

## **ANEXA Nr. 2**

### **I. Calculul mediei de admitere utilizate pentru admiterea**

#### **in invatamantul liceal pentru anul scolar 2026-2027**

1. Media de admitere, pe baza careia se realizeaza inscrierea in clasa a IX-a de liceu a absolventilor invatamantului gimnazial o reprezinta media generala la evaluarea nationala sustinuta de absolventii clasei a VIII-a, calculata ca medie aritmetica, cu doua zecimale, fara rotunjire, a notelor obtinute la probele incluse in Evaluarea Nationala\*.

\* Candidatii care au urmat cursurile gimnaziale in limba materna si au sustinut evaluarea nationala la limba si literatura materna respectiva pot opta pentru stabilirea mediei la evaluarea nationala fara a lua in calcul rezultatul la proba de limba si literatura materna. In acest sens, parintii sau reprezentantii legali ai acestor candidati completeaza o declaratie, conform modelului prevazut in anexa nr. 5 la ordin, semnata de parinte sau reprezentat legal si de candidat, care insoteste fisa de inscriere in vederea repartizarii computerizate si se depune la secretariatul unitatii de invatamant de provenienta in perioada prevazuta de calendar. Acesti candidati, care au optat pentru stabilirea mediei generale la evaluarea nationala fara a lua in calcul rezultatul la proba de limba si literatura materna, nu pot fi repartizati computerizat in invatamantul liceal in clase cu predare in limbile minoritatilor nationale.

### **II. Calculul mediei finale de admitere utilizate pentru admiterea in invatamantul liceal vocational, profilurile artistic, sportiv, teologic si militar, pentru anul scolar 2026-2027**

1. Pentru profilul artistic, pentru profilul sportiv si pentru specializarea filologie de la liceul Waldorf, media finala de admitere se calculeaza astfel:

$$(3 \text{ APT} + \text{MA})/4 = \text{MFA},$$

unde:

APT = nota finala la probele de aptitudini;

MA = media de admitere (calculata conform Punctului I);

MFA = media finala de admitere.

2. Pentru profilul teologic, media finala de admitere se calculeaza astfel:

$$(APT + MA)/2 = MFA,$$

unde:

APT = nota finala la probele de aptitudini;

MA = media de admitere (calculata conform Punctului I);

MFA = media finala de admitere.

3. Pentru profilul militar, media finala de admitere se calculeaza astfel:

$$0,2 MA + 0,8 NP = MFA,$$

unde:

NP = nota la proba de verificare a cunostintelor la disciplinele Limba si literatura romana si Matematica;

MA = media de admitere (calculata conform Punctului I);

MFA = media finala de admitere.