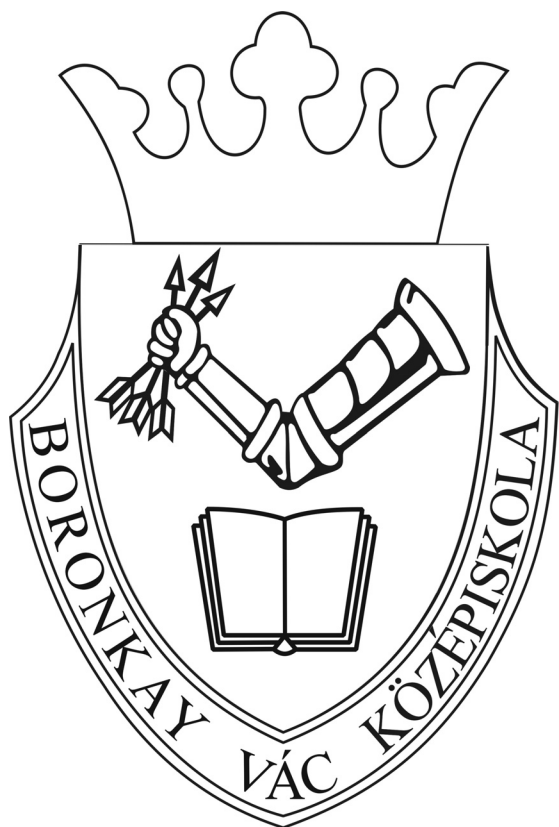


BORONKAY

ÉVKÖNYV

2008–2009



**A BORONKAY GYÖRGY
MŰSZAKI KÖZÉPISKOLA,
GIMNÁZIUM ÉS KOLLÉGIUM**

59.

TANÉVÉNEK

**ADATAIT ÖSSZEFOGLALÓ
KIADVÁNYA**

PRO URBE VACIENSI címmel kitüntetett intézmény

Felelős kiadó: Fábíán Gábor igazgató

TARTALOM



A TANTESTÜLET TAGJAI	01	A sport területén elért eredményeink	21
TECHNIKAI DOLGOZÓINK	03	<i>kajak-kenu</i>	21
TANÁROK KITÜNTETÉSEI, ELISMERÉSEI	04	<i>evezés</i>	21
DIÁKOK KITÜNTETÉSEI, ELISMERÉSEI	07	<i>szumó</i>	21
Boronkay- emlékérem	07	<i>kötöttfogású birkózás</i>	21
Tanulmányi versenyért emlékérem	07	<i>szektorlabda</i>	21
Szakmai tanulmányi versenyekért	08	<i>kerékpár</i>	21
Közösségi munkáért emlékérem	08	<i>atlétika</i>	22
Boronkay sportjáért emlékérem	08	<i>úszás</i>	23
Nyelvemester díj – II. kategória	08	<i>szellemi diákolimpia</i>	23
Nyelvemester díj – I. kategória	09	<i>labdarúgás</i>	24
Kiváló tanulók	09	<i>kosárlabda</i>	24
Tantestületi dicséret	11	<i>röplabda</i>	24
A tanév kiváló sportolója	11	Nem iskolai színekben elért eredmény	25
Az év kiváló tanulmányi versenyzője	12	Tanáraink által patronált eredmények	26
Az iskola kiváló népszerűsítője	12	Nyelvvizsgaeredmények	27
Tanév kiváló szakmai versenyzője	12	<i>angol felsőfokú</i>	27
A kollégium elismerései	12	<i>angol középfokú</i>	28
Városi kitüntetések	12	<i>angol alapfokú</i>	31
Egyéb kitüntetések	13	<i>német felsőfokú</i>	31
„Duna-Dráva Cement a tehetségekért”	13	<i>német középfokú</i>	31
VERSENYEREDMÉNYEINK	14	<i>német alapfokú</i>	32
OKTV és a SZÉTV döntősei	14	<i>egyéb nyelvek</i>	32
Szakmai területen elért eredmények	15	TOVÁBBTANULÁS	33
<i>informatika</i>	15	Az utóbbi 10 év felvételi eredményei	37
<i>gépészet</i>	16	A TANÉV RENDEZVÉNYEI	38
<i>elektronika</i>	16	OSZTÁLYPROGRAMOK A 2008-2009-ES ÉVBEN	46
Közismereti tantárgyak eredményei	17	OSZTÁLYZATOK	49
<i>idegen nyelvek</i>	17	Iskolai átlagaink az utóbbi tanévekben	79
<i>magyar nyelv és irodalom</i>	17	Kompetenciamérések eredményei	79
<i>történelem</i>	18	AZ UTOLSÓ SZÓ JOGÁN	80
<i>matematika</i>	18	2008-BAN TÁMOGATÓ SZERVEZETEK	81
<i>fizika</i>	20	ELÉRHETŐSÉGEINK	84
<i>természettudomány</i>	20		

Iskolánk 1950-es alapítása óta a nappali tagozaton 7777-en, a felnőttoktatásban **2439**-en végeztek. 2009-ben a nappali tagozaton **203** diák, az estin pedig **19** hallgató tett sikeres érettségi vizsgát. Ezen kívül **83** tanulónk szerzett technikus oklevelet.

A TANTESTÜLET TAGJAI

NÉV	SZAK	BEOSZTÁS
Fábián Gábor	matematika, testnevelés	IGAZGATÓ
Dian János	informatika, elektr. elm.	MŰSZAKI IGH.
Kaszás Gyula	matematika, fizika	REÁL IGH.
Eröss Sándor	elektronikai gyakorlat	GYAK.OKT.VEZ., OSZT.FŐNÖK
Szlobodnik Mihály	történelem	KOLLÉGIUM IG. OSZT.FŐNÖK
Dr. Ullrich István	gépészet elm. és gyak.	GYAK OKT VEZ., KAT-TAG
Urbán Márta	magyar ny. és irod., német, orosz	HUMAN IGH., OSZT.FŐNÖK
Balkovics Boglárka	testnevelés	
Bea Mónika	francia	
Bermann Gábor	gépészeti elm. és gyak.	
Bodnár Ferenc	kollégiumi nevelő	
Bodnár Zsuzsanna	magyar ny. és irod., történelem	OSZT.FŐNÖK
Bodor Zoltánné	olasz, magyar ny. és irod.	
Bóka Istvánné	magyar ny. és irod.	OSZT.FŐNÖK
Borosné Paku Beáta	testnevelés, gyógytestnevelés	OSZT.FŐNÖK, MKV
Coopage Lea	angol anyanyelvi tanár	
Cs. Nagy András	matematika, ének	DÖK-SEGÍTŐ, MKV
Daróczi Éva	angol	
Diószeghy Rita	matematika	
Dr. Behányi Rita	magyar ny. és irod., német	OSZT.FŐNÖK
Dr. Gyarmati Györgyné	angol	OSZT.FŐNÖK
Dr. Hámori Krisztián	fizika	
Dr. Schofferné Szász Ildikó	matematika, fizika	
Dr. Surman Jánosné	magyar ny. és irod., német	OSZT.FŐNÖK, KAT-TAG
Dr. Tóth Eszter	fizika	
Drenkovics Balázs	informatika elm. és gyak.	
Ferenczi Adrienn	magyar ny. és irod. spanyol	
Fuchsné Hattinger Zsuzsa	matematika	
Gelniczkyné Teiszler Mária	magyar ny. és irod.	OSZT.FŐNÖK
Gergelyi Katalin	francia, magyar ny. és irod.	OSZT.FŐNÖK
Gyeván Károly	szaktanár	OSZT.FŐNÖK
Gyombolai Ferenc	informatika elm. és gyak.	
Gyombolainé Cserny Zsuzsanna	inf. elmélet, közgazdaságtan	OSZT.FŐNÖK
Havasi Ivett	magyar ny. és irod.	MKV
Heiszig Melinda	német, gépírás	
Horváth László	elektronikai gyak.	OSZT.FŐNÖK KAT-ELNÖK
Ipacs Gábor	rajz	
Jakus László	magyar ny. és irod.	OSZT.FŐNÖK
Jendrék Gabriella	magyar ny. és irod., ének	
Jendrék Miklós	fizika	
Juhász Erzsébet	magyar ny. és irod., német	IFJÚSÁGVÉDELMI FELELŐS
Kállay Erzsébet	angol	
Kárpáti Erika	kollégiumi nevelő	
Katona Vera	angol	
Kovács Éva	matematika, fizika	
Kovács Kálmán	gépészeti elm.	MKV. OSZT.FŐNÖK
Krausz Katalin	matematika, informatika	OSZT.FŐNÖK

Kristóf Annamária	kollégiumi nevelő	
Kutasi Zsuzsanna	kémia	
Lengyel Csaba	matematika	
Márczy Gábor	matematika, történelem	OSZT.FŐNÖK, MKV
Mauterer Zsuzsanna	német, gazdasági ismeretek	OSZT.FŐNÖK
Medgyesi Máté	kollégiumi nevelő	
Minda Mihály	matematika, fizika, informatika	
Mindáné Kolostori Nóra	matematika, fizika	MKV
Misnyovszky Magdolna	informatika	GYES
Molnár László	elektronikai gyak.	
Molnár Mária	történelem, német	OSZT.FŐNÖK
Nagy László	kollégiumi nevelő	
Nagy Péter	testnevelés, földrajz	
Németh Zsuzsanna	angol, magyar ny. és irod. orosz	OSZT.FŐNÖK
Orgoványi József	inform. elm. és gyak., elektr. elm.	MKV. OSZT.FŐNÖK, KAT-TAG
Ország Odett	földrajz-történelem	
Oszlár Katalin	angol	MKV
Órhegyi Imre	elektronikai gyak.	
Pajor Ferencné	testnevelés	MKV
Pantalíné Mátyus Ottilia	könyvtáros	
Pásztor Erzsébet	magyar ny. és irod.	
Pelczéderné Bodnár M.	angol, testnevelés, orosz	OSZT.FŐNÖK
Pesti István	kollégiumi nevelő	
Pistyúr Zoltán	elektronikai elm.	
Prehodáné Nagy Éva	matematika	
Pszota József	elektronikai elm.	
Rabné Hallai Judit	angol	
Rauscher István	elektronikai elm.	
Réti Mónika	biológia, kémia	OSZT.FŐNÖK, MKV
Rodovics Erzsébet	német	GYES
Sándor Ágnes	magyar ny. és irod.	GYES
Sipos Brigitta	angol	
Sturcz Anita	biológia	
Szabó Attila	informatika elm. és gyak.	OSZT.FŐNÖK
Szalai Lajos	gépészeti elm.	
Szász Csilla	matematika	
Szigeti Ágota	német	MKV, OSZT.FŐNÖK
Szilágyi Erzsébet	történelem, földrajz	OSZT.FŐNÖK
Szilágyi Lajos	informatika elm. és gyak.	
Szónyi Kata	angol	
Tóth Barnabás	informatika	OSZT.FŐNÖK
Trieb Márton	történelem	
Trieb Veronika	francia-német	GYES
Tuman Péter	kollégiumi nevelő	
Tumanné Horváth Judit Gabriella	kollégiumi nevelő	
Urbán Andrea	angol	
Vác Emese	földrajz, rajz	OSZT.FŐNÖK
Varga Judit	informatika	
Véglesiné Bíró Erzsébet	matematika, fizika	
Veres József	gépészeti gyak.	
Vértési Réka	angol -német	GYES
Weltler Csilla	angol	OSZT.FŐNÖK
Wiezl Csaba	informatika elm. és gyak.	MKV, OSZT.FŐNÖK

TECHNIKAI DOLGOZÓINK

A különböző honlapokat, kiadványokat megnézve az intézmények bemutatkozásakor még sehol nem találkoztam azzal, hogy legalább megemlítették volna a technikai dolgozókat. Pedig munkájuk nélkülözhetetlen a működtetésben. Elcsépelet mondás, hogy a minden nap meglévő dolgokat természetesnek vesszük, s csak akkor jövünk rá fontosságára, ha hirtelen eltűnnek. A Boronkayban azért nem kell ezzel az érzéssel szembesülni, mert a takarítók folyamatosan rendet tartanak az épületben, a karbantartók szinte azonnal kijavítják a hibákat, s gondozzák az épületeinket körülvevő területeket. Nem véletlen az sem, hogy aki csak teheti, a saját konyhásaink által főzött ételt választják, ami nem csak finom, hanem mindig időre el is készül. A portásaink ismernek minden tanárt s szinte minden diákot. S ne feledkezünk meg az irodai dolgozókról, akik munkájukat napra készen, szinte perces beosztásban végzik, hihetetlen pontossággal. Összefoglalva elmondhatom, hogy köszönet jár nekik az iskola minden tanára és diákja nevében. Sőt talán a szülők nevében is, hiszen nemcsak az a fontos, hogy gyermekeinket milyen tanárok tanítják, hanem az is, hogy mindezt milyen körülmények, milyen feltételek mellett teszik.

NÉV	MUNKAKÖR
Liebhardtné Lestyán Nóra	gazdasági igazgatóhelyettes
Kis Jánosné	iskolaittkár
Válóczy Tibor	műszaki vezető
Lukácsné Mózes Zsuzsanna	gondnok
Imró Pálné	élelmezésvezető
Abonyi Gyuláné	portás
Bagi Béláné	konyhai dolgozó
Bartos Jánosné	takarítónő
Behány Andrásné	takarítónő
Benicsek Jenőné	adminisztrátor
Bíber János	karbantartó
Bódis László	stúdiós
Bodor Sándorné	takarítónő
Brusznyicki Jánosné	konyhai dolgozó
Debreczeni János	informatikus
Diósi Ferenc	gazdasági ügyintéző
Dónuszné Netz Gizella	takarítónő
Doró Imre	portás
Döbrössyné Bergmann Katalin	gazdasági ügyintéző
Englőhnerné Menyess Erika	takarítónő
Fülöp Jánosné	szakács
Gyeván István	fűtő
Horváth Tibor	portás
Hujbert István	oktatástechnikus
Jancsó Krisztina	konyhai dolgozó
Juhász Béla	karbantartó
Kiss Róbertné	takarítónő
Kocsis Istvánné	gazdasági ügyintéző
Kovács Andrásné	szakács
Kovács Imre Jánosné	konyhai dolgozó
Kovács Jánosné	konyhai dolgozó
Králik Rafaelné	takarítónő

Kurucz Leventéné	titkárnő
Lányi Laura	takarítónő
Ladányiné Balogh Szilvia	gazdasági ügyintéző
Mauchner Károlyné	konyhai dolgozó
Mede Brigitta	gazdasági ügyintéző
Molnárné Filotás Eszter	takarítónő
Mosolygó Miklósné	portás
Némedi Zoltán	raktáros
Németh Károlyné	takarítónő
Németh Tamásné	konyhai dolgozó
Oláh Anita Sabine	takarítónő
Orosz Csaba	karbantartó
Pataki Sándor	stúdiós
Pfaff Mihály	karbantartó
Piroska János	karbantartó
Prukker Istvánné	konyhai dolgozó
Schlenk Jánosné	konyhai dolgozó
Serfőzőné Juhász Adél	titkárnő
Sulikowska Eva	takarítónő
Szabó Józsefné	gondnok
Sziebig Nikoletta	takarítónő
Tányéros Mihályné	takarítónő
Tányéros Sándorné	takarítónő
Tóth Jenő	karbantartó
Tóth Jenőné	hivatalsegéd
Vanka Gyözőné	gazdasági ügyintéző
Vári Lajosné	portás
Zámbó Jánosné	portás

TANÁROK KITÜNTETÉSEI, ELISMERÉSEI

A tanév legmagasabb szintű (országos) elismerését, a *Graphisoft-díjat*

Lengyel Csaba

tanár úr vehette át a matematika tehetség gondozásban elért, több éven át tartó kimagasló eredményei elismeréseként. A díjat Arató Gergely államtitkár adta át az OKTV versenyek díjkiosztó ünnepségén.

Iskolánk 1997-ben alapította a „*Boronkay-gyűrű*” díjat, mellyel az adott tanévben a legkiemelkedőbb munkát végző tanárt tünteti ki a tantestület. A döntést azok a pedagógusok hozzák meg (titkos szavazással), akik már megkapták ezt az elismerést. Az idén:

Rauscher István (elektronika)

tanár kapta meg ezt a díjat.

Ugyanez a testület ítéli oda a pedagógiai munkát legjobban segítő technikai dolgozónak a „*Kiváló Munkatárs*” díjat, melyet

Némedi Zoltán

vehetett át.

Vác Város Önkormányzata minden évben, a Pedagógusnapon átadott jutalommal ismeri el a **tehetség-gondozásban**, felzárkóztatásban **kiemelkedő eredményeket elért tanárok** munkáját. A Boronkayban ebben a tanévben 39 olyan tanár volt, akinek legalább egy diákja, legalább egy országos verseny döntőjében a legjobb tíz között végzett. (!!!) A létszámkorlát miatt csak néhányan részesülhettek ebben az elismerésben:

Minda Mihály (matematika-fizika-informatika)

Molnár Mária (német-történelem)

Gyombolai Ferenc (informatika)

Váczy Emese (földrajz-rajz)

Ugyanezen az ünnepségen kerül – immáron hagyományosan – átadásra a „**Váci Katedra**” díj, amelyet több évtizedes váci pedagógusi szolgálat után nyerhetnek el az arra érdemesek. Az idén iskolánkból

Szilágyi Lajos

vehette át, amihez szívből gratulálunk.

A következőkben ő ír magáról:

1950. október 18-án születtem Gyulán. Édesapám, Szilágyi Lajos mezőgazdasági munkásként, édesanyám az általános iskola konyháján dolgozott.

Emlékeim közül az első 1956, amikor elkezdhettem általános iskolai tanulmányaimat Sarkadon. Nagyon szerettem az általános iskolát. Osztályfőnököm kezdő tanárként nagyon sok programot szervezett nekünk. Az általános iskolát nagyon jó tanulóként végeztem, így a Sarkadi Gimnáziumban folytattam tanulmányimat. A reál tantárgyakat nagyon szerettem, a nyelvekkel viszont hadilábon álltam. Oroszból második koromban meg akartak buktatni. Természetesen ebben semmi ideológiai meggyőződés nem volt, egyszerűen lusta voltam az oroszot megtanulni. Édesapám nevelő célzattal egész nyárra fizikai munkát szervezett nekem a Szeghalmi Állami Gazdaságba. Itt jöttem rá, hogy mindenképpen tanulnom kell. Így nyertem felvételt 1970-ben a Szegedi Juhász Gyula Tanárképző Főiskola matematika-műszaki ismeretek és gyakorlatok szakára. Négy csodálatos év Szegeden. A főiskolás évek majdnem minden pillanatát szerettem. Talán az analízis szigorlattal volt némi gondom. 1974-ben kaptam tanári diplomát. Ebben az évben megnősültem, így kerültem Vácre. Tanítani az Árpád Fejedelem Általános Iskolában kezdtem. Két gyermekem született: András és Katalin. Nagyon szerettem, szeretek tanítani, de nyughatatlan természetem miatt mindig új kihívásokat kerestem. Így kerültem 1977-ben a Hajós Alfréd Úttörőház igazgatói székébe. Innen 1983 októbertől az első külföldi magyar általános iskola igazgatója lettem Líbiában. Egyben magyar diplomata is, mint attasé. Négy igen nehéz év Tripoliban. Nehéz, mert egy számunkra idegen kultúrával, néppel ismerkedhettem meg, s átéltem egy amerikai bombázást is családommal együtt. 1987-ben kerülnünk haza, s ismét az Árpád Fejedelem Általános Iskolában folytattam egy kis ideig a tanítást. 1989-ben a rendszerváltáskor már a tanítás mellett az ElektroSignál Televízió riportere voltam. 1994-ben hagytam abba ezt a munkát. 1995-től meghívtak az akkor alakult Infórádió Rádió hírszerkesztőjének. A rádiózás igazi nagyjaival dolgozhattam együtt 1997-ig. Ki ne ismerné Szepesi György vagy Komjáthy György nevét! Igazi legendák, akiktől nagyon sokat tanultam. Természetesen a rádió mellett is tanítottam. A Földváry Károly Általános Iskola kivételével minden általános iskolában. Volt időszak, amikor a börtönben voltam óraadó tanár, s olyan is, amikor hátrányos helyzetű gyermekeket tanítottam. Majd ismét váltás. 1997-től a Karolina Katolikus Általános iskola matematika-informatika tanára lettem 2002-ig. Ebben az évben hívtak a Boronkayba. Örömmel jöttem, s az akkori elhatározásomnak a mai napig is örülök. Ismét egy olyan kihívás, amelynek a kezdetén nem volt biztos, hogy eleget tudok tenni. Még a mai napig is bizonyítani szeretném, hogy megállom a helyem mint boronkays tanár. Természetesen nagyon sok mindennel megpróbáltam tudásomhoz mérten segíteni az iskola munkáját.

Néhány ezek közül:

- Kialakítottam és létrehoztam a **multimédia fejlesztés** szak, valamint az **animáció- és filmkészítő** szak órai követelményrendszerét. Ezek oktatása a tervezeteim alapján bevezetésre kerültek iskolánkban.
- Éltre keltem a **fotó szakkört** iskolánkban, mely évek óta nagy létszámmal sikeresen működik.
- Több éven keresztül **iskolai szintű rendezvényeket** szervezek: képeslap kiállítás, fotótörténeti előadások, internet televíziózás stb.
- Évente szervezem és bonyolítom kollégáim segítségével a multimédiás bemutatót, mely **meghatározó szintű szakmai program**.
- Évek óta külön figyelmet szentelek a **tehetséggondozásnak**. Pártfogoltjaim kollégáim együttműködésével hét évre visszamenően országos első, második és harmadik díjat érnek el.
- Az elmúlt évben az **EuroSkill nemzetközi versenyen** versenyzőim országos harmadik díjat nyertek.
- Tanulóim minden évben részt vesznek a közismereti informatikai versenyen.
- Önként vállalt feladatomban tekintetem az **iskola kiadványainak** gondozását.
- Évek óta részt veszek az **emelt szintű érettségizetésben** informatikából.
- Kollégámmal együtt kidolgoztam a Naszály-Galga **TISZK informatika szakmai programját**, mely alapján ma is dolgoznak.

2010-ben leszek 60 éves. Több mint 40 éve dolgozom, 36 éve annak, hogy pedagógusként. Így úgy döntöttem, hogy 2010-ben élve a lehetőséggel nyugdíjba megyek, s ha lehet néhány órában tanítok. Elfáradtam, megöregedtem. Nyugdíjasként valami olyat szeretnék tenni, ami eddig kimaradt az életemből. 2010-ben az egyetemen szeretném elvégezni a gyógynövény és fűszernövény szakot, majd később gombaszakértő szeretnék lenni. Természetesen a hobbyjaimról sem feledkeznek meg: kerékpározás, túrázás, kajakozás, síelés. Most még valami nagyon szép, munkámat összegző mondatot illene írni. Nekem az jut eszembe, hogy megérte pedagógusnak lenni, ha ma kezdeném, akkor is így döntenék.

Vác városa egy kis ünnepséggel egybekötött köszöntőre hívja minden évben azokat a pedagógusokat, akik 50 (arany), 60 (gyémánt), 65 (vas) vagy 70 (rubin) éve szerezték első diplomájukat. Ebben a tanévben a volt boronkays kollégák közül

Borovits János

fogadhatta az ünnepségen a gratulációkat aranydiplomájáért.

Mindannyiuknak szívből gratulálunk, s kívánunk még nagyon sokáig jó egészséget, életerőt, vidámságot.



DIÁKOK KITÜNTETÉSEI, ELISMERÉSEI

Iskolánk magas színvonalú szakmai és pedagógiai munkájának legfontosabb építőkövei természetesen diákjaink, akikre méltán büszkék lehetnek szüleik, ismerőseik s természetesen mi magunk is, azaz az iskola minden dolgozója. Átlagot meghaladó teljesítményüket különböző kitüntetésekkel igyekszünk elismerni.

BORONKAY- EMLÉKÉREM

Iskolánk legmagasabb szintű elismerése. Kizárólag végzős diákjaink nyerhetik el, méghozzá négy évnyi kiemelkedően magas teljesítménnyel.

Az idei díjazottak:

Apagy Gábor	12.p	Ivanics Balázs	12.g
Balassi Márton	13.n	Klein Dóra	13.a
Cseresznyék Dávid	12.g	Kótay-Nagy Annamária	13.a
Csernák Orsolya	13.n	Müller Ervin	12.b
Forberger Klaudia	12.g	Nyári Izabella	13.n
Horváth Dávid	13.n	Oláh Máté	12.g
Hinel Balázs	14.p	Balog Ákos	14.f

Szintén a **végzősök kitüntetése** az egy-egy területhez kötődő, több évi kimagasló teljesítmények elismerése:

TANULMÁNYI VERSENYEKÉRT EMLÉKÉREM

Balassi Márton	13.n	arany	Biber Bettina	12.b	ezüst
Cseresznyék Dávid	12.g	arany	Dér Ervin	13.n	ezüst
Forberger Klaudia	12.g	arany	Gál Orsolya	12.b	ezüst
Horváth Dávid	13.n	arany	Gyurcsányi Emese Rebeka	12.b	ezüst
Ivanics Balázs	12.g	arany	Lám Bence	12.g	ezüst
Kende Adrienn	12.g	arany	Müller Ervin	12.b	ezüst
Klein Dóra	13.a	arany	Oláh István Gergely	12.p	ezüst
Kótay-Nagy Annamária	13.a	arany	Pipó Angelika	13.n	ezüst
Nemecz Zsuzsanna	13.a	arany	Tóth Bernadett	13.a	ezüst
Nyári Izabella	13.n	arany			
Oláh Máté	12.g	arany	Apagy Gábor	12.p	bronz
Szikszai Dániel	12.f	arany	Bottlik Richárd Béla	12.b	bronz
Ziman Bálint	12.p	arany	Gyurik Livia	12.g	bronz
			Horváth Virág	12.g	bronz
			Majzer Tamás Ariel	12.b	bronz

SZAKMAI TANULMÁNYI VERSENYEKÉRT EMLÉKÉREM

Apagyi Gábor	12.p	arany	Kisfaludi Zoltán	12.f	arany
Müller Ervin	12.b	arany	Varga László	12.b	arany
Kanyó Bálint	12.b	arany	Bóné Attila	12.b	arany

KÖZÖSSÉGI MUNKÁÉRT EMLÉKÉREM

Kende Adrienn	12.g	kiemelt különdíj	Apagyi Gábor	12.p	arany
Zsigmond Emőke	13.a	kiemelt különdíj	Bajnai Anna	13.a	arany
Cseresznyék Dávid	12.g	ezüst	Balassi Márton	13.n	arany
Dér Ervin	13.n	ezüst	Bányavári Kata	13.a	arany
Farkas Fanni	13.a	ezüst	Feró Krisztián	12.p	arany
Marton Attila	12.b	bronz	István Beatrix	12.p	arany
			Lám Bence	12.g	arany
			Oláh Máté Bálint	12.g	arany

BORONKAY SPORTJÁÉRT EMLÉKÉREM

Csernák Orsolya	13.n	arany	Cseresznyék Dávid	12.g	bronz
Feró Krisztián	12.p	arany	Dér Ervin	13.n	bronz
Hamar Péter	13.n	arany	El-Meouch Shobhi Ádám	13.n	bronz
Ivanics Balázs	12.g	arany	Horváth Andrea	13.n	bronz
Kulifai Tamás	13.a	arany	Horváth Kinga	12.g	bronz
Pélyi Dávid	13.a	arany	Müller Ervin	12.b	bronz
Gere Tamás	12.p	ezüst	Nagy Boglárka	13.n	bronz
Illés Bence	12.f	ezüst	Nyári Izabella	13.n	bronz
Ivanics Anita	12.p	ezüst	Sági Bence	12.f	bronz
Tölgyes Arabella	13.n	ezüst	Schneider Frigyes	12.p	bronz
Vizdák Kamilla	12.g	ezüst	Szilágyi Anna	13.n	bronz
Zechner Péter	13.n	ezüst	Tolnai Barbara	13.a	bronz
Zahorán Bálint	12.p	bronz	Tóth Máté	13.a	bronz
Zsigmond Emőke	13.a	bronz	Török Katalin	13.n	bronz
			Trajber Dániel	13.n	bronz
			Végert Bence	12.p	bronz

A kategóriánként egyszer elnyerhető díjak közé tartozik a „Nyelvmester Díj”. Az I. kategóriát az érdemelheti ki, aki legfeljebb 10. évfolyamos, és legalább két különböző nyelvből szerez középfokú „C” típusú nyelvvizsgát. A II. kategóriához már felsőfokú nyelvvizsgát is fel kell tudni mutatni az egyik nyelvből még az érettségi előtt.

NYELVMESTER DÍJ – II. KATEGÓRIA

Árkai Zsuzsanna	13.a	Nguyen Dang Nóra Lien	13.a
Bokor Péter	13.a	Nyári Izabella	13.n
Csernák Orsolya	13.n	Szabados Júlia	13.a
Danyi Ildikó	13.n	Szabó Dorottya	13.n
Erdős Júlia	13.n	Szilágyi Anna	13.n
Farkas Fanni	13.a	Tasos Georgeosz	13.n
Hajdu Jessica	13.a	Tatai Áron	14.i
Horváth Emese	13.n	Tatai Tamás	13.a
Ispán Viktória	13.n	Tóth Bernadett	13.a
Klein Dóra	13.a	Tölgyes Arabella	13.n
Kótay-Nagy Annamária	13.a	Ujhelyi Nóra	13.n
Nemecz Zsuzsanna	13.a	Vágási Luca	13.n

NYELVMESTER DÍJ – I. KATEGÓRIA

Végh Dávid
Minda Judit
Lovász-Szabó Fruzsina

Bajnai Anna
Kvesztár Emese

A „Kiváló Tanuló” címet az a diákunk érdemli ki a tanév végén, aki eléri a legalább 4,7-es tanulmányi átlagot, valamint magatartása és szorgalma is példás. (309 fő)

KIVÁLÓ TANULÓK

Bodor Bálint	9.sz	Szuhánszki Bálint	10.f	Grauszman Réka	12.n
Csáki Krisztina	9.sz	Abelovszki Orsolya	10.g	Kenyeres András	12.n
Csányi Marcell Péter	9.sz	Adamcsek Leona	10.g	Kepler Norbert	12.n
Demeter Deli Kristóf	9.sz	Ferenci Roland Péter	10.g	Kovács Nóra	12.n
Diósi Tamás	9.sz	Gazsó Tímea	10.g	Krebsz Rebeka	12.n
Gál Dávid Balázs	9.sz	Horváth Apród	10.g	Ladányi Alexandra	12.n
Hajnal Adrienn	9.sz	Kapcsos Dávid	10.g	Mezei Viktória	12.n
Koncz Orsolya	9.sz	Kende Gabriella	10.g	Papolczi Hunor	12.n
Kósa Tímea	9.sz	Kenéz Tibor	10.g	Rozmaring Kata	12.n
Kupai Lajos	9.sz	Kossuth Beatrix	10.g	Sinkó Bence	12.n
Mészáros Zoltán András	9.sz	Mezei Zsófia	10.g	Szabó Ádám	12.n
Nagy Bence	9.sz	Nyevelka Noémi Anna	10.g	Szabó Anett	12.n
Nándori Mária Bettina	9.sz	Révész Dalma	10.g	Tiba Luca Katalin	12.n
Szabó Ábel	9.sz	Sápi Márton	10.g	Biber Bettina Bernadett	12.b
Szegvári Dávid	9.sz	Slezsák János	10.g	Bóné Attila	12.b
Szlobodnik Balázs	9.sz	Szádóczki Szandra	10.g	Gyurcsányi Emese Rebeka	12.b
Szuchánszki Dorina	9.sz	Szvetlik Kitti	10.g	Müller Ervin	12.b
Bonifert Levente	9.e	Gembolya Gergő	10.p	Perjési Péter	12.b
Hidvégi Ágnes	9.e	Mészáros Márk	10.p	Varga László	12.b
Hoffmann Eszter	9.e	Szegedi Boglárka	10.p	Szádovszky András	12.f
Hohner Hanna	9.e	Farkas Anna Fruzsina	11.a	Varga Péter	12.f
Hollósy Réka	9.e	Galgóczi Zsuzsanna	11.a	Vince Tamás	12.f
Kovács Kitti	9.e	Győri Péter	11.a	Cseresznyék Dávid	12.g
Kószegi Réka	9.e	Jakubecz Júlia	11.a	Dávid Kitti	12.g
Krix Enikő	9.e	Janik Tamara	11.a	Fitus Alexandra	12.g
Maróthi Márk	9.e	Jilk Ákos	11.a	Forberger Klaudia	12.g
Molnár Zita	9.e	Marx Kinga	11.a	Gyurik Livia	12.g
Müller András	9.e	Pollák Noémi	11.a	Horváth Virág	12.g
Nagy Rita Evelin	9.e	Szabados Zita Ágnes	11.a	Ivanics Balázs	12.g
Noé Bálint	9.e	Tóth Luca Anna	11.a	Jámbor Márton	12.g
Oros Luca	9.e	Vastag Alexandra	11.a	Kádár Vanda	12.g
Pomozi Enikő	9.e	Divald Viktor Zoltán	11.b	Kende Adrienn	12.g
Rácz Vivien Nikolett	9.e	Librecz Gábor	11.b	Kiss István	12.g
Salamon Balázs	9.e	Nagy Tamás	11.b	Kiss Klaudia	12.g
Szabó András	9.e	Szadmári Zsolt	11.b	Lám Bence	12.g
Szabó Andrea	9.e	Fitter Dávid	11.f	Oláh Máté Bálint	12.g
Vass Angelika	9.e	Hertai Róbert István	11.f	Strihovanez Réka	12.g
Vitéz Viktória	9.e	Mosonyi Zsolt	11.f	Szabados Dóra	12.g
Bihon Livia	9.d	Tarr László	11.f	Tóth Eszter	12.g
Burik Gabriella Nóra	9.d	Arnóczki Ildikó	11.g	Zsembéri Brigitta	12.g
Hannus Erika	9.d	Balya Boglárka	11.g	Apagyí Gábor	12.p
Harangozó Ágnes	9.d	Benedek Kitti	11.g	Egeresi Izabella	12.p
Kiss Ágoston	9.d	Béres Eszter	11.g	Gere Tamás	12.p
Marsi Petra	9.d	Bodonyi Ádám	11.g	István Beatrix	12.p
Novák Klára Edit	9.d	Busai Brigitta	11.g	Ivanics Anita Barbara	12.p
Parti Eszter	9.d	Csánki Zita	11.g	Kopornai Csaba	12.p
Polák Anikó	9.d	Harangozó Szilvia	11.g	Major Bence	12.p
Rottek Máté	9.d	Herczeg Beáta	11.g	Katona Dávid	12.p

Szabó Berta	9.d	Hulmány Sára	11.g	Kovács Alexandra	12.p
Szóke Annamária	9.d	Kalácska Kitti	11.g	Pölcz Gábor	12.p
Tóth Zsófia	9.d	Kondorosi Dóra Ilona	11.g	Papolczy Lóránd	12.p
Veres Diána	9.d	Molnár Ivett	11.g	Schneider Frigyes	12.p
Zeke Zsanett	9.d	Müller József	11.g	Végert Bence	12.p
Forgács Dorottya	9.b	Ordasi Natália	11.g	Árkai Zsuzsanna	13.a
Kapcsos Bálint	9.b	Rottenhoffer Violetta	11.g	Bajnai Anna	13.a
Kránicz Ákos	9.b	Szabó Zsanett	11.g	Bányavári Kata	13.a
Krcsik Barna	9.b	Vámos Bence	11.g	Bucsek Renáta	13.a
Lénárd Alexandra	9.b	Zsoldos Anna Róza	11.g	Farkas Fanni	13.a
Petényi József	9.b	Bencze Annamária	11.n	Hajdú Jessica	13.a
Gali Tamás	9.f	Borkó Máté	11.n	Klein Dóra	13.a
Kollár Tibor	9.f	Buzás Daniella	11.n	Kótay-Nagy Annamária	13.a
Márton Arnold Botond	9.f	Covic Anna	11.n	Kovács Sára	13.a
Tóth Szabolcs Máté	9.f	Csillik Erzsébet	11.n	Kvesztár Emese	13.a
Balla Zsolt	9.g	Eröss Tímea Dóra	11.n	Szabados Júlia	13.a
Behofsits Beáta	9.g	Farkas Csaba Bence	11.n	Tóth Bernadett	13.a
Bertalan Alexandra	9.g	Kiss Dávid	11.n	Vasas Zita	13.a
Bertalan Vivien	9.g	Kopcsányi Dóra	11.n	Zöld Orsolya	13.a
Gyömbér Péter	9.g	Königsegg Rottenfels Kornélia	11.n	Zsigmond Emőke	13.a
Himmer Donát	9.g	Lehotka Írisz	11.n	Balassi Márton	13.n
Hlaván Csaba	9.g	Lelkes Henriett	11.n	Csernák Orsolya	13.n
Horváth Réka	9.g	Lieszkovszki Evelin	11.n	Béres Katalin	13.n
Jaloveczki Boglárka	9.g	Lovász-Szabó Fruzsina	11.n	Danyi Ildikó	13.n
Klimász Kitti	9.g	Miskolczy Zsófia	11.n	Erdős Júlia	13.n
Kristóf Kinga	9.g	Patai Krisztina Regina	11.n	Friesz Katinka	13.n
Nagy Balázs	9.g	Perbiró András	11.n	Hidvégi Renáta	13.n
Nerpel Norbert	9.g	Puskás Anna	11.n	Horváth Andrea	13.n
Réti Attila	9.g	Szabó Annamária	11.n	Horváth Dávid	13.n
Tóth Krisztina	9.g	Szreseny Andrea	11.n	Horváth Emese	13.n
Csabuda Bence	9.p	Verebélyi Boglárka	11.n	Ispán Viktória	13.n
Csécsei Kinga	9.p	Auer Dorina	11.p	Nyári Izabella	13.n
Dajka Zoltán	9.p	Borovics Réka	11.p	Szabó Dorottya	13.n
Keresztes Korinna	9.p	Greff Balázs	11.p	Török Katalin	13.n
Kovács Dóra	9.p	Molnár Ádám Kristóf	11.p	Vágási Luca	13.n
Lomen Dóra	9.p	Trajber Barna	11.p	Horváth György Mihály	13.e
Magyar Viktor	9.p	Borbándi Dániel	12.a	Papp Gergő	14.a
Melts Adrienn	9.p	Borbély Réka	12.a	Magyar Bálint	14.e
Paulinyi Zoltán	9.p	Csáki Noémi	12.a	Márkus Ádám	14.e
Pelczéder Dóra	9.p	Detre János	12.a	Petrusz Dávid	14.e
Bodzás Szabolcs	9.a	Hanzel Zsófia	12.a	Rigó Péter	14.e
Horhi Anett	9.a	Hodován Katalin	12.a	Kurucz Gábor	14.i
Judik Zsófia	9.a	Krix Zoltán	12.a	Németh Máté	14.i
Kocsis Dániel	9.a	Mojzes Gergő	12.a	Balog Ákos	14.f
Kurdi Bianka	9.a	Oláh Levente	12.a	Hinel Balázs	14.p
Kürtössy Diána	9.a	Prekup Lili Livia	12.a	Gál Gergely	14.p
Lipusz Kinga Orsolya	9.a	Sipeki Flóra	12.a	Petyánszki Norbert	14.p
Lipusz Lilla Boglárka	9.a	Urbán Kitti	12.a	Szecsei László	14.p
Martinovics Lilla	9.a	Winternitz Réka	12.a	Békési Anna	14.m
Mészáros Fanni	9.a	Benda Orsolya	12.n	Enzlinger Péter	14.m
Minda Judit	9.a	Csörsz Lili	12.n	Kiss Ildikó	14.m
Ötvös Vivien	9.a	Elekes Ákos	12.n	Pálfi Norbert	14.m
Pásztor Boglárka	9.a	Farkas Bence	12.n	Száraz Katalin	14.m
Baranyi Máté Bálint	10.f	Fenyvesi Kornél Jakab	12.n	Serfőző Nikolett	14.m
Grenács Dániel	10.f	Galántai Dorina	12.n	Posta Luca	14.m

TANTESTÜLETI DICSÉRET

Balázs Elemér
Balázs Gergő Botond
Balogh István
Bartók Hajnalka
Barton Dávid
Barton Iván
Berta Katalin
Bíber Bernadett
Bódis Gábor
Bokor Péter
Borbándi Balázs
Boros Noémi
Bottlik Richárd
Burai Andrea
Czifra Bálint
Csengel Dorisz
Dalos Dalma Piroska
Daucsó Dominik
Demény Zsanett
Dér Ervin
Digner Tamás
Dölle Miklós
Fábián Gábor
Feró Krisztián
Forberger Máté
Fritz István
Gáspár Erik
Gorasz Csaba
Gregor Máté
Guttin László
Gyetvai Ádám
Hesz Viktor
Hoffmann Péter

Honti Csenge
Horhi Kitti
Horváth Kinga
Huber Dorina
Jakus Tamás
Kalácska Dávid
Kanyó Bálint
Karsai Benett
Kiss Armand
Kiss Dániel
Knieszl Hajnalka
Koren Dániel
Kovács Bence
Kovács Dávid
Kovács Dóra
Kristóf Melinda
Lakati András
Laszlovszki Károly
Lelkes Péter
Lipusz Gergely Levente
Mátravölgyi Nándor
Mester Ádám
Michelberger Pál
Mindszenti Varga Tamás
Mitró Máté
Moczok Dóra
Molnár Martina
Nagy Ádám
Nagy Anna
Nemecz Zsuzsanna
Nguyen Dang Nóra Lien
Oláh István Gergely
Oláh Orsolya Boglárka
Őszi Bettina

Papp Árpád
Papp Dorina
Pásztor Karina
Paumann Petra
Perity Máté
Pető Eszter
Pipó Angelika
Piros Krisztián
Polgár László
Pongrácz Zsófia
Pornói Márton
Rácz Márk
Sápi Pál
Sáray Dorina
Simon Viktória Flóra
Skuczi Leila
Solymosi László
Solymosi Zoltán
Sütő Ádám
Szabó Dea Tilla
Szabó Edina
Szabó Krisztián
Szekeres Klára Ildikó
Sztankovics Réka
Szűcs Dóra
Tasos Nikosz Vangelis
Tóth Ildikó
Tumbász Kitti
Vasas Sándor
Velencei Ádám
Windberg Theresia
Zahorán Bálint
Ziman Bálint
Zomborka Máté

A TANÉV KIVÁLÓ SPORTOLÓJA

Bábik Krisztián
Bácskai Dominika
Bertalan Alexandra
Boros Bence
Dian Kristóf
Eröss Tímea Dóra
Fábián Gábor
Fazekas Laura
Gáspár Erik
Gere Norbert
Győri Péter
Gyurits Gergely
Hannus Erika
Hegedűs Ádám
Kertész Máté
Kiss Ágoston

Kiss Iván
Kollár Tibor
Korpás Kitti
Kosdi Dávid
Kovács Nóra
Krajcsovics Gergő
Kurdi Bianka
Lám Bálint
Lehotka Írisz
Marx Kinga
Mizser Diána
Nagy Mihály
Noé Milán Miklós
Oláh Orsolya Boglárka
Oros Luca

Pajor Csaba
Papp Kristóf
Pornói Zsófia
Rácz Márk
Stedra Emese
Sütő Ádám
Szabó Andrea
Szabó Anett
Szaniszló Barnabás
Szreseny Andrea
Tumbász Kitti
Urbán Kitti
Varga Ádám
Varga Tamás
Zelinka Gabriella

A TANÉV KIVÁLÓ TANULMÁNYI VERSENYZŐJE

Adamcsek Leona
Auer Dorina
Berta Katalin
Bódis Gábor
Bodnár Károly
Bodonyi Ádám
Bodzás Szabolcs
Borkó Máté
Bottlik Richárd
Busai Brigitta
Csáki Noémi
Dallos Bence
El-Meouch Nedim Márton

Gembolya Gergő
Hulmány Sára
Jámbor Márton
Józsa Márton
Katona Dávid
Katona Kamilla
Kepler Norbert
Kiss Ágoston
Kiss István
Kiss Klaudia
Králik Tamás
Kummer Béla
Lelkes Péter

Lipusz Kinga Orsolya
Magyari Viktor
Marinovszki Árpád
Minda Judit
Pajor Csaba
Papolczi Hunor
Petényi József
Szakállas Dávid
Takács István György
Vámos Bence
Verebélyi Boglárka
Wallner Csaba
Zahorán Bálint

AZ ISKOLA KIVÁLÓ NÉPSZERŰSÍTŐJE

Lipusz Kinga Orsolya
Minda Judit
Szabó Zsanett

Lám Bence
Ivanics Balázs
Oláh Máté Bálint

Farkas Fanni
Balassi Márton
Nyári Izabella

TANÉV KIVÁLÓ SZAKMAI VERSENYZŐJE

Grenács Dániel
Chilton Patric
Laczkó Tamás

Bóné Attila
Perjési Péter
Zachár Máté

Kecskés László
Gál Gergely

A KOLLÉGIUM ELISMERÉSEI

Kiváló Kollégista

Gorasz Csaba és Márton Enikő

Nevelőtestületi dícséretet kaptak

Menyhárt Péter
Pusztai Péter Sándor

Bogdán Mónika
Major Balázs

Nagy Dániel
Szabó Bence
Jakus Tamás

VÁROSI KITÜNTETÉSEK

Városunkban a diákoknak adható legmagasabb szintű elismerés a *Vác város kiváló diákja*, amelyet ebben a tanévben

Balassi Márton
és
Apagyi Gábor

vehetettek át ünnepélyes keretek között a Városháza tanácstermében.

EGYÉB KITÜNTETÉSEK

A tudományos kutatómunka elismeréseként négy diákunk vehetett át az Oktatási és Kulturális Minisztériumban „*Ifjúsági Bolyai díj*”-at:

Balassi Márton és Horváth Dávid

a „Dehogys Determináns a Természet” (DDT) című munkájukért,

Laki Balázs és Lám István

pedig az „Alternatív adókulcsfüggvények hatásának vizsgálata általános matematikai modellen keresztül” című munkájukért.

Felkészítő tanáraik: **Váczy Emese és Réti Mónika** tanárnők is külön elismerésben részesültek.

Rajtuk kívül sok más tanulónk is végzett hasonló munkát, mellyel értékes pontokat gyűjtöttek iskolánk számára, s ennek eredményeképpen a **Boronkay vezeti a „Kutató Diákok Egyesületének” országos ranglistáját**, megelőzve számtalan neves gimnáziumot.

Igen nagy rangja van a „**Magyar Köztársaság Jó Tanulója, Jó Sportolója**” kitüntetésnek. A neve is sugallja, hogy mindkét területen kiemelkedő eredményt kell elérni. A sportban nemzetközi, de legalább országos dobogós helyezéseket, a tanulmány terén, pedig 4,5-öt meghaladó átlagot kell felmutatni. S még ekkor sem biztos a díj, mert pályázni kell rá. Nagyon büszkék vagyunk rá, hogy ezt ismét sikeresen tette meg egy boronkays diák:

Slezsák István.

A „DUNA DRÁVA CEMENT A TEHETSÉGEKÉRT” ÖSZTÖNDÍJ KITÜNTETETTJEI

**Nyári Izabella
Oláh Máté Bálint
Zsigmond Emőke**

**Kende Adrienn
Müller Ervin
Cseresznyék Dávid
Hamar Péter**

**Szabados Júlia
Bárány Dávid
Balassi Márton**



VERSENYEREDMÉNYEINK

A Boronkayban mindig is fontos volt a tehetségkutatás, tehetséggondozás, hiszen fő mottónk is ez:

„MINDENKI TEHETSÉGES VALAMIBEN!”

Akiről tudjuk, miben, annak segítünk azt kibontakoztatni, akár közvetlenül, akár csak közvetetten. Akiről még nem, annál igyekszünk kideríteni. Ugyanakkor nálunk a versenyzés nem cél, csak eszköz arra, hogy diákjaink elmélyülhessenek egy-egy terület jobb megismerésében, hogy sikerélményeket szerezhessenek, hogy felkészülhessenek a nehezebb megmérettetésekre a majdani felvételin és az egyetemi vizsgákon, s nem utolsó sorban, hogy újabb ismerősöket szerezhessenek az ország-világ más tájairól is.

OKTV: Országos Középiskolai Tanulmányi Verseny

OSzTV: Országos Szakmai Tanulmányi Verseny

OMTV: Országos Műszaki Tanulmányi Verseny

SzÉTV: Szakmai Érettségi Tárgyak Versenye

Az OKTV és a SzÉTV helyezései alapján plusz felvételi pontok szerezhetők (1-10: 80 pont; 11-20: 50 pont; 21-30: 25 pont), az OSzTV-n pedig részleges vagy teljes technikus vizsgamentesség is elérhető, ami szakirányú továbbtanulás esetén plusz 30 felvételi pontot is ér.

OKTV ÉS A SZÉTV DÖNTŐIBEN ELÉRT EREDMÉNYEK

Apagy Gábor	3.	SzÉTV informatika	Gyombolai Ferenc, Wiezl Csaba	
Zahorán Bálint	21.			
Katona Dávid	25.			
Bódis Gábor	26.			
Bóné Attila	5.	SzÉTV elektronika	Pszota József	
Kanyó Bálint	9.			
Müller Ervin	19.			
Bottlik Richárd	24.			
Kisfaludi Zoltán	8.		Orgoványi József	
Varga László	8.		SzÉTV gépészet	Kovács Kálmán
Perjési Péter	12.			
Kepler Norbert	11.	OKTV történelem	Molnár Mária	
Ivanics Balázs	47.	OKTV földrajz	Vác Emese	
Lám Bence	25.	OKTV fizika	Dr. Tóth Eszter	
Balassi Márton	2.		Lengyel Csaba	
Dér Ervin	5.			
Csáki Noémi	20.			
Horváth Dávid	28.			
Papolczi Hunor	4.			
Müller Ervin	14.		Minda Mihály	
Vámos Bence	15.			
Bodonyi Ádám	27.			
Apagy Gábor	30.			
Forberger Klaudia	17.			
Lám Bence	21.		Szász Csilla	
Kiss István	39.			
Klein Dóra	3.			OKTV angol
Nyári Izabella	3.		OKTV német	Mauterer Zsuzsanna

SZAKMAI TERÜLETEN ELÉRT EREDMÉNYEK

Továbbra is elmondható, hogy diákjaink és tanáraink hozták a tőlük megszokott eredményeket. Ha megnézzük, a szakmai versenyek bármely kategóriájában van boronkays diák az ország legjobb tíz versenyzője között, ami kiemelkedően nagy eredmény. Ugyanakkor szándékosan nem használtam az „elvárható” jelzőt, mert sajnos a szakmai versenyek elismertsége még a szakirányú továbbtanulás terén is egyre alacsonyabb, éppen ezért egyre nehezebb körülmények között végzik ezirányú tevékenységüket a pedagógusok. Így talán még kiemelkedőbbnek tekinthető az a teljesítmény, hogy műszaki területen a Boronkay az ország legeredményesebb iskolája!

INFORMATIKA

TANULÓ NEVE	HELYEZÉS AZ ORSZÁGOS DÖNTŐBEN	A VERSENY MEGNEVEZÉSE	FELKÉSZÍTŐ TANÁR(-OK)
Apagy Gábor	3.	SzÉTV	Gyombolai Ferenc, Wiezl Csaba
Zahorán Bálint	21.		
Katona Dávid	25.		
Bódis Gábor	26.		
Kurucz Gábor	4.	OSzTV	Szabó Attila, Orgoványi József, Gyombolai Ferenc
Németh Máté	7.		Szilágyi Lajos, Drenkovic Balázs
Láng András	1.		Gyombolai Ferenc, Wiezl Csaba
Sebény Péter	4.		
Rottár Dávid	5.		Krausz Katalin
Czikó Dániel	7.		
Hínel Balázs	1.		Gyombolai Ferenc, Wiezl Csaba
Gál Gergely	döntős		Gyombolai Ferenc
Laczkó Tamás	30.		Gyombolainé Cserny Zsuzsanna
Apagy Gábor	44.		Wiezl Csaba
Chilton Patrik	2.forduló		Gyombolainé Cserny Zsuzsanna
Bódis Gábor	2.forduló		Gyombolai Ferenc
Chilton Patrik	13.		Szilágyi Lajos
Apagy Gábor	2.forduló		Krausz Katalin
Dér Ervin	2.forduló		Szilágyi Lajos
Jakabovics Zsolt	2.forduló		Krausz Katalin
Őszi Bettina	2.forduló	Krausz Katalin	
Trajber Barna	2.forduló	Orgoványi József	
Vincze Tamás	2.forduló	Gyombolainé Cs. Zs., Gyombolai Ferenc	
Mátravölgyi Nándor	25.	Nemes Tihamér programozói	Wiezl Csaba
Magyar Viktor	41.		Gyombolainé Cs. Zs., Gyombolai Ferenc
Gembolya Gergő	44.		Gyombolainé Cserny Zsuzsanna
Paróczy Patrik	2.forduló		Varga Judit
Gembolya Gergő	46.	Nemes Tihamér alkalmazói	Dian János
Magyar Viktor	2.forduló		Varga Judit
Katona Kamilla	2.forduló		Gyombolainé Cserny Zsuzsanna
Csabuda Bence	2.forduló		Gyombolainé Cserny Zsuzsanna
Marinovszki Árpád	2.forduló		Varga Judit
Gregor Máté	2.forduló		Gyombolainé Cserny Zsuzsanna
Kiss Zsolt	2.forduló		Varga Judit

GÉPÉSZET

TANULÓ NEVE	HELYEZÉS AZ ORSZÁGOS DÖNTŐBEN	A VERSENY MEGNEVEZÉSE	FELKÉSZÍTŐ TANÁR(-OK)
Varga László	8.	SzÉTV	Kovács Kálmán
Perjési Péter	12.		
Papp Gergő	10.	OSzTV	Kovács Kálmán, Veres József
Varga László	1.	OMTV	Kovács Kálmán
Perjési Péter	10.		
Zachár Máté	9.	Pneumatika	Dr. Ullrich István
Zachár Máté	10.	CNC	Veres József
Kecskés László	11.		
Marton Attila	csapat 4.	Mobil robot	Dr. Ullrich István
Perjési Péter			
Varga László			
Ullrich István	9.	Mechatronika	Dr. Ullrich István
Tóth Béla	13.		
Kökényesy Gergely	14.		

ELEKTRONIKA

TANULÓ NEVE	HELYEZÉS AZ ORSZÁGOS DÖNTŐBEN	A VERSENY MEGNEVEZÉSE	FELKÉSZÍTŐ TANÁR(-OK)
Bóné Attila	5.	SzÉTV	Pszota József
Kanyó Bálint	9.		
Müller Ervin	19.		
Bottlik Richárd	24.		
Kisfaludi Zoltán	8.		
Magyar Bálint	1.	OSzTV	Pszota József, Molnár László, Erőss Sándor
Petrusz Dávid	4.		
Balog Ákos	9.		Gyeván Károly, Orgoványi József, Molnár László
Müller Ervin	2.		
Bóné Attila	4.		
Magyar Bálint	2.	Pattantyús nyomtatott áramkör tervező	Szabó Attila, Horváth László
Petrusz Dávid	6.		
Horváth György Mihály	12.		
Magyar Bálint	5.	elektronikai konstrukció	Erőss Sándor
Balog Ákos	6.	Mikrovezérlő	Szabó Attila
Horváth György Mihály	9.		
Grenács Dániel	4.	Simonyi K. komplex elektronikai	Rauscher István (csapatban 4. hely)
Baranyi Máté	18.		
Molnár Balázs	22.		
Bolvári Norbert	29.		

KÖZISMERETI TANTÁRGYAK VERSENYEREDMÉNYEI

Tavaly még újdonság volt, hogy van diákunk a humán kategóriák országos döntőiben, az idén már-már természetes. S ráadásul nemcsak egy-egy tantárgy képviselőjében, hanem mindegyikében. Iskolánk a 2009-2010-es tanévtől kezdődően az országos helyesírási verseny bázisiskolája, valamint TELC nyelvvizsga-központ is lesz. Így diákjaink helyben tehetnek nyelvvizsgákat, ami reményeink szerint tovább növeli majd az amúgy sem alacsony sikereségi mutatót.

A Boronkayban mindig külön fejezet a matematika, hiszen országosan is a legeredményesebb iskolák közé tartozunk. Ráadásul az idén minden eddigi rekordot megdöntve 12 (!!!) diákunk jutott be a legrangosabb verseny, az OKTV döntőjébe, s ott hárman végeztek az első ötben, ami újabb rekord.

A matematika mellett ismét jól szerepeltek a természettudományos tárgyak is, hiszen minden tantárgyból volt országos döntősünk.

IDEGEN NYELVEK

TANULÓ NEVE	HELYEZÉS AZ ORSZÁGOS DÖNTŐBEN	A VERSENY MEGNEVEZÉSE	FELKÉSZÍTŐ TANÁR(-OK)
Bárány Dávid	2. forduló	OKTV angol	Weltler Csilla
Klein Dóra	3.		dr Gyarmati Györgyné
Kótay Nagy Annamária	2. forduló		
Nguyen Dang Nóra	2. forduló		
Nyári Izabella	3.	OKTV német	Mauterer Zsuzsanna
Oláh Máté Bálint	2. forduló	OKTV francia	Bea Mónika
Vasas Zita	2. forduló		Bea Mónika
Minda Judit	8.	Országos angol v. (Barcs)	Rabné H. Judit
Szakállas Dávid	10.		Weltler Csilla
Szabó Zita	1.	Play and win levelező v.	Weltler Csilla
Burai Andrea	3.		
Rácz Vivien	3.		
Kőszegi Réka	4.		
Fazekas Valentina	3.		

MAGYAR NYELV ÉS IRODALOM

TANULÓ NEVE	HELYEZÉS	A VERSENY MEGNEVEZÉSE	FELKÉSZÍTŐ TANÁR(-OK)
Kótay Nagy Annamária	2. ford.	OKTV	Jendrék Gabriella
Nyári Izabella	2. ford.		dr Behányi Rita
Adamcsek Leóna	különdíj	Kazinczy v.	Jendrék Gabriella
Kende Adrienn			
Kende Adrienn		„Szép Magyar Beszéd” v.	
Adamcsek Leóna	4.		
Zsigmond Emőke	1.	Városi Szavaló verseny	dr Behányi Rita
Nyári Izabella	2.		

TÖRTÉNELEM

TANULÓ NEVE	HELYEZÉS AZ ORSZÁGOS DÖNTŐBEN	A VERSENY MEGNEVEZÉSE	FELKÉSZÍTŐ TANÁR(-OK)
Kepler Norbert	11.	OKTV	Molnár Mária
Farkas Csaba Bence	5.	Savaria megyei tanulmányi verseny	Szilágyi Erzsébet
Baja Sándor	3.		
Farkas Csaba Bence	9.	Pest megyei verseny	Szilágyi Erzsébet
Kende Adrien, Ivanics Balázs, Oláh Máté (cspat v.)	1.	Magyarország az én hazám - komplex honismereti vetélkedő (SZAKE)	Molnár Mária
Kende A. Jámber M. Kummer B. Ivanics B.	6.	Határtalan 27-ek	Molnár Mária
Horváth Dávid, Varga László, Danyi Ildikó, Csernák Orsolya	2.	Városi bibliaismereti vetélkedő	Molnár Mária
csapatverseny	elődöntő	Cultura Nostra	Trieb Márton, Márczy Gábor
csapatverseny	elődöntő	Örökségünk '48	Márczy Gábor
Marx Kinga, Mikó Dorottya, Vastag Alexandra	15.	Mit ránk hagytak a századok...	Márczy Gábor
17 fős csapatverseny	4.	„Kötelékrepülés”	Márczy Gábor

MATEMATIKA

TANULÓ NEVE	HELYEZÉS AZ ORSZÁGOS DÖNTŐBEN	A VERSENY MEGNEVEZÉSE	FELKÉSZÍTŐ TANÁR(-OK)
Balassi Márton	2.	OKTV	Lengyel Csaba
Csáki Noémi	20.		
Dér Ervin	5.		
Horváth Dávid	28.		
Papolczi Hunor	4.		
Müller Ervin	14		Minda Mihály
Vámos Bence	15.		
Bodonyi Ádám	27.		
Apagyi Gábor	30.		
Forberger Klaudia	17.		
Lám Bence	21.		Szász Csilla
Kiss István	39.		
Oláh Levente	2. ford		Lengyel Csaba
Horváth Dávid	2. ford		
Pásztor Balázs	2. ford		
Mezei Viktor	2. ford		
Oláh István G.	2. ford		
Kenyeres András	2. ford		Minda Mihály
Pálinkás Ákos	2. ford		
Szabados Dóra	2. ford		Szász Csilla

Kanyó Bálint	2. ford		Márczy Gábor
Laczkó Tamás	2. ford		Krausz Katalin
Perjési Péter	2. ford		Lengyel Csaba
Papolczi Hunor	1.	Országos német nyelvű verseny	Mindáné K Nóra
Horváth Dávid	5.		
Csapatversenyben	3.		
Bodzás Szabolcs	3.	Gordiusz	Cs Nagy András
Magyari Viktor	5.		Lengyel Csaba
El-Meouch Nedim Márton	2.		Cs Nagy András
Józsa Márton	4.		Véglesiné B. Erzsébet
Takács István	3.		Cs Nagy András
Wallner Csaba	10.		Diószeghy Rita
Csáki Noémi	6.		Lengyel Csaba
Balassi Márton	7.		Lengyel Csaba
Katona Kamilla	1.		dr Schofferné Sz. Ildikó
Magyar Viktor	4.		Lengyel Csaba
Petényi József	6.	dr Schofferné Sz. Ildikó	
Bodnár Károly	11.	dr Schofferné Sz. Ildikó	
Józsa Márton	2	Véglesiné B. Erzsébet	
Gembolya Gergő	7	Kenguru	Diószeghy Rita
El-Meouch Nedim Márton	12		Cs Nagy András
Győri Péter	15		Cs Nagy András
Csáki Noémi	5		Lengyel Csaba
Bárány Dávid	14		Lengyel Csaba
Balassi Márton	1		Lengyel Csaba
Ziman Bálint	4		Minda Mihály
Balassi Márton	dics		Lengyel Csaba
Papolczi Hunor	dics		Minda Mihály
Csáki Noémi	dics		Lengyel Csaba
Oláh Dániel	2. ford	Arany Dániel	Lengyel Csaba
Fábián Gábor	2. ford		Lengyel Csaba
Magyari Viktor	2. ford		Lengyel Csaba
Híves Kristóf	2. ford		Cs Nagy András
El-Meouch Nedim Márton	2. ford		Cs Nagy András
Takács István	2. ford		Cs Nagy András
Réti Attila	2. ford		Véglesiné B. Erzsébet
Józsa Márton	2. ford		Véglesiné B. Erzsébet

Balassi Márton	1	Megyei matematika verseny	Lengyel Csaba
Magyari Viktor	2		Diószeghy Rita
Gembolya Gergő	2		
Wellner Csaba	3		
Zolnay Zsolt	3		Minda Mihály
Bodonyi Ádám	3		
Ziman Bálint	3		
Bodnár Károly	1		

FIZIKA

TANULÓ NEVE	HELYEZÉS AZ ORSZÁGOS DÖNTŐBEN	A VERSENY MEGNEVEZÉSE	FELKÉSZÍTŐ TANÁR(-OK)
Lám Bence	25.	OKTV	dr Tóth Eszter
Balassi Márton	2. ford.		Minda Mihály
Csáki Noémi	2. ford.		dr Hámori Krisztián
Bodonyi Ádám	2. ford.		Jendrék Miklós
Papolczy Hunor	2. ford.		dr Hámori Krisztián
Forberger Klaudia	2. ford.		dr Tóth Eszter
Petényi József	6.	Mikola Sándor	Jendrék Miklós
Borkó Máté	7.		
Gembolya Gergő	2. ford.		
Marinovszki Árpád	2. ford.		
Bodonyi Ádám	10.	Békési György	Jendrék Miklós
Borkó Máté	15.	Hatvani István levelező v.	Jendrék Miklós

TERMÉSZETTUDOMÁNY (BIOLÓGIA, KÉMIA, FÖLDRAJZ, RAJZ)

TANULÓ NEVE	HELYEZÉS AZ ORSZÁGOS DÖNTŐBEN	A VERSENY MEGNEVEZÉSE	FELKÉSZÍTŐ TANÁR(-OK)
Ivanics Balázs	47.	OKTV földrajz	Vác Emese
Lelkes Péter	1.	Kitaibel Pál biológia verseny	Réti Monika
Verebély Boglárka	8.		
Cseresznyék D. Pajor Cs. Oláh M.	2.	Avram Hersko természettudományi v.	Réti Mónika
Kiss Á. Verebélyi B. Králik T.	3.		
Horváth V. Berta K. Hulmány S.	4.		
Rottenhoffer V.; Bodonyi Á.; Fritz I.	10.		
Marinovszki Árpád	3.	Irinyi János Kémia III.	Kutasi Zsuzsanna
Nagy Balázs	16.	Lóczy Lajos földrajz	Vác Emese
Lipusz Kinga	17.		
Ivanics Balázs	5.	Földtudományi Diákkonferencia	Vác Emese
Balassi Márton- Horváth Dávid	1.		Réti Mónika
Balassi Márton- Horváth Dávid	1.	Hlavay József Környezettudományi v.	Réti Mónika
Balassi Márton- Horváth Dávid	különdíj		
Cseresznyék Dávid- Oláh Mát	1.		

A SPORT TERÜLETÉN ELÉRT EREDMÉNYEINK

A Boronkay már évek óta egyedül képviseli Pest megyét az országos eredményhirdetésen, ahol a Diákolimpiákon elért, összesített eredmények alapján az országosan 1240 regisztrált középiskola között a legjobb tízet jutalmazták. Eddigi eredményeink: 2005-ben 6.; 2006-ban 3.; 2007-ben 3., 2008-ban 4., 2009-ben pedig a 2. díjat vehettük át, mindannyiszor megelőzve számtalan sportiskolát és sporttagozatos osztályokkal rendelkező iskolát. Nálunk egyik sincs. Viszont van tehetségkutatás és versenyfelkészítés kiemelkedően magas szakmai színvonalon.

VERSENY MEGNEVEZÉSE	HELYEZÉS		TANULÓ (-K) NEVE	FELKÉSZÍTŐ TANÁR(-OK)
	MEGYEIN	ORSZÁGOSON		

KAJAK-KENU

K1 1000m		III.	Szűcs Géza	Nieberl K
K1 500m		II.	Bán Kristóf	Makrai Cs

EVEZÉS

mix 2x		II.	Bácskai Dominika	Ríbáriné Pál katalin, Macuk Miklós, Rapsák Károly
mix 2x		II.	Pataki Ábris	
		II.	Molnár Fanni	
		V.	Bácskai Dominika	
vegyes túra		II.	Pataki Ábris	
egypár evezős		I.	Bácskai Dominika	
Vegyes négy pár evezős		IV.	Pornói Zsófia, Kurdi Bianka, Pornói Márton, Regyep György	
lány 2x		IV.	Bácskai Dominika, Pornói Zsófia	
lány túra		III.	Kurdi Bianka, Molnár Fanni, Pornói Zsófia	
lány túra		II.	Csáki Noémi, Tóth Tímea	
lány 2x		IV.	Csáki Noémi, Tóth Tímea	
lány 4x		II.	Csáki Noémi, Kundi Bianka, Pornói Zsófia, Tóth Tímea	

VERSENY MEGNEVEZÉSE	HELYEZÉS		TANULÓ (-K) NEVE	FELKÉSZÍTŐ TANÁR(-OK)
	MEGYEIN	ORSZÁGOSON		

SZUMÓ		I.	Nagy Mihály	
KÖTŐTFOGÁSÚ BIRKÓZÁS		I.	Gyurits Gergely	
SZEKTORLABDA		I.	Kollár Tibor	Szatmári Károly
KERÉKPÁR		I.	Zelinka Gabriella	
KÖTŐTFOGÁSÚ BIRKÓZÁS		I.	Lám Bálint	Takács Ferenc

VERSENY MEGNEVEZÉSE	HELYEZÉS		TANULÓ (-K) NEVE	FELKÉSZÍTŐ TANÁR(-OK)
	MEGYEIN	ORSZÁGOSON		

ATLÉTIKA

4x1500m	I.	I.	Kosdi Dávid, Gáspár Erik, Hegedűs Ádám, Szaniszló Barnabás	Pajor Ferencné
Fiú gerely csapat	I.	III.	Varga Ádám, Boros Bence, Varga Tamás, Pajor Csaba, Kiss Iván	
Fiú diszkosz csapat	I.	VI.	Vizdák Milán, Lám Bence Fitter Dávid, Vetró Gergő, Pajor Csaba	
Fiú távolugrás csapat	I.	VI.	Kelemen Szilárd, Győri Péter, Benda Csenger, Gere Norbert, Gere Tamás	
Lány súlylökés csapat	I.	X.	Krebsz Rebeka Marx Kinga, Együd Nikolett Vizdák Kamilla Pauman Petra	
Fiú súlylökés csapat	I.	XI.	Echardt Vid, Vizdák Milán, Boros Bence, Lám Bence, Fitter Dávid	
Fiú svéd váltó	III.	XV.	Gere Norbert, Győri Péter, Müller Ervin, Szabó	
V. kcs. Lány mezei futás	II.	V.	Kovács Kitti, Herczeg Beáta, Szántai Anita, Barta Dóra, Tóth Luca	
VI. kcs. Lány mezei futás	I.	III.	Fazekas Laura, Tölgyes Arabella, Urbán Anett, Kovács N Marx Kinga	
V. kcs. Fiú mezei futás	II.	V.	Kosdi Dávid, Gáspár Erik, Noé Bálint, Fábrián Gábor, Kertész Máté	
VI. kcs. Fiú mezei futás	I.	I.	Szaniszló Barnabás, Hegedűs Ádám, Hamar Péter, Feró Krisztián, Slezsák	
4x100m fiú váltó	I.	IV.	Sütő Ádám, Győri Péter, Krajcsovics Gergő, Gere Norbert	
800m V. kcs.	I.	IV.	Kosdi Dávid	
800m VI. kcs.	I.	X.	Hegedűs Ádám	
1500m V. kcs.	I.	IV.	Kosdi Dávid	
1500m VI. kcs.	I.	IX.	Hegedűs Ádám	
3000m VI. kcs.	I.	IV.	Szaniszló Barnabás	
4x400m fiú váltó	III.	V.	Győri Péter, Müller Ervin, Hegedűs Ádám, Szaniszló Barnabás	
gerelyhajítás V. kcs.	I.	I.	Kiss Iván	
gerelyhajítás V. kcs.	II.	V.	Bergmann Bence	
gerelyhajítás VI. kcs.	II.	VIII.	Pajor Csaba	
kalapácsvetés VI. kcs.	I.	VIII.	Vetró Gergő	
hármasugrás	I.	X.	Gere Norbert	
súlylökés	I.	XI.	Fitter Dávid	
távolugrás	II.	VIII.	Gere Tamás	
lány svédváltó	III.		Erős Tímea, Ladányi Alexandra, Herczeg Beáta Ivanics Anita	
VI. korcs. 100m	I.		Győri Péter	
V. kcs. 100m	II.		Krajcsovics Gergely	
V. kcs. 100m	III.		Gere Norbert	

VERSENY MEGNEVEZÉSE	HELYEZÉS		TANULÓ (-K) NEVE	FELKÉSZÍTŐ TANÁR(-OK)
	MEGYEIN	ORSZÁGOSON		

ATLÉTIKA

V. kcs. 100m	V.		Papp Árpád	Pajor Ferencné
VI. kcs. súly	III.		Vetró Gergő	
V. kcs. Súly	II.		Echardt Vid	
V. kcs. súly	III.		Krebsz Botond	
V. kcs. 1500m	II.		Tóth Luca	
V. kcs. 1500m	III.		Szántai Anita	
VI. kcs. 3000m	I.		Zelinka Gabriella	
VI. kcs. 3000m	III.		Marx Kinga	
V. kcs. 3000m	I.		Barta Dóra	
V. kcs. távolugrás	II.		Gere Norbert	
VI. kcs. távolugrás	III.		Vásárhelyi Dávid	
VI. kcs. diszkosz	I.		Vetró Gergő	
VI. kcs. diszkosz	III.		Fitter Dávid	
VI. kcs. 200m	I.		Ladányi Alexandra	
VI. kcs. 200m	II.		Ivanics Anita	
4x400m	II.		Urbán Anett, Kovács Kitti, Herczeg Beáta, Szántai Anett	

VERSENY MEGNEVEZÉSE	HELYEZÉS		TANULÓ (-K) NEVE	FELKÉSZÍTŐ TANÁR(-OK)
	MEGYEIN	ORSZÁGOSON		

ÚSZÁS

100m gyors	I.	I.	Fazekas Laura	Nagy Péter
100m mell	I.	I.	Fazekas Laura	
100m hát	I.	II.	Mizser Diána	
100m mell	I.	III.	Noé Milán	
4x50m gyors váltó	I.	I.	Posta Luca, Fazekas Laura, Mizser Diána, Tumbász Kitti	
100m hát	I.	IX.	Kovács Kitti	
6x50m gyorsváltó lány	I.	IX.	Csernák Orsolya, Kanda Ágnes, Nagy Boglárka, Winternitz Réka, Zelinka Gabriella, Tóth Tímea	
6x50m gyorsváltó fiú	I.	XIV.	Fenyvesi Kornél, Fenyvesi Norbert, Frich Dániel, Noé Bálint, Balogh Gergő, Sinkó Bence	
100m mell	II.		Tumbász Kitti	
100m gyors	II.		Pélyi Dávid	
100m hát	II.		Nagy Mihály	
4x50m gyors váltó fiú	II.		Pélyi Dávid, Boros Bence, Kulifai Tamás	
100m gyors	II.		Kovács Kitti	
100m hát	II.		Noé Bálint	
100m mell	II.		Noé Bálint	
100m gyors	III.		Fenyvesi Kornél	

SZELLEMI DIÁKOLIMPIA	I.	III.	Aurer Dorina, Dallos Bence, Ivanics Balázs, Busai Brigitta	Tömösvári Sándor
---------------------------------	----	-------------	---	-------------------------

VERSENY MEGNEVEZÉSE	HELYEZÉS		TANULÓ (-K) NEVE	FELKÉSZÍTŐ TANÁR(-OK)
	MEGYEIN	ORSZÁGOSON		

LABDARÚGÁS

Lány labdarúgás	I.	XIII.	Herczeg Beáta, Horváth Andrea, Jakubecz Júlia, Szabó Anett, Stedra Emese, Urbán Anett, Forgács Dorottya, Erős Tímea, Sipeki Flóra, Pincze Gabriella	Trieb Márton és Fábíán Gábor
Fiú teremfoci	I.	IX.	Rác Márk, Schneider Frigyes, Zechner Péter, Debre Gergely, Rottek Péter, Illés Bence, Papp Kristóf, Koren Dániel, Bábik Krisztián, El-Meouch Sobhi Ádám, Tóth Máté, Cseke Károly, Króner Erik, El-Meouch Nedim Márton, Fitter Dávid	Fábíán Gábor
Nagypályás fiú labdarúgás	I.	országos elődöntő II.	Rác Márk; Bábik Krisztián; Fábíán Gábor; Króner Erik; Kovács Bence; Dian Kristóf; Ocztos Martin; Kertész Máté; Oláh Dániel; El Mouch Nedim; Sági Pál; Frick Dániel; Tátrai Miklós; Vásárhelyi Zoltán; Papp Kristóf; Szegner Dávid; Horváth Péter; Nagy Bence; Homonnai Gergő	

KOSÁRLABDA

Lány amatőr	I.	IV.	Urbán Anett, Urbán Kitti, Kovács Nóra, Szabó Anett, Szreseny Andrea, Erős Tímea, Stedra Emese, Lehotka Írisz, Hannus Erika, Oros Luca, Szabó Andrea, Korpás Kitti	Nagy Péter
Lány profi	IV.			
Fiú profi	IV.		Detre János, Sági Bence, Borbándi Balázs, Borbándi Dániel, Velencei Ádám Salamon Balázs, Szeklencei Zsolt, Kovács Gergő, Lám Bálint, Kecskés Bence, Szabó András, Farkas Dávid, Döbrössy Gergő	
Fiú amatőr	I.	XI.		

RÖPLABDA

Lány amatőr	VI.		Fazekas Ivett, Tiba Luca, Tóth Luca, Tóth Gabriella, Herczeg Bea, Kovács Nóra, Winternitz Réka, Harangozó Á., Harangozó Sz., Pongrácz Zs.	Jendrék Miklós
Fiú amatőr	VI.		Oláh Levente, Kiss István, Katona Dávid, Vincze Tamás, Bóka Roland, Simon Gergő, Dávid Martin, Tumann Dániel, Gregor Máté, Gorasz Cs., Takács I.	

NÉHÁNY KIEMELKEDŐ, DE NEM ISKOLAI SZÍNEKBEN ELÉRT EREDMÉNY*

NÉV	ESEMÉNY MEGNEVEZÉSE	HELYEZÉS
Szűcs Géza	Kajak országos síkvízi páros	II.
Bán Kristóf	Ifjúsági Világbajnokság kajak2 500m	II.
Gyömbér Péter	Kajak 4 vidék bajnokság	I.
	Kajak 1 Duna maraton 5000 m	I.
Szikszai Nóra	Nemzetközi kézilabda kupa	II.
Ferenci Roland	Nemzetközi Versenytánc bajnokság	I.
Kurucz Fruzsina	Kajak 1 Országos bajnokság	IV.
Bolgár László	Nemzetközi Versenytánc bajnokság	I.
Boros Noémi	Nemzetközi Versenytánc bajnokság	I.
Kenéz Tibor	Kézilabda NB1/B	VI.
Réti Attila	Kézilabda NB1/B	VI.
Cseresznyék Dávid	Országos Versenytánc bajnokság	I.
Hamar Péter	Ifjúsági Európabajnokság kajak4 1000m	V.
	Maraton Világbajnokság Kajak 1	III.
Velencei Ádám	Auto-Rally Országos kupasorozat	I.
Schindler László	Magyar Bajnokság Kajak 4 4000 m	IV.
Csáki Noémi	Kétpárevezés	IV.
Tóth Tímea	Kétpárevezés	IV.
Oláh Orsolya Boglárka	Országos Karate Bajnokság	II.
Lám Bálint	Ifjúsági Válogató Birkózó verseny	I.
	Nemzetközi Kötöttfogású Birkózó verseny	III.
Fischer Márk	Országos Sárkányhajó Bajnokság	II.
Kondér Barna	Felnőtt négy párevezés	III.
Gyurits Gergely	Országos Kötöttfogású Birkózó ranglistaverseny	I.
Bácskai Dominika	Egypárevezős Országos Bajnokság	I.
	Nemzetközi Evezős Válogatóverseny	II.
Burger Balázs	Országos Szkander Verseny	III.
Tátrai Miklós	Labdarúgás U16 országos II.o	II.
	Középeurópa Labdarúgó Kupa	I.
Fábián Gábor	Labdarúgás U17 országos II.o	III.
	Középeurópa Labdarúgó Kupa	I.
Pornói Márton	Kormányos négy párevezés	I.
Pornói Zsófia	Kormányos négy párevezés	II.
Kiss Zsolt	Duatlon Országos Válogató	III.
Csécsei Kinga	Mountainbike Országos Verseny	I.
Kertész Máté	Labdarúgás U17 országos II.o	III.
Kovács Bence	Labdarúgás U17 országos II.o	III.
Apró Richárd	Országos Kajak Vidékbajnokság	I.
Bertalan Alexandra	Országos Karate Bajnokság	I.
Vácy Emese	Veterán kétpárevezés	IV.
Sinkó Bence	Országos Ütőhangszeres Duó Verseny	II.
Pusztai Péter	Országos Népdaléneklési Verseny	I.
Müller Ervin	Arany fokozatú Fúvószenekar tagja	
Nyári Izabella	Országos Négykezes Zongoraverseny	III.
Kende Adrienn		
Polgár László	Országos Zongoraverseny	II.
Regyep György	Országos Minősítő Verseny (trombita)	I.
Slezsák János	Országos Minősítő Verseny (zongora)	I.
Marinovszki Árpád	Országos Minősítő Verseny (gitár)	I.

* Az igazgatóságához önkéntes alapon eljuttatott eredmények közül válogattunk, ezért természetesen a lista nem teljes, de jelzi a boronkays diákok sokrétű érdeklődését és eredményességét.

EGYÉB, AZ ISKOLÁNK TANÁRAI ÁLTAL PATRONÁLT ORSZÁGOS VERSENYEREDMÉNYEK

<i>TANULÓ NEVE</i>	<i>HELYEZÉS AZ ORSZÁGOS DÖNTŐBEN</i>	<i>A VERSENY MEGNEVEZÉSE</i>	<i>FELKÉSZÍTŐ TANÁR(-OK)</i>
Laki Balázs, Lám István	1.	Ifjúsági Bolyai Pályázat	Vác Emese
Balassi Márton, Horváth Dávid	külön díj		Réti Mónika
Balassi Márton, Horváth Dávid	1.+nagy díj	TUDOK	Réti Mónika
Lipusz Kinga	4.		Gergelyi Katalin
Balassi Márton, Horváth Dávid	különdíj		Réti Mónika
Balassi Márton, Horváth Dávid	2.	Innovációs v.	Réti Mónika
Oláh Máté, Cseresznyék D.	3.		
Balassi Márton, Horváth Dávid	részt vett	Ifjú Kutatók Nemzetközi Konferenciája	Réti Mónika
Cseresznyék Dávid, Oláh Máté	részt vett		
Balassi Márton, Horváth Dávid	1.	TIT Kiállítás	Réti Mónika
Balassi Márton, Horváth Dávid	1.	TUDOK poszter	
Balassi Márton, Horváth Dávid	külön díj	TUDOK esszé	
Horhi K., Berecz Á., Kenéz T., Slezsák J.	6.	Monetary bankismereti verseny (regionális)	Vác Emese
Ivanics B., Lám B., Balassi M.	1.	BME Energetikai verseny	Vác Emese
Harangozó Szilvia	1.	Kiselőadók fóruma	
Auer Dorina	2.		
Herczeg Beáta	3.		
Slezsák János	3.		
Strihovanez Réka	4.		
Oláh M., Kende A., Ivanics B.	8.	UNESCO világörökség	Réti Mónika
Regyep György	2.	városi logo pályázat	Vác Emese
Varga Ádám	3.		
Tórinssi Tamás	1.	Városi „Freestyle” makettpályázat	Vác Emese
Kapcsos Dávid, Kenéz Tibor, Ferenczi Roland, Horváth Apród	2.	Kistérségi katasztrófavédelmi verseny	Vác Emese

NYELVVIZSGAEREDMÉNYEK

Ma már nem csak a diplomához elvárás a nyelvvizsga, de sok munkahely is követelményként állítja a jelentkezők elé. Éppen ezért nem meglepő, hogy a szülők részéről is egyre fokozottabb az ilyen irányú igény. Nos, azt gondolom, a Boronkay ezen a téren sem vall szégyent. Ráadásul jövőre már TELC nyelvvizsga-központ is fog nálunk működni, ami reményeink szerint tovább fokozza diákjaink ezirányú motivációját.

A nyelvvizsgának vannak más praktikus előnyei is. A középfokú „C” típusú nyelvvizsgával 35, míg két különböző nyelvből felmutatott középfokú „C” típusúval vagy egy nyelvből felsőfokú „C” típusú nyelvvizsgával 50 plusz felvételi pont szerezhető. Mivel diákjaink igen nagy százalékban tanulnak tovább, ez nem mellékes. De fontos abból a szempontból is, hogy a diplomához minimum egy nyelvből kötelező a nyelvvizsga megléte. **(Iskolai szinten 529 db nyelvvizsgát regisztráltunk.)**

ANGOL FELSŐFOKÚ

	N É V	TÍPUS
1.	Árkai Zsuzsanna	C
2.	Arnóczy Janka	C
3.	Bajnai Anna	C
4.	Balassi Márton	C
5.	Bárány Dávid	C
6.	Bokor Péter	C
7.	Bokor Tamás	C
8.	Chilton Patrick	C
9.	Csánki Zita	C
10.	Csuka Máté	C
11.	Dér Ervin	C
12.	Detre János	C
13.	Elekes Ákos	C
14.	Farkas Fanni	C
15.	Fuchs Veronika	C
16.	Galántai Dorina	C
17.	Grauszman Réka	C
18.	Győri Péter	C
19.	Hajdu Jessica	C
20.	Hanzel Zsófia	C
21.	Horváth Dániel	C
22.	Horváth Emese	C
23.	Klein Dóra	C
24.	Kótay-Nagy Annamária	C
25.	Kovács Dóra	C
26.	Kovács Sára	C
27.	Krebsz Rebeka	C
28.	Kvesztár Emese	C
29.	Lovász-Szabó Fruzsina	C
30.	Makai Gabriella	C
31.	Makrai Patrik	C
32.	Minda Judit	C

	N É V	TÍPUS
33.	Mojzes Gergely	C
34.	Mosonyi Zsolt	C
35.	Nagy Göde Péter	B
36.	Nagy Petra	C
37.	Nemecz Zsuzsanna	C
38.	Nguyen Dang Nóra	C
39.	Nyári Izabella	C
40.	Oláh Máté Bálint	C
41.	Pajor Csaba	C
42.	Pécsi Kálmán Géza	C
43.	Petró Máté	C
44.	Pollák Noémi	C
45.	Simák Tamás	C
46.	Sinkó Bence	C
47.	Szabados Júlia	C
48.	Szabó Anett	C
49.	Szabó Dorottya	C
50.	Szegner Péter	C
51.	Szeklencei Zsolt Ádám	C
52.	Tasos Georgeosz	C
53.	Tatai Tamás	C
54.	Tolnai Barbara	C
55.	Tóth Bernadett	B
56.	Tóth Levente	B
57.	Tölgyes Arabella	C
58.	Varga Tamás	C
59.	Vasas Zita Bettina	C
60.	Virág Mercédesz	C
61.	Zachár Zsuzsanna	C
62.	Zöld Orsolya	C
63.	Zsemberi Brigitta	C

ANGOL KÖZÉPFOKÚ

	N é v	T í p u s
1.	Apagyi Gábor	C
2.	Apró Richárd	C
3.	Árkai Zsuzsanna	C
4.	Arnóczy Janka	C
5.	Arnóczy Milán	C
6.	Badó Lilla	C
7.	Baja Sándor	C
8.	Bajnai Anna	C
9.	Balassi Márton	C
10.	Balázs Gergő Botond	C
11.	Balogh Gergely	C
12.	Balya Boglárka	C
13.	Bán Kristóf Tamás	C
14.	Bányavári Ákos	C
15.	Bányavári Kata	C
16.	Bárány Dávid	C
17.	Baranyi Barna	C
18.	Barbe Christophe	C
19.	Barton Iván	C
20.	Becsei Renáta	C
21.	Belencsák Ádám	A
22.	Bencze Annamária	C
23.	Berecz Ádám	C
24.	Beregi Nóra	C
25.	Berekvölgyi Péter	C
26.	Berzevicy-Nagy Zsolt	C
27.	Bíró Nikoletta	C
28.	Bobula Gábor	C
29.	Bodnár Zsolt	C
30.	Bodor Áron	A
31.	Bodzás Szabolcs	C
32.	Bokor Péter	C
33.	Bokor Tamás	C
34.	Bonifert Levente	C
35.	Borbándi Balázs	C
36.	Borbándi Dániel	C
37.	Borbély Réka	C
38.	Boros Bence	C
39.	Borsics Milán	C
40.	Bretus Botond	C
41.	Bucsek Renáta	C
42.	Burai Andrea	C
43.	Burik Aurél	C
44.	Buzás Benjamin	C
45.	Buzás Daniella	C
46.	Covic Anna	C
47.	Csabuda Bence	C
48.	Csáki Noémi	C
49.	Csánki Zita	C
50.	Csatári Máté	C
51.	Cserepka Balázs	A
52.	Cseresznyék Dávid	C
53.	Csernák Orsolya	C
54.	Csitári Brigitta	C
55.	Csizmadia József	C

	N é v	T í p u s
189.	Kurdi Zsuzsanna	A
190.	Kürtössy Diána	C
191.	Kvesztár Emese	C
192.	Lakati András	C
193.	Lám Bence	C
194.	László Nikolett	C
195.	Laszlovszky Károly	C
196.	Lázár Sebestyén	C
197.	Lehotka Írisz	C
198.	Lelkes Henriett	C
199.	Lelkes Péter	C
200.	Lelyer Tamás	C
201.	Librecz Gábor	C
202.	Lipusz Kinga Orsolya	C
203.	Lipusz Lilla Boglárka	C
204.	Lovász-Szabó Fruzsina	C
205.	Magyar Viktor	C
206.	Major Bence	C
207.	Majoros Tamás	C
208.	Makai Gabriella	C
209.	Makrai Patrik	C
210.	Marinovszki Árpád	C
211.	Mároki Márton Csaba	A
212.	Marosvölgyi Gergely	C
213.	Maróthi Márk	C
214.	Martinovics Lilla	C
215.	Marx Kinga	C
216.	Matos Roland	A
217.	Mátravölgyi Nándor	C
218.	Medgyes Viktor	A
219.	Melts Adrienn	C
220.	Mester Fanni	A
221.	Mészáros Fanni	C
222.	Mészáros Márk	C
223.	Mészáros Péter	C
224.	Mikó Dorottya	C
225.	Millin Tamás	C
226.	Minda Judit	C
227.	Mindszenti V. Tamás	C
228.	Mojzes Gergő	C
229.	Molnár Fanni	C
230.	Molnár Zita	C
231.	Mosonyi Zsolt	C
232.	Moys Bálint	C
233.	Nagy Anna	C
234.	Nagy Balázs	C
235.	Nagy Bence	C
236.	Nagy Boglárka	C
237.	Nagy Göde Gergő	C
238.	Nagy Mihály	C
239.	Nagy Petra	C
240.	Nagy Rita	C
241.	Nemecz Zsuzsanna	C
242.	Nguyen Dang Nóra	C
243.	Ninausz Nóra	C

56.	Csókás Kornél Tamás	C
57.	Csuka Máté	C
58.	Dallos Bence	C
59.	Danyi Ildikó	C
60.	Demeter Deli Kristóf	C
61.	Dénes Szabolcs	C
62.	Dér Ágoston	C
63.	Dér Ervin	C
64.	Detre János	C
65.	Dézsi Bence	C
66.	Dunai Dávid	C
67.	Dunavölgyi Gergely	C
68.	Egeresi Izabella	A
69.	Elekes Ákos	C
70.	El-Meouch Nedin Márton	C
71.	El-Meouch Sobhi Ádám	C
72.	Erdős Júlia	C
73.	Eröss Tímea Dóra	A
74.	Fábián Gábor	C
75.	Fally Zsolt	C
76.	Farkas Anna Fruzsina	C
77.	Farkas Fanni	C
78.	Fazekas Valentina	C
79.	Fenyvesi Kornél	C
80.	Fenyvesi Kornél	C
81.	Fézfler Gábor	C
82.	Flaskai Dóra	C
83.	Forberger Klaudia	C
84.	Fuchs Veronika	C
85.	Fukász Rómeó	C
86.	Gál Dávid Balázs	C
87.	Galántai Dorina	C
88.	Galgóczi Eszter	A
89.	Galgóczi Zsuzsanna	C
90.	Garimberti Marietta	C
91.	Gembolya Gergő	C
92.	Gere Tamás	C
93.	Gerengay Krisztián	C
94.	Gergely Zsófia	C
95.	Grauszman Réka	C
96.	Greff Balázs	C
97.	Gulyás Miklós	C
98.	Győri Péter	C
99.	Gyurik Livia	C
100.	Hajdu Jessica	C
101.	Hanzel Zsófia	C
102.	Harangozó Szilvia	C
103.	Harsányi Tünde	C
104.	Hegedűs Viktor	C
105.	Herczeg Beáta	C
106.	Hesz Viktor	C
107.	Hidvégi Ágnes	C
108.	Hidvégi Renáta	C
109.	Himmer Dávid	C
110.	Híves Kristóf	C
111.	Hodován Katalin	C
112.	Hoffman Péter	C

244.	Noé Bálint	C
245.	Noé Milán Miklós	C
246.	Novák Boglárka	C
247.	Novák Roland	C
248.	Novák Zsombor	C
249.	Ocztos Martin	C
250.	Oláh Dániel	C
251.	Oláh Levente	C
252.	Oláh Máté Bálint	C
253.	Ordasi Natália	C
254.	Oros Luca	C
255.	Ottova Krisztián	C
256.	Őszi Bettina	C
257.	Ötvös Vivien	C
258.	Paizs Dávid	C
259.	Pajor Csaba	C
260.	Pálinkás Ákos	C
261.	Papoczi Hunor	C
262.	Papoczi Lóránd	C
263.	Papp Kristóf	C
264.	Parti Eszter	C
265.	Pásztor Balázs	C
266.	Pásztor Boglárka	C
267.	Pásztor Csaba	C
268.	Pásztor Karina	B
269.	Pauer Vivien	C
270.	Pauman Petra	C
271.	Pécsi Kálmán Géza	C
272.	Pélyi Dávid	C
273.	Pélyi Rebeka	C
274.	Petényi József	C
275.	Pintér Vivien	C
276.	Pipó Angelika	C
277.	Pollák Noémi	C
278.	Pomozsi Enikő	C
279.	Pornói Márton	C
280.	Pornói Zsófia	C
281.	Povázsai Gábor	C
282.	Prekup Lili Livia	C
283.	Puskás Anna	C
284.	Rác Márk	C
285.	Rác Vivien	C
286.	Réczi Zsolt	C
287.	Repiczki Tamás	C
288.	Ritzl Gergely József	C
289.	Rottek Péter	C
290.	Rottenhoffer Anna	C
291.	Rottenhoffer Violetta	C
292.	Sápi Márton	C
293.	Sápi Pál	C
294.	Schneider Frigyes	C
295.	Sesztay Zsolt	C
296.	Simák Tamás	C
297.	Simon Bernadett	A
298.	Simon Gergely	C
299.	Sipeki Flóra	C
300.	Solymár Dominik	C

113.	Hoffmann Eszter	C
114.	Hohner Hanna	C
115.	Hollós Réka	C
116.	Holman Máttyás	C
117.	Horák Franciska	C
118.	Horhi Anett	C
119.	Horhi Kitti	C
120.	Horváth Andrea	C
121.	Horváth Dániel	C
122.	Horváth Dávid	C
123.	Horváth Emese	C
124.	Horváth Kinga	C
125.	Horváth Péter	C
126.	Horváth Réka	C
127.	Imre Tamás	C
128.	Ispán Viktória	C
129.	István Beatrix	C
130.	Ivanics Anita	A
131.	Jakubecz Júlia	C
132.	Jakus Balázs	C
133.	Jakus Dániel	C
134.	Jámbor Márton	C
135.	Janik Tamara	C
136.	Jilk Ákos	C
137.	Judik Zsófia	C
138.	Juhász Eszter	C
139.	Kanda Ágnes Mariann	C
140.	Kapornai Csaba	C
141.	Kecskés Bence	C
142.	Kelemen Attila	A
143.	Kelemen Lilla	C
144.	Kende Adrienn	C
145.	Kende Gabriella	C
146.	Kenéz Tibor	C
147.	Kenyeres András	C
148.	Kepler Norbert	C
149.	Keresztes Konrád	C
150.	Keresztes Korinna	C
151.	Kertész Máté	C
152.	Kiss Attila	C
153.	Kiss Dávid	C
154.	Kiss Eszter	C
155.	Kiss Gergely	C
156.	Kiss István	C
157.	Kiss Iván	C
158.	Kiss Klaudia	C
159.	Klein Dóra	C
160.	Kocsis Dániel	C
161.	Koncsor Milán	C
162.	Kondorosi Dóra	B
163.	Koren Dániel	C
164.	Kormos Máté	C
165.	Kósa Tímea	C
166.	Kosdi Dávid	B
167.	Kótay-Nagy Annamária	C
168.	Kovács Alexandra	A
169.	Kovács Anna	C

301.	Stedra Emese	C
302.	Strihovanez Réka	C
303.	Suth Nóra	C
304.	Szabados Júlia	C
305.	Szabados Zita Ágnes	C
306.	Szabó András	C
307.	Szabó Andrea	C
308.	Szabó Anett	C
309.	Szabó Annamária	C
310.	Szabó Bence	A
311.	Szabó Dea Tilla	C
312.	Szabó Dorottya	C
313.	Szabó Krisztián	C
314.	Szabó Nándor	C
315.	Szadoczki Szandra	A
316.	Szakállas Dávid	C
317.	Szegedi Boglárka	C
318.	Szegner Péter	C
319.	Szegvári Dávid	C
320.	Szeklencei Zsolt Ádám	C
321.	Szilágyi Anna	C
322.	Szűcs Dóra	C
323.	Takács István György	C
324.	Tasos Andreász	C
325.	Tasos Georgeosz	C
326.	Tatai Tamás	C
327.	Teknős Evelin	C
328.	Telek Alexandra	A
329.	Tiba Luca Katalin	C
330.	Tolnai Barbara Réka	C
331.	Tóth Bernadett	C
332.	Tóth Eszter	C
333.	Tóth Gabriella	C
334.	Tóth Gergely István	C
335.	Tóth Levente Szilveszter	C
336.	Tóth Luca Anna	C
337.	Tóth Máté Tamás	C
338.	Tölgyes Arabella	C
339.	Török Bettina	C
340.	Török Katalin Edít	C
341.	Török Zsuzsanna	C
342.	Trajber Barna	C
343.	Trajber Dániel	C
344.	Trinn András	C
345.	Tumann Dániel	C
346.	Turi Gábor	C
347.	Tyukász Tamás	C
348.	Ujhelyi Nóra	C
349.	Urbán Gabriella	A
350.	Urbán Kitti	C
351.	Vágási Luca	C
352.	Vámos Bence	C
353.	Varga Ádám	C
354.	Varga László	C
355.	Varga Tamás	C
356.	Várhelyi Bence Péter	C
357.	Várnai Szabolcs	C

170.	Kovács Bence	C
171.	Kovács Diána	C
172.	Kovács Dóra	C
173.	Kovács Dóra	C
174.	Kovács Kitti	C
175.	Kovács Sára	C
176.	Kovács Viktor	C
177.	Kőszegi Réka	C
178.	Králik Dóra	C
179.	Králik Tamás	C
180.	Krebsz Botond	C
181.	Krebsz Rebeka	C
182.	Krix Enikő	C
183.	Krix Zoltán	C
184.	Króner Erik	C
185.	Kulifai Tamás Krisztián	C
186.	Kummer Béla	C
187.	Kupai Lajos	C
188.	Kurdi Bianka	C

358.	Vasas Sándor	C
359.	Vasas Zita	C
360.	Vass Angelika	C
361.	Vastag Alexandra	C
362.	Végh Dávid	C
363.	Verebélyi Boglárka	C
364.	Vincze Áron	C
365.	Vitéz Viktória	C
366.	Volentics Ádám	C
367.	Winternitz Réka	C
368.	Zachár Zsuzsa	C
369.	Zechner Péter	C
370.	Zelinka Gabriella	C
371.	Ziman Gergő	C
372.	Zöld Orsolya	C
373.	Zsemberi Brigitta	C
374.	Zsigmond Emőke	C
375.	Zsoldos Anna	C

ANGOL ALAPFOKÚ

	N É V	TÍPUS
1.	Belencsák Ádám	A
2.	Bobula Gábor	C
3.	Cserepka Balázs	A
4.	Maróthi Márk	C
5.	Sinkó Bence	C

	N É V	TÍPUS
6.	Suth Nóra	B
7.	Teknős Evelin	C
8.	Somogyi Barbara	C
9.	Zsemberi Brigitta	C

NÉMET FELSŐFOKÚ

	N É V	TÍPUS
1.	Csernák Orsolya	C
2.	Danyi Ildikó	C
3.	Erdős Júlia	C
4.	Horváth Dávid	C
5.	Ispán Viktória	C
6.	Langer Bence	C
7.	Minda Judit	C

	N É V	TÍPUS
8.	Nyári Izabella	C
9.	Oláh Máté Bálint	C
10.	Szilágyi Anna	C
11.	Ujhelyi Nóra	C
12.	Vágási Luca	C
13.	Béres Katalin	C
14.	Zechner Péter	C

NÉMET KÖZÉPFOKÚ

	N É V	TÍPUS
1.	Baksza Alexandra	C
2.	Balogh István	C
3.	Benda Orsolya	C
4.	Béres Katalin	C
5.	Bokor Péter	C
6.	Borkó Máté	C
7.	Boross Dóra	C
8.	Bozóki Gergő	C
9.	Csécsei Kinga	C
10.	Csengel Dorisz	C
11.	Csillik Erzsébet	C

	N É V	TÍPUS
40.	Kovács Nóra	C
41.	Kurucz Barnabás	C
42.	Ladányi Alexandra	C
43.	Lieszkovszki Evelin	C
44.	Lomen Dóra	C
45.	Major Ajtony	C
46.	Marsi Petra	C
47.	Melts Adrienn	C
48.	Mezei Viktória	C
49.	Mocsonoky Hanga	C
50.	Nemecz Zsuzsanna	C

12.	Csiri Alexandra	C	51.	Németh Viktor	C
13.	Csörsz Lili	C	52.	Nieberl Olivér	C
14.	Dajka Zoltán	C	53.	Novák Boglárka	C
15.	Daucsó Dominik	C	54.	Oláh Máté Bálint	C
16.	Dávid Kitti	C	55.	Pálinkás Ákos	C
17.	Dóra Balázs	C	56.	Papolczi Hunor	C
18.	Faludi Eszter	C	57.	Paulínyi Zoltán	C
19.	Farkas Virág	C	58.	Pelczéder Dóra	C
20.	Fazekas Ivett	C	59.	Perbíró András	C
21.	Fehér Alexandra	C	60.	Pipó Angelika	C
22.	Fenyvesi Kornél Jakab	C	61.	Povázsay Gábor	C
23.	Flaskai Dóra	C	62.	Rasman Zsolt	C
24.	Forberger Máté	C	63.	Révész Dalma	C
25.	Friesz Katinka Döniz	C	64.	Rottek Máté	C
26.	Hamar Péter	C	65.	Rozmaring Kata	C
27.	Hannus Erika	C	66.	Simon Viktória	C
28.	Hidvégi Renáta	C	67.	Sütő Ádám	C
29.	Hock Eszter	C	68.	Szabó Ádám	C
30.	Honti Csenge	C	69.	Szabó Berta	C
31.	Horhi Kitti	C	70.	Szalay Dorottya	C
32.	Horváth Virág	C	71.	Szeklencei Zsolt Ádám	C
33.	Illés Bence	C	72.	Tumbász Kitti	C
34.	Kádár Wanda	C	73.	Végh Dávid	C
35.	Kenyeres András	C	74.	Windberg Theresia	C
36.	Kepler Norbert	C	75.	Zechner Péter	C
37.	Kopcsányi Dóra	C	76.	Zöld György	C
38.	Kótay-Nagy Annamária	C	77.	Zsoldos Anna Róza	C
39.	Kovács Gergely Ákos	C	78.	Minda Judit	C

NÉMET ALAPFOKÚ

	N é v	Típus
1.	Farkas Bence	C
2.	Mizser Diána	C
3.	Pál Szabó Zoltán	C

	N é v	Típus
4.	Mikus Kristóf	C
5.	Veres Diána	C

EGYÉB NYELVEK

	N É V	NYELV	TÍPUS
1.	Baja Sándor	francia	felső C
2.	El-Meouch Sobhi Ádám	francia	közép C
3.	Szabados Júlia	francia	közép C
4.	Vasas Zita	francia	közép C
5.	Török Kata	francia	közép C
6.	Tölgyes Arabella	francia	közép C
7.	Bajnai Anna	francia	közép C
8.	Mindszenti-Varga Tamás	francia	közép C

	N É V	NYELV	TÍPUS
9.	Oláh Máté Bálint	francia	közép C
10.	El-Meouch Sobhi Ádám	francia	alap C
11.	Tóth Máté	francia	közép C
12.	Mezőlaky Réka	szlovák	közép C
13.	Strihovanez Réka	szlovák	közép C
14.	Bárány Dávid	japán	alap C
15.	Oláh Máté Bálint	orosz	közép

TOVÁBBTANULÁS

Mai társadalmunkban rendkívüli módon felértékelődött a diploma meglétének igénye. Sajnos ezzel együtt ez üzletté is vált, hiszen gomba módra szaporodtak a „sem mire se jó” diplomát kiadó, főleg önköltséges módon üzemelő felsőoktatási intézmények. Ezért mi a mindenáron továbbtanulás helyett az államilag finanszírozott, nemzetközileg is elismert intézményeket tűzzük ki célul diákjaink elé. Éppen ezért mutatnak fals eredményeket a különböző honlapokon megtalálható listák, hiszen azok nem csak ezt a tényt nem veszik figyelembe, de kizárólag az érettségi évében felvett diákokkal számolnak. Az alábbi táblázatokban mi is ezt adjuk meg, de rögtön hozzá is teszem, volt már olyan évünk, hogy egy adott osztályban az érettségi évében 42%, majd a technikai vizsgát követően 100% volt a felsőoktatásba felvett aránya! Az alábbi adatsor végén látható, hogy a technikai vizsgát követően is 70%-ot meghaladó a továbbtanulási arány.

NÉV	FELSŐOKTATÁSI INTÉZMÉNY
12.B	
Bódis Gábor	DE-IK programtervező informatikus
Bóné Attila	BMF-KVK villamosmérnök
Csósza Erik	KF-GAMFK mérnök-informatikus
Dénes Szabolcs	BME-ÉÖK építőmérnök
Gyurcsányi Emese Rebeka	BCE-KERTK környezetgazdálkodási agrármérnök
Hegedűs Dávid	BMF-KVK villamosmérnök
Jobbágy Dániel	KF-GAMFK gépészmérnök
Kanyó Bálint	BME-VIK villamosmérnök
Kiss Gergely	BMF-BGK had- és biztonságtechnika
Kondorosi Levente	BMF-KVK villamosmérnök
Majzer Tamás Ariel	BMF-BGK gépészmérnök
Müller Ervin	BME-VIK villamosmérnök
Pátyodi András	SZE-MTK gépészmérnök
Perjési Péter	BME-GÉK gépészmérnök
Surman András	BMF-KVK villamosmérnök
Szabó Bence	SZE-MTK mérnök informatikus
Varga László	BME-GÉK gépészmérnök
17 fő	53,13%

12.F

Arnóczy Milán	BMF Had és biztonságtechnikai Szak
Bangó Gyula	BMF Villamosmérnöki Szak
Csáki Richárd	BMF Média és kommunikáció Szak
Csizmadia Tamás	BMF Mérnök-informatikus Szak
Czinkota Balázs	BMF Villamosmérnöki Szak
Digner Tamás	BME Mérnök-informatikus Szak
Illés Bence	BME Műszaki menedzser Szak
Jobbágyi Ádám	SZIE Villamosmérnöki Szak
Kisfaludi Zoltán	BME Villamosmérnöki Szak
Majer Zsolt	BME Villamosmérnöki Szak
Mócsány Richárd	BMF Gépészmérnöki Szak
Rigó Tamás	BMF Gépészmérnöki Szak
Schulcz Attila	BMF Villamosmérnöki Szak
Varga Péter	BMF Műszaki menedzser Szak
Várnai Szabolcs	BME Műszaki menedzser Szak
Vincze Tamás	BMF Mérnök-informatikus Szak
Zsarnóczai Szabolcs	BMF Műszaki menedzser Szak
17 fő	50%

12.G

Cseresznyék Dávid	SOTE Gyógyszerésztudományi Kar
Fehér Tímea	SzIE Mezőgazdasági és Környezettud. Kar agrármérnöki szak
Fitus Alexandra	KJF kommunikáció és médiatudományok
Forberger Klaudia	BME Természettudományi Kar matematika szak
Gyurik Livia	PPKE Információs Technológiai Kar molekulális bionika
Hesz Viktor	BME mérnök informatikus
Horváth Kinga	BME Gazdaság-és Társadalomtud. Kar műszaki menedzser szak
Horváth Virág	ELTE Természettudományi Kar kémia szak
Ivanics Balázs	ELTE Természettudományi Kar földtudomány szak
Jámbor Márton	BCE nemzetközi tanulmányok szak
Kádár Wanda	BGF Külkereskedelmi Főiskolai Kar nemzetközi gazdálkodás szak
Kende Adrienn	PPKE Bölcsészettud.Kar magyar szak
Kiss István	BCE GTK gazdasági informatikus
Kiss Klaudia	ELTE Tanító-és Óvóképző Főiskolai Kar óvodapedagógus
Kummer Béla	BGF Külkereskedelmi Főiskolai Kar kereskedelem-marketing szak
Lám Bence	BME Természettudományi Kar fizika szak
Oláh Máté	SOTE Gyógyszerésztudományi Kar
Őszi Bettina	BGF gazdálkodási és menedzsment szak
Pauman Petra	PTE Általános Orvosi Kar fogorvosi szak
Pongrácz Réka	Dunaújvárosi Főiskola gazdaságinformatikus
Pongrácz Zsófia	PPKE Bölcsészettud.Kar magyar szak
Rottenhoffer Anna	ELTE Tanító-és Óvóképző Főiskolai Kar óvodapedagógus
Strihovanez Réka	SzIE Gazdaság-és Társad.tud. Kar turizmus-vendéglátás szak
Szabados Dóra	BME Vegyész- és Biomérnöki Kar biomérnök
Szabó Zoltán	BMF Gépészmérnöki Kar
Sztankovics Réka	BCE Kertészmérnöki Kar
Tóth Eszter	SzTE Egészségügyi Kar gyógytornász
Varga Andrea	EKTF informatikus könyvtáros
Vizdák Kamilla	PPKE Bölcsészettud.Kar történelem szak
Zsemberi Brigitta	BGF Külkereskedelmi Főiskolai Kar nemzetközi gazdálkodás szak
30 fő	83,33%

12.P

Apagy Gábor	BME-VIK mérnök informatikus
Bartók Hajnalka	SZIE-YMÉK építőmérnök
Borsics Milán	SZIE mérnök informatikus
Ecsegi Daniella Barbara	SOTE-ETK ápolás és betegellátás
Gere Tamás	BMF-NIK mérnök informatikus
Hoffman Péter	BME-GTK alkalmazott közgazdaságtan
István Beatrix	BKF kommunikáció és médiatudomány
Ivanics Anita Barbara	SOTE-ETK ápolás és betegellátás
Kapornai Csaba	BMF-NIK mérnök informatikus
Katona Dávid	BMF-BGK had és biztonságtechnikai kar
Kovács Alexandra Éva	BME-VIK mérnök informatikus
Kovács Dávid	BGF vendéglátás és idegenforgalom
Laszlovszki Károly	BME-VIK mérnök informatikus
Major Bence	RTF vám és jövedékigazgatás
Markó Péter József	EKF programtervező informatikus
Oláh István Gergely	BMF-NIK mérnök informatikus
Pálinkás Konrád	BMF műszaki menedzser
Papolczi Lóránd	BME-VIK mérnök informatikus
Schneider Frigyes	BGF gazdálkodás és menedzsment
Végert Bence	BME-VIK mérnök informatikus
Zahorán Bálint	BMF-NIK mérnök informatikus
Ziman Bálint	BMF-NIK mérnök informatikus
22 fő	68,75%

13.A

Árkai Zsuzsanna	Széchenyi Egyetem, gazdálkodás és menedzsment
Arnóczy Janka	Iparművészeti Egyetem
Bajnai Anna	ELTE, anglisztika
Bányavári Kata	ELTE, pszichológia
Berecz Ádám	BGF
Bokor Péter	Corvinus Egyetem, Társadalomtudományi K.
Bucsek Renáta	BGF KVIFK idegenforgalmi szakmenedzser
Fally Zsolt	Pázmány Egyetem, informatika
Farkas Fanni	Corvinus Egyetem, kommunikáció- és médiatudomány
Hajdu Jessica	Bond University (Ausztrália), idegenforgalom és turizmus
Klein Dóra	Corvinus Egyetem, Nemzetközi Tanulmányok
Kótay-Nagy Annamária	Corvinus Egyetem, Nemzetközi Tan.
Kovács Dóra	BME, ipari termék- és formatervező szak
Kovács Sára	Szegedi Tudományegyetem, Orvostudományi Kar
Kulifai Tamás	SOTE Testnevelési Kar, rekreáció és szervezés
Kvesztár Emese	ELTE, anglisztika
Makrai Patrik	BMF informatika
Mindszenti-Varga Tamás	BME Építészmérnöki Kar
Nagy Petra	BGF KVIFK idegenforgalmi szakmenedzser
Nemecz Zsuzsanna	ELTE, pszichológia
Nguyen Dang Nóra Lien	ELTE, anglisztika
Pélyi Dávid	SOTE Testnevelési Kar, rekreáció és szerv. s
Simák Tamás	BMF informatika
Szabados Júlia	Corvinus Egyetem, gazdálkodási és menedzsment szak
Tatai Tamás	Budapesti Kommunikációs és Üzleti Főiskola
Tolnai Barbara	BGF KVIFK idegenforgalmi szakmenedzser
Tóth Bernadett	BGF KVIFK turizmus és vendéglátás szak
Vasas Zita	Corvinus Egyetem, Nemzetközi Tanulmányok
Zachár Zsuzsa	Pannon Egyetem, turizmus-vendéglátás szak
Zöld Orsolya	Szegedi Tudományegyetem Gyógyszerésztudományi Kar
Zsigmond Emőke	Új Színház Stúdió
31 fő	91,18%

13.N

Balassi Márton	ELTE Informatika Kar
Csernák Orsolya	SZTE - BTK pszichológia
Danyi Ildikó	SZTE - BTK magyar
Dér Ervin	BME - TTK matematika
El-Meouch Sobhi Ádám	BCE - TTK nemzetközi tanulmányok
Erdős Júlia	BGF - turizmus - vendéglátás
Flaskai Dóra	Harsányi János Főiskola - turizmus - vendéglátás
Friesz Katinka	BCE - GTK gazdasági és vidékfejlesztési agrármérnök
Hamar Péter	BGF - kereskedelem és marketing
Hidvégi Renáta	BCE - GTK turizmus - vendéglátás
Horhi Kitti	BCE - GTK pénzügy és számvitel
Horváth Andrea	BCE - GTK kereskedelem és marketing
Horváth Dániel	BGF - turizmus - vendéglátás
Horváth Dávid	BME - VIK
Horváth Emese	EKF - TTK - andragógia
Ispán Viktória	KRE - BTK - pszichológia
Langer Bence	BME - KSK vasúti jármű
Nagy Boglárka	EKF - BTK képi ábrázolás
Novák Boglárka	SZTE - BTK pszichológia
Nyári Izabella	Universität Wien - német-angol-olasz tolmács
Pálinkás Ákos	BME alkalmazott közgazdász

Petró Máté	BME gépészmérnök
Pipó Angelika	ELTE - GYFK gyógypedagógia
Szabó Dorottya	BCE - GTK gazdálkodás-menedzsment
Szilágyi Anna	ELTE -TATK szociológia
Tasos Georgeosz	BME építészmérnök
Tölgyes Arabella	SZTE - BTK pszichológia
Török Katalin	BCE - GTK kereskedelem és marketing
Ujhelyi Nóra	ELTE - BTK szabad bölcsészet(művészettörténet)
Vágási Luca	BCE - GTK turizmus - vendéglátás
Zechner Péter	SZIE - GTK
31 fő	88,57%

TECHNIKUSI ÉVFOLYAMRÓL TOVÁBBTANULÓK

Dölle Péter	Kodolányi János Főiskola Szociális Munka
Együd István	BMF Kandó Kálmán Villamosmérnöki Kar
Kondér Barna	BME Villamosmérnöki Kar
Kosztolányi Péter	BMF Kandó Kálmán Villamosmérnöki Kar
Kulcsár Balázs	BMF Kandó Kálmán Villamosmérnöki Kar
Magyar Bálint	BME Villamosmérnöki Kar
Márkus Ádám	BMF Bánki Donát Gépész és Biztonságtechnikai Kar
Petrusz Dávid	BME Villamosmérnöki Kar
Rigó Péter	BMF Kandó Kálmán Villamosmérnöki Kar
Schlenk Norbert	BMF Kandó Kálmán Villamosmérnöki Kar
Debre Gergely	BMF Bánki Donát Gépész és Biztonságtechnikai Kar
Dian Péter	Szent István Egyetem Gépészmérnöki Kar
Granát Máté	Szent István Egyetem Gépészmérnöki Kar
Kecskés László Balázs	Szent István Egyetem Gépészmérnöki Kar
Kökényesi Gergely	BMF Bánki Donát Gépész és Biztonságtechnikai Kar
Maurer Péter Róbert	Szent István Egyetem Gépészmérnöki Kar
Papp Gergő	Szent István Egyetem Gépészmérnöki Kar
Zachár Máté	Szent István Egyetem Gépészmérnöki Kar
Barton Dávid	ELTE- informatikus könyvtáros
Békési Anna	BGF-külker: kommunikáció és média szak
Csery Dávid	Kandó K. - villamosmérnök
Demény Zsanett	Széchenyi István Egyetem- andragógia
Dölle Miklós	Budapesti Műszaki Főiskola- mérnök informatikus
Fekete Dávid	Gábor Dénes Főiskola, Mérnök Informatika szak
Kiss Ildikó	Harsányi J. Főisk- elektronikus ábrázolás
Königsegg- Rottensfels Alíz	Heller Farkas Főiskola - idegenforgalmi szakmenedzser szak
Nagy Ágnes	Károly Róbert Főiskola- vendéglátó
Pálfi Norbert	BMF- Neumann J. informatika kar
Papp Szilárd	Kandó K.- villamosmérnök
Rákóczi Roland	Dunaújvárosi Főiskola médiatechnikus asszisztens
Sebény Péter	BME- mérnök informatikus
Száraz Kata	Kodolányi J.- kommunikáció
Tábori Gábor	Gábor D. Főisk- web programozó
Urbán Anett	Zrínyi M. Nemzetvédelmi Egyetem- védelmi igazgatási szak
Valkó Martin	Budapesti Műszaki Főiskola- Neumann J. informatika kar
Serfőző Nikolett	Corvinus - kertépítő mérnök
Bakos István	DE mérnök informatikus
Balog Ákos	BME VIK villamosmérnök
Bíró Gergely	Gábor Dénes Főiskola informatikus
Gál Zsolt	BMF Kandó villamosmérnök
Loksa László	BMF Kandó villamosmérnök
Szikora Gergő	BMF Bánki gépészmérnök

Zolnay Benjamin Benedek	BME ÉÖK
Gál Gergely	BMF NIK
Hinel Balázs	BME VIK mérnök-informatikus
Petyánszki Norbert	BMF NIK
Szecsei László	BMF NIK
Bartkevecs Dávid	BMF Kandó villamosmérnök
Bossányi Attila Gergely	ELTE programozó matematikus
Dunai Gergő	DF mérnök informatikus
Frick Sándor	DF mérnök informatikus
Grósz Gábor	Győr Széchenyi Közlekedés mérnöki
Knieszl Hajnalka	Apor Vilmos szociálpedagógia
Koncz István	Kecskeméti Főisk. Mérnök informatikus
Kurucz Gábor	BME VIK mérnök-informatikus
Németh Máté	BMF NIK
Rakovszki Péter	BMF Bányai had- és biztons.
Stedra Bence	BMF Bányai had- és biztons.
Tatai András Áron	Műszaki Egyetem Berlin, Építőmérnöki Kar
59 fő	71,08%

AZ UTÓBBI 10 ÉV FELVÉTELI EREDMÉNYEI

	érettségizettek	felvettek	%
2000	152	93	61,84
2001	155	107	69,03
2002	166	131	78,92
2003	144	114	79,17
2004	145	122	84,14
2005	179	129	72,07
2006	160	126	78,75
2007	144	101	70,14
2008	166	126	75,90
2009	203	148	72,91
összesen:	1614	1197	74,16



A TANÉV RENDEZVÉNYEI

Iskolánkban fontos szerepet tölt be, hogy a szigorú értelemben vett tanításon kívül érdekes és hasznos, egyén- és közösségformáló programokat kínáljunk diákjainknak. Ezek között is kiemelt szerepet kapnak az iskolai és állami ünnepeink méltó módon való megrendezése.

DÁTUM	ESEMÉNY MEGNEVEZÉSE	SZERVEZŐ TANÁROK	KÖZREMŰKÖDŐ DIÁKOK	LEÍRÁS
08. 28.	Gólyatábor 08. 28-29.	Cs. Nagy András	Laki Balázs, Marx Viktor, Marx Kinga, Farkas Anna, Feró Krisztián, Lám Bence	Vetélkedők, sportjátékok, városnézés, strand, tábortűz, filmvetítés, üzemlátogatás
08. 30.	Főtér Galéria 2008.08.30-09.18.	Váczy Emese Majoros Józsefné	20 fő	A városi galériában 20 diákunk munkája került kiállításra
08. 31.	Tanévnyitó ünnepség	Urbán Márta, Fábián Gábor, Kaszás Gyula, Szlobodnik Mihály	Szabó Zanett	Himnusz, vers, igazgatói beszéd, elismerések átadása, igazgatóhelyettesi tájékoztató, Szózat
09. 01.	Technikusi tanévnyitó	Dian János		Himnusz, igazgatói beszéd, igazgatóhelyettesi tájékoztató, Szózat
09. 08.	Esti tagozatos tanévnyitó	Urbán Márta, Fábián Gábor, Jendrék Gabriella	Szádovszky A.	Himnusz, vers, igazgatói beszéd, tagozatvezetői tájékoztató, Szózat
09. 16.	Emlékezés Teller Edére	Dr. Tóth Eszter	13 fő	A műsort az ország több iskolájában is bemutatta kis csapatunk
09. 19.	Szecskaavató	Cs. Nagy András	11.b osztály	Tréfás vetélkedő a 9. évfolyamosoknak
09. 21.	Magyar Nemzeti Bank látogatás	Váczy Emese	Horhi K., Slezsák J., Kenéz T.	A különleges tanulmányi kiránduláson három diákunk vehetett részt
09. 22.	Autómentes nap	Lengyel Csaba	Kürtössy D., Stedra E., Lipusz L., Lipusz K., Petényi J., Lám B., Marx K., Pollák N., Kummer B.,	A városi vetélkedőn csapatunk a 2. helyen végzett
09. 24.	Kutató diákok által rendezett előadás	Réti Mónika	Balassi Márton	Rigó Péter pszichológus előadását kb. 140 diák hallgatta
09. 26.	DDC Sportgála	Pajor Ferncné	15 fő	A céges rendezvényen csapatunk az első helyen végzett
09. 29.	Kollégiumi szecskaavató	Szlobodnik Mihály	Kollégiumi DÖK tagjai	Tréfás vetélkedő a 9. évfolyamosoknak
09. 30.	Pályaválasztási kiállítás	Dian J., Eröss S., Órhegyi I., dr. Ullrich I., Wiesel Cs., Szilágyi L.	17 fő	A sportcsarnokban lebonyolított rendezvényen bemutattuk iskolánk képzési kínálatát
10. 02.	Kollégiumi kirándulás Ópusztaszerre	Szlobodnik Mihály		82 diák vett részt a programon

10. 03.	Fizika előadás	Mindáné Kolostori Nóra		kb. 100 diákunk vett részt
10. 04.	Kempelen matematika verseny	Cs. Nagy András és a matematika munkaközösség tagjai		192 általános iskolás vett részt
10. 05.	Kegyeleti Váltófutás	Pajor Ferncné	26 fő	A városi rendezvényen a lányok első, a fiúk második helyen végeztek
10. 06.	Megemlékezés az Aradi Vértanúkról	Urbán Márta		Lugossy L. „Szimok, virágok, koszorúk” c. filmjét kb. 180-an nézték meg
10. 06.	„Gépész” előadás	Dian János, Kovács Kálmán		Az iskola minden gépész tanulója jelen volt
10. 06.	Koszorúzás a művelődési háznál	Urbán Márta, Fábán Gábor, Eröss Sándor, Jendrék Gabriella	Szádovszky A., Solymosi Z.	A városi ünnepségen iskolánkat 17 diák is képviselte
10. 07.	Spanyol delegáció fogadása	Fábán Gábor, Ferenci Adrienn		A nyolc fős delegáció érdeklődéssel járta be az egész épületet
10. 09.	III. Országos Képzőművészeti diáktárlat	Váczy Emese	Nagy B., Tóth E., Tatai T., Danyi I., Arnóczy J., Fehér T., Tőrincsi T.	A Hajdúszoboszlón kiállított 75 művet kb. 300 pályázóból választották ki
10. 10.	Végzős évfolyam szülői értekezlete	Fábán Gábor		Központi igazgatói tájékoztató a Díszteremben
10. 11.	Litera-túra	Dr. Behányi Rita		A „Mikszáth-túrán” 33 diákunk vett részt
10. 18.	Reneszánsz napi vetélkedő	Váczy Emese Márczy Gábor	24 fő	A 6 csapat részvételével zajló vetélkedőt kb. 100 diák nézte végig
10. 20.	Írásbeli érettségi 2008.10.20-11.03.	Kaszás Gyula		12 tantárgyból összesen 133 fő vizsgázott
10. 20.	Bernáth Kupa	Fábán Gábor, Trieb Márton	24 fő	A városi középiskolák csapatainak részvételével zajló tornán a fiúk és a lányok is a 2. helyen végeztek
10. 21.	Halloween Party	Weltler Csilla		Kb. 70 diákunk vett rajta részt
10. 23.	Közreműködés a városi okt. 23-ai ünnepségen	Urbán Márta, Jendrék Gabriella		Az iskola hangosítási felszerelésével voltunk jelen
10. 23.	Október 23-ai ünnepség	Szilágyi Erzsébet	10.g osztály	A háromszor előadott műsort kb. 500 diák látta
10. 24.	Lézerharc Szentendrén	Fábán Gábor	Feró Krisztián	Nagy sikere volt a 26 diák és 4 tanár részvételével zajló harcnak
10. 27.	Közreműködés a politikai elitéltek ünnepségén	Urbán Márta, Jendrék Gabriella	Oláh Máté, Fenyvesi Kristóf	Városi ünnepség a börtön falánál
11. 01.	Kollégiumi Filmklub	Szlobodnik Mihály		A tanév során 25 alkalommal került sor filmvetítésre
11. 04.	Reneszánsz napi kiállítás	Márczy Gábor, Váczy Emese	Nagy B., Tóth E., Bajnai A., Arnóczy J., Prekup L., Sztankovics R., Laki B.	Az aulában berendezett kiállítás 3 hétig volt megtekinthető

11. 07.	Anyanyelvi verseny I. forduló	Dr. Behányi Rita, Havasi Ivett		A versenyen 196 általános iskolás vett részt
11. 07.	Máltai Lovagrend fogadása	Fábián Gábor		Dr. prof. Popper György nagymester és kísérete tett látogatást az iskolában, adományozási szándékkal
11. 08.	Ülőröplabda Országos bajnokság	Fábián Gábor		Iskolánk tornatermében lebonyolított döntőn hat csapat vett részt
11. 08.	Kerékpártúra	Kaszás Gyula		Összesen 17-en vettek részt a Vác- Márianosztra-Vác útvonalú túrán
11. 15.	Gyadai tanösvény avatása	Gelniczkyné Teiszler Mária	Szabó Zanett	12 diákunk vett részt ezen a rendezvényen
11. 15.	Teremfoci Diákolimpia I. forduló	Fábián Gábor	iskola csapata	Első helyen jutottunk a következő fordulóba
11. 18.	Bűnmegelőzési előadás 11.18, 11.25.	Jakus László		A váci rendőrkapitányság segítségével megtartott előadásorozatot 17 osztályunk hallgatta meg.
11. 19.	Ifjúsági Bolyai-díj átadása	Réti Mónika, Vác Emese	Lám István, Laki Balázs, Horváth Dávid, Balassi Márton	A díjátadásra az Oktatási Minisztériumban került sor
11. 19.	Szülői értekezlet a 9. évfolyam szüleinek	Fábián Gábor		Központi igazgatói tájékoztató a Díszteremben
11. 21.	Szóbeli érettségi 2008.11.21-22.	Kaszás Gyula		
11. 22.	Kistérségi teremfoci	Fábián Gábor		Az iskola tornatermében lebonyolított tornán 8 környékbeli gyerekcsapat vett részt.
11. 25.	Christmas Carol (angol nyelvű színdarab)	Sipos Brigitta		Kb. 60 diákunk látta
11. 27.	Karaoke party a kollégiumban	Márton Enikő		Az igen jó hangulatúra sikerült programon kb. 70 diák vett részt.
11. 28.	Német infórum és verseny	Szigeti Á., Mauterer Zs., dr. Behányi R., Heiszig M., dr. Surman J-né		A versenyen 68 általános iskolás és az e mellett zajló „Infórumon” 14 tanár vett részt.
11. 28.	DDC Ösztöndíj átadása	Fábián Gábor	Zsigmond Emőke	Az ünnepségen 10 diákunk vehetette át az igazoló oklevelet
11. 28.	Angol nyelvi verseny	Pelczéderné Bodnár Magdolna, Oszlár Katalin, Weltler Csilla		151 általános iskolás vett részt
12. 01.	Nyílt Napok 2008.12.01-03- 05.	Dian János, Kaszás Gyula, Urbán Márta	Az iskolai DÖK	A három nap alatt kb. 600 látogatónk volt
12. 03.	Kézműves foglalkozás a kollégiumban	Kárpáti Erika Tumanné Horváth Judit		18 diák kapcsolódott be az apró ajándéktárgyak és díszek készítésébe
12. 04.	Kolesz Buli	Kajszter Bence		Kb. 90 fő vett részt a rendezvényen

12. 04.	Mikulás ünnep	Borosné Paku Beáta, Grgelyi Katalin	9.a osztály	Az iskolai dolgozók gyermekeinek szervezett műsoron kb. 80 résztvevő volt
12. 04.	A vácrátóti SE által szervezett teremfoci (6-7 éveseknek)	Fábián Gábor		Az iskolánk tornatermében megrendezett tornán 6 csapat vett részt
12. 05.	Általános iskolások sorversenye	Nagy Péter		Iskolánk tornatermében lebonyolított városi rendezvényen 6 csapat vett részt
12. 06.	Általános iskolások teremfoci tornája	Fábián Gábor		iskolánk tornatermében lebonyolított városi rendezvényen 5 csapat vett részt
12. 07.	Mikulásfutás	Sturcz Anita	Molnár G., Szabados Z., Takács I., Barton I., István B., Bányavári K.	Iskolánk adott otthont a több mint 1000 indulót vonzó rendezvénynek
12. 08.	Mikulás a kollégiumban	Pesti István	Márton E., Miskolczi Zs., Kopcsányi D., Major B., Tóth Z., Imre T.	Vidám műsor ajándékok átadásával
12. 10.	Adventi kiállítás megnyitója	Órhegyi Imre, Jendrék Gabriella	Zsigmond Emőke	A kiállításra hat egykori diákunk, s három jelenlegi dolgozónk hozott alkotásokat
12. 12.	Christmas Party	Weltler Csilla		Kb. 70 diákunk vett rajta részt
12. 13.	Buszos kirándulás Bécsbe	Szigeti Á., Molnár M., Heiszig M., Juhász E.		A több alternatív programot kínáló „Adventi túrán” 38 diákunk vett részt
12. 17.	Karácsonyi ünnepség a kollégiumban	Tumanné Horváth Judit, Kárpáti Erika	25 fő	versek, énekek, élő- és CD-s zene
12. 17.	Díjátadás a városházán	Kutasi Zsuzsanna		A városi hulladékgyűjtő versenyt a 9.p osztályunk nyerte
12. 18.	Kreatív karácsonyi kézműveskedés	Sturcz Anita, Ország Odett		31 diák és 6 tanár kapcsolódott be az apró ajándéktárgyak és díszek készítésébe
12. 18.	Zongora-orgona tanszak karácsonyi hangversenye	Uracz Gábor	16 fő	A „vizsgaelőadásokat” kb. 60 fő hallgatta meg
12. 19.	Karácsonyi ünnepség	Mauterer Zsuzsanna	13.n osztály	A műsoron kb. 200 diákunk vett részt
12. 19.	Állófogadás az iskola dolgozói részére	Fábián Gábor		A téli szünetet „indító” beszélgetős program tanároknak
12. 20.	Karácsonyi hangverseny	Fábián Gábor	37 előadó diák	A műsort kb. 200 diákunk hallgatta meg
12. 31.	Szilveszteri sport és mulatság az iskolánkban	Borosné Paku Beáta, Nagy Péter		Az iskolai dolgozók és barátaik számára meghirdetett programok kb. 80 résztvevő volt
01. 09.	Kempelen matematika verseny döntője	Cs. Nagy András		35 fő részvételével

01. 14.	Iskolai sítábor (jan. 14-19.)	Cs. Nagy András, Nagy Péter		A mindenszintű oktatással is egybeköteött táboron 50 diánk vett részt
01. 17.	Téli gyalogtúra	Kaszás Gyula		Magyarkút-Katalinpuszta- Naszály-Vác útvonalon 13 fő vett részt
01. 19.	Magyar Kultúra Napja	Havasi Ivett, Bodor Zoltánné, Jakus László		Pálffy Margit színművész előadását kb. 160 diák hallgatta
01. 24.	Központi felvételi	Kaszás Gyula		315 általános iskolás írta meg nálunk a dolgozatokat
01. 26.	Danny Blue produkció	Borosné Paku Beáta, Fábrián Gábor		A tv-ben is szereplő fiatal illuzionista előadását kb. 80 diák nézte meg.
01. 29.	Szalagavató	Cs. Nagy András, Jakus László		A főpróbákkal együtt több mint 1500 néző láthatta a végzősök műsorait
01. 31.	Lábtennisz Országos Diákolimpiai Döntő (jan. 31-febr. 02.)	Fábrián Gábor		Az iskolánk tornatermében zajló rendezvényen több mint 20 csapat szerepelt
02. 04.	Kollégiumi közgyűlés	Szlobodnik Mihály	Kollégiumi DÖK tagjai	A betegség miatt hiányzók kivételeivel valamennyi kollégista jelen volt
02. 04.	Volt tanítványaink felsőoktatási tájékoztatója	Jakus László Borosné Paku Beáta		A rendezvényen kb. 120 tanulónk vett részt
02. 09.	„Reménység egy új életre” c. előadás	Borosné Paku Beáta, Urbán Márta		A drogos fiatalokról szóló előadást kb. 200 diák nézte meg
02. 14.	Téli gyalogtúra	Kaszás Gyula		Diósjenő-Csóványos-Királyrét útvonalon 15 fő vett részt
02. 19.	Méréstechnikai bemutató	Dr. Ullrich István, Kovács Kálmán, Berman Gábor, Veres József		A más intézmények tanárait is vonzó eseményen 17 gépész tanulónk vett részt
02. 19.	Németes farsang	Molnár M., Szigeti Á., dr. Behányi R., Mauterer Zs., dr. Surman J-né, Szilágyi L.		A 10 csapat vetélkedésével zajló, vidám műsoron kb. 60 diák vett részt
02. 20.	Rendhagyó irodalomóra	Jendrék Gabriella		Jelenits István professzor előadását kb. 160 diák hallgatta
02. 20.	Nyugdíjas találkozó	Fábrián Gábor, Ujvári István, Jendrék Gabriella	Zsigmond Emőke, Cseresznyék Dávid, Vörös Zoltán, Jobbágy Dániel, Feró Krisztián, Kende Adrienn, Nyári Izabella, Szabó Zsanett	Igazgatói köszöntő; tánc, paródia, négykezes zongorajáték, szavalat, az iskola jelenlegi helyzetének bemutatása, megemlékezés Kuti Berci bácsiról
02. 27.	Szóbeli nyelvi felvételi	Szigeti Ágota, Pelczéderné Bodnár Magdolna		A németesek 68, az angolosok 132 általános iskolást „vizsgáztattak”

03. 04.	Paksiak előadása a radioaktív hulladékok kezeléséről	Mindáné Kolostori Nóra		A radioaktív hulladékokról és kezelésükről szóló előadást kb. 180 diák nézte meg
03. 06.	Nónapi köszöntő	Fábián Gábor	Solymosi Zoltán	igazgatói köszöntő, Antonio Vivaldi Kamarazenekar műsora
03. 07.	Barlangtúra a Mátyás-barlangban	Borosné Paku Beáta, Fábián Gábor		A budapesti Mátyás-barlangban voltunk 32 diákkal
03. 07.	Boleró Országos Táncverseny	Fábián Gábor		Iskolánk tornatermében zajló rendezvényen több mint 40 páros szerepelt
03. 07.	Gyalogtúra	Kaszás Gyula		Nézsza-Csóvár-Penc útvonalon nyolcan vettek részt
03. 09.	Nónapi köszöntő a kollégiumban	Kaiszter Bence	Major Balázs, Jakus Tamás	Zenés irodalmi műsor a hölgyek tiszteletére
03. 13.	Március 15. iskolai ünnepség	Jakus László, Jendrék Gabriella	23 fő	
03. 15.	Március 15. városi ünnepség	Jakus László, Jendrék Gabriella	23 fő	Iskolánk diákjai a ligeti 48-as emlékműnél adtak ünnepi műsort
03. 17.	Zenés műsoros délután a kollégiumban	Szlobodnik Mihály, Kárpáti Erika, Tumanné Horváth Judit		A Zeneművészeti SzKI diákjai adtak egy kb. 60 perces műsor
03. 25.	Fizikai kísérletek	Jendrék Miklós		A tanár úr által bemutatott kísérleteket kb. 120 diák nézhette meg a Díszteremben
04. 02.	Szavalóverseny	Urbán Márta, Jakus László, Teiszler Mária, Jendrék Gabriella		12 diák indult az első, selejtező fordulón
04. 02.	Váci Helytörténeti Verseny	Pesti István, Kristóf Annamária		A kollégistáknak rendezett versenyen csapatunk a 2. helyen végzett
04. 03.	Űrrádiózás	Fábián Gábor		
04. 03.	„Legügyesebb kollégistája” országos döntő	Balkovics Boglárka, Meggyesi Máté	Menyhárt Péter, Major Balázs	A két boronkays diákon kívül még három más iskolába járó kollégistánk is bejutott a döntőbe.
04. 04.	Ligettakarítás	Dr. Surman Jánosné	a 9.d és a 9.sz 8-8 tanulója	
04. 09.	Színjátzóköri előadásai	Gelniczkyne Teiszler Mária, Tringli András	Zsigmond E., Nyári I., Farkas F., Fenyvesi K., Mocsonoky H., Csörsz L., Szabó Zs., Tóth D., Króner E., Oláh O., Baja S., Fenyvesi N., Nagy R., Lelkes P., Lelkes H., Erőss T., Perbíró A., Major A.	A tavasz során összesen négyszer előadott, Dürrenmatt „Fizikusok” című előadást kb. 1200-an látták

04. 16.	Holokauszt emléknap	Urbán Márta		A 12.f és a 12.p osztályok vettek részt a zsinagógában megrendezett emlékműsoron
04. 18.	Miami országos táncverseny			
04. 20.	Kiselőadók Fóruma	Havasi Ivett	Harangozó Sz., Herczeg B., Mikus K., Zeke Zs., Tasos N., Kenéz T., Slezsák J., Kurucz F., Gulyás B., Auer D., Barton D., Balassi M., Horváth D., Strihovanez R.	Az egész napon át tartó előadásorozat, legalább egy-egy részletét közel 500 diákunk láthatta
04. 21.	Váci Fúvószenekar előadása			
04. 22.	Koli-Olimpia	Szlobodnik Mihály		Hat kollégium vett részt a csocsó, asztalitenisz, biliárd, röplabda, kosárlabda, foci, sakk és kézilabdából álló vetélkedéseken
04. 22.	Boronkay verseny	Cs. Nagy András		Az 5-6-7. évfolyamosoknak rendezett, meghívásos versenyen 123-an írták meg a dolgozatot
04. 22.	Föld napja Diákpolgármester választás	Sturcz Anita, Ország Odett	Lám Bence, Marx Kinga, Vastag Alexandra, Lipusz Kinga, Minda Judit, Balassi Márton	A több mint 10 segítővel kiegészülő csapat segítségével Lám Bence lett Vác 9. diákpolgármestere
04. 22.	Multimédiás bemutató	Szilágyi Lajos, Drenkovics Balázs	Barton Dávid, Kiss Ildikó, Dölle Miklós, Enzlinger Péter, Mezőlaki Zsolt, Valkó Martin	Kb. 170 diák nézte meg az országos döntőbe jutott diákok versenymunkáit
04. 23.	Képzőművészeti kiállítás megnyitója	Vácy Emese		34 diákunk alkotásai voltak megtekinthetőek
04. 23.	Városi Középiskolás Szavalóverseny	Jendrek Gabriella		21 induló
04. 24.	Szent György napi sportrendezvény	Testnevelés kabinet		
04. 24.	Fizikusok kísérleti bemutatója Kisnémediben	Mindáné Kolostori Nóra		
04. 24.	Városi Pedagógus Sportnap	Pajor Ferencné, Borosné Paku Beáta, Nagy Péter, Cserny Péter		Foci, kosárlabda, asztalitenisz
04. 25.	Kerékpártúra	Kaszás Gyula		Vác-Dunakeszi-Horány-Tahitótfalu-Vác útvonalon 27 fő vett részt

04. 25.	Önkéntes nap	Borosné Paku Beáta	Gazó T., Kossuth B., Tömör M., Bíber L., Gergely Zs., Tóth Zs., Zeke Zs., Lovász-Szabó F., Major Gy., Harangozó Sz., Herczeg B.	A város nyugdíja otthonában adtak műsort a gyerekek és beszélgettek az ott lévő idős emberekkel
04. 25.	Boronkay ünnepség	Jendrék Gabriella	Ferenci Roland, Kurucz Fruzsina, Zsigmon Emőke, Zsigmond Mátsás, Solymosi Zoltán	igazgatói köszöntő, vers, énekkar, ünnepi beszéd, versenyeredmények ismertetése, vers
04. 26.	Zenés irodalmi műsor a baptista imaházban	Jendrék Gabriella	énekkar tagjai	kb. 30 perces műsort adtak diákjaink
04. 27.	Kollégiumi ballagás	Szlobodnik Mihály	Menyhárt Anna, Hidi Barbara, Márton Enikő, Fehér Alexandra, Demeter-Deli Kristóf, Major Balázs, Perjési Péter	Kollégiumi vezető köszöntője, vers, zenei számok, 11. évfolyam búcsúztatója, díszvacsora
04. 28.	Széder est	Fábián Gábor		A Baptista gyülekezet által tartott rendezvényen hagyományos zsidó ételek bemutatása és kóstolása volt
04. 30.	Esti tagozat ballagása	Urbán Márta, Jendrék Gabriella	Solymosi Zoltán, Kurucz Fruzsina, Polgár László, Polgár Balázs, Slezsák János,	Himnusz, vers (Vihar B.: Elmélkedés a haza értelméről), igazgatói beszéd, zongorajáték, tagozatvezetői beszéd, orgonajáték, vers (Garai G.: Bízalom), Szózat
05. 03.	Ballagás	Urbán Márta, Dian János, Kaszás Gyula, Jendrék Gabriella	Adamcsek Leona, Ferenczy Roland, Kelemen Attila, Feró Krisztián, Apagyi Gábor, Kende Adrienn, Oláh Máté	Ballagás az épületben és az utcán, Himnusz, vers (Babits: Zsoltár férfi hangra), igazgatói beszéd, zászló átadás, búcsúzás, díjátadások, Szózat
05. 04.	Érettségi írásbelik kezdete	Kaszás Gy., Urbán M., Dian J., Fábián G.		17 tantárgyból 342 fő kezdte meg a vizsgaidőszakot
05. 10.	Hét napos német nyelvi tábor Ausztriában	Szigeti Á., dr. Surman J-né, dr. Behányi R.		38 diákunk vett részt a táborozáson
05. 18.	Technikusi képesítő vizsgák kezdete	Dian J.		A hat szakmacsoportból 92 diák kezdte meg a vizsgaidőszakot
05. 21.	Bor-Show	Cs. Nagy András	Minda Judit	A 12 műsorszámban több mint 30 diák lépett a közönség elé
05. 22.	Diáknap	Cs. Nagy A., Testnevelés kabinet	DÖK	kötélhúzás, osztályok bevonulásai, szavazás, Kádi jelöltek vetélkedője, váltófutás, függeszkedés, erőemelés, kosárlabda, foci

05. 27.	Kompetenciamérés	Urbán Márta, Kaszás Gyula		Iskolánk minden 10. évfolyamos tanulója megírta ezt az országos tesztet
05. 29.	Drogmentes futás	Borosné Paku Beáta, Fábián Gábor		kb. 500 diák futott a Szérüskertben kb. 900 m-t.
06. 05.	Tíz napos nyelvi tábor Angliában	Oszlár Katalin, Weltler Csilla		42 diákunk vett rajta részt
06. 07.	Futavác	Sturcz Anita	Molnár G., Szabados Z., Takács I., Barton I., István B., Bányavári K.	Iskolánk adott otthont a több mint 1000 indulót vonzó rendezvénynek
06. 15.	Szóbeli érettségik kezdete	Urbán Márta, Kaszás Gyula, Dian János, Fábián G.		
06. 20.	Tanévzáró ünnepség	Urbán Márta, Kaszás Gyula, Dian János, Fábián Gábor		Himnusz, vers, igazgatói beszéd, elismerések átadása, Szózat
06. 24.	Technikusavató	Dian János, Fábián Gábor, Vác Emese		Himnusz, vers, igazgatói beszéd, igazgatóhelyettesi beszéd, elismerések átadása, Szózat- pohárköszöntővel egybekötött állófogadás az ebédlőben
06. 27.	Vízi vándortábor (június 27-től július 01-ig)	Kaszás Gyula, Jakus László		Az Ipolyon és a Dunán zajló programon 11 fő vett részt

OSZTÁLYPROGRAMOK A 2008-2009-ES TANÉVBEN

Ezen rovat adatszolgáltatása nem volt kötelező az osztályok számára, így itt csak azok a programok szerepelnek, amelyeket eljuttattak az igazgatóságra. Természetesen az iskola minden osztálya részt vett több saját vagy mások által szervezett programokon, s bízom benne, hogy az alábbiakban felsoroltak mellett nyomdai lista nélkül is maradandó élményeket nyújtottak a számukra.

9.d

- október 16-17.** Madách Imre Művelődési Ház: Tapintható világ a vakok életéről
- október 17.** Magyar Színház: Néma levante
- november 20.** Magyar Színház: Az ajtó
- január 21.** Kazinczy-verseny
- február 9.** Boronkay: A drogokról
- február 19.** Boronkay: Jelmezes német farsang
- február 23.** Madách Imre Művelődési Ház: Az ember tragédiája
- február 25-április 8.** Drámapedagógiai foglalkozás
- április 4.** Váci Liget: Ligettakarítás
- április 21.** Madách Imre Művelődési Ház: A fizikusok
- április 25.** Idősek Otthona Vác: Önkéntes nap
- április 28-29.** Boronkay: Füzesiné Szász Mária pszichológus foglalkozásai
- május 10-16.** Zell am See Ausztria: Német nyelvi tábor
- május 21.** Madách Imre Művelődési Ház: BOR-Show megtekintése

9.b

- november 13.** színház: Molnár F.: Csodagyerek
november 28. ABILITY és BODIES c. kiállítás megtekintése
február 9. előadás meghallgatása a drogokról
február 26. Színház: Madách I.: Az ember tragédiája
április részvétel a „Drogmentes Maraton” nevű futáson
április színház: Dürrenmatt: Fizikusok
május 14-16. Osztálykirándulás: Miskolc és környéke
június 10. Klubdélután játékokkal

9.g

- október eleje** Boronkay: Petke Lajos előadása
október 18. Szépművészeti Múzeum: Reneszánsz a fáraók Egyiptomában
november 25. Magyar Színház: La Mancha lovagja
december Osztálykarácsony-ajándék helyett vers
február Boronkay: Készülődés a német farsangra
március 17. Madách Imre művelődési Ház: Az ember tragédiája
április 7., 21. Drámapedagógiai foglalkozás
április 14. Boronkay: csapatépítő foglalkozás
április 30. Látogatás a Váci Börtönben
május 9-10. Osztálykirándulás: Eger, Bélapátfalva, Szilvásvárad
május 25. Boronkay: Önismereti foglalkozás
május vége-június eleje Készülődés a pedagógusnapra

9.p

- szeptember 19.** Duna-part: Nagytakarítás
október 16. Boronkay: Petke Lajos előadása
október 18. Szépművészeti Múzeum: kiállítás Egyiptomról
december 15. Karácsonyi ajándékozás
február 19. Fasching
február 23. Madách Imre Művelődési Ház: Az ember tragédiája
március 16., 23., 30. Pszichológiai foglalkozás
április 21. Madách Imre Művelődési Ház: A fizikusok
május 20-21. Osztálykirándulás: Magas-Tax

9. sz

- november 25.** Angol nyelvű színdarab megnézése (Christmas Carol)
december 12. Christmas party
december 19. Osztály-karácsony
február 25. Drámapedagógiai foglalkozás
április 4. Ligettakarítás
április 15. Magyar Színház: La Mancha lovagja
április 29. Madách Színház: Páratlan páros
május 19. Magyar Színház: Macskafogó
június 2. Lézerharc (Szentendre)
június 6. Kirándulás Törökmezőre

10.b

- január** Nemzeti Színház: Warrenné mestersége
március Vígszínház: Figaró házassága
május Madách Imre Művelődési Ház: Bor-Show
június Osztálykirándulás: Diósjenő, Nagybörzsöny

10.f

- november 10.** Madách Imre Művelődési Ház: A legyek ura
február 23. Madách Imre Művelődési Ház: Az ember tragédiája
április 1. Vígszínház: Figaró házassága
április 21. Madách Imre Művelődési Ház: A fizikusok
április 29. Madách Színház: Páratlan páros
május 19. Magyar Színház: Macskafogó
május 15-17. Osztálykirándulás: Pécs és környéke

- 10.p**
- november 11.* La Mancha lovagja
 - december 2.* Káva Színház „Szent család” c. előadása
 - december 2.* Budapest: Parlament megtekintése
 - december 4-május 28.* Madách Imre Művelődési Ház: drámapedagógiai előadássorozat
 - május 1-2.* Osztálykirándulás: Tata és környéke
 - június 1.* Figaró házassága
 - november* Csocsó
- 12.b**
- Moliere: A fősvény
 - december 15.* Testek – kiállítás
 - február 23.* Madách Imre Művelődési Ház: Az ember tragédiája
 - február 26.* Kiállítás
 - március 1.* Figaró házassága
- 12.f**
- szeptember 26-27-28.* Osztálykirándulás: Keszthely, Zalakaros, Balatonfüred
 - április 1.* Budapest Vígszínház: Figaró házassága
 - február 23,* Vác, Madách Imre Művelődési Ház: Az ember tragédiája
- 12.g**
- november* Új Színház: Moliere A fősvény
 - január* Madách Imre Művelődési Ház: Az ember tragédiája
 - április 8.* Nemzeti Sírkert
 - április 15-16.* Osztálykirándulás: Komárom, Győr, Pannonhalma
 - április .21.* Madách Imre Művelődési Ház: A fizikusok
- 12.n**
- december* József Attila Színház: A miniszter félrelép
 - február* Madách Imre Művelődési Ház: Az ember tragédiája
 - április* Madách Imre Művelődési Ház: A fizikusok
 - április 24-26.* Osztálykirándulás: Hévíz
- 12.p**
- október* Budapesti kirándulás (Vár, Hadtörténeti Múzeum, Mátyás templom)
 - november* 3 napos osztálykirándulás: Sopron-Nagyecenk-Fertőd
 - április* Színház: Dürenmatt: Fizikusok
 - április* Lézerharc Szentendrén
- 13.n**
- november 13-15.* Osztálykirándulás: Sopron
 - november 20.* Szabó Magda: Az ajtó (színházlátogatás)
 - január 23.* Budapest: Educatio kiállítás
 - február 23.* Madách Imre Művelődési Ház: Az ember tragédiája
 - április 21.* Madách Imre Művelődési Ház: A fizikusok
 - június 11.* Polanski: Vámpírok bálja
- 14.m**
- december 4.* Budapest: Bodies kiállítás
 - április 23.* Boronkay: ITV előadás
 - május 14.* Látogatás a Váci nyomdában

**9.E. ANGOL NYELVI
ELŐKÉSZÍTŐ OSZTÁLY**

**OSZTÁLYFŐNÖK:
WELTLER CSILLA**

Sorszám	Név	Magatartás	Szorgalom	Magyar irodalom	Matematika	Testnevelés	Informatika	Gépirás	Rajz	Ének	Angol nyh	Angol nyelvtan	Angol kommunikáció	Átlag
1.	Balogh Gergely	3	4	4	4	4	5	5	4	5	4	4	5	4,40
2.	Bonifert Levente	4	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	4,90
3.	Burik Aurél	5	4	5	4	4	5	4	4	5	4	5	5	4,50
4.	Buzás Benjámin	5	4	5	5	4	5	5	4	5	4	4	5	4,60
5.	Fazekas Valentina	4	5	5	4	4	5	5	4	5	5	5	5	4,70
6.	Hidvégi Ágnes	5	5	5	4	4	5	5	5	4	5	5	5	4,70
7.	Hoffmann Eszter	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	4,90
8.	Hohner Hanna	5	5	5	5	3	5	5	5	5	5	5	5	4,80
9.	Hollósy Réka	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5,00
10.	Horváth Péter	3	5	5	5	5	5	5	4	5	4	4	5	4,70
11.	Kormos Máté	4	4	4	3	4	5	5	4	4	5	5	4	4,30
12.	Kovács Kitti	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	4,90
13.	Kőszegi Réka	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	4,90
14.	Králik Dóra	5	5	5	4	4	5	5	4	5	4	5	5	4,60
15.	Krix Enikő	5	5	5	4	5	5	5	4	5	5	5	5	4,80
16.	Maróthi Márk	5	5	5	4	4	5	5	5	5	5	5	5	4,80
17.	Mester Fanni	5	4	5	4	4	5	5	4	5	4	5	5	4,60
18.	Molnár Fanni	5	5	5	4	4	5	4	4	5	4	4	5	4,40
19.	Molnár Zita	5	5	5	4	4	5	5	5	5	4	5	5	4,70
20.	Müller András	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	5	5	4,80
21.	Nagy Rita	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5,00
22.	Noé Bálint	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	4,90
23.	Oros Luca	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5,00
24.	Ottova Krisztián	3	3	3	3	4	4	5	4	4	3	3	4	3,70
25.	Pauer Vivien	5	5	5	5	4	5	4	4	5	4	5	5	4,60
26.	Pomozi Enikő	5	5	5	4	4	5	5	5	5	5	5	5	4,80
27.	Rácz Vivien	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	4,90
28.	Salamon Balázs	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5,00
29.	Szabó András	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5,00
30.	Szabó Andrea	5	5	5	4	4	5	5	4	5	5	5	5	4,70
31.	Turi Gábor	5	5	5	3	4	5	5	4	5	5	5	5	4,60
32.	Vass Angelika	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	4,90
33.	Vitéz Viktória	5	5	5	4	fm	5	5	5	5	5	5	5	4,89
Tantárgyi átlagok:		4,73	4,79	4,88	4,39	4,34	4,97	4,88	4,55	4,85	4,64	4,82	4,94	
Osztályátlag:														4,73

Sorszám	Név	Magatartás	Szorgalom	Magyar irodalom	Német nyelvtan	Matematika	Testnevelés	Informatika	Német kommunikáció	Német szövegértés	Ének	Rajz	Gépirás	Átlag
1.	Bácskai Dominika	5	5	4	4	5	5	5	4	5	5	4	4	4,50
2.	Benda Csenger	5	4	4	4	3	5	5	3	4	4	4	5	4,10
3.	Bihon Livia	5	5	5	5	5	4	5	5		5	5	5	4,89
4.	Burik Gabriella Nóra	5	5	5	5	5	5	5	5		5	5	5	5,00
5.	Cserepka Balázs	5	4	4	4	4	5	4	4		4	4	4	4,11
6.	Együd Nikoletta	5	4	4	4	4	4	5	4		4	4	5	4,22
7.	Fehér Alexandra	5	5	5	5	4	3	5	5	5	5	5	5	4,70
8.	Fenyvesi Norbert	4	4	4	3	3	4	5	3	4	fm	3	3	3,56
9.	Fodor László	5	5	5	5	4	4	5	5		5	4	4	4,56
10.	Gergely Zsófia	5	4	4	4	3	4	5	4		4	4	5	4,11
11.	Gyurits Gergely	5	5	4	4	5	5	5	4	4	4	5	5	4,50
12.	Hannus Erika	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5,00
13.	Harangozó Ágnes	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	4,90
14.	Katona Mátyás	5	5	4	4	5	5	5	5		4	5	5	4,67
15.	Kiss Ágoston	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	4	5	4,80
16.	Marsi Petra	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	4,90
17.	Mikus Kristóf	5	5	5	5	4	4	5	5		4	4	5	4,56
18.	Novák Klára Edit	5	5	5	5	5	5	5	5		5	5	5	5,00
19.	Parti Eszter	5	5	5	5	4	4	5	5		5	4	5	4,67
20.	Pataki Ábris	5	4	4	4	5	4	4	5		4	4	5	4,33
21.	Polák Anikó	5	5	5	5	5	4	5	5		5	5	5	4,89
22.	Rasman Zsolt	4	5	4	4	5	5	5	5	5	4	4	5	4,60
23.	Rottek Máté	5	5	4	5	4	5	5	5	5	4	5	5	4,70
24.	Sáray Dorina	5	5	4	4	3	4	5	4	4	4	5	5	4,20
25.	Simon Viktória Flóra	5	5	5	4	4	5	5	4	5	4	5	4	4,50
26.	Sütő Ádám	5	5	4	4	4	5	5	4	5	4	4	5	4,40
27.	Szabó Berta	5	5	5	5	4	4	5	5	5	5	5	4	4,70
28.	Szita Krisztián	5	5	4	4	4	4	5	4	5	4	4	5	4,30
29.	Szőke Annamária	5	5	5	5	5	4	5	5		5	5	4	4,78
30.	Tajti Dzsenifer	5	5	5	4	4	4	5	5	5	4	5	5	4,60
31.	Tasos Nikosz Vangelisz	5	5	4	4	4	5	5	4		5	4	4	4,33
32.	Tóth Zsófia	5	5	5	5	5	4	5	5		4	5	5	4,78
33.	Trinn András	5	5	4	5	4	5	5	5		4	4	5	4,56
34.	Veres Diána	5	5	5	4	5	4	5	5	5	4	5	5	4,70
35.	Zeke Zsanett	5	5	5	5	5	5	5	5		5	5	5	5,00
Tantárgyi átlagok:		4,94	4,83	4,54	4,46	4,37	4,46	4,94	4,60	4,78	4,44	4,51	4,74	
Osztályátlag:														4,57

Sorszám	Név	Magatartás	Szorgalom	Magyar irodalom	Matematika	Testnevelés	Informatika	Angol kommunikáció	Angol nyelvtan	Angol nyelvhasználat	Gépirás	Rajz	Orientáció	Átlag
1.	Bobula Gábor	5	4	4	4	3	5	5	4	4	5	4	4	4,20
2.	Bodor Bálint	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	4	5	4,80
3.	Csáki Krisztina	5	5	5	5	fm	5	5	5	5	5	5	5	5,00
4.	Csányi Marcell Péter	5	5	5	5	4	5	4	5	5	5	4	5	4,70
5.	Demeter Deli Kristóf	5	5	5	5	4	5	5	4	5	5	4	5	4,70
6.	Diósi Tamás	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	4	5	4,80
7.	Fézler Gábor	4	4	5	3	3	5	4	4	4	4	4	5	4,10
8.	Fukász Rómeó	5	4	5	4	3	5	5	4	4	4	4	5	4,30
9.	Gál Dávid Balázs	4	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	4,90
10.	Hajnal Adrien	5	5	5	5	4	5	4	5	5	5	5	5	4,80
11.	Jakus Balázs	5	4	4	3	4	5	4	3	4	5	4	5	4,10
12.	Kecskés Bence	5	4	4	3	5	5	4	3	4	5	4	5	4,20
13.	Kiss Máté	4	4	3	4	5	4	4	4	4	5	4	5	4,20
14.	Koncz Orsolya	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5,00
15.	Koncsor Milán	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	3	5	4,10
16.	Kósa Tímea	5	5	5	4	4	5	5	5	5	5	5	5	4,80
17.	Kulcsár Bálint	5	4	4	4	4	5	4	4	5	5	4	5	4,40
18.	Kupai Lajos	4	5	5	5	5	5	4	4	4	5	5	5	4,70
19.	Legendás Márk	4	3	3	3	5	4	3	3	4	5	3	5	3,80
20.	Mészáros Zoltán	4	5	5	5	4	5	5	5	5	5	4	5	4,80
21.	Nagy Bence	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	4,90
22.	Nagy Mihály	5	4	5	3	5	5	5	3	4	5	4	5	4,40
23.	Nándori Mária Bettina	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	4	4	4,70
24.	Novák Dávid	5	4	4	3	4	5	4	5	4	4	4	5	4,20
25.	Oláh Tamás Bence	4	4	4	5	5	5	4	4	4	5	4	5	4,50
26.	Papp Kristóf	4	4	4	3	5	5	5	4	4	5	4	5	4,40
27.	Repiczki Tamás	5	4	5	4	4	5	5	4	4	5	4	5	4,50
28.	Sesztay Zsolt	4	4	4	3	5	5	5	3	4	5	4	5	4,30
29.	Sput Zsolt	5	4	5	4	4	5	4	4	4	5	4	4	4,30
30.	Szabó Ábel	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	4	5	4,80
31.	Szegvári Dávid	5	5	5	5	5	5	4	4	5	5	4	5	4,70
32.	Szlobodnik Balázs	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	4,90
33.	Szuchánszki Dorina	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5,00
34.	Tasos Andreász	3	3	3	3	5	5	5	2	3	2	3	5	3,60
35.	Teknős Evelin	5	4	5	3	fm	5	4	4	4	4	5	5	4,33
36.	Varga Zsolt	4	4	4	4	3	5	3	4	4	5	4	5	4,10
Tantárgyi átlagok:		4,64	4,42	4,56	4,17	4,35	4,94	4,50	4,19	4,44	4,75	4,17	4,92	
Osztályátlag:														4,50

Sorszám		Magatartás	Szorgalom	Magyar irodalom	Magyar nyelv	Angol nyelv	Német nyelv	Történelem	Matematika	Kémia	Testnevelés	Informatika	Francia	Spanyol	Földrajz	Angol országismeret	Angol természetismeret	Angol társadalomismeret	Átlag
1.	Baranyi Barna																		
2.	Bodzás Szabolcs	5	5	5	4	4	5	5	5	5	4	5			5	5	5	5	4,77
3.	Bretus Botond	3	4	3	3	3		3	2	3	5	5		3	4	5	4	3	3,54
4.	Burai Andrea	4	5	5	4	5		4	3	4	3	5	5		5	5	5	5	4,46
5.	Garimberti Marietta	4	4	5	4	4	4	3	2	4	4	5			4	4	4	3	3,85
6.	Gerengay Krisztián	3	4	4	4	5	5	5	3	4	4	5			5	3	4	4	4,23
7.	Harsányi Tünde	4	5	4	4	5		4	4	5	4	5		4	4	5	5	5	4,46
8.	Himmer Dávid	3	4	3	3	5		3	3	3	5	5		2	4	3	2	3	3,38
9.	Híves Kristóf	3	4	4	3	4	5	5	5	5	5	5			5	3	4	3	4,31
10.	Horhi Anett	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5			5	5	5	5	5,00
11.	Judik Zsófia	5	5	5	5	5	5	5	5	5	3	5			5	5	4	5	4,77
12.	Keresztes Konrád	4	4	4	3	3		3	3	4	5	5		3	4	5	4	3	3,77
13.	Kiss Attila	3	3	4	4	3	4	4	2	3	5	5			4	3	2	2	3,46
14.	Kiss Eszter	4	5	4	4	5	4	5	3	4	4	5			5	5	5	5	4,46
15.	Kocsis Dániel	4	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5			5	5	5	5	4,92
16.	Kurdi Bianka	5	5	5	5	5		5	5	5	5	5	5		4	5	5	4	4,85
17.	Kürtössy Diána	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5			5	5	5	5	5,00
18.	László Nikolett	5	4	4	4	3		3	4	5	4	5	4		4	3	3	3	3,77
19.	Lipusz Kinga Orsolya	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5			5	5	5	5	5,00
20.	Lipusz Lilla Boglárka	5	5	5	5	5		5	5	5	5	5		5	5	5	5	5	5,00
21.	Martinovics Lilla	5	5	5	5	5		5	4	4	5	5	5		4	5	5	5	4,77
22.	Mészáros Fanni	5	5	5	4	4		5	5	5	4	5	5		5	5	5	5	4,77
23.	Minda Judit	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5		5	5	5	5	5,00
24.	Moys Bálint	3	3	3	2	3		4	2	3	5	5		2	4	3	2	2	3,08
25.	Nagy Anna	5	5	5	4	5		5	4	4	4	5	5		5	5	5	5	4,69
26.	Ötvös Vivien	5	5	5	5	5		5	4	4	4	5		5	5	5	5	5	4,77
27.	Paizs Dávid	3	4	4	4	4		4	4	4	4	5		5	4	4	4	3	4,08
28.	Pásztor Boglárka	5	5	5	4	5		5	5	5	4	5		5	5	5	5	4	4,77
29.	Pélyi Rebeka	5	4	4	3	4		4	4	4	4	5	4		4	5	4	3	4,00
30.	Pintér Vivien	5	5	5	4	4		5	4	5	4	5		5	4	5	5	5	4,62
31.	Pornói Zsófia	5	4	5	4	4		4	5	4	4	5	5		4	5	5	4	4,46
32.	Stedra Emese	4	4	4	4	3	4	4	4	3	5	5			5	4	4	4	4,08
33.	Suth Nóra	5	4	5	4	4	5	3	3	4	3	5			4	5	4	5	4,15
34.	Szabó Krisztián	4	4	4	4	3		4	4	5	5	5	4		4	4	3	3	4,00
35.	Szűcs Dóra	5	5	5	4	4	5	4	5	5	4	5			4	5	5	5	4,62
36.	Tumann Dániel	5	4	4	4	4	5	4	3	5	5	5			4	5	5	3	4,31
Tantárgyi átlagok:		4,37	4,49	4,49	4,06	4,29	4,75	4,34	3,97	4,37	4,40	5,00	4,70	3,90	4,49	4,54	4,34	4,11	
Osztályátlag:																			4,38

9.B MŰSZAKI KÖZÉPISKOLAI OSZTÁLY
(GÉPÉSZET, ELEKTRONIKA,
INFORMATIKA)

OSZTÁLYFŐNÖK:
BOROSNÉ PAKU BEÁTA

Sorszám	Név	Magatartás	Szorgalom	Magyar irodalom	Magyar nyelv	Angol nyelv	Német nyelv	Történelem	Matematika	Fizika	Testnevelés	Informatika	Orientáció	Átlag
1.	Bakti Tibor	5	3	3	4	4		2	3	2	4	4	4	3,33
2.	Boda Alex	4	5	5	5	3		5	3	3	4	5	5	4,22
3.	Borossa Zsolt	4	4	4	4	3		3	2	3	4	5	5	3,67
4.	Dósa Dávid	4	4	3	4	4		3	3	3	5	4	4	3,67
5.	Dudás Máté	4	4	4	3	4		4	2	3	5	5	4	3,78
6.	Forgács Dorottya	5	5	5	4		5	5	5	5	4	5	5	4,78
7.	Gembolya Gábor	5	5	4	4	4		4	4	5	4	5	5	4,33
8.	Gyetvai Ádám	5	5	4	4	5		4	4	4	5	5	5	4,44
9.	Jakus Dániel	5	4	5	4	4		3	3	4	5	5	4	4,11
10.	Kapcsos Bálint	5	5	5	5	5		5	5	5	5	5	5	5,00
11.	Karsai Benett	5	5	5	4	5		4	4	4	5	5	5	4,56
12.	Katona Kamilla	5	4	4	4	5		4	4	4	3	5	5	4,22
13.	Kerekes Benjámín	4	4	5	3	3		3	3	3	5	4	5	3,78
14.	Kiss Armand	5	5	5	4	4		4	4	4	4	5	5	4,33
15.	Kiss Dániel	5	5	4	4	4		5	4	4	5	5	5	4,44
16.	Kránicz Ákos	5	5	4	4	5		5	5	5	4	5	5	4,67
17.	Krcsik Barna	5	5	5	4	4		5	4	5	5	5	5	4,67
18.	Kucsera Bence	5	4	4	4	3		3	3	4	4	5	5	3,89
19.	Lénárd Alexandra	5	5	5	5	5		5	5	5	5	5	5	5,00
20.	Magyar Réka	5	4	5	4	4		4	3	4	5	4	4	4,11
21.	Melis László	5	4	4	4	4		4	4	3	5	5	4	4,11
22.	Menyhárt Péter	5	4	5	3	4		3	3	3	5	4	4	3,78
23.	Mitró Máté	5	5	5	5	5		5	3	4	5	5	4	4,56
24.	Nagy Loránd Gábor	5	4	4	3	4		3	3	4	4	5	5	3,89
25.	Papp Árpád	5	5	5	4	3		5	4	5	5	5	5	4,56
26.	Petényi József	5	5	5	4	4		4	5	5	5	5	5	4,67
27.	Rácz Márk	5	5	5	5	5		4	5	4	5	5	4	4,67
28.	Solymosi László	5	5	5	5		4	4	5	4	4	5	5	4,56
29.	Szegner Dávid	5	4	3	3	2		3	3	4	5	5	4	3,56
30.	Szerencsés Ádám	5	5	5	5	4		4	4	4	4	5	4	4,33
31.	Szűcs Géza	4	4	4	4	4		3	3	3	5	4	4	3,78
32.	Tóth Richárd	5	4	4	4	3		4	3	4	4	5	4	3,89
33.	Vásárhelyi Zoltán	5	5	5	5	4		5	3	4	5	4	4	4,33
34.	Zoller Gábor	5	4	3	3		3	3	3	3	4	5	5	3,56
Tantárgyi átlagok:		4,82	4,50	4,41	4,06	4,00	4,00	3,94	3,65	3,91	4,56	4,79	4,59	
Osztályátlag:														4,21

Sorszám	Név	Magatartás	Szorgalom	Magyar irodalom	Magyar nyelv	Angol nyelv	Német nyelv	Történelem	Matematika	Fizika	Testnevelés	Informatika	Orientáció	Átlag
1.	Berta Bence	5	4	3	3	5		4	4	5	4	5	5	4,22
2.	Berzeviczy-Nagy Zsolt													3,33
3.	Bodnár Károly	4	4	3	2		3	4	5	4	4	5	5	3,89
4.	Budai Boldizsár	4	4	3	3	3		3	4	3	3	5	4	3,44
5.	Csuvár Tibor	4	3	3	3	3		3	2	3	3	4	3	3,00
6.	Eckhardt Vid	5	4	4	3	4		4	3	4	4	5	4	3,89
7.	Fábián Bálint	4	4	4	4	3		4	3	4	5	5	4	4,00
8.	Fehér Kristóf	4	3	2	3	3		3	3	3	4	5	3	3,22
9.	Fülöp Ádám	5	4	3	4	4		4	4	3	4	5	4	3,89
10.	Gali Tamás	5	5	5	5	4		5	5	5	5	5	5	4,89
11.	Gere Norbert	4	4	3	3	4		2	3	3	5	4	3	3,33
12.	Herédi Bálint	5	4	4	3	4		5	4	4	4	5	4	4,11
13.	Hévizi Balázs	4	4	4	3		4	3	3	3	4	5	4	3,67
14.	Homonnai Gergely	4	4	3	3	3		4	4	4	fm	5	3	3,63
15.	Jernei Miklós	5	4	3	4		5	3	4	4	5	4	4	4,00
16.	Kelecsényi Ádám	4	4	3	3	3		3	4	4	5	5	4	3,78
17.	Kollár Tibor	5	5	5	4	5		5	4	5	5	5	5	4,78
18.	Kosdi Dávid	5	4	3	3	3		4	5	5	5	5	5	4,22
19.	Krajcsovics Gergő	5	4	3	4	4		4	4	5	5	5	4	4,22
20.	Króner Martin	4	3	3	3	3		3	3	2	4	3	3	3,00
21.	Márton Arnold Botond	5	5	5	4	5		5	4	5	4	5	5	4,67
22.	Medgyes Viktor János	4	3	3	3	3		2	3	4	4	4	4	3,33
23.	Michelberger Pál	5	5	4	5	4		5	5	5	4	5	4	4,56
24.	Nagy Richárd	4	4	3	3	4		4	3	4	5	5	4	3,89
25.	Prohászka Gegely	3	3	2	3	3		2	3	3	3	4	3	2,89
26.	Surányi Miklós	5	4	4	3	4		4	3	4	3	5	4	3,78
27.	Szádoczki Viktor	4	3	4	4	4		2	3	3	4	4	4	3,56
28.	Sztupák Dávid	5	4	4	3	4		4	4	3	5	5	5	4,11
29.	Terényi Tamás	5	4	3	3	4		4	3	4	3	4	4	3,56
30.	Tóth Szabolcs Máté	5	5	5	4	5		5	5	5	4	5	5	4,78
31.	Tóth Viktor	5	5	4	4	4		5	4	4	4	5	5	4,33
32.	Tulik Zsolt													3,22
33.	Vilt József													1,00
34.	Zsigmond Mátyás													2,90
Tantárgyi átlagok:		4,50	4,00	3,50	3,40	3,78	4,00	3,73	3,70	3,90	4,17	4,70	4,10	
Osztályátlag:														3,74

Sorszám	Név	Magartatás	Szorgalom	Magyar irodalom	Magyar nyelv	Angol nyelv	Német nyelv	Történelem	Matematika	Kémia	Testnevelés	Informatika	Ének zene	Rajz	Földrajz	Átlag
1.	Balla Zsolt	5	5	5	5	5		4	4	5	5	5	4	5	5	4,73
2.	Behofsits Beáta	5	5	5	5	4		5	5	5	5	5	5	5	5	4,91
3.	Bertalan Alexandra	5	5	5	5	5		5	4	5	5	5	5	5	5	4,91
4.	Bertalan Vivien	5	5	5	5	5		5	5	5	5	5	5	5	5	5,00
5.	Bicsak Krisztián	5	5	5	5		5	4	4	4	5	5	5	5	4	4,64
6.	Burik Anina	5	4	4	4	5		4	4	3	4	5	5	5	5	4,36
7.	Czifra Bálint	5	5	5	5		5	5	4	4	5	5	4	5	4	4,64
8.	Daróczy Dániel	5	5	5	5	4		5	4	4	3	5	4	4	5	4,36
9.	Deme Fruzsina	5	5	5	5	4		4	4	4	5	5	5	5	5	4,64
10.	Dunavölgyi Mátyás	4	4	4	4	4		3	4	4	4	5	5	4	5	4,18
11.	Gyömbér Péter	5	5	5	5		5	5	5	5	5	5	5	5	5	5,00
12.	Himmer Donát	5	5	5	5		5	5	5	5	5	5	5	5	5	5,00
13.	Hlaván Csaba	5	5	5	5		5	5	5	5	5	5	5	5	5	5,00
14.	Horváth Réka	5	5	5	5	5		5	5	5	5	5	5	5	5	5,00
15.	Huber Dorina	5	5	5	5	5		4	4	4	5	5	5	5	4	4,64
16.	Jaloveczki Boglárka	5	5	5	5	5		5	5	5	4	5	5	5	5	4,91
17.	Klimász Kitti	5	5	5	5		5	5	4	4	5	5	5	4	5	4,73
18.	Krebsz Botond	5	4	4	4	4		5	4	3	5	5	5	4	4	4,27
19.	Kristóf Kinga	5	5	5	5	4		5	4	5	5	5	5	5	5	4,82
20.	Lakati András	5	4	4	4	4		4	4	4	4	5	5	4	5	4,27
21.	Majoros Tamás	4	4	4	4	5		4	4	5	4	5	4	4	4	4,27
22.	Matos Rolando	5	4	4	3	4		4	4	4	3	5	5	3	4	3,91
23.	Mester Ádám	5	5	4	5	5		4	5	5	4	5	5	4	5	4,64
24.	Nagy Balázs	5	5	5	5	5		5	5	5	5	5	5	5	5	5,00
25.	Nerpel Norbert	5	5	5	5		5	5	5	5	5	5	5	5	5	5,00
26.	Ószi Ádám	2	4	4	3	3		4	4	3	4	5	4	4	4	3,82
27.	Pálházi András	5	4	4	4		4	4	4	4	5	5	5	5	4	4,36
28.	Papp Dorina	5	5	5	5	4		4	4	5	5	5	5	5	4	4,64
29.	Réti Attila	5	5	5	5	4		5	5	5	5	5	5	4	5	4,82
30.	Skuczi Leila	5	4	5	5	4		4	4	4	4	5	5	4	4	4,36
31.	Sziksza Nóra	3	4	3	4		5	3	4	4	5	5	4	5	4	4,18
32.	Tóth Ildikó	5	4	5	4	4		4	5	3	4	5	4	5	4	4,27
33.	Tóth Krisztina	5	5	5	5	5		5	5	5	5	5	5	5	5	5,00
34.	Zomborka Máté	5	5	5	5	4		4	5	5	4	5	4	5	5	4,64
Tantárgyi átlagok:		4,79	4,68	4,68	4,65	4,40	4,89	4,44	4,41	4,41	4,59	5,00	4,76	4,65	4,65	
Osztályátlag:																4,61

Sorszám	Név	Magartatás	Szorgalom	Magyar irodalom	Magyar nyelv	Angol nyelv	Német nyelv	Történelem	Matematika	Kémia	Testnevelés	Informatika	Országismeret	Társadalomismeret	Természetism.	Orientáció	Földrajz	Spanyol nyelv	Átlag
1.	Apró Richárd	4	3	2	3	2		4	4	2	5	4	. P	2	3	4			3,18
2.	Bozóki Gergő	4	4	4	4	5	4	5	3	3	4	5	5	5	5		4		4,31
3.	Csabuda Bence	5	5	4	5	4		5	5	5	4	5	4	5	5	5			4,67
4.	Csécsei Kinga	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	5	5	5	5		5		4,77
5.	Dajka Zoltán	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5		5		4,92
6.	Daucsó Dominik	4	5	5	5	5	5	5	5	4	4	5	5	5	5		5		4,85
7.	Dér Ágoston	3	3	3	3	3		4	4	3	4	5	3	3	3	4			3,50
8.	Fábián Gábor	4	5	5	4	4		5	5	5	5	5	4	4	5	5			4,67
9.	Faludi Eszter	5	4	4	4	4	5	4	3	4	fm	5	5	5	4		4		4,25
10.	Honti Csenge	5	5	4	5	5	5	5	4	4	4	5	5	5	4		4		4,54
11.	Juhász Eszter	5	3	3	3	2		4	4	3	4	5	3	3	3		4	3	3,38
12.	Keresztes Korinna	5	5	5	5	5		5	4	5	4	5	5	5	5		5	5	4,85
13.	Kertész Máté	4	3	3	3	2		3	3	3	5	4	3	3	3	4			3,25
14.	Kiss Zsolt	5	4	4	4	4		4	4	4	5	5	4	5	5	5			4,42
15.	Kovács Bence	5	4	4	4	3		4	4	4	5	5	4	4	4	5			4,17
16.	Kovács Dóra	5	5	5	5	5		5	5	4	5	5	5	5	5		5	5	4,92
17.	Kovács Gergely Ákos	5	5	4	4	4	5	5	4	4	5	5	5	5	4		4		4,46
18.	Kurucz Barnabás	4	5	4	4	5	5	5	5	3	4	5	5	5	5		4		4,54
19.	Lelkes Péter	4	4	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	3	5		5		4,31
20.	Lomen Dóra	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5		5		4,92
21.	Magyari Viktor	5	5	4	5	5		5	5	5	4	5	4	5	5	5			4,75
22.	Marosvölgyi Gergely	4	4	3	4	4		3	4	4	5	5	3	4	5	5			4,08
23.	Melts Adrienn	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5		5		5,00
24.	Németh Viktor	5	4	4	4	5	5	5	4	4	5	5	5	5	4		4		4,54
25.	Nieberl Olivér	4	4	4	4	5	5	5	5	3	5	5	5	5	4		4		4,54
26.	Ocztos Martin	4	3	3	4	4		4	4	3	no	4	3	3	4	4			3,64
27.	Oláh Dániel	4	4	3	4	3		4	4	4	5	4	3	4	3	5			3,83
28.	Paulinyi Zoltán	5	5	4	4	5	5	5	4	4	5	5	5	5	5		5		4,69
29.	Pelczéder Dóra	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5		4		4,85
30.	Pornói Márton	5	4	3	4	4		4	5	3	4	5	3	4	4	5			4,00
31.	Szabó Dea Tilla	5	4	4	4	3		4	5	3	4	5	4	4	4		4		4,00
32.	Szalay Dorottya	5	5	4	4	5	5	5	4	4	4	5	5	5	4		4		4,46
33.	Török Bettina	5	4	4	5	4		4	4	4	4	5	4	3	4	5			4,17
34.	Végh Dávid	4	3	3	4	5	5	3	3	2	3	5	5	4	4		3		3,77
Tantárgyi átlagok:		4,59	4,29	4,00	4,26	4,24	4,88	4,47	4,24	3,85	4,41	4,85	4,33	4,35	4,35	4,69	4,38	4,33	
Osztályátlag:																			4,33

Sorszám	Név	Magatartás	Szorgalom	Magyar irodalom	Magyar nyelv	Angol nyelv	Német nyelv	Történelem	Matematika	Fizika	Kémia	Testnevelés	Biológia	Informatika	Szakmai orientáció	Átlag
1.	Baji Máté	3	3	4	3	4		4	3	3	3	4	4	4	4	3,64
2.	Bergmann Bence															2,80
3.	Borbándi Balázs	5	5	5	5	5		4	4	5	4	5	4	5	4	4,55
4.	Budai Bence	4	4	4	4		3	4	4	4	3	5	4	3	3	3,73
5.	Dávid Martin	5	5	5	5		4	4	3	5	4	4	5	4	4	4,27
6.	Dian Kristóf	4	3	3	3	4		3	3	3	2	5	3	3	2	3,09
7.	Erdővölgyi Richárd	4	3	4	3	3		3	2	2	2	4	3	4	3	3,00
8.	Filkor Ádám	4	3	3	3	4		4	3	2	3	4	3	4	4	3,36
9.	Gáspár Erik	5	5	5	4		4	5	4	5	5	5	5	4	5	4,64
10.	Herth Tamás	5	4	4	4	3		4	4	4	3	5	4	4	4	3,91
11.	Horváth Norbert	4	3	2	2	4		3	3	2	2	5	3	3	2	2,82
12.	Juhász Sándor	4	3	4	3	4		3	4	2	3	4	4	4	4	3,55
13.	Király László	3	3	4	3	3		3	3	3	3	4	3	5	4	3,45
14.	Koczman Bálint	5	4	4	4	4		4	4	4	3	4	3	5	4	3,91
15.	Lakati Ádám	4	3	4	4	4		2	4	5	3	4	3	4	3	3,64
16.	Lám Bálint	5	4	4	3	3		4	4	5	fm	fm	fm	fm	fm	3,83
17.	Lázár Sebestyén	5	4	4	4	5		4	4	5	4	5	5	5	4	4,45
18.	Lengvári Áron	5	4	5	4	4		4	4	3	3	4	4	4	4	3,91
19.	Lipusz Gergely	5	5	5	4	4		4	4	5	4	4	5	5	5	4,45
20.	Molnár Balázs	5	4	5	4		3	4	3	4	4	4	5	5	5	4,18
21.	Nagy Viktor	5	4	4	4		3	4	3	3	4	4	4	5	4	3,82
22.	Nyéki Dániel	4	4	5	4	4		4	4	5	5	5	5	5	5	4,64
23.	Oláh Orsolya	4	4	5	4		4	5	3	3	3	5	3	4	3	3,82
24.	Panykó Szelina	5	4	5	4	3		4	5	5	5	4	4	4	5	4,36
25.	Rigó Dániel	5	4	4	4		3	4	3	3	2	4	4	5	4	3,64
26.	Sárközi Tamás	4	4	4	3	5		4	3	3	4	5	4	4	3	3,82
27.	Schindler László	5	4	4	4		3	4	4	3	3	5	4	5	3	3,82
28.	Szuhánszki Máté	5	4	4	4	4		4	4	4	3	4	4	5	5	4,09
29.	Telek Dávid	5	4	4	4	3		4	4	2	3	4	4	4	4	3,64
30.	Temesvári Bence	5	5	5	4	4		5	5	4	5	fm	4	5	4	4,50
31.	Velencei Ádám	5	3	4	4	5		3	3	3	3	5	3	4	4	3,73
32.	Fővényesi Fanni	4	3	3	3			2		2			3	4	fm	2,83
33.	Dávid Róbert	4	3	3	3	3		3	3	3	2	4	3	4	3	3,09
Tantárgyi átlagok:		4,50	3,81	4,13	3,69	3,87	3,38	3,75	3,58	3,56	3,33	4,41	3,84	4,29	3,83	
Osztályátlag:																3,79

Sorszám	Név	Magatartás	Szorgalom	Magyar irodalom	Magyar nyelv	Angol nyelv	Német nyelv	Történelem	Matematika	Fizika	Kémia	Testnevelés	Biológia	Informatika	Orientáció	Átlag
1.	Aradi Gábor	4	4	3	3		4	2	2	2	2	3	2	3	4	2,73
2.	Bachor Máté	5	4	5	4		3	4	3	5	4	4	4	3	4	3,91
3.	Balázs Kristóf	5	5	5	4	4		4	4	5	4	4	4	5	5	4,36
4.	Bán Tibor Péter	5	5	4	4		4	4	4	5	5	4	4	4	5	4,27
5.	Baranyi Máté Bálint	5	5	5	4		4	5	5	5	5	5	5	4	5	4,73
6.	Bóka Roland	5	5	5	4	4		4	4	4	4	5	4	4	4	4,18
7.	Bolvári Norbert	5	5	4	4	4		4	4	3	3	4	3	5	5	3,91
8.	Borsányi Péter	5	4	2	4	4		4	3	3	3	4	3	5	4	3,55
9.	Burger Balázs Péter	5	4	5	4		3	3	3	4	4	3	4	4	5	3,82
10.	Czubor Mihály	5	4	4	3	3		3	3	3	2	3	3	4	4	3,18
11.	Csipkés László	4	4	4	4	3		3	2	2	2	4	3	4	5	3,27
12.	Fikó Dávid	4	4	3	4	4		3	3	3	2	3	3	4	4	3,27
13.	Grenács Dániel	5	5	5	5	4		5	5	5	5	4	5	5	5	4,82
14.	Györfi András	4	4	4	3	2		3	2	2	2	3	2	5	3	2,82
15.	Héri Géza	5	4	4	4	3		4	3	3	2	3	3	3	4	3,27
16.	Kevevári Zoltán	5	4	5	3		3	3	2	3	2	3	3	3	3	3,00
17.	Kiss Iván	5	5	4	5	5		4	4	5	4	5	5	5	4	4,55
18.	Lednyiczki Márton	5	4	5	4	4		4	3	3	4	5	3	5	4	4,00
19.	Lénárt Szilárd	5	5	5	4	4		4	5	5	4	5	4	4	5	4,45
20.	Maszárovcics Ádám	4	3	2	3		2	3	2	2	2	2	2	2	3	2,27
21.	Megyeri István	5	4	3	3	4		3	3	4	3	3	2	3	4	3,18
22.	Orszáczky Martin	5	4	5	4	4		3	3	3	2	3	4	3	3	3,36
23.	Pusztai Péter Sándor	5	4	4	4		3	3	2	3	4	5	4	3	3	3,45
24.	Szabó Bence	5	3	4	3	4		3	3	3	3	3	2	4	3	3,18
25.	Szabó Nándor	5	5	4	4	5		4	3	4	4	4	4	5	4	4,09
26.	Szuhánszki Bálint	5	5	5	5	5		5	4	5	5	4	5	5	4	4,73
27.	Tábori Dávid	5	4	5	5	3		4	3	3	4	5	3	3	3	3,73
28.	Tátrai Miklós	5	4	4	3	3		3	2	4	2	5	2	5	3	3,27
29.	Tóth Dominik	5	5	4	4	4		5	4	5	5	3	5	5	5	4,45
30.	Vasas Dániel	5	5	4	4	4		4	4	4	4	3	4	5	4	4,00
31.	Zverkó Erik Krisztián	5	5	5	5	4		4	3	4	4	5	4	4	4	4,18
Tantárgyi átlagok:		4,84	4,35	4,19	3,90	3,83	3,25	3,68	3,23	3,68	3,39	3,84	3,48	4,06	4,03	
Osztályátlag:																3,74

Sorszám	Név	Magatartás	Szorgalom	Magyar irodalom	Magyar nyelv	Angol nyelv	Német nyelv	Történelem	Matematika	Fizika	Kémia	Testnevelés	Biológia	Informatika	Francia nyelv	Rajz	Spanyol nyelv	Átlag
1.	Abelovszki Orsolya	4	5	5	5	5		5	5	4	5	5	5	5	5	5		4,92
2.	Adamcsek Leona	5	5	5	5	5		5	4	5	5	5	5	5	5	5		4,92
3.	Baja Sándor	4	5	5	5		5	5	4	4	4	5	5	5		5	5	4,75
4.	Bogdán Mónika																	4,17
5.	Boros Noémi	5	5	5	4	4	5	5	4	4	5	5	5	5		5		4,67
6.	Dunavölgyi Gergely	5	4	4	4	4		4	4	5	4	5	3	5	4	4		4,17
7.	Ferenci Roland Péter	5	5	5	4	4	5	5	4	5	5	5	5	5		5		4,75
8.	Gazsó Tímea	5	5	5	5	5		5	5	5	5	5	5	5	5	5		5,00
9.	Gulyás Bettina	5	4	3	4	4	2	4	2	2	3	fm	4	4		5		3,36
10.	Horváth Apród	5	4	4	4	5	5	5	4	5	5	5	5	5		5		4,75
11.	Horváth Csillag	4	5	5	4	4		5	4	4	5	5	5	5	5	5		4,67
12.	Józsa Márton	5	5	4	4	4	4	4	5	5	5	5	4	5		4		4,42
13.	Kapcsos Dávid	5	5	5	4	5	4	5	5	5	5	5	5	5		5		4,83
14.	Kende Gabriella																	4,92
15.	Kenéz Tibor	5	5	5	4	5	4	5	5	5	5	5	4	5		5		4,75
16.	Kossuth Beatrix	5	5	5	5	4		5	4	4	5	5	5	5	5	5		4,75
17.	Kurucz Fruzsina	5	5	4	4	4	4	4	3	4	5	5	4	5		5		4,25
18.	Laki Beatrix	5	5	5	4	4		4	3	4	5	3	5	5	4	5		4,25
19.	Marinovszki Árpád	5	4	4	4	4	4	5	5	5	5	4	5	5		5		4,58
20.	Mezei Zsófia	5	5	5	5	5		5	4	4	5	4	5	5	5	5		4,75
21.	Nyevelka Noémi	5	5	5	4	5		5	4	5	5	5	5	5		4	5	4,75
22.	Polgár László	5	5	4	4	5	5	5	5	5	4	5	4	5		5		4,67
23.	Pölcz Vivien	5	5	5	4	4		5	4	4	4	5	4	5	5	5		4,50
24.	Regyep György	5	3	4	3	3	2	3	2	3	3	4	4	5		4		3,33
25.	Révész Dalma	5	5	5	5	5		5	5	5	5	5	5	5	5	5		5,00
26.	Sági Borbála	5	5	5	4	5		5	4	4	4	4	4	5		4	5	4,42
27.	Sápi Márton	5	5	5	5	4		5	4	5	5	5	4	5		5	5	4,75
28.	Slezsák János	5	5	5	5	4	4	5	4	5	5	5	5	5		5		4,75
29.	Szádóczki Szandra	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	fm	5	5		4		4,82
30.	Szekeres Klára Ildikó	5	5	5	4	5		5	4	4	5	4	5	5		5	5	4,67
31.	Szűcs Réka	5	5	4	4	4		4	3	4	4	5	4	5		5	4	4,17
32.	Szvetlik Kitti	5	5	5	4	5		5	4	5	5	5	5	5	5	5		4,83
33.	Tömör Mariann	5	5	4	4	5	5	5	4	4	5	5	5	5		5		4,67
34.	Varga Ádám	5	5	4	4	5		5	4	4	5	5	5	5	5	4		4,58
35.	Vass Orsolya	5	5	5	4	4		5	3	4	4	4	4	5	4	5		4,25
36.	Vincze Áron	5	5	4	4	4		5	3	4	4	5	4	5	4	5		4,25
Tantárgyi átlagok:		4,91	4,82	4,62	4,26	4,45	4,20	4,76	3,97	4,38	4,65	4,75	4,59	4,97	4,71	4,79	4,83	
Osztályátlag:																		4,56

**10.P MŰSZAKI KÖZÉPISKOLAI OSZTÁLY
(INFORMATIKA)**

**OSZTÁLYFŐNÖK:
GYOMBOLAINÉ CSERNY ZSUZSANNA**

Sorszám	Név	Magatartás	Szorgalom	Magyar irodalom	Magyar nyelv	Angol nyelv	Német nyelv	Történelem	Matematika	Fizika	Kémia	Testnevelés	Biológia	Informatika	Orientáció	Átlag
1.	Balázs Elemér	5	4	3	3	3		3	4	4	3	5	4	5	5	3,82
2.	Barta Dóra	4	4	4	3	4		4	3	4	4	5	5	4	4	4,00
3.	Bodor Áron	5	4	4	4	3		4	3	5	3	5	4	5	5	4,09
4.	Chmelik Áron	4	3	3	3	3		3	2	3	3	4	2	4	3	3,00
5.	Dósa Bálint	5	3	3	3	4		3	3	3	3	3	4	5	5	3,55
6.	Farkas Dávid															2,80
7.	Fazekas Laura	4	3	3	3		3	3	2	fm	fm	5	4	4	3	3,33
8.	Galambos Ádám	3	3	3	3	3		3	2	3	2	4	3	5	4	3,18
9.	Gembolya Gergő	5	5	4	4	5		5	5	5	5	4	5	5	5	4,73
10.	Gregor Máté	5	5	5	4	3		5	4	5	4	5	4	5	5	4,45
11.	Guti Balázs	4	4	3	4	4		4	3	3	2	3	4	5	5	3,64
12.	Guttin László	4	4	4	4	5		5	4	4	5	3	5	5	4	4,36
13.	Hanusz Gergő	2	3	3	2	4		3	3	4	3	4	4	5	4	3,55
14.	Juhász Roland	4	4	4	4		4	4	5	4	4	3	4	5	4	4,09
15.	Kalácska Dávid	5	5	4	4	4		4	4	5	5	5	5	5	5	4,55
16.	Kalácska Patrik	4	4	5	4	4		5	3	4	4	3	5	5	4	4,18
17.	Kiszel Anna															2,80
18.	Korpás Kitty	4	3	2	2	2		2	2	3	3	4	4	4	4	2,91
19.	Kristóf Melinda	4	4	5	4	4		5	4	5	4	4	5	5	5	4,55
20.	Kürtössy Olivér	3	3	4	3	3		4	2	4	2	5	4	5	4	3,64
21.	Lovasi Bálint	4	3	4	3		3	4	3	4	3	4	3	5	4	3,64
22.	Mátravölgyi Nándor	5	4	3	4	5		4	4	5	4	4	4	5	5	4,27
23.	Mészáros Márk	5	5	5	5	5		5	4	5	5	3	4	5	5	4,64
24.	Molnár Barnabás	4	4	4	4	4		4	4	5	4	5	5	5	4	4,36
25.	Molnár Gergely Gábor	3	4	4	4	3		4	4	3	3	4	4	5	4	3,82
26.	Paróczy Patrik	4	4	3	4	5		5	3	4	4	3	4	5	5	4,09
27.	Perity Máté	4	5	4	4	5		4	5	5	5	4	4	5	5	4,55
28.	Povázsay Gábor	4	4	4	4	5		3	3	4	3	4	4	5	4	3,91
29.	Simon Gergő József	4	4	5	4	4		4	3	4	4	4	4	5	4	4,09
30.	Solymosi Zoltán	5	4	4	4		4	4	4	4	4	4	4	5	5	4,18
31.	Szabó Edina	5	5	4	4	4		4	5	5	5	4	5	5	5	4,55
32.	Szegedi Boglárka	5	5	4	5	5		4	4	5	5	fm	5	5	5	4,70
33.	Urbán Gabriella	5	2	2	2	3		2	2	3	2	4	2	3	3	2,55
34.	Vasas Sándor	4	5	4	4	5		4	4	4	4	4	4	5	5	4,27
35.	Wallner Ferenc Csaba	4	4	3	3	3		3	5	4	4	5	4	5	4	3,91
Tantárgyi átlagok:		4,21	3,94	3,73	3,61	3,93	3,50	3,85	3,48	4,13	3,69	4,06	4,09	4,82	4,39	
Osztályátlag:																3,91

Név	Magatartás	Szorgalom	Magyar irodalom	Magyar nyelv	Angol nyelv	Olasz nyelv	Francia nyelv	Német nyelv	Történelem	Matematika	Fizika	Kémia	Testnevelés	Biológia	Informatika	Országismeret	Természetismeret	Társadalomism.	Átlag
Bányavári Ákos	4	5	4	4	5			4	4	4	5	4	4	4	5	5	5	4	4,36
Barbe Christophe	5	5	4	5	5		5		4	5	5	5	3	5	5	5	5	4	4,64
Berekvölgyi Péter	4	3	3	3	4			3	4	5	4	3	4	5	5	4	5	2	3,86
Bodnár Zsolt	4	3	3	4	4		4		3	4	5	4	4	4	5	4	5	4	4,07
Bokor Tamás	5	4	4	4	5			5	4	4	5	4	4	4	5	5	5	4	4,43
Csatári Máté	2	3	3	3	4		3		3	3	4	3	4	5	5	3	5	2	3,57
Csókás Kornél Tamás	4	4	3	4	4	5			4	3	5	3	5	3	5	5	5	4	4,14
Dézsi Bence	4	4	4	4	5			4	4	3	4	3	4	4	5	5	5	4	4,14
Dunai Dávid	5	4	4	4	5			4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	4,36
El-Meouch Nedim Márton	5	4	3	4	fm	5			3	5	5	4	5	fm	5	fm	5	4	4,36
Farkas Anna Fruzsina	5	5	5	5	5		5		4	4	5	4	5	5	5	5	5	5	4,79
Galgóczi Zsuzsanna	5	5	5	5	5			5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	4,93
Győri Péter	5	5	5	5	fm		5		4	5	5	5	5	5	5	fm	5	fm	4,91
Halász Petra	5	4	3	4	4		4		3	3	5	3	4	4	5	5	5	4	4,00
Holman Mátyás	5	5	4	4	5	5			4	4	5	5	5	4	5	5	5	5	4,64
Imre Tamás	4	4	4	4	5			4	4	5	5	5	5	4	5	5	5	4	4,57
Jakubecz Júlia	5	5	5	5	5	5			4	4	5	4	5	5	5	5	5	5	4,79
Janik Tamara	5	5	5	5	5		5		5	4	5	5	4	5	5	5	5	5	4,86
Jilk Ákos	5	5	4	4	5			5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4,79
Kanda Ágnes Mariann	5	4	5	5	4	4			4	4	5	4	fm	4	fm	5	5	5	4,50
Kovács Diána	5	4	4	5	5			5	4	4	5	4	5	4	5	5	5	4	4,57
Kovács Viktor	5	4	5	4	4			5	5	5	5	4	4	4	5	5	5	5	4,64
Marx Kinga	5	5	5	5	5	5			5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5,00
Mészáros Péter																			1,00
Mikó Dorottya	5	4	5	4	5	5			4	4	5	4	4	5	5	5	5	4	4,57
Ninausz Nóra	5	4	4	5	4			3	4	3	5	3	3	5	5	5	5	4	4,14
Novák Zsombor	5	4	4	4	5			4	4	4	5	4	5	4	5	5	5	4	4,43
Pollák Noémi	5	5	5	5	5		5		5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5,00
Ritzl Gergely József	5	4	4	4	5			4	4	4	5	4	4	4	5	5	5	4	4,36
Szabados Zita Ágnes	5	5	5	5	5	5			5	5	5	5	fm	5	5	5	5	5	5,00
Szakállas Dávid	4	4	4	4	5			4	4	4	5	5	4	5	5	5	5	4	4,50
Takács István György	4	4	4	4	4			5	4	5	5	4	5	5	5	5	5	3	4,50
Tóth Luca Anna	5	5	5	5	5	5			5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5,00
Várhelyi Bence Péter	4	4	4	4	4		3		4	4	5	4	4	4	5	4	5	4	4,14
Vastag Alexandra	5	5	5	5	5	5			5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	4,93
ÁTLAGOK	4,65	4,32	4,21	4,35	4,69	4,90	4,33	4,27	4,12	4,26	4,88	4,21	4,38	4,52	5,00	4,84	5,00	4,27	
Osztályátlag:																			4,41

11.B MŰSZAKI KÖZÉPISKOLAI OSZTÁLY
(GÉPÉSZET, ELEKTRONIKA, INFORMATIKA)

OSZTÁLYFŐNÖK:
ERŐSS SÁNDOR

Sorszám	Név	Magatartás	Szorgalom	Irodalom	Magyar nyelv	Történelem	Angol nyelv	Német nyelv	Matematika	Testnevelés	Fizika	Informatika	Inf. Alapism.	Dig. Áramk.	Hálózati ism.			Átlag
1.	Atkári Zoltán	3	2	3	3	2		2	3	2	2	4	3	3	5			2,91
5.	Chilton Patrick	4	5	4	4	5			4	3	4	5	5	5	5			4,40
10.	Gratzál Bence	5	4	5	3	4		4	3	4	4	5	4	4	4			4,00
14.	Kiss Arnold	5	5	5	4	5		3	4	4	3	5	5	4	5			4,27
19.	Librecz Gábor	5	5	5	5	5		5	4	5	4	5	5	4	5			4,73
20.	Major Balázs	4	3	5	4	4		2	2	4	2	4	4	3	4			3,45
21.	Malik Péter	5	5	5	4	4		4	4	5	5	5	4	5				4,50
23.	Nagy Dániel	4	4	3	3	3		2	2	3	2	5	4	5	5			3,36
25.	Paulicsek Márk	4	4	3	3	4		2	4	5	2	5	4	5	5			3,82
28.	Szikora Bálint	4	4	2	4	3		3	3	4	3	4	4	4	5			3,55
31.	Tóth Zoltán András	4	3	2	2	3		2	2	3	2	4	4	3	5			2,91
													Elekt. alapism.	Szim. Gyak.	Villamos gépek	Méréstechnika	Elekt. gyak.	
2.	Báthori Zoltán	4	4	3	4	5		3	2	4	3	5	2	5	4	4	4	3,69
8.	Divald Viktor	5	5	5	5	5	5		5	3	5		5	5	5	5	5	4,83
9.	Frick Dániel	4	4	3	3	2	3		2	5	3		2	4	4	4	4	3,25
13.	Kelemen Szilárd	3	3	3	4	2	2		2	5	2		2	4	3	4	4	3,08
15.	Komcsák Miklós	5	5	5	5	5	5		4	4	5		3	4	5	4	5	4,50
16.	Koscsó Ákos László	5	4	4	4	4		4	4	5	3	5	3	4	4	4	4	4,00
18.	Kráncz Tamás	5	5	5	4	4	4		3	4	5		5	4	5	5	5	4,42
30.	Terman Tamás István	4	3	3	4	2	3		2	2	2	4	2	4	3	3	3	2,85
33.	Ujhegyi Roland János	2	3	3	2	3		2	2	4	2		2	3	3	3	4	2,75
34.	Vásárhelyi Dávid	4	4	5	5	3	4		3	5	5		4	4	5	5	5	4,42
													Techn. terv.	Gép. alapism.	Műszaki mérések	Szakmai gyak.		
3.	Belencsák Ádám	2	2	3	4	2	2		3	4	2	4	3	2	3	3		2,92
4.	Brhlik László	5	3	3	3	2	2		2	4	2		3	4	4	4		3,00
6.	Cseke Károly Botond	2	3	3	3	2		2	2	5	2		2	4	2	4		2,82
7.	Csizmadia József Bálint	5	5	5	4	5	5		3	4	4	5	4	5	5	5		4,50
11.	Herczeg Márk	2	2	3	3	2	4		2	5	2		3	3	3	4		3,09
12.	Kelemen Attila	5	5	5	4	4	4		4	5	5		4	5	5	5		4,55
17.	Kovács Imre	5	4	4	4	4	2		2	fm	3		3	4	4	5		3,50
22.	Müller Ruben	5	5	5	4	5	3		4	5	4	5	5	5	5	5		4,58
24.	Nagy Tamás	5	5	5	5	5		5	5	fm	5		5	5	5	4		4,90
26.	Petényi Máté																	3,67
27.	Szakmári Zsolt	5	5	5	4	5		5	4	5	5		5	5	5	5		4,82
29.	Szűcs József	4	3	2	3	2	4		5	4	4		2	3	4	5		3,45
32.	Tyukász Tamás	2	2	3	3	4	fm		2	3	4		2	3	2	3		2,90
Osztályátlag:																		3,78

Név	Magatartás	Szorgalom	Magyar irodalom	Magyar nyelv	Angol nyelv	Német nyelv	Történelem	Matematika	Fizika	Kémia	Testnevelés	Biológia	Informatika	Földrajz fakt.	Spanyol nyelv	Orosz nyelv	Rajz fakt.	Átlag
Arnóczki Ildikó	5	5	5	5	5	5	5	5	5		5	5		4				4,90
Badó Lilla	5	5	4	4	5		4	3	4		4	5			5			4,22
Balya Boglárka	5	5	5	5	5		5	5	5	5	4	5				5		4,90
Bán Kristóf	5	5	4	4	5	3	4	3	fm		5	5						4,13
Benedek Kitti	5	5	5	5	5		5	5	5		5	5	5		5			5,00
Béres Eszter	5	5	5	5	5	5	4	5	4		4	5	5					4,70
Berta Katalin	5	5	5	5	4		5	4	5	4	4	5				5		4,60
Bodonyi Ádám	5	5	5	5	5	5	5	5	5		5	5						5,00
Borossa Bettina	5	4	5	4	4		4	3	3		fm	5	5		4			4,11
Busai Brigitta	5	5	5	5	5	5	5	4	5		4	4	5					4,70
Csánki Zita	5	5	5	5	5		5	5	5		4	5	5		5			4,90
Csernák Tamás	5	4	5	5	4		5	4	3		5	4			4			4,33
Dalos Dalma Piroska	5	5	5	4	5	5	4	4	4		fm	5	5					4,56
Fritz István	5	5	5	4	4		5	4	4	5	5	5	5			4		4,55
Harangozó Szilvia	5	5	5	5	5		5	5	5	5		5				5		5,00
Herczeg Beáta	5	5	5	5	5		5	5	5		5	5				5		5,00
Hulmány Sára	5	5	5	5	5	5	5	4	5	4	5	5						4,80
Kalácska Kitti	5	5	5	4	5	5	4	5	5	5	4	5						4,70
Kondorosi Dóra	5	5	4	5	5		5	4	5	5	4	5				5		4,70
Kovács Anna	5	5	5	5	5	4	5	3	3	3	4	5						4,20
Kovács Izolda	5	4	4	4	3		4	2	3	2	3	5				4		3,40
Mészáros Gábor	5	4	4	4	4		4	4	4		4	4	5			4		4,10
Molnár Ivett	5	5	5	5	5	5	5	4	4		4	5	5					4,70
Molnár Martina	5	5	5	5	5		5	4	4		3	5	5					4,56
Müller József	5	5	5	5	5	5	5	5	5		5	5						5,00
Ordasi Natália	5	5	5	5	5		4	5	5		4	4	5			5		4,70
Rottenhoffer Violetta	5	5	5	5	5		5	5	5	5	fm	5				5		5,00
Sápi Pál	5	5	5	5	4		5	4	5		5	4			5			4,67
Szabó Zsanett	5	5	5	5	5	5	5	5	fm		5	5						5,00
Tóth Dóra Ágnes	5	5	5	4	4		5	3	3		3	5	5			4		4,10
Tóth Gabriella	5	5	5	5	4		4	3	4		4	4				4	4	4,10
Vámos Bence	5	5	5	5	5		5	5	5		4	5				5		4,89
Pető Eszter	5	5	5	5	n.o.		4	4	4		5	5	5		5			4,67
Zatykó Dóra	5	4	4	4	5	5	3	3	2		4	5						3,89
Zsoldos Anna	5	5	5	4	5		5	4	5		fm	5			5		5	4,78
Tantárgyi átlagok:	5,00	4,86	4,83	4,69	4,71	4,77	4,63	4,14	4,33	4,30	4,30	4,83	5,00	4,00	4,75	4,62	4,50	
Osztályátlag:																		4,59

Sorszám	Név	Magatartás	Szorgalom	Magyar irodalom	Magyar nyelv	Angol nyelv	Német nyelv	Történelem	Matematika	Fizika	Testnevelés	Informatika	Hálózati ismeretek	Hálózat építés	Digitális áramkörök	Elektronika alapismeretek	Programozás	Hardver gyakorlat	Átlag
1.	Bábik Krisztián																		2,93
2.	Balogh Bence	4	4	3	3	4		3	3	3	4	5	4	4	4	3	5	5	3,79
3.	Birszi Benjámin	4	5	4	4		4	5	4	4	5	4	5	5	4	3	5	5	4,36
4.	Bolvári Bence	4	4	2	2		3	3	3	3	4	5	4	5	3	2	4	5	3,43
5.	Borbás Gábor	4	4	4	4	3		3	2	2	4	4	4	4	3	3	4	5	3,50
6.	Borsós Norbert																		2,79
7.	Faludi Dániel	4	4	3	3	4		4	3	4	4	3	3	4	3	3	4	5	3,57
8.	Farkas Alexandra	5	5	5	4		4	5	4	5	fm	5	4	4	4	3	4	5	4,31
9.	Fekete Dániel	4	5	5	4		5	5	4	5	3	5	4	4	4	3	4	5	4,29
10.	Fitter Dávid	5	5	5	4	4		4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4,71
11.	Hegedűs Ádám																		3,86
12.	Hegedűs László	4	4	5	4	3		3	2	3	5	4	5	5	3	2	5	4	3,79
13.	Hertai Róbert István	5	5	5	5		4	5	4	5	5	5	5	5	4	4	5	5	4,71
14.	Kis Péter	4	4	4	3	3		3	2	3	5	4	5	5	3	2	5	5	3,71
15.	Kohári Bence	4	4	3	3		3	3	5	5	fm	5	4	5	5	5	5	5	4,31
16.	Kovács Akos																		3,00
17.	Lénárt Levente																		3,23
18.	Marosi Attila	4	4	3	4	4		4	4	4	5	5	4	5	5	4	5	4	4,29
19.	Mekli Bálint	4	3	3	3	3		3	3	3	4	3	3	5	4	2	4	5	3,43
20.	Mészáros Martin	4	4	3	4	3		3	2	3	4	4	4	5	5	3	4	4	3,64
21.	Mosonyi Zsolt	5	5	5	4	5		4	3	5	fm	5	5	5	4	4	5	5	4,54
22.	Nagy Ádám	3	3	2	3	3		2	2	fm	5	fm	fm	fm	fm	fm	fm	fm	2,83
23.	Nagy Dániel																		3,33
24.	Okolicsányi András	4	5	5	5		5	5	4	5	5	5	5	5	3	4	5	4	4,64
25.	Pál Szabó Zoltán	4	4	3	3		3	3	3	3	4	4	3	5	4	2	4	4	3,43
26.	Pálmai Ádám	4	4	3	4	3		3	3	3	4	3	4	5	4	2	4	4	3,50
27.	Palotai Roland	4	4	4	3		4	4	4	4	4	5	4	5	5	5	5	4	4,29
28.	Rell Ádám	5	5	4	4	3		4	3	4	4	5	5	5	5	4	5	5	4,29
29.	Smigróczki Tamás	4	5	4	3		4	4	3	4	5	5	5	5	5	5	4	5	4,36
30.	Tarr László	5	5	5	5		5	5	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	4,86
31.	Zolnay Zsolt István	4	4	4	5		4	3	4	5	5	fm	4	5	4	4	5	5	4,38
Tantárgyi átlagok:		4,20	4,32	3,84	3,72	3,46	4,00	3,72	3,28	3,92	4,45	4,48	4,29	4,79	4,08	3,42	4,58	4,71	
Osztályátlag:																			3,87

Név	Magatartás	Szorgalom	Magyar irodalom	Magyar nyelv	Angol, Német, Olasz, Francia	Angol, Német	Történelem	Matematika	Fizika	Testnevelés	Földrajz	Biológia	Informatika	Országismeret	Társadalomismeret	Természettudomány	Célnyelvi kommunikáció	Átlag
Baksza Alexandra	4	4	4	5	4	5	4	2	2	4	3	4	5	5	4	4		3,93
Bence Annamária	5	5	5	5	5	5	5	4	5	fm	4	5	5	5	5	5	5	4,86
Beregi Nóra	5	5	5	5	5	5	4	3	3	4	4	5	5	5	5	5	5	4,53
Borkó Máté	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5		5,00
Boross Dóra	5	5	5	4	4	5	5	4	4	4	4	5	5	5	5	4		4,50
Buzás Daniella	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4,93
Covic Anna	5	5	5	5	5	5	5	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	4,87
Csillik Erzsébet	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5,00
Dóra Balázs	5	4	4	4	5	4	5	5	4	5	4	5	5	5	5	4		4,57
Eröss Tímea Dóra	5	5	5	5	5	5	5	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	4,87
Farkas Bence	5	5	5	5	5	5	5	3	5	4	5	5	5	5	5	5	4	4,73
Farkas Virág	5	5	5	5	5	5	4	3	3	5	5	5	5	5	5	5		4,64
Galgóczi Eszter	5	5	5	4	5	5	4	3	3	4	4	5	5	4	4	5	4	4,27
Kiss Dávid	5	5	5	5	5	5	4	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	4,87
Kopcsányi Dóra	5	5	5	5	5	5	5	4	5	4	5	5	5	5	5	5		4,86
Königsberg-Rottenfels Kornélia	5	5	5	5	4	5	5	4	4	5	4	5	5	5	5	5		4,71
Králik Tamás	4	4	5	4	4	5	5	3	3	4	4	5	5	5	5	5	4	4,40
Krekács Edit	5	5	5	5	3	5	4	4	4	5	5	5	5	5	5	4		4,57
Króner Erik	5	5	5	4	4	5	5	3	3	5	4	5	5	5	3	5	4	4,33
Lehotka Írisz	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5,00
Lelkes Henriett	5	5	5	5	5	5	5	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	4,87
Lieszkovszki Evelin	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	5	5	5	5	5	5		4,86
Lovász-Szabó Fruzsina	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4,93
Major Ajtony Zoltán	5	5	4	4	3	5	4	3	5	4	5	5	5	5	5	4		4,36
Miskolczi Zsófia	5	5	5	5	5	5	5	3	5	5	5	5	5	5	5	5		4,86
Patai Krisztina Regina	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4,93
Perbíró András	5	5	5	5	4	5	4	3	5	5	5	5	5	5	5	5		4,71
Puskás Anna	5	5	5	5	5	5	5	5	5	fm	5	5	5	5	5	5	5	5,00
Rottek Péter	5	4	4	4	4	5	4	3	5	5	4	5	5	4	3	5	4	4,27
Simon Bernadett	5	5	5	5	4	5	4	3	4	fm	4	5	5	5	4	5	5	4,50
Szabó Annamária	5	5	5	5	5	5	5	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	4,87
Szeklencei Zsolt Ádám	5	5	5	5	4	5	5	4	4	5	4	5	5	5	5	4		4,64
Szreseny Andrea	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5		5,00
Tóth Tímea	5	5	5	5	4	5	5	3	4	5	5	5	5	5	5	4		4,64
Verebélyi Boglárka	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	4	5	5	5	4	5	4	4,73
Tantárgyi átlagok:	4,94	4,89	4,89	4,80	4,60	4,97	4,69	3,89	4,26	4,69	4,60	4,97	5,00	4,94	4,77	4,80	4,70	
Osztályátlag:																		4,70

Sorszám	Név	Magatartás	Szorgalom	Magyar nyelv	Magyar irodalom	Történelem	Angol nyelv	Matematika	Testnevelés	Fizika	Informatika	Programozás – Delphi	Programozás – C#	Webprogramozás	Adatbáziskezelés	Informatikai alapismeretek	Digitális áramkörök	Hálózati ismeretek	Átlag
1.	Auer Dorina	5	5	5	5	4	4	5	fm	5	5	5	5	5	5	5	4	5	4,70
2.	Borovics Réka	5	5	5	5	4	5	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4,73
3.	Burcsányi Péter	5	5	5	5	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	4,64
4.	Chugyik Tamás	4	3	3	2	3	3	3	5	3	5	5	4	4	4	4	4	4	3,55
5.	Greff Balázs	5	5	4	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	4,82
6.	Hegedűs Viktor																		1,00
7.	Himmer Alexandra	5	5	5	5	4	4	4	3	4	5	5	5	5	5	5	5	5	4,45
8.	Jakabovics Zsolt	5	5	5	5	4	3	4	5	4	5	5	5	5	5	5	5	4	4,45
9.	Kalácska Norbert	4	4	4	4	3	4	4	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	4,36
10.	Kelemen Lilla	5	5	5	5	3	5	4	4	5	5	5	5	5	5	5	4	5	4,55
11.	Kővágó Attila	5	5	4	4	5	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	3	4	4,18
12.	Kristófik Norbert	5	4	3	3	2	3	3	4	3	5	4	4	4	4	4	3	4	3,36
13.	Kurnász Bálint	5	5	4	5	3	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	4,55
14.	Laczkó Tamás	5	5	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4,64
15.	Mároki Márton	5	4	4	4	4	5	4	5	4	5	5	4	5	5	5	4	4	4,36
16.	Márton Enikő	4	4	5	5	3	5	5	3	4	5	5	5	5	5	5	5	5	4,55
17.	Mezei Péter	5	4	4	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4,64
18.	Miklián Barbara	5	5	4	5	3	3	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4,36
19.	Miskolczy Adrienn	4	4	4	5	2	2	3	4	4	5	4	4	5	4	4	4	5	3,82
20.	Molnár Ádám	5	5	5	5	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4,82
21.	Nándori Balázs	5	4	3	3	4	3	4	4	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4,00
22.	Nyemecz Milán	4	4	3	2	2	2	3	4	3	5	5	4	4	4	4	2	4	3,09
23.	Oarga Tamás																		
24.	Pásztó Bence																		
25.	Récsi Zsolt	4	4	3	3	3	5	3	3	3	5	3	5	5	4	4	3	4	3,55
26.	Szaniszló Barnabás	5	4	3	3	3	3	3	5	fm	5	fm	fm	fm	fm	fm	fm	fm	3,57
27.	Telek Alexandra	5	5	5	5	4	5	3	3	3	5	5	5	5	5	5	4	5	4,27
28.	Trajber Barna	5	5	4	5	4	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4,73
29.	Veres Bálint	5	4	3	3	3	3	2	5	3	5	4	4	5	4	4	4	3	3,45
30.	Vetrő Gergő	5	4	4	3	3	4	4	5	4	5	5	5	5	5	5	4	4	4,09
31.	Viktor Dávid	5	4	4	4	3	4	3	5	3	5	5	5	5	5	5	3	4	3,91
32.	Vizdák Milán	5	5	4	4	4	4	4	5	4	5	4	5	5	5	5	3	4	4,18
Tantárgyi átlagok:				4,07	4,17	3,45	4,00	3,93	4,39	4,18	5,00	4,79	4,79	4,89	4,75	4,79	4,11	4,43	
Osztályátlag:																			4,01

Sorszám	Név	Magatartás	Szorgalom	Magyar irodalom	Magyar nyelv	Angol nyelv	Német nyelv	Történelem	Matematika	Fizika	Kémia	Testnevelés	Biológia	Informatika	Olasz nyelv	Francia nyelv	Rajz	Földrajz	Átlag
1.	Bárány Dávid	4	4	4	5	5	4	5	5	4	5	fm	4						4,56
2.	Barton Iván	5	4	4	4	5	4	4	3	5		5	5						4,33
3.	Becsei Renáta	4	4	4	4	5		4	4	fm		fm	fm		4				4,17
4.	Borbándi Dániel	4	5	5	5	5		4	4	fm		5	5	5	5				4,78
5.	Borbély Réka	5	5	5	5	5	5	4	5	5		4	5	5					4,80
6.	Boros Bence	3	3	3	3	5	fm	3	3	4		5	fm	5					3,88
7.	Csáki Noémi	5	5	5	5	5		5	5	5		fm	fm			5			5,00
8.	Csuka Máté	5	4	5	5	5	5	4	3	5	3	5	5						4,50
9.	Dallos Bence	4	4	5	4	5		5	4	4		5	5			4			4,56
10.	Detre János	4	5	5	5	5	5	5	5	5		5	5						5,00
11.	Gulyás Miklós	5	4	4	5	5	4	4	3	4	4	5	5						4,30
12.	Hanzel Zsófia	5	5	5	5	5		4	5	5		4	5	5	5				4,80
13.	Hodován Katalin	5	5	5	5	5		4	5	5		5	fm		5				4,88
14.	Koren Dániel	4	5	4	4	5	5	4	5	fm		5	5						4,63
15.	Krix Zoltán	5	5	5	5	5	5	4	5	5		5	5						4,89
16.	Millin Tamás	4	4	4	4	5	4	4	4	4		5	4						4,22
17.	Mojzes Gergő	4	5	5	5	5		5	5	5		5	4	5	4				4,80
18.	Noé Milán	5	4	4	4	5		3	4	3		5	5			2			3,89
19.	Novák Roland	4	3	3	3	5		2	3	4		5	fm	5		2			3,56
20.	Oláh Levente	5	5	5	5	5		4	5	5	5	5	3		5				4,70
21.	Pajor Csaba	4	4	4	3	5		3	3	fm	5	5	5			2			3,89
22.	Pásztor Balázs	5	4	4	4	5	4	4	5	5		4	5						4,44
23.	Pásztor Csaba	5	4	4	4	5	4	3	3	5		5	4						4,11
24.	Pécsi Kálmán Géza	4	4	4	4	5	5	4	5	5		4	5						4,56
25.	Prekup Lili	5	5	5	5	5		5	4	4		5	5	5	5		5		4,82
26.	Sipeki Flóra	5	5	5	5	5	5	5	5	fm		5	5						5,00
27.	Solymár Dominik	3	3	3	4	5	n. o.	4	n. o.	4		3	4						3,86
28.	Tóth Gergely	4	4	5	4	5	5	4	4	5		4	5	5				4	4,55
29.	Török Zsuzsanna	5	4	5	5	5		4	4	fm		4	5			5			4,63
30.	Urbán Kitti	5	5	5	5	5		4	4	fm		5	fm	5		5			4,75
31.	Varga Tamás	5	3	4	4	5		4	3	fm	5	4	5			2			4,00
32.	Volentics Ádám	4	3	5	4	5		4	3	3		5	4	5	3				4,10
33.	Winternitz Réka	5	5	5	5	5		4	5	5		5	5			5			4,89
34.	Zelinka Gabriella	4	4	4	4	5		4	2	fm		5	fm			fm			4,00
35.	Zíman Gergő	5	4	5	4	5	5	4	4	4		4	5	5					4,50
Tantárgyi átlagok:		4,49	4,26	4,46	4,40	5,00	4,60	4,03	4,09	4,50	4,50	4,69	4,71	5,00	4,50	3,56	5,00	4,00	
Osztályátlag:																			4,47

Sorszám	Név	Magatartás	Szorgalom	Magyar irodalom	Magyar nyelv	Angol nyelv	Német nyelv	Történelem	Matematika	Fizika	Testnevelés	Informatika	Digitális áramkörök	Hálózati ism.	Inform. alapiszm	Mikrovez. progr.	Elektr. gyak.	Átlag
1.	Bíber Bernadett	5	5	5	5	3		4	4	5	5	5	5	5	5			4,64
2.	Bíber Bettina Bernadett	5	5	5	5	5		5	5	5	5	5	5	5				5,00
3.	Bódis Gábor	5	5	3	4	3		4	5	5	4		5	5	5			4,30
6.	Csósza Erik	5	4	4	3		3	3	2	5	4		4	3	5			3,60
10.	Gál Orsolya	5	4	4	4		3	3	3	5	4	5	3	3	4			3,73
11.	Gyurcsányi Emese Rebeka	5	5	5	5		5	4	5	5	5	5	4	5	5			4,82
18.	Leyer Tamás	5	4	3	4	5		4	4	5	4	5	4	3	5			4,18
25.	Piros Krisztián Gábor	5	4	5	4	4		4	3	5	5		4	5	5			4,40
27.	Szabó Bence	4	4	5	5		3	3	4	4	5	5	5	4	5			4,36
4.	Bóné Attila	5	5	4	4	4		4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4,69
5.	Bottlik Richárd Béla	5	5	4	4	4		4	4	5	4	5	5	5	5	5	5	4,54
7.	Dénes Szabolcs																	
8.	Fischer Márk István	5	4	4	4	3		3	3	5	5	3	3	4	5	4	4	3,85
9.	Frenyó András	3	3	3	4		2	3	3	4	4	3	3	3	5	4	5	3,54
12.	Hegedűs Dávid	5	4	4	3		3	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	3,92
14.	Kanyó Bálint	5	5	4	3		4	4	5	5	4	5	5	5	5	5	5	4,54
15.	Kiss Gergely	5	4	4	4	4		4	3	5	5	2	3	4	5	4	4	3,92
16.	Kondorosi Levente	5	4	3	3		2	4	3	5	4	2	3	4	4	4	5	3,54
17.	Lengyel Tamás	5	4	3	3	3		3	2	5	3	2	2	4	5	4	4	3,31
21.	Müller Ervin	5	5	4	5	5		5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4,92
26.	Surman András	5	4	4	3	4		4	5	3	5	4	4	4	5	4	5	4,15
29.	Szucsányi Márk	5	4	4	4		3	4	3	5	5	2	3	4	5	4	4	3,85
13.	Jobbágy Dániel	5	4	3	4	4		3	3	5	5	4	4	4	4	4		3,92
19.	Majzer Tamás Ariel	4	4	3	4		2	4	4	4	4	5	4	3	4	4		3,75
20.	Marton Attila Balázs	4	4	4	3		2	4	3	4	5	4	3	3	4	3		3,50
22.	Nagy Csaba	5	4	3	4		2	3	3	4	5	4	4	2	5	2		3,42
23.	Pátyodi András	5	4	4	4		4	4	4	4	5	5	5	3	4	4		4,17
24.	Perjési Péter	5	5	5	5		5	4	5	5	5	5	5	5	5	5		4,92
28.	Szécsi Dávid	5	4	3	3	3		3	3	4	4	4	4	2	4	2		3,25
30.	Tőrinci Tamás Máté	4	3	3	3		3	3	3	4	4	3	3	2	3	2		3,00
31.	Varga László	5	5	5	5	5		5	5	5	5	5	5	5	5	5		5,00
32.	Vörös Zoltán Tibor	5	4	3	3		2	3	3	3	3	4	4	2	4	4		3,17
Tantárgyi átlagok:		4,81	4,26	3,87	3,90	3,93	3,00	3,74	3,74	4,58	4,48	3,86	4,03	3,73	4,59	3,95	4,58	
Osztályátlag:																		4,04

Sorszám	Név	Magatartás	Szorgalom	Magyar irodalom	Magyar nyelv	Angol nyelv	Német nyelv	Történelem	Matematika	Fizika	Testnevelés	Elektronikai alapismeretek	Digitális áramkörök	Informatika	Hálózati ismeretek	Hálózatépítés	Hardver gyakorlat	Programozás	Átlag
1.	Arnóczy Milán	5	5	4	5	5		4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	4,57
2.	Asztalos Roland	4	4	3	3		4	3	3	4	4	4	3	5	5	5	4	5	3,93
3.	Bangó Gyula	4	4	4	3	3		4	3	4	5	3	4	5	4	5	4	4	3,93
4.	Cerny Ákos	4	4	4	4	4		4	3	4	3	3	2	5	4	5	4	4	3,79
5.	Csáki Richárd	3	4	4	3	4		3	3	3	3	3	3	5	5	5	4	4	3,71
6.	Csizmadia Tamás	4	4	4	3	3		4	3	4	4	3	5	5	5	5	5	5	4,14
7.	Czikota Balázs	4	4	4	4		4	4	3	3	3	3	4	5	4	5	3	4	3,79
8.	Digner Tamás	5	5	4	5	4		5	4	5	4	5	5	5	5	5	4	5	4,64
9.	Fábián Gábor	4	3	4	3	2		4	2	4	4	3	3	5	5	5	4	3	3,64
10.	Fenyvesi Krisztián	3	3	3	3	3		3	4	4	4	2	2	5	4	5	4	5	3,64
11.	Hoffmann Márton	3	3	2	3		2	3	3	3	4	3	2	5	4	5	3	3	3,21
12.	Illés Bence	5	5	4	4		5	3	5	5	fm	fm	fm	5	fm	fm	fm	fm	4,43
13.	Jakus Tamás	4	4	4	4		4	4	3	4	4	3	3	5	3	5	3	4	3,79
14.	Jobbágyi Ádám	5	4	3	3		4	3	4	4	4	3	4	5	5	5	5	5	4,07
15.	Kisfaludi Zoltán	3	4	3	3	2		4	3	4	4	5	5	5	5	5	4	4	4,00
16.	Krasznai Gergő	4	4	4	4	4		4	4	5	4	3	4	5	4	5	5	4	4,21
17.	Majer Zsolt	5	5	3	3		5	4	5	5	5	4	5	5	4	5	5	5	4,50
18.	Mócsány Richárd	5	5	5	4	4		4	3	5	4	4	5	5	5	5	5	5	4,50
19.	Molnár Martin	4	4	3	3		4	4	4	5	5	4	5	5	4	5	4	5	4,29
20.	Nagy Ádám	5	5	5	4		5	4	4	4	5	5	5	5	4	5	5	5	4,64
21.	Nyíri Barnabás	4	3	4	3	3		3	3	4	5	3	2	5	4	5	4	4	3,71
22.	Pálinkás Gergely	3	3	3	3		3	3	3	5	4	2	2	5	4	5	4	4	3,57
23.	Palotai René	5	5	4	3		5	5	4	5	5	4	5	5	4	5	4	4	4,43
24.	Rigó Tamás	4	4	3	3		4	4	3	5	5	3	4	5	4	5	4	5	4,07
25.	Sági Bence	4	4	4	4	4		4	3	4	5	3	4	5	4	4	4	4	4,00
26.	Schulcz Attila	4	4	3	3	2		4	5	5	4	4	5	5	5	5	5	4	4,21
27.	Szádovszky András	5	5	5	5		5	5	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	4,71
28.	Szikszai Dániel	5	4	4	3		3	5	5	5	5	3	4	5	4	5	4	3	4,14
29.	Szvitán Szilveszter	4	3	3	3	4		3	3	4	4	2	2	5	4	5	3	3	3,43
30.	Varga Péter	5	5	5	5		5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	4,93
31.	Várnai Szabolcs	4	3	3	4	5		4	4	4	5	2	3	5	5	5	3	3	3,93
32.	Vincze Tamás	5	5	5	5	4		5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4,93
33.	Virsinger Márk	4	3	4	4	4		4	3	4	4	2	3	5	5	5	4	3	3,86
34.	Zsarnóczai Szabolcs	4	3	3	3	2		4	3	4	5	3	3	5	5	5	4	4	3,79
Tantárgyi átlagok:		4,21	4,03	3,74	3,59	3,47	4,13	3,91	3,62	4,29	4,30	3,36	3,82	5,00	4,45	4,97	4,18	4,24	
Osztályátlag:																			4,09

Sorszám	Név	Magartatás	Szorgalom	Magyar irodalom	Magyar nyelv	Angol nyelv	Német nyelv	Olasz nyelv	Történelem	Matematika	Fizika	Kémia	Testnevelés	Biológia	Átlag	
1.	Bíró Nikoletta	5	4	4	3	5	4		4	3	5		4	4	4,00	
2.	Csengel Dorisz	5	5	4	5	5	5		5	4	5		4	5	4,67	
3.	Cseresznyék Dávid	5	5	5	5	5	5		5	5	5	5	fm	5	5,00	
4.	Dávid Kitti	5	5	5	5	5	5		5	4	5		5	5	4,89	
5.	Fehér Tímea	5	4	5	4	4		5	4	4	5		4	5	4,44	
6.	Fitus Alexandra	5	5	5	5		5	5	5	5	5		5	5	5,00	
7.	Forberger Klaudia	5	5	5	5	5	5		5	5	5		5	5	5,00	
8.	Gyurik Lívía	5	5	5	4	5	5		5	5	5		4	5	4,78	
9.	Hesz Viktor	5	4	4	4	4		4	3	5	5		5	4	4,22	
10.	Horváth Kinga	5	5	4	5	4	5		4	4	5		5	5	4,56	
11.	Horváth Virág	5	5	5	5	5	5		5	5	5	5	5	5	5,00	
12.	Ivanics Balázs	5	5	5	5	5	5		5	4	5		5	5	4,89	
13.	Jámbor Márton	5	5	5	5	5	5		5	4	5		5	4	4,78	
14.	Kádár Wanda	5	5	5	4		5	5	5	5	5		5	5	4,89	
15.	Kende Adrienn	5	5	5	5	5	5		5	5	5		5	5	5,00	
16.	Kiss István	5	5	5	5	5		5	4	5	5		5	4	4,78	
17.	Kiss Klaudia	5	5	5	5	5	5		5	5	5		5	5	5,00	
18.	Kummer Béla	5	5	5	5	5		4	5	3	5		4	4	4,44	
19.	Lám Bence	5	5	4	5	5		5	5	5	5		5	4	4,78	
20.	Mezőlaky Réka	5	4	3	4	4	5		4	4	5	4	5	5	4,30	
21.	Moczok Dóra	5	4	4	4	4	4		4	4	5		4	5	4,22	
22.	Oláh Máté	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	fm	5	5,00	
23.	Ősi Bettina	5	4	4	5	5	4		4	3	5		5	5	4,44	
24.	Pásztor Karina	5	4	5	5	5	4		4	3	5		4	5	4,44	
25.	Pauman Petra	5	4	4	4	5	5		4	4	5	5	5	5	4,60	
26.	Pongrácz Réka														3,56	
27.	Pongrácz Zsófia	5	5	5	5	5	4		4	3	5		5	5	4,56	
28.	Rottenhoffer Anna	5	5	4	4	5	5		4	4	5		5	5	4,56	
29.	Strihovanez Réka	5	5	5	5	5	5		5	3	5		5	5	4,78	
30.	Szabados Dóra	5	5	5	4	5	5		5	5	5		5	5	4,89	
31.	Szabó Zoltán	4	3	3	3	4	4		3	4	5		5	4	3,89	
32.	Sztankovics Réka	5	5	4	5	5		5	5	4	5		4	4	4,56	
33.	Tóth Eszter	5	5	5	5	5	5		5	5	5		5	5	5,00	
34.	Varga Andrea	5	4	4	4	5	4		4	4	5		5	4	4,33	
35.	Vizdák Kamilla	5	4	4	5	4	4		4	2	5		5	4	4,11	
36.	Zsemeri Brigitta	5	5	5	5	5		5	5	5	5		5	5	5,00	
Tantárgyi átlagok:		4,97	4,66	4,54	4,60	4,79	4,71	4,80	4,51	4,20	5,00	4,80	4,76	4,71		
Osztályátlag:																4,62

Sorszám	Név	Magatartás	Szorgalom	Magyar irodalom	Magyar nyelv	Angol nyelv	Német nyelv	Történelem	Matematika	Fizika	Kémia	Testnevelés	Biológia	Informatika	Rajz fakt.	Francia nyelv	Olasz nyelv	Átlag
1.	Balázs Gergő Botond	5	4	4	4	5	4	4	4	5		5	4	5				4,40
2.	Balogh István	5	5	5	5	4	5	4	4	4		5	5	5	4			4,55
3.	Benda Orsolya	5	5	5	5	5	5	4	4	fm		5	5	5	4	5		4,73
4.	Csörsz Lili	5	5	5	5	5	5	5	5	5		5	5	5				5,00
5.	Elekes Ákos	5	5	5	5	5	5	4	4	5		5	5	5				4,80
6.	Farkas Bence	5	5	5	5	4	5	5	4	4		5	5	5	5			4,73
7.	Fazekas Ivett	4	5	5	5	5	5	4	3	4		5	5	5				4,60
8.	Fenyvesi Kornél	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5				5,00
9.	Forberger Máté	5	5	4	4	4	5	4	4	fm		4	5	5				4,33
10.	Galántai Dorina	5	5	5	5	5	5	5	5	4		5	5	5				4,90
11.	Grauszman Réka	5	5	5	5	5	5	5	5	5		5	5	5				5,00
12.	Hock Eszter	4	5	5	5	4	5	4	4	3		5	5	5				4,50
13.	Horák Franciska	5	5	4	4	5	4	4	4	3	4	4	5	5				4,18
14.	Kenyeres András	5	5	5	5	5	5	4	5	5		5	5	5				4,90
15.	Kepler Norbert	5	5	5	5	5	5	5	5	5		4	5					4,89
16.	Kovács Nóra	5	5	5	5	4	5	5	5	5		5	5	5				4,90
17.	Krebsz Rebeka	5	5	5	4	5		4	5	5		5	5	5			5	4,80
18.	Ladányi Alexandra	5	5	5	5	5	5	5	5	4		5	5	5				4,90
19.	Makai Gabriella	5	5	5	4	5	5	5	3	4		5	5	5				4,60
20.	Mezei Viktória	5	5	5	5	5	5	4	5	5		5	5	5				4,90
21.	Mizser Diána	5	4	4	4	2	5	2	3	fm		5	4	5				3,78
22.	Mocsonoky Hanga	4	4	5	5	5	5	4	3	3		fm	4	5				4,33
23.	Nagy Göde Gergő	5	4	5	5	5	4	4	3	3	3	4	4	5				4,09
24.	Papolczy Hunor	5	5	5	4	5	5	5	5	5		5	5	5				4,90
25.	Rozmaring Kata	5	5	5	5	5	5	5	4	5		5	5	5				4,90
26.	Sinkó Bence	5	5	4	4	5	5	4	5	5		5	5	5				4,70
27.	Szabó Ádám	5	5	5	5	5	5	5	4	5		5	5					4,89
28.	Szabó Anett	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5				5,00
29.	Szegner Péter	5	4	5	5	5	5	4	3	2		4	4	5				4,20
30.	Tiba Luca	5	5	5	4	5		4	5	5		5	5	5	4	5		4,73
31.	Tóth Levente Szilveszter	5	4	4	4	5		4	3	3	3	5	5	5			3	4,00
32.	Tumbász Kitti	5	5	5	5	5	5	5	4	3		5	4	5				4,60
33.	Windberg Theresia	5	5	5	5	4	5	4	3	4		4	4	5				4,30
34.	Zöld György	5	4	5	5	4	5	5	4	3	4	5	5					4,50
35.	Baranyi Biborka	5	4	5	5		4	5	2	4		fm	5	5				4,38
Tantárgyi átlagok:		4,91	4,77	4,83	4,71	4,71	4,88	4,40	4,11	4,22	4,00	4,82	4,80	5,00	4,25	5,00	4,00	
Osztályátlag:																		4,63

Sorszám	Név	Magatartás	Szorgalom	Magyar irodalom	Magyar nyelv	Angol nyelv	Német nyelv	Történelem	Matematika	Fizika	Testnevelés	Informatika	Programozás Delphi	Programozás C	Webprogramozás	Adatbázis kezelés	Számítógépes grafika	Digitális áramkörök	Hálózati ismeretek	Átlag
1.	Apagy Gábor	5	5	4	5	5		4	5	5	4	5	5	5	5	5	5	4	4	4,67
2.	Bartók Hajnalka	5	4	4	4	3		4	4	4	5	5	4	5	5	5	5	5	5	4,47
3.	Borsics Milán																			3,60
4.	Csatári Dávid	5	4	3	4	3		3	4	4	4	5	4	5	5	4	5	4	5	4,13
5.	Ecegi Daniella Barbara	5	4	4	5	3		4	2	4	5	5	4	5	5	5	5	4	5	4,33
6.	Egeresi Izabella	5	5	5	5	5		5	4	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	4,87
7.	Feró Krisztián	5	5	4	4		4	4	5	4	5	5	5	5	5	4	5	4	5	4,53
8.	Gere Tamás	5	5	5	5	5		5	4	4	5	5	5	5	5	5	5	4	5	4,80
9.	Gorasz Csaba	5	5	3	4	5		4	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4,67
10.	Hoffman Péter	5	4	4	4	5		4	5	3	4	5	5	5	5	4	5	4	5	4,47
11.	István Beatrix	5	5	5	5	5		5	5	5	5	5	fm	fm	fm	fm	fm	fm	fm	5,00
12.	Ivanics Anita Barbara	5	5	5	5	5		5	4	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	4,87
13.	Kapornai Csaba	5	5	5	5	5		5	3	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	4,80
14.	Katona Dávid	5	5	4	5		4	4	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4,73
15.	Kovács Alexandra Éva	5	5	4	4	5		5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4,80
16.	Kovács Dávid	5	5	4	4		5	4	5	4	4	5	5	5	5	4	5	5	5	4,60
17.	Kurdy Zsuzsanna Dóra	5	4	4	4	5		5	2	4	5	fm	4	4	5	4	5	3	5	4,21
18.	Laszlovszki Károly	5	5	4	4	5		5	4	5	3	5	5	5	5	5	5	4	5	4,60
19.	Lengyel Balázs	5	4	3	3	4		4	4	3	3	fm	5	5	5	4	5	3	4	3,93
20.	Major Bence	5	5	5	5	5		5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	4	5	4,87
21.	Markó Péter	5	4	3	3		3	3	4	3	5	5	5	5	5	3	5	3	4	3,93
22.	Marosi Szabolcs	5	4	3	3	4		3	3	3	5	fm	4	5	4	3	5	2	5	3,71
23.	Nagy Dániel István	5	4	3	3	3		5	3	3	3	5	5	5	4	4	5	3	4	3,87
24.	Oláh István Gergely	5	5	4	4	4		4	5	5	4	5	5	5	5	4	5	4	5	4,53
25.	Pálincás Konrád	5	3	2	3	2		2	5	2	5	5	5	5	5	4	5	3	5	3,87
26.	Papolczi Lóránd	5	5	5	5	5		5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4,93
27.	Pölcz Gábor	5	5	5	5	5		5	5	4	4	5	5	5	5	5	5	3	5	4,73
28.	Schneider Frigyes	5	5	4	4	5		5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	3	5	4,73
29.	Vecsei Balázs	5	3	2	3	2		4	2	3	5	fm	5	5	5	4	5	2	5	3,71
30.	Végert Bence	5	5	5	4	5		4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4,87
31.	Zahorán Bálint	5	5	4	4	3		4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	4,60
32.	Ziman Bálint	5	4	4	4	3		4	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4,60
Tantárgyi átlagok:		5,00	4,55	3,97	4,16	4,22	4,00	4,26	4,23	4,13	4,58	5,00	4,83	4,97	4,93	4,43	5,00	4,00	4,87	
Osztályátlag:																				4,47

Sorszám	Név	Magatartás	Szorgalom	Magyar irodalom	Magyar nyelv	Angol nyelv	Német nyelv	Történelem	Matematika	Fizika	Kémia	Testnevelés	Biológia	Francia nyelv	Átlag
1.	Árkai Zsuzsanna	5	5	5	5	5	5	4	5	5		5	5		4,89
2.	Arnóczy Janka	5	5	5	4	5	5	4	3	5		5	4		4,44
3.	Bajnai Anna	5	5	5	5	5		4	4	5		5	5	5	4,78
4.	Bányavári Kata	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	4	5		4,80
5.	Berecz Ádám	4	4	3	4	5		3	4	fm		fm	fm	fm	3,80
6.	Bokor Péter	5	5	5	5	5	5	5	4	5		4	4		4,67
7.	Bucsek Renáta Szandra	5	5	5	4	5	5	5	5	5		4	5		4,78
8.	Csitári Brigitta	5	5	4	4	5	5	4	5	5		4	5		4,56
9.	Fally Zsolt	3	3	3	2	5	fm	2	4	4		4	fm		3,43
10.	Farkas Fanni	5	5	5	5	5	5	5	5	fm		5	5		5,00
11.	Hajdu Jessica	5	5	5	5	5	5	5	5	5		fm	5		5,00
12.	Klein Dóra	5	5	5	5	5	5	5	5	5		5	5		5,00
13.	Kótay-Nagy Annamária	5	5	5	5	5	5	5	5	5		5	5		5,00
14.	Kovács Dóra	5	4	4	5	5		5	5	5		5	5	3	4,67
15.	Kovács Sára	5	5	5	4	5	5	5	5	5		5	5		4,89
16.	Kulifai Tamás Krisztián	5	5	4	3	5	4	5	3	fm		5	4		4,13
17.	Kvesztár Emese	5	5	5	5	5	5	4	4	5		fm	5		4,75
18.	Makrai Patrik	4	5	5	4	5		4	4	5		5	4	fm	4,50
19.	Mindszenti-Varga Tamás	4	5	4	5	5		5	5	5		5	5	4	4,78
20.	Nagy Petra	4	4	4	3	5		4	3	4		4	4	2	3,67
21.	Nemecz Zsuzsanna	5	5	5	5	5	5	5	5	4		4	4		4,67
22.	Nguyen Dang Nóra Lien	5	5	5	5	5		4	5	5		4	4		4,63
23.	Pélyi Dávid	4	4	3	3	5	5	4	2	fm		5	4		3,88
24.	Simák Tamás	5	4	3	4	5		3	4	4		4	4	fm	3,88
25.	Szabados Júlia	5	5	5	5	5		5	5	fm		fm	5	5	5,00
26.	Tatai Tamás	4	5	5	4	5	5	5	3	4		4	4		4,33
27.	Tolnai Barbara	5	5	5	4	5	5	4	4	5		5	5		4,67
28.	Tóth Bernadett	5	5	5	5	5	5	5	5	5		5	5		5,00
29.	Tóth Máté Tamás	4	5	4	5	5	5	3	4	5		5	4		4,44
30.	Vasas Zita Bettina	5	5	5	5	5	5	5	5	5		fm	5		5,00
31.	Virág Mercédesz Györgyi	5	4	5	4	5	5	3	2	5		fm	5		4,25
32.	Zachár Zsuzsa	5	4	4	4	5	5	4	3	5		fm	5		4,38
33.	Zöld Orsolya	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5		5,00
34.	Zsigmond Emőke	5	5	5	5	5	5	5	5	fm		fm	fm		5,00
Tantárgyi átlagok:		4,74	4,74	4,56	4,41	5,00	4,96	4,32	4,26	4,82	5,00	4,62	4,65	3,80	
Osztályátlag:															4,58

	Név	Magartás	Szorgalom	Magyar irodalom	Magyar nyelv	Francia nyelv	Angol nyelv	Német nyelv	Történelem	Matematika	Fizika	Kémia	Testnevelés	Biológia	Átlag
1.	Balassi Márton	5	5	4	5		5	5	4	5	5	5	fm	5	4,78
2.	Béres Katalin	5	5	5	5		fm	5	5	5	5	5	5	5	5,00
3.	Csernák Orsolya	5	5	5	5		5	5	5	5	5		fm	5	5,00
4.	Danyi Ildikó	5	5	5	5		5	5	5	4	5		5	5	4,89
5.	Dér Ervin	5	5	5	4	4	5		4	5	fm		5	5	4,63
6.	El-Meouch Sobhi Ádám	4	4	5	5	5	5		5	3	3		fm	5	4,50
7.	Erdős Júlia	5	5	5	5		5	5	5	5	4		5	5	4,89
8.	Flaskai Dóra	5	4	4	4		5	5	4	3	4		5	5	4,33
9.	Friesz Katinka	5	5	5	5		5	5	5	5	5		5	5	5,00
10.	Fuchs Veronika														4,00
11.	Hamar Péter	5	4	4	4		5	5	4	4	3		fm	5	4,25
12.	Hidvégi Renáta	5	5	5	5		5	5	5	5	5		5	5	5,00
13.	Horhi Kitti	5	5	4	4		5	5	4	5	4		5	5	4,56
14.	Horváth Andrea	5	5	5	5		5	5	5	5	5		5	fm	5,00
15.	Horváth Dániel	3	3	4	4	3	5		5	3	3		5	5	4,11
16.	Horváth Dávid	5	5	4	5		5	5	4	5	5		5	5	4,78
17.	Horváth Emese	5	5	5	5		5	5	5	3	5		5	5	4,78
18.	Ispán Viktória	5	5	5	5		5	5	5	5	5		5	5	5,00
19.	Langer Bence	4	3	4	4	2		5	4	4	5		5	5	4,22
20.	Nagy Boglárka														3,90
21.	Novák Boglárka	4	4	5	5		5	5	5	4	3		fm	5	4,63
22.	Nyári Izabella	5	5	5	5		5	5	5	5	fm		5	5	5,00
23.	Pálinkás Ákos	5	4	3	4		3	5	4	5	5		4	5	4,22
24.	Petró Máté	4	5	4	4		5	5	5	5	5		4	5	4,67
25.	Pipó Angelika	5	5	5	5		5	5	4	4	4		5	5	4,67
26.	Szabó Dorottya	5	5	5	5		5	5	4	5	4		5	5	4,78
27.	Szilágyi Anna	5	4	5	4		5	5	4	2	4		5	5	4,33
28.	Tasos Georgosz	3	4	4	4		5	5	4	5	5		5	4	4,56
29.	Tölgyes Arabella	4	4	5	5	5	5		4	3	3		5	4	4,33
30.	Török Katalin	5	5	5	5	5	5		5	4	4		fm	5	4,75
31.	Trajber Dániel	5	4	3	4		5	5	4	4	3		5	5	4,22
32.	Ujhelyi Nóra	5	4	5	5		5	5	4	3	3		5	5	4,44
33.	Vágási Luca	5	5	5	5		5	5	5	5	5		5	5	5,00
34.	Varga László	4	4	4	5		4	4	5	3	4		4	5	4,22
35.	Zechner Péter	4	3	4	4		4	5	4	3	2		fm	5	3,88
Tantárgyi átlagok:		4,67	4,48	4,55	4,64		4,87	4,96	4,52	4,21	4,19	5,00	4,88	4,94	
Osztályátlag:															4,58

13.E ELEKTRONIKAI TECHNIKUS

OSZTÁLYFŐNÖK:
HORVÁTH LÁSZLÓ

Sorszám	Név	Analog áramkörök	Digitális áramkörök	PLC programozás	Mikrovezérlők programozása	Szimulációs gyakorlatok	Villamos mérések	Elektronikai gyakorlatok	Informatika	Elektrotechnika	Villamos gépek	Hardver alapismeretek	Átlag
1.	Berkes Tamás	2	2	2	3	3	3	4	4	2	3	4	2,91
2.	Bozány Zsolt	3	4	3	3	4	4	4	5	3	4	4	3,73
3.	Gerhát Dávid	4	4	4	4	5	5	5	5	4	4	5	4,45
4.	Horváth György Mihály	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4,91
5.	Juhász Gergő	3	2	4	3	4	4	4	5	3	4	4	3,64
6.	Karácsonyi Ádám	2	4	4	4	4	4	5	5	4	4	5	4,09
7.	Puskás Gergő	2	2	3	3	3	3	4	5	2	4	4	3,18
8.	Solymosi Szabolcs	3	3	3	3	4	5	5	5	3	4	5	3,91
Tantárgyi átlagok:		2,88	3,25	3,50	3,50	4,00	4,13	4,50	4,88	3,25	4,00	4,50	
Osztályátlag:													3,97

14.A GÉPGYÁRTÁSTECHNOLÓGIAI TECHNIKUS

OSZTÁLYFŐNÖK:
HORVÁTH LÁSZLÓ

Sorszám	Név	Munkavédelem	Műszaki mérések	Minőségbiztosítás	Technológiai tervezés	CNC technika	CNC gyakorlatok	Gyártástervezés	Gazdasági ism.	Automatika	Robottechnika	Karbantartási ism.	Gyártási gyakorlatok	CAD rajzolás	Matematika	Angol nyelv	Német nyelv	Átlag
1.	Bíró Ádám	4	4	4	2	4	4	2	4	3	3	3	4	4	fm	4	fm	3,50
2.	Debre Gergely	4	5	4	3	4	5	4	5	4	4	4	4	4	fm	fm	fm	4,15
3.	Dian Péter	4	4	4	3	4	3	3	5	3	3	3	4	4	fm	3	fm	3,57
4.	Döbrössy Gergely	4	4	4	2	4	4	2	4	4	4	3	4	4	fm	fm	4	3,64
5.	Gacsán Máté	3	4	4	3	3	3	3	4	3	3	4	4	3	fm	fm	fm	3,38
6.	Granát Máté	4	3	4	2	3	3	2	5	3	3	3	4	3	fm	fm	fm	3,23
7.	Kecskés László Balázs	4	4	5	4	5	5	4	5	4	4	4	4	5	4	5	fm	4,40
8.	Kökényesi Gergely	4	4	5	3	4	3	3	5	5	5	3	4	5	fm	fm	fm	4,08
9.	Maurer Péter Róbert	4	4	5	3	4	4	3	4	4	4	3	4	4	fm	fm	4	3,86
10.	Medgyesi Ádám	4	4	5	3	5	4	4	fm	4	4	3	4	5	fm	fm	fm	4,08
11.	Papp Gergő	4	5	5	5	5	5	5	5	4	4	5	5	5	5	fm	fm	4,79
12.	Tóth Béla	4	3	4	3	5	4	3	fm	4	4	4	4	5	fm	fm	fm	3,92
13.	Zachár Máté	4	4	5	4	5	5	4	5	5	5	4	5	5	4	5	fm	4,60
Tantárgyi átlagok:		3,92	4,00	4,46	3,08	4,23	4,00	3,23	4,64	3,85	3,85	3,54	4,15	4,31	4,33	4,25	4,00	
Osztályátlag:																		3,93

Sorszám	Név	Számítástechnika	Analog áramkörök	Digitális áramkörök	Vilamosipari technológia	Vilamosipari anyagismeret	Villamos automatika	PLC programozás	Mikrovezérlők programozása	Szimulációs gyakorlat	Irányítástechnika	Robottechnika	Villamos Mérések	Elektronikai gyakorlat	Matematika	Angol nyelv	Német nyelv	Átlag
1.	Dölle Péter	3	1	2	1	1	3	3	2	4	3	2	2	2	fm	fm	4	1,00
2.	Együd István	4	3	4	4	3	4	4	3	4	4	3	3	4	fm	fm	fm	3,62
3.	Kondér Barna	4	4	4	4	4	4	4	3	5	5	4	5	5	fm	fm	fm	4,23
4.	Kosztolányi Péter	4	3	4	4	4	5	5	4	5	4	3	3	3	fm	fm	5	4,00
5.	Kulcsár Balázs	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	3	4	5	fm	fm	fm	4,08
6.	Magyar Bálint	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	fm	fm	fm	5,00
7.	Márkus Ádám	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	3	fm	fm	4,71
8.	Molnár Gergő	5	3	4	4	3	4	4	3	4	4	3	3	3	fm	fm	fm	3,62
9.	Petrusz Dávid	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	fm	fm	fm	5,00
10.	Rigó Péter	5	4	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	fm	4	fm	4,79
11.	Schlenk Norbert	4	2	3	3	2	4	4	3	4	4	4	3	3	fm	fm	4	3,36
Tantárgyi átlagok:		4,36	3,55	4,09	4,00	3,82	4,27	4,36	3,82	4,55	4,36	3,82	3,82	4,00	3,00	4,00	4,33	
Osztályátlag:																		4,08

14.I SZÁMÍTÓGÉPRENSZER KARBANTARTÓ

OSZTÁLYFŐNÖK:
WIEZL CSABA

Sorszám	Név	Munkatervezés és szervezés	Projektirányítás	Szoftvermenedzment	Vállalkozásmenedzment	Hálózati ismeretek	Hálózatépítés	Hálózati operációs rendszerek - windows	Hálózati operációs rendszerek - linux	Hálózatmenedzment	Internetszoftverek - windows	Internetszoftverek - linux	Multimédia rendszerek	Számítógépes rendszerek tervezése	Számítógépes rendszerek menedzmenkje	Számítástechnika	Mikroszámítógépek	Szakmai idegen nyelv	Átlag
1.	Bálint Attila	3	2	3	2	4	3	2	4	3	2	4	4	2	4	4	5	4	3,24
2.	Bartkevic Dávid	3	3	3	4	3	4	4	5	3	3	4	4	3	5	4	3		3,63
3.	Benedek László	3	2	3	3	3	2	2	3	2	2	4	4	3	4	3	4		2,94
4.	Bossányi Attila Gergely	4	3	3	3	2	4	3	4	3	2	4	5	4	4	4	3		3,43
5.	Dunai Gergő	3	2	3	3	3	2	2	5	2	2	4	4	3	4	3	3		3,00
6.	Frick Sándor	4	3	2	3	3	4	4	4	3	3	5	5	4	4	5	3		3,69
7.	Grósz Gábor	4	3	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	3	5	4,00
8.	Knieszl Hajnalka	5	5	4	5	5	4	4	5	4	4	5	5	5	5	5	3	5	4,53
9.	Koncz István	3	4	3	4	4	5	4	4	4	3	4	5	4	5	5	4	5	4,20
10.	Kurucz Gábor	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5		5,00
11.	Németh Máté	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5,00
12.	Rakovszki Péter	3	4	4	4	3	4	4	4	3	3	4	4	4	5	4	3		3,79
13.	Stedra Bence	3	3	3	2	4	4	3	4	3	3	4	4	4	4	4	3		3,50
14.	Tatai András Áron	4	4	3	4	3	4	3	3	3	3	4	4	5	5	4	4		3,71
15.	Waligurszky Károly	4	3	3	3	4	5	4	5	3	2	5	5	4	5	4	5		4,07
Tantárgyi átlagok:		3,73	3,40	3,33	3,60	3,60	3,93	3,53	4,27	3,33	3,07	4,33	4,47	4,00	4,60	4,27	3,73	4,80	
Osztályátlag:																			3,77

Sorszám	Név	Projektmenedzsment	Munkajog, minőségbiztosítás	Szervezési ismeretek	Adatbáziskezelés	Rendszertervezés	Hálózati ismeretek	Hálózatépítés	Vezetési ismeretek	Programozás	Automatika és irányítástechnika	Mikrovezérlők programozása	PLC-programozás	Jelfeldolgozás és adatátvitel	Digitális áramkörök	Hardvergyakorlatok	Mikroszámítógépek	Matematika	Szakmai idegen nyelv	Átlag
1.	Bakos István	4	4	4	3	5	5	4	4	3	4	3	5	3	2	4	4			3,81
2.	Balog Ákos	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5,00
3.	Bíró Gergely	2	3	3	2	4	3	3	5	2	3	2	2	2	2	3	3			2,75
4.	Gál Zsolt	3	3	3	2	5	4	4	4	3	3	3	5	3	2	4	4			3,44
5.	Kecskés Norbert	3	4	3	2	5	4	3	5	2	2	2	4	3	2	3	4			3,19
6.	Loksa László	4	4	4	3	5	5	4	4	2	4	3	5	3	4	3	5			3,88
7.	Nyolcas Kállai Norbert	4	3	3	2	4	4	3	4	2	2	3	4	2	3	4	4			3,14
8.	Szedlacek Márton	4	5	4	3	3	5	3	5	2	fm	2	fm	3	2	4	3			3,25
9.	Szikora Gergő	4	4	4	4	5	5	4	5	2	4	4	5	4	4	4	5	4	4	4,19
10.	Zolnay Benjamin Benedek	4	4	5	3	5	5	4	4	3	4	4	5	3	4	4	3			4,00
Tantárgyi átlagok:		3,70	3,90	3,80	2,90	4,60	4,50	3,70	4,50	2,60	3,44	3,10	4,44	3,10	3,00	3,80	4,00	4,50	4,50	
Osztályátlag:																				3,69

Sorszám	Név	Szakdolgozat	Projektmenedzsment	Munkajog, minőségbiztosítás	Szervezési, vezetési ismeretek	Számítástechnika	Operációs rendszerek	Hálózati ismeretek	Adatbáziskezelés	Számítógépes grafika	Alkalmazásfejlesztés - c#	Alkalmazásfejlesztés - delphi	Internetes alkalmazásfejlesztés	Szoftverfejlesztés	Mikroprocesszorok	Unix	Matematika	Szakmai idegen nyelv	Átlag	
1.	Gál Gergely																			4,71
2.	Hinel Balázs	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5,00
3.	Petyánszki Norbert	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	4,88
4.	Szecsei László	5	4	5	5	5	4	5	5	5	5	4	5	5	4	5	4	5	5	4,71
Tantárgyi átlagok:		5,00	4,67	5,00	5,00	5,00	4,33	5,00	5,00	5,00	5,00	4,33	5,00	5,00	4,67	5,00	4,67	5,00	5,00	
Osztályátlag:																				4,82

Sorszám	Név	Művészettörténet	Néprajz, népművészet	Rajzolás, festés	Vállalkozásismeret	Technológiai tervezés	Képszerkesztés	Kiadványyszerkesztés	Tipográfiai ismeretek	Animáció 3D	Animáció FLASH	Számítógépes animáció	Animációfilm rajzolás	Játékpszichológia	Átlag
1.	Bánár Dániel	3	4	4	4	2	4	4	5	5	5	4	5	4	4,18
2.	Barton Dávid	3	4	5	5	3	5	5	5	5	5	5	5	3	4,64
3.	Békési Anna	5	5	5	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	4,82
4.	Békési Dóra	4	4	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	4	4,82
5.	Béki Ádám	3	4	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3,27
6.	Bikkés Tímea	4	4	5	4	4	4	4	5	5	5	5	5	4	4,55
7.	Czikó Dániel	3	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	4,73
8.	Cseri Dávid	4	5	4	4	4	4	4	5	5	5	4	4	4	4,27
9.	Demény Zsanett	5	5	4	5	5	5	5	5	4	4	4	4	5	4,55
10.	Dölle Miklós	4	5	3	3	2	4	5	5	4	4	4	4	3	3,73
11.	Enzminger Péter	4	4	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	4,91
12.	Fekete Dávid	4	5	3	3	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3,64
13.	Kármán Adrián	2	2	2	4	2	5	5	5	2	2	2	2	3	3,09
14.	Kiss Ildikó	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5,00
15.	Kondricz Máté	3	4	3	3	2	4	5	4	4	4	4	4	3	3,64
16.	Kovács Balázs	3	4	4	4	2	4	3	4	5	5	5	5	3	4,00
17.	Láng András	3	3	4	5	4	5	5	5	5	5	5	5	3	4,64
18.	Pálfi Norbert	5	4	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	4,91
19.	Papp Szilárd	4	5	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	5	4,18
20.	Pincze Gabriella	5	4	3	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	4,73
21.	Pintér Orsolya	4	4	4	4	4	5	5	4	5	5	4	4	5	4,45
22.	Posta Luca	4	5	5	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	4,82
23.	Rákóczi Roland	4	4	2	3	2	5	2	2	3	3	3	3	3	2,82
24.	Ritzl Dóra	4	4	5	3	3	4	3	3	4	4	4	4	3	3,64
25.	Rottár Dávid	2	4	3	5	2	5	5	5	5	5	5	5	5	4,55
26.	Sebény Péter	4	4	4	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	4,82
27.	Serfőző Nikolett	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5,00
28.	Szabó Anita	4	5	4	4	3	5	5	5	5	5	5	5	4	4,55
29.	Szárász Kata	5	4	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	4,91
30.	Tábori Gábor	4	4	4	4	3	5	4	5	4	4	4	4	4	4,09
31.	Urbán Anett	5	5	3	4	4	5	5	5	4	4	4	4	5	4,27
32.	Valkó Martin	4	5	3	4	4	4	3	5	5	5	4	4	4	4,09
Tantárgyi átlagok:		3,91	4,28	3,97	4,19	3,56	4,66	4,47	4,63	4,53	4,53	4,41	4,44	4,16	
Osztályátlag:															4,32

ISKOLAI ÁTLAGAINK AZ UTÓBBI NÉHÁNY TANÉVBEN

2000-2001	3,91
2001-2002	3,92
2002-2003	3,93
2003-2004	3,92
2004-2005	4,05
2005-2006	4,10
2006-2007	4,18
2007-2008	4,21
2008-2009	4,27

Iskolánk 2003 nyarán költözött a belvárosból Vác szélére. Nyíltan elhangoztak olyan kijelentések, hogy ezzel az iskola vonzerejének vége, a jó tanulók más iskolákat fognak választani. Nos, nem így lett. Szándékosan nem használom a „szerencsére” szót, mert itt nem szerencséről, hanem következetes és kitartó szakmai és pedagógiai munkáról van szó. A szülők, az általános iskolai tanárok, de talán maguk a diákok is felismerték, hogy a mi képzési kínálatunkban a szakmai csoportok is nagyon jó továbblépési lehetőséget biztosítanak. Ennek köszönhetően egyre több jó tanulónak mellékes a bonyolultabb megközelíthetőség, s jelentkezik hozzánk. Hiszem, hogy eredményeink teszik hitelessé azon törekvéseinket, amelyekkel céltudatosságra, folyamatos tanulásra s egy-egy területen kiemelkedő teljesítményekre sarkalljuk diákjainkat.

ORSZÁGOS KOMPETENCIAMÉRÉSEK EREDMÉNYEI

	Boronkay	átlagok			
		országos	szakköz.	gimn.	
2004	matematika	612	497	492	n.a.
	szövegértés	569	499	494	n.a.
2005	matematika	nincs adat			
	szövegértés				
2006	matematika	622	499	493	556
	szövegértés	583	501	496	565
2007	matematika	623	499	495	557
	szövegértés	594	506	500	570
2008	matematika	594	490	484	534
	szövegértés	586	497	491	551

A 2009-es felmérés eredményei csak 2010 márciusában lesznek hozzáférhetőek.

AZ UTOLSÓ SZÓ JOGÁN

Ballagó diákjaink ebben a rovatban „búcsúzhattak el” iskolatársaiktól. A lehetőséggel nem élt mindenki, de aki megtette, emlékezetes gondolatokat írt le.

Horváth Kinga

„Még négy húzós évem, még négy tök jó nyár. Még egy érettségim, még egy nyelvvizsgám! Mi így indultunk neki!”

Zsemberi Brigitta

„Amit tapasztalsz, érzed és tanulsz, évmilliókra lesz tulajdonod.” (Madách Imre)

Sztankovics Réka

„Gyakran azért nem valósulnak meg a vágyaid, mert nem arra összpontosítasz, amit el akarsz érni.”

Kummer Béla

„Az itt eltöltött évekre mindig jó szívvel fogok visszagondolni. E négy év biztos alapot teremtett a jövőmhöz.”

Bokor Péter

„Most, mikor ugyanúgy, mint mindig, legfőbb ideje, hogy.” (Tandori Dezső: A damaszkuszi út)

Strihovanez Réka

„Elbúcsúzom, de ott leszek, ahol a szél zúg, a nap nevet, elbúcsúzom, de itt marad belőlem néhány pillanat.”

Kiss István

„Eljön az idő, amikor sokat várnak tőled.” Mindig szívesen fogok visszagondolni a Boronkayban eltöltött négy évre.

Bíró Nikoletta

Légy hasonló az égen szálló madárhoz, ki átéri a tátongó mélységet, mégis vígan énekel, mert bizik szárnya erejében.

Őszi Bettina

„A nagy kérdés nem az, mit hoz a holnap. Az igazi kérdés, mit hoz a tegnap.” (Márai Sándor)

Ivanics Balázs

Nem a tudásban van a boldogság, hanem a tudás megszerzésében” (Edgar Allan Poe)
Köszönöm az itt eltöltött négy évet.

Kiss Klaudia

„Szeretned kell azt amit csinálsz, s akkor a legdurvább munka is alkotássá válik” (Gorkij)

István Beatrix

„Búcsúzóul ilyenkor valami frappánsat szokás mondani, de mást nem tudok: örülök, hogy itt lehettem!”

Kovács Dávid

„Az élet csodáinak nagysága attól függ, hogy milyen szemmel nézzük azokat!”

Kapornai Csaba

„A tanulás gyökere keserű, de a gyümölcse édes” (Arisztotelész)

Feró Krisztián

„Ha alkalmanként vágod csak a fejszédet a fába, hagyva, hogy összeforrjon a seb, nem fogod elérni a célotat. Folyamatosan kell dolgozni. Amikor ezt megérted, mindent tudsz.”

Gorasz Csaba

„A tanulásra és a barátokra mindig legyen időd, mert nélkülük nincs jövőd!”

Kurdy Zsuzsanna Dóra

„A kevés tudás veszélyes. A sok is” (Einstein)

Cseresznyék Dávid

„Tűzz ki magad elé célokat, mindig tedd magasabbra a mércét. A segítség a kezeden van, élj vele!”

Horváth Andrea

„Álmodtam egy világot magamnak, itt állok a kapui előtt.”

Horhi Kitti

„Aki igazán van és teljesen él, soha nem unatkozik” (Márai Sándor)

Langer Bence

Itt megtanultam: „nincs szebb, mint a főokos előtt vigyázzban álló láthatatlan röhögés” (Presser G.)

Danyi Ildikó

„Nem lehet mindig megtenni, amit meg kell tenni, de mindig meg kell tenni, amit meg lehet tenni.”

Csernák Orsolya

„Alattunk a tenger, szemben a nap zuhan. Nyeljük a csikokat és a világ pajkos szellőként suhan.” (Quimby)

2008-BAN SZAKKÉPZÉSÜNKET TÁMOGATÓ GAZDÁLKODÓ SZERVEZETEK

Aluferr Kft.
Bod-Reflex 98' Kft.
Bi-Logic Kft.
Budapesti Értéktőzsde ZRT.
Delta-Tech Mérnöki Iroda
Cseke Szerelvénygyártó Kft.
DDC Vác Kft.
DMRV Váci Zrt.
Dream. Team Kft.
Dunaweb Kft.
Eurojet Medical Kft.
Festo Kft.
Fujitsu Siemens Kft.
GE Hungaria Kft.
Generali-Providencia Biztosító Zrt.
Lightronic Elektronikai Kft.
Iker Holding Kft.
Infraservice Kft.
Ingram Micro Kft.

MAPO-BAU Kft.
M-érték Kft.
OBI Hungary Retail Kft.
MONO-Ipolyfabric Kft.
NELKA Kft.
Pikmajer Kft.

Plehida Kft.
Remondis Kft.
Roh-Duna Kft.
Siemens Kereskedelmi Zrt.
SIXI 2000 Kft.
Szelenca Kft.
Unimet Kft.
Városi Kábeltévé Kft.
VVK Vác Kft.
Zoller és Társa Kft.
Zsembéri-I-Ker Kft.
Zoller Elektronik Kft.
B.B. Biztosítási Kft.
Hornos Kft.
IBM Data Storage Kft.
Infomatix Kft.
Interveniál Kft.
K&H Bank Zrt.
K&K Energia Szerviz
KONI Bt.
Petrovicz Kft.
SPOLJARIC Kft.
TBG Hungária Kft.
Tűztövis Kft.
UNIMET Kórháztechnikai Kft.
Veresegyház és Vidéke Takarékszövetkezet

KÖSZÖNJÜK TÁMOGATÁSUKAT!

Már a 2008-as év is felemás volt, hiszen szeptember 1-jéig a régi módon, saját számlánkra tudtuk fogadni a támogatást, ezt követően egy törvényi változás miatt csak a **CENTROSZET Nonprofit Kft**-n keresztül, melyet mi magunk hoztunk létre, több más, szakképzéssel foglalkozó iskolával együtt. Igyekszünk úgy intézni, hogy a minket támogatni szándékozóknak ez ne okozzon plusz feladatokat, ezért a szükséges adatlapok továbbra is letölthetők a Boronkay honlapjáról, s minden adminisztratív ügyet, aláírást a korábban megszokott módon mi intézünk.

Ipsa scientia potestas est

Sir Francis Bacon



A tudás hatalom



Boronkay György Műszaki Középiskola és Gimnázium

2600 Vác, Németh László u. 4-6.

☎: 27/317-077 ☎/fax: 27/315-093

WEB: <http://boronkay.vac.hu> e-mail: boronkay@vac.hu

