

**GHID DE ORIENTARE ȘCOLARĂ
ȘI PROFESIONALĂ
NUMĂRUL 23**

CĂLĂRAȘI 2020

CUPRINS

11 motive pentru care este bine să înveți.....	3
Colegiul Național „Barbu Știrbei” Călărași.....	4
Liceul Teoretic „Mihai Eminescu” Călărași.....	8
Colegiul Economic Călărași.....	13
Liceul Pedagogic „Ștefan Bănulescu” Călărași.....	17
Liceul Tehnologic „Sandu Aldea” Călărași.....	25
Liceul „Danubius” Călărași.....	30
Liceul Tehnologic de Transporturi Auto Călărași.....	34
Liceul Tehnologic „Dan Mateescu” Călărași.....	37
Liceul „Alexandru Odobescu” Lehliu Gară.....	41
Liceul Teoretic „Neagoe Basarab” Oltenița.....	45
Liceul Tehnologic „Nicolae Bălcescu” Oltenița.....	49
Liceul Tehnologic Ion Ghica Oltenița.....	52
Liceul Tehnologic „Duiliu Zamfirescu” Dragalina.....	56
Liceul Tehnologic Nr.1 Fundulea.....	60
Liceul Tehnologic „Matei Basarab” Mânăstirea.....	69
Liceul Tehnologic Nr.1 Borcea.....	73
Liceul Tehnologic „Constantin George Călinescu” Grădiștea.....	75
Calendarul admiterii.....	78
ANALIZA OPȚIUNILOR ȘCOLARE	88

2 locuri la fiecare clasă, din fiecare unitate de învățământ, peste numărul de locuri aprobat, sunt alocate absolvenților de clasa a VIII a de etnie romă.

11 MOTIVE PENTRU CARE ESTE BINE SĂ ÎNVEȚI

Asta presupune să acorzi timp și efort pentru a învăța.
Dar merită!
Iată de ce:

- ✓ Pentru că te face o persoană mai educată
- ✓ Pentru că te face o persoană mai puțin ignorantă
- ✓ Pentru că vei avea argumente atunci când discuți un anumit subiect cu o persoană la fel de informată
- ✓ Pentru că nu poți decide dacă un lucru este sau nu important pentru tine până nu ai învățat despre el
- ✓ Pentru că știind mai multe despre anumite lucruri s-ar putea să vezi lumea și pe cei din jur altfel ca până acum
- ✓ Pentru că s-ar putea să găsești ceva care te poate ajuta să te cunoști mai bine
- ✓ Pentru că acum ai libertatea și ocazia de a învăța lucruri care generațiilor mai în vârstă le erau interzise
- ✓ Pentru că învățând îți sporești încrederea în tine și îți demonstrezi valoarea
- ✓ Pentru că deși pare greu de învățat profesorii există tocmai pentru a te ajuta

O listă din care vă propunem să alegeți ce credeți că vă poate motiva să acordați timp și efort pentru a învăța!

COLEGIUL NAȚIONAL "BARBU ȘTIRBEI" CĂLĂRAȘI

Adresa: str. Prelungirea București, nr.133-147, Călărași

Tel.:0242312968

Site: <http://cnbs.ro>

E-mail: cn.barbustirbei@gmail.com

DIRECTOR: AMZA EUFROSINA

DIRECTOR ADJ.: IONESCU CORINA MIHAELA



COLEGIUL NAȚIONAL "BARBU ȘTIRBEI" promovează un mediu educațional bazat pe flexibilitate, creativitate și inovație pentru a forma personalități puternice, pragmatice, de succes, în concordanță cu valorile școlii, cu principiile și standardele europene și internaționale.



CINE SUNTEM?

O școală modernă și performantă, ancorată în realitățile societății românești și europene, promovează un învățământ orientat pe valori, creativitate, cunoștințe fundamentale și specifice. O instituție de prestigiu interesată să inspire elevii, să-i determine să-și dorească să se descopere și să se dezvolte atât intelectual, cât și afectiv, stimulând competiția intrapersonală.

Colegiul Național „Barbu Știrbei” oferă o serie de programe și proiecte culturale, desfășurate la nivel național și internațional, care completează orizontul cunoașterii, creează condiții optime de formare și informare a tinerilor, asigurându-le un mediu modern și ultradotat, în conformitate cu exigențele europene. Mai mult, alternativele de învățare abordează conținuturi studiate din perspective multiple, inter și transdisciplinare, ce asigură adevărate abilități de dezvoltare personală în contexte variate (comunicare, leadership, asertivitate, implicare activă, management, teambuilding).

Elevii și profesorii Colegiului Național „Barbu Știrbei” se bucură de o ofertă educațională de calitate, concretizându-se prin rezultate remarcabile la numeroase concursuri, simpozioane, programe culturale sau olimpiade școlare. Dimensiunile esențiale ale colegiului sunt tradiția și calitatea.

Colegiul Național "Barbu Știrbei" a obținut statutul de Școală Europeană în anul 2018, considerat la ora actuală ca fiind puternic implicat în viața comunității călărășene, colaborând în permanență la proiectele și la evenimentele importante inițiate



de primăria orașului, ISJ, Consiliul Județean etc. Brandul "Barbu Știrbei" a fost construit pas cu pas de profesori străluciți care au educat generații după generații de elevi. De toată pasiunea, dăruirea și competența lor au beneficiat elevi ce au devenit mai apoi valori ale societății noastre.

CE OFERIM?

- ✓ Mediul propice astfel încât fiecare elev să ajungă să-și cunoască și dezvolte potențialul în funcție de interesele, aptitudinile și motivațiile proprii;
- ✓ Existența unui **corp profesoral de mare valoare** care utilizează metode interactive de predare-învățare pentru a stimula creativitatea elevilor;
- ✓ Studierea **aprofundată** a informaticii, a matematicii, a științelor și a limbilor moderne;
- ✓ Stimularea elevilor capabili de performanță prin participarea acestora la orele de pregătire și instruire teoretică din cadrul **Centrului de Excelență** al colegiului;
- ✓ Rezultate excelente obținute de elevii pregătiți de cadrele didactice ale colegiului la concursurile interjudețene, naționale, internaționale și la olimpiadele școlare;
- ✓ Obținere a certificării ORACLE și CISCO (la specializarea matematică informatică, intensiv informatică) și a certificatului ECDL;
- ✓ Certificări Cambridge;
- ✓ Comunicarea eficientă cu părinții, ca urmare a implementării în anul școlar 2012-2013 a aplicației "**Catalog virtual**";
- ✓ Programe de dezvoltare personală variate livrate de Școala de Valori, Youth Academy, British Council
- ✓ Centru de dezvoltare personală;
- ✓ Programe de voluntariat;
- ✓ Statutul de Școală Asociată UNESCO este onorat prin participări la proiecte, seminarii și simpozioane naționale și internaționale în rețeaua ASP-net;
- ✓ Școală **membră a Academiei Școlilor Central Europene (ACES)**;
- ✓ Participarea la proiecte și programe europene;
- ✓ Parteneriatul colegiului cu Asociația Părinților Colegiului;
- ✓ Școală acreditată IBO (Bacalaureat Internațional);
- ✓ Școală membră a Asociației Colegiilor Centenare;
- ✓ Școală MaST;
- ✓ Școală Europeană;
- ✓ Școală ambasador a Parlamentului European.
- ✓ **Platformă pentru lecții on-line "Școala Viitorului"**.

RESURSE UMANE

Dascăli devotați, talentați, open-minded cu dorința de a împărtăși din experiență, de a-și desfășura cursurile în condiții optime, cu strategii didactice moderne ce au ca scop dezvoltarea personalității creatoare a elevilor. Corpul profesoral este format din 54 de cadre didactice dintre care 44 de profesori titulari (2 doctor, 35 grad didactic I, 3 grad didactic II, 4 definitiv); 10 profesori suplینitori calificați (1 doctor, 6 grad didactic I, 2 grad didactic definitiv, 1 debutant).



- ❖ Personal didactic auxiliar: 9
- ❖ Personal nedidactic: 13
- ❖ Număr de clase : 32

RESURSE MATERIALE

- ❖ 5 corpuri de clădire, corpurile A, B, C, D și E din str. Prelungirea București, nr. 133-147;
- ❖ 31 cabinete și laboratoare (4 - limba română, 1 - istorie, 1 - geografie, 8 - limbi moderne, 4 - informatică, 2 - fizică, 2 - chimie, 2 - biologie, 1 - socio-umane, 1 - religie, 3 - matematica, 1 - astrofizică, 1 - dezvoltare personală) care dispun de o dotare deosebită;
- ❖ 16 table inteligente (SmartBoard) care permit desfășurarea unor lecții cu un conținut științific ridicat și acces în orice moment la lecții AEL și internet; cu ajutorul lor se pot vizualiza experimente în timp real și experimente virtuale;
- ❖ centrul de comunicații A.R.N.I.E.C.
- ❖ computere legate în rețea și conectate la INTERNET;
- ❖ sala de sport și baza sportivă moderne;
- ❖ bibliotecă;
- ❖ cabinet medical;
- ❖ cabinet de consiliere psihopedagogică;
- ❖ stația de radio „Barbu Știrbei” / Stație radio cu circuit intern



OFERTA EDUCAȚIONALĂ PENTRU ANUL ȘCOLAR 2019-2020

Colegiul National "Barbu Știrbei"

**Oferta educationala
2020-2021**

<p>Profilul real Matematica-Informatica intensiv Informatica <small>56 de locuri</small></p> <p>Matematica-Informatica intensiv Engleza <small>56 de locuri</small></p> <p>Științe ale naturii <small>28 de locuri</small></p>	<p>Profilul uman Filologie <small>28 de locuri</small></p> <p>Filologie bilingv limba Engleza <small>28 de locuri</small></p>
---	--





Munca de zi cu zi a elevilor și a profesorilor a contribuit la formarea identității școlii, dar și la evoluția sa continuă, construind în permanență dimensiunile esențiale ale colegiului:
PERFORMANȚA ȘI ONOARE

Calitate și excelență
puse în slujba educației viitorilor intelectuali
ai societății de mâine!

Contact:
Tel: 0242 312968
www.cnbs.ro
cn.barbustirbei@gmail.com

ACTIVITĂȚI EXTRACURRICULARE AN ȘCOLAR 2018 - 2019

Rezultate concursuri și olimpiade an școlar - 2018-2019

Nr. crt.	Nume și prenume	Clasa	Profesorul care a pregătit elevul	Premiu	Etapă/ fază	Observații
1.	Stanciu Alin	XI C	Ion Magdalena	Premiul I	Tenis de masă (Educație fizică și sport)	Calificat la etapa națională
2.	Echipa volei feminin		Ion Magdalena	Premiul I	Volei etapa zonală (Educație fizică și sport)	Calificată la etapa zonală
3.	Echipa baschet feminin		Ion Magdalena	Premiul I	Baschet (Educație fizică și sport)	Calificată la etapa zonală
4.	Ene Izabela - Ștefania	X B	Marica Carmen, Vintilescu Daniela	Premiul Special Geografie	Olimpiada Interdisciplinară Națională Științele Pământului	
5.	Manciu Ion	XI A	Marica Carmen	Premiul I	Olimpiada de geografie	Calificat la etapa națională
6.	Ene Izabela - Ștefania	X B	Marica Carmen	Premiul II	Olimpiada de geografie	Calificată la etapa națională
7.	Bărbosu Simona	XI G	Mihai Simona	Premiul I	Olimpiada de Limba si Literatura Romana	Calificată la etapa națională
8.	Musat Alexandru	XII B	Mihai Simona	Locul I, Nivelul 4	Olimpiada de Lectura ca Abilitate de Viață	Calificat la etapa națională
9.	Mincu Carla Ana Maria	IX B	Mihai Simona	Premiul I	Olimpiada de Lingvistica	Calificare la etapa națională
10.	Pavel Cristian	XII E	Ioana Nicoleta	Premiul I	Olimpiada de Lingvistica	Calificare la etapa națională
11.	Stancu Maria	X G	Duta Valentina	Premiul I	Religie	Calificare la etapa națională
12.	Echipa handbal masculin		Ion Magdalena	Locul I	Educație fizică și sport	Calificare la etapa națională
13.	Nedelcu Alex	X B	Parapiru Monica	Premiul II	Olimpiada de limba franceză	Calificabil
14.	Rădulescu Consmarie	X G	Georgescu Valeriu	Premiul III	Olimpiada de limba franceză	Calificabil
15.	Stroe Catalina	XI B	Barz Adela	Premiul I	Olimpiada de limba engleză	Calificată la etapa națională
16.	Culea Daniela Valentina	XII G	Visinescu Alina	Premiul I	Olimpiada de limba engleză	Calificată la etapa națională
17.	Culea Gabriel Alexandru	IX A	Micescu Nicolae	Premiul I	Olimpiada de fizică	Calificat la ONA
18.	Tudorache Cristian	X B	Vintilescu Daniela	Premiul I	Olimpiada de fizică	Calificat la ONA

PROIECTE NAȚIONALE ȘI INTERNAȚIONALE

1. Clubul Liderii Mileniului Trei Călărași Partener - Programul educațional Liderii Mileniului Trei ROMÂNIA PE BUNE ÎNCEPE CU ȘCOALA PE BUNE!
2. Programul GROW – Școala de Valori si AIESEC
3. An Innovative Modular Dual System Based on Business Processes Modeling and Simulation for Company
4. CBC for MaST education Project code 16.5.2.054/ e-MS ROBG – 165
5. Colective education”, cod16.5.2.003, cod e-MS ROBG - 188
6. Programul IMPACT
7. Programul ”Școli-ambasador ale Parlamentului European” (EPAS)
8. UNESCO – South Eastern Mediterranean Sea Project (SEMEP)
9. EUROSCOLA DAY 2019
10. Echipa de robotică Danube Robotics

REZULTATE LA EXAMENE NAȚIONALE

- EXAMENUL DE BACALAUREAT 2019

- Numărul de elevi înscriși la examenul de bacalaureat – 198
- Numărul de elevi prezentați la examenul de bacalaureat –198
- Rezultate pe tranșe de medii

Note sub 6	6 – 6,99	7 – 7,99	8 – 8,99	9 - 10
5	20	39	73	61

- Procent de promovabilitate 96.97 %

LICEUL TEORETIC „MIHAI EMINESCU” CĂLĂRAȘI

Adresa: str. Prolungirea București, nr.8-12,Călărași
Tel./fax: 0242-333553

e-mail:

liceul.mihai.eminescu65@gmail.com, www.ltme.ro

Director Prof. Gheorghe Stoian



CINE SUNTEM?

✎ Liceul Teoretic „Mihai Eminescu” este una din instituțiile de învățământ reprezentative pentru orașul și județul nostru.

✎ Istoria sa ține de tradițiile școlii românești și pune în evidență capacitatea de adaptare la valorile modernismului.

✎ Liceul este situat pe artera principală a municipiului Călărași, într-o zonă puternic populată, în care funcționează multe școli gimnaziale și grădinițe.

✎ Ne reprezintă, în primul rând, standardele înalte de calitate educativă propuse și atinse în ultimii ani, profesionalismul, dăruirea și responsabilitatea corpului profesoral, calitatea elevilor și a părinților cu care lucrăm.

CE OFERIM?

✎ Pornind de la deviza liceului nostru **”Dați educației totul și veți primi totul!”**, obiectivul major pe care ni-l propunem este acela de a oferi societății românești tineri capabili să se adapteze eficient realității în care trăim, oameni cu o dezvoltare liberă, creativă, integrală și armonioasă.

✎ Liceul Teoretic "Mihai Eminescu" dispune de un colectiv de cadre didactice cu o ținută profesională și morală înaltă, dascăli talentați și devotați care transmit elevilor un complex de valori, moduri de gândire, simțire și acțiune menite să le asigure posibilități reale de cunoaștere a lumii și vieții.

RESURSE UMANE

✎ Personal didactic de predare- 63 profesori

✎ Personal didactic auxiliar -10

✎ Personal nedidactic – 16

RESURSE MATERIALE

✎ Liceul Teoretic "Mihai Eminescu" are o bază materială modernă și diversificată:



✎ 6 laboratoare (1 laborator AEL, 2 informatica, 1 fizica, 1 chimie, 1 biologie), 4 cabinete (lb. engleza, lb. franceză, limba română, educatie plastică), cantină, 24 săli de clasă Corpul A, 6 săli de clasa Corpul B, bibliotecă, sala de sport cu teren reabilitat după standarde europene.

OFERTA ȘCOLARĂ

✎ **Învățământ primar** – 6 clase (1 cls. pregătitoare, 1 cls. I, 1 cls. a II-a, 1 cls. a III-a, 2 cls. a IV-a) * Liceul ofera parintilor interesati programul “ Scoala dupa scoala”.

✎ **Învățământ gimnazial** – 8 clase (2- cls. a V-a, 2 -cls. a VI-a, 2- cls. a VII-a, 2- cls. a VIII-a)

clase a V a - va fi in regim intensiv de studiu a limbii engleze(4 ore /saptamana);

✎ **Învățământ liceal :**

✎ **Filieră Teoretică/Profil Real**

Specializarea : Matematică- informatică,intensiv engleză-56 locuri

- * A doua limba va fi limba germana sau limba franceza in functie de ce a studiat elevul in gimnaziu ca limba straina 2.

Specializare: Științe ale naturii – 28 locuri

✎ **Filieră Teoretică/Profil Uman**

Specializarea: Filologie- intensiv lb. engleza- 28 locuri

- *Studiul limbii engleze se face pe grupe/4 ore saptamanal pentru fiecare grupa*

Specializarea: Filologie-bilingv-lb. engleza- 28 locuri

- *Studiul limbii engleze se realizeaza pe grupe - 6 ore saptamanal pentru fiecare grupa*
- *A doua limba va fi limba germana sau limba franceza in functie de ce a studiat elevul in gimnaziu ca limba straina 2.*

ACTIVITĂȚI EXTRACURRICULARE

PROIECTE , PARTENERIATE :

1. Ai aptitudinii artistice?

Te invităm la

„Clubul De Film”

„Jane Austen”- Festival-Concurs

2. Ți pasă de cei din jurul tău?

Vino alături de noi în proiectul de voluntariat

„Dăruind, vei dobânda”

3. Vrei să afli mai multe despre lume?



O poți cunoaște prin tradiții, cântec și dans în cadrul **Festivalului „9 Mai- Ziua Europei”**

4. Te pasionează lectura și teatrul?
Vino la **Clubul de lectură ART** sau alături de actorii noștri din trupa, **TREPT**

5. Vrei să schimbi comunitatea în care trăiești?
Fii voluntar în **Clubul IMPACT** sau în **Clubul ECOprovocarea** și învață cum poți schimba lumea.

6. Te visezi un lider al generației tale?
Clubul Liderii Mileniului Trei te așteaptă să-ți dezvolți puterile!



PROIECTE EUROPENE

Proiectul „Young Volunteer”

În perioada septembrie 2018 – martie 2020 Liceul Teoretic “Mihai Eminescu” desfășoară proiectul „Young Volunteer” în parteneriat cu Liceul „Vasil Levski” Silistra, Bulgaria, lider de proiect fiind Asociația AISSER.

Proiectul este finanțat prin programul INTERREG V-A România – Bulgaria.



Valoare totală a

proiectului este de: 348.921,03 EUR din care contribuție UE este de: 296.582,85 EUR

Grupul țintă reprezintă liceeni care studiază în instituții de învățământ. Activitățile vor consta în campanii de voluntariat (două în România și două în Bulgaria).



În proiectul ”Coordination of joint policies



and equipment investments in the field of education in the cross-border area”, CBC for MaST Education - ROBG - 165, elevii au avut de realizat proiecte care să fie utile în mediul de lucru, de viață sau pentru a te ajuta să înveți mai ușor la discipline din domeniul MAST. Totodată, au învățat să fie creativi, să fie atenți la detalii, să folosească o nevoie, o cerință existentă la un moment dat pentru a realiza un produs. În planificarea etapelor elevii au învățat să: identifice oportunitățile, să analizeze și să selecteze opțiunile, să planifice și să asigure resursele, să implementeze proiectul de inovare și să-l îmbunătățească ori de câte ori este cazul.

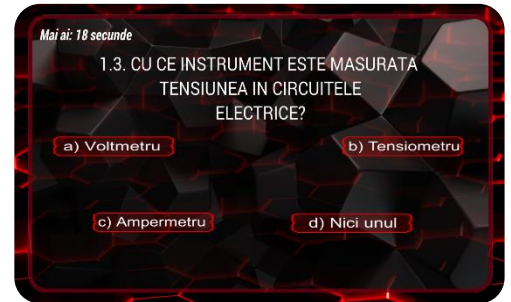
Exemplul 1: Sistem de detecție și avertizare incendiu pentru locuințe. Sistemul ajută și persoanele cu nevoi speciale – la detectarea fumului se produce și o iluminare intermitentă (deficiența de auz) sau declansarea alarmei (deficiența vizuală) și ar putea fi adăugate și alte componente ce ar putea produce vibrații (persoanele cu deficiența vizuală și de auz pot simți



vibratiile). Exemplul 2 : MAST - Jocul Cunoasterii / MAST - The Game of Knowledge. "Game of Knowledge a fost dezvoltat folosind Unity Engine și alte programe, spre exemplu Blender, Adobe Photoshop, si Audacity . "

"Jocul își propune să ajute un copil sau un tânăr să se antreneze cu agilitate pentru a obține cunoștințe solide în domeniul matematicii, fizicii, chimiei, biologiei și al tehnologiilor. Îmbogațirea cunoștințelor în aceste domenii este realizată prin supunerea jucătorului la mai multe întrebări a caror dificultate și diversitate diferă de la un nivel la altul. De exemplu, următoarele întrebări din fizică pot oferi tânărului cunoștințe despre ceea ce-l înconjoară sau despre formele și proprietățile materiei"

Proiectul a adus liceului o dotare constând în aparatură, tehnică de calcul, truse de lucru pentru laboratoarele școlii pentru disciplinele din aria Matematică, Științe și Tehnologii.




 **Olimpiade 2019- Elevii calificati la Etapa Nationala a Olimpiadelor Scolare**

Elevii calificați la etapa națională a olimpiadelor școlare în anul școlar 2018-2019

Nr. crt	Numle si prenumele	Clasa	Disciplina	Profesorul Coordonator
1	Ghibu David	V	Matematica	Bornea Cristina
2	Bornea Andrei Laurentiu	X	Matematica	Stoianovici Gheorghe
3	Stefan Alessia Andreea	IX E	Religie	Niculescu Madalina
4	Păun Maria-Narcisa	IX E	Istorie	Stoian Gheorghe
5	Dima Vali	X E	Istorie	Isvoranu Emil
6	Dima Vali	X E	Latina	Decu Magda
7	Marin Alina-Georgiana	XI E	Istorie	Stoian Gheorghe
8	Crăciun Cristina Georgiana	XII D	Istorie	Isvoranu Emil
9	Mitea Alexia- Maria	VI A	Ed. tehnologica	Gherghinciu Anisoara.
10	Călin Iulian Ștefan	VIII A	Ed. tehnologica	Gherghinciu Anisoara.
11	Sofian Ana Maria	X E	Lb. franceză	Dobre Daniela
12	Dumitrașcu Filip- Nicolae	IX E	Lb. română	Ștefan Magdalena
13	Dumitrașcu Filip-Nicolae	IX E	Lb. latină	Decu Magda
14	Bobîrnac Andreea Monica	XII E	Concursul National "Made for Europe"	Dumitru Ioana Dăscălița Liliana
15	Matei Alexandra	X A	Concursul "Cultura si spiritualitate romaneasca"	Dumitru Stefana Niculescu Madalina

EXAMENUL DE BACALAUREAT 2017

 Numărul de elevi înscriși la examenul de bacalaureat, seria curenta –154

Procent de promovabilitate 94.15 %

EXAMENUL DE BACALAUREAT 2018

Numărul de elevi înscriși la examenul de bacalaureat, seria curenta – 163

Procent de promovabilitate 94,03 %



EXAMENUL DE BACALAUREAT 2019

Numărul de elevi înscriși la examenul de bacalaureat, seria curenta – 139

Procent de promovabilitate 95,68 %

Colegiul Economic Călărași



Adresa: Str. 1 Decembrie 1918, nr.88

Tel/fax: 0242.312.142

E-mail: economic_cl@yahoo.com

Website: www.economiccalarasi.ro



Director: prof. Cârjilă Daniel

Director adj.: prof. dr.Ivanciu Elena Aurelia

*Deviza Colegiului Economic Călărași - “ Prin efort se atinge
valoarea ! “*

Cine suntem ?

Colegiul Economic este o instituție școlară cu o veche tradiție în pregătirea economic și comercială a tinerilor din județul Călărași. Învățământului economic calarasean își are începutul în anul 1925, an în care se înființează, la Călărași, Școala Elementară de Comerț la inițiativa președintelui Camerei de Comerț Călărași, Aurel Ionescu Isac. În timp, Școala de Comerț înființată în 1925 a purtat diferite denumiri și s-a bucurat permanent de interesul elevilor care veneau din tot județul.

Ca formă de recunoaștere și apreciere profesională, științifică și culturală, mereu competitivă și performantă, M.E.C hotărăște schimbarea titulaturii școlii în COLEGIUL ECONOMIC CĂLĂRAȘI începând cu anul școlar 1999-2000.

Esențiale pentru succesele școlare nu socotim cauzele de ordin material, bunăstarea părinților sau lipsa de bunăstare, programa școlară sau absența ei, edificiul școlar spațios și luminos sau contrariul, ci înzestrările de ordin spiritual ca inteligența și interesul elevilor pentru carte, precum și destoinicia, stăruința și conștiința celor care îi îndrumă și îi pregătesc pentru viață.

Numai astfel școala noastră își menține tradiția și se bucură de mare prestigiu în comunitatea locală care i-a dat naștere și buna funcționare spre luminarea celor interesați de învățatură și progres.

Viziunea școlii:

- Colegiul Economic Călărași, ca instituție educațională de învățământ preuniversitar, are ca viziune dezvoltarea și consolidarea sa ca un adevărat pilon al formării generale și economice din județul Călărași, în contextul nevoii de europenizare a școlii.

Misiunea școlii:

- Formarea profesională în domeniul afacerilor prin promovarea/încurajarea inițiativei, a spiritului antreprenorial, în scopul dobândirii de către elevi a competențelor de afaceri necesare asigurării unor șanse reale de reușită profesională

- Educarea tinerilor în spiritul valorilor și cetățeniei europene;
- Crearea unui mediu școlar de disciplină și securitate, astfel încât școala să devină avanpostul educațional al viitorului loc de muncă – “școala ca întreprindere”.

Obiectivele școlii:

- Creșterea calității actului educațional;
- Adaptarea ofertei educaționale la cerințele comunității locale/regionale;
- Asigurarea formării profesionale a elevilor în condiții similare cu cele ale viitorului loc de muncă;
- Dezvoltarea la elevi a abilităților cheie și facilitării integrării cu succes a acestora, după absolvire în viața social-economică;
- Responsabilizarea elevilor privind propria formare.

Resurse umane:

- Nr. cadre didactice: 67, calificate pentru toate disciplinele;
- Nr. elevi :862 elevi.

Resurse materiale:

- 2 corpuri de clădire ;
- 1 amfiteatru ;
- 26 săli de clasă cu mobilier modern;
- 1 laborator fizică-chimie, internet , sistem interactiv de predare
- 1 laborator de biologie, cu acces direct la internet;
- 1 laborator de alimentație publică;
- 3 cabinete de informatică dotate cu 90 de calculatoare performante, cu acces direct la internet;
- 2 cabinete ale firmelor de exercițiu dotate cu calculatoare conectate la internet, imprimante multifuncționale, videoproiectore
- 1 cabinet de consiliere psihologică;
- 1 sală de sport
- 2 biblioteci având peste 40.000 volume de carte



Proiecte, Programe și Parteneriate educaționale:

- Proiect transfrontalier Romania-Bulgaria “Collective Education ” Interreg V-a ROBG 188;
- Proiect: Entrepreneurship for Youth Labor Mobility - ROBG 169
- Proiect: MaST – ROBG 165
- Proiectul”ROSE “ MECS;
- Proiect educațional interjudețean organizat de ISJ Călărași “ Târgului județean al Firmelor de Exercițiu “
- Parteneriate cu agenții economici de pe piața locală pentru desfășurarea stagiilor de instruire practică a elevilor
- Parteneriate cu instituțiile publice și organizațiile neguvernamentale locale pentru realizarea acțiunilor extracurriculare.

Mărturie a eforturilor și a experienței didactice a colectivului de profesori și economiști sunt rezultatele bune obținute de elevii noștri, anual, la examenele de absolvire, la olimpiadele, concursurile școlare și profesionale județene și naționale, buna absorbție a absolvenților noștri în piața muncii, diversitatea activităților extrașcolare și extracurriculare oferite .

Rezultate la concursuri și olimpiade școlare 2017-2020

Fazanațională:

- Premiul I – Concurs internațional “Orasul meu de suflet”
- premiul I - Concursul „Invingător prin artă”Iasi
- premiul I– Concursul Național de Matematică Ion Barbu – Dan Barbilian
- premiul I - Concursul Național de Matematică Adolf Haimovici

- premiul I - Concursul „Evaluare în educație” matematică
- premiul I - Concursul „Poveștile Cangurului”
- premiul I- Competiții sportive (handbal,,șah)
- premiul I- Concursul de matematică “ Ion Onuță”

Fazalocăla/județeană:

- premiile I, II, III - olimpiada interdisciplinară – discipline tehnologice-domeniul pregătirii de baza : economic, turism ,alimentație
- premiul I – olimpiada de tehnologia informației și a comunicațiilor
- locul I Olimpiada de fizică
- locul I Olimpiada de chimie
- premiul I- Concursul cultural artistic „ Gala liceelor “ Călărași
- premiul I – concursul județean– „Apă curată, apă poluată”
- premiul II, III – concursul interjudețean de matematică
- premiul I, III – Târgul regional al firmelor din regiunea Sud-Muntenia
- premiul III, mențiune – olimpiada de limba română
- Locul I Competiția Națională, „Business Plan” 2016,2017,2018,2019;
- Locul I Concursul Național „Istorie și societate în dimensiune virtuală”



Instruirea practică a elevilor de la clasele de liceu tehnologic se desfășoară prin metoda firmei de exercițiu, la agenți economici, pe baza convențiilor de practică încheiate cu aceștia, și în cabinetele școlii. Anual, în urma parteneriatului educațional încheiat cu Camera de Comerț Industrie și Agricultură Călărași, Inspectoratul Școlar Județean Călărași, organizăm „Târgul județean al Firmelor de Exercițiu” la care sunt invitați reprezentanții agenților economici parteneri, A.J.O.F.M., Consiliul local al I.M.M.-urilor, părinți, elevi de la alte școli, mass media, eveniment important cu prilejul căruia promovăm realizările elevilor instruiți și educați în școala noastră.



Oferta de școlarizare pentru anul 2020-2021

Clasa a IX-a

Forma de învățământ	Profil	Nr. de clase	Specializarea / Domeniul pregătirii de bază
Liceu tehnologic (zi)	Servicii	2	ECONOMIC/ Tehnician în activități economice
		1	ECONOMIC/ Tehnician în administrație
		1	TURISM ȘI ALIMENTAȚIE/ Tehnician în turism
		1	TURISM ȘI ALIMENTAȚIE/ Tehnician în gastronomie
Învățământ profesional (3 ani)	Servicii	1	ALIMENTAȚIE Ospătar (chelner) vânzător în unități de alimentație
		1	COMERȚ Comerciant – vânzător Recepționar - distribuitor

Cariera ta începe aici !!!

Tehnician în activități economice – este calificarea potrivită dacă vizezi una din următoarele meserii: funcționar economic, inspector taxe și impozite, contabil, casier, referent, calculator de vize, agent asigurări

Tehnician în administrație – este calificarea potrivită dacă vizezi una din următoarele meserii: secretar/asistent manager, referent specialitate funcționar administrativ, funcționar în serviciul cu publicul, operator la ghișee, funcționar la serviciile de informare

Tehnician în turism este calificarea potrivită dacă vizezi unul dintre următoarele locuri de muncă: agenții de turism, centre de documentare turistică, birouri de informații, hoteluri

Tehnician în gastronomie - este calificarea potrivită dacă vizezi unul dintre următoarele locuri de muncă: restaurante, patiserii, cofetării, pizzerii

Ospătar (chelner) vânzător în unități de alimentație - este calificarea potrivită dacă vizezi unul dintre următoarele locuri de muncă: ospătar în unități de alimentație publică, chelner pentru firme organizatoare de evenimente, vânzător în unități de tip fast-food

Comerciant – vânzător - este un specialist calificat, care stăpânește deopotrivă teoria și practica comercială. Pe scurt, un profesionist. Începe să sune cunoscut? Urmează învățământul profesional și poți profesa și tu în această meserie.

Recepționar – distribuitor – este persoană a cărei activitate implică răspunderea față de una sau mai multe gestiuni de bunuri fie în cadrul unei organizații, indiferent de sector (public / privat) fie sub forma unui magazin sau depozit și acoperă parțial sau în totalitate activitățile acestuia.



LICEUL PEDAGOGIC „ȘTEFAN BĂNULESCU” CĂLĂRAȘI

Str. Bucuresti nr. 358 A, cod postal 910048

Tel/fax : 0242/312308

e-mail: st_banulescu@yahoo.com

www.stefanbanulescu.ro

DIRECTOR: Prof. Vasilica PURAN
Director adjunct: Prof. Petruța SAMARU



În contextul unei societăți dinamice în care adaptabilitatea la schimbare este caracteristica indispensabilă reușitei în plan profesional și social, **Liceul Pedagogic “Ștefan Bănulescu”** oferă elevilor din municipiul și județul Călărași accesul la educație, în mod echitabil, în scopul atingerii performanței individuale și colective prin formarea unor cetățeni activi și responsabili, educați în spirit de echipă și toleranță, care să fie capabili să învețe pe tot parcursul vieții pentru construirea unei cariere adaptabile la cerințele pieței muncii.

Valorile școlii

- **RESPECT** – pentru sine, pentru ceilalți, pentru muncă și pentru valorile naționale și europene;
- **DEMNITATE** – curajul și abilitatea de a-și susține propriul sistem de valori;
- **RESPONSABILITATE** – capacitatea de a-și asuma cu perseverență drepturile și obligațiile care derivă din statutul de membru al comunității noastre școlare și sociale;
- **TOLERANȚĂ** – acceptarea conștientă a diferențelor individuale și de grup și a necesității șanselor egale pentru toți;
- **DISCIPLINĂ** – ordine, punctualitate și respectarea autorității;
- **COOPERARE** – cu partenerii educaționali ai societății (familie, instituții publice, agenți economici, etc.);
- **PATRIOTISM** – cunoașterea, asumarea și promovarea valorilor naționale.

CE OFERIM?

- **Liceul Pedagogic “Ștefan Bănulescu”** are porțile deschise pentru toți cei care au nevoie de educație, indiferent de etnie, religie sau tip de minoritate socială. Printr-o ofertă curriculară diversă și atractivă, printr-un învățământ centrat pe competențele cerute de specificul societății de azi și prin pasiunea cadrelor didactice, formăm personalități umane complexe.
- este un mediu propice însușirii temeinice a cunoștințelor științifice, a valorilor culturii naționale;
- stimularea elevilor capabili de performanță prin ore de pregătire suplimentară , recompense prin premii, excursii, s.a
- formarea capacităților intelectuale și a atitudinilor pro active, a disponibilităților afective și a abilităților practice în **laboratoarele și atelierele proprii**;
- Stimularea interesului pentru învățare, prin programe de pregătire remedială și consiliere școlară pentru creșterea performanței școlare și a facilitării tranziției de la liceu către învățământul terțiar – prin proiectul **ROSE „Învățã, Școala are sens!”**
- asimilarea tehnicilor de muncă intelectuală necesare instruirii și autoinstruirii pe durata întregii vieți;
- stimularea gândirii critice și a creativității, a spiritului inovativ în orice domeniu al cunoașterii;
- programe de dezvoltare personală și consilierea elevilor pentru o corectă orientare școlară și profesională, pentru inserția pe piața muncii în acord cu pregătirea lor în **Centrul de consiliere educativă „Collective Education” - „Decid pentru viitorul meu ”**;
- educarea în spiritul respectării drepturilor și libertăților fundamentale ale omului, al demnității și al toleranței; „Decid pentru viitorul meu ”
- promovarea transparenței, a dialogului și a schimbului liber de opinii;
- încurajarea inițiativei și a participării/implicării active, inclusiv în diferite aspecte din viața comunității locale;
- cultivarea sensibilității față de problematica umană și față de valorile moral-civice;
- stimularea asumării responsabilității și a puterii de decizie, în **laboratoarele MaST**;
- dezvoltarea echilibrată a spiritului de cooperare și a celui de competiție prin proiecte **CAEN-EuRO ambasadori pentru viitorul TERREI**;
- cultivarea respectului față de natură și mediul înconjurător;
- dezvoltarea armonioasă a individului, prin educația igienico-sanitară;
- stimularea interesului față de viața și tradițiile comunității, a deschiderii către multiculturalitate și plurilingvism – prin participarea la **proiecte și programe europene ERASMUS+; INTERREG; EUROPE 3000**;
- activități de învățare diferențiată și adecvată particularităților de vârstă, intereselor și nevoilor individuale;
- punem în valoare potențialul elevilor noștri, îi facem apti de colaborare, competiție și performanță _ **Olimpiada „Tinerii dezbat”**.



RESURSELE UNITĂȚII DE ÎNVĂȚĂMÂNT

Resurse materiale

- ◆ **Internatul școlar și cantina** oferă posibilități de cazare și de servire a mesei pentru un număr 110 elevi.
- ◆ **Sălile de clasă și laboratoarele sunt dotate cu mobilier modern** și mijloace didactice specifice fiecărei specializări astfel: **laborator de informatică**, laborator **arte**, laborator de **fizică**, laborator de **biologie**, **matematică**, **pedagogie/psihologie**, **limba și literatura română**, **limba engleză/franceză**, laborator **economie**, laborator **geografie**, **istorie**, **industrie alimentară**, s.a.
- ◆ **Cabinet dezvoltare personală;**
- ◆ **Atelier panificație și patiserie, laborator gastronomie, camera de hotel, bar** - pentru practica de specialitate;
- ◆ **Atelier Arte Plastice** – pentru dezvoltarea aptitudinilor artistice ;
- ◆ **Biblioteca școlară** cu **sală de lectură** și **cabinet de documentare și informare** (CDI).
- ◆ **Cabinet de consiliere psihologică** care asigură în permanentă consilierea elevilor , părinților, cadrelor didactice ;
- ◆ **Sală și teren de sport.**
- ◆ **Cabinet medical**, utilat și aprovizionat permanent cu medicamente necesare acordării primului ajutor ;
- ◆ **Amfiteatru și Sală de muzică** - dotate cu instrumente muzicale și stație, necesare pentru derularea orelor de pregătire muzicală .

Resurse umane

51- Cadre didactice din care: 32 cadre didactice gradul I, cu o bună pregătire metodică și de specialitate, care asigură formarea și pregătirea personalității tinerelor generații și pregătirea lor profesională în cadrul instituției de învățământ.

10 - Personal didactic auxiliar

13 - Personal nedidactic

Resurse financiare

Școala beneficiază de resurse financiare alocate prin Hotărârile Consiliului local Călărași, autofinanțare și resurse financiare atrase prin proiectele pe care le derulează.

Oferta educațională pentru anul școlar 2020 -2021

DOMENIUL VOCAȚIONAL

✚ PROFIL PEDAGOGIC

SPECIALIZAREA : Învățător – educatoare – 2 clase = 56 locuri

Educator - puericultor – 1 clasa = 28 locuri



✚ PROFIL ARTE VIZUALE

SPECIALIZAREA : Tehnician pentru tehnici artistice – 14 locuri



✚ PROFIL ARTE VIZUALE

SPECIALIZAREA : Instrumentist/canto – 14 locuri



FILIERA TEHNOLOGICĂ

INVĂȚĂMÂNT LICEAL

TEHNICIAN ÎN GASTRONOMIE –
28 locuri



INVĂȚĂMÂNT PROFESIONAL

OSPĂȚAR
(CHELNER), VÂNZĂTOR ÎN
UNITĂȚI DE ALIMENTAȚIE – 28

locuri



BRUTAR, PATISER –
PREPARATOR PRODUSE
FĂINOASE – 28 locuri

LICEUL PEDAGOGIC STEFAN BANULESCU



INVĂȚĂMÂNT LICEAL

DOMENIUL ALIMENTAȚIE PUBLICĂ

Profil SERVICII

Calificarea: TEHNICIAN ÎN GASTRONOMIE



INVĂȚĂMÂNT PROFESIONAL DE 3 ANI

DOMENIUL ALIMENTAȚIE

Calificarea: OSPĂȚAR (CHELNER),

VÂNZĂTOR ÎN UNITĂȚI DE ALIMENTAȚIE



INVĂȚĂMÂNT PROFESIONAL DE 3 ANI

DOMENIUL INDUSTRIE ALIMENTARĂ

Calificarea: BRUTAR, PATISER - PREPARATOR

PRODUSE FĂINOASE



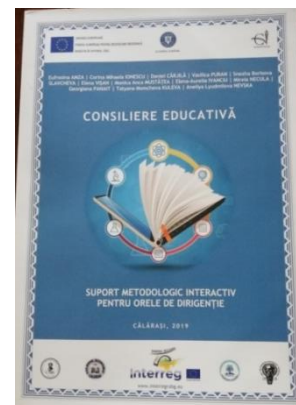
www.stefanbanulescu.ro

PROIECTE ȘI PROGRAME DERULATE ÎN ȘCOALĂ ÎN PERIOADA 2018 - 2019

➔ **Proiectul „COLLECTIVE EDUCATION”, ROBG 188**, propune o abordare comună pentru cursurile de consiliere și orientare prin implicarea instituțiilor/organizațiilor relevante din România și Bulgaria.

Obiectivele:

1. Module educaționale adaptate în funcție de particularitățile vârstei, nevoile identificate ale grupului, opțiunile și cererile acestora;
2. Dezvoltarea sistemului educațional prin introducerea cursurilor fără manual și profesori inițiați să folosească noua tehnologie;
3. Profesori ce discută liber cu elevii pe baza experiențelor și cunoștințelor proprii;
4. Parteneriate cu instituțiile publice relevante în dezvoltarea proiectului educațional.
5. Dotare cu echipamente IT: 2 cabinete echipate complet cu table interactive, calculatoare, video proiector, aer condiționat, mobilier; 3 laboratoare adaptate și echipate pentru platforma e-learning, platforma care va face lecțiile de dirigenție mai atractive și adaptate la noua tehnologie. Platforma conectează parteneri, profesori, elevi și oferă tuturor celor implicați o sursă de informație și o colecție digitală de documente relevante în domeniul educației. În aceste clase se desfășoară următoarele module educaționale: Educație pentru sănătate; Educația sexuală; Educație preventivă (droguri, alcool și tutun); Educație pentru siguranța rutieră; Educație pentru petrecerea timpului liber; Educație în caz de urgență; Educație și cultură; Modulele vor fi realizate sub forma unor lecții interactive, pe platforma e-learning.



➔ **Proiectul ROSE “ÎNVAȚĂ, ȘCOALA ARE SENS!”**

Obiectivul general al proiectului derivă din țintele Planului de Acțiune al Școlii:

- Creșterea progresului școlar și a ratei de promovare a examenului de bacalaureat;
- Asigurarea educației de bază pentru toți elevii, formarea competențelor cheie și încurajarea dezvoltării abilităților;
- Asigurarea echității în educație;
- Stimularea frecvenței elevilor și reducerea absenteismului cu cel puțin 20%;
- Creșterea calității procesului de predare - învățare, precum și a serviciilor educaționale.

Obiective specifice:

OS1: Participarea a min. 150 de elevi la un program inovator la nivelul unității școlare, de educație tip pregătire remedială în vederea creșterii progresului școlar și a ratei de promovare a examenului de bacalaureat cu min 6 % pe an până la finalizarea proiectului.

OS2: Valorizarea a min. 150 de elevi prin implicarea lor în activități formale și nonformale pe parcursul implementării proiectului pentru diminuarea cu min. 20 % a absențelor nemotivate/elev.

OS3: Motivarea unui număr de 150 de elevi prin implicarea lor într-un program de consiliere și orientare școlară bazat pe tehnici de dezvoltare personală, creșterea gradului de toleranță asupra diferențelor de etnie, gen, etc. pentru o mai bună autocunoaștere și o creștere a stimei de sine;

OS4: Crearea unui climat educațional favorabil învățării formale și non-formale prin dotarea a două săli de clasă în primii doi ani de proiect, pentru asigurarea condițiilor reale pentru o pregătire motivațională.

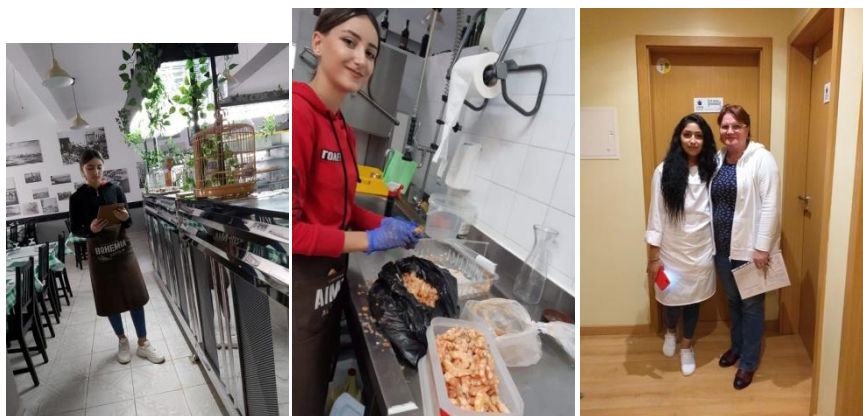


Proiectul ERASMUS+ 2019-1-RO01-KA 102-062279, „EuroVET – Competențe Europene pentru Educație și Formare de Calitate în VET”

Liceul Pedagogic „Ștefan Bănulescu” Călărași este **partener al Consorțiului național „EuroVET” pentru implementarea** Proiectului ERASMUS+ 2019-1-RO01-KA102-062279 intitulat **„EuroVET – Competențe Europene pentru Educație și Formare de calitate în VET”**. Proiectul oferă elevilor de clasa a XI-a, calificarea **Tehnician în Gastronomie**, oportunitatea de a efectua modulul de practică de profil prin **mobilități transnaționale**. Cadrelor didactice de discipline tehnologice și managerilor din toate școlile Consorțiului le asigură efectuarea de stagii de formare profesională de tip Job shadowing la instituții educaționale din PORTUGALIA.

Proiectul răspunde nevoilor de creștere a calității educației și formării profesionale în școlile partenere în Consorțiu prin:

- dezvoltarea personală, profesională și socială a elevilor din școlile VET și eficientizarea tranziției viitorilor absolvenți, de la școală la mediu de muncă;
- îmbunătățirea competențelor profesionale și personale ale cadrelor didactice care predau discipline tehnologice și a managerilor din școlile VET.



Proiectul „ FORMARE DE RESURSE UMANE PENTRU VIITOR” - program pentru pregătirea practică a elevilor de la profilul servicii - Parteneriatul cu Human Resources AGENCY EUROPE 3000 ITALIA are ca **obiectiv** promovarea și diseminarea culturii și eco gastronomiei italiene pentru a îmbunătăți educația elevilor care sunt deja în clase cu profil de alimentație publică și turism și sunt interesați să dobândească experiență în ceea ce reprezintă afacerile turistice italiene.

Școala selectează elevii care au cunoștințe de bază și sunt doritori să participe la un stagiu de pregătire menit să faciliteze orientarea în carieră, alternând cunoștințele teoretice cu experiența practică. La sfârșitul stagiului Școala italiană emite un **certificat internațional** valid de executare corectă și participare de succes la acest stagiu.





PROIECTUL CAEN "EuRO AMBASADORI PENTRU VIITORUL TERREI" organizat

de Liceul Pedagogic "STEFAN BANULESCU" Călărași, România în parteneriat cu MEC, ISJ, PRIMĂRIA MUNICIPIULUI CĂLĂRAȘI:

Secțiunea 1 - Pedagogie: „FĂRĂ EDUCAȚIE VISURILE DISPAR! – Strategii didactice interactive în învățământul primar ”

Secțiunea 2 - Creație literar – artistică: „FLORILE CÂMPIEI”

Secțiunea 3 - Creație plastică și fotografie „EXPRIMAREA PRIN ARTĂ”

Secțiunea 4 –Interpretare muzică instrumentală si vocală “SUNETUL MUZICII”

Secțiunea 5 - Gastronomie„GUSTOS SI SĂNĂTOS”- Abilități practice în bucătărie

Secțiunea 6 - Educație antreprenorială „CEA MAI BUNĂ IDEE ANTREPRENORIALĂ”



**NU ȘTII CE SĂ
VINO ALĂTURI DE NOI!**

ALEGI ?

**„PROFESORII ÎȚI DESCHID UȘA, ÎNSĂ NUMAI TU ÎNSUȚI POTI
TRECE DINCOLO DE EA.”**



Rețeta succesului la LICEUL PEDAGOGIC “ȘTEFAN BĂNULESCU”: Studiază atunci când alții dorm; muncește atunci când ceilalți lenevesc; pregătește-te pe când alții se joacă; visează în vreme ce alții doar își doresc.”- William A. Ward



LICEUL TEHNOLOGIC "SANDU ALDEA"
SINGURUL liceu tehnologic din județul Călărași
care a obținut
CERTIFICATUL de "ȘCOALĂ EUROPEANĂ"!

Strada Prelungirea București, nr. 10
Municipiul Călărași - Județul Călărași
Cod poștal: 910125
Tel/fax: 0242/334666
E-mail: sandualdea2005@yahoo.com
www.sandualdeacl.com

Director, prof. dr. Adrian Gabriel MELENTE
Director adj., prof. Raluca CÂRJILĂ

MISIUNEA ȘCOLII

Liceul Tehnologic "Sandu Aldea" Călărași este un centru de resurse educaționale și de servicii oferite comunității locale. Misiunea sa este de a pregăti forță de muncă necesară în zonă, meserii și specialiști pentru profesii tradiționale – cum sunt cele din domeniul agriculturii și industriei alimentare – dar și altele noi, apărute în condițiile transformărilor social economice din ultimii ani. Suntem o școală deschisă pentru cei care au nevoie de educație, oferind șanse egale tuturor. Serviciile oferite au la bază calitatea, performanța, promovarea valorilor europene, egalitatea șanselor pentru toți participanții la proces și deschiderea spre învățarea pe tot parcursul vieții.

ȘCOALA ÎN PREZENT

Liceul Tehnologic "Sandu Aldea" este o instituție de învățământ tot mai importantă la nivelul județului Călărași, având în spate 72 de ani de existență, tradiție și un renume în peisajul școlilor călărășene.

Calitatea ofertei educaționale a școlii noastre atrage elevi foarte buni, dornici de performanță. Aceștia sunt îndrumați de un corp profesoral animat de o permanentă dorință de perfecționare, preocupat atât de formarea științifică a elevilor dar și de formarea și dezvoltarea personalității acestora.

Toate acestea au ca spațiu de desfășurare laboratoare și cabinete bine dotate, clase luminoase și călduroase. Școala, prin activități extracurriculare, oferă alternative pentru ocuparea timpului liber al elevilor.

Datorită numeroaselor proiecte europene în care Liceul Tehnologic „Sandu Aldea” a fost implicat în ultimii ani și rezultatelor obținute școala a primit titlul de "ȘCOALĂ EUROPEANĂ".

Profesorii și elevii s-au implicat direct în implementarea proiectelor, în calitate de membri ai echipelor de proiect, beneficiari, colaboratori, respectiv membrii ai



grupurilor țintă și participanți la diferite activități asociate lor.

Toate activitățile școlii la nivel european au contribuit la cunoașterea altor sisteme de educație și a realităților din mediile educaționale europene. Prin apropierea socială și culturală între comunitatea școlii noastre și instituții educaționale europene s-a realizat transferul de bune practici educaționale, s-a permis accesul cadrelor didactice la nou, atât în materie de didactică cât și de specialitate, s-a realizat deschiderea către educația multiculturală, toate aceste având rolul de a determina implicarea și mai activă a elevilor noștri în cunoașterea realităților europene prin componentele procesului

instructiv-educativ.



Participarea școlii în tot mai multe proiecte educaționale a determinat antrenarea continuă a elevilor, a cadrelor didactice și a părinților în activitățile școlii, diversificarea și îmbogățirea nivelului culturii organizaționale a școlii, instituția noastră devenind un reper pentru comunitatea locală.

Primul program european de anvergură aplicat în țara noastră în domeniul educației și formării profesionale inițiale, **Phare-Vet Ro 9405** a cuprins un număr de 75 de grupuri școlare care pregăteau forța de muncă calificată pentru domeniile de activitate specifice economiei de piață. **Liceul Tehnologic „Sandu Aldea”** a fost inclus în Programul EU - Phare VET RO 9405 începând din octombrie 1995. Școala a fost desemnată, drept **școală de demonstrație** în familia ocupațională "Agricultură", *devenind una dintre cele 75 de școli din țară care au pus bazele noii structuri a învățământului profesional. Implicarea școlii în Programul EU-Phare VET RO 9405 a fost benefică pentru unitate, ținând cont de faptul că dotarea deosebită primită și experiența profesională și didactică, dobândită prin implementarea noului curriculum și prin participarea numeroaselor cadre didactice la cursuri de perfecționare și de formare, au fost și continuă să fie utilizate și valorificate integral și eficient pentru toți elevii unității.*

Relația școlii cu comunitatea locală a stat la baza stabilirii profilurilor, specializărilor, filierelor de formare a elevilor în vederea asigurării forței de muncă solicitată de agenți economici. Școala s-a implicat permanent în stabilirea de contacte cu agenții economici din zonă în vederea desfășurării activității de instruire practică a elevilor, pentru angajarea acestora la finalizarea studiilor.

Prin **diversitatea formelor de învățământ, a climatului de înaltă moralitate și competență profesională a cadrelor sale didactice, a bazei sale materiale, școala asigură tinerilor o dezvoltare intelectuală armonioasă, îmbinând cunoștințele teoretice cu formarea unor deprinderi tehnico-practice și antreprenoriale specializate, ce dau posibilitatea integrării în activități locale de perspectivă, completării studiilor în învățământul superior sau postliceal și formarea ca membri ai societății cu o deosebită ținută civică.**



Prioritatea școlii este **îmbunătățirea gradului de ocupare a forței de muncă prin aplicarea programelor de dezvoltare personală (consiliere în carieră) și formare profesională, fapt care va spori gradul de adaptabilitate a tinerilor la structura și dinamica pieței muncii din municipiul Călărași și Regiunea Sud-Est. Școala noastră își propune să crească șansele tinerilor de a ocupa un loc de muncă și mai ales să schimbe mentalitatea acestora în ceea ce privește mobilitatea profesională, mobilitatea muncii și dezvoltarea personală.**



Liceul Tehnologic „Sandu Aldea” oferă pregătire profesională tinerilor din județul Călărași în domeniile: **ECONOMIC, PROTECȚIA MEDIULUI, INDUSTRIE ALIMENTARĂ, AGRICULTURĂ, SILVICULTURĂ ȘI MECANIC.**

Având în vedere că majoritatea absolvenților noștri își continuă studiile, cadrele didactice formează acestora deprinderi și abilități care le permit integrarea în societate, cât și continuarea cu succes a studiilor în învățământul superior. Se dorește ca școala să devină un furnizor de servicii educaționale în care elevul să fie permanent și direct implicat în construirea propriului traseu de învățare.

Liceul Tehnologic „Sandu Aldea” transmite elevilor valori și modele constructive promovate de societate, realizând multiple relații cu mediul social, cultural și economic. De aceea, interacțiunea instituției școlare cu mediul în care aceasta funcționează constituie o preocupare importantă în stabilirea parteneriatelor viabile care pot influența și susține procesul educațional: familia, organizațiile non-guvernamentale, autoritățile centrale și locale, agenții economici etc. În acest sens, acordul de parteneriat între părinți și școală, constituit cu bază concretă, unitară și operațională pentru implicarea părinților în managementul școlar, în concordanță cu practica din U.E, reprezintă o dovadă a contribuției părinților în crearea condițiilor optime pentru o educație și o formare profesională de calitate.

Liceul Tehnologic „Sandu Aldea” este un cadru complex, un sistem într-o continuă transformare, în care toată lumea învață, indiferent de care parte a catedrei se găsește. Tot ceea ce se face urmărește **atingerea unor obiective pe care școala și le-a asumat.**

CARE SUNT ACESTEA ?

- **instruire serioasă a elevilor**, care să le asigure reușita în carieră. Bazele acestei instruiți țin seama de cerințele societății actuale: **spirit practic, întreprinzător, capabil de a-și asuma riscuri și responsabilități**. Nu mai este suficient să acumulezi cunoștințe, trebuie să știi ce să faci cu ele.
- **crearea unui cadru în care fiecare elev să-și poată manifesta aptitudinile**, în care să fie promovat spiritul de inițiativă, asumarea responsabilităților.
- **crearea condițiilor în care profesorii să-și valorifice la maxim capacitățile profesionale**, de comunicare, să se perfecționeze continuu prin participarea la programe din cadrul școlii sau la nivel județean și național.
- **implicarea comunității locale și a părinților** în activitatea școlii. Aceștia trebuie să aibă o imagine corectă despre activitatea școlii, să cunoască problemele și să ajute la rezolvarea acestora.
- asigurarea **comunicării și informării** elevilor și profesorilor prin participarea acestora la diverse programe educaționale care se desfășoară la nivel național și internațional.
- **modernizarea continuă - "a fi în pas cu vremurile"**, dar fără să renunțe la tradiție: **seriozitate, exigență, rigozitate**.

DOMENIUL RESURSE UMANE

În prezent școala are un personal didactic care dispune de o bună pregătire metodică și de specialitate, desfășurând activități didactice corespunzătoare procesului instructiv-educativ caracterizat ca **un proces de socializare, culturalizare, de formare și dezvoltare a personalității elevilor, de integrare flexibilă în comunitate**. Cadrele didactice ale școlii depun eforturi continue pentru a moderniza procesul de predare-învățare-evaluare în conformitate cu reformele naționale din domeniul învățământului și cu standardele europene. Transformarea acestui proces într-unul centrat pe elev, adaptat nevoilor specifice ale fiecărui elev, axat pe practică și pe utilizarea intensivă a mijloacelor TIC precum și creșterea atractivității acestui proces și a motivării elevilor de a învăța au devenit deziderate comune ale întregului corp profesoral.

DOMENIUL RESURSE MATERIALE ȘI FINANCIARE

O atenție specială în cadrul programului de reformă s-a acordat **asigurării bazei materiale, mijloacelor de instruire**, ca suport pentru curriculum, prin care să se faciliteze **trecerea de la un învățământ centrat pe profesor la un învățământ centrat pe elev**. În concordanță cu conținutul curriculum-ului, s-a încercat ca prin modul de dotare a laboratoarelor, cabinetelor și atelierelor școlă, prin materialele didactice utilizate, și prin echipamentele de instruire să fie promovată **transformarea elevului într-un factor activ al propriei instruiți**. Ambientul școlar la nivelul unității de învățământ este unul deosebit. Resursele și materialele didactice utilizate



în cadrul procesului de instruire sunt variate și sunt alese în funcție de tipul activității desfășurate și de profilul clasei.

Toate cabinetele și laboratoarele sunt conectate la internet, dețin materialele și mijloacele necesare dezvoltării la elevi a competențelor generale și specifice stabilite prin SPP-uri. Pentru buna desfășurare a activităților corpului profesoral sunt puse la dispoziția acestuia imprimante și calculatoare cu acces la internet.

Procesul de învățământ se desfășoară în: **33 săli** (din care: **8 cabinete - agrotehnică, horticultură, veterinară, zootehnie, industrie alimentară, protecția mediului, firme de exercițiu, limba română**), **6 laboratoare** (2 de **chimie**, unul de **biologie**, unul de **fizică** și 2 de **informatică**) **3 amfiteatre** ce asigură 70, 50, și respectiv 100 de locuri, amfiteatre folosite în parteneriat cu facultatea de Management Inginerie Economică în Agricultură și Dezvoltare Rurală - Filiala Călărași. Biblioteca școlii deține un fond de carte de peste **25.000** volume.

Practica elevilor se desfășoară la peste 10 agenți economici, precum și alte instituții, cu care s-au încheiat acorduri de parteneriat. Parcul dendrologic, deținut de școală, oferă spațiul de practică pentru elevii de la calificarea profesională tehnician horticultor iar cabinetul **Firmelor de exercițiu**, pentru calificarea profesională tehnician în activități economice.

Astăzi școala dispune de **internat cu 100 de locuri de cazare** pentru elevii din mediul rural, **cabinet medical și cabinet de asistență psihopedagogică**.

Liceul Tehnologic "Sandu Aldea" trăiește prezentul, valorificând cu demnitate și conștiință profesională tradițiile bogate, înscriindu-se pe un drum ascendent în elita învățământului românesc.



PROIECTE ȘCOLARE

La nivelul școlii s-au derulat și se derulează proiecte promovate și susținute financiar de către Comisia Europeană prin Agenția Națională pentru Programe Comunitare în Domeniul Educației și Formării Profesionale, amintind câteva: Începând din anul școlar 2012-2013, Liceul Tehnologic „Sandu Aldea” a făcut parte din Consorțiului VET „Aripi peste Bărăgan” alături de Liceul



Tehnologic Agricol ”Iordache Zossima - Armășești, jud. Ialomița și Liceul Tehnologic Agricol Smeeni, jud. Buzău. Consorțiul a câștigat proiectul Erasmus + „Aripi peste Bărăgan EuRo șanse spre succes”, prin care elevii de la domeniul Agricultură, calificarea profesională *Tehnician veterinar*, au desfășurat, în perioada martie- noiembrie 2015, **stagii de pregătire practică la agenți economici din Montijo, Portugalia.**

✚ Proiectul Erasmus+ "*SudEstRo-AgroVET - Practică pentru EuRoCompetențe Profesionale în Agricultură*", în numele Consorțiului regional „SudEstRo-AgroVet” format din *Liceul Tehnologic „Sandu Aldea” Călărași (coordonator), Colegiul Agricol “Viaceslav Harnaj” București, Liceul Tehnologic Agricol Smeeni - Jud. Buzău, Liceul Tehnologic “Victor Frunză”, Râmnicu-Sărat - Jud. Buzău și Colegiul Tehnic “Pontica” Constanța.* Înființarea Consorțiului regional „SudEstRo-AgroVet” a fost necesar pentru creșterea calității educației și a formării profesionale oferite de liceele partener la profilul *Resurse naturale și protecția mediului, domeniul Agricultură, calificarea profesională Tehnician veterinar* și pentru a îmbunătăți șansele de angajare ale absolvenților acestora.

✚ Proiectul Erasmus +, "*Formare profesională fără frontiere pentru creșterea eficienței în VET*", prin care **Liceul Tehnologic „Sandu Aldea”** a continuat să ofere elevilor de la calificarea *Tehnician veterinar* oportunitatea de a efectua modulele de practică de profil prin mobilități transnaționale. În plus, proiectul oferit cadrelor didactice de discipline tehnologice și celor care coordonează implementarea de proiecte pentru formarea profesională posibilitatea de a efectua stagii de observare (Job shadowing) la instituții educaționale dintr-o altă țară europeană.



Prin proiectele europene câștigate, elevii școlii noastre PRACTICĂ să ÎNVEȚE, ÎNVĂȚĂ să PRACTICE în EUROPA! ACEASTĂ ȘANSĂ O ARE ORICE ELEV AL ȘCOLII !

Participarea directă sau indirectă în proiecte europene, în parteneriate și proiecte educaționale în care școala noastră a fost și este implicată și aplicarea unor noi practici educaționale reprezintă oportunități de a construi un cadru adecvat pentru o educație formală și non-formală la standarde moderne și exprimă preocuparea de a ridica nivelul educației elevilor noștri și al pregătirii lor pentru viață, de extindere a cunoașterii și de dezvoltare a abilităților lor sociale și profesionale în noul context european și internațional.

OFERTA DE ȘCOLARIZARE 2020-2021

NIVEL	PROFIL	DOMENIUL PREGATIRII DE BAZA	CALIFICAREA PROFESIONALĂ	Nr. clase
Clasa a IX -a CURS DE ZI	<i>Servicii</i>	<i>ECONOMIC</i>	<i>Tehnician în activități economice</i>	28
	<i>Resurse naturale</i>	<i>PROTECȚIA MEDIULUI</i>	<i>Tehnician ecolog și protecția calității mediului</i>	28

	și protecția mediului	AGRICULTURĂ	Tehnician veterinar	28
		INDUSTRIE ALIMENTARĂ	Tehnician în industria alimentară	28
Clasa a IX-a Învățământ profesional de 3 ani	Resurse naturale și protecția mediului	Industrie Alimentară	Brutar-patiser-preparator produse făinoase	28
		Agricultură	Apicultor/Sericicultor	14
			Horticultor	14
			Agricultor culturi de câmp	28
		Mecanică	Mecanic agricol	28
Ciclul superior Clasa a XI-a CURS SERAL	Agricultură	Tehnician în agricultură	28	



NU ȘTII CE SĂ FACI ?

ALEGE LICEUL TEHNOLOGIC „SANDU ALDEA”
DIN CĂLĂRAȘI

LICEU

ȘCOALĂ PROFESIONALĂ

DOMENIUL ECONOMIC

DOMENIUL PROTECȚIA MEDIULUI

DOMENIUL AGRICULTURĂ

DOMENIUL INDUSTRIE ALIMENTARĂ

DOMENIUL
INDUSTRIE ALIMENTARĂ

DOMENIUL AGRICULTURĂ

DOMENIUL MECANICĂ

ȘANSA REUȘITEI TALE ESTE SĂ ÎNVEȚI SĂ PRACTICI O MESERIE DIN DOMENIUL
AGRICOL ȘI SĂ ACCESEZI FONDURILE EUROPENE PENTRU
PROPRIA AFACERE ÎN AGRICULTURĂ!

„O școală care place și care cultivă competențe și valori.”

Învățământ preșcolar, primar, gimnazial, liceal, profesional și postliceal



Liceul
„Danubius”
Călărași



Parlamentul European

ȘCOALĂ-AMBASADOR



Str. Bărăganului, nr. 26, 910105, Călărași



+40.242.333.280



gr.sc.danubius@gmail.com



www.danubius.info

Director: prof. Constantin CROITORU

Director adjunct: Adrian POPESCU

Oferta educațională pentru anul școlar 2020- 2021

Danubius – istorie și reprezentativitate

De-a lungul celor 45 de ani de funcționare, Liceul Danubius a devenit reprezentativ în învățământul călărășean. Numeroși specialiști din țară sau străinătate, se laudă cu studiile realizate în Liceul Danubius.

Astăzi, Liceul Danubius pune la dispoziția elevilor cea mai bogată ofertă educațională din județul Călărași: învățământ preșcolar, primar, gimnazial, liceu teoretic real, liceu teoretic uman, liceu tehnologic, învățământ profesional și învățământ postliceal.

În mod firesc, Liceul Danubius este din ce în ce mai căutat, speranțele elevilor de clasa a VIII-a devenind adevărate povești de succes în urma absolvirii.



Viziunea :

“O școală care place și care cultivă competențe și valori”

Liceul Danubius oferă tinerilor condiții optime de formare și afirmare personală, îi pregătește pentru viața adultă și profesională, asigurând baza pentru învățarea viitoare, pentru o societate și o economie a cunoașterii în termenii competențelor cheie sau a competențelor pentru învățare permanentă

Valorile care ne călăuzesc:



Demnitate

Adevăr, armonie

Normalitate

Urmărirea excelenței

Bază pentru integrarea socială și profesională

Integritate în relațiile cu partenerii, familia

Umanizarea predării

Seriozitate

Planul de școlarizare, 2020-2021

Învățământ preșcolar				
<i>Grupa mică</i>		1 grupă/20 locuri		
<i>Grupa mijlocie</i>		1 grupă/20 locuri		
<i>Grupa mare</i>		2 grupe/40 locuri		
Învățământ primar				
<i>Clasa pregătitoare</i>		1 clasă 25 locuri		
<i>Clasa I</i>		1 clasă 25 locuri		
<i>Clasa a II-a</i>		1 clasă 25 locuri		
<i>Clasa a III-a</i>		1 clasă 25 locuri		
<i>Clasa a IV-a</i>		1 clasă 25 locuri		
Învățământ gimnazial				
<i>Clasa a V a</i>		1 clasă 25 locuri		
<i>Clasa a VI a</i>		1 clasă 25 locuri		
<i>Clasa a VII-a</i>		1 clasă 25 locuri		
Învățământ liceal , cursuri de zi, clasa a IX-a				
<i>Filiera teoretică</i>	<i>Profil real</i>	Științele naturii		1 clasă- 28 locuri
	<i>Profil umanist</i>	Filologie – opțional Jurnalism		1 clasă- 28 locuri
		Științe sociale		1 clasă- 28 locuri
<i>Filiera tehnologică</i>	<i>Profil tehnic</i>	Domeniul: Electric	Calificarea: Tehnician în instalații electrice	1 clasă- 28 locuri
		Domeniul: Electronică automatizări	Calificarea: Tehnician operator tehnică de calcul	1 clasă- 28 locuri
		Domeniul: Producție media	Calificarea: Tehnician operator procesare text/imagie	1 clasă- 28 locuri
Învățământ profesional de 3 ani , cursuri de zi, clasa a IX a				
<i>Filiera tehnologică Profil tehnic</i>		Domeniul: Electromecanică	Calificarea: Electromecanic utilaje și instalații industriale	1 clasă- 28 locuri
		Domeniul: Mecanică	Calificarea: Sudor	1 clasă- 28 locuri
Învățământ postliceal, cursuri serale , anul I				
<i>Filiera tehnologică</i>	<i>Profil tehnic</i>	Domeniul : Informatică	Calificarea: Tehnician infrastructură rețele de telecomunicații	1 clasă -28 locuri

Informații generale privind Liceul DANUBIUS

Liceul „Danubius” - Școală Ambasador a Parlamentului European reprezintă o unitate modernă cu o ofertă școlară diversificată, având ca puncte tari, identificate de Agenția Română pentru Asigurarea Calității: **Baza materială; Comunicarea la nivelul instituției; Cadrele didactice cu înaltă calificare; Diversitatea activităților educative; Perfecționarea cadrelor didactice.**

Condiții de funcționare:

- Unitatea funcționează la învățământ de zi cu un schimb (orele 8-14) și învățământ seral (orele 16-20), durata orei de curs fiind de **50 minute**, iar a pauzelor/ activităților recreative fiind de **10 minute**.
- Încălzirea se realizează cu centrale termice proprii. Există apă caldă curentă atât în școală cât și la sala de sport, furnizată de instalație cu panouri solare.
- Holurile liceului sunt supravegheate video, instituția beneficiază de protecție și pază.
- **Există acces la internet WI-FI liber și gratuit.**

Baza materială:

- Liceul „Danubius” este unul dintre cele mai bine dotate licee călărășene.
- Elevii au acces la bibliotecă, sală de sport, sală de fitness, cabinet psihologic, cabinet medical, săli multimedia.
- Toate sălile de clasă, personalizate pe discipline școlare, dispun de calculatoare conectate la Internet și proiectoare video.
- Există **cabinete de informatică cu tehnologie performantă.**



- Dispundem de **atelier și laboratoare școlare.**



În cabinetele noastre, elevul poate depăși spațiul educațional tradițional. El poate pătrunde în **mediul multi-media și virtual**, multe din săli fiind prevăzute cu sisteme audio-video (dvd+tv+sunet surround). Tot în Liceul “Danubius” funcționează **Centrul de Jurnalism**, unde pot participa la activități toți elevii liceului care manifestă interes.

Aici elevii se profesionalizează în meserii specifice domeniului mass-media, creează emisiuni de radio și televiziune, ziare și reviste, galerii foto.



Calitatea ofertei educaționale

Liceul Danubius este recunoscut pentru proiectele sale educaționale, care dovedesc grija pentru educația completă a tinerei generații:

- **Programul “ȘCOLI AMBASADOR ALE PARLAMENTULUI EUROPEAN”** (lideri naționali);
- **Programul ECOPROVOCAREA** (lideri naționali);
- **Programul educațional “LIDERII MILENIULUI TREI”;**
- **Programul/Clubul de acțiune comunitară IMPACT.**

Liceul Danubius colaborează cu agenți economici din municipiul Călărași, pentru a permite integrarea elevilor în procese de formare în mediu industrial:

- **Tenaris Silcotub S.A., Donalam S.R.L., MediaPrint S.R.L., Martifer S.A., Constantin Group S.A.**

Liceul Danubius este catalizatorul a numeroase inițiative educaționale:

- Cercetarea educațională “Școală, dar cu drag” (<http://draga-scoala.ro>).
- Proiectul Omagial “prof. dr. Sorin Danciu” (<http://danubius.info/jurnalism.sorin.danciu/>).
- Arhiva media a județului, creată de elevi (<http://www.cescujur.org/televiziunea-cooltv/>).
- Cercetările sociologice realizate în cadrul târgurilor școlare realizate în județ.
- Holocaust la Călărași (<http://holocaust-calarasi.ro>).

Liceul Danubius poate fi asociat cu următoarele superlative

- ✓ Elevii noștri realizează cele mai mari salturi educaționale pe perioada studiilor liceale, mediile de admitere din clasa a VIII-a și mediile de absolvire, din clasele terminale, dovedind un progres real, facilitat de activități de învățare realizate **exclusiv** în cadrul școlii.
- ✓ **Târguri, expoziții, activități caritabile, excursii, baluri și banchete de excepție.**
- ✓ Investiție Tenaris-Silcotub de 30.000 de euro: Laboratorul de electronică de la Danubius, univers digital pentru elevi.
- ✓ Burse școlare, tabere educaționale, oportunități de specializare/profesionalizare.
- ✓ Transparență instituțională (800 de mărturii foto și video realizate de elevi, pe durata ultimului an școlar; 898 de articole în www.danubius.info, care descriu viața școlară și performanțele elevilor; distribuim conținut prin Facebook, Instagram și TikTok @Danubius_TheBest, învățând elevii lecții practice de marketing și promovare).
- ✓ **În perioada de pandemie, Liceul Danubius furnizează exemple de bună practică în privința învățământului online.**

Așteptăm cu mare drag toți elevii care doresc să-și construiască cel mai bun viitor posibil. @Danubius_TheBEST

LICEUL TEHNOLOGIC TRANSPORTURI AUTO CĂLĂRAȘI



**Str. Oborului, nr.2, Călărași, cod poștal 910021,
e-mail : liceul_auto@yahoo.com, web: lttauto.ro
Tel / Fax : 0242-31.48.74, 0242-31.43.66**

**DIRECTOR,
Prof. ing. Claudia PAVALAȘC**

Civilizația viitorului nu poate fi imaginată fără transport.

În anul de grație 2020, școala noastră aniversează cinci decenii și jumătate de experiență în formarea profesională a elevilor în calificări/meserii din domeniul exploatarei, întreținerii și reparării automobilelor. Există la noi o tradiție în a avea absolvenți foarte bine pregătiți care să facă față cerințelor și exigenței pieței muncii/angajatorilor care oferă locuri de muncă în mecanică auto, tinichigerie-vopsitorie auto, electrotehnică-electronică auto.

Pregătirea elevilor este realizată în parteneriat educațional cu peste douăzeci de agenți economici (societăți comerciale, persoane fizice autorizate) cu care avem o foarte bună colaborare și comunicare și un feed-back continuu din partea acestora. Dezvoltarea parcului auto național conduce la creșterea volumului activităților de service auto, implicit a numărului de locuri de muncă.



De asemenea, liceul nostru are o tradiție de peste două decenii în pregătirea elevilor pasionați de domeniul sportului și interesați de învățământul sportiv. Realizăm școlarizarea elevilor pentru specializarea de instructor sportiv la care se pot înscrie elevi cuprinși în activități din toate ramurile sportive. Prin specializarea de instructor sportiv, viitorii absolvenți vor putea activa ca instructori în centrele/cluburile sportive.



Planul de școlarizare oferit cuprinde:

A. Învățământ profesional și tehnic:

1. Învățământ liceal, filiera tehnologică, profilul tehnic, domeniul electric:
 - *Tehnician electrician-electronist auto,* *28 de locuri.*
2. Învățământ profesional cu durata de 3 ani:
 - *Mecanic auto,* *56 de locuri;*
 - *Tinichigiu – vopsitor auto,* *28 de locuri.*
3. Învățământ postliceal (cu taxă):
 - *Mastru electromecanic auto,* *28 de locuri;*

- *Tehnician electromecanic auto, 14 locuri;*
- *Tehnician transporturi auto interne și internaționale, 14 locuri.*

B. Învățământ vocațional:

1. Învățământ liceal, filiera vocațională, profilul sportiv:

- *Instructor sportiv, 28 de locuri.*

Scoala noastră este școală de conducători auto autorizată de către Ministerul Transporturilor în pregătirea elevilor pentru obținerea permisului de conducere pentru autovehicule din categoria B.

RESURSE UMANE:

20 de profesori titulari, dintre care 8 ingineri dintre care 6 cu gradul didactic I, 3 profesori de pregătire practică, 2 instructori auto, 1 consilier școlar.

DOTĂRI:

20 de săli de clasă și cabinete și cabinete/laboratoare specializate în informatică, legislație rutieră, mecanică, automobile, simulator de conducere auto, chimie – biologie, fizică, matematică, geografie, limba română.

4 ateliere - școală: electrotehnică, tinichigerie, lăcătușărie, mecanică auto, Bibliotecă, sală de educație fizică și sport, internat, cantină cu 100 de locuri, cabinet de asistență psihopedagogică, cabinet medical, 2 autovehicule - școală marca Dacia Logan.

Vă așteptăm cu drag!



LICEUL TEHNOLOGIC „DAN MATEESCU”
CĂLĂRAȘI



STR. PREL. BUCUREȘTI NR. 8-12, 910125 CĂLĂRAȘI, JUDEȚUL CĂLĂRAȘI
TELEFON 0242-334312, FAX : 0242-334312, www.ltdmcl.ro

E-mail : danmateescucl@gmail.com

Director,
prof. Radu Nicoleta

Director adj.,
prof. Ștefan Ștefania

**OFERTA EDUCAȚIONALĂ PENTRU
ANUL ȘCOLAR 2020-2021**

Viziunea

Promovarea valorilor printr-un învățământ de calitate, bazat pe formarea și informarea elevilor, pe dezvoltarea de competențe profesionale, în vederea inserției sociale și profesionale a unui absolvent capabil să decidă asupra dezvoltării sale intelectuale și profesionale.

Misiunea

Educație de calitate , cu mijloace moderne, în vederea asigurării reușitei în viață.

Despre Liceul Tehnologic ”Dan Mateescu”:

- este situat în zona centrală a municipiului Călărași, în imediata apropiere a zonei BIG-ORIZONT;
- școlarizează elevi din municipiul Călărași, din alte localități ale județului și din județele învecinate. Elevii din alte localități fac naveta zilnic , stau în internat sau locuiesc cu chirie în oraș;
- este organizat pe principii nediscriminatorii;
- colectivul cadrelor didactice este format din 35 de profesori, ingineri și maiștri instructori, dintre care 24 cu gradul didactic I, 2 cu gradul didactic II, 4 cu definitivat și 1 debutant;
- întregul personal didactic al Liceului Tehnologic „Dan Mateescu“ Călărași este în permanență preocupat de perfecționarea și de îmbunătățirea stilului de predare;
- obiectivele educaționale urmăresc dezvoltarea încrederii în forțele proprii, crearea unei atitudini favorabile față de muncă, sprijin pentru integrarea în colectivitate și nu în ultimul rând promovarea interesului pentru performanța școlară și profesională.
- în septembrie 2015 a fost dat în folosință corpul A, cu 12 săli de clasă dotate în totalitate cu mobilier nou, iar în iunie 2016 s-au finalizat lucrările de reabilitare și consolidare la corpul B, unde în prezent funcționează atelierele școlare. Școala dispune de resurse care asigură un ambient plăcut și condiții didactico –materiale foarte bune. Spațiile destinate procesului de învățământ sunt următoarele: 14 săli de clasă, 3 laboratoare, 5 ateliere școlare, sala de sport, teren de sport în aer liber. În fiecare sală de clasă există câte un calculator cu acces la Internet și un videoprojector, astfel că activitatea de predare-învățare-evaluare a devenit mult mai atractivă. În toată clădirea există, de asemenea, conexiune wireless la Internet .Liceul dispune de cont de domeniu de web propriu, www.ltdmcl.ro.
- în fiecare an școlar, ne mândrim cu rezultate deosebite atât la olimpiadele și concursurile pe meserii, cât și la alte concursuri școlare și extrașcolare.

Laborator de informatică



Sală de clasă



Planul de școlarizare pentru anul 2020-2021

Oferta școlară a fost elaborată ca răspuns al cererii de pe piața forței de muncă și susținută de Contractele de practică, încheiate cu agenți economici de profil.

	<i>Profilul</i>	<i>Domeniul pregătirii de bază</i>	<i>Calificarea profesională</i>	<i>Forma de învățământ</i>		<i>Nr. clase</i>	<i>Nr. elevi</i>
Liceal	Servicii	Comerț	Tehnician în activități de comerț	XI	seral	1	28
	Servicii	Alimentație publică și turism	Ospătar (vânzător) în unități de alimentație	IX	zi	1	28
Profesional	Servicii	Comerț	Comerciant-vânzător	IX	zi	1	28
	Servicii	Estetica și igiena corpului omenesc	Frizer-coafor-manichiurist-pedichiurist	IX	zi	1	28
	Tehnic	Mecanică	Confecționar tamplarie din aluminiu și mase plastice	IX	zi	1	28
	Tehnic	Construcții, instalații și lucrări publice	Zidar-pietrar-tencuitor	IX	zi	0,5	14
	Tehnic	Construcții, instalații și lucrări publice	Zugrav, ipsosar, tapetar, vopsitor	IX	zi	0,5	14

BENEFICIILE ÎNVĂȚĂMÂNTULUI PROFESIONAL DE 3 ANI

- Pregătirea practică se realizează atât în școală, în ateliere de profil, cât și la agentul economic partener, pentru fiecare calificare profesională în parte.
- După promovarea examenului de certificare a calificării profesionale, se obține un Certificat de calificare profesională și un Supliment descriptiv al certificatului, conform Europass, ambele recunoscute în Uniunea Europeană.
- În ceea ce privește continuarea studiilor, există posibilitatea de a finaliza nivelul superior al învățământului liceal.
- Statul susține învățământul profesional prin burse speciale, în valoare de 200 de lei pe lună/elev

DESCRIEREA CALIFICĂRILOR PROFESIONALE

1. Confecționar tâmplărie din aluminiu și mase plastice-1 clasă cu 28 de locuri

Ce înveți?

- Să întocmești documentația tehnică privind prelucrarea structurilor din aluminiu;
- Să realizezi fișele tehnologice, să citești documentația tehnică privind executarea reperelor, ansamblelor și a structurilor din aluminiu;
- Să utilizezi echipamentele de proces folosite în instalațiile industriale;

Care sunt beneficiile tale?

- Realizarea unei game largi de produse din aluminiu;
- Asigurarea atât a unei pregătiri teoretice cât și a uneia de specialitate prin studiul unor discipline specifice și prin instruire practică;
- Dobândirea competențelor antreprenoriale necesare deschiderii unui atelier propriu;

Ce job poți avea: Montator tamplarie PVC; Confecționar tâmplărie aluminiu

2. Ospătar (Chelner) Vânzător în Unități de Alimentație- 1 clasă cu 28 de locuri

Ce înveți?

- Pregătești saloanele de servire în vederea primirii clienților
- Recomanzi preparate și băuturi din meniu, alcătuiești meniuri pentru diferite tipuri de mese și diferite categorii de consumatori

Servești preparate și băuturi și debarasezi mesele
Întocmești notele de plată și încasezi contravaloarea consumației

Care sunt beneficiile tale?

Efectuezi stagii de pregătire practică în restaurante și baruri

Îți dezvolți abilitatea de a comunica în limbi străine

Poți să te perfecționezi și să te specializezi în domeniu pentru obținerea calificărilor de ospatar-șef și director de restaurant

Ce job poți avea: Ospătar în unități de alimentație publică; Chelner pentru firme organizatoare de evenimente; Vânzător în unități de tip fast-food; Bufetier

3.Comerciant-vânzător - 1 clasă cu 28 de locuri

Ce înveți?

Să pregătești echipamentele, mărfurile și documentele necesare desfășurării activității;

Să menții aspectul estetic și să promovezi imaginea punctului de vânzare;

Să vinzi produsele/serviciile firmei angajatoare și să completezi formele de plată, situația vânzărilor;

Să aplici normele de calitate în domeniul său de activitate și normele de igienă sanitar-veterinare și de protecția mediului.

Ce job poți avea: Mediul de lucru al acestuia este reprezentat de punctul de vânzare în comerț.

4. Frizer-coafor-manichiurist-pedichiurist -1 clasă cu 28 de locuri

Ce înveți?

Stăpânești cunoștințe solide în fashion și trend-uri, transformi în realitate dorințele clientului

Realizezi tunsori clasice și moderne prin îmbinarea tehnicilor de tunsoare cu forme geometrice de bază, coafuri simple sau complexe, pentru diferite ocazii, completate cu machiaje moderne

Care sunt beneficiile tale?

Lucrezi într-un mediu plăcut, întâlnești oameni interesanți, pe care-i poți transforma prin coafură și machiaj

Este o profesie care se apropie de artă, permite să te joci cu reflexe, forme și oferă ocazia de a fi de fiecare dată altfel în funcție de clienți

Efectuezi stagiile de practică în saloanele de înfrumusețare cu notorietate

Ai posibilitatea de a-ți organiza propriul atelier de înfrumusețare

Ce job poți avea: Coafor-stilist; Hair-stylist; Frizer; Manichiurist-pedichiurist

5.Zidar- Pietrar- Tencuitor -- 1 clasă cu 14 locuri

Ce înveți?

Să prepari mortarele pentru zidării

Să execuți lucrări de demolare a zidăriei

Să execuți tencuieli simple, tencuieli decorative, tencuieli de mare complexitate

Să execuți lucrări de reabilitare termică a clădirilor de locuit

6. Zugrav-ipsosar-tapetar-vopsitor -- 1 clasă cu 14 locuri

Ce înveți?

Să prepari și să aplici soluțiile pentru lucrări de zugrăveli și vopsitorii

Să execuți lucrări de vopsitorii de calitate superioară și vopsitorii cu efecte speciale

Să execuți lucrări de tapetare a pereților și ale altor suporturi, la calitate superioară

Să realizezi gleturi de ipsos, profiluri și piese trase din ipsos, să montezi piese prefabricate din ipsos

Ce job poți avea: Zidar restaurator, Zidar faianțar, Zidar, Rosar-tencuitor, Pavator, Zugrav, Ipsosar, Tapetar, Vopsitor



ÎNVĂȚĂMÂNT MODERN PE MELEAGURI CĂLĂRĂȘENE

Liceul „Alexandru Odobescu” din Lehliu-Gară permite formarea de conduite autentice profesionale, încurajând inițiativa și creativitatea elevilor și profesorilor.

Imaginea ideală a ceea ce își dorește această unitate de învățământ să realizeze în viitor este: **„Liceul-o poartă deschisă spre viitor”**.

ȘCOALA ASTĂZI

În prezent, Liceul „Alexandru Odobescu” este o școală care oferă o educație de calitate, corespunzătoare nevoilor de schimbare ale societății contemporane și ale beneficiarilor ei, tineri capabili să răspundă cerințelor mediului economic al Uniunii Europene.

Liceul „Alexandru Odobescu” din Lehliu-Gară este manageriat astăzi de dna prof. Cheșcă Alina-director și de dnul prof. Hogaș Miluță-director adjunct. Dezideratul care stă la baza actului managerial este acela că fiecare dintre cadrele didactice, educatori fiind, poartă pe umeri responsabilitatea formării intelectuale și spirituale a elevilor pentru că, așa cum spunea Comenius în antice dar încă valabile cuvinte, **„omul nu poate deveni om decât prin educație”**.

Astăzi, în oferta școlară a Liceului „Alexandru Odobescu” se regăsesc atât clase de învățământ liceal cât și clase de învățământ profesional.

În planul de școlarizare se află următoarele profiluri/calificări profesionale:

ÎNVĂȚĂMÂNT LICEAL
cls. a IX-a – an școlar 2020-2021

FILIERA	PROFILUL	SPECIALIZAREA	NR. CLASE
TEORETICĂ	REAL	MATEMATICĂ-INFORMATICĂ INTENSIV ENGLEZA	1
		ȘTIINȚE ALE NATURII	2
	UMAN	FILOLOGIE-INTENSIV FRANCEZA	1
TEHNOLOGICĂ	SERVICII	TEHNICIAN ÎN ACTIVITĂȚI ECONOMICE	1

ÎNVĂȚĂMÂNT PROFESIONAL
cls. a IX-a – an școlar 2020-2021

CALIFICAREA	COFETAR PATISER	1
	OSPATAR/CHELNER VANZATOR IN UNITATI DE A.P.	1
	CONFECTIONER PRODUSE TEXTILE	1
	MECANIC AUTO	1

În Liceul „Alexandru Odobescu” învață astăzi 900de elevi alături de 48 de cadre didactice.

Rezultatele pe care elevii liceului le obțin la examenul de bacalaureat, la olimpiadele și concursurilor școlare plasează Liceul „Alexandru Odobescu” în topul liceelor călărășene.

Liceul își îndeplinește cu succes misiunea de a crea condițiile și o atmosferă favorabilă, în cadrul activităților proiectate, dezvoltării intelectuale și afective a elevilor, contribuind la formarea viitorului absolvent.

Astfel, corpul didactic al liceului, urmărește să formeze și să determine, în rândul elevilor:

- atitudine responsabilă față de propria pregătire
- deprinderi de muncă intelectuală, în sensul învățării și educației permanente
- flexibilitatea, adaptabilitate și receptivitate la nou
- capacitatea de a reflecta asupra lumii, de a-și dezvolta personalitatea
- capacități de autoevaluare
- competență și capacitate de performanță
- creativitate și nevoie de a se implica în proiecte extracurriculare

Activitățile școlare sunt armonios împletite cu evenimente extracurriculare. Elevii și cadrele didactice ale școlii desfășoară acțiuni în care este potențată valența creatoare a elevilor.

Liceul „Alexandru Odobescu” din Lehliu-Gară a participat la derularea unor proiecte europene: Comenius-Căi moderne de pregătire a calificării viitorilor absolvenți în concordanță cu cerințele viitorilor angajatori, programul FINSOP-ROMA(PHARE) în urma căruia au fost dotate la standarde europene atelierul de confecții textile și service-ul auto, proiectul transfrontalier româno-bulgar „ICT- Forța schimbării în educație”care a avut drept rezultat înființarea unui cabinet multimedia.

Proiectul MaST româno-bulgar în programul transfrontalier INTERREG VA, cu titlul „CBC for MaSTeducation”, în urma căruia liceul nostru a beneficiat de dotarea laboratorului de științe cu echipament de ultimă generație.

În prezent în liceul nostru se află în derulare proiectul Privind Învățământul Secundar (ROSE), proiect ce se derulează pe o perioadă de patru ani, în urma căruia se urmărește creșterea promovabilității la examenul de Bacalaureat și scăderea abandonului școlar prin desfășurarea unor activități remediale și extracurriculare, dar și extinderea bazei materiale prin renovarea sălilor de studiu și achiziționarea de echipament pentru îmbunătățirea actului instructiv-educativ.

Actul educațional care se desfășoară în Liceul “Alexandru Odobescu” din Lehliu-Gară pleacă de la principiul că generație de generație, promoțiile vor purta cu ele amprenta razelor educației, imprimate de focarul de cultură dobândită pe băncile liceului, pe toate meleagurile țării, în toate colțurile lumii, acolo unde își vor desfășura activitatea.



(laboratorul de biologie)



(laboratorul de chimie)



(cabinet multimedia)



(cabinet consiliere psihopedagogică)



(laborator științe)

Activitățile Noastre



LICEUL TEORETIC “NEAGOE BASARAB” OLTENIȚA

SCURT ISTORIC

Prima etapă a istoriei acestui liceu o considerăm gimnaziul întemeiat în 1919, sub patronajul primarului de atunci al orașului Oltenița, Hristache Danielescu. Din 1927 acest gimnaziu devine liceu.



În 1930 liceul dobândește un nou local, monumental și funcțional, modern și astăzi, construit prin contribuția personală a lui Constantin Alimănișteanu, un important lider politic local. Școala va purta numele acestuia între 1930-1948.

Clădirea va fi extinsă între anii 1960-1962. Prin reforma învățământului din 1948, se va numi "Alexandru Sahia" până în 1990, iar profilul redevenind teoretic.

Transformările de după 1989 s-au reflectat și asupra acestui liceu, care a fost numit "Neagoe Basarab", după numele domnitorului din timpul căruia datează prima atestare documentară a localității Oltenița (1515); în toată istoria sa, acest liceu, prin rezultatele activității instructiv-educative, a fost principalul factor de știință și cultură din zonă, poziție consolidată în ultimii ani.

Ca urmare, din 01.09.2018 tradiția sa de excelență a fost recunoscută prin acordarea titlului de

COLEGIUL NAȚIONAL „NEAGOE BASARAB”.



RESURSE MATERIALE

- 2 laboratoare informatică
- 1 laborator biologie
- 1 laborator chimie
- 1 laborator fizică
- 1 cabinet geografie
- 1 bibliotecă lb. română
- 1 bibliotecă lb.straine
- 1 sală de sport
- 2 terenuri de sport
- 1 cabinet de consiliere și psiho-pedagogie



BIBLIOTECA DE LIMBA ROMÂNĂ



LABORATOR FIZICĂ



LABORATOR INFORMATICĂ



LABORATOR GEOGRAFIE

PLAN DE ȘCOLARIZARE 2020 - 2021

GIMNAZIU
CURS DE ZI,
clasa a V-a - 1 cls./25

CICLUL INFERIOR AL LICEULUI,
CURS DE ZI, clasa a - IX - a

PROFIL UMANIST

Specializarea: Filologie,
Intensiv lb. engleză - 1 cls/ 28
Specializarea: Filologie - 2 cls/ 56

PROFIL REAL

Specializarea: Matematică-Informatică
intensiv limba engleză - 1 cls / 28

Specializarea: Științe ale naturii - 1 cls / 28

PLAN DE ȘCOLARIZARE 2020 - 2021

GIMNAZIU
CURS DE ZI,
clasa a V-a - 1 cls./25

CICLUL INFERIOR AL LICEULUI,
CURS DE ZI, clasa a – IX – a

PROFIL UMANIST

Specializarea: Filologie,

Intensiv lb. engleză – 1 cls/ 28

Specializarea: Filologie – 2 cls/ 56

PROFIL REAL

Specializarea: Matematică-Informatică

intensiv limba engleză – 1 cls / 28

Specializarea: Științe ale naturii – 1 cls / 28

„Cea dintâi datorie a școlii, care trece înaintea oricărei alteia, este de a forma buni cetățeni și cea dintâi condiție pentru a fi cineva bun cetățean este de a-și iubi țara fără rezervă și de a avea încredere nemărginită într-însa și în viitorul ei.”

SPIRU HARET

Tel./Fax: 0242 512159,
e-mail: liceulneagoe@gmail.com
Bulevardul Tineretului nr. 157, Oltenița, județul Călărași



LICEUL TEHNOLOGIC „NICOLAE BĂLCESCU”

STR. PORTULUI NR.3, OLTENIȚA

TEL/FAX:242/515792

e-mail: liceulnicolaebalcescu3@gmail.com

DIRECTOR: Becheru Elena

DIRECTOR ADJ: Mușat Doina Georgiana

Liceul Tehnologic „Nicolae Bălcescu”, așa cum este el văzut astăzi, a traversat barierele timpului fiind supus schimbărilor, schimbări care au dus la o creștere a prestigiului unității de învățământ. Dezvoltarea economică însoțită de creșterea numerică a populației orașului Oltenița, a impus edificarea unei noi construcții școlare la nivel liceal pe lângă liceul deja existent. Astfel la 15 septembrie 1973 își deschide larg porțile în fața noilor săi elevi – Liceul Teoretic „Nicolae Bălcescu”cu localul în strada Cuza-Vodă, nr. 46 fiind în proprietatea Ministerului Învățământului având clase decultură generală.

După revoluție, în 1993, liceul revine la vechea denumire Grupul Școlar „Nicolae Bălcescu”cu localul în strada Portului nr.3. În 2012, Grupul Școlar „Nicolae Bălcescu” primește titulatura de Liceu Tehnologic, având profile teoretice(matematică-informatică, filologie, chimie-biologie, științe-sociale), economice și tehnologice.

Liceul Tehnologic ”Nicolae Bălcescu” beneficiază în 2020-2021 de un **Proiect finanțat de către Comisia Europeană prin Programul Erasmus+**



LICEUL TEHNOLOGIC "NICOLAE BĂLCESCU" OLTENIȚA

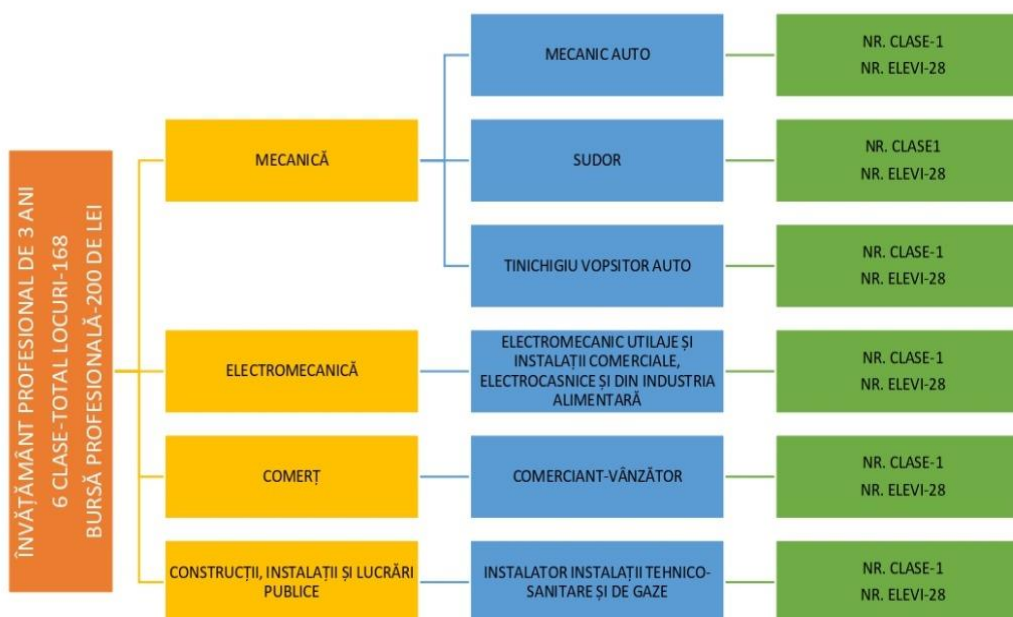
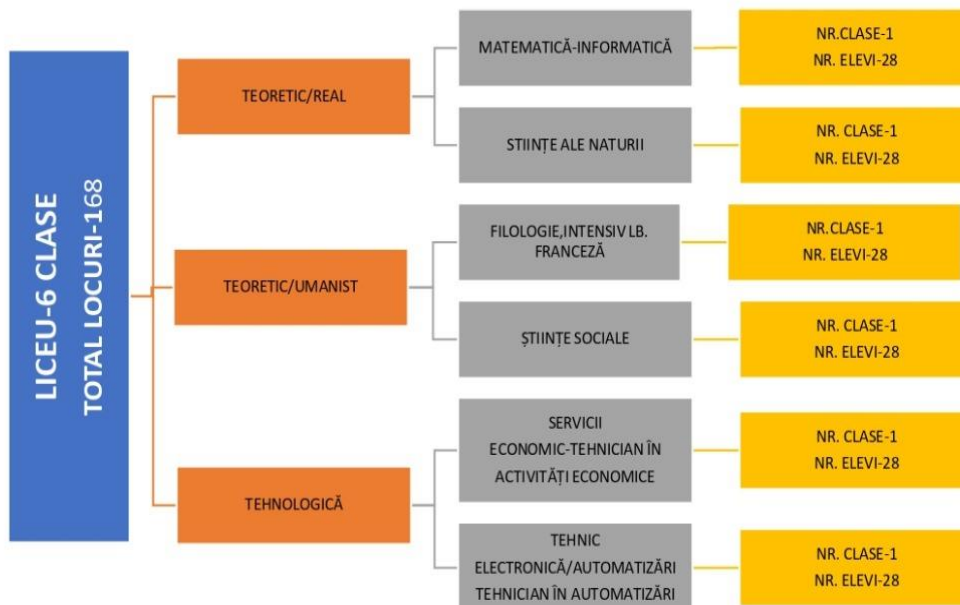
OFERTĂ EDUCAȚIONALĂ

AN ȘCOLAR 2020/2021

LICEU-CURS ZI

Adresă: Str. Portului, 3, Oltenița, Calarasi

Telefon: 0242 515 792



RESURSE EDUCATIONALE

✚ **Resurse umane:**

- Cadre didactice calificate: 64;
- Personal didactic auxiliar – 9;
- Personal administrativ – 17.

✚ **Resurse materială:**

- Săli de clasă : 37
- Laboratoare : 8
 - ✓ informatică - 2
 - ✓ fizică - 1
 - ✓ chimie - 1
 - ✓ electronică – 1
 - ✓ măsurări tehnice – 1
 - ✓ tehnologie - 1
- Cabinete : 5
 - ✓ geografie – 1
 - ✓ desen tehnic – 1
 - ✓ legislație rutieră – 1
 - ✓ consiliere – 1
 - ✓ religie – 1
- Ateliere : 11



- ✓ textile-pielărie - 1
- ✓ tinichigerie auto – sudura - 1
- ✓ mecanic – auto - 1
- ✓ masini unelte-1
- ✓ prelucrari prin aschiere – 1
- ✓ electrotehnica, electronica – 1
- ✓ electromecanica – 1
- ✓ mecanica – 4
- ✓

- Bibliotecă ~ 27000 volume

- Baza sportivă :-sală de sport-1
- teren de sport-2
- 2 autoturisme Dacia Logan
- Cabinet medical



**LICEUL TEHNOLOGIC „ION GHICA”,
MUNICIPIUL OLTENIȚA, JUD. CĂLĂRAȘI**



*Str. Argeșului, nr. 100
Telefon și fax: 0242/ 515729-
0242/515206*

*E-mail: liceulghica@gmail.com ;
Site: www.liceulghica.ro*

*Director,: Prof. Diaconu Claudia
Director adj. Prof. Pătrașcu Tudora*

DATE GENERALE DESPRE ȘCOALĂ:

Tipul unității de învățământ: LICEU TEHNOLOGIC

Forma de învățământ: zi, seral

Nivel de învățământ:

- ❖ **Liceu - filiera tehnologică - nivel 4 de calificare profesională**
- ❖ **Învățământ profesional cu durata de 3 ani- nivel 3 de calificare profesională.**

Număr de clase 2019-2020: 26. Număr de elevi:649 . Număr de cadre didactice: 44.

VIZIUNEA ȘCOLII:

„Ridicarea fiecărei competențe profesionale la nivel de artă,,.

MISIUNEA ȘCOLII: Școala noastră este deschisă pentru toți cei care au nevoie de educație.

Acesta nu este un privilegiu pentru câțiva, ci este un drept al tuturor elevilor. Școala satisface nevoia elevului de a se simți competent, integrat în colectiv și independent. Îi respectăm pe elevi, oricât de modeste ar fi rezultatele școlare, identificând atuu și aptitudinile fiecaruia pentru a le putea valorifica. Avem ca prioritate pregătirea acestora pentru o lume în schimbare, formându-le capacități, deprinderi și competențe care să le permită să-și găsească locul și menirea socială. Utilizăm metode care vor motiva și stimula elevii pe durata procesului educațional. Îi educăm pentru a deveni buni cetățeni, cetățeni de europeni. Asigurăm pregătirea tinerilor pentru a deveni specialiști cu înaltă calificare, capabili de a face față competiției și mobilității pieței naționale și europene, cu o mare capacitate de incluziune socială și disponibilitate la educație permanentă.

În anul școlar 2019-2020, Liceul Tehnologic „Ion Ghica” Oltenița școlarizează elevi de liceu în trei domenii și anume: **mecanică** (tehnician în transporturi și tehnician mecanic întreținere și reparații), **industrie textilă și pielărie** (tehnician în industria textilă) și **estetica și igiena corpului omenesc** (coafor-stilist).

Deasemenea liceul nostru școlarizează elevi pentru **învățământul profesional cu durata de 3 ani**, începând cu clasa a IX-a în vederea obținerii unei duble recunoașteri, academică și profesională, ceea ce permite atât continuarea studiilor, în clasa a XI- a de liceu cât și angajarea pe piața muncii.

Formarea profesională constă în:

- Anul I -pregătire profesională de bază într-un domeniu profesional
- Anul II, III -pregătire profesională generală și de specialitate specifică unei calificări profesionale

Finalitatea programului –obținerea Certificatului de calificare și a suplimentului descriptiv cf. Europass.

Elevii din învățământul profesional cu durata de 3 ani beneficiază de susținere financiară prin Programul național de protecție socială “Bursa profesională”, aprobată prin HG nr.1062/ 2012, în valoare de 200 RON.

Elevii pot beneficia și de susținere financiară, stimulente și alte forme de sprijin acordate de partenerul de practică.

Relația dintre școală și comunitate s-a îmbunătățit permanent. Primăria, biserica, diverși agenți economici, poliția, pompierii sunt instituții preocupate de problemele școlii stabilind o colaborare deschisă cu noi

Relațiile școlii cu comunitatea locală au stat la baza stabilirii profilurilor, specializărilor, filierelor de formare a elevilor în vederea asigurării forței de muncă solicitată de către agenții economici.

Unitatea noastră școlară s-a implicat permanent în stabilirea de contracte cu agenții economici din zonă în vederea desfășurării activității de instruire practică a elevilor și angajarea acestora la finalizarea studiilor.

În această perioadă am stabilit relații de colaborare cu instituții similare din țară și din străinătate pentru a fi la curent cu modul de pregătire al tinerilor din aceste școli :

Pentru anul școlar 2020-2021 menținem aceeași structură a ofertei de școlarizare.



Oferta noastră cuprinde, în afara cifrei de școlarizare, și o paletă largă de **activități extracurriculare și extrașcolare** valorizate prin participarea elevilor la diverse concursuri pentru domeniile tehnic și educativ. Astfel, în perioada 2015-2020, elevii noștri au obținut numeroase premii județene și naționale la concursurile școlare.



Liceul Tehnologic „Ion Ghica” Oltenița dispune de o bază materială modernă, aflată în continuă îmbunătățire, după cum urmează:

- Corp clădire cu un etaj – str. Argeșului, nr. 100;
- 13 săli de clasă în care sunt amenajate cabinete de specialitate (legislație rutieră, cunoașterea automobilului, industrie textilă, limba română, matematică, geografie, istorie, biologie, limbi străine);
- 2 laboratoare de informatică;
- 1 laborator de chimie-fizică;
- 1 atelier pentru estetica și igiena corpului omenesc;
- 1 atelier pentru domeniul textile;
- 2 ateliere pentru domeniul mecanic (auto și lăcătușărie);
- Cabinet școlar de asistență psihopedagogică;
- Bibliotecă școlară cu peste 10.500 volume;
- 1 autoturism Dacia LOGAN;
- Sală de sport cu aparate de fitness;
- Mijloace și materiale de învățământ diverse (videoproiectoare, materiale grafice, mijloace audio-vizuale: TV, video, filme didactice, CD-uri, softuri de specialitate etc.);
- Centrale termice pe gaze (proprii).

Cabinetul Școlar de Asistență Psihopedagogică oferă următoarele servicii pentru:



- ***Elevi*** în probleme legate de: autocunoaștere, reușită școlară, adaptare și integrare socială, criza de dezvoltare, orientare școlară, pregătirea pentru examene și competiții, situații stresante/dificile.

- **Cadre didactice** în probleme legate de: cunoașterea elevilor, comunicarea profesor-elev, comunicarea școală- familie, optimizarea motivației școlare, consultații pentru activități de orientare a carierei elevilor.

- **Părinți** în probleme legate de: particularitățile individuale și de vârstă, nevoia cunoașterii copilului, comunicarea școală – familie, factori de risc în adaptarea școlară și familială, școlară și profesională în familie.

PLAN DE ȘCOLARIZARE AN ȘCOLAR 2020-2021

Nr. Crt.	CLASA	Domeniul de pregătire de bază/ Domeniul de pregătire generală	Nr. elevi
CICLUL INFERIOR AL LICEULUI - ÎNVĂȚĂMÂNT DE ZI			
1	IX	Servicii / Estetica și igiena corpului omenesc	28
ÎNVĂȚĂMÂNT PROFESIONAL DE 3 ANI			
2	IX	Mecanică / Mecanic auto	28
3	IX	Mecanică/Lacatuș mecanic prestări servicii	28
4	IX	Industrie textilă și pielărie/ Confectioner produse textile	28
5	IX	Estetica și igiena corpului omenesc / Frizer-coafor-manichiurist-pedichiurist	28
ÎNVĂȚĂMÂNT PROFESIONAL DUAL			
6	IX	Industrie textilă și pielărie/ Industrie textilă și pielărie/ Confectioner produse textile	10
7	IX	Mecanică/Lacatuș mecanic prestări servicii	10
CICLUL SUPERIOR AL LICEULUI - ÎNVĂȚĂMÂNT SERAL			
8	XI sem II	Tehnic /Tehnician mecanic pentru întreținere și reparații	28

NOTA: În clasa a XI- a, ciclul superior al liceului, învățământ seral se pot înscrie absolvenți ai ciclului inferior al liceului (10 clase), ai scolii profesionale și ai anului de completare din seriile anterioare.

VEI FI PRIMIT CU **PRIETENIE**,
VEI FI PRIMIT CU **RESPECT**,
VEI FI **ASCULTAT**,
VEI FI **ÎNȚELES**,
VEI FI **AJUTAT SĂ ÎNVEȚI**.



ACEASTA ESTE ȘCOALA PE CARE ȚI-O DOREȘTI!



ROMÂNIA
MINISTERUL EDUCAȚIE NAȚIONALE
LICEUL TEHNOLOGIC "DULIU ZAMFIRESCU" ,
COMUNA DRAGALINA, JUD. CĂLĂRAȘI , STR. GENERAL IOAN DRAGALINA NR. 23,
COD SIRUES 539776; COD FISCAL 4853868 , COD POSTAL 917080,
Telefon 0242708333/Fax: 0242709490
e-mail : ltldragalina@gmail.com, web: www.liceul-dragalina.info

LICEUL TEHNOLOGIC "DULIU ZAMFIRESCU" DRAGALINA

Scurt istoric :

Liceul Tehnologic „Duliu Zamfirescu” a fost înființat în anul 1954 ca Școală Profesională de Băieți, având o evoluție pozitivă, diversificându-și profilurile și meseriile. Este amplasată într-o zonă geografică favorabilă , lângă un important nod de cale ferată (Gara Ciulnița) asigurând școlarizarea elevilor din vecinătăți (județul Călărași și Ialomița) pe o rază de 10 – 20 km. Deși tradiția școlii a fost în domeniul mecanic, Liceul și-a dezvoltat și alte meserii cerute de piața muncii : construcții și lucrări publice , servicii, resurse naturale și protecția mediului, alimentație publică și turism, încheind parteneriate active de formare profesională pentru toate domeniile de calificare și de cooperare a specialiștilor parteneri în elaborarea CDL-ului, formarea competențelor specifice meseriei.

Beneficiind de spații de învățământ, bază tehnico – materială reînnoită, Liceul și-a adaptat o ofertă educațională în raport cu interesele și aptitudinile elevilor, cu aptitudinile comunității locale, dar și cu prioritățile de dezvoltare economică la nivelul regional și local.

Școala are un personal didactic format din 74 persoane care dispune de o bună pregătire metodică și de specialitate desfășurând activități didactice corespunzătoare procesului instructiv-educativ caracterizat ca un proces de socializare , culturalizare , de formare și dezvoltare a personalității elevilor , de integrare flexibilă în comunitate.

Viziunea

Educarea viitoarelor generații de elevi pentru învățare pentru tot parcursul vieții, în acord cu propriile aspirații și cu nevoile societății.

Misiunea

Misiunea Liceului Tehnologic Duliu Zamfirescu Dragalina este de a asigura prin calitatea procesului instructiv-educativ dezvoltarea individuală a fiecărui elev și progresul acestuia, șanse egale pentru toată lumea, indiferent de mediul sau cultura de apartenență,

devenind în același timp inițiator, susținător și catalizator al comunității, continuator al tradițiilor locale, promotor al valorilor și principiilor democratice.

Facilități pentru elevi :

Liceul dispune de resurse care asigură un ambient plăcut și condiții didactice-materiale la standarde europene:

- 15 săli de clasă
- 4 laboratoare (fizică, chimie, biologie, geografie)
- 2 cabinete informatică
- 3 ateliere școlare: • alimentație publică
 - construcții
 - mecanică
- bază sportivă
- bibliotecă
- cabinet medical



Liceul Tehnologic „Duliu Zamfirescu,, Dragalina ,este beneficiar al proiectului, **ERASMUS+EuroVET -Competențe Europene pentru Educație și Formare de Calitate în VET**, care ofera elevilor posibilitatea efectuării stagiilor de pregătire practică în Portugalia.



PLAN ȘCOLARIZARE 2020– 2021



ÎNVĂȚĂMÂNT PROFESIONAL

Nr. Crt.	Profilul/domeniul pregătirii de bază/calificare profesională	Forma de învățământ	Clasa	Nr. de clase	Nr. elevi/clasa
1	TEHNIC / MECANICĂ/ MECANIC AGRICOL	zi	a IX a	1	28
2.	SERVICII/ TURISM ȘI ALIMENTAȚIE / OSPĂȚAR (CHELNER) VÂNZATOR IN UNITATI DE ALIMENTATIE	zi	a IX a	1	28



❖ Ce avantaje aduce obținerea unei calificări profesionale?

- Tinerii cu calificare profesională pot obținemai rapid unloc de muncă.
- Elevii învățământului profesional pot beneficia de o bursă lunară în valoare de 250 de lei pe parcursul studiilor.
- În cei 3 ani de studiu, tinerii vor face practică la companii și firme, unde vor învăța meseria aleasă de la cei mai bun în branșă: în anul II, vor face 60% pregătire practică și 40% pregătire teoretică, iar în anul III, 70% pregătire practică și 30% pregătire
- teoretică.
- La absolvire, fiecare elev primește un certificat de calificare profesională cu care se poate angajaatât în România, cât și în orice altă țară a Uniunii Europene, o adevărată oportunitate pentru un tânăr.
- După finalizarea cursurilor, elevii își pot continua studiile în cadrul unui liceu, însă pot decide și să lucreze în același timp.Cei care dorescă-și continue studiile se pot înscrie la liceu, din clasa a XI-a, în baza certificatului de absolvire a învățământului obligatoriu.



www.alegetidrumul.ro

LICEUL NOSTRU VĂ OFERĂ O PALETĂ LARGĂ DE OPTIUNI

DRUMUL TĂU SPRE PERFORMANȚĂ ÎNCEPE

AICI

ALEGE

***LICEUL TEHNOLOGIC “DUILIU ZAMFIRESCU”
DRAGALINA***

LICEUL TEHNOLOGIC NUMARUL 1 FUNDULEA

*L*umina cunoașterii

*T*impul viselor frumoase

*F*ericirea de a construi împreună

Când deschizi porțile LTF, te întâmpină o atmosferă deschisă și caldă în care regăsești amprenta personalității oamenilor care lucrează aici.

Permanent căutători și dinamici, oamenii LTF sunt deschiși noului și învățaturii permanente. Ei așază la comun ani de experiență și de bună practică pentru că au înțeles că ÎMPREUNĂ înseamnă mai mult decât de unul singur și ÎMPREUNĂ este răspunsul la provocările școlii de astăzi.

Ne străduim să cream un climat în care părinții și elevii LTF să se simtă valorizați și în centrul preocupărilor noastre. Ei sunt cei care dau sens muncii noastre în școală și sunt mesageri, peste timp, ai principiilor și valorilor LTF.

Liceul Tehnologic numărul 1 Fundulea, o instituție de învățământ reprezentativă la nivelul județului Călărași, a avut șansa „renașterii” prin proiectul intitulat „Înființare și modernizare SAM-Grup Școlar Fundulea” și a fost derulat în cadrul Programului Operațional Regional 2007-2013, axa prioritară 3, domeniul major de intervenție 3.4 având o valoare totală de 22.788.679,26 lei.

Implementarea acestui proiect a condus la îmbunătățirea condițiilor infrastructurii mediului educațional al Liceului Tehnologic nr 1 Fundulea prin reabilitarea, modernizarea și dezvoltarea obiectivelor campusului preuniversitar; s-a realizat reabilitarea spațiilor deja existente: școală, internat și cantină, dar și construirea de obiective noi: sală de sport, garsoniere, atelier agricol, atelier mecanic, centrală termică proprie, gospodărie de apă, cabină poartă.



La Liceul Tehnologic numărul 1 Fundulea există o preocupare reală de asigurare a unei culturi școlare comune, de la nivel preșcolar la nivel liceal, care să faciliteze tranziția în sensul adaptării rapide la nivelurile de învățământ și care să ofere satisfacția dezvoltării potențialului fiecărui copil.

Oferta educațională a Liceului Tehnologic numărul 1 Fundulea –gimnaziu și liceu

<i>Anul de studiu</i>	<i>Număr clase</i>
Clasa V	1
Clasa V profil sportiv	1

Oferta educațională liceu

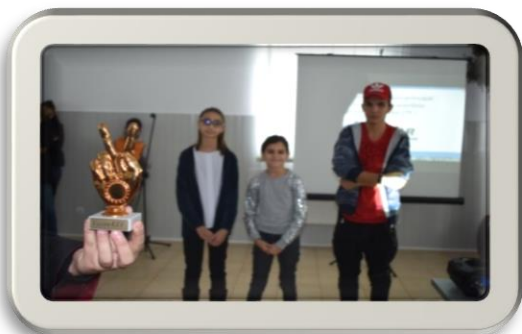
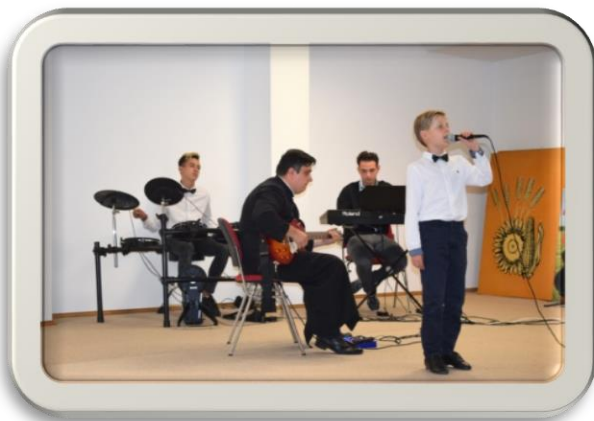
<i>An de studiu</i>	<i>Filieră</i>	<i>Profilul</i>	<i>Specialitate (Domenii)</i>	<i>Număr clase</i>
I	Teoretică	Uman	Filologie	1
I	Tehnologică	Servicii	Economic	1
I	Tehnologică	Res.nat.și prot. Mediului	Protecția mediului	1
I	Tehnologică	Res.nat.și prot.mediului	Agricultură	1

Activitatea extrașcolară

Ne propunem să sprijinim copiii astfel încât fiecare să devină cea mai bună variantă a lor, în sensul înzestrării cu instrumente de gândire critică și valori precum colaborare, comunicare și responsabilitate.

Band-ul si vocea LTF

Scop – dezvoltarea potențialului artistic al elevilor și crearea unei comunități școlare unite în jurul unor festivități tradiționale din liceu;



Școala de vară

Scop - Promovarea și valorizarea potențialului individual și de grup al copiilor, precum și însușirea, pe termen scurt și lung, a unor alternative real-educative de petrecere a timpului liber.



Târguri în comunitate

Scop – Consolidarea relației cu părinții și comunitatea locală



Cerc de lectură (parteneriat fanbook)

Scop – Cultivarea interesului și al gustului elevilor pentru lectură





Competiții sportive

Scop – Dezvoltarea motricității și deprinderea unui stil de viață sănătos



Trupa de teatru NOI (I)

Scop – dezvoltarea potențialului artistic al fiecărui copil



Ziua Porților Deschise

Scop – Promovarea ofertei educaționale a Liceului Tehnologic nr. 1 Fundulea



Proiecte Erasmus profesori si elevi

Scop – Dobândirea unor competențe transversale în context european





**Conferința “Explorator în educație”,
parteneriat cu Seeding Knowledge**

Scop – Crearea unor oportunități variate de dezvoltare profesională



Parteneriat cu revista “Ferma”, “Susținem învățământul preuniversitar agricol”

Scop – Crearea unei rețele de colaborare între liceele cu profil agricol din țară și agenții economici



Atelierul “Școala Părinților”

Scop - Asigurarea unei funcționării optime a individului sau grupului prin promovarea sănătății și a stării de bine, dezvoltare personală și prevenție.





Festivitatea ultimului clopoțel



A fi licean LTF este o alegere de succes!



MINISTERUL EDUCAȚIEI NAȚIONALE
ȘI CERCETĂRII ȘTIINȚIFICE



INSPECTORATUL ȘCOLAR JUDEȚEAN CĂLĂRAȘI
LICEUL TEHNOLOGIC “MATEI BASARAB” MÂNĂSTIREA
Com. Mânăstirea, Jud. Călărași, Șos.Olteniței nr.79, cod.917170
Tel/Fax:0242/520017, e-mail:scoala.manastirea@gmail.com
Web: www.scoalamanastirea.3x.ro

LICEUL TEHNOLOGIC “MATEI BASARAB” MÂNĂSTIREA - O ȘCOALĂ CU PERSONALITATE -

DIRECTOR,
Prof. Stamelatos Gheorghe



Localul școlii își expune construcția recent reabilitată, în centrul comunei Mânăstirea, localitate așezată pe terasele Dunării, în SE Câmpiei Române, pe DN 31 Oltenița - Călărași, la 30 km distanță de orașul Oltenița și 40 km distanță de orașul Călărași.

Liceul și-a început activitatea instructiv-educativă, de formare a competențelor profesionale în domeniul agricol, în anul 2003, cu o clasă de Școală de Arte și Meserii, nivel 1, pentru calificarea “Lucrător în cultura plantelor:”

În prezent funcționează cu două clase de liceu tehnologic (a IX-a și a X- a) **profil Resurse naturale și protecția mediului**, domeniul Agricultură, calificarea “Tehnician agricol”.

MISIUNEA ȘCOLII

Liceul Tehnologic „Matei Basarab” își propune să creeze o școală comunitară, deschisă, credibilă în fața părinților și a comunității locale, care să răspundă nevoilor de educație ale elevilor printr-o ofertă curriculară diversificată și atractivă, printr-un corp profesoral stabil, titular și bine pregătit profesional, prin derularea de programe educaționale specifice.

PRIORITĂȚI STRATEGICE

- ▲ Asigurarea egalității de șanse tinerilor și accesul acestora la educație.
- ▲ Realizarea unui management performant, adaptativ, care să asigure dezvoltarea instituțională a școlii.
- ▲ Asigurarea calității în educație și formarea profesională.
- ▲ Eficientizarea procesului de învățământ în toate compartimentele sale:
- ▲ Școlarizare-frecvență/conținut-calitate/performance și succes.



▲ Promovarea parteneriatelor cu factorii educativi convergenți de la nivel local/județean/național.

▲ Printr-un proiect Phare TVET 2003, școala beneficiază de reabilitarea și modernizarea localului, respectiv:

- ▲ 1 laborator agricultură
- ▲ 1 laborator fizică-chimie
- ▲ 1 sală de clasă
- ▲ 1 minisală de sport
- ▲ 1 atelier de practică agricolă
- ▲ parc de mașini și utilaje agricole
- ▲ 1 cabinet de asistență psihopedagogică
- ▲ 1 sală multifuncțională
- ▲ centrală termică

Prin același proiect, școala a fost dotată cu calculatoare și softuri educaționale de specialitate, echipamente de laborator și de specialitate, moderne și performante, care permit optimizarea procesului instructiv-educativ și de formare a competențelor profesionale:

- ▲ utilaje agricole de ultimă generație
- ▲ instalații de irigații
- ▲ tractoare de diferite puteri
- ▲ autosimulator



- ▲ microscop
- ▲ instrumente de măsurare a factorilor meteorologici
- ▲ truse pentru determinarea calității solului, aerului și a apei
- ▲ videoproiector
- ▲ televizoare

Elevii au acces la:

- ▲ Centrul de documentare și informare cu bibliotecă on-line cu 1049 volume,
- ▲ laboratorul de informatică
- ▲ sala multifuncțională (ședințe, întâlniri, festivități și activități extracurriculare).

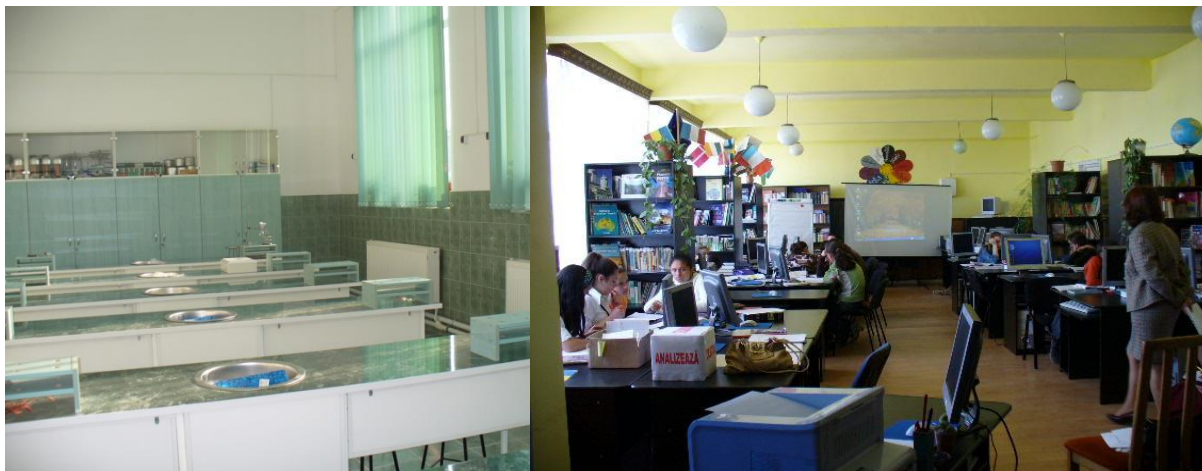
RESURSE UMANE:

- ▲ 50 elevi
- ▲ 14 cadre didactice calificate

REALIZĂRI:

- ▲ Atragerea de fonduri pentru dotare
- ▲ Păstrarea și conservarea tradițiilor locale

- ▲ Campania de prevenire și combatere a comportamentelor violente în școală „Și tu poți să fii tolerant!”
- ▲ Activități de promovare a unui stil de viață sănătos în rândul copiilor și adolescenților - „Nutriția corectă = sănătate”



Realizarea și implicarea în numeroase proiecte și concursuri:

- ▲ „Deschide-ți inima, creștine!”- premiul I
- ▲ Festivalul „Lumina învierii”- Locul I, mențiuni, premiul special
- ▲ „Patrula Eco”- premiul special pentru cea mai bună machetă
- ▲ „EcoȘcoala”
- ▲ „Ecoeducația” concurs regional - locul I
- ▲ „Să învățăm despre pădure”
- ▲ „Grădina noastră-casa noastră”
- ▲ Phare-RoRVET 2003 – (în valoare de 500 000 euro)
- ▲ „Prietenii pompierilor”- locul I
- ▲ „Știu și aplic”- locul I
- ▲ „Viața mea” - un joc serios-include activități destinate prevenirii comportamentelor de adicție și promovare de valori pozitive în rândul adolescenților
- ▲ „Prezența mărului în disciplinele școlare”- Premiu special
- ▲ „Biblioteca anului 2014” - locul I faza județeană, locul VII faza națională

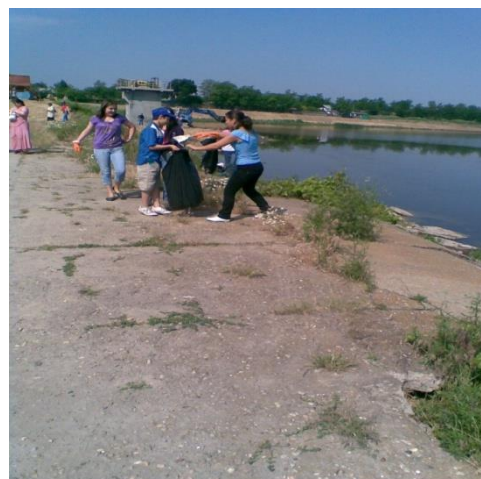


Opționale desfășurate în anul 2019-2020	Propuneri de opțional pentru anul 2020-2021
CDL Reglarea utilajelor agricole necesare pregătirii solului și îngrijirii culturilor. (a IX-a)	*Influența factorilor de mediu asupra producțiilor *Reglarea utilajelor agricole necesare pregătirii solului și îngrijirii culturilor. (a IX-a)

Marketingul producției agricole ecologice (a X-a)	<p>*Marketingul producției agricole ecologice</p> <p>*Producerea și comercializarea legumelor la agentul economic</p>
---	---

Oferta școlii pentru învățământul liceal, anul școlar 2018-2019:

FILIERA	PROFILUL	DOMENIUL	CALIFICAREA	NR CLASE	NR ELEVI
Tehnologică	Resurse naturale și protecția mediului	Agricultură	Tehnician agricol	1 cl a IX-a 1 cl a X-a	25 22



Liceul Tehnologic Nr. 1 Borcea

- ❖ Este situat în centru comunei Borcea, Judetul Călărași, școala funcționează în trei localuri aflate în apropierea șoselei principale D.N.3B.
- ❖ Telefon/Fax: 0242 340 029
- ❖ Adresa de e-mail: grupscolarborcea@yahoo.com
- ❖ Website: <http://www.liceultehnologicborcea.ro/>



Misiunea școlii

Să oferim tuturor absolvenților noștri o educație flexibilă, de bună calitate, care să ofere egalitatea șanselor în context european, să determine elevul să își valorizeze propriile experiențe în scopul orientării profesionale pe piața muncii, să obțină competențe profesionale, autonomie reală și mobilitate în sfera valorilor europene.

Scurt istoric

Grupul Scolar Borcea a fost construit astfel:

- primul local datând din anul 1868, având 4 săli de clasă, o cancelarie, o sală de sport și un hol, a fost renovat în anul 1995;
- în aceeași curte a școlii a fost construit în anul 1924 un local "Școala primară de fete" având 4 săli de clasă, o cancelarie, o cameră de materiale didactice și un hol. În perioada 1984-1992 în acest local a funcționat "Clubul elevilor".
- datorită creșterii numărului de elevi se construiește în anul 1963 un nou local, cu etaj având 8

săli de clasă, un laborator și alte dependințe. Ulterior în anul 1972 a fost alipit acestui local o sală de sport la parter și două săli de clasă la etaj. Acest al treilea local are o curte proprie cu bază sportivă și atelier școală;

- în perioada anilor 1986-1992 în școala noastră au absolvit două promoții cu 12 clase la zi și 3 promoții la seral;
- din anul 1981 Școala Nr.1 Borcea a funcționat pe lângă clasele I-VIII cu un număr de 2-3 clase de ucenici;



OFERTA 2020-2021

VIZIUNEA ȘCOLII

„Școala să devină o casă de oaspeți primitoare, unde elevul și comunitatea să vină cu bucuria și nevoia de a-și desăvârși educația și formarea pentru viață”.

Comuna Borcea, Județul Călărași
Strada Școlii, nr. 10 B
Cod poștal: 917015
Telefon/fax :0242/340029
E-mail: liceulnr1borcea@gmail.com
www.liceutehnologicborcea.ro

ÎMPREUNĂ PREGĂTIM VIITORUL!

MISIUNEA: „Să oferim tuturor absolvenților noștri o educație flexibilă, de bună calitate, care să ofere egalitatea șanselor în context european, să determine elevul să-și valorizeze propriile experiențe în scopul orientării profesionale pe piața muncii, să obțină competențe profesionale, autonomie reală și mobilitate în sfera valorilor europene.”

LICEUL TEHNOLOGIC „CONSTANTIN GEORGE CĂLINESCU” GRĂDIȘTEA, JUD. CALĂRAȘI

DATE GENERALE:

Calea Călărași nr. 108, com. Grădiștea, jud. Călărași
tel./ fax: 0242.336.518
e-mail: scoala.gradisteacl@yahoo.com
site: www.scoalagradiesteacl.ro

Director,
Prof. Trifan Gabriela

VIZIUNEA SCOLII

Ca parte integrată a sistemului de învățământ românesc, școala noastră își propune inițierea și dezvoltarea activităților care vizează egalizarea șanselor prin educație, asigurarea calității educației, dezvoltarea formării profesionale și educația permanentă.

În contextul descentralizării, întărirea capacității pentru asumarea responsabilităților și creșterea capacității pentru elaborarea și gestionarea proiectelor, reprezintă condiții obligatorii pentru ca organizația școlară să devină principalul factor de decizie, pe baza implicării și consultării tuturor factorilor sociali interesați.

MISIUNEA SCOLII

Școala noastră susține o educație în mișcare, orientată spre valori democratice și umaniste, care dau fiecărui copil/elev și cadru didactic șansa de a atinge propria excelență, într-un mediu confortabil și stimulat, pentru a deveni un cetățean capabil de a răspunde adecvat societății aflate în continuă schimbare.



SCURT ISTORIC

Liceul Tehnologic „Constantin George Călinescu” se află în comuna Grădiștea, localitate situată la o distanță de 12 km față de municipiul Călărași. Atestat documentar ca fiind școală de stat încă din anul 1867, de-a lungul timpului, deși i s-au schimbat denumirile și profilurile, a continuat să-și păstreze identitatea. Din anul 2012 funcționează sub titulatura de Liceul Tehnologic „Constantin George Călinescu” în memoria celui care a fost învățător și director de școală timp de 30 de ani.

Fiind amplasat strategic în centrul comunei, alături de secția de poliție, dispensar, biserică și primărie, liceul corespunde cerințelor unui învățământ modern, având o bază materială care îndeplinește nevoile de formare ale tinerei generații și cadre didactice, tinere majoritatea titulare, care folosesc abordări, metode și tehnici moderne adaptate unei societăți în continuă schimbare. Instituția noastră de învățământ deține săli de clasă, cabinete, laboratoare, centru de documentare și informare, sală de sport și cabinet de consiliere psihopedagogică, dotate cu mobilier modern, echipamente multimedia și conexiune la internet. Practica de specialitate se realizează atât în brutăria proprie, complet funcțională și modern utilată, cât și la agenții economici din domeniul industriei alimentare cu care școala are încheiate acorduri de parteneriat, în scopul efectuării stagiilor de pregătire practică și pentru facilitarea tranziției de la școală către locul de muncă. Instruirea practică la locul de muncă reprezintă cheia formării profesionale de calitate. Firma are posibilitatea de a cunoaște elevul, de a-l familiariza cu mediul de lucru, cu echipa, cu tehnologiile folosite și deschide posibilitatea colaborării în continuare printr-o posibilă angajare la finalizarea studiilor.

Oferta educațională a Liceului Tehnologic „Constantin George Călinescu” pentru anul școlar 2020-2021 este următoarea:

LICEU INVATAMANT DE ZI - FILIERA TEHNOLOGICA:

Domeniul de pregatire profesionala: INDUSTRIE ALIMENTARA

Profil: RESURSE NATURALE SI PROTECTIA MEDIULUI

Clasa a IX-a – Tehnician in morarit, panificatie si produse fainoase - 28 locuri

INVATAMANT PROFESIONAL - STAGII DE PREGATIRE PRACTICA - 720 ORE

Domeniul de pregatire profesionala: INDUSTRIE ALIMENTARA

Profil: RESURSE NATURALE SI PROTECTIA MEDIULUI

SPP – Brutar – patiser, preparator produse fainoase - 28 locuri



În întreg demersul instructiv-educativ, încercăm să construim un mediu profesional care permite valorificarea întregului potențial al personalului nostru, regândim comunicarea didactică accentuând învățarea de tip colaborativ, încurajând exprimarea ideilor personale, valorizarea constructivă a diferențelor de perspectivă și de opinie.

Într-un mediu educațional competitiv elevii liceului beneficiază de pregătire teoretică și de specialitate de calitate care le oferă premisa găsirii unui loc de muncă după absolvire sau continuării studiilor corespunzătoare nivelului liceal superior.

Tradiția de peste 153 de ani, dăruirea și profesionalismul colectivului școlii și calitatea pregătirii absolvenților, conferă Liceului Tehnologic „Constantin George Călinescu” certitudinea continuității și calității educației oferite.

Calendarul de desfășurare a EVALUĂRII NAȚIONALE



Ministerul Educației
și Cercetării



Calendarul admiterii la liceu în învățământul liceal de stat pentru anul școlar 2020 – 2021

PREGATIREA ADMITERII LA LICEU 2020	
3 februarie 2020	Elaborarea planului de masuri judetean/al municipiului Bucuresti pentru pregatirea si organizarea admiterii la liceu 2020
28 februarie 2020	Inspectoratele scolare vor anunta metodologia de organizare a probei de verificare a cunostintelor de limba materna. Comisia Nationala de Admitere va transmite modelul fisei de inscriere in clasa a IX-a si anexa acesteia, pentru elevii care vor sa participe la probele de aptitudini sau de verificare a cunostintelor de limba materna sau moderna.
11 mai 2020	Se vor afisa ofertele de scolarizare si formare profesionala, in functie de profiluri, calificari profesionale si domenii, pentru filiera tehnologica a invatamantului liceal. Se vor stabili codurile fiecărei unitati de invatamant liceal sau profesional, in functie de profiluri, specializari, filiere si limba de predare. Se va crea baza de date a fiecărei unitati de invatamant liceal si la nivel judetean; aceasta va contine informatiile personale ale tuturor elevilor de clasa a VIII-a, in SIIIR, privind formatiunile de studiu la care acestia sunt asociati. Tiparirea brosurilor cu informatii despre admiterea la liceu.
12 - 18 mai 2020	Brosurile cu informatii despre admiterea la liceu vor fi livrate in scoli. Inspectoratele vor trimite scolilor gimnaziale listele centrelor de inscriere si a scolilor arondate fiecarui centru. Se va afisa in scoli graficul sedintelor de completare a optiunilor de catre absolventii de gimnaziu si parintii acestora.
22 mai 2020	Brosurile de admitere ale fiecarui judet vor fi transmise, in versiune electronica si tiparita, catre Ministerul Educatiei Nationale.
18 mai – 5 iunie 2020	Vor avea loc sedinte de instruire cu parintii si viitorii absolventi pentru prezentarea planului de scolarizare si a procedurilor de admitere.

PREGATIREA ADMITERII LA LICEU 2020

10 iunie 2020	<p>Unitatile de invatamant gimnazial vor transmite comisiei de admitere judetean/a municipiului Bucuresti baza de date cuprinzand:</p> <ul style="list-style-type: none">• mediile generale de absolvire ale elevilor care au terminat clasa a VIII-a;• elevii corigenti;• elevii repetenti;• elevii exmatriculati;• elevii cu situatia scolara neinceiata. <p>Unitatile de invatamant gimnazial vor completa aceste informatii in aplicatia informatica centralizata.</p>
11 iunie 2020	<p>Comisiile de admitere judetene/a municipiului Bucuresti vor transmite Comisiei Nationale de Admitere baza de date cuprinzand mediile generale de absolvire ale elevilor care au terminat clasa a VIII-a, prin confirmarea finalizarii operatiunilor specifice completarii acestor date in aplicatia informatica centralizata.</p>
29 iunie 2020	<p>Comisia Nationala de Admitere va transmite comisiilor judetene baza de date cu mediile de admitere si ierarhia judetean prin activarea sectiunilor si rapoartelor specifice in aplicatia informatica centralizata. Depunerea declaratiilor de catre parintii sau reprezentantii legali ai candidatilor care opteaza pentru stabilirea mediei la Evaluarea Nationala fara a lua in calcul rezultatul la proba de limba si literatura materna, la secretariatele unitatilor de invatamant de provenienta.</p>
01 iulie 2020	<p>Secretariatele scolilor vor completa fisele de inscriere cu numele si codul unitatii de invatamant gimnazial, datele personale ale absolventilor clasei a VIII-a, mediile generale de absolvire, notele si mediile pe care le-au obtinut la Evaluarea Nationala, clasa a VIII-a si mediile de admitere, prin tiparirea acestora din aplicatia informatica centralizata.</p> <p>Se va anunta ierarhia la nivel judetean/al municipiului Bucuresti a absolventilor clasei a VIII-a, conform procedurii stabilite de Comisia Nationala de Admitere.</p>

PROBELE DE APTITUDINI

06 – 07 mai 2020	Se vor transmite anexele fiselor de inscriere pentru elevii care doresc sa participe la probele de aptitudini.
11 – 12 mai 2020	Inscrierile pentru probele de aptitudini.
13 – 15 mai 2020	Desfasurarea probelor de aptitudini.
18 mai 2020	Se vor afisa rezultatele probelor de aptitudini. Se depun contestatiile la probele de aptitudini, acolo unde acest lucru e permis prin metodologie.
22 mai 2020	Se vor afisa rezultatele finale, in urma rezolvarii contestatiilor probelor de aptitudini. Se va transmite in format electronic si in scris, catre comisia de admitere judeteana sau a municipiului Bucuresti, lista candidatilor declarati admisi la probele de aptitudini, prin completarea acestora in aplicatia informatica centralizata.
10 iunie 2020	Comisiile de admitere judetene/a municipiului Bucuresti vor transmite unitatilor de invatamant liceal, care au organizat probele de aptitudini, listele candidatilor corigenti, repetenti, exmatriculati sau cu situatia scolara neincheiata, prin activarea rapoartelor respective in aplicatia informatica centralizata. Comisiile din unitatile de invatamant liceal vocational vor actualiza listele candidatilor declarati admisi la probele de aptitudini, eliminandu-i de pe liste pe cei corigenti, repetenti, amanati sau exmatriculati, in aplicatia informatica centralizata.
29 iunie 2020	Comisiile de admitere judetene/a municipiului Bucuresti vor transmite unitatilor de invatamant liceal care au organizat probele de aptitudini, baza de date judeteana care sa cuprinda mediile de admitere, prin confirmarea finalizarii operatiunilor specifice in aplicatia informatica centralizata.
02 iulie 2020	Validarea de catre comisia de admitere judeteana/a municipiului Bucuresti a listei candidaților admiși la liceele/clasele la care s-au sustinut probe de

PROBELE DE APTITUDINI	
	aptitudini și comunicarea rezultatelor în unitatea de învățământ liceal respectivă, prin tipărire din aplicația informatică centralizată.
02 – 03 iulie 2020	Candidații respinși de la clasele pentru care au susținut probe de aptitudini își vor ridica fișele de înscriere de la liceele vocaționale respective. Transmiterea în format electronic a listei candidaților admisi în fiecare județ, la clasele la care au susținut probe de aptitudini, prin confirmarea încheierii operațiunilor specifice în aplicația informatică centralizată.
PROBELE DE VERIFICARE A CUNOSTINTELOR DE LIMBA MODERNA SAU MATERNA	
06 – 07 mai 2020	Eliberarea/Transmiterea anexelor fișelor de înscriere pentru elevii care doresc să participe la probele de verificare a cunostințelor de limbă maternă sau modernă.
11 – 12 mai 2019	Înscrierea pentru probele la limbă modernă sau maternă.
13 – 15 mai 2020	Desfășurarea probelor la limbă modernă sau maternă.
18 mai 2020	Afisarea rezultatelor la probele la limbă modernă sau maternă. Depunerea contestațiilor (acolo unde este permis de metodologie).
22 mai 2020	Afisarea rezultatelor finale în urma contestațiilor. Transmiterea listei cu rezultatele finale la proba la limbă modernă sau maternă către comisia de admitere județeană / a municipiului București, prin completarea datelor în aplicația informatică centralizată.
25 – 27 mai 2020	Ridicarea/Transmiterea anexelor fișelor de înscriere de la unitățile la care candidații au susținut probele la limbă modernă sau maternă.

**PROBELE DE VERIFICARE A CUNOSTINTELOR DE LIMBA MODERNA SAU
MATERNA**

28 mai 2020	Candidatii care au sustinut probele de evaluare la limba moderna sau materna vor depune anexele fiselor de inscriere la unitatile de invatamant gimnazial absolvite.
29 mai 2020	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

**ADMITEREA CANDIDATILOR PE LOCURILE SPECIALE PENTRU ROMI
SI A CANDIDATILOR PENTRU INVATAMANTUL SPECIAL**

15 mai 2020	Afisarea locurilor speciale pentru romi.
09 - 15 iunie 2020	Primirea cererilor de inscriere pentru locurile speciale pentru romi.
01 – 02 iulie 2020	Repartizarea pe locurile speciale pentru romi.
09 – 10 iulie 2020	Inscrierea si repartizarea candidatilor pentru invatamantul special.

**REPARTIZAREA COMPUTERIZATA SI ADMITEREA IN INVATAMANTUL LICEAL
DE STAT A CANDIDATILOR DIN SERIA CURENTA SI A CELOR DIN SERIILE
ANTERIOARE CARE NU IMPLINESC VARSTA DE 18 ANI PANA LA DATA INCEPERII
CURSURILOR
ANULUI SCOLAR 2020 – 2021**

02 – 06 iulie 2020	Absolventii de gimnaziu si parintii acestora vor completa optiunile in fisele de inscriere, asistati de diriginti.
-------------------------------	--

**REPARTIZAREA COMPUTERIZATA SI ADMITEREA IN INVATAMANTUL LICEAL
DE STAT A CANDIDATILOR DIN SERIA CURENTA SI A CELOR DIN SERIILE
ANTERIOARE CARE NU IMPLINESC VARSTA DE 18 ANI PANA LA DATA INCEPERII
CURSURILOR
ANULUI SCOLAR 2020 – 2021**

02 – 06 iulie 2020	Introducerea datelor din fisele de inscriere in baza de date computerizata (aplicatia informatica computerizata) .
03 – 07 iulie 2020	Candidatii si parintii vor verifica fisele editate de calculator si vor corecta eventualele greseli din baza de date. Afisarea listelor corectate in aplicatia informatica computerizata.
07 iulie 2020	Ultima zi pentru transmiterea bazei de date de la centrele de inscriere la centrul de admitere judetean / al municipiului Bucuresti. Comisia din centrul de inscriere va preda fisele de optiuni originale catre centrul de admitere judetean / al municipiului Bucuresti.
08 iulie 2020	Centrele de admitere judetene / al municipiului Bucuresti vor transmite Centrului National de Admitere baza de date prin confirmarea finalizarii operatiunilor specifice, in aplicatia informatica centralizata.
09 iulie 2020	Comisia Nationala de Admitere si comisiile de admitere judetene / a municipiului Bucuresti vor verifica, corecta si ulterior transmite baza de date catre comisia nationala.
09 iulie 2020	Corectarea erorilor si confirmarea incheierii modificarilor in aplicatia informatica centralizata .
10 iulie 2020	Repartizarea computerizata in invatamantul liceal de stat a absolventilor claselor a VIII-a care nu implinesc 18 ani pana la data inceperii cursurilor anului scolar 2020 – 2021.
10 iulie 2020	Afisarea rezultatelor candidatilor repartizati in invatamantul liceal de stat. Unitatile de invatamant gimnazial vor afisa listele cu absolventii repartizati din scolile respective si lista cu locurile neocupate din unitatile de invatamant liceal de stat din judet/municipiul Bucuresti.
13 – 16 iulie 2020	Depunerea dosarelor de inscriere la scolile la care au fost repartizati candidatii.

**REPARTIZAREA COMPUTERIZATA SI ADMITEREA IN INVATAMANTUL LICEAL DE STAT A CANDIDATILOR DIN SERIA CURENTA SI A CELOR DIN SERIILE ANTERIOARE CARE NU IMPLINESC VARSTA DE 18 ANI PANA LA DATA INCEPERII CURSURILOR
ANULUI SCOLAR 2020 – 2021**

16 iulie 2020	Unitatile invatamantului liceal de stat vor transmite situatia locurilor ramase libere in urma neinscrierii candidatilor admisi in aceasta etapa de admitere.
17, 20 si 21 iulie 2020	Comisia judeteana de admitere va rezolva situatiile speciale aparute dupa etapa de repartizare computerizata.
A DOUA ETAPA DE ADMITERE IN INVATAMANTUL LICEAL DE STAT, PENTRU CANDIDATII DIN SERIA CURENTA SI A CANDIDATILOR DIN SERIILE ANTERIOARE CARE NU IMPLINESC 18 ANI PANA LA DATA INCEPERII CURSURILOR ANULUI SCOLAR 2020 – 2021	
21 iulie 2020	Afisarea centrului de admitere, a situatiei locurilor libere, a locului de desfasurare si a graficului probelor de aptitudini sau probelor la limba moderna sau materna.
22 iulie 2020	Candidatii se vor inscrie la liceele care organizeaza probele de aptitudini sau probele la limba moderna sau materna.
23 – 24 iulie 2020	Desfasurarea probelor de aptitudini sau de verificare a cunostintelor de limba moderna sau materna.
27 iulie 2020	Solutionarea eventualelor contestatii (daca exista prevederi metodologice privind contestarea probelor) si afisarea rezultatelor finale.
22 – 28 iulie 2020	<p>Primirea cererilor de inscriere a:</p> <ul style="list-style-type: none"> • absolventilor clasei a VIII-a care au fost repartizati computerizat in prima etapa de admitere, dar nu si-au depus dosarele de inscriere in termen; • absolventilor clasei a VIII-a care nu au participat sau au participat dar nu au fost repartizati in prima etapa de admitere, dar care din diferite motive nu s-au inscris in termen sau care si-au incheiat situatia scolara ulterior etapei anterioare.

**A DOUA ETAPA DE ADMITERE IN INVATAMANTUL LICEAL DE STAT,
PENTRU CANDIDATII DIN SERIA CURENTA SI A CANDIDATILOR DIN SERIILE
ANTERIOARE CARE NU IMPLINESC 18 ANI PANA LA DATA INCEPERII CURSURILOR
ANULUI SCOLAR 2020 – 2021**

29 – 30 iulie 2020	<p>Comisia judeteana de admitere/a municipiului Bucuresti va repartiza, in sedinta publica:</p> <ul style="list-style-type: none"> • absolventii care au fost repartizati in prima etapa de admitere, dar nu si-au depus dosarele de inscriere in termen; • absolventilor clasei a VIII-a care nu au participat sau au participat dar nu au fost repartizati in prima etapa de admitere, dar care din diferite motive nu s-au inscris in termen sau care si-au incheiat situatia scolara ulterior etapei anterioare; • Candidatii romi isi pastreaza prioritatea pe locurile destinate candidatilor romi care au ramas libere dupa solutionarea situatiilor speciale.
31 iulie 2020	Transmiterea rezultatelor repartizarii catre Centrul National de Admitere, prin confirmarea incheierii operatiunilor specifice in aplicatia informatica centralizata.
ADMITEREA CANDIDATILOR PENTRU INVATAMANTUL SERAL SI CU FRECVENTA REDUSA	
11 mai 2020	Anuntarea centrului special de inscriere a candidatilor din seriile anterioare, care implinesc varsta de 18 ani pana la data inceperii cursurilor anului scolar 2020 – 2021.
03 iulie 2020	Anuntarea calendarului admiterii la invatamant seral sau cu frecventa redusa pentru candidatii din seriile anterioare, care implinesc varsta de 18 ani pana la data inceperii cursurilor anului scolar 2020 – 2021.
13 – 16 iulie 2020	Inscrierea la invatamantul seral sau cu frecventa redusa a candidatilor din seriile anterioare, care implinesc varsta de 18 ani pana la data inceperii cursurilor anului scolar 2020 – 2021.
17, 20 si 21 iulie 2020	Repartizarea candidatilor din seriile anterioare, care implinesc varsta de 18 ani pana la data inceperii cursurilor anului scolar 2020-2021, pe locurile de la invatamantul seral sau cu frecventa redusa.

ANALIZA OPȚIUNILOR ȘCOLARE
Comparativ an școlar 2017-2018 cu an școlar 2019-2020

PROF. Nastase Mariana

ELEVI ÎNSCRIȘI ÎN CLASA A VIII-A

2017-2018

2019-2020

Total -2830	Total - 2676
-------------	--------------

AU RĂSPUNS SONDAJULUI

Total -2395 – 84,62%	Total – 438 – 91,11%
-----------------------------	-----------------------------

OPȚIUNI EXPRIMATE:

Pentru școli din județ

TOTAL – 1791 – 74,78%	TOTAL – 1864 – 76,46%
------------------------------	------------------------------

Pentru școli din afara județului

Total – 402 – 16,78%	Total – 342 – 14,03%
-----------------------------	-----------------------------

Nu exprimă opțiuni

<p style="text-align: center;">Total – 202- 8,43%</p> <p>din care:</p> <ul style="list-style-type: none"> - nehotărâți – 116 – 4,71% - neșcolarizați – 50 – 2,08% - nu doresc să continue – 15 – 0,62% alte situații – 21- 0,87% 	<p style="text-align: center;">Total – 232- 9,52%</p> <p>din care:</p> <ul style="list-style-type: none"> - nehotărâți – 148 – 6,07% - neșcolarizați – 64 – 2,62% - nu doresc să continue – 17 – 0,70% alte situații – 3- 0,13%
---	--

DISTRIBUȚIA OPȚIUNILOR ÎN JUDEȚ

Licee

TOTAL – 1791 – 74,78%	TOTAL – 1526 – 62,60%
------------------------------	------------------------------

Școli Profesionale

TOTAL – 338 – 16,87%	
-----------------------------	--

DISTRIBUȚIA OPȚIUNILOR ȘCOLARE PENTRU ȘCOLI ÎN AFARA JUDEȚULUI

TOTAL

Total – 402- 16,72%	Total – 342- 14,03%
----------------------------	----------------------------

Opțiuni licee în afara județului:

<p>învățământ militar – 39– 1,62%</p> <ul style="list-style-type: none"> - învățământ teologic – 24- 1% - sportiv – 6 – 0,25% Alte licee – 333- 13,90% 	<p>învățământ militar – 40– 1,64%</p> <ul style="list-style-type: none"> - învățământ teologic – 11- 0,46% Alte licee – 291- 11,94%
---	--

OPȚIUNI LICEE DIN JUDEȚ PE FILIERE

TEORETIC -934 – 52,14% Din: - uman – 492 – 27,47% - real – 442 – 24,67%	TEORETIC -1061 – 43,52% Din: - uman – 665 – 27,47% - real – 396 – 16,25%
TEHNOLOGIC -787 – 43,94%	TEHNOLOGIC total -736 – 30,19% Din care Liceu – 398- 16,33% Sc. Profesională-338-13,87%
VOCAȚIONAL – 70 – 3,90% - pedagogic – 36 – 2,01% - sportiv – 34 – 1,89%	VOCAȚIONAL – 67 – 32,75% - pedagogic – 34 – 1,40% - sportiv – 33 – 1,36%

Opțiuni pe licee**COLEGIUL NAȚIONAL BARBU ȘTIRBEI**

Total – 233 – 13% Matematică informatică – 115 – 6,42% Științe ale naturii – 32 – 1,78% Filologie – 86 – 4,80%	Total – 305 – 12,51% Matematică informatică – 145 – 5,59% Științe ale naturii – 22 – 0,91% Filologie – 138 – 5,66%
---	---

LICEUL TEORETIC MIHAI EMINESCU

Total – 192 – 10,72% Matematica – informatică – 53 – 2,95% Științe ale naturii – 26 – 1,45% Filologie – 113 – 6,30%	Total – 231 – 9,48% Matematica – informatică – 74 – 3,04% Științe ale naturii – 26 – 1,07% Filologie – 131 – 5,38%
--	---

COLEGIUL ECONOMIC

Total – 102 – 5,69% Servicii – 99 – 5,52% Matematica – informatică – 3 – 0,16%	Total – 80 – 3,29% Servicii – 74 – 3,04% Matematica – informatică – 3 – 0,13% Ș.P. – 3 – 0,13%
---	--

COLEGIUL TEHNIC ȘTEFAN BĂNULESCU

Total – 57 – 3,18% Pedagogic – 36 – 2,01% Resurse naturale -21 – 1,17%	Total – 63 – 2,59% Pedagogic – 31 – 1,28% Arte 2- 0,09% Muzică 1- 0,05% Resurse naturale 9– 0,37% Ș.P. – 20- 0,82%
---	--

LICEUL TEHNOLOGIC SANDU ALDEA CĂLĂRAȘI

Total – 84 – 4,69% Contabilitate – 10 – 0,55% Resurse – 74 – 4,13%	Total – 41 – 1,69% Contabilitate – 13 – 0,54% Resurse – 25 – 1,03% Ș.P. -3 – 0,13%
---	---

LICEUL DANUBIUS

Total – 117 – 6,53% Matematică informatică – 2 – 0,11% Filologie – 42 – 2,35% Științe ale naturii – 28 – 1,56% Tehnic - 21 – 1,17% Media – 8 – 0,44% Științe sociale – 16 – 0,89%	Total – 120 – 4,93% Matematică informatică – 4 – 0,17% Filologie – 43 – 1,77% Științe ale naturii – 10 – 0,41% Tehnic - 29 – 1,19% Media – 8 – 0,33% Științe sociale – 13 – 0,54% Ș.P. -13 – 0,54%
--	---

LICEUL TEHNOLOGIC TRANSPORTURI AUTO CĂLĂRAȘI

Total – 59 – 3,29% Tehnic – mecanic si mecanic auto – 44 – 2,45% Sportiv -15 – 0,83%	Total – 52 – 2,14% Tehnic – mecanic si mecanic auto – 13 – 0,54% Sportiv -21 – 0,87% Ș.P.-18 – 0,74%
---	---

LICEUL TEHNOLOGIC DAN MATEESCU CĂLĂRAȘI

Total – 80 – 4,46% Igiena si estetica corpului omenesc – 38 – 2,12% Mecanic și electromecanică – 30 – 1,67% Comerț - 12 – 0,67%	Total – 118 – 4,84% Igiena si estetica corpului omenesc – 39 – 1,60% Mecanic și electromecanică – 2 – 0,09% Comerț - 1 – 0,05% Construcții-12 – 0,50% Ș.P.-64 – 2,63%
--	--

LICEUL TEHNOLOGIC DUILIU ZAMFIRESCU DRAGALINA

Total – 51 – 2,84% Servicii –18 – 1% Tehnic – 14 – 0,78% Sportiv – 19 – 1,06%	Total – 27 – 1,11% Servicii –0 – Tehnic – 0 – Sportiv – 12 – 0,50% Ș.P.-15 – 0,62%
--	---

LICEUL TEHNOLOGIC FUNDULEA

Total – 84 – 4,69% Matematică – informatică – 6 – 0,33% Economic/contabilitate –32 – 1,78% Resurse - 36 – 2,01% Tehnic- 8 – 0,44% Științele naturii – 2 – 0,11%	Total – 83 – 3,41% Matematică – informatică – 0 – Economic/contabilitate –19 – 0,78% Resurse - 16 – 0,65% Tehnic- 13 – 0,44% Științele naturii – 2 – 0,08% Filologie – 26- 1,06% Ș.P.-7 – 0,28%
--	---

LICEUL TEHNOLOGIC ALEXANDRU ODOBESCU LEHLIU - GARĂ

Total – 203 – 11,33%	Total – 138 – 5,66%
Matematică – informatică – 13 – 0,72%	Matematică – informatică – 4 – 0,16%
Științele naturii – 30 – 1,67%	Științele naturii – 14 – 0,57%
Filologie – 49 – 2,73%	Filologie – 36 – 1,47%
Științe sociale – 29 – 1,61%	Științe sociale – 0 –
Economic/servicii – 53 – 2,95%	Economic/servicii – 20 – 0,82%
Tehnic – 29 – 1,61%	Tehnic – 1 – 0,05%
	Ș.P.-63- 2,58%

LICEUL TEHNOLOGIC NICOLAE BĂLCESCU OLTENIȚA

Total – 207 – 11,55%	Total – 230 – 9,43%
Științe sociale – 23 – 1,28%	Științe sociale – 58 – 2,37%
Științele naturii – 16 – 0,89%	Științele naturii – 18 – 0,73%
Matematică – informatică – 14 – 0,78%	Matematică – informatică – 7 – 0,28%
Filologie – 38 – 2,12%	Filologie – 70 – 2,87%
Tehnic – 89 – 4,96%	Tehnic – 37 – 1,51%
Servicii – 26 – 1,45%	Servicii – 14 – 0,57%
Vocațional – 1 – 0,05%	Ș.P. - 26 – 1,06%

LICEUL TEORETIC NEAGOE BASARAB OLTENIȚA

Total – 175 – 9,77%	Total – 184 – 7,54%
Filologie – 104 – 5,80%	Filologie – 127 – 5,21%
Matematică – informatică – 53 – 2,95%	Matematică – informatică – 36 – 1,47%
Științele naturii – 16 – 0,89%	Științele naturii – 21 – 0,86%
Științe sociale – 2 – 0,11%	

LICEUL TEHNOLOGIC ION GHICA OLTENIȚA

Total – 133 – 7,50%	Total – 89 – 3,65%
Estetica și igiena corpului omenesc – 70 – 3,90%	Estetica și igiena corpului omenesc – 13 – 0,53%
Mecanică – 56 – 3,12%	Mecanică – 9 – 0,37%
Textile – 3 – 0,16%	Ș.P. - 67 – 2,74%
Transporturi – 4 – 0,22%	

LICEUL TEHNOLOGIC BORCEA

Total – 28 – 1,42%	Total – 43 – 1,76%
	Tehn. în agricultură – 21 – 0,86
	Ș.P. – 22 – 0,90%

LICEUL TEHNOLOGIC G. CĂLINESCU GRADIȘTEA

Total – 6 – 0,33%	Total – 3 – 0,12%
--------------------------	-------------------

LICEUL TEHNOLOGIC N. BASARAB MANASTIREA – 0

Total - 1 – 0,05%	Total – 14 – 0,57%
--------------------------	--------------------

REDACTORI:

PROF. CROITORU CAMELIA
PROF. BUTOI ADRIANA
PROF. GINGAȘU LILIANA
PROF. MAGEĂRU CORINA NICOLETA
PROF. RĂCARU LILIANA
PROF. NĂSTASE MARIANA
PROF. ARAPACHE VERGINIA
PROF. MELEACA CRISTINA FELICIA
PROF. BUNERU ELENA
PROF. RĂSUȘI DANIELA FLORENTINA
PROF. COMAN IOANA
PROF. ARCHIUDEAN NICOLETA
SECRETAR DOBRE MIHĂILESCU MIOARA

BROȘURĂ EDITATĂ DE:

CENTRUL JUDEȚEAN DE RESURSE ȘI DE ASISTENȚĂ EDUCAȚIONALĂ

TIPROGRAFIA:

MULȚUMIM PENTRU SPRIJINUL ACORDAT URMĂTOARELOR INSTITUȚII:

CONSILIUL JUDEȚEAN
INSPECTORATUL ȘCOLAR JUDEȚEAN
CASA CORPULUI DIDACTIC