

ПОЛОЖЕНИЕ

о Вузовской олимпиаде школьников по биологии для учащихся 11 классов в 2026 году

1. Общие положения

1.1. Настоящее положение определяет общий порядок организации и проведения Вузовской олимпиады школьников по биологии (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 в области профильного биологического образования и создание условий, позволяющих абитуриентам, желающим поступить в Мининский университет, познакомиться с образовательной средой вуза.

Задачи олимпиады:

- создание условий для определения уровня предметной подготовки учащихся образовательных организаций РФ по биологии;
- обеспечение условий для повышения познавательного интереса школьников, как потенциальных абитуриентов Мининского университета, к достижениям современной биологической науки;
- создание условий для знакомства школьников с образовательной средой Мининского университета и мотивирования обучающихся старших классов 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 очной форме.

2.2. К участию в Олимпиаде допускаются обучающиеся 11 классов 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, учитывают разную степень изученности отдельных содержательных линий предмета биологии.

3. Порядок проведения Олимпиады

3.1. Олимпиада проводится в один тур в очном формате на базе НГПУ им. К. Минина.

3.2. Для участия в очной Олимпиаде требуется регистрация участника в Яндекс-форме по ссылке <https://forms.yandex.ru/cloud/6986bb2684227c4e9fc56b8c>.

Зарегистрироваться на Олимпиаду необходимо до 19.03.2026 года до 23.55 по мск.

3.3. Дата проведения Олимпиады 21.03.2026 г.

Время проведения:

10:00-11:00 – приветствие участников, инструктаж;

11:00 – 14:00 – выполнение олимпиадных заданий.

3.4. Общее время, отводимое для выполнения всех заданий Олимпиады, составляет 3 (три) астрономических часа (180 минут).

3.5. Проверка выполнения заданий осуществляется предметно-методической комиссией, на подведение итогов отводится 14 рабочих дней.

3.6. 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.

4.3. 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.

4.4. 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.

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);
- выполнять требования технического персонала и членов жюри.

5.4. За нарушение правил участник может быть удален с Олимпиады без права апелляции.

6. Подведение итогов Олимпиады и награждение победителей

6.1. Победители и призёры Олимпиады определяются оргкомитетом Олимпиады.

6.2. Максимальный балл: 100 баллов.

6.3. Устанавливается следующее количество победителей и призеров: одно первое место, два вторых места, три третьих места.

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 дипломами НГПУ им. К. Минина. Все участники Олимпиады, набравшие более 30 баллов, получают сертификаты участника.

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

6.7. По итогам Олимпиады оргкомитет представляет к награждению учителей, подготовивших победителей и призёров.

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.