



**МИНИСТЕРСТВО  
ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ  
ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ**  
(Минобр Челябинской области)

площадь Революции, д. 4, Челябинск, 454113  
Тел. (351) 263-67-62, факс (351) 263-87-05,  
e-mail: minobr@gov74.ru; http://www.minobr74.ru  
ОКПО 00097442, ОГРН 1047423522277  
ИНН/КПП 7451208572/745101001

30 ДЕК 2020 № 1202/14688,

Руководителям  
органов местного самоуправления,  
осуществляющих управление  
в сфере образования

О проведении регионального этапа  
всероссийской олимпиады  
школьников по химии в 2020/2021  
учебном году

Региональный этап всероссийской олимпиады школьников по химии проводится в соответствии с приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18.11.2013 г. № 1252 «Об утверждении Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников» и изменениями, внесёнными в Порядок (приказы Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.03.2015 г. № 249, от 17.12.2015 г. № 1488, от 17.11.2016 г. № 1435, от 17.03.2020 № 96), приказами Министерства образования и науки Челябинской области от 21.08.2020 г. №01/1770 «Об обеспечении организации и проведения всероссийской олимпиады школьников в 2020-2021 учебном году», от 24.11.2020 г. № 669 «Об установлении сроков проведения регионального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2020/21 учебном году», от 14.12.2020 г. № 03/2549 «Об установлении количества баллов по каждому общеобразовательному предмету и классу, необходимого для участия в региональном этапе всероссийской олимпиады школьников в 2020/2021 учебном году», от 29.12.2020 № 01/2756 «Об организации и проведении регионального этапа всероссийской олимпиады школьников в Челябинской области в 2020/2021 учебном году».

Организация и проведение регионального этапа всероссийской олимпиады школьников по химии осуществляются в соответствии с Постановлением 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 молодёжи в условиях распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-19)» (зарегистрировано 03.07.2020 г. № 58824).

В региональном этапе всероссийской олимпиады школьников по химии (далее – Олимпиада) в соответствии с пунктом 54 Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников принимают участие обучающиеся 9-11 классов образовательных организаций:

1) участники муниципального этапа текущего учебного года, набравшие необходимое для участия в региональном этапе олимпиады количество баллов, установленное организатором регионального этапа олимпиады;

2) победители и призёры регионального этапа олимпиады предыдущего учебного года, продолжающие обучение в организациях, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам основного общего и среднего общего образования.

Во время проведения олимпиады участники:

- должны соблюдать Порядок проведения всероссийской олимпиады школьников и требования, утверждённые центральными предметно-методическими комиссиями Олимпиады, к проведению регионального этапа всероссийской олимпиады школьников;

- должны следовать указаниям представителей организатора Олимпиады;

- не вправе общаться друг с другом, свободно перемещаться по аудитории;

- вправе иметь таблицу растворимости солей, кислот и оснований, электрохимический ряд напряжений металлов, периодическую таблицу Д.И. Менделеева и калькулятор.

В случае нарушения участником Олимпиады настоящего Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников и (или) утверждённых требований к организации и проведению регионального этапа Олимпиады, представитель организатора олимпиады *вправе удалить данного участника* олимпиады из аудитории, составив акт об удалении участника олимпиады.

Участники Олимпиады, которые были удалены, *лишаются права дальнейшего участия в олимпиаде* по данному общеобразовательному предмету в текущем году.

Олимпиада проводится в соответствии с требованиями к проведению регионального этапа по химии и по заданиям, разработанным центральной методической комиссией.

Теоретический и экспериментальный туры проводятся на базе общеобразовательных организаций, утвержденных приказом Министерства образования и науки Челябинской области от 29.12.2020 г. №01/2756 «Об организации и проведении регионального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2020/2021 учебном году».

Для участия в Олимпиаде руководителям команд при регистрации необходимо представить следующие документы:

1. Уточнённую заявку, подписанную руководителем органа местного самоуправления, осуществляющего управление в сфере образования, и заверенную печатью.
2. Приказ о командировании руководителя команды с возложением ответственности за жизнь и здоровье участников команд.

3. Справку о неконтактности на всех участников команды.
4. Справку о состоянии здоровья учащихся.
5. Лист инструктажа по технике безопасности в пути и в дни проведения олимпиады, подписанный руководителем органа самоуправления, осуществляющего управление в сфере образования, и заверенный печатью.
6. Документ, удостоверяющий личность участника олимпиады.
7. Страховой полис (копию).
8. Согласие на обработку персональных данных.

Регламент проведения Олимпиады.

19 января 2021 г.

08.00-09.00 – заезд и регистрация участников олимпиады, распределение участников по аудиториям, установочная консультация для участников

09.00-15.00. – выполнение заданий теоретического тура

20 января 2021 г.

08.00-09.00 – заезд и регистрация участников олимпиады, распределение участников по аудиториям.

09.00-14.00. – выполнение заданий экспериментального тура.

Региональный этап Олимпиады включает два тура и проводится последовательно в два дня в сроки, утверждённые приказом Министерства образования и науки Российской Федерации. Первый тур Олимпиады по химии является теоретическим, второй – экспериментальным.

Продолжительность и первого, и второго туров составляет 5 астрономических часов.

Перед началом туров олимпиады участники должны сдать все средства связи, планшеты, компьютеры и иную электронно-вычислительную технику.

Допускается использование непрограммируемого калькулятора. Каждому участнику организаторы олимпиады предоставляют периодическую систему химических элементов Д.И. Менделеева, таблицу растворимости и ряд напряжений металлов.

Для каждой из параллелей 9, 10 и 11 классов предоставлены отдельные комплекты заданий. Выполненные задания участники сдают в письменной форме. Участники Олимпиады допускаются до всех туров, результаты первого тура не могут служить основанием для отстранения от дальнейшего участия в Олимпиаде.

В комплект теоретического тура входит 5 задач, оцениваемых в 20 баллов каждая. Максимально за теоретический тур участник может набрать 100 баллов.

Во время теоретического тура участник может выходить из аудитории только в сопровождении дежурного. При этом работа в обязательном порядке остаётся в аудитории. На её обложке делается пометка о времени ухода и прихода учащегося. Учащийся не может выйти из аудитории с заданием или с работой.

Представитель организатора олимпиады вправе удалить из аудитории участника олимпиады, нарушающего правила проведения теоретических туров, составив акт об удалении участника олимпиады. Участники олимпиады, которые были удалены, лишаются права дальнейшего участия в олимпиаде по химии в текущем году.

Задание экспериментального тура содержит несколько теоретических вопросов, касающихся экспериментальной работы, и практические задания, включающие задания на качественный анализ, методику синтеза и (или) количественного анализа, порядок работы и требования к оформлению результатов работы. За экспериментальный тур участник может набрать максимум 40 баллов.

Для участия в экспериментальном туре необходимо, чтобы участник имел химический халат, защитные резиновые перчатки и защитные очки.

Помещение подготовки материалов олимпиады (получения, тиражирования, комплектования), аудитории проведения теоретического и практического туров должны быть оборудованы средствами видеофиксации: в данных аудиториях должна вестись непрерывная видеозапись с полным охватом всех присутствующих. Период видеофиксации в помещении подготовки материалов – с 07:00 до 09:00; в других рабочих аудиториях – с 08:00 до завершения всех процедур.

Видеофиксация проводится во всех аудиториях (помещениях), где участники выполняют олимпиадные задания.

На видеозаписях должны быть зафиксированы: общий план аудитории, все рабочие места участников олимпиады, а также место, на котором производится вскрытие пакета с олимпиадными заданиями и сбор выполненных олимпиадных работ.

Видеозаписи должны позволять видеть каждого участника олимпиады, выполнявшего задания в данной аудитории.

По окончании процедур отсканированные работы, сопроводительная документация, файлы видеофиксации направляются в ГБУ ДПО РЦОКИО до 18.00 посредством корпоративной защищенной сети передачи данных (FTP-сервер – директория МСУ\ВсОШ\На обработку).

Процедура разбора заданий проводится с применением информационно-коммуникационных технологий 21.01.2021 г. и размещается на сайте ГБУ ДПО РЦОКИО. Основная цель этой процедуры – объяснить участникам Олимпиады основные идеи решения каждого из предложенных заданий на турах, возможные способы выполнения заданий, а также продемонстрировать их применение на конкретном задании.

Показ работ осуществляется 25 января 2021 г. через личный кабинет участника олимпиады на сайте ГБУ ДПО «Региональный центр оценки качества и информатизации образования» <http://rcokio.ru> по персональным данным участника (ФИО, номер паспорта / свидетельства о рождении).

Участники олимпиады вправе подать в письменной форме апелляцию о несогласии с выставленными баллами в жюри по электронной почте

[olimp@rcokio.ru](mailto:olimp@rcokio.ru) до 17.00 часов 26.01.2021 г. Заявления, поданные после истечения установленного срока, не рассматриваются. График рассмотрения апелляций составляется с учётом количества поступивших заявлений.

Форма заявления на апелляцию будет размещена на сайте ГБУ ДПО РЦОКИО <http://rcokio.ru>.

Участник Олимпиады перед подачей апелляции вправе убедиться в том, что его работа проверена и оценена в соответствии с установленными критериями и методикой оценивания выполненных заданий олимпиадной работы.

Рассмотрение апелляции проводится очно с участием самого участника Олимпиады с обязательной видеофиксацией процедуры 27 января 2021 г. на базе ГБУ ДПО РЦОКИО (г. Челябинск, ул. Комсомольская, 20-А), а также с использованием видеоконференцсвязи на базе официальных студий муниципалитетов.

При рассмотрении апелляции присутствует *только участник Олимпиады*, подавший заявление, имеющий при себе документ, удостоверяющий личность. Критерии и методика оценивания заданий Олимпиады не могут быть предметом апелляции и пересмотру не подлежат.

По результатам рассмотрения апелляции о несогласии с выставленными баллами жюри регионального этапа Олимпиады принимает решение об отклонении апелляции и сохранении выставленных баллов или об удовлетворении апелляции и корректировке баллов.

В целях обеспечения права на объективное оценивание работы участника Олимпиады вправе подать в письменной форме апелляцию о несогласии с выставленными баллами в жюри соответствующего этапа олимпиады.

Участник Олимпиады перед подачей апелляции вправе убедиться в том, что его работы проверена и оценена в соответствии с установленными критериями и методикой оценивания выполненных олимпиадных заданий.

Рассмотрение апелляции проводится очно с участием самого участника Олимпиады с обязательной видеофиксацией процедуры.

По результатам рассмотрения апелляции о несогласии с выставленными баллами жюри регионального этапа Олимпиады принимает решение об отклонении апелляции и сохранении выставленных баллов или об удовлетворении апелляции и корректировке баллов.

Победители и призёры регионального этапа олимпиады по химии определяются на основании рейтинга и в соответствии с квотой, установленной организатором регионального этапа, отдельно в каждой параллели.

Квота победителей и призёров регионального этапа олимпиады составляет не более 35 процентов от общего числа участников регионального этапа олимпиады по каждому общеобразовательному предмету. Квота победителей регионального этапа олимпиады не более 15 процентов от общего числа участников регионального этапа олимпиады по каждому общеобразовательному предмету, при этом победителем, призёром регионального этапа олимпиады признается участник, набравший не менее 50 процентов от максимально возможного количества баллов, предусмотренного методикой оценивания выполненных олимпиадных работ.

Победители и призеры регионального этапа Олимпиады награждаются поощрительными грамотами.

Предварительные результаты Олимпиады будут размещены на сайте ГБУ ДПО РЦОКИО <http://rcokio.ru> 25.01.2021 г.

Окончательные результаты Олимпиады будут размещены на сайте ГБУ ДПО РЦОКИО <http://rcokio.ru> 28.01.2021 г.

Состав команды участников заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников по химии определяется центральной предметно-методической комиссией.

По вопросам организации и проведения регионального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2020-2021 учебном году можно обращаться к:

– Лейнгард Ларисе Владимировне, члену регионального оргкомитета всероссийской олимпиады школьников, телефон 8-351-263-63-65, 8-922-706-67-27 электронный адрес [l.leyngard@minobr74.ru](mailto:l.leyngard@minobr74.ru) ;

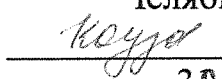
– Николаевой Владиславе Валериевне, члену регионального оргкомитета всероссийской олимпиады школьников, телефон 8-922-635-12-31, электронный адрес: [vladislava.nikolaeva@rcokio.ru](mailto:vladislava.nikolaeva@rcokio.ru)

– Косовой Ольге Юрьевне, председателю региональной предметно-методической комиссии всероссийской олимпиады школьников, телефон 8-902-861-79-81, электронный адрес [kosovaou@mail.ru](mailto:kosovaou@mail.ru)

Первый заместитель Министра



Е. А. Коузова

УТВЕРЖДАЮ  
 Первый заместитель Министра  
 образования и науки  
 Челябинской области  
 Е. А. Коузова  
 30 декабря 2020 г.

**Программа  
 проведения регионального этапа  
 всероссийской олимпиады школьников по химии**

**Дата проведения:** 19-20 января 2021 г.

**Место проведения:** на базе общеобразовательных организаций, утвержденных приказом Министерства образования и науки Челябинской области от 29.12.2020 г. №01/2756 «Об организации и проведении регионального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2020/2021 учебном году»

Время	Мероприятия	Ответственный
<b>19.01.2021 г.</b>		
08 <sup>00</sup> - 09 <sup>00</sup>	Регистрация участников олимпиады. Распределение участников по аудиториям. Установочная консультация для участников	Лейнгард Лариса Владимировна, член оргкомитета Николаева Владислава Валериевна, член оргкомитета Ответственные за организацию олимпиады специалисты органов местного самоуправления, осуществляющих управление в сфере образования Ответственные за организацию олимпиады специалисты образовательных организаций, определенных площадками проведения Сопровождающие
09 <sup>00</sup> - 15 <sup>00*</sup>	Выполнение заданий теоретического тура	Лейнгард Лариса Владимировна, член оргкомитета Николаева Владислава Валериевна, член оргкомитета Ответственные за организацию олимпиады специалисты органов местного самоуправления, осуществляющих управление в сфере образования Ответственные за организацию олимпиады специалисты образовательных организаций, определенных площадками проведения
* Процедуры инструктажа и заполнения бланков регистрации не включены в указанное время		
<b>20.01.2021 г.</b>		
08 <sup>00</sup> - 09 <sup>00</sup>	Регистрация участников олимпиады.	Лейнгард Лариса Владимировна, член оргкомитета

	Распределение участников по аудиториям.	Николаева Владислава Валериевна, член оргкомитета Ответственные за организацию олимпиады специалисты органов местного самоуправления, осуществляющих управление в сфере образования Ответственные за организацию олимпиады специалисты образовательных организаций, определенных площадками проведения Сопровождающие
09 <sup>00</sup> -14 <sup>00</sup>	Выполнение заданий практического тура	Лейнгард Лариса Владимировна, член оргкомитета Николаева Владислава Валериевна, член оргкомитета Ответственные за организацию олимпиады специалисты органов местного самоуправления, осуществляющих управление в сфере образования Ответственные за организацию олимпиады специалисты образовательных организаций, определенных площадками проведения
<b>21.01.2021 г.</b>		
Анализ олимпиадных заданий и их решений на сайте ГБУ ДПО «Региональный центр оценки качества и информатизации образования» <a href="https://rcokio.ru">https://rcokio.ru</a> .		Левина Сима Гершивна, председатель жюри Косова Ольга Юрьевна, председатель региональной предметно-методической комиссии
<b>25.01.2021 г.</b>		
Показ работ через индивидуальный доступ в сети Интернет на сайте ГБУ ДПО «Региональный центр оценки качества и информатизации образования»		Николаева Владислава Валериевна, член оргкомитета Косова Ольга Юрьевна, председатель региональной предметно-методической комиссии
Публикация предварительных результатов олимпиады на сайте ГБУ ДПО «Региональный центр оценки качества и информатизации образования»		Николаева Владислава Валериевна, член оргкомитета Левина Сима Гершивна, председатель жюри Косова Ольга Юрьевна, председатель региональной предметно-методической комиссии
Подача апелляций участниками олимпиады осуществляется на электронный адрес <b><a href="mailto:olimp@rcokio.ru">olimp@rcokio.ru</a></b> до <b><u>17.00 часов 26.01.2021 г.</u></b>		Николаева Владислава Валериевна, член оргкомитета Левина Сима Гершивна, председатель жюри Косова Ольга Юрьевна, председатель региональной предметно-методической комиссии



27.01.2021 г.	
Рассмотрение апелляций с использованием видеоконференцсвязи (ГБУ ДПО РЦОКИО; муниципалитетов) студии	Николаева Владислава Валериевна, член оргкомитета Косова Ольга Юрьевна, председатель региональной предметно-методической комиссии Левина Сима Гершиевна, председатель жюри
28.01.2021 г	
Публикация окончательных результатов олимпиады на сайте ГБУ ДПО «Региональный центр оценки качества и информатизации образования» <a href="https://rcokio.ru">https://rcokio.ru</a>	Николаева Владислава Валериевна, член оргкомитета Левина Сима Гершиевна, председатель жюри Косова Ольга Юрьевна, председатель региональной предметно-методической комиссии

Косова Ольга Юрьевна, председатель областной предметно-методической комиссии по химии, учитель химии МАОУ «Средняя общеобразовательная школа №15 г. Челябинска», Заслуженный учитель Российской Федерации, телефон 8-902-861-79-81, электронный адрес [kosovaou@mail.ru](mailto:kosovaou@mail.ru)