

Требования к организации и проведению школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам в 2020 - 2021 учебном году

I. Общие требования

- 1.1. Настоящие требования к организации и проведению школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам в 2020-2021 учебном году (далее – Требования) разработаны на основании Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 ноября 2013 г. N 1252 "Об утверждении Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников" (далее – Порядок).
- 1.2. Требования определяют порядок организации и проведения школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников в образовательных организациях в 2020-2021 учебном году (далее Олимпиада), порядок участия в олимпиаде и определения категории участников.
- 1.3. Олимпиада проводится для обучающихся по образовательным программам основного общего и среднего общего образования по следующим общеобразовательным предметам: математика, русский, иностранный язык (английский, немецкий, французский, испанский, китайский, итальянский), информатика, физика, химия, биология, экология, география, астрономия, литература, история, обществознание, экономика, право, искусство (мировая художественная культура), физическая культура, технология, основы безопасности жизнедеятельности;
математика, русский язык - для обучающихся по образовательным программам начального общего образования.
- 1.4. Организаторы Олимпиады вправе привлекать к проведению Олимпиады образовательные и научные организации, учебно-методические объединения, и общественные организации в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.
- 1.5. Олимпиада проводится на территории образовательных организаций Некоузского муниципального района.
- 1.6. Квоты победителей и призеров школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам:
 - победителями школьного этапа олимпиады признаются участники школьного этапа олимпиады, набравшие наибольшее количество баллов, при условии, что они составляют 50 и более процентов от максимально возможных по конкретному общеобразовательному предмету;
 - призерами школьного этапа олимпиады признаются следующие за победителем участники, набравшие баллы, составляющие 30 и более процентов от максимально возможных по конкретному образовательному предмету;
 - количество победителей и призеров школьного этапа олимпиады может составлять не более 40 % от общего количества участников школьного этапа олимпиады по каждому общеобразовательному предмету, при этом число победителей школьного этапа олимпиады не должно превышать 8% от общего числа участников школьного этапа олимпиады по каждому общеобразовательному предмету;
 - при количестве участников в номинации до 6 человек присуждается в зависимости от результата одно призовое место победитель или призер – на усмотрение жюри.

II. Руководство олимпиадой

- 2.1. Для проведения школьного этапа олимпиады создаются организационный комитет (далее – Оргкомитет), жюри, муниципальные предметно-методические комиссии, которые утверждаются приказом отдела образования.
 - 2.1.1. Состав оргкомитета формируется из представителей административно-управленческого персонала и педагогических работников.
 - 2.1.2. Оргкомитет:
 - формирует состав жюри Олимпиады, определяет порядок его работы;
 - устанавливает квоты победителей и призеров Олимпиады;

- обеспечивает организацию и проведение школьного этапа Олимпиады в соответствии с утвержденными организатором школьного этапа Олимпиады требованиями к проведению школьного этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету;
- утверждает результаты Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету (рейтинг победителей и призеров).

2.2. Для оценивания выполненных участниками олимпиадных заданий формируется жюри.

2.2.1. Состав жюри формируется из числа научных и педагогических работников и специалистов управления образования. Состав жюри Олимпиады должен меняться не менее чем на пятую часть от общего числа членов не реже одного раза в пять лет.

2.2.2. Жюри:

- принимает для оценивания закодированные (обезличенные) олимпиадные работы участников Олимпиады;
- оценивает результаты выполнения участниками олимпиадных заданий. Срок проверки и оценки работ участников три рабочих дня, не считая дня проведения Олимпиады;
- осуществляет по запросу участника олимпиады показ выполненных им олимпиадных заданий;
- проводит с участниками Олимпиады разбор олимпиадных заданий и их выполнения;
- рассматривает апелляции участников Олимпиады;
- оформляет протокол заседания жюри и итоговую ведомость результатов школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников (Приложение 1,2)
- представляет организатору Олимпиады результаты (протоколы) для их утверждения (Приложение 3);
- проводит анализ выполненных участниками олимпиадных заданий;
- составляет и представляет организатору школьного этапа олимпиады аналитический отчет о результатах выполнения олимпиадных заданий по каждому общеобразовательному предмету.

2.3. Состав муниципальных предметно-методических комиссий Олимпиады формируется из числа педагогических, научных, научно-педагогических работников.

2.3.1. Муниципальные предметно-педагогические комиссии:

- разрабатывают требования к организации и проведению школьного этапа Олимпиады с учетом методических рекомендаций, подготовленных центральными предметно-методическими комиссиями;
- составляют олимпиадные задания на основе содержания образовательных программ начального общего, основного общего и среднего общего образования углубленного уровня и соответствующей направленности (профиля), формируют из них комплекты заданий для школьного этапа Олимпиады с учетом методических рекомендаций, подготовленных центральными предметно-методическими комиссиями Олимпиады. Критерии и методики оценивания выполненных олимпиадных заданий являются приложением к текстам олимпиадных заданий по каждому общеобразовательному предмету

III.Участники олимпиады

3.1. В Олимпиаде могут принять участие обучающиеся 4-11 классов (4 классы по математике и русскому языку) образовательных организаций Некоузского района. Все участники олимпиады перед началом школьного этапа проходят регистрацию. (Приложение 4)

3.2. Участие в Олимпиаде индивидуальное.

IV.Сроки, порядок и условия проведения Олимпиады

- 4.1. Олимпиада проводится ежегодно с 1 октября по 30 октября.
- 4.2. Олимпиада проводится по заданиям, разработанным муниципальной предметно-методической комиссией на основе программ основного общего и общего среднего образования по общеобразовательным предметам.
- 4.3. Родитель (законный представитель) обучающегося, заявившего о своем участии в олимпиаде, в срок не менее чем за 10 рабочих дней до начала школьного этапа олимпиады в письменной форме подтверждает ознакомление с настоящим Требованием и предоставляет организатору школьного этапа олимпиады согласие на сбор, хранение,

использование, распространение (передачу) и публикацию персональных данных своего несовершеннолетнего ребенка или согласие совершеннолетнего участника Олимпиады на сбор, хранение, использование, распространение (передачу) и публикацию собственных персональных данных. (Приложение 5,6)

- 4.4. Учителя, чьи дети принимают участие в школьном этапе олимпиады предоставляют организатору школьного этапа олимпиады согласие на сбор, хранение, использование, распространение (передачу) и публикацию персональных данных педагога (Приложение 7)
- 4.5. 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.
- 4.6. Участники Олимпиады не вправе общаться друг с другом, свободно перемещаться по аудитории;
- 4.7. Участнику Олимпиады запрещается проносить с собой в аудиторию бумаги, справочные материалы, электронные средства связи, диктофоны, плееры, электронные книги, фотоаппараты и иное техническое оборудование.
- 4.8. Участник имеет право покидать аудиторию только в сопровождении дежурного, при этом запрещается выносить из аудитории задания и листы ответов.
- 4.9. В случае нарушения участником олимпиады требований к организации и проведению школьного этапа олимпиады по общеобразовательным предметам, представитель организатора олимпиады вправе удалить данного участника из аудитории, составив акт об удалении участника Олимпиады (Приложение 8). Участники Олимпиады, которые были удалены, лишаются права дальнейшего участия в Олимпиаде по данному общеобразовательному предмету в текущем году.
- 4.10. Каждому участнику Олимпиады должно быть представлено 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 правилом и нормам. В аудитории во время проведения Олимпиады должны быть закрыты стенды, плакаты и иные материалы со справочно-познавательной информацией по соответствующим общеобразовательным предметам.
- 4.11. Каждый участник школьного этапа Олимпиады выполняет задания в своем классе. Параллельные классы пишут олимпиаду в одно время.

V. Проведение апелляции

- 5.1. Апелляция проводится в случаях несогласия участника олимпиады с результатами оценивания его олимпиадной работы.
- 5.2. Для проведения апелляции создается апелляционная комиссия из членов жюри (не менее трех человек).
- 5.3. Порядок проведения апелляции доводится до сведения участников Олимпиады, сопровождающих их лиц перед началом проведения олимпиады.
- 5.4. 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.
- 5.5. Для проведения апелляции участник Олимпиады подает письменное заявление на имя председателя жюри по установленной форме (Приложение 9).
- 5.6. Заявление на апелляцию принимается в течение 24 часов после окончания показа работ участников.
- 5.7. Рассмотрение апелляции проводится с участием самого участника Олимпиады и (или) в присутствии родителей (законных представителей).
- 5.8. 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 окончательным 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.

5.9. Работа апелляционной комиссии оформляется протоколами (Приложение 10), которые подписываются председателем и всеми членами комиссии. Протоколы проведения апелляции передаются председателю жюри для внесения соответствующих изменений в отчетную документацию.

VI. Требования по предметам

Предмет	Время выполнения заданий	Комплекты заданий по классам	Специальное оборудование	Справочные материалы, вычислительная техника
История	5 – 45 минут, 6-8 класс - 1 час 30 мин., 9-11 класс –3 часа	5, 6, 7, 8, 9, 10-11	Не требуется	Использовать запрещено
География	5-6 класс – 1 час 30 мин., 7-11 класс – 2 часа 45 мин	5,6,7,8,9, 10,11	Не требуется	Для 5-6 классов разрешено: школьные атласы по географии и непрограммируемые калькуляторы Для 7-11 классов только для решения задач практико-аналитического тура разрешено школьные атласы по географии и непрограммируемые калькуляторы
Биология	5-6 класс – 45 минут, 7-11 класс – 3 часа	5-6,7, 8, 9, 10, 11	Не требуется	Использовать запрещено
Информатика и ИКТ	5-6 класс 2 часа, 7-8 класс 3 часа, 9-11 класс 4 часа.	5-6, 7-8, 9-11	Персональный компьютер с доступом в интернет, с наличием языков программирования и средств разработки, необходимых участникам (перечень программного обеспечения формируется с учетом потребностей каждого участника олимпиады)	Использовать запрещено
Русский язык	4 класс – 45 минут, 5-6 класс – 1 час, 7-8 класс – 1 час 30 минут, 9-11 класс – 3 часа	4, 5-6, 7-8, 9, 10-11	Не требуется	Использовать запрещено
Физика	7-8 класс – 3 часа,	7,8,9,10-11	Линейка, циркуль,	Разрешено:

	9-11 класс – 150 минут		транспортир, карандаш, ластик	инженерный непрограммируемый микрокалькулятор
Английский язык	5-6 класс - 1 час, 7-8 класс 1 час 20 минут, 9-11 класс 1 час 30 минут	5-6, 7-8, 9-11	Колонки и компьютер для воспроизведения аудиофайлов	Использовать запрещено
Химия	8-11 класс 4 часа	8,9,10,11	Не требуется	Разрешено: непрограммируемый калькулятор, периодическая система элементов, таблица растворимости солей и ряд напряжений металлов
Литература	5-6 класс – 2 часа, 7-8 класс – 3 часа, 9-11 класс – 4 часа	5-6, 7-8, 9-11	Не требуется	Использовать запрещено
Физическая культура	5-11 класс – 45 минут (тест)	5-6, 7-8, 9-11	Площадка со специальной разметкой для игры в баскетбол или волейбол; дорожка из гимнастических матов	Использовать запрещено
Немецкий язык	5-6 класс - 1 час, 7-8 класс 1 час 20 минут, 9-11 класс 1 час 30 минут	5-6, 7-8, 9-11	Колонки и компьютер для воспроизведения аудиофайлов	Использовать запрещено
Математика	4 класс – 45 минут, 5-6 класс – 1 час 20 минут, 7-8 класс - 1 час 30 минут, 9-11 класс – 3 часа	4, 5-6, 7-8, 9-11	Не требуется	Использовать запрещено
Искусство	5-6 класс – 1 час, 7-8 класс – 3 часа, 9-11 класс – 4 часа	5-6, 7-8, 9-11	Мультимедийное оборудование, компьютер, экран	Использовать запрещено
Право	9-11 класс – 1 час 30 минут	9-11	Не требуется	Использовать запрещено
Технология	5-11 класс – 1 час 30 минут, (тест) 5-11 класс – 2 часа (практика)	5, 6, 7, 8-9, 10-11 Формируются в двух номинациях: «Культура дома» и «Техническое творчество»	Письменный тур: специальное оборудование не требуется. Практический тур: оргкомитет школьного этапа выбирает в каждой номинации один из вариантов заданий практического тура в соответствии с особенностями и технологическим	Использовать запрещено

			оснащением учебных мастерских школы.	
Обществознание	6 класс – 45 минут, 7-8 класс – 1 час 30 минут, 9-11 – 2 часа	6-7, 8, 9-11	Не требуется	Использовать запрещено
Астрономия	7-8 класс – 45 минут, 9-11 – 2 часа	7-11	Не требуется	Использовать запрещено
Экономика	9-11 классы -45,75 минут	9-11	Не требуется	Использовать запрещено
ОБЖ	7-11 классы-1 час 30 минут	7-11	Не требуется	Использовать запрещено
Экология	5-11 классы – 45 минут	5-11	Не требуется	Использовать запрещено