

## МИНИСТЕРСТВО НА ОБРАЗОВАНИЕТО И НАУКАТА

### ИЗМЕНЕНИЯ В РЕГЛАМЕНТА

#### ЗА ОРГАНИЗИРАНЕ И ПРОВЕЖДАНЕ НА УЧЕНИЧЕСКАТА ОЛИМПИАДА ПО АСТРОНОМИЯ ПРЕЗ УЧЕБНАТА 2020-2021 ГОДИНА

Съобразявайки се с удължения срок на въведените противоепидемични мерки на територията на Република България считано от 1.02.2021 г. до 30.04.2021 г., съгласно Заповед № РД 01-52/26.01.2021 г. за изменение и допълнение на Заповед № РД-01-677 от 25.11.2020 г., изм. и доп. със Заповед № РД-01-718 от 18.12.2020 г. и Заповед № РД-01-20 от 15.01.2021 г. на министъра на здравеопазването, както и Заповед № РД09-711 от 17.03.2021 г. на министъра на образованието и науката, Националната комисия за организиране и провеждане на олимпиадата по астрономия направи промени в т. IV и т. V на регламента. След промените т. IV да се чете:

#### **„IV. НАЦИОНАЛЕН КРЪГ НА ОЛИМПИАДАТА ПО АСТРОНОМИЯ**

- 4.1. *Националният кръг* на олимпиадата по астрономия се провежда на **24.04.2021 г. по области**, в един тур, който започва в **9,00** часа.
- 4.2. *Националният кръг* се провежда в един ден с времетраене 5 астрономически часа и съдържа 5 задачи, като общият брой точки от тях е **75**.
- 4.3. **Учениците се състезават в 3 възрастови групи: VII-VIII, IX-X и XI-XII клас.**
- 4.4. Членовете на Националната комисия изготвят темите и критериите за оценяване за *националния кръг*. Темите и критериите за оценяване трябва да бъдат готови 10 работни дни преди началото на *националния кръг* на олимпиадата.
- 4.5. Писмените работи на учениците са анонимни за трите възрастови групи.
- 4.6. **Оценяването** се извършва от Националната комисия, която определя и оповестява критериите за проверка и оценка на работите.
- 4.7. **Всяка писмена работа** се оценява от двама проверители – членове на Националната комисия, независимо и оценката е средно аритметично от оценките на двамата проверители. Оценката на Националната комисия е окончателна и не подлежи на обжалване и промяна.
- 4.8. На базата на получените резултати Националната комисия осъществява класирането, като определя класираните на първо, второ и трето място трима участници във всяка от възрастовите групи.
- 4.9. Разкриването на анонимността се извършва от Националната комисия.
- 4.10. При определянето на класирането на учениците за всяка възрастова група, ако между двама или повече участници има равенство в точките, се използват допълнителни показатели. На по-предно място се класира ученикът, който е получил:
  - по-голям общ брой точки от първите три задачи (за VII-VIII и IX-X клас)
  - по-голям общ брой точки от трета и четвърта задача (за XI-XII клас).

#### 4.11. **Правила за определяне на оценка отличен** на *националния кръг*.

Националната комисия по астрономия определя оценка на учениците от възрастова група XI-XII клас, завършващи средно образование през настоящата учебна година, както следва:

- а) отличен (6) на ученика, класиран на първо място на *националния кръг* на олимпиадата, и на учениците, получили над 90% (включително) от средния брой точки на първите трима;
- б) отличен (5,75) на учениците, получили от 85% (включително) до 90% от средния брой точки на първите трима;
- в) отличен (5,50) на учениците, получили от 75% (включително) до 85% от средния брой точки на първите трима.

4.12. **Националната комисия** изготвя протокол за учениците от XII клас, получили оценка отличен (6), които ще бъдат удостоени със **званието „лауреат“** на Националната олимпиада.

4.13. На учениците от възрастова група XI-XII клас, получили оценка отличен (6) 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 № 8/11.08.2016 г. за информацията и документите.

4.14. На учениците от възрастова група XI-XII клас, получили оценка отличен (от 5,50 до 5,99) 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.

4.15. Учениците от всички възрастови групи, класирани на първо, второ и трето място в *националния кръг*, получават грамота от МОН.

4.16. Учениците, участвали в национален кръг на олимпиадата по астрономия, получават грамота за участие, подписана от председателя на Националната комисия.

4.17. **Координирането и контролът** на всички дейности по провеждането на *националния кръг* се осъществяват от експерта по физика и астрономия в МОН.“

След промените т. V да се чете:

#### **„V. ПОДГОТОВКА, ОРГАНИЗИРАНЕ И УЧАСТИЕ В МЕЖДУНАРОДНАТА ОЛИМПИАДА ПО АСТРОНОМИЯ**

5.1. Разширеният национален отбор, който ще се подготвя за участие в Международната олимпиада, се определя от Националната комисия по астрономия и включва не по-малко от 15 от най-високо класираните се участници в *националния кръг* на олимпиадата по астрономия, отговарящи на възрастовите ограничения за младша и старша възраст съгласно регламента на Международната олимпиада по астрономия, като подготовката на първите 12 се финансира от МОН, а на останалите - от спонсори.

5.2. Подборният кръг се организира и провежда от работна група, излъчена от Националната комисия по време на провеждане на *националния кръг*.

5.3. Подготовката на разширения национален отбор за участие в Международната олимпиада по астрономия се извършва от определената работна група.

5.4. Броят на участниците в националния отбор се определя от правилата на Международната олимпиада по астрономия. В отбора, в допълнение към основната квота от 5 ученици, участват и носителите на златен и сребърен медал от Международната олимпиада в предходната година, отговарящи на възрастовите ограничения.

*Забележка. В националния отбор могат да бъдат включени единствено ученици, които са участвали във всички кръгове на олимпиадата по астрономия – общински, областен и национален.*

5.5. Окончателният състав на националния отбор се определя от Националната комисия, като се има предвид представянето на участниците в контролните работи по време на подготовката на разширения отбор и резултатите от *националния кръг* на олимпиадата по астрономия.

5.6. Националният отбор участва в Международната олимпиада след получена покана от страната домакин и при условията на регламента на Международната олимпиада.

5.7. Ръководители на състава на националния отбор могат да бъдат председателят и членовете на Националната комисия, преподаватели и научни работници, участвали в подготовката на отбора. Наблюдатели могат да бъдат представители на Министерството на образованието и науката, председателят и членове на Националната комисия, преподаватели и научни работници.

5.8. Националният отбор участва в МОА при осигурено финансиране от МОН и от спонсори.“

Регламентът не се променя в останалата си част.

**НАЦИОНАЛНА КОМИСИЯ**