



АДМИНИСТРАЦИЯ ГРЕМЯЧИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА
УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ

П Р И К А З

19.09.2018

№ 292

**О проведении школьного и муниципального
этапов всероссийской олимпиады
школьников в 2018/2019 учебном году**

В соответствии с приказом Министерства образования и науки Пермского края от 31.08.2018 № СЭД-26-01-06-799 «О проведении всероссийской олимпиады школьников в Пермском крае в 2018-2019 учебном году» (далее – Олимпиада)

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Провести с 1 октября по 31 октября 2018 года школьный этап Олимпиады в 4-11 классах, с 01 ноября по 25 декабря 2018 года - муниципальный этап Олимпиады в 5-11 классах.

2. Назначить куратором школьного и муниципального этапов Олимпиады Ичетовкину А.Р., главного специалиста отдела общего и дополнительного образования.

3. Утвердить местом проведения школьного этапа общеобразовательные учреждения, муниципального этапа - Отдел педагогической информации муниципального бюджетного учреждения дополнительного образования «Дом детского творчества» по всем предметам, МКОУ «СОШ № 3» – по физической культуре (практический этап) и ОБЖ.

4. Руководителям образовательных учреждений:

4.1. определить кураторов школьного этапа Олимпиады;

4.2. обеспечить сбор и хранение заявлений родителей (законных представителей) обучающихся, заявивших о своем участии в олимпиаде, об ознакомлении с Порядком проведения Олимпиады в Пермском крае и согласии на публикацию олимпиадных работ своих несовершеннолетних детей, в том числе в сети «Интернет».

4.3. организовать проведение школьного этапа Олимпиады по общеобразовательным предметам «русский язык» и «математика» среди обучающихся 4-11 классов.

4.4. При проведении школьного тура Олимпиад руководствоваться прилагаемым порядком проведения школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников в 2018-2019 учебном году;

4.5.обеспечить функционирование в сети «Интернет» странички на официальном сайте учреждения освещающей ход проведения школьного этапа Олимпиады.

5.Директору Муниципального бюджетного учреждения дополнительного образования «Дом детского творчества» (далее – ДДТ) Н.А.Новоселовой обеспечить:

5.1.качественное организационное и техническое сопровождение муниципального этапа Олимпиады в рамках деятельности Ресурсного центра:

5.2.бесперебойный доступ в сеть «Интернет».

6.Утвердить прилагаемый состав оргкомитета Олимпиады.

7.Руководителям образовательных учреждений представлять в управление образованием отчеты о проведении школьного этапа по каждому предмету по прилагаемой форме (в письменном и электронном виде) в соответствии с Порядком проведения Олимпиады.

7.Провести совместно с Ресурсным центром ДДТ 28 сентября 2018 года семинар по вопросам организации школьного этапа Олимпиады и организации работы с одаренными детьми.

8.Ответственность за организацию и проведение школьного этапа Олимпиады возложить на заместителей директоров по учебно-методической работе, за организацию и проведение муниципального этапа на главного специалиста отдела общего и дополнительного образования Ичетовкину А.Р.

Заместитель главы администрации
района по социальным вопросам,
начальник управления образования
администрации района



В.В.Жарикова

Приложение 1 к приказу заместителя
главы администрации района по
социальным вопросам, начальника
управления образования
от 19.09.2018 № 292

Порядок проведения школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников в 2018-2019 учебном году

Школьный этап Всероссийской олимпиады школьников (далее - Олимпиада) проводятся по заданиям, пересылаемым куратором Олимпиад районного управления образования.

В школьном этапе принимают участие учащиеся 4-11 классов.

К участию в муниципальном этапе Олимпиады допускаются учащиеся 7 – 11 классов, победители, набравшие более 50 %, и призеры, набравшие более 35% от необходимого количества баллов по предмету.

Задания школьного этапа Олимпиады выкладываются на страничке «Олимпиада» официального сайта Управления образования администрации Гремячинского муниципального района в 09.00 ч. в день проведения Олимпиады по определенному предмету.

После получения задания тиражируются на всех участников Олимпиады.

За корректность проведения Олимпиады отвечает куратор школьного этапа в учреждении.

Время начала школьного этапа Олимпиады назначается руководителем учреждения в интервале 14.00 – 15.00 часов.

После проведения школьного этапа Олимпиады в соответствии с графиком проведения аналогичным образом будут выложены ключи и рекомендации по проверке работ участников.

Астрономия

В школьном этапе принимают участие обучающиеся 10, 11 классов общеобразовательных учреждений.

На решение задач отводится 120 минут.

Участникам разрешается пользоваться непрограммируемым калькулятором.

Английский язык

В школьном этапе Олимпиады принимают участие обучающиеся 5-11 классов общеобразовательных учреждений, три возрастные группы:

5-6 кл., 7-8 кл., 9-11 кл.

Школьный этап проводится в **один** тур, в письменной форме, который включает в себя задания с применением тестовых технологий по грамматике, лексике, написание сообщения на предложенную тему и задания на понимание устного текста (аудирование).

Для проведения аудирования необходимо установить в каждом помещении звуковоспроизводящую аппаратуру, обеспечивающую громкость звучания, достаточную для прослушивания в аудитории, воспроизводящую звуковые файлы либо пригласить учителей англ.языка для проведения этапа аудирования.

Время проведения школьного этапа Олимпиады указано в заданиях для каждого класса. Использование справочной литературы не допускается.

Биология

В школьном этапе принимают участие обучающиеся 6 – 11 классов общеобразовательных учреждений, четыре возрастные группы: 6, 7-8, 9, 10-11 классы.

Школьный этап проводится в один тур – теоретический. Форма проведения - письменная.

Время проведения школьного этапа Олимпиады - 90 минут.

Экология

В школьном этапе Олимпиады принимают участие учащиеся 5-6, 7-8, 9, 10–11 классов общеобразовательных учреждений. Школьный этап проводится в письменной форме (решение тестовых и творческих задач). На выполнение заданий отводится 90 минут.

Химия

В школьном этапе принимают участие обучающиеся 8, 9, 10, 11 классов общеобразовательных учреждений.

На решение задач отводится 90 минут.

Участникам разрешается пользоваться непрограммируемым калькулятором.

Информатика (программирование)

Школьный этап Олимпиады по информатике проводится для учащихся 5, 6, 7–8, 9-11 классов. Выполнение заданий предполагает обязательное использование компьютера. Олимпиада проходит один день.

Время проведения школьного этапа олимпиады для 5-6 классов - 90 минут.

Время проведения школьного этапа для 7-8 классов - 90 минут. выполнения заданий используется система программирования на языке Паскаль.

Время проведения школьного этапа для 9-11 классов – 90 минут. Для выполнения заданий может быть использована любая среда программирования, известная и доступная учащимся.

Искусство (МХК)

В школьном этапе Олимпиады участвуют учащиеся 7,8,9,10,11 классов общеобразовательных учреждений.

Школьный этап проводится в один тур, в письменной форме.

Время проведения – 90 минут.

История

В школьном этапе Олимпиады участвуют учащиеся 5 – 11 классов общеобразовательных учреждений.

Школьный этап проводится в письменной форме, включает в себя тестовые задания.

Время проведения муниципального этапа: для 5-6 классов – 45 минут, для 7 – 8 классов – 60 минут, для 9 – 11 классов – 90 минут.

Математика

В школьном этапе Олимпиады принимают участие обучающиеся 4– 11 классов общеобразовательных учреждений, учащиеся 7 возрастных групп: 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 классы.

Школьный этап проводится в письменной форме (решение задач) по заданиям, утвержденным предметной комиссией муниципального уровня. В комплект заданий предполагается включить задачи по геометрии, алгебре, комбинаторике, в старших классах – по теории чисел, тригонометрии, стереометрии, математическому анализу, задачи, объединяющие различные разделы школьной математики.

Рекомендуемое время проведения: для учащихся 4 классов – 45 мин, 5-6 классов-60 мин., 7-8 классов – 60 минут, для учащихся 9 – 11 классов – 90 минут.

Основы безопасности жизнедеятельности

В школьном этапе Олимпиады принимают участие обучающиеся 5-7, 8-9 и 10-11-х классов. Школьный этап проводится в письменной форме в 1 тур.

Олимпиадные задания по основам военной службы выполняются только учащимися 10–11 классов.

Время выполнения работы для 7 – 9 классов – 45 минут.

Время выполнения работы для 10-11 классов - 70 минут

Обществознание

В школьном этапе Олимпиады принимают участие учащиеся 5–11 классов общеобразовательных учреждений, 6 возрастных групп: 5,6,7, 8, 9, 10, 11 классы.

Школьный этап проводится в письменной форме, включает в себя тестовые задания.

Время проведения Олимпиады для учащихся 5-7 классов – 45 минут, 8, 9, 10, 11 классов - 80 минут.

Право

В школьном этапе Олимпиады принимают участие обучающиеся 5–11 классов общеобразовательных учреждений по 4 возрастным группам : 5-6, 7-8, 9, 10-11 классы.

Задания школьного этапа включают тестовые задания, задания открытого типа, задания на соотнесение понятий и определений, задания на объяснение содержания основных юридических понятий.

Время проведения для учащихся 5-6 классы – 45 мин., 7-8 классы – 45 мин., 9 классов – 60 минут, 10-11 классов – 80 минут.

Физика

В школьном этапе Олимпиады принимают участие учащиеся 7 – 11 классов общеобразовательных учреждений, пять возрастных групп: 7, 8, 9, 10, 11 классы.

Школьный этап проводится в письменной форме, участники решают задачи.

Регламент проведения школьного этапа: для учащихся всех параллелей продолжительность выполнения заданий- 90 минут.

Французский язык

Участники-учащиеся 5-11 классов общеобразовательных учреждений, три возрастные группы 5-6 кл., 7-8 кл., 9-11 кл.

Олимпиадные задания включают в себя: аудирование, чтение, лексико-грамматический тест.

Продолжительность выполнения олимпиадных заданий: 200 минут для всех классов. Использование справочной литературы при выполнении заданий не допускается.

Немецкий язык

В школьном этапе Олимпиады принимают участие обучающиеся 5-11 классов общеобразовательных учреждений, три возрастные группы:

5-6 кл., 7-8 кл., 9-11 кл.

Школьный этап проводится в **один** тур в письменной форме с заданиями на понимание устного текста (аудирование), на которое приглашаются учителя специалисты.

Время проведения школьного этапа Олимпиады:

5-6 кл.- 45-60 мин.

7-8 кл.- 60 мин.

9-11 кл.- 70-90 мин.

Использование справочной литературы при выполнении заданий не допускается.

Литература

В школьном этапе Олимпиады принимают участие обучающиеся 5-11 классов общеобразовательных учреждений, 7 возрастных групп:

Школьный этап проводится в письменной форме:

для учащихся 5 - 6-х классов: творческие задания с использованием историко-теоретических знаний.

Ученикам 5-6 классов предлагаются два письменных задания творческого характера. Выполняя каждое задание, ученики создают текст ответа, опираясь на предложенные вопросы. Время выполнения – не более трех астрономических часов.

Соответственно, школьный этап олимпиады для учеников 7-11 класса тоже состоит из аналитического задания (оно разбито на две части: первая нацелена на проверку теоретико-литературных знаний и умения их применять при анализе текста, вторая представляет собой анализ художественная произведения с опорой на предложенные в задании вопросы; время выполнения 3,5-4 астрономических часа, и творческого задания (время выполнения – 1-1,5 астрономических часа. Внутри общего времени (**5 астрономических часов**) ученик распределяет количество времени для работы над аналитическим и творческим заданием самостоятельно.

Физическая культура

В школьном этапе Олимпиады принимают участие учащиеся 5-6, 7– 8, 9–11 классов общеобразовательных учреждений (три возрастные группы).

Конкурсное испытание состоит из заданий практического и теоретико-методического характера.

Практическое задание заключается в выполнении упражнений базовой части Примерной программы по физической культуре по разделам: баскетбол, гимнастика, легкая атлетика.

Теоретико-методическое задание заключается в ответах на тестовые вопросы, время на ответы – 45 минут.

Экономика

Участники – учащиеся 7-8, 9, 10 и 11 классов). Олимпиадные задания включают в себя тесты, открытые вопросы (задачи).

Время, отводимое на написание тестов и для решения открытых вопросов, - 90 минут.

География

В школьном этапе Олимпиады участвуют учащиеся 5 – 11 классов общеобразовательных учреждений, по возрастным группам: 5,6,7, 8, 9, 10, 11 классы. Олимпиадные задания включают в себя тестовую и аналитическую часть. Продолжительность выполнения олимпиадных заданий – 45 минут.

Русский язык

В школьном этапе Олимпиады принимают участие обучающиеся 4-11 классов общеобразовательных учреждений, четыре возрастные группы: 4,5,6,7,8,9,10,11 классы.

Олимпиадные задания включают в себя ответы на предложенные вопросы. Время проведения школьного этапа для 4-6 классов – 1 час, для 7-8 классов – 1,5 часа, для 9 - 11 классов – 90 минут.

Критерии оценки работ будут высланы вместе с ответами.

Технология

В школьном этапе Олимпиады принимают участие обучающиеся 5-11 классов общеобразовательных учреждений: технический труд и обслуживающий труд. Шесть возрастных групп: 5-6, 7-8, 9-11 классы. Олимпиадные задания включают в себя тестовые задания. Время проведения школьного этапа: теоретическая часть - 20 мин., практическая часть 1 час.

Проверке и оцениванию подлежат чистовые варианты письменных работ участников школьного этапа Олимпиады, черновые записи не проверяются и при оценивании не учитываются.

Перед началом проверки представитель оргкомитета осуществляет шифровку письменных работ участников. Зашифрованные работы участников олимпиады передаются председателю предметного жюри. Дешифровка работ проводится им после окончания проверки и определения победителей и призеров Олимпиады по каждому предмету.

Жюри школьного этапа Олимпиады осуществляют проверку работ участников в строгом соответствии с критериями оценивания выполнения заданий и методиками оценки, разработанными муниципальными предметно-методическими комиссиями на основе рекомендаций центральных предметно-методических (описаны в материалах школьного этапа Олимпиады в ключах ответов).

Индивидуальные результаты участников каждого этапа олимпиады заносятся в рейтинговую таблицу результатов участников соответствующего этапа олимпиады по общеобразовательному предмету, представляющую собой ранжированный список участников, расположенных по мере убывания набранных ими баллов (далее - рейтинг). Участники с равным количеством баллов располагаются в алфавитном порядке.

Определение победителей и призеров школьного этапа Олимпиады по каждому предмету осуществляется в соответствии с квотой. В частности, победителями школьного этапа Олимпиады признаются участники, набравшие наибольшее количество баллов, при условии, что это количество **превышает половину от максимально возможных баллов.**

Призерами школьного этапа Олимпиады в пределах установленной квоты победителей и призеров признаются все участники школьного этапа Олимпиады, следующие в итоговой таблице за победителями, но набравшие не менее **35% от максимально возможных баллов.**

Жюри и оргкомитет представляют организатору Олимпиады результаты школьного этапа (протоколы).

Приложение 2 к приказу заместителя
главы администрации района по
социальным вопросам, начальника
управления образования
от 19.09.2018 № 292

**Состав оргкомитета по подготовке и проведению школьного и
муниципального этапов Всероссийской олимпиады школьников
в 2017-2018 учебном году**

1. А.Р.Ичетовкина – главный специалист отдела общего и дополнительного образования, куратор школьного и муниципального этапов Олимпиады в, председатель оргкомитета;
2. Ю.В.Мингазова - главный специалист отдела общего и дополнительного образования, оператор технического сопровождения школьного, муниципального и дистанционного этапов Олимпиады;
3. Е.А.Хомякова – методист ДДТ, оператор информационного сопровождения муниципального и дистанционного этапов Олимпиады;
4. Д.В.Федоров – инженер ДДТ, оператор технического сопровождения муниципального и дистанционного этапов Олимпиады
5. С.В.Рахимова – начальник отдела общего и дополнительного образования;
6. Н.В.Зашихина – зам.директора по учебно-методической работе МКОУ СОШ № 3;
7. А.Р.Ступак – зам.директора по учебно-методической работе МБОУ СОШ № 11;
8. Е.Н.Вдовина – учитель математики МКОУ ООШ № 12;
9. В.В.Пономарева – учитель начальных классов, и.о.заместителя директора по УМР МКОУ СОШ № 16;
10. Г.В.Аликина - зам. директора по учебно-методической работе МБОУ СОШ № 20.

Приложение 3 к приказу
заместителя главы администрации района
по социальным вопросам,
начальника управления образования
от 19.09.2018 № 292

ОТЧЕТ о проведении школьного этапа всероссийской олимпиады школьников

Образовательное учреждение _____

Предмет _____

Результаты всех участников школьного этапа (по рейтингу)

№ п/п	Ф.И.О. учащегося (полностью)	Дата рождения	Класс (курс)	Кол-во баллов	Место	Ф.И.О. лиц, подготовивших участников олимпиады (полностью)	Рекомендован //не рекомендован к участию в муниципальном этапе

Ф.И.О. специалиста, ответственного за проведение олимпиады на школьном уровне _____

Директор школы