

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

Требования

к проведению муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников по **ХИМИИ** 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).

Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников (далее по тексту - Олимпиада) проводится среди обучающихся 8-х, 9-х, 10-х, 11-х классов.

К участию в муниципальном этапе Олимпиады допускаются участники, набравшие необходимое количество баллов, установленные оргкомитетом Олимпиады. Сверх установленной квоты к участию в муниципальном этапе Олимпиады приглашаются победители и призеры муниципального этапа предыдущего года. Для проверки выполненных заданий создаются жюри Олимпиады из состава преподавателей ВУЗов и ведущих учителей образовательных учреждений, руководителей районных методических объединений по химии.

Порядок проведения муниципального этапа

Во время проведения Олимпиады каждый участник обеспечивается отдельным рабочим местом, текстом заданий.

Муниципальный этап Олимпиады проводится в один тур. Продолжительность Олимпиады для 9-11 классов - 3 астрономических часа.

Пакеты с заданиями вскрываются председателем жюри олимпиады непосредственно в классах (аудиториях) в присутствии участников олимпиады после их ознакомления с правилами оформления титульного листа. Задания раздаются каждому участнику индивидуально на бланках, строго перед началом тура. Запрещаются разговоры, хождение, пересаживания с мест. Запрещается пользоваться учебниками и другими пособиями, справочной литературой, мобильными телефонами, пейджерами

и компьютерами. Работы выполняются одной шариковой (гелевой) ручкой синего или черного цвета одной от начала и до конца работы. Участники Олимпиады могут использовать только тетради или листы, выданные оргкомитетом. Разрешается использование карандаша для пометок при ответах с последующим их устранением.

Выход участника из учебного кабинета (аудитории) во время выполнения работы допускается в сопровождении дежурного учителя (преподавателя) не более одного раза, при этом работа и все черновики сдаются на время отсутствия организатору по аудитории. Организатор по аудитории делает на обложке (титульном листе) отметку о продолжительности отсутствия ученика.

При нарушении требований участником Олимпиады члены оргкомитета и организатор составляют акт. Оргкомитет вправе принять решение об удалении участника Олимпиады.

По окончании Олимпиады организатор пересчитывает работы участников и передает их члену оргкомитета и председателю жюри для шифровки. Списки участников по кабинетам передаются секретарю оргкомитета. Председатель жюри Олимпиады производит шифровку работ и передаёт их (в зашифрованном виде) членам жюри для проверки. Ключи к шифрам работ участников находятся у председателя жюри до окончания проверки всех работ.

Система оценивания результатов

Каждое задание проверяется не менее чем двумя членами жюри. Члены жюри заносят в рабочий протокол суммарное количество баллов за каждое задание. Работы, набравшие наибольшее количество баллов, и все спорные работы дополнительно проверяются председателем жюри. В тетрадях участников на соответствующей странице члены жюри записывают количество баллов за каждое задание. После расшифровки работ заполняются итоговые протоколы, которые подписываются председателем, всеми членами жюри и сдаются в оргкомитет. Решение каждой задачи оценивается Жюри в соответствии с критериями и методикой оценки, разработанной центральной предметно-методической комиссией.

В случае несогласия с результатами проверки работ участники Олимпиады имеют право подать апелляцию по утвержденной оргкомитетом форме в установленный срок с указанием номера задания. Прием заявлений

от участников и оформление протоколов рассмотрения апелляций осуществляет секретарь жюри, ответственный методист.

Олимпиадные задачи основаны на материале 4 разделов химии: неорганической, аналитической, физической и органической. Разрешается использовать таблицы «Периодическая система элементов Д.И.Менделеева», «Ряд активности металлов» и «Растворимость кислот, солей и оснований в воде». Каждый участник олимпиады должен иметь при себе паспорт (или документ с фотографией), инженерный калькулятор.

Внимание!!! ВО ВРЕМЯ ОЛИМПИАДЫ НЕ РАЗРЕШАЕТСЯ ПОЛЬЗОВАТЬСЯ МОБИЛЬНЫМИ ТЕЛЕФОНАМИ, СМАРТФОНАМИ, КОМПЬЮТЕРАМИ и т.п