

Требования к проведению муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по химии 2020/21 учебного года

Настоящие требования подготовлены предметно-методической комиссией муниципального этапа Олимпиады по химии с учетом рекомендаций центральной методической комиссии по химии.

Исполнительные органы олимпиады

Для организационно-методического обеспечения олимпиады создаются организационный комитет (далее оргкомитет), методическая комиссия, жюри олимпиады.

Оргкомитет олимпиады:

- устанавливает сроки проведения муниципального этапа олимпиады;
- обеспечивает непосредственное проведение олимпиады;
- формирует составы методической комиссии и жюри олимпиады.
- совместно с методической комиссией и жюри рассматривает апелляции участников олимпиады и принимает окончательные решения по результатам их рассмотрения;
- совместно с жюри утверждает список победителей и призеров олимпиады;
- награждает победителей и призеров олимпиады;
- представляет в совет олимпиад школьников университета отчет по итогам прошедшей олимпиады;

Методическая комиссия олимпиады:

- разрабатывает олимпиадные задания для муниципального этапа олимпиады;
- разрабатывает критерии и методики оценки выполненных заданий олимпиады;
- рассматривает совместно с оргкомитетом и жюри апелляции участников олимпиады;
- готовит решения олимпиадных заданий к публикации;
- представляет в оргкомитет предложения по совершенствованию олимпиады;

Жюри олимпиады:

- проверяет и оценивает результаты выполнения олимпиадных заданий;
- предлагает кандидатуры победителей и призеров олимпиады;
- рассматривает совместно с оргкомитетом и методической комиссией апелляции участников олимпиады;
- представляет в оргкомитет предложения по совершенствованию олимпиады;

Форма и порядок проведения муниципального этапа Олимпиады

Форму проведения олимпиады определяет Оргкомитет.

При очном проведении муниципального этапа олимпиады необходимо руководствоваться положениями действующего с 30.06.2020 г. Постановления Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 30.06.2020 г. № 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 03.07.2020 г. за № 58824) в части минимизации контактов участников олимпиады друг с другом, проведения термометрии, соблюдения социальной дистанции

не менее 1,5 м, в том числе при рассадке, и гигиенических мер предосторожности (дезинфекция рук и применение средств индивидуальной защиты органов дыхания).

В случае ухудшения санитарно-эпидемиологической обстановки в связи с ростом заболеваемости COVID-19 и перевода образовательного процесса в регионе на дистанционную форму обучения по решению организатора муниципального этапа олимпиады муниципальный этап олимпиады может проводиться с использованием информационно-коммуникационных технологий, **обязательно включающих систему онлайн-прокторинга. Технические особенности проведения муниципального этапа с применением ИКТ (включая этапы проведения олимпиады и послеолимпиадные мероприятия) определяет организатор этапа.**

В муниципальном этапе Олимпиады принимают участие учащиеся 7-11 классов образовательных учреждений, реализующих общеобразовательные программы основного общего и среднего (полного) общего образования:

- победители и призеры школьного этапа Олимпиады текущего учебного года;
- победители и призеры муниципального этапа Олимпиады прошлого года, если они продолжают обучение в образовательных организациях.

Олимпиадные задания для проведения муниципального этапа разработаны предметно-методической комиссией муниципального этапа с учетом методических рекомендаций центральной предметно-методической комиссии Олимпиады.

Перед проведением олимпиады участники в обязательном порядке должны пройти процедуру регистрации. Участники олимпиады муниципального этапа олимпиады должны явиться в указанное в расписании время в аудиторию, выделенную для проведения олимпиады. Лица, не прошедшие регистрацию, опоздавшие на олимпиаду к участию в Олимпиаде не допускаются (или «участник, опоздавший к началу олимпиадных состязаний, имеет право принять в них участие, но время выполнения заданий не продлевается »).

Допуск в аудиторию, в которой проводится Олимпиада, производится по паспорту или свидетельству о рождении, при наличии удостоверения участника Олимпиады.

Члены оргкомитета, жюри, методических комиссий, сотрудники секретариата Олимпиады, дежурящие в аудитории:

- ✓ выдают участникам бланки письменных работ;
- ✓ проводят инструктаж по правилам заполнения бланков, выполнения работы и оформления ее результатов;
- ✓ обеспечивают дисциплину при проведении олимпиады.

Время, отведенное на выполнение заданий, определяется решением оргкомитета олимпиады и объявляется участникам олимпиады.

Участникам олимпиады может быть разрешен выход из аудитории, где она проводится, не более чем на 5-7 минут; работа на период отсутствия участника должна быть сдана члену оргкомитета, жюри, методической комиссии, дежурящему в аудитории, на ней проставляется время отсутствия участника.

После завершения выполнения заданий или в случае окончания времени, выделенного на их выполнение, участник олимпиады сдает работу члену оргкомитета, жюри, методической комиссии, сотруднику секретариата олимпиады, дежурящему в аудитории.

Участники олимпиады обязаны соблюдать тишину и порядок в аудитории.

Запрещается пользоваться какими-либо материалами, за исключением выданных членами оргкомитета. Не допускается использование мобильных телефонов, других электронных устройств и средств связи. При нарушении данного правила участники лишаются права участвовать в олимпиаде. В протоколе фиксируется факт нарушения дисциплины и проставляется оценка «0 баллов».

На муниципальном этапе для разных возрастных параллелей разработаны разные олимпиадные задания.

Муниципальный этап Олимпиады проводится в один тур, включающий в себя задания теоретического тура.

Для выполнения олимпиадных заданий каждому участнику предоставляются бланки заданий. Решение задач оформляется в тетрадах. Каждому участнику необходимо также предоставить периодическую систему и таблицу растворимости.

Перечень справочных материалов, средств связи и электронно-вычислительной техники, разрешённых к использованию во время проведения олимпиады

- Периодическая система химических элементов (Приложение 1).
- Таблица растворимости и ряд напряжений металлов (Приложение 2).
- Инженерный непрограммируемый калькулятор.

Участники муниципального этапа Олимпиады выполняют задания ручками с синими или черными чернилами. Использование ручек с красными или зелеными чернилами не разрешается.

Во время олимпиадных состязаний участникам разрешено задавать вопросы в случае необходимости уточнить условия заданий. Ответы на вопросы индивидуально либо в форме устного объявления во всех аудиториях, где проходят олимпиадные состязания, осуществляют члены жюри Олимпиады.

Работа каждого участника Олимпиады шифруется. Любые записи, указывающие на авторство работы, категорически запрещены. По решению оргкомитета результат участника, допустившего нарушение и указавшего авторство работы, аннулируется.

Материально-техническое обеспечение проведения муниципального этапа Олимпиады

Для создания комфортных условий работы (размещение из расчета один человек за партой) рекомендуется выделить несколько аудиторий для участников олимпиады от каждой параллели.

Участникам Олимпиады разрешается использование калькулятора (финансового или инженерного, без функции программирования). Использование калькулятора в мобильном телефоне категорически запрещено. Организаторам необходимо предусмотреть в аудиториях возможность использования «дежурного калькулятора».

Общая характеристика структуры заданий

Олимпиадные задания включают в себя:

7-8 классы - 5 задач;

9-11 классы - 6 задача.

Время, отводимое на решение задач:

7-8 классы – 210 минут;

9-11 классы – 270 минут.

Система оценивания отдельных заданий и работы в целом

Максимальный балл, присваиваемый за выполнение задачи, зависит от уровня ее сложности.

Максимальное количество баллов по заданиям тура

8-7 класс - 35 баллов

9 класс – 50 баллов;

10 класс – 60 балла;

11 класс - 70 баллов.

Решение каждой задачи должно быть выполнено максимально подробно, поскольку итоговая оценка учитывает то, какой процент приведенного решения является верным. Верным должно признаваться любое корректное решение приведенной задачи, независимо от того, насколько оно совпадает с авторским. Более подробные и полные решения оцениваются большим количеством баллов. Если жюри приходит к выводу, что задача скорее решена, чем не решена, то оценка должна быть больше половины от максимально возможной, в противном случае — меньше. Рекомендуется присваивать баллы за каждый шаг в решении задачи.

Арифметические ошибки не должны приводить к существенному сокращению баллов, поскольку на олимпиаде, в первую очередь, проверяется не умение хорошо считать, а умение нестандартно мыслить. Это накладывает высокую ответственность на преподавателей, выполняющих проверку, поскольку в каждой работе необходимо не столько проверить правильность ответа, сколько оценить полноту и корректность выполняемых действий, а при наличии ошибки найти ее и снизить балл исходя из степени ее существенности.

Итоговый балл получается суммированием баллов, набранных участником в туре.

Процедура разбора заданий и показа работ

Процедуры разбора, просмотра работ и апелляции в период осложнённой эпидемиологической обстановки должны осуществляться с полным соблюдением мер противодействия распространению коронавирусной инфекции всеми участниками процесса.

Форму организации процедуры показа и разбора работ в условиях неблагоприятной эпидемиологической ситуации определяет Оргкомитет

1. По окончании олимпиады участники должны иметь возможность ознакомиться с развернутыми решениями олимпиадных задач и системой оценивания.
2. Основная цель разбора заданий – объяснить участникам Олимпиады основные идеи решения каждого из предложенных заданий на турах (конкурсах), возможные способы выполнения заданий, а также продемонстрировать их применение на конкретном задании. Разбор задач заложен в подробных решениях предлагаемых на олимпиаде задач. Основная цель показа работ – ознакомить участников с результатами выполнения их работ, снять возникающие вопросы.
3. Разбор олимпиадных заданий и показ работ проводится после проверки и анализа олимпиадных заданий в отведенное программой проведения соответствующего этапа время.
4. Разбор задач и показ работ может быть объединен.
5. Показ работ проводится в спокойной и доброжелательной обстановке.
6. В ходе разбора заданий представляются наиболее удачные варианты выполнения олимпиадных заданий, анализируются типичные ошибки, допущенные участниками Олимпиады.

Порядок апелляции

Апелляция представляет собой заявление участника на имя председателя оргкомитета олимпиады. Заявление должно содержать четкое указание на предмет апелляции (конкретный вопрос, задачу, раздел выполненного олимпиадного задания) и аргументированное обоснование несогласия участника с его (их) результатами. При аргументации необоснованности выставленных баллов участник должен апеллировать только к тому, что есть в его работе.

Апелляцию в случае несогласия с оценкой может подать любой участник олимпиады. Целью апелляции является соблюдение единых требований при оценивании выполненных олимпиадных заданий, разрешение спорных вопросов и защита прав участников олимпиады.

Апелляции по содержанию, структуре и системе оценивания выполненных олимпиадных заданий, санкциям, принятым в отношении участников олимпиады, допустивших нарушения правил участия в олимпиаде, не принимаются.

Черновики выполненных олимпиадных заданий в качестве материалов апелляции не принимаются и не рассматриваются.

По итогам рассмотрения заявления выставленные баллы могут быть оставлены без изменения или повышены.

После проведения и рассмотрения апелляций по результатам олимпиадных состязаний муниципального этапа жюри формирует предложение о кандидатурах победителей и призеров олимпиады.

Порядок определения победителей и призеров олимпиады и награждения победителей и призеров

Количество победителей муниципального этапа олимпиады по общеобразовательному предмету, по которому проводится олимпиада, не превышает 25 процентов от общего числа участников муниципального этапа олимпиады по соответствующему общеобразовательному предмету.