



**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

Руководителям
органов местного
самоуправления,
осуществляющих управление
в сфере образования

27 ДЕК 2019 № 1202 / 15038

О проведении регионального этапа
всероссийской олимпиады
школьников по математике
в 2019-2020 учебном году

Региональный этап всероссийской олимпиады школьников по математике проводится в соответствии с приказами Министерства образования и науки Российской Федерации от 18.11.2013 г. № 1252 «Об утверждении Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников», от 16.12.2019 г. №604 «Об установлении сроков проведения регионального этапа всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам в 2019-2020 учебном году», приказами Министерства образования и науки Челябинской области от 22.07.2014 г. № 01/2282 «Об обеспечении организации и проведения всероссийской олимпиады школьников в Челябинской области», от 29.07.2019 г. № 01/2688 «Об обеспечении организации и проведения всероссийской олимпиады школьников в 2019-2020 учебном году», от 16.12.2019 г. № 03/4550 «Об организации и проведении регионального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2019-2020 учебном году».

В региональном этапе всероссийской олимпиады школьников по математике (далее – Олимпиада) в соответствии с пунктом 54 Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников принимают участие обучающиеся 9-11 классов образовательных организаций:
участники муниципального этапа олимпиады текущего учебного года, набравшие необходимое для участия в региональном этапе олимпиады количество баллов, установленное организатором регионального этапа

олимпиады;

победители и призеры 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, утвержденные 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.

В случае нарушения участником Олимпиады Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников и (или) утвержденных требований к организации и проведению регионального этапа Олимпиады, представитель Министерства образования и науки Челябинской области – организатора регионального этапа Олимпиады – вправе удалить данного участника Олимпиады из аудитории, составив акт об удалении.

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 математике и по заданиям, разработанным центральной предметно-методической комиссией.

Региональный этап Олимпиады для участников г. Магнитогорска, Локомотивного городского округа, Агаповского, Брединского, Верхнеуральского, Карталинского, Кизильского, Нагайбакского, Уйского и Чесменского муниципальных районов проводится 03.02-04.02.2020 г. на базе МОУ «Средняя общеобразовательная школа 60 города Магнитогорска» (г. Магнитогорск, ул. Казакова, 14).

Региональный этап Олимпиады для обучающихся остальных муниципалитетов Челябинской области проводится 03.02 - 04.02.2020 г. на базе МАОУ «Лицей №67 г.Челябинска» (г. Челябинск, ул. Сони Кривой, 40). Проезд общественным транспортом до остановки «Алое Поле»:

автобусами 4, 15, 64, 80;

троллейбусами 1, 2, 8, 10, 12, 13, 17, 19, 26, 27

маршрутными такси 3, 8, 22, 40, 48, 50, 53, 54, 56, 58, 64, 69, 78, 82, 92, 96,

123, 128.

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

1. Уточненную, 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 местного самоуправления, осуществляющего управление в сфере образования, и заверенный печатью.
6. Документ, удостоверяющий личность участника олимпиады.
7. Страховой медицинский полис (копию)
8. Согласие на обработку персональных данных.

Регламент проведения Олимпиады

3 февраля 2020 г.

08.00-09.00 – заезд и регистрация участников Олимпиады, распределение участников по аудиториям, присвоение индивидуальных шифров

09.00-13.30 – открытие Олимпиады, установочная консультация для участников, выполнение заданий первого тура

14.00-15.00 – разбор заданий первого тура.

04 февраля 2020 г.

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

09.00-13.00 – выполнение заданий второго тура.

13.30 - 14.30 – разбор заданий второго тура.

Задания для каждого класса включают 10 задач – по 5 задач в каждом из двух дней (туров) Олимпиады (№№ 1-5-первый тур, №№ 6-10-второй тур).

Продолжительность каждого тура для каждого класса составляет 4 астрономических часа.

Центральной предметно-методической комиссией по математике подготовлены отдельные комплекты заданий для каждой из параллелей 9, 10, 11 классов.

Для выполнения заданий каждого тура каждому участнику выдаются:

листы, авторучка, отдельные листы для черновиков. Разрешается использование участниками своих письменных принадлежностей (циркуль, линейка, карандаши). Запрещено использование для записи решений ручек с синими, красными или зелеными чернилами

Участникам Олимпиады во проведения туров категорически запрещено иметь при себе любые электронные вычислительные устройства или средства связи (в том числе и в выключенном виде), учебники, справочные пособия.

В случае обнаружения у участника во время туров Олимпиады запрещенных предметов он автоматически дисквалифицируется, составляется акт, работа участника не проверяется, а в протоколе Олимпиады ставится пометка о дисквалификации.

Проверка работ осуществляется Жюри Олимпиады на основе методических разработок и по системе оценивания, подготовленных Центральной предметно методической комиссией по математике.

Полное решение каждой задачи оценивается в 7 баллов. Итог подводится по сумме баллов, набранных участником. Максимальная сумма баллов за решение задач Олимпиады составляет 70 баллов.

Процедура разбора заданий проводится сразу после окончания Олимпиады. Основная цель этой процедуры – объяснить участникам Олимпиады основные идеи решения каждого из заданий на турах, возможные способы выполнения заданий, а также продемонстрировать их применение на конкретном задании. На разборе заданий могут присутствовать участники Олимпиады, а также руководители команд.

В целях обеспечения права на объективное оценивание работы участники Олимпиады вправе подать в письменной форме апелляцию о несогласии с выставленными баллами в жюри по электронной почте olimp@rcokio.ru

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 олимпиадных заданий. Показ работ будет осуществляться через индивидуальный доступ в сети Интернет 07 февраля 2020 г. на сайте ГБУ ДПО РЦОКИО <http://rcokio.ru> на основании персональных данных, указанных при регистрации на Олимпиаде (фамилия, имя, отчество участника Олимпиады, серия и номер документа, удостоверяющего личность участника Олимпиады).

Рассмотрение апелляции проводится очно с участием самого участника Олимпиады с обязательной видеофиксацией процедуры 11 февраля 2020 г. с 17.00 часов 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.

Победители и призеры регионального этапа олимпиады по математике определяются из числа участников, набравших максимальное количество баллов отдельно в 9, 10 и 11 классах.

Квота победителей и призеров регионального этапа олимпиады не более 35 процентов от общего числа участников регионального этапа, квота победителей регионального этапа олимпиады не более 15 процентов из их числа, при этом победителем, призером регионального этапа олимпиады признается участник, набравший не менее 50 процентов от максимально возможного количества баллов по итогам оценивания выполненных олимпиадных заданий.

Победители и призеры регионального этапа Олимпиады награждаются поощрительными грамотами.

Предварительные результаты Олимпиады будут размещены на сайте ГБУ ДПО РПОКИО <http://rcokio.ru> 07.02.2020 г.

Окончательные результаты Олимпиады будут размещены на сайте ГБУ ДПО РПОКИО <http://rcokio.ru> 13.02.2020 г.

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

По вопросам организации и проведения регионального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2019-2020 учебном году можно обратиться к:

- Лейнгард Ларисе Владимировне, члену регионального оргкомитета всероссийской олимпиады школьников, телефон 8-351-263-28-86, 8-922-706-67-27, электронный адрес: l.leyngard@minobr74.ru;

- Николаевой Владиславе Валериевне, члену регионального оргкомитета всероссийской олимпиады школьников, телефон 8- 958-87-08-081, электронный адрес: vladislava.nikolaeva@rcokio.ru;

- Морозовой Елене Владимировне, председателю региональной предметно-методической комиссии всероссийской олимпиады школьников, телефон 8 905 835 8895, электронный адрес: elenamorozova74@inbox.ru.

Первый заместитель Министра



Е.А.Коузова

Лейнгард Лариса Владимировна, 8-351-263-28-86

Разослать: в дело, отдел исполнителя, РЦОКИО, МОУО, ЧОМЛИ