

név	iskola	első óra	második óra
Abonyi Viola	Egri Kemény Ferenc Sportiskolai Általános Iskola	angol, Barta-Boncz Nóra, 9.a, 204	történelem, Cs. Németh Péter, 10.e, 202
Andó-Gyöngy Kinga	Eszterházy Károly Katolikus Egyetem Gyakorló Általános, Közép-, Alapfokú Művészeti Iskola és Pedagógiai Intézet	matematika, Kotán Szilvia, 10.c, 106	angol, Alföldiné Kiss Piroska, 9.c, 205
Andrási Barnabás	Egri Hunyadi Mátyás Általános Iskola	angol, Barta-Boncz Nóra, 9.a, 204	történelem, Cs. Németh Péter, 10.e, 202
Bán Dóra	Gyöngyösi Felsővárosi Általános Iskola	angol, Barta-Boncz Nóra, 9.a, 204	kémia, Kakuk Éva, 10.d, kémia ea.
Bánáti Petra	Gyöngyöshalászi Széchenyi István Általános Iskola	magyar, dr. Molnárné Guba Emese, 10.a, 215	történelem, Cs. Németh Péter, 10.e, 202
Bangó Jázmin Tímea	Tarnaörsi Általános Iskola	biológia, Kassainé Csuti Dóra, 9.c, 104	spanyol, Forgács Attila, 9.b, 104
Barna Lara	Szent Imre Katolikus Általános Iskola és Háromkirályok Óvoda, Tiszafüred	matematika, Kotán Szilvia, 10.c, 106	angol, Alföldiné Kiss Piroska, 9.c, 205
Barta László	Veresi Életfa Waldorf Ált. és A MI	digitális kultúra, Csatóry Béla, 11.c, 55	történelem, Cs. Németh Péter, 10.e, 202
Bartók Boglárka	Hevesi Körzeti Általános Iskola és Alapfokú Művészeti Iskola	matematika, Kotán Szilvia, 10.c, 106	angol, Alföldiné Kiss Piroska, 9.c, 205
Berényi Csilla	Herédi Általános Iskola	biológia, Kassainé Csuti Dóra, 9.c, 104	angol, Alföldiné Kiss Piroska, 9.c, 205
Boda Réka Franciska	Egri Balassi Bálint Általános Iskola Tinódi Sebestyén Magyar-Angol Két Tanítási Nyelvű Tagiskolája	angol, Barta-Boncz Nóra, 9.a, 204	spanyol, Forgács Attila, 9.b, 104
Bódi Réka	Mátranovákai Fekete István Általános Iskola	digitális kultúra, Csatóry Béla, 11.c, 55	kémia, Kakuk Éva, 10.d, kémia ea.
Bodonszky Kolos	Boldog Sándor István Katolikus Általános Iskola	angol, Barta-Boncz Nóra, 9.a, 204	történelem, Cs. Németh Péter, 10.e, 202
Czímer Dániel	Újváros Térei Általános Iskola	angol, Barta-Boncz Nóra, 9.a, 204	fizika, Szabó Miklós, 11.e, fizika ea.
Csengeri Lili	Egri Lenkey János Általános Iskola	magyar, dr. Molnárné Guba Emese, 10.a, 215	angol, Alföldiné Kiss Piroska, 9.c, 205
Csóré Zoé Csenge	Egri Lenkey János Általános Iskola	magyar, dr. Molnárné Guba Emese, 10.a, 215 vagy matematika, Kotán Szilvia, 10.c, 106	-
Csuka Eszter	Domoszlói III. András Általános Iskola Markazi Várologye Tagintézménye	angol, Barta-Boncz Nóra, 9.a, 204	történelem, Cs. Németh Péter, 10.e, 202
Dobó Anna Dorka	Eszterházy Károly Katolikus Egyetem Gyakorló Általános, Közép-, Alapfokú Művészeti Iskola és Pedagógiai Intézet	matematika, Kotán Szilvia, 10.c, 106	biológia, Juhász Tamás, 12.b, biológia ea.
Dobre - Kecsmár Levente	Egri Pásztorvölgy Általános Iskola és Gimnázium	matematika, Kotán Szilvia, 10.c, 106	történelem, Cs. Németh Péter, 10.e, 202
Domé Dóra	Gyöngyösi Felsővárosi Általános Iskola	angol, Barta-Boncz Nóra, 9.a, 204	kémia, Kakuk Éva, 10.d, kémia ea.
Erki Barnabás	Felsőtárkányi Általános Iskola és Alapfokú Művészeti Iskola	digitális kultúra, Csatóry Béla, 11.c, 55	történelem, Cs. Németh Péter, 10.e, 202
Farkas Fanni Fruzsina	Egri Hunyadi Mátyás Általános Iskola	biológia, Kassainé Csuti Dóra, 9.c, 104	kémia, Kakuk Éva, 10.d, kémia ea.
Farkas Márton	Egri Pásztorvölgyi Általános Iskola és Gimnázium	angol, Barta-Boncz Nóra, 9.a, 204	történelem, Cs. Németh Péter, 10.e, 202
Fegecs Milán Zsombor	Mezőkövesdi Általános Iskola	matematika, Kotán Szilvia, 10.c, 106	digitális kultúra, Lórántfi Csaba, 11.c, 54
Fekete Amina	Bolyky Tamás Általános Iskola	angol, Barta-Boncz Nóra, 9.a, 204	kémia, Kakuk Éva, 10.d, kémia ea.
Fodor Sára	Vasvár Úti Általános Iskola	magyar, dr. Molnárné Guba Emese, 10.a, 215	spanyol, Forgács Attila, 9.b, 104
Galambsi Bálint	Bolyky Tamás Általános Iskola	biológia, Kassainé Csuti Dóra, 9.c, 104	kémia, Kakuk Éva, 10.d, kémia ea.
Gáspár Marianna	Széchenyi István Általános Iskola Tiszaujváros	-	angol, Alföldiné Kiss Piroska, 9.c, 205
Góg-Daru Gerda	Hevesi Körzeti Általános Iskola	-	angol, Alföldiné Kiss Piroska, 9.c, 205
Grégász Gergő	Könyves Kálmán általános iskola	magyar, dr. Molnárné Guba Emese, 10.a, 215	német, dr. Kovácsné Barta Ilona, 9.d, 216
Gyórfi Dávid Levente	Fleischmann Rudolf Általános Iskola	matematika, Kotán Szilvia, 10.c, 106	angol, Alföldiné Kiss Piroska, 9.c, 205
Gyórfi László Márk	Fleischmann Rudolf Általános Iskola	angol, Barta-Boncz Nóra, 9.a, 204	német, dr. Kovácsné Barta Ilona, 9.d, 216
Hadobás Viktoria	Domoszlói III. András Általános Iskola	matematika, Kotán Szilvia, 10.c, 106	angol, Alföldiné Kiss Piroska, 9.c, 205
Harmath Lidia	Kunhegyesi Református Általános Iskola, Óvoda és Családi bölcsőde	matematika, Kotán Szilvia, 10.c, 106	angol, Alföldiné Kiss Piroska, 9.c, 205
Heffner Liliána	Herédi Általános Iskola	biológia, Kassainé Csuti Dóra, 9.c, 104	angol, Alföldiné Kiss Piroska, 9.c, 205
Hegede Dóra	Gyöngyöshalász Széchenyi István Általános Iskola	magyar, dr. Molnárné Guba Emese, 10.a, 215	történelem, Cs. Németh Péter, 10.e, 202
Hegedűs Máté Zsolt	Füzesabonyi Teleki Blanka Általános Iskola és Alapfokú Művészeti Iskola	matematika, Kotán Szilvia, 10.c, 106	digitális kultúra, Lórántfi Csaba, 11.c, 54
Hegedűs-Tuba Viola	Abasári Aba Sámuel Általános Iskola	matematika, Kotán Szilvia, 10.c, 106	angol, Alföldiné Kiss Piroska, 9.c, 205
Hornyak Hanna	Eszterházy Károly Katolikus Egyetem Gyakorló Általános, Közép-, Alapfokú Művészeti Iskola és Pedagógiai Intézet	magyar, dr. Molnárné Guba Emese, 10.a, 215	történelem, Cs. Németh Péter, 10.e, 202
Horváth Balázs Dávid	Gyöngyösi Arany János Általános Iskola	angol, Barta-Boncz Nóra, 9.a, 204	történelem, Cs. Németh Péter, 10.e, 202
Horváth Evelin Anikó	Detki Petőfi Sándor Általános iskola	angol, Barta-Boncz Nóra, 9.a, 204	történelem, Vargáné Havasi Judit, 10.b, 207
Horváth Rozina Lara	Gyöngyösi Arany János Általános iskola	kémia, Bernátné Drávucz Ildikó, 11.d, kémia ea.	angol, Ficzer Karolina Klára, 9.b, 56
Huszár Petra	Fáy András Általános Iskola és Alapfokú Művészeti Iskola	matematika, Kotán Szilvia, 10.c, 106	digitális kultúra, Lórántfi Csaba, 11.c, 54
István Rebeka	II. János Pál Katolikus Általános Iskola és Óvoda	magyar, dr. Molnárné Guba Emese, 10.a, 215 vagy matematika, Kotán Szilvia, 10.c, 106	-
Juhász Janka	Kunhegyesi Református Általános Iskola és Óvoda és Családi Bölcsődei Hálózat	matematika, Kotán Szilvia, 10.c, 106	fizika, Szabó Miklós, 11.e, fizika ea.
Jurecska Livia	Detki Petőfi Sándor Általános Iskola	magyar, dr. Molnárné Guba Emese, 10.a, 215	biológia, Juhász Tamás, 12.b, biológia ea.
Kállai Noel Balázs	Kerecsendi Magyar Károly Általános Iskola	angol, Barta-Boncz Nóra, 9.a, 204	fizika, Szabó Miklós, 11.e, fizika ea.
Kaló Martin	Szent István Katolikus Általános Iskola Mezőkövesd	matematika, Kotán Szilvia, 10.c, 106	fizika, Szabó Miklós, 11.e, fizika ea.
Kardos Fanni	Gyöngyös Kálvária-parti Sport és Általános Iskola	matematika, Kotán Szilvia, 10.c, 106	fizika, Szabó Miklós, 11.e, fizika ea.
Kármán Balázs	Eszterházy Károly Katolikus Egyetem Gyakorló Általános, Közép-, Alapfokú Művészeti Iskola és Pedagógiai Intézet	matematika, Kotán Szilvia, 10.c, 106	angol, Ficzer Karolina Klára, 9.b, 56
Kerecsendi Léna	Eszterházy Károly Katolikus Egyetem Gyakorló Általános, Közép-, Alapfokú Művészeti Iskola és Pedagógiai Intézet	matematika, Kotán Szilvia, 10.c, 106	kémia, Kakuk Éva, 10.d, kémia ea.
Kis Lilla	Nagyrédei Szent Imre Általános Iskola	magyar, dr. Molnárné Guba Emese, 10.a, 215	fizika, Szabó Miklós, 11.e, fizika ea.
Kis Noémi	Kunhegyesi Általános iskola	-	spanyol, Forgács Attila, 9.b, 104 vagy történelem, Vargáné Havasi Judit, 10.b, 207
Kiss Anna	Bénye-Káva Általános Iskola	magyar, dr. Molnárné Guba Emese, 10.a, 215	biológia, Juhász Tamás, 12.b, biológia ea.
Kiss Dóra	Bénye-Káva Általános Iskola	magyar, dr. Molnárné Guba Emese, 10.a, 215	biológia, Juhász Tamás, 12.b, biológia ea.

név	iskola	első óra	második óra
Kiss Emma	Eszterházy Károly Katolikus Egyetem Gyakorló Általános, Közép-, Alapfokú Művészeti Iskola és Pedagógiai Intézet	matematika, Kotán Szilvia, 10.c, 106	biológia, Juhász Tamás, 12.b, biológia ea.
Kiss Gellért	Szent Imre Katolikus Általános Iskola és Jó Pásztor Óvoda, Alapfokú Művészeti Iskola, Eger	angol, Barta-Boncz Nóra, 9.a, 204	történelem, Vargáné Havasi Judit, 10.b, 207
Kiss Levente	Boldogi Berecz Antal Általános Iskola	matematika, Kotán Szilvia, 10.c, 106	digitális kultúra, Lórántfi Csaba, 11.c, 54
Korsós Hanna	Gyöngyöshalászi Széchenyi István Általános Iskola	matematika, Kotán Szilvia, 10.c, 106	angol, Ficzer Karolina Klára, 9.b, 56
Kovács Fruzsina	Noszvaji Figedy János Általános Iskola és Alapfokú Művészeti Iskola	kémia, Bernátné Drávucz Ildikó, 11.d, kémia ea.	biológia, Juhász Tamás, 12.b, biológia ea.
Kovács Gergely László	Egri Hunyadi Mátyás Általános Iskola	magyar, dr. Molnárné Guba Emese, 10.a, 215	német, dr. Kovácsné Barta Ilona, 9.d, 216
Kovács Kitti	Szent Imre Katolikus Általános Iskola és Háromkirályok Óvoda, Tiszafüred	matematika, Kotán Szilvia, 10.c, 106	angol, Ficzer Karolina Klára, 9.b, 56
Kovács Nelli	Egri Hunyadi Mátyás Általános Iskola	biológia, Kassainé Csuti Dóra, 9.c, 104	angol, Ficzer Karolina Klára, 9.b, 56
Kovács Valter Henrik	Boldog Sándor István Katolikus Általános Iskola	matematika, Kotán Szilvia, 10.c, 106	digitális kultúra, Lórántfi Csaba, 11.c, 54
Kovácsik Lia Zoé	Gyöngyösi Egressy Béni Két Tanítási Nyelvű Általános Iskola	kémia, Bernátné Drávucz Ildikó, 11.d, kémia ea.	-
Kőrösi-Báti Nimród	Rózsaszentmártoni Móra Ferenc Általános Iskola	matematika, Szászsné Majnár Ildikó, 9.b, 207	digitális kultúra, Lórántfi Csaba, 11.c, 54
Krisztián András	Újváros Térségi Általános Iskola	matematika, Szászsné Majnár Ildikó, 9.b, 207	digitális kultúra, Lórántfi Csaba, 11.c, 54
Ladányi Jázmin	Kazinczy Ferenc Református Általános Iskola és Óvoda	kémia, Bernátné Drávucz Ildikó, 11.d, kémia ea.	biológia, Juhász Tamás, 12.b, biológia ea.
Lajer Sára	Eötvös József Református Oktatási Központ	digitális kultúra, Csatóry Béla, 11.c, 55	kémia, Kakuk Éva, 10.d, kémia ea.
Lakatos Luca	Szentistváni István Király Ált. Iskola Gárdonyi Géza Tagiskolája	biológia, Kassainé Csuti Dóra, 9.c, 104	történelem, Vargáné Havasi Judit, 10.b, 207
Lehotai Lora Blanka	Gyöngyössolymosi Nagy Gyula Katolikus Általános Iskola és AMI	biológia, Kassainé Csuti Dóra, 9.c, 104	spanyol, Forgács Attila, 9.b, 104
Líviusz Levente	Egri Lenkey János Általános Iskola	matematika, Szászsné Majnár Ildikó, 9.b, 207	digitális kultúra, Lórántfi Csaba, 11.c, 54
Lólé Petra	Kisköre vásár helyi páll általános iskola	matematika, Szászsné Majnár Ildikó, 9.b, 207	angol, Ficzer Karolina Klára, 9.b, 56
Michnyoczkai István Ádám	Mező Ferenc Tagiskola Mezőkövesd	digitális kultúra, Csatóry Béla, 11.c, 55	történelem, Vargáné Havasi Judit, 10.b, 207
Mogyorós Áron	Eszterházy Károly Katolikus Egyetem Gyakorló Általános, Közép-, Alapfokú Művészeti Iskola és Pedagógiai Intézet	matematika, Szászsné Majnár Ildikó, 9.b, 207	angol, Ficzer Karolina Klára, 9.b, 56
Nagy Brigitta	Egri Páztörvölgyi Általános Iskola és Gimnázium	-	történelem, Vargáné Havasi Judit, 10.b, 207
Novák Leo Ferenc	Szent Gellért Katolikus Általános Iskola és Óvoda Pélyi Petőfi Sándor Tagiskola	magyar, dr. Molnárné Guba Emese, 10.a, 215	angol, Ficzer Karolina Klára, 9.b, 56
Offenbächer Laura	Egri Kemény Ferenc Sportiskolai Általános Iskola	magyar, Malik Ádám, 10.e, 202	digitális kultúra, Lórántfi Csaba, 11.c, 54
Oláh Enikő	Egri Szilágyi Erzsébet Gimnázium és kollégium	matematika, Szászsné Majnár Ildikó, 9.b, 207	spanyol, Forgács Attila, 9.b, 104
Ország András László	Eszterházy Károly Katolikus Egyetem Gyakorló Általános, Közép-, Alapfokú Művészeti Iskola és Pedagógiai Intézet	matematika, Szászsné Majnár Ildikó, 9.b, 207	angol, Ficzer Karolina Klára, 9.b, 56
Pabar Péter Tamás	Dr. Enyedy Andor Református Általános Iskola, Óvoda és Bölcsőde	kémia, Bernátné Drávucz Ildikó, 11.d, kémia ea.	biológia, Juhász Tamás, 12.b, biológia ea.
Pálóczi Jázmin Eszter	Eszterházy Károly Katolikus Egyetem Gyakorló Általános, Közép-, Alapfokú Művészeti Iskola és Pedagógiai Intézet	matematika, Szászsné Majnár Ildikó, 9.b, 207	biológia, Juhász Tamás, 12.b, biológia ea.
Papp Alexandra	Dr. Enyedy Andor Református Általános Iskola	matematika, Szászsné Majnár Ildikó, 9.b, 207	angol, Ficzer Karolina Klára, 9.b, 56
Pege Patrícia	Tarnaörsi Általános Iskola	digitális kultúra, Csatóry Béla, 11.c, 55	angol, Ficzer Karolina Klára, 9.b, 56
Pintér Dorka	Fáy András Általános Iskola és Alapfokú Művészeti Iskola	digitális kultúra, Csatóry Béla, 11.c, 55	angol, Ficzer Karolina Klára, 9.b, 56
Piricsi Mónika	Mezőkövesdi Általános Iskola	matematika, Szászsné Majnár Ildikó, 9.b, 207	digitális kultúra, Lórántfi Csaba, 11.c, 54
Sas Lili	Egri Kemény Ferenc Sportiskolai Általános Iskola	matematika, Szászsné Majnár Ildikó, 9.b, 207	angol, Ficzer Karolina Klára, 9.b, 56
Sas-Birincsik Zsuzsanna	Eszterházy Károly Katolikus Egyetem Gyakorló Általános, Közép-, Alapfokú Művészeti Iskola és Pedagógiai Intézet	kémia, Bernátné Drávucz Ildikó, 11.d, kémia ea.	biológia, Juhász Tamás, 12.b, biológia ea.
Sebők Noémi	Hevesi Körzeti Általános Iskola és Alapfokú Művészeti Iskola	matematika, Szászsné Majnár Ildikó, 9.b, 207	angol, Pintér Renáta, 9.c, 204
Sike Sámuel	Egri Páztörvölgyi Általános Iskola és Gimnázium	matematika, Szászsné Majnár Ildikó, 9.b, 207	történelem, Vargáné Havasi Judit, 10.b, 207
Simonkovits Marietta	Gyöngyösi Felsővárosi Általános Iskola	kémia, Bernátné Drávucz Ildikó, 11.d, kémia ea.	biológia, Juhász Tamás, 12.b, biológia ea.
Sinka Hanna	Domszloi III. András Általános Iskola	kémia, Bernátné Drávucz Ildikó, 11.d, kémia ea.	biológia, Juhász Tamás, 12.b, biológia ea.
Sipos Balázs	Egri Kemény Ferenc Sportiskolai Általános Iskola	magyar, Malik Ádám, 10.e, 202	történelem, Vargáné Havasi Judit, 10.b, 207
Sipos Eszter	Újváros Térségi Általános Iskola	matematika, Szászsné Majnár Ildikó, 9.b, 207	kémia, Kakuk Éva, 10.d, kémia ea.
Siposné Vitális Erzsébet	szülőként megyek	matematika, Szászsné Majnár Ildikó, 9.b, 207	kémia, Kakuk Éva, 10.d, kémia ea.
Stalmájér Rebeka	Egri Páztörvölgyi Általános Iskola és Gimnázium	angol, Barta-Boncz Nóra, 9.a, 204	spanyol, Forgács Attila, 9.b, 104
Szabó Antónia	Egyetemi Katolikus Gimnázium	magyar, Malik Ádám, 10.e, 202	spanyol, Forgács Attila, 9.b, 104
Szabó Dénes	Szent István Katolikus Általános Iskola Mezőkövesd	matematika, Szászsné Majnár Ildikó, 9.b, 207	fizika, Szabó Miklós, 11.e, fizika ea.
Szabó Emília	Detk Petőfi Sándor általános iskola	biológia, Kassainé Csuti Dóra, 9.c, 104	angol, Pintér Renáta, 9.c, 204
Szabó Gréta	Gyöngyösi Arany János Általános Iskola	magyar, Malik Ádám, 10.e, 202	angol, Pintér Renáta, 9.c, 204
Szabó Linda	Gyöngyösi Felsővárosi Általános Iskola	matematika, Szászsné Majnár Ildikó, 9.b, 207	angol, Pintér Renáta, 9.c, 204
Szabó Luca	Páztörvölgyi Általános Iskola és Gimnázium	magyar, Malik Ádám, 10.e, 202	történelem, Vargáné Havasi Judit, 10.b, 207
Szabó Villó Anna	Gyöngyös II. Rákóczi Ferenc Katolikus Általános Iskola	biológia, Kassainé Csuti Dóra, 9.c, 104	német, dr. Kovácsné Barta Ilona, 9.d, 216

név	iskola	első óra	második óra
Szalmási Cintia	Gyöngyössolymosi Nagy Gyula Katolikus Általános Iskola és AMI	biológia, Kassainé Csuti Dóra, 9.c, 104	spanyol, Forgács Attila, 9.b, 104
Szedlák Szabolcs	Hevesi Körzeti Általános Iskola és AMI	matematika, Szászné Majnár Ildikó, 9.b, 207	angol, Pintér Renáta, 9.c, 204
Székely Miriam	Verpelét Arany János általános iskola és reményi Ede művészeti iskola	magyar, Malik Ádám, 10.e, 202	angol, Pintér Renáta, 9.c, 204
Szvoboda Blanka	Szent Gellért Katolikus Általános Iskola és Óvoda Pélyi Petőfi Sándor Tagiskolája	matematika, Szászné Majnár Ildikó, 9.b, 207	angol, Pintér Renáta, 9.c, 204
Tarjányi Noémi	Vasvár Úti Általános Iskola	magyar, Malik Ádám, 10.e, 202	spanyol, Forgács Attila, 9.b, 104
Telek Balázs Áron	Mátranovákai Fekete István Általános Iskola	magyar, Malik Ádám, 10.e, 202 vagy matematika, Szászné Majnár Ildikó, 9.b, 207	-
Tóth Emese	Gróf Széchenyi István Általános Iskola és Gimnázium (Jászapáti)	magyar, Malik Ádám, 10.e, 202	angol, Pintér Renáta, 9.c, 204
Tóth Hanna	Gyöngyösi Arany János Általános Iskola	digitális kultúra, Csatary Béla, 11.c, 55	angol, Pintér Renáta, 9.c, 204
Vajda Eugénia Szonja	Szebt László Katolikus Általános Iskola és Alapfokú Művészeti Iskola Encs	magyar, Malik Ádám, 10.e, 202	történelem, Vargáné Havasi Judit, 10.b, 207
Váradai László	Vasvár Úti Általános Iskola	magyar, Malik Ádám, 10.e, 202	spanyol, Forgács Attila, 9.b, 104
Varga Bendegúz Kristóf	Egri Hunyadi Mátyás Általános Iskola	matematika, Szászné Majnár Ildikó, 9.b, 207	fizika, Szabó Miklós, 11.e, fizika ea.
Varga Lőrinc	Egri Hunyadi Mátyás Általános Iskola	angol, Barta-Boncz Nóra, 9.a, 204	történelem, Vargáné Havasi Judit, 10.b, 207
Varnyú Liliána	Szent Gellért Katolikus Általános Iskola és Óvoda Pélyi Petőfi Sándor Tagiskolája	matematika, Szászné Majnár Ildikó, 9.b, 207	angol, Pintér Renáta, 9.c, 204
Veres Emma Réka	Újváros Téri Általános Iskola	matematika, Szászné Majnár Ildikó, 9.b, 207	biológia, Juhász Tamás, 12.b, biológia ea.
Veres Kinga Anna	Gyöngyössolymos Nagy Gyula Katolikus ált iskola	magyar, Malik Ádám, 10.e, 202	angol, Pintér Renáta, 9.c, 204
Veres Veronika	Gyöngyöshalászi Széchenyi István általános iskola	magyar, Malik Ádám, 10.e, 202	történelem, Vargáné Havasi Judit, 10.b, 207
Vig-Kiss István	dr. Enyedy Andor Református Általános Iskola Mezőcsát	kémia, Bernátné Drávucz Ildikó, 11.d, kémia ea.	biológia, Juhász Tamás, 12.b, biológia ea.
Zoé Szaniszló	Dénes György Alapiskola	biológia, Kassainé Csuti Dóra, 9.c, 104	spanyol, Forgács Attila, 9.b, 104
Zoltán Lili Anna	Domoszlói III András Általános Iskola Markazi Várvolgye Tagintézménye	matematika, Szászné Majnár Ildikó, 9.b, 207	angol, Pintér Renáta, 9.c, 204