

**ORDIN Nr. 6.760**  
**privind organizarea simulării evaluării naționale pentru absolvenții**  
**clasei a VIII-a și a simulării probelor scrise ale examenului**  
**național de bacalaureat, în anul școlar 2023-2024**

În conformitate cu art. 61 alin. (6), art. 115 alin. (2) lit. h) și art. 121 alin. (3) din Legea învățământului preuniversitar [nr. 198/2023](#), cu modificările ulterioare, având în vedere art. 6 lit. a) din Hotărârea Guvernului [nr. 277/2020](#) privind organizarea și funcționarea Centrului Național de Politici și Evaluare în Educație, în baza prevederilor art. 3 din Ordinul ministrului educației [nr. 6.072/2023](#) privind aprobarea unor măsuri tranzitorii aplicabile la nivelul sistemului național de învățământ preuniversitar și superior, conform Referatului de aprobare nr. 4.002 din 28.11.2023, în temeiul art. 13 alin. (3) din Hotărârea Guvernului [nr. 369/2021](#) privind organizarea și funcționarea Ministerului Educației, cu modificările și completările ulterioare,

**ministrul educației** emite prezentul ordin.

**Art. 1.** - (1) Se aproba organizarea simulării evaluării naționale pentru absolvenții clasei a VIII-a și a simulării probelor scrise ale examenului național de bacalaureat, în anul școlar 2023-2024, pentru familiarizarea elevilor cu rigorile examenelor naționale, cu scopul de a optimiza rezultatele obținute de către elevii din învățământul preuniversitar la finalul studiilor gimnaziale/liceale și în vederea simulării condițiilor de organizare și desfășurare a evaluării digitalizate.

(2) Simularea evaluării naționale pentru absolvenții clasei a VIII-a se organizează pentru elevii claselor a VIII-a.

(3) La simularea probelor scrise ale examenului național de bacalaureat participă elevii claselor a XII-a și a XIII-a seral/frecvență redusă.

(4) Activitățile din cadrul simulării evaluării naționale pentru absolvenții clasei a VIII-a și al simulării probelor scrise ale examenului național de bacalaureat, în anul școlar 2023-2024, se realizează utilizând platforma dedicată evaluării digitalizate.

**Art. 2.** - Se aproba Calendarul simulării evaluării naționale pentru absolvenții clasei a VIII-a și al simulării probelor scrise ale examenului național de bacalaureat, în anul școlar 2023-2024, prevăzut în anexa nr. 1.

**Art. 3.** - (1) Disciplinele la care se organizează simularea evaluării naționale pentru absolvenții clasei a VIII-a, în anul școlar 2023-2024, sunt: limba și literatura română, limba și literatura maternă pentru elevii aparținând minorităților naționale care au urmat cursurile gimnaziale în limba maternă și matematică.

(2) Lista conținuturilor pentru simularea evaluării naționale pentru absolvenții clasei a VIII-a în anul școlar 2023-2024 este cea prevăzută în anexa nr. 2.

**Art. 4.** - (1) Disciplinele la care se organizează simularea probelor scrise ale examenului național de bacalaureat, în anul școlar 2023-2024, sunt: limba și literatura română, limba și literatura maternă pentru elevii de la toate filierele, profilurile și specializările, care au urmat studiile liceale într-o limbă a minorităților naționale, matematică, istorie, fizică, chimie, biologie, informatică, geografie, logică, argumentare și comunicare, psihologie, economie, sociologie, filosofie.

(2) Lista conținuturilor pentru simularea probelor scrise ale examenului național de bacalaureat în anul școlar 2023-2024 este cea prevăzută în anexa nr. 3.

**Art. 5.** - (1) Desfășurarea simulării evaluării naționale pentru absolvenții clasei a VIII-a și a simulării probelor scrise ale examenului național de bacalaureat, în anul școlar 2023-2024, se realizează în baza unei proceduri, care va fi comunicată inspectoratelor școlare.

(2) Procedura privind organizarea și desfășurarea simulării evaluării naționale pentru absolvenții clasei a VIII-a și a simulării probelor scrise ale examenului național de bacalaureat, în anul școlar 2023-2024, cuprinde și prevederi privind desfășurarea evaluării digitalizate.

**Art. 6.** - (1) Comunicarea rezultatelor obținute la simularea evaluării naționale pentru absolvenții clasei a VIII-a și la simularea probelor scrise ale examenului național de bacalaureat, în anul școlar 2023-2024, se face anonimizat, utilizându-se codurile individuale care înlocuiesc numele și prenumele candidaților și care au fost distribuite candidaților, pe baza de semnătură de primire, la prima probă susținută de acestia.

(2) Rezultatele obținute de elevii la simularea evaluării naționale pentru absolvenții clasei a VIII-a și la simularea probelor scrise ale examenului național de bacalaureat, în anul școlar 2023-2024, sunt analizate la nivelul fiecărei unități de învățământ în care s-au desfășurat aceste simulări, prin discuții individuale cu elevii, dezbateri la nivelul clasei, sedințe cu părinții, precum și la nivelul consiliului profesoral, în vederea adoptării unor măsuri pentru îmbunătățirea performanțelor școlare.

(3) Notele obținute la simulările naționale nu se trec în catalog. Prin excepție, la solicitarea scrisă a elevului, notele obținute la simulările naționale pot fi trecute în catalog.

**Art. 7.** - Direcția generală învățământ preuniversitar, Direcția generală minorități și relația cu Parlamentul - Direcția minorități, Centrul Național de Politici și Evaluare în Educație, inspectoratele școlare județene/al municipiului București și unitățile de învățământ duc la îndeplinire prevederile prezentului ordin.

**Art. 8.** - Anexele nr. 1-3 fac parte integrantă din prezentul ordin.

**Art. 9.** - Prezentul ordin se publică în Monitorul Oficial al României, Partea I.

Ministrul educației,  
**Ligia Deca**

București, 7 decembrie 2023.  
 Nr. 6.760.

ANEXA Nr. 1

**CALENDARUL**  
**simulării evaluării naționale pentru absolvenții clasei a VIII-a**  
**și al simulării probelor scrise ale examenului național**  
**de bacalaureat, în anul școlar 2023-2024**

a) Simulare evaluare națională pentru absolvenții clasei a VIII-a

|                   |  |
|-------------------|--|
| 5 februarie 2024  | Limba și literatura română - proba scrisă  |
| 6 februarie 2024  | Matematică - proba scrisă                  |
| 7 februarie 2024  | Limba și literatura maternă - proba scrisă |
| 23 februarie 2024 | Comunicarea rezultatelor                   |

b) Simulare probe scrise ale examenului național de bacalaureat

|               |   |
|---------------|---|
| 4 martie 2024 | Proba E) a) - proba scrisă - Limba și literatura română                     |
| 5 martie 2024 | Proba E) c) - proba scrisă - proba obligatorie a profilului                 |
| 6 martie 2024 | Proba E) d) - proba scrisă - proba la alegere a profilului și specializării |
| 7 martie 2024 | Proba E) b) - proba scrisă - limba și literatura maternă                    |

**LISTA**  
**continuturilor pentru simularea evaluării naționale pentru**  
**absolvenții clasei a VIII-a în anul școlar 2023-2024**

| Disciplina   | Conținuturi  |
|--|--|
| Limba și literatura română   | <p>Pentru simularea probelor evaluării naționale pentru absolvenții clasei a VIII-a, în anul școlar 2023—2024, programa aprobată prin Ordinul ministrului educației nr. 4.730/2022 privind aprobarea programelor pentru evaluării naționale pentru absolvenții clasei a VIII-a, din care sunt exceptate următoarele conținuturi:</p> <p><b>Domeniul de conținut: Elemente de construcție a comunicării</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• construcții impersonale; construcții incidente;</li> <li>• realizări propoziționale ale unor funcții sintactice: completiva indirectă, completiva prepozițională, circumlocuție, de timp, de mod, cauzala, finala.</li> </ul> <p><b>Domeniul de conținut: Elemente de interculturalitate</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• despre limba și cultura țărilor din vecinătatea României; limba română în Europa; comunitatea lingvistică de limbă română de pretutindeni; contacte culturale.</li> </ul>  |
| Limba și literatura română pentru școlile și secțiile cu predare în limba maghiară | <p>Pentru simularea probelor evaluării naționale pentru absolvenții clasei a VIII-a, în anul școlar 2023—2024, programa aprobată prin Ordinul ministrului educației nr. 4.730/2022, din care sunt exceptate următoarele conținuturi:</p> <p><b>Domeniul de conținut: Elemente de construcție a comunicării</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• tipare frașice: propoziții relative și conjuncționale;</li> <li>• exprimarea coordonatelor acțiunii/contextului — spațiu, timp, modalitate (locuțiunea adverbială);</li> <li>• exprimarea emoțiilor și a sunetelor din natură (interjecția), interjecția predicativă;</li> <li>• exprimarea raporturilor de coordonare și subordonare (aplicativ: locuțiuni conjuncționale);</li> <li>• complementul circumstanțial de cauză, complementul circumstanțial de scop;</li> <li>• aplicativ: exprimarea relației — adverbul relativ; exprimarea coordonatelor imprecise/a probabilități nehotărât.</li> </ul>  |
| Matematică   | <p>Pentru simularea probelor evaluării naționale pentru absolvenții clasei a VIII-a, în anul școlar 2023—2024, programa aprobată prin Ordinul ministrului educației nr. 4.730/2022, din care sunt exceptate următoarele conținuturi:</p> <p><b>Domeniul de conținut: Algebră</b></p> <p><b>Subdomeniul: Calcul algebric</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Frații algebrice; operații cu acestea (adunare, scădere, înmulțire, împărțire, ridicare la putere)</li> </ul> <p><b>Subdomeniul: Ecuații. Inecuații. Sisteme de ecuații</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ecuații de forma <math>ax^2 + bx + c = 0</math>, unde <math>a, b, c \in \mathbb{R}</math></li> </ul> <p><b>Subdomeniul: Funcții</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Reprezentarea și interpretarea unor dependențe funcționale prin tabele, diagrame și grafice</li> <li>• Funcții definite pe mulțimi finite, exprimate cu ajutorul unor diagrame, tabele, formule; graficul unei funcții, și geometrică a graficului unor funcții numerice</li> </ul> |

| Disciplina                                | Conținuturi   |
|---|---|
|   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Funcții de forma <math>f: D \rightarrow \mathbb{R}, f(x) = ax + b</math>, unde <math>a</math> și <math>b</math> sunt numere reale și <math>D</math> este o mulțime fini-<br/>reale sau un interval nedegenerat; interpretare geometrică; lecturi grafice</li> </ul> Domeniul de conținut: Geometrie<br>Subdomeniul: Corpuri geometrice <ul style="list-style-type: none"> <li>• Perpendicularitate: plane perpendiculare; unghi diedru, unghi plan corespunzător diedrului; unghiul <math>\alpha</math><br/>teorema celor trei perpendiculare</li> <li>• Arii și volume ale unor corpuri geometrice: piramidă regulată (cu baza triunghi echilateral, pătrat sau hex-<br/>prismă dreaptă (cu baza triunghi echilateral, pătrat sau hexagon regulat), paralelipiped dreptunghic,<br/>circular drept, con circular drept, trunchi de piramidă regulată, trunchi de con circular drept</li> <li>• Sfera: arie, volum</li> </ul> |
| Limba și literatura maghiară maternă      | Pentru simularea probelor evaluării naționale pentru absolvenții clasei a VIII-a, în anul școlar 2023—2024<br>programa aprobată prin Ordinul ministrului educației nr. 4.730/2022.  |
| Limba și literatura germană maternă       | Pentru simularea probelor Evaluării Naționale pentru absolvenții clasei a VIII-a, în anul școlar 2023—2024<br>programa aprobată prin Ordinul ministrului educației nr. 4.730/2022.  |
| Limba și literatura română maternă        | Pentru simularea probelor evaluării naționale pentru absolvenții clasei a VIII-a, în anul școlar 2023—2024<br>programa aprobată prin Ordinul ministrului educației nr. 4.730/2022.  |
| Limba și literatura sârbă maternă         | Pentru simularea probelor evaluării naționale pentru absolvenții clasei a VIII-a, în anul școlar 2023—2024<br>programa aprobată prin Ordinul ministrului educației nr. 4.730/2022.  |
| Limba și literatura slovacă maternă       | Pentru simularea probelor evaluării naționale pentru absolvenții clasei a VIII-a, în anul școlar 2023—2024<br>programa aprobată prin Ordinul ministrului educației nr. 4.730/2022.  |
| Limba și literatura ucraineană<br>maternă | Pentru simularea probelor evaluării naționale pentru absolvenții clasei a VIII-a, în anul școlar 2023—2024<br>programa aprobată prin Ordinul ministrului educației nr. 4.730/2022.  |
| Limba și literatura italiană maternă      | Pentru simularea probelor evaluării naționale pentru absolvenții clasei a VIII-a, în anul școlar 2023—2024<br>programa aprobată prin Ordinul ministrului educației nr. 4.730/2022.  |
| Limba și literatura croată maternă        | Pentru simularea probelor evaluării naționale pentru absolvenții clasei a VIII-a, în anul școlar 2023—2024<br>programa aprobată prin Ordinul ministrului educației nr. 4.730/2022.  |

IMAGINE

ANEXA Nr. 3

LISTA  
 conținuturilor pentru simularea probelor scrise ale examenului  
 național de bacalaureat în anul școlar 2023-2024

| Disciplina  | Conținuturi  |
|---|--|
| Limba și literatura română                        | <p>Pentru simularea probelor scrise ale examenului național de bacalaureat, în anul școlar 2023—2024, programa aprobată prin Ordinul ministrului educației naționale nr. 4.923/2013 privind organizarea și examenului de bacalaureat național — 2014, din care sunt exceptate următoarele conținuturi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• textul dramatic postbelic;</li> <li>• perioada postbelică;</li> <li>• autorii canonici: Titu Maiorescu, Eugen Lovinescu, Marin Preda, Nichita Stănescu, Marin Sorescu.</li> </ul>  |
| <p>Matematică<br/>programa <i>M_mate-info</i></p> | <p>Pentru simularea probelor scrise ale examenului național de bacalaureat, în anul școlar 2023—2024, programa aprobată prin Ordinul ministrului educației naționale nr. 4.430/2014 privind organizarea și examenului de bacalaureat național — 2015, cu modificările și completările ulterioare, din care sunt următoarele conținuturi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• capitolul Inele de polinoame cu coeficienți într-un corp comutativ (<math>\mathbb{Q}, \mathbb{R}, \mathbb{C}, \mathbb{Z}_p, p</math> prim)</li> <li>• din capitolul Integrala definită: <ul style="list-style-type: none"> <li>— Calculul integralelor de forma <math>\int_a^b \frac{P(x)}{Q(x)} dx</math>, <math>\text{grad } Q \leq 4</math> prin metoda descompunerii în fracții simple</li> </ul> </li> <li>• capitolul Aplicații ale integralei definite</li> </ul> |
| <p>Matematică<br/>programa <i>M_șt-nat</i></p>    | <p>Pentru simularea probelor scrise ale examenului național de bacalaureat, în anul școlar 2023—2024, programa aprobată prin Ordinul ministrului educației naționale nr. 4.430/2014, cu modificările și completă din care sunt exceptate următoarele conținuturi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• capitolul Inele de polinoame cu coeficienți într-un corp comutativ (<math>\mathbb{Q}, \mathbb{R}, \mathbb{C}, \mathbb{Z}_p, p</math> prim)</li> <li>• din capitolul Integrala definită: <ul style="list-style-type: none"> <li>— Calculul integralelor de forma <math>\int_a^b \frac{P(x)}{Q(x)} dx</math>, <math>\text{grad } Q \leq 4</math> prin metoda descompunerii în fracții simple</li> </ul> </li> <li>• capitolul Aplicații ale integralei definite</li> </ul>  |

| Disciplina  | Conținuturi   |
|---|---|
| <p>Matematică<br/>programa <i>M_tehnologic</i></p>              | <p>Pentru simularea probelor scrise ale examenului național de bacalaureat, în anul școlar 2023—2024, programa aprobată prin Ordinul ministrului educației naționale nr. 4.430/2014, cu modificările și completările din care sunt exceptate următoarele conținuturi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• capitolul Inele de polinoame cu coeficienți într-un corp comutativ (<math>\mathbb{Q}, \mathbb{R}, \mathbb{C}, \mathbb{Z}_p, p</math> prim)</li> <li>• din capitolul Integrala definită: <ul style="list-style-type: none"> <li>— Calculul integralelor de forma <math>\int \frac{P(x)}{Q(x)} dx</math>, <math>\text{grad } Q \leq 2</math></li> </ul> </li> <li>• capitolul Aplicații ale integralei definite</li> </ul>   |
| <p>Matematică<br/>programa <i>M_pedagogic</i></p>               | <p>Pentru simularea probelor scrise ale examenului național de bacalaureat, în anul școlar 2023—2024, programa aprobată prin Ordinul ministrului educației naționale nr. 4.430/2014, cu modificările și completările din care sunt exceptate următoarele conținuturi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• capitolul Sisteme de ecuații liniare</li> </ul>  |
| <p>Istorie</p>  | <p>Pentru simularea probelor scrise ale examenului național de bacalaureat, în anul școlar 2023—2024, programa aprobată prin Ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 4.800/2010 privi listei disciplinelor și a programelor pentru examenul de bacalaureat — 2011, cu următoarele excepții:</p> <p>C. Statul și politica</p> <p>2. Aspectele referitoare la faptele istorice desfășurate în secolul al XX-lea din conținutul statului român i proiect politic la realizarea României Mari (secolele XVIII—XX);</p> <p>3. România postbelică. Stalinism, național-comunism și disidență anticomunistă. Construcția postdecembriste.</p> <p>D. Relațiile internaționale</p> <p>1. Spațiul românesc între diplomație și conflict în Evul Mediu și la începuturile modernității</p> <p>2. România și concertul european; de la „criza orientală” la marile alianțe ale secolului XX</p> <p>3. România în perioada „Războiului rece”</p> |
| <p>Limba și literatura maghiară maternă</p>                     | <p>Pentru simularea probelor scrise ale examenului național de bacalaureat, în anul școlar 2023—2024, programa aprobată prin Ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 4.800/2010.</p>  |
| <p>Limba și literatura italiană maternă</p>                     | <p>Pentru simularea probelor scrise ale examenului național de bacalaureat, în anul școlar 2023—2024, programa aprobată prin Ordinul ministrului educației naționale nr. 4.430/2014, cu modificările și completările</p>  |
| <p>Limba și literatura germană maternă</p>                      | <p>Pentru simularea probelor scrise ale examenului național de bacalaureat, în anul școlar 2023—2024, programa aprobată prin Ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 4.800/2010.</p>  |
| <p>Limba și literatura croată maternă</p>                       | <p>Pentru simularea probelor scrise ale examenului național de bacalaureat, în anul școlar 2023—2024, programa aprobată prin Ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 4.800/2010.</p>  |
| <p>Limba și literatura sârbă maternă</p>                        | <p>Pentru simularea probelor scrise ale examenului național de bacalaureat, în anul școlar 2023—2024, programa aprobată prin Ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 4.800/2010.</p>  |
| <p>Limba și literatura slovacă maternă</p>                      | <p>Pentru simularea probelor scrise ale examenului național de bacalaureat, în anul școlar 2023—2024, programa aprobată prin Ordinul ministrului educației naționale nr. 4.923/2013.</p>  |
| <p>Limba și literatura ucraineană maternă</p>                   | <p>Pentru simularea probelor scrise ale examenului național de bacalaureat, în anul școlar 2023—2024, programa aprobată prin Ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 4.800/2010.</p>  |
| <p>Limba și literatura turcă maternă</p>                        | <p>Pentru simularea probelor scrise ale examenului național de bacalaureat, în anul școlar 2023—2024, programa aprobată prin Ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 4.800/2010.</p>  |
| <p>Biologie vegetală și animală</p>                             | <p>Pentru simularea probelor scrise ale examenului național de bacalaureat, în anul școlar 2023—2024, programa aprobată prin Ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 4.800/2010.</p>  |
| <p>Anatomie și fiziologie umană, genetică și ecologie umană</p> | <p>Pentru simularea probelor scrise ale examenului național de bacalaureat, în anul școlar 2023—2024, programa aprobată prin Ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 4.800/2010, exceptate următoarele conținuturi:</p> <p>1.2. Genetică umană</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— Genomul uman;</li> <li>— Mutageneza și teratogeneza;</li> <li>— Domenii de aplicabilitate și considerații bioetice în genetica umană.</li> </ul> <p>2. Ecologie umană</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— Caracteristicile ecosistemelor antropizate și modalități de investigare</li> <li>— Impactul antropoc asupra ecosistemelor naturale</li> </ul>  |
| <p>Fizică</p>   | <p>Pentru simularea probelor scrise ale examenului național de bacalaureat, în anul școlar 2023—2024, programa aprobată prin Ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5.610/2012 privind și desfășurarea examenului de bacalaureat național — 2013.</p>  |
| <p>Chimie</p>   | <p>Pentru simularea probelor scrise ale examenului național de bacalaureat, în anul școlar 2023—2024, programa aprobată prin Ordinul ministrului educației naționale și cercetării științifice nr. 5.070/2016 privind și desfășurarea examenului de bacalaureat național — 2017.</p>  |

| Disciplina                        | Conținuturi  |
|-----------------------------------|--|
| Informatică                       | Pentru simularea probelor scrise ale examenului național de bacalaureat, în anul școlar 2023—2024, programa aprobată prin Ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 4.800/2010.  |
| Geografie                         | <p>Pentru simularea probelor scrise ale examenului național de bacalaureat, în anul școlar 2023—2024, programa aprobată prin Ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 4.800/2010, exceptate următoarele conținuturi:</p> <p><b>B. România și Uniunea Europeană</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Formarea Uniunii Europene și evoluția integrării europene</li> <li>2. Caracteristici geografice, politice și economice actuale ale Uniunii Europene</li> <li>3. Statele Uniunii Europene: <ul style="list-style-type: none"> <li>— privire generală și sintetică;</li> <li>— Franța, Germania, Regatul Unit, Italia, Spania, Portugalia, Grecia, Austria.</li> </ul> </li> <li>4. România ca parte a Uniunii Europene: <ul style="list-style-type: none"> <li>— oportunități geografice ale României cu semnificație pentru Uniunea Europeană;</li> <li>— România și țările Uniunii Europene — interdependențe geografice, economice și culturale.</li> </ul> </li> <li>5. Problema energiei în Uniunea Europeană și în România</li> </ol> <p><b>C. Europa și Uniunea Europeană în lumea contemporană</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Problemele fundamentale ale lumii contemporane</li> <li>2. Rolul Europei în construirea lumii contemporane</li> <li>3. Uniunea Europeană și ansamblurile economice și geopolitice ale lumii contemporane</li> <li>4. Mondializare, internaționalizare și globalizare din perspectivă europeană</li> <li>5. Europa, Uniunea Europeană și România în procesul de evoluție a lumii contemporane în următoarele</li> </ol> |
| Logică, argumentare și comunicare | Pentru simularea probelor scrise ale examenului național de bacalaureat, în anul școlar 2023—2024, programa aprobată prin Ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5.610/2012.  |
| Psihologie                        | Pentru simularea probelor scrise ale examenului național de bacalaureat, în anul școlar 2023—2024, programa aprobată prin Ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 4.800/2010.  |
| Sociologie                        | Pentru simularea probelor scrise ale examenului național de bacalaureat, în anul școlar 2023—2024, programa aprobată prin Ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 4.800/2010.  |
| Economie                          | Pentru simularea probelor scrise ale examenului național de bacalaureat, în anul școlar 2023—2024, programa aprobată prin Ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5.610/2012.  |
| Filosofie                         | <p>Pentru simularea probelor scrise ale examenului național de bacalaureat, în anul școlar 2023—2024, programa aprobată prin Ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 4.800/2010, exceptate următoarele conținuturi:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>3. Politica: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Egalitate și dreptate</li> <li>• Teorii politice moderne și contemporane</li> <li>• Drepturile omului</li> </ul> </li> <li>4. Cunoașterea</li> <li>5. Filsofia</li> </ol>   |