**Требования к организации и проведению школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников**

**Общие требования**

1. Школьный этап Всероссийской олимпиады школьников (далее Олимпиада) проводится в соответствии с «Порядком проведения Всероссийской олимпиады школьников», утвержденным приказом Министерства образования и науки России от 18 ноября 2013 г. № 1252

 «Об утверждении Порядка проведения Всероссийской олимпиады школьников», с календарём городских массовыхмероприятий, приказом управления образования администрации города Владимира от 20.09.2017 № 1265-п«О проведении школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников в 2017/2018 учебном году»и на основании письма департамента образования от 14.09.2017 № ДО-6178-02-07 «О старте Всероссийской олимпиады школьников в 2017/2018 учебном году».

1. Олимпиада проводится по следующим общеобразовательным предметам: математика, русский, иностранный язык (английский, немецкий, французский), информатика и ИКТ, физика, химия, биология, экология, география, астрономия, литература, история, обществознание, экономика, право, искусство (мировая художественная культура), физическая культура, технология, основы безопасности жизнедеятельности по разработанным муниципальными предметно-методическими комиссиями заданиям, основанными на содержании образовательных программ начального общего, основного общего и среднего общего образования углубленного уровня и соответствующей направленности (профиля) для 4 - 11 классов (далее - олимпиадные задания).
2. В Требованиях корганизации и проведению школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников по предметам определены:
* возрастные категории участников школьного этапа Олимпиады по каждому предмету;
* форма и порядок проведения школьного этапа Олимпиады по каждому предмету;
* время выполнения олимпиадных заданий по предметам;
* специальное оборудование, необходимое для проведения школьного этапа Олимпиады;
* перечень справочных материалов и электронно-вычислительной техники, разрешенных к использованию во время проведения Олимпиады;
* разрешение или запрещение использования при выполнении заданий Олимпиады справочных материалов, средств связи и вычислительной техники;
* принцип составления олимпиадных заданий и формирования комплектов олимпиадных заданий;
* максимальный балл.

**Требования к организации и проведению школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников по биологии**

|  |  |
| --- | --- |
| **Предмет** | **Биология** |
| Возрастные категории участников школьного этапа Олимпиады  | 5 -11 классы |
| Время выполнения олимпиадных заданий  | 40 минут |
| Материально-технического обеспечения для выполнения олимпиадных заданий  | Проводится в аудиторном формате и не требует специфического оборудования |
| Перечень справочных материалов и электронно-вычислительной техники, разрешенных к использованию во время проведения олимпиады | Нет |
| Принцип составления олимпиадных заданий и формирования комплектов олимпиадных заданий | На основе методических рекомендаций по разработке заданий и требований к проведению школьного и муниципального этапов Всероссийской олимпиады школьников в 2017-2018 учебном году |
| Максимальный балл | 5 класс– 35 баллов6 класс – 36 баллов7 класс – 32 баллов8 класс – 48 баллов 9 кл. – 56 баллов 10 кл. – 50 баллов 11 кл. – 78 баллов |

**Требования к организации и проведению школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников по химии**

|  |  |
| --- | --- |
| **Предмет** | **Химия** |
| Возрастные категории участников школьного этапа Олимпиады  | 5 -11 классы |
| Время выполнения олимпиадных заданий  | 40 минут |
| Материально-технического обеспечения для выполнения олимпиадных заданий  | Проводится в аудиторном формате и не требует специфического оборудования |
| Перечень справочных материалов и электронно-вычислительной техники, разрешенных к использованию во время проведения олимпиады | Периодическая система химических элементов, таблица растворимости, ряд напряжения металлов, инженерный непрограммируемый калькулятор |
| Принцип составления олимпиадных заданий и формирования комплектов олимпиадных заданий | На основе методических рекомендаций по разработке заданий и требований к проведению школьного и муниципального этапов Всероссийской олимпиады школьников в 2017-2018 учебном году |
| Максимальный балл | 5- 7 класс – 22 балла8 класс- 30 баллов 9 класс- 24 балла10 класс-22 балла 11 кл. – 22 балла |

**Требования к организации и проведению школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников по географии**

|  |  |
| --- | --- |
| **Предмет** | **География** |
| Возрастные категории участников школьного этапа Олимпиады  | 5 -11 классы |
| Время выполнения олимпиадных заданий  | 40 минут |
| Материально-технического обеспечения для выполнения олимпиадных заданий  | Проводится в аудиторном формате и не требует специфического оборудования |
| Перечень справочных материалов и электронно-вычислительной техники, разрешенных к использованию во время проведения олимпиады | Школьные атласы |
| Принцип составления олимпиадных заданий и формирования комплектов олимпиадных заданий | На основе методических рекомендаций по разработке заданий и требований к проведению школьного и муниципального этапов Всероссийской олимпиады школьников в 2017-2018 учебном году |
| Максимальный балл | 5- 8 классы – 40 баллов 9 классы – 47 баллов10 - 11 классы– 46 баллов |

**Требования к организации и проведению школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников по экологии**

|  |  |
| --- | --- |
| **Предмет** | **Экология** |
| Возрастные категории участников школьного этапа Олимпиады  | 5 -11 классы |
| Время выполнения олимпиадных заданий  | 40 минут |
| Материально-технического обеспечения для выполнения олимпиадных заданий  | Проводится в аудиторном формате и не требует специфического оборудования |
| Перечень справочных материалов и электронно-вычислительной техники, разрешенных к использованию во время проведения олимпиады | Нет |
| Принцип составления олимпиадных заданий и формирования комплектов олимпиадных заданий | На основе методических рекомендаций по разработке заданий и требований к проведению школьного и муниципального этапов Всероссийской олимпиады школьников в 2017-2018 учебном году |
| Максимальный балл | 5- 6 класс – 30 баллов7-8 класс–37 баллов 9 класс – 40 баллов10 - 11 классы – 45 баллов |

**Требования к организации и проведению школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников по физике**

|  |  |
| --- | --- |
| **Предмет** | **Физика** |
| Возрастные категории участников школьного этапа Олимпиады  | 7 -11 классы |
| Время выполнения олимпиадных заданий  | 40 минут |
| Материально-технического обеспечения для выполнения олимпиадных заданий  | Проводится в аудиторном формате и не требует специфического оборудования |
| Перечень справочных материалов и электронно-вычислительной техники, разрешенных к использованию во время проведения олимпиады | Непрограммируемые калькуляторы |
| Принцип составления олимпиадных заданий и формирования комплектов олимпиадных заданий | На основе методических рекомендаций по разработке заданий и требований к проведению школьного и муниципального этапов Всероссийской олимпиады школьников в 2017-2018 учебном году |
| Максимальный балл | 7- 9 класс – 40 баллов 10 - 11 класс – 50 баллов |

**Требования к организации и проведению школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников по астрономии**

|  |  |
| --- | --- |
| **Предмет** | **Астрономия** |
| Возрастные категории участников школьного этапа Олимпиады  | 7 -11 классы |
| Время выполнения олимпиадных заданий  | 40 минут |
| Материально-технического обеспечения для выполнения олимпиадных заданий  | Проводится в аудиторном формате и не требует специфического оборудования |
| Перечень справочных материалов и электронно-вычислительной техники, разрешенных к использованию во время проведения олимпиады | Нет |
| Принцип составления олимпиадных заданий и формирования комплектов олимпиадных заданий | На основе методических рекомендаций по разработке заданий и требований к проведению школьного и муниципального этапов Всероссийской олимпиады школьников в 2017-2018 учебном году |
| Максимальный балл | 5- 11 классы – 32 балла  |

**Требования к организации и проведению школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников по русскому языку**

|  |  |
| --- | --- |
| **Предмет** | **Русский язык** |
| Возрастные категории участников школьного этапа Олимпиады  | 5 -11 классы |
| Время выполнения олимпиадных заданий  | 5 – 6 класс – 40 минут7 – 11 класс – 90 минут |
| Материально-технического обеспечения для выполнения олимпиадных заданий  | Проводится в аудиторном формате и не требует специфического оборудования |
| Перечень справочных материалов и электронно-вычислительной техники, разрешенных к использованию во время проведения олимпиады | Нет |
| Принцип составления олимпиадных заданий и формирования комплектов олимпиадных заданий | На основе методических рекомендаций по разработке заданий и требований к проведению школьного и муниципального этапов Всероссийской олимпиады школьников в 2017-2018 учебном году |
| Максимальный балл | 5 – 6 классы. – 53 балла 7 – 8 классы – 67 баллов  9класс – 70 баллов10 – 11 классы – 90баллов |

**Требования к организации и проведению школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников по литературе**

|  |  |
| --- | --- |
| **Предмет** | **Литература** |
| Возрастные категории участников школьного этапа Олимпиады  | 5 – 11 классы |
| Время выполнения олимпиадных заданий  | 5 – 6 классы– 40 минут7 – 11 классы – 90 минут  |
| Материально-технического обеспечения для выполнения олимпиадных заданий  | Проводится в аудиторном формате и не требует специфического оборудования |
| Перечень справочных материалов и электронно-вычислительной техники, разрешенных к использованию во время проведения олимпиады | Нет |
| Принцип составления олимпиадных заданий и формирования комплектов олимпиадных заданий | На основе методических рекомендаций по разработке заданий и требований к проведению школьного и муниципального этапов Всероссийской олимпиады школьников в 2017-2018 учебном году |
| Максимальный балл | 5 – 6 классы – 40 баллов 7 – 11 классы– 50 баллов  |

**Требования к организации и проведению школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников по технологии**

|  |  |
| --- | --- |
| **Предмет** | **Технология** |
| Возрастные категории участников школьного этапа Олимпиады  | 7 -11 классы |
| Время выполнения олимпиадных заданий  | 40 минут |
| Материально-технического обеспечения для выполнения олимпиадных заданий  | Проводится в аудиторном формате и не требует специфического оборудования |
| Перечень справочных материалов и электронно-вычислительной техники, разрешенных к использованию во время проведения олимпиады | Калькулятор, линейка, простые и цветные карандаши |
| Принцип составления олимпиадных заданий и формирования комплектов олимпиадных заданий | На основе методических рекомендаций по разработке заданий и требований к проведению школьного и муниципального этапов Всероссийской олимпиады школьников в 2017-2018 учебном году |
| Максимальный балл | 5 классы – 10 баллов6 классы – 15баллов7 -8 классы. – 20 баллов9 -11 классы . –25 баллов |

**Требования к организации и проведению школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников по физической культуре**

|  |  |
| --- | --- |
| **Предмет** | **Физическая культура** |
| Возрастные категории участников школьного этапа Олимпиады  | 5 -11 классы |
| Время выполнения олимпиадных заданий  | 40 минут - теоретическая часть40 минут - практическая часть |
| Материально-технического обеспечения для выполнения олимпиадных заданий  | Проводится как в аудиторном формате, так и в спортивном зале. Спортивная форма |
| Перечень справочных материалов и электронно-вычислительной техники, разрешенных к использованию во время проведения олимпиады | Нет |
| Принцип составления олимпиадных заданий и формирования комплектов олимпиадных заданий | На основе методических рекомендаций по разработке заданий и требований к проведению школьного и муниципального этапов Всероссийской олимпиады школьников в 2017-2018 учебном году |
| Максимальный балл | 100 баллов |

**Требования к организации и проведению школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников по информатике и ИКТ**

|  |  |
| --- | --- |
| **Предмет** | **Информатика и ИКТ** |
| Возрастные категории участников школьного этапа Олимпиады  | 5 -11 классы |
| Время выполнения олимпиадных заданий  | 5-6 классы - один урок7-8 классы - 90 минут9-11 классы - 120 минут |
| Материально-технического обеспечения для выполнения олимпиадных заданий  | Для 5-6 классов проводится в аудиторном формате и не требует специфического оборудования.Для 7 – 11 классов проводится в компьютерном классе. Задания выполняются на компьютере, используются различные системы программирования. |
| Перечень справочных материалов и электронно-вычислительной техники, разрешенных к использованию во время проведения олимпиады | Нет |
| Принцип составления олимпиадных заданий и формирования комплектов олимпиадных заданий | На основе методических рекомендаций по разработке заданий и требований к проведению школьного и муниципального этапов Всероссийской олимпиады школьников в 2017-2018 учебном году |
| Максимальный балл | 5 – 6 классы – 12 баллов 7- 8 классы – 14 баллов 9 - 11 классы– 75 баллов |

**Требования к организации и проведению школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников по иностранным языкам**

|  |  |
| --- | --- |
| **Предмет** | **Иностранный язык (английский, немецкий, французский)** |
| Возрастные категории участников школьного этапа Олимпиады  | 5 – 11 классы |
| Время выполнения олимпиадных заданий  | 60 минут |
| Материально-технического обеспечения для выполнения олимпиадных заданий  | Проводится в аудиторном формате.Требуется проигрыватель с колонками для проведения задания по аудированию |
| Перечень справочных материалов и электронно-вычислительной техники, разрешенных к использованию во время проведения олимпиады | Нет |
| Принцип составления олимпиадных заданий и формирования комплектов олимпиадных заданий | На основе методических рекомендации по разработке заданий и требований к проведению школьного и муниципального этапов Всероссийской олимпиады школьников в 2017-2018 учебном году |
| Максимальный балл | 5-6 классы - 100 баллов 7-8 классы – 100 баллов 9-11 классы – 100 баллов |

**Требования к организации и проведению школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников по истории**

|  |  |
| --- | --- |
| **Предмет** | **История** |
| Возрастные категории участников школьного этапа Олимпиады  | 5 – 11 классы |
| Время выполнения олимпиадных заданий  | 5 – 9 классы – 40 минут10 – 11 классы – 90 минут  |
| Материально-технического обеспечения для выполнения олимпиадных заданий  | Проводится в аудиторном формате и не требует специфического оборудования |
| Перечень справочных материалов и электронно-вычислительной техники, разрешенных к использованию во время проведения олимпиады | Нет |
| Принцип составления олимпиадных заданий и формирования комплектов олимпиадных заданий | На основе методических рекомендаций по разработке заданий и требований к проведению школьного и муниципального этапов Всероссийской олимпиады школьников в 2017-2018 учебном году |
| Максимальный балл | 5 классы – 48 баллов 6 классы – 47 баллов 7 классы – 55 баллов8 классы – 59 баллов9классы – 70 баллов 10 – 11 классы – 82 балла  |

**Требования к организации и проведению школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников по обществознанию**

|  |  |
| --- | --- |
| **Предмет** | **Обществознание** |
| Возрастные категории участников школьного этапа Олимпиады  | 5 – 11 классы |
| Время выполнения олимпиадных заданий  | 5 – 8 классы – 40 минут9 классы – 60 минут10 – 11 классы – 120 минут  |
| Материально-технического обеспечения для выполнения олимпиадных заданий  | Проводится в аудиторном формате и не требует специфического оборудования |
| Перечень справочных материалов и электронно-вычислительной техники, разрешенных к использованию во время проведения олимпиады | Нет |
| Принцип составления олимпиадных заданий и формирования комплектов олимпиадных заданий | На основе методических рекомендаций по разработке заданий и требований к проведению школьного и муниципального этапов Всероссийской олимпиады школьников в 2017-2018 учебном году |
| Максимальный балл | 5 класс – 26 баллов6 класс – 34 балла 7 класс – 73 балла8 класс– 48 балов 9класс – 89 баллов10 – 11 класс – 100 баллов  |

**Требования к организации и проведению школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников по экономике**

|  |  |
| --- | --- |
| **Предмет** | **Экономика** |
| Возрастные категории участников школьного этапа Олимпиады  | 5 – 11 классы |
| Время выполнения олимпиадных заданий  | 5 – 11 классы – 40 минут  |
| Материально-технического обеспечения для выполнения олимпиадных заданий  | Проводится в аудиторном формате и не требует специфического оборудования |
| Перечень справочных материалов и электронно-вычислительной техники, разрешенных к использованию во время проведения олимпиады | Нет |
| Принцип составления олимпиадных заданий и формирования комплектов олимпиадных заданий | На основе методических рекомендаций по разработке заданий и требований к проведению школьного и муниципального этапов Всероссийской олимпиады школьников в 2017-2018 учебном году |
| Максимальный балл | 5 - 7классы – 37 баллов 8 - 9классы – 50 баллов 10 – 11 классы – 36 баллов  |

**Требования к организации и проведению школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников по праву**

|  |  |
| --- | --- |
| **Предмет** | **Право** |
| Возрастные категории участников школьного этапа Олимпиады  | 9 – 11 классы |
| Время выполнения олимпиадных заданий  | 9 – 11 классы – 60 минут  |
| Материально-технического обеспечения для выполнения олимпиадных заданий  | Проводится в аудиторном формате и не требует специфического оборудования |
| Перечень справочных материалов и электронно-вычислительной техники, разрешенных к использованию во время проведения олимпиады | Нет |
| Принцип составления олимпиадных заданий и формирования комплектов олимпиадных заданий | На основе методических рекомендаций по разработке заданий и требований к проведению школьного и муниципального этапов Всероссийской олимпиады школьников в 2017-2018 учебном году |
| Максимальный балл | 9 класс – 77 баллов10 класс – 72 балла11 класс – 101 балл |

**Требования к организации и проведению школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников по искусству**

|  |  |
| --- | --- |
| **Предмет** | **Искусство** |
| Возрастные категории участников школьного этапа Олимпиады  | 8 -11 классы |
| Время выполнения олимпиадных заданий  | 40 минут |
| Материально-технического обеспечения для выполнения олимпиадных заданий  | Проводится в аудиторном формате и не требует специфического оборудования |
| Перечень справочных материалов и электронно-вычислительной техники, разрешенных к использованию во время проведения олимпиады | Нет |
| Принцип составления олимпиадных заданий и формирования комплектов олимпиадных заданий | На основе методических рекомендаций по разработке заданий и требований к проведению школьного и муниципального этапов Всероссийской олимпиады школьников в 2017-2018 учебном году |
| Максимальный балл | 8 класс- 25баллов 9 - 11 класс – 21 балл |

**Требования к организации и проведению школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников по ОБЖ**

|  |  |
| --- | --- |
| **Предмет** | **ОБЖ** |
| Возрастные категории участников школьного этапа Олимпиады  | 5 -11 классы |
| Время выполнения олимпиадных заданий (теория) | 45 минут |
| Материально-технического обеспечения для выполнения олимпиадных заданий  | Теоретический этап проводится в аудиторном формате и не требует специфического оборудования.Для практического этапа 7-8 классы- спортивная одежда и обувь ,фильтрующие противогазы, ОЗК(Л-1),огнетушители(воздушно-пенный порошковый, углекислый и ранцевый, спасательный круг и др ) 9 классы- материалы и оборудование (оказание первой медицинской помощи) робот-тренажер ,жгут, транспортная шина, косынки, гипотермический пакет, перевязочный материал, носилки, бутылки с водой и др)10-11классы - макеты автоматов АК-74,магазины и патроны для снаряжения ,пневматические винтовки, патроны, мишени, электронный тир и др) . |
| Перечень справочных материалов и электронно-вычислительной техники, разрешенных к использованию во время проведения олимпиады | Нет |
| Принцип составления олимпиадных заданий и формирования комплектов олимпиадных заданий | На основе методических рекомендаций по разработке заданий и требований к проведению школьного и муниципального этапов Всероссийской олимпиады школьников в 2017-2018 учебном году |
| Максимальный балл | 5-6 классы – 100 баллов7- 8 классы.- 200 баллов 9 классы -180 баллов (100 теория,80 практика)10 -11 классы. – 200 баллов (100 теория,100 практика) |

**Требования к организации и проведению школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников по математике**

|  |  |
| --- | --- |
| **Предмет** | **Математика** |
| Возрастные категории участников школьного этапа Олимпиады  |  4-11 классы  |
| Время выполнения олимпиадных заданий  | 4 класс - один урок5-11 классы - 60 минут |
| Материально-технического обеспечения для выполнения олимпиадных заданий  | Тиражирование заданий осуществляется с учетом следующих параметров: листы бумаги формата А5 или А4, черно-белая печать. Допускается выписывание условий заданий на доску. Для выполнения заданий олимпиады каждому участнику требуется тетрадь в клетку. Рекомендуется выдача отдельных листов для черновиков. Участники используют свои письменные принадлежности: авторучка с синими, фиолетовыми или черными чернилами, циркуль, линейка, карандаши. Запрещено использование для записи решений ручек с красными или зелеными чернилами.  |
| Перечень справочных материалов и электронно-вычислительной техники, разрешенных к использованию во время проведения олимпиады | Нет |
| Принцип составления олимпиадных заданий и формирования комплектов олимпиадных заданий | На основе методических рекомендаций по разработке заданий и требований к проведению школьного и муниципального этапов Всероссийской олимпиады школьников в 2017-2018 учебном году |
| Максимальный балл | 4 класс – 26 баллов5-11 классы – 28 баллов |