

Във връзка с предприетите мерки за ограничаване разпространението на COVID-19 и на основание заповед № РД 09-1036/12.05.2020 г., заповед № РД 09-1037/12.05.2020 г., заповед № РД 09-1264/02.06.2020 г. и заповед № РД 09-1271/02.06.2020 г. на министъра на образованието и науката, националната комисия за организиране и провеждане на олимпиадата по математика за ученици от VIII до XII клас през учебната 2019 – 2020 година прави следните

ИЗМЕНЕНИЯ В

Регламент

за организиране и провеждане на националния кръг на олимпиадата по математика през учебната 2019/2020 година (възрастова група VIII–XII клас)

1. Началникът на РУО, който е домакин на националния кръг на олимпиадата, определя със заповед комисия за организацията и провеждането на националния кръг на олимпиадата, квестори и други необходими технически лица.

2. Директорът на училището домакин на националния кръг на олимпиадата:

2.1. получава от институциите-координатори на областния кръг списък на учениците, които не са подали декларации за информираност и съгласие (по образец) за съгласия за публикуване на резултатите на ученика и личните му данни (трите имена на ученика, училище, клас, населено място) и снимки и/или видео с негово участие за целите и за популяризирането на събитието;

2.2. получава от националната комисия списък на учениците, допуснати за участие в националния кръг на олимпиадата;

2.3. осигурява логистиката за провеждане на националния кръг.

3. Националният кръг на олимпиадата по математика се провежда в един ден за учениците от VIII клас (29.06.2020 г.) и в два последователни дни за учениците от IX-XII клас (29-30.06.2020 г.). Във всеки ден участниците решават тема от три задачи. Началото на състезателния ден е 9:00 часа.

4. Работите са анонимни, като всяка от тях се проверява от двама проверители – членове на националната комисия. Всяка задача се оценява от 0 до 7 точки.

5. Разкриването на анонимността и обявяването на резултатите се извършват на следващия ден (след първия ден на олимпиадата при VIII клас, съответно след втория ден на олимпиадата при IX-XII клас). Веднага след обявяване на резултатите участникът има

право да подаде контестация до проверителите за всяка от задачите. Контестацията се разглежда от проверителите по правилата за контестации от регламента за националните състезания по математика при VIII -XII клас.

6. Националната комисия определя оценки, както следва:

а) отличен (6,00) на учениците от IX-XII клас, класирани от първо до дванадесето място (включително) на националния кръг на олимпиадата;

б) отличен (5,75) на учениците от IX-XII клас, получили от 90% (включително) до 100% от точките на класирания на дванадесето място в същата категория;

в) отличен (5,50) на учениците в категория IX-XII клас, получили от 80% (включително) до 90% от точките на класирания на дванадесето място в същата категория.

Националната комисия изготвя отделни протоколи както за учениците, получили оценка отличен (6,00), които ще бъдат удостоени със званието „лауреат” на олимпиадата, така и за зрелостниците, на които се присъждат оценки от 5,50 до 5,75 включително на основание на резултатите от националния кръг.

7. На учениците, получили оценка отличен (6,00) от националния кръг на олимпиадата и завършващи средно образование през настоящата учебна година, МОН издава документ, удостоверяващ статута им на лауреати на националната олимпиада съгласно §2 от Наредбата за държавните изисквания за приемане на студенти във висшите училища на Република България и чл. 33 и чл. 35 от Наредба № 8 от 11.08.2016 г. за информацията и документите.

8. На учениците, получили оценка отличен (от 5,50 до 6,00) от националния кръг на олимпиадата и завършващи средно образование през настоящата учебна година, МОН издава служебна бележка, която да послужи за приемането им във висши училища при решение на съответното висше училище.

9. Учениците, класирани на първо, второ или трето място на националния кръг на олимпиадите и състезанията, включени в раздел II на Програмата с мерки за закрила на деца с изявени дарби за съответната календарна година, придобиват право на стипендия при спазване на изискванията на Наредбата за условията и реда за осъществяване на закрила на деца с изявени дарби.

10. Писмените работи на учениците от националния кръг на олимпиадата се съхраняват до края на учебната година от институцията, която ги провежда.

11. Координацията и контролът на дейностите на националната комисия се осъществява от експерта в Министерството на образованието и науката.

Регламент
за определяне на националния отбор
за участие в Международната олимпиада по математика (МОМ)
и Балканската олимпиада по математика (БОМ)

12. Първите 14 ученици в класирането на националния кръг на олимпиадата в категория IX-XII клас образуват разширения национален отбор за МОМ и БОМ. При равенство в точките се допускат всички ученици със съответния равен брой точки.

13. За определяне на националния отбор с разширения национален отбор се провеждат контролни състезания. Класираните на първите 6 места след сумиране на резултатите от националния кръг и контролните състезания образуват националния отбор за МОМ и БОМ. При равенство в точките за последните места националната комисия провежда допълнително контролно състезание.

14. Подготовката на разширения национален отбор се извършва по програма, определена от националната комисия.

15. Ръководители и наблюдатели в състава на националния отбор могат да бъдат председателят и членовете на националната комисия, преподаватели и научни сътрудници, участвали в подготовката на отбора, и експертите от МОН.

Регламент
за определяне на националния отбор за участие в Младежката
балканска олимпиада по математика (МБОМ)

16. Разширеният национален отбор за МБОМ се състои от ученици, които са VII, VIII или IX клас, които към първоначално определената дата на провеждане на МБОМ не са навършили 15,5 години.

17. За определяне на разширения национален отбор за МБОМ се събират точките:

- за учениците от VII клас – Националния кръг на олимпиадата по математика за VII клас;

- за учениците от VIII клас – от двата най-добри резултата от Есенния математически турнир „Акад. Стефан Додунеков“ (ЕМТ), НЗМС и Националния кръг на олимпиадата по математика за VIII клас (третият резултат се отчита само при равенство в точките);

- за учениците от IX клас – от ЕМТ и НЗМС за IX клас.

18. Участници в разширения национален отбор са първите 4 ученици от VII клас, първите 8 от VIII клас и първите 3 от IX клас, удовлетворяващи възрастовото ограничение. При равенство в точките се допускат всички ученици със съответния равен брой точки.

19. За определяне на националния отбор с участниците в разширения национален отбор се провеждат контролни състезания.

20. Класираните на първите 6 места според резултатите от контролните състезания образуват националния отбор. При равенство в точките за последните места националната комисия провежда допълнително контролно.

21. Подготовката на разширения национален отбор се извършва по програма, определена от националната комисия.

22. Ръководители и наблюдатели в състава на националния отбор могат да бъдат председателят и членовете на националната комисия, преподаватели и научни сътрудници, участвали в подготовката на отбора, и експерти от Министерството на образованието и науката.