvizsga felk.)	2	2
matematika emelt	3	4
digitális kultúra/informatika emelt	2	2
kémia emelt	4	4
fizika emelt	4	4
biológia középszint	2	2
biológia emelt	3	4
földrajz középszint	2	0
földrajz középszint	0	2
földrajz emelt	2	2
vizuális kultúra középszint	2	2
testnevelés emelt	2	2

II. IDEGEN NYELV 9.ÉVFOLYAMTÓL



angol



német



oroszl

GIMNÁZIUM KÉPZÉS ÓRATERVE

tantárgy 2020	9.évf.		10.évf.		11.évf.		12.évf.	
		emelt csop. + órája		emelt csop. + órája		emelt csop. + órája		emelt csop. + órája
Magyar nyelv és irodalom	3		4		4		4	
Történelem	2		3		3		3	
Állampolgári ismeretek							1	
Idegen nyelv I.	3	2	3	2	4	2	4	2
Idegen nyelv II.	3		3		3		3	
Matematika	4	2	3	2	4	2	4	2
Digitális kultúra	2		1		2			
Kémia	2		2					
Fizika	2		3					
Biológia	3		2					
Földrajz	2		2					
Ének-zene	1		1					
Vizuális kult.	1		1					
Művészetek integrálva a magyarba (11: dráma és színház, ének-zene, vizu. kult., mozgókép és média) (12: dráma és színház vagy mozgókép és média)						1		1
Testnevelés	5		5		5		5	
Osztályfőnöki	1		1		1		1	
Komplex természettudomány (földr vagy bio)					2		0	
érettségi felkészítő altantárgy					1		4	
össz.:	33		34		30		30	

TANULMÁNYI KIRÁNDULÁSOK

Folytatva a Rákócziban megkezdett „ismerjük meg hazánkat a tanulmányi kirándulások során” programot.

- ⦿ 5.évf: Budapest vagy Szentendre
- ⦿ 6.évf: Eger vagy Esztergom vagy Nógrádi vár
- ⦿ 7.évf: Vác vagy Komárom
- ⦿ 8.évf: Székesfehérvár vagy Tata

A gimnáziumi években a híres egyetemi városokba is elvisszük diákjainkat, megismertetve velük a vidéki egyetemeket.

- ⦿ 9.évf: Kecskemét vagy Szerencs és környéke
- ⦿ 10.évf: Debrecen vagy Miskolc
- ⦿ 11.évf: Pécs vagy Győr
- ⦿ 12.évf: Gödöllő vagy Veszprém

CÉL: TOVÁBBTANULÁS FELSŐOKTATÁSBAN

FELKÉSZÜLÉS EGY EMELT SZINTŰ ÉRETTSÉGIRE:

Fakultációk 11-12.évfolyamon

Kis-érettségi:

10. évfolyamon:

- matematika
- első idegen nyelv (angol vagy német)

11.évfolyamon:

- magyar nyelv és irodalom
- történelem

CÉL: TOVÁBBTANULÁS FELSŐOKTATÁSBAN

B2 NYELVVIZSGA MEGSZERZÉSE még nem kötelező, de ajánlott és plusz pontot ér

PRÓBANYELVVIZSGA lehetősége

SZABADIDŐS FOGLALKOZÁSOK

Külföldi utazások:

- ◉ Határtalanul pályázat: Erdély
- ◉ Bécs adventi vásár
- ◉ Anglia



**Színházlátogatás: fakultatív évente
3-5 alkalommal**

SZABADIDŐS FOGLALKOZÁSOK

Diákszínpad: fellépések



Szakkörök: művészeti szakkört, programozás szakkört minden évben hirdetünk.

Sportolási lehetőség: DSE szervezésében igény szerint délutáni foglalkozások keretében elsősorban labdajátékokra van lehetőség (kézilabda, röplabda)

házi bajnokságok DÖK szervezésében

TEHETSÉGGONDOZÁS

Iskolánk Akkreditált Kiváló Tehetségpont



9.évfolyamon tehetségazonosítás

Raven teszt > becslés tehető az intelligencia
övezetre + kreativitás teszt > tehetség csoport
létrehozása

Mentor rendszer kiépítésén dolgozunk

Tehetséggondozás része a versenyeztetés, de nem
ez az egyetlen mód

ÖKO ISKOLA

Már másodszor nyertük el az ÖKO iskola címet

- külön munkaterv alapján
- cél: a mindennapok része legyen az öko szemlélet
- akciók



ÖKOISKOLA

ÉTKEZÉS

Városi Konyhán

Lehetőségek:

- ◉ csak ebéd (315.-Ft/nap)
- ◉ speciális étkezés
(szakorvosi vélemény alapján)
- ◉ RGYK ingyenes
- ◉ 3 gyerekes 50%
- ◉ tartós beteg 50%



SEGÍTŐ TEVÉKENYSÉG

- ◉ Minden tanteremben projektor
- ◉ Minden pedagógusnak saját notebook

- ◉ **Tanulási nehézséggel küzdő tanulóknak:**
fejlesztő foglalkozások
- ◉ Korrepetálások
- ◉ Tanulópárok

DIÁKÉLET A RÁKÓCZIBAN

Iskolánkban a diákok érdekképviselőt a **Diákönkormányzat (DÖK)** látja el, mely segítők tanárok közreműködésével végzi munkáját. A DÖK tagjait a diákság választja saját szervezeti és működési szabályzatuk szerint. Az érdekvédelmen kívül számos területen kapcsolódnak az iskola életéhez, programjaihoz.

⦿ Így pl. önálló rendezésű sportdélutánokat,



⦿ alsóbb évfolyamosoknak suli-bulikat és egyéb a diákságot megmozgató programokat szerveznek, ők bonyolítják a gólya táborokat..stb



KÖZÖSSÉGI SZOLGÁLAT

- ◉ 2016. január 1-től az érettségi bizonyítvány megszerzésének előfeltétele: 50 óra közösségi szolgálat teljesítése.

Iskolánk az alábbi intézményekkel kötött már ennek érdekében együttműködési megállapodást:

- ◉ Szentendre Város Önkormányzata
- ◉ Vöröskereszt
- ◉ Magyar Máltai Szeretetszolgálat
- ◉ Idősek otthona -Visegrád
- ◉ Pest Megyei Könyvtár
- ◉ Oszoly Környezetvédő Egyesület
- ◉ Állatvédő Egyesületek (Szentendre és Pomáz)...stb

A lehetőségeket folyamatosan bővítjük.

JELENTKEZÉS FELTÉTELE

- ⦿ a központi felvételi eljárást megelőző írásbeli felvételi vizsga matematikából és anyanyelvből
- ⦿ Jelentkezési határidő: **2021. december 3.**
a kitöltött „TANULÓI JELENTKEZÉSI LAP a 9. évfolyamra történő beiskolázás KÖZPONTI ÍRÁSBELI VIZSGÁJÁRA” című lapot abba a vizsgáztatásra jogosult iskolába kell beadni, ahol a vizsgát meg kívánja írni

Jelentkezési lap letölthető: www.oktatas.hu

FELVÉTELI ELJÁRÁST MEGELŐZŐ FELVÉTELI VIZSGA

Elsősorban nem tárgyi, lexikális tudást, hanem az eszköztudás körébe tartozó képességeket és készségeket mér.

Ideje: **2021.január 22.(szombat) 10 óra**
(Alapos ok miatt távolmaradóknak pótló :
2021.jan.27.(csüt.) 14 óra)

- matematika 45 perc
szünet: 15 perc
- magyar: 45 perc

Kijavított dolgozatok megtekintése:

január 28. 8.00-16.00

Értékelőlap átvehető: 2021.február 7-étől
8.00 -15.00 között az iskolatitkárnál

(saját tanulóink ezen a napon kézhez kapják)

FELVÉTELI KÉRELMEK ELBÍRÁLÁSA A RÁKÓCZIBAN

- ◉ **tanulmányi pontok**, max. 50 pont (7. év végi és 8. félévi osztályzatok átlaga x 5)
- ◉ központilag kiadott egységes, kompetenciaalapú feladatlapokkal megszervezett **írásbeli vizsga eredménye**, max. 100 pont
(0002-es tagozatkód esetén 125 pont)
- ◉ **szóbeli meghallgatás**, max. 50 pont
(0002-es tagozatkód esetén 25 pont)

HONLAP

TANULMÁNYI PONTOK

- 7. évfolyam év végén szerzett magyar irodalom, magyar nyelvtan, történelem, matematika, idegen nyelv, fizika, kémia biológia, földrajz osztályzatok átlaga szorozva 5-el (max. 25 pont)
- 8. évfolyam félévkor szerzett magyar irodalom, magyar nyelvtan, történelem, matematika, idegen nyelv, fizika, kémia biológia, földrajz osztályzatok átlaga szorozva 5-el (max. 25 pont)

ÍRÁSBELI VIZSGA EREDMÉNYE

- anyanyelv: max. 50 pont
- matematikából: max. 50 pont
(0002-es tagozatkód esetén max. 75 pont)

A jelentkezési laphoz csatolni kell az írásbeli vizsga eredményéről szóló ÉRTÉKELŐ LAP másolatát!

SZÓBELI MEGHALLGATÁS

0001 TAGOZATKÓD (ÁLTALÁNOS TANTERV) ESETÉN

Beszélgetés érdeklődési körrel kapcsolatban és általános műveltségi témákról, majd az alábbi tantárgyakhoz kapcsolódóan:

- magyar
- történelem
- biológia
- földrajz

Jelentkezési lap megjegyzés rovatában kell választani

MAGYAR SZÓBELI MEGHALLGATÁS

Elvárt olvasmányok:

- ◉ Tamási Áron: Ábel a rengetegben
- ◉ Móricz Zsigmond: Légy jó mindhalálig!
- ◉ Lois Lowry: Az emlékek őre

MAGYAR SZÓBELI ÉRTÉKELÉSE

- ⦿ cselekményének ismertetése: 10 pont
- ⦿ szereplők jellemzése: 10 pont
- ⦿ véleményalkotás a műről: 5 pont
- ⦿ kommunikációs készség (a kötetlen beszélgetés és a műelemzés közben): 15 pont
- ⦿ ismeretlen szövegrészlet felolvasása, majd az olvasott szöveg értelmezése: 10 pont

TÖRTÉNELEM SZÓBELI TÉMAKÖREI

- - Róma - a köztársaság kora - (korszakok, pun háborúk, Julius Caesar, tisztségek, intézmények)
- - Ókori vallások és az iszlám (kereszténység, zsidó, buddhizmus, brahmanizmus, görög -római vallások)
- - Államalapítás
- - IV. Béla uralkodása és a tatárjárás
- - Hunyadi Mátyás uralkodása (bel - és külpolitika, a reneszánsz kora)
- - Földrajzi felfedezések
- - Az I. és II. ipari forradalom (kialakulása, jellemzői, feltalálók, találmányok)
- - Széchenyi István elméleti és gyakorlati tevékenysége
- - Az 1848-as forradalom eseményei, szereplői
- - Trianoni békeszerződés és következményei
- - A I. világháború előzményei, főbb eseményei (események, személyek, új típusú fegyverek)
- - A II. világháború előzményei, főbb eseményei (fegyverzet, frontok)

TÖRTÉNELEM SZÓBELI MEGHALLGATÁS

- ◉ Véleményalkotás - 5 pont
- ◉ Kommunikációs készség - 10 pont
- ◉ A téma kifejtése - 15 pont
- ◉ Földrajzi nevek és évszámok ismerete - 4 pont
- ◉ Szaknyelv ismerete - 6 pont
- ◉ Ismeretlen szövegrészlet felolvasása és értelmezése - 10 pont

FÖLDRAJZ SZÓBELI TÉMÁI

- Jellemezd a forró éghajlati övezetet! (területi elhelyezkedés, hőmérséklet, csapadék, évszakok, szélviszonyok stb.)
- - Mutasd be a belső és külső erők felszínformáló szerepét!
- - Milyen szakaszokra osztjuk a Föld történetét? Az adott szakaszokat 2-2 földrajzi példával szemléltesd!
- - Miért nevezik Afrikát az emberiség bölcsőjének? Mutasd be a kontinens legfontosabb problémáit napjainkban (túlnépesedés, szárazság, élelmiszerválság, háborúk)!
- - A világtengerek gazdasági szerepe.
- - Az amerikai kontinens népességföldrajzi jellemzése (őslakók, hódítót, bevándorlók, nyelvek, népesedési központok).
- - Ázsia éghajlati jellemzése (szélsőségek kiemelése).
- - Európa helyzete, fekvése, nagy tájai földtörténeti korok szerint.
- - Az Északi-középhegység bemutatása, természeti és társadalomföldrajzi jellemzése.
- - A hely, ahol élünk. Szentendre, a Pilis és környékük természetföldrajzi és társadalomföldrajzi bemutatása.
- - A Kárpát-medence természetföldrajzi jellemzése.
- - Az Európai Unió.

FÖLDRAJZ SZÓBELI ÉRTÉKELÉSE

- ⦿ A tétellel kapcsolatos elméleti ismeretek - 10 pont
- ⦿ A földrajzi összefüggések meglátása, bemutatása - 5 pont
- ⦿ Topográfiai ismeretek elméleti és gyakorlati alkalmazása - 10 pont
- ⦿ Kommunikációs készség -15 pont
- ⦿ Egy diagram/fotó/táblázat/tematikus térkép elemzése, értelmezése - 10 pont

BIOLÓGIA SZÓBELI TÉMÁI

- ◉ A tenger világa. A környezeti tényezők változása, tagolódás és a tenger élővilága.
- ◉ A természetes és mesterséges életközösség. Az életközösségek védelme.
- ◉ A mikrobák világa. Fertőzések és járványok.
- ◉ A napfény szerepe a növények, az állatok és az ember életében. A fény egészségkárosító hatása.
- ◉ A legnépesebb állatcsoport: az ízeltlábúak törzse.
- ◉ A szárazföld és a víz határán: a kétéltűek osztálya.
- ◉ Az egészséges táplálkozás és az ember táplálkozási szervrendszere.
- ◉ Légzés az élővilágban. Az ember légzési szervrendszerét károsító tényezők.
- ◉ A mozgás és a sport. Az ember mozgási szervrendszere.
- ◉ A bőr és a bőrápolás.
- ◉ A káros szenvedélyek és ezek élettani hatásai.
- ◉ Az emberi szív és a keringési rendszer. Betegségek és kockázati tényezők.

BIOLÓGIA SZÓBELI ÉRTÉKELÉSE

- ⦿ Kommunikációs készség (a kötetlen beszélgetés és a témakör ismertetése alapján) -15 pont
- ⦿ A felelet tartalma - 15 pont
- ⦿ A felelet felépítése - 5 pont
- ⦿ Önálló véleményalkotás - 5 pont
- ⦿ Ismeretlen szakmai szöveg felolvasása, összefoglalása - 10 pont

SZÓBELI MEGHALLGATÁS

0002 TAGOZATKÓD (MATEMATIKA TAGOZAT)

ESETÉN

A szóbeli beszélgetés 15 perc felkészülési idő után kezdődik, elérhető max. pontszám: 25 pont

- tétel vagy definíció max. 6 pont
- két feladat különböző témakörből max. 6-6 pont
- logikus gondolkodás max. 4 pont
- kommunikációs készség: max 3 pont

Szóbeli témakörök és mintafeladat a honlapunkon megtalálható.

SZÓBELI MEGHALLGATÁS

0003 TAGOZATKÓD (ANGOL TAGOZAT)

ESETÉN

A szóbeli meghallgatás angol nyelven zajlik.

Részei:

1. beszélgetés: max. 24 pont

témái: Introduction

Daily Routine

Family

School

Free time-hobbies

Our house/flat

Healthy lifestyle

SZÓBELI MEGHALLGATÁS

0003 TAGOZATKÓD (ANGOL TAGOZAT)

ESETÉN

2. olvasott szöveg értése: max. 11 pont

rövid angol szöveg felolvasása és tartalmának összefoglalása magyarul

3. fordítási feladat: max. 15 pont

5 magyar mondat fordítása angolra az alábbi nyelvtani szerkezetek alkalmazásával:

egyszerű jelen és múlt idő

folyamatos jelen idő

befejezett jelen idő

„be going to” szerkezettel a jövő idő kifejezése

melléknév fokozása, határozószók

előljáró szavak

névmások

megszámlálható és megszámlálhatatlan főnevek

ELŐZŐ ÉVEK FELVÉTELI PONTHATÁRAI

tagozatkód: 0001			
	ponthatár	jel.száma	utolsó felvett a sorban
2014	109,1		
2015	119,7		
2016	102,2	161	116.
2017	124,1	177	93.
2018	121,8	166	96.
2019	113,3	181	103.
2020	132,7	220	73.
2021	(csak átlaggal)	263	28.

ELŐZŐ ÉVEK FELVÉTELI PONTHATÁRAI

tagozatkód: 0002

	ponthatár	jel.száma	utolsó felvett a sorban
2014	111,9		
2015	112,4		
2016	106,1	31	25.
2017	100,6	36	33.
2018	95,3	33	29.
2019	95,1	54	43.
2020	114,9	54	37.
2021	117,6	66	40.

ELŐZŐ ÉVEK FELVÉTELI PONTHATÁRAI

tagozatkód: 0003

	ponthatár	jel.száma	utolsó felvett a sorban	felvettek száma (fő)
2014	102,6			14
2015	126,7			14
2016	126,6	89	36.	14
2017	124,1	90	38.	14
2018	132,7	127	42.	14
2019	120,9	115	45.	14
2020	121,9	119	52.	30
2021	136,4	192	69.	28

ELŐNYÖK, SPECIÁLIS ESETEK FELVÉTELI ELBÍRÁLÁS SORÁN

Rákóczi diákok 7.évf végén 3,8 feletti és 8.félévkor 4,0 feletti átlaggal 0001-es tagozatkódra automatikusan felvételt nyernek

ELŐNYÖK, SPECIÁLIS ESETEK FELVÉTELI ELBÍRÁLÁS SORÁN

Tanulási nehézséggel küzdő diákok (BTMN) a mentesítéseket a felvételi eljárás során is érvényesíthetik, írásbeli kérelmet kell beadni erre vonatkozóan.

Pontjaikat az általuk megszerezhető maximumhoz viszonyítjuk.

PRÓBAFELVÉTELI A RÁKÓCZIBAN

- 2021. november 20-án szombaton 10 órától írásbeli próbafelvételt tartunk matematikából és magyarból, melyre a jelentkezés sorrendjében 80 diákot tudunk fogadni

A kijavított felvételik dec.1-én, vagy ezt követően vehetők át.

- 2021.december 1-én angol próba szóbelit szervezünk

regisztráció: www.sziirfig.hu

nov.17. 20 óráig lehetséges

NYÍLT NAPOK A RÁKÓCZIBAN

November 22-ére és 25-ére
tervezett nyílt napjaink a vírus
helyzet miatt elmaradnak

www.sziirfig.hu

A FELVÉTELI ELJÁRÁS

Hosszadalmas folyamat:

január 22 - április 29.

A január 22-i írásbeli felvétellel kezdődik, (melyre jelentkezni december 3-ig kell)

A végleges eredményről április 29-ig kell értesíteni a szülőket és az általános iskolákat.

FELVÉTELI ELJÁRÁS FONTOS IDŐPONTJAI

2022.febr.18.:

- ⦿ Kitöltött TANULÓI JELENTKEZÉSI LAP-ok a közép fokú iskoláknak (az általános iskola küldi el)
- ⦿ Kitöltött TANULÓI ADATLAP megküldése a győri Felvételi Központnak (az általános iskola küldi el)

Az adatlapok letölthetők: www.oktatas.hu -
Köznevelés>Közép fokú felvételi eljárás

2022.febr.22-márc.11.: szóbeli beszélgetések, melyek beosztását honlapunkon hozzuk nyilvánosságra

2022.március 16.: Ideiglenes felvételi jegyzék nyilvánosságra hozása (a jelentkezőket név nélkül, csak az oktatási azonosító számmal tüntetjük fel). Az ideiglenes felvételi jegyzéket iskolánk bejáratához kifüggesztjük és a honlapunkra (www.sziirfig.hu) is feltesszük.

2022.március 21-22.: A tanulói adatlapok módosításának lehetősége az általános iskolában az M-TANULÓI ADATLAP kitöltésével. (csak ha módosítani akar a sorrenden!)

2022.április 29.: megküldjük a felvételtől vagy elutasításról szóló értesítést a jelentkezőknek és általános iskolájuknak.

2022.június 22-24.: beiratkozás a gimnáziumba a felvételt nyert diákoknak

2022. május 9-21: rendkívüli felvételi eljárás (csak azon intézményekben, akik a meghirdetett helyek 90%-nál kevesebbet tudtak csak betölteni)

Találkozunk a Rákócziban!



www.sziirfig.hu

Köszönöm a figyelmet!

Molnárné Reskovits Zsuzsanna
intézményvezető

tel.: 26-785-196

e-mail: igazgato@sziiirfig.hu

Beiskolázási felelős: Molnár Ildikó
intézményvezető helyettes

Tel.: 26-785-193

e-mail: molnar.ildiko@sziiirfig.hu

Iskolánk honlapja: www.sziiirfig.hu