



Avizat,
Inspector Școlar General Adjunct,
Prof. Mihaela Mariana ȚURA

Nr. 10443 /13.11.2019



PROGRAMA PENTRU SIMULARE BACALAUREAT DISCIPLINA FIZICĂ

În vederea obținerii unor rezultate bune și foarte bune la Examenul Național de Bacalaureat - sesiunea 2020, vă informăm că I.S.J. Iași organizează, **în ianuarie 2020**, o simulare a examenului național la fiecare probă de examen, cu subiecte elaborate de un grup de lucru constituit la nivel județean, pentru care vă transmitem următoarele precizări:

- Examenul de bacalaureat național – 2020 se desfășoară în conformitate cu prevederile OMEN nr. 4830/30.08.2018 și ale Metodologiei de organizare și desfășurare a examenului de bacalaureat - 2011, aprobată prin Ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 4.799/2010 privind organizarea și desfășurarea examenului de bacalaureat - 2011, cu modificările ulterioare;
- Structura probei, subiectele și baremele de notare respectă modelele oficiale stabilite de Consiliul Național de Evaluare și Examinare, postate pe site-ul oficial al M.E.C.;
- **Programa la disciplina Fizică este aceeași ca în anul precedent (Anexa 2 la OM nr.5610/31.08.2012);**
- Elevii vor opta în timpul simulării pentru unul dintre cele patru **module (A. MECANICĂ, B. ELEMENTE DE TERMODINAMICĂ, C. PRODUCEREA ȘI UTILIZAREA CURENTULUI CONTINUU, D. OPTICĂ)**. Subiectul va conține **10 grile și 4 probleme, conform programei aprobate prin OMECTS nr. 5610/31.08.2012, Anexa nr. 2.**

Pentru parcurgerea cu succes a acestei etape din pregătirea elevilor pentru examen, vă recomandăm parcurgerea ritmică a materiei, adaptarea demersului didactic la nevoile acestora, realizarea unui program de activități remediale/de pregătire suplimentară individualizată și personalizată, pentru reducerea decalajelor în învățare sau pentru performanță, precum și realizarea unei evaluări ritmice, obiective și relevante a prestației și a progresului fiecăruia dintre elevi.

Vă mulțumim anticipat pentru colaborare și vă dorim succes!

Inspector școlar pentru fizică,
Prof. Iuliana VULPOI - NAGHEL