



**УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ  
АРГАЯШСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА  
ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПРИКАЗ**

«10» сентября 2021 г.

№ 167

Об утверждении Требований к организации и проведению школьного этапа, Организационно-технологической модели проведения муниципального этапа всероссийской/областной олимпиады школьников

В соответствии с приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 27.11.2020 № 678 «Об утверждении Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников», приказом Министерства образования и науки Челябинской области 21.08.2020 №01/1771 «Об утверждении Положения об областной олимпиаде школьников»)

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Утвердить Требования к организации и проведению школьного этапа всероссийской/областной олимпиады школьников по общеобразовательным предметам в Аргаяшском муниципальном районе (Приложение 1).
2. Утвердить Организационно-технологическую модель проведения муниципального этапа всероссийской/областной олимпиады школьников в Аргаяшском муниципальном районе (Приложение 2).
3. Контроль исполнения приказа оставляю за собой.

Начальник



И.Т. Сафиуллин

**Требования**  
к организации и проведению школьного этапа всероссийской/областной олимпиады  
школьников по общеобразовательным предметам  
в Аргаяшском муниципальном районе

1. Общие требования.

1.1. Настоящие Требования к организации и проведению школьного этапа всероссийской/областной олимпиады школьников в Аргаяшском муниципальном районе (далее – Требования) разработаны на основании приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 27.11.2020 г. №678 «Об утверждении Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников» и приказа Министерства образования и науки Челябинской области от 21.08.2020 г. №01/1771 «Об утверждении Положения об областной олимпиаде школьников» (далее – Порядок).)

1.2. Организатором школьного этапа всероссийской/областной олимпиады школьников по общеобразовательным предметам (далее – Олимпиада) является Управление образования Аргаяшского муниципального района (далее – Управление образования).

1.3. Олимпиада проводится на базе общеобразовательных организаций Аргаяшского муниципального района по разработанным муниципальной предметно-методической комиссией Олимпиады заданиям, основанным на содержании образовательных программ начального общего, основного общего и среднего общего образования углублённого уровня и соответствующей направленности (профиля), для 4 (русский язык, математика), 5-11 классов (далее - олимпиадные задания).

1.4. В Олимпиаде на добровольной основе принимают индивидуальное участие учащиеся 4, 5-11 классов общеобразовательных организаций Аргаяшского муниципального района. Учащиеся участвуют в Олимпиаде на базе общеобразовательных организаций, в которых они обучаются.

1.5. Участники Олимпиады вправе выполнять олимпиадные задания, разработанные для более старших классов по отношению к тем, в которых они проходят обучение. В случае прохождения на последующие этапы Олимпиады данные участники выполняют олимпиадные задания, разработанные для класса, который они выбрали на школьном этапе Олимпиады.

1.6. Сроки проведения Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету ежегодно устанавливаются приказом Управления образования.

2. Организация проведения Олимпиады.

2.1. Для проведения Олимпиады создаются оргкомитет, предметно – методические, апелляционные комиссии и жюри, действующие в соответствии с Порядком.

2.2. В состав оргкомитета входят представители Управления образования, представители общеобразовательных организаций Аргаяшского района. Для формирования состава оргкомитета каждая общеобразовательная организация ежегодно в срок до 20 августа направляет в Управление образования по 1 кандидатуре из числа заместителей директора общеобразовательных организаций. Состав оргкомитета утверждается приказом Управления образования.

2.3. В состав предметно-методических комиссий входят руководители районных методических объединений, педагоги общеобразовательных организаций. Составы предметно-методических комиссий утверждаются приказом Управления образования.

2.4. В состав жюри входят представители общеобразовательных организаций Аргаяшского района. Состав жюри утверждается приказом Управления образования.

2.5. За 1 рабочий день до дня проведения Олимпиады олимпиадные задания направляются в каждую общеобразовательную организацию.

2.6. Непосредственную работу по организации и проведению школьного этапа Олимпиады в соответствии с Порядком и настоящими Требованиями в конкретной общеобразовательной организации осуществляет представитель оргкомитета из данной общеобразовательной организации:

2.6.1. Информирование учащихся и их родителей (законных представителей) о сроках и местах проведения Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету, а также о Порядке и Требованиях.

2.6.2. За 10 рабочих дней до начала Олимпиады сбор и хранение заявлений родителей (законных представителей) учащихся, заявивших о своём участии в олимпиаде, об ознакомлении с Порядком и Требованиями, о согласии на сбор, хранение, использование, распространение (передачу) и публикацию персональных данных своих несовершеннолетних детей, а также их олимпиадных работ, в том числе на сайте общеобразовательной организации (Приложения 1,2 к настоящим Требованиям).

2.6.3. Тиражирование олимпиадных заданий на каждого участника Олимпиады.

2.6.4. Кодирование (обезличивание) и декодирование олимпиадных работ участников Олимпиады.

2.6.5. Размещает протоколы проведения Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету на сайте образовательной организации.

2.6.6. Оформление и представление в Управление образования в срок не позднее пяти рабочих дней, не считая дня проведения Олимпиады, результатов Олимпиады (протоколы с рейтингом участников). В случае равного количества баллов участников Олимпиады, занесенных в протокол Олимпиады, участники располагаются в алфавитном порядке. Протоколы Олимпиады утверждаются председателем оргкомитета Олимпиады. Рейтинг победителей и призеров Олимпиады утверждается приказом Управления образования.

2.7. Квоты победителей и призёров школьного этапа Олимпиады:

2.7.1. Победители и призеры Олимпиады определяются по каждому общеобразовательному предмету.

2.7.2. Количество победителей и призеров Олимпиады составляет 20% от общего количества участников Олимпиады.

2.7.3. Победителями Олимпиады в пределах установленной квоты признаются участники, набравшие наибольшее количество баллов, при условии, что они составляют 50 и более процентов от максимально возможных по конкретному общеобразовательному предмету.

2.7.4. Призерами Олимпиады в пределах установленной квоты признаются следующие за победителем участники, набравшие баллы, составляющие 50 и более процентов от максимально возможных по конкретному общеобразовательному предмету.

2.7.5. При равном количестве максимальных баллов у участников, преодолевших 50% порог от максимально возможных баллов, количество победителей или призеров может быть выше установленной квоты.

2.7.6. При количестве участников Олимпиады до 10 человек присуждается в зависимости от результата одно призовое место.

2.7.8. Победители и призеры Олимпиады награждаются дипломами.

3. Процедура проведения Олимпиады.

3.1. Каждому участнику Олимпиады предоставляется отдельное рабочее место. Все рабочие места участников Олимпиады должны обеспечивать участникам Олимпиады равные условия, соответствовать действующим на момент проведения Олимпиады санитарным эпидемиологическим правилам и нормам.

3.2. До начала Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету проводится инструктаж участников Олимпиады – информируют о продолжительности Олимпиады, о требованиях к оформлению работы, продолжительности Олимпиады (с записью на доске «время начала» и «время окончания» Олимпиады), порядке подачи апелляций о несогласии с выставленными баллами, о случаях удаления с Олимпиады, а также о времени и месте

ознакомления с результатами Олимпиады. Вопросы по содержанию заданий от участников Олимпиады не принимаются.

3.3. Участником Олимпиады оформляется титульный лист олимпиадной работы (Приложение 3 к настоящим Требованиям) на двойном тетрадном листе. Олимпиадная работа на титульном листе не выполняется, оформляется на листах со штампом общеобразовательной организации.

3.4. Во время проведения Олимпиады участники:

3.4.1. Должны соблюдать Порядок и настоящие Требования;

3.4.2. Должны следовать указаниям представителей организатора Олимпиады;

3.4.3. Не вправе общаться друг с другом, свободно перемещаться по аудитории;

3.4.5. Участникам Олимпиады запрещено иметь при себе и пользоваться справочной литературой и техническими средствами, в том числе мобильными телефонами и иными средствами связи, кроме указанных в требованиях к проведению Олимпиады по конкретному предмету. При нарушении указанного требования, а также требований, содержащихся в п.п. 3.4.1. – 3.4.5. Требованиям, участник Олимпиады удаляется из аудитории без права участия в Олимпиаде по данному предмету в текущем учебном году.

4. Процедура анализа, показа работ, проведения апелляции.

4.1. Основная цель процедуры анализа заданий - знакомство участников Олимпиады с основными идеями решения каждого из предложенных заданий, а также с типичными ошибками, допущенными участниками Олимпиады при выполнении заданий, знакомство с критериями оценивания. Анализ олимпиадных заданий Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету проводит жюри в течение 5 рабочих дней после проведения Олимпиады по соответствующему предмету. Анализ олимпиадных заданий Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету может проходить как очно (по желанию участников Олимпиады), так и путем размещения ответов на олимпиадные задания (решения заданий) на сайте общеобразовательной организации.

4.2. Порядок проведения апелляции:

4.2.1. Апелляция проводится в случаях несогласия участника Олимпиады с результатами оценивания его олимпиадной работы или нарушения процедуры проведения Олимпиады.

4.2.2. Процедуру апелляции проводит апелляционная комиссия по конкретному предмету.

4.2.3. Порядок проведения апелляции доводится до сведения участников Олимпиады, сопровождающих их лиц перед началом проведения Олимпиады.

4.2.4. Критерии и методика оценивания олимпиадных заданий не могут быть предметом апелляции и пересмотру не подлежат.

4.2.5. Участнику Олимпиады, подавшему апелляцию, должна быть предоставлена возможность убедиться в том, что его работа проверена и оценена в соответствии с критериями и методикой, разработанными муниципальной предметно-методической комиссией.

4.2.6. Для проведения апелляции участник Олимпиады подает письменное заявление на имя председателя жюри (Приложение 4 к настоящим Требованиям).

4.2.7. Заявление на апелляцию принимается в течение одного рабочего дня после окончания проведения анализа олимпиадных заданий.

4.2.8. Рассмотрение апелляции проводится с участием самого участника Олимпиады и (или) в присутствии родителей (законных представителей).

Участник вправе письменно просить о рассмотрении апелляции без его участия. В случае неявки по уважительным причинам, подтвержденных документально, участника, не просившего о рассмотрении апелляции без его участия, рассмотрение апелляции проводится без его участия. В случае неявки без объяснения причин участника, не просившего о рассмотрении апелляции без его участия, то рассмотрение апелляции не проводится, заявление считается недействительным.

4.2.9. Решения апелляционной комиссии принимаются простым большинством голосов от списочного состава комиссии. В случае равенства голосов председатель комиссии

имеет право решающего голоса. Решения апелляционной комиссии являются окончательными и пересмотру не подлежат. По результатам рассмотрения апелляции жюри Олимпиады принимает решение об отклонении апелляции и сохранении выставленных баллов или об удовлетворении апелляции и корректировке баллов.

4.2.10. Работа апелляционной комиссии оформляется протоколами, которые подписываются председателем и всеми членами комиссии. Протоколы проведения апелляции передаются председателю жюри для внесения соответствующих изменений в отчетную документацию.

5. Требования к организации и проведению Олимпиады по общеобразовательным предметам

Русский язык

1. Форма и порядок проведения.

1.1. Школьный этап всероссийской олимпиады школьников (далее – ВсОШ) по русскому языку проходит в один тур, в виде ответов на конкретно поставленные вопросы или решений определенных лингвистических задач, для обучающихся 5-11 классов.

1.2. При проведении школьного этапа Олимпиады рекомендуется выделить несколько классных помещений для участников для создания свободных условий работы участников - один человек за партой. Каждый участник должен быть обеспечен комплектом заданий и канцелярскими принадлежностями (ручкой, бумагой).

1.3. Время выполнения заданий школьного этапа: 5-6 классы - 60 минут 7-8 классы - 90 минут 9-11 классы – 120 минут.

1.4. Наличие в аудитории дополнительного материала (текстов художественной литературы, словарей разных видов, учебно-методической литературы, средств мобильной связи, компьютера и т.д.) исключается. В случае нарушения этих условий учащийся исключается из состава участников олимпиады.

1.5. Все участники должны быть ознакомлены со временем выполнения заданий, правилами поведения во время Олимпиады:

- Во время выполнения задания участники не вправе общаться друг с другом, свободно перемещаться по аудитории. В случае выхода участника из аудитории жюри на обложке работы отмечает время его выхода.

- Участник не имеет права выносить из аудитории любые материалы, касающиеся Олимпиады (бланки заданий, листы ответа, черновики).

- Участнику запрещается проносить с собой в аудиторию бумаги, справочные материалы, электронные средства связи, диктофоны, плееры, электронные книги, фотоаппараты и иное техническое оборудование.

- В случае нарушения участником Олимпиады Порядка проведения Олимпиады и Требований к проведению школьного этапа Олимпиады по русскому языку, созданных на основе данных рекомендаций, представитель организатора Олимпиады вправе удалить данного участника Олимпиады из аудитории, составив акт об удалении участника Олимпиады.

- Участники Олимпиады, которые были удалены, лишаются права дальнейшего участия в Олимпиаде по русскому языку в текущем году. Работа участника не проверяется.

1.6. По истечении времени выполнения заданий работы школьников собираются и сдаются в Оргкомитет, который производит обезличивание (кодирование) работ и передает их председателю жюри. Жюри проверяет и оценивает выполненные олимпиадные задания.

1.7. Оргкомитет выстраивает рейтинг, проводит декодирование работ участников, жюри определяет победителей и призёров Олимпиады.

2. Подведение итогов.

Участники школьного этапа Олимпиады, набравшие наибольшее количество баллов, признаются победителями школьного этапа Олимпиады при условии, что количество набранных ими баллов превышает половину максимально возможных баллов. Количество призеров школьного этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету определяется, исходя из квоты победителей и призеров, установленной организатором муниципального этапа Олимпиады. Призерами школьного этапа Олимпиады в пределах

установленной квоты победителей и призеров признаются все участники школьного этапа Олимпиады, следующие в итоговой таблице за победителями. Список победителей и призеров школьного этапа Олимпиады утверждается организатором школьного этапа Олимпиады. Победители и призеры школьного этапа Олимпиады награждаются дипломами.

#### Литература

##### 1. Форма и порядок проведения.

1.1. Школьный этап всероссийской олимпиады школьников (далее – ВсОШ) по литературе проходит в один тур, в виде ответов на конкретно поставленные вопросы или решений определенных лингвистических задач, для учащихся 5-11 классов.

1.2. При проведении школьного этапа Олимпиады рекомендуется выделить несколько классных помещений для участников Олимпиады для создания свободных условий работы участников - один человек за партой. Каждый участник должен быть обеспечен комплектом заданий и канцелярскими принадлежностями (ручкой, бумагой).

1.3. Время выполнения заданий школьного этапа: 5-6 классы - 90 минут, 7-8 классы – 90 минут 9-11 классы – 180 минут.

1.4. Наличие в аудитории дополнительного материала (текстов художественной литературы, словарей разных видов, учебно-методической литературы, средств мобильной связи, компьютера и т.д.) исключается. В случае нарушения этих условий учащийся исключается из состава участников олимпиады.

1.5. Все участники должны быть ознакомлены с временем выполнения заданий, правилами проведения поведения во время Олимпиады:

- Во время выполнения задания участники не вправе общаться друг с другом, свободно перемещаться по аудитории. В случае выхода участника из аудитории жюри на обложке работы отмечает время его выхода.

- Участник не имеет права выносить из аудитории любые материалы, касающиеся Олимпиады (бланки заданий, листы ответа, черновики).

- Участнику запрещается проносить с собой в аудиторию бумаги, справочные материалы, электронные средства связи, диктофоны, плееры, электронные книги, фотоаппараты и иное техническое оборудование.

- В случае нарушения участником Олимпиады Порядка проведения Олимпиады и Требований к проведению школьного этапа Олимпиады по русскому языку, созданных на основе данных рекомендаций, представитель организатора Олимпиады вправе удалить данного участника Олимпиады из аудитории, составив акт об удалении участника Олимпиады.

- Участники Олимпиады, которые были удалены, лишаются права дальнейшего участия в Олимпиаде по русскому языку в текущем году. Работа участника не проверяется.

1.5. По истечении времени выполнения заданий работы школьников собираются и сдаются в Оргкомитет, который производит обезличивание (кодирование) работ и передает их председателю жюри. Жюри проверяет и оценивает выполненные олимпиадные задания.

1.6. Оргкомитет выстраивает рейтинг, проводит декодирование работ участников, жюри определяет победителей и призеров Олимпиады.

##### 2. Подведение итогов.

Участники школьного этапа Олимпиады, набравшие наибольшее количество баллов, признаются победителями школьного этапа Олимпиады при условии, что количество набранных ими баллов превышает половину максимально возможных баллов. Количество призеров школьного этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету определяется, исходя из квоты победителей и призеров, установленной организатором муниципального этапа Олимпиады. Призерами школьного этапа Олимпиады в пределах установленной квоты победителей и призеров признаются все участники школьного этапа Олимпиады, следующие в итоговой таблице за победителями. Список победителей и призеров школьного этапа Олимпиады утверждается организатором школьного этапа Олимпиады. Победители и призеры школьного этапа Олимпиады награждаются дипломами.

#### Английский язык

##### 1. Форма и порядок проведения

1.1. Школьный этап всероссийской олимпиады школьников (далее ВсОШ) по английскому языку проходит для обучающихся 5-11 классов.

1.2. При проведении школьного этапа Олимпиады рекомендуется выделить несколько классных помещений для участников Олимпиады для создания свободных условий работы участников - один человек за партой. Каждый участник должен быть обеспечен комплектом заданий и канцелярскими принадлежностями (ручкой, бумагой).

1.3. Время выполнения заданий школьного этапа: 5-6 классы – 45 минут 7-8 классы – 60 минут 9-11 классы – 90 минут

Все участники должны быть ознакомлены со временем выполнения заданий, правилами проведения поведения во время Олимпиады:

- Во время выполнения задания участники не вправе общаться друг с другом, свободно перемещаться по аудитории. В случае выхода участника из аудитории жюри на обложке работы отмечает время его выхода.

- Участник не имеет права выносить из аудитории любые материалы, касающиеся Олимпиады (бланки заданий, листы ответа, черновики).

- Участнику запрещается проносить с собой в аудиторию бумаги, справочные материалы, электронные средства связи, диктофоны, плееры, электронные книги, фотоаппараты и иное техническое оборудование.

- В случае нарушения участником Олимпиады Порядка проведения Олимпиады и Требований к проведению школьного этапа Олимпиады по английскому языку, созданных на основе данных рекомендаций, представитель организатора Олимпиады вправе удалить данного участника Олимпиады из аудитории, составив акт об удалении участника Олимпиады.

- Участники Олимпиады, которые были удалены, лишаются права дальнейшего участия в Олимпиаде по английскому языку в текущем году. Работа участника не проверяется.

1.4 По истечении времени выполнения заданий работы школьников собираются и сдаются в Оргкомитет, который производит обезличивание (кодирование) работ и передает их председателю жюри. Жюри проверяет и оценивает выполненные олимпиадные задания.

1.5. Оргкомитет выстраивает рейтинг, проводит декодирование работ участников, жюри определяет победителей и призёров Олимпиады.

## 2. Подведение итогов.

Участники школьного этапа Олимпиады, набравшие наибольшее количество баллов, признаются победителями школьного этапа Олимпиады при условии, что количество набранных ими баллов превышает половину максимально возможных баллов. Количество призеров школьного этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету определяется, исходя из квоты победителей и призеров, установленной организатором муниципального этапа Олимпиады. Призерами школьного этапа Олимпиады в пределах установленной квоты победителей и призеров признаются все участники школьного этапа Олимпиады, следующие в итоговой таблице за победителями. Список победителей и призеров школьного этапа Олимпиады утверждается организатором школьного этапа Олимпиады. Победители и призеры школьного этапа Олимпиады награждаются дипломами.

### Математика

#### 1. Форма и порядок проведения.

1.1. Школьный этап всероссийской олимпиады школьников (далее – ВсОШ) по математике проходит в один тур, в виде решения олимпиадных заданий, для обучающиеся 4, 5-11 классов.

1.2. При проведении школьного этапа Олимпиады рекомендуется выделить несколько классных помещений для участников Олимпиады для создания свободных условий работы участников - один человек за партой.

Каждый участник должен быть обеспечен комплектом заданий и канцелярскими принадлежностями (ручкой, бумагой, при необходимости, линейкой, карандашом).

1.3. Время выполнения заданий школьного этапа: 4, 5 классы - 45 минут, 6-11 классы – 90 минут.

1.4. Участники школьного этапа олимпиады вправе выполнять олимпиадные задания, разработанные для более старших классов по отношению к тем, в которых они проходят обучение. В случае прохождения на последующие этапы олимпиады, данные участники выполняют олимпиадные задания, разработанные для класса, который они выбрали на школьном этапе олимпиады.

Все участники должны быть ознакомлены с временем выполнения заданий, правилами проведения поведения во время Олимпиады:

- Во время выполнения задания участники не вправе общаться друг с другом, свободно перемещаться по аудитории. В случае выхода участника из аудитории жюри на обложке работы отмечает время его выхода.

- Участник не имеет права выносить из аудитории любые материалы, касающиеся Олимпиады (бланки заданий, листы ответа, черновики).

- Участнику запрещается проносить с собой в аудиторию бумаги, справочные материалы, электронные средства связи, диктофоны, плееры, электронные книги, фотоаппараты и иное техническое оборудование.

- В случае нарушения участником Олимпиады Порядка проведения Олимпиады и Требований к проведению школьного этапа Олимпиады по математике, созданных на основе данных рекомендаций, представитель организатора Олимпиады вправе удалить данного участника Олимпиады из аудитории, составив акт об удалении участника Олимпиады.

- Участники Олимпиады, которые были удалены, лишаются права дальнейшего участия в Олимпиаде по математике в текущем году.

1.5. По истечении времени выполнения заданий работы школьников собираются и сдаются в Оргкомитет, который производит обезличивание (кодирование) работ и передает их председателю жюри. Жюри проверяет и оценивает выполненные олимпиадные задания.

1.6. Оргкомитет выстраивает рейтинг, проводит декодирование работ участников, жюри определяет победителей и призёров Олимпиады.

## 2. Подведение итогов.

Участники школьного этапа Олимпиады, набравшие наибольшее количество баллов, признаются победителями школьного этапа Олимпиады при условии, что количество набранных ими баллов превышает половину максимально возможных баллов. Количество призеров школьного этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету определяется, исходя из квоты победителей и призеров, установленной организатором муниципального этапа Олимпиады. Призерами школьного этапа Олимпиады в пределах установленной квоты победителей и призеров признаются все участники школьного этапа Олимпиады, следующие в итоговой таблице за победителями. Список победителей и призеров школьного этапа Олимпиады утверждается организатором школьного этапа Олимпиады. Победители и призеры школьного этапа Олимпиады награждаются дипломами.

### Информатика и ИКТ

#### 1. Форма и порядок проведения

1.1. Школьный этап всероссийской олимпиады школьников (далее – ВсОШ) по информатике проходит в один тур, для учащихся 5- 11 классов. Олимпиада по информатике обычно проводится с использованием компьютеров. Тем не менее, при проведении школьного этапа олимпиады для 5–6 классов допускается проведение в бланковой форме, когда участникам предлагаются задания с развёрнутым ответом, решения которых записываются на бумаге, с последующей проверкой жюри.

– обучающимся 5–8 классов, которые на уроках, на дополнительных занятиях в кружках или учреждениях дополнительного образования либо по итогам самообразования продемонстрировали высокий уровень программирования на универсальных языках общего назначения (C++, Python, Pascal, Java, C#) и проявляют интерес к решению алгоритмических задач по программированию (например, систематически участвуют в соревнованиях на [codeforces.com](http://codeforces.com) или аналогичных сайтах, решают задачи на сайтах с архивами задач вида [informatics.msk.ru](http://informatics.msk.ru), [acmp.ru](http://acmp.ru), [acm.timus.ru](http://acm.timus.ru) и др., принимают участие в летних школах или сборах по решению задач по программированию), рекомендуется принимать участие в



олимпиаде за 9 класс, начиная со школьного этапа, с возможностью участия в региональном и заключительном этапах;

– обучающимся 5–6 классов, проявляющим интерес к информатике, дополнительно занимающимся информатикой в кружках, учреждениях дополнительного образования или в форме самообразования, знакомым с формой проведения и уровнем заданий муниципального этапа за 7 класс в данном регионе, рекомендуется принимать участие в олимпиаде за 7 класс с возможностью участия в муниципальном этапе;

– обучающимся, знакомство которых с информатикой ограничивается школьными уроками, рекомендуется принимать участие в школьном этапе за свой класс обучения.

1.2. При проведении школьного этапа Олимпиады рекомендуется выделить несколько классных помещений с компьютерным оборудованием для участников Олимпиады для создания свободных условий работы участников - один человек за партой. Каждый участник должен быть обеспечен комплектом заданий и канцелярскими принадлежностями (ручкой, бумагой).

1.3. Рабочее место каждого участника школьного этапа Олимпиады должно быть оснащено персональным компьютером без подключения его к сети Интернет. Для обеспечения равных условий для всех участников используемые во время соревнований компьютеры должны иметь одинаковые или близкие технические характеристики.

1.4. Время выполнения заданий школьного этапа: 5-6 классы – 60 мин, 7-8 классы – 1,5 часа 9, 10, 11 классы – 2 часа.

1.5. Все участники должны быть ознакомлены со временем выполнения заданий, правилами проведения поведения во время Олимпиады:

1. Перед началом соревнований все участники должны пройти очную регистрацию и получить индивидуальный идентификационный номер, который будет использоваться при хранении и проверке его решений олимпиадных задач. Каждый участник размещается за выделенным ему рабочим местом в соответствии с планом размещения участников, подготовленным оргкомитетом соответствующего этапа.

2. Каждый участник школьного этапа должен получить доступ к текстам олимпиадных задач только в момент начала тура.

3. Во время тура участникам олимпиады запрещается пользоваться любыми видами коммуникаций (Интернетом, мобильной связью, локальной Wi-Fi сетью), любыми электронными устройствами, в том числе личными компьютерами, калькуляторами, электронными записными книжками, устройствами «электронная книга», планшетами, карманными компьютерами, пейджерами, мобильными телефонами, коммуникаторами, плеерами, часами с встроенной памятью и средствами связи и т.п., электронными носителями информации (дискетами, компакт-дисками, модулями флэш-памяти любой модификации, стик-картами памяти, и т.п.), а также учебной литературой и заготовленными личными записями.

4. Участникам во время тура запрещается перемещаться в аудитории проведения соревнований и разрешается общаться только с представителями оргкомитета и жюри, находящимися в месте размещения участников. В случае возникающих вопросов участник должен поднять руку и дождаться дежурного преподавателя. Выход и вход в аудиторию во время тура возможен только в сопровождении дежурного преподавателя.

5. В случае возникновения во время тура не по вине участника сбоев в работе компьютера или используемого программного обеспечения по решению жюри время, затраченное на восстановление работоспособности компьютера, может быть компенсировано.

6. По истечении времени тура участникам школьного этапа запрещается выполнять любые действия на компьютере.

7. Во время проведения школьного этапа олимпиады его участники должны следовать указаниям представителей организаторов олимпиады и членов жюри. В случае нарушения участником олимпиады действующего Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников и утверждённых требований к организации и проведению школьного этапа олимпиады по информатике, представитель организатора этого этапа вправе удалить

данного участника олимпиады из аудитории, составив акт об удалении участника олимпиады. Участники олимпиады, которые были удалены, лишаются права дальнейшего участия в олимпиаде по информатике в текущем году, а их результаты обнуляются в единой таблице рейтинга.

1.6. По истечении времени выполнения заданий работы школьников сохраняются на компьютере в личной папке под индивидуальным идентификационным номером. Жюри проверяет и оценивает выполненные олимпиадные задания.

1.7. Оргкомитет выстраивает рейтинг, проводит декодирование работ участников, жюри определяет победителей и призёров Олимпиады.

1.8. Обязательным мероприятием школьного этапа Олимпиады по информатике является проведение со всеми желающими разбора задач.

## 2. Подведение итогов

Участники школьного этапа Олимпиады, набравшие наибольшее количество баллов, признаются победителями школьного этапа Олимпиады при условии, что количество набранных ими баллов превышает половину максимально возможных баллов. Количество призеров школьного этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету определяется, исходя из квоты победителей и призеров, установленной организатором школьного этапа Олимпиады. Призерами школьного этапа Олимпиады в пределах установленной квоты победителей и призеров признаются все участники школьного этапа Олимпиады, следующие в итоговой таблице за победителями. Список победителей и призеров школьного этапа Олимпиады утверждается организатором школьного этапа Олимпиады. Победители и призеры школьного этапа Олимпиады награждаются дипломами.

## Физика

### 1. Форма и порядок проведения.

1.1. Школьный этап всероссийской олимпиады школьников (далее – ВсОШ) по физике проходит в один тур и включает выполнение только теоретического задания для учащихся 7-11 классов.

1.2. При проведении школьного этапа Олимпиады рекомендуется выделить несколько классных помещений для участников для создания свободных условий работы участников - один человек за партой. Все рабочие места участников олимпиады должны обеспечивать им равные условия, соответствовать действующим на момент проведения олимпиады санитарно-эпидемиологическим правилам и нормам. Каждый участник должен быть обеспечен комплектом заданий и канцелярскими принадлежностями (ручкой, бумагой).

1.3. Время школьного этапа: 8-11 классы – 2 астрономического часа. При проведении школьного этапа с использованием информационно-коммуникационных технологий длительность тура составляет 60 минут для каждого из классов. За это время участникам предлагается решить четыре задачи по программе соответствующего класса (включая и материал, пройденный ранее в младших классах).

При проведении олимпиады в очном формате длительность тура составляет: 7 класс – 90 минут (4 задачи); 8 класс – 90 минут (4 задачи); 9 класс – 120 минут (4 задачи); 10 класс – 150 минут (5 задач); 11 класс – 150 минут (5 задач)

Все участники должны быть ознакомлены с временем выполнения заданий, правилами проведения поведения во время Олимпиады:

- Во время выполнения задания участники не вправе общаться друг с другом, свободно перемещаться по аудитории. В случае выхода участника из аудитории жюри на обложке работы отмечает время его выхода.

- Участник не имеет права выносить из аудитории любые материалы, касающиеся Олимпиады (бланки заданий, листы ответа, черновики).

- Участникам олимпиады запрещено использование для записи решений ручки с красными или зелеными чернилами.

- Жюри напоминает участникам о времени, оставшемся до окончания тура за полчаса, за 15 минут и за 5 минут.

- Участник приносит на тур свои пишущие принадлежности (в т.ч., циркуль, транспортир, линейку и непрограммируемый калькулятор).

- Участнику запрещается проносить с собой в аудиторию бумаги, справочные материалы, электронные средства связи, диктофоны, плееры, электронные книги, фотоаппараты и иное техническое оборудование.

- В случае нарушения участником Олимпиады Порядка проведения Олимпиады и Требований к проведению школьного Олимпиады по физике, созданных на основе данных рекомендаций, представитель организатора Олимпиады вправе удалить данного участника Олимпиады из аудитории, составив акт об удалении участника Олимпиады.

- Участники Олимпиады, которые были удалены, лишаются права дальнейшего участия в Олимпиаде по физике в текущем году.

1.4. По истечении времени выполнения заданий, работы школьников собираются и сдаются в Оргкомитет, который производит обезличивание (кодирование) работ и передает их председателю жюри. Жюри проверяет и оценивает выполненные олимпиадные задания.

1.5. Оргкомитет выстраивает рейтинг, проводит декодирование работ участников, жюри определяет победителей и призёров Олимпиады.

## 2. Подведение итогов.

Участники школьного этапа Олимпиады, набравшие наибольшее количество баллов, признаются победителями школьного этапа Олимпиады при условии, что количество набранных ими баллов превышает половину максимально возможных баллов. Количество призеров школьного этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету определяется, исходя из квоты победителей и призеров, установленной организатором муниципального этапа Олимпиады. Призерами школьного этапа Олимпиады в пределах установленной квоты победителей и призеров признаются все участники школьного этапа Олимпиады, следующие в итоговой таблице за победителями. Список победителей и призеров школьного этапа Олимпиады утверждается организатором школьного этапа Олимпиады. Победители и призеры школьного этапа Олимпиады награждаются дипломами.

### Астрономия

#### 1. Форма и порядок проведения.

1.1. Школьный этап всероссийской олимпиады школьников (далее – ВсОШ) по астрономии проходит в один тур, в виде решения заданий для обучающихся 8 - 11 классов.

1.2. При проведении школьного этапа Олимпиады рекомендуется выделить несколько классных помещений для участников Олимпиады для создания свободных условий работы участникам - один человек за партой. Каждый участник должен быть обеспечен комплектом заданий, канцелярскими принадлежностями (ручкой, карандашом, линейкой, бумагой, циркулем, транспортиром) и калькулятором, а также листами со справочной информацией, разрешенной к использованию на олимпиаде.

Каждому участнику олимпиады должны быть предоставлены листы формата А4 для выполнения олимпиадных заданий. В случае проведения этапа с использованием информационно-коммуникационных технологий участникам должен быть предоставлен доступ к онлайн-платформе, на которой проводится этап.

1.3. Время выполнения заданий школьного этапа: на решение заданий школьного этапа олимпиады по астрономии школьникам отводится 2 часа.

Рекомендованная длительность тура составляет: 5 класс – 1 академический час (45 минут); 6 класс – 1 академический час (45 минут); 7 класс – 1 академический час (45 минут); 8 класс – 1 академический час (45 минут); 9 класс – 1 астрономический час (60 минут); 10 класс – 2 академических часа (90 минут); 11 класс – 2 академических часа (90 минут).

Участники делятся на возрастные параллели – 5–6 классы, 7–8 классы, 9 класс, 10 класс, 11 класс.

Все участники должны быть ознакомлены с временем выполнения заданий, правилами проведения поведения во время Олимпиады:

- Во время выполнения задания участники имеют право пользоваться листами со справочной информацией, выдаваемой участникам вместе с условиями заданий.

- Участник имеет право пользоваться собственным непрограммируемым калькулятором.

- Во время выполнения задания участники не вправе общаться друг с другом, свободно перемещаться по аудитории. Участник имеет право покидать аудиторию только в сопровождении дежурного по аудитории или иных уполномоченных лиц. В случае выхода участника из аудитории дежурный на обложке работы отмечает время его выхода.

- Участник не имеет права выносить из аудитории любые материалы, касающиеся Олимпиады (бланки заданий, листы ответа, черновики).

- Участнику запрещается проносить с собой в аудиторию бумаги, справочные материалы, электронные средства связи, диктофоны, плееры, электронные книги, фотоаппараты и иное техническое оборудование.

- В случае нарушения участником Олимпиады Порядка проведения Олимпиады и Требований к проведению школьного этапа Олимпиады по астрономии, представитель организатора Олимпиады вправе удалить данного участника Олимпиады из аудитории, составив акт об удалении участника Олимпиады.

- Участники Олимпиады, которые были удалены, лишаются права дальнейшего участия в Олимпиаде по астрономии в текущем году. Работа не проверяется.

1.4. По истечении времени выполнения заданий работы школьников собираются и сдаются в Оргкомитет, который производит обезличивание (кодирование) работ и передает их председателю жюри. Жюри проверяет и оценивает выполненные олимпиадные задания.

1.5. Оргкомитет выстраивает рейтинг, проводит декодирование работ участников, жюри определяет победителей и призёров Олимпиады.

## 2. Подведение итогов.

Участники школьного этапа Олимпиады, набравшие наибольшее количество баллов, признаются победителями школьного этапа Олимпиады при условии, что количество набранных ими баллов превышает половину максимально возможных баллов. Количество призёров школьного этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету определяется, исходя из квоты победителей и призёров, установленной организатором муниципального этапа Олимпиады. Призерами школьного этапа Олимпиады в пределах установленной квоты победителей и призёров признаются все участники школьного этапа Олимпиады, следующие в итоговой таблице за победителями. Список победителей и призёров школьного этапа Олимпиады утверждается организатором школьного этапа Олимпиады. Победители и призёры школьного этапа Олимпиады награждаются дипломами.

### Биология

#### 1. Форма и порядок проведения.

1.1. Школьный этап всероссийской олимпиады школьников (далее – ВсОШ) по биологии проходит в один тур, который носит теоретический характер. В нем принимают участие обучающиеся 5-11 классов.

1.2. При проведении школьного этапа Олимпиады рекомендуется выделить несколько классных помещений для участников Олимпиады для создания свободных условий работы участников - один человек за партой. Каждый участник должен быть обеспечен комплектом заданий и канцелярскими принадлежностями (ручкой, бумагой).

При использовании информационно-коммуникационных технологий для проведения этапа каждый участник должен быть обеспечен персональным компьютером или другим электронным средством связи с выходом в интернет, на который будет загружен комплект заданий. Все рабочие места участников олимпиады должны обеспечивать им равные условия и соответствовать действующим на момент проведения олимпиады санитарно-эпидемиологическим правилам и нормам.

1.3. Время выполнения заданий школьного этапа: 5-6 классы - 1 астрономический час 7-8 классы - 1,5 астрономического часа 9-11 классы – 2 астрономического часа.

Длительность тура в каждой параллели (5-11 классы) составляет 2 астрономических часа (120 минут).

1.4. Непосредственному началу школьного этапа олимпиады должен предшествовать краткий инструктаж участников о правилах участия в олимпиаде и правилах поведения во время проведения Олимпиады:

- Во время выполнения задания участники не вправе общаться друг с другом, свободно перемещаться по аудитории. В случае выхода участника из аудитории жюри на обложке работы отмечает время его выхода.

- Участник не имеет права выносить из аудитории любые материалы, касающиеся Олимпиады (бланки заданий, листы ответа, черновики).

- Участнику запрещается проносить с собой в аудиторию бумаги, справочные материалы, электронные средства связи, диктофоны, плееры, электронные книги, фотоаппараты и иное техническое оборудование. В случае нарушения участником Олимпиады Порядка проведения Олимпиады и Требований к проведению школьного этапа Олимпиады, представитель организатора Олимпиады вправе удалить данного участника Олимпиады из аудитории, составив акт об удалении участника Олимпиады. Участники Олимпиады, которые были удалены, лишаются права дальнейшего участия в Олимпиаде по данному предмету в текущем году.

## 2. Подведение итогов.

По истечении времени выполнения заданий, работы школьников собираются и сдаются в Оргкомитет, который производит обезличивание (кодирование) работ и передает их председателю жюри. Жюри проверяет и оценивает выполненные олимпиадные задания. По результатам проверки конкурсных работ по каждой параллели Оргкомитет выстраивает итоговый рейтинг конкурсантов, на основании которого определяет победителей и призёров Олимпиады. Участники школьного этапа Олимпиады, набравшие наибольшее количество баллов, признаются победителями школьного этапа Олимпиады при условии, что количество набранных ими баллов превышает половину максимально возможных баллов. Количество призеров школьного этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету определяется, исходя из квоты победителей и призеров, установленной организатором муниципального этапа Олимпиады. Призерами школьного этапа Олимпиады в пределах установленной квоты победителей и призеров признаются все участники школьного этапа Олимпиады, следующие в итоговой таблице за победителями. Список победителей и призеров школьного этапа Олимпиады утверждается организатором школьного этапа Олимпиады. Победители и призеры школьного этапа Олимпиады награждаются дипломами.

### Химия

#### 1. Форма и порядок проведения.

1.1. Школьный этап всероссийской олимпиады школьников (далее – ВсОШ) по химии проходит в один тур, который носит теоретический характер. В нем принимают участие обучающиеся 8-11 классов.

1.2. При проведении школьного этапа Олимпиады рекомендуется выделить несколько классных помещений для участников Олимпиады для создания свободных условий работы участников - один человек за партой. Каждый участник должен быть обеспечен комплектом заданий, канцелярскими принадлежностями (ручкой, бумагой, калькулятором) и справочными материалами (периодическая система химических элементов, таблица растворимости кислот, оснований и солей, электрохимический ряд напряжений металлов). В случае проведения этапа с использованием информационно-коммуникационных технологий участникам должен быть предоставлен доступ к онлайн-платформе, на которой проводится этап.

1.3. Время выполнения заданий школьного этапа: 8-11 классы – не более 2 астрономических часов. Длительность теоретического тура составляет 2 академических часа (90 минут). Непосредственному началу школьного этапа олимпиады должен предшествовать краткий инструктаж участников о правилах участия в олимпиаде и правилах поведения во время проведения Олимпиады:

- Во время выполнения задания участники не вправе общаться друг с другом, свободно перемещаться по аудитории. В случае выхода участника из аудитории жюри на обложке работы отмечает время его выхода.

- Участник не имеет права выносить из аудитории любые материалы, касающиеся Олимпиады (бланки заданий, листы ответа, черновики).

- Участнику запрещается проносить с собой в аудиторию бумаги, справочные материалы, электронные средства связи, диктофоны, плееры, электронные книги, фотоаппараты и иное техническое оборудование. В случае нарушения участником Олимпиады Порядка проведения Олимпиады и Требований к проведению школьного этапа Олимпиады, представитель организатора Олимпиады вправе удалить данного участника Олимпиады из аудитории, составив акт об удалении участника Олимпиады. Участники Олимпиады, которые были удалены, лишаются права дальнейшего участия в Олимпиаде по данному предмету в текущем году.

## 2. Подведение итогов.

По истечении времени выполнения заданий, работы школьников собираются и сдаются в Оргкомитет, который производит обезличивание (кодирование) работ и передает их председателю жюри. Жюри проверяет и оценивает выполненные олимпиадные задания. По результатам проверки конкурсных работ по каждой параллели Оргкомитет выстраивает итоговый рейтинг конкурсантов, на основании которого определяет победителей и призёров Олимпиады. Участники школьного этапа Олимпиады, набравшие наибольшее количество баллов, признаются победителями школьного этапа Олимпиады при условии, что количество набранных ими баллов превышает половину максимально возможных баллов. Количество призеров школьного этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету определяется, исходя из квоты победителей и призеров, установленной организатором муниципального этапа Олимпиады. Призерами школьного этапа Олимпиады в пределах установленной квоты победителей и призеров признаются все участники школьного этапа Олимпиады, следующие в итоговой таблице за победителями. Список победителей и призеров школьного этапа Олимпиады утверждается организатором школьного этапа Олимпиады. Победители и призеры школьного этапа Олимпиады награждаются дипломами.

## **География**

### 1. Форма и порядок проведения.

1.1. Школьный этап всероссийской олимпиады школьников (далее – ВсОШ) по географии проходит в один тур, который носит теоретический характер. В нем принимают участие обучающиеся 6-11 классов.

Школьный этап олимпиады состоит из двух туров индивидуальных состязаний участников теоретического и тестового.

1.2. При проведении школьного этапа Олимпиады рекомендуется выделить несколько классных помещений для участников Олимпиады для создания свободных условий работы участников - один человек за партой.

Все рабочие места участников олимпиады должны обеспечивать участникам олимпиады равные условия, соответствовать действующим на момент проведения олимпиады санитарно-эпидемиологическим правилам и нормам. Каждый участник должен быть обеспечен комплектом заданий, канцелярскими принадлежностями (ручкой, бумагой) и комплектами одинаковых атласов и географических карт для выполнения заданий (если это необходимо).

1.3. Время выполнения заданий школьного этапа: - 6-8 классы – 1 астрономический час, - 9-11 классы – не более 1,5 астрономического часа;

Длительность теоретического тура составляет: 5 , 6 класс – 1 академический час (45 минут); 7 , 8 класс – 1 астрономический час (60 минут); 9 -11 класс – 2 академических часа (90 минут).

Длительность тестового тура составляет: 5 класс – 0,5 астрономического часа (30 минут); 6 класс – 0,5 астрономического часа (30 минут); 7 класс – 0,5 астрономического часа (30 минут); 8 класс – 0,5 астрономического часа (30 минут); 9 класс – 1 академический час

(45 минут); 10 класс – 1 академический час (45 минут); 11 класс – 1 академический час (45 минут).

Непосредственному началу школьного этапа олимпиады должен предшествовать краткий инструктаж участников о правилах участия в олимпиаде и правилах поведения во время проведения Олимпиады:

- Во время выполнения задания участники не вправе общаться друг с другом, свободно перемещаться по аудитории. В случае выхода участника из аудитории жюри на обложке работы отмечает время его выхода.

- Участник не имеет права выносить из аудитории любые материалы, касающиеся Олимпиады (бланки заданий, листы ответа, черновики).

- Участнику запрещается проносить с собой в аудиторию бумаги, справочные материалы, электронные средства связи, диктофоны, плееры, электронные книги, фотоаппараты и иное техническое оборудование. В случае нарушения участником Порядка проведения Олимпиады и Требований к проведению школьного этапа Олимпиады, представитель организатора Олимпиады вправе удалить данного участника Олимпиады из аудитории, составив акт об удалении участника Олимпиады. Участники Олимпиады, которые были удалены, лишаются права дальнейшего участия в Олимпиаде по данному предмету в текущем году. Работа участника не проверяется.

## 2. Подведение итогов.

По истечении времени выполнения заданий, работы школьников собираются и сдаются в Оргкомитет, который производит обезличивание (кодирование) работ и передает их председателю жюри. Жюри проверяет и оценивает выполненные олимпиадные задания. По результатам проверки конкурсных работ по каждой параллели Оргкомитет выстраивает итоговый рейтинг конкурсантов, на основании которого определяет победителей и призёров Олимпиады. Участники школьного этапа Олимпиады, набравшие наибольшее количество баллов, признаются победителями школьного этапа Олимпиады при условии, что количество набранных ими баллов превышает половину максимально возможных баллов. Количество призеров школьного этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету определяется, исходя из квоты победителей и призеров, установленной организатором Олимпиады. Призерами школьного этапа Олимпиады в пределах установленной квоты победителей и призеров признаются все участники школьного этапа Олимпиады, следующие в итоговой таблице за победителями. Список победителей и призеров школьного этапа Олимпиады утверждается организатором школьного этапа Олимпиады. Победители и призеры школьного этапа Олимпиады награждаются дипломами.

## **История**

### 1. Форма и порядок проведения

1.1. Школьный этап всероссийской олимпиады школьников (далее ВсОШ) по истории проходит в один тур для учащихся 5-11 классов.

1.2. При проведении школьного этапа Олимпиады рекомендуется выделить несколько классных помещений для участников Олимпиады для создания свободных условий работы участников - один человек за партой. Все рабочие места участников олимпиады должны обеспечивать им равные условия, соответствовать действующим на момент проведения олимпиады санитарно - эпидемиологическим правилам и нормам. Каждый участник должен быть обеспечен комплектом заданий и канцелярскими принадлежностями (ручкой, бумагой).

1.3. Время выполнения заданий школьного этапа: 5-6 классы – 45 минут 7-8 классы – 60 минут 9-11 классы – от 90 до 135 минут.

5, 6 класс – 1 академический час (45 минут); 7 - 11 класс – 2 академических часа (90 минут). Все участники должны быть ознакомлены со временем выполнения заданий, правилами проведения поведения во время Олимпиады:

- Во время выполнения задания участники не вправе общаться друг с другом, свободно перемещаться по аудитории. В случае выхода участника из аудитории жюри на обложке работы отмечает время его выхода.

- Участник не имеет права выносить из аудитории любые материалы, касающиеся Олимпиады (бланки заданий, листы ответа, черновики).

- Участнику запрещается проносить с собой в аудиторию бумаги, справочные материалы, учебно-методическую литературу, электронные средства связи, диктофоны, плееры, электронные книги, фотоаппараты и иное техническое оборудование.

- В случае нарушения участником Олимпиады Порядка проведения Олимпиады и Требований к проведению школьного этапа Олимпиады по истории, созданных на основе данных рекомендаций, представитель организатора Олимпиады вправе удалить данного участника Олимпиады из аудитории, составив акт об удалении участника Олимпиады.

- Участники Олимпиады, которые были удалены, лишаются права дальнейшего участия в Олимпиаде по истории в текущем году. Работа участника не проверяется.

1.4 По истечении времени выполнения заданий работы школьников собираются и сдаются в Оргкомитет, который производит обезличивание (кодирование) работ и передает их председателю жюри. Жюри проверяет и оценивает выполненные олимпиадные задания.

1.5. Оргкомитет выстраивает рейтинг, проводит декодирование работ участников, жюри определяет победителей и призёров Олимпиады.

## 2. Подведение итогов.

Участники школьного этапа Олимпиады, набравшие наибольшее количество баллов, признаются победителями школьного этапа Олимпиады при условии, что количество набранных ими баллов превышает половину максимально возможных баллов. Количество призеров школьного этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету определяется, исходя из квоты победителей и призеров, установленной организатором муниципального этапа Олимпиады. Призерами школьного этапа Олимпиады в пределах установленной квоты победителей и призеров признаются все участники школьного этапа Олимпиады, следующие в итоговой таблице за победителями. Список победителей и призеров школьного этапа Олимпиады утверждается организатором школьного этапа Олимпиады. Победители и призеры школьного этапа Олимпиады награждаются дипломами.

## **Право**

### 1. Форма и порядок проведения

1.1. Школьный этап всероссийской олимпиады школьников (далее ВсОШ) по праву проходит в один тур, в виде ответов на конкретно поставленные вопросы, работы с правовыми понятиями, текстами, задачами, перевода латинских выражений, расшифровки аббревиатур для обучающихся 9-11 классов.

1.2. При проведении школьного этапа Олимпиады рекомендуется выделить несколько классных помещений для участников Олимпиады для создания свободных условий работы участников - один человек за партой. Каждый участник должен быть обеспечен комплектом заданий и канцелярскими принадлежностями (ручкой, бумагой).

1.3. Время выполнения заданий школьного этапа: 9,10,11 классы – 90 минут. Олимпиада по праву является предметной и проводится «по заданиям, основанным на содержании образовательным программ основного общего и среднего общего образования углубленного уровня и соответствующей направленности (профиля)».

Все участники должны быть ознакомлены с временем выполнения заданий, правилами проведения поведения во время Олимпиады:

- Во время выполнения задания участники не вправе общаться друг с другом, свободно перемещаться по аудитории. В случае выхода участника из аудитории жюри на обложке работы отмечает время его выхода.

- Участник не имеет права выносить из аудитории любые материалы, касающиеся Олимпиады (бланки заданий, листы ответа, черновики).

- Участнику запрещается проносить с собой в аудиторию бумаги, справочные материалы, электронные средства связи, диктофоны, плееры, электронные книги, фотоаппараты и иное техническое оборудование.

- В случае нарушения участником Олимпиады Порядка проведения Олимпиады и Требований к проведению школьного этапа Олимпиады по праву, созданных на основе данных рекомендаций, представитель организатора Олимпиады вправе удалить данного участника Олимпиады из аудитории, составив акт об удалении участника Олимпиады. -



Участники Олимпиады, которые были удалены, лишаются права дальнейшего участия в Олимпиаде по праву в текущем году. Работа участника не проверяется.

1.4. По истечении времени выполнения заданий работы школьников собираются и сдаются в Оргкомитет, который производит обезличивание (кодирование) работ и передает их председателю жюри. Жюри проверяет и оценивает выполненные олимпиадные задания.

1.5. Оргкомитет выстраивает рейтинг, проводит декодирование работ участников, жюри определяет победителей и призёров Олимпиады.

## 2. Подведение итогов.

Участники школьного этапа Олимпиады, набравшие наибольшее количество баллов, признаются победителями школьного этапа Олимпиады при условии, что количество набранных ими баллов превышает половину максимально возможных баллов. Количество призеров школьного этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету определяется, исходя из квоты победителей и призеров, установленной организатором муниципального этапа Олимпиады. Призерами школьного этапа Олимпиады в пределах установленной квоты победителей и призеров признаются все участники школьного этапа Олимпиады, следующие в итоговой таблице за победителями. Список победителей и призеров школьного этапа Олимпиады утверждается организатором школьного этапа Олимпиады. Победители и призеры школьного этапа Олимпиады награждаются дипломами.

## Общественное

### 1. Форма и порядок проведения.

1.1. Школьный этап всероссийской олимпиады школьников (далее ВсОШ) по общественному проходит в один тур, в виде ответов на конкретно поставленные вопросы, выполнения творческих заданий, анализа карты, анализа документов, работы с изобразительным рядом, схемами, обществоведческими текстами, решения познавательных задач для учащихся 6-11 классов.

1.2. При проведении школьного этапа Олимпиады рекомендуется выделить несколько классных помещений для участников Олимпиады для создания свободных условий работы участников - один человек за партой. Каждый участник должен быть обеспечен комплектом заданий и канцелярскими принадлежностями (ручкой, бумагой).

Для участников с ОВЗ необходимо подготовить специальные условия, в т.ч. присутствие ассистента, предоставление оборудования.

1.3. Время выполнения заданий школьного этапа: 5-8 классы – до 60 минут 9-11 классы – 80 минут 6 класс – 1 академический час (45 минут); 7–8 класс – 2 академических часа (60 минут); 9–11 класс – 2 академических часа (90 минут).

1.4. Все участники должны быть ознакомлены с временем выполнения заданий, правилами проведения поведения во время Олимпиады:

- Во время выполнения задания участники не вправе общаться друг с другом, свободно перемещаться по аудитории. В случае выхода участника из аудитории жюри на обложке работы отмечает время его выхода.

- Участник не имеет права выносить из аудитории любые материалы, касающиеся Олимпиады (бланки заданий, листы ответа, черновики).

- Участнику запрещается проносить с собой в аудиторию бумаги, справочные материалы, электронные средства связи, диктофоны, плееры, электронные книги, фотоаппараты и иное техническое оборудование.

- В случае нарушения участником Олимпиады Порядка проведения Олимпиады и Требований к проведению школьного этапа Олимпиады по общественному, созданных на основе данных рекомендаций, представитель организатора Олимпиады вправе удалить данного участника Олимпиады из аудитории, составив акт об удалении участника Олимпиады.

- Участники Олимпиады, которые были удалены, лишаются права дальнейшего участия в Олимпиаде по общественному в текущем году. Работа участника не проверяется.

1.4. По истечении времени выполнения заданий работы школьников собираются и сдаются в Оргкомитет, который производит обезличивание (кодирование) работ и передает их председателю жюри. Жюри проверяет и оценивает выполненные олимпиадные задания.

1.5. Оргкомитет выстраивает рейтинг, проводит декодирование работ участников, жюри определяет победителей и призёров Олимпиады.

## 2. Подведение итогов.

Участники школьного этапа Олимпиады, набравшие наибольшее количество баллов, признаются победителями школьного этапа Олимпиады при условии, что количество набранных ими баллов превышает половину максимально возможных баллов. Количество призеров школьного этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету определяется, исходя из квоты победителей и призеров, установленной организатором муниципального этапа Олимпиады. Призерами школьного этапа Олимпиады в пределах установленной квоты победителей и призеров признаются все участники школьного этапа Олимпиады, следующие в итоговой таблице за победителями. Список победителей и призеров школьного этапа Олимпиады утверждается организатором школьного этапа Олимпиады. Победители и призеры школьного этапа Олимпиады награждаются дипломами.

## Экология

### 1. Форма и порядок проведения.

1.1. Школьный этап всероссийской олимпиады школьников (далее – ВсОШ) по экологии проходит в один тур, который носит теоретический характер. В нем принимают участие обучающиеся 7-11 классов.

1.2. При проведении школьного этапа Олимпиады рекомендуется выделить несколько классных помещений для участников для создания свободных условий работы участников - один человек за партой. Все рабочие места участников олимпиады должны обеспечивать им равные условия, соответствовать действующим на момент проведения олимпиады санитарно-эпидемиологическим правилам и нормам. Каждый участник должен быть обеспечен комплектом заданий, канцелярскими принадлежностями (ручкой, бумагой).

1.3. Время выполнения заданий школьного этапа: 5-7 классы – 1 астрономический час, 9-11 классы - 1,5 астрономического часа. Длительность тура для всех возрастных категорий (7–11 класс) составляет 1 академический час (45 минут).

Непосредственному началу школьного этапа олимпиады должен предшествовать краткий инструктаж участников о правилах участия в олимпиаде и правилах поведения во время проведения Олимпиады:

- Во время выполнения задания участники не вправе общаться друг с другом, свободно перемещаться по аудитории. В случае выхода участника из аудитории жюри на обложке работы отмечает время его выхода.

- Участник не имеет права выносить из аудитории любые материалы, касающиеся Олимпиады (бланки заданий, листы ответа, черновики).

- Участнику запрещается проносить с собой в аудиторию бумаги, справочные материалы, электронные средства связи, диктофоны, плееры, электронные книги, фотоаппараты и иное техническое оборудование.

В случае нарушения участником Олимпиады Порядка проведения Олимпиады и Требований к проведению школьного этапа Олимпиады, представитель организатора Олимпиады вправе удалить данного участника Олимпиады из аудитории, составив акт об удалении участника Олимпиады. Участники Олимпиады, которые были удалены, лишаются права дальнейшего участия в Олимпиаде по данному предмету в текущем году.

## 2. Подведение итогов.

По истечении времени выполнения заданий, работы школьников собираются и сдаются в Оргкомитет, который производит обезличивание (кодирование) работ и передает их председателю жюри. Жюри проверяет и оценивает выполненные олимпиадные задания. По результатам проверки конкурсных работ по каждой параллели Оргкомитет выстраивает итоговый рейтинг конкурсантов, на основании которого определяет победителей и призёров Олимпиады. Участники школьного этапа Олимпиады, набравшие наибольшее количество баллов, признаются победителями школьного этапа Олимпиады при условии, что количество набранных ими баллов превышает половину максимально возможных баллов. Количество призеров школьного этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету определяется, исходя из квоты победителей и призеров, установленной

организатором муниципального этапа Олимпиады. Призерами школьного этапа Олимпиады в пределах установленной квоты победителей и призеров признаются все участники школьного этапа Олимпиады, следующие в итоговой таблице за победителями. Список победителей и призеров школьного этапа Олимпиады утверждается организатором школьного этапа Олимпиады. Победители и призеры школьного этапа Олимпиады награждаются дипломами.

#### Экономика

1. Форма и порядок проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников (далее ВсОШ) по экономике. Школьный этап ВсОШ по экономике состоит из одного тура.

2. Участники школьного этапа Олимпиады по экономике. Участниками школьного этапа Олимпиады по экономике могут быть учащиеся 6-11 классов. Участие на школьном этапе Олимпиады осуществляется на добровольной основе.

3. Организация школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по экономике. Каждый участник Олимпиады должен иметь ручку, карандаш, линейку. В каждой аудитории должны быть также запасные канцелярские принадлежности. Во время работы над заданиями участник Олимпиады имеет право:

- Пользоваться любыми своими канцелярскими принадлежностями. Во время работы над заданиями участнику запрещается:

- Пользоваться мобильным телефоном (в любой его функции).
- Пользоваться переносным компьютером.
- Обращаться с вопросами к кому-либо, кроме жюри в аудитории.
- Одновременный выход из аудитории двух и более участников.

На выполнение заданий школьного этапа Олимпиады по экономике отводится 6-8 классов - 45 минут 9-11 классов – 60 минут

5, 6, 7 класс -90 минут, 8, 9 класс -120 минут, 10, 11 класс -150 минут

4. По истечении времени выполнения заданий работы школьников собираются и сдаются в Оргкомитет, который производит обезличивание (кодирование) работ и передает их председателю жюри. Жюри проверяет и оценивает выполненные олимпиадные задания.

5 Оргкомитет выстраивает рейтинг, проводит декодирование работ участников, жюри определяет победителей и призеров Олимпиады.

6. Подведение итогов.

Участники школьного этапа Олимпиады, набравшие наибольшее количество баллов, признаются победителями школьного этапа Олимпиады при условии, что количество набранных ими баллов превышает половину максимально возможных баллов. Количество призеров школьного этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету определяется, исходя из квоты победителей и призеров, установленной организатором муниципального этапа Олимпиады. Призерами школьного этапа Олимпиады в пределах установленной квоты победителей и призеров признаются все участники школьного этапа Олимпиады, следующие в итоговой таблице за победителями. Список победителей и призеров школьного этапа Олимпиады утверждается организатором школьного этапа Олимпиады. Победители и призеры школьного этапа Олимпиады награждаются дипломами.

#### **Основы безопасности жизнедеятельности**

1. Организация проведения школьного этапа олимпиады по основам безопасности жизнедеятельности (ОБЖ). В школьном этапе Олимпиады могут принимать участие обучающиеся 5-11 классов образовательных организаций, желающие участвовать в Олимпиаде. Квоты на участие в школьном этапе Олимпиады не устанавливаются.

2. Форма и порядок проведения школьного этапа Олимпиады школьников по ОБЖ

Формами проведения конкурсных мероприятий школьного этапа Олимпиады по ОБЖ являются:

- теоретический тур, цель которого можно сформулировать как определение уровня теоретической подготовки участников олимпиады;

- практический тур, проводимый в специальных помещениях или на местности и состоящий из практических заданий, цель которого - определение уровня подготовленности

участников олимпиады к осуществлению практической деятельности в сфере предметной области ОБЖ, а также выявления умений работать на местности, и их способностей применять на практике полученные знания и навыки.

Теоретический тур школьного этапа Олимпиады по ОБЖ сориентирован на решении участниками письменных заданий по различным темам школьного курса, образующим самостоятельные образовательные линии, которые представлены в виде письменных вопросов, ситуационных задач, творческих заданий, тестов и т.п. В этом туре участникам даются одинаковые задания. Форма проведения практического тура олимпиады по ОБЖ, так же, как и других предметных олимпиад, должна быть ориентирована на выявление уровня подготовленности участников олимпиады к осуществлению практической деятельности в сфере предметной области ОБЖ, а также способностей применять на практике полученные знания и навыки. При этом, в зависимости от климатических условий, практический тур рекомендуется проводить на заранее спланированном организаторами Олимпиады участке местности, а если климатические и погодные условия не позволяют, его проведение целесообразно организовать в закрытых специализированных помещениях, например, в спортивных залах.

Практический тур предусматривает выполнение практических заданий для участников по следующим тематическим образовательным линиям: а) для участников - учащихся на уровне основного общего образования:

- по оказанию первой медицинской помощи пострадавшему;
- по выживанию в условиях природной среды;
- по действиям в опасных ситуациях локального характера;
- по действиям в чрезвычайных ситуациях природного, техногенного социального характера;

– «Обеспечение личной безопасности в повседневной жизни»;

- «Обеспечение личной безопасности в чрезвычайных ситуациях»

б) для участников - учащихся на уровне среднего общего образования: • по оказанию первой медицинской помощи пострадавшему; • по выживанию в условиях природной среды;

• по действиям в чрезвычайных ситуациях природного, техногенного социального характера;

• по основам военной службы.

- «Обеспечение личной безопасности в повседневной жизни и в чрезвычайных ситуациях»

- «Государственная система обеспечения безопасности населения»

- «Основы обороны государства и воинская обязанность»

3. Общая характеристика структуры заданий школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по ОБЖ

Олимпиадные задания теоретического тура школьного этапа Олимпиады состоят из двух частей: теоретической и тестовой, раскрывающих обязательное базовое содержание образовательной области и требования к уровню подготовки выпускников основной и средней школы по основам безопасности жизнедеятельности, при этом уровень их сложности определен таким образом, чтобы, на их решение участник смог затратить в общей сложности не более 60 минут.

Длительность теоретического тура составляет на школьном этапе – 1 академический час (45 минут) для каждой возрастной группы;

Олимпиадные задания практического тура школьного этапа Олимпиады дают возможность выявить и оценить:

• уровень подготовленности участников Олимпиады в выполнении приемов оказания первой медицинской помощи;

• уровень подготовленности участников Олимпиады по выживанию в условиях природной среды, по действиям в чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера, а также по основам военной службы.

4. Все участники должны быть ознакомлены с временем выполнения заданий, правилами проведения поведения во время Олимпиады:

- Во время выполнения задания участники не вправе общаться друг с другом, свободно перемещаться по аудитории. В случае выхода участника из аудитории жюри на обложке работы отмечает время его выхода.

- Участник не имеет права выносить из аудитории любые материалы, касающиеся Олимпиады (бланки заданий, листы ответа, черновики).

- Участнику запрещается проносить с собой в аудиторию, справочные материалы, электронные средства связи, диктофоны, плееры, электронные книги, фотоаппараты и иное техническое оборудование.

- В случае нарушения участником Олимпиады Порядка проведения Олимпиады и Требований к проведению школьного этапа Олимпиады по ОБЖ, созданных на основе данных рекомендаций, представитель организатора Олимпиады вправе удалить данного участника Олимпиады из аудитории, составив акт об удалении участника Олимпиады.

- Участники Олимпиады, которые были удалены, лишаются права дальнейшего участия в Олимпиаде по ОБЖ в текущем году.

- Участники практического тура должны иметь: справку (допуск) об отсутствии медицинских противопоказаний к участию в олимпиаде; спортивную одежду и обувь в соответствии с погодными условиями.

5. По истечении времени выполнения заданий работы школьников собираются и сдаются в Оргкомитет, который производит обезличивание (кодирование) работ и передает их председателю жюри. Жюри проверяет и оценивает выполненные олимпиадные задания.

6. Оргкомитет выстраивает рейтинг, проводит декодирование работ участников, жюри определяет победителей и призёров Олимпиады.

7. Подведение итогов. Участники школьного этапа Олимпиады, набравшие наибольшее количество баллов, признаются победителями школьного этапа Олимпиады при условии, что количество набранных ими баллов превышает половину максимально возможных баллов. Количество призеров школьного этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету определяется, исходя из квоты победителей и призеров, установленной организатором муниципального этапа Олимпиады. Призерами школьного этапа Олимпиады в пределах установленной квоты победителей и призеров признаются все участники школьного этапа Олимпиады, следующие в итоговой таблице за победителями. Список победителей и призеров школьного этапа Олимпиады утверждается организатором школьного этапа Олимпиады. Победители и призеры школьного этапа Олимпиады награждаются дипломами.

### **Технология («Культура дома и декоративно-прикладное творчество»).**

#### **1. Форма и порядок проведения.**

1.1. Школьный этап всероссийской олимпиады школьников (далее – ВсОШ) по технологии (обслуживающий труд) проходит для обучающихся 5-11 классов.

1.2. При проведении школьного этапа Олимпиады рекомендуется выделить несколько классных помещений для участников Олимпиады для создания свободных условий работы участников - один человек за партой. Каждый участник должен быть обеспечен комплектом заданий, канцелярскими принадлежностями (ручкой, бумагой) и рабочей укладкой со швейными принадлежностями (для выполнения практической работы).

В качестве аудиторий для выполнения практических работ по технологии лучше всего подходят мастерские и кабинеты технологии (по 15–20 рабочих мест), в которых оснащение и планировка рабочих мест создают оптимальные условия для проведения этого этапа

#### **1.3 Время выполнения заданий школьного этапа: 5-11 классы – 120 минут.**

Теоретический тур: 5 класс – 1 академический час (45 минут); 6 класс – 1 академический час (45 минут); 7 класс – 2 академических часа (90 минут); 8 класс – 2 академических часа (90 минут); 9 класс – 2 академических часа (90 минут); 10 класс – 2 академических часа (90 минут); 11 класс – 2 академических часа (90 минут).

Практический тур: Длительность практического тура составляет: 5 класс – 1 академический час (45 минут); 6 класс – 1 академический час (45 минут); 7 класс – 2 академических часа (90 минут); 8 класс – 2 академических часа (90 минут); 9 класс – 2

академических часа (90 минут); 10 класс – 2 академических часа (90 минут); 11 класс – 2 академических часа (90 минут).

Участники делятся на возрастные группы – 5–6 классы, 7–8 классы, 9–11 классы.

Участники выполняют работу на полученных бланках с заданиями:

- отмечают правильные ответы на тестовые задания;
- выполняют практические задания.

Проведению практического тура предшествует краткий инструктаж участников о правилах техники безопасности. В мастерских и кабинетах должны быть таблицы-плакаты по безопасным приёмам работы, распечатанные общие правила техники безопасности и правила техники безопасности по соответствующему виду выполняемых работ.

Для защиты проекта каждому участнику предоставляется для доклада и ответа на вопросы жюри не более 8 минут. Жюри оценивает защиту проекта каждым участником олимпиады.

Все участники должны быть ознакомлены с временем выполнения заданий, правилами проведения поведения во время Олимпиады:

- Во время выполнения задания участники не вправе общаться друг с другом, свободно перемещаться по аудитории. В случае выхода участника из аудитории жюри на обложке работы отмечает время его выхода.

- Участник не имеет права выносить из аудитории любые материалы, касающиеся Олимпиады (бланки заданий, листы ответа, черновики).

- Участнику запрещается проносить с собой в аудиторию, справочные материалы, электронные средства связи, диктофоны, плееры, электронные книги, фотоаппараты и иное техническое оборудование.

- В случае нарушения участником Олимпиады Порядка проведения Олимпиады и Требований к проведению школьного этапа Олимпиады по технологии, созданных на основе данных рекомендаций, представитель организатора Олимпиады вправе удалить данного участника Олимпиады из аудитории, составив акт об удалении участника Олимпиады.

- Участники Олимпиады, которые были удалены, лишаются права дальнейшего участия в Олимпиаде по технологии в текущем году.

1.4 По истечении времени выполнения заданий работы школьников собираются и сдаются в Оргкомитет, который производит обезличивание (кодирование) работ и передает их председателю жюри. Жюри проверяет и оценивает выполненные олимпиадные задания.

1.5. Оргкомитет выстраивает рейтинг, проводит декодирование работ участников, жюри определяет победителей и призёров Олимпиады.

2. Подведение итогов. Участники школьного этапа Олимпиады, набравшие наибольшее количество баллов, признаются победителями школьного этапа Олимпиады при условии, что количество набранных ими баллов превышает половину максимально возможных баллов. Количество призеров школьного этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету определяется, исходя из квоты победителей и призеров, установленной организатором муниципального этапа Олимпиады. Призерами школьного этапа Олимпиады в пределах установленной квоты победителей и призеров признаются все участники школьного этапа Олимпиады, следующие в итоговой таблице за победителями. Список победителей и призеров школьного этапа Олимпиады утверждается организатором школьного этапа Олимпиады. Победители и призеры школьного этапа Олимпиады награждаются дипломами.

### **Физическая культура**

1. Форма и порядок проведения.

1.1. Школьный этап всероссийской олимпиады школьников (далее – ВсОШ) по физической культуре состоит из двух частей: теоретико-методической части и практической.

1.2 На школьном этапе на добровольной основе участие принимают обучающиеся 5-11 классов. Олимпиадные задания разрабатываются отдельно для юношей и девушек в трех возрастных группах обучающихся: 1 группа - 5-6 классов; 2 группа - 7-8 классов ; 3 группа - 9-11 классов. Соответственно в этих группах определяются победители и призеры в

соответствии с квотами, определенными организаторами школьного и муниципального этапов олимпиады.

Для выполнения заданий школьного этапа олимпиады обучающиеся образовательных организаций делятся на 6 (шесть групп): мальчики 5-6 классов, девочки 5–6 классов, юноши 7–8 классов, девушки 7–8 классов, юноши 9–11 классов и девушки 9–11 классов. В этих же группах определяются победители и призёры школьного этапа.

Теоретико-методическое испытание является обязательным и заключается в решении заданий в тестовой форме. Продолжительность теоретико-методического испытания для всех групп участников – не более 45 (сорока пяти) минут.

1.3. При проведении школьного этапа Олимпиады по теоретико-методической части рекомендуется выделить несколько классных помещений для участников Олимпиады для создания свободных условий работы участников - один человек за партой. Все рабочие места участников олимпиады должны обеспечивать им равные условия, соответствовать действующим на момент проведения олимпиады санитарно-эпидемиологическим правилам и нормам. Каждый участник должен быть обеспечен комплектом заданий и канцелярскими принадлежностями (ручкой, бумагой).

На школьном этапе Олимпиады в практическую часть включаются два задания. Задания могут быть включены по следующим разделам Программы: гимнастике (акробатике), спортивным играм (баскетбол, волейбол, гандбол, флорбол или футбол), легкой атлетике (бег на выносливость), прикладной физической культуре («Полосе препятствий») и физические упражнения, отражающие национальные или региональные особенности. Практические испытания заключаются в выполнении упражнений базовой части школьной примерной программы по предмету «Физическая культура» по разделам: гимнастика, спортивные игры (баскетбол, футбол, волейбол, гандбол или флорбол), легкая атлетика (бег на выносливость, бег на короткие дистанции, прыжки, метания), прикладная физическая культура. Организаторы могут включить в олимпиадные задания испытание по виду спорта из вариативной (региональной) части школьной программы.

1.4 Участники школьного этапа олимпиады вправе выполнять олимпиадные задания, разработанные для более старших классов по отношению к тем, в которых они проходят обучение. В случае прохождения на последующие этапы олимпиады, данные участники выполняют олимпиадные задания, разработанные для класса, который они выбрали на школьном этапе олимпиады.

1.5 Все участники должны быть ознакомлены с временем выполнения заданий, правилами проведения поведения во время Олимпиады:

- Во время выполнения задания участники не вправе общаться друг с другом, свободно перемещаться по аудитории. В случае выхода участника из аудитории жюри на обложке работы отмечает время его выхода.

- Участник не имеет права выносить из аудитории любые материалы, касающиеся Олимпиады (бланки заданий, листы ответа, черновики).

- Участнику запрещается проносить с собой в аудиторию бумаги, справочные материалы, электронные средства связи, диктофоны, плееры, электронные книги, фотоаппараты и иное техническое оборудование.

- В случае нарушения участником Олимпиады Порядка проведения Олимпиады и Требований к проведению школьного этапа Олимпиады по математике, созданных на основе данных рекомендаций, представитель организатора Олимпиады вправе удалить данного участника Олимпиады из аудитории, составив акт об удалении участника Олимпиады.

- Участники Олимпиады, которые были удалены, лишаются права дальнейшего участия в Олимпиаде по математике в текущем году.

1.5. По истечении времени выполнения заданий работы школьников собираются и сдаются в Оргкомитет, который производит обезличивание (кодирование) работ и передает их председателю жюри. Жюри проверяет и оценивает выполненные олимпиадные задания.

1.6. Оргкомитет выстраивает рейтинг, проводит декодирование работ участников, жюри определяет победителей и призёров Олимпиады.

2. Подведение итогов. Личное место участника в общем зачете определяется по сумме баллов, полученных в результате выполнения всех испытаний. Участник, набравший наибольшую сумму баллов по итогам всех испытаний, является победителем. В случае равных результатов у нескольких участников, победителями признаются все участники, набравшие одинаковое количество баллов. При определении призеров участники, набравшие равное количество баллов, ранжируются в алфавитном порядке. Окончательные результаты всех участников фиксируются в итоговой таблице, представляющей собой ранжированный список участников, расположенных по мере убывания набранных ими баллов. Участники с одинаковыми баллами располагаются в алфавитном порядке. На основании итоговой таблицы и в соответствии с квотой, установленной муниципальным, жюри определяет победителей и призеров школьного этапа Олимпиады. Список победителей и призеров школьного этапа Олимпиады утверждается организатором школьного этапа Олимпиады. Победители и призеры школьного этапа Олимпиады награждаются дипломами.

### **Башкирский язык и литература**

#### **1. Форма и порядок проведения.**

1.1. Школьный этап всероссийской олимпиады школьников (далее – ВсОШ) по башкирскому языку и литературе проходит в один тур, в виде ответов на конкретно поставленные вопросы или решений определенных лингвистических задач, для обучающихся 5-11 классов. Задания Олимпиады по башкирскому языку и литературе носят творческий характер, отличаются оригинальностью формулировки или оригинальной идеей их решения для конкретного состава участников Олимпиады. Задания ориентированы на проверку развития у школьников мышления, логики, творческих способностей, эрудиции и интуиции.

1.2. При проведении школьного этапа Олимпиады рекомендуется выделить несколько классных помещений для участников для создания свободных условий работы участников - один человек за партой. Каждый участник должен быть обеспечен комплектом заданий и канцелярскими принадлежностями (ручкой, бумагой).

1.3. Время выполнения заданий школьного этапа: 5-6 классы - 60 минут, 7-8 классы - 90 минут, 9-11 классы – 90 минут.

1.4. Наличие в аудитории дополнительного материала (текстов художественной литературы, словарей разных видов, учебно-методической литературы, средств мобильной связи, компьютера и т.д.) исключается. В случае нарушения этих условий учащийся исключается из состава участников олимпиады.

1.5. Все участники должны быть ознакомлены со временем выполнения заданий, правилами поведения во время Олимпиады:

- Во время выполнения задания участники не вправе общаться друг с другом, свободно перемещаться по аудитории. В случае выхода участника из аудитории жюри на обложке работы отмечает время его выхода.

- Участник не имеет права выносить из аудитории любые материалы, касающиеся Олимпиады (бланки заданий, листы ответа, черновики).

- Участнику запрещается проносить с собой в аудиторию бумаги, справочные материалы, электронные средства связи, диктофоны, плееры, электронные книги, фотоаппараты и иное техническое оборудование.

- В случае нарушения участником Олимпиады Порядка проведения Олимпиады и Требований к проведению школьного этапа Олимпиады, созданных на основе данных рекомендаций, представитель организатора Олимпиады вправе удалить данного участника Олимпиады из аудитории, составив акт об удалении участника Олимпиады.

- Участники Олимпиады, которые были удалены, лишаются права дальнейшего участия в Олимпиаде по башкирскому языку и литературе в текущем году.

1.6. По истечении времени выполнения заданий работы школьников собираются и сдаются в Оргкомитет, который производит обезличивание (кодирование) работ и передает их председателю жюри. Жюри проверяет и оценивает выполненные олимпиадные задания.

1.7. Оргкомитет выстраивает рейтинг, проводит декодирование работ участников, жюри определяет победителей и призеров Олимпиады.



## 2. Подведение итогов.

Участники школьного этапа Олимпиады, набравшие наибольшее количество баллов, признаются победителями школьного этапа Олимпиады при условии, что количество набранных ими баллов превышает половину максимально возможных баллов. Количество призеров школьного этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету определяется, исходя из квоты победителей и призеров, установленной организатором муниципального этапа Олимпиады. Призерами школьного этапа Олимпиады в пределах установленной квоты победителей и призеров признаются все участники школьного этапа Олимпиады, следующие в итоговой таблице за победителями. Список победителей и призеров школьного этапа Олимпиады утверждается организатором школьного этапа Олимпиады. Победители и призеры школьного этапа Олимпиады награждаются дипломами.

Приложение 1  
к Требованиям к организации и проведению школьного  
этапа всероссийской/областной олимпиады школьников

Заявление  
на участие учащегося во всероссийской/областной олимпиаде школьников

В оргкомитет школьного и муниципального этапа  
всероссийской/областной олимпиады школьников

---

заявление.

Прошу допустить моего сына, дочь (подопечного)  
\_\_\_\_\_, учащего(ую)ся \_\_\_\_\_ класса МОУ  
\_\_\_\_\_, к участию в школьном, муниципальном, региональном,  
заключительном (при условии включения в число участников) этапа всероссийской  
олимпиады школьников в \_\_\_\_\_ учебном году по следующим предметам:

---

---

С Порядком проведения всероссийской олимпиады школьников, утвержденным приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 27.11.2020 № 678 «Об утверждении Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников», Требованиями к организации и проведению школьного этапа олимпиады по общеобразовательным предметам в Аргаяшском муниципальном районе, утвержденных Приказом Управления образования от 10 сентября 2021 года № 167 «Об утверждении требований к организации и проведению школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в Аргаяшском муниципальном районе», ознакомлен(а).

\_\_\_\_\_ 20\_\_ года

\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_ подпись/расшифровка

**СОГЛАСИЕ**  
на обработку персональных данных

Я, \_\_\_\_\_, (фамилия,  
имя, отчество родителя/опекуна полностью)  
проживающий по адресу \_\_\_\_\_ Паспортные  
данные (серия, номер, дата выдачи, кем выдан)

\_\_\_\_\_ на основании

\_\_\_\_\_ (реквизиты доверенности или иного документа, подтверждающего полномочия  
представителя)  
являясь родителем (законным представителем)

\_\_\_\_\_ (фамилия, имя, отчество ребенка полностью)

Класс обучения \_\_\_\_\_  
Место учебы в настоящее время (в соответствии с уставом ОО)

Дата рождения (число, месяц, год): \_\_\_\_\_

Гражданство: \_\_\_\_\_

Паспортные данные (серия, номер, дата выдачи, кем выдан):

\_\_\_\_\_ Номер страхового пенсионного свидетельства \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ Домашний адрес (с индексом) \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ Домашний телефон (с кодом) \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ Мобильный телефон \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ Электронный адрес \_\_\_\_\_

в соответствии с требованиями статьи 9 Федерального закона от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных», подтверждаю свое согласие на обработку организатором всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам (далее – Оператор) персональных данных моего ребенка/опекаемого:

1. фамилии, имени, отчества, фотографии, класса, места учебы, даты рождения, гражданства, паспортных данных, домашнего адреса, телефона, с целью формирования регламентированной отчетности, размещения данных в банке данных участников всероссийской олимпиады школьников;

2. фамилии, имени, отчества, фотографии, класса, места учебы, даты рождения, гражданства, олимпиадных работ моего ребенка/опекаемого с целью размещения в сети "Интернет".

Согласие действует 1 год с даты подписания.

Дата «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 202\_\_ г.

\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_ подпись/расшифровка

Титульный лист олимпиадной работы

*Штамп общеобразовательной организации*

ШИФР

Школьный этап всероссийской/областной олимпиады школьников по  
\_\_\_\_\_ (предмет)

ученика (цы) \_\_\_\_\_ класса

МОУ \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ (Ф.И.О. полностью)

Учитель-наставник: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ (Ф.И.О. полностью)

Сумма баллов –

Председатель жюри: \_\_\_\_\_ ФИО

Члены жюри: \_\_\_\_\_ ФИО

\_\_\_\_\_ ФИО

Дата \_\_\_\_\_

АПЕЛЛЯЦИЯ

о несогласии с результатами школьного этапа всероссийской/областной олимпиады  
школьников

Предмет \_\_\_\_\_  
Сведения об участнике школьного этапа всероссийской/областной олимпиады школьников:  
Фамилия \_\_\_\_\_  
Имя \_\_\_\_\_  
Отчество \_\_\_\_\_  
Образовательная организация \_\_\_\_\_  
Класс \_\_\_\_\_

Председателю жюри школьного этапа  
всероссийской/областной олимпиады школьников  
по \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
(ФИО)

Заявление.

Прошу пересмотреть результаты школьного этапа всероссийской/областной олимпиады школьников по \_\_\_\_\_, так как, по моему мнению, данные мною ответы на задания были оценены неверно.

Прошу рассмотреть апелляцию  
– в моем присутствии,  
– в присутствии родителей (законных представителей)

Дата \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ подпись ФИО

Заявление принял:  
/ \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ должность  
подпись ФИО  
Дата: \_\_\_\_\_

Организационно-технологическая модель  
проведения муниципального этапа всероссийской/областной олимпиады школьников  
в Аргаяшском муниципальном районе

1. Общие требования.

1. Настоящая Организационно-технологическая модель проведения муниципального этапа всероссийской/областной олимпиады школьников в Аргаяшском муниципальном районе (далее – Организационно-технологическая модель) разработана на основании приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 27.11.2020 № 678 «Об утверждении Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников», приказом Министерства образования и науки Челябинской области 21.08.2020 №01/1771 «Об утверждении Положения об областной олимпиаде школьников»)

2. Организатором муниципального этапа всероссийской/областной олимпиады школьников (далее – муниципальный этап Олимпиады) является Управление образования Аргаяшского муниципального района (далее – Управление образования).

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

4. Место проведения муниципального этапа Олимпиады утверждается приказом Управления образования.

5. Сроки проведения муниципального этапа Олимпиады устанавливаются Министерством образования и науки Челябинской области.

6. В муниципальном этапе Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету принимают индивидуальное участие: участники школьного этапа Олимпиады текущего учебного года, набравшие необходимое для участия в муниципальном этапе Олимпиады количество баллов, установленное организатором муниципального этапа Олимпиады; победители и призеры муниципального этапа Олимпиады предыдущего учебного года, продолжающие обучение в организациях, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам основного общего и среднего общего образования.

7. Победители и призеры муниципального этапа Олимпиады предыдущего года вправе выполнять олимпиадные задания, разработанные для более старших классов по отношению к тем, в которых они проходят обучение. В случае прохождения на последующие этапы Олимпиады данные участники выполняют олимпиадные задания, разработанные для класса, который они выбрали на муниципальном этапе Олимпиады.

2. Организация проведения Олимпиады.

2.1. Для проведения муниципального этапа Олимпиады создаются оргкомитет и жюри по каждому общеобразовательному предмету, действующие в соответствии с Порядком.

2.2. В состав оргкомитета муниципального этапа Олимпиады входят представители Управления образования. Состав оргкомитета утверждается приказом Управления образования.

2.3. В состав жюри муниципального этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету входят представители Управления образования, руководители РМО, представители общеобразовательных организаций. Состав жюри муниципального этапа Олимпиады утверждается приказом Управления образования.

2.4. Организатор муниципального этапа Олимпиады в соответствии с Порядком и настоящей Организационно-технологической моделью:

2.4.1. Информировывает руководителей общеобразовательных организаций, учащихся и их родителей (законных представителей) о сроках и местах проведения муниципального этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету, а также о Порядке и настоящей Организационно-технологической модели и требованиях к организации и проведению муниципального этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету путем размещения данной информации на сайте Управления образования, информационных стендах и официальных сайтах общеобразовательных организаций.

2.4.2. Устанавливает приказом количество баллов, набранное в школьном этапе Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету, необходимое для участия в муниципальном этапе Олимпиады.

2.4.3. Обеспечивает хранение олимпиадных заданий по каждому общеобразовательному предмету для муниципального этапа Олимпиады, несет установленную законодательством Российской Федерации ответственность за их конфиденциальность.

2.4.4. Осуществляет работу по тиражированию и пакетированию олимпиадных заданий по соответствующему общеобразовательному предмету муниципального этапа Олимпиады за 1 рабочий день до начала проведения олимпиады по данному общеобразовательному предмету. Оформляется акт на тиражирование и пакетирование олимпиадных заданий.

2.4.5. Утверждает приказом результаты муниципального этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету (рейтинг победителей и призеров).

2.4.6. Публикует рейтинг победителей и призеров, протоколы жюри муниципального этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету на сайте отдела образования.

2.4.7. Передает организатору регионального этапа олимпиады в формате, установленном организатором регионального этапа олимпиады результаты участников муниципального этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету.

2.4.8. Награждает победителей и призеров муниципального этапа Олимпиады дипломами.

2.4.9. Анализирует и обобщает итоги муниципального этапов Олимпиады.

2.4.10. Взаимодействует со средствами массовой информации по вопросам освещения организации и проведения школьного и муниципального этапов Олимпиады в СМИ.

2.5. Оргкомитет муниципального этапа Олимпиады в соответствии с Порядком и настоящей Организационно-технологической моделью:

2.5.1. Принимает до начала муниципального этапа Олимпиады на участников муниципального этапа Олимпиады по физической культуре, ОБЖ справку об отсутствии противопоказаний по состоянию здоровья, заверенную врачом.

2.5.2. Передает в день проведения олимпиады по акту тиражированные олимпиадные задания ответственному организатору муниципального этапа Олимпиады по соответствующему общеобразовательному предмету.

2.5.3. Осуществляет кодирование (обезличивание) и декодирование олимпиадных работ участников муниципального этапа Олимпиады.

2.6. Жюри муниципального этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету:

2.6.1. Принимает от члена оргкомитета муниципального этапа Олимпиады для оценивания закодированные (обезличенные) олимпиадные работы участников муниципального этапа Олимпиады.

2.6.2. Оценивает выполненные олимпиадные задания муниципального этапа Олимпиады в соответствии с утвержденными в установленном порядке критериями и методиками оценивания выполненных олимпиадных заданий.

2.6.3. Проводит с участниками олимпиады муниципального этапа Олимпиады анализ олимпиадных заданий и их решений в порядке, определенном пунктом 4 настоящей Организационно-технологической модели.

2.6.4. Осуществляет очно по запросу участника муниципального этапа Олимпиады показ выполненных им олимпиадных заданий.

2.6.5. Представляет результаты Олимпиады ее участникам.

2.6.6. Рассматривает очно апелляции участников муниципального этапа Олимпиады.

2.6.7. Определяет победителей и призеров муниципального этапа Олимпиады на основании рейтинга по каждому общеобразовательному предмету и в соответствии с квотой. В случае равного количества баллов участников муниципального этапа Олимпиады, занесенных в протокол, решение об увеличении квоты победителей и (или) призеров муниципального этапа Олимпиады принимает организатор муниципального этапа Олимпиады.

2.6.8. Представляет члену оргкомитета (организатору) результаты олимпиады (протоколы) для их утверждения.

2.6.9. Составляет и представляет организатору муниципального этапа Олимпиады аналитический отчет о результатах выполнения олимпиадных заданий по каждому общеобразовательному предмету не позднее 5 рабочих дней после проведения муниципального этапа Олимпиады.

2.7. Квоты победителей и призеров муниципального этапа Олимпиады:

2.7.1. Победители и призеры муниципального этапа Олимпиады определяются по каждому общеобразовательному предмету.

2.7.2. Количество победителей и призеров муниципального этапа Олимпиады составляет не более 20% от общего количества участников Олимпиады.

2.7.3. Победителями муниципального этапа Олимпиады в пределах установленной квоты признаются участники, набравшие наибольшее количество баллов, при условии, что они составляют 50 и более процентов от максимально возможных по конкретному общеобразовательному предмету.

2.7.4. Призерами муниципального этапа Олимпиады в пределах установленной квоты признаются следующие за победителем участники, набравшие баллы, составляющие 50 и более процентов от максимально возможных по конкретному общеобразовательному предмету.

2.7.5. При равном количестве максимальных баллов у участников, преодолевших 50% порог от максимально возможных баллов, количество победителей или призеров может быть выше установленной квоты в соответствии с пунктом 2.6.7. настоящей Организационно-технологической модели.

2.7.6. При количестве участников муниципального этапа Олимпиады менее 10 человек может присуждаться в зависимости от результата одно призовое место.

2.8. Сроки хранения материалов муниципального этапа олимпиады 1 год.

3. Процедура проведения Олимпиады.

3.1. Участники муниципального этапа Олимпиады приходят в пункт проведения муниципального этапа Олимпиады в сопровождении педагогических работников общеобразовательной организации не позднее, чем за 10 минут до ее начала, проходят регистрацию.

3.2. Каждому участнику муниципального этапа Олимпиады предоставляется отдельное рабочее место, оборудованное в соответствии с Порядком и настоящей Организационно-технологической моделью. Все рабочие места участников муниципального этапа Олимпиады должны обеспечивать участникам равные условия соответствовать действующим на момент проведения Олимпиады санитарным эпидемиологическим правилам и нормам.

3.3. Организаторы муниципального этапа Олимпиады перед выполнением олимпиадных заданий по каждому общеобразовательному предмету проводят инструктаж участников муниципального этапа Олимпиады – информируют о продолжительности Олимпиады, о требованиях к оформлению работы, продолжительности Олимпиады (с записью на доске время начала и время окончания Олимпиады), порядке подачи апелляций о несогласии с выставленными баллами, о случаях удаления с Олимпиады, а также о времени



и месте ознакомления с результатами Олимпиады. Вопросы по содержанию заданий от участников муниципального этапа Олимпиады не принимаются.

3.4. Участником муниципального этапа Олимпиады оформляется титульный лист олимпиадной работы (Приложение 1 к настоящей Организационно-технологической модели). Олимпиадная работа на титульном листе не выполняется, оформляется на отдельных листах.

3.5. Во время проведения муниципального этапа Олимпиады участники:

3.5.1. Должны соблюдать Порядок и требования, установленные настоящей Организационно-технологической моделью;

3.5.2. Должны следовать указаниям представителей организатора Олимпиады;

3.5.3. Не вправе общаться друг с другом, свободно перемещаться по аудитории;

3.5.4. Участникам муниципального этапа Олимпиады запрещено иметь при себе и пользоваться справочной литературой и техническими средствами, в том числе мобильными телефонами и иными средствами связи, кроме указанных в требованиях к проведению Олимпиады по конкретному общеобразовательному предмету. При нарушении указанного требования, а также требований, содержащихся в п.п. 3.5.1. - 3.5.3. Организационно-технологической модели, участник муниципального этапа Олимпиады удаляется из аудитории без права участия в олимпиаде по данному предмету в текущем учебном году. Работа участника не проверяется.

4. Процедура анализа, показа работ, проведения апелляции.

4.1. Основная цель процедуры анализа заданий - знакомство участников муниципального этапа Олимпиады с основными идеями решения каждого из предложенных заданий, а также с типичными ошибками, допущенными участниками Олимпиады при выполнении заданий, знакомство с критериями оценивания. Анализ олимпиадных заданий муниципального этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету проводит жюри в течение 2 рабочих дней после проведения Олимпиады по соответствующему предмету. Анализ олимпиадных заданий муниципального этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету может проходить как очно (по желанию участников олимпиады), так и путем размещения ответов на олимпиадные задания (решения заданий) на официальном сайте общеобразовательной организации, на базе которой проводился муниципальный этап Олимпиады.

4.2. Порядок проведения апелляции:

4.2.1. Апелляция проводится в случаях несогласия участника муниципального этапа Олимпиады с результатами оценивания его олимпиадной работы или нарушения процедуры проведения муниципального этапа Олимпиады.

4.2.2. Для проведения апелляции по конкретному предмету создается апелляционная комиссия из состава жюри муниципального этапа Олимпиады (не менее трех человек).

4.2.3. Порядок проведения апелляции доводится до сведения участников Олимпиады, сопровождающих их лиц перед началом проведения муниципального этапа Олимпиады.

4.2.4. Критерии и методика оценивания олимпиадных заданий не могут быть предметом апелляции и пересмотру не подлежат.

4.2.5. Участнику муниципального этапа Олимпиады, подавшему апелляцию, должна быть предоставлена возможность убедиться в том, что его работа проверена и оценена в соответствии с критериями и методикой, разработанными региональной предметно-методической комиссией.

4.2.6. Для проведения апелляции участник муниципального этапа Олимпиады подает письменное заявление на имя председателя жюри (Приложение 2 к настоящей Организационно-технологической модели).

4.2.7. Заявление на апелляцию принимаются в течение одного рабочего дня после окончания проведения анализа олимпиадных заданий.

4.2.8. Рассмотрение апелляции проводится с участием самого участника муниципального этапа Олимпиады и (или) в присутствии его родителей (законных представителей).

Участник вправе письменно просить о рассмотрении апелляции без его участия. В случае неявки по уважительным причинам, подтвержденных документально, участника, не просившего о рассмотрении апелляции без его участия, рассмотрение апелляции проводится без его участия. В случае неявки без объяснения причин участника, не просившего о рассмотрении апелляции без его участия, то рассмотрение апелляции не проводится, заявление считается недействительным.

4.2.9. Решения апелляционной комиссии принимаются простым большинством голосов от списочного состава комиссии. В случае равенства голосов председатель комиссии имеет право решающего голоса. Решения апелляционной комиссии являются окончательными и пересмотру не подлежат. По результатам рассмотрения апелляции жюри муниципального этапа Олимпиады принимает решение об отклонении апелляции и сохранении выставленных баллов или об удовлетворении апелляции и корректировке баллов.

4.2.10. Работа апелляционной комиссии оформляется протоколами, которые подписываются председателем и всеми членами комиссии. Протоколы проведения апелляции передаются председателю жюри для внесения соответствующих изменений в отчетную документацию.

5. Финансовое обеспечение муниципального этапа Олимпиады. Финансовое обеспечение муниципального этапа Олимпиады осуществляется за счет средств муниципального бюджета.

Приложение 1  
к Организационно-технологической модели  
проведения муниципального этапа  
всероссийской/областной олимпиады школьников

*Титульный лист олимпиадной работы*

*Штамп образовательной организации (ППО)*

ШИФР

Муниципальный этап всероссийской/областной олимпиады школьников по

\_\_\_\_\_ (предмет)

ученика (цы) \_\_\_\_\_ класса

МОУ \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ (Ф.И.О. полностью)

Учитель-наставник: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ (Ф.И.О. полностью)

Сумма баллов –

Председатель жюри: \_\_\_\_\_ ФИО

Члены жюри: \_\_\_\_\_ ФИО

\_\_\_\_\_ ФИО

\_\_\_\_\_ ФИО

Дата \_\_\_\_\_

