

INSPECTORATUL ȘCOLAR JUDEȚEAN CLUJ

Raport al inspectorilor școlari
Pop Cristian Petru și Hodorogea Anca Cristina
coordonatori ai disciplinei matematică pentru anul școlar
2017-2018

I. Diagnoza resursei umane specifică disciplinei/compartimentului :

1. Număr norme didactice an școlar 2017-2018

În anul școlar 2017-2018 la disciplina matematică sunt 369,23 norme didactice.

2. Număr persoane angajate sem I 2017-2018

În anul școlar 2017-2018 la disciplina matematică sunt 395 cadre didactice angajate.

3. Număr cadre didactice titulari/suplinitori/cumul

În anul școlar 2017-2018 la disciplina matematică sunt 325 cadre didactice titulare, 57 cadre didactice suplinitoare, 13 cadre didactice cumul.

4. Număr cadre didactice debutante/def/grad II/grad I

În anul școlar 2017-2018 la disciplina matematică sunt 20/43/39/293 cadre didactice debutante/def/grad II/grad I.

5. Număr cadre didactice necalificate

În anul școlar 2017-2018 la disciplina matematică este 1 cadru didactic necalificat.

II. Diagnoza inspecției școlare la nivelul disciplinei:

A. Inspecții realizate de către inspectorul școlar Anca Cristina Hodorogea

1. Număr inspecții la profesorii debutanți /număr ore (2h/per inspecție)- 4 inspecții/8h

2. Număr inspecții tematice în specialitate /număr ore (2 h/ per inspecție)- 11 inspecții/22h

3. Număr inspecții stadiale (inopinate) /număr ore (între 2 și 4 h per inspecție)- 28 inspecții / 86h

4. Număr inspecții curente (4 h/inspecție) și speciale: grad II (4 h per inspecție) , grad I (6h per inspecție) -8 inspecții speciale Definitivat / 32h, 1 inspecție curentă grad II- 4h, 1 inspecție curentă grad I- 4h

5. Număr inspecții de evaluare externă (ARACIP)/număr ore (între 2 și 4 h per inspecție)-0

6. În inspecțiile generale, numărul de ore se apreciază în funcție de timpul petrecut de către membrul echipei în unitatea de învățământ (se va specifica unitatea de învățământ)-

- Școala Gimnazială Căianu – 32h,
- Școala Gimnazială ” Andrei Șaguna” Turda – 24h,
- inspecții de revenire inspecții generale – Liceul de Informatică ” Tiberiu Popoviciu” Cluj-Napoca, Seminarul Teologic Ortodox Cluj-Napoca,

INSPECTORATUL ȘCOLAR JUDEȚEAN CLUJ

Liceul Greco-Catolic "Inochentie Micu" Cluj-Napoca , Liceul Unitarian " Janos Zsigmond" Cluj-Napoca– 32h,

- **Liceul Teoretic "Mihai Eminescu " Cluj-Napoca-32h,**
- **Școala Gimnazială Unguraș – 24h**

Inspecții realizate de către inspectorul școlar Cristian Petru Pop

1. Număr inspecții la profesorii debutanți / număr ore (2h/per inspecție)-**4/8 h**
2. Număr inspecții tematice în specialitate /număr ore (2 h/ per inspecție)-**16/64h**
3. Număr inspecții stadiale (inopinate) /număr ore (între 2 și 4 h per inspecție)- **14**

inspecții / 42h

4. Număr inspecții curente (4 h/inspecție) și speciale: grad II (4 h per inspecție) , grad I (6h per inspecție) -**16 DEF/ 80h, 3 gr. I/18h**

5. Număr inspecții de evaluare externă (ARACIP)/număr ore (între 2 și 4 h per inspecție) **1 Grădinița DeutscheKinderwelt Cluj, 4h**

6. În inspecțiile generale, numărul de ore se apreciază în funcție de timpul petrecut de către membrul echipei în unitatea de învățământ (se va specifica unitatea de învățământ)-

- **Școala Gimnazială Suatu (40 ore), Colegiul Economic " Iulian Pop" Cluj-Napoca (40 ore);**
- **Inspecții de revenire inspecții generale – Școala Gimnazială " Ion Creangă" Cluj-Napoca, Școala Gimnazială " Borbely Jozsef" Săvădisla (16 ore);**
- **Liceul Tehnologic Alexandru Borza Cluj-Napoca, 15h;**
- **Școala Gimnazială Ioan Opriș Turda, 10h;**

B. Inspecții realizate de către metodiști

Nr. inspecții și tipul lor: inspecții tematice/inopinate și inspecții pentru grade didactice: 239 inspecții/ 624h

Nr. ore de inspecție: 624h

Nr. cadre didactice inspectate și tipul lor (debutanți/definitivat/grade didactice): 80 cadre didactice inspectate - 12 debutanți/ 16 definitivat/ 22 gradul II/ 30 gradul I

III. Activități de inspecție/coordonare/monitorizare diferite de inspecția specifică disciplinei/activităților coordonate:

1. Unități inspectate, tematica inspecțiilor, nr. ore de inspecție
 - Inspecție tematică – Evaluarea directorilor/directorilor adjuncți în vederea obținerii calificativului pentru anul școlar 2017-2018- Școala Gimnazială "Ioan Bujor" Petreștii de Jos, Grădinița cu Program Prelungit " Lumea Prichindeilor" Câmpia Turzii, Grădinița cu Program Prelungit " Pinocchio" Câmpia Turzii, Grădinița cu Program Prelungit " Dr. I. Rațiu" Turda, Liceul Teoretic " Pavel Dan" Câmpia Turzii, Școala Gimnazială " Avram Iancu" Câmpia Turzii, Școala Gimnazială " Mihai Viteazul" Câmpia Turzii,

INSPECTORATUL ȘCOLAR JUDEȚEAN CLUJ

Școala Gimnazială ” Mihai Vodă”, com. Mihai Viteazu, Colegiul Național ” Mihai Viteazul ” Turda, Liceul Teoretic ” Mihai Eminescu ” Cluj-Napoca, Școala Gimnazială ” Traian Dârjan” Cluj-Napoca – 48h

- Inspecție tematică – – Evaluarea directorilor/directorilor adjuncți în vederea obținerii calificativului pentru anul școlar 2017-2018- LICEUL TEORETIC "NICOLAE BALCESCU" CLUJ-NAPOCA, SCOALA GIMNAZIALA "KOS KAROLY" IZVORU CRISULUI, SCOALA GIMNAZIALA MANASTIRENI, COM. MANASTIRENI, SCOALA GIMNAZIALA RASCA, COM. RASCA, SCOALA GIMNAZIALA VALEA IERII, COM. VALEA IERII, SCOALA GIMNAZIALA IARA, COM. IARA, SCOALA GIMNAZIALA BAISOARA, COM. BAISOARA, SCOALA GIMNAZIALĂ GEORGE BARIȚIU JUCU– 40 h
- Inspecție tematică în specialitate – CONSILIEREA CADRELOR DIDACTICE DEBUTANTE : Școala Gimnazială ”Gheorghe Șincai” Florești ; Școala Gimnazială "Lia Manoliu" Cornești ; Liceul Teoretic Creștin Pro Deo Cluj-Napoca; Liceul de Informatică ” Tiberiu Popoviciu” Cluj-Napoca, Școala Gimnazială Țaga, Școala Gimnazială Mănăstireni, Școala Gimnazială Poieni, Liceul Tehnologic Someș Dej – 16h
- Inspecție tematică în specialitate – IMPLEMNTARE NOII PROGRAME ȘCOLARE LA CLASA A V-A - Școala Gimnazială ”Ion Agârbiceanu” Cluj-Napoca; Școala Gimnazială ”Ioan Bujor” Petreștii de Jos; Școala Gimnazială Călărași; Școala Gimnazială ”Mihai Viteazul” Câmpia Turzii; Liceul Teoretic ” Avram Iancu” Cluj-Napoca, Școala Gimnazială Râșca, Școala Gimnazială ”Avram Iancu” Beliș, Școala Gimnazială ”Mihai Eminescu” Dej, Școala Gimnazială Țaga, Școala Gimnazială Iclod, Școala Gimnazială Livada, Liceul Teoretic ” Ana Ipătescu” Gherla, Școala Gimnazială Nireș – 32h
- Inspecție tematică - REDUCEREA ABSENTEISMULUI ȘI PREVENIREA PĂRĂSIRII TIMPURII A ȘCOLII DE CĂTRE ELEVII DIN ÎNVĂȚĂMÂNTUL OBLIGATORIU – Seminarul Teologic Ortodox Cluj-Napoca, Școala Gimnazială Câțcău, Școala Gimnazială ” Pavel Dan ” Tritenii de Jos, Liceul Tehnologic ” Ștefan Pascu” Apahida- 12h
- Inspecție tematică - Verificarea concordanței dintre evaluarea externă prin examenul de EN și evaluarea internă realizată de către unitățile de învățământ preuniversitar (absolvenți clasa a VIII-a): Școala Gimnazială ”Mihai Vodă” , com. Mihai Viteazu, Școala Gimnazială Moldovenești, Școala Gimnazială Vad, Școala Gimnazială Iclod, Școala Gimnazială Nireș, Liceul de Informatică ” Tiberiu Popoviciu” Cluj-Napoca –18h

INSPECTORATUL ȘCOLAR JUDEȚEAN CLUJ

- Inspecție tematică - Organizarea și desfășurarea activității în cadrul școlilor speciale – Liceul Special pentru Deficienți de Vedere Cluj-Napoca –2h
- Inspecție tematică – Monitorizare managementului unităților de învățământ preuniversitar – Școala Gimnazială ” Lia Manoliu” Cornești, Școala Gimnazială ” Ioan Bujor” Petreștii de Jos , Școala Gimnazială Valea Ierii, Școala Gimnazială Iara, Școala Gimnazială “George Barițiu” Jucu de Sus– 24h
- Inspecție tematică – Încadrarea în numărul de norme și încadrarea în buget - LICEUL TEORETIC "NICOLAE BALCESCU" CLUJ-NAPOCA, ȘCOALA GIMNAZIALA "KOS KAROLY" IZVORU CRISULUI, ȘCOALA GIMNAZIALA MANASTIRENI, COM. MANASTIRENI, ȘCOALA GIMNAZIALA RASCA, COM. RASCA, ȘCOALA GIMNAZIALA VALEA IERII, COM. VALEA IERII, ȘCOALA GIMNAZIALA IARA, COM. IARA, ȘCOALA GIMNAZIALA BAISOARA, COM. BAISOARA, ȘCOALA GIMNAZIALĂ GEORGE BARIȚIU JUCU– 40 h
- Inspecție tematică – Încadrarea în numărul de norme și încadrarea în buget - Școala Gimnazială ”Ioan Bujor” Petreștii de Jos, Grădinița cu Program Prelungit ” Lumea Prichindeilor” Câmpia Turzii, Grădinița cu Program Prelungit ” Pinocchio” Câmpia Turzii, Grădinița cu Program Prelungit ” Dr. I. Rațiu” Turda, Liceul Teoretic ” Pavel Dan” Câmpia Turzii, Școala Gimnazială ” Avram Iancu” Câmpia Turzii, Școala Gimnazială ” Mihai Viteazul” Câmpia Turzii, Școala Gimnazială ” Mihai Vodă”, com. Mihai Viteazu, Colegiul Național ” Mihai Viteazul ” Turda, Liceul Teoretic ” Mihai Eminescu ” Cluj-Napoca, – 40h
- Inspecție tematică – Simulare Evaluare Națională – Școala Gimnazială Ion Agârbiceanu Cluj-Napoca, Liceul Teoretic Nicolae Bălcescu Cluj-Napoca; - 8h
- Inspecție tematică monitorizare Competențe Bac – Liceul Teoretic Al. Papiu Ilarian Dej, Liceul Teoretic Ana Ipătescu Gherla, Colegiul Național Andrei Mureșanu Dej, Liceul Teoretic Petru Maior Gherla, Liceul Teoretic Mihai Eminescu Dej;- 20h
- Inspecții voluntariat Școala Gimnazială Râșca; - 12h;

2. Inspecții în urma unor sesizări (unitatea de învățământ, motivele sesizării)

INSPECTORATUL ȘCOLAR JUDEȚEAN CLUJ

Reclamație la unități școlare din subordine:

- Colegiul Național "Mihai Viteazul" Turda, profesor Roșca Maria-profesor de limba franceză - orarul orelor de limba franceză în unitatea de învățământ;
- Liceul Teoretic "Pavel Dan" Câmpia Turzii – un părinte - privind modificarea unei note la matematică;
- Școala Gimnazială "Avram Iancu" Câmpia Turzii – profesor de limba și literatura română Moldovan Cristian;
- Liceul Teoretic "Mihai Eminescu" Cluj-Napoca – părinți clasă pregătitoare;
- Școala Gimnazială Gheorgheni, com. Feleacu – calitatea predării profesorului de matematică Moszes Csaba.
- Liceul Teoretic "Mihai Eminescu" Cluj-Napoca – calitatea predării profesor română Barbă Amalia;

IV. Analiza SWOT a disciplinei / compartimentului în urma inspecțiilor / activităților realizate:

PUNCTE TARI



- Documentele de proiectare și planificare sunt în concordanță cu recomandările de la Consfăturile naționale ale profesorilor de matematică. Se observă o uniformizare a antetului și personalizarea acestora la nivelul claselor.
- Continuarea și susținerea concursului de matematică pentru elevii din mediul rural Olimpiada satelor clujene, atragerea elevilor spre matematică, oferirea de șanse egale.
- Introducerea în calendarul concursurilor și olimpiadelor cu finanțare de către MEN a Concursului de matematică pentru clasele IV-VIII Olimpiada Satelor din România.
- Implementarea corespunzătoare a noii programe școlare la clasa a V-a.
- Organizarea pregătirilor suplimentare la clasele a VIII-a și a XII-a, dar și a unor grupe de pregătire pentru concursuri și grupe de recuperare a materiei.
- Pregătirea lotului județean în perioada premergătoare olimpiadei naționale; Pregătirea lotului de la Olimpiada Satelor din România;

PUNCTE SLABE



- Slaba pregătire practică a studenților de la matematică.
- În general, elevii care au un număr mare de absențe, au probleme de recuperare a materiei, în consecință obțin note slabe.
- Slaba implicare a părinților în viața școlii, în special la profilul tehnic și în mediul rural.
- Unele cadre didactice manifestă rețineră sau conservatorism în aplicarea metodelor moderne.
- Lipsa unor responsabilități și termene precise în desfășurarea unor activități din programele manageriale ale catedrelor.
- Sunt profesori care nu participă la activitățile comisiei

INSPECTORATUL ȘCOLAR JUDEȚEAN CLUJ

- Respectarea modului de ofertare a disciplinelor opționale, modificarea programei de opțional în funcție de gradul de interes al elevilor.
- Propunerea unor teme interesante pentru elevi, cu aplicații practice ale matematicii, pentru motivarea elevilor;
- Metodele de predare încep să fie mai atractive, învățarea să fie centrată pe elevi, se observă o îmbunătățire acolo unde se combină metodele tradiționale cu cele moderne.
- Sunt utilizate softuri educaționale, platforma AEL, softuri Geogebra, table interactive.
- Participarea elevilor la grupele de excelență.
- Evaluarea este obiectivă, notarea este ritmică, notele din catalog reflectă nivelul de pregătire al elevilor; există diversificarea metodelor de evaluare.
- Elevii cunosc structura subiectelor pentru evaluarea națională de la clasa a VIII-a și clasa a XII-a, sunt aplicate modele de simulare la nivelul celor două clase.
- În majoritatea școlilor sunt pregătiți suplimentar elevii care participă la olimpiade și concursuri școlare de matematică.
- Reintroducerea etapei pe școală a Olimpiadei de Matematică;
- Utilizarea eficientă de către profesori a metodelor de evaluare sumativă și formativă conform matricei de specificație, interpretarea rezultatelor și întocmirea planului de remediere.
- Elevii dau dovadă de un interes deosebit pentru matematică, în special la clasele a V-a și a VI-a.
- Legătura dintre profesori și învățători prin proiectul de la clasele IV-V;
- Se observă o scădere a numărului de sesizări privind calitatea predării și evaluarea elevilor.
- Există grupuri de elevi care publică în reviste de specialitate, cum ar fi Gazeta matematică, revista de matematică din Timișoara.
- Actualizarea bazei de date cu profesorii de matematică din județul Cluj; îmbunătățirea metodelor de comunicare de la nivelul județului prin intermediul celor 18 responsabili.
- Consilierea profesorilor de matematică care au nevoie de formare pe teme de evaluare sau metode

metodice din școală și ale cercului pedagogic, în general fiind aceleași cadre didactice care se implică.

- Sunt profesori care nu pun suficient accent pe caietele de notițe ale elevilor.
- Scăderea numărului de participanți la Olimpiada de matematică, în special la clasele de liceu, lucru datorat și nivelului ridicat de dificultate al subiectelor.
- Elevii de etnie maghiară nu mai participă la olimpiadele și Concursurile de Matematică, având în vedere că au concursuri doar pentru cei care studiază în limba maghiară.

INSPECTORATUL ȘCOLAR JUDEȚEAN CLUJ

<p>moderne de predare, în special profesorii debutanți.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Preocuparea tot mai frecventă a profesorilor de matematică pentru obținerea gradelor didactice și participarea la cursuri de formare pe diferite teme. - Voluntariat în număr mare pentru Olimpiada Internațională de Matematică 2018; - Plata cotizației SSM pe doi ani de către 70% din profesorii de matematică, în vederea susținerii Olimpiadei Internaționale de Matematică; - Pregătirea suplimentară a elevilor de performanță în cadrul proiectului Hai la Olimpiadă!, parteneriat eMag-UBB-ISJ; - Participarea la concursuri și olimpiade, indiferent de profil sau de specializare: Olimpiada satelor – elevii din mediul rural, Concursul de matematică aplicată Adolf Haimovici – pe cele 4 categorii: tehnic, științe, servicii, uman. 	
<p>OPORTUNITĂȚI</p>  <ul style="list-style-type: none"> - Implicarea sponsorilor în acțiunea de pregătire suplimentară a elevilor care reprezintă județul Cluj la concursurile de matematică. - Implicarea Consiliului Județean în organizarea Concursului național pentru elevii din mediul rural: Olimpiada satelor din România. - Profesorii de matematică au manifestat interes față de acțiunea de voluntariat în vederea organizării și desfășurării IMO 2018. - Colaborarea cu instituții de învățământ superior universitar și tehnic: UBB, UT, SSMR (Societatea de științe matematice din România). - Accesul la programe de formare profesională. - Colaborarea cu Centrul de Excelență și posibilitatea pregătirii elevilor de performanță.- <p>Organizarea OIM 2018</p>	<p>AMENINȚĂRI</p>  <ul style="list-style-type: none"> - Migrarea cadrelor didactice tinere către domenii mai bine plătite. - Lipsa de interes manifestată de unele cadre didactice pentru propria formare profesională și/sau managerială. - Autosegregarea elevilor care învață în limba maghiară.

V. Realizarea obiectivelor propuse în Planul Managerial (da sau nu în totalitate; da sau nu partial)

INSPECTORATUL ȘCOLAR JUDEȚEAN CLUJ

Planul managerial s-a realizat în anul școlar 2017-2018.

VI. Activități/manifestări/întâlniri coordonate la nivel județean (descriere, nr. cadre didactice implicate/elevi implicați, rezultate, probleme identificate) (ex. plan încadrare, plan de școlarizare, grupe de excelență, olimpiade/concursuri coordonate - date succinte și relevante)

- Organizarea IMO 2018;
- Introducerea în calendarul concursurilor și olimpiadelor școlare a MEN a Concursului de matematică pentru clasele IV-VIII Olimpiada satelor din România, formarea unui grup de lucru, implicarea Consiliului Consultativ al disciplinei, a metodiștilor și a responsabililor din mediul rural.
- În urma Consfăturilor naționale s-au realizat consfăturile la începutul anului școlar.
- Pregătirea profesorilor metodiști și a responsabililor de cerc în cadrul unor activități realizate în parteneriat cu CCD Cluj.
- Transmiterea materialelor la întâlnirile cercurilor pedagogice, participarea tuturor cadrelor didactice de matematică de la nivelul județului.
- Realizarea parteneriatului cu UBB și e-Mag în scopul pregătirii elevilor pentru Concursurile și Olimpiadele de Matematică.
- Organizarea unor excursii tematice pentru profesorii de matematică în vederea schimbului de opinii și organizarea unor activități comune.
- Implicarea unui număr mare de profesori de matematică în organizarea Olimpiadei Internaționale de Matematică;

VII. Situații, machete predate la MEN (denumire situații, machete)

Raport de activitate pe anul școlar 2016-2017 predat în septembrie 2017.

Statistica profesorilor de matematică de la nivelul județului predată la 1 nov 2017.

Punct de vedere organizare Olimpiada de matematică predat la 1 nov 2017.

Documente de organizare IMO 2018.

VIII. Participare la activități de formare pentru dezvoltare personală organizate la nivel județean/ național (cursuri, activități metodice, conferințe, locul de desfășurare, nr. ore)

Curs formare profesori metodiști și responsabili de cerc – Albac, 16-18 febr 2018

Curs formare profesori metodiști și responsabili de cerc – Școala Gimnazială ” Ion Agârbiceanu” Cluj-Napoca – 8 ore

Curs formare profesori clasa a V-a – Implementarea noii programe la clasa a V-a - Școala Gimnazială ” Ion Agârbiceanu” Cluj-Napoca – 8 ore

Curs formare șefi de catedră – Liceul Teoretic ”Avram Iancu” Cluj-Napoca

IX. Participare în echipe de proiect (numele proiectului, funcția, perioada)

INSPECTORATUL ȘCOLAR JUDEȚEAN CLUJ

- ȘCOALA FACE DIFERENȚA! - EXPERT EDUCATIONAL LOCAL INCLUZIUNE;
- PREEDARE PENTRU SCHIMBARE – COORDONATOR ACTIVITĂȚI EDUCAȚIONALE;

X. Activități metodice/activități de formare organizate la nivelul disciplinei /compartimentului (tema, nr. participanți, nr. ore)

Curs formare profesori metodiști și responsabili de cerc – Albac, 16-18 februarie 2018, 45 participanți, 20 ore

Curs formare profesori metodiști și responsabili de cerc – Școala Gimnazială ” Ion Agârbiceanu” Cluj-Napoca - 45 participanți, 8 ore

Curs formare profesori clasa a V-a – Implementarea noii programe la clasa a V-a - Școala Gimnazială ” Ion Agârbiceanu” Cluj-Napoca – 120 participanți, 8 ore

Curs formare șefi de catedră – Liceul Teoretic ”Avram Iancu” Cluj-Napoca, 32 participanți, 2 ore

S-au realizat activități la nivelul cercurilor pedagogice pe zonă conform graficului acestora.

Parteneriat ISJ-UBB-e-Mag – ” Hai la Olimpiadă!” – pregătirea elevilor pentru olimpiadele școlare.

XI. Participare în comisii de organizare și coordonare a examenelor naționale, ale concursurilor și olimpiadelor școlare (descriere, nr. participanți)

Comisia de organizare IMO2018;

Comisia de organizare a Concursului LuminaMath – organizat în parteneriat cu Instituția Lumina.

Comisia de organizare concursuri și olimpiade școlare, Concursul de matematică Aplicată ” Adolf Haimovici”

Comisia de organizare a Olimpiadei Satelor din România(etapa locală, județeană, națională).

Comisia de organizare a Olimpiadei de Matematică(etapa locală, județeană).

Comisia de organizare a selecției elevilor pentru grupele de excelență ISJ Cluj.

Comisia de organizare a selecției elevilor pentru grupele de excelență ISJ-UBB-eMAG.

Comisia de organizare a concursului Dumitru Țiganetea

Comisia de organizare a concursului Marian Țarină.

Comisia de organizare a concursului Fii Inteligent.

XII. Activități de creștere a prestigiului instituției (exemple, întâlniri, parteneriate, reprezentare a instituției etc.)

INSPECTORATUL ȘCOLAR JUDEȚEAN CLUJ

Organizarea IMO2018;

Introducerea în Calendarul concursurilor și olimpiadelor școlare cu finanțare MEN a Concursului de matematică pentru clasele IV-VIII Olimpiada satelor din România.

Parteneriat ISJ-UBB-e-Mag – ” Hai la olimpiadă! ” – pregătirea lotului de elevi pentru Olimpiada Națională de Matematică.

XIII. Atragerea de finanțare extrabugetară pentru demararea unor proiecte educaționale/ organizare concursuri/activități (dacă există, se specifică sumele)

Au fost atrași sponsori pentru Olimpiada Internațională de Matematică 2018.

S-a realizat atragerea de fonduri în vederea pregătirii suplimentare a elevilor capabili de performanță, de susținere a matematicii clujene și a lotului olimpic.

A fost pregătit lotul lărgit al județului Cluj pentru Olimpiada Satelor din Transilvania și Olimpiada Satelor din România .

De asemenea au fost atrași sponsori pentru Olimpiada satelor din România 2018;

XIV. Propuneri pentru îmbunătățirea activității ISJ pentru anul școlar 2018-2019

Organizarea etapei naționale la Olimpiada Satelor din România- ediția a IV-a, 17-19 mai 2018

Păstrarea concursului Olimpiada Satelor din România în calendarul Concursurilor Școlare finanțate de către MEN.

Inspecții cu metodiștii pentru pregătirea Examenelor Naționale, Evaluare Națională și Bacalaureat.

Monitorizarea participării elevilor de la grupele de excelență la Olimpiadele școlare de matematică și la alte concursuri de profil.

INSPECTORATUL ȘCOLAR JUDEȚEAN CLUJ

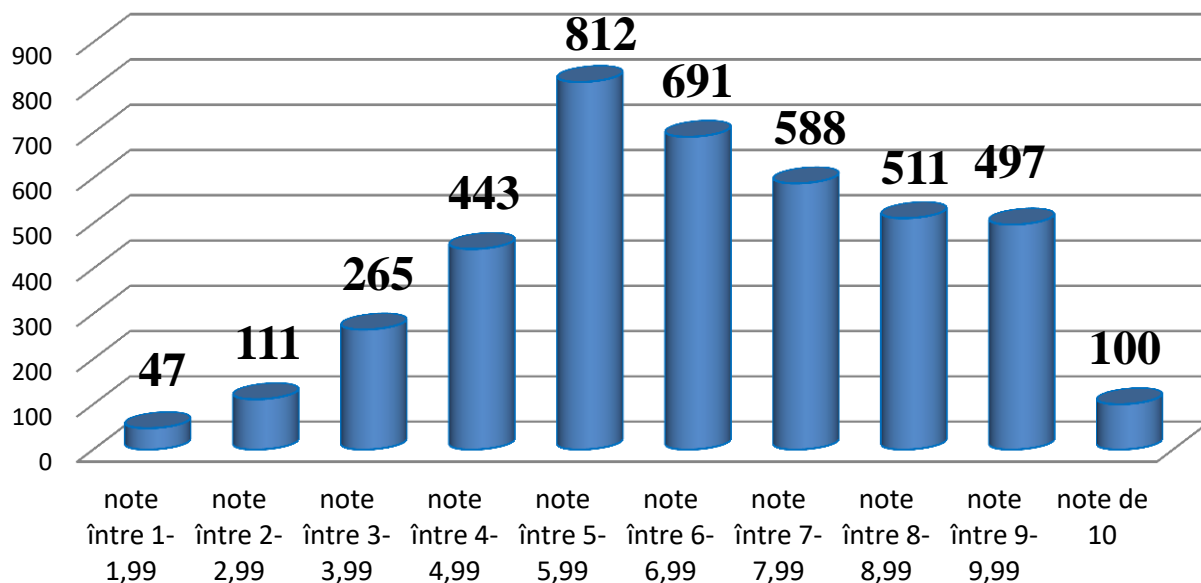
XV. Statistici examene, concursuri, olimpiade.

Rezultate la matematică EVALUARE NAȚIONALĂ 2018
Clasament Național: locul II

MATEMATICĂ EN 2018										
Evaluati	1-1,99	2-2,99	3-3,99	4-4,99	5-5,99	6-6,99	7-7,99	8-8,99	9-9,99	10
4065	47	111	265	443	812	691	588	511	497	100
%	1.16%	2.73%	6.52%	10.90%	19.98%	17.00%	14.46%	12.57%	12.23%	2.46%
	21.30%				78.70%					

Procentul notelor peste 5 este de **78,70%**.

**EVALUAREA NAȚIONALĂ
2018**



INSPECTORATUL ȘCOLAR JUDEȚEAN CLUJ

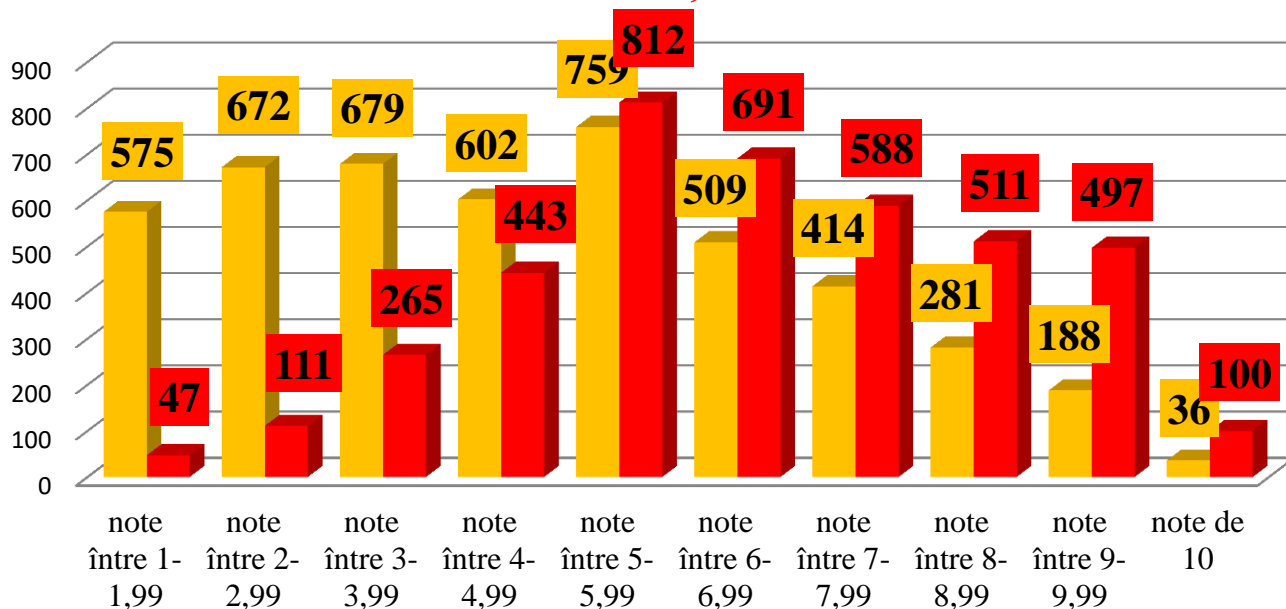
SIMULARE 2018

SIMULARE MATEMATICĂ EN 2018										
Evaluati	1-1,99	2-2,99	3-3,99	4-4,99	5-5,99	6-6,99	7-7,99	8-8,99	9-9,99	10
4715	575	672	679	602	759	509	414	281	188	36
%	12.20%	14.25%	14.40%	12.77%	16.10%	10.80%	8.78%	5.96%	3.99%	0.76%
53.62%					46.38%					

SIMULARE 2018

versus

EVALUARE NAȚIONALĂ 2018



■ SIMULARE EN 2018 ■ EN 2018

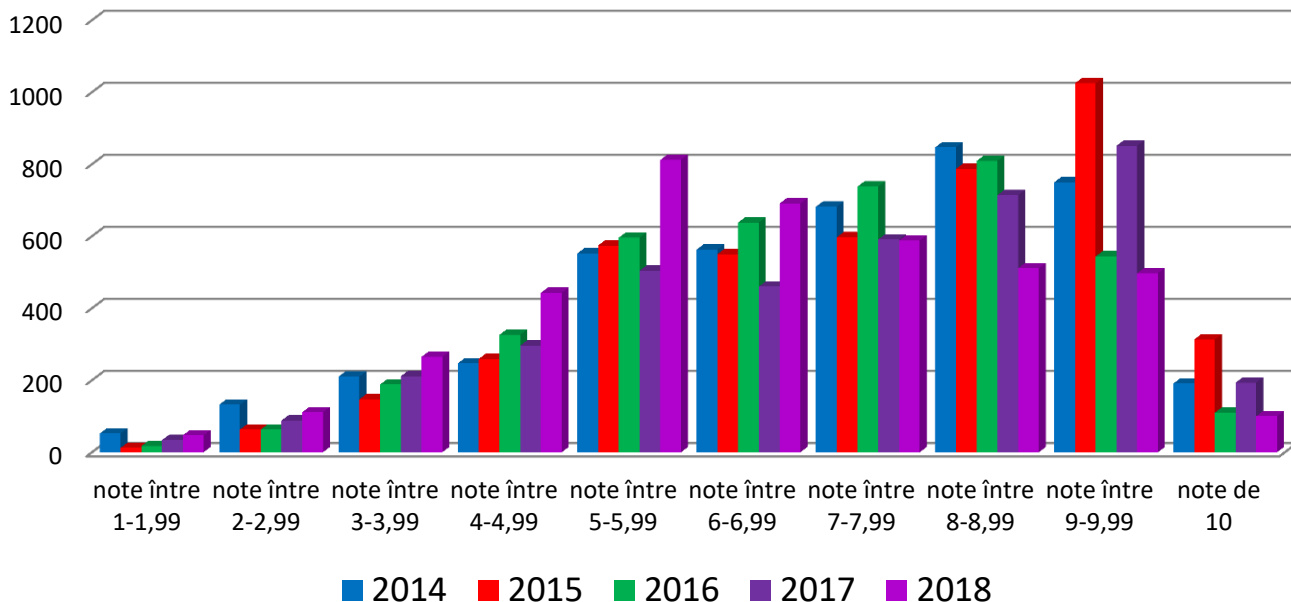
EVALUARE NAȚIONALĂ 2014/2015/2016/2017/2018

	note între 1-1,99	note între 2-2,99	note între 3-3,99	note între 4-4,99	note între 5-5,99	note între 6-6,99	note între 7-7,99	note între 8-8,99	note între 9-9,99	note de 10
2014	52	132	210	247	552	563	682	847	750	191
2015	12	63	147	259	574	550	597	787	1025	313
2016	17	63	188	326	596	638	738	809	544	110
2017	34	88	211	296	504	460	591	714	851	193
2018	47	111	265	443	812	691	588	511	497	100

INSPECTORATUL ȘCOLAR JUDEȚEAN CLUJ

EVALUARE NAȚIONALĂ

2014/2015/2016/2017/2018



Rezultate la matematică

Bacalaureat

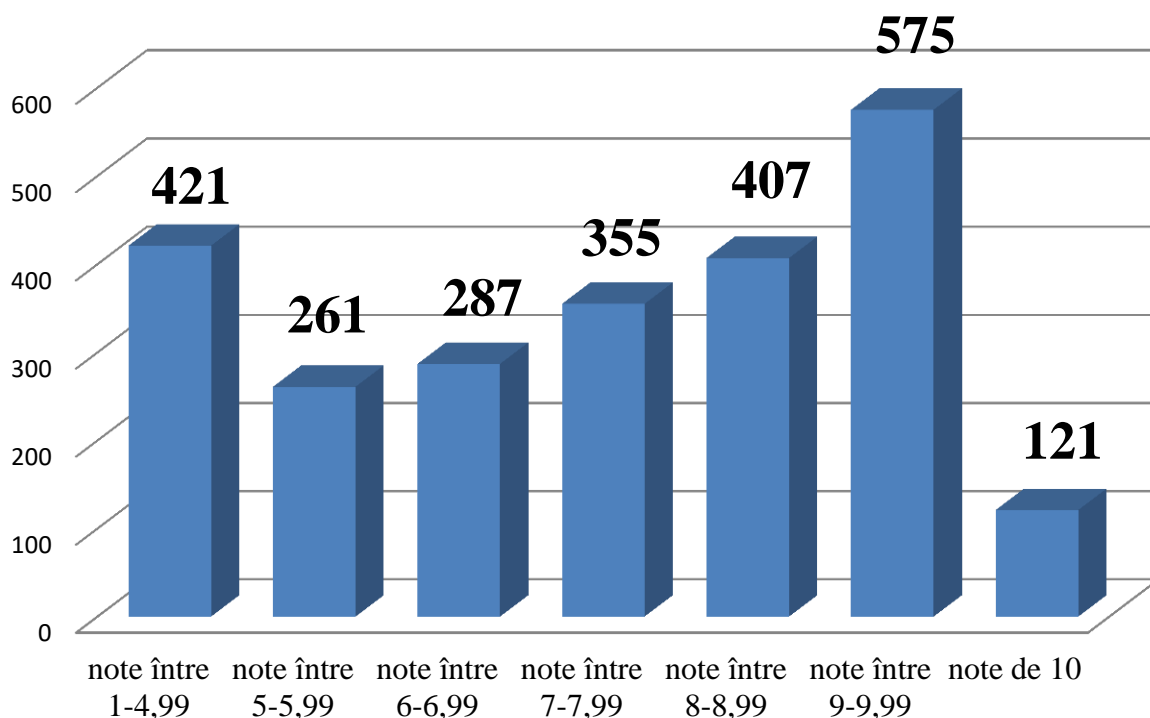
sesiunea I - 2018

Nr. Elevi Evaluati	note între 1-4,99	note între 5-5,99	note între 6-6,99	note între 7-7,99	note între 8-8,99	note între 9-9,99	note de 10
2427	421	261	287	355	407	575	121

Procentul de promovabilitate la matematică este de 86,72%.

INSPECTORATUL ȘCOLAR JUDEȚEAN CLUJ

Bacalaureat sesiunea I - 2018

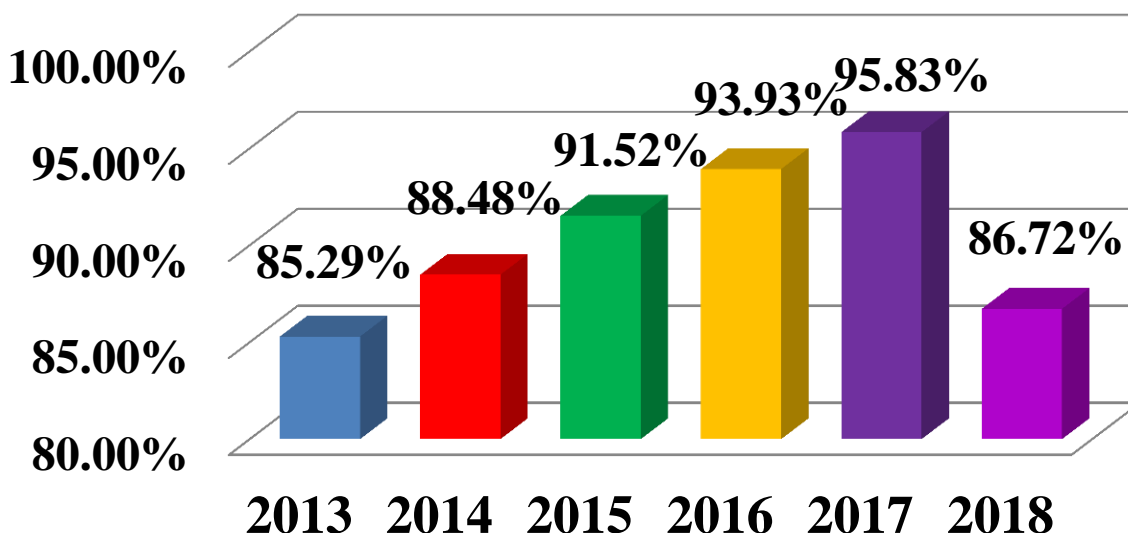


Bacalaureat matematică 2013/ 2014 / 2015/ 2016/2017/2018

Anul	Procent promovabilitate Bacalaureat matematică
2013	85,29%
2014	88,48%
2015	91,52%
2016	93,93%
2017	95,83%
2018	86,72%

INSPECTORATUL ȘCOLAR JUDEȚEAN CLUJ

Procent promovabilitate Bacalaureat matematică jud. Cluj



Aspecte pozitive:

- Majoritatea profesorilor de matematică oferă ore de pregătire suplimentară gratuite;
- În urma numeroaselor cursuri de formare din ultima perioadă, se observă o îmbinare a metodelor tradiționale de predare cu cele moderne;
- Școlile organizează simulări ale examenelor naționale;
- Există colaborare la nivelul cercurilor pedagogice;
- Există stabilitate la structura subiectelor de Evaluare Națională și Bacalaureat;
- Subiectele de la examenele de Evaluare Națională și Bacalaureat sunt concepute pentru a verifica nivelul de cunoștințe și competențele însușite;

Aspecte care necesită îmbunătățire:

- Utilizarea unor fișe de lucru diferențiat;
- Realizarea monitorizării notării ritmice a elevilor de către conducerea școlii;
- Respectarea etapelor de predare din programele școlare;

Cauze identificate:

- Mai sunt profesori care predau materia după altă ordine decât cea din programă;
- Nu se lucrează diferențiat în toate unitățile de învățământ, cadrele didactice urmărind să parcurgă toată materia din programă, impunând un ritm alert;
- Există elevi care nu participă la orele de pregătire suplimentară din diferite motive, cum ar fi: naveta, lipsă de interes etc.

INSPECTORATUL ȘCOLAR JUDEȚEAN CLUJ

Rezultate la matematică

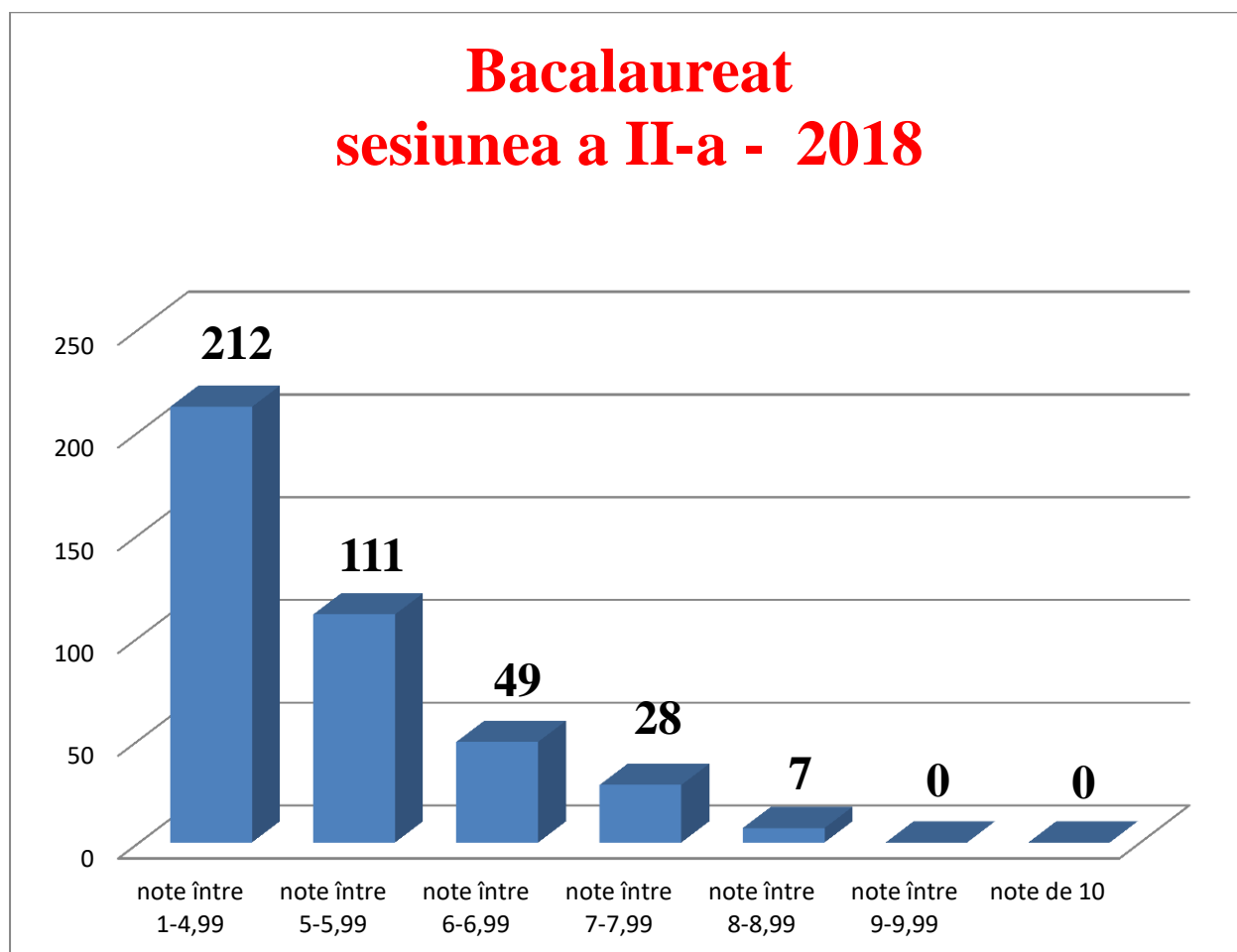
Bacalaureat

Sesiunea a II-a - 2018

(înainte de contestații)

Nr. Elevi Evaluati	note între 1-4,99	note între 5-5,99	note între 6-6,99	note între 7-7,99	note între 8-8,99	note între 9-9,99	note de 10
407	212	111	49	28	7	0	0

Procentul de promovabilitate la matematică este
de **47,91%**.



INSPECTORATUL ȘCOLAR JUDEȚEAN CLUJ

A. Rezultatele elevilor la olimpiadele și la concursurile școlare naționale și internaționale (se vor nominaliza și profesorii care au pregătit elevii)

**Situație statistică privind participarea
elevilor din județul Cluj la
Olimpiada Națională de Matematică,
în anul școlar 2017/2018**

Clasa	Etapă													
	pe școală		locală/sector		județeană/municipiu		națională							
	nr. participanți	nr. calificați*	nr. participanți	nr. calificați*	nr. participanți	nr. calificați*	nr. participanți	premii MEN				medalii SSMR		
								I	II	III	mențiuni	aur	argint	bronz
V	1456	413	413	96	96	1	1							
VI	968	231	231	139	139	4	4				1	1		1
VII	625	192	192	57	57	5	5				1		1	1
VIII	305	111	111	56	56	3	3				1		1	1
IX	139	69	69	22	22	4	4						1	1
X	98	51	51	16	16	2	2			1			1	1
XI	103	41	41	41	41	6	6				1	1		
XII	72	30	30	15	15	2	2							
Total	3766	1138	1138	442	442	27	27			1	4	2	4	5

INSPECTORATUL ȘCOLAR JUDEȚEAN CLUJ

OLIMPIADA NAȚIONALĂ DE MATEMATICĂ SATU MARE și NEGREȘTI OAS, 2018

Lotul clujean a obținut **premiul III** la clasa a XI-a, **4 mențiuni**, **2 medalii de Aur**, **4 medalii de Argint** și **5 medalii de Bronz**.

Nr. crt.	Nume si prenumele elevului	Punctaj obținut la faza jud.	Anul de studii	Premii și medalii	 Unitatea de inv/localitatea
1	SÓGOR DÉNES	22.00	5		COLEGIUL DE MUZICĂ SIGISMUND TODUȚĂ CLUJ -NAPOCA
2	LAZĂR ALEXANDRU-FLORIN	28.00	6	Mențiune+medalie de Aur	COLEGIUL NAȚIONAL EMIL RACOVITĂ CLUJ -NAPOCA
3	TARTA TUDOR ANDREI	24.00	6		LICEUL TEORETIC „NICOLAE BALCESCU” CLUJ-NAPOCA
4	ALB IANNIS	23.00	6	medalie Bronz	LICEUL DE INFORMATICA ”TIBERIU POPOVICIU” CLUJ -NAPOCA
5	SĂVEANU ALEX PETRU	22.00	6		COLEGIUL NAȚIONAL EMIL RACOVITĂ CLUJ -NAPOCA
6	CAVAȘI EDUARD PAUL	23.00	7	Mențiune+medalie Argint+Baraj	COLEGIUL NAȚIONAL EMIL RACOVITĂ CLUJ -NAPOCA
7	NASAUDEAN MARIA	22.00	7		ȘCOALA GIMNAZIALĂ IOAN BOB CLUJ-NAPOCA
8	VERZEA ȘTEFAN	17.00	7	medalie Bronz	COLEGIUL NAȚIONAL EMIL RACOVITĂ CLUJ -NAPOCA
9	HARAMBAS DIANA	28.00	8	Mențiune+medalie Argint+Baraj	COLEGIUL NAȚIONAL EMIL RACOVITĂ CLUJ -NAPOCA
10	ION DRAGOȘ	23.00	8	medalie Bronz	COLEGIUL NAȚIONAL PEDAGOGIC GHEORGHE LAZĂR CLUJ-NAPOCA
11	JIDAVU DARIA	22.00	8		COLEGIUL NAȚIONAL EMIL RACOVITĂ CLUJ -NAPOCA
12	ILIEȘ RADU-ALEXANDRU	27.00	9	medalie Bronz	COLEGIUL NAȚIONAL EMIL RACOVITĂ CLUJ -NAPOCA
13	LEONTE MIHNEA	24.00	9	medalie Argint	COLEGIUL NAȚIONAL EMIL RACOVITĂ CLUJ-NAPOCA
14	CANTOR ALEXANDRU-HORATIU	23.00	9		COLEGIUL NATIONAL ”MIHAI VITEAZUL” TURDA
15	MAN ANDREI-GEORGE	22.00	9		COLEGIUL NAȚIONAL EMIL RACOVITĂ CLUJ -NAPOCA
16	COROIAN VLAD-BOGDAN	26.00	10	medalie Bronz	COLEGIUL NAȚIONAL EMIL RACOVITĂ CLUJ -NAPOCA
17	ILE GEORGE-DANIEL	24.00	10	Premiul III+medalie Argint+Baraj	COLEGIUL NAȚIONAL EMIL RACOVITĂ CLUJ -NAPOCA
18	CRIȘAN DRAGOȘ	28.00	11	Mențiune+medalie Aur+Baraj+calificare Lot	COLEGIUL NAȚIONAL EMIL RACOVITĂ CLUJ -NAPOCA
19	PETRIDEAN ANDREI	23.00	11		COLEGIUL NAȚIONAL EMIL RACOVITĂ CLUJ -NAPOCA
20	FAZAKAS BORBÁLA	18.00	11		LICEUL TEORETIC BATHORY ISTVAN CLUJ -NAPOCA
21	GYORGY-SPIRIDON MARIA	25.50	12		COLEGIUL NAȚIONAL EMIL RACOVITĂ CLUJ -NAPOCA
22	CICEO IOANA	17.50	12		COLEGIUL NAȚIONAL EMIL RACOVITĂ CLUJ -NAPOCA
23	POTFALEAN ANDREI	16.00	7		COLEGIUL NAȚIONAL EMIL RACOVITĂ CLUJ -NAPOCA
24	ADAM RALUCA MIHAELA	15.00	7		COLEGIUL NAȚIONAL EMIL RACOVITĂ CLUJ -NAPOCA
25	MOLDOVAN SEPTIMIU	15.00	11		LICEUL TEORETIC ”PETRU MAIOR” GHERLA
26	PINTEA ALEXANDRU	14.00	11		COLEGIUL NAȚIONAL EMIL RACOVITĂ CLUJ -NAPOCA
27	UNGUR MONICA	14.00	11		LICEUL TEORETIC ” OCTAVIAN GOGA” HUEDIN

INSPECTORATUL ȘCOLAR JUDEȚEAN CLUJ



CONCURSUL DE MATEMATICĂ ȘI INFORMATICĂ GRIGORE MOISIL 2018

În perioada 23-25 martie 2018, s-a desfășurat la Mureș, ediția a XXXIII-a a Concursului interjudețean de matematică și informatică "Grigore Moisil", la care au participat cei mai buni elevi de la matematică și informatică din județele Bihor, Bistrița Năsăud, Cluj, Maramureș, Mureș, Satu Mare și Sălaj. Județul Cluj a fost reprezentat

INSPECTORATUL ȘCOLAR JUDEȚEAN CLUJ

de 20 elevi din clasele 5-12, obținând următoarele premii și mențiuni: 1 premiu I , 1 premiu II, 1 premiu III și 9 mențiuni.

Nr. crt .	Numele, inițiala tatălui și prenumele elevului	Clas a	Premi i	Școala de proveniență
1	FARKAS ARMAND	5		COLEGIUL NAȚIONAL EMIL RACOVIȚĂ CLUJ-NAPOCA
2	LAZAN DRAGOS ANDREI	5	M	COLEGIUL NAȚIONAL EMIL RACOVIȚĂ CLUJ-NAPOCA
3	SÓGOR DÉNES	5		COLEGIUL DE MUZICĂ SIGISMUND TODUȚĂ CLUJ-NAPOCA
4	ALB IANNIS	6		LICEUL DE INFORMATICA "T.POPOVICIU" CLUJ-NAPOCA
5	LAZĂR ALEXANDRU-FLORIN	6	M	COLEGIUL NAȚIONAL EMIL RACOVIȚĂ CLUJ-NAPOCA
6	SĂVEANU ALEX PETRU	6	M	COLEGIUL NAȚIONAL EMIL RACOVIȚĂ CLUJ-NAPOCA
7	TARTA TUDOR ANDREI	6	M	LICEUL TEORETIC „NICOLAE BALCESCU" CLUJ-NAPOCA
8	CAVAȘI EDUARD PAUL	7	M	COLEGIUL NAȚIONAL EMIL RACOVIȚĂ CLUJ-NAPOCA
9	NASAUDEAN MARIA	7	M	SCOALA GIMNAZIALA IOAN BOB CLUJ-NAPOCA
10	POTFALEAN ANDREI	7		COLEGIUL NAȚIONAL EMIL RACOVIȚĂ CLUJ-NAPOCA
11	VERZEA ȘTEFAN	7		COLEGIUL NAȚIONAL EMIL RACOVIȚĂ CLUJ-NAPOCA
12	HARAMBAS DIANA	8	M	COLEGIUL NAȚIONAL EMIL RACOVIȚĂ CLUJ-NAPOCA
21	ION DRAGOȘ	8		COLEGIUL NAȚIONAL PEDAGOGIC GHEORGHE LAZĂR CLUJ-NAPOCA
13	JIDAVU DARIA	8		COLEGIUL NAȚIONAL EMIL RACOVIȚĂ CLUJ-NAPOCA
14	CANTOR ALEXANDRU-HORATIU	9	I	COLEGIUL NATIONAL "MIHAI VITEAZUL" TURDA
15	ILIEȘ RADU-ALEXANDRU	9	III	COLEGIUL NAȚIONAL EMIL RACOVIȚĂ CLUJ-NAPOCA
16	LEONTE MIHNEA	9	II	COLEGIUL NAȚIONAL EMIL RACOVIȚĂ CLUJ-NAPOCA
17	MAN ANDREI-GEORGE	9		COLEGIUL NAȚIONAL EMIL RACOVIȚĂ CLUJ-NAPOCA
18	BERCOVICI VLAD ȘTEFAN	10		COLEGIUL NAȚIONAL EMIL RACOVIȚĂ CLUJ-NAPOCA
19	ILE GEORGE-DANIEL	10	M	COLEGIUL NAȚIONAL EMIL RACOVIȚĂ CLUJ-NAPOCA
20	PETRUȚA NORA-IRINA	11	M	COLEGIUL NAȚIONAL EMIL RACOVIȚĂ CLUJ-NAPOCA

INSPECTORATUL ȘCOLAR JUDEȚEAN CLUJ

CONCURSUL DE MATEMATICĂ APLICATĂ ADOLF HAIMOVICI IAȘI 2018

Lotul de Matematică al județului Cluj a participat în perioada 11 - 13 mai 2018 la Concursul Național de Matematică Aplicată Adolf Haimovici, concurs desfășurat la Iași pe patru secțiuni: Servicii, Tehnic, Științele Naturii și Uman.

Lotul clujean a fost format din 16 elevi, calificați în urma etapei județene a concursului, și au obținut **2 premii II + 2 medalii de argint, 2 mențiuni + 1 medalie de bronz:**

Nr.	Nume si prenume elev	Clasa	Scoala	Premii	Profesorul de la clasa
1	MAIER ANDREEA-MARIA	9	COLEGIUL ECONOMIC „IULIAN POP”	Mențiune	MUREȘAN MIHAIELA-CORINA
2	DAN ANCA MARIA	9	COLEGIUL NAȚIONAL EMIL RACOVIȚĂ		ARIANA VĂCĂREȚU
3	HOZAI CRISTINA IOANA	9	COLEGIUL NATIONAL "ANDREI MURESANU" DEJ		JECAN EUGEN
4	BARBOR IONUT	9	LICEUL TEHNOLOGIC "CONSTANTIN.BRANCUSI"DEJ		RAFA DIANA
5	SAIERLI ERICK	9	COLEGIUL TEHNIC DE COMUNICATII AUGUSTIN MAIOR	Premiul II + Medalie Argint	POP SIMONA MARIA
6	KIS-MINYA STEFANIA	9	COLEGIUL NATIONAL PEDAGOGIC "GH.LAZAR", CLUJ-NAPOCA		FAICIUC MARILENA
7	BERINDEAN FLORIN RĂZVAN	9	COLEGIUL NATIONAL PEDAGOGIC "GH.LAZAR", CLUJ-NAPOCA		RESIGA RODICA
8	LUPEA MIHAELA DIANA	10	COLEGIUL NATIONAL MIHAI VITEAZUL TURDA		SIMONCA SIMONA
9	DUNCA ROBERT	10	COLEGIUL TEHNIC DE COMUNICATII AUGUSTIN MAIOR	Premiul II + Medalie Argint	POP SIMONA MARIA
10	CHIRA V.D. DARIUS CORNELIU	10	COLEGIUL TEHNIC "VICTOR UNGUREANU", CAMPIA TURZII		LAZĂR MIHAELA SIMONA
11	PEIU PAUL CONSTANTIN	11	COLEGIUL ECONOMIC „IULIAN POP”		MUREȘAN MIHAIELA-CORINA
12	CÎMPEAN FLAVIA ALEXANDRA	11	COLEGIUL NAȚIONAL EMIL RACOVIȚĂ		ARIANA VĂCĂREȚU
13	MAN LAURA	11	COLEGIUL TEHNIC ""ANA ASLAN" CLUJ NAPOCA		COPACIU EMILIA
14	AMARIEI MARTA-ALEXANDRA	12	COLEGIUL ECONOMIC „IULIAN POP”		MUREȘAN MIHAIELA-CORINA
15	DAMIAN ANDRADA	12	LICEUL TEORETIC "NICOLAE BALCESCU	Mențiune + Medalie Bronz	TAMBUC NICOLETA
16	MORAR MARIA	12	COLEGIUL NATIONAL PEDAGOGIC "GH.LAZAR", CLUJ-NAPOCA		SANDEA CLAUDIA

INSPECTORATUL ȘCOLAR JUDEȚEAN CLUJ



OLIMPIADA SATELOR DIN TRANSILVANIA Sînmărtin - BIHOR, 2018

Lotul de Matematică al județului Cluj, format din elevi de clasele IV-VIII care învață în școlile din mediul rural, a participat în perioada 4 - 6 mai 2018, la Olimpiada Satelor din Transilvania - ediția a VIII-a, desfășurată în Sînmărtin, jud. Bihor.

Lotul clujean a fost format din 15 elevi, calificați în urma etapei județene a Olimpiadei Satelor din România, câte 3 / clasă și au obținut **3 premii I, 1 premiu III și 9 mențiuni.**

INSPECTORATUL ȘCOLAR JUDEȚEAN CLUJ

Nr. Crt.	Numele, inițiala tatălui, prenumele elevului	Școala de proveniență/localitatea	Clasa	Premiul	Profesor îndrumător
1	GLIGAN FLAVIU RAUL	ȘCOALA PRIMARĂ RÂȘCA- PLEȘ	4	PREMIUL I + Marele trofeu	BADIU IOAN
2	ARION CRISTINA- MARIA	ȘCOALA GIMNAZIALA "MIHAI VODA" MIHAI VITEAZU	4	MENTIUNE	POP ANCA- IOANA
3	TODEA CRISTIAN MIHAI	ȘCOALA GIMNAZIALA CASEIU	4	MENTIUNE	ROBA FELICIA
4	DRÂNDA IOANA	LICEUL TEORETIC "GELU VOIEVOD" GILĂU	5	PREMIUL I	MOVILEAN U MIRCEA
5	BALCĂU ARIANA CARMEN	ȘCOALA GIMNAZIALA CEANU MARE	5	MENTIUNE	GĂINĂ IOAN
6	PENTEK ANITA- GABRIELLA	ȘCOALA GIMNAZIALĂ "KOS KAROLY" IZVORU CRIȘULUI	5		TÖRÖK-KIS ERIKA
7	TRIPON ANDRA IOANA	ȘCOALA GIMNAZIALĂ CĂLĂȚELE	6		GHILE MARIOARA
8	DIPȘAN FLORIN	LICEUL TEHNOLOGIC "ȘTEFAN PASCU" APAHIDA	6	MENTIUNE	STANCIU MARIA
9	GOLBAN DAVID	ȘCOALA GIMNAZIALA "O.GOGA", CIUCEA	6	MENTIUNE	GOLBAN VIOREL
10	MĂLUȚAN GABRIEL EMERIC	ȘCOALA GIMNAZIALA NIREȘ	7	MENTIUNE	GIÎGĂ MARIA
11	ȘCHIOP PAUL	LICEUL TEHNOLOGIC "ȘTEFAN PASCU" APAHIDA	7	PREMIUL III	FLORIAN AURORA
12	FERENCZ PÉTER	ȘCOALA GIMNAZIALA UNGURAS	7	MENTIUNE	FERENCZ ILONA
13	ILIȘAN IACOB CRISTIAN	ȘCOALA GIMNAZIALĂ FRATA	8	PREMIUL I	POP ADRIANA
14	MARINCA GABRIEL	LICEUL TEORETIC "GELU VOIEVOD" GILĂU	8	MENTIUNE	BODEA DANIELA
15	FARCAS DIANA MARIA	ȘCOALA GIMNAZIALA CHIUIEȘTI	8	MENTIUNE	PETRUT GAVRIL

INSPECTORATUL ȘCOLAR JUDEȚEAN CLUJ



**Olimpiada satelor din România – OSR 2018
(Cluj-Napoca, 11-13 mai 2018)**



INSPECTORATUL ȘCOLAR JUDEȚEAN CLUJ

Inspectoratul Școlar Județean Cluj a organizat, la Școala Gimnazială Ion Agârbiceanu din Cluj-Napoca, cea de-a III-a ediție a Concursului Național de Matematică pentru clasele IV-VIII “OLIMPIADA SATELOR DIN ROMÂNIA”, concurs adresat elevilor care învață în școlile din mediul rural. La acest eveniment au participat 148 elevi și 35 de profesori din 35 de județe ale țării. Concursul este o continuare a proiectului “OLIMPIADA SATELOR”, demarat la Cluj în anul 2010, dezvoltându-se mai întâi la nivel regional, devenind “OLIMPIADA SATELOR DIN TRANSILVANIA”(8 ediții), și continuând în aproape toată țara.

Președintele de onoare al concursului a fost dl. prof. univ. emerit dr. Dorel Duca, de la Universitatea Babes Bolyai Cluj-Napoca, Președinte executiv al Concursului a fost Inspector General prof. Valentin Claudiu Cuibus de la Inspectoratul Școlar Județean Cluj.

Parteneri: Instituția Prefectului Cluj, Consiliul Județean Cluj, Primăria Municipiului Cluj-Napoca, Universitatea “Babeș-Bolyai” Cluj-Napoca.

La finalul concursului au fost acordate 5 premii I, 5 premii II, 5 premii III și 62 de mențiuni oferite de către Ministerul Educației Naționale și sponsorii concursului: eMAG, NTT DATA, EUROPEAN FABRICATIONS, RCS-RDS, SUNIMPROF ROTTAPRINT, OVIVA, PYROSTOP, ALTONI, JOLDOȘ PROIMPEX, PANEMAR, MIND-SHOP, FARMEC, BOTE-SAN CLINIQUE, AXELEN IMPEX, VOBISCUM, IZABI S.R.L., XOY ACADEMY, SUPREM OFFICE, IVP TROFEE, HOTEL UNIVERS T, ALIS HOLIDAYS, NOMINA, ȘCOALA GIMNAZIALĂ ION AGÂRBICEANU CLUJ-NAPOCA, COLEGIUL DE COMUNICAȚII “AUGUSTIN MAIOR” CLUJ-NAPOCA, COLEGIUL ENERGETIC CLUJ-NAPOCA, ȘCOALA PROFESIONALĂ SPECIALĂ SAMUS CLUJ-NAPOCA.

INSPECTORATUL ȘCOLAR JUDEȚEAN CLUJ

Lotul județului Cluj a fost format din 5 elevi și a obținut: 1 premiul II, 1 premiul III și 2 mențiuni.

- la clasa a IV-a PREMIUL II (GLIGAN FLAVIU RAUL Școala Primară Râșca-Pleș);
- la clasa V-a PREMIUL III (DRÂNDA IOANA Liceul Teoretic „Gelu Voievod” Gilău);
- la clasa a VI-a MENȚIUNE (TRIPON ANDRA IOANA, Școala Gimnazială Călățele);
- la clasa a VIII-a MENȚIUNE (ILIȘAN IACOB CRISTIAN, Școala Gimnazială Frata);



INSPECTORATUL ȘCOLAR JUDEȚEAN CLUJ



**CONCURSUL DE MATEMATICĂ
APLICATĂ ÎN ECONOMIE "ECOMAT"
ORADEA, Bihor – 2018**

Județul Cluj a fost reprezentat de elevi de la Colegiul Economic „Iulian Pop” din Cluj-Napoca și au obținut 1 Premiul II, 1 Premiul III și 4 mențiuni după cum urmează:

Nr. crt.	Numele și prenumele elevului	Clasa	Premiul	Profesor
1	Maier Andreea Maria	9	III	Mureșan Mihaela
2	Corpodean Mara Steliana	11	II	Mureșan Mihaela
3	Baras Andra	10	M	Mureșan Mihaela
4	Amariei Marta Alexandra	12	M	Mureșan Mihaela
5	Mădălina Alina	12	M	Mureșan Mihaela
6	Janko Andrei	12	M	Mureșan Mihaela

**OLIMPIADA DE MATEMATICĂ A GIMNAZIILOR
MAGHIARE DIN EUROPA 2018**

Nr. Crt.	NUMELE ȘI PRENUMELE ELEVULUI	CLS.	UNITATEA ȘCOLARĂ	PREMIUL	PROFESORUL CARE L-A PREGĂTIT
1	ORBÁN ÁGOTA	5	LICEUL "JANOS ZSIGMOND" CLUJ-NAPOCA	III	KÜRTHY KATALIN
2	DURUGY ATTILA	6	LICEUL TEORETIC "JOSIKA MIKLOS" TURDA	I	DURUGY ERIKA

INSPECTORATUL ȘCOLAR JUDEȚEAN CLUJ

**OLIMPIADA DE MATEMATICĂ A ȘCOLILOR CU PREDARE ÎN LIMBA
MAGHIARĂ 2018**

Nr. Crt.	NUMELE ȘI PRENUMELE ELEVULUI	CLS.	UNITATEA ȘCOLARĂ	PREMIUL	PROFESORUL CARE L-A PREGĂTIT
1	ORBÁN ÁGOTA	5	LICEUL "JANOS ZSIGMOND" CLUJ-NAPOCA	II	KÜRTHY KATALIN
2	DURUGY ATTILA	6	LICEUL TEORETIC "JOSIKA MIKLOS" TURDA	II	DURUGY ERIKA
3	SÓGOR BENEC	9	LICEUL TEORETIC "BATHORY ISTVAN" CLUJ-NAPOCA	I	NAGY ÖRS
4	FAZAKAS BORBÁLA	11	LICEUL TEORETIC "BATHORY ISTVAN" CLUJ-NAPOCA	II	SZILAGYI JUDIT

**OLIMPIADA DE MATEMATICĂ A LICEELOR
MAGHIARE DIN EUROPA 2018**

Nr. Crt.	NUMELE ȘI PRENUMELE ELEVULUI	CLS.	UNITATEA ȘCOLARĂ	PREMIUL	PROFESORUL CARE L-A PREGĂTIT
1	SÓGOR BENEC	9	LICEUL TEORETIC "BATHORY ISTVAN" CLUJ-NAPOCA	III	NAGY ÖRS
2	FAZAKAS BORBÁLA	11	LICEUL TEORETIC "BATHORY ISTVAN" CLUJ-NAPOCA	II	SZILAGYI JUDIT

CONCURSUL DE MATEMATICĂ "CSILLAGSZERZŐ" 2018

Nr. Crt.	NUMELE ȘI PRENUMELE ELEVULUI	CLS.	UNITATEA ȘCOLARĂ	PREMIUL	PROFESORUL CARE L-A PREGĂTIT
1	SÓGOR DÉNES	5	COLEGIUL DE MUZICĂ "SIGISMUND TODUȚĂ"	II	NÉMETI MÓNKA, KÜRTHY KATALIN
2	FERENCZ PÉTER	7	ȘCOALA GIMNAZIALĂ UNGURAȘ	MENTIUNE	FERENCZ ILONA
3	POP NORBERT	8	LICEUL UNITARIAN "JÁNOS ZSIGMOND"	I	TIMÁR MARIA

INSPECTORATUL ȘCOLAR JUDEȚEAN CLUJ

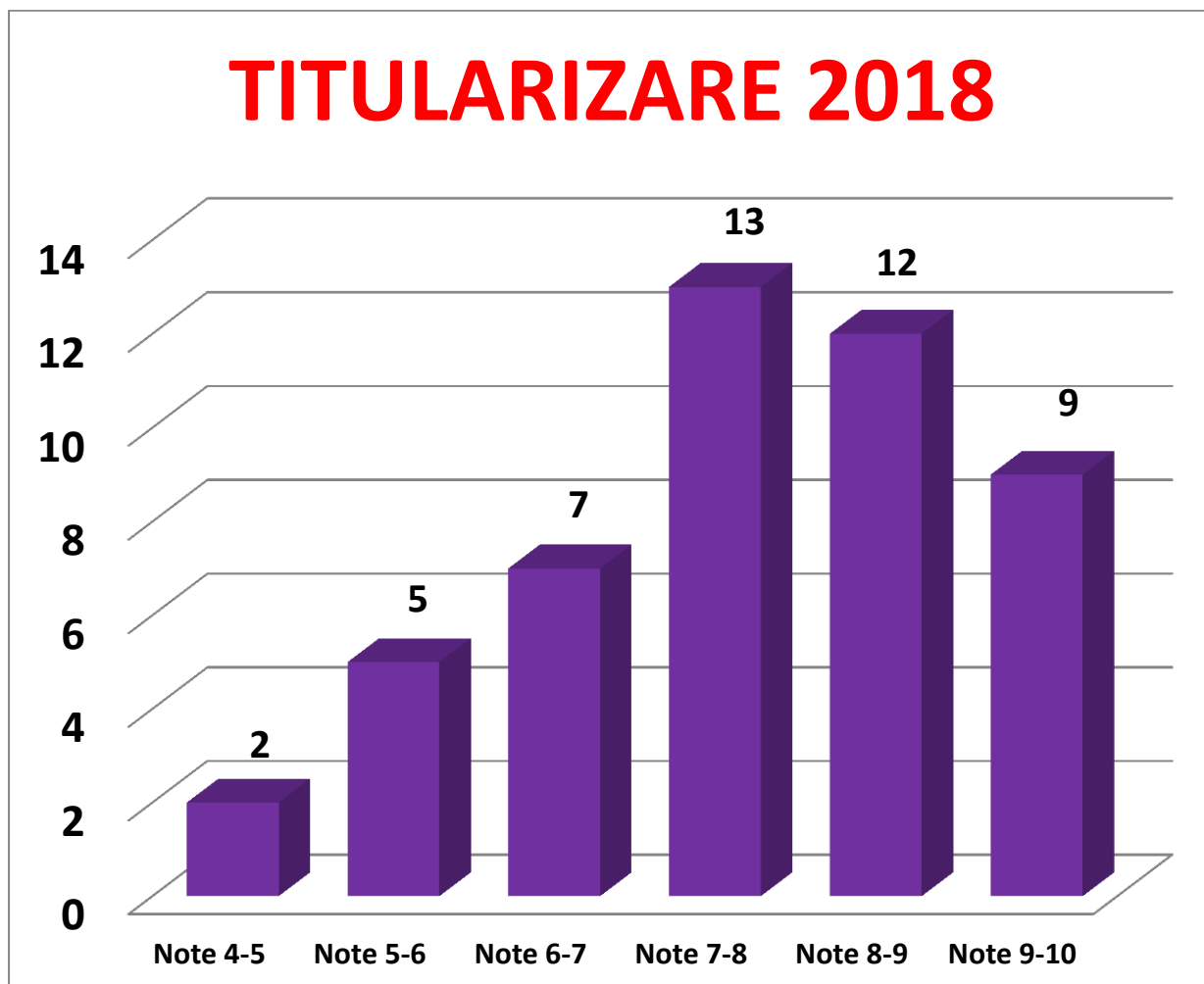
OLIMPIADA DE MATEMATICĂ A ȘCOLILOR CU PREDARE ÎN LIMBA MAGHIARĂ 2018

Nr. Crt.	NUMELE ȘI PRENUMELE ELEVULUI	CLS.	UNITATEA ȘCOLARĂ	PREMIUL	PROFESORUL CARE L-A PREGĂTIT
1	SÓGOR DÉNES	5	COLEGIUL DE MUZICA "SIGISMUND TODUTA" CLUJ-NAPOCA	MENȚIUNE	NÉMETI MÓNKA

Titularizare 2018

Candidați prezenți: 48

Note 4-5	Note 5-6	Note 6-7	Note 7-8	Note 8-9	Note 9-10
2	5	7	13	12	9



INSPECTORATUL ȘCOLAR JUDEȚEAN CLUJ

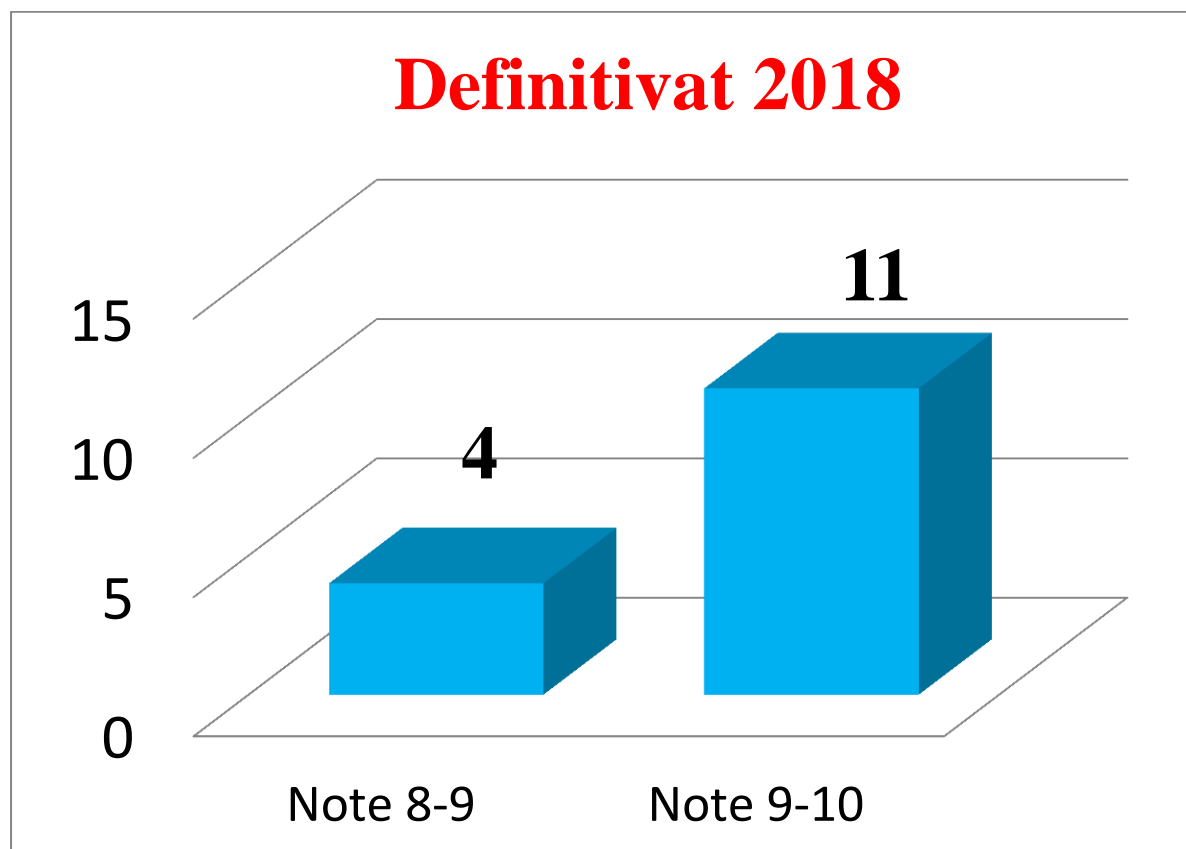
Definitivat 2018

Candidați înscriși : 15

Candidați prezenți: 15

Candidați promovați: 15

Procent de promovabilitate: **100%**



Inspectori Școlari
Anca Cristina Hodorogea
Cristian Petru Pop