

În atenția participanților la
Olimpiada de Matematică
- etapa pe sector –
– din 19 februarie 2017-

Extras din Adresa ISMB 3124 / 8 februarie 2017

2. La nivelul fiecărei clase la care se desfășoară competiția (V-XII), respectiv IX-XII pentru Concursul de matematică aplicată „A. Haimovici”, proba de concurs este probă scrisă, formată din 4 subiecte, fiecare subiect având un punctaj maxim de 7 puncte. Nu se vor acorda puncte din oficiu, astfel, punctajul total este de maximum 28 de puncte.
3. Un elev **se poate califica la etapa municipiului București** numai dacă obține **cel puțin 14 de puncte la etapa pe sector**.
4. Structura subiectelor pentru fiecare clasă (pentru olimpiada de matematică): o problemă la nivelul programei școlare; o problemă din colecția Gazeta Matematică, pe anul 2016; două probleme la nivelul programei de olimpiadă.
5. **Durata probei scrise:** pentru clasele V-VI – 2 ore;
pentru clasele VII-XII – 3 ore.
6. Premiarea elevilor la etapa pe sector a olimpiadei de matematică și la Concursul de Matematică Aplicată „A Haimovici” se va realiza astfel:
Premiul I – elevii care au obținut punctajul între 27-28 puncte;
Premiul II – elevii care au obținut punctajul între 25,5-26,5 puncte;
Premiul III – elevii care au obținut punctajul între 24-25 puncte;
Mențiune – elevii care au obținut punctajul între 20-23,5 puncte.
7. **Elevii se vor prezenta la centrele de concurs în intervalul orar 09.00-09.30, având asupra lor documente de identitate** (carnet de elev sau BI/CI/pașaport).