



MINISTERUL EDUCAȚIEI ȘI CERCETĂRII
INSPECTORATUL ȘCOLAR JUDEȚEAN CĂLĂRAȘI



**ADMITEREA
ÎN ÎNVĂȚĂMÂNTUL LICEAL DE STAT
DIN JUDEȚUL CĂLĂRAȘI**

AN ȘCOLAR 2026-2027

NOTĂ

Admiterea absolvenților clasei a VIII-a în învățământul liceal pentru anul școlar 2026 – 2027 se face în baza următoarelor acte normative:

ADMITEREA în învățământul liceal pentru anul școlar 2026-2027 se face conform prevederile art. 115 alin. (2) lit. b) și ale art. 248, alin. (2), alin. (4), alin. (17) din Legea învățământului Preuniversitar nr. 198/2023, cu modificările și completările ulterioare, în baza:

- prevederilor Ordinului ministrului educației și cercetării nr. 6060/2025 privind organizarea și desfășurarea admiterii în învățământul liceal pentru anul școlar 2026-2027, care include Calendarul admiterii în învățământul liceal pentru anul școlar 2026-2027;
- prevederilor Metodologiei de organizare și desfășurare a admiterii în învățământul liceal de stat pentru anul școlar 2011-2012, aprobată prin Ordinul M.E.C.T.S. nr. 4802/2010 privind organizarea și desfășurarea admiterii în învățământul liceal de stat pentru anul școlar 2011-2012;
- prevederilor Ordinului ministrului educației nr. 6469/2022 pentru aprobarea Nomenclatorului de încadrare a calificărilor profesionale de nivel 3 și de nivel 4, conform Cadrelui național al calificărilor, pe domenii de pregătire de bază, cu modificările și completările ulterioare

În cazul admiterii în învățământul liceal tehnologic și tehnologic dual, în cadrul domeniului de pregătire, se vor codifica detaliat traseele educaționale și anume, vor fi menționate perechile de calificări profesionale de nivel 4 și calificările profesionale de nivel 3 alocate fiecărei formațiuni de studiu din oferta educațională a fiecărei unități de învățământ.

Informații complete despre admitere pot fi găsite vizitând paginile web:

🌐 <https://www.isj-cl.ro>

🌐 http://admitere_edu.ro

Dragi elevi,

Pentru a veni în întâmpinarea așteptărilor voastre, în perioada premergătoare etapelor admiterii la nivelul liceal, Broșura de admitere pentru anul școlar 2026-2027 va conține informații puse la dispoziția absolvenților ciclului gimnazial, pentru admiterea în învățământul liceal (filiera teoretică, tehnologică sau vocațională).

Carierea profesională este un proces care se desfășoară de-a lungul vieții, începând de timpuriu cu traseul educațional și continuând cu cel profesional. Carierea nu înseamnă neapărat prestigiu sau câștiguri materiale mari, ci înseamnă un echilibru între lucrurile care contează cel mai mult indiferent de profesie.

Traseul educațional pe care îl veți urma reprezintă, în mare, măsură o bază pentru viitorul vostru, atât ca pregătire și profesie, cât și ca relații sociale pe care voi le alegeți și le perpetuați. Important în traseul educațional al oricărui adolescent aflat la finalul anilor de gimnaziu este momentul alegerii, care vă oferă posibilitatea să puneți în acord nivelul de pregătire, interesele și înclinațiile voastre, cu oferta educațională a unităților de învățământ și, într-o perspectivă mult mai îndepărtată, cu rutele de pregătire academică sau cu nevoile de pe piața muncii.

BROȘURA DE ADMITERE va ajunge la fiecare dintre voi în luna mai 2026 și vă propune consultarea ofertei educaționale din județul Călărași, analiza comparativă și, în final, formularea opțiunii de carieră.

Așadar, împreună cu profesorii, părinții și alte persoane resursă pentru voi, analizați toate informațiile și corelați-le cu preocupările și posibilitățile voastre.

Nu uitați, viitorul este în mâinile voastre! Fiți informați și realizați o alegere înțeleaptă și inspirată pentru viitorul vostru!

PRECIZARI PRIVIND ADMITEREA ÎN ÎNVĂȚĂMÂNTUL LICEAL

ÎN ANUL ȘCOLAR 2026 – 2027

Cum se desfășoară admiterea în învățământul liceal de stat pentru anul școlar 2026 - 2027?

ADMITEREA COMPUTERIZATĂ – ETAPA I

Înscrierea candidaților pentru admiterea în liceele din județ se face în perioada prevăzută de calendar, prin completarea fișelor de înscriere, conform modelului stabilit de Comisia Națională de Admitere și transmis comisiilor de admitere județene.

În conformitate cu prevederile art. 1, alin. (14) din O.M.E.C. nr. 6060/29.08.2025 privind organizarea și desfășurarea admiterii în învățământul liceal pentru anul școlar 2026 - 2027, la repartizarea computerizată, realizată în prima etapă de admitere, participă numai elevii care au susținut Evaluarea Națională.

În perioada 13 – 20 iulie 2026

➤ completarea opțiunilor în fișele de înscriere de către absolvenții clasei a VIII-a, care au susținut Evaluarea Națională și de către părinții acestora, asistați de diriginții claselor a VIII-a, la unitatea de învățământ;

➤ introducerea datelor de pe fișe în baza de date computerizată se va face, pe măsură ce se completează fișele de înscriere conform planificării stabilite de comisia din unitatea de învățământ;

➤ verificarea de către părinți și elevi, în prezența diriginților, a corectitudinii datelor din fișa listată

IMPORTANT!

a. Orice opțiune greșită poate conduce la o repartizare nedorită!

b. Numărul redus de opțiuni completate poate conduce la nerepartizarea computerizată a candidatului!

22 iulie 2026 - Repartizarea computerizată în învățământul liceal a absolvenților clasei a VIII-a care nu împlinesc 18 ani până la data începerii cursurilor anului școlar 2026 - 2027

Cum se derulează admiterea candidaților pe locuri distinct alocate candidaților de etnie romă în unitățile de învățământ de masă?

Până la data de 12 iunie 2026 se vor elibera recomandările scrise de apartenență la etnia romă.

Răspunderea pentru autenticitatea și conținutul recomandării revine atât organizației romilor, care o emite, potrivit statutului și procedurilor interne proprii cu privire la eliberarea recomandării, cât și părintelui/reprezentantului legal al elevului care solicită eliberarea unei recomandări de apartenență la etnia romă.

• **În perioada 08 – 15 iunie 2026**, părintele/reprezentantul legal depune și înregistrează recomandarea scrisă, de apartenență la etnia rromă, la unitatea de învățământ de proveniență, în vederea înscrierii elevilor pe locurile speciale pentru romi.

• **În perioada 13 – 14 iulie 2026**, se vor completa opțiunile în fișele de înscriere de către candidații care solicită înscrierea pe locurile speciale pentru rromi și de către părinții acestora, asistați de diriginții claselor a VIII-a, la unitatea de învățământ.

Se vor introduce în aplicația informatică pentru admitere (baza de date computerizată) datele din fișele de înscriere, se va verifica de către părinți și candidați corectitudinea datelor din fișa listată de calculator, se vor corecta eventualele greșeli în baza de date computerizată și se vor lista fișelor corectate din calculator.

IMPORTANT!

- a. Orice opțiune greșită poate conduce la o repartizare nedorită!
- b. Orice fișă depusă după această dată nu va mai fi luată în considerare.

• **În data de 16 iulie 2026** – Se vor repartiza candidații pe locurile speciale pentru romi și se vor comunica rezultatele candidaților prin afișarea la sediul și pe site-ul inspectoratului școlar. Repartizarea candidaților pe locurile speciale pentru romi se face computerizat într-o sesiune distinctă, în ordinea descrescătoare a mediei de admitere și pe baza opțiunilor completate în fișa de înscriere.

IMPORTANT!

Candidații nerepartizați pe locurile speciale pentru romi, precum și cei care au fost repartizați dar care solicită, în scris, renunțarea la locul pe care au fost repartizați, pot solicita și primi o nouă fișă de înscriere pentru a putea participa la prima etapă de repartizare computerizată și admitere în învățământul liceal pentru candidații din seria curentă, precum și pentru cei din seriile anterioare care nu împlinesc 18 ani până la data începerii cursurilor anului școlar 2026 - 2027.

Cum se derulează admiterea candidaților pe locuri distinct alocate candidaților cu CES în unitățile de învățământ de masă?

Până la data de 12 iunie 2026 se va obține certificatul de orientare școlară și profesională pentru ciclul gimnazial, valabil pentru anul școlar 2025 –2026 , emis de Centrul Județean/ al Municipiului București de Resurse și Asistență Educațională (CJRAE/CMBRAE), care atestă existența unei cerințe educaționale speciale a elevului. Acesta se va depune și înregistra de către părinte/reprezentantul legal, la unitatea de învățământ de proveniență, în vederea înscrierii elevilor pe locurile distinct alocate candidaților cu CES.

NOTĂ: Certificatul de orientare școlară și profesională este singurul document acceptat, conform prevederilor art. 3, litera m) din OMECTS nr. 5574/2011, cu modificările ulterioare, pentru admiterea pe locurile distinct alocate candidaților cu CES în unitățile de învățământ de masă.

• **În perioada 08 – 15 iunie 2026**, părintele/reprezentantul legal depune și înregistrează certificatul de orientare școlară și profesională pentru ciclul gimnazial, valabil pentru anul școlar 2025 – 2026, emis de CJRAE/CMBRAE, care atestă existența unei cerințe educaționale speciale a elevului, în vederea înscrierii acestuia pe locurile distinct alocate în unități de învățământ de masă.

• **În perioada 13 – 14 iulie 2026** , se vor completa opțiunile în fișele de înscriere de către candidații care solicită înscrierea pe locurile distinct alocate candidaților cu CES și de către părinții acestora, asistați de diriginții claselor a VIII-a, la unitatea de învățământ.

Se vor introduce în aplicația informatică pentru admitere (baza de date computerizată) datele din fișele de înscriere, se va verifica de către părinți și candidați corectitudinea datelor din fișa listată de calculator, se vor corecta eventualele greșeli în baza de date computerizată și se vor lista fișele corectate din calculator.

IMPORTANT!

- a. Orice opțiune greșită poate conduce la o repartizare nedorită!
- b. Orice fișă depusă după această dată nu va mai fi luată în considerare.

• **În data de 16 iulie 2026** – Se vor repartiza candidații pe locurile distinct alocate candidaților cu CES în unitățile de învățământ de masă și se vor comunica rezultatele candidaților prin afișarea la sediul și pe site-ul inspectoratului școlar. Repartizarea candidaților pe locurile distinct alocate candidaților cu CES se face computerizat într-o sesiune distinctă, în ordinea descrescătoare a mediei de admitere și pe baza opțiunilor completate în fișa de înscriere.

IMPORTANT! Candidații nerepartizați pe locurile distinct alocate candidaților cu CES, precum și cei care au fost repartizați dar care solicită, în scris, renunțarea la locul pe care au fost repartizați, pot solicita și primi o nouă fișă de înscriere pentru a putea participa la prima etapă de repartizare computerizată și admitere în învățământul liceal pentru candidații din seria curentă, precum și pentru cei din seriile anterioare care nu împlinesc 18 ani până la data începerii cursurilor anului școlar 2026 - 2027.

Bine de știut!

➤ Mediile anilor trecuți sunt orientative. Este posibil ca anul acesta media de intrare la una dintre opțiuni să fie mult mai mare decât în anii trecuți, la fel cum este posibil să fie mai mică.

➤ Completează cât mai multe opțiuni pe fișă în ordinea corectă - de la cea mai atractivă la cea mai puțin dorită!

➤ Pentru a evita situațiile neplăcute, asigură-te că toate datele trecute pe fișa de înscriere sunt corecte.

➤ Completarea listei de opțiuni se va face de către candidat în prezența părintelui/tutorelui legal instituit și a dirigintelui clasei. Aceștia vor semna fișa de înscriere.

➤ Elevii și părinții vor fi avertizați să completeze cu responsabilitate opțiunile și numărul lor, să verifice corespondența codurilor înscrise în fișă cu opțiunile exprimate, deoarece o opțiune greșită poate conduce la o repartizare nedorită.

➤ În cazul existenței unei erori, părinții o semnalează comisiei de înscriere, prin intermediul profesorului diriginte.

➤ Comisia transmite informația la centrul zonal de înscriere, care procedează la corectarea greșelii în baza de date computerizată și la listarea fișei corectate din calculator.

➤ Fișa greșită se păstrează în centrul zonal de înscriere, în dosarul cu documente al comisiei de înscriere, iar fișa corectată se înmânează directorului, care o transmite părinților și candidatului, pentru a fi semnată.

➤ Fișele corecte sau corectate, listate din calculator, sunt semnate de profesorul diriginte, de candidat și de părintele/tutorele acestuia, pentru a certifica faptul. Cum se derulează admiterea candidaților în alte județe? Candidații pot participa la repartizarea computerizată într-un singur județ.

➤ Înscrierea candidaților care doresc să participe la admiterea computerizată în alt județ se realizează la unitatea de învățământ din care provin candidații, conform unei proceduri elaborate de Comisia națională de admitere.

➤ Comisia națională de admitere stabilește, prin procedură, și modalitățile de completare a opțiunilor și de transmitere a fișelor de înscriere, de înregistrare a datelor în baza de date și de comunicare a rezultatelor acestor candidați. În ce perioadă se depun/transmit dosarele la unitățile de învățământ liceal la care au fost declarați admiși candidații?

În perioada 23 – 28 iulie 2026 candidații depun/transmit, la unitățile de învățământ liceal la care au fost declarați admiși dosarele de înscriere, cuprinzând actele de studii în original.

Ce documente conțin dosarele de înscriere?

Înscrierea la licee a candidaților declarați admiși în urma repartizării computerizate se efectuează pe baza următoarelor acte:

- cererea de înscriere;
- cartea de identitate (dacă este cazul) și certificatul de naștere, în copie certificată „Conform cu originalul” de către angajatul unității de învățământ investit cu astfel de competențe;
- adeverință cu notele și media generală obținute la Evaluarea Națională-clasa a VIII-a;
- foaia matricolă pentru clasele V – VIII (cu calculul mediei generale);
- recomandarea scrisă, de apartenență la etnia rromă/certificatul de orientare școlară și profesională, după caz;
- fișa medicală.

Cum se derulează admiterea candidaților în etapa de rezolvare a situațiilor speciale apărute după repartizarea computerizată?

În perioada 29 - 31 iulie 2026 , Comisia de Admitere a județului Călărași rezolvă situațiile speciale apărute după etapele de repartizare computerizată.

Când și unde se depun cererile însoțite de documente ale candidaților aflați în condiții speciale?

În perioada 29 iulie - 30 iulie 2026 - la Inspectoratul Școlar Județean Călărași, în intervalul orar 9.00-16.00, se vor primi cererile de înscriere a candidaților care au fost repartizați computerizat în etapa de admitere și se află în următoarele situații:

- ✓ situații medicale speciale;
- ✓ schimburi de elevi;
- ✓ redistribuirea candidaților gemeni;
- ✓ distribuire sau redistribuire pe locuri rămase libere, pentru apropiere de domiciliu;
- ✓ corectarea unor erori de transcriere greșită în baza de date computerizată a opțiunilor exprimate de elevi etc. Cine participă în etapa de rezolvare a situațiilor speciale apărute după repartizarea computerizată?

La această etapă participă DOAR candidații care și-au depus dosarele la unitățile de învățământ liceal la care au fost declarați admiși în perioada 23 – 28 iulie 2026.

IMPORTANT!

➤ Nu se va depăși numărul maxim de elevi la clasă și se va respecta, în toate cazurile, criteriul referitor la media de admitere. Deciziile se iau în plenum Comisiei de Admitere a Județului Călărași, după inventarierea tuturor cazurilor existente la nivelul județului.

➤ Prin excepție de la prevederile art. 54 alin. (2) din Metodologia de organizare și desfășurare a admiterii în învățământul liceal de stat pentru anul școlar 2011 - 2012, aprobată prin OMECTS nr. 4.802/2010 privind organizarea și desfășurarea admiterii în învățământul liceal de stat pentru anul școlar 2011 - 2012, în perioada de rezolvare a situațiilor speciale, candidații gemeni/tripleți se pot redistribui de către comisiile de admitere în clasa celui cu media mai mare sau invers fără raportarea la media ultimului admis la specializarea la care se solicită redistribuirea, la cererea părintelui/ tutorelui/

reprezentantului legal al elevului. Aceste prevederi nu se aplică pentru redistribuirea candidaților gemeni/tripleți pentru care se solicită admiterea la o clasă la care se susțin probe de aptitudini și care nu au susținut și promovat, conform prevederilor metodologiei, aceste probe. În situația în care prin redistribuirea candidaților gemeni/tripleți se depășește numărul maxim legal de elevi la clasă, se aplică prevederile legale cu privire la posibilitatea de depășire a efectivelor maxime de elevi.

➤ Criteriul referitor la media de admitere, menționat la art. 1, alin. (19) din O.M.E.C. nr. 6060/29.08.2025 privind organizarea și desfășurarea admiterii în învățământul liceal pentru anul școlar 2026 - 2027, se referă la media de admitere a ultimului admis prin repartizare computerizată și se aplică în toate cazurile în care, în urma repartizării computerizate, s-au ocupat toate locurile alocate prin planul de școlarizare la specializarea/clasa respectivă, fără a lua în considerare locurile suplimentare special acordate pentru candidații rromi și pentru candidații cu CES.

➤ **31 iulie 2026** - Repartizarea candidaților de către comisia de admitere județeană/a municipiului București. Repartizarea se face conform unei proceduri stabilite de către comisia de admitere județeană/a municipiului București, publicată pe site-ul inspectoratului școlar județean/al Municipiului București și comunicată unităților de învățământ.

Cum se calculează media de admitere pentru admiterea în învățământul liceal pentru anul școlar 2026 - 2027?

Media de admitere, pe baza căreia se realizează înscrierea în clasa a IX-a de liceu a absolvenților învățământului gimnazial, o reprezintă media generală la evaluarea națională susținută de absolvenții clasei a VIII-a, calculată ca medie aritmetică, cu două zecimale, fără rotunjire, a notelor obținute la probele incluse în Evaluarea Națională*, în conformitate cu prevederile pct. I din anexa nr. 2 a O.M.E.C. nr. 6060/29.08.2025 privind organizarea și desfășurarea admiterii în învățământul liceal de stat pentru anul școlar 2026 - 2027.

Calculul mediei finale de admitere utilizate pentru admiterea în învățământul liceal vocațional, profilurile artistic, sportiv, teologic și militar, pentru anul școlar 2026 - 2027 se calculează în conformitate cu prevederile pct. II din anexa nr. 2 a O.M.E. nr. 6480/2024 privind organizarea și desfășurarea admiterii în învățământul liceal pentru anul școlar 2026 - 2027.

1. Pentru profilul artistic, pentru profilul sportiv și pentru specializarea filologie de la liceul Waldorf, media finală de admitere se calculează astfel: $(3 \text{ APT} + \text{MA})/4 = \text{MFA}$, unde:

APT = nota finală la probele de aptitudini;

MA = media de admitere (calculată conform Punctului I);

MFA = media finală de admitere.

2. Pentru profilul teologic, media finală de admitere se calculează astfel:

$(\text{APT} + \text{MA})/2 = \text{MFA}$, unde:

APT = nota finală la probele de aptitudini;

MA = media de admitere (calculată conform Punctului I);

MFA = media finală de admitere.

3. Pentru profilul militar, media finală de admitere se calculează astfel:

$0,2 \text{ MA} + 0,8 \text{ NP} = \text{MFA}$, unde:

NP = nota la proba de verificare a cunoștințelor la disciplinele Limba și literatura română și Matematică;

MA = media de admitere (calculată conform Punctului I);

MFA = media finală de admitere.

Cum se face departajarea candidaților care au medii egale?

Înscrierea în clasa a IX-a, la învățământul de zi, a absolvenților de gimnaziu (cu excepția celor care candidează pentru licee/clase pentru care se susțin probe de aptitudini), se face prin repartizare computerizată (prima etapă), în ordinea descrescătoare a mediilor de admitere, în baza opțiunii candidatului pentru filiera, profilul, specializarea sau domeniul respectiv și în limita locurilor aprobate, prin planul de școlarizare, pentru unitățile școlare finanțate de la bugetul de stat.

➤ În cazul în care doi candidați au medii de admitere egale, aceștia vor fi departajați folosind, în ordine, următoarele criterii: Prin excepție de la prevederile art. 5 alin. (2) și alin.(4) din Metodologia de organizare și desfășurare a admiterii în învățământul liceal de stat pentru anul școlar 2011 - 2012, aprobată prin OMECTS nr. 4.802/2010 privind organizarea și desfășurarea admiterii în învățământul liceal de stat pentru anul școlar 2011 - 2012, pentru repartizarea computerizată în cazul în care doi candidați au medii de admitere egale, aceștia vor fi departajați folosind, în ordine, următoarele criterii:

- a) media generală de absolvire a claselor a V-a – a VIII-a;
- b) nota obținută la proba de limba și literatura română din cadrul Evaluării Naționale;
- c) nota obținută la proba de matematică din cadrul Evaluării Naționale;
- d) nota obținută la proba de limbă maternă din cadrul Evaluării Naționale, respectiv nota de la proba de verificare a cunoștințelor de limbă maternă, susținută conform prevederilor art.10 din Metodologia de organizare și desfășurare a admiterii în învățământul liceal de stat pentru anul școlar 2011 - 2012, aprobată prin OMECTS nr. 4.802/2010 privind organizarea și desfășurarea admiterii în învățământul liceal de stat pentru anul școlar 2011 - 2012, în cazul candidaților care solicită înscrierea la unități de învățământ cu predare în limba minorităților naționale.

Cum se desfășoară admiterea la liceele vocaționale?

Elevii care doresc să susțină probele de aptitudini se înscriu direct la centrul unde se organizează proba respectivă, în baza anexei la fișa de înscriere eliberată de școala de proveniență. Elevii care vor să candideze pe locurile speciale pentru elevii de etnie romă și pe locurile special alocate pentru elevii cu CES vor depune la centrul unde se organizează proba respectivă și recomandarea scrisă de apartenență la etnia rromă sau certificatul de orientare școlară și profesională pentru ciclul gimnazial, valabil pentru anul școlar 2024 –2026 , emis de Centrul Județean de Resurse și Asistență Educațională (CJRAE). Centrele unde se organizează probele de aptitudini vor fi comunicate unităților de învățământ gimnazial și afișate pe site-ul ISJ, secțiunea Admitere. Absolvenții care au promovat probele de aptitudini la liceele/clasele din învățământul vocațional sunt admiși pe locurile pentru care au susținut testele/probele astfel:

- a) în ordinea descrescătoare a mediilor finale de admitere, calculate conform art. 8 din Metodologia de admitere, pentru profilurile la care aprecierea probelor de aptitudini se face prin note;
- b) în ordinea descrescătoare a mediilor de admitere, pentru profilurile la care aprecierea probelor se face pe bază de calificativ: admis/respins. Pentru profilul artistic, sportiv, militar, teologic și la specializarea filologie de la liceul Waldorf, aprecierea probelor se face prin note. La profilului pedagogic, aprecierea probelor de aptitudini se face pe baza de calificativ: admis sau respins.

Cum se realizează admiterea la clasele a IX-a cu predare a unei limbi moderne în regim bilingv/intensiv?

Admiterea la clasele a IX-a cu predare a unei limbi moderne în regim bilingv/intensiv se face pe baza probei de verificare a cunoștințelor de limbă modernă, în conformitate cu Metodologia de recunoaștere și echivalare a rezultatelor obținute la examene cu recunoaștere internațională/olimpiada de limbă modernă cu proba de verificare a cunoștințelor de limbă modernă, de organizare și desfășurare a probei de verificare a cunoștințelor de limbă modernă pentru admiterea în clasele a IX-a cu predare a unei limbi moderne în regim bilingv și structura acesteia, prevăzută în anexa nr. 4 la O.M.E.C. nr. 6060/29.08.2025 privind organizarea și desfășurarea admiterii în învățământul liceal de stat pentru anul școlar 2026 - 2027.

La această etapă participă DOAR candidații care și-au depus anexele fișelor de înscriere pentru elevii sau absolvenții care doresc să participe la probe de verificare a cunoștințelor de limbă modernă.

20 mai 2026 - Desfășurarea probelor de verificare a cunoștințelor de limbă modernă.

În ce constă proba de verificare a cunoștințelor pentru admiterea în clasa a IX-a cu regim bilingv de predare a limbii moderne?

Examenul de verificare a cunoștințelor de limbă modernă constă din două probe:

a. Proba scrisă, pentru care se acordă un punctaj de maximum 70 de puncte, din care 10 puncte din oficiu;

b. Proba orală, pentru care se acordă un punctaj de maximum 30 de puncte

IMPORTANT! Elevii care doresc să susțină probele de verificare a cunoștințelor de limbă modernă se înscriu direct la unitatea de învățământ liceal unde se organizează proba respectivă, în baza anexei la fișa de înscriere eliberată de școala de proveniență.

Unitatea de învățământ liceal unde se organizează probele de verificare a cunoștințelor de limbă modernă vor fi comunicate în unitățile de învățământ gimnazial.

Candidații cărora li se recunosc și li se echivalează rezultatele obținute pentru limba modernă primesc nota 10 la proba de verificare a cunoștințelor de limbă modernă pentru admiterea în clasele a IX-a cu predare a unei limbi moderne în regim bilingv.

Anexa la fișa de înscriere va fi completată cu nota 10 de către școala de proveniență. Directorul unității de învățământ va confirma, prin semnătura și ștampilă. Candidații declarați admiși la aceste probe pot fi repartizați la orice unitate de învățământ liceal din județ/țară care organizează clase bilingve pentru limba modernă, respectiv la clase cu predare intensiv.

Atenție! Candidații care nu au participat sau care au participat, dar nu au promovat probele de verificare a cunoștințelor de limbă modernă, nu bifează pe fișa de opțiuni codul care corespunde claselor bilingve pentru limba modernă respectivă.

**MATERIAL INFORMATIV PRIVIND ADMITEREA ÎN ÎNVĂȚĂMÂNTUL LICEAL TEHNOLOGIC ȘI
ÎNVĂȚĂMÂNTUL TEHNOLOGIC DUAL, CLASA A IX-A, ÎNVĂȚĂMÂNT DE ZI,
PENTRU ANUL ȘCOLAR 2026-2027**

Filiera Tehnologică - caracteristici generale

1. Organizarea și funcționarea învățământului liceal - filiera tehnologică se face în conformitate cu prevederile OMEC nr. 6638/2025 pentru aprobarea Metodologiei privind organizarea, funcționarea și accesul în filiera tehnologică, durata și conținutul programelor de pregătire profesională, contractul-cadru de parteneriat, contractul individual de pregătire practică, precum și modul de organizare și desfășurare a examenului de certificare a calificării

2. Admiterea în clasa a IX-a pentru anul școlar 2026-2027 se realizează în conformitate cu prevederile:

- OMEC nr. 6060/2025 privind organizarea și desfășurarea admiterii în învățământul liceal pentru anul școlar 2026-2027, care include Calendarul admiterii în învățământul liceal pentru anul școlar 2026-2027
- Metodologiei de organizare și desfășurare a admiterii în învățământul liceal de stat, aprobată prin OMECT5 nr. 4802/2010.

Învățământul liceal tehnologic, inclusiv dual, este parte a învățământului obligatoriu, organizat ca învățământ cu frecvență, de regulă, ca învățământ cu frecvență zi, are, de regulă, o durată de 4 ani care permite obținerea succesivă a calificărilor profesionale de nivel 3 și nivel 4 CONFORM Cadrului Național al Calificărilor:

- certificat de calificare de nivel 3, după 3 ani
- certificat de calificare de nivel 4 și diplomă de bacalaureat, după 4 ani.

NOTĂ: durata școlarizării elevilor cu CES se stabilește, în funcție de nevoile individuale, de tipul și nivelul de severitate a dizabilității și a CES, conform metodologiei aprobate prin ordin al ministrului educației și cercetări

> Elevii care susțin și promovează examenului de certificare a calificării profesionale, organizat la finalul clasei a XI-a a (a XII-a în cazul învățământul tehnologic special) obțin certificat de calificare profesională de nivel 3 care conferă dreptul de acces pe piața muncii.

> După clasa a XI-a a (a XII-a în cazul învățământul tehnologic special), elevii din filiera tehnologică pot continua studiile în cadrul aceluiași liceu, în vederea participării la examenul de bacalaureat și/sau pentru a obține certificat de calificare profesională de nivel 4

> Continuarea studiilor pentru finalizarea parcursului liceal în cadrul filierei tehnologice nu este condiționată de susținerea și promovarea examenului de certificare a calificării profesionale de nivel 3.

> Elevii din cadrul filierei tehnologice care nu optează pentru continuarea studiilor liceale după obținerea unui certificat de calificare de nivel 3, sunt asimilați ca având finalizat învățământul obligatoriu, **fără a obține o calificare de nivel 4**

> Absolvenții parcursului complet al învățământului liceal tehnologic pot obține certificat de calificare profesională de nivel 4, în baza unui examen de certificare a calificării profesionale, care conferă dreptul de acces pe piața muncii sau pot accede în învățământul postliceal.

Examenul de certificare a calificării profesionale poate fi echivalat, după caz, cu proba E din cadrul examenului de bacalaureat, în cazul în care absolventul a luat minimum nota 5 (cinci) la această probă, conform prevederilor legii învățământului preuniversitar.

> Orientare practică:

- dezvoltă competențele necesare integrării profesionale ulterioare
- activitățile de predare/învățare/evaluare se pot derula, parțial, la potențiali angajatori sau instituții relevante cu care unitățile de învățământ au încheiate contracte de pregătire practică

NOTĂ: din totalul orelor alocate stagiilor de pregătire practică, se pot utiliza până la 60 de ore/an de studiu pentru acomodare, învățare remediată.

În plus față de practica mai sus menționată, în oferta școlii dezvoltată în parteneriat cu operatorii economici /autoritățile administrației publice locale, sunt prevăzute un număr de 30 de ore (o săptămână), care se alocă în fiecare an de studiu, cu consultarea elevilor, pentru Curriculum-ul pentru aprofundare și inserție profesională. Aceste ore pot fi utilizate pentru stagii de pregătire practică sau pentru disciplinele de cultură generală, în vederea dobândirii rezultatelor învățării necesare inserției pe piața muncii.

Învățământul liceal tehnologic dual

1. Organizarea și funcționarea învățământului liceal tehnologic dual se face în conformitate cu prevederile OMEC nr. 6700/2025 pentru aprobarea Metodologiei privind organizarea, funcționarea și accesul în învățământul liceal tehnologic dual, precum și modul de organizare și desfășurare a examenului de certificare a calificării

2. Admiterea în clasa a IX-a - învățământul liceal tehnologic dual pentru anul școlar 2026- 2027 se realizează în conformitate cu prevederile:

- OMEC nr. 6060/2025 privind organizarea și desfășurarea admiterii în învățământul liceal pentru anul școlar 2026-2027, care include Calendarul admiterii în învățământul liceal pentru anul școlar 2026-2027
- Metodologiei de organizare și desfășurare a admiterii în învățământul liceal de stat, aprobată prin OMECTS nr. 4802/2010

Învățământul liceal tehnologic în sistem dual are următoarele caracteristici principale:

- este organizat, într-un cadru unitar, de unitățile de învățământ sau la solicitarea operatorilor economici, a structurilor asociative interesate, respectiv camere de comerț, asociații patronale de ramură, de bresle sau asociații meșteșugărești, clustere, în calitate de potențiali angajatori și parteneri de practică;
- asigură o rută alternativă de educație și formare profesională, organizată pe bază de parteneriat și conform unor contracte individuale de pregătire practică, încheiate cu operatorii economici care își asumă ca responsabilitate principală pregătirea practică a elevilor;
- operatorii economici care asigură pregătirea practică a elevilor pot acorda o bursă, cel puțin la nivelul celei provenite din fonduri publice pentru învățământul liceal tehnologic și pot finanța alte cheltuieli pentru formarea de calitate a elevilor;
- unitățile administrativ-teritoriale pot sprijini învățământul liceal tehnologic dual prin finanțarea unor cheltuieli de natura investițiilor, cheltuieli materiale, burse și stimulente pentru

elevi și personalul din învățământ implicat, cheltuieli privind mobilitățile și cheltuieli pentru formarea profesională.

- Operatorii economici care încheie contract de parteneriat cu unitățile de învățământ care desfășoară învățământ liceal tehnologic dual, potrivit reglementărilor legale, beneficiază de facilitățile fiscale beneficiază de facilitățile fiscale prevăzute la art 22 alin. (11), art. 25 alin. (9), art. 28 alin. (3) lit. h) și i), art. 62 lit. ol), art. 68 alin. (41) din Legea nr. 227/2015 privind Codul fiscal, cu modificările și completările ulterioare.

- Elevii care au împlinit vârsta de 16 ani pot încheia contracte individuale de muncă cu timp parțial cu operatorii economici, conform prevederilor legale în vigoare. Activitatea prestată în baza contractului individual de muncă încheiat cu operatorul economic se echivalează cu activitatea de instruire practică, în conformitate cu prevederile unei metodologii aprobate prin ordin al ministrului educației.

Admiterea în învățământul liceal tehnologic și învățământul tehnologic dual, clasa a IX-a, pentru anul școlar 2026-2027 se desfășoară în conformitate cu:

- OMEC nr. 6060/2025 privind organizarea și desfășurarea admiterii în învățământul liceal pentru anul școlar 2026-2027, care include Calendarul admiterii în învățământul liceal pentru anul școlar 2026-2027

- Metodologia de organizare și desfășurare a admiterii în învățământul liceal de stat, aprobată prin OMECTS nr. 4802/2010

Etaple admiterii la clasa a IX-a, învățământ cu frecvență de zi:

- Conform Calendarului admiterii în învățământul liceal pentru anul școlar 2026-2027, repartizarea absolvenților clasei a VIII-a în învățământul liceal de stat, cu frecvență, cursuri de zi, se face în două etape: repartizarea computerizată (prima etapă) și repartizarea realizată de către comisia de admitere județeană/a municipiului București (a doua etapă).

- La repartizarea computerizată, realizată în prima etapă de admitere, participă numai elevii care au susținut evaluarea națională.

- Repartizarea computerizată se realizează în ordinea descrescătoare a mediilor de admitere și în funcție de opțiunile candidaților, înscrise în fișa de opțiuni.

- În cazul liceului tehnologic și tehnologic dual, media de admitere, pe baza căreia se realizează înscrierea în clasa a IX-a o reprezintă media generală la evaluarea națională susținută de absolvenții clasei a VIII-a, calculată ca medie aritmetică, cu două zecimale, fără rotunjire, a notelor obținute la probele incluse în Evaluarea Națională.

- Admiterea candidaților pe locurile speciale pentru romi, respectiv pe locurile distinct alocate în unitățile de învățământ de masă pentru candidații cu CES se face computerizat, într-o sesiune distinctă, desfășurată înaintea etapei de repartizare computerizată, conform Calendarului admiterii în învățământul liceal pentru anul școlar 2026-2027

- Depunerea dosarelor de înscriere la unitățile de învățământ liceal la care au fost admiși candidații se realizează în perioada prevăzută în Calendarul admiterii în învățământul liceal pentru anul școlar 2026-2027.

A doua etapă de admitere:

Se desfășoară pentru candidații care au fost repartizați computerizat în prima etapă de admitere, dar nu și-au depus dosarele de înscriere în termen sau au renunțat, în scris, la locul ocupat și candidații care nu au participat sau au participat la repartizarea computerizată în prima etapă de admitere, dar, din diferite motive, nu au fost repartizați computerizat

Candidații din categoriile mai sus menționate se repartizează de către comisia de admitere județeană/a municipiului București în a doua etapă de admitere în învățământul liceal, pentru candidații din seria curentă, precum și pentru cei din seriile anterioare care nu împlinesc 18 ani până la data începerii cursurilor anului școlar 2026- 2027. Repartizarea acestora se realizează cu respectarea criteriului referitor la media de admitere (media generală la evaluarea națională susținută de absolvenții clasei a VIII-a).

- După repartizarea, în a doua etapă de admitere, a cazurilor mai sus menționate, are loc repartizarea absolvenților clasei a VIII-a care nu au susținut evaluarea națională. Repartizarea acestora se realizează de către comisia de admitere județeană/a municipiului București, în ordinea descrescătoare a mediilor de absolvire a claselor a V-a - a VIII-a. Repartizarea se face conform unei proceduri stabilite de către comisia de admitere județeană/a municipiului București, publicată pe site-ul inspectoratului școlar și comunicată unităților de învățământ.
- Înscrierea și repartizarea candidaților pentru învățământul special se face conform unei proceduri stabilite de către comisia de admitere județeană/a municipiului București, publicate pe site-ul inspectoratului școlar județean/al municipiului București și comunicate unităților de învățământ până la data de 12 iunie 2026. Procedura poate să prevadă inclusiv posibilitatea de repartizare computerizată a candidaților, în funcție de opțiunile exprimate de aceștia.

Alocarea codurilor pentru clasele de învățământ liceal tehnologic și liceal tehnologic dual:

- Pentru admiterea în învățământul liceal tehnologic și tehnologic dual, în cadrul domeniului de pregătire de bază, se vor codifica detaliat traseele educaționale și anume, vor fi menționate perechile de calificări profesionale de nivel 4 și nivel 3 alocate, conform SIIIR, fiecărei formațiuni de studiu din oferta educațională a fiecărei unități de învățământ. Excepția este reprezentată de domeniul "Protecția mediului" care, în prezent, este reprezentat doar de calificări de nivel 4 și nu există calificări corespondente la nivelul 3.

- Comisiile de admitere județene repartizează, pe unități de învățământ, cifra de școlarizare primită pentru clasa a IX-a învățământ tehnologic dual, stabilesc coduri distincte pentru clasele de învățământ tehnologic dual, formate din 3 cifre, și le alocă pentru fiecare unitate de învățământ liceal de stat, pe filiere, profiluri, domenii de pregătire, perechi de calificări profesionale de nivel 4 și nivel 3, limbă de predare (pentru clasele de învățământ tehnologic dual cu predare în limbile minorităților naționale). Codurile pentru domeniile de pregătire din învățământul tehnologic dual se vor alege într-un interval diferit de intervalul în care se află codurile pentru învățământul liceal de stat, respectiv particular, după cum urmează:

- pentru unitățile de învățământ de stat - Filiera teoretică: intervalul 101-399

- pentru unitățile de învățământ de stat - Filiera tehnologică - clasică. (învățământ nedual): intervalul 400-699

- pentru unitățile de învățământ de stat - Filiera tehnologică - învățământ Dual: intervalul 700-899

- pentru unitățile de învățământ particular - indiferent de filieră: intervalul 900- 999

Completarea opțiunilor în fișa de înscriere:

- Completarea opțiunilor în fișele de înscriere de către absolvenții clasei a VIII-a se realizează, la sediul unității școlare de proveniență, de către absolvenții clasei a VIII-a și părinții acestora, asistați de diriginți.
- Dirigințele clasei, care participă la înscrierea opțiunilor elevilor, atenționează părinții asupra faptului că trebuie să facă opțiuni realiste, alegând licee la care media de admitere din anii precedenți este apropiată de media de admitere a candidatului, sub rezerva că media de admitere poate varia de la un an la altul.
- Personalul școlii nu influențează în nici un fel părinții și elevii în completarea opțiunilor, dar îi consiliază, pentru a permite candidaților o alegere în cunoștință de cauză, prezentându-le toate informațiile necesare, inclusiv riscurile completării unui număr insuficient de opțiuni sau ale completării unor opțiuni nerealiste.
- Candidații completează pe fișa de înscriere, în ordinea descrescătoare a preferințelor, codurile opțiunilor pentru profilurile, domeniile de pregătire și calificările dorite.
- La completarea opțiunilor, candidații vor fi informați cu privire la semnificația perechilor de calificări asociate codurilor pentru învățământul liceal tehnologic și liceal tehnologic dual, care reprezintă calificările din oferta școlii care vor fi certificate după primii 3 ani (nivelul 3 de calificare), respectiv după cei 4 ani de liceu (nivelul 4 de calificare), de exemplu:
 - Tehnician în turism / Lucrător hotelier: în acest exemplu, "Tehnician în turism" este calificarea de nivel 4 din oferta școlii care se obține la finalul parcursului liceal complet, iar "Lucrător hotelier" reprezintă calificarea de nivel 3, certificată după primii 3 ani de liceu.
 - Tehnician transporturi/Mecanic auto: în acest exemplu, "Tehnician transporturi" este calificarea de nivel 4 din oferta școlii care se obține la finalul parcursului liceal complet, iar "Mecanic auto" reprezintă calificarea de nivel 3, certificată după primii 3 ani de liceu.
 - Tehnician ecolog și protecția calității mediului: în acest exemplu, "Tehnician ecolog și protecția calității mediului" este calificarea de nivel 4 din oferta școlii care se obține la finalul parcursului liceal complet. Această calificare aparține domeniului "Protecția mediului" care, în prezent, este reprezentat doar de calificări de nivel 4 și nu există calificări în domeniu care să ofere certificări la nivelul 3 de calificare.
- Candidații sunt avertizați că, pentru specializările la care predarea unei limbi moderne se face în regim bilingv, pot înscrie codul respectiv în fișa de opțiuni numai dacă au susținut și promovat proba de verificare a cunoștințelor la limba modernă respectivă și au pe fișă nota obținută la această probă. În caz contrar, opțiunea respectivă va fi anulată în momentul repartizării computerizate.

Exemple de completare a opțiunilor:

1. Dacă prima opțiune este pentru învățământul liceal tehnologic dual, perechea de calificări Tehnician în turism (nivelul 4) - Lucrător hotelier (nivelul 3), la Liceul Tehnologic nr.1, care are în broșură codul 772, atunci elevul va completa poziția 1 din fișă astfel:

1. **7 7 2**

2. Dacă a doua opțiune este pentru învățământul liceal tehnologic dual, perechea de calificări tehnician transporturi (nivelul 4)- Mecanic auto -(nivelul 3), la Liceul Tehnologic nr.1, care are în broșură codul 832, atunci elevul va completa poziția 2 din fișă astfel:

2. **8 3 2**

3. Celelalte opțiuni se completează în același mod, în ordinea descrescătoare a preferințelor, prin precizarea codului alocat fiecărei opțiuni.

4. Numele unităților de învățământ și codurile folosite mai sus, spre exemplificare, sunt fictive. Cu ocazia completării opțiunilor, părinții și candidații verifică și corectitudinea celorlalte date înscrise în fișă de secretariatele școlilor și semnate de directorul școlii. Fiecare candidat își poate copia în fișa-model din broșură, pentru uz propriu, lista de opțiuni, în ordinea descrescătoare a preferințelor exprimate.

Completarea listei de opțiuni se face de către candidat în prezența părintelui/tutorelui legal instituit și a dirigintelui clasei. Aceștia, împreună cu candidatul, vor semna fișa de înscriere.

Elevii și părinții vor fi avertizați să completeze cu responsabilitate opțiunile și numărul lor, să verifice corespondența codurilor înscrise în fișă cu opțiunile exprimate, având în vedere că o opțiune greșită poate conduce la o repartizare nedorită.

CALENDARUL ADMITERII ÎN ÎNVĂȚĂMÂNTUL LICEAL pentru anul școlar 2026-2027

Data limită/Perioadă	Eveniment
A. Pregătirea admiterii	
23 februarie 2026	Elaborarea planului de măsuri județean/al municipiului București pentru pregătirea și organizarea admiterii.
2 martie 2026	Anunțarea, de către inspectoratele școlare, a metodologiei de organizare a probei de verificare a cunoștințelor de limbă maternă. Transmiterea de către Comisia națională de admitere a modelului fișei de înscriere în clasa a IX-a și a anexei acesteia, pentru elevii care doresc să participe la probele de aptitudini sau la probe de verificare a cunoștințelor de limbă modernă sau maternă.
4 mai 2026	Afișarea ofertei de școlarizare/ofertei de formare profesională, concretizată în profiluri, domenii și calificări profesionale, pentru învățământul liceal, filiera tehnologică. Stabilirea codurilor pentru fiecare unitate de învățământ liceal pe filiere, profiluri, specializări/domenii de pregătire, limbă de predare. Crearea bazei de date la nivelul fiecărei unități de învățământ gimnazial și la nivel județean, cuprinzând datele personale ale elevilor de clasa a VIII-a, în Sistemul informatic integrat al învățământului din România (SIIR), prin verificarea și corectarea, după caz, a informațiilor privind elevii și formațiunile de studiu la care aceștia sunt asociați. Tipărirea broșurii care cuprinde informațiile despre admitere; postarea broșurilor pe site-urile inspectoratelor școlare.
4-8 mai 2026	Transmiterea în unitățile de învățământ gimnazial a broșurilor cuprinzând informațiile legate de admitere. Transmiterea de către inspectorate la școlile gimnaziale a listei centrelor de înscriere, precum și a școlilor arondate fiecărui centru. Afișarea în unitățile de învățământ gimnazial și pe site-ul acestora a graficului ședințelor/acțiunilor de completare a opțiunilor de către absolvenții clasei a VIII-a și părinții acestora, precum și a Metodologiei și a Calendarului admiterii în învățământul liceal pentru anul școlar 2026-2027, precum și o adresă de e-mail și un număr de telefon dedicate admiterii.
12 mai - 12 iunie 2026	Ședințe/acțiuni de instruire cu părinții și elevii pentru prezentarea procedurilor de admitere și a planului de școlarizare, organizate la unitatea de învățământ sau prin mijloace electronice de comunicare (telefon, e-mail, videoconferință on-line etc.)
22 mai 2026	Transmiterea la Ministerul Educație și Cercetării a broșurilor de admitere ale fiecărui județ, în versiune electronică și tipărită.
17 iunie 2026	Transmiterea de către fiecare unitate de învățământ gimnazial către comisia de admitere județeană/a municipiului București a bazei de date cuprinzând mediile generale de absolvire ale absolvenților clasei a VIII-a, precum și a listei elevilor corigenți, repetenți, cu situația neîncheiată sau exmatriculați, prin completarea acestor informații în aplicația informatică centralizată. NOTĂ: Unitățile de învățământ vor verifica corectitudinea datelor cu privire la mediile generale de absolvire a claselor a V-a - a VIII-a și efectuează eventualele corecții până la această dată.
18 iunie 2026	Transmiterea de către comisiile de admitere județene/a municipiului București către Comisia națională de admitere a bazei de date cuprinzând mediile generale de absolvire ale absolvenților clasei a VIII-a, prin confirmarea finalizării operațiunilor specifice completării acestor date în aplicația informatică centralizată.
8 iulie 2026	Transmiterea de către Comisia națională de admitere către comisiile județene a bazei de date cu mediile de admitere și a ierarhiei județene prin activarea, în aplicația informatică centralizată, a secțiunilor și rapoartelor specifice. Depunerea declarațiilor de către părinții sau reprezentanții legali ai candidaților care optează pentru stabilirea mediei la evaluarea națională fără a lua în calcul rezultatul la proba de limbă și literatură maternă, la secretariatele unităților de învățământ de proveniență.
9 iulie 2026	Completarea de către secretariatele școlilor a fișelor de înscriere cu numele/codul unității de învățământ gimnazial, cu datele personale ale absolvenților claselor a VIII-a, cu mediile generale de absolvire, cu notele și mediile obținute la evaluarea națională din clasa a VIII-a, cu mediile de admitere, prin preluarea acestora din aplicația informatică centralizată.
9 iulie 2026	Anunțarea ierarhiei la nivel județean/al municipiului București a absolvenților claselor a VIII-a.
B. Probele de aptitudini	
11 - 12 mai 2026	Eliberarea/Transmiterea anexelor fișelor de înscriere pentru elevii sau absolvenții care doresc să participe la probe de aptitudini.
13 - 15 mai 2026	Înscrierea pentru probele de aptitudini.
18 - 22 mai 2026	Desfășurarea probelor de aptitudini.
25 mai 2026	Comunicarea rezultatelor la probele de aptitudini. Depunerea contestațiilor la probele de aptitudini (dacă există prevederi metodologice privind contestarea probelor).
29 mai 2026	Comunicarea rezultatelor finale, în urma contestațiilor, la probele de aptitudini. Transmiterea, în format electronic și în scris, către comisia de admitere județeană/a municipiului București a listei candidaților declarați admiși la probele de aptitudini, prin completarea acestora în aplicația informatică centralizată.
17 iunie 2026	Transmiterea de către comisiile de admitere județene/a municipiului București către unitățile de învățământ liceal care au organizat probe de aptitudini a listei elevilor corigenți, repetenți, cu situația neîncheiată sau exmatriculați, prin activarea rapoartelor specifice în aplicația informatică centralizată. Actualizarea de către comisiile din unitățile de învățământ liceal vocațional a listelor candidaților declarați admiși la probele de aptitudini, prin eliminarea candidaților corigenți, repetenți, amânați sau exmatriculați, în aplicația informatică

	centralizată.
8 iulie 2026	Transmiterea de către comisiile de admitere județene/a municipiului București către unitățile de învățământ liceal care au organizat probe de aptitudini a bazei de date județene cuprinzând mediile de admitere, prin confirmarea finalizării operațiunilor specifice în aplicația informatică centralizată.
9 iulie 2026	Validarea de către comisia de admitere județeană/a municipiului București a listei candidaților admiși la liceele/clasele la care s-au susținut probe de aptitudini și comunicarea rezultatelor în unitatea de învățământ liceal respectivă, prin tipărire din aplicația informatică centralizată.
13 iulie 2026	Ridicarea/Transmiterea de la liceele vocaționale a anexelor fișelor de înscriere ale candidaților care nu au fost admiși la clasele pentru care au susținut probe de aptitudini. Candidaților care nu au fost admiși la clasele pentru care au susținut probe de aptitudini, precum și candidaților care au fost admiși dar care au declarat, în scris, că renunță la locul obținut, li se poate elibera, de către unitatea de învățământ gimnazial, fișa de înscriere, pentru completarea opțiunilor în vederea participării la repartizarea computerizată.
14 iulie 2026	Transmiterea, în format electronic, către Centrul național de admitere a listei candidaților declarați admiși, în fiecare județ, la clasele pentru care s-au susținut probe de aptitudini, prin confirmarea încheierii operațiunilor specifice în aplicația informatică centralizată.
C. Probele de verificare a cunoștințelor de limbă modernă sau maternă	
11 - 12 mai 2026	Eliberarea/Transmiterea anexelor fișelor de înscriere pentru elevii sau absolvenții care doresc să participe la probe de verificare a cunoștințelor de limbă modernă sau maternă.
13-15 mai 2026	Înscrierea candidaților pentru probele de verificare a cunoștințelor de limbă modernă sau maternă. NOTĂ: Documentele necesare pentru recunoașterea și echivalarea rezultatelor obținute la examene cu recunoaștere internațională pentru certificarea competențelor lingvistice în limbi străine cu proba de verificare a cunoștințelor de limbă modernă pentru admiterea în clasele a IX-a cu program bilingv de predare a unei limbi moderne de circulație internațională pot fi depuse la unitatea de învățământ de proveniență până la data de 25 mai 2026.
18 - 22 mai 2026	Desfășurarea probelor de verificare a cunoștințelor de limbă modernă sau maternă.
25 mai 2026	Comunicarea rezultatelor la probele de verificare a cunoștințelor de limbă modernă sau maternă. Depunerea contestațiilor la probele de verificare a cunoștințelor de limbă modernă sau maternă (dacă există prevederi metodologice privind contestarea probelor).
29 mai 2026	Comunicarea rezultatelor finale, după contestații, la probele de verificare a cunoștințelor de limbă modernă sau maternă. Transmiterea către comisia de admitere județeană/a municipiului București a listelor cu rezultatele finale la probele de verificare a cunoștințelor de limbă modernă sau maternă, prin completarea acestora în aplicația informatică centralizată.
2 - 3 iunie 2026	Ridicarea/Transmiterea anexelor fișelor de înscriere de la unitățile la care candidații au susținut probele de verificare a cunoștințelor de limbă modernă sau maternă.
8-10 iunie 2026	Depunerea/Transmiterea anexelor fișelor de înscriere ale candidaților care au participat la probele de verificare a cunoștințelor de limbă modernă sau maternă, la unitățile de învățământ de proveniență.
18 iunie 2026	Transmiterea de către comisiile de admitere județene/a municipiului București, în format electronic, către Centrul național de admitere a listei candidaților care au promovat probele de verificare a cunoștințelor de limbă modernă sau maternă și a rezultatelor acestora la probe, prin introducerea și confirmarea finalizării introducerii acestora în aplicația informatică centralizată.
D. Admiterea candidaților pe locurile speciale pentru rromi	
23 martie- 17 aprilie 2026	Ședințe de instruire a profesorilor diriginți de către inspectorii școlari pentru minorități/rromi privind prezentarea procedurilor de admitere pe locurile speciale pentru rromi. Ședințe de informare și instruire cu părinții și elevii privind admiterea pe locurile speciale pentru rromi. La ședințe pot participa reprezentanți ai organizațiilor minorității rrome. NOTĂ: După fiecare ședință, se va întocmi un proces-verbal de informare/ instruire
Până la 12 iunie 2026	Eliberarea recomandărilor scrise de apartenență la etnia rromă. NOTĂ: Recomandările scrise vizând apartenența la etnia rromă pot fi eliberate și Online. În această situație, recomandarea este transmisă, prin e-mail, unității de învățământ din care provine candidatul, în format pdf, având semnătura electronică a emitentului. Răspunderea pentru autenticitatea și conținutul recomandării revine atât organizației rromilor, care o emite, potrivit statutului și procedurilor interne proprii cu privire la eliberarea recomandării, cât și părintelui/reprezentantului legal al elevului care solicită eliberarea unei recomandări de apartenență la etnia rromă
4 mai 2026	Afișarea locurilor speciale pentru candidații rromi (1-2 locuri/ clasă/grupă pentru fiecare filieră/profil/specializare/domeniu de pregătire/calificare/limba de predare).
8-15 iunie 2026	Depunerea și înregistrarea de către părinte/reprezentantul legal a recomandării scrise, de apartenență la etnia rromă, la unitatea de învățământ de proveniență, în vederea înscrierii elevilor pe locurile speciale pentru rromi.
13-14 iulie 2026	Completarea opțiunilor în fișele de înscriere de către candidații care solicită înscrierea pe locurile speciale pentru rromi și de către părinții acestora, asistați de diriginții claselor a VIII-a, la unitatea de învățământ. Introducerea în aplicația informatică pentru admitere (baza de date computerizată) a datelor din fișele de înscriere, verificarea de către părinți și candidați a corectitudinii datelor din fișa listată de calculator, corectarea eventualelor greșeli în baza de date computerizată și listarea fișelor corectate din calculator. NOTĂ: Orice fișă depusă după această dată nu va mai fi luată în considerare. Orice opțiune greșită poate conduce la o repartizare nedorită!
16 iulie 2026	Repartizarea candidaților pe locurile speciale pentru rromi și comunicarea rezultatelor candidaților prin afișarea la sediul și pe site- ul inspectoratului școlar. Repartizarea candidaților pe locurile speciale pentru rromi se face computerizat într-o sesiune distinctă, în ordinea descrescătoare a mediei de admitere și pe baza opțiunilor completate în fișa de înscriere.

	NOTĂ: <i>Candidații nerepartizați pe locurile speciale pentru rromi, precum și cei care au fost repartizați dar care solicită, în scris, renunțarea la locul pe care au fost repartizați, pot solicita și primi o nouă fișă de înscriere pentru a putea participa la prima etapă de repartizare computerizată și admitere în învățământul liceal pentru candidații din seria curentă, precum și pentru cei din seriile anterioare care nu împlinesc 18 ani până la data începerii cursurilor anului școlar 2026-2027</i>
E. Admiterea candidaților pe locurile distinct alocate candidaților cu CES în unitățile de învățământ de masă	
4 mai 2026	Afișarea locurilor distinct alocate în unitățile de învățământ de masă pentru candidații elevi cu CES (1-2 locuri/clasă/grupă pentru fiecare filieră/profil/specializare/domeniu de pregătire/calificare/limba de predare).
4 mai - 4 iunie 2026	Ședințe de informare și instruire cu părinții și elevii, organizate de profesorii diriginți, privind admiterea pe locurile distinct alocate în unitățile de învățământ de masă pentru elevii cu CES. NOTĂ: <i>Ședințele vizează orientarea școlară a elevilor cu CES care doresc să candideze > > pe locuri distinct alocate în unități de învățământ de masă și la acestea pot participa, în calitate de invitați, reprezentanți ai unităților de învățământ liceal, specialiști din cadrul CJRAE/ CMBRAE, precum și alți factori reprezentativi. După fiecare ședință, se va întocmi proces-verbal de informare/instruire.</i>
8 - 15 iunie 2026	Depunerea și înregistrarea de către părinte/reprezentantul legal, la unitatea de învățământ de proveniență, a certificatului de orientare școlară și profesională pentru ciclul gimnazial, valabil pentru anul școlar 2025 - 2026, emis CJRAE/CMBRAE, care atestă existența unei cerințe educaționale speciale a elevului, în vederea înscrierii acestora pe locurile distinct alocate în unități de învățământ de masă. NOTĂ: <i>Certificatul de orientare școlară și profesională este singurul document acceptat, conform prevederilor art.3, litera m) din OMECTS nr.5574/2011, cu modificările ulterioare, pentru admiterea pe locurile distinct alocate candidaților cu CES în unitățile de învățământ de masă. În situații justificate și dovedite, copiile certificatelor de orientare școlară și profesională emise de centrul județean/al municipiului București de resurse și asistență educațională se pot depune și după termenul precizat în Calendar, doar cu acordul Președintelui Comisiei Naționale de Admitere.</i>
13-14 iulie 2026	Completarea opțiunilor în fișele de înscriere de către candidații care solicită înscrierea pe locurile distinct alocate candidaților cu CES în unitățile de învățământ de masă și de către părinții acestora, asistați de diriginții claselor a VIII-a, la unitatea de învățământ. Introducerea în aplicația informatică pentru admitere (baza de date computerizată) a datelor din fișele de înscriere, verificarea de către părinți și candidați a corectitudinii datelor din fișa listată de calculator, corectarea eventualelor greșeli în baza de date computerizată și listarea fișelor corectate din calculator. NOTĂ: <i>Orice fișă depusă după această dată nu va mai fi luată în considerare. Orice opțiune greșită poate conduce la o repartizare nedorită!</i>
16 iulie 2026	Repartizarea candidaților pe locurile distinct alocate candidaților cu CES în unitățile de învățământ de masă și comunicarea rezultatelor candidaților prin afișarea la sediul și pe site-ul inspectoratului școlar. Repartizarea candidaților pe locurile distinct alocate candidaților cu CES se face computerizat într-o sesiune distinctă, în ordinea descrescătoare a mediei de admitere și pe baza opțiunilor completate în fișa de înscriere. NOTĂ: <i>Candidații nerepartizați pe locurile distinct alocate candidaților cu CES, precum și cei care au fost repartizați, dar care solicită, în scris, renunțarea la locul pe care au fost repartizați, pot solicita și primi o nouă fișă de înscriere pentru a putea participa la prima etapă de repartizare computerizată și admitere în învățământul liceal pentru candidații din seria curentă, precum și pentru cei din seriile anterioare care nu împlinesc 18 ani până la data începerii cursurilor anului școlar 2026-2027.</i>
F. Admiterea candidaților pentru învățământul special	
13-14 iulie 2026	Înscrierea și repartizarea candidaților pentru învățământul special. Repartizarea se face conform unei proceduri stabilite de către comisia de admitere județeană/a municipiului București, publicate pe site-ul inspectoratului școlar județean/al municipiului București și comunicate unităților de învățământ până la data de 12 iunie 2026. Procedura poate să prevadă inclusiv posibilitatea de repartizare computerizată a candidaților, în funcție de opțiunile exprimate de aceștia.
G. Etapa de repartizare computerizată și admitere în învățământul liceal pentru candidații din seria curentă, precum și pentru cei din seriile anterioare care nu împlinesc 18 ani până la data începerii cursurilor anului școlar 2026-2027	
13 - 20 iulie 2026	Completarea opțiunilor în fișele de înscriere de către absolvenții clasei a VIII-a și de către părinții acestora, asistați de diriginții claselor a VIII- a. Orice opțiune greșită poate conduce la o repartizare nedorită! Numărul redus de opțiuni completate poate conduce la nerepartizarea computerizată a candidatului! Completarea fișelor de înscriere de către absolvenții clasei a VIII-a care doresc să participe la admitere în alt județ și depunerea/transmiterea fișelor, conform procedurii stabilite de Comisia națională de admitere. NOTĂ: <i>Candidații nerepartizați pe locurile speciale pentru rromi și candidații nerepartizați pe locurile distinct alocate în unitățile de învățământ de masă candidaților cu CES, precum și cei care au fost repartizați, dar care solicită, în scris, renunțarea la locul pe care au fost repartizați, care doresc să participe la etapa de repartizare computerizată și admitere în învățământul liceal pentru candidații din seria curentă, precum și pentru cei din seriile anterioare care nu împlinesc 18 ani până la data începerii cursurilor anului școlar 2026-2027, completează opțiunile în perioada 15-17 iulie 2026.</i>
13 - 20 iulie 2026	Introducerea în baza de date computerizată (în aplicația informatică centralizată) a datelor din fișele de înscriere.
13 - 20 iulie 2026	Verificarea de către părinți și candidați a corectitudinii datelor din fișa listată de calculator, corectarea eventualelor greșeli în baza de date computerizată și listarea fișelor corectate din calculator, operațiuni ce se vor realiza utilizând aplicația informatică centralizată.
20 iulie 2026	Termenul-limită pentru transmiterea bazei de date de la centrele de înscriere la centrul de admitere județean/al municipiului București, precum și a listei absolvenților care nu participă la repartizarea computerizată, prin confirmarea operațiunilor specifice în aplicația informatică centralizată. Predarea/transmiterea de către comisia din centrul de înscriere a fișelor de opțiuni originale la centrul de admitere județean/al municipiului București.

20 iulie 2026	Transmiterea bazei de date de la centrele de admitere județene/al municipiului București la Centrul național de admitere prin confirmarea, de către acestea, a finalizării operațiunilor specifice, în aplicația informatică centralizată.
21 iulie 2026	Verificarea și corectarea eventualelor erori din bazele de date, precum candidații aflați în baza de date pentru admiterea computerizată și care au fost deja admiși la liceele la care se susțin probe de aptitudini etc., de către Comisia națională de admitere și comisiile de admitere județene/a municipiului București; transmiterea modificărilor la comisia națională.
21 iulie 2026	Corectarea erorilor și confirmarea încheierii modificărilor în aplicația informatică centralizată.
22 iulie 2026	Repartizarea computerizată în învățământul liceal a absolvenților clasei a VIII-a care nu împlinesc 18 ani până la data începerii cursurilor anului școlar 2026-2027.
22 iulie 2026	Comunicarea rezultatelor candidaților repartizați computerizat în învățământul liceal. Afișarea în unitățile de învățământ gimnazial a listei cu locurile neocupate în unitățile de învățământ liceal din județ/municipiul București.
23 - 28 iulie 2026	Depunerea dosarelor de înscriere la școlile la care candidații au fost repartizați.
28 iulie 2026	Transmiterea de către unitățile de învățământ liceal a situației locurilor rămase libere în urma neînscrierii candidaților admiși în această etapă de admitere.
29-31 iulie 2026	Rezolvarea de către comisia de admitere județeană/ a municipiului București, a situațiilor speciale apărute după etapa de repartizare computerizată.
H. A doua etapă de admitere în învățământul liceal pentru candidații din seria curentă, precum și pentru cei din seriile anterioare care nu împlinesc 18 ani până la data începerii cursurilor anului școlar 2026-2027	
31 iulie 2026	Afișarea centrului de admitere, a situației locurilor rămase libere, inclusiv a celor destinate candidaților rromi, precum și a celor destinate candidaților cu CES, a locului de desfășurare și a graficului probelor de aptitudini sau de verificare a cunoștințelor de limbă modernă ori maternă.
3 august 2026	Înscrierea candidaților pentru probele de aptitudini sau probele de verificare a cunoștințelor de limbă modernă sau maternă, inclusiv a candidaților pe locurile speciale pentru rromi și a candidaților pentru locurile distinct alocate candidaților cu CES în unitățile de învățământ de masă.
4-5 august 2026	Desfășurarea probelor de aptitudini sau a probelor de verificare a cunoștințelor de limbă modernă sau maternă.
6-7 august 2026	Afișarea rezultatelor la probele de aptitudini și la probele de verificare a cunoștințelor de limbă modernă sau maternă și rezolvarea eventualelor contestații.
10-12 august 2026	Primirea cererilor de înscriere a candidaților care au fost repartizați computerizat în prima etapă de admitere, dar care nu și-au depus dosarele de înscriere în termen, a candidaților care au fost respinși la liceele/clasele care au organizat probe de aptitudini și a candidaților care au susținut probe de verificare a cunoștințelor de limbă modernă sau de limbă maternă în etapa a doua, precum și a candidaților care nu au participat sau au participat la repartizarea computerizată în prima etapă de admitere, dar, din diferite motive, nu au fost repartizați computerizat, inclusiv a candidaților pe locurile speciale pentru rromi și a candidaților pentru locurile distinct alocate candidaților cu CES în unitățile de învățământ de masă. Primirea cererilor de înscriere a absolvenților clasei a VIII-a care nu au susținut evaluarea națională. NOTĂ: Candidații pe locurile speciale pentru rromi și candidații pentru locurile distinct alocate candidaților cu CES în unitățile de învățământ de masă își păstrează prioritatea pe locurile destinate acestora.
17-18 august 2026	Repartizarea candidaților din etapa a doua, de către comisia de admitere județeană/a municipiului București. Repartizarea se face conform unei proceduri stabilite de către comisia de admitere județeană/a municipiului București, publicate pe site-ul inspectoratului școlar județean/al Municipiului București și comunicate unităților de învățământ până la data de 10 iulie 2026.
18 august 2026	Transmiterea către Centrul național de admitere a rezultatelor repartizării prin confirmarea încheierii operațiunilor specifice în aplicația informatică centralizată.
I. Admiterea candidaților pentru învățământul seral	
4 mai 2026	Anunțarea centrului special de înscriere pentru candidații din seriile anterioare, care împlinesc 18 ani până la data începerii cursurilor anului școlar 2026-2027.
13 iulie 2026	Anunțarea calendarului admiterii la învățământ seral pentru candidații din seriile anterioare care împlinesc vârsta de 18 ani până la data începerii cursurilor anului școlar 2026-2027.
23-24, 27-28 iulie 2026	Înscrierea la învățământul seral a candidaților din seriile anterioare care împlinesc vârsta de 18 ani până la data începerii cursurilor anului școlar 2026-2027.
29 -31 iulie 2026	Repartizarea candidaților din seriile anterioare care împlinesc vârsta de 18 ani până la data începerii cursurilor anului școlar 2026-2027 pe locurile de la învățământul seral .
J. Admiterea candidaților pentru învățământul cu frecvență redusă	
4 mai 2026	Anunțarea centrului special de înscriere pentru candidații din seriile anterioare, care împlinesc 20 ani până la data de 31 august 2026 inclusiv.
13 iulie 2026	Anunțarea calendarului admiterii la învățământ cu frecvență redusă pentru candidații din seriile anterioare care împlinesc vârsta de 20 ani până la data de 31 august 2026 inclusiv.
23-24, 27-28 iulie 2026	Înscrierea la învățământul cu frecvență redusă a candidaților din seriile anterioare care împlinesc vârsta de 20 ani până la data de 31 august 2026 inclusiv.
29 -31 iulie 2026	Repartizarea candidaților din seriile anterioare care împlinesc vârsta de 20 ani până la data de 31 august 2026 inclusiv pe locurile pentru învățământul cu frecvență redusă.

NOTĂ: La solicitarea comisiilor de admitere județene/a municipiului București sau din proprie inițiativă, Comisia Națională de Admitere poate aproba, în situații justificate, modificarea datelor limită/perioadelor și evenimentelor din calendarul admiterii în învățământul liceal pentru anul școlar 2026-2027

PLANUL DE ȘCOLARIZARE PE UNITĂȚI DE ÎNVĂȚĂMÂNT LICEAL (ÎN DETALIU)
ANUL ȘCOLAR 2026 – 2027

Învățământ liceal – învățământ cu frecvență, de Zi, de masă:

Unitatea de învățământ liceal	Filiera	Profilul	Domeniul pregătirii de bază	Specializare/ Calificare nivel 4	Calificare nivel 3	Forma de organizare (inv. DUAL)	Tipul (bilingv sau intensiv)	Limba de predare	nr. clase	nr. locuri	Ultima medie 2025 (liceu, nivelul 4 de calificare)	Forma învățământ (Zi/Seral)
Colegiul Național "Barbu Știrbei" Călărași	Teoretică	Real		Matematică-Informatică			intensiv engleză	Română	2	56	8,35	Z
	Teoretică	Real		Matematică-Informatică			intensiv informatica	Română	1	28	7,67	Z
	Teoretică	Real		Științe ale naturii				Română	2	56	7,57	Z
	Teoretică	Umanist		Filologie				Română	1	28	7,15	Z
	Teoretică	Umanist		Filologie			bilingv engleză	Română	1	28	7,9	Z
Liceul Teoretic "Mihai Eminescu" Călărași	Teoretică	Real		Matematică-Informatică			intensiv engleză	Română	2	56	7,77	Z
	Teoretică	Real		Științe ale naturii				Română	1	28	7,12	Z
	Teoretică	Umanist		Filologie				Română	1	28	7,17	Z
	Teoretică	Umanist		Filologie			bilingv engleză	Română	1	28	7,65	Z
Liceul "Danubius" Călărași	Teoretică	Real		Științe ale naturii				Română	1	28	5,50	Z
	Teoretică	Umanist		Filologie				Română	2	56	6,47	Z
	Teoretică	Umanist		Științe sociale				Română	2	56	6,15	Z
	Tehnologică	Tehnic	Producție media	Tehnician multimedia	Operator producție și exploatare film			Română	1	28		Z
Colegiul Economic Călărași	Tehnologică	Servicii	Economic	Tehnician în activități economice	Comerciant-vanzător		intensiv engleză	Română	1	28	2,5	Z
	Tehnologică	Servicii	Economic	Tehnician în activități economice	Comerciant-vanzător			Română	1	28	2,5	Z
	Tehnologică	Servicii	Turism și alimentație	Tehnician în turism	Lucrător hotelier			Română	1	28	3,87	Z
	Tehnologică	Servicii	Turism și alimentație	Tehnician în gastronomie	Bucătar			Română	0,5	14	3,87	Z
	Tehnologică	Servicii	Turism și alimentație	Tehnician în gastronomie	Ospătar (chelner) vânzător în unități de alimentație			Română	0,5	14	3,87	Z
Liceul Agricol „Sandu Aldea” Călărași	Tehnologică	Resurse naturale și protecția mediului	Protecția mediului	Tehnician ecolog și protecția calității mediului				Română	2	56	4,32	Z
	Tehnologică	Resurse naturale și protecția mediului	Agricultură	Tehnician veterinar	Zootehnist			Română	1	28	3,17	Z
	Tehnologică	Resurse naturale și protecția mediului	Industria alimentară	Tehnician în industria alimentară	Brutar, patiser, preparator produse făinoase			Română	1	28	3,84	Z
	Tehnologică	Resurse naturale și protecția mediului	Agricultură	Tehnician în agroturism	Agricultor culturi de câmp			Română	0,5	14	3,29	Z
	Tehnologică	Resurse naturale și protecția mediului	Agricultură	Tehnician în agroturism	Horticultor			Română	0,5	14	3,29	Z

Unitatea de învățământ liceal	Filiera	Profilul	Domeniul pregătirii de bază	Specializare/ Calificare nivel 4	Calificare nivel 3	Forma de organizare (înv. DUAL)	Tipul (bilingv sau intensiv)	Limba de predare	nr. clase	nr. locuri	Ultima medie 2025 (liceu, nivelul 4 de calificare)	Forma învățământ (Zi/Seral)
Liceul Tehnologic "Dan Mateescu" Călărași	Tehnologică	Servicii	Turism și alimentație	Organizator banqueting	Ospătar (chelner) vânzător în unități de alimentație			Română	1	28	3,62	Z
	Tehnologică	Servicii	Estetica și igiena corpului omenesc	Coafor stilist	Frizer - coafor - manichiurist - pedichiurist			Română	2	56	2,67	Z
	Tehnologică	Tehnic	Electronică automatizări	Tehnician operator roboți industriali	Operator la roboți industriali			Română	1	28	2,05	Z
	Tehnologică	Tehnic	Electromecanică	Tehnician electromecanic	Electromecanic utilaje și instalații industriale	DUAL		Română	1	28	3,4	Z
Liceul Tehnologic Transporturi Auto Călărași (structură la Liceul Tehnologic "Dan Mateescu" Călărași)	Tehnologică	Tehnic	Mecanică	Tehnician transporturi	Mecanic auto			Română	0,5	14	3,67	Z
	Tehnologică	Tehnic	Mecanică	Tehnician transporturi	Tinichigiu vopsitor auto			Română	0,5	14		Z
	Tehnologică	Tehnic	Electric	Tehnician electrician electronist auto	Electrician sisteme fotovoltaice			Română	0,5	14		Z
	Tehnologică	Tehnic	Electric	Tehnician electrician electronist auto	Electrician auto			Română	0,5	14	2,42	Z
Liceul Pedagogic "Ștefan Bănulescu" Călărași	Vocațională	Pedagogic	Pedagogic	Pedagogia învățământului primar				Română	3	72	6,92	Z
	Vocațională	Pedagogic	Pedagogic	Pedagogia educației timpurii				Română	1	24	5,55	Z
	Vocațională	Artistic	Arte vizuale	Arte vizuale				Română	0,5	12	5,42	Z
	Vocațională	Artistic	Muzică	Interpretare instrumentală				Română	0,5	12	5,3	Z
	Vocațională	Sportiv	Sportiv	Instructor sportiv-Fotbal				Română	3	72	4,55	Z
Colegiul Național „Neagoe Basarab” Oltenița	Teoretică	Real		Matematică-Informatică			intensiv engleză	Română	1	28	8,65	Z
	Teoretică	Real		Științe ale naturii				Română	2	56	5,77	Z
	Teoretică	Umanist		Filologie			intensiv engleză	Română	1	28	7,07	Z
	Teoretică	Umanist		Filologie				Română	2	56	7,10	Z
Liceul Tehnologic „Nicolae Bălcescu” Oltenița	Teoretică	Real		Științe ale naturii				Română	1	28	5,5	Z
	Teoretică	Umanist		Filologie			intensiv engleză	Română	1	28	6,52	Z
	Teoretică	Umanist		Științe sociale				Română	1	28	5,9	Z
	Tehnologică	Servicii	Economic	Tehnician în activități economice	Comerciant vânzător		intensiv engleză	Română	1	28	5,32	Z
	Tehnologică	Servicii	Comerț	Tehnician în activități de comerț	Comerciant vânzător		intensiv engleză	Română	1	28	4,82	Z
	Tehnologică	Tehnic	Electromecanică	Tehnician electromecanic	Electromecanic utilaje și instalații comerciale, electrocasnice și din industria alimentară			Română	1	28	4,17	Z
	Tehnologică	Tehnic	Construcții, instalații și lucrări publice	Tehnician desenator pentru construcții și instalații	Instalator instalații tehnico - sanitare și de gaze			Română	2	56		Z
	Tehnologică	Tehnic	Mecanică	Tehnician transporturi	Mecanic auto			Română	1	28		Z

Unitatea de învățământ liceal	Filiera	Profilul	Domeniul pregătirii de bază	Specializare/ Calificare nivel 4	Calificare nivel 3	Forma de organizare (inv. DUAL)	Tipul (bilingv sau intensiv)	Limba de predare	nr. clase	nr. locuri	Ultima medie 2025 (liceu, nivelul 4 de calificare)	Forma învățământ (Zi/Seral)
Liceul Tehnologic „Ion Ghica” Oltenița	Tehnologică	Servicii	Estetica și igiena corpului omenesc	Coafor-stilist	Frizer-coafor-manichiurist-pedichiurist			Română	2	56	3,72	Z
	Tehnologică	Tehnic	Mecanică	Tehnician transporturi	Mecanic auto			Română	2	56	2,87	Z
	Tehnologică	Tehnic	Industria textilă și pielărie	Tehnician designer vestimentar	Confecționar produse textile			Română	1	28	2,06	Z
	Tehnologică	Tehnic	Mecanică	Tehnician mecanic pentru întreținere și reparații	Lăcătuș mecanic prestări servicii	DUAL		Română	0,5	14	2,70 (nedual)	Z
	Tehnologică	Tehnic	Mecanică	Tehnician mecanic pentru întreținere și reparații	Lăcătuș mecanic prestări servicii			Română	0,5	14		Z
Liceul "Alexandru Odobescu" Lehliu-Gară	Teoretică	Real		Matematică-Informatică				Română	1	28	3,85	Z
	Teoretică	Real		Științe ale naturii			intensiv engleză	Română	1	28	5,17	Z
	Teoretică	Real		Științe ale naturii				Română	1	28	5,17	Z
	Teoretică	Umanist		Filologie				Română	1	28	5,40	Z
	Tehnologică	Servicii	Economic	Tehnician în activități economice	Comerciant-vânzător			Română	1	28	5,07	Z
	Tehnologică	Servicii	Turism și alimentație	Tehnician în gastronomie	Ospătar (chelner) vânzător în unități de alimentație			Română	1	28		Z
	Tehnologică	Servicii	Turism și alimentație	Tehnician în gastronomie	Cofetar-patiser			Română	1	28		Z
	Tehnologică	Tehnic	Mecanică	Tehnician transporturi	Mecanic auto			Română	1	28		Z
	Tehnologică	Tehnic	Industria textilă și pielărie	Tehnician în industria textilă	Confecționar produse textile			Română	1	28		Z
Liceul Tehnologic nr.1 Fundulea	Teoretică	Umanist		Filologie				Română	1	28	5,37	Z
	Tehnologică	Servicii	Economic	Tehnician în activități economice	Comerciant - vânzător			Română	1	28	5,22	Z
	Tehnologică	Resurse naturale și protecția mediului	Protecția mediului	Tehnician ecolog și protecția calității mediului				Română	1	28	3,87	Z
	Tehnologică	Resurse naturale și protecția mediului	Agricultură	Tehnician în agricultură	Agricultor culturi de câmp			Română	1	28	2,82	Z
Liceul Tehnologic „Duiuiu Zamfirescu” Dragalina	Vocațională	Sportiv	Sportiv	Instructor sportiv-Fotbal				Română	1	24	5,61	Z
	Tehnologică	Tehnic	Mecanică	Tehnician mecanic pentru întreținere și reparații	Mecanic agricol			Română	1	28		Z
Liceul Tehnologic nr.1 Borcea	Tehnologică	Resurse naturale și protecția mediului	Agricultură	Tehnician în agricultura ecologica	Lucrător în agricultură ecologică			Română	0,5	14	2,3	Z
	Tehnologică	Resurse naturale și protecția mediului	Agricultură	Tehnician în agricultura	Agricultor culturi de câmp			Română	0,5	14	2,3	Z

Învățământ liceal Special – învățământ cu frecvență, Zi, de masă:

Denumire unitate	Filiera	Profil	Domeniu de baza	Spec/Calif niv.4	Calif niv.3	Dual	Tipul (bilingv sau intensiv)	Limba de predare	Clase propuse	Elevi propusi	Ultima medie 2025 (liceu, nivel 4 de calificare)	Forma învățământ (Zi/Seral)
Liceul Special "Sfânta Maria" Călărași	Tehnologică	Resurse naturale și protecția mediului	Agricultură	Tehnician în agricultură	Horticultor			Română	1	8		Z

Învățământ liceal – învățământ cu frecvență, Seral, de masă:

Unitatea de învățământ liceal	Filiera	Profilul	Domeniul pregătirii de bază	Specializare/Calificare nivel 4	Calificare nivel 3	Forma de organizare (inv. DUAL)	Tipul (bilingv sau intensiv)	Limba de predare	nr. clase	nr. locuri	Ultima medie 2025 (liceu, nivelul 4 de calificare)	Forma învățământ (Zi/Seral)
Liceul Agricol „Sandu Aldea” Călărași	Tehnologică	Resurse naturale și protecția mediului	Agricultură	Tehnician în agroturism	Agricultor culturi de câmp			Română	1	30		S

* Observații.

1. Pentru elevii de etnie romă se alocă maxim două locuri pe clasă peste numărul de locuri specificat.
2. Pentru elevii cu cerințe educaționale speciale se alocă maxim două locuri pe clasă peste numărul de locuri specificat.

**PLANUL DE ȘCOLARIZARE PE UNITĂȚI DE ÎNVĂȚĂMÂNT LICEAL - LOCURI CES (ÎN DETALIU)
PE ANUL ȘCOLAR 2026 – 2027**

Învățământ liceal CES– învățământ cu frecvență, de Zi, de masă:

Unitatea de învățământ liceal	Fillera	Profilul	Domeniul pregătirii de bază	Specializare/ Calificare nivel 4	Calificare nivel 3	Forma de organizare (înv. DUAL)	Tipul (bilingv sau intensiv)	Limba de predare	nr. clase	nr. locuri CES	Ultima medie 2025 (liceu, nivelul 4 de calificare)
Colegiul Național "Barbu Știrbei" Călărași	Teoretică	Real		Matematică-Informatică			intensiv engleză	Română	2	2	8,35
	Teoretică	Real		Matematică-Informatică			intensiv informatica	Română	1	2	7,67
	Teoretică	Real		Științe ale naturii				Română	2	2	7,57
	Teoretică	Umanist		Filologie				Română	1	2	7,15
	Teoretică	Umanist		Filologie			bilingv engleză	Română	1	1	7,9
Liceul Teoretic "Mihai Eminescu" Călărași	Teoretică	Real		Matematică-Informatică			intensiv engleză	Română	2	2	7,77
	Teoretică	Real		Științe ale naturii				Română	1	2	7,12
	Teoretică	Umanist		Filologie				Română	1	2	7,17
	Teoretică	Umanist		Filologie			bilingv engleză	Română	1	1	7,65
Liceul "Danubius" Călărași	Teoretică	Real		Științe ale naturii				Română	1	2	5,50
	Teoretică	Umanist		Filologie				Română	2	4	6,47
	Teoretică	Umanist		Științe sociale				Română	2	4	6,15
	Tehnologică	Tehnic	Producție media	Tehnician multimedia	Operator producție și exploatare film			Română	1	1	
Colegiul Economic Călărași	Tehnologică	Servicii	Economic	Tehnician în activități economice	Comerciant-vanzător		intensiv engleză	Română	1	2	2,5
	Tehnologică	Servicii	Economic	Tehnician în activități economice	Comerciant-vanzător			Română	1	2	2,5
	Tehnologică	Servicii	Turism și alimentație	Tehnician în turism	Lucrător hotelier			Română	1	2	3,87
	Tehnologică	Servicii	Turism și alimentație	Tehnician în gastronomie	Bucătar			Română	0,5	2	3,87
	Tehnologică	Servicii	Turism și alimentație	Tehnician în gastronomie	Ospătar (chelner) vânzător în unități de alimentație			Română	0,5	2	3,87
Liceul Agricol „Sandu Aldea” Călărași	Tehnologică	Resurse naturale și protecția mediului	Protecția mediului	Tehnician ecolog și protecția calității mediului				Română	2	4	4,32
	Tehnologică	Resurse naturale și protecția mediului	Agricultură	Tehnician veterinar	Zootehnist			Română	1	2	3,17
	Tehnologică	Resurse naturale și protecția mediului	Industria alimentară	Tehnician în industria alimentară	Brutar, patiser, preparator produse făinoase			Română	1	2	3,84
	Tehnologică	Resurse naturale și protecția mediului	Agricultură	Tehnician în agroturism	Agricultor culturi de câmp			Română	0,5	1	3,29
	Tehnologică	Resurse naturale și protecția mediului	Agricultură	Tehnician în agroturism	Horticultor			Română	0,5	1	3,29

Unitatea de învățământ liceal	Filiera	Profilul	Domeniul pregătirii de bază	Specializare/ Calificare nivel 4	Calificare nivel 3	Forma de organizare (înv. DUAL)	Tipul (bilingv sau intensiv)	Limba de predare	nr. clase	nr. locuri CES	Ultima medie 2025 (liceu, nivelul 4 de calificare)
Liceul Tehnologic "Dan Mateescu" Călărași	Tehnologică	Servicii	Turism și alimentație	Organizator banqueting	Ospătar (chelner) vânzător în unități de alimentație			Română	1	2	3,62
	Tehnologică	Servicii	Estetica și igiena corpului omenesc	Coafor stilist	Frizer - coafor - manichiurist - pedichiurist			Română	2	2	2,67
	Tehnologică	Tehnic	Electronică automatizări	Tehnician operator roboți industriali	Operator la roboți industriali			Română	1	1	2,05
	Tehnologică	Tehnic	Electromecanică	Tehnician electromecanic	Electromecanic utilaje și instalații industriale	DUAL		Română	1	1	3,4
Liceul Tehnologic Transporturi Auto Călărași - (structură la Liceul Tehnologic "Dan Mateescu" Călărași)	Tehnologică	Tehnic	Mecanică	Tehnician transporturi	Mecanic auto			Română	0,5	1	3,67
	Tehnologică	Tehnic	Mecanică	Tehnician transporturi	Tinichigiu vopsitor auto			Română	0,5	1	
	Tehnologică	Tehnic	Electric	Tehnician electrician electronist auto	Electrician sisteme fotovoltaice			Română	0,5	1	
	Tehnologică	Tehnic	Electric	Tehnician electrician electronist auto	Electrician auto			Română	0,5	1	2,42
Liceul Pedagogic "Ștefan Bănuțescu" Călărași	Vocațională	Pedagogic	Pedagogic	Pedagogia învățământului primar				Română	3	3	6,92
	Vocațională	Pedagogic	Pedagogic	Pedagogia educației timpurii				Română	1	1	5,55
	Vocațională	Artistic	Arte vizuale	Arte vizuale				Română	0,5	1	5,42
	Vocațională	Artistic	Muzică	Interpretare instrumentală				Română	0,5	1	5,3
	Vocațională	Sportiv	Sportiv	Instructor sportiv-Fotbal				Română	3	3	4,55
Colegiul Național „Neagoe Basarab” Oltenița	Teoretică	Real		Matematică-Informatică			intensiv engleză	Română	1	1	8,65
	Teoretică	Real		Științe ale naturii				Română	2	2	5,77
	Teoretică	Umanist		Filologie			intensiv engleză	Română	1	1	7,07
	Teoretică	Umanist		Filologie				Română	2	2	7,10
Liceul Tehnologic „Nicolae Bălcescu” Oltenița	Teoretică	Real		Științe ale naturii				Română	1	2	5,5
	Teoretică	Umanist		Filologie			intensiv engleză	Română	1	2	6,52
	Teoretică	Umanist		Științe sociale				Română	1	2	5,9
	Tehnologică	Servicii	Economic	Tehnician în activități economice	Comerciant vânzător		intensiv engleză	Română	1	2	5,32
	Tehnologică	Servicii	Comerț	Tehnician în activități de comerț	Comerciant vânzător		intensiv engleză	Română	1	2	4,82
	Tehnologică	Tehnic	Electromecanică	Tehnician electromecanic	Electromecanic utilaje și instalații comerciale, electrocasnice și din industria alimentară			Română	1	2	4,17

Unitatea de învățământ liceal	Filiera	Profilul	Domeniul pregătirii de bază	Specializare/ Calificare nivel 4	Calificare nivel 3	Forma de organizare (înv. DUAL)	Tipul (bilingv sau intensiv)	Limba de predare	nr. clase	nr. locuri CES	Ultima medie 2025 (liceu, nivelul 4 de calificare)
Liceul Tehnologic „Nicolae Bălcescu” Oltenița	Tehnologică	Tehnic	Construcții , instalații și lucrări publice	Tehnician desenator pentru construcții și instalații	Instalator instalații tehnico - sanitare și de gaze			Română	2	2	
	Tehnologică	Tehnic	Mecanică	Tehnician transporturi	Mecanic auto			Română	1	2	
Liceul Tehnologic „Ion Ghica” Oltenița	Tehnologică	Servicii	Estetica și igiena corpului omenesc	Coafor-stilist	Frizer-coafor-manichiurist-pedichiurist			Română	2	4	3,72
	Tehnologică	Tehnic	Mecanică	Tehnician transporturi	Mecanic auto			Română	2	2	2,87
	Tehnologică	Tehnic	Industria textilă și pielărie	Tehnician designer vestimentar	Confecționar produse textile			Română	1	2	2,06
	Tehnologică	Tehnic	Mecanică	Tehnician mecanic pentru întreținere și reparații	Lăcătuș mecanic prestări servicii	DUAL		Română	0,5	1	2,70 (nedual)
	Tehnologică	Tehnic	Mecanică	Tehnician mecanic pentru întreținere și reparații	Lăcătuș mecanic prestări servicii			Română	0,5	1	
Liceul "Alexandru Odobescu" Lehliu-Gară	Teoretică	Real		Matematică- Informatică				Română	1	1	3,85
	Teoretică	Real		Științe ale naturii			intensiv engleză	Română	1	2	5,17
	Teoretică	Real		Științe ale naturii				Română	1	2	5,17
	Teoretică	Umanist		Filologie				Română	1	2	5,40
	Tehnologică	Servicii	Economic	Tehnician în activități economice	Comerciant-vanzător			Română	1	2	5,07
	Tehnologică	Servicii	Turism și alimentație	Tehnician în gastronomie	Ospătar (chelner) vânzător în unități de alimentație			Română	1	2	
	Tehnologică	Servicii	Turism și alimentație	Tehnician în gastronomie	Cofetar-patiser			Română	1	2	
	Tehnologică	Tehnic	Mecanică	Tehnician transporturi	Mecanic auto			Română	1	2	
	Tehnologică	Tehnic	Industria textilă și pielărie	Tehnician în industria textilă	Confecționar produse textile			Română	1	2	
Liceul Tehnologic nr.1 Fundulea	Teoretică	Umanist		Filologie				Română	1	2	5,37
	Tehnologică	Servicii	Economic	Tehnician în activități economice	Comerciant - vânzător			Română	1	2	5,22
	Tehnologică	Resurse naturale și protecția mediului	Protecția mediului	Tehnician ecolog și protecția calității mediului				Română	1	2	3,87
	Tehnologică	Resurse naturale și protecția mediului	Agricultură	Tehnician în agricultură	Agricultor culturi de câmp			Română	1	2	2,82

Liceul Tehnologic „Duliu Zamfirescu” Dragalina	Vocațională	Sportiv	Sportiv	Instructor sportiv-Fotbal				Română	1	2	5,61
	Tehnologică	Tehnic	Mecanică	Tehnician mecanic pentru întreținere și reparații	Mecanic agricol			Română	1	2	
Unitatea de învățământ liceal	Fillera	Profilul	Domeniul pregătirii de bază	Specializare/Calificare nivel 4	Calificare nivel 3	Forma de organizare (înv. DUAL)	Tipul (bilingv sau intensiv)	Limba de predare	nr. clase	nr. locuri CES	Ultima medie 2025 (liceu, nivelul 4 de calificare)
Liceul Tehnologic nr.1 Borcea	Tehnologică	Resurse naturale și protecția mediului	Agricultură	Tehnician în agricultură ecologică	Lucrător în agricultură ecologică			Română	0,5	1	2,3
	Tehnologică	Resurse naturale și protecția mediului	Agricultură	Tehnician în agricultură	Agricultor culturi de câmp			Română	0,5	1	2,3

Învățământ liceal Special– învățământ cu frecvență, Zi, de masă:

Denumire unitate	Fillera	Profil	Domeniu de baza	Spec/Calif niv.4	Calif niv.3	Dual	Tipul (bilingv sau intensiv)	Limba de predare	Clase propuse	nr. locuri CES	Ultima medie 2025 (liceu, nivel 4 de calificare)
Liceul Special "Sfânta Maria" Călărași	Tehnologică	Resurse naturale și protecția mediului	Agricultură	Tehnician în agricultură	Horticultor			Română	1	8	

Învățământ liceal – învățământ cu frecvență, Seral, de masă:

Unitatea de învățământ liceal	Fillera	Profilul	Domeniul pregătirii de bază	Specializare/Calificare nivel 4	Calificare nivel 3	Forma de organizare (înv. DUAL)	Tipul (bilingv sau intensiv)	Limba de predare	nr. clase	nr. locuri CES	Ultima medie 2025 (liceu, nivelul 4 de calificare)
Liceul Agricol „Sandu Aldea” Călărași	Tehnologică	Resurse naturale și protecția mediului	Agricultură	Tehnician în agroturism	Agricultor culturi de câmp			Română	1	0	

**PLANUL DE ȘCOLARIZARE PE UNITĂȚI DE ÎNVĂȚĂMÂNT LICEAL - LOCURI ROMI (ÎN DETALIU)
PE ANUL ȘCOLAR 2026 – 2027**

Învățământ liceal_Romi învățământ cu frecvență, de Zi, de masă:

Unitatea de învățământ liceal	Filiera	Profilul	Domeniul pregătirii de bază	Specializare/ Calificare nivel 4	Calificare nivel 3	Forma de organizare (înv. DUAL)	Tipul (bilingv sau intensiv)	Limba de predare	nr.clase	nr. locuri Romi	Ultima medie 2025 (liceu, nivelul 4 de calificare)
Colegiul Național "Barbu Știrbei" Călărași	Teoretică	Real		Matematică-Informatică			intensiv engleză	Română	2	4	8,35
	Teoretică	Real		Matematică-Informatică			intensiv informatica	Română	1	2	7,67
	Teoretică	Real		Științe ale naturii				Română	2	4	7,57
	Teoretică	Umanist		Filologie				Română	1	2	7,15
	Teoretică	Umanist		Filologie			bilingv engleză	Română	1	2	7,9
Liceul Teoretic "Mihai Eminescu" Călărași	Teoretică	Real		Matematică-Informatică			intensiv engleză	Română	2	4	7,77
	Teoretică	Real		Științe ale naturii				Română	1	2	7,12
	Teoretică	Umanist		Filologie				Română	1	2	7,17
	Teoretică	Umanist		Filologie			bilingv engleză	Română	1	2	7,65
Liceul "Danubius" Călărași	Teoretică	Real		Științe ale naturii				Română	1	2	5,50
	Teoretică	Umanist		Filologie				Română	2	4	6,47
	Teoretică	Umanist		Științe sociale				Română	2	4	6,15
	Tehnologică	Tehnic	Producție media	Tehnician multimedia	Operator producție și exploatare film			Română	1	2	
Colegiul Economic Călărași	Tehnologică	Servicii	Economic	Tehnician în activități economice	Comerciant-vânzător		intensiv engleză	Română	1	2	2,5
	Tehnologică	Servicii	Economic	Tehnician în activități economice	Comerciant-vânzător			Română	1	2	2,5
	Tehnologică	Servicii	Turism și alimentație	Tehnician în turism	Lucrător hotelier			Română	1	2	3,87
	Tehnologică	Servicii	Turism și alimentație	Tehnician în gastronomie	Bucătar			Română	0,5	1	3,87
					Ospătar (chelner)						
	Tehnologică	Servicii	Turism și alimentație	Tehnician în gastronomie	vânzător în unități de alimentație			Română	0,5	1	3,87
Liceul Agricol „Sandu Aldea” Călărași	Tehnologică	Resurse naturale și protecția mediului	Protecția mediului	Tehnician ecolog și protecția calității mediului				Română	2	4	4,32
	Tehnologică	Resurse naturale și protecția mediului	Agricultură	Tehnician veterinar	Zootehnist			Română	1	2	3,17
	Tehnologică	Resurse naturale și protecția mediului	Industria alimentară	Tehnician în industria alimentară	Brutar, patiser, preparator produse făinoase			Română	1	2	3,84

Unitatea de învățământ liceal	Filierea	Profilul	Domeniul pregătirii de bază	Specializare/ Calificare nivel 4	Calificare nivel 3	Forma de organizare (inv. DUAL)	Tipul (bilingv sau intensiv)	Limba de predare	nr.clase	nr. locuri Romi	Ultima medie 2025 (liceu, nivelul 4 de calificare)
Liceul Agricol „Sandu Aldea” Călărași	Tehnologică	Resurse naturale și protecția mediului	Agricultură	Tehnician în agroturism	Agriculator culturi de câmp			Română	0,5	1	3,29
	Tehnologică	Resurse naturale și protecția mediului	Agricultură	Tehnician în agroturism	Horticultor			Română	0,5	1	3,29
Liceul Tehnologic "Dan Mateescu" Călărași	Tehnologică	Servicii	Turism și alimentație	Organizator banqueting	Ospătar (chelner) vânzător în unități de alimentație			Română	1	2	3,62
	Tehnologică	Servicii	Estetica și igiena corpului omenesc	Coafor stilist	Frizer - coafor - manichiurist - pedichiurist			Română	2	4	2,67
	Tehnologică	Tehnic	Electronică automatizări	Tehnician operator roboți industriali	Operator la roboți industriali			Română	1	2	2,05
	Tehnologică	Tehnic	Electromecanică	Tehnician electromecanic	Electromecanic utilaje și instalații industriale	DUAL		Română	1	2	3,4
Liceul tehnologic Transporturi Auto Călărași - (structură la Liceul Tehnologic "Dan Mateescu" Călărași	Tehnologică	Tehnic	Mecanică	Tehnician transporturi	Mecanic auto			Română	0,5	1	3,67
	Tehnologică	Tehnic	Mecanică	Tehnician transporturi	Tinichigiu vopsitor auto			Română	0,5	1	
	Tehnologică	Tehnic	Electric	Tehnician electrician electronist auto	Electrician sisteme fotovoltaice			Română	0,5	1	
	Tehnologică	Tehnic	Electric	electrician electronist auto	Electrician auto			Română	0,5	1	2,42
Liceul Pedagogic "Ștefan Bănulescu" Călărași	Vocațională	Pedagogic	Pedagogic	Pedagogia învățământului primar				Română	3	3	6,92
	Vocațională	Pedagogic	Pedagogic	Pedagogia educației timpurii				Română	1	2	5,55
	Vocațională	Artistic	Arte vizuale	Arte vizuale				Română	0,5	1	5,42
	Vocațională	Artistic	Muzică	Interpretare instrumentală				Română	0,5	1	5,3
	Vocațională	Sportiv	Sportiv	Instructor sportiv-Fotbal				Română	3	6	4,55
Colegiul Național „Neagoe Basarab” Oltenița	Teoretică	Real		Matematică-Informatică			intensiv engleză	Română	1	2	8,65
	Teoretică	Real		Științe ale naturii				Română	2	4	5,77
	Teoretică	Umanist		Filologie			intensiv engleză	Română	1	2	7,07
	Teoretică	Umanist		Filologie				Română	2	4	7,10
Liceul Tehnologic „Nicolae Bălcescu” Oltenița	Teoretică	Real		Științe ale naturii				Română	1	2	5,5
	Teoretică	Umanist		Filologie			intensiv engleză	Română	1	2	6,52
	Teoretică	Umanist		Științe sociale				Română	1	2	5,9

Unitatea de învățământ liceal	Filiera	Profilul	Domeniul pregătirii de bază	Specializare/ Calificare nivel 4	Calificare nivel 3	Forma de organizare (înv. DUAL)	Tipul (bilingv sau intensiv)	Limba de predare	nr.clase	nr. locuri Romi	Ultima medie 2025 (liceu, nivelul 4 de calificare)
Liceul Tehnologic „Nicolae Bălcescu” Oltenița	Tehnologică	Servicii	Economic	Tehnician în activități economice	Comerțiant vânzător		intensiv engleză	Română	1	2	5,32
	Tehnologică	Servicii	Comerț	Tehnician în activități de comerț	Comerțiant vânzător		intensiv engleză	Română	1	2	4,82
	Tehnologică	Tehnic	Electromecanică	Tehnician electromecanic	Electromecanic utilaje și instalații comerciale, electrocasnice și din industria alimentară			Română	1	2	4,17
	Tehnologică	Tehnic	Construcții, instalații și lucrări publice	Tehnician desenator pentru construcții și instalații	Instalator instalații tehnico-sanitare și de gaze			Română	2	4	
	Tehnologică	Tehnic	Mecanică	Tehnician transporturi	Mecanic auto			Română	1	1	
Liceul Tehnologic „Ion Ghica” Oltenița	Tehnologică	Servicii	Estetica și igiena corpului omenesc	Coafor-stilist	Frizer-coafor-manichiurist-pedichiurist			Română	2	4	3,72
	Tehnologică	Tehnic	Mecanică	Tehnician transporturi	Mecanic auto			Română	2	4	2,87
	Tehnologică	Tehnic	Industria textilă și pielărie	Tehnician designer vestimentar	Confecționar produse textile			Română	1	2	2,06
	Tehnologică	Tehnic	Mecanică	Tehnician mecanic pentru întreținere și reparații	Lăcătuș mecanic prestări servicii	DUAL		Română	0,5	1	2,70 (nedual)
	Tehnologică	Tehnic	Mecanică	Tehnician mecanic pentru întreținere și reparații	Lăcătuș mecanic prestări servicii			Română	0,5	1	
Liceul "Alexandru Odobescu" Lehliu-Gară	Teoretică	Real		Matematică-Informatică				Română	1	2	3,85
	Teoretică	Real		Științe ale naturii			intensiv engleză	Română	1	2	5,17
	Teoretică	Real		Științe ale naturii				Română	1	2	5,17
	Teoretică	Umanist		Filologie				Română	1	2	5,40
	Tehnologică	Servicii	Economic	Tehnician în activități economice	Comerțiant-vânzător			Română	1	2	5,07
	Tehnologică	Servicii	Turism și alimentație	Tehnician în gastronomie	Ospătar (chelner) vânzător în unități de alimentație			Română	1	2	
	Tehnologică	Servicii	Turism și alimentație	Tehnician în gastronomie	Cofetar-patiser			Română	1	2	

	Tehnologică	Tehnic	Mecanică	Tehnician transporturi	Mecanic auto			Română	1	2	
	Tehnologică	Tehnic	Industria textilă și pielărie	Tehnician în industria textilă	Confecționar produse textile			Română	1	2	
Unitatea de învățământ liceal	Filiera	Profilul	Domeniul pregătirii de bază	Specializare/Calificare nivel 4	Calificare nivel 3	Forma de organizare (înv. DUAL)	Tipul (bilingv sau intensiv)	Limba de predare	nr.clase	nr. locuri Rromi	Ultima medie 2025 (liceu, nivelul 4 de calificare)
Liceul Tehnologic nr.1 Fundulea	Teoretică	Umanist		Filologie				Română	1	2	5,37
	Tehnologică	Servicii	Economic	Tehnician în activități economice	Comerciant - vânzător			Română	1	2	5,22
	Tehnologică	Resurse naturale și protecția mediului	Protecția mediului	Tehnician ecolog și protecția calității mediului				Română	1	2	3,87
	Tehnologică	Resurse naturale și protecția mediului	Agricultură	Tehnician în agricultură	Agricultor culturi de câmp			Română	1	2	2,82
Liceul Tehnologic „Duliu Zamfirescu” Dragalina	Vocațională	Sportiv	Sportiv	Instructor sportiv-Fotbal				Română	1	2	5,61
	Tehnologică	Tehnic	Mecanică	Tehnician mecanic pentru întreținere și reparații	Mecanic agricol			Română	1	2	
Liceul Tehnologic nr.1 Borcea	Tehnologică	Resurse naturale și protecția mediului	Agricultură	Tehnician în agricultură ecologică	Lucrător în agricultură ecologică			Română	0,5	1	2,3
	Tehnologică	Resurse naturale și protecția mediului	Agricultură	Tehnician în agricultură	Agricultor culturi de câmp			Română	0,5	1	2,3

Învățământ liceal Special – învățământ cu frecvență, Zi, de masă:

Denumire unitate	Filiera	Profil	Domeniu de baza	Spec/Calif niv.4	Calif niv.3	Dual	Tipul (bilingv sau intensiv)	Limba de predare	Clase propuse	nr. locuri Rromi	Ultima medie 2025 (liceu, nivel 4 de calificare)
Liceul Special "Sfânta Maria" Călărași	Tehnologică	Resurse naturale și protecția mediului	Agricultură	Tehnician în agricultură	Horticultor			Română	1	2	

Învățământ liceal– învățământ cu frecvență, Seral, de masă:

Unitatea de învățământ liceal	Filiera	Profilul	Domeniul pregătirii de bază	Specializare/Calificare nivel 4	Calificare nivel 3	Forma de organizare (înv. DUAL)	Tipul (bilingv sau intensiv)	Limba de predare	nr.clase	nr. locuri Rromi	Ultima medie 2025 (liceu, nivelul 4 de calificare)
Liceul Agricol „Sandu Aldea” Călărași	Tehnologică	Resurse naturale și protecția mediului	Agricultură	Tehnician în agroturism	Agricultor culturi de câmp			Română	1	2	

MINISTERUL EDUCAȚIEI ȘI CERCETĂRII
INSPECTORATUL ȘCOLAR AL JUDEȚULUI CĂLĂRAȘI

PLANUL DE ȘCOLARIZARE PE UNITĂȚI DE ÎNVĂȚĂMÂNT ANUL ȘCOLAR 2026 - 2027

CODURI ADMITERE LICEU - ÎNVĂȚĂMÂNT DE ZI

Denumire unitate	Cod spec/ calificare	Fillera	Profil	Domeniu de bază	Spec./Calif. AdLic	Spec./Calif. nivel 4	Calif. nivel 3	Bilingv	Dual	Nr. clase	Nr. locuri
Colegiul Național "Barbu Știrbei" Călărași	101	Teoretică	Real	Real	Matematică - Informatică	Matematică - informatică			Nu	3	84
Colegiul Național "Barbu Știrbei" Călărași	102	Teoretică	Real	Real	Științe ale Naturii	Științe ale naturii			Nu	2	56
Colegiul Național "Barbu Știrbei" Călărași	103	Teoretică	Umanist	Umanist	Filologie	Filologie			Nu	1	28
Colegiul Național "Barbu Știrbei" Călărași	104	Teoretică	Umanist	Umanist	Filologie	Filologie		Limba engleză	Nu	1	28
Liceul Teoretic "Mihai Eminescu" Călărași	118	Teoretică	Real	Real	Matematică - Informatică	Matematică - informatică			Nu	2	56
Liceul Teoretic "Mihai Eminescu" Călărași	119	Teoretică	Real	Real	Științe ale Naturii	Științe ale naturii			Nu	1	28
Liceul Teoretic "Mihai Eminescu" Călărași	120	Teoretică	Umanist	Umanist	Filologie	Filologie			Nu	1	28
Liceul Teoretic "Mihai Eminescu" Călărași	121	Teoretică	Umanist	Umanist	Filologie	Filologie		Limba engleză	Nu	1	28
Liceul "Danubius" Călărași	111	Teoretică	Real	Real	Științe ale Naturii	Științe ale naturii			Nu	1	28
Liceul "Danubius" Călărași	112	Teoretică	Umanist	Umanist	Filologie	Filologie			Nu	2	56
Liceul "Danubius" Călărași	113	Teoretică	Umanist	Umanist	Științe Sociale	Științe sociale			Nu	2	56
Liceul "Danubius" Călărași	409	Tehnologică	Tehnic	Producție media	Tehnician multimedia / Operator producție și exploatare film	Tehnician multimedia	Operator producție și exploatare film		Nu	1	28
Colegiul Economic Călărași	400	Tehnologică	Servicii	Economic	Tehnician în activități economice / Comerciant - vânzător	Tehnician în activități economice	Comerciant - vânzător		Nu	2	56
Colegiul Economic Călărași	401	Tehnologică	Servicii	Turism și alimentație	Tehnician în gastronomie / Bucătar	Tehnician în gastronomie	Bucătar		Nu	0,5	14
Colegiul Economic Călărași	402	Tehnologică	Servicii	Turism și alimentație	Tehnician în gastronomie / Ospătar (chelner) vânzător în unități de alimentație	Tehnician în gastronomie	Ospătar (chelner) vânzător în unități de alimentație		Nu	0,5	14
Colegiul Economic Călărași	403	Tehnologică	Servicii	Turism și alimentație	Tehnician în turism / Lucrător hotelier	Tehnician în turism	Lucrător hotelier		Nu	1	28
Liceul Agricol "Sandu Aldea" Călărași	410	Tehnologică	Resurse naturale și protecția mediului	Agricultură	Tehnician veterinar / Zootehnist	Tehnician veterinar	Zootehnist		Nu	1	28
Liceul Agricol "Sandu Aldea" Călărași	411	Tehnologică	Resurse naturale și protecția mediului	Agricultură	Tehnician în agroturism / Agricultor culturi de câmp	Tehnician în agroturism	Agricultor culturi de câmp		Nu	0,5	14
Liceul Agricol "Sandu Aldea" Călărași	412	Tehnologică	Resurse naturale și protecția mediului	Agricultură	Tehnician în agroturism / Horticultor	Tehnician în agroturism	Horticultor brutar - patiser		Nu	0,5	14
Liceul Agricol "Sandu Aldea" Călărași	413	Tehnologică	Resurse naturale și protecția mediului	Industria alimentară	Tehnician în industria alimentară / Brutar - patiser - preparator produse făinoase	Tehnician în industria alimentară	preparator produse făinoase		Nu	1	28
Liceul Agricol "Sandu Aldea" Călărași	414	Tehnologică	Resurse naturale și protecția mediului	Protecția mediului	Tehnician ecolog și protecția calității mediului / Nu se aplică	Tehnician ecolog și protecția calității mediului	Nu se aplică		Nu	2	56

Denumire unitate	Cod spec/ calificare	Filiera	Profil	Domeniu de bază	Spec./Calif. AdLic	Spec./Calif. nivel 4	Calif. nivel 3	Bilingv	Dual	Nr. clase	Nr. locuri
Liceul Tehnologic "Dan Mateescu" Călărași	415	Tehnologică	Servicii	Estetica și igiena corpului omenesc	Coafor stilist / Frizer - coafor - manichiurist - pedichiurist	Coafor stilist	Frizer - coafor - manichiurist - pedichiurist		Nu	2	56
Liceul Tehnologic "Dan Mateescu" Călărași	416	Tehnologică	Servicii	Turism și alimentație	Organizator banqueting / Ospătar (chelner) vânzător în unități de alimentație	Organizator banqueting	Ospătar (chelner) vânzător în unități de alimentație		Nu	1	28
Liceul Tehnologic "Dan Mateescu" Călărași	417	Tehnologică	Tehnic	Electronică automatizări	Tehnician operator roboți industriali / Operator la roboți industriali	Tehnician operator roboți industriali	Operator la roboți industriali		Nu	1	28
Liceul Tehnologic "Dan Mateescu" Călărași	700	Tehnologică	Tehnic	Electromecanică	Tehnician electromecanic / Electromecanic utilaje și instalații industriale	Tehnician electromecanic	Electromecanic utilaje și instalații industriale		Da	1	28
Liceul Tehnologic Transporturi Auto Călărași	432	Tehnologică	Tehnic	Electric	Tehnician electrician electronist auto / Electrician auto	Tehnician electrician electronist auto	Electrician auto		Nu	0,5	14
Liceul Tehnologic Transporturi Auto Călărași	433	Tehnologică	Tehnic	Electric	Tehnician electrician electronist auto / Electrician sisteme fotovoltaice	Tehnician electrician electronist auto	Electrician sisteme fotovoltaice		Nu	0,5	14
Liceul Tehnologic Transporturi Auto Călărași	434	Tehnologică	Tehnic	Mecanică	Tehnician transporturi / Mecanic auto	Tehnician transporturi	Mecanic auto		Nu	0,5	14
Liceul Tehnologic Transporturi Auto Călărași	435	Tehnologică	Tehnic	Mecanică	Tehnician transporturi / Tinichigiu vopsitor auto	Tehnician transporturi	Tinichigiu vopsitor auto		Nu	0,5	14
Liceul Pedagogic "Ștefan Bănuțescu" Călărași	1000	Vocațională	Artistic	Arte Vizuale	Arte Vizuale	Arte Vizuale			Nu	0,5	12
Liceul Pedagogic "Ștefan Bănuțescu" Călărași	1001	Vocațională	Artistic	Muzică	Interpretare instrumentală	Interpretare instrumentală			Nu	0,5	12
Liceul Pedagogic "Ștefan Bănuțescu" Călărași	1002	Vocațională	Pedagogic	Pedagogic	Pedagogia educației timpurii	Pedagogia educației timpurii			Nu	1	24
Liceul Pedagogic "Ștefan Bănuțescu" Călărași	1003	Vocațională	Pedagogic	Pedagogic	Pedagogia învățământului primar	Pedagogia învățământului primar			Nu	3	72
Liceul Pedagogic "Ștefan Bănuțescu" Călărași	1004	Vocațională	Sportiv	Sportiv	Instructor sportiv - Fotbal	Instructor sportiv - Fotbal			Nu	3	72
Colegiul Național "Neogoe Basarab" Oltenița	105	Teoretică	Real	Real	Matematică - Informatică	Matematică - informatică			Nu	1	28
Colegiul Național "Neogoe Basarab" Oltenița	106	Teoretică	Real	Real	Științe ale Naturii	Științe ale naturii			Nu	2	56
Colegiul Național "Neogoe Basarab" Oltenița	107	Teoretică	Umanist	Umanist	Filologie	Filologie			Nu	3	84
Liceul Tehnologic "Nicolae Bălcescu" Oltenița	114	Teoretică	Real	Real	Științe ale Naturii	Științe ale naturii			Nu	1	28
Liceul Tehnologic "Nicolae Bălcescu" Oltenița	115	Teoretică	Umanist	Umanist	Filologie	Filologie			Nu	1	28
Liceul Tehnologic "Nicolae Bălcescu" Oltenița	116	Teoretică	Umanist	Umanist	Științe Sociale	Științe sociale			Nu	1	28

Denumire unitate	Cod spec/ calificare	Filiera	Profil	Domeniu de bază	Spec./Calif. AdLic	Spec./Calif. nivel 4	Calif. nivel 3	Bilingv	Dual	Nr. clase	Nr. locuri
Liceul Tehnologic "Nicolae Bălcescu" Oltenița	422	Tehnologică	Servicii	Comerț	Tehnician în activități de comerț / Comerciant - vânzător	Tehnician în activități de comerț	Comerciant - vânzător		Nu	1	28
Liceul Tehnologic "Nicolae Bălcescu" Oltenița	423	Tehnologică	Servicii	Economic	Tehnician în activități economice / Comerciant - vânzător	Tehnician în activități economice	Comerciant - vânzător		Nu	1	28
Liceul Tehnologic "Nicolae Bălcescu" Oltenița	424	Tehnologică	Tehnic	Construcții, instalații și lucrări publice	Tehnician desenator pentru construcții și instalații / Instalator de instalații tehnico-sanitare și de gaze	Tehnician desenator pentru construcții și instalații	Instalator de instalații tehnico-sanitare și de gaze		Nu	2	56
Liceul Tehnologic "Nicolae Bălcescu" Oltenița	425	Tehnologică	Tehnic	Electromecanică	Tehnician electromecanic / Electromecanic utilaje și instalații comerciale, electrocasnice și din industria alimentară	Tehnician electromecanic	Electromecanic utilaje și instalații comerciale, electrocasnice și din industria alimentară		Nu	1	28
Liceul Tehnologic "Nicolae Bălcescu" Oltenița	426	Tehnologică	Tehnic	Mecanică	Tehnician transporturi / Mecanic auto	Tehnician transporturi	Mecanic auto		Nu	1	28
Liceul Tehnologic "Ion Ghica" Oltenița	419	Tehnologică	Servicii	Estetica și igiena corpului omenesc	Coafor stilist / Frizer - coafor - manichiurist - pedichiurist	Coafor stilist	Frizer - coafor - manichiurist - pedichiurist		Nu	2	56
Liceul Tehnologic "Ion Ghica" Oltenița	420	Tehnologică	Tehnic	Industria textilă și pielărie	Tehnician designer vestimentar / Confectioner produse textile	Tehnician designer vestimentar	Confectioner produse textile		Nu	1	28
Liceul Tehnologic "Ion Ghica" Oltenița	421	Tehnologică	Tehnic	Mecanică	Tehnician transporturi / Mecanic auto	Tehnician transporturi	Mecanic auto		Nu	2	56
Liceul Tehnologic "Ion Ghica" Oltenița	701	Tehnologică	Tehnic	Mecanică	Tehnician mecanic pentru întreținere și reparații / Lăcătuș mecanic prestări servicii	Tehnician mecanic pentru întreținere și reparații	Lăcătuș mecanic prestări servicii		Da	1	28
Liceul "Alexandru Odobescu" Lehliu Gară	108	Teoretică	Real	Real	Matematică - Informatică	Matematică - informatică			Nu	1	28
Liceul "Alexandru Odobescu" Lehliu Gară	109	Teoretică	Real	Real	Științe ale Naturii	Științe ale naturii			Nu	2	56
Liceul "Alexandru Odobescu" Lehliu Gară	110	Teoretică	Umanist	Umanist	Filologie	Filologie			Nu	1	28
Liceul "Alexandru Odobescu" Lehliu Gară	404	Tehnologică	Servicii	Economic	Tehnician în activități economice / Comerciant - vânzător	Tehnician în activități economice	Comerciant - vânzător		Nu	1	28
Liceul "Alexandru Odobescu" Lehliu Gară	405	Tehnologică	Servicii	Turism și alimentație	Tehnician în gastronomie / Cofetar-patisier	Tehnician în gastronomie	Cofetar-patisier		Nu	1	28
Liceul "Alexandru Odobescu" Lehliu Gară	406	Tehnologică	Servicii	Turism și alimentație	Tehnician în gastronomie / Ospătar (chelner) vânzător în unități de alimentație	Tehnician în gastronomie	Ospătar (chelner) vânzător în unități de alimentație		Nu	1	28
Liceul "Alexandru Odobescu" Lehliu Gară	407	Tehnologică	Tehnic	Industria textilă și pielărie	Tehnician în industria textilă / Confectioner produse textile	Tehnician în industria textilă	Confectioner produse textile		Nu	1	28
Liceul "Alexandru Odobescu" Lehliu Gară	408	Tehnologică	Tehnic	Mecanică	Tehnician transporturi / Mecanic auto	Tehnician transporturi	Mecanic auto		Nu	1	28

Denumire unitate	Cod spec/ calificare	Filiera	Profil	Domeniu de bază	Spec./Calif. AdLic	Spec./Calif. nivel 4	Calif. nivel 3	Bilingv	Dual	Nr. clase	Nr. locuri
Liceul Tehnologic Nr.1 Fundulea	117	Teoretică	Umanist	Umanist	Filologie	Filologie			Nu	1	28
Liceul Tehnologic Nr.1 Fundulea	429	Tehnologică	Resurse naturale și protecția mediului	Agricultură	Tehnician în agricultură / Agricultor culturi de câmp	Tehnician în agricultură	Agricultor culturi de câmp		Nu	1	28
Liceul Tehnologic Nr.1 Fundulea	430	Tehnologică	Resurse naturale și protecția mediului	Protecția mediului	Tehnician ecolog și protecția calității mediului / Nu se aplică	Tehnician ecolog și protecția calității mediului	Nu se aplică		Nu	1	28
Liceul Tehnologic Nr.1 Fundulea	431	Tehnologică	Servicii	Economic	Tehnician în activități economice / Comerciant - vânzător	Tehnician în activități economice	Comerciant - vânzător		Nu	1	28
Liceul Tehnologic "Duliu Zamfirescu" Dragalina	1005	Vocațională	Sportiv	Sportiv	Instructor sportiv - Fotbal	Instructor sportiv - Fotbal			Nu	1	24
Liceul Tehnologic "Duliu Zamfirescu" Dragalina	418	Tehnologică	Tehnic	Mecanică	Tehnician mecanic pentru întreținere și reparații / Mecanic agricol	Tehnician mecanic pentru întreținere și reparații	Mecanic agricol		Nu	1	28
Liceul Tehnologic Nr.1 Borcea	427	Tehnologică	Resurse naturale și protecția mediului	Agricultură	Tehnician în agricultura ecologică / Lucrător în agricultura ecologică	Tehnician în agricultura ecologică	Lucrător în agricultura ecologică		Nu	0,5	14
Liceul Tehnologic Nr.1 Borcea	428	Tehnologică	Resurse naturale și protecția mediului	Agricultură	Tehnician în agricultură / Agricultor culturi de câmp	Tehnician în agricultură	Agricultor culturi de câmp		Nu	0,5	14

Învățământ liceal Special - învățământ cu frecvență, Zi, de masă:

Denumire unitate	Cod spec/ calificare	Filiera	Profil	Domeniu de bază	Spec/Calif niv.4	Calif niv.3	Dual	Clase propuse	Elevi propusi
Liceul Special "Sfânta Maria" Călărași		Tehnologică	Resurse naturale și protecția mediului	Agricultură	Tehnician în agricultură	Horticultor		1	8

Învățământ liceal – învățământ cu frecvență, Seral, de masă:

Unitatea de învățământ liceal	Cod spec/ calificare	Filiera	Profilul	Domeniul pregătirii de bază	Specializare/Calificarea nivel 4	Calificare nivel 3	Forma de organizare (înv. DUAL)	Clase propuse	Elevi propusi
Liceul Agricol „Sandu Aldea” Călărași		Tehnologică	Resurse naturale și protecția mediului	Agricultură	Tehnician în agroturism	Agricultor culturi de câmp		1	30

Observații:Locurile pentru elevii cu cerințe educaționale speciale și etnie romă se acordă în limita a 1-2 locuri pe clasă peste numărul de locuri

22.	<input type="text"/>	23.	<input type="text"/>	24.	<input type="text"/>	25.	<input type="text"/>	26.	<input type="text"/>	27.	<input type="text"/>	28.	<input type="text"/>
29.	<input type="text"/>	30.	<input type="text"/>	31.	<input type="text"/>	32.	<input type="text"/>	33.	<input type="text"/>	34.	<input type="text"/>	35.	<input type="text"/>
36.	<input type="text"/>	37.	<input type="text"/>	38.	<input type="text"/>	39.	<input type="text"/>	40.	<input type="text"/>	41.	<input type="text"/>	42.	<input type="text"/>
43.	<input type="text"/>	44.	<input type="text"/>	45.	<input type="text"/>	46.	<input type="text"/>	47.	<input type="text"/>	48.	<input type="text"/>	49.	<input type="text"/>
50.	<input type="text"/>	51.	<input type="text"/>	52.	<input type="text"/>	53.	<input type="text"/>	54.	<input type="text"/>	55.	<input type="text"/>	56.	<input type="text"/>
57.	<input type="text"/>	58.	<input type="text"/>	59.	<input type="text"/>	60.	<input type="text"/>	61.	<input type="text"/>	62.	<input type="text"/>	63.	<input type="text"/>
64.	<input type="text"/>	65.	<input type="text"/>	66.	<input type="text"/>	67.	<input type="text"/>	68.	<input type="text"/>	69.	<input type="text"/>	70.	<input type="text"/>
71.	<input type="text"/>	72.	<input type="text"/>	73.	<input type="text"/>	74.	<input type="text"/>	75.	<input type="text"/>	76.	<input type="text"/>	77.	<input type="text"/>
78.	<input type="text"/>	79.	<input type="text"/>	80.	<input type="text"/>	81.	<input type="text"/>	82.	<input type="text"/>	83.	<input type="text"/>	84.	<input type="text"/>
85.	<input type="text"/>	86.	<input type="text"/>	87.	<input type="text"/>	88.	<input type="text"/>	89.	<input type="text"/>	90.	<input type="text"/>	91.	<input type="text"/>
92.	<input type="text"/>	93.	<input type="text"/>	94.	<input type="text"/>	95.	<input type="text"/>	96.	<input type="text"/>	97.	<input type="text"/>	98.	<input type="text"/>
99.	<input type="text"/>	100.	<input type="text"/>	101.	<input type="text"/>	102.	<input type="text"/>	103.	<input type="text"/>	104.	<input type="text"/>	105.	<input type="text"/>
106.	<input type="text"/>	107.	<input type="text"/>	108.	<input type="text"/>	109.	<input type="text"/>	110.	<input type="text"/>	111.	<input type="text"/>	112.	<input type="text"/>
113.	<input type="text"/>	114.	<input type="text"/>	115.	<input type="text"/>	116.	<input type="text"/>	117.	<input type="text"/>	118.	<input type="text"/>	119.	<input type="text"/>
120.	<input type="text"/>	121.	<input type="text"/>	122.	<input type="text"/>	123.	<input type="text"/>	124.	<input type="text"/>	125.	<input type="text"/>	126.	<input type="text"/>
127.	<input type="text"/>	128.	<input type="text"/>	129.	<input type="text"/>	130.	<input type="text"/>	131.	<input type="text"/>	132.	<input type="text"/>	133.	<input type="text"/>
134.	<input type="text"/>	135.	<input type="text"/>	136.	<input type="text"/>	137.	<input type="text"/>	138.	<input type="text"/>	139.	<input type="text"/>	140.	<input type="text"/>
141.	<input type="text"/>	142.	<input type="text"/>	143.	<input type="text"/>	144.	<input type="text"/>	145.	<input type="text"/>	146.	<input type="text"/>	147.	<input type="text"/>
148.	<input type="text"/>	149.	<input type="text"/>	150.	<input type="text"/>	151.	<input type="text"/>	152.	<input type="text"/>	153.	<input type="text"/>	154.	<input type="text"/>
155.	<input type="text"/>	156.	<input type="text"/>	157.	<input type="text"/>	158.	<input type="text"/>	159.	<input type="text"/>	160.	<input type="text"/>	161.	<input type="text"/>
162.	<input type="text"/>	163.	<input type="text"/>	164.	<input type="text"/>	165.	<input type="text"/>	166.	<input type="text"/>	167.	<input type="text"/>	168.	<input type="text"/>
169.	<input type="text"/>	170.	<input type="text"/>	171.	<input type="text"/>	172.	<input type="text"/>	173.	<input type="text"/>	174.	<input type="text"/>	175.	<input type="text"/>
176.	<input type="text"/>	177.	<input type="text"/>	178.	<input type="text"/>	179.	<input type="text"/>	180.	<input type="text"/>	181.	<input type="text"/>	182.	<input type="text"/>
183.	<input type="text"/>	184.	<input type="text"/>	185.	<input type="text"/>	186.	<input type="text"/>	187.	<input type="text"/>	188.	<input type="text"/>	189.	<input type="text"/>
190.	<input type="text"/>	191.	<input type="text"/>	192.	<input type="text"/>	193.	<input type="text"/>	194.	<input type="text"/>	195.	<input type="text"/>	196.	<input type="text"/>
197.	<input type="text"/>	198.	<input type="text"/>	199.	<input type="text"/>	200.	<input type="text"/>	201.	<input type="text"/>	202.	<input type="text"/>	203.	<input type="text"/>
204.	<input type="text"/>	205.	<input type="text"/>	206.	<input type="text"/>	207.	<input type="text"/>	208.	<input type="text"/>	209.	<input type="text"/>	210.	<input type="text"/>
211.	<input type="text"/>	212.	<input type="text"/>	213.	<input type="text"/>	214.	<input type="text"/>	215.	<input type="text"/>	216.	<input type="text"/>	217.	<input type="text"/>
218.	<input type="text"/>	219.	<input type="text"/>	220.	<input type="text"/>	221.	<input type="text"/>	222.	<input type="text"/>	223.	<input type="text"/>	224.	<input type="text"/>
225.	<input type="text"/>	226.	<input type="text"/>	227.	<input type="text"/>	228.	<input type="text"/>	229.	<input type="text"/>	230.	<input type="text"/>	231.	<input type="text"/>
232.	<input type="text"/>	233.	<input type="text"/>	234.	<input type="text"/>	235.	<input type="text"/>	236.	<input type="text"/>	237.	<input type="text"/>	238.	<input type="text"/>
239.	<input type="text"/>	240.	<input type="text"/>	241.	<input type="text"/>	242.	<input type="text"/>	243.	<input type="text"/>	244.	<input type="text"/>	245.	<input type="text"/>
246.	<input type="text"/>	247.	<input type="text"/>	248.	<input type="text"/>	249.	<input type="text"/>	250.	<input type="text"/>	251.	<input type="text"/>	252.	<input type="text"/>
253.	<input type="text"/>	254.	<input type="text"/>	255.	<input type="text"/>	256.	<input type="text"/>	257.	<input type="text"/>	258.	<input type="text"/>	259.	<input type="text"/>
260.	<input type="text"/>	261.	<input type="text"/>	262.	<input type="text"/>	263.	<input type="text"/>	264.	<input type="text"/>	265.	<input type="text"/>	266.	<input type="text"/>
267.	<input type="text"/>	268.	<input type="text"/>	269.	<input type="text"/>	270.	<input type="text"/>	271.	<input type="text"/>	272.	<input type="text"/>	273.	<input type="text"/>
274.	<input type="text"/>	275.	<input type="text"/>	276.	<input type="text"/>	277.	<input type="text"/>	278.	<input type="text"/>	279.	<input type="text"/>	280.	<input type="text"/>
281.	<input type="text"/>	282.	<input type="text"/>	283.	<input type="text"/>	284.	<input type="text"/>	285.	<input type="text"/>	286.	<input type="text"/>	287.	<input type="text"/>

1) Reprezintă criteriul de departajare, prevăzut la art. 2, alin. (9), lit. a) din Ordinul ministrului educației și cercetării nr. 6060/2025.
 MEC este operator de date cu caracter personal, conform legii, în scopul realizării atribuțiilor, drepturilor și obligațiilor legale, precum și sarcinilor care servesc interesului public. Sunt publice pentru o perioadă de 2 ani datele cu caracter personal prevăzute la art. 11, alin. (3) din Ordinul ministrului educației și cercetării nr. 6060/2025 privind organizarea și desfășurarea admiterii în învățământul liceal pentru anul școlar 2026-2027. Detalii privind scopul prelucrării datelor cu caracter personal sunt postate pe www.edu.ro în secțiunea Protecția Datelor Personale

Diriginte

Candidat

Părinte/Tutore/Reprezentant legal

288.	<input type="text"/>	289.	<input type="text"/>	290.	<input type="text"/>	291.	<input type="text"/>	292.	<input type="text"/>	293.	<input type="text"/>	294.	<input type="text"/>
295.	<input type="text"/>	296.	<input type="text"/>	297.	<input type="text"/>	298.	<input type="text"/>	299.	<input type="text"/>	300.	<input type="text"/>	301.	<input type="text"/>
302.	<input type="text"/>	303.	<input type="text"/>	304.	<input type="text"/>	305.	<input type="text"/>	306.	<input type="text"/>	307.	<input type="text"/>	308.	<input type="text"/>
309.	<input type="text"/>	310.	<input type="text"/>	311.	<input type="text"/>	312.	<input type="text"/>	313.	<input type="text"/>	314.	<input type="text"/>	315.	<input type="text"/>
316.	<input type="text"/>	317.	<input type="text"/>	318.	<input type="text"/>	319.	<input type="text"/>	320.	<input type="text"/>	321.	<input type="text"/>	322.	<input type="text"/>
323.	<input type="text"/>	324.	<input type="text"/>	325.	<input type="text"/>	326.	<input type="text"/>	327.	<input type="text"/>	328.	<input type="text"/>	329.	<input type="text"/>
330.	<input type="text"/>	331.	<input type="text"/>	332.	<input type="text"/>	333.	<input type="text"/>	334.	<input type="text"/>	335.	<input type="text"/>	336.	<input type="text"/>
337.	<input type="text"/>	338.	<input type="text"/>	339.	<input type="text"/>	340.	<input type="text"/>	341.	<input type="text"/>	342.	<input type="text"/>	343.	<input type="text"/>
344.	<input type="text"/>	345.	<input type="text"/>	346.	<input type="text"/>	347.	<input type="text"/>	348.	<input type="text"/>	349.	<input type="text"/>	350.	<input type="text"/>
351.	<input type="text"/>	352.	<input type="text"/>	353.	<input type="text"/>	354.	<input type="text"/>	355.	<input type="text"/>	356.	<input type="text"/>	357.	<input type="text"/>
358.	<input type="text"/>	359.	<input type="text"/>	360.	<input type="text"/>	361.	<input type="text"/>	362.	<input type="text"/>	363.	<input type="text"/>	364.	<input type="text"/>
365.	<input type="text"/>	366.	<input type="text"/>	367.	<input type="text"/>	368.	<input type="text"/>	369.	<input type="text"/>	370.	<input type="text"/>	371.	<input type="text"/>
372.	<input type="text"/>	373.	<input type="text"/>	374.	<input type="text"/>	375.	<input type="text"/>	376.	<input type="text"/>	377.	<input type="text"/>	378.	<input type="text"/>
379.	<input type="text"/>	380.	<input type="text"/>	381.	<input type="text"/>	382.	<input type="text"/>	383.	<input type="text"/>	384.	<input type="text"/>	385.	<input type="text"/>
386.	<input type="text"/>	387.	<input type="text"/>	388.	<input type="text"/>	389.	<input type="text"/>	390.	<input type="text"/>	391.	<input type="text"/>	392.	<input type="text"/>
393.	<input type="text"/>	394.	<input type="text"/>	395.	<input type="text"/>	396.	<input type="text"/>	397.	<input type="text"/>	398.	<input type="text"/>	399.	<input type="text"/>
400.	<input type="text"/>	401.	<input type="text"/>	402.	<input type="text"/>	403.	<input type="text"/>	404.	<input type="text"/>	405.	<input type="text"/>	406.	<input type="text"/>
407.	<input type="text"/>	408.	<input type="text"/>	409.	<input type="text"/>	410.	<input type="text"/>	411.	<input type="text"/>	412.	<input type="text"/>	413.	<input type="text"/>
414.	<input type="text"/>	415.	<input type="text"/>	416.	<input type="text"/>	417.	<input type="text"/>	418.	<input type="text"/>	419.	<input type="text"/>	420.	<input type="text"/>
421.	<input type="text"/>	422.	<input type="text"/>	423.	<input type="text"/>	424.	<input type="text"/>	425.	<input type="text"/>	426.	<input type="text"/>	427.	<input type="text"/>
428.	<input type="text"/>	429.	<input type="text"/>	430.	<input type="text"/>	431.	<input type="text"/>	432.	<input type="text"/>	433.	<input type="text"/>	434.	<input type="text"/>
435.	<input type="text"/>	436.	<input type="text"/>	437.	<input type="text"/>	438.	<input type="text"/>	439.	<input type="text"/>	440.	<input type="text"/>	441.	<input type="text"/>
442.	<input type="text"/>	443.	<input type="text"/>	444.	<input type="text"/>	445.	<input type="text"/>	446.	<input type="text"/>	447.	<input type="text"/>	448.	<input type="text"/>
449.	<input type="text"/>	450.	<input type="text"/>	451.	<input type="text"/>	452.	<input type="text"/>	453.	<input type="text"/>	454.	<input type="text"/>	455.	<input type="text"/>
456.	<input type="text"/>	457.	<input type="text"/>	458.	<input type="text"/>	459.	<input type="text"/>	460.	<input type="text"/>	461.	<input type="text"/>	462.	<input type="text"/>
463.	<input type="text"/>	464.	<input type="text"/>	465.	<input type="text"/>	466.	<input type="text"/>	467.	<input type="text"/>	468.	<input type="text"/>	469.	<input type="text"/>
470.	<input type="text"/>	471.	<input type="text"/>	472.	<input type="text"/>	473.	<input type="text"/>	474.	<input type="text"/>	475.	<input type="text"/>	476.	<input type="text"/>
477.	<input type="text"/>	478.	<input type="text"/>	479.	<input type="text"/>	480.	<input type="text"/>	481.	<input type="text"/>	482.	<input type="text"/>	483.	<input type="text"/>
484.	<input type="text"/>	485.	<input type="text"/>	486.	<input type="text"/>	487.	<input type="text"/>	488.	<input type="text"/>	489.	<input type="text"/>	490.	<input type="text"/>
491.	<input type="text"/>	492.	<input type="text"/>	493.	<input type="text"/>	494.	<input type="text"/>	495.	<input type="text"/>	496.	<input type="text"/>	497.	<input type="text"/>
498.	<input type="text"/>	499.	<input type="text"/>	500.	<input type="text"/>	501.	<input type="text"/>	302.	<input type="text"/>	303.	<input type="text"/>	304.	<input type="text"/>
505.	<input type="text"/>	506.	<input type="text"/>	507.	<input type="text"/>	508.	<input type="text"/>	509.	<input type="text"/>	510.	<input type="text"/>	511.	<input type="text"/>
512.	<input type="text"/>	513.	<input type="text"/>	514.	<input type="text"/>	515.	<input type="text"/>	516.	<input type="text"/>	517.	<input type="text"/>	518.	<input type="text"/>
519.	<input type="text"/>	520.	<input type="text"/>	521.	<input type="text"/>	522.	<input type="text"/>	523.	<input type="text"/>	524.	<input type="text"/>	525.	<input type="text"/>
526.	<input type="text"/>	527.	<input type="text"/>	528.	<input type="text"/>	529.	<input type="text"/>	530.	<input type="text"/>	531.	<input type="text"/>	532.	<input type="text"/>
533.	<input type="text"/>	534.	<input type="text"/>	535.	<input type="text"/>	536.	<input type="text"/>	537.	<input type="text"/>	538.	<input type="text"/>	539.	<input type="text"/>
540.	<input type="text"/>	541.	<input type="text"/>	542.	<input type="text"/>	543.	<input type="text"/>	544.	<input type="text"/>	545.	<input type="text"/>	546.	<input type="text"/>

1) Reprezintă criteriu de departajare, prevăzut la art. 2, alin. (9), lit. a) din Ordinul ministrului educației și cercetării nr. 6060/2025. MEC este operator de date cu caracter personal, conform legii, în scopul realizării atribuțiilor, drepturilor și obligațiilor legale, precum și sarcinilor care servesc interesului public. Sunt publice pentru o perioadă de 2 ani datele cu caracter personal prevăzute la art. 11, alin. (3) din Ordinul ministrului educației și cercetării nr. 6060/2025 privind organizarea și desfășurarea admiterii în învățământul liceal pentru anul școlar 2026-2027. Detalii privind scopul prelucrării datelor cu caracter personal sunt postate pe www.edu.ro în secțiunea Protecția Datelor Personale

Diriginte

Candidat

Părinte/Tutore/Reprezentant legal

ANEXĂ LA FIȘA DE ÎNSCRIERE ÎN ANUL ȘCOLAR 2026 -2027

pentru participarea la probele de aptitudini sau la probele de verificare a cunoștințelor de limbă modernă sau maternă

Codul numeric personal:

Data nașterii: - -
Z Z L L A A A A

Numele :

Iniț. tată: Prenumele:

Cod județ: Școala de proveniență : _____

L. S.
Director

Proba de limbă maternă:

Limba: _____ Nota: , L. S.
Director

Limba: _____ Nota: , L. S.
Director

Unitatea: _____ Unitatea: _____

Proba de limbă modernă:

Limba: _____ Nota: , L. S.
Director

Limba: _____ Nota: , L. S.
Director

Unitatea: _____ Unitatea: _____

Limba: _____ Nota: , L. S.
Director

Limba: _____ Nota: , L. S.
Director

Unitatea: _____ Unitatea: _____

Proba de aptitudini:

Proba: _____ Media: ,

L. S.
Director

Unitatea la care a susținut proba: _____

Proba: _____ Media: ,

L. S.
Director

Unitatea la care a susținut proba: _____

Proba: _____ Media: ,

L. S.
Director

Unitatea la care a susținut proba: _____

Proba: _____ Media: ,

L. S.
Director

Unitatea la care a susținut proba: _____

Unitatea = Unitatea la care a susținut proba

ADRESE ȘI TELEFOANE UTILE - UNITĂȚI DE ÎNVĂȚĂMÂNT LICEAL

Nr. crt.	Unitate școlară/ instituție	Adresa, telefon
1	INSPECTORATUL ȘCOLAR JUDEȚEAN CĂLĂRAȘI	Str. Sloboziei, Nr. 28 Tel. 0242/315949 Fax. 0242/312810
2	COLEGIUL NAȚIONAL „BARBU ȘTIRBEI” CĂLĂRAȘI	Călărași, Str. Prel. București, Nr.133-147 Tel. 0242/312968
3	LICEUL TEORETIC „MIHAI EMINESCU” CĂLĂRAȘI	Călărași, Str. Prel. București, Nr. 8-12 Tel. 0242/333553
4	LICEUL „DANUBIUS” CĂLĂRAȘI	Călărași, Str. Bărăganului, Nr. 1 Tel. 0242/333280
5	COLEGIUL ECONOMIC CĂLĂRAȘI	Călărași, Str. 1 Decembrie 1918, Nr.88 Tel. 0242/312142
6	LICEUL AGRICOL „SANDU ALDEA” CĂLĂRAȘI	Călărași, str. Prel. București, Nr. 4 Tel.0242/334666
7	LICEUL PEDAGOGIC „STEFAN BĂNULESCU” CĂLĂRAȘI	Călărași, str. Prel. București, Nr. 1 Tel. 0242/312308
8	COLEGIUL NAȚIONAL „NEAGOE BASARAB” OLTENIȚA	Oltenița, Str. Al. Sahia, Nr. 151 Tel. 0242/512159
9	LICEUL TEHNOLOGIC „NICOLAE BĂLCESCU” OLTENIȚA	Oltenița, Str. Portului, Nr. 3 Tel. 0242/515792
10	LICEUL „ALEXANDRU ODOBESCU” LEHLIU GARĂ	Lehliu Gară, str. Viitorului, Nr. 9 Tel. 0242/640115
11	LICEUL TEHNOLOGIC NR.1 FUNDULEA	Fundulea, str.Nicolae Titulescu, Nr. 3 Tel. 0242/642079
12	LICEUL TEHNOLOGIC "DUILIU ZAMFIRESCU" DRAGALINA	Loc. Dragalina, str. Gării, Nr. 2 Tel. 0242708333
13	LICEUL TEHNOLOGIC „DAN MATEESCU” CĂLĂRAȘI (LICEUL TEHNOLOGIC TRANSPORTURI AUTO CĂLĂRAȘI)	Călărași, str. Prel. București, Nr. 8-12 Tel. 0242/709939
14	LICEUL TEHNOLOGIC „ION GHICA” OLTENIȚA	Oltenița, Str. Argeșului, Nr. 7 Tel. 0242/515729
15	LICEUL TEHNOLOGIC NR.1 BORCEA	Loc.Borcea, Str.Școlii nr.10B, Tel.0242/340127
16	LICEUL SPECIAL ”SFÂNTA MARIA” CĂLĂRAȘI	Călărași, Str. Eroilor, nr.36, Tel:0242/318227

Pagini WEB:

Ministerul Educației și Cercetării

Site Admitere M.E.C

Inspectoratul Școlar Județean Călărași

www.edu.ro

<http://admitere.edu.ro/2026/>

<http://www.isj-cl.ro>