

УТВЕРЖДАЮ
Директор ГАОУ ДО «Центр развития
Талантов «Аврора»
/ О.А. Саргаев/
_____ 2022 г.

Требования

к проведению школьного этапа всероссийской олимпиады
школьников
по экологии
2022-2023 учебный год

Настоящие требования по организации и проведению школьного этапа всероссийской олимпиады школьников (далее - Олимпиада) по экологии составлены в соответствии с Порядком проведения всероссийской олимпиады школьников для участников школьного этапа Олимпиады, утвержденного приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 27 ноября 2020 года № 678 , Методическими рекомендациями по проведению школьного и муниципального этапов всероссийской олимпиады школьников в 2022/23 учебном году.

1. Общие положения

- 1.1. Школьный этап Олимпиады по экологии проводится 17 октября 2022 года.
- 1.2. Продолжительность соревновательного тура: 1 академический час (45 минут).
- 1.3. На школьном этапе Олимпиады по экологии на добровольной основе принимают индивидуальное участие обучающиеся 5-11 классов организаций, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам основного общего и среднего общего образования. Участники Олимпиады по экологии вправе выполнять олимпиадные задания, разработанные для более старших классов по отношению к тем, в которые они проходят обучение. В случае прохождения на последующие этапы олимпиады данные участники выполняют олимпиадные задания, разработанные для класса, который они выбрали на школьном этапе олимпиады.
- 1.4. Школьный этап Олимпиады по экологии проводится по олимпиадным заданиям, разработанным региональной предметно-методической комиссией Олимпиады по экологии.
- 1.5. Организаторам школьного этапа Олимпиады по экологии не допускается внесение каких - либо изменений и дополнений в олимпиадные задания, в систему и методику

оценивания заданий, разработанных региональной предметно-методической комиссией Олимпиады по экологии.

- 1.6. Организаторам школьного этапа Олимпиады по экологии необходимо обеспечить создание специальных условий для участников школьного этапа Олимпиады с ОВЗ и детей-инвалидов, учитывающих состояние их здоровья и особенности психофизического развития.
- 1.7. При проведении Олимпиады по экологии каждому участнику должно быть предоставлено отдельное рабочее место, оборудованное с учетом требований к проведению школьного этапа Олимпиады.
- 1.8. До начала испытаний для участников должен быть проведен краткий инструктаж, в ходе которого участник должен быть проинформирован о продолжительности олимпиады, процедуры кодирования (обезличивания) и декодирования работ участников олимпиады, необходимых справочных материалах, средствах связи и электронно-вычислительной техники, разрешенных к использованию во время проведения олимпиады, правилах поведения, запрещенных действиях во время выполнения олимпиадных заданий, дате опубликования результатов олимпиады, процедуре анализа олимпиадных заданий и просмотра работ участников, порядке подачи апелляции в случае несогласия с выставленными баллами.

2. Форма и порядок проведения школьного этапа Олимпиады по экологии

Олимпиада по экологии проводится в 1 тур – теоретический, для ответов на вопросы теоретического тура дается 1 академический час (45 минут).

При проведении Олимпиады по экологии каждому ее участнику должно быть предоставлено отдельное рабочее место, оборудованное с учетом требований к проведению школьного этапа Олимпиады по экологии. Количество, общая площадь и состояние помещений, предоставляемых для проведения Олимпиады по экологии, должны обеспечивать выполнение олимпиадных заданий в условиях, соответствующих санитарно-эпидемиологическим требованиям к условиям и организации обучения в образовательных организациях. Все рабочие места участников Олимпиады по экологии должны обеспечивать равные условия.

Форма проведения Олимпиады по экологии определяется санитарно-эпидемиологическими требованиями, установленными в регионе на момент проведения Олимпиады по экологии.

3. Материально-техническое обеспечение проведения школьного этапа Олимпиады по экологии

Для ответов на вопросы теоретического тура Олимпиады по экологии участникам предоставляются вопросы, бланки ответов, а также листы для черновых записей.

Для ответов на вопросы участникам Олимпиады по экологии необходима ручка, не требуются средства связи, справочные материалы, письменные заметки и иные средства хранения и передачи информации, за исключением специальных технических средств для участников олимпиады с ограниченными возможностями здоровья, детей – инвалидов. Олимпиадные задания выполняются участником олимпиады самостоятельно без помощи посторонних лиц.

4. Процедура оценивания выполненных заданий школьного этапа Олимпиады по экологии

Все работы участников Олимпиады по экологии шифруются. Баллы участникам Олимпиады по экологии проставляются путем оценивания зашифрованных (обезличенных) олимпиадных работ и выставляет оценку по соответствующей балльной системе. Каждую работу оценивают не менее 2-х членов жюри.

Проверка теоретического тура осуществляется согласно следующей методике оценивания:

Класс	№ задания/ максимальный балл			Максимальный балл
	1	2	3	
5-6	10	5	6	21
7-8	10	5	9	24
9	15	5	12	32
10-11	15	5	12	35

После окончания оценивания работ участников Олимпиады по экологии члены жюри составляют рейтинговый список с количеством полученных баллов, который вывешивается в доступном и заранее определенном для участников Олимпиады по экологии месте.

5. Процедура разбора заданий

5.1. Порядок, сроки и место проведения разбора олимпиадных заданий устанавливаются Оргкомитетом школьного этапа.

- 5.2. Процедура разбора заданий проводится с целью информирования участников Олимпиады по экологии о правильных вариантах ответов на предложенные задания, объяснения допущенных ими ошибок и недочетов.
- 5.3. Участник Олимпиады по экологии перед подачей апелляции вправе убедиться в том, что его работа проверена и оценена в соответствии с установленными критериями методикой оценивания выполненных олимпиадных заданий.
- 5.4. В ходе разбора заданий представители жюри, определенные для процедуры разбора олимпиадных заданий, анализируют типичные ошибки, допущенные участником олимпиады, подробно объясняют критерии оценивания каждого из заданий и дают общую оценку по итогам выполнения всех заданий Олимпиады по экологии.
- 5.5. На разборе заданий могут присутствовать все участники Олимпиады по экологии, их родители (законные представители), сопровождающие.
- 5.6. На показ работ допускаются только участники Олимпиады по экологии (без родителей и сопровождающих).
- 5.7. Показ работ происходит в одной (или нескольких) аудиториях, оборудованных столами для жюри и столами для участников, за которыми они самостоятельно просматривают свои работы.
- 5.8. В ходе самостоятельного просмотра участники имеют право задать члену жюри вопросы по оценке выполненной работы.

6. Порядок проведения апелляции по результатам проверки заданий

- 6.1. В целях обеспечения права на объективное оценивание работы участники Олимпиады по экологии вправе подать в письменной форме апелляцию о несогласии с выставленными баллами председателю апелляционной комиссии.
- 6.2. Порядок, сроки и место проведения апелляции устанавливаются Оргкомитетом школьного этапа Олимпиады по экологии.
- 6.3. Критерии оценивания не могут быть предметом апелляции и пересмотру не подлежат.
- 6.4. Рассмотрение апелляции проводится с участием самого участника Олимпиады по экологии. Родители (законные представители) участников имеют право присутствовать при рассмотрении апелляции без права голоса.

- 6.5. Процедура апелляции проводится с использованием видеофиксации.
- 6.6. Решения апелляционной комиссии принимаются большинством голосов. В случае равенства голосов председатель апелляционной комиссии имеет право решающего голоса.
- 6.7. Процедура апелляции оформляется протоколом, который подписывается всеми членами апелляционной комиссии.
- 6.8. По результатам рассмотрения апелляции и несогласии с выставленными баллами члены апелляционной комиссии принимают решение об отклонении апелляции и сохранении ранее выставленных баллов или об удовлетворении апелляции и корректировке баллов.
- 6.9. Решения апелляции являются окончательными и пересмотру не подлежат.

7. Порядок подведения итогов школьного этапа Олимпиады по экологии

- 7.1. Подведение итогов Олимпиады по экологии проводится по результатам личного (индивидуального) зачета участников Олимпиады по экологии на основании рейтинговых таблиц участников олимпиады, сформированных жюри олимпиады на основании баллов, полученных участниками олимпиады за выполнение всех олимпиадных заданий, с учетом результатов апелляции.
- 7.2. Квота победителей и призеров определяется Оргкомитетом школьного этапа Олимпиады по экологии.
- 7.3. Членами жюри определяется балл, являющийся проходным для участия в следующем (муниципальном) этапе Олимпиады по экологии.