
# Администрация Чернушинского муниципального района

# **УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ**

#

## **П Р И К А З**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **05.11.2015** | № | **287** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |

**Об изменении в порядке**

**проведения школьного и**

**муниципального этапов**

**Всероссийской олимпиады**

**школьников в 2015-2016**

**учебном году**

 В соответствии с письмом Министерства образования и науки Пермского края от 03.11.2015 № СЭД-26-01-21-1781 «О требованиях к проведению муниципального этапа и дистанционного тура регионального этапа Всероссийской олимпиады школьников»

ПРИКАЗЫВАЮ:

 1. Директорам школ образовательных учреждений Чернушинского муниципального района рекомендовать использовать для проведения муниципального этапа по каждому общеобразовательному предмету, требования, разработанные региональными предметно-методическими комиссиями. (Приложение: требования к проведению муниципального этапа и дистанционного тура регионального этапа Всероссийской олимпиады школьников).

 2. Ответственным лицам за подготовку детей к олимпиаде, подать дополнительные заявки на детей для участия в олимпиаде в соответствии с возрастными категориями детей, указанными в письме Министерства образования и науки Пермского края от 03.11.2015 № СЭД-26-01-21-1781 «О требованиях к проведению муниципального этапа и дистанционного тура регионального этапа Всероссийской олимпиады школьников».

 3. Обратить внимание на новые сроки проведения муниципального этапа олимпиады и образец титульного листа (Приложение: сроки проведения муниципального этапа и дистанционного тура регионального этапа Всероссийской олимпиады школьников в 2015-2016 учебном году).

 4. Контроль за исполнением приказа возложить на главного специалиста отдела качества образования управления образования администрации Чернушинского муниципального района Светлану Александровну Шадрину.

Начальник управления И.А.Бактиева

Приложение

к приказу начальника

управления образования

от 05.11.2015 №287

**Требования к организации и проведению**

**муниципального этапа и дистанционного тура регионального этапа**

**всероссийской олимпиады школьников в 2015-2016 учебном году**

**Английский язык**

 В муниципальном этапе олимпиады принимают участие обучающиеся 7-11

классов общеобразовательных организаций, две возрастные группы: 7-8,

9-11классы.

 Муниципальный этап проводится в один тур, в письменной форме,

который включает в себя задания с применением тестовых технологий по

грамматике, лексике, написание сочинения или статьи 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 в формате mp3 (ноутбук с колонками, mp3-магнитола, музыкальный

центр, mp3-плеер с колонками и так далее). Файлы для аудирования будут

размещены вместе с заданиями.

 Время проведения муниципального этапа олимпиады: для обучающихся 7-

8 классов – 110 минут; для обучающихся 9-11 классов – 120 минут.

 Использование справочной литературы и технических средств при

выполнении заданий не допускается.

**Астрономия**

 Задания муниципального этапа олимпиады разработаны для обучающихся

7-11 классов общеобразовательных организаций, рассчитаны на пять

возрастных групп: 7, 8, 9, 10, 11 классы.

 Муниципальный этап проводится в один тур, в письменной форме,

который включает в себя задачи.

 Время проведения муниципального этапа олимпиады – 7-8 классы – 120

минут, 9-11 классы – 180 минут.

**Биология**

 В муниципальном этапе принимают участие обучающиеся 7-11 классов

общеобразовательных организаций, пять возрастных групп: 7, 8, 9, 10, 11

классы.

 Муниципальный этап проводится в один тур – теоретический. Форма

проведения – письменная.

 Время проведения муниципального этапа олимпиады – 180 минут.

 Дистанционный тур проводится в письменной форме.

**География**

 В муниципальном этапе олимпиады принимают участие обучающиеся 7-11

классов общеобразовательных организаций.

 Муниципальный этап олимпиады проводится в один тур, который состоит

из двух раундов: тестового, теоретического, по пяти возрастным группам: 7, 8,

9, 10, 11 классы.

 Время проведения муниципального этапа – 165 минут, в том числе 120

минут на выполнение заданий теоретического и 45 минут – тестового раундов.

**Информатика (программирование)**

 Муниципальный этап олимпиады по информатике проводится для

обучающихся 7-11 классов; две возрастные группы: 7-8; 9-11 классы.

 Выполнение заданий предполагает обязательное использование

компьютера. В целях знакомства с проверяющей системой за несколько дней до

проведения муниципального этапа в соответствующей параллели (конкретные

даты будут сообщены отдельно) будет доступен пробный тур, в рамках

которого участники смогут воспользоваться системой на тренировочном наборе

задач.

 Время проведения муниципального этапа – 240 минут.

**Искусство (МХК)**

 В муниципальном этапе олимпиады участвуют обучающиеся 7-11 классов

общеобразовательных организаций.

 Используется отдельный комплект заданий для всех групп участников.

 Муниципальный этап проводится в один тур, в письменной форме. Время

проведения – 240 минут.

 Для проведения олимпиады необходимо установить в каждом помещении

звуковоспроизводящую аппаратуру, обеспечивающую громкость звучания,

достаточную для прослушивания в аудитории, воспроизводящую звуковые

файлы в формате mp3 (ноутбук с колонками, mp3-магнитола, музыкальный

центр, mp3-плеер с колонками и так далее). Файлы с записью будут размещены

вместе с заданиями.

**История**

 В муниципальном этапе олимпиады участвуют обучающиеся 7-11 классов

общеобразовательных организация по четырём возрастным группам: 7, 8, 9, 10-

11 классы.

 Муниципальный этап проводится в письменной форме, включает в себя

тестовые задания. Обучающиеся 7, 8 классов – тестовые задания (включая

открытые тесты); 9, 10-11 классы – тестовые задания и эссе.

 Время проведения муниципального этапа: для 7-8 классов – 90 минут, для

9-11 классов – 150 минут.

**Литература**

 В муниципальном этапе олимпиады принимают участие обучающиеся 7-11

классов общеобразовательных учреждений: четыре возрастные группы: 7-8, 9,

10, 11 классы.

 Муниципальный этап проводится в письменной форме.

 Время проведения муниципального этапа для 7-8 классов – 120 минут, для

9-11 классов – 300 минут.

 Дистанционный тур проводится в письменной форме.

**Математика**

 В муниципальном этапе олимпиады принимают участие обучающиеся 7-11

классов общеобразовательных организаций; пять возрастных групп: 7, 8, 9, 10,

11 классы.

 Муниципальный этап проводится в письменной форме (решение задач) по

заданиям, разработанным предметно-методической комиссией регионального

этапа. 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 – 240 минут.

**Немецкий язык**

 В муниципальном этапе участвуют обучающиеся 7-11 классов

общеобразовательных организаций, две возрастные группы: 7-8, 9-11 классы.

 Муниципальный этап проводится в один тур, в письменно-устной форме,

который включает в себя задания с применением тестовых технологий по

грамматике, лексике, задания на чтение и понимание текста, написание

творческого сочинения на предложенную тему, а также задания на понимание

устного текста (аудирование). Устная презентация на предложенную тему.

 Для проведения аудирования необходимо установить в каждом помещении

звуковоспроизводящую аппаратуру, обеспечивающую громкость звучания,

достаточную для прослушивания в аудитории, воспроизводящую звуковые

файлы в формате mp3 (ноутбук с колонками, mp3-магнитола, музыкальный

центр, mp3-плеер с колонками и так далее). Файлы для аудирования будут

размещены вместе с заданиями.

 Время проведение муниципального этапа – 180 минут письменный тур, а

также 50 минут – устный тур вместе с подготовкой. Общее время 230 минут.

**Основы безопасности жизнедеятельности**

 В муниципальном этапе олимпиады принимают участие обучающиеся 7-11

классов: три возрастные группы: 7-8, 9 и 10-11 классы.

 Муниципальный этап проводится в два тура:

теоретический, определяющий уровень теоретической подготовки

участников Олимпиады (время проведения тура – 90 минут);

практический, определяющий уровень подготовленности участников в

выполнении приемов оказания первой медицинской помощи; по выживанию в

условиях природной среды, по действиям в чрезвычайных ситуациях

природного и техногенного характера, а также по основам военной службы.

 Олимпиадные задания по основам военной службы выполняются только

обучающимися 10-11 классов.

**Обществознание**

 В муниципальном этапе олимпиады принимают участие обучающиеся 7-11

классов общеобразовательных организаций: четыре возрастные группы: 7, 8-9,

10, 11 классы.

 Муниципальный этап проводится в письменной форме, включает в себя

тестовые задания и написание эссе.

 Время проведения олимпиады – 130 минут.

**Право**

 В муниципальном этапе олимпиады принимают участие обучающиеся 7-11

классов общеобразовательных организаций: четыре возрастные группы – 7-8, 9,

10, 11 классы.

 Задания муниципального этапа включают тестовые задания, задания

открытого типа, задания на соотнесение понятий и определений, задания на

объяснение содержания основных юридических понятий, задания

дистанционного тура – решение задач.

 Время проведения – 90 минут.

**Русский язык**

 В муниципальном этапе олимпиады принимают участие обучающиеся 7-11

классов общеобразовательных организаций, четыре возрастные группы: 7-8, 9,

10-11 классы. Подведение итогов следует проводить в каждой параллели

отдельно.

 Предполагаемые типы заданий: лингвистические тесты, лингвистические

задачи, творческие задания. Возможно, включение вопросов, связанных с

региональной этнокультурной и языковой ситуацией, диалектным окружением

литературного языка, местной литературой и научными традициями.

 Время проведения муниципального этапа олимпиады: для обучающихся 7-

8 классов – 120 минут, 9 – 11 классов – 180 минут.

**Технология**

 В муниципальном этапе олимпиады принимают участие обучающиеся 7-11

классов общеобразовательных организаций.

 Олимпиада проводится по трем возрастным группам: 7-8, 9, 10-11 классы.

 Задания муниципального этапа олимпиады состоят из 3-х частей: тест,

практическое задание и защита проекта (каждый участник олимпиады заранее

должен подготовить проект: изделие (продукт) и пояснительную записку к

нему).

 Для подготовки к практическому туру заблаговременно будет разослано

информационное письмо, содержащее перечень практических заданий на

усмотрение муниципального оргкомитета, а также рекомендации по защите

проектов.

 Муниципальный этап олимпиады проводится по двум номинациям:

«Техника и техническое творчество» (технический труд) и «Культура дома и

художественно-декоративное творчество» (обслуживающий труд).

 Практическая работа в номинации «Культура дома и художественно-

декоративное творчество» состоит из двух частей: работа по технологии

обработки швейных изделий и работа по моделированию.

 Практическая работа в номинации «Техника и техническое творчество»

состоит из одной части на выбор организаторов, в зависимости от технических

возможностей: ручная деревообработка, механическая деревообработка, ручная

металлообработка, механическая металлообработка.

Регламент проведения муниципального этапа включает: тестирование

обучающихся – 90 минут, выполнение практических работ – 120 минут, защита

проектов – до 10 минут.

 Дистанционный тур олимпиады подразумевает выполнение проектов.

 Проекты участников, допущенных к участию в дистанционном туре

регионального этапа олимпиады, в срок до 15 декабря 2015 г. направляются в

бумажном виде (печатный вариант, только теоретическая часть, НЕ изделия!) с

оформленным в соответствии с приложением титульным листом кураторам

олимпиады Михайловой Наталье Анатольевне, Сергеевой Ольге Сергеевне по

адресу: 614000, г. Пермь, ул. Пушкина, д. 76, каб. 13, тел. 8 (342) 212-22-35,

200-95-14, 8-992-22-17-466.

**Физика**

 В муниципальном этапе олимпиады принимают участие обучающихся 7-11

классов общеобразовательных организаций, пять возрастных групп: 7-8, 9, 10,

11 классы.

 Муниципальный этап проводится в два тура – письменный, практический

(решение физических задач).

Регламент проведения муниципального этапа: для обучающихся 7-8

классов – 160 минут, для учащихся 9-11 классов – 200 минут.

 К дистанционному туру допускаются обучающиеся 9-11 классов,

набравшие в муниципальном туре необходимое количество баллов.

 Дистанционный этап проводится в письменной форме, участники решают

задачи.

**Физическая культура**

 В муниципальном этапе олимпиады принимают участие обучающиеся 7-8,

9, 10-11 классов общеобразовательных организаций (три возрастные группы,

отдельно – юноши и девушки).

 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: спортивные

игры (баскетбол, футбол), гимнастика, легкая атлетика.

 Теоретико-методическое задание заключается в ответах на тестовые

вопросы, время на ответы – 45 минут.

**Французский язык**

 В муниципальном этапе олимпиады принимают участие обучающиеся 7-11

классов общеобразовательных организаций – победители и призеры школьного

этапа Олимпиады текущего учебного года, две возрастные группы: 7-8, 9-11

классы.

 Муниципальный этап проводится в один тур, в письменной форме,

который включает в себя задания с применением тестовых технологий по

грамматике, лексике, задания на понимание текста, написание сочинения или

статьи на предложенную тему, а также 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 в формате mp3 (ноутбук с колонками, mp3-магнитола, музыкальный

центр, mp3-плеер с колонками и так далее). Файлы для аудирования будут

размещены вместе с заданиями.

 Время проведения муниципального этапа олимпиады – 210 минут.

**Химия**

 В муниципальном этапе принимают участие обучающиеся 7-11 классов

общеобразовательных организаций: пять возрастных групп: 7, 8, 9, 10, 11

классы.

 Муниципальный этап проводится в два тура: первый – письменный

(решение задач), второй – экспериментальный.

 Для экспериментального тура понадобится оборудование:

**7 класс**

*Реактивы:* 1М AgNO3, 1М HCl, 1М NaOH – по 10-15 мл на участника;

*Вещества для исследования:* Кристаллические (по возможности

крупнокристаллические) CuSO4∙5H2O, FeSO4∙7H2O, NaCl, Na2CO3 (или

Na2CO3∙10H2O) – 2-3 г.

*Оборудование* (на каждого участника): пробирка или бюкс - 1 шт., 8

чистых пробирок, штатив для пробирок, склянки для растворов реактивов,

пипетка для отбора проб, стаканчик для промывания пипетки.

 Допускается использование одного набора склянок с реактивами на 2-4

участника.

**8 класс**

*Реактивы:* 1М NaCl, 1М Na2CO3, 1М AgNO3, 1М HCl, 1М H2SO4, 1М

Ba(NO3)2 – по 10-15 мл на участника.

*Оборудование* (на каждого участника): две пробирки с несмываемыми

номерами (1 и 2), 8 чистых пробирок, штатив для пробирок, склянки для

растворов реактивов, пипетка для отбора проб, стаканчик для промывания

пипетки.

 Допускается использование одного набора склянок с реактивами на 2-4

участника.

**9 класс**

*Реактивы:* 1М NaCl, 1М Na2CO3, 1М Na2SO4, 1М AgNO3, 1М HCl, 1М

H2SO4, 1М Ba(NO3)2 – по 10-15 мл на участника.

*Оборудование* (на каждого участника): одна пробирка с надписью

«задача», 8 чистых пробирок, штатив для пробирок, склянки для растворов

реактивов, пипетка для отбора проб, стаканчик для промывания пипетки.

 Допускается использование одного набора склянок с реактивами на 2-4

участника.

**10 класс**

*Реактивы***:** 1М NaCl, 1М Na2CO3, 1М Na2SO4,1М NaNO3, 1М AgNO3, 1М

HCl, 1М H2SO4, 1М Ba(NO3)2 – по 10-15 мл на участника.

*Оборудование* (на каждого участника): 4 пронумерованные пробирки для

задач, 6 чистых пробирок, штатив для пробирок, склянки для растворов

реактивов, пипетка для отбора проб, стаканчик для промывания пипетки.

Допускается использование одного набора склянок с реактивами на 2-4

участника.

**11 класс**

*Реактивы:* 1М HCl, 1М NaOH, 1М Na2CO3, 1М глицерин, 1М CuSO4 – по

10-15 мл на участника.

*Оборудование* (на каждого участника): 4 пронумерованные пробирки для

задачи, 6 чистых пробирок, штатив для пробирок, склянки для растворов

реактивов, пипетка для отбора проб, стаканчик для промывания пипетки.

 Допускается использование одного набора склянок с реактивами на 2-4

участника.

 На решение задач отводится 240 минут, экспериментальный тур – 90

минут.

 Участникам разрешается пользоваться непрограммируемым калькулятором.

**Процедура проведения и оценивания заданий экспериментального тура по химии**

1. Экспериментальный тур должен проводиться в специально оборудованных практикумах или кабинетах химии.

2. Перед началом экспериментального тура организаторы проверяют наличие необходимого оборудования в соответствии с методическими рекомендациями по организации экспериментального тура. После получения заданий и пояснений к ним организаторы проводят корректировку: готовят экспериментальные задания согласно предложенным вариантам.

3. Перед началом тура и выдачей заданий члены жюри (организаторы) проводят краткий инструктаж по технике безопасности при работе в лаборатории, в случае необходимости дают разъяснения по правилам работы с оборудованием.

4. После проведения инструктажа участникам выдаются задания экспериментального тура, и начинается отсчет времени на выполнение эксперимента.

5. Во время проведения тура в лаборатории должно находиться не менее двух членов жюри (организаторов). В обязанности дежурных членов жюри (организаторов) входит поддержание порядка в практикуме, пресечение нарушений техники безопасности и консультирование участников олимпиады по вопросам связанным с пониманием заданий, работы с приборами и оборудованием (если требуется).

6. После окончания экспериментального тура жюри приступает к оценке работ. Структура оценивания складывается из двух компонентов:

a. Для 8-11 классов. Правильность выполнения экспериментального тура (указание соответствия номера пробирки (бюкса) и вещества, или указание названия веществ в пробирке (бюксе));

b. Для 7-11 классов. Оформление работы и ответы на теоретические вопросы (написание уравнений реакций, описание наблюдаемых явлений и т.д.)

**Экология**

 В муниципальном этапе олимпиады принимают участие обучающиеся 7-11

классов общеобразовательных организаций, пять возрастных групп: 7, 8, 9, 10,

11 классы.

 Муниципальный этап проводится в письменной форме (решение тестовых

и творческих задач). На выполнение заданий отводится 120 минут.

Исследовательские работы участников, допущенных к участию вдистанционном туре регионального этапа олимпиады, только в бумажном виде направляются до 15 декабря 2015 г. куратору олимпиады Мевх Анне

Вадимовне, адрес: г. Пермь, ул. Карпинского, 79, 213 каб., отделение

дополнительного образования детей, Тел. 280 11 20, 8 951 94 27 207.

**Экономика**

 В муниципальном этапе олимпиады принимают участие обучающиеся 7-11

классов общеобразовательных организаций, две возрастные группы: 7-8, 9-11

классы.

 Олимпиадные задания включают в себя: тесты, открытые вопросы

(задачи).

 Время, отводимое на написание тестов – 45-75 минут, для решения

открытых вопросов – 120 минут.

 **Информация может быть дополнена или изменена в соответствии с требованиями центральной предметно-методической комиссии.**

Приложение

к приказу начальника

управления образования

от 05.11.2015 №287

**Сроки проведения муниципального этапа и дистанционного тура регионального этапа всероссийской олимпиады школьников**

**в 2015-2016 учебном году**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Предмет** | **Муниципальный этап** | **Дистанционный тур регионального этапа** |
| 1 | Право | 6 ноября, МБОУ «СОШ №5» | 10 декабря |
| 2 | Астрономия | 7 ноября |  |
| 3 | Биология | 9 ноября, МАОУ «СОШ №2» | 7 декабря |
| 4 | Химия | 10 ноября, МАОУ «Гимназия» |  |
| 5 | История | 11 ноября, МБОУ «СОШ №5» |  |
| 7 | Экология | 12 ноября, МАОУ «Гимназия» | 10-15 декабря (проекты) |
| 11 | Физическая культура | 13 ноября, МАОУ «СОШ №2»(две группы: 7-8 кл. и 9-11 кл.) |  |
| 9 | Английский язык | 17 ноября, МБОУ «СОШ №5» |  |
| 10 | Литература | 19 ноября, МАОУ «СОШ №2» | 17 декабря |
| 8 | Немецкий язык | 21 ноября |  |
| 12 | Математика | 24 ноября, МАОУ «Гимназия» | 16 декабря |
| 13 | Физика | 26 ноября, МБОУ «СОШ №5» | 18 декабря |
| 14 | Обществознание | 28 ноября, МБОУ «СОШ №5» |  |
| 15 | Технология | 30 ноября, МАОУ «Гимназия» | 10-15 декабря (проекты) |
| 16 | Искусство (МХК) | 1 декабря, МАОУ «СОШ №2» |  |
| 17 | ОБЖ | 3 декабря, МАОУ «Гимназия» |  |
| 18 | Экономика | 5 декабря, МАОУ «Гимназия» |  |
| 20 | Информатика | 8-9 декабря,МАОУ«СОШ№2»(08.12.2015 г. – 7-8 кл., 09.12.2015 г. – 9-11 кл.)) |  |
| 6 | Русский язык | 11 декабря, МАОУ«Гимназия» |  |
| 19 | Французский язык | 12 декабря |  |
| 21 | География | 15 декабря, МБОУ «СОШ№5» |  |

**Образец титульного листа муниципального этапа**

**Всероссийской олимпиады школьников**

**по технологии/экологии**

ФИО (полностью): Иванов Иван Иванович

Территория: Кунгурский муниципальный район

Образовательная организация (согласно Уставу): Муниципальное автономное

образовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа №1»

Класс: 9

ФИО учителя подготовившего участника: Петров Петр Петрович