

УТВЕРЖДАЮ

Врио ректора ФГБОУ ВО

«Нижегородский государственный педагогический университет им. К. Минина»

Е.Ю. Илалтдинова

«    »    2020 г.



## ПОЛОЖЕНИЕ

### Об очно-заочной олимпиаде учащихся 10-11 классов по экологии 2020 г.

Настоящее Положение определяет статус, цели и задачи очно-заочной олимпиады школьников по экологии, порядок ее проведения.

#### 1. Общие положения

1.1. Очно-заочная олимпиада учащихся 10-11 классов по экологии (далее - Олимпиада) учреждается решением ФГБОУ ВО «Нижегородский государственный педагогический университет им. К. Минина» (далее - НГПУ им. К. Минина).

1.2. Основными целями и задачами Олимпиады являются:

- развитие познавательного интереса школьников к изучению различных областей экологических знаний;
- активизация роста научных обществ учащихся, кружков, факультативов, секций и других форм внешкольной работы по экологии;
- обобщение междисциплинарных экологических знаний, умений и развитие ценностных ориентаций;
- совершенствование работы с учащимися по ориентации их на профессии, связанные с экологией;
- развитие экологической культуры и экологически оправданного поведения;
- развитие чувства любви к родному краю и ответственности за сохранение его природы.

#### 2. Порядок организации и проведения Олимпиады

2.1. Тексты заданий Олимпиады разрабатываются предметной методической комиссией Олимпиады.

2.2. Олимпиада проводится только среди учащихся 10-х и 11-х классов.

2.3. Олимпиадные задания разрабатываются в соответствии с содержанием общеобразовательных программ по географии, биологии, экологии для основной и средней (полной) общеобразовательной школы, в том числе программ углубленного изучения экологии.

2.4. Олимпиада проводится в 2 этапа. I этап проводится дистанционно на платформе <https://moos.mininuniver.ru>, курс «Дистанционная олимпиада учащихся 10-11 классов по экологии 2020».

2.5. Срок проведения I этапа Олимпиады с 01.04.2020 г. 8<sup>00</sup> по 07.04.2020 г. 20<sup>00</sup>.

2.6. Регистрация осуществляется с 01.04.2020 г. 8<sup>00</sup> по 07.04.2020 г. 18<sup>00</sup> по ссылке <https://drive.google.com/file/d/1qbP142A2My1N5KWHYTVY7L4Z1eO77hB-/view>; курс, нужный для выбора «Дистанционная олимпиада учащихся 10-11 классов по экологии 2020».

2.7. Общее время, отводимое для выполнения заданий I этапа Олимпиады, составляет 1 (один) астрономический час. Количество попыток выполнения заданий - 1 попытка.

2.8. Проверка выполнения заданий I этапа осуществляется автоматически, на подведение итогов отводится три дня, с 08.04.2020 г. по 10.04.2020 г. включительно.

2.9. Все участники, выполнившие олимпиадные задания I этапа и набравшие не менее 50 % от максимального количество баллов, получают Сертификаты участника, при корректном указании ФИО и адреса электронной почты при регистрации, заполнении Входной анкеты участника, размещенной на открытом курсе «Дистанционная олимпиада учащихся 10-11 классов по экологии 2020».

2.10. II этап проводится очно, среди лучших 60 участников, набравших наибольшее количество баллов. В случае набора несколькими учащимися баллов, равных баллам участника, имеющего 60-е место в рейтинге, количество допущенных ко II этапу увеличивается.

2.11. II этап Олимпиады проводится 25.04.2020 г. на базе кафедры экологического образования и рационального природопользования НГПУ им. К. Минина (2-й учебный корпус).

2.12. Время, отводимое для выполнения заданий II этапа, составляет 2 (два) астрономических часа.

2.13. Работы участников II этапа Олимпиады шифруются.

2.14. На проверку выполнения заданий II этапа и подведение итогов отводится четыре рабочих дня, с 27.04.2020 г. по 30.04.2020 г. включительно.

2.15. По итогам II этапа Олимпиады будет определено 6 призовых мест. Победитель и призеры награждаются дипломами 1, 2, 3 степени и подарками.

2.16. Победитель, занявший первое место, получает дополнительные 3 балла при поступлении на направление подготовки 05.03.06 Экология и природопользование, профиль Экологический менеджмент и аудит; призеры, занявшие второе место - 2 балла; третье место - 1 дополнительный балл при поступлении.

### **3. Руководство и методическое обеспечение Олимпиады**

3.1. Общее руководство подготовкой и проведением Олимпиады осуществляется оргкомитетом.

3.2. В состав оргкомитета входят: председатель, сопредседатели, заместитель председателя, ответственный секретарь, члены оргкомитета.

3.3. Оргкомитет:

- определяет порядок и сроки проведения Олимпиады;
- формирует предметную методическую комиссию для научно-методического обеспечения Олимпиады из числа преподавателей кафедры экологического образования и рационального природопользования НГПУ им. К. Минина;
- осуществляет проверку конкурсных работ участников Олимпиады;
- анализирует и обобщает итоги Олимпиады;
- организует награждение победителей Олимпиады.

3.4. Предметная методическая комиссия:

- своевременно разрабатывает тестовые задания Олимпиады. Персональную ответственность за содержание конкурсных заданий Олимпиады, их конфиденциальность несет председатель предметной методической комиссии;
- определяет критерии оценки конкурсных работ;
- обеспечивает качественную проверку конкурсных работ участников Олимпиады;
- составляет итоговый рейтинг конкурсантов и дает представления в оргкомитет на награждение победителей и призеров;
- представляет в оргкомитет в 10-дневный срок со дня завершения предметной олимпиады итоговые и аналитические отчеты.

### **4. Участники Олимпиады**

4.1. Участниками Олимпиады являются учащиеся 10-11 классов общеобразовательных учреждений.

### **5. Подведение итогов Олимпиады и награждение победителей**

5.1. Победители и призеры Олимпиады определяются Оргкомитетом Олимпиады.

5.2. Победителями и призерами Олимпиады могут быть признаны участники, набравшие не менее 50 % от общего количества максимально возможных баллов.

5.3. Победителями Олимпиады признаются участники, набравшие наибольшее количество баллов.

В случае, когда у участника, определяемого в пределах установленной квоты в качестве призера, оказывается количество баллов такое же, как и у следующих за ним в итоговой таблице, решение по данному участнику и всем участниками, имеющим с ним равное количество баллов, определяются следующим образом:

- все участники признаются призерами, если набранные ими баллы больше половины максимально возможных;

- все участники не признаются призерами, если набранные ими баллы не превышают половины максимально возможных.

5.4. Количество победителей Олимпиады устанавливается Оргкомитетом и не может превышать 10 % от количества участников II этапа Олимпиады (дробные значения от 0,1 до 0,4 округляются в сторону уменьшения, дробные значения от 0,5 до 0,9 округляются в сторону увеличения).

5.5. Победитель и призеры награждаются дипломами Оргкомитета и памятными подарками.

5.6. По итогам Олимпиады оргкомитет награждает благодарственными письмами учителей, подготовивших победителя и призёров.

Согласовано:  (генерал ДЕМУХИ)  
Секретарь