

**РЕГЛАМЕНТ  
ЗА ОРГАНИЗИРАНЕ И ПРОВЕЖДАНЕ  
НА ОЛИМПИАДАТА ПО БИОЛОГИЯ И ЗДРАВНО ОБРАЗОВАНИЕ  
ПРЕЗ УЧЕБНАТА 2020/2021 ГОДИНА**

***I. Общи положения***

Олимпиадата по биология и здравно образование през учебната 2020/2021 година се организира и провежда в съответствие с Правилата, утвърдени със Заповед № РД 09-2784 от 29.10.2019 г. на министъра на образованието и науката, за организиране и провеждане на ученическите олимпиади и националните състезания и Заповед № РД 09-2134 от 28.08.2020 г. на министъра на образованието и науката за утвърждаване графика за провеждане на ученическите олимпиади и националните състезания - Приложение № 1 през учебната 2020/2021 година. Настоящият регламент има за цел да допълни и конкретизира информацията, свързана със спецификата на олимпиадата по биология и здравно образование.

**1.** Целите на олимпиадата по биология и здравно образование са да се:

- предостави възможност на учениците за интелектуална изява;
- мотивират учениците за поддържане на трайни знания и интерес в областта на биологията и здравното образование;
- създадат условия за прилагане на изследователски методи в областта на биологията и здравното образование;
- стимулира личностната изява на учениците чрез получаване на отличия за значими постижения на националната и международната олимпиада;
- мотивират учителите за работа с ученици с изявени способности.

**2.** Олимпиадата по биология и здравно образование се организира и провежда в три кръга: общински, областен и национален.

**3.** Организацията и провеждането на олимпиадата по биология и здравно образование се осъществяват от експерта по биология и здравно образование в Министерството на образованието и науката (МОН), от началника на регионалното управление на образованието (РУО), експертите по природни науки и екология в РУО, от директорите на училищата-координатори, от директорите на училищата-домакини, училищните комисии, областните комисии и националната комисия за организиране и провеждане на олимпиадата.

**4.** Състав на националната комисия.

**4.1.** В състава на националната комисия могат да участват представители на академичната общност: преподаватели, учени, докторанти и студенти от български и

чуждестранни университети, БАН, както и експерти и учители по биология и здравно образование.

**4.2.** Съставът на националната комисия за олимпиадата по биология и здравно образование се определя със заповед на министъра на образованието и науката.

**5.** Задължения на националната комисия:

**5.1.** изготвя регламент за организиране и провеждане на олимпиадата по биология и здравно образование и го представя на експерта по биология и здравно образование в МОН, подписан от председателя на комисията, не по-късно от 15 работни дни след издаване на заповедта за определяне състава на комисията;

**5.2.** членовете на националната комисия не предоставят обучение на ученици за участие в олимпиади срещу заплащане, ако то е от името и за сметка на учениците, включително и със средства на училищното настоятелство. Те декларират отсъствието на обстоятелства, които биха довели до нарушаване на принципа за обективно оценяване и за неразпространение на информация, свързана с тестовите и практическите задачи, преди тяхното официално обявяване, като подават в МОН декларация по образец. Декларациите се прилагат към проекта на заповед на министъра за определяне състава на националната комисия.

**5.3.** изготвя тестовите задачи за областния кръг и тестовите и практическите задачи за националния кръг в съответствие с регламента на олимпиадата (*Приложение 1 на настоящия регламент*);

**5.4.** извършва окончателно оценяване и класиране на предложените от областната комисия участници и представя в МОН и на директора на училището-домакин на националния кръг протокол за допуснатите до участие в националния кръг (до 120 ученици) в срок не по-късно от 10 работни дни преди датата за провеждане на националната олимпиада;

**5.5.** нанася върху листа за отговори на всеки един от недопуснатите до участие в националния кръг ученици крайния брой точки;

**5.6.** оценява знанията и уменията на участниците в националния кръг в съответствие с регламента на олимпиадата и представя в МОН протоколи (по състезателни групи) с окончателните резултати на участниците и класирането им с имената им, населено място, училище, клас, както и протокол за лауреатите на националната олимпиада по биология и здравно образование в срок до 10 работни дни след провеждане на националния кръг;

5.7. извършва подготовка на учениците от разширения национален отбор за участие в Международната олимпиада по биология (ИВО);

5.8. определя разширения национален отбор, а след провеждане на теоретични и практически изпити определя и националния отбор за участие в ИВО и представя в МОН протокол за класиране на състезателите в срок не по-късно от 15 работни дни преди провеждането на ИВО;

5.9. представя в МОН доклад за резултатите на участниците от ИВО в срок до 10 работни дни след провеждането ѝ.

6. Координацията и контролът на дейностите на националната комисия се осъществяват от експерта по биология и здравно образование в МОН.

7. На участниците във всички кръгове на олимпиадата по биология и здравно образование не се разрешава използването на други помощни материали, освен предоставените заедно с изпитните теми. Разрешено е използването на собствен калкулатор с прости математически функции.

8. В олимпиадата по биология и здравно образование имат право да участват всички ученици, които се обучават в дневна, самостоятелна, задочна, комбинирана, дистанционна или индивидуална форма на обучение в български общински, държавни и частни училища, както и в училищата на територията на Република България към чуждестранните посолства, разпределени в състезателни групи, както следва:

- в пет състезателни групи за общински кръг и областен кръг;
- в три състезателни групи за национален кръг.

9. Участието на учениците в олимпиадата по биология и здравно образование се осъществява при спазване на изискванията на т. 11, т. 12, т. 13 и т. 14 от Правилата за организиране и провеждане на ученическите олимпиади и националните състезания, като декларациите за трите кръга на олимпиадата се подават в училището, в което се обучава ученикът.

## ***II. Организиране и провеждане на общински кръг на олимпиадата по биология и здравно образование***

1. Директорите на училищата, в които се провежда общинския кръг на олимпиадата по биология и здравно образование, определят със заповед:

**1.1.** график за провеждане на общинския кръг в съответното училище в срок до 31.01.2021 г., като може да се проведе и в работен ден от седмицата в извънучебно време;

**1.2.** училищни комисии за организиране и провеждане, съставяне на състезателните теми и оценяване на писмените работи на учениците, както и квесторите, които не са специалисти по биология и здравно образование.

**2.** В общински кръг участват ученици от VII до XII клас включително, разпределени в пет състезателни групи:

- **I група** - ученици, които през настоящата учебна година са в VII клас;
- **II група** - ученици, които през настоящата учебна година са в VIII клас;
- **III група** - ученици, които през настоящата учебна година са в IX клас;
- **IV група** - ученици, които през настоящата учебна година са в X клас;
- **V група** - ученици, които през настоящата учебна година са в XI клас и XII клас на гимназии и СУ, обучавани по учебен план, съставен въз основа на Наредба № 6/28.05.2001 г. за разпределение на учебното време за достигане на общообразователния минимум по класове, етапи и степени на образование.

**3.** Ако ученик заяви желание, той може да участва не в своята, а в следваща състезателна група. При явяването му в по-висока състезателна група е необходимо подаване на декларация, с изрично заявено съгласие за участие на ученика в по-висока състезателна група. Декларацията се подава до директора на училището, в което се обучава ученикът. Ако ученикът не е навършил 16 години, декларацията се подписва и от родител/настойник. Участието в по-висока състезателна група започва от общинския кръг на олимпиадата и продължава във всички следващи кръгове.

**4.** Темата за всяка група включва различни тестови задачи, които се съставят на основата на учебното съдържание по предмета човекът и природата (биологичната част) и задължителната/ общообразователната подготовка по предмета биология и здравно образование, както следва:

- **за учениците от I състезателна група:** учебното съдържание от V–VII клас;
- **за учениците от II състезателна група:** учебното съдържание от V–VIII клас;
- **за учениците от III състезателна група:** учебното съдържание от V–IX клас;
- **за учениците от IV състезателна група:** учебното съдържание от V–X клас;
- **за учениците от V състезателна група:** учебното съдържание от V–XII клас.

5. Тестовите задачи, критериите и правилата за оценяване на знанията и уменията на учениците се разработват от училищната комисия за съставяне на състезателните теми и оценяване на писмените работи на учениците, която включва учители по биология и здравно образование в училището, провеждащо общинския кръг.

6. Времетраенето на общинския кръг на олимпиадата по биология и здравно образование е 4 (четири) астрономически часа.

7. Училищната комисия за съставяне на състезателните теми и оценяване на писмените работи на учениците изготвя в срок до 7 работни дни от състезателния ден:

7.1. протокол за явилите се ученици и техните резултати;

7.2. протокол за класираните за областния кръг ученици и техните резултати.

8. Директорът изпраща протокола по т. 7.2 в електронен вид, подписан с електронен подпис, списък на учениците, които не са изразили съгласие по т. 11 от Правилата за организиране и провеждане на ученическите олимпиади и националните състезания, и сканирано копие на декларацията за явяване в следваща група, както и становището на екипа за личностно развитие в съответствие с т. 14 от Правилата за организиране и провеждане на ученическите олимпиади и националните състезания на директора на училището-координатор на областния кръг.

9. Контролът по провеждането на общинския кръг се осъществява от директора на училището.

10. Писмените работи на учениците, декларациите за информираност и съгласие по т. 11 от Правилата за организиране и провеждане на ученическите олимпиади и националните състезания, протоколите с резултатите на учениците от общинския кръг, декларациите за участие в следваща група и квесторските протоколи за провеждане на общинския кръг се съхраняват до края на учебната година от училището, в което се провежда олимпиадата.

11. За участие в областния кръг на олимпиадата се класират тези ученици, които са получили на общинския кръг не по-малко от 70% от максималния брой точки, определени в критериите за оценяване.

### ***III. Организиране и провеждане на областен кръг на олимпиадата по биология и здравно образование***

1. Областният кръг на олимпиадата по биология и здравно образование се организира от училището-координатор и училища-домакини, определени със заповед на началника на РУО. Провежда се на 21.02.2021 г. от 9:00 часа съгласно график, утвърден със Заповед № РД 09-2134 от 28.08.2020 г. на министъра на образованието и науката. Началникът на РУО изпраща в МОН информация за училищата-координатори (по образец).

**2.** Директорът на училището, определено за координатор на областния кръг на олимпиадата по биология и здравно образование:

**2.1.** определя със заповед, издадена не по-късно от 7 работни дни преди датата на провеждане на областния кръг на олимпиадата, комисия за организация и провеждане на областния кръг на олимпиадата и комисия за засекретяване и разсекретяване на писмените работи на учениците.

**2.2.** осигурява логистиката, включително сключване на граждански договори и изплащане на възнагражденията със служебно ангажираните лица за провеждане на областния кръг и координира дейностите с училищата-домакини от областта и с училището-домакин на националния кръг;

**3.** Директорът на училището-домакин определя квесторите, които не са специалисти по биология и здравно образование, и осигурява размножаването на изпитните материали.

**4.** В областния кръг участват ученици от VII до XII клас включително, разпределени в пет групи, описани в т. II.4. на настоящия регламент.

**5.** Изпитните материали се публикуват от експерта в МОН в специализирания сайт, в който са регистрирани училищата-координатори на областния кръг на олимпиадата, директорът на училището-координатор ги препраща на директорите на училищата-домакини.

**6.** Темата за всяка състезателна група включва различни тестови задачи, които се съставят на основата на учебното съдържание по предмета човекът и природата (биологичната част) и задължителната/общообразователната подготовка по предмета биология и здравно образование, описани в т. II.4. на настоящия регламент.

**7.** Писмените работи са анонимни за всички възрастови групи. Времетраенето на областния кръг на олимпиадата по биология и здравно образование е 4 (четири) астрономически часа.

**8.** Проверката и оценката се извършват от областна комисия, определена със заповед на началника на РУО.

**9.** При проверката и оценката всеки от двамата проверители (членове на областната комисия) е длъжен да провери и оцени всяка задача, като изпише броя на точките за всяка част в листа за отговори, използвайки различни по цвят химикалки (червен и зелен). В края на листа за отговори трябва да бъдат записани общият брой точки от всички задачи, както и подписът на всеки от проверителите.

**10.** Ако в листа за отговори на един ученик са налице корекции в отговорите на 20% или повече от 20% от задачите, то крайният брой точки за целия тест е 0 (нула).

**11.** При всяко различие в оценката между двамата проверители писмената работа се преразглежда заедно от двамата проверители и след консенсус се поставя окончателна оценка.

**12.** Въпроси, възникнали при проверката на задачите от областния кръг на олимпиадата, се решават на място от областната комисия за проверка и оценка. За решението си комисията съставя протокол, подписан от председателя на комисията, който се изпраща в сканиран вид на председателя на националната комисия и на експерта по биология и здравно образование в МОН. **13.** Писмените работи на учениците, които се предлагат за участие в националния кръг, трябва да са с резултат не по-нисък от 55% от максималния резултат на теста. Максималният брой точки за първа състезателна група е 100, за останалите възрастови групи максималният брой точки е в зависимост от формата на теста.

**14.** Областните комисии за проверка и оценка на писмените работи на учениците в срок до 7 дни от състезателния ден изготвят:

**14.1.** Протокол № 2 за резултатите на учениците по фиктивни номера, които комисията не предлага за допускане до националния кръг на олимпиадата. Разсекретяването им се извършва от комисията по засекретяване и разсекретяване, определена със заповед на директора на училището-координатор, след получаване на протокола с окончателните оценки от арбитража на националната комисия. Протокол № 2 след разсекретяването на резултатите съдържа имената на учениците, училището, населеното място, областта, класа и окончателната оценка в точки. Оценките на учениците, които не са предложени от областната комисия за национален кръг, са окончателни и не подлежат на обжалване. Протокол № 2 след разсекретяването му се изпраща на началника на РУО и се публикува на електронната страница на училището-координатор, а на официалната страница на РУО се предоставя линк към публикуваните резултати.

**14.2.** Протокол № 3 (по образец от МОН) за резултатите на учениците, предложени за допускане до национален кръг, на хартиен носител и в електронен вид (Excel формат). В протокола се попълват фиктивните номера и резултатите на учениците, като писмените работи не са разсекретени.

**15.** Директорът на училището, определено за координатор на областния кръг, в срок до 7 работни дни от състезателния ден изпраща:

**15.1.** на експерта по биология и здравно образование в МОН и на началника на РУО справка (по образец) за броя на проверените и оценените писмени работи по електронен път във формат Excel и копие на протокол № 3 (в електронен вид);

**15.2.** на учебния център към МОН - оригиналите на писмените работи и малките пликчета с данните на учениците, оригинала на предоставения му от областната комисия за проверка и оценка протокол № 3 за резултатите на предложените ученици за допускане до национален кръг;

**15.3.** на училището-домакин на националния кръг на олимпиадата списък на учениците, които не са изразили съгласие по т. 11 от Правилата за организиране и провеждане на ученическите олимпиади и националните състезания, получен от директорите на училищата, от които има предложени ученици, сканирано копие на декларацията за участие в следваща състезателна група, както и становището на екипа за личностно развитие в съответствие т. 14 от Правилата за организиране и провеждане на ученическите олимпиади и националните състезания.

**16.** Учебният център към МОН предоставя на националната комисия протокол № 3 от областните комисии, писмените работи и малките пликчета с данните на учениците, предложени от областните комисии за допускане до участие в национален кръг на олимпиадата.

**17.** Националната комисия:

**17.1.** арбитрира и окончателно оценява неразсекретените писмени работи на учениците;

**17.2.** разсекретява писмените работи и изготвя окончателен протокол (по състезателни групи), който съдържа: трите имена, училището, населеното място, окончателните оценки и решение за допускане за участие на националния кръг. Този протокол се представя в МОН на експерта по биология и здравно образование и на директора-домакин на националния кръг не по-късно от 10 дни преди националния кръг на хартиен носител, подписан от председателя на националната комисия и в електронен вид.

**18.** Оценките на учениците, определени от националната комисия след арбитража на писмените работи на учениците от областен кръг и предложени за участие на национален кръг, са окончателни и не подлежат на обжалване.

**19.** Списъкът на допуснатите до национален кръг ученици и техните резултати, подредени в низходящ ред, се публикува на официалната страница на МОН.

**20.** Индивидуалните резултати на учениците от I състезателна група от областния кръг на олимпиадата по биология и здравно образование могат да се използват за класиране за места по държавния план-прием в VIII клас съобразно решение на педагогическия съвет на съответното училище. Само за I състезателна група резултатите на учениците се изразяват освен в брой точки и в проценти от постигнатия максимален брой точки за страната.



Максималният брой точки за страната е най-високият резултат на ученик в списъка на допуснатите до национален кръг, публикуван на официалната страница на МОН.

**21.** Писмените работи и съпътстващата документация на участниците в областния кръг на олимпиадата по биология и здравно образование се съхраняват в училищата-координатори, а на учениците, предложени за допускане до национален кръг, както и протоколите с предложенията от областните комисии — от председателя на националната комисия в срок до края на учебната година.

**22.** Контролът по провеждането на областния кръг на олимпиадата по биология и здравно образование се извършва от директора на училището-координатор, от директорите на училищата-домакини и от началника на РУО.

**23.** Длъжностните лица, ангажирани с организирането и провеждането на областния кръг, удостоверяват с декларация липсата на обстоятелства, които биха довели до нарушаване на принципа за обективно оценяване и за неразпространение на информация, свързана с темите, преди тяхното официално обявяване.

#### ***IV. Организиране и провеждане на национален кръг на олимпиадата по биология и здравно образование***

**1.** Националният кръг на олимпиадата по биология и здравно образование се провежда в периода 27.03-28.03.2021г. съгласно графика, определен от МОН със Заповед № РД 09-2134 от 28.08.2020 г. на министъра на образованието и науката.

**2.** Началникът на РУО, който е домакин на националния кръг на олимпиадата, определя със заповед училище за домакин, комисия за организиране и провеждане на националния кръг, квестори и технически лица.

**3.** Директорът на училището-домакин на националния кръг на олимпиадата по биология и здравно образование:

**3.1.** получава от училищата-координатори на областния кръг списък на учениците, които не са подали декларации за съгласие по т. 11, декларациите за явяване в следваща състезателна група, становището на екипа за подкрепа на личностното развитие;

**3.2.** получава от националната комисия списък на учениците, допуснати до участие в национален кръг на олимпиадата по биология и здравно образование;

**3.3.** осигурява логистиката за провеждане на националния кръг.

**4.** Участниците в националния кръг се определят след арбитраж на писмените работи от областния кръг, който се извършва от националната комисия.

5. Списъкът на допуснатите до национален кръг ученици и техните резултати, подредени в низходящ ред, се публикуват на официалната страница на МОН.

6. Ако ученик, който е класиран за националния кръг, заяви писмено с декларация до председателя на националната комисия, че се отказва от участие, то на негово място се включва следващият ученик от същата възрастова група според резултатите от арбитража.

7. До участие в националния кръг се допускат до 120 (сто и двадесет) ученици в три състезателни групи, както следва:

- **I група:** до 40 ученици от I и II състезателна група на областния кръг на олимпиадата по биология и здравно образование;
- **II група:** до 30 ученици от III и IV състезателна група на областния кръг на олимпиадата по биология и здравно образование;
- **III група:** до 50 ученици от V състезателна група на областния кръг на олимпиадата по биология и здравно образование.

При участници с равен брой точки националната комисия може да допусне до участие в националния кръг на олимпиадата и повече от определения брой ученици от I, II и/или III състезателна група, при спазване на максималния брой на допуснатите ученици.

8. Националният кръг включва два етапа, които се провеждат в два последователни дни. Първият етап се състои в решаване на тест от теоретични задачи, а вторият – в решаване на практически задачи. Времетраенето на теоретичния етап е 4 (четири) астрономически часа, а на практическия – по 35 минути за всяка от включените области на биологичното знание. Участниците от I състезателна група се явяват на две практически задачи, а участниците от II и III състезателна група – на четири практически задачи.

9. Теоретичните и практическите задачи, както и критериите за проверка и оценка, се разработват от националната комисия по програма (Приложение 1 към настоящия регламент).

10. Писмените работи са анонимни и се проверяват и оценяват от двама проверители-членове на националната комисия. При всяко различие в оценката между двамата проверители писмената работа се проверява и от арбитър, като неговата оценка е окончателна.

11. Класирането е по състезателни групи.

12. На участниците в III група националната комисия определя оценки, които са окончателни и не подлежат на обжалване, както следва:

- отличен (6) на ученика, класиран на първо място на националния кръг на олимпиадата, както и на учениците, получили не по-малко от 90% от средния брой точки на първите трима в класацията;
- отличен (5,75) на учениците, получили от 80% (включително) до 89% (включително) от средния брой точки на първите трима в класацията;
- отличен (5,50) на учениците, получили от 75% до 79% (включително) от средния брой точки на първите трима в класацията;
- много добър (5,25) на учениците, получили от 70% до 74% (включително) от средния брой точки на първите трима в класацията;
- много добър (5,00) на учениците, получили от 65% до 69% (включително) от средния брой точки на първите трима в класацията;
- много добър (4,75) на учениците, получили от 60% до 64% (включително) от средния брой точки на първите трима в класацията;
- много добър (4,50) на учениците, получили от 55% до 59% (включително) от средния брой точки на първите трима в класацията.

**13.** Националната комисия изготвя отделен протокол за учениците от XII клас, които са получили оценка отличен (6) и се удостояват със званието „лауреат“ на олимпиадата по биология и здравно образование.

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

**15.** На учениците, получили оценка отличен (от 5.50 до 6) на националния кръг на олимпиадата по биология и здравно образование 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.

**16.** Учениците от трите състезателни групи, класирани на първо, второ и трето място на националния кръг, получават грамота от МОН.

17. Всички ученици от трите възрастови групи, участвали в националния кръг на олимпиадата, получават грамота за участие, подписана от председателя на националната комисия.

18. Двама ученици, които са получили най-високи резултати в III и/или във II състезателна група, които не са навършили 17 години към 31.12.2020 г., имат право да участват в подбора за определяне на националния отбор за участие на Европейската олимпиада по природни науки (EUSO) през 2021 г.

19. Документите по т. IV.14 и IV.15 се получават лично от ученика или упълномощено от него лице от служителите на фронт-офиса на МОН.

20. Писмените работи на учениците от националния кръг на олимпиадата по биология и здравно образование се съхраняват до края на учебната година в училището-домакин на националния кръг.

#### ***V. Участие на Международната олимпиада по биология, 18-25 юли 2021 г. в гр. Лисабон, Португалия.***

1. Отборът за участие в Международната олимпиада по биология (IBO) се състои от четирима ученици.

2. Те се определят измежду първите десет класирани ученици на националния кръг на олимпиадата в трета възрастова група, които формират разширения национален отбор.

3. Ако някой от учениците, които са класирани до десето място, се откаже от участие и заяви това писмено до председателя на националната комисия, то неговото място в разширения национален отбор се заема от следващия в класацията.

4. Всеки от участниците в разширения национален отбор представя декларация до председателя на националната комисия, подписана от ученика и от негов родител, че при класиране в националния отбор ще вземе участие в IBO.

5. Разширеният национален отбор се подготвя по програма и от преподаватели, определени от националната комисия. Съобразно изискванията на IBO подготовката включва и теми, които надграждат учебната подготовка в българското училище.

6. По решение на националната комисия в подготовката на разширения отбор могат да участват допълнително още двама ученици без право на класиране за IBO при следните условия: да са получили най-високи резултати в III и/или във II състезателна група и не са навършили 17 години към 31.12.2021 г.

7. В края на подготовката се провеждат анонимен теоретичен тест и практически изпити по избрани дисциплини, подготвени от националната комисия и съобразени с изискванията на ИВО. Учениците, класирани на първите четири места, формират националния отбор за участие на ИВО.

8. Окончателният състав на националния отбор от състезатели и ръководители се утвърждава със заповед на министъра на образованието и науката.

9. Националният отбор участва в Международната олимпиада по биология след получена покана от страната-домакин и при условията на регламента на международната олимпиада.

10. Ръководители и наблюдатели в състава на националния отбор могат да бъдат председателят и членовете на националната комисия, преподаватели и научни работници, участвали в подготовката на отбора, и експертът по биология и здравно образование от МОН.

11. Отборът участва в Международната олимпиада по биология при осигурено финансиране.

#### **НАЦИОНАЛНА КОМИСИЯ**

## Приложение 1

**Национален кръг: Първа състезателна група** – учениците в тази група се състезават върху един и същ теоретичен тест и практически задачи от изброените области на биологичното знание:

### **ТЕМИ за ТЕОРЕТИЧНИЯ ТЕСТ**

- Многообразие и класификация на организмите
- Устройство и жизнени процеси при представителите на царства:
  - ✓ Монера
  - ✓ Протиста
  - ✓ Растения
  - ✓ Гъби
  - ✓ Животни
- Произход и еволюция на организмите
- Клетъчен строеж на организмите
- Анатомия, физиология и хигиена на човека
- Здравни, екологични и приложни знания

### **ТЕМИ за ПРАКТИЧЕСКИТЕ ЗАДАЧИ**

- Анатомия, физиология и биоразнообразие на растенията
- Анатомия, физиология и биоразнообразие на животните
- Анатомия, физиология и хигиена на човека

За решаване на **практическите задачи** е необходимо учениците да притежават умения за: *събиране, измерване и изчисления на данни; прилагане на дихотомични ключове за определяне до клас, разред или семейство; макроскопско и микроскопско наблюдение; изготвяне на временни микроскопски препарати; отпрепарирване и дисекция на растителни и животински тъкани и органи; откриване на взаимовръзки и класификация по зададени признаци; анализ и трансформиране на информация от графики, таблици или схеми; статистическа обработка на резултати.*

**Национален кръг: Втора състезателна група** – всички ученици в тази група се състезават върху един и същ теоретичен тест и практически задачи от изброените области на биологичното знание:

### **ТЕМИ за ТЕОРЕТИЧНИЯ ТЕСТ**

- Многообразие и класификация на организмите
- Устройство и жизнени процеси при представителите на царства:
  - ✓ Монера
  - ✓ Протиста
  - ✓ Растения
  - ✓ Гъби
  - ✓ Животни
- Произход и еволюция на организмите
- Клетъчен строеж на организмите: прокариотна и еукариотна клетка – морфология, метаболизъм, клетъчно делене; надмолекулни комплекси; биомолекули – видове, структура и свойства
- Анатомия, физиология и хигиена на човека
- Здравни познания за човешкия организъм
- Наследственост и изменчивост на организмите
- Популация, биоценоза, екосистема и биосфера – структура и динамика
- Взаимодействие между човека и природата

### **ТЕМИ за ПРАКТИЧЕСКИТЕ ЗАДАЧИ**

- Анатомия, физиология и биоразнообразие на растенията
- Анатомия, физиология и биоразнообразие на животните
- Анатомия, физиология и хигиена на човека
- Биохимия
- Клетъчна и тъканна биология
- Генетика

За решаване на **практическите задачи** е необходимо учениците да притежават умения за: *събиране, измерване и изчисления на данни; прилагане на дихотомични ключове за определяне до клас, разред или семейство; макроскопско и микроскопско наблюдение; изготвяне на временни полутрайни и трайни микроскопски препарати; отпрепарирание и дисекция на растителни и животински тъкани и органи; откриване на взаимовръзки и класификация по зададени признаци; анализ и трансформиране на информация от графики, таблици или схеми; формулиране и доказване на хипотези; обобщаване на резултати и формулиране на изводи; експериментална работа в лабораторни условия; статистическа обработка на резултати.*

**Национален кръг: Трета състезателна група** – всички ученици в тази група се състезават върху един и същ теоретичен тест и практически задачи от изброените области на биологичното знание:

### **ТЕМИ за ТЕОРЕТИЧНИЯ ТЕСТ**

- Многообразие и класификация на организмите
- Устройство и жизнени процеси при представителите на царства:
  - ✓ Монера
  - ✓ Протиста
  - ✓ Растения
  - ✓ Гъби
  - ✓ Животни
- Произход и еволюция на организмите
- Клетъчен строеж на организмите: прокариотна и еукариотна клетка – морфология, метаболизъм, клетъчно делене; надмолекулни комплекси; биомолекули – видове, структура и свойства
- Анатомия, физиология и хигиена на човека
- Здравни познания за човешкия организъм
- Антропогенеза, филогенеза, онтогенеза
- Наследственост и изменчивост на организмите
- Популация, биоценоза, екосистема и биосфера – структура и динамика
- Взаимодействие между човека и природата

### **ТЕМИ за ПРАКТИЧЕСКИТЕ ЗАДАЧИ**

- Анатомия, физиология и биоразнообразие на растенията
- Анатомия, физиология и биоразнообразие на животните
- Анатомия, физиология и хигиена на човека
- Клетъчна и тъканна биология
- Биохимия
- Генетика

За решаване на **практическите задачи** е необходимо учениците да притежават умения за: *събиране, измерване и изчисления на данни; прилагане на дихотомични ключове за определяне до клас, разред или семейство; макроскопско и микроскопско наблюдение; изготвяне на временни полутрайни и трайни микроскопски препарати; отпрепарирание и дисекция на растителни и животински тъкани и органи; откриване на взаимовръзки и класификация по зададени признаци; анализ и трансформиране на информация от графики, таблици или схеми; формулиране и доказване на хипотези; обобщаване на резултати и формулиране на изводи; експериментална работа в лабораторни условия; статистическа обработка на резултати.*

# ДЕКЛАРАЦИЯ

## за информираност и съгласие

Долуподписаният/ата .....  
(име, презиме, фамилия на родителя/настойника/попечителя)

с адрес: .....

телефон: ....., родител/настойник/попечител (излишното се зачертава)

на .....  
(име, презиме, фамилия на ученика)

който/която е ученик/ученичка от.....клас в .....

.....  
(наименование на училището, населено място, област)

### I. ДЕКЛАРИРАМ:

1. Запознат/а съм с целта и средствата на обработка на личните данни на сина ми/дъщеря ми (три имена, училище, клас, населено място, резултати от олимпиадата), а именно за участие в олимпиадата по ..... през учебната ..... година, в това число и с цел осигуряване на публичност и популяризиране на постиженията на участниците съгласно утвърдените със заповед на министъра на образованието и науката Правила за организиране и провеждане на ученическите олимпиади и на националните състезания.

2. Наясно съм, че обработването на личните данни е необходимо за организирането и провеждането на олимпиадата.

3. Запознат/а съм, че администратор на личните данните е директорът на училището, в което се обучава ученикът, както и с координатите за връзка с него.

4. Запознат/а съм с правата ми съгласно Глава III на Общия регламент относно защитата на данните, които са правата на информация, достъп, коригиране, изтриване, ограничаване на обработването и преносимост на данните, както и с правото ми на жалба до надзорен орган.

5. Запознат/а съм, че личните данни (на хартиен носител и в електронен формат) ще бъдат обработвани и съхранявани при спазване на разпоредбите на нормативните актове в областта на защита на личните данни и приложимото българско и европейско законодателство.



II. Като родител/настойник/попечител (*излишното се зачертава*) на сина ми/дъщеря ми, съм:

**Съгласен/Не съм съгласен** (*излишното се зачертава*) същият/същата да бъде сниман/а във видео- или фотоформат във връзка с участието му/й в олимпиадата.

**Съгласен съм/Не съм съгласен** (*излишното се зачертава*) заснетите изображения да бъдат свободно публикувани, включително в електронен или цифров вид, с цел публичност на олимпиадата.

**Съгласен съм/Не съм съгласен** (*излишното се зачертава*) резултатите на сина ми/дъщеря ми от общинския кръг на олимпиадата по ..... за учебната ..... година да бъдат обявени публично.

**Съгласен съм/Не съм съгласен** (*излишното се зачертава*) резултатите на сина ми/дъщеря ми от областния кръг на олимпиадата по ..... за учебната ..... година да бъдат обявени публично.

**Съгласен съм/Не съм съгласен** (*излишното се зачертава*) резултатите на сина ми/дъщеря ми от националния кръг на олимпиадата по ..... за учебната ..... година да бъдат обявени публично.

Дата: .....

Подпис на родителя:

.....

Подпис на (ученика): .....

До Директора на

.....

**ДЕКЛАРАЦИЯ**  
**за явяване в следваща състезателна група**

Долуподписаният

ученик

.....,

*(име, презиме, фамилия на ученика)*

с адрес: .....,

телефон: .....,

Долуподписаният **родител/настойник/попечител** *(излишното се зачертава)*

.....

на .....,

който не е навършил 16 години

*(име, презиме, фамилия на родителя/настойника/попечителя)*

**ДЕКЛАРИРАМЕ, че**

**Ученикът**

..... **В**

..... **клас** **на** .....

.....

.....

*(наименование на училището, населено място, област)*

**следва да се явя в ..... състезателна група на олимпиадата по**  
**биология и здравно образование.**

Моля да бъде допуснат до участие в следващата ..... състезателна група на олимпиадата по биология и здравно образование в трите кръга: общински, областен и национален.

Дата:

Подпис: .....

*(ученик)*

Подпис: .....

*(родител/настойник)*

## ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА БЕЗПРИСТРАСТНОСТ И ПОВЕРИТЕЛНОСТ

Долуподписаният(ата) .....  
(собствено, бащино и фамилно име на декларатора)

заемащ длъжността .....  
(наименование на длъжността)

В .....

В качеството ми на член на ..... комисия за  
.....  
(общинска/областна/национална)

..... за учебната .....година

### ДЕКЛАРИРАМ, че:

1. Не са налице обстоятелства, които биха довели до нарушаване на принципа за обективно оценяване на участниците в олимпиадата/състезанието по..... за учебната .....година и не се намирам в ситуация на „конфликт на интереси”.
2. Няма да разпространявам и ще запазя поверителността на цялата информация, свързана с темите, задачите и тестовите въпроси, преди тяхното официално обявяване.
3. Няма да разгласявам и ще опазвам поверената ми информация, съдържаща лични данни, от неразрешен достъп на трети лица при спазване на принципите и правилата за защита на личните данни, както и на приложимото национално законодателство.
4. Ще изпълнявам задълженията си добросъвестно, обективно и безпристрастно.
5. При поява на обстоятелства, които биха довели до нарушаване на принципа за безпристрастност и поверителност, ще информирам своевременно председателя на националната комисия.

Известна ми е наказателната отговорност по чл. 313 от Наказателния кодекс за невярно деклариране.

дата: ..... Г.

подпис:

град: .....