



АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ГРЕМЯЧИНСКА
УПРАВЛЕНИЕ СОЦИАЛЬНОЙ ПОЛИТИКИ

П Р И К А З

30.09.2019

№ 282

**О проведении школьного этапа
всероссийской олимпиады школьников
в 2019-2020 учебном году**

В соответствии с приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 ноября 2013 г. № 1252 «Об утверждении Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников» (в редакции приказов Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 марта 2015 г. № 249, от 17 декабря 2015 г. № 1488, от 17 ноября 2016 г. №1435), приказом Министерства образования и науки Пермского края о проведении всероссийской олимпиады школьников в Пермском крае, утвержденным 5 октября 2017 г. № СЭД-26-01-06-967 «Об утверждении Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников в Пермском крае» (в редакции приказа Министерства образования и науки Пермского края от 03 октября 2018 г. № СЭД-26-01-06-886)

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Провести с 10 октября по 05 ноября 2019 года школьный этап Всероссийской олимпиады школьников по русскому языку и математике в 4-11 классах, по остальным предметам - в 5-11 классах.
2. Назначить куратором школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников Никитину А.Г., начальника отдела образования управления социальной политики.
3. Утвердить прилагаемый состав оргкомитета школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников. (Приложение 1)
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 4классов.
 - 4.4. руководствоваться при проведении школьного тура Олимпиады Порядком проведения школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников в 2019-2020 учебном году;

- 4.5. обеспечить функционирование в сети «Интернет» странички на официальном сайте учреждения, освещающей ход проведения школьного этапа Олимпиады;
- 4.6. создать жюри по проверке работ школьного тура Всероссийской олимпиады школьников по предметам;
- 4.7. представлять в отдел образования управления социальной политики протоколы о проведении школьного этапа по каждому предмету в письменном и электронном виде. (Приложение 2)
5. Утвердить график проведения школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников. (Приложение 3)
6. Утвердить Порядок проведения школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников в 2019-2020 учебном году. (Приложение 4)
7. Возложить ответственность за организацию и проведение школьного этапа Олимпиады на заместителей директоров по учебно-методической работе.
8. Контроль за исполнением приказа возложить на начальника отдела образования управления социальной политики А. Г. Никитину.

Заместитель главы администрации города
по социальным вопросам,
начальник управления социальной политики

Н.А.Анфалова

Приложение 1
к приказу начальника
управления социальной
политики
от 30.09.2019 №282

**Состав организационного комитета
школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников**

Никитина Алевтина Геннадьевна, начальник отдела образования
управления социальной политики, председатель оргкомитета;

Рязанцева Ольга Ринатовна, специалист 1 категории отдела образования
управления социальной политики, секретарь оргкомитета.

Члены оргкомитета:

Терехова Ольга Владимировна, заместитель директора МКОУ «СОШ №3»;

Ступак Алия Рашидовна, заместитель директора МБОУ «СОШ №11»;

Желтышева Наталья Николаевна, заместитель директора МКОУ «ООШ
№12»;

Пономарева Валентина Владимировна, заместитель директора МКОУ
«СОШ №16»;

Аликина Галина Валентиновна, заместитель директора МБОУ «СОШ №20
с углубленным изучением отдельных предметов»;

Максимова Алла Петровна, заместитель директора МБУДО ДДТ (по
согласованию)

Приложение 2
к приказу начальника
управления социальной
политики
от 30.09.2019 №282

Форма протокола школьного этапа всероссийской олимпиады школьников

Протокол
школьного этапа всероссийской олимпиады школьников
по _____ учащихся _____ класса,
наименование предмета

проведенного _____ года
дата (число, месяц, год)

место проведения _____

максимальный балл, который возможно набрать - _____

№	Фамилия, имя ученика (инициалы)	кла сс	кол- во балл ов	статус ¹	при меч ани е ²	Ф.И.О. учителя
1						
2						
...						

Члены жюри

_____ / _____ /
подпись расшифровка

_____ / _____ /
подпись расшифровка

_____ / _____ /
подпись расшифровка

¹ В столбце «статус» следует писать слово «победитель» (1, 2, 3 место), «призер», «участник».

² В столбце «примечания» необходимо отметить буквой «Р» (рекомендован) победителей и призеров в 4, 7-11 классах, рекомендованных школьным жюри для участия в муниципальном этапе всероссийской олимпиаде школьников.

**График проведения школьного тура
Всероссийской олимпиады школьников
В 2019-2020 учебном году.**

№	предмет	Срок проведения	Срок предоставления протокола
1	Астрономия	10 октября (четверг)	14 октября
2	Немецкий язык	11 октября (пятница)	15 октября
3.	Обществознание	14 октября (понедельник)	17 октября
4	Право	15 октября (вторник)	18 октября
5	Литература	16 октября (среда)	21 октября
6	Биология	17 октября (четверг)	22 октября
7	Французский язык	18 октября (пятница)	23 октября
8	География	21 октября (понедельник)	24 октября
9	Химия	22 октября (вторник)	25 октября
10	Физика	23 октября (среда)	28 октября
11	Математика	24 октября (четверг)	29 октября
12	МХК	25 октября (пятница)	30 октября
13	История	28 октября (понедельник)	31 октября
14	Русский язык	29 октября (вторник)	01 ноября
15	Английский язык	30 октября (среда)	04 ноября
16	Технология	31 октября (четверг)	05 ноября
17	ОБЖ	01 ноября (пятница)	06 ноября
18	Физическая культура	04 ноября (понедельник)	07 ноября
19	Информатика	05 ноября (вторник)	08 ноября

Приложение 4
к приказу начальника
управления социальной
политики
от 30.09.2019 №282

**Порядок
проведения школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников в
2019-2020 учебном году.**

Школьный этап Всероссийской олимпиады школьников (далее - Олимпиада) проводятся по заданиям, пересылаемым куратором школьного тура Олимпиады от отдела образования управления социальной политики.

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 социальной политики Гремячинского городского округа в 09.00 ч. в день проведения Олимпиады по определенному предмету или присылается в 9-00 в день проведения олимпиады на электронный адрес образовательного учреждения или куратора олимпиады в школах. 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.

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, лексикограмматический 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 художественного 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.

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 участников. Зашифрованные работы участников олимпиады передаются председателю предметного жюри в образовательном учреждении. Дешифровка работ проводится им после окончания проверки и определения победителей и призеров Олимпиады по каждому предмету. Жюри школьного этапа Олимпиады осуществляет 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).

