

«Утверждаю»
Директор ГАНООРТ «ГЛРТ»
_____ В. М. Алдын-оол
от _____ 2020 года

Требования

к проведению муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников по **ЭКОЛОГИИ** в 2020-2021 учебном году.

Для проведения муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников 2020/21 учебного года необходимо учитывать Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 30.06.2020г. № 16 «Об утверждении санитарно-эпидемиологических правил СП 3.1/2.4.3598-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации работы образовательных организаций и других объектов социальной инфраструктуры для детей и молодежи в условиях распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-19)» (зарегистрировано 03.07.2020г. За №58824).

Порядок проведения муниципального этапа

Муниципальный этап всероссийской олимпиады школьников по экологии (далее - олимпиада) проводится в два тура:

- первый - теоретический письменный тур по разработанным региональными предметно-методическими комиссиями олимпиады заданиям, основанным на содержании образовательных программ основного общего и среднего (полного) общего образования углублённого уровня и соответствующей направленности (профиля);
- второй - проектный (или предпроектный), заключается в оценивании представленного конкурсантами автореферата своего проекта (учебно-исследовательской работы - УИР). Поскольку муниципальный этап олимпиады проводится в осеннее время и многие школьники еще не успевают полностью сделать свой проект (УИР), на данном туре необходимо сформулировать его основную идею и определить (вместе с руководителем) основные положения научного аппарата своего проекта (УИР).

В муниципальном этапе олимпиады принимают индивидуальное участие:

- участники школьного этапа олимпиады текущего учебного года, набравшие необходимое для участия в муниципальном этапе олимпиады количество баллов, установленное организатором муниципального этапа олимпиады;
- победители и призёры муниципального этапа олимпиады предыдущего учебного года, продолжающие обучение в организациях, осуществляющих

образовательную деятельность по образовательным программам основного общего и среднего общего образования.

Победители и призёры муниципального этапа олимпиады предыдущего года вправе выполнять олимпиадные задания, разработанные для более старших классов по отношению к тем, в которых они проходят обучение. В случае их прохождения на последующие этапы олимпиады, данные участники олимпиады выполняют олимпиадные задания, разработанные для класса, который они выбрали на муниципальном этапе олимпиады.

Все участники муниципального этапа олимпиады проходят в обязательном порядке процедуру регистрации. Соревнования проходят в аудиториях, оборудованных столами и стульями. В проведении тура участвуют представители оргкомитета, жюри, дежурные по аудиториям и секретарь олимпиады. Дежурных по аудиториям назначают из числа учителей общеобразовательной организации, в которой проводится олимпиада. Они сопровождают учащихся в аудитории, поддерживают в классах дисциплину и порядок; по просьбе учащихся приглашают членов жюри для консультаций; снабжают обучающихся расходными материалами (ручки, бланки ответов, черновики); по истечении времени, отведенного для выполнения заданий, собирают листы ответов и передают их секретарю оргкомитета.

Количество заданий (задач) определяется муниципальными и региональными методическими комиссиями. Определенные, наиболее общие вопросы, носящие универсальный характер, можно использовать для различных классов. Это предполагает повышение требований к содержанию ответа по мере повышения возраста участников олимпиады. В соответствии с представленным обоснованием современного положения экологии и значимости школьного и муниципального этапов, целесообразно, чтобы комплекты включали 8 задания, нацеленные на проверку знаний и творческих способностей по всем этим направлениям современного развития экологии. Согласно современным представлениям экология включает ряд разделов: общая экология, социальная и прикладная экология, экология человека.

На проведение теоретического тура муниципального этапа олимпиады отводится 2 астрономических часа.

Шкала для проверки теоретического тура

Показатель	Количество баллов
Отсутствует обоснование ответа или сформулировано ошибочное обоснование	0
Частичное (неполное) обоснование ответа (без	1

использования экологических законов, правил, закономерностей, не рассматривается содержание приведённых в ответе понятий, отсутствует логика в рассуждениях; при этом ошибок, указывающих на серьёзные пробелы в знании экологии, нет).	
Полное обоснование ответа (с использованием экологических законов, правил, закономерностей, рассматривается содержание приведённых в ответе понятий)	2
Полное, логичное, чётко сформулированное обоснование ответа (с использованием экологических законов, правил, закономерностей, рассматривается содержание приведённых в ответе понятий) с примерами	3

При проведении проектного (предпроектного) тура на каждую параллель классов выделяется отдельная аудитория с мультимедийным оборудованием. На представление проекта (УИР) предоставляется до 7 минут, отдельное время дается на ответ на вопросы членов жюри. В составе жюри в каждой параллели классов должно быть не менее 3 человек. Если участников олимпиады немного, теоретический и проектный (предпроектный) туры можно провести в один день. При достаточно большом количестве участников олимпиады рекомендуется проектный (предпроектный) тур провести на следующий день после теоретического тура.

Шкала для оценивания проектного (предпроектного) тура

Показатель	Количество баллов
Обоснованность выбора темы проекта (УИР)	1
Конкретность цели, задач, их соответствие теме проекта (УИР)	1
Наличие теоретического обзора литературы по теме проекта (УИР)	1
Практическая значимость работы	2
Обоснование и доступность методики, логичность исследования	2
Конкретность выводов, их соответствие целям и задачам. Наличие гипотезы	2
Структурность и доступность доклада, качество выступления	2
Наличие наглядности	1

Четкость и полнота ответов на вопросы, владение специальной терминологией	2
Итого	14

Баллы, полученные участниками на теоретическом и проектном (предпроектном) турах суммируются, заносятся в таблицу. На основании полученных баллов составляется ранжированный список участников с указанием баллов (отдельно по каждому туру) и направляются в оргкомитет регионального этапа всероссийской олимпиады школьников по экологии. По итогам олимпиады определяются победители, призеры и участники олимпиады. Победители и призеры награждаются дипломами, всем участникам выдаются сертификаты.

На муниципальном этапе олимпиады конкурсантам не разрешается пользоваться справочными материалами и любыми электронными средствами. Если во время проведения теоретического тура конкурсант будет замечен с мобильным телефоном, планшетом, учебной и справочной литературой и т.д., то он будет дисквалифицирован.