

Утверждены приказом  
управления образования  
администрации Здвинского района  
Новосибирской области  
от 11.09.2018.№ 101

**Требования**  
**к проведению**  
**школьного этапа**  
**всероссийской олимпиады**  
**школьников**

## **Требования к организации и проведению школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам на территории Здвинского района.**

### **ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

1. Настоящие требования к организации и проведению школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам на территории Здвинского района в 2018-2019 учебном году (далее – Требования) разработаны на основании Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации (Минобрнауки России) от 18 ноября 2013 г. N 1252 "Об утверждении Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников" (далее – Порядок).
2. Школьный этап Олимпиады проводится по разработанным муниципальными предметно-методическими комиссиями Олимпиады заданиям, основанным на содержании образовательных программ основного общего и среднего общего образования углублённого уровня и соответствующей направленности (профиля), для 5-11 классов, математика и русский язык 4-11 классов (далее - олимпиадные задания).
3. Сроки и места проведения школьного этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету устанавливаются приказом Управления образования до 01 сентября 2018 г. Срок окончания школьного этапа Олимпиады – 24 октября 2018 г.
4. На школьном этапе Олимпиады на добровольной основе принимают индивидуальное участие обучающиеся 5-11 классов, по математике и русскому языку 4-11 классов организаций, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам основного общего и среднего общего образования.
5. Участники школьного этапа Олимпиады вправе выполнять олимпиадные задания, разработанные для более старших классов по отношению к тем, в которые 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.
6. Квоты победителей и призёров школьного этапа Олимпиады всероссийской Олимпиады школьников по общеобразовательным предметам:
  - 6.1 Победителями школьного этапа Олимпиады признаются участники школьного этапа Олимпиады, набравшие наибольшее количество баллов, при условии, что они составляют более 50 процентов от максимально возможных, определенных настоящими Требованиями по конкретному общеобразовательному предмету.

6.2 Призерами школьного этапа Олимпиады признаются следующие за победителем участники, набравшие баллы, составляющие более 50 процентов от максимально возможных.

7. Для проведения школьного этапа Олимпиады создаются оргкомитет и жюри.

7.1. Оргкомитет школьного этапа Олимпиады:

7.1.1. Определяет организационно-технологическую модель проведения школьного этапа Олимпиады;

7.1.2. Обеспечивает организацию и проведение школьного этапа Олимпиады в соответствии с утверждёнными организатором школьного этапа Олимпиады требованиями к проведению школьного этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету, Порядком проведения всероссийской олимпиады школьников и действующими на момент проведения Олимпиады санитарно-эпидемиологическими требованиями к условиям и организации обучения в организациях, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам основного общего и среднего общего образования;

7.1.3. Осуществляет кодирование (обезличивание) олимпиадных работ участников школьного этапа Олимпиады;

7.1.4. Несёт ответственность за жизнь и здоровье участников Олимпиады во время проведения школьного этапа Олимпиады.

7.2. Жюри школьного этапа Олимпиады:

7.2.1. Принимает для оценивания закодированные (обезличенные) олимпиадные работы участников Олимпиады;

7.2.2. Оценивает выполненные олимпиадные задания в соответствии с утверждёнными критериями и методиками оценивания выполненных олимпиадных заданий. Срок проверки и оценки работ участников – два рабочих дня, не считая дня проведения Олимпиады;

7.2.3. Проводит с участниками Олимпиады анализ олимпиадных заданий и их решений;

7.2.4. Осуществляет очно по запросу участника Олимпиады показ выполненных им олимпиадных заданий;

7.2.5. Представляет результаты Олимпиады её участникам;

7.2.6. Рассматривает очно апелляции участников Олимпиады;

7.2.7. Определяет победителей и призёров Олимпиады на основании рейтинга по каждому общеобразовательному предмету и в соответствии с квотой, установленной организатором школьного этапа Олимпиады;

7.2.8. Оформляет и представляет организатору Олимпиады результаты Олимпиады (протоколы) для их утверждения;

7.2.9. Составляет и представляет организатору соответствующего этапа Олимпиады аналитический отчёт о результатах выполнения олимпиадных заданий по каждому общеобразовательному предмету.

7.2.10. Состав жюри школьного этапа Олимпиады формируется из числа педагогических работников и утверждается приказом Управления образования. Состав жюри всех этапов Олимпиады должен меняться не менее чем на пятую часть от общего числа членов не реже одного раза в пять лет.

8. Перед началом школьного этапа представители оргкомитета обеспечивают сбор и хранение заявлений родителей (законных представителей) обучающихся, заявивших о своём участии в олимпиаде, об ознакомлении с Порядком проведения всероссийской олимпиады школьников и настоящими Требованиями и о согласии на сбор, хранение, использование, распространение (передачу) и публикацию персональных данных своих несовершеннолетних детей, а также их олимпиадных работ, в том числе в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" (далее - сеть "Интернет");

9. Все участники Олимпиады перед началом школьного этапа проходят регистрацию.

9.1. Каждому участнику Олимпиады должно быть предоставлено отдельное рабочее место, оборудованное в соответствии с требованиями к проведению школьного этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету. Все рабочие места участников Олимпиады должны обеспечивать участникам Олимпиады равные условия соответствовать действующим на момент проведения Олимпиады санитарным эпидемиологическим правилам и нормам.

9.2. До начала школьного этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету представители организатора Олимпиады проводят инструктаж участников Олимпиады - информируют о продолжительности Олимпиады, порядке подачи апелляций о несогласии с выставленными баллами, о случаях удаления с Олимпиады, а также о времени и месте ознакомления с результатами Олимпиады.

9.3. До начала Олимпиады дежурный по аудитории предлагает участникам оставить личные вещи в специально определенном месте, рассаживает участников Олимпиады по одному за парту, предупреждает, что работа должна быть выполнена только ручкой, объявляет регламент Олимпиады (о продолжительности Олимпиады, порядке подачи апелляций о несогласии с выставленными баллами, о случаях удаления с Олимпиады, а также о времени и месте ознакомления с результатами Олимпиады), сверяет количество сидящих в аудитории с количеством участников в списках. Дежурные по аудитории не должны комментировать задания. Вопросы по содержанию заданий от участников Олимпиады не принимаются.

9.3.1. Работы участников для проверки рекомендуется кодировать. Кодировка и декодировка работ осуществляется представителем оргкомитета.

9.3.2. Необходимо указать на доске время начала и время окончания первого тура.

9.4. Во время проведения Олимпиады участники Олимпиады:

9.4.1. Должны соблюдать Порядок проведения всероссийской олимпиады школьников и настоящие Требования;

9.4.2. Должны следовать указаниям представителей организатора Олимпиады;

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

9.4.4. Участники Олимпиады во время выполнения заданий могут выходить из аудитории только в сопровождении Дежурного, при этом запрещается выносить из аудитории задания и бланки ответов.

9.4.5. Участникам Олимпиады запрещено иметь при себе и пользоваться справочной литературой и техническими средствами, кроме указанных настоящих Требования к проведению Олимпиады по конкретному предмету.

9.4.6. Участникам Олимпиады запрещено иметь при себе и пользоваться мобильными телефонами и иными средствами связи.

При нарушении указанного требования, а также требований, содержащихся в п.п. 9.3.1. – 9.3.5. Требованиям, участник Олимпиады удаляется из аудитории без права участия в Олимпиаде по данному предмету в текущем учебном году.

10. Процедура анализа и показа работ.

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 школьного этапов может быть организован через информационно-телекоммуникационную сеть Интернет, путем размещения ответов на задания (решения заданий) на сайте школы.

11. Порядок проведения апелляции:

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

11.2. Для проведения апелляции создается апелляционная комиссия из членов жюри (не менее трех человек).

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

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

11.5. 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.

11.6. Для проведения апелляции участник Олимпиады подает письменное заявление на имя председателя жюри по установленной форме (приложение 1).

11.7. Заявление на апелляцию принимаются в течение 24 часов после окончания показа работ участников или размещения ответов (решений) на сайте оргкомитета.

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

11.9. 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 соответствующего этапа Олимпиады принимает решение об отклонении апелляции и сохранении выставленных баллов или об удовлетворении апелляции и корректировке баллов.

11.10. 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 (приложение № 2).

11.11. При проведении школьного этапа с использованием компьютеров апелляция не предусмотрена, так как проверка проводится в автоматическом формате.

**Требования к организации и проведению школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам в 2018-2019 учебном году**  
**Английский язык**

Школьный этап Олимпиады по английскому языку проводится в соответствии с графиком, утвержденным приказом управления образования администрации Здвинского района Новосибирской области для учащихся 5-11 классов.

Материалы для проведения школьного этапа Олимпиады по английскому языку включают в себя 3 комплекта заданий: для обучающихся 5- 6, 7- 8, 9-11 классов. Школьный этап Олимпиады по английскому языку состоит из

- конкурс понимания устной речи (Listening)**
- конкурс понимания письменной речи (Reading)**
- лексико-грамматический тест (Use of English)**
- конкурс письменной речи (Writing)**
- конкурс устной речи (Speaking) (для 5-6 классов).**

Продолжительность олимпиады составляет:

**для 5-6 классов – от 45 до 60 минут**

**для 7-8 классов – от 60 до 90 минут**

**для 9-11 классов – от 90 до 120 минут**

При выполнении заданий олимпиады исключается использование словарей, справочной и учебно-методической литературы, средств мобильной связи, компьютера.

Для проведения конкурсов понимания письменной речи (Reading), лексико-грамматического теста (Use of English) и конкурса письменной речи (Writing) не требуется специальных технических средств.

Для проведения конкурса понимания устной речи (Listening) требуются приспособления, воспроизводящие запись в режиме MP3 или CD плееры в каждой

аудитории, обеспечивающие громкость звучания, достаточную для прослушивания в аудитории. При наличии необходимого оборудования возможна компьютерная запись текстов и прослушивание через компьютерную систему. Перед прослушиванием первого отрывка дежурный учитель включает аудиозапись с целью проверить качество звучания. Если в аудитории кто-то из

участников плохо слышит записанное, то регулируется громкость звучания и устраняются все технические неполадки, влияющие на качество звучания. После устранения неполадок запись ставится на самое начало.

Перед каждым прослушиванием во всех классах необходимо дать время для ознакомления с текстом задания (45-60 секунд).

Во время аудирования участники не могут задавать вопросы членам жюри. Время проведения первой части олимпиады ограничено временем звучания записи.

Итоговая оценка работы каждого участника (количество набранных баллов) подсчитывается путем суммирования баллов, полученных за выполнение каждого задания.

Составление итоговой таблицы и определение победителей и призеров школьного этапа Олимпиады по английскому языку осуществляется среди участников каждой параллели классов отдельно.

Жюри олимпиады оценивает записи, приведенные в чистовике. Черновики не проверяются.

### **Биология**

Школьный этап Олимпиады по биологии проводится в соответствии с графиком, утвержденным приказом управления образования администрации Здвинского района Новосибирской области для учащихся 5-11 классов.

Материалы для проведения школьного этапа Олимпиады по биологии включают в себя 6 комплектов заданий: для обучающихся 5- 6, 7, 8, 9, 10, 11 классов.

Школьный этап Олимпиады по биологии - проводится в один тур – теоретический (письменный). Его продолжительность составляет для всех участников 120 минут.

При выполнении заданий олимпиады исключается использование справочной и учебно-методической литературы, средств мобильной связи, компьютера.

Участнику необходимо иметь ручку.

Итоговая оценка работы каждого участника (количество набранных баллов) подсчитывается путем суммирования баллов, полученных за выполнение каждого задания.

Составление итоговой таблицы и определение победителей и призеров школьного этапа Олимпиады по биологии осуществляется среди участников каждой параллели классов отдельно.

Жюри олимпиады оценивает записи, приведенные в чистовике. Черновики не проверяются.

### **Экология**

Школьный этап Олимпиады по экологии проводится в соответствии с графиком, утвержденным приказом управления образования администрации Здвинского района Новосибирской области для учащихся 5-11 классов.

Материалы для проведения школьного этапа Олимпиады по экологии включают в себя 4 комплекта заданий: для обучающихся 5-6, 7-8, 9, 10-11

классов.

Школьный этап Олимпиады по экологии проводится в один тур – теоретический (письменный). Его продолжительность составляет: для участников всех классов 45 минут.

При выполнении заданий олимпиады исключается использование справочной и учебно-методической литературы, средств мобильной связи, компьютера.

Итоговая оценка работы каждого участника (количество набранных баллов) подсчитывается путем суммирования баллов, полученных за выполнение каждого задания.

Составление итоговой таблицы и определение победителей и призеров школьного этапа Олимпиады по экологии осуществляется среди участников каждой параллели классов отдельно.

Жюри олимпиады оценивает записи, приведенные в чистовике. Черновики не проверяются.

### **Обществознание**

Школьный этап Олимпиады по обществознанию проводится в соответствии с графиком, утвержденным приказом управления образования администрации Здвинского района Новосибирской области для учащихся 6-11 классов.

Материалы для проведения школьного этапа Олимпиады по обществознанию включают в себя 6 комплектов заданий: для обучающихся 6, 7, 8, 9, 10, 11 классов.

Школьный этап Олимпиады по обществознанию проводится в один тур – теоретический (письменный). Его продолжительность составляет: для участников 5-7-х классов – 45 минут, 8 класс-60 мин., 9-11-х классов – 1 час 20 минут.

При выполнении заданий олимпиады исключается использование справочной и учебно-методической литературы, средств мобильной связи, компьютера.

Участнику необходимо иметь ручку.

Итоговая оценка работы каждого участника (количество набранных баллов) подсчитывается путем суммирования баллов, полученных за выполнение каждого задания.

Составление итоговой таблицы и определение победителей и призеров школьного этапа Олимпиады по обществознанию осуществляется среди участников каждой параллели классов отдельно.

Жюри олимпиады оценивает записи, приведенные в чистовике. Черновики не проверяются.



## **Русский язык**

Школьный этап Олимпиады по русскому языку проводится в соответствии с графиком, утвержденным приказом управления образования администрации Здвинского района Новосибирской области для учащихся 4-11 классов.

Материалы для проведения школьного этапа Олимпиады по русскому языку включают в себя 5 комплектов заданий: для обучающихся 4, 5-6, 7- 8, 9, 10- 11 классов.

Школьный этап Олимпиады по русскому языку проводится в один тур – письменный. Его продолжительность составляет: для участников 4-6-х классов – 60 минут, 7-8-х классов – 90-120 минут, 9-11-х – 180 минут.

При выполнении заданий олимпиады исключается использование справочной и учебно-методической литературы, средств мобильной связи, компьютера.

Участнику необходимо иметь: ручку.

Итоговая оценка работы каждого участника (количество набранных баллов) подсчитывается путем суммирования баллов, полученных за выполнение каждого задания.

Составление итоговой таблицы и определение победителей и призеров школьного этапа Олимпиады по русскому языку осуществляется среди участников каждой параллели классов отдельно.

Жюри олимпиады оценивает записи, приведенные в чистовике. Черновики не проверяются.

## **Химия**

Школьный этап Олимпиады по химии проводится в соответствии с графиком, утвержденным приказом управления образования администрации Здвинского района Новосибирской области для учащихся 8-11 классов.

Материалы для проведения школьного этапа Олимпиады по химии включают в себя 4 комплекта заданий: для обучающихся 8, 9, 10, 11 классов.

Школьный этап Олимпиады по химии проводится в один тур – теоретический (письменный). Его продолжительность составляет: для участников 8-х классов – 120 минут, 9-х классов – 180 минут, 10-11-х классов – 240 минут.

При выполнении заданий олимпиады исключается использование справочной и учебно-методической литературы, средств мобильной связи, компьютера. Разрешено пользоваться периодической системой химических элементов Д. И. Менделеева; таблицей растворимости солей, кислот и оснований в воде; электрохимическим рядом напряжений металлов, а также непрограммируемым калькулятором.

Участнику необходимо иметь: периодическую систему химических элементов Д. И. Менделеева; таблицы растворимости солей, кислот и оснований в воде; электрохимическим рядом напряжений металлов, а также непрограммируемый калькулятор.

Итоговая оценка работы каждого участника (количество набранных баллов) подсчитывается путем суммирования баллов, полученных за выполнение каждого задания.

Составление итоговой таблицы и определение победителей и призеров школьного этапа Олимпиады по химии осуществляется среди участников каждой параллели классов отдельно.

Жюри олимпиады оценивает записи, приведенные в чистовике. Черновики не проверяются.

## **Основы безопасности жизнедеятельности**

Школьный этап Олимпиады по ОБЖ проводится в соответствии с графиком, утвержденным приказом управления образования администрации Здвинского района

Новосибирской области для учащихся 5-11 классов.

Материалы для проведения школьного этапа Олимпиады по ОБЖ включают в себя 4 комплекта заданий: для обучающихся 5- 6,7- 8, 9, 10-11 классов.

Школьный этап Олимпиады по ОБЖ – проводится:

– в 5-8 классах в два тура: теоретический (письменный) и тестовый (письменный). Продолжительность составляет 45 минут;

– в 9, 10-11 классах в два тура: теоретический (письменный) и практический. Продолжительность составляет: для участников 9, 10-11-х классов теоретического тура – 45 минут, практического тура – не ограничено, по мере проведения практики

При выполнении заданий олимпиады исключается использование справочной и учебно-методической литературы, средств мобильной связи, компьютера.

Участнику необходимо иметь с собой ручку.

Итоговая оценка работы каждого участника (количество набранных баллов) подсчитывается путем суммирования баллов, полученных за выполнение каждого задания.

Составление итоговой таблицы и определение победителей и призеров школьного этапа Олимпиады по ОБЖ осуществляется среди участников каждой параллели классов отдельно.

Жюри олимпиады оценивает записи, приведенные в чистовике. Черновики не проверяются.

### **Физика**

Школьный этап Олимпиады по физике проводится в соответствии с графиком, утвержденным приказом управления образования администрации Здвинского района Новосибирской области для учащихся 7-11 классов.

Материалы для проведения школьного этапа Олимпиады по физике включают в себя 5 комплектов заданий: для обучающихся 7, 8, 9, 10, 11 классов.

Школьный этап Олимпиады по физике проводится в один тур – теоретический (письменный). Его продолжительность составляет: для участников 7- 8-х классов – 90 минут, 9, 10, 11-х классов – 2,5 астрономического часа.

При выполнении заданий олимпиады исключается использование справочной и учебно-методической литературы, средств мобильной связи, компьютера. Разрешено пользоваться непрограммируемым калькулятором.

Участнику олимпиады по физике необходимо иметь: ручку, карандаш, линейку.

Итоговая оценка работы каждого участника (количество набранных баллов) подсчитывается путем суммирования баллов, полученных за выполнение каждого задания.

Составление итоговой таблицы и определение победителей и призеров школьного этапа Олимпиады по физике осуществляется среди участников каждой параллели классов отдельно.

Дежурным по аудитории необходимо подчеркнуть, что правильный ответ, приведенный без обоснования или полученный из неправильных рассуждений, не считается решением.

Жюри олимпиады оценивает записи, приведенные в чистовике. Черновики не проверяются.

### **Математика**

Школьный этап Олимпиады по математике проводится в соответствии с графиком, утвержденным приказом управления образования администрации Здвинского района

Новосибирской области для учащихся 4-11 классов.

Материалы для проведения школьного этапа Олимпиады по математике включают в себя 8 комплектов заданий: для обучающихся 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 классов.

Школьный этап Олимпиады по математике проводится в один тур – теоретический (письменный). Его продолжительность составляет: для 4 класса – 1-2 урока, для 5-6 классов – 2 урока, для 7-8 классов – 3 урока, для 9-11 классов – 3-4 урока.

Участнику необходимо иметь при себе: ручку, карандаш, линейку.

При выполнении заданий олимпиады исключается использование справочной и учебно-методической литературы, средств мобильной связи, компьютера. При решении задач нет необходимости в использовании калькулятора.

Итоговая оценка работы каждого участника (количество набранных баллов) подсчитывается путем суммирования баллов, полученных за выполнение каждого задания.

Составление итоговой таблицы и определение победителей и призеров школьного этапа Олимпиады по математике осуществляется среди участников каждой параллели классов отдельно.

Жюри олимпиады оценивает записи, приведенные в чистовике. Черновики не проверяются.

### **История**

Школьный этап Олимпиады по истории проводится в соответствии с графиком, утвержденным приказом управления образования администрации Здвинского района Новосибирской области для учащихся 5-11 классов.

Материалы для проведения школьного этапа Олимпиады по истории включают в себя 7 комплектов заданий: для обучающихся 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 классов.

Школьный этап Олимпиады по истории проводится в один тур – теоретический (письменный). Его продолжительность составляет: для участников 5-х, 6-х классов – 45 минут, 7-х, 8-х классов – 60 минут, 9-х, 10-11-х классов – 100 минут.

При выполнении заданий олимпиады исключается использование справочной и учебно-методической литературы, средств мобильной связи, компьютера.

Участнику необходимо иметь ручку.

Итоговая оценка работы каждого участника (количество набранных баллов) подсчитывается путем суммирования баллов, полученных за выполнение каждого задания.

Составление итоговой таблицы и определение победителей и призеров школьного этапа Олимпиады по истории осуществляется среди участников каждой параллели классов отдельно.

Жюри олимпиады оценивает записи, приведенные в чистовике. Черновики не проверяются.

### **Информатика и ИКТ**

Школьный этап Олимпиады по информатике проводится в соответствии с графиком, утвержденным приказом управления образования администрации Здвинского района Новосибирской области для учащихся 5-11 классов.

В аудитории вместе с организатором олимпиады должен находиться технический специалист, обеспечивающий бесперебойную работу учащихся.

Материалы для проведения школьного этапа Олимпиады по информатике включают в себя 3 комплекта заданий: для обучающихся 5- 6, 7-8, 9-11 классов.

Школьный этап Олимпиады по информатике проводится в один тур – теоретический (письменный). Длительность тура должна составлять от двух до пяти астрономических часов с учетом возрастной группы участников: 2 или 3 часа – для

группы 5-6 классов; 3 или 4 часа – для группы 7-8 классов; 4 или 5 часов - для группы 9-11 классов.

При выполнении заданий олимпиады исключается использование справочной и учебно-методической литературы, средств мобильной связи, интернета.

Итоговая оценка работы каждого участника (количество набранных баллов) подсчитывается путем суммирования баллов, полученных за выполнение каждого задания.

Составление итоговой таблицы и определение победителей и призеров школьного этапа Олимпиады по информатике осуществляется среди участников каждой параллели классов отдельно.

Жюри олимпиады оценивает записи, приведенные в чистовике. Черновики не проверяются

### **Литература**

Школьный этап Олимпиады по литературе проводится в соответствии с графиком, утвержденным приказом управления образования администрации Здвинского района Новосибирской области для учащихся 5-11 классов.

Материалы для проведения школьного этапа Олимпиады по литературе включают в себя 7 комплектов заданий: для обучающихся 5- 6, 7- 8, 9- 11 классов.

Школьный этап Олимпиады по литературе проводится в один тур – теоретический (письменный). Его продолжительность составляет: для участников 5-6- х классов – 120 минут, 7-8 классов – 180 минут, 9-11-х классов – 235 минут.

При выполнении заданий олимпиады исключается использование справочной и учебно-методической литературы, средств мобильной связи, компьютера.

Итоговая оценка работы каждого участника (количество набранных баллов) подсчитывается путем суммирования баллов, полученных за выполнение каждого задания.

Составление итоговой таблицы и определение победителей и призеров школьного этапа Олимпиады по литературе осуществляется среди участников каждой параллели классов отдельно.

Жюри олимпиады оценивает записи, приведенные в чистовике. Черновики не проверяются.

### **География**

Школьный этап Олимпиады по географии проводится в соответствии с графиком, утвержденным приказом управления образования администрации Здвинского района Новосибирской области для учащихся 5-11 классов.

Материалы для проведения школьного этапа Олимпиады по географии включают в себя 7 комплектов заданий: для обучающихся 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 классов.

Школьный этап Олимпиады по географии проводится в 2 тура – тестовый (письменный) и теоретический (письменный).

На выполнение заданий теоретического тура школьного этапа Олимпиады рекомендуется отвести до 2 академических (1,5 астрономических) часов.

На выполнение заданий тестового тура школьного этапа Олимпиады рекомендуется отвести 1 академический час (45 минут).

При выполнении заданий олимпиады исключается использование справочной и учебно-методической литературы, средств мобильной связи, компьютера. Участнику необходимо иметь: ручку.

Итоговая оценка работы каждого участника (количество набранных баллов) подсчитывается путем суммирования баллов, полученных за выполнение заданий каждой части.

Составление итоговой таблицы и определение победителей и призеров школьного этапа Олимпиады по географии осуществляется среди участников каждой параллели классов отдельно.

Жюри олимпиады оценивает записи, приведенные в чистовике. Черновики не проверяются.

### **Технология**

Школьный этап Олимпиады по технологии проводится в соответствии с графиком, утвержденным приказом управления образования администрации Здвинского района Новосибирской области для учащихся 5-11 классов.

Участники олимпиады по технологии выступают в одной из двух номинаций: «Техника и техническое творчество», «Культура дома и декоративно-прикладное творчество». Материалы для проведения школьного этапа Олимпиады включают в себя 5 комплектов заданий: для обучающихся 5, 6, 7, 8- 9, 10-11 классов.

Участники проходят три конкурсных испытания:

- проверка теоретических знаний (тестирование);
- выполнение практического задания;
- защита проекта

Материалы для проведения школьного этапа Олимпиады по технологии

#### **для юношей:**

##### *5-6 класс*

- проверка теоретических знаний (тестирование) 30 минут
- выполнение практического задания 30 минут

- 5 класс – лист белый формата А4, карандаш, линейка
- 6 класс – лист белый формата А4, карандаш, линейка, цветные карандаши
  - защита проекта 8-10 минут на человека

##### *7-8 класс*

- проверка теоретических знаний (тестирование) 30 минут
- выполнение практического задания 45 минут

- 7 класс – лист белый формата А4, карандаш, линейка
- 8 класс – лист белый формата А4, карандаш, линейка
  - защита проекта 8-10 минут на человека

##### *9-11 класс*

- проверка теоретических знаний (тестирование) 30 минут
- выполнение практического задания 50 минут

- 9 класс – лист белый формата А4, карандаш, линейка
- 10-11 класс – лист белый формата А4, карандаш, линейка
  - защита проекта 8-10 минут на человека

#### **для девушек:**

##### *5-6 класс*

- проверка теоретических знаний (тестирование) 30 минут
- выполнение практического задания 30 минут

- 5 класс – ткань из хлопка светлых тонов размером 15x15 см, рабочая коробка
- 6 класс – ткань из хлопка светлых тонов 2 шт. 15x15 см, рабочая коробка
  - защита проекта 8-10 минут на человека

##### *7-8 класс*

- проверка теоретических знаний (тестирование) 45 минут

- выполнение практического задания 30 минут

- 7 класс – канва, рабочая коробка или папка для выполнения вышивки с пяльцами, нитками мулине, иглой для вышивания, ножницами.
- 8 класс – канва, рабочая коробка или папка для выполнения вышивки с пяльцами, нитками мулине, иглой для вышивания, ножницами.
  - защита проекта 8-10 минут на человека

*9-11 класс*

- проверка теоретических знаний (тестирование) 45 минут  
- выполнение практического задания 30 минут

- 9 класс – ткань из хлопка однотонная или с мелким рисунком 20x10 см, рабочая коробка
- 10-11 класс – лоскут ткани: 10 см x 15 см,
  - защита проекта 8-10 минут на человека

При выполнении заданий олимпиады исключается использование справочной и учебно-методической литературы, средств мобильной связи, компьютера.

Участнику необходимо иметь материалы, инструменты, приспособления указанные в информационном письме.

Итоговая оценка работы каждого участника (количество набранных баллов) подсчитывается путем суммирования баллов, полученных за выполнение каждого конкурсного испытания.

Составление итоговой таблицы и определение победителей и призеров школьного этапа Олимпиады по технологии осуществляется по номинациям среди участников каждой параллели классов отдельно.

Жюри олимпиады оценивает записи, приведенные в чистовике. Черновики не проверяются.

## **Право**

Школьный этап Олимпиады по праву проводится в соответствии с графиком, утвержденным приказом управления образования администрации Здвинского района Новосибирской области для учащихся 9- 11 классов.

Материалы для проведения школьного этапа Олимпиады по праву включают в себя 3 комплекта заданий: для обучающихся 9, 10, 11 классов.

Школьный этап Олимпиады по праву - проводится в один тур – теоретический (письменный). Его продолжительность составляет: для у участников 9-х классов – 60 минут, 10 классов –90 минут, учащихся 11-х классов –90 минут.

При выполнении заданий олимпиады исключается использование справочной и учебно-методической литературы, средств мобильной связи, компьютера. Участнику необходимо иметь ручку.

Итоговая оценка работы каждого участника (количество набранных баллов) подсчитывается путем суммирования баллов, полученных за выполнение каждого задания.

Составление итоговой таблицы и определение победителей и призеров школьного этапа Олимпиады по праву осуществляется среди участников каждой параллели классов отдельно.

Дежурным по аудитории необходимо подчеркнуть, что правильный ответ при решении правовых задач, приведенный без обоснования или полученный из неправильных рассуждений, не считается решением.

Жюри олимпиады оценивает записи, приведенные в чистовике. Черновики не

проверяются.

### **Физическая культура**

Школьный этап Олимпиады по физической культуре проводится в соответствии с графиком, утвержденным приказом управления образования администрации Здвинского района Новосибирской области для учащихся 5-11 классов.

Материалы для проведения школьного этапа Олимпиады по физической культуре включают в себя 3 комплекта заданий: для обучающихся 5-6, 7-8, 9-11 классов.

Школьный этап Олимпиады по физической культуре проводится в два тура.

Первая часть – **Теоретический тур** проводится во всех возрастных группах по заданиям, сформулированным в соответствии с требованиями к уровню знаний выпускников основной и средней (полной) школы по образовательному предмету «Физическая культура». Аудиторное выполнение олимпиадных заданий (5-6,7-8 класс - 30мин; 9,10- 11классы-30мин.).

Вторая часть – **Практические испытания** проводятся в соответствии с заданиями, разработанными предметно-методической комиссией, с учетом методических рекомендаций центральной предметно-методической комиссии Олимпиады по физической культуре и реализации направления ГТО. Практический тур заключается в выполнении комплекса физических упражнений, состоящих из 4-х испытаний школьной примерной программы по физической культуре по разделам: гимнастика(подтягивание-мальчики/юноши, отжимание-девочки/девушки; поднятие туловища из положения лежа на спине-мальчики/юноши, девочки/девушки); легкая атлетика (прыжок в длину-мальчики/юноши, девочки/девушки; челночный бег 3x10м- мальчики/юноши, девочки/девушки).

**Участие в ШЭ ВОШ может принять каждый ученик основной физкультурной группы.**

#### **Программа конкурсных испытаний практического тура**

1. 5-6 классы: гимнастика:
  - подтягивание (мальчики), отжимание (девочки);
  - поднятие туловища из положения лежа на спине (мальчики, девочки);легкая атлетика:
  - прыжок в длину с места (мальчики, девочки);
  - челночный бег (мальчики, девочки).
2. 7-8 классы: гимнастика:
  - подтягивание (юноши), отжимание (девушки);
  - поднятие туловища из положения лежа на спине (юноши, девушки);легкая атлетика:
  - прыжок в длину с места (юноши, девушки);
  - челночный бег (юноши, девушки).
3. 9,10-11классы: гимнастика:
  - подтягивание (юноши), отжимание (девушки);
  - поднятие туловища из положения лежа на спине (юноши, девушки);легкая атлетика:
  - прыжок в длину с места (юноши, девушки);
  - челночный бег (юноши, девушки).

При выполнении заданий олимпиады исключается использование справочной и учебно-методической литературы, средств мобильной связи, компьютера.

Участнику необходимо иметь: ручку, спортивную форму, допуск от врача.

## **Подведение итогов школьного этапа Олимпиады**

1. Максимальное количество баллов, которое может набрать участник по итогам теоретического тура (полученные баллы, являются итоговым результатом) и двух практических испытаний–

### **9, 10, 11 классы – 95 баллов.**

За теоретический тур участник может набрать максимально 55 баллов, по 3 балла за каждый правильный ответ с 1-10 вопрос и 5 баллов с 11-15 вопрос. За практический тур участник может набрать 40 баллов (легкая атлетика -20 б., гимнастика-20б.). Оценка результатов практического тура производится по таблице (приложение №1), т.е. практические испытания переводится в очки (баллы).

### **7,8 классы –95 баллов.**

За теоретический тур участник может набрать максимально 55 баллов, по 3 балла за каждый правильный ответ с 1-10 вопрос и 5 баллов с 11-15 вопрос.

За практический тур участник может набрать 40 баллов (легкая атлетика- 20 б., гимнастика-20б.). Оценка результатов практического тура производится по таблице (приложение №1), т.е. практические испытания переводится в очки (баллы).

### **1.3. 5,6 классы-95 баллов.**

За теоретический тур участник может набрать максимально 55 баллов, по 3 балла за каждый правильный ответ с 1-10 вопрос и 5 баллов с 11-15 вопрос. За практический тур участник может набрать 40 баллов (легкая атлетика- 20 б., гимнастика-20б.). Оценка результатов практического тура производится по таблице (приложение №1), т.е. практические испытания переводится в очки (баллы).

## **Требования к оборудованию площадок для выполнения конкурсных упражнений Олимпиады школьников.**

### **Легкая атлетика.**

- **Прыжок в длину с места:** Упражнение выполняется на горизонтальной ровной поверхности с места для прыжков с мерной линейкой, в спортивном зале с деревянным покрытием пола.

Все участники должны находиться в специально отведенном для них месте. Их поведение не должно мешать другим участникам.

### **- Челночный бег 3 x 10 метров:**

Упражнение выполняется на горизонтальной ровной, нескользкой поверхности, в спортивном зале с деревянным покрытием пола. Испытание заключается в преодолении дистанции 3x10 м с переносом предмета.

Необходимо 10-метровая линия, кубик, два резиновых кольца (маленький обруч), две стойки на старт и финиш. И 15 м. после финиширования, для безопасного финиша.

Все участники должны находиться в специально отведенном для них месте. Их поведение не должно мешать другим участникам.

### **Гимнастика.**

#### **- Поднимание туловища из положения, лежа на спине:**

Упражнение выполняется на гимнастическом мате в зоне безопасности не менее 1,5 метра по периметру ковра.

Все участники должны находиться в специально отведенном для них месте. Их поведение не должно мешать другим участникам.

- **Подтягивание в висе (мальчики/юноши):** Упражнение выполняется на высокой перекладине. Под перекладиной должен лежать гимнастический мат.

Все участники должны находиться в специально отведенном для них месте. Их поведение



не должно мешать другим участникам.

- **Отжимание (девочки/девушки):** Упражнение выполняется на горизонтальной ровной поверхности. Платформа, кубик высотой 5 см., для фиксации касания грудью при отжимании.

Все участники должны находиться в специально отведенном для них месте. Их поведение не должно мешать другим участникам.

Итоговая оценка работы каждого участника (количество набранных баллов) подсчитывается путем суммирования баллов, полученных за теоретический и второй практический туры.

Составление итоговой таблицы и определение победителей и призеров школьного этапа Олимпиады по физической культуре осуществляется среди участников каждой параллели классов отдельно среди юношей и девушек.

Жюри олимпиады оценивает записи, приведенные в чистовике. Черновики не проверяются.

### **Немецкий язык.**

Школьный этап Олимпиады по немецкому языку проводится в соответствии с графиком, утвержденным приказом управления образования администрации Здвинского района Новосибирской области для учащихся 5-11 классов.

Материалы для проведения школьного этапа Олимпиады по немецкому языку включают в себя 3 комплекта заданий: для обучающихся 5-6, 7-8, 9-11 классов.

Школьный этап Олимпиады по немецкому языку состоит из аудирования, чтения, лексико-грамматического теста и письма.

Пакет олимпиадных заданий как для школьного этапа, так и для муниципального содержит **шесть** конкурсов. Лексико-грамматический тест (40 мин.), страноведение (30 мин.), чтение (60 мин.), аудирование (около 25 мин.), и креативное письмо (60 мин.) выполняются в письменном виде. Конкурс устной речи (60 минут на группу не более 5 участников для подготовки ток-шоу, 10 – 12 минут на представление Жюри результатов работы) проводится в устной форме.

**Для участников олимпиады с ОВЗ время на выполнение письменных конкурсов увеличивается на 1 час (60 минут). Участниками с нарушениями слуха по их просьбе аудиозапись может быть прослушана дважды от начала до конца.**

При выполнении заданий олимпиады исключается использование словарей, справочной и учебно-методической литературы, средств мобильной связи, компьютера.

Для проведения конкурсов понимания письменной речи, лексико-грамматического теста и конкурса письменной речи не требуется специальных технических средств.

Для проведения конкурса понимания устной речи требуются приспособления, воспроизводящие запись в режиме MP3 или CD плееры в каждой аудитории, обеспечивающие громкость звучания, достаточную для прослушивания в аудитории. При наличии необходимого оборудования возможна компьютерная запись текстов и прослушивание через компьютерную систему. Перед прослушиванием первого отрывка дежурный учитель включает аудиозапись с целью проверить качество звучания. Если в аудитории кто-то из участников плохо слышит записанное, то регулируется громкость звучания и устраняются все технические неполадки, влияющие на качество звучания. После устранения неполадок запись ставится на самое начало.

Перед каждым прослушиванием во всех классах необходимо дать время для ознакомления с текстом задания (45-60 секунд).

Во время аудирования участники не могут задавать вопросы членам жюри. Время проведения первой части олимпиады ограничено временем звучания записи.

В целях экономии бумаги выполнения заданий раздела «Письмо» возможно использование тетрадных проштампованных листов, которые кодируются и прилагаются к выполненному олимпиадному заданию.

Итоговая оценка работы каждого участника (количество набранных баллов) подсчитывается путем суммирования баллов, полученных за выполнение каждого задания.

Составление итоговой таблицы и определение победителей и призеров школьного этапа Олимпиады по немецкому языку осуществляется среди участников каждой параллели классов отдельно.

Жюри олимпиады оценивает записи, приведенные в чистовике. Черновики не проверяются.

Приложение № 1  
Председателю апелляционной комиссии по предмету

\_\_\_\_\_ (наименование предмета)

\_\_\_\_\_ (Ф.И.О. председателя апелляционной комиссии)

\_\_\_\_\_ (Ф.И.О. участника олимпиады)

ученика(цы) \_\_\_\_ класса  
МКОУ \_\_\_\_\_

заявление.

Прошу пересмотреть результаты оценивания моей работы в связи с моим несогласием с выставленными баллами.

Дата \_\_\_\_\_

Подпись \_\_\_\_\_

**Протокол**  
 работы апелляционной комиссии по \_\_\_\_\_  
 (наименование предмета)

№ п/п	Ф.И.О. участника олимпиады	№ ОУ	Класс	Количество баллов до апелляции	Количество баллов после апелляции	Обоснование изменения количества баллов

Председатель комиссии \_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_)

Члены комиссии \_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_)

\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_)

\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_)

\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_)

\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_)

Дата \_\_\_\_\_

