**Приложение 16**

к приказу МКУ Управления образования

 № 352 от 17.09.2019

**ТРЕБОВАНИЯ к организации и проведению школьного и муниципального этапов**

 **всероссийской олимпиады школьников**

**в 2019-2020 учебном году по общеобразовательным предметам**

**Русский язык, литература**

1.Настоящие требования разработаны на основании «Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников», утверждённого приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 ноября 2013 г. № 1252 «Об утверждении Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников») и рекомендациями центральной предметно-методической комиссии по разработке требований к организации и проведению школьного и муниципального этапов олимпиады по русскому языку, литературе.

2. Школьный этап Олимпиады проводится в один тур в сроки, утвержденные приказом Начальника Управления образования и по единым методическим материалам (олимпиадным заданиям), разработанным муниципальной предметно-методической комиссией по общеобразовательным предметам, основанным на содержании образовательных программ основного общего и среднего общего образования углублённого уровня для 4-11 классов.

3. Муниципальный этап Олимпиады проводится в конкретные сроки проведения по русскому языку, литературе, установленные органом государственной власти субъекта РФ, осуществляющим государственное управление в сфере образования.

4. Муниципальный этап Олимпиады проводится по разработанным региональными предметно-методическими комиссиями заданиям, основанным на содержании образовательных программ основного общего и среднего общего образования углублённого уровня и соответствующей направленности (профиля) для 7-11 классов.

5. Школьный этап Олимпиады проводится в общеобразовательных учреждениях, муниципальный - на базе МКУ Управления образования.

6. Регистрация участников школьного и муниципального этапов Олимпиады проводится за полчаса до начала Олимпиады.

 Время проведения: русский язык 4 класс-1 час, 5-6 классы-1 час, 7-8 классы-1,5-2 часа, 9-11 класс- 3-4 часа, по литературе - варьируется в зависимости от класса: для учеников 5-6 классов – не более 2 астрономических часов; для учеников 7-8 классов – не более 3 астрономических часов; для учеников 9-11 классов – не более 5 астрономических часов.

7. До начала олимпиады в обязательном порядке проводится инструктаж участников о продолжительности олимпиады, требованиях к поведению и случаях удаления с олимпиады, о времени и месте разбора заданий и показа работ, порядке подачи апелляции о несогласии с выставленными баллами, о сроках и месте ознакомления с результатами олимпиады.

8. Участнику разрешается взять с собой в аудиторию ручку, очки, воду, шоколад, линейку.

9. Во время олимпиады участникам запрещается пользоваться справочной литературой, собственной бумагой, электронно-вычислительными средствами и средствами связи. В случае нарушения представитель организатора олимпиады вправе удалить участника олимпиады из аудитории, составив акт об удалении.

10. Во время выполнения задания участник может выходить из аудитории только в сопровождении дежурного.

11. Для проведения олимпиады специальных технических средств в аудиториях не потребуется.

12. Представители оргкомитетов школьного и муниципального этапов олимпиады осуществляют обезличивание работ участников олимпиады и их передачу председателю жюри для последующей проверки.

13. Методики проверки работ участников олимпиады и их оценивания представлены в комплекте методических материалов, разработанных муниципальной предметно-методической комиссией по русскому языку и литературе. При наличии небольшого количества участников проверка работ может производиться в один день, при большом – в два-три дня. Предельный срок проверки – пять дней, включая день олимпиады.

14. Порядок, сроки и место проведения разбора олимпиадных заданий, показа работ и апелляции устанавливаются организатором школьного и муниципального этапов. Цель показа и разбора заданий заключается в том, чтобы информировать участников олимпиады о правильности выполненного задания, объяснить допущенные им ошибки и недочёты и объяснить, что выставленные баллы при проверке соответствуют принятой системе оценивания. Показ и разбор работ участников проводятся после проверки в очной форме, апелляцию, в случае несогласия с итогами участник может подать в течение часа после разбора заданий.

15. Окончательные итоги олимпиады подводятся с учетом результатов работы апелляционной комиссии и утверждаются организатором школьного и муниципального этапов.

16. Перед началом проверки олимпиадных работ председатель жюри проводит со всеми членами жюри разъяснительную беседу на предмет четкости применения методики проверки и критериев оценки, о соблюдении всех требований к организации и проверке олимпиадных работ. Олимпиадная работа должна быть проверена и подписана не менее чем двумя членами жюри. В случае существенного расхождения их баллов председателем жюри назначается третий проверяющий. Его оценка и решает спорный вопрос с распределением баллов. Результаты проверки всех работ участников члены жюри заносят в итоговую таблицу, представляющую собой ранжированный список участников по классам, расположенных в порядке убывания набранных ими баллов. Участники с одинаковым количеством баллов располагаются в алфавитном порядке.

17. Окончательные итоги олимпиады подводятся с учетом результатов работы апелляционной комиссии. На основании итоговой таблицы и в соответствии с квотой жюри определяет победителей и призёров школьного и муниципального этапов олимпиады, которые награждаются дипломами.

18. Итоги школьного этапа олимпиады выставляются на сайте общеобразовательного учреждения. Итоги муниципального этапа размещаются на сайте МКУ Управления образования. Награждения победителей и призёров школьного этапа проводится в общеобразовательных учреждениях и передаются организатору следующего этапа, победители и призеры муниципального этапа награждаются на районном торжественном мероприятии «Церемония награждения победителей и призеров олимпиад и конкурсов интеллектуальной направленности».

19.Участники олимпиады, набравшие проходные баллы, могут принять участие в последующих этапах олимпиады, в соответствии с установленными квотами.

 20. Протоколы результатов школьного этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету и работы участников школьного этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету хранятся 1 год. Протоколы результатов муниципального этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету хранятся 3 года, работы участников муниципального этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету хранятся 1 год.

**Математика**

1.Настоящие требования разработаны на основании «Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников», утверждённого приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 ноября 2013 г. № 1252 «Об утверждении Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников») и рекомендациями центральной предметно-методической комиссии по разработке требований к организации и проведению школьного и муниципального этапов олимпиады по математике.

2. Школьный этап Олимпиады проводится в один тур в сроки, утвержденные приказом Начальника Управления образования и по единым методическим материалам (олимпиадным заданиям), разработанным муниципальной предметно-методической комиссией по общеобразовательным предметам, основанным на содержании образовательных программ основного общего и среднего общего образования углублённого уровня для 4-11 классов.

3. Муниципальный этап Олимпиады проводится в конкретные сроки проведения, установленные органом государственной власти субъекта РФ, осуществляющим государственное управление в сфере образования.

4. Муниципальный этап Олимпиады проводится по разработанным региональными предметно-методическими комиссиями заданиям, основанным на содержании образовательных программ основного общего и среднего общего образования углублённого уровня и соответствующей направленности (профиля) для 7-11 классов.

5. Школьный этап Олимпиады проводится в общеобразовательных учреждениях, муниципальный - на базе МКУ Управления образования.

6. Регистрация участников школьного и муниципального этапов Олимпиады проводится за полчаса до начала Олимпиады.

Время проведения олимпиады: для 4-6 классов – 1-2 урока, для 7-8 классов – 2 урока, для 9-11 классов – 2-3 урока.

7. До начала олимпиады в обязательном порядке проводится инструктаж участников о продолжительности олимпиады, требованиях к поведению и случаях удаления с олимпиады, о времени и месте разбора заданий и показа работ, порядке подачи апелляции о несогласии с выставленными баллами, о сроках и месте ознакомления с результатами олимпиады.

8. Участнику разрешается взять с собой в аудиторию ручку, очки, воду, шоколад, линейку.

9. Во время олимпиады участникам запрещается пользоваться справочной литературой, собственной бумагой, электронно-вычислительными средствами и средствами связи. В случае нарушения представитель организатора олимпиады вправе удалить участника олимпиады из аудитории, составив акт об удалении.

10. Во время выполнения задания участник может выходить из аудитории только в сопровождении дежурного.

11. Для проведения олимпиады специальных технических средств в аудиториях не потребуется.

12. Представители оргкомитетов школьного и муниципального этапов олимпиады осуществляют обезличивание работ участников олимпиады и их передачу председателю жюри для последующей проверки.

13. Методики проверки работ участников олимпиады и их оценивания представлены в комплекте методических материалов, разработанных муниципальной предметно-методической комиссией по математике.

14. Порядок, сроки и место проведения разбора олимпиадных заданий, показа работ и апелляции устанавливаются организатором школьного и муниципального этапов. Цель показа и разбора заданий заключается в том, чтобы информировать участников олимпиады о правильности выполненного задания, объяснить допущенные им ошибки и недочёты и объяснить, что выставленные баллы при проверке соответствуют принятой системе оценивания. Показ и разбор работ участников проводятся после проверки в очной форме, апелляцию, в случае несогласия с итогами участник может подать в течение часа после разбора заданий.

15. Окончательные итоги олимпиады подводятся с учетом результатов работы апелляционной комиссии и утверждаются организатором школьного и муниципального этапов.

16. Перед началом проверки олимпиадных работ председатель жюри проводит со всеми членами жюри разъяснительную беседу на предмет четкости применения методики проверки и критериев оценки, о соблюдении всех требований к организации и проверке олимпиадных работ. Олимпиадная работа должна быть проверена и подписана не менее чем двумя членами жюри. В случае существенного расхождения их баллов председателем жюри назначается третий проверяющий. Его оценка и решает спорный вопрос с распределением баллов. Результаты проверки всех работ участников члены жюри заносят в итоговую таблицу, представляющую собой ранжированный список участников по классам, расположенных в порядке убывания набранных ими баллов. Участники с одинаковым количеством баллов располагаются в алфавитном порядке.

17. Окончательные итоги олимпиады подводятся с учетом результатов работы апелляционной комиссии. На основании итоговой таблицы и в соответствии с квотой жюри определяет победителей и призёров школьного и муниципального этапов олимпиады, которые награждаются дипломами.

18. Итоги школьного этапа олимпиады выставляются на сайте общеобразовательного учреждения. Итоги муниципального этапа размещаются на сайте МКУ Управления образования. Награждения победителей и призёров школьного этапа проводится в общеобразовательных учреждениях и передаются организатору следующего этапа, победители и призеры муниципального этапа награждаются на районном торжественном мероприятии «Церемония награждения победителей и призеров олимпиад и конкурсов интеллектуальной направленности».

19.Участники олимпиады, набравшие проходные баллы, могут принять участие в последующих этапах олимпиады, в соответствии с установленными квотами.

 20. Протоколы результатов школьного этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету и работы участников школьного этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету хранятся 1 год. Протоколы результатов муниципального этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету хранятся 3 года, работы участников муниципального этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету хранятся 1 год.

**ТЕХНОЛОГИЯ**

1.Настоящие требования разработаны на основании «Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников», утверждённого приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 ноября 2013 г. № 1252 «Об утверждении Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников») и рекомендациями центральной предметно-методической комиссии по разработке требований к организации и проведению школьного и муниципального этапов олимпиады по технологии (направления «Техника и техническое творчество», «Культура дома и декоративно-прикладное искусство»).

2.Олимпиада по технологии включает три этапа:

тестирование, выполнение практических работ, защита идей творческих проектов.

Школьный этап проводится в сроки, утвержденные приказом Управления образования и по единым методическим материалам (олимпиадным заданиям), разработанным муниципальной предметно-методической комиссией по технологии, основанными на содержании образовательных программ основного общего и среднего общего образования углублённого уровня и соответствующей направленности, для 5-11 классов.

 3. Муниципальный этап Олимпиады проводится в конкретные сроки проведения, установленные органом государственной власти субъекта РФ, осуществляющим государственное управление в сфере образования.

4. Муниципальный этап Олимпиады проводится по разработанным региональными предметно-методическими комиссиями заданиям, основанным на содержании образовательных программ основного общего и среднего общего образования углублённого уровня и соответствующей направленности (профиля) для 7-11 классов.

5. Школьный этап Олимпиады проводится в общеобразовательных учреждениях, муниципальный - на базе МКУ Управления образования.

6. Регистрация участников школьного и муниципального этапов Олимпиады проводится за полчаса до начала Олимпиады.

Рекомендуемое время проведения олимпиады: для 5-6 классов – 2 урока, для 7-8 классов – 2 урока, для 9-11 классов – 2 – 3 урока.

Регламент проведения муниципального этапа включает выполнение теоретического задания учащихся в течение 1 час (60 мин), выполнение практических работ в течение 2,5 часов (150 мин.) и презентацию проектов (8-10 мин. на человека).

7. До начала олимпиады в обязательном порядке проводится инструктаж участников о продолжительности олимпиады, технике безопасности, требованиях к поведению и случаях удаления с олимпиады, о времени и месте разбора заданий и показа работ, порядке подачи апелляции о несогласии с выставленными баллами, о сроках и месте ознакомления с результатами олимпиады.

8. Участнику разрешается взять с собой в аудиторию (на теоретический тур) ручку, очки, воду, шоколад; инструменты по списку и рабочую одежду (на практический тур).

9. Во время олимпиады участникам запрещается пользоваться справочной литературой, собственной бумагой, электронно-вычислительными средствами и средствами связи. В случае нарушения представитель организатора олимпиады вправе удалить участника олимпиады из аудитории, составив акт об удалении.

10. Во время выполнения задания участник может выходить из аудитории только в сопровождении дежурного.

11. Для проведения теоретического тура возможно использование аудиторного фонда, практический тур обязательно проводится в специально оборудованных мастерских.

По направлению  ***«Культура дома, дизайн и технологии»***

**Практическая работа по обработке швейного изделия или узла,** проводится при наличии у каждого участника индивидуального рабочего места, оснащенного следующими материалами и оборудованием для работы: бытовая или промышленная швейная электрическая машина;

 набор цветных нитей, включая нитки в тон ткани и контрастные; ножницы; иглы ручные; наперсток; портновский мел; сантиметровая лента; швейные булавки; игольница;

папки-конверты на кнопке или с бегунком на молнии со всем необходимым для практической работы; детали кроя для каждого участника (в соответствии с разработанными заданиями);

инструкционные карты; емкость для сбора отходов.

Так же аудитории должны быть оборудованы рабочие места общего пользования для проведения влажно-тепловой обработки изделия или узла. В них входит: гладильная доска, утюг, проутюжильник, вода для отпаривания.

**Практическая работа по обработке швейного изделия или узла на швейно-вышивальном оборудовании,** проводится при наличии у каждого участника индивидуального рабочего места, оснащенного следующими материалами и оборудованием для работы: бытовая швейно-вышивальная электрическая машина с возможностью программирования в комплекте с ПО и компьютером (ЧПУ, вышивальный комплекс);

набор цветных нитей, включая нитки в тон ткани и контрастные; ножницы; иглы ручные; наперсток; портновский мел; сантиметровая лента; швейные булавки; игольница;

папки-конверты на кнопке или с бегунком на молнии со всем необходимым для практической работы; детали кроя для каждого участника (в соответствии с разработанными заданиями);

инструкционные карты; емкость для сбора отходов.

**Практическая работа по моделированию швейных изделий** проводится при наличии у каждого участника на индивидуальном рабочем месте чертежных инструментов, ластика, масштабной линейки, цветной бумаги (офисная), ножниц, клей-карандаша.

**Практическая работа по моделированию швейных изделий с использованием графических редакторов** проводится при наличии на одно рабочее место: ПК с графическим редактором (САПР Леко, RedCafe, 3D Max, AutoCAD и т.д.). Задание необходимо выполнять в специальном кабинете (компьютерном классе) оборудованном в соответствии с нормативами по охране труда.

***Направление «Техника, технологии и техническое творчество»***

**Практическая работа по ручной обработке древесины**

Каждое рабочее место должно быть укомплектовано следующим оборудованием, оснасткой и инструментами: столярный верстак, линейка слесарная 300 мм, столярный угольник,

карандаш, ластик, циркуль, транспортир, шило, столярная мелкозубая ножовка, ручной лобзик с набором пилок, ключ и подставка для выпиливания лобзиком, молоток, шлифовальная шкурка средней зернистости на тканевой основе, напильники, набор надфилей, щетка-сметка, планшетка для черчения, листа бумаги А4, заготовка в соответствии с заданием.

Для общего пользования три сверлильных станка с набором сверл по дереву, набором перьевых сверл и набором сверл по дереву форстнера, ключами для патронов, защитными очками и приспособлениями для закрепления заготовок, электрические выжигатели.

**Практическая работа по ручной обработке металла**

Каждое рабочее место должно быть укомплектовано следующим оборудованием, оснасткой и инструментами: слесарный верстак, плита для правки, линейка слесарная 300 мм, чертилка, кернер, циркуль, молоток, зубило, слесарная ножовка, с запасными ножовочными полотнами, шлифовальная шкурка средней зернистости на тканевой основе, напильники, набор надфилей, деревянные и металлические губки, щетка-сметка,

заготовка в соответствии с заданием, материал – Ст2-3.

Для общего пользования три сверлильных станка с набором сверл по металлу, ключи для патронов, приспособления для закрепления заготовок (ручные тисочки), защитные очки.

**Практическая работа по механической обработке древесины**

Каждое индивидуальное рабочее место для токарной обработки древесины должно быть укомплектовано: токарный станок по дереву, столярный верстак с оснасткой, защитные очки,

щетка-сметка, масло для смазки заднего центра, планшетка для черчения, 3 листа бумаги А4,

простой карандаш, линейка, циркуль, транспортир, ластик, заготовки (березовые, липовые бруски), линейка слесарная 300 мм, шило, столярная мелкозубовая ножовка, молоток, шлифовальная шкурка средней зернистости на тканевой основе, драчевый напильник. Для общего пользования: один сверлильный станок с набором сверл по дереву, набором перьевых сверл и набором сверл по дереву форстнера, ключами для патронов.

**Практическая работа по механической обработке металла**

Каждое индивидуальное рабочее место для токарной обработки металла укомплектовано:

токарно-винторезный станок, защитные очки, щетка-сметка, шлифовальная шкурка средней зернистости на тканевой основе, ростовая подставка, таблица диаметров стержней под нарезание метрической наружной резьбы с допусками, заготовка в соответствии с заданием по количеству заявленных участников, комплект резцов состоящих из проходного, отрезного и подрезного,

центровочное сверло и обычное сверло для внутренней резьбы, патрон для задней бабки или переходные втулки, разметочный инструмент, штангенциркуль, линейка, торцевые ключи,

крючок для снятия стружки.

Для общего пользования: слесарные верстаки с оснасткой и слесарными инструментами, комплект плашек и метчиков для нарезания внешней и внутренней резьбы, машинным маслом, резьбомером, шлифовальной шкуркой средней зернистости на тканевой основе, деревянными и металлическими губки, щеткой-сметкой, ветошью, один сверлильный станок с набором сверл по металлу, ключами для патронов, приспособлениями для закрепления заготовок (ручные тисочки), защитными очками.

**Практическая работа по электротехнике**

Количество индивидуальных рабочих мест в лаборатории не менее 10.

Осциллограф в лаборатории – 1 штука.

Индивидуальное рабочее место должно содержать: лампа накаливания с напряжением не более 42 В – 5 штук, элементы управления – 3 штуки, элементы защиты и гнезда для его установки – 3 штуки, патроны для ламп – 4 штуки, авометр, выпрямительные диоды с пробивным напряжением 60 В – 6 штук, конденсатор на 1000 мкФ – 1 штуку, провода,

платы для сборки схем – 2, блоки питания переменного тока с выходным напряжением не более 42В, коллекторный электродвигатель с возбуждением постоянными магнитами и рабочим напряжением 3В – 1 шт., калькулятор, бумага и ручка.

**Практическая работа по обработке материалов на лазерно-гравировальной машине**

Для проведения данной практической работы необходимо наличие мастерской с лазерно-гравировальными машинами, подключенными к ПК, принудительной вытяжкой подведенной к каждому станку и местами ручной обработки 5-6 рабочих мест с сопутствующей оснасткой и инструментами.

Каждое индивидуальное рабочее место должно быть укомплектовано:

лазерно-гравировальная машина (планшетный гравюр) с выходной мощностью не менее 25 Вт, с рабочим полем не менее А3 и разрешением не менее 1000DPI, системный блок (тактовая частота процессора не менее 1.8 ГГц при количестве ядер 4, кэш-память 2 МБ; оперативная память (RAM) не менее 4 ГБ; видеокарта не менее 1 ГБ; Жесткий диск (HDD) не менее 500 ГБ) с сопутствующим ПО и программами для обработки графического изображения (Corel DRAW, КОМПАС 3D), защитные очки, щетка-сметка, шлифовальная шкурка средней зернистости на тканевой основе, заготовка в зависимости от задания по количеству заявленных участников.

**Практическая работа по обработке материалов на фрезерном станке с ЧПУ**

Для проведения данной практической работы наличие мастерской с фрезерными станками с ЧПУ подключенными к ПК, принудительной вытяжкой подведенной к каждому станку и местами ручной обработки 5-6 рабочих мест с сопутствующей оснасткой и инструментами.

Каждое индивидуальное рабочее место должно быть укомплектовано: фрезерно-гравировальный станок с ЧПУ (гравировально-фрезерный станок для 2D и 3D) с выходной мощностью не менее 500 Вт, с рабочим полем не менее 600 x 400 x 50 мм и 6000-24000 об./мин., с сопутствующей оснасткой, зажимными устройствами, цангами, фрезами,

системный блок (тактовая частота процессора не менее 1.8 ГГц при количестве ядер 4, кэш-память 2 МБ; оперативная память (RAM) не менее 4 ГБ; видеокарта не менее 1 ГБ; Жесткий диск ((HDD) не менее 500 ГБ) с сопутствующим ПО и программами для обработки графического изображения (КОМПАС 3D), защитные очки, щетка-сметка, шлифовальная шкурка средней зернистости на тканевой основе, заготовка в зависимости от задания по количеству заявленных участников.

**Практическая работа по обработке материалов на токарном станке с ЧПУ**

Для проведения данной практической работы наличие мастерской с токарными станками с ЧПУ подключенными к ПК, принудительной вытяжкой подведенной к каждому станку и местами ручной обработки 5-6 рабочих мест с сопутствующей оснасткой и инструментами.

Каждое индивидуальное рабочее место должно быть укомплектовано: токарный станок с ЧПУ (токарно-винторезный станок с сопутствующей оснасткой, зажимными устройствами, цангами, резцами), системный блок (тактовая частота процессора не менее 1.8 ГГц при количестве ядер 4, кэш-память 2 МБ; оперативная память (RAM) не менее 4 ГБ; видеокарта не менее 1 ГБ; Жесткий диск ((HDD) не менее 500 ГБ) с сопутствующим ПО и программами для обработки графического изображения (КОМПАС 3D), защитный очки, щетка-сметка, шлифовальная шкурка средней зернистости на тканевой основе,

заготовка в зависимости от задания по количеству заявленных участников.

*В связи с тем, что участники олимпиады по технологии двух выше указанных направлений могут заниматься робототехникой, 3D моделированием и прототипированием, ландшафтным дизайном и другим современным технологиям они объединяются в общие группы для проведения практической работы.*

**Практическая работа по робототехнике** проводится при наличии на одно рабочее место:

робототехнический конструктор; компьютер с программным обеспечением; лист бумаги для выполнения технического рисунка (формат А4) и карандаш; площадку для тестирования робота. **Практическая работа по 3D моделированию и печати** проводится при наличии на одно рабочее место: 3D принтера, например: Picaso3D Disigner PRO 250, ALFA 2.1 или аналоги подключенного к ПК с наличием 3D редактора (КОМПАС 3D). Задание необходимо выполнять в специальном кабинете (компьютерном классе) оборудованном в соответствии с нормативами по охране труда. **Практическая работа по прототипированию** проводится при наличии на одно рабочее место: 3D принтера, например: Picaso3D Disigner PRO 250, ALFA 2.1, подключенного к ПК с наличием любого 3D редактора (КОМПАС 3D). Задание необходимо выполнять в специальном кабинете (компьютерном классе) оборудованном в соответствии с нормативами по охране труда. **Практическая работа по агрономии** проводится при наличии на одно рабочее место: почвенные образцы, вода, фарфоровые чашки, учебные пособия, весы, разновесы, чашки Петри, исходные образцы семян зерновой культуры, учебные пособия, документация (ГОСТ на семена). **Практическая работа по графическому дизайну** проводится при наличии на одно рабочее место: ПК с графическим редактором (CorelDRAW, Blender, GoogleSketchUp, 3DS Max, КОМПАС 3D, Solid Works, ArtCAM, AutoCAD и т.д.). Задание необходимо выполнять в специальном кабинете (компьютерном классе) оборудованном в соответствии с нормативами по охране труда. **Практическая работа по промышленному дизайну** проводится при наличии на одно рабочее место: ПК с графическим редактором (CorelDRAW, Blender, GoogleSketchUp, 3DS Max, КОМПАС 3D, Solid Works, ArtCAM, AutoCAD и т.д.). Задание необходимо выполнять в специальном кабинете (компьютерном классе) оборудованном в соответствии с нормативами по охране труда.

***Третий тур – защита проектов*** рекомендуется проводить в актовом зале

Для проведения защиты необходимо наличие: компьютера, мультимедийного оборудования, экрана, устройства для крепления плакатов и изделий, демонстрационные столы, манекены, приспособления для крепления экспонатов

12. Представители оргкомитетов школьного и муниципального этапов олимпиады осуществляют обезличивание работ участников олимпиады и их передачу председателю жюри для последующей проверки.

13. Методики проверки работ участников олимпиады и их оценивания представлены в комплекте методических материалов, разработанных муниципальной предметно-методической комиссией по технологии.

14. Порядок, сроки и место проведения разбора олимпиадных заданий, показа работ и апелляции устанавливаются организатором школьного и муниципального этапов. Цель показа и разбора заданий заключается в том, чтобы информировать участников олимпиады о правильности выполненного задания, объяснить допущенные им ошибки и недочёты и объяснить, что выставленные баллы при проверке соответствуют принятой системе оценивания. Показ и разбор работ участников проводятся после проверки в очной форме, апелляцию, в случае несогласия с итогами участник может подать в течение часа после разбора заданий.

15. Окончательные итоги олимпиады подводятся с учетом результатов работы апелляционной комиссии и утверждаются организатором школьного и муниципального этапов.

16. Перед началом проверки олимпиадных работ председатель жюри проводит со всеми членами жюри разъяснительную беседу на предмет четкости применения методики проверки и критериев оценки, о соблюдении всех требований к организации и проверке олимпиадных работ. Олимпиадная работа должна быть проверена и подписана не менее чем двумя членами жюри. В случае существенного расхождения их баллов председателем жюри назначается третий проверяющий. Его оценка и решает спорный вопрос с распределением баллов. Результаты проверки всех работ участников члены жюри заносят в итоговую таблицу, представляющую собой ранжированный список участников по классам, расположенных в порядке убывания набранных ими баллов. Участники с одинаковым количеством баллов располагаются в алфавитном порядке.

17. На основании итоговой таблицы и в соответствии с квотой жюри определяет победителей и призёров школьного и муниципального этапов олимпиады, которые награждаются дипломами.

18. Итоги школьного этапа олимпиады выставляются на сайте общеобразовательного учреждения. Итоги муниципального этапа размещаются на сайте МКУ Управления образования. Награждения победителей и призёров школьного этапа проводится в общеобразовательных учреждениях и передаются организатору следующего этапа, победители и призеры муниципального этапа награждаются на районном торжественном мероприятии «Церемония награждения победителей и призеров олимпиад и конкурсов интеллектуальной направленности».

19.Участники олимпиады, набравшие проходные баллы, могут принять участие в последующих этапах олимпиады, в соответствии с установленными квотами.

 20. Протоколы результатов школьного этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету и работы участников школьного этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету хранятся 1 год. Протоколы результатов муниципального этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету хранятся 3 года, работы участников муниципального этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету хранятся 1 год.

**БИОЛОГИЯ**

1.Настоящие требования разработаны на основании «Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников», утверждённого приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 ноября 2013 г. № 1252 «Об утверждении Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников») и рекомендациями центральной предметно-методической комиссии по разработке требований к организации и проведению школьного и муниципального этапов олимпиады по биологии.

2. Школьный этап Олимпиады проводится в один тур в сроки, утвержденные приказом Начальника Управления образования и по единым методическим материалам (олимпиадным заданиям), разработанным муниципальной предметно-методической комиссией по общеобразовательным предметам, основанным на содержании образовательных программ основного общего и среднего общего образования углублённого уровня для 5-11 классов.

3. Муниципальный этап Олимпиады проводится в конкретные сроки проведения, установленные органом государственной власти субъекта РФ, осуществляющим государственное управление в сфере образования.

4. Муниципальный этап Олимпиады проводится по разработанным региональными предметно-методическими комиссиями заданиям, основанным на содержании образовательных программ основного общего и среднего общего образования углублённого уровня и соответствующей направленности (профиля) для 7-11 классов.

5. Школьный этап Олимпиады проводится в общеобразовательных учреждениях, муниципальный - на базе МКУ Управления образования.

6. Регистрация участников школьного и муниципального этапов Олимпиады проводится за полчаса до начала Олимпиады. Время проведения: 5-6 классы, 7-11 классы 2 часа.

7. До начала олимпиады в обязательном порядке проводится инструктаж участников о продолжительности олимпиады, требованиях к поведению и случаях удаления с олимпиады, о времени и месте разбора заданий и показа работ, порядке подачи апелляции о несогласии с выставленными баллами, о сроках и месте ознакомления с результатами олимпиады.

8. Участнику разрешается взять с собой в аудиторию ручку, очки, воду, шоколад, линейку.

9. Во время олимпиады участникам запрещается пользоваться справочной литературой, собственной бумагой, электронно-вычислительными средствами и средствами связи. В случае нарушения представитель организатора олимпиады вправе удалить участника олимпиады из аудитории, составив акт об удалении.

10. Во время выполнения задания участник может выходить из аудитории только в сопровождении дежурного.

11. Для проведения олимпиады специальных технических средств в аудиториях не потребуется.

12. Представители оргкомитетов школьного и муниципального этапов олимпиады осуществляют обезличивание работ участников олимпиады и их передачу председателю жюри для последующей проверки.

13. Методики проверки работ участников олимпиады и их оценивания представлены в комплекте методических материалов, разработанных муниципальной предметно-методической комиссией по биологии.

14. Порядок, сроки и место проведения разбора олимпиадных заданий, показа работ и апелляции устанавливаются организатором школьного и муниципального этапов. Цель показа и разбора заданий заключается в том, чтобы информировать участников олимпиады о правильности выполненного задания, объяснить допущенные им ошибки и недочёты и объяснить, что выставленные баллы при проверке соответствуют принятой системе оценивания. Показ и разбор работ участников проводятся после проверки в очной форме, апелляцию, в случае несогласия с итогами участник может подать в течение часа после разбора заданий.

15. Окончательные итоги олимпиады подводятся с учетом результатов работы апелляционной комиссии и утверждаются организатором школьного и муниципального этапов.

16. Перед началом проверки олимпиадных работ председатель жюри проводит со всеми членами жюри разъяснительную беседу на предмет четкости применения методики проверки и критериев оценки, о соблюдении всех требований к организации и проверке олимпиадных работ. Олимпиадная работа должна быть проверена и подписана не менее чем двумя членами жюри. В случае существенного расхождения их баллов председателем жюри назначается третий проверяющий. Его оценка и решает спорный вопрос с распределением баллов. Результаты проверки всех работ участников члены жюри заносят в итоговую таблицу, представляющую собой ранжированный список участников по классам, расположенных в порядке убывания набранных ими баллов. Участники с одинаковым количеством баллов располагаются в алфавитном порядке.

17. Окончательные итоги олимпиады подводятся с учетом результатов работы апелляционной комиссии. На основании итоговой таблицы и в соответствии с квотой жюри определяет победителей и призёров школьного и муниципального этапов олимпиады, которые награждаются дипломами.

18. Итоги школьного этапа олимпиады выставляются на сайте общеобразовательного учреждения. Итоги муниципального этапа размещаются на сайте МКУ Управления образования. Награждения победителей и призёров школьного этапа проводится в общеобразовательных учреждениях и передаются организатору следующего этапа, победители и призеры муниципального этапа награждаются на районном торжественном мероприятии «Церемония награждения победителей и призеров олимпиад и конкурсов интеллектуальной направленности».

19.Участники олимпиады, набравшие проходные баллы, могут принять участие в последующих этапах олимпиады, в соответствии с установленными квотами.

 20. Протоколы результатов школьного этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету и работы участников школьного этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету хранятся 1 год. Протоколы результатов муниципального этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету хранятся 3 года, работы участников муниципального этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету хранятся 1 год.

**ГЕОГРАФИЯ**

1.Настоящие требования разработаны на основании «Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников», утверждённого приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 ноября 2013 г. № 1252 «Об утверждении Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников») и рекомендациями центральной предметно-методической комиссии по разработке требований к организации и проведению школьного и муниципального этапов олимпиады по географии.

2. Школьный этап Олимпиады должен состоять не менее, чем из 2 туров (теоретического и тестового), в сроки, утвержденные приказом Начальника Управления образования и по единым методическим материалам (олимпиадным заданиям), разработанным муниципальной предметно-методической комиссией по общеобразовательным предметам, основанным на содержании образовательных программ основного общего и среднего общего образования углублённого уровня для 5-11 классов.

3. Муниципальный этап Олимпиады проводится в конкретные сроки проведения, установленные органом государственной власти субъекта РФ, осуществляющим государственное управление в сфере образования.

4. Муниципальный этап Олимпиады проводится по разработанным региональными предметно-методическими комиссиями заданиям, основанным на содержании образовательных программ основного общего и среднего общего образования углублённого уровня и соответствующей направленности (профиля) для 7-11 классов.

5. Школьный этап Олимпиады проводится в общеобразовательных учреждениях, муниципальный - на базе МКУ Управления образования.

6. Регистрация участников школьного и муниципального этапов Олимпиады проводится за полчаса до начала Олимпиады.

 Время проведения: на выполнение заданий ***теоретического тура*** школьного этапа Олимпиады ***отводится 1,5 астрономических часов.*** На выполнение заданий ***тестового тура*** школьного этапа Олимпиады ***отводится 45 минут.***

На выполнение заданий ***теоретического тура*** муниципального этапа Олимпиады ***отводится 2 астрономических часа,*** а на выполнение заданий ***тестового тура*** муниципального этапа Олимпиады отводится 1 астрономический час.

7. До начала олимпиады в обязательном порядке проводится инструктаж участников о продолжительности олимпиады, требованиях к поведению и случаях удаления с олимпиады, о времени и месте разбора заданий и показа работ, порядке подачи апелляции о несогласии с выставленными баллами, о сроках и месте ознакомления с результатами олимпиады.

8. Участнику разрешается взять с собой в аудиторию ручку, очки, воду, шоколад, линейку.

9. Во время олимпиады участникам запрещается пользоваться справочной литературой, собственной бумагой, электронно-вычислительными средствами и средствами связи. В случае нарушения представитель организатора олимпиады вправе удалить участника олимпиады из аудитории, составив акт об удалении.

10. Во время выполнения задания участник может выходить из аудитории только в сопровождении дежурного.

11. Для проведения олимпиады специальных технических средств в аудиториях не потребуется.

12. Представители оргкомитетов школьного и муниципального этапов олимпиады осуществляют обезличивание работ участников олимпиады и их передачу председателю жюри для последующей проверки.

13. Методики проверки работ участников олимпиады и их оценивания представлены в комплекте методических материалов, разработанных муниципальной предметно-методической комиссией по географии.

14. Порядок, сроки и место проведения разбора олимпиадных заданий, показа работ и апелляции устанавливаются организатором школьного и муниципального этапов. Цель показа и разбора заданий заключается в том, чтобы информировать участников олимпиады о правильности выполненного задания, объяснить допущенные им ошибки и недочёты и объяснить, что выставленные баллы при проверке соответствуют принятой системе оценивания. Показ и разбор работ участников проводятся после проверки в очной форме, апелляцию, в случае несогласия с итогами участник может подать в течение часа после разбора заданий.

15. Окончательные итоги олимпиады подводятся с учетом результатов работы апелляционной комиссии и утверждаются организатором школьного и муниципального этапов.

16. Перед началом проверки олимпиадных работ председатель жюри проводит со всеми членами жюри разъяснительную беседу на предмет четкости применения методики проверки и критериев оценки, о соблюдении всех требований к организации и проверке олимпиадных работ. Олимпиадная работа должна быть проверена и подписана не менее чем двумя членами жюри. В случае существенного расхождения их баллов председателем жюри назначается третий проверяющий. Его оценка и решает спорный вопрос с распределением баллов. Результаты проверки всех работ участников члены жюри заносят в итоговую таблицу, представляющую собой ранжированный список участников по классам, расположенных в порядке убывания набранных ими баллов. Участники с одинаковым количеством баллов располагаются в алфавитном порядке.

17. Окончательные итоги олимпиады подводятся с учетом результатов работы апелляционной комиссии. На основании итоговой таблицы и в соответствии с квотой жюри определяет победителей и призёров школьного и муниципального этапов олимпиады, которые награждаются дипломами.

18. Итоги школьного этапа олимпиады выставляются на сайте общеобразовательного учреждения. Итоги муниципального этапа размещаются на сайте МКУ Управления образования. Награждения победителей и призёров школьного этапа проводится в общеобразовательных учреждениях и передаются организатору следующего этапа, победители и призеры муниципального этапа награждаются на районном торжественном мероприятии «Церемония награждения победителей и призеров олимпиад и конкурсов интеллектуальной направленности».

19.Участники олимпиады, набравшие проходные баллы, могут принять участие в последующих этапах олимпиады, в соответствии с установленными квотами.

 20. Протоколы результатов школьного этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету и работы участников школьного этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету хранятся 1 год. Протоколы результатов муниципального этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету хранятся 3 года, работы участников муниципального этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету хранятся 1 год.

**ХИМИЯ**

1.Настоящие требования разработаны на основании «Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников», утверждённого приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 ноября 2013 г. № 1252 «Об утверждении Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников») и рекомендациями центральной предметно-методической комиссии по разработке требований к организации и проведению школьного и муниципального этапов олимпиады по химии.

2. Школьный и муниципальный этапы Олимпиады по химии для старших возрастных параллелей желательно проводить в 2 тура (теоретический и экспериментальный). Длительность теоретического тура составляет не более 4 (четырех), а экспериментального тура – не более 2 (двух) астрономических часов. Школьный этап проводится в сроки, утвержденные приказом Начальника Управления образования и по единым методическим материалам (олимпиадным заданиям), разработанным муниципальной предметно-методической комиссией по общеобразовательным предметам, основанным на содержании образовательных программ основного общего и среднего общего образования углублённого уровня для 8-11 классов.

3. Муниципальный этап Олимпиады проводится в конкретные сроки проведения, установленные органом государственной власти субъекта РФ, осуществляющим государственное управление в сфере образования.

4. Муниципальный этап Олимпиады проводится по разработанным региональными предметно-методическими комиссиями заданиям, основанным на содержании образовательных программ основного общего и среднего общего образования углублённого уровня и соответствующей направленности (профиля) для 7-11 классов.

5. Школьный этап Олимпиады проводится в общеобразовательных учреждениях, муниципальный - на базе МКУ Управления образования.

6. Регистрация участников школьного и муниципального этапов Олимпиады проводится за полчаса до начала Олимпиады.

7. До начала олимпиады в обязательном порядке проводится инструктаж участников о продолжительности олимпиады, требованиях к поведению и случаях удаления с олимпиады, о времени и месте разбора заданий и показа работ, порядке подачи апелляции о несогласии с выставленными баллами, о сроках и месте ознакомления с результатами олимпиады.

8. Участнику разрешается взять с собой в аудиторию ручку, очки, воду, шоколад, линейку.

9. Во время олимпиады участникам запрещается пользоваться справочной литературой, кроме раздаточного материала (ПСХЭ Д.И. Менделеева, таблицы: «Ряд активности металлов», «Ряд «напряжений» металлов», «Растворимости оснований, кислот и солей в воде»), собственной бумагой, средствами связи. В случае нарушения представитель организатора олимпиады вправе удалить участника олимпиады из аудитории, составив акт об удалении.

10. Во время выполнения задания участник может выходить из аудитории только в сопровождении дежурного.

11. Для проведения олимпиады специальных технических средств в аудиториях не потребуется.

12. Представители оргкомитетов школьного и муниципального этапов олимпиады осуществляют обезличивание работ участников олимпиады и их передачу председателю жюри для последующей проверки.

13. Методики проверки работ участников олимпиады и их оценивания представлены в комплекте методических материалов, разработанных муниципальной предметно-методической комиссией по химии.

14. Порядок, сроки и место проведения разбора олимпиадных заданий, показа работ и апелляции устанавливаются организатором школьного и муниципального этапов. Цель показа и разбора заданий заключается в том, чтобы информировать участников олимпиады о правильности выполненного задания, объяснить допущенные им ошибки и недочёты и объяснить, что выставленные баллы при проверке соответствуют принятой системе оценивания. Показ и разбор работ участников проводятся после проверки в очной форме, апелляцию, в случае несогласия с итогами участник может подать в течение часа после разбора заданий.

15. Окончательные итоги олимпиады подводятся с учетом результатов работы апелляционной комиссии и утверждаются организатором школьного и муниципального этапов.

16. Перед началом проверки олимпиадных работ председатель жюри проводит со всеми членами жюри разъяснительную беседу на предмет четкости применения методики проверки и критериев оценки, о соблюдении всех требований к организации и проверке олимпиадных работ. Олимпиадная работа должна быть проверена и подписана не менее чем двумя членами жюри. В случае существенного расхождения их баллов председателем жюри назначается третий проверяющий. Его оценка и решает спорный вопрос с распределением баллов. Результаты проверки всех работ участников члены жюри заносят в итоговую таблицу, представляющую собой ранжированный список участников по классам, расположенных в порядке убывания набранных ими баллов. Участники с одинаковым количеством баллов располагаются в алфавитном порядке.

17. Окончательные итоги олимпиады подводятся с учетом результатов работы апелляционной комиссии. На основании итоговой таблицы и в соответствии с квотой жюри определяет победителей и призёров школьного и муниципального этапов олимпиады, которые награждаются дипломами.

18. Итоги школьного этапа олимпиады выставляются на сайте общеобразовательного учреждения. Итоги муниципального этапа размещаются на сайте МКУ Управления образования. Награждения победителей и призёров школьного этапа проводится в общеобразовательных учреждениях и передаются организатору следующего этапа, победители и призеры муниципального этапа награждаются на районном торжественном мероприятии «Церемония награждения победителей и призеров олимпиад и конкурсов интеллектуальной направленности».

19.Участники олимпиады, набравшие проходные баллы, могут принять участие в последующих этапах олимпиады, в соответствии с установленными квотами.

 20. Протоколы результатов школьного этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету и работы участников школьного этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету хранятся 1 год. Протоколы результатов муниципального этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету хранятся 3 года, работы участников муниципального этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету хранятся 1 год.

**ЭКОЛОГИЯ**

1.Настоящие требования разработаны на основании «Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников», утверждённого приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 ноября 2013 г. № 1252 «Об утверждении Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников») и рекомендациями центральной предметно-методической комиссии по разработке требований к организации и проведению школьного и муниципального этапов олимпиады по экологии.

2. Школьный этап Олимпиады проводится в один теоретический письменный тур, в сроки, утвержденные приказом Начальника Управления образования и по единым методическим материалам (олимпиадным заданиям), разработанным муниципальной предметно-методической комиссией по общеобразовательным предметам, основанным на содержании образовательных программ основного общего и среднего общего образования углублённого уровня для 5-11 классов.

3. Муниципальный этап Олимпиады проводится в конкретные сроки проведения, установленные органом государственной власти субъекта РФ, осуществляющим государственное управление в сфере образования.

4. Муниципальный этап Олимпиады проводится по разработанным региональными предметно-методическими комиссиями заданиям, основанным на содержании образовательных программ основного общего и среднего общего образования углублённого уровня и соответствующей направленности (профиля) для 7-11 классов.

5. Школьный этап Олимпиады проводится в общеобразовательных учреждениях, муниципальный - на базе МКУ Управления образования.

6. Регистрация участников школьного и муниципального этапов Олимпиады проводится за полчаса до начала Олимпиады. Время проведения: школьного тура- 45 мин, муниципального тура – 120 минут.

7. До начала олимпиады в обязательном порядке проводится инструктаж участников о продолжительности олимпиады, требованиях к поведению и случаях удаления с олимпиады, о времени и месте разбора заданий и показа работ, порядке подачи апелляции о несогласии с выставленными баллами, о сроках и месте ознакомления с результатами олимпиады.

8. Участнику разрешается взять с собой в аудиторию ручку, очки, воду, шоколад, линейку.

9. Во время олимпиады участникам запрещается пользоваться справочной литературой, собственной бумагой, электронно-вычислительными средствами и средствами связи. В случае нарушения представитель организатора олимпиады вправе удалить участника олимпиады из аудитории, составив акт об удалении.

10. Во время выполнения задания участник может выходить из аудитории только в сопровождении дежурного.

11. Для проведения олимпиады специальных технических средств в аудиториях не потребуется.

12. Представители оргкомитетов школьного и муниципального этапов олимпиады осуществляют обезличивание работ участников олимпиады и их передачу председателю жюри для последующей проверки.

13. Методики проверки работ участников олимпиады и их оценивания представлены в комплекте методических материалов, разработанных муниципальной предметно-методической комиссией по экологии.

14. Порядок, сроки и место проведения разбора олимпиадных заданий, показа работ и апелляции устанавливаются организатором школьного и муниципального этапов. Цель показа и разбора заданий заключается в том, чтобы информировать участников олимпиады о правильности выполненного задания, объяснить допущенные им ошибки и недочёты и объяснить, что выставленные баллы при проверке соответствуют принятой системе оценивания. Показ и разбор работ участников проводятся после проверки в очной форме, апелляцию, в случае несогласия с итогами участник может подать в течение часа после разбора заданий.

15. Окончательные итоги олимпиады подводятся с учетом результатов работы апелляционной комиссии и утверждаются организатором школьного и муниципального этапов.

16. Перед началом проверки олимпиадных работ председатель жюри проводит со всеми членами жюри разъяснительную беседу на предмет четкости применения методики проверки и критериев оценки, о соблюдении всех требований к организации и проверке олимпиадных работ. Олимпиадная работа должна быть проверена и подписана не менее чем двумя членами жюри. В случае существенного расхождения их баллов председателем жюри назначается третий проверяющий. Его оценка и решает спорный вопрос с распределением баллов. Результаты проверки всех работ участников члены жюри заносят в итоговую таблицу, представляющую собой ранжированный список участников по классам, расположенных в порядке убывания набранных ими баллов. Участники с одинаковым количеством баллов располагаются в алфавитном порядке.

17. Окончательные итоги олимпиады подводятся с учетом результатов работы апелляционной комиссии. На основании итоговой таблицы и в соответствии с квотой жюри определяет победителей и призёров школьного и муниципального этапов олимпиады, которые награждаются дипломами.

18. Итоги школьного этапа олимпиады выставляются на сайте общеобразовательного учреждения. Итоги муниципального этапа размещаются на сайте МКУ Управления образования. Награждения победителей и призёров школьного этапа проводится в общеобразовательных учреждениях и передаются организатору следующего этапа, победители и призеры муниципального этапа награждаются на районном торжественном мероприятии «Церемония награждения победителей и призеров олимпиад и конкурсов интеллектуальной направленности».

19.Участники олимпиады, набравшие проходные баллы, могут принять участие в последующих этапах олимпиады, в соответствии с установленными квотами.

 20. Протоколы результатов школьного этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету и работы участников школьного этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету хранятся 1 год. Протоколы результатов муниципального этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету хранятся 3 года, работы участников муниципального этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету хранятся 1 год.

**ОСНОВЫ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

1.Настоящие требования разработаны на основании «Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников», утверждённого приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 ноября 2013 г. № 1252 «Об утверждении Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников») и рекомендациями центральной предметно-методической комиссии по разработке требований к организации и проведению школьного и муниципального этапов олимпиады по ОБЖ.

2. Школьный этап Олимпиады проводится в два (теоретический и практический) тура в сроки, утвержденные приказом Начальника Управления образования и по единым методическим материалам (олимпиадным заданиям), разработанным муниципальной предметно-методической комиссией по общеобразовательным предметам, основанным на содержании образовательных программ основного общего и среднего общего образования углублённого уровня для 5-11 классов.

3. Муниципальный этап Олимпиады проводится в конкретные сроки проведения, установленные органом государственной власти субъекта РФ, осуществляющим государственное управление в сфере образования.

4. Муниципальный этап Олимпиады проводится по разработанным региональными предметно-методическими комиссиями заданиям, основанным на содержании образовательных программ основного общего и среднего общего образования углублённого уровня и соответствующей направленности (профиля) для 7-11 классов.

5. Школьный этап Олимпиады проводится в общеобразовательных учреждениях, муниципальный - на базе МКУ Управления образования.

6. Регистрация участников школьного и муниципального этапов Олимпиады проводится за полчаса до начала Олимпиады.

7. До начала олимпиады в обязательном порядке проводится инструктаж участников о продолжительности олимпиады, требованиях к поведению и случаях удаления с олимпиады, о времени и месте разбора заданий и показа работ, порядке подачи апелляции о несогласии с выставленными баллами, о сроках и месте ознакомления с результатами олимпиады.

8. Участнику разрешается взять с собой в аудиторию ручку, очки, воду, шоколад, линейку.

9. Во время олимпиады участникам запрещается пользоваться справочной литературой, собственной бумагой, электронно-вычислительными средствами и средствами связи. В случае нарушения представитель организатора олимпиады вправе удалить участника олимпиады из аудитории, составив акт об удалении.

10. Во время выполнения задания участник может выходить из аудитории только в сопровождении дежурного.

11. Для проведения олимпиады специальных технических средств в аудиториях не потребуется. Практический тур (кроме 5-6 классов) проводится на территории школы или в спортивном зале. Для проведения практического тура, рекомендуется предусмотреть следующее оборудование:

|  |
| --- |
| а) для школьного этапа Олимпиады:  |
| Огнетушители углекислотные ОУ-2 (или ОУ-3) разряженные  |
| Огнетушители порошковые ОП-4 (или ОП-5) разряженные  |
| Огнетушители воздушно-пенные ОВП-4 (или ОВП-5) разряженные

|  |
| --- |
| Веревка Ø 10-12 мм  |
| Веревка (репшнур) Ø 6 мм  |
| Карабины (альпинистские) с автоматической муфтой  |
| Винтовки пневматические пружинно-поршневые (дульная энергия до 7,5 Дж)  |
| Мишени № 8  |
| Пули к пневматической винтовке (4,5 мм)  |
| Бруствер или пулеулавливатель  |
| Магазины коробчатые, секторного типа, двухрядные, на 30 патронов (7, 62 или 5,45 мм) (к автомату Калашникова)  |
| Патроны 7,62×39 или 5,45×39 мм  |
| Коврики туристические  |
| Маты гимнастические  |
| Модели массогабаритные стрелкового оружия (АК или РПК любой модификации)  |
| Жгуты кровоостанавливающие (разных моделей)  |
| Телефоны (мобильные, стационарные)  |
| Таблички информационные  |
| Стойки  |
| Компасы магнитные спортивные с ценой делений 2 градуса  |
| Линейки (длина 40-50 см, цена деления 1 мм)  |
| Транспортиры (цена деления 1 град)  |
| Бинты медицинские  |
| Секундомеры  |
| Карандаши простые  |
| Блоки для записей

|  |
| --- |
| б) для муниципального этапа Олимпиады:  |
| Плиты пенопластовые (пеноплексовые) 1000×1000×200  |
| Провода алюминиевые (медные)  |
| Камеры защитные детские, тип четвертый (КЗД-4) или тип шестой (КЗД-6)  |
| Огнетушители углекислотные ОУ-2 (или ОУ-3) разряженные  |
| Огнетушители порошковые ОП-4 (или ОП-5) разряженные  |
| Огнетушители воздушно-пенные ОВП-4 (или ОВП-5) разряженные

|  |
| --- |
| Огнетушители ранцевые  |
| Комплекты боевой одежды пожарного БОП-1 (брюки, куртка, пояс, краги, каска с забралом)  |
| Рукава пожарные напорные  |
| Стволы перекрывные  |
| Разветвления рукавные трехходовые (четырѐхходовые)  |
| Веревка Ø 14 мм  |
| Веревка Ø 10-12 мм  |
| Веревка (репшнур) Ø 6 мм  |
| Каски альпинистские  |
| Карабины альпинистские муфтованные  |
| Винтовки пневматические пружинно-поршневые (дульная энергия до 7,5 Дж)  |
| Пистолеты пневматические пружинно-поршневые (дульная энергия до 3 Дж)  |
| Мишени № 8, № 9  |
| Пули к пневматической винтовке (4,5 мм)  |
| Бруствер или пулеулавливатель  |
| Магазины коробчатые, секторного типа, двухрядные, на 30 патронов (7, 62 или 5,45 мм) (к автомату Калашникова)  |
| Патроны 7,62×39 или 5,45×39 мм  |
| Коврики туристические  |
| Маты гимнастические  |
| Модели массогабаритные стрелкового оружия (АКМ, АК-74, РПК, СВД, СКС, ПМ)  |
| Роботы-тренажѐры, имитирующие состояние: клинической смерти; биологической смерти; комы; кровотечения; перелома конечностей  |
| Манекены, имитирующие пострадавшего, пригодные для проведения спасательных работ и надевания средств защиты органов дыхания  |
| Маски для искусственной вентиляции легких с обратным клапаном  |
| Жгуты кровоостанавливающие (разных моделей)  |
| Салфетки спиртовые (для обработки мундштука маски для искусственной вентиляции легких с обратным клапаном)  |
| Телефоны (мобильные, стационарные)  |
| Таблички информационные  |
| Стойки  |
| Компасы магнитные спортивные с ценой делений 2 градуса  |

 |

 |

  |

 **Во время практического тура предусматривается дежурство медицинского работника.**

***Все участники практического тура должны иметь: допуск, заверенный медицинским работником;*** спортивную форму одежды в соответствии с погодными условиями. При выполнении практических заданий участниками, где это необходимо, членами жюри (организаторами) обеспечивается страховка.

12. Представители оргкомитетов школьного и муниципального этапов олимпиады осуществляют обезличивание работ участников олимпиады и их передачу председателю жюри для последующей проверки.

13. Методики проверки работ участников олимпиады и их оценивания представлены в комплекте методических материалов, разработанных муниципальной предметно-методической комиссией по ОБЖ.

14. Порядок, сроки и место проведения разбора олимпиадных заданий, показа работ и апелляции устанавливаются организатором школьного и муниципального этапов. Цель показа и разбора заданий заключается в том, чтобы информировать участников олимпиады о правильности выполненного задания, объяснить допущенные им ошибки и недочёты и объяснить, что выставленные баллы при проверке соответствуют принятой системе оценивания. Показ и разбор работ участников проводятся после проверки в очной форме, апелляцию, в случае несогласия с итогами участник может подать в течение часа после разбора заданий.

15. Окончательные итоги олимпиады подводятся с учетом результатов работы апелляционной комиссии и утверждаются организатором школьного и муниципального этапов.

16. Перед началом проверки олимпиадных работ председатель жюри проводит со всеми членами жюри разъяснительную беседу на предмет четкости применения методики проверки и критериев оценки, о соблюдении всех требований к организации и проверке олимпиадных работ. Олимпиадная работа должна быть проверена и подписана не менее чем двумя членами жюри. В случае существенного расхождения их баллов председателем жюри назначается третий проверяющий. Его оценка и решает спорный вопрос с распределением баллов. Результаты проверки всех работ участников члены жюри заносят в итоговую таблицу, представляющую собой ранжированный список участников по классам, расположенных в порядке убывания набранных ими баллов. Участники с одинаковым количеством баллов располагаются в алфавитном порядке.

17. Окончательные итоги олимпиады подводятся с учетом результатов работы апелляционной комиссии. На основании итоговой таблицы и в соответствии с квотой жюри определяет победителей и призёров школьного и муниципального этапов олимпиады, которые награждаются дипломами.

18. Итоги школьного этапа олимпиады выставляются на сайте общеобразовательного учреждения. Итоги муниципального этапа размещаются на сайте МКУ Управления образования. Награждения победителей и призёров школьного этапа проводится в общеобразовательных учреждениях и передаются организатору следующего этапа, победители и призеры муниципального этапа награждаются на районном торжественном мероприятии «Церемония награждения победителей и призеров олимпиад и конкурсов интеллектуальной направленности».

19.Участники олимпиады, набравшие проходные баллы, могут принять участие в последующих этапах олимпиады, в соответствии с установленными квотами.

 20. Протоколы результатов школьного этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету и работы участников школьного этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету хранятся 1 год. Протоколы результатов муниципального этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету хранятся 3 года, работы участников муниципального этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету хранятся 1 год.

**ИНОСТРАННЫЕ ЯЗЫКИ**

1.Настоящие требования разработаны на основании «Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников», утверждённого приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 ноября 2013 г. № 1252 «Об утверждении Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников») и рекомендациями центральной предметно-методической комиссии по разработке требований к организации и проведению школьного и муниципального этапов олимпиады по иностранным языкам.

2. Школьный этап Олимпиады проводится в два тура, в два дня ( 1 тур конкурс письменной речи, лексико- грамматический тест, 2 тур - устная речь ) в сроки, утвержденные приказом Начальника Управления образования и по единым методическим материалам (олимпиадным заданиям), разработанным муниципальной предметно-методической комиссией по общеобразовательным предметам, основанным на содержании образовательных программ основного общего и среднего общего образования углублённого уровня для 5-11 классов.

3. Муниципальный этап Олимпиады проводится в конкретные сроки проведения, установленные органом государственной власти субъекта РФ, осуществляющим государственное управление в сфере образования.

4. Муниципальный этап Олимпиады проводится по разработанным региональными предметно-методическими комиссиями заданиям, основанным на содержании образовательных программ основного общего и среднего общего образования углублённого уровня и соответствующей направленности (профиля) для 7-11 классов.

5. Школьный этап Олимпиады проводится в общеобразовательных учреждениях, муниципальный - на базе МКУ Управления образования.

6. Регистрация участников школьного и муниципального этапов Олимпиады проводится за полчаса до начала Олимпиады. Время проведения: 5-6 классы-письменный тур 1 час, 7-11 классы-письменный тур-1, 5 часа, 9-11 классы письменный тур 1,5-2 часа, устный тур 1.30 мин.

7. До начала олимпиады в обязательном порядке проводится инструктаж участников о продолжительности олимпиады, требованиях к поведению и случаях удаления с олимпиады, о времени и месте разбора заданий и показа работ, порядке подачи апелляции о несогласии с выставленными баллами, о сроках и месте ознакомления с результатами олимпиады.

8. Участнику разрешается взять с собой в аудиторию ручку, очки, воду, шоколад, линейку.

9. Во время олимпиады участникам запрещается пользоваться справочной литературой, собственной бумагой, электронно-вычислительными средствами и средствами связи. В случае нарушения представитель организатора олимпиады вправе удалить участника олимпиады из аудитории, составив акт об удалении.

10. Во время выполнения задания участник может выходить из аудитории только в сопровождении дежурного.

11. Для проведения олимпиады в аудиториях потребуется CD проигрыватель для проигрывания звукового файла, так же можно использовать компьютер. Вместе с заданием участникам выдаются «листы ответов». Участники олимпиады должны быть обеспечены отдельными помещениями для работы по классам, каждый участник должен сидеть за отдельной партой.

12. Представители оргкомитетов школьного и муниципального этапов олимпиады осуществляют обезличивание работ участников олимпиады и их передачу председателю жюри для последующей проверки.

13. Методики проверки работ участников олимпиады и их оценивания представлены в комплекте методических материалов, разработанных муниципальной предметно-методической комиссией по иностранным языкам.

14. Порядок, сроки и место проведения разбора олимпиадных заданий, показа работ и апелляции устанавливаются организатором школьного и муниципального этапов. Цель показа и разбора заданий заключается в том, чтобы информировать участников олимпиады о правильности выполненного задания, объяснить допущенные им ошибки и недочёты и объяснить, что выставленные баллы при проверке соответствуют принятой системе оценивания. Показ и разбор работ участников проводятся после проверки в очной форме, апелляцию, в случае несогласия с итогами участник может подать в течение часа после разбора заданий.

15. Окончательные итоги олимпиады подводятся с учетом результатов работы апелляционной комиссии и утверждаются организатором школьного и муниципального этапов.

16. Перед началом проверки олимпиадных работ председатель жюри проводит со всеми членами жюри разъяснительную беседу на предмет четкости применения методики проверки и критериев оценки, о соблюдении всех требований к организации и проверке олимпиадных работ. Олимпиадная работа должна быть проверена и подписана не менее чем двумя членами жюри. В случае существенного расхождения их баллов председателем жюри назначается третий проверяющий. Его оценка и решает спорный вопрос с распределением баллов. Результаты проверки всех работ участников члены жюри заносят в итоговую таблицу, представляющую собой ранжированный список участников по классам, расположенных в порядке убывания набранных ими баллов. Участники с одинаковым количеством баллов располагаются в алфавитном порядке.

17. Окончательные итоги олимпиады подводятся с учетом результатов работы апелляционной комиссии. На основании итоговой таблицы и в соответствии с квотой жюри определяет победителей и призёров школьного и муниципального этапов олимпиады, которые награждаются дипломами.

18. Итоги школьного этапа олимпиады выставляются на сайте общеобразовательного учреждения. Итоги муниципального этапа размещаются на сайте МКУ Управления образования. Награждения победителей и призёров школьного этапа проводится в общеобразовательных учреждениях и передаются организатору следующего этапа, победители и призеры муниципального этапа награждаются на районном торжественном мероприятии «Церемония награждения победителей и призеров олимпиад и конкурсов интеллектуальной направленности».

19.Участники олимпиады, набравшие проходные баллы, могут принять участие в последующих этапах олимпиады, в соответствии с установленными квотами.

 20. Протоколы результатов школьного этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету и работы участников школьного этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету хранятся 1 год. Протоколы результатов муниципального этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету хранятся 3 года, работы участников муниципального этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету хранятся 1 год.

**ИСТОРИЯ, ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ, ПРАВО**

1.Настоящие требования разработаны на основании «Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников», утверждённого приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 ноября 2013 г. № 1252 «Об утверждении Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников») и рекомендациями центральной предметно-методической комиссии по разработке требований к организации и проведению школьного и муниципального этапов олимпиады по истории, обществознанию, праву.

2. Школьный этап Олимпиады проводится в один тур в сроки, утвержденные приказом Начальника Управления образования и по единым методическим материалам (олимпиадным заданиям), разработанным муниципальной предметно-методической комиссией по общеобразовательным предметам, основанным на содержании образовательных программ основного общего и среднего общего образования углублённого уровня для 5-11 классов.

3. Муниципальный этап Олимпиады проводится в конкретные сроки проведения, установленные органом государственной власти субъекта РФ, осуществляющим государственное управление в сфере образования.

4. Муниципальный этап Олимпиады проводится по разработанным региональными предметно-методическими комиссиями заданиям, основанным на содержании образовательных программ основного общего и среднего общего образования углублённого уровня и соответствующей направленности (профиля) для 7-11 классов.

5. Школьный этап Олимпиады проводится в общеобразовательных учреждениях, муниципальный - на базе МКУ Управления образования.

6. Регистрация участников школьного и муниципального этапов Олимпиады проводится за полчаса до начала Олимпиады.

Время проведения:

 история 5-6 классы-1 час,7-8- 1,5 часа, 9-11 классы-3 часа;

обществознание ***школьный этап*** Олимпиады 6-7 класс-45 мин., 8 класс - 60 мин., 9-11 классы- 1 час 20 мин., ***муниципальный этап*** Олимпиады 1 час 30 мин для 7–8 классов (1 тур),2 час 30 мин для 9–11 классов (2 тура), распределение времени для выполнения заданий первого и второго тура участник олимпиады (9-11 класс) определяет самостоятельно;

 право 9 класс– 1 час, 10-11 классы- 1,5 часа.

7. До начала олимпиады в обязательном порядке проводится инструктаж участников о продолжительности олимпиады, требованиях к поведению и случаях удаления с олимпиады, о времени и месте разбора заданий и показа работ, порядке подачи апелляции о несогласии с выставленными баллами, о сроках и месте ознакомления с результатами олимпиады.

8. Участнику разрешается взять с собой в аудиторию ручку, очки, воду, шоколад, линейку.

9. Во время олимпиады участникам запрещается пользоваться справочной литературой, собственной бумагой, электронно-вычислительными средствами и средствами связи. В случае нарушения представитель организатора олимпиады вправе удалить участника олимпиады из аудитории, составив акт об удалении.

10. Во время выполнения задания участник может выходить из аудитории только в сопровождении дежурного.

11. Для проведения олимпиады специальных технических средств в аудиториях не потребуется.

12. Представители оргкомитетов школьного и муниципального этапов олимпиады осуществляют обезличивание работ участников олимпиады и их передачу председателю жюри для последующей проверки.

13. Методики проверки работ участников олимпиады и их оценивания представлены в комплекте методических материалов, разработанных муниципальной предметно-методической комиссией по праву, обществознанию и истории.

14. Порядок, сроки и место проведения разбора олимпиадных заданий, показа работ и апелляции устанавливаются организатором школьного и муниципального этапов. Цель показа и разбора заданий заключается в том, чтобы информировать участников олимпиады о правильности выполненного задания, объяснить допущенные им ошибки и недочёты и объяснить, что выставленные баллы при проверке соответствуют принятой системе оценивания. Показ и разбор работ участников проводятся после проверки в очной форме, апелляцию, в случае несогласия с итогами участник может подать в течение часа после разбора заданий.

15. Окончательные итоги олимпиады подводятся с учетом результатов работы апелляционной комиссии и утверждаются организатором школьного и муниципального этапов.

16. Перед началом проверки олимпиадных работ председатель жюри проводит со всеми членами жюри разъяснительную беседу на предмет четкости применения методики проверки и критериев оценки, о соблюдении всех требований к организации и проверке олимпиадных работ. Олимпиадная работа должна быть проверена и подписана не менее чем двумя членами жюри. В случае существенного расхождения их баллов председателем жюри назначается третий проверяющий. Его оценка и решает спорный вопрос с распределением баллов. Результаты проверки всех работ участников члены жюри заносят в итоговую таблицу, представляющую собой ранжированный список участников по классам, расположенных в порядке убывания набранных ими баллов. Участники с одинаковым количеством баллов располагаются в алфавитном порядке.

17. Окончательные итоги олимпиады подводятся с учетом результатов работы апелляционной комиссии. На основании итоговой таблицы и в соответствии с квотой жюри определяет победителей и призёров школьного и муниципального этапов олимпиады, которые награждаются дипломами.

18. Итоги школьного этапа олимпиады выставляются на сайте общеобразовательного учреждения. Итоги муниципального этапа размещаются на сайте МКУ Управления образования. Награждения победителей и призёров школьного этапа проводится в общеобразовательных учреждениях и передаются организатору следующего этапа, победители и призеры муниципального этапа награждаются на районном торжественном мероприятии «Церемония награждения победителей и призеров олимпиад и конкурсов интеллектуальной направленности».

19.Участники олимпиады, набравшие проходные баллы, могут принять участие в последующих этапах олимпиады, в соответствии с установленными квотами.

 20. Протоколы результатов школьного этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету и работы участников школьного этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету хранятся 1 год. Протоколы результатов муниципального этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету хранятся 3 года, работы участников муниципального этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету хранятся 1 год.

**ИНФОРМАТИКА**

1.Настоящие требования разработаны на основании «Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников», утверждённого приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 ноября 2013 г. № 1252 «Об утверждении Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников») и рекомендациями центральной предметно-методической комиссии по разработке требований к организации и проведению школьного и муниципального этапов олимпиады по информатике.

2. Школьный этап Олимпиады проводится в один тур в два этапа –практический и теоретический в сроки, утвержденные приказом Начальника Управления образования и по единым методическим материалам (олимпиадным заданиям), разработанным муниципальной предметно-методической комиссией по общеобразовательным предметам, основанным на содержании образовательных программ основного общего и среднего общего образования углублённого уровня для 5-11 классов.

3. Муниципальный этап Олимпиады проводится в конкретные сроки проведения, установленные органом государственной власти субъекта РФ, осуществляющим государственное управление в сфере образования.

4. Муниципальный этап Олимпиады проводится по разработанным региональными предметно-методическими комиссиями заданиям, основанным на содержании образовательных программ основного общего и среднего общего образования углублённого уровня и соответствующей направленности (профиля) для 7-11 классов.

5. Школьный этап Олимпиады проводится в общеобразовательных учреждениях, муниципальный - на базе МКУ Управления образования.

6. Регистрация участников школьного и муниципального этапов Олимпиады проводится за полчаса до начала Олимпиады. Время проведения одного компьютерного тура: 5-6 классы – 2-3 часа, 7-8 классы- 3-4 часа, 9-11 классы- 4-5 часов.

7. До начала олимпиады в обязательном порядке проводится инструктаж участников о продолжительности олимпиады, требованиях к поведению и случаях удаления с олимпиады, о времени и месте разбора заданий и показа работ, порядке подачи апелляции о несогласии с выставленными баллами, о сроках и месте ознакомления с результатами олимпиады.

8. Участнику разрешается взять с собой в аудиторию ручку, очки, воду, шоколад, линейку.

9. Во время олимпиады участникам запрещается пользоваться справочной литературой, собственной бумагой, электронно-вычислительными средствами и средствами связи. В случае нарушения представитель организатора олимпиады вправе удалить участника олимпиады из аудитории, составив акт об удалении.

10. Во время выполнения задания участник может выходить из аудитории только в сопровождении дежурного.

11. Для проведения теоретической части олимпиады специальных технических средств в аудиториях не потребуется. Участникам олимпиады предоставляют личные компьютеры для проведения практического тура.

12. Представители оргкомитетов школьного и муниципального этапов олимпиады осуществляют обезличивание работ участников олимпиады и их передачу председателю жюри для последующей проверки.

13. Методики проверки работ участников олимпиады и их оценивания представлены в комплекте методических материалов, разработанных муниципальной предметно-методической комиссией по информатике.

14. Порядок, сроки и место проведения разбора олимпиадных заданий, показа работ и апелляции устанавливаются организатором школьного и муниципального этапов. Цель показа и разбора заданий заключается в том, чтобы информировать участников олимпиады о правильности выполненного задания, объяснить допущенные им ошибки и недочёты и объяснить, что выставленные баллы при проверке соответствуют принятой системе оценивания. Показ и разбор работ участников проводятся после проверки в очной форме, апелляцию, в случае несогласия с итогами участник может подать в течение часа после разбора заданий.

15. Окончательные итоги олимпиады подводятся с учетом результатов работы апелляционной комиссии и утверждаются организатором школьного и муниципального этапов.

16. Перед началом проверки олимпиадных работ председатель жюри проводит со всеми членами жюри разъяснительную беседу на предмет четкости применения методики проверки и критериев оценки, о соблюдении всех требований к организации и проверке олимпиадных работ. Олимпиадная работа должна быть проверена и подписана не менее чем двумя членами жюри. В случае существенного расхождения их баллов председателем жюри назначается третий проверяющий. Его оценка и решает спорный вопрос с распределением баллов. Результаты проверки всех работ участников члены жюри заносят в итоговую таблицу, представляющую собой ранжированный список участников по классам, расположенных в порядке убывания набранных ими баллов. Участники с одинаковым количеством баллов располагаются в алфавитном порядке.

17. Окончательные итоги олимпиады подводятся с учетом результатов работы апелляционной комиссии. На основании итоговой таблицы и в соответствии с квотой жюри определяет победителей и призёров школьного и муниципального этапов олимпиады, которые награждаются дипломами.

18. Итоги школьного этапа олимпиады выставляются на сайте общеобразовательного учреждения. Итоги муниципального этапа размещаются на сайте МКУ Управления образования. Награждения победителей и призёров школьного этапа проводится в общеобразовательных учреждениях и передаются организатору следующего этапа, победители и призеры муниципального этапа награждаются на районном торжественном мероприятии «Церемония награждения победителей и призеров олимпиад и конкурсов интеллектуальной направленности».

19.Участники олимпиады, набравшие проходные баллы, могут принять участие в последующих этапах олимпиады, в соответствии с установленными квотами.

 20. Протоколы результатов школьного этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету и работы участников школьного этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету хранятся 1 год. Протоколы результатов муниципального этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету хранятся 3 года, работы участников муниципального этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету хранятся 1 год.

**ФИЗИКА**

1.Настоящие требования разработаны на основании «Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников», утверждённого приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 ноября 2013 г. № 1252 «Об утверждении Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников») и рекомендациями центральной предметно-методической комиссии по разработке требований к организации и проведению школьного и муниципального этапов олимпиады по физике.

2. Школьный этап Олимпиады проводится в один тур в сроки, утвержденные приказом Начальника Управления образования и по единым методическим материалам (олимпиадным заданиям), разработанным муниципальной предметно-методической комиссией по общеобразовательным предметам, основанным на содержании образовательных программ основного общего и среднего общего образования углублённого уровня для 7-11 классов.

3. Муниципальный этап Олимпиады проводится в конкретные сроки проведения, установленные органом государственной власти субъекта РФ, осуществляющим государственное управление в сфере образования.

4. Муниципальный этап Олимпиады проводится по разработанным региональными предметно-методическими комиссиями заданиям, основанным на содержании образовательных программ основного общего и среднего общего образования углублённого уровня и соответствующей направленности (профиля) для 7-11 классов.

5. Школьный этап Олимпиады проводится в общеобразовательных учреждениях, муниципальный - на базе МКУ Управления образования.

6. Регистрация участников школьного и муниципального этапов Олимпиады проводится за полчаса до начала Олимпиады. Время проведения олимпиады на школьном этапе: в 7-8 классах – 2 урока, 9-11 классы- 2,5 астрономических часа.

7. До начала олимпиады в обязательном порядке проводится инструктаж участников о продолжительности олимпиады, требованиях к поведению и случаях удаления с олимпиады, о времени и месте разбора заданий и показа работ, порядке подачи апелляции о несогласии с выставленными баллами, о сроках и месте ознакомления с результатами олимпиады.

8. Участнику разрешается взять с собой в аудиторию ручку, очки, воду, шоколад, линейку.

9. Во время олимпиады участникам запрещается пользоваться справочной литературой, собственной бумагой, электронно-вычислительными средствами и средствами связи. В случае нарушения представитель организатора олимпиады вправе удалить участника олимпиады из аудитории, составив акт об удалении.

10. Во время выполнения задания участник может выходить из аудитории только в сопровождении дежурного.

11. Для проведения олимпиады специальных технических средств в аудиториях не потребуется.

12. Представители оргкомитетов школьного и муниципального этапов олимпиады осуществляют обезличивание работ участников олимпиады и их передачу председателю жюри для последующей проверки.

13. Методики проверки работ участников олимпиады и их оценивания представлены в комплекте методических материалов, разработанных муниципальной предметно-методической комиссией по физике.

14. Порядок, сроки и место проведения разбора олимпиадных заданий, показа работ и апелляции устанавливаются организатором школьного и муниципального этапов. Цель показа и разбора заданий заключается в том, чтобы информировать участников олимпиады о правильности выполненного задания, объяснить допущенные им ошибки и недочёты и объяснить, что выставленные баллы при проверке соответствуют принятой системе оценивания. Показ и разбор работ участников проводятся после проверки в очной форме, апелляцию, в случае несогласия с итогами участник может подать в течение часа после разбора заданий.

15. Окончательные итоги олимпиады подводятся с учетом результатов работы апелляционной комиссии и утверждаются организатором школьного и муниципального этапов.

16. Перед началом проверки олимпиадных работ председатель жюри проводит со всеми членами жюри разъяснительную беседу на предмет четкости применения методики проверки и критериев оценки, о соблюдении всех требований к организации и проверке олимпиадных работ. Олимпиадная работа должна быть проверена и подписана не менее чем двумя членами жюри. В случае существенного расхождения их баллов председателем жюри назначается третий проверяющий. Его оценка и решает спорный вопрос с распределением баллов. Результаты проверки всех работ участников члены жюри заносят в итоговую таблицу, представляющую собой ранжированный список участников по классам, расположенных в порядке убывания набранных ими баллов. Участники с одинаковым количеством баллов располагаются в алфавитном порядке.

17. Окончательные итоги олимпиады подводятся с учетом результатов работы апелляционной комиссии. На основании итоговой таблицы и в соответствии с квотой жюри определяет победителей и призёров школьного и муниципального этапов олимпиады, которые награждаются дипломами.

18. Итоги школьного этапа олимпиады выставляются на сайте общеобразовательного учреждения. Итоги муниципального этапа размещаются на сайте МКУ Управления образования. Награждения победителей и призёров школьного этапа проводится в общеобразовательных учреждениях и передаются организатору следующего этапа, победители и призеры муниципального этапа награждаются на районном торжественном мероприятии «Церемония награждения победителей и призеров олимпиад и конкурсов интеллектуальной направленности».

19.Участники олимпиады, набравшие проходные баллы, могут принять участие в последующих этапах олимпиады, в соответствии с установленными квотами.

 20. Протоколы результатов школьного этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету и работы участников школьного этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету хранятся 1 год. Протоколы результатов муниципального этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету хранятся 3 года, работы участников муниципального этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету хранятся 1 год.

**ЭКОНОМИКА**

1.Настоящие требования разработаны на основании «Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников», утверждённого приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 ноября 2013 г. № 1252 «Об утверждении Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников») и рекомендациями центральной предметно-методической комиссии по разработке требований к организации и проведению школьного и муниципального этапов олимпиады по экономике.

2. Школьный этап Олимпиады проводится в один тур в сроки, утвержденные приказом Начальника Управления образования и по единым методическим материалам (олимпиадным заданиям), разработанным муниципальной предметно-методической комиссией по общеобразовательным предметам, основанным на содержании образовательных программ основного общего и среднего общего образования углублённого уровня для 5-11 классов.

3. Муниципальный этап Олимпиады проводится в конкретные сроки проведения, установленные органом государственной власти субъекта РФ, осуществляющим государственное управление в сфере образования.

4. Муниципальный этап Олимпиады проводится по разработанным региональными предметно-методическими комиссиями заданиям, основанным на содержании образовательных программ основного общего и среднего общего образования углублённого уровня и соответствующей направленности (профиля) для 7-11 классов.

5. Школьный этап Олимпиады проводится в общеобразовательных учреждениях, муниципальный - на базе МКУ Управления образования.

6. Регистрация участников школьного и муниципального этапов Олимпиады проводится за полчаса до начала Олимпиады. Время проведения: 5-6 классы-1 час, 7-11 классы-1, 5 часа, 9-11 классы- 2 часа.

7. До начала олимпиады в обязательном порядке проводится инструктаж участников о продолжительности олимпиады, требованиях к поведению и случаях удаления с олимпиады, о времени и месте разбора заданий и показа работ, порядке подачи апелляции о несогласии с выставленными баллами, о сроках и месте ознакомления с результатами олимпиады.

8. Участнику разрешается взять с собой в аудиторию ручку, очки, воду, шоколад, линейку.

9. Во время олимпиады участникам запрещается пользоваться справочной литературой, собственной бумагой, электронно-вычислительными средствами и средствами связи. В случае нарушения представитель организатора олимпиады вправе удалить участника олимпиады из аудитории, составив акт об удалении.

10. Во время выполнения задания участник может выходить из аудитории только в сопровождении дежурного.

11. Для проведения олимпиады специальных технических средств в аудиториях не потребуется.

12. Представители оргкомитетов школьного и муниципального этапов олимпиады осуществляют обезличивание работ участников олимпиады и их передачу председателю жюри для последующей проверки.

13. Методики проверки работ участников олимпиады и их оценивания представлены в комплекте методических материалов, разработанных муниципальной предметно-методической комиссией по экономике.

14. Порядок, сроки и место проведения разбора олимпиадных заданий, показа работ и апелляции устанавливаются организатором школьного и муниципального этапов. Цель показа и разбора заданий заключается в том, чтобы информировать участников олимпиады о правильности выполненного задания, объяснить допущенные им ошибки и недочёты и объяснить, что выставленные баллы при проверке соответствуют принятой системе оценивания. Показ и разбор работ участников проводятся после проверки в очной форме, апелляцию, в случае несогласия с итогами участник может подать в течение часа после разбора заданий.

15. Окончательные итоги олимпиады подводятся с учетом результатов работы апелляционной комиссии и утверждаются организатором школьного и муниципального этапов.

16. Перед началом проверки олимпиадных работ председатель жюри проводит со всеми членами жюри разъяснительную беседу на предмет четкости применения методики проверки и критериев оценки, о соблюдении всех требований к организации и проверке олимпиадных работ. Олимпиадная работа должна быть проверена и подписана не менее чем двумя членами жюри. В случае существенного расхождения их баллов председателем жюри назначается третий проверяющий. Его оценка и решает спорный вопрос с распределением баллов. Результаты проверки всех работ участников члены жюри заносят в итоговую таблицу, представляющую собой ранжированный список участников по классам, расположенных в порядке убывания набранных ими баллов. Участники с одинаковым количеством баллов располагаются в алфавитном порядке.

17. Окончательные итоги олимпиады подводятся с учетом результатов работы апелляционной комиссии. На основании итоговой таблицы и в соответствии с квотой жюри определяет победителей и призёров школьного и муниципального этапов олимпиады, которые награждаются дипломами.

18. Итоги школьного этапа олимпиады выставляются на сайте общеобразовательного учреждения. Итоги муниципального этапа размещаются на сайте МКУ Управления образования. Награждения победителей и призёров школьного этапа проводится в общеобразовательных учреждениях и передаются организатору следующего этапа, победители и призеры муниципального этапа награждаются на районном торжественном мероприятии «Церемония награждения победителей и призеров олимпиад и конкурсов интеллектуальной направленности».

19.Участники олимпиады, набравшие проходные баллы, могут принять участие в последующих этапах олимпиады, в соответствии с установленными квотами.

 20. Протоколы результатов школьного этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету и работы участников школьного этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету хранятся 1 год. Протоколы результатов муниципального этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету хранятся 3 года, работы участников муниципального этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету хранятся 1 год.

**ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА**

1.Настоящие требования разработаны на основании «Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников», утверждённого приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 ноября 2013 г. № 1252 «Об утверждении Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников») и рекомендациями центральной предметно-методической комиссии по разработке требований к организации и проведению школьного и муниципального этапов олимпиады по физической культуре.

2. Школьный этап Олимпиады проводится в один тур (теоретический и практический) в сроки, утвержденные приказом Начальника Управления образования и по единым методическим материалам (олимпиадным заданиям), разработанным муниципальной предметно-методической комиссией по общеобразовательным предметам, основанным на содержании образовательных программ основного общего и среднего общего образования углублённого уровня для 5-11 классов.

3. Муниципальный этап Олимпиады проводится в конкретные сроки проведения, установленные органом государственной власти субъекта РФ, осуществляющим государственное управление в сфере образования.

4. Муниципальный этап Олимпиады проводится по разработанным региональными предметно-методическими комиссиями заданиям, основанным на содержании образовательных программ основного общего и среднего общего образования углублённого уровня и соответствующей направленности (профиля) для 7-11 классов.

5. Школьный этап Олимпиады проводится в общеобразовательных учреждениях, муниципальный - на базе МКУ Управления образования.

6. Олимпиада проводится в классах и спортивных залах образовательных учреждений. Все участники олимпиады обязаны предоставить медицинский допуск от врача.

Участники с ограниченными возможностями здоровья, имеющие медицинскую справку о допуске к практическим испытаниям олимпиады, также имеют возможность участия в Олимпиаде на общих основаниях.

Регистрация участников школьного и муниципального этапов Олимпиады проводится за полчаса до начала Олимпиады.

Продолжительность теоретико-методического испытания – 45 (сорока пяти) минут.

7. До начала олимпиады в обязательном порядке проводится инструктаж участников о продолжительности олимпиады, требованиях к поведению и случаях удаления с олимпиады, о времени и месте разбора заданий и показа работ, порядке подачи апелляции о несогласии с выставленными баллами, о сроках и месте ознакомления с результатами олимпиады.

8. Участнику разрешается взять с собой в аудиторию ручку, очки, воду, шоколад, линейку.

На практическом туре все участники должны иметь спортивную форму и обувь.

9. Во время олимпиады участникам запрещается пользоваться справочной литературой, собственной бумагой, электронно-вычислительными средствами и средствами связи. В случае нарушения представитель организатора олимпиады вправе удалить участника олимпиады из аудитории, составив акт об удалении.

10. Во время выполнения задания участник может выходить из аудитории только в сопровождении дежурного.

11. Для проведения теоретического тура олимпиады специальных технических средств в аудиториях не потребуется. Проведение практического тура олимпиады необходимо организовать в специально оборудованных спортивных залах. Материально-техническое оборудование и инвентарь, соответствующие программам конкурсных испытаний:

дорожка из гимнастических матов или гимнастический настил для вольных упражнений;

площадка со специальной разметкой для игры в гандбол, футбол или флорбол (для проведения конкурсного испытания по гандболу, футболу или флорболу). Ворота размером 3 х 2 м, хоккейные ворота, клюшки и мячи для игры в флорбол, необходимое количество гандбольных, футбольных мячей, фишек-ориентиров, стоек;

площадка со специальной разметкой для игры в баскетбол или волейбол. Баскетбольные щиты с кольцами или волейбольные стойки с натянутой волейбольной сеткой, необходимое количество баскетбольных (волейбольных) мячей, фишек-ориентиров, стоек;

легкоатлетический стадион или манеж с беговой дорожкой 200 м (для проведения конкурсного испытания по легкой атлетике) или «полоса препятствий» (для проведения конкурсного испытания по прикладной физической культуре); компьютер (ноутбук) с программным обеспечением Windows XP или Windows 7 Professional (с программным приложением Microsoft Office 2003-2010); контрольно-измерительные приспособления (рулетка 15 м; секундомеры; калькуляторы); звуковоспроизводящая и звукоусиливающая аппаратура; микрофон. Организаторам потребуются мячи баскетбольные, маты, секундомеры.

12. Представители оргкомитетов школьного и муниципального этапов олимпиады осуществляют обезличивание работ участников олимпиады и их передачу председателю жюри для последующей проверки.

13. Методики проверки работ участников олимпиады и их оценивания представлены в комплекте методических материалов, разработанных муниципальной предметно-методической комиссией по физической культуре.

14. Порядок, сроки и место проведения разбора олимпиадных заданий, показа работ и апелляции устанавливаются организатором школьного и муниципального этапов. Цель показа и разбора заданий заключается в том, чтобы информировать участников олимпиады о правильности выполненного задания, объяснить допущенные им ошибки и недочёты и объяснить, что выставленные баллы при проверке соответствуют принятой системе оценивания. Показ и разбор работ участников проводятся после проверки в очной форме, апелляцию, в случае несогласия с итогами участник может подать в течение часа после разбора заданий.

15. Окончательные итоги олимпиады подводятся с учетом результатов работы апелляционной комиссии и утверждаются организатором школьного и муниципального этапов.

16. Перед началом проверки олимпиадных работ председатель жюри проводит со всеми членами жюри разъяснительную беседу на предмет четкости применения методики проверки и критериев оценки, о соблюдении всех требований к организации и проверке олимпиадных работ. Олимпиадная работа должна быть проверена и подписана не менее чем двумя членами жюри. В случае существенного расхождения их баллов председателем жюри назначается третий проверяющий. Его оценка и решает спорный вопрос с распределением баллов. Результаты проверки всех работ участников члены жюри заносят в итоговую таблицу, представляющую собой ранжированный список участников по классам, расположенных в порядке убывания набранных ими баллов. Участники с одинаковым количеством баллов располагаются в алфавитном порядке.

17. Окончательные итоги олимпиады подводятся с учетом результатов работы апелляционной комиссии. На основании итоговой таблицы и в соответствии с квотой жюри определяет победителей и призёров школьного и муниципального этапов олимпиады, которые награждаются дипломами.

18. Итоги школьного этапа олимпиады выставляются на сайте общеобразовательного учреждения. Итоги муниципального этапа размещаются на сайте МКУ Управления образования. Награждения победителей и призёров школьного этапа проводится в общеобразовательных учреждениях и передаются организатору следующего этапа, победители и призеры муниципального этапа награждаются на районном торжественном мероприятии «Церемония награждения победителей и призеров олимпиад и конкурсов интеллектуальной направленности».

19.Участники олимпиады, набравшие проходные баллы, могут принять участие в последующих этапах олимпиады, в соответствии с установленными квотами.

 20. Протоколы результатов школьного этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету и работы участников школьного этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету хранятся 1 год. Протоколы результатов муниципального этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету хранятся 3 года, работы участников муниципального этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету хранятся 1 год.

 **ИСКУССТВО**

1.Настоящие требования разработаны на основании «Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников», утверждённого приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 ноября 2013 г. № 1252 «Об утверждении Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников») и рекомендациями центральной предметно-методической комиссии по разработке требований к организации и проведению школьного и муниципального этапов олимпиады по искусству.

2. Школьный этап Олимпиады проводится в два тура (аудиторное выполнение заданий и защита социокультурного проекта) в сроки, утвержденные приказом Начальника Управления образования и по единым методическим материалам (олимпиадным заданиям), разработанным муниципальной предметно-методической комиссией по общеобразовательным предметам, основанным на содержании образовательных программ основного общего и среднего общего образования углублённого уровня для 5-11 классов.

3. Муниципальный этап Олимпиады проводится в конкретные сроки проведения, установленные органом государственной власти субъекта РФ, осуществляющим государственное управление в сфере образования.

4. Муниципальный этап Олимпиады проводится по разработанным региональными предметно-методическими комиссиями заданиям, основанным на содержании образовательных программ основного общего и среднего общего образования углублённого уровня и соответствующей направленности (профиля) для 7-11 классов.

5. Школьный этап Олимпиады проводится в общеобразовательных учреждениях, муниципальный - на базе МКУ Управления образования.

6. Регистрация участников школьного и муниципального этапов Олимпиады проводится за полчаса до начала Олимпиады. Время проведения: 5-6 классы-2 часа,7-11 классы-3 часа.

7. До начала олимпиады в обязательном порядке проводится инструктаж участников о продолжительности олимпиады, требованиях к поведению и случаях удаления с олимпиады, о времени и месте разбора заданий и показа работ, порядке подачи апелляции о несогласии с выставленными баллами, о сроках и месте ознакомления с результатами олимпиады.

8. Участнику разрешается взять с собой в аудиторию ручку, очки, воду, шоколад, линейку.

9. Во время олимпиады участникам запрещается пользоваться справочной литературой, собственной бумагой, электронно-вычислительными средствами и средствами связи. В случае нарушения представитель организатора олимпиады вправе удалить участника олимпиады из аудитории, составив акт об удалении.

10. Во время выполнения задания участник может выходить из аудитории только в сопровождении дежурного.

 11. Для проведения Олимпиады по искусству потребуется:

**Для проведения первого аудиторного тура:** необходимо наличие орфографических словарей; для выполнения пятого типа задания по сбору информации необходимо предусмотреть возможность доступа каждого участника к Интернету, определить и предоставить каждому участнику место на жестком диске в виде организованной отдельной папки или съемном носителе, на котором он будет сдавать собранную информацию.

При отсутствии технической возможности обеспечить участников выходом в Интернет или по какой-либо другой причине организаторы могут предусмотреть для выполнения пятого типа задания работу с книгами, собранными в аудитории, или доступ участников к полкам в библиотеке. В этом случае участникам должны быть предоставлены дополнительные листы для записей, так как основная письменная работа сдается до начала выполнения пятого типа задания.

**Для проведения второго тура** необходимо предусмотреть оснащенность аудиторий оборудованием, необходимым для демонстрации подготовленных участниками презентаций: компьютер с соответствующими программами и экран или трансляцию на мониторы.

**ПЕРЕЧЕНЬ СПРАВОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ, СРЕДСТВ СВЯЗИ И ЭЛЕКТРОННО-ВЫЧИСЛИТЕЛЬНОЙ ТЕХНИКИ, РАЗРЕШЕННЫХ К ИСПОЛЬЗОВАНИЮ ВО ВРЕМЯ ПРОВЕДЕНИЯ ОЛИМПИАДЫ**

На первом туре школьного этапа олимпиады при выполнении письменных видов заданий разрешается пользоваться только орфографическими словарями.

При выполнении задания по сбору материала разрешается выход в Интернет на определенный оргкомитетом период времени (рекомендуемое время 15 минут).

При выполнении домашнего задания для участия во втором туре школьного этапа олимпиады пользование справочными материалами и средствами связи не ограничивается и приветствуется.

12. Представители оргкомитетов школьного и муниципального этапов олимпиады осуществляют обезличивание работ участников олимпиады и их передачу председателю жюри для последующей проверки.

13. Методики проверки работ участников олимпиады и их оценивания представлены в комплекте методических материалов, разработанных муниципальной предметно-методической комиссией по искусству.

14. Порядок, сроки и место проведения разбора олимпиадных заданий, показа работ и апелляции устанавливаются организатором школьного и муниципального этапов. Цель показа и разбора заданий заключается в том, чтобы информировать участников олимпиады о правильности выполненного задания, объяснить допущенные им ошибки и недочёты и объяснить, что выставленные баллы при проверке соответствуют принятой системе оценивания. Показ и разбор работ участников проводятся после проверки в очной форме, апелляцию, в случае несогласия с итогами участник может подать в течение часа после разбора заданий.

15. Окончательные итоги олимпиады подводятся с учетом результатов работы апелляционной комиссии и утверждаются организатором школьного и муниципального этапов.

16. Перед началом проверки олимпиадных работ председатель жюри проводит со всеми членами жюри разъяснительную беседу на предмет четкости применения методики проверки и критериев оценки, о соблюдении всех требований к организации и проверке олимпиадных работ. Олимпиадная работа должна быть проверена и подписана не менее чем двумя членами жюри. В случае существенного расхождения их баллов председателем жюри назначается третий проверяющий. Его оценка и решает спорный вопрос с распределением баллов. Результаты проверки всех работ участников члены жюри заносят в итоговую таблицу, представляющую собой ранжированный список участников по классам, расположенных в порядке убывания набранных ими баллов. Участники с одинаковым количеством баллов располагаются в алфавитном порядке.

17. Окончательные итоги олимпиады подводятся с учетом результатов работы апелляционной комиссии. На основании итоговой таблицы и в соответствии с квотой жюри определяет победителей и призёров школьного и муниципального этапов олимпиады, которые награждаются дипломами.

18. Итоги школьного этапа олимпиады выставляются на сайте общеобразовательного учреждения. Итоги муниципального этапа размещаются на сайте МКУ Управления образования. Награждения победителей и призёров школьного этапа проводится в общеобразовательных учреждениях и передаются организатору следующего этапа, победители и призеры муниципального этапа награждаются на районном торжественном мероприятии «Церемония награждения победителей и призеров олимпиад и конкурсов интеллектуальной направленности».

19.Участники олимпиады, набравшие проходные баллы, могут принять участие в последующих этапах олимпиады, в соответствии с установленными квотами.

 20. Протоколы результатов школьного этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету и работы участников школьного этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету хранятся 1 год. Протоколы результатов муниципального этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету хранятся 3 года, работы участников муниципального этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету хранятся 1 год.

**АСТРОНОМИЯ**

1.Настоящие требования разработаны на основании «Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников», утверждённого приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 ноября 2013 г. № 1252 «Об утверждении Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников») и рекомендациями центральной предметно-методической комиссии по разработке требований к организации и проведению школьного и муниципального этапов олимпиады по астрономии.

2. Школьный этап Олимпиады проводится в один тур в сроки, утвержденные приказом Начальника Управления образования и по единым методическим материалам (олимпиадным заданиям), разработанным муниципальной предметно-методической комиссией по общеобразовательным предметам, основанным на содержании образовательных программ основного общего и среднего общего образования углублённого уровня для 7-11 классов.

3. Муниципальный этап Олимпиады проводится в конкретные сроки проведения, установленные органом государственной власти субъекта РФ, осуществляющим государственное управление в сфере образования.

4. Муниципальный этап Олимпиады проводится по разработанным региональными предметно-методическими комиссиями заданиям, основанным на содержании образовательных программ основного общего и среднего общего образования углублённого уровня и соответствующей направленности (профиля) для 7-11 классов.

5. Школьный этап Олимпиады проводится в общеобразовательных учреждениях, муниципальный - на базе МКУ Управления образования.

6. Регистрация участников школьного и муниципального этапов Олимпиады проводится за полчаса до начала Олимпиады. Время проведения: 5-8 классы – 1 час, 9-11 классы -2 часа.

7. До начала олимпиады в обязательном порядке проводится инструктаж участников о продолжительности олимпиады, требованиях к поведению и случаях удаления с олимпиады, о времени и месте разбора заданий и показа работ, порядке подачи апелляции о несогласии с выставленными баллами, о сроках и месте ознакомления с результатами олимпиады.

8. Участнику разрешается взять с собой в аудиторию ручку, очки, воду, шоколад, линейку, непрограммируемый калькулятор.

9. Во время олимпиады участникам запрещается пользоваться дополнительной литературой, кроме выдаваемой представителями организатора справочной информации (основные физические и астрономические постоянные, данные о Солнце, Луне и Земле, физические характеристики Солнца и планет, характеристики орбит планет, характеристики некоторых спутников планет, формулы приближённого вычисления), собственной бумагой, средствами связи. В случае нарушения представитель организатора олимпиады вправе удалить участника олимпиады из аудитории, составив акт об удалении. В случае нарушения представитель организатора олимпиады вправе удалить участника олимпиады из аудитории, составив акт об удалении.

10. Во время выполнения задания участник может выходить из аудитории только в сопровождении дежурного.

11. Для проведения олимпиады специальных технических средств в аудиториях не потребуется.

12. Представители оргкомитетов школьного и муниципального этапов олимпиады осуществляют обезличивание работ участников олимпиады и их передачу председателю жюри для последующей проверки.

13. Методики проверки работ участников олимпиады и их оценивания представлены в комплекте методических материалов, разработанных муниципальной предметно-методической комиссией по астрономии.

14. Порядок, сроки и место проведения разбора олимпиадных заданий, показа работ и апелляции устанавливаются организатором школьного и муниципального этапов. Цель показа и разбора заданий заключается в том, чтобы информировать участников олимпиады о правильности выполненного задания, объяснить допущенные им ошибки и недочёты и объяснить, что выставленные баллы при проверке соответствуют принятой системе оценивания. Показ и разбор работ участников проводятся после проверки в очной форме, апелляцию, в случае несогласия с итогами участник может подать в течение часа после разбора заданий.

15. Окончательные итоги олимпиады подводятся с учетом результатов работы апелляционной комиссии и утверждаются организатором школьного и муниципального этапов.

16. Перед началом проверки олимпиадных работ председатель жюри проводит со всеми членами жюри разъяснительную беседу на предмет четкости применения методики проверки и критериев оценки, о соблюдении всех требований к организации и проверке олимпиадных работ. Олимпиадная работа должна быть проверена и подписана не менее чем двумя членами жюри. В случае существенного расхождения их баллов председателем жюри назначается третий проверяющий. Его оценка и решает спорный вопрос с распределением баллов. Результаты проверки всех работ участников члены жюри заносят в итоговую таблицу, представляющую собой ранжированный список участников по классам, расположенных в порядке убывания набранных ими баллов. Участники с одинаковым количеством баллов располагаются в алфавитном порядке.

17. Окончательные итоги олимпиады подводятся с учетом результатов работы апелляционной комиссии. На основании итоговой таблицы и в соответствии с квотой жюри определяет победителей и призёров школьного и муниципального этапов олимпиады, которые награждаются дипломами.

18. Итоги школьного этапа олимпиады выставляются на сайте общеобразовательного учреждения. Итоги муниципального этапа размещаются на сайте МКУ Управления образования. Награждения победителей и призёров школьного этапа проводится в общеобразовательных учреждениях и передаются организатору следующего этапа, победители и призеры муниципального этапа награждаются на районном торжественном мероприятии «Церемония награждения победителей и призеров олимпиад и конкурсов интеллектуальной направленности».

19.Участники олимпиады, набравшие проходные баллы, могут принять участие в последующих этапах олимпиады, в соответствии с установленными квотами.

 20. Протоколы результатов школьного этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету и работы участников школьного этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету хранятся 1 год. Протоколы результатов муниципального этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету хранятся 3 года, работы участников муниципального этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету хранятся 1 год.