



УТВЕРЖДАЮ

Проректор по науке и организации просветительской кампании  
ФГБОУ ВО «Нижегородский государственный  
педагогический университет им. К. Минина»

С.К. Самарханова

4 \_\_\_\_\_ 2026 г.

## ПОЛОЖЕНИЕ

### о Вузовской олимпиаде по биологии с основами экологии для учащихся 11 классов и студентов СПО в 2026 году

#### 1. Общие положения

1.1. Настоящее положение определяет общий порядок организации и проведения Вузовской олимпиады по биологии с основами экологии (далее - Олимпиада). Олимпиада проводится кафедрой биологии, экологии и методик обучения ФГБОУ ВО «Нижегородский государственный педагогический университет им. К. Минина» (далее – НГПУ им. К. Минина) при поддержке Ассоциации учителей биологии и химии г. Нижнего Новгорода.

1.2. Основными целями и задачами Олимпиады являются:

**Цель олимпиады:** выявление талантливых старшеклассников и студентов СПО в области профильного биологического образования.

**Задачи олимпиады:**

- создание условий для определения уровня предметной подготовки учащихся образовательных организаций РФ и студентов СПО по биологии;
- обеспечение условий для повышения познавательного интереса учащихся, как потенциальных абитуриентов Мининского университета, к достижениям современной биологической науки;
- создание условий для мотивирования учащихся к приобретению дополнительных знаний по биологии, не входящих в содержание школьной программы по биологии.

#### 2. Порядок организации и проведения Олимпиады

2.1. Олимпиада проводится в дистанционной (заочной) форме.

2.2. К участию в Олимпиаде допускаются обучающиеся 11 классов образовательных организаций РФ, студенты средних профессиональных образовательных организаций РФ, а также лица, осваивающие программы среднего общего образования в иных формах (в том числе самообразование), при условии прохождения промежуточной аттестации за 10 класс.

2.3. Участие в Олимпиаде является добровольным и бесплатным.

2.4. Количество участников не ограничивается.

2.5. Тексты заданий Олимпиады разрабатывается предметно-методической комиссией Олимпиады.

2.6. Вопросы и задания Олимпиады, адресованные для учащихся 11 классов и студентов СПО, учитывают разную степень изученности отдельных содержательных линий предмета биологии.

#### 3. Порядок проведения Олимпиады

3.1. Олимпиада проводится в один тур в период с 20 по 30 марта 2026 г. на платформе открытого образования (МООС) НГПУ им. К. Минина в формате онлайн-тестирования на электронном курсе «Олимпиада по биологии с основами экологии» с применением технологии прокторинга.

3.2. Для участия в Олимпиаде требуется регистрация участника на портале и запись на электронный курс «Олимпиада по биологии с основами экологии» (<https://moos.mininuniver.ru/course/view.php?id=519>). Инструкция для регистрации и авторизации участников Олимпиады размещена на портале открытого образования (МООС)

НГПУ им. К. Минина в разделе Помощь и доступна для скачивания по ссылке <https://disk.yandex.ru/i/6uDJ2Jat0KikFg>.

Для записи на курс на витрине портала следует выбрать курс «Олимпиада по биологии с основами экологии» и кликнуть по ссылке «Записаться на курс».

3.3. Период проведения Олимпиады с 00:00 20.03.2026 г. по 30.03.2026 г. до 23:55 по мск.

Участник получает доступ к электронному курсу «Олимпиада по биологии с основами экологии» в личном кабинете на платформе открытого образования (МООС) НГПУ им. К. Минина в любое время в указанный период.

3.4. Приём ответов завершается в определённое время в день окончания Олимпиады, после истечения времени работа автоматически считается сданной. Вносить изменения в ответы сданной работы нельзя.

3.5. Не допускается решение заданий совместно с кем-либо, обсуждение условий и ответов во время выполнения работ Олимпиады, а также использование любых справочных материалов.

3.6. Результаты Олимпиады участники узнают в режиме онлайн в электронном курсе «Олимпиада по биологии с основами экологии» в личном кабинете на платформе открытого образования (МООС) НГПУ им. К. Минина.

3.7. Участники Олимпиады получают наградные документы НГПУ им. К. Минина в электронном виде.

3.8. Подача апелляций на проведение Олимпиады не предусмотрена.

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

4.1. Общее руководство подготовкой и проведением Олимпиады осуществляется оргкомитетом.

4.2. Оргкомитет:

- определяет порядок и сроки проведения Олимпиады;
- формирует предметно-методическую комиссию для научно-методического обеспечения Олимпиады из числа преподавателей кафедры биологии, экологии и методик обучения НГПУ им. К. Минина;
- формирует состав жюри;
- организует награждение победителей и призеров Олимпиады;
- рассматривает спорные и организационные вопросы, возникающие в ходе проведения Олимпиады;
- осуществляет деятельность по информационной поддержке Олимпиады.

5.3. Предметно-методическая комиссия:

- своевременно разрабатывает тексты конкурсных заданий Олимпиады; персональную ответственность за содержание конкурсных заданий Олимпиады, их конфиденциальность несет председатель предметно-методической комиссии;
- определяет критерии оценки конкурсных работ.

5.4. Жюри Олимпиады:

- 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 14-дневный срок со дня завершения предметной олимпиады итоговые и аналитические отчеты.

#### **5. Участники Олимпиады**

5.1. Участниками Олимпиады являются учащиеся 11 классов общеобразовательных учреждений и студенты средних профессиональных образовательных организаций.

5.2. Участник имеет право:

- получать информацию о порядке проведения Олимпиады;
- знакомиться с результатами своей работы.

5.3. Участник обязан:

- соблюдать регламент проведения Олимпиады;

- не использовать справочные материалы, средства связи и иные вспомогательные средства (кроме разрешенных организаторами).

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

6.1. Победители и призёры Олимпиады определяются оргкомитетом Олимпиады.

6.2. Максимальный балл:

- дистанционная форма — 100 баллов.

6.3. Победителями Олимпиады признаются участники, набравшие наибольшее количество баллов. Призёрами олимпиады признаются участники Олимпиады, следующие в итоговой таблице за победителями, набравшие более 80% от общего количества максимально возможных баллов.

В случае равенства баллов преимущество получает участник, показавший лучший результат по наиболее сложным заданиям (согласно шкале сложности, утвержденной жюри).

6.4. Итоговые результаты публикуются на официальном сайте НГПУ им. К. Минина на странице Олимпиады не позднее 10 апреля 2026 г.

6.5. Победители и призёры Олимпиады награждаются электронными дипломами НГПУ им. К. Минина.

6.6. Участники Олимпиады, набравшие более 40% от общего количества максимально возможных баллов, получают электронные сертификаты участника.

6.7. Участники Олимпиады имеют право на получение дополнительных баллов при поступлении в НГПУ им. К. Минина.

## **7. Заключительные положения**

7.1. Участие в Олимпиаде означает согласие участника и его законных представителей (родителей/опекунов) на обработку персональных данных в объеме, необходимом для организации и проведения Олимпиады.

7.2. Информационные материалы Олимпиады публикуются на официальном сайте НГПУ им. К. Минина.

7.3. Настоящее Положение вступает в силу с даты его утверждения и действует до завершения Олимпиады.