



INSPECTORATUL ȘCOLAR JUDEȚEAN DOLJ

Str. Ion Măiorescu Nr. 6, 200760 Craiova,
Telefon 0251/420961; 0351/407395 (407397) Fax: 0251/421824, 0351/407396
E-mail: isjdolj@isjdolj.ro Web: www.isjdolj.ro



MINISTERUL
EDUCAȚIEI

Nr. 30 din 07.02.2022

Către toate unitățile de învățământ din județul Dolj

În atenția doamnei/domnului director

În vederea organizării și desfășurării **simulării examenelor naționale de Evaluare Națională** pentru elevii clasei a VIII-a și **Bacalaureat**, proba Ea) și Ec) pentru elevii din clasele a XII-a și a XIII-a seral/frecvență redusă, la nivelul județului Dolj, vă transmitem următoarele informații:

Calendar Simulare Evaluarea Națională 2022 (pentru clasa a VIII-a)

24 februarie 2022 - Limba și literatura română

25 februarie 2022 - Matematică

7 martie 2022 - Afișarea rezultatelor

Calendar Simulare BAC 2022 (pentru clasele a XII-a și a XIII-a seral/frecvență redusă)

24 februarie 2022- Simulare proba E a) – Limba și literatura română;

25 februarie 2022 -Simulare proba E c) – proba obligatorie a profilului (Matematică sau Istorie)

9 martie 2022 -Afișarea rezultatelor

Probele din cadrul simulării examenelor naționale vor începe la ora 9:00, moment în care în fiecare clasă se deschid plicurile sigilate care conțin subiectul multiplicat.

Accesul elevilor în școli este permis până la ora 8:30.

Timpul destinat elaborării unei lucrări scrise este de două ore (pentru elevii de clasa a VIII-a), **respectiv trei ore** (pentru elevii din clasele a XII-a și a XIII-a seral/frecvență redusă) – din momentul în care s-a încheiat distribuirea subiectelor fiecărui elev.

Rezultatele obținute la simulările examenelor naționale nu se contestă, nu se afișează și nu sunt făcute publice. Acestea vor fi analizate la nivelul fiecărei unități de învățământ în care s-au desfășurat, prin discuții individuale cu elevii, dezbateri la nivelul clasei, ședințe cu părinții,



INSPECTORATUL ȘCOLAR JUDEȚEAN DOLJ

Str. Ion Maiorescu Nr. 6, 200760 Craiova,
Telefon 0251/420961; 0351/407395 (407397) Fax: 0251/421824, 0351/407396
E-mail: isjdolj@isjdolj.ro Web: www.isjdolj.ro



MINISTERUL
EDUCAȚIEI

precum și la nivelul consiliului profesoral, în vederea adoptării unor măsuri pentru îmbunătățirea performanțelor școlare.

Toate unitățile de învățământ elaborează și transmit la inspectoratul școlar un raport pe școală până la data de **15.03.2022**. Raportul trebuie să includă și un plan de acțiune care va cuprinde măsurile de monitorizare, control și remediere, acolo unde se impune.

Instituția anunță elevii și profesorii că în procesul de organizare și desfășurare a simulării examenelor naționale vor fi respectate măsurile sanitare de prevenție anti-Covid 19 în vigoare.

Programe pentru simularea examenelor naționale la nivel județean, februarie 2022:

Pentru simularea probelor Evaluării Naționale pentru absolvenții clasei a VIII-a, în anul școlar 2021-2022, este valabilă programa aprobată prin Ordinul ministrului educației nr. 3.237/2021, din 05.02.2021, din care sunt exceptate următoarele conținuturi:

➤ **La Limba și literatura română sunt exceptate următoarele conținuturi, din programa de Evaluare Națională:**

Domeniul de conținut: Elemente de construcție a comunicării:

- Construcții impersonale; construcții cu pronume reflexive; construcții incidente;
- Realizări propoziționale ale unor funcții sintactice: completiva directă, completivă indirectă și completiva prepozițională.

➤ **La Matematică sunt exceptate următoarele conținuturi, din programa de Evaluare Națională:**

Domeniul de conținut: Algebră – Subdomeniul: Funcții

- Reprezentarea și interpretarea unor dependențe funcționale prin tabele, diagrame și grafice
- Funcții de forma $f: \mathbb{R} \rightarrow \mathbb{R}$, $f(x) = ax + b$, unde a și b sunt numere reale, graficul acestor funcții, reprezentarea și interpretarea geometrică a graficului acestor funcții, lecturi grafice

Domeniul de conținut: Geometrie – Subdomeniul: Corpuri geometrice

- Perpendicularitate: plane perpendiculare; unghi diedru, unghi plan corespunzător diedrului; unghiul a două plane; teorema celor trei perpendiculare
- Arii și volume ale unor corpuri geometrice: piramida regulată (cu baza triunghi echilateral sau pătrat), prismă dreaptă (cu baza triunghi echilateral sau pătrat).



INSPECTORATUL ȘCOLAR JUDEȚEAN DOLJ

Str. Ion Măiorescu Nr. 6, 200760 Craiova,
Telefon 0251/420961; 0351/407395 (407397) Fax: 0251/421824, 0351/407396
E-mail: isjdolj@isjdolj.ro Web: www.isjdolj.ro



MINISTERUL
EDUCAȚIEI

Pentru simularea probelor scrise ale Examenului Național de Bacalaureat, la nivelul județului Dolj, în anul școlar 2021-2022, este valabilă programa aprobată prin Ordinul ministrului educației nr. 3.237/2021 din 05.02.2021, din care sunt exceptate următoarele conținuturi:

- La Limba și literatura română este valabilă programa de bacalaureat, aprobată prin OME nr. 3.237/2021.
- La Matematică :

MATEMATICĂ programa <i>M_mate-info</i>	Pentru simularea probelor scrise ale examenului național de bacalaureat, în anul școlar 2021-2022, este valabilă programa aprobată prin Ordinul ministrului educației nr. 3.237/2021, din care sunt exceptate următoarele conținuturi: Inele și corpuri <ul style="list-style-type: none">• Inel, exemple: inele numerice (\mathbb{Z}, \mathbb{Q}, \mathbb{R}, \mathbb{C}), \mathbb{Z}_n, inele de matrice• Corp, exemple: corpuri numerice (\mathbb{Q}, \mathbb{R}, \mathbb{C}), \mathbb{Z}_p, p prim• Morfisme de inele și corpuri Integrala definită <ul style="list-style-type: none">• Calculul integralilor de forma $\int_a^b \frac{P(x)}{Q(x)} dx$, $\text{grad } Q \leq 4$ prin metoda descompunerii în fracții simple
MATEMATICĂ programa <i>M_șt-nat</i>	Pentru simularea probelor scrise ale examenului național de bacalaureat, în anul școlar 2021-2022, este valabilă programa aprobată prin Ordinul ministrului educației nr. 3.237/2021, din care sunt exceptate următoarele conținuturi: Inele și corpuri <ul style="list-style-type: none">• Inel, exemple: inele numerice (\mathbb{Z}, \mathbb{Q}, \mathbb{R}, \mathbb{C}), \mathbb{Z}_n, inele de matrice• Corp, exemple: corpuri numerice (\mathbb{Q}, \mathbb{R}, \mathbb{C}), \mathbb{Z}_p, p prim Integrala definită <ul style="list-style-type: none">• Calculul integralilor de forma $\int_a^b \frac{P(x)}{Q(x)} dx$, $\text{grad } Q \leq 4$ prin metoda descompunerii în fracții simple



INSPECTORATUL ȘCOLAR JUDEȚEAN DOLJ

Str. Ion Măiorescu Nr. 6, 200760 Craiova,
Telefon 0251/420961; 0351/407395 (407397) Fax: 0251/421824, 0351/407396
E-mail: isjdolj@isjdolj.ro Web: www.isjdolj.ro



MINISTERUL
EDUCAȚIEI

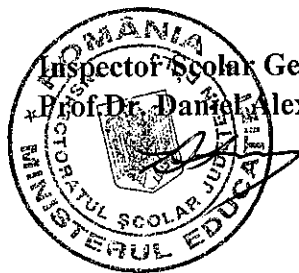
MATEMATICĂ programa <i>M_tehnologică</i>	Pentru simularea probelor scrise ale examenului național de bacalaureat, în anul școlar 2021-2022, este valabilă programa aprobată prin Ordinul ministrului educației nr. 3.237/2021, din care sunt exceptate următoarele conținuturi: Inele și corpuri <ul style="list-style-type: none">• Inel, exemple: inele numerice (\mathbb{Z}, \mathbb{Q}, \mathbb{R}, \mathbb{C}), \mathbb{Z}_n• Corp, exemple: corpuri numerice (\mathbb{Q}, \mathbb{R}, \mathbb{C}), \mathbb{Z}_p, p prim Integrala definită <ul style="list-style-type: none">• Calculul integralelor de forma $\int_a^b \frac{P(x)}{Q(x)} dx$, $\text{grad } Q \leq 1$
MATEMATICĂ programa <i>M_pedagogică</i>	Pentru simularea probelor scrise ale examenului național de bacalaureat, în anul școlar 2021-2022, este valabilă programa aprobată prin Ordinul ministrului educației nr. 3.237/2021, din care sunt exceptate următoarele conținuturi: Sisteme de ecuații liniare <ul style="list-style-type: none">• Matrice inversabile din $M_n(\mathbb{R})$, $n = 2, 3$. Ecuații matriciale• Metoda Cramer de rezolvare a sistemelor liniare cu cel mult 3 necunoscute

➤ La **ISTORIE** sunt exceptate următoarele conținuturi din programa de examen bacalaureat :

- România postbelică. Stalinism, național-comunism și disidență anticomunistă. Construcția democrației postdecembriste.

Relațiile internaționale

- Spațiul românesc între diplomație și conflict în Evul Mediu și la începuturile modernității.
- România și concertul european; de la „criza orientală” la marile alianțe ale secolului XX (până la 1920)



Inspector Școlar General,
Prof. Dr. Daniel Alexandru ION

Inspector Școlar General Adjunct
Prof. Dr. Oana Lavinia ZAHARIE

Inspectori Școlari,
Prof. Anca PRICINĂ
Prof. Cristina UNGUREANU
Prof. Irina MILOTINESCU