



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