

**Рекомендации к проведению муниципального этапа
Всероссийской олимпиады школьников по экологии
в 2022-2023 учебном году**

Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников по экологии в 2021-2022 учебном году проводится в соответствии с Порядком проведения всероссийской олимпиады школьников, утвержденным приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 27 ноября 2020 г. № 678 «Об утверждении Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников» и Методическими рекомендациями по проведению школьного и муниципального этапов всероссийской олимпиады школьников по экологии в 2022/23 учебном году, утвержденными на заседании центральной предметно-методической комиссии всероссийской олимпиады школьников по экологии 01.06.2022 г. (Протокол № 1).

**Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников по экологии
рекомендовано проводить в 1 тур** индивидуальных состязаний.

Рекомендации к проведению теоретического тура.

Длительность теоретического тура составляет **2 астрономических часа (120 минут)**.

Каждый участник получает комплект заданий, **в который вносит ответы**. После завершения работы **комплект заданий с внесенными в него ответами должен быть сдан для проверки**.

После окончания олимпиады работы участников передаются шифровальной комиссии на шифровку. На каждой работе пишется соответствующий шифр, указывающий № класса и № работы (например, 9–01, 9–02, 9–03 и т.д.), который дублируется в персональные данные участника. После этого персональные данные участника (шифровальная карточка или «рубашка» работы) с продублированным шифром упаковываются в конверт и передаются председателю жюри, который помещает их в сейф и хранит там до показа работ.

Таблица 1. Количество страниц для распечатки комплекта заданий

7 класс	8 класс	9 класс	10 класс	11 класс
6	6	7	8	8

В муниципальном этапе Всероссийской олимпиады школьников принимают участие обучающиеся 9, 10 и 11 классов (7-8 класса по желанию).

Задания для 7-8, 9, 10-11 – состоят из шести частей (блоков). Перед каждым блоком помещены условия решения задач и количество баллов, которые присуждаются за каждый правильный ответ.

7-8 КЛАСС

Тип задания **Максимальное количество баллов за олимпиадную работу - 53 балла.**

I - выбор одного правильного ответа из предложенных (букву правильного ответа обведите ручкой синего цвета в кружок). Количество таких заданий - 15. **Максимальное количество баллов за одну задачу - 1. Максимальное количество баллов за тип задания - 15**

Тип задания II - выбор нескольких правильных ответов из предложенных (буквы правильных ответов обведите ручкой синего цвета в кружок). Количество таких заданий - 5. **Максимальное количество баллов за одну задачу - 2. Максимальное количество баллов за тип задания - 10**

Тип задания III - установление соответствия или последовательности. Таких задач - 3. Максимальное количество баллов за одну задачу - 2. **Максимальное количество баллов за тип задания - 6**

Тип задания IV - вставление пропущенного слова. Таких задач - 5. Правильно вписанное слово (словосочетание) - 2 балла. **Максимальное количество баллов за тип задания - 10**

Тип задания V - выбор правильного утверждения («да»/нет) и письменное обоснование выбора. Таких задач - 3. Правильный выбор ответа без обоснования не оценивается, оценивается только обоснование. Обоснование правильного ответа оценивается от 0 до 3-х баллов, максимальное количество баллов за одну задачу - 3. **Максимальное количество баллов за тип задания - 9**

Тип задания VI - ответ на вопрос (вопрос, требующий объяснения ответа). Таких задач - 1. Ответ оценивается от 0 до 3 баллов. Ответ отсутствует или сформулирован неправильно - 0 баллов. Правильный ответ, но неполный, без необходимого обоснования - 1-2 балла, полный, правильный и логично выстроенный ответ с обоснованием - 3 балла. **Максимальное количество баллов за тип задания - 3**

9 КЛАСС

Максимальное количество баллов за олимпиадную работу - 56 баллов.

Тип задания I - выбор одного правильного ответа из предложенных (букву правильного ответа обведите ручкой синего цвета в кружок). Количество таких заданий - 15. Максимальное количество баллов за одну задачу - 1. **Максимальное количество баллов за тип задания - 15**

Тип задания II - выбор нескольких правильных ответов из предложенных (буквы правильных ответов обведите ручкой синего цвета в кружок). Количество таких заданий - 5. Максимальное количество баллов за одну задачу - 2. **Максимальное количество баллов за тип задания - 10**

Тип задания III - установление соответствия или последовательности. Таких задач - 3. Максимальное количество баллов за одну задачу - 2. **Максимальное количество баллов за тип задания - 6**

Тип задания IV - вставление пропущенного слова. Таких задач - 5. Правильно вписанное слово (словосочетание) - 2 балла. **Максимальное количество баллов за тип задания - 10**

Тип задания V - выбор правильного утверждения («да»/нет) и письменное обоснование выбора. Таких задач - 3. Правильный выбор ответа без обоснования не оценивается, оценивается только обоснование. Обоснование правильного ответа оценивается от 0 до 3-х баллов, максимальное количество баллов за одну задачу - 3. **Максимальное количество баллов за тип задания - 9**

Тип задания VI - ответ на вопрос (вопрос, требующий объяснения ответа). Таких задач - 2. Ответ оценивается от 0 до 3 баллов. Ответ отсутствует или сформулирован неправильно - 0 баллов. Правильный ответ, но неполный, без необходимого обоснования - 1-2 балла, полный, правильный и логично выстроенный ответ с обоснованием - 3 балла. **Максимальное количество баллов за тип задания - 6**

10-11 КЛАСС

Максимальное количество баллов за олимпиадную работу - 69 баллов.

Тип задания I - выбор одного правильного ответа из предложенных (букву правильного ответа обведите ручкой синего цвета в кружок). Количество таких заданий - 15. Максимальное количество баллов за одну задачу - 1. **Максимальное количество баллов за тип задания - 15**

Тип задания II - выбор нескольких правильных ответов из предложенных (буквы правильных ответов обведите ручкой синего цвета в кружок). Количество таких заданий -

5. Максимальное количество баллов за одну задачу - 2. **Максимальное количество баллов за тип задания - 10**

Тип задания III - установление соответствия или последовательности. Таких задач - 3. Максимальное количество баллов за одну задачу - 2. **Максимальное количество баллов за тип задания - 6**

Тип задания IV - вставление пропущенного слова. Таких задач - 7. Правильно вписанное слово (словосочетание) - 2 балла. **Максимальное количество баллов за тип задания - 14**

Тип задания V - выбор правильного утверждения («да»/нет) и письменное обоснование выбора. Таких задач - 5. Правильный выбор ответа без обоснования не оценивается, оценивается только обоснование. Обоснование правильного ответа оценивается от 0 до 3-х баллов, максимальное количество баллов за одну задачу - 3. **Максимальное количество баллов за тип задания – 15**

Тип задания VI - ответ на вопрос (вопрос, требующий объяснения ответа). Таких задач - 3. Ответ оценивается от 0 до 3 баллов. Ответ отсутствует или сформулирован неправильно - 0 баллов. Правильный ответ, но неполный, без необходимого обоснования - 1-2 балла, полный, правильный и логично выстроенный ответ с обоснованием - 3 балла. **Максимальное количество баллов за тип задания - 9**

Максимальное количество баллов за каждое задание части указано перед задачей. Результаты по каждому заданию суммируются.

Итоговый результат каждого участника подсчитывается как сумма баллов за выполнение заданий теоретического тура и вносится в стандартную ведомость, представленную отделом конкурсов и олимпиад ГБОУ ДПО РК КРИПО.

Таблица 2. Максимальное количество баллов за теоретический тур

Задание	Класс		
	7-8	9	10-11
I	15	15	15
II	10	10	10
III	6	6	6
IV	10	10	14
V	9	9	15
VI	3	6	9
Итого	53	56	69

Определение победителей и призёров муниципального этапа

Победителей и призёров муниципального этапа Олимпиады определяют отдельно по 7, 8, 9, 10 и 11 классам.

При определении победителей и призёров муниципального этапа рекомендуем использовать подходы регионального этапа в соответствии с п. 4.4 – 4.9 приказа Министерства образования и науки Республики Крым от 24.07.2018 №1642 «Об утверждении Требований к проведению в Республике Крым всероссийской олимпиады школьников в 2018/2019 учебном году:

«4.4. Подводя итоги регионального этапа олимпиады, жюри определяет статус участников согласно квоте: победители и призеры определяются из расчета – не более 30% от общего числа участников по каждому общеобразовательному предмету, при этом количество победителей не должно превышать 8% от победителей и призеров.

4.5. Участники считаются победителями при условии, что они набрали более половины от максимально возможных баллов.

4.6. В случае, когда у участника, определяемого в пределах установленной квоты победителей, и у следующих за ним в итоговой таблице оказывается одинаковое количество баллов, решение по данному участнику (участникам) определяет жюри.

4.7. В случае, когда ни один из участников не набрал более половины от максимально возможных баллов, определяются только призеры.

4.8. Призерами в пределах установленной квоты победителей и призеров признаются все участники регионального этапа олимпиады, следующие в итоговой таблице за победителем(-ями), при условии, что они набрали не менее 1/3 от максимально возможных баллов (на усмотрение жюри).

4.9. 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, но не вошедших в квоту, решение по данному участнику и всем участникам, имеющим равное с ним количество баллов, определяется жюри».

Таблица 2. Определение победителей и призеров муниципального этапа

Статус	Баллы		
	7-8	9	10-11
Победитель	27 и более баллов	29 и более баллов	35 и более баллов
Призер	Не ниже 18 баллов	Не ниже 19 баллов	Не ниже 33 баллов
Итого	53	56	69

По итогам муниципального этапа олимпиады организаторы заполняют стандартный набор документов.

Отчетные документы (ведомости в формате EXCEL) не подлежат изменению (сокращение и удаление колонок, поворот текста), а так же сканированию и представлению в любом другом формате, кроме EXCEL, так как будут в дальнейшем одним из составляющих общей рейтинговой таблицы по Республике Крым.

УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ!

НАПОМИНАЕМ ВАМ, ЧТО ОБЯЗАТЕЛЬНЫМ УСЛОВИЕМ ДЛЯ УЧАСТИЯ В РЕГИОНАЛЬНОМ ЭТАПЕ ЯВЛЯЕТСЯ НАЛИЧИЕ ПРОЕКТНОЙ РАБОТЫ УЧАСТНИКА, ОФОРМЛЕННОЙ В СООТВЕТСТВИИ С СУЩЕСТВУЮЩИМИ ТРЕБОВАНИЯМИ (изложены в «Рекомендации к проведению муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников по экологии в 2021-2022 учебном году»)

Заведующий ЦКО
ГБОУ ДПО РК КРИППО

Терехова А.В.