## Требования к организации и проведению школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по БИОЛОГИИ в 2025-2026 учебном году

Настоящие Требования подготовлены региональной предметно-методической биологии руководителей общеобразовательных комиссией ПО ДЛЯ организаций, педагогических работников, членов жюри для проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по математике в городе Севастополе в 2025–2026 учебном году. Требования регламентируют порядок проведения олимпиады, структуру и содержание олимпиадных заданий, источники информации для подготовки заданий, а также рекомендации по оцениванию ответов участников олимпиады. Требования к организации и проведению школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по математике составлены в соответствии с Приказом Министерства просвещения РФ от 27.11.2020 № 678 «Об утверждении Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников».

#### Порядок проведения

Школьный этап всероссийской олимпиады школьников по БИОЛОГИИ проводится в соответствии с утвержденным графиком 7 октября (5-6 классы), 8 октября (7-11 классы), по графику образовательной организации.

Школьный этап олимпиады по БИОЛОГИИ включает один тур и проводится в очной форме в образовательной организации, в которой участник получает образование в настоящее время.

Школьный этап олимпиады проводится по заданиям, разработанным для 4—11 классов. Участник олимпиады выполняет по своему выбору олимпиадные задания, разработанные для класса, программу которого он осваивает, или для более старшего класса. В случае прохождения участника, выполнившего задания, разработанные для более старшего класса по отношению к тем, программы которых он осваивает, на следующий этап олимпиады, указанный участник и на следующих этапах олимпиады выполняет олимпиадные задания, разработанные для класса, который он выбрал на предыдущем этапе олимпиады.

Школьный этап ВсОШ по БИОЛОГИИ на платформе «Сириус. Курсы» проводится в образовательных организациях в очном формате.

Образовательная организация обеспечивает для обучающегося:

- рабочее место на время проведения школьного этана ВсОШ (компьютерный класс, мобильный компьютерный класс, учебный кабинет для работы учащихся в личных гаджетах (при их согласии);
  - техническую помощь (назначение ответственного технического специалиста),
  - обеспечение памятками о технической поддержке в образовательной организации).

Время выполнения заданий:

5 класс - 60 минут; 6; 7 классы - 90 минут; 8 – 11 классы - 120 минут. Выполнение заданий школьного этапа по БИОЛОГИИ не требует наличия специальных технических средств.

# Организаторы школьного этапа олимпиады в образовательной организации обеспечивают:

- сбор и хранение заявлений от родителей (законных представителей) обучающихся, согласий на обработку персональных данных;
- отдельное рабочее место для каждого участника в соответствии с действующими на момент проведения олимпиады санитарно-эпидемиологическими правилами и нормами;
  - присутствие медицинского работника на базе проведения олимпиады;
- присутствие в аудитории организаторов из числа педагогических работников образовательной организации, но не являющимися специалистами по предмету олимпиады, и независимого наблюдателя;
- каждого участника черновиком и необходимым оборудованием в соответствии с требованиями к проведению олимпиады по математике;
  - запасными канцелярскими принадлежностями;
- отсутствие в аудитории дополнительного справочного материала (таблиц, справочников разных видов, учебно-методической литературы);
  - наличие в аудиториях настенных часов;
- раскодирование олимпиадных работ участников олимпиады после проверки на платформе «Сириус. Курсы»;
- выполнение требований организационно-технической модели проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников.

#### Организатор в аудитории:

- проводит регистрацию участников в аудитории по форме ведомости;
- проводит инструктаж о продолжительности школьного этапа, справочных материалах, средствах связи и электронно-вычислительной технике, разрешенных к использованию во время проведения школьного этапа, правилах поведения, запрещенных действиях, датах опубликования результатов выполнения заданий, процедурах анализа заданий, просмотра работ и порядке проведения апелляций о несогласии с выставленными баллами под подпись;
- может подходить к тем участникам, у которых в ходе работы над заданиями тура возникли вопросы, но не отвечать на вопросы, связанные с содержанием заданий;
- следит за соблюдением правил участниками олимпиады, при выявлении нарушений сообщает ответственному в образовательной организации;
- оформляет служебную записку на имя ответственного за проведение олимпиады в образовательной организации, при наличии коррекции ответа участника в бланке для ответов;
- фиксирует время начала и окончания олимпиады в аудитории на доске;
- после окончания олимпиады передает комплект олимпиадных заданий и черновики ответственному за проведение школьного этапа в образовательной организации.

#### Порядок проверки работ

В течение 2 календарных дней после проведения тура на сайте олимпиады <u>siriusolymp.ru</u> проводится разбор заданий.

Результаты проверки работ участников будут доступны в системе <u>uts.sirius.online</u> по коду участника через 7 календарных дней с даты проведения олимпиады.

По истечении 14 календарных дней со дня проведения олимпиады будет сформирована окончательная таблица результатов и направлена в образовательные организации. В этой таблице будут отсутствовать фамилии и имена участников! Сохраните таблицу с данными участников для подтверждения итогов олимпиады.

Предварительные результаты будут опубликованы на сайте ГБУ ИМЦ в разделе «Школьное образование/Талантливая молодёжь/ Всероссийская Олимпиада школьников» не позднее 06.11.2024.

#### Порядок организации показа работ участников и проведение апелляции

Вопросы участников олимпиады, связанные с оценкой олимпиадной работы или подсчетом баллов, принимаются региональным координатором в течение 3 календарных дней после публикации предварительных результатов олимпиады по соответствующему общеобразовательному предмету и классу. Рассмотрение вопросов участников происходит согласно порядку, опубликованному на официальном сайте олимпиады <u>siriusolymp.ru</u>. В случае, если ответ на вопрос участника подразумевает расширение множества верных ответов и необходимость перепроверки его работы, то происходит пересчёт баллов всех участников, учитывая новое множество верных ответов.

#### Порядок подведения итогов олимпиады

Жюри школьного этапа олимпиады определяет победителей и призёров на основании рейтинга участников по каждому предмету с учетом результатов рассмотрения апелляций.

Количество победителей и призёров школьного этапа олимпиады не должно превышать 30% от общего числа участников в параллели, при условии получения ими 50% от максимально возможного количества баллов по итогам оценивания выполненных олимпиадных заданий; число победителей школьного этапа олимпиады не должно превышать 8% от общего числа участников в параллели, при условии получения ими более 75% от максимально возможного количества баллов.

### Примерный текст инструктажа участников

Уважаемые участники, прослушайте инструкцию о порядке проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по MATEMATИКЕ.

Вы приступаете к выполнению заданий олимпиады. Пожалуйста, обратите внимание на правила проведения тура:

- Задания следует выполнять самостоятельно, запрещено использовать любые дополнительные материалы, кроме опубликованных в требованиях к проведению тура.
- Отсчет времени начнется, как только вы нажмете кнопку «Начать». Остановить время или поставить его на паузу в процессе выполнения заданий невозможно. Время выполнения заданий для учеников:

4-5 классы - 60 минут; 6 - 8 классы - 90 минут; 9 – 11 классы - 120 минут.

- Работа будет автоматически сдана после окончания времени, отведенного на выполнение заданий, или завершения тура олимпиады.
- Для сохранения ответа на задачу нажмите кнопку «Сохранить ответ». При проверке учитываются только те ответы, которые были сохранены.
- Задания не обязательно выполнять по порядку. На нижней панели отмечаются задания, по которым вы уже сохранили ответ в системе.
- Ответ на каждую задачу можно сохранять неограниченное число раз. Окончательным ответом будет считаться последний сохранённый.

При выходе из системы сохраненные ответы не удаляются, вне зависимости от того, сдали вы работу на проверку или нет.

В момент сдачи работы вы видите количество сохранённых ответов и общее количество заданий. Если вы пропустили какой-то вопрос, то можете к нему вернуться.

Разбор заданий будет опубликован в течение двух дней на сайте олимпиады siriusolymp.ru.

Не теряйте коды участников! По своему коду участника через 7 дней вы узнаете предварительные результаты проверки вашей работы. Если после изучения разборов заданий у вас останутся вопросы по оцениванию вашей работы, задайте их организатору в школе (учителю) в течение 3 дней после публикации предварительных результатов!

Окончательные результаты будут доступны в школе не ранее, чем через 14 дней после дня проведения тура.

Желаем удачи!