

Nr.30/12.03.2015

COMUNICAT DE PRESĂ

REZULTATELE LA SIMULAREA EXAMENULUI NAȚIONAL DE BACALAUREAT AN ȘCOLAR 2014 – 2015

Astăzi, 12.03.2014, s-a încheiat evaluarea lucrărilor scrise la simularea examenului de bacalaureat pentru elevii claselor a XI a și a XII a.

Procentele de prezență la probele de simulare au fost: la clasa a XI a – 83.74%, iar la clasa a XII a – 81.78%.

Rezultatele elevilor la simulare, pe clase și discipline, sunt următoarele:

A. CLASA A XI A

proba E)a - LIMBA ȘI LITERATURA ROMÂNĂ

total evaluați	total reușiți	procent reușiți
2672	1349	50.49%

proba E)b – LIMBA ȘI LITERATURA MATERNĂ

total evaluați	total reușiți	procent reușiți
121	78	64,46%

proba E)c – MATEMATICĂ

total evaluați	total reușiți	procent reușiți
1825	438	24%

proba E)c – ISTORIE

total evaluați	total reușiți	procent reușiți
683	387	56.66%

Procentul de promovabilitate pe județ la clasa a XI a: 23.94%

B. CLASA A XII A

proba E)a - LIMBA ȘI LITERATURA ROMÂNĂ

total evaluați	total reușiți	procent reușiți
3047	1901	62.39%

proba E)b – LIMBA ȘI LITERATURA MATERNĂ

total evaluați	total reușiți	procent reușiți
96	70	72.92%

proba E)c – MATEMATICĂ

total evaluați	total reușiți	procent reușiți
2197	808	36.78%

proba E)c – ISTORIE

total evaluați	total reușiți	procent reușiți
793	545	68.73%

proba E)d – PROBA LA ALEGERE(conform profilului și specializării)

total evaluați	total reușiți	procent reușiți
2872	1619	56.37%

Procentul de promovabilitate pe județ, la clasa a XII a: 31.75%

Rezultatele simulării au fost afișate la avizierele școlilor în decursul zilei de azi.

În perioada următoare, rezultatele simulării vor fi analizate, la nivelul claselor, cu elevii, cadrele didactice și cu părinții. De asemenea, se vor analiza rezultatele la nivelul comisiilor metodice din școli, precum și la nivelul Comisiei județene de organizare a simulării, după care se vor elabora măsuri de remediere și programe speciale de pregătire a elevilor în vederea examenului de bacalaureat.

*Purtător de cuvânt ISJ Arad,
Inspector școlar, prof. Mariana TOCACIU*