



П Р И К А З

НАЧАЛЬНИКА УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ АДМИНИСТРАЦИИ КУДЫМКАРСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА ПЕРМСКОГО КРАЯ

20.10.2022

№ 168

О проведении муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2022-2022 учебном году

В соответствии с приказом Министерства образования и науки Пермского края от 16 августа 2022 г. № 26-01-06-776 «О проведении всероссийской олимпиады школьников в Пермском крае в 2022/2023 учебном году» (в редакции от 25 августа 2022 № 26-01-06-796), планом Управления образования администрации Кудымкарского муниципального округа Пермского края на 2022-2023 учебный год

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить:

1.1. Положение о муниципальном этапе Всероссийской олимпиады школьников (приложение 1).

1.2. Состав оргкомитета по проведению муниципального этапа регионального тура Всероссийской олимпиады школьников (приложение 2).

1.3. Состав жюри по предметам муниципального этапа регионального тура Всероссийской олимпиады школьников (приложению 3).

1.4. Порядок проведения муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в Кудымкарском муниципальном округе Пермского края (приложению 5).

1.5. Смету расходов проведения олимпиад муниципального этапа.

2. Организовать проведение муниципального этапа Всероссийской олимпиады на базе МАОУ «Белоевская СОШ», МАОУ «Верх-Иньвенская СОШ», МАОУ ДО «ДЮСШ Кудымкарского муниципального округа Пермского края».

3. Определить сроки проведения и время начала олимпиад согласно графику (приложение 4).

4. Контроль за исполнением приказа возложить на консультанта методического сектора Баяндину О.Т.

/ Начальник управления образования

А.С. Корниенко

ПОЛОЖЕНИЕ**муниципального этапа Всероссийских олимпиад учащихся****1. Общие положения.**

1.1. Настоящее Положение о муниципальной олимпиаде обучающихся (далее Положение) определяет порядок организации и проведения муниципального этапа Всероссийской олимпиады обучающихся (далее Олимпиада), её организационное, методическое и финансовое обеспечение, порядок участия в Олимпиаде и определения победителей и призёров.

1.2. Положение разработано на основе:

- Закона РФ «Об образовании»;
- Порядка проведения Всероссийской олимпиады школьников, утвержденного приказом Минобрнауки России от 27 ноября 2020 г. № 678.

1.3. Основной целью и задачами проведения Олимпиады являются выявление, развитие у обучающихся творческих способностей и интереса к научно-исследовательской деятельности, создание необходимых условий для поддержки одаренных детей.

1.4. Олимпиады включают несколько этапов: школьный, муниципальный, дистанционный тур регионального этапа.

1.5. Организаторами олимпиады являются:

школьный этап — образовательные учреждения (далее организатор);

муниципальный этап — управление образования администрации Кудымкарского муниципального района (далее организатор);

Олимпиады проводятся по общеобразовательным предметам, перечень которых ежегодно утверждается Министерством образования и науки по 20 общеобразовательному предметам: английский язык, астрономия, биология, география, информатика и ИКТ, искусство (мировая художественная культура), история, литература, математика, немецкий язык, основы безопасности жизнедеятельности, обществознание, право, русский язык, технология, физика, физическая культура, химия, экология, экономика.

1.6. Родитель (законный представитель) обучающегося, заявившего о своем участии в олимпиаде, в срок не менее чем за 10 рабочих дней до начала школьного этапа олимпиады в письменной форме подтверждает ознакомление с настоящим Порядком и представляет организатору школьного и муниципального этапа олимпиады согласие на сбор, хранение, использование, распространение (передачу) и публикацию персональных данных своего несовершеннолетнего ребенка, а также его олимпиадной работы, в том числе в сети «Интернет» (Приложение 1).

2. Порядок проведения (муниципального) этапа Олимпиады

2.1. Для подведения муниципального этапа Олимпиады организатором данного этапа Олимпиады создаются оргкомитет, предметно-методическая комиссия и жюри муниципального этапа Олимпиады.

2.2. Муниципальный этап Олимпиады проводится по заданиям, разработанным предметно-методическими комиссиями регионального этапа

Олимпиады с учётом рекомендаций центральных предметно-методических комиссий Олимпиады.

2.3. В муниципальном этапе принимают участие на добровольной основе обучающиеся 7-11 классов — победители школьного этапа Олимпиады текущего года.

2.4. Организатор муниципального этапа Олимпиады:

- осуществляет кодирование (обезличивание) олимпиадных работ участников муниципального этапа олимпиады;

- определяет количество и состав участников, количество победителей, призёров и публикует их на своем официальном сайте в сети «Интернет», в том числе протоколы жюри муниципального этапа олимпиады по каждому общеобразовательному предмету;

- передает результаты участников муниципального этапа олимпиады по каждому общеобразовательному предмету и классу организатору регионального этапа олимпиады.

2.5. Список победителей и призёров муниципального этапа утверждается приказом начальника управления образования.

2.6. Победители и призёры определяются на основании результатов, которые заносятся в итоговую таблицу, представляющую собой ранжированный список участников, расположенных по мере убывания набранных ими баллов. Участники с равным количеством баллов располагаются в алфавитном порядке.

2.7. Участники, набравшие наибольшее количество баллов, признаются победителями и призерами, при условии, если количество набранных ими баллов, на 1 место – 55-60%, 2 место – 52-54%, 3 место составляет – 50-51% правильно выполнивших заданий.

На участие в региональном этапе Всероссийской олимпиаде допускаются обучающиеся, набравшие необходимое количество баллов, установленное региональным организатором.

2.8. Победители и призёры награждаются грамотами управления образования.

2.9. Участники, набравшие не менее 5 баллов от общего количества, награждаются сертификатами.

2.10. Заявка на участие в муниципальном туре подается за 5 дней до олимпиады по предмету в каб.222 управления образования в соответствии с таблицей установленного образца.

2.11. Образовательные организации, не подавшие своевременно заявку на очный муниципальный тур, не допускаются.

**Требования к организации и проведению
муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников
в 2022/2023 учебном году**

Английский язык

В муниципальном этапе олимпиады принимают участие обучающиеся 7-11 классов общеобразовательных организаций, 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, написанию 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 – не более 90 минут; для обучающихся 9-11 классов – не более 120 минут.

Использование справочной литературы и технических средств при выполнении заданий не допускается.

Астрономия

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 один тур, в письменной форме, который включает в себя задачи.

Участникам разрешается пользоваться непрограммируемым калькулятором, транспортиром, циркулем, линейкой.

Время проведения муниципального этапа олимпиады – 7-11 классы – не более 240 минут.

Использование справочной литературы и технических средств при выполнении заданий не допускается.

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 – не более 120 минут.

Использование справочной литературы и технических средств при выполнении заданий не допускается.

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 – не более 180 минут, в том числе не более 120 минут на выполнение заданий теоретического и не более 60 минут – тестового раундов.

Использование справочной литературы и технических средств при выполнении заданий не допускается.

Информатика и ИКТ (программирование)

Муниципальный этап олимпиады по информатике и ИКТ 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 до проведения муниципального этапа будет доступен пробный тур (для 7-8 классов – 14 декабря 2020 г.; для 9-11 классов – 15 декабря 2020 г.), в рамках которого участники смогут воспользоваться системой на тренировочном наборе задач.

Время проведения муниципального этапа олимпиады – 7-8 классы – не более 180 минут, 9-11 классы – не более 240 минут.

После проведения муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по информатике и ИКТ в течении 3-х дней будет производиться проверка на списывание. Участники, предоставившие идентичные решения, хотя бы по одной задаче, будут дисквалифицированы. Результаты олимпиады будут переданы в муниципалитеты после окончания проверки на плагиат.

Использование справочной литературы и технических средств при выполнении заданий не допускается.

Искусство (МХК)

В муниципальном этапе участвуют обучающиеся 7-11 классов общеобразовательных организаций, четыре возрастные группы: 7-8, 9, 10, 11 классы. Используется отдельный комплект заданий для всех групп участников. Муниципальный этап проводится в один тур, в письменной форме. Время проведения муниципального этапа олимпиады – 7-8 классы – не более 180 минут, 9-11 классы – не более 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.

Использование справочной литературы и технических средств при выполнении заданий не допускается.

История

В муниципальном этапе олимпиады участвуют обучающиеся 7-11 классов общеобразовательных организаций по пяти 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.

Использование справочной литературы и технических средств при выполнении заданий не допускается.

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 – не более 180 минут, для 9-11 классов – не более 240 минут.

Использование справочной литературы и технических средств при выполнении заданий не допускается.

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.

Время проведения муниципального этапа для 7-11 классов – не более 240 минут.

Использование справочной литературы и технических средств при выполнении заданий не допускается.

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 проведения: лексико-грамматический тест (40 мин.), лингвострановедческая викторина (30 мин.), чтение (60 мин.), аудирование (25 мин.), и креативное письмо (60 мин.) выполняются в письменном виде. Конкурс устной речи (15 минут на группу не более 3-5 участников для подготовки ток-шоу, 10 – 12 минут на представление Жюри результатов работы) проводится в устной форме. Общее время письменного тура – не более 275 минут.

Использование справочной литературы и технических средств при выполнении заданий не допускается.

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 – не более 90 минут); практический, определяющий уровень подготовленности участников в выполнении приемов оказания первой помощи пострадавшему; 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.

Использование справочной литературы и технических средств при выполнении заданий не допускается.

Обществознание

В муниципальном этапе олимпиады принимают участие обучающиеся 7-11 классов общеобразовательных организаций: пяти возрастным группам: 7, 8, 9, 10, 11 классы.

Муниципальный этап проводится в письменной форме, включает в себя тестовые задания и написание эссе.

Время проведения муниципального этапа для 7-8 классов – не более 90 минут; 9-11 классов – не более 150 минут.

Использование справочной литературы и технических средств при выполнении заданий не допускается.

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, решение задач.

Время проведения муниципального этапа для 7-9 классов – не более 90 минут; 10-11 классов – не более 120 минут.

Использование справочной литературы и технических средств при выполнении заданий не допускается.

Русский язык

В муниципальном этапе олимпиады принимают участие обучающиеся 7-11 классов общеобразовательных организаций, три 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 классы – не более 120 минут; 9-11 классов – не более 240 минут.

Использование справочной литературы и технических средств при выполнении заданий не допускается.

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 (отдельно – «Техника и

техническое творчество» и «Культура дома и декоративно-прикладное творчество»).

Муниципальный этап проводится в течение 2 дней: в первый день участники олимпиады выполняют теоретические и практические задания, во второй день проходит защита проектов. За неделю до проведения муниципального этапа обучающиеся сдают проект, который проверяют и оценивают члены жюри. При защите проекта во второй день муниципального этапа олимпиады жюри оценивает только представленный доклад. Члены жюри имеют право отклонить реферативную работу.

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.

Время проведения муниципального этапа олимпиады: тестирование обучающихся – не более 60 минут, выполнение практических работ – не более 150 минут, защита проектов – до 10 минут на одного участника.

Проекты участников, допущенных к участию в региональном этапе олимпиады, в срок до 22 декабря 2022 г. направляются в бумажном виде (печатный вариант, только теоретическая часть, НЕ изделия!) куратору олимпиады.

Использование справочной литературы и технических средств при выполнении заданий не допускается.

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).

Время проведения муниципального этапа олимпиады: для обучающихся 7-8 классов – не более 180 минут, для обучающихся 9-11 классов – не более 230 минут.

Использование справочной литературы и технических средств при выполнении заданий не допускается.

Физическая культура

В муниципальном этапе олимпиады принимают участие обучающиеся 7-8, 9-11 классов общеобразовательных организаций (две 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, гимнастика, легкая атлетика.

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

Использование справочной литературы и технических средств при выполнении заданий не допускается.

Химия

В муниципальном этапе принимают участие обучающиеся 7-11 классов общеобразовательных организаций: по четырем возрастным группам: 7-8, 9, 10, 11 классы.

Муниципальный этап проводится в два тура: первый – письменный (решение задач), второй – экспериментальный.

Для экспериментального тура понадобятся следующие материалы: оборудование, реактивы и вещества для исследования (данные будут размещены дополнительно).

На решение задач отводится не более 180 минут (7-11 классы), экспериментальный тур – не более 120 минут (9-11 классы). Для 9-11 классов между турами рекомендуется сделать перерыв.

Участникам разрешается пользоваться непрограммируемым калькулятором, периодической системой химических элементов, таблицей электрохимических потенциалов металлов, таблицей растворимости солей, кислот и оснований.

На экспериментальном туре участник должен иметь при себе медицинский халат.

Использование справочной литературы и технических средств при выполнении заданий не допускается.

Экология

В муниципальном этапе олимпиады принимают участие обучающиеся 7-11 классов общеобразовательных организаций, три возрастные группы: 7-8, 9, 10-11 классы.

Муниципальный этап проводится в письменной форме (решение тестовых и творческих задач). На выполнение заданий отводится не более 120 минут.

Муниципальный этап проводится в течение 2 дней: в первый день участники олимпиады выполняют теоретическое задание, во второй день проходит защита экологических проектов. За неделю до проведения муниципального этапа обучающиеся сдают экологический проект, который проверяют и оценивают члены жюри. При защите проекта во второй день муниципального этапа олимпиады жюри оценивает только представленный доклад. Члены жюри имеют право отклонить реферативную работу.

Исследовательские работы участников, допущенных к участию в региональном этапе олимпиады, только в бумажном виде направляются до 22 декабря 2020 г. куратору олимпиады Мевх Анне Вадимовне, адрес: г. Пермь, ул. Карпинского, 79, кабинеты – 213 или 310а, отделение дополнительного образования детей «Экологический центр», тел. 280-11-20, 8-951-94-27-207.

Использование справочной литературы и технических средств при выполнении заданий не допускается.

Экономика

В муниципальном этапе олимпиады принимают участие обучающиеся 7-11 классов общеобразовательных организаций, три возрастные группы: 7-8, 9, 10-11 классы.

Олимпиадные задания включают в себя: тесты, открытые вопросы (задачи).

Время, отводимое на написание тестов – не более 75 минут, для решения открытых вопросов – не более 120 минут.

Использование справочной литературы и технических средств при выполнении заданий не допускается.

Информация может быть дополнена или изменена в соответствии с требованиями.

ЗАЯВЛЕНИЕ/СОГЛАСИЕ
на публикацию олимпиадной работы и сведения об обучающемся
для совершеннолетнего участника всероссийской олимпиады школьников
(достигшего возраста 18 лет)

Я, _____,
зарегистрированный/ая по адресу: _____

_____ паспорт серии _____ номер _____, выданный _____

в соответствии с требованиями статьи 9 Федерального закона от 27.07.2006 года «О персональных данных» №152 – ФЗ, подтверждаю свое согласие на обработку моих персональных данных и сведения обо мне, о согласии на сбор, хранение, использование, распространение (передачу) и публикацию олимпиадных работ, в том числе в сети «Интернет», установленных настоящим Порядком, Порядком проведения всероссийской олимпиады школьников, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 ноября 2013 г. №1252, в Министерстве образования и науки Пермского края и организаторов всероссийской олимпиады школьников, а также на распространение Министерством образования и науки Пермского края и организаторов моих персональных данных в случаях:

- использования в уставной деятельности с применением средств автоматизации или без таких средств, включая хранение этих данных в архивах и размещение в информационно-телекоммуникационных сетях с целью предоставления доступа к ним;
- заполнение базы данных автоматизированной информационной системы управления качеством образования в целях повышения эффективности управления образовательными процессами, проведения мониторинговых исследований в сфере образования, формирования статистических и аналитических отчетов по вопросам качества образования;
- планирование, организация, регулирование и контроль деятельности образовательного учреждения в целях осуществления государственной политики в области образования.
- в информационно-телекоммуникационных сетях с целью предоставления доступа к ним оператор размещает протоколы участников, итоговые таблицы, статистические и аналитические отчеты по вопросам качества образования.

К персональным данным на обработку которых дается согласие, относятся: фамилия, имя, отчество, пол, возраст, паспортные данные, дата и место рождения, данные о гражданстве, адрес места проживания, адрес регистрации, биометрические персональные данные (фотографии, видеозапись), сведения о составе семьи, сведения о домашнем, мобильном телефоне, личной электронной почте, данные об образовании, места обучения, класс, сведения о результатах на муниципальном уровне мероприятия.

Обработка персональных данных может осуществляться любыми способами, не запрещенными законодательством Российской Федерации.

Об ответственности за достоверность представленных сведений предупрежден (предупреждена).

Я подтверждаю, что мне известно о праве отозвать свое согласие посредством составления соответствующего письменного документа.

Подтверждаю свое согласие на обработку моих персональных данных в целях и при подготовке различных мероприятий Министерства образования и науки Пермского края и организаторов всероссийской олимпиады школьников.

Подтверждаю ознакомление с настоящим Порядком, Порядком проведения всероссийской олимпиады школьников, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 ноября 2013 г. №1252.

Данное согласие вступает в силу со дня его подписания и действует в течение трех лет.

подпись

расшифровка подписи

дата

ЗАЯВЛЕНИЕ/СОГЛАСИЕ
на публикацию олимпиадной работы и сведения об обучающемся
для несовершеннолетнего участника всероссийской олимпиады школьников
(заполняется родителем/законным представителем)

Я, _____,
 зарегистрированный/ая по адресу: _____

паспорт серии _____ номер _____, выданный _____,

являясь законным представителем (родителем/опекуном/попечителем (нужное подчеркнуть) ребенка на основании _____

(свидетельства о рождении, сведения о решении о назначении законным представителем, реквизиты договора о приеме ребенка, иное)

(ФИО ребенка полностью)

«_____» _____ года рождения, _____,

(место рождения)

имеющего свидетельство о рождении/паспорт серии _____ номер _____, выданный «___» _____ года, _____

_____, (кем выдан)

зарегистрированный по адресу (с индексом): _____

в соответствии с требованиями статьи 9 Федерального закона от 27.07.2006 года «О персональных данных» №152 – ФЗ, подтверждаю свое согласие на обработку своего несовершеннолетнего ребенка персональных данных и сведения о моем несовершеннолетнем ребенком, о согласии на сбор, хранение, использование, распространение (передачу) и публикацию олимпиадных работ, в том числе в сети «Интернет», установленных настоящим Порядком, Порядком проведения всероссийской олимпиады школьников, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 ноября 2013 г. №1252, в Министерстве образования и науки Пермского края и организаторов всероссийской олимпиады школьников, а также на распространение Министерством образования и науки Пермского края и организаторов моего несовершеннолетнего ребенка персональных данных в случаях: использование в уставной деятельности с применением средств автоматизации или без таких средств, включая хранение этих данных в архивах и размещение в информационно-телекоммуникационных сетях с целью предоставления доступа к ним; заполнение базы данных автоматизированной информационной системы управления качеством образования в целях повышения эффективности управления образовательными процессами, проведения мониторинговых исследований в сфере образования, формирования статистических и аналитических отчетов по вопросам качества образования; планирование, организация, регулирование и контроль деятельности образовательного учреждения в целях осуществления государственной политики в области образования; в информационно-телекоммуникационных сетях с целью предоставления доступа к ним оператор размещает протоколы участников, итоговые таблицы, статистические и аналитические отчеты по вопросам качества образования.

К персональным данным на обработку которых дается согласие, относятся: фамилия, имя, отчество, пол, возраст, паспортные данные, дата и место рождения, данные о гражданстве, адрес места проживания, адрес регистрации, биометрические персональные данные (фотографии, видеозапись), сведения о составе семьи, сведения о домашнем, мобильном телефоне, личной электронной почте, данные об образовании, места обучения, класс, сведения о результатах на муниципальном уровне мероприятия.

Обработка персональных данных может осуществляться любыми способами, не запрещенными законодательством Российской Федерации. Об ответственности за достоверность представленных сведений предупрежден/предупреждена. Я подтверждаю, что мне известно о праве отозвать свое согласие посредством составления соответствующего письменного документа.

Подтверждаю свое согласие на обработку своего несовершеннолетнего ребенка персональных данных при подготовки различных мероприятий Министерства образования и науки Пермского края и организаторов всероссийской олимпиады школьников.

Подтверждаю ознакомление с настоящим Порядком, Порядком проведения всероссийской олимпиады школьников, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 ноября 2013 г. №1252.

Данное согласие вступает в силу со дня его подписания и действует в течение трех лет.

Состав оргкомитета

1. Корниенко А.С., начальник Управления образования администрации Кудымкарского муниципального округа Пермского края;
2. Самохвалова О.М., консультант методического сектора Управления образования администрации Кудымкарского муниципального округа Пермского края;
3. Баяндина О.Т., консультант методического сектора Управления образования администрации Кудымкарского муниципального округа Пермского края;
4. Тотмянина О.В., консультант методического сектора Управления образования администрации Кудымкарского муниципального округа Пермского края;
5. Ваньков В.Н., директор МАОУ ДО «ДЮСШ Кудымкарского муниципального округа Пермского края»
6. Канюкова О.В., зам. директора по УВР МАОУ «Белоевская СОШ»
7. Останина Е.М., зам. директора по УВР МАОУ «Верх-Иньвенская СОШ».

**Состав жюри по предметам муниципального этапа всероссийской
олимпиады школьников**

№	Предмет олимпиады	Срок проведения	Место проведения	Участники	Жюри (приглашается по определённому графику)
1	Астрономия	08 ноября	МАОУ «Белоевская СОШ» в 11.00	7-8 кл. 9 кл. 10 кл. 11 кл	Устинов Виктор Гаврилович МАОУ «Белоевская СОШ»
2	Литература	09 ноября	МАОУ «Белоевская СОШ» в 11.00	7-8 кл., 9 кл., 10 -11 кл	Щукова Ирина Анатольевна филиал МАОУ «Ёгвинская ООШ» «Корчёвнинская ООШ», Яркова Марина Михайловна МАОУ «Белоевская СОШ», Голева Лия Григорьевна МАОУ «Ёгвинская ООШ», Кетова Алла Михайловна МАОУ «Гуринская СОШ»
3	Обществознание	10 ноября	МАОУ «Белоевская СОШ» в 11.00	7-8 кл. 9-11 кл.	Часовских Людмила Леонидовна МАОУ «Гуринская СОШ» Ельцова Яна Александровна МАОУ «Белоевская СОШ» Рочев Евгений Михайлович МАОУ «Ёгвинская ООШ» Тупицына Татьяна Анатольевна МАОУ «Пешнигортская СОШ»
4	Немецкий язык	11 ноября	МАОУ «Белоевская СОШ» в 11.00	7-8 кл. 9-11 кл.	Радостева Надежда Николаевна филиал МАОУ «Ошибская СОШ» «Егоровская ООШ» Симанова Анна Юрьевна филиал МАОУ «Верх-

					Иньвенская СОШ» «Дёминская ООШ»
5	Физика	14 ноября	МАОУ «Белоевская СОШ» в 11.00	7 кл. 8 кл. 9 кл. 10 кл. 11 кл.	Четин Иван Дмитриевич МАОУ «Ёгвинская ООШ» Радостева Людмила Евстигнеевна МАОУ «Ошибская СОШ» Хозяшева Раиса Валентиновна МАОУ «Пешнигортская СОШ»
6	Биология	15 ноября	МАОУ «Белоевская СОШ» в 11.00	7 – 8 кл. 9 - 11кл	Зубова Елена Вениаминовна МАОУ «Верх-Иньвенская СОШ» Лесникова Татьяна Николаевна филиал МАОУ «Ёгвинская ООШ» «Корчевнинская ООШ» Рочева Раиса Николаевна МАОУ «Белоевская СОШ» Настас Анастасия Николаевна МАОУ «Самковская СОШ»
7	Английский язык	16 ноября	МАОУ «Белоевская СОШ» в 11.00	7-8 кл. 9 кл. 10 кл. 11 кл.	Останина Елена Михайловна МАОУ «Верх-Иньвенская СОШ» Ермакова Татьяна Евгеньевна МАОУ «Белоевская СОШ» Кольчурина Надежда Ивановна МАОУ «Гуринская СОШ» Бачева Елена Васильевна МАОУ «Самковская СОШ»
8	Право	17 ноября	МАОУ «Белоевская СОШ» в 11.00	7 – 8 кл. 9 - 11кл	Чакилева Елена Альбертовна МАОУ «Кувинская СОШ» Казаринова Нина Николаевна филиал МАОУ «Ленинская СОШ» «Верх- Юсьвинская ООШ»
9	Физическая культура	18 ноября (теоретически й тур), 19 ноября	МАОУ «Верх- Иньвенская СОШ» в 11.00	Д. 7-8 кл. Д. 9-11кл. М.7-8 кл.	<u>Теоретическая часть:</u> Тупицына Елена Анатольевна МАОУ «Ёгвинская ООШ»,

		(практический тур)	МАОУ ДО «ДЮСШ Кудымкарского муниципального округа Пермского края»	М. 9-11кл	<p>Ермакова Маргарита Леонидовна МАОУ «Самковская СОШ»</p> <p><u>Спортивные игры:</u></p> <p>Ваньков Виктор Николаевич МАОУ ДО «ДЮСШ КМО», Шаламов Андрей Анатольевич МАОУ «Ленинская СОШ»,</p> <p><u>Гимнастика:</u></p> <p>Лесникова Анна Николаевна филиал МАОУ «Ёгвинская ООШ»</p> <p>«Корчёвнинская ООШ»</p> <p>Тупицын Николай Николаевич МАОУ «Ошибская СОШ»</p> <p><u>Легкая атлетика:</u></p> <p>Полуянов Юрий Юрьевич МАОУ «Белоевская СОШ», Полуянов Вячеслав Конанович МАОУ «Белоевская СОШ»</p>
10	Искусство (МХК)	21 ноября	МАОУ «Белоевская СОШ» в 11.00	7 кл. 8 кл. 9 кл. 10кл. 11кл.	<p>Савельева Татьяна Николаевна филиал МАОУ «Ёгвинская ООШ»</p> <p>«Корчёвнинская ООШ»</p> <p>Канюкова Ольга Васильевна МАОУ «Белоевская СОШ»</p> <p>Климова Наталья Анатольевна, учитель ИЗО МАОУ «Кувинская СОШ»</p>
11	Химия	22 ноября	МАОУ «Белоевская СОШ» в 11.00	7-9 кл. 10 кл. 11кл.	<p>Кудымова Надежда Викторовна МАОУ «Белоевская СОШ»</p> <p>Нечаева Вера Николаевна МАОУ «Гуринская СОШ»</p> <p>Надымова Римма Николаевна МАОУ «Кувинская СОШ»</p>
12	Математика	23 ноября	МАОУ «Белоевская СОШ» в 11.00		Серпионова Наталья Дмитриевна МАОУ «Гуринская СОШ»

					Копытова Нина Григорьевна МАОУ «Кувинская СОШ», Четина Тамара Владимировна МАОУ «Ошибская СОШ»
13	История	24 ноября	МАОУ «Белоевская СОШ» в 11.00	7-8 кл. 9-11 кл.	Утробина Таисья Витальевна МАОУ «Ленинская СОШ», Климова Людмила Александровна МАОУ «Кувинская СОШ» Радостева Людмила Анатольевна МАОУ «Ошибская СОШ» Никитина Татьяна Васильевна МАОУ «Пешнигортская СОШ»
14	Технология	25 ноября (теоретически й тур), 26 ноября (защита проекта)	МАОУ «Белоевская СОШ» в 11.00	7-8кл. 9 кл. 10 кл. 11кл.	Харина Надежда Викторовна МАОУ «Верх-Инъвенская СОШ» Чудинва Валентина Викторовна МАОУ «Кувинская СОШ» Яркова Лариса Ивановна МАОУ «Белоевская СОШ»
15	Экология	28 ноября (теоретически й тур), 29 ноября (защита проекта)	МАОУ «Белоевская СОШ» в 11.00	7кл. 8 кл. 9 кл. 10 кл. 11 кл.	Азанова Елена Михайловна МАОУ «Кувинская СОШ» Рочева Раиса Николаевна МАОУ «Белоевская СОШ» Плотникова Галина Михайловна МАОУ «Самковская СОШ»
16	Информатика	30 ноября (пробный тур для 7-8 классов); 01 декабря (основной тур для 7-8 классов); 01 декабря (пробный тур для 9-11 классов); 02 декабря (основной тур	МАОУ «Белоевская СОШ» в 11.00	7-8 кл. 9-11 кл.	Ососова Людмила Ивановна МАОУ «Белоевская СОШ»

		для 9-11 классов)			
17	Экономика	3 декабря	МАОУ «Белоевская СОШ» в 11.00	7-8 кл., 9 кл. 10 кл 11 кл.	Чакилева Елена Альбертовна МАОУ «Кувинская СОШ»
18	География	5 декабря	МАОУ «Белоевская СОШ» в 11.00	7-8 кл. 9 кл. 10–11 кл.	Лунегова Ольга Васильевна филиал МАОУ «Ёгвинская ООШ» «Корчёвнинская ООШ» Щукина Надежда Тимофеевна МАОУ «Ёгвинская ООШ» Бабикова Людмила Ивановна МБОУ «Ошибская СОШ» Коневских Галина Сергеевна МАОУ «Самковская СОШ»
19	Русский язык	6 декабря	МАОУ «Белоевская СОШ» в 11.00		Яркова Ирина Ивановна МАОУ «Белоевская СОШ» Ермакова Марина Леонидовна МАОУ «Верх-Инъвенская СОШ» Тарасова Надежда Валерьевна МАОУ «Сервинская ООШ» Гусельникова Татьяна Ивановна МАОУ «Гуринская СОШ»
18	ОБЖ	09 декабря (письменный тур), 10 декабря (практически й тур)	МАОУ «Белоевская СОШ» в 11.00	7-8 кл. 9-11 кл.	Старцев Вячеслав Анатольевич МАОУ «Белоевская СОШ» Харин Семен Григорьевич МАОУ «Самковская СОШ» Коньшин Роман Андреевич МАОУ «Пешнигортская СОШ»

Порядок проведения муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в Кудымкарском муниципальном округе Пермского края

Предмет	Комплекты заданий (возрастная группа)	Подведение итогов по классам	Продолжительность	Специальное оборудование	Разрешенные справочные материалы, средства связи и вычислительная техника
Астрономия	7, 8, 9, 10, 11	7, 8, 9, 10, 11	7-8 класс - 90 мин. 9-11 класс - 120 мин.		Линейка, циркуль и транспортёр, непрограммируемый калькулятор, табличный характер
Литература	7-8, 9, 10, 11	7, 8, 9, 10, 11	7-8 класс - 135 мин. 9-11 класс - 270 мин.		Использовать запрещено
Обществознание	7-8, 9,10-11	7, 8, 9, 10, 11	7-8 класс - 90 мин. 9-11 класс - 120 мин.		Использовать запрещено
Немецкий язык	7-8, 9-11	7-8, 9-11	7-8 класс - 135 мин. 9-11 класс - 180 мин.	Средства для воспроизведения аудио файлов, колонки	Использовать запрещено
Физика	7, 8, 9, 10, 11	7, 8, 9, 10, 11	7-8 класс - 180 мин. 9-11 класс - 230 мин.		Непрограммируемый калькулятор
Биология	7, 8, 9, 10, 11	7, 8, 9, 10, 11	7-11 класс - 120 мин.		Использовать запрещено
Английский язык	7-8, 9-11	7, 8, 9, 10, 11	7-8 класс - 90 мин. 9-11 класс - 120 мин.	Компьютер, колонки	Использовать запрещено
Право	7-8, 9, 10, 11	7-8, 9, 10, 11	7-11 класс - 90 мин.		Использовать запрещено
Физическая культура	7-8, 9-11 (дев.) 7-8, 9-11 (юн.)	7-8, 9-11 (дев.) 7-8, 9-11 (юн.)	7-11 класс - 45 мин.	Будет сообщено дополнительно	Использовать запрещено
Искусство (МХК)	7-8, 9, 10, 11	7-8, 9, 10, 11	7-11 класс - 225 мин.	Персональный компьютер/ноутбук, мультимедийный проектор / интерактивная доска, экран для	Использовать запрещено

				проецирования презентаций, акустические колонки, программное обеспечение, позволяющее демонстрировать презентации, видеофайлы, аудиофайлы, стенды или иные приспособления для размещения материалов творческого проекта	
Химия	7-8, 9, 10, 11	7-8, 9, 10, 11	7-11 класс: теоретический тур – 180 мин. практический тур – 120 мин.	Будет сообщено дополнительно (реактивы, пробирки, колбы, бюретки и т.д.)	Периодическая система химических элементов, таблица растворимости, ряд напряжений металлов, непрограммируемый калькулятор, медицинский халат
Математика	7, 8, 9, 10, 11	7, 8, 9, 10, 11	7-11 класс - 235 мин.		Использовать запрещено
История	7-8, 9, 10-11	7, 8, 9, 10, 11	7-8 класс - 90 мин. 9-11 класс - 150 мин.		Использовать запрещено
Технология	7-8, 9-11 (КД) 7-8, 9-11 (ТТ) 7-8, 9-11 (РТ) 7-8, 9-11 (ИБ)	7-8, 9, 10, 11 (КД) 7-8, 9, 10, 11 (ТТ) 7-8, 9, 10, 11 (РТ) 7-8, 9, 10, 11 (ИБ)	7-11 класс: теоретический тур – не более 90 мин. практический тур – не более 180 мин.	Будет сообщено дополнительно	Использовать запрещено
Экология	7-8, 9, 10, 11	7, 8, 9, 10, 11	7-11 класс - 120 мин.		Использовать запрещено
Информатика	7-8, 9-11	7-8, 9, 10, 11	7-8 класс - 180 мин. 9-11 класс - 240 мин.	Компьютер с выходом в сеть «Интернет», на	Использовать запрещено

Экономика	7-8, 9, 10-11	7, 8, 9, 10, 11	
География	7, 8, 9, 10, 11	7, 8, 9, 10, 11	
Русский язык	7-8, 9, 10-11	7, 8, 9, 10, 11	
ОБЖ	7-8, 9, 10-11	7-8, 9, 10, 11	

	<p>котором будет установлена программа (браузер) для доступа в тестирующую систему Codeforces, на компьютерах должны быть установлены системы программирования</p>	
<p>7-8 класс – 120 мин. 9 класс - 150 мин. 10-11 класс - 180 мин.</p>		<p>Линейка, карандаш, ластик</p>
<p>7-8 класс – 135 мин. 9-11 класс - 180 мин.</p>		<p>Линейка, циркуль и транспортир, непрограммируемый калькулятор</p>
<p>7-8 класс - 120 мин. 9-11 класс - 180 мин.</p>		<p>Использовать запрещено</p>
<p>7-11 класс - 90 мин.</p>	<p>Будет сообщено дополнительно</p>	<p>Использовать запрещено</p>