Приложение 1

к приказу МАОУДО «ДЮЦ « ИМПУЛЬС»

№ 115 от 23.10.2019 г.

**ПОЛОЖЕНИЕ**

**о муниципальном этапе всероссийской олимпиады школьников**

**в 2019 -2020 учебном году**

**1. Общие положения**

1.1. Настоящее Положение о муниципальном этапе всероссийской олимпиады школьников (далее - Положение) определяет статус, цель и задачи муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников (далее - Олимпиада), ее организационно-методическое обеспечение, порядок проведения, финансирования, участия и определения победителей и призеров.

1.2. Положение разработано согласно Закону РФ «Об образовании в Российской Федерации», Приказу управления образования № 304 от 23.10.2019 г. «О проведении муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2019 - 2020 учебном году».

1.3. Основной целью проведения Олимпиады является совершенствование районной системы развития и подготовки одаренных детей.

1.4. Задачи Олимпиады:

* развить у обучающихся творческие способности и интерес к научно-исследовательской деятельности;
* выявить наиболее творчески работающих педагогов;
* пропаганда научных знаний и развитие у обучающихся интереса к освоению образовательных программ;
* активизировать работу факультативов, спецкурсов, кружков, элективных курсов.

1.5. Олимпиада включает олимпиады по следующим предметам:

английский язык основы безопасности жизнедеятельности

астрономия обществознание

биология право

география русский язык

информатика (программирование) технология

искусство (МХК) физика

история физическая культура

литература химия

немецкий язык экология

математика экономика

1.6. Олимпиада организуется и контролируется управлением образования администрации муниципального образования «Пермский муниципальный район» (далее - управление образования), проводится Муниципальным автономным образовательным учреждением дополнительного образования «Детско-юношеский центр «Импульс» (далее - «ДЮЦ «Импульс») по заданиям, разработанным региональным предметным жюри (кроме олимпиады по физической культуре).

**2. Порядок организации и проведения Олимпиады**

2.1. Муниципальный этап всероссийской олимпиады школьников предшествует региональному этапу всероссийской олимпиады школьников.

2.2. Количество и состав участников Олимпиады определяется муниципальным оргкомитетом.

2.3. Сроки и место проведения Олимпиады устанавливаются управлением образования и утверждаются его приказом.

2.4. Количественный состав участников регионального этапа всероссийской олимпиады школьников определяется региональными предметными комиссиями на основании результатов олимпиады муниципального уровня.

2.5. Для проведения Олимпиады создается постоянно действующий состав организационного комитета Олимпиады (далее - Оргкомитет).

2.7. Оргкомитет формирует жюри Олимпиады. В состав жюри Олимпиады включаются преподаватели, опытные педагоги, представители предприятий, учреждений, организаций соответствующего профиля, представители «ДЮЦ «Импульс», управления образованием Пермского муниципального района. Оплата труда привлекаемых из образовательных организаций г. Перми членов жюри, технических специалистов осуществляется учреждением, курирующим Олимпиаду. Форма оплаты определяется самим учреждением.

2.8. Куратор Олимпиады по всем предметам (кроме физической культуры) назначается приказом «ДЮЦ «Импульс» из числа сотрудников данного образовательного учреждения.

**3. Функции Оргкомитета, жюри и кураторов Олимпиады**

3.1. Оргкомитет Олимпиады:

* осуществляет общее руководство проведением Олимпиады;
* осуществляет координацию работы жюри и учреждений, задействованных в проведении Олимпиады;
* рассматривает отчеты предметных жюри;
* решает спорные вопросы, возникающие в ходе проведения Олимпиады;
* анализирует и обобщает итоги муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников и представляет отчет о его проведении региональному оргкомитету.

3.2. Жюри Олимпиады:

* проводит проверку письменных работ участников, оценивает выполнение

устных заданий, результаты практических и учебно-исследовательских работ;

* проводит разбор заданий с участниками Олимпиады;
* определяет победителей и призёров Олимпиады на основании рейтинга по каждому предмету в соответствии с квотой, установленной настоящим Положением.

3.3. Куратор Олимпиады обеспечивает:

* финансовое сопровождение организации и проведения Олимпиады;
* решение организационных вопросов (обеспечение безопасности жизни и здоровья детей в период проведения Олимпиады, обеспечение Олимпиады призами, канцтоварами и т.д.);
* организацию технической работы по проведению Олимпиады;
* подготовку и отправку команды района для участия в региональном этапе всероссийской олимпиады школьников;
* тиражирование заданий Олимпиады и дистанционного тура регионального этапа всероссийской олимпиады школьников;

• размещение итогов Олимпиады на официальном сайте http://www.импульс-дети.рф/;

* подготовку аналитических материалов о проведении Олимпиады;
* своевременное заполнение информационной системы поддержки проведения всероссийской олимпиады школьников об участниках и итогах Олимпиады.

3.4. Общеобразовательные организации обеспечивают:

* своевременную подачу отчета о результатах школьного этапа всероссийской олимпиады школьников и заявки на участие в Олимпиаде;
* участие победителей и призеров школьного этапа в муниципальном этапе;
* своевременный подвоз детей на Олимпиаду и охрану жизни и здоровья детей во время выездов.

**4. Участники Олимпиады**

4.1.Участниками Олимпиады являются обучающиеся 7-11 классов общеобразовательных организаций Пермского муниципального района. Общеобразовательная организация направляет победителей и призеров школьного этапа всероссийской олимпиады школьников текущего учебного года, набравших более половины максимально возможных баллов, а также победителей и призеров муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников предыдущего учебного года, продолжающих обучение в образовательной организации, участников проекта «Олимпийская сборная». Допускается участие в Олимпиаде обучающихся ГАОУ «Пермский кадетский корпус ПФО им. Героя России Ф.Кузьмина».

4.2. К участию в региональном этапе всероссийской олимпиады школьников допускаются обучающиеся 7-11 классов - участники муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников, набравшие необходимое для участия в региональном этапе количество баллов, установленное организатором регионального этапа; победители и призеры регионального этапа предыдущего учебного года, если они продолжают обучение в общеобразовательной организации.

**5. Содержание Олимпиады**

5.1. Олимпиада может включать в себя следующие виды заданий:

* выполнение практических заданий;
* выполнение творческих заданий;
* подготовка и изготовление проекта изделия (продукта);
* работа с источником (анализ документа, текста и т.д.);
* решение теоретических задач;
* выполнение задания с применением тестовых технологий.

5.2. Задания Олимпиады предусматривают наличие материала, выходящего за рамки школьной программы.

**6. Финансовое обеспечение Олимпиады**

6.1. «ДЮЦ «Импульс» обеспечивает финансирование:

* муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников (копирование заданий, приобретение канцтоваров, расходных материалов, грамот, призов, оплата труда привлекаемых из образовательных организаций г. Перми членов жюри, технических специалистов);
* регионального этапа всероссийской олимпиады школьников (подготовка участников, проезда, проживания участников и руководителей).

**7. Подведение итогов Олимпиады и награждение победителей**

7.1. Итоги Олимпиады подводятся по окончании этапа.

7.2. По результатам Олимпиады, утвержденными предметными жюри, определяются победители и призеры.

7.3. Победителем Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету считается обучающийся, набравший наибольшее количество баллов, но больше половины от максимально возможных баллов.

7.4. Призерами Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету считаются обучающиеся, следующие в итоговой таблице за победителем, набравшие больше половины от максимально возможных баллов, но в пределах квоты, не превышающей 30 % от общего числа участников.

7.5. Победители и призеры определяются на основании результатов участников, 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.

7.6. Организаторы Олимпиады награждают победителей и призеров грамотами, памятными подарками, специальными призами.

7.7. Ежегодно по итогам муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников управление образования издает приказ, утверждающий список победителей и призеров.

Приложение 2

к приказу МАОУДО «ДЮЦ « Импульс»

№ 115 от 23.10.2019 г.

Состав организационного комитета проведения муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников

1. Мясников Александр Михайлович, председатель, директор МАОУДО «ДЮЦ «Импульс».
2. Евдокимова Анастасия Николаевна, заместитель директора МАОУДО «ДЮЦ «Импульс».
3. Лебедева Ирина Геннадьевна, старший методист МАОУДО «ДЮЦ «Импульс».
4. Рязанова Евгения Николаевна, заместитель директора МАОУ «Фроловская средняя школа «Навигатор» (по согласованию).
5. Холстинина Вера Владимировна, педагог организатор МАОУДО «ДЮЦ «Импульс».
6. Лобанова Елена Сергеевна, методист МАОУДО «ДЮЦ «Импульс»

Приложение 3

к приказу МАОУДО «ДЮЦ « Импульс»

№ 115 от 23.10.2019 г.

**График проведения муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2019-2020 учебном году**

|  |  |
| --- | --- |
| **Предмет** | **Дата проведения** |
| Математика | 12 ноября (вторник) |
| Литература | 13 ноября (среда) |
| Физическая культура | 15 ноября (пятница) - теоретический тур  16 ноября (суббота) - практический тур |
| Химия | 18 ноября (понедельник) |
| Астрономия | 20 ноября (среда) |
| Английский язык | 20 ноября (среда) |
| Биология | 21 ноября (четверг) |
| Право | 26 ноября (вторник) |
| Немецкий язык | 26 ноября (вторник) |
| Искусство (МХК) | 26 ноября (вторник) |
| Физика | 28 ноября (четверг) |
| Технология | 28 ноября (четверг)  (до 20 ноября - сдача проекта в электронном варианте куратору олимпиады на электронный адрес [duc-impuls@ruopr.ru](mailto:duc-impuls@ruopr.ru) с темой сообщения «проект по технологии»)  30 ноября (суббота) - защита проекта |
| Экономика | 5 декабря (четверг) |
| История | 5 декабря (четверг) |
| Экология | 6 декабря (пятница) - теоретический тур (до 30 ноября - сдача исследовательских работ в электронном варианте куратору олимпиады на электронный адрес [duc-impuls@ruopr.ru](mailto:duc-impuls@ruopr.ru) с темой сообщения «работа по экологии»)  9 декабря (понедельник) -защита исследовательской работы |
| Обществознание | 9 ноября (понедельник) |
| География | 10 декабря (вторник) |
| Русский язык | 11 декабря (среда) |
| ОБЖ | 13 декабря (пятница) - теоретический тур  16 декабря (понедельник) - практический тур |
| Информатика | 16 декабря (понедельник) - пробный тур для 7-8 классов  17 декабря (вторник) – 7-8 классы  17 декабря (вторник)- пробный тур для 9-11 классов  18 декабря (среда)- 9-11 классы |

Приложение 4

к приказу МАОУДО «ДЮЦ « ИМПУЛЬС»

№ 115 от 23.10.2019 г.

**Условия проведения муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2019 – 2020 учебном году**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Дата и место**  **проведения,**  **начало олимпиады** | **Предмет** | **Класс** | **Время проведения** | **Требования к организации и проведению**  **олимпиады** |
| **12.11**  **Вторник**  МАОУ «Фроловская средняя школа «Навигатор»  **12.00** | **Математика**  5 групп  (7,8,9,10,11 классы) | 7 | с 12-10 до 16-10 | 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: 7-11 классы – 240 минут. |
| 8 | с 12-10 до 16-10 |
| 9 | с 12-10 до 16-10 |
| 10 | с 12-10 до 16-10 |
| 11 | с 12-10 до 16-10 |
| **13.11**  **Среда**  МАОУ «Фроловская средняя школа «Навигатор»  **9-00** | **Литература**  4 группы  (7-8, 9, 10 и 11 классы) | 7 - 8 | с 12-10 до 15-10 | 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 – 180 минут, для 9-11 классов – 240 минут. |
| 9 | с 12-10 до 16-10 |
| 10 и 11 | с 12-10 до 16-10 |
| **15.11**  **Пятница**  МАОУ «Фроловская средняя школа «Навигатор»  **9-00** | **Физическая культура**  (тест, спортивные игры, гимнастика) | 7-8 и  9-11 классы  (м.+д.) | Организационные вопросы уточнить у  Худорожкова В.Ю., директора МАОУ ДЮСШ «Вихрь» | 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. |
| **16.11**  **Суббота**  ДС «Красава»  **9-00** | **Физическая**  **культура**  (легкая атлетика) | 7-8 и  9-11 (м.+д.) | Организационные вопросы уточнить у  Худорожкова В.Ю., директора МАОУ ДЮСШ «Вихрь» |
| **18.11**  **Понедельник**  МАОУ «Фроловская средняя школа «Навигатор»  **12-00** | **Химия**  4 группы  (7-8,9,10,11 классы) | 7-8 | с 12-10 до 16-10 теоретический тур,  16-30 – 18-30 экспериментальный тур | В муниципальном этапе принимают участие обучающиеся 8-11 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.  На решение задач отводится 240 минут (7-11 классы), экспериментальный тур – 120 минут (9-11 классы).  Участникам разрешается пользоваться непрограммируемым калькулятором, периодической системой химических элементов, таблицей электрохимических потенциалов металлов, таблицей растворимости солей, кислот и оснований. |
| 9 | с 12-10 до 16-10 теоретический тур  с 16-30 до 18-30 экспериментальный тур) |
| 10 и 11 | с 12-10 до 16-10 теоретический тур  с 16-30 до 18-30 экспериментальный тур |
| **20.11**  **среда** | **Технология**  3 группы м и д.  (7-8,9,10-11 классы) | 7-8, 9,10-11 | Сдача проектов в электронном варианте куратору олимпиады на электронный адрес [duc-impuls@ruopr.ru](mailto:duc-impuls@ruopr.ru) с темой сообщения «проект по технологии») |  |
| **20.11**  **Среда**  МАОУ «Фроловская средняя школа «Навигатор»  **12.00** | **Астрономия**  5 групп (7, 8, 9,  10, 11 классы) | 7, 8 | с 12-10 до 16-10 | 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.  Время проведения муниципального этапа олимпиады – 7-11 классы –240 минут. |
| 9,  10, 11 | с 12-10 до 16-10 |
| **Английский язык**  2 группы  (7-8, 9-11 классы) | 7-8 | с12-10 до15-10 | 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, написание сочинения или статьи на предложенную тему и задания на понимание устного текста (аудирование).  Время проведения муниципального этапа олимпиады: для обучающихся 7-8 классов – 180 минут; для обучающихся 9-11 классов – 220 минут. |
| 9-11 | с 12-10 до 15-50 |
| **21.11**  **Четверг**  МАОУ «Фроловская средняя школа «Навигатор»  **12.00** | **Биология**  5 групп  (7,8,9,10,11 классы) | 7 | с 12-10 до 14-10 | 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 – 120 минут. |
| 8 | с 12-10 до 14-10 |
| 9 | с 12-10 до 14-10 |
| 10 | с 12-10 до 14-10 |
| 11 | с 12-10 до 14-10 |
| **26.11**  **Вторник**  МАОУ «Фроловская средняя школа «Навигатор»  **12.00** | **Право**  4 группы  (7-8, 9,10,11 классы) | 7-8 | с 12-10 до 13-40 | 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 – 90 минут; 10-11 классов – 120 минут. |
| 9 | с 12-10 до 13-40 |
| 10 и 11 | с 12-10 до 14-10 |
| **Немецкий язык**  2 группы  (7-8, 9-11 классы) | 7-8, 9-11 | с 12-10 до 15-45 письменный тур,  с 15 – 50 до 16-40  устный тур | 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.  Лексико-грамматический тест (40 мин.), страноведение (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.  Время проведения письменного тура муниципального этапа – 215 минут, устного тура вместе с подготовкой - 50 минут. Общее время - 265 минут |
| **Искусство (МХК)**  4 группы  (7-8, 9,10,11 классы) | 7-8 | с12-10 до15-10 | 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 - 7-8 классы – 180 минут, 9-11 классы – 240 минут. |
| 9,10,11 | с12-10 до16-10 |
| **28.11**  **Четверг**  МАОУ «Фроловская средняя школа «Навигатор»  **12.00** | **Физика**  5 групп  (7,8,9,10,11 классы) | 7 | с 12-10 до 15- 10 | 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 – 180 минут, для обучающихся 9-11 классов – 230 минут. |
| 8 | с 12-10 до 15- 10 |
| 9 | с 12-10 до 16-00 |
| 10 и 11 | с 12-10 до 16-00 |
| **Технология**  **(теория, практика)**  д. и м.  3 группы  (7-8, 9, 10-11 классы) | 7-8, 9, 10-11 (девочки) | Мастерские для девочек  с 12-10 до 13-40 –тест  с 14-00 до 16-00 – практическая работа | 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 – юноши и девушки).  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 части «ручная деревообработка».  Регламент проведения муниципального этапа включает: тестирование обучающихся – 90 минут, выполнение практических работ – 120 минут, защита проектов – до 10 минут. |
| 7-8, 9, 10-11 (мальчики) | Мастерские для мальчиков  12-10 до 13-40 –тест  с 14-00 до 16-00 – практическая работа |
| **30 ноября**  **Суббота**  МАОУ «Фроловская средняя школа «Навигатор»  10.00 | **Экология**  **(сдача проекта)**  3 группы  (7-8, 9, 10 -11 классы) | 7-8, 9,10-11 | Сдача исследовательских работ в электронном варианте куратору олимпиады на электронный адрес [duc-impuls@ruopr.ru](mailto:duc-impuls@ruopr.ru)  с темой сообщения  «работа по экологии» |  |
| **Технология**  **(защита проекта)**  д. и м.  3 группы  (7-8,9,10-11 классы) | 7-8, 9,10-11 | с 10 -10 |  |
| **5.12**  **Четверг**  МАОУ «Фроловская средняя школа «Навигатор»  **12.00** | **История**  4 группы  (7-8, 9,10,11 классы) | 7,8 | кабинет  с 12-10 до 13-40 | 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. |
| 9 | кабинет  с 12-10 до 14-40 |
| 10-11 | кабинет  с 12-10 до 14-40 |
| **Экономика**  3 группы  (7-8, 9. 10-11 классы) | 7-8 | с 12-10 до 15-25 | В муниципальном этапе олимпиады принимают участие обучающиеся 7-11 классов общеобразовательных организаций, две возрастные группы: 7-8, 9, 10-11 классы.  Олимпиадные задания включают в себя: тесты, открытые вопросы (задачи).  Время, отводимое на написание тестов – 75 минут, для решения открытых вопросов – 120 минут. |
| 9, 10-11 | с 12-10 до 15-25 |
| **6.12**  **Пятница**  МАОУ «Фроловская средняя школа «Навигатор»  **12.00** | **Экология**  3 группы  (7-8,9,10-11 классы) | 7 – 8, 9,  10-11 | с 12-10 до 14-10 | 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 120 минут и в устной форме - защита экологических проектов. За неделю до проведения муниципального этапа обучающиеся сдают экологический проект, который проверяют и оценивают члены жюри. При защите проекта жюри оценивает только представленный доклад. Члены жюри имеют право отклонить реферативную работу. |
| **9.12**  **Понедельник**  МАОУ «Фроловская средняя школа «Навигатор»  **12.00** | **Экология**  **(защита проекта,**  **по приглашениям)**  3 группы  (7-8,9,10-11 классы) | 7 – 8, 9,  10-11 | с 12-00  защита экологических проектов, исследовательских работ |  |
| **Обществознание**  5 групп  (7, 8, 9, 10, 11 классы) | 7, 8 | с 12-10 до 13- 40 | 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, включает в себя тестовые задания и написание эссе.  Время проведения муниципального этапа для 7-8 классов – 90 минут; 9-11 классов – 150 минут. |
| 9 | с 12-10 до 14- 40 |
| 10 | с 12-10 до 14- 40 |
| 11 | с 12-10 до 14- 40 |
| **10.12**  **Вторник**  МАОУ «Фроловская средняя школа «Навигатор»  **12.00** | **География**  5 групп  (7,8,9,10,11 классы) | 7 | кабинет  12-10 до 15-10 | 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 – 180 минут, в том числе 120 минут на выполнение заданий теоретического и 60 минут – тестового раундов. |
| 8 | кабинет  с 12-10 до 15-10 |
| 9 | кабинет  с 12-10 до 15-10 |
| 10 | кабинет  с 12-10 до 15-10 |
| 11 | кабинет  с 12-10 до 15-10 |
| **11.12**  **Вторник**  МАОУ «Фроловская средняя школа «Навигатор»  **12.00** | **Русский язык**  3 группы  (7-8, 9, 10-11 классы) | 7-8 | с 12-10 до 14-10 | 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. |
| 9 | с 12-10 до 16-10 |
| 10-11 | с 12-10 до 16-10 |
| **13.12**  **Пятница**  МАОУ «Фроловская средняя школа «Навигатор»  **12.00** | **Основы безопасности жизнедеятельности**  **(теоретический этап)**  3 группы  (7-8, 9, 10-11 классы) | 7-8 | с 12-10 до 13-40 | 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. |
| 9 | с 12-10 до 13-40 |
| 10-11 | с 12-10 до 13-40 |
| **16.12**  **Понедельник**  МАОУ «Фроловская средняя школа «Навигатор»  **12.00** | **Основы безопасности жизнедеятельности**  (по приглашениям)  (практический этап)  3 группы  (7-8, 9, 10-11 классы) | 7-8 | с 12-10 до 15-30 | Практический этап, 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. |
| 9 | с 12-10 до 15-30 |
| 10-11 | с 12-10 до 15-30 |
| 16 декабря (понедельник) - пробный тур  для 7-8 классов  **17 декабря (вторник) –**  **7-8 классы**  17 декабря (вторник)-  пробный тур  для 9-11 классов  **18 декабря (среда)- 9-11 классы**    общеобразовательные организации  **10-00** | **Информатика**  2 группы  (7-8, 9-11 классы) | 7-8 классы | с 10-00 до 13-00 | 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 до проведения муниципального этапа будет доступен пробный тур (для 7-8 классов – 16 декабря 2019 г.; для 9-11 классов – 17 декабря 2019 г.), в рамках которого участники смогут воспользоваться системой на тренировочном наборе задач.  Время проведения муниципального этапа – 7-8 классы – не более 180 минут, 9-11 классы – не более 240 минут. |

Приложение 5

к приказу МАОУДО «ДЮЦ « ИМПУЛЬС»

№ 115 от 23.10.2019 г.

**Состав жюри**

**муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников**

**в 2019-2020 учебном году**

**Английский язык**

**Пирогова Р.В., председатель, учитель МАОУ «Гамовская средняя школа»**

Ахмарова И. И., учитель МАОУ «Фроловская средняя школа «Навигатор»

Ридель Н.А., учитель МАОУ «Кондратовская средняя школа»

Тетерина Т. М., учитель МАОУ «Култаевская средняя школа»

Михайлова Ю. В., учитель МАОУ «Конзаводская средняя школа им В.К. Блюхера»

Пузанова Т.С., учитель МАОУ «Бершетская средняя школа»

Ураева Л.А., учитель ГАОУ "Пермский кадетский корпус ПФО им. Героя России Ф. Кузьмина"

**Астрономия**

**Юркин С.В., председатель, учитель МАОУ «Юговская средняя школа»**

Пьянков А.М., учитель МАОУ «Бершетская средняя школа»

**Биология**

**Чугайнова Н.Е., председатель, учитель МАОУ «Мулянская средняя школа»**

Мальцева О.В., учитель МАОУ «Култаевская средняя школа»

Реньжина С.В., учитель МАОУ «Сылвенская средняя школа»

Токмолаева Л.А., учитель МАОУ «Лобановская средняя школа»

**География**

**Спасенникова Л.А., председатель, учитель ГАОУ «Пермский кадетский корпус им. Героя России Ф.Кузьмина».**

Бачурина С.А., учитель МАОУ «Сылвенская средняя школа»

Ветрова Ю.С., учитель МАОУ «Юговская средняя школа»

Масалкина С.В., учитель МАОУ «Кондратовская средняя школа»

Паластрова К.С., учитель МАОУ «Бабкинская средняя школа»

Рахимзянова Е.В., учитель МАОУ «Бершетская средняя школа»

Сухарева О.Н., учитель МАОУ «Гамовская средняя школа»

**Информатика**

**по согласованию**

**История**

**Заякина Э.В., председатель, учитель МАОУ «Гамовская средняя школа»**

Барышникова И. А., учитель МАОУ «Бабкинская средняя школа»

Караваева Е.В., учитель МАОУ «Култаевская средняя школа»

Лутков С.В., учитель МАОУ «Кондратовская средняя школа»

Трескова В.Г., учитель МБОУ «Конзаводская средняя школа им В.К. Блюхера»

Тарасова Э.М., учитель МАОУ «Фроловская средняя школа «Навигатор»

Медведева Е.П, учитель ГОУ "Пермский кадетский корпус ПФО им. Героя России Ф. Кузьмина"

**Литература**

**Шешина Л.Н., председатель, учитель МАОУ «Гамовская средняя школа»**

Алимова Ю.Р., учитель МАОУ «Усть-Качкинская средняя школа»

Меньшикова И.Г., учитель МАОУ «Лобановская средняя школа»

Орлова М.О., учитель МАОУ «Савинская средняя школа»

Пьянкова М.Г., учитель МАОУ «Бершетская средняя школа»

Петрова Е.И., учитель МАОУ «Платошинская средняя школа»

Словцова О.А. учитель МАОУ «Кондратовская средняя школа»

**Мировая художественная культура**

**Попова Е.Н, председатель, учитель МАОУ «Лобановская средняя школа»**

Пачева Н.В., учитель МАОУ «Конзаводская средняя школа им. В.К. Блюхера»

Хачатрян А.Г, МАОУ «Кондратовская средняя школа»

**Математика**

**Ковтун Г.Ю., председатель, учитель МАОУ «Савинская средняя школа»**

Деньгина М.А., ГАОУ "Пермский кадетский корпус ПФО им. Героя России Ф.Кузьмина"

Жданова М. В., учитель МАОУ «Кондратовская средняя школа»

Сапожникова Е.С., учитель МАОУ «Платошинская средняя школа»

Пермякова Т.В., учитель МАОУ «Гамовская средняя школа»

Федотова Е.А., учитель МАОУ «Фроловская средняя школа «Навигатор»

Ткаченко Е.В., учитель МАОУ «Кондратовская средняя школа»

Токмолаев В.В., учитель МАОУ «Лобановская средняя школа»

**Немецкий язык**

**Иксанова В.А., председатель, учитель МАОУ «Лобановская средняя школа»**

Бушуева Ж.А., учитель МАОУ «Култаевская средняя школа»

Серебрякова Е.В., учитель ГАОУ "Пермский кадетский корпус ПФО им. Героя России Ф.Кузьмина"

**Обществознание**

**Жидович С.М., председатель, учитель МАОУ «Нижнемуллинская средняя школа»**

Заковырина Е.В., учитель ГАОУ "Пермский кадетский корпус ПФО им. Героя России Ф.Кузьмина"

Пунгин Ю.Г, учитель МАОУ «Усть-Качкинская средняя школа»

Мехрякова И.Н., учитель МАОУ «Конзаводская средняя школа им. В.К. Блюхера»

Пескишева Ю.А., учитель МАОУ «Сылвенская средняя школа»

**Основы безопасности жизнедеятельности**

**Каледин В.И., председатель, учитель МАОУ «Сылвенская средняя школа»**

Ворошилова Т.Н.., педагог дополнительного образования МОУДО «ДЮЦ «Импульс»

Кандакова Н.А., учитель Мостовского филиала МАОУ «Лобановская средняя школа»

Кобелева Л.С., педагог дополнительного образования МОУДО «ДЮЦ «Импульс»

Коновалов С.П., учитель МАОУ «Нижнемуллинская средняя школа»

Пелле Д.О., педагог дополнительного образования МОУДО «ДЮЦ «Импульс»

Пинаев А.И., учитель МАОУ «Кондратовская средняя школа»

**Право**

**Заковырина Е.В., председатель, учитель ГАОУ "Пермский кадетский корпус ПФО им. Героя России Ф.Кузьмина"**

Колупаева В.И., учитель МАОУ «Курашимская средняя школа им. Ф.Г. Старцева»

Лобанова Е.С., методист МАОУДО «ДЮЦ «Импульс»

**Русский язык**

**Смирнова С.Г., председатель, учитель МАОУ «Бабкинская средняя школа»**

Белова О.Л., учитель МАОУ «Юго-Камская средняя школа»

Боталова Т.Ф., учитель МАОУ «Мулянская средняя школа»

Еремеева Т.Н., учитель МАОУ «Лобановская средняя школа»

Леонова Е.И., учитель МАОУ «Фроловская средняя школа «Навигатор»

Рунина Е.М., учитель МАОУ «Гамовская средняя школа»

Покладок Н.А., учитель МАОУ «Конзаводская средняя школа им. В.К. Блюхера»

**Технология**

**Казымова О.А., председатель, методист МАОУДО «ДЮЦ «Импульс»**

Бабушкина Е.В., учитель МАОУ «Школа Дизайна «Точка» г. Пермь

Боброва С. А., учитель МАОУ «Култаевская средняя школа»

Лебедева И.Г, старший методист МАОУДО «ДЮЦ «Импульс»

Лунев Г.В., учитель МАОУ «Юго-Камская средняя школа»

Мясникова Т.Т., учитель МАОУ «Фроловская средняя школа «Навигатор»

Янкина Т.Г, методист ГУ ДО «Пермский краевой центр «Муравейник»

**Физика**

**Юркин С.В., председатель, учитель МАОУ «Юговская средняя школа»**

Александрова Т.А. , учитель МАОУ «Фроловская средняя школа»

Носкова О.В., учитель МАОУ «Сылвенская средняя школа»

Еремеев Д.М., учитель МАОУ «Кондратовская средняя школа»

Рачева В.С., учитель МАОУ «Курашимская средняя школа им. Ф.Г. Старцева»

**Физическая культура**

**Худорожков В.Ю., председатель, директор МАОУДО «ДЮСШ «Вихрь»**

Катаев А.Г., начальник МКУ «Управление по молодежной политике и спорту Пермского муниципального района»

Чекан И.Э., старший преподаватель физической культуры Российского государственного торгово – экономического университета (Пермский филиал), Отличник физической культуры и спорта, мастер спорта СССР по спортивной гимнастике.

Пермякова Н.В., инструктор-методист МАОУДО «ДЮСШ «Вихрь», мастер спорта СССР по легкой атлетике.

Шабалина О.В., тренер-преподаватель МАОУДО «ДЮСШ «Вихрь», мастер спорта по легкой атлетике.

**Химия**

**Артемова Т.Г., председатель, учитель МАОУ «Бершетская средняя школа»**

Давыдова И.Л., учитель МАОУ «Юго-Камская средняя школа»

Политова С.В., учитель МАОУ «Сылвенская средняя школа»

Зобнина С.Н., учитель МАОУ «Конзаводская средняя школа им. В.К. Блюхера»

Лекомцева Е.А., учитель МАОУ «Соколовская средняя школа»

Чиртулова С.А., учитель МАОУ «Фроловская средняя школа «Навигатор»

Ошева Л.П., учитель МАОУ «Култаевская средняя школа»

**Экология**

**Мевх А.В., председатель, методист отделения дополнительного образования ГБПОУ «Пермский агропромышленный техникум»**

Котельникова В.С., ФГБНУ "ГоснНИОРХ", младший научный сотрудник

Поспелова Н.Я., учитель МАОУ «Гамовская средняя школа»

Соснина Н.Ю., учитель МАОУ «Култаевская средняя школа»

**Экономика**

**Федосеева Л.В., председатель, учитель МАОУ «Усть-Качкинская средняя школа»**

Пастухова Н.И., учитель МАОУ «Кондратовская средняя школа»

Козлова Е.Л., учитель МАОУ «Платошинская средняя школа»