



ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ
АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА КРАСНОЯРСКА

ПРИКАЗ

от 23 СЕН 2024

№ 364/п

О внесении изменений
в приказ от 29.08.2024 № 308/п

В соответствии с Порядком проведения всероссийской олимпиады школьников (далее – Олимпиада), утвержденным приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 27.11.2020 № 678, письмом министерства образования Красноярского края от 12.09.2024 № 75-10310, руководствуясь подпунктом 8 пункта 28 Положения о главном управлении образования администрации города Красноярска, утвержденного распоряжением администрации города от 20.02.2014 № 56-р

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Внести изменения в приказ от 29.08.2024 № 308/п «Об организации и проведении школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в городе Красноярске»:

- в пункт 1.7. приложения № 1 «Организационно-технологическая модель проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в городе Красноярск» «По предметам астрономия, биология, информатика, математика, физика химия, труд (технология) олимпиада проводится на информационном ресурсе «Онлайн-курсы образовательного центра «Сириус» в информационно-телекоммуникационной сети Интернет. Проведение олимпиады по указанным предметам возможно только в образовательном учреждении с возможностью использовать устройство со стабильным доступом к сети «Интернет».

2. Дополнить приказ приложением 5.1. в части требований к организации проведения школьного этапа Олимпиады согласно приложению.

2. Ответственность за общую координацию школьного этапа Олимпиады возложить на начальника отдела общего и дополнительного образования Швецову А.Н.

3. Контроль за исполнением приказа возложить на заместителя руководителя главного управления образования Чернышкову М. В.

Руководитель главного
управления образования

М.А. Аксенова

Требования к организации и проведению школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2024-2025 учебном году по физической культуре

Общие требования

Настоящие требования к проведению школьного этапа всероссийской олимпиады школьников (далее – Олимпиада) разработаны на основе:

- Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников, утвержденного приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 27 ноября 2020 г. № 678 «Об утверждении Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников».

- Приказа Министерства здравоохранения Российской Федерации от 23.10.2020 № 1144-н «О порядке организации оказания медицинской помощи лицам, занимающимся физической культурой и спортом (в том числе при подготовке и проведении физкультурных мероприятий и спортивных мероприятий), включая порядок медицинского осмотра лиц, желающих пройти спортивную подготовку, заниматься физической культурой и спортом в организациях и (или) выполнить нормативы испытаний (тестов) Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне».

Основной целью Олимпиады является обеспечение условий для выявления, поддержки и развития одаренных детей в области физической культуры и спорта.

Рабочим языком проведения Олимпиады является русский язык.

Взимание платы за участие в Олимпиаде не допускается.

Форма проведения – очная.

Олимпиада проводится по разработанным муниципальной предметно-методической комиссией заданиям, основанным на содержании образовательных программ основного общего и среднего общего образования. Виды программы практического тура определяет муниципальная предметно-методическая комиссия.

Принять участие в школьном этапе Олимпиады имеет право любой обучающийся 5-11 класса вне зависимости от его текущей успеваемости по предмету и имеющий медицинский допуск, оформленный в соответствии с группой здоровья и медицинской группой для занятий физической культурой, определенными ежегодным профилактическим осмотром (основание: приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 23.10.2020 года № 1144-н).

Выдача допуска осуществляется каждому обучающемуся индивидуально. При отсутствии в образовательном учреждении медицинского работника, осуществляющего допуск в соответствии с приложением 1 к требованию, предоставляется справка от

педиатра/терапевта о допуске и отсутствии медицинских противопоказаний для участия в школьном этапе Олимпиады по физической культуре.

Участники вправе выполнять олимпиадные задания, разработанные для более старшего класса по отношению к тому, в котором 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.

Время начала состязательных туров

Олимпиада проводится в соответствии с графиком рекомендованным Министерством образования Красноярского края. Начало состязательных туров определяется образовательной организацией самостоятельно и утверждается приказом руководителя образовательной организации и размещается на сайте ОУ.

Материально-техническое обеспечение

Площадкой (площадками) проведения школьного этапа могут выступать образовательные организации. Места проведения должны соответствовать санитарным нормам и требованиям Роспотребнадзора, установленным на момент проведения Олимпиады. Обязательно наличие оборудованного всеми необходимыми средствами для оказания помощи медицинского пункта с дежурным медицинским работником.

Для проведения теоретико-методического тура необходимы: аудитории в количестве, определяемом числом участников. Участники Олимпиады по каждой возрастной группе размещаются в разных аудиториях. Аудитории должны соответствовать всем техническим и санитарным требованиям, в них должны быть обеспечены оптимальные параметры микроклимата и условия для нормальной работы участников в течение всего мероприятия. Все рабочие места должны обеспечивать участникам Олимпиады равные условия, соответствовать действующим на момент проведения санитарно-эпидемиологическим правилам и нормам. В каждой аудитории должны быть запасные канцелярские принадлежности (авторучки с синей пастой).

Тексты заданий должны быть заранее размножены так, чтобы каждый школьник имел отдельный лист с текстом заданий. При тиражировании используется черно-белая печать. Листы с заданиями печатаются только с одной стороны листа (оборот страницы не использовать). Написание условий на доске в аудитории не допускается. Каждому участнику выдается бланк ответов с титульным листом. Каждому участнику выдается бумага для черновика.

Для проведения практических испытаний требуется:

- акробатическая дорожка или гимнастическом настиле толщиной не менее 3 см не менее 12 метров в длину и 1,5 метра в ширину. Вокруг акробатической дорожки должна иметься зона безопасности шириной не менее 1,5 метров, полностью свободная от посторонних предметов (альтернативное специализированное покрытие: борцовский ковер, татами);
- для выполнения упражнений на гимнастической дорожке используется комплект типового школьного гимнастического оборудования,

установленный в соответствии с требованиями к безопасности проведения занятий;

- легкоатлетический стадион или манеж со специальными беговыми дорожками (при благоприятных погодных условиях – дистанция 1000/3000 м.; при неблагоприятных – челночный бег в спортивном зале). Беговые дорожки должны иметь зоны безопасности шириной не менее 1 метра, полностью свободные от посторонних предметов;

- площадка со специальной разметкой для игры в баскетбол. Вокруг площадки должна иметься зона безопасности шириной не менее 1 метра, полностью свободная от посторонних предметов. Баскетбольные щиты с кольцами, легкоатлетические барьеры, футбольные ворота 3x2, координационная лестница (4,5 м), необходимое количество баскетбольных мячей № 6, футбольных мячей № 5, фишек-ориентиров (конусов), стоек для проведения испытания.

- компьютер (ноутбук) со свободно распространяемым программным обеспечением, контрольно-измерительные приспособления (рулетка 15 метров, секундомеры, калькуляторы), звуковоспроизводящая и звукоусиливающая аппаратура, микрофон.

При выполнении заданий практического тура требуется видеofиксация в течение всего периода выполнения задания.

Перечень справочных материалов, средств связи и электронно-вычислительной техники, разрешённых к использованию во время проведения Олимпиады

Участники используют свои письменные принадлежности: авторучка с синими, фиолетовыми, черными чернилами, линейка, карандаши, резинка для стирания, непрограммируемый калькулятор. Запрещено использование для записи решений ручек с красными или зелеными чернилами.

Участникам запрещено пользоваться во время выполнения заданий своими предметными тетрадями, справочной литературой, учебниками, любыми электронными устройствами, служащими для передачи, получения или накопления информации.

Порядок проведения Олимпиады

Информационная поддержка школьного этапа Олимпиады заключается в широком оповещении через сайты общеобразовательных организаций, муниципальных органов управления образованием, социальные сети и другие средства информационно-коммуникационных технологий, а также через методические объединения учителей физической культуры.

Школьный этап Олимпиады проводится в два тура. Первый тур заключается в выполнении теоретико-методических заданий, второй тур – в выполнении практических испытаний (гимнастика с элементами акробатики, легкая атлетика, спортивные игры).

Задания для теоретико-методического тура будут направлены в общеобразовательные учреждения за день до проведения школьного этапа Олимпиады.

Задания для практического тура (гимнастика с элементами акробатики, легкая атлетика, спортивные игры) будут направлены в общеобразовательные

учреждения, не позднее чем, за 3 рабочих дня до проведения школьного этапа Олимпиады с целью ознакомления/показа.

Испытания проходят отдельно для мальчиков/юношей и девочек/девушек, обучающихся в 5-11 классах по возрастным группам: 5-6, 7-8, 9-11 классы.

Продолжительность теоретико-методического тура составляет не более 45 минут.

Практический тур предусматривает выполнение практических заданий базовой части школьной примерной программы по физической культуре по разделам:

- гимнастика (с элементами акробатики);
- лёгкая атлетика;
- спортивные игры.

Олимпиадные задания практического тура выполняются на спортивных сооружениях, оборудованных средствами видеозаписи, осуществляемой в течение всего периода выполнения олимпиадных заданий.

Длительность практических испытаний зависит от суммарного времени выполнения конкретных испытаний всеми участниками.

Присутствие на всех практических испытаниях школьного этапа Олимпиады медицинского работника обязательно.

В случае нарушений участником школьного этапа Олимпиады настоящих утвержденных требований, представители Оргкомитета вправе удалить данного участника с места проведения испытаний, составив акт об его удалении. Участники школьного этапа Олимпиады, которые были удалены, лишаются права дальнейшего участия в Олимпиаде в текущем году.

Правомерность участия обучающихся в школьном этапе Олимпиады устанавливается при регистрации в соответствии с предоставленным пакетом документов. Перечень для формирования пакета документов участника указан в приложении № 2.

В день проведения школьного этапа Олимпиады ответственные от общеобразовательных учреждений за его проведение доводят до сведения участников регламент проведения (приложение № 4), составы групп, проводят инструктаж по технике безопасности, сообщают о недопустимости использования средств сотовой связи и пр.

Перед проведением практического тура участники в специально оборудованных местах готовятся к практическим испытаниям, самостоятельно осуществляют разминку.

При проведении теоретико-методического тура дежурный в аудитории размещает участников по одному за столом (партой). Во время выполнения задания участник может выходить из аудитории только в сопровождении дежурного. При этом работа в обязательном порядке остается в аудитории. На её обложке делается пометка о времени ухода и прихода участника. Участник не может выйти из аудитории с заданиями или работой. Участник может взять с собой в аудиторию ручку, шоколад, питьевую воду.

Олимпиадные задания теоретико-методического тура участникам необходимо выполнять в бланках ответов синей или черной пастой. По окончании времени, отведенного на выполнение работы, все участники сдают работу и покидают аудиторию.

Разбор олимпиадных заданий (теоретико-методического и практического туров) – обязательная процедура школьного этапа Олимпиады, проводится после их проверки и анализа в отведенное время (приложение № 4). Во время процедуры анализа выполненных работ, члены жюри должны познакомить участников с типичными ошибками, допущенными участниками.

Порядок проведения проверки и оценивания выполненных олимпиадных заданий

Теоретико-методическая часть. Проверка выполненных олимпиадных работ осуществляется жюри в соответствии с критериями и методикой оценивания, входящими в комплект олимпиадных заданий, разработанных МПМК.

Проверке подлежат обезличенные (кодированные) выполненные олимпиадные работы. Бланки (листы) ответов участников олимпиады не должны содержать никаких референций на её автора (фамилия, имя, отчество) или каких-либо иных отличительных пометок, которые могли бы выделить работу среди других или идентифицировать её исполнителя. В случае обнаружения вышеперечисленного олимпиадная работа участника олимпиады не проверяется. Результат участника олимпиады по данному испытанию аннулируется.

Проверка выполненных олимпиадных работ участников олимпиады проводится не менее чем двумя членами жюри.

Членам жюри олимпиады запрещается копировать и выносить выполненные олимпиадные работы участников из аудиторий, в которых они проверяются, комментировать процесс проверки выполненных олимпиадных работ, а также разглашать результаты проверки до публикации предварительных результатов олимпиады.

После проверки всех выполненных олимпиадных работ участников олимпиады жюри составляет протокол результатов (в протоколе фиксируется количество баллов по каждому заданию, а также общая сумма баллов участника) и передаёт бланки (листы) ответов в оргкомитет для декодирования.

После проведения процедуры декодирования результаты участников (в виде рейтинговой таблицы) размещаются на информационном стенде ОО – площадки проведения школьного этапа олимпиады, а также на информационном ресурсе организатора площадки в сети Интернет.

Практическая часть. При выполнении заданий практической части необходимо соблюдать требования к спортивной форме:

Гимнастика (с элементами акробатики)

1. Девочки/девушки одеты в купальники, комбинезоны или футболки с «лосинами». Раздельные купальники запрещены.

2. Мальчики/юноши одеты в гимнастические майки белого цвета, рекомендованная ширина лямок не должна превышать 5 см, трико, «лосины» или спортивные шорты, не закрывающие колен. Футболки и майки не должны быть одеты поверх спортивных шорт, трико или «лосин».

3. Упражнения могут выполняться в носках, гимнастических тапочках («чешках») или босиком.

4. Использование украшений и часов не допускается.

Легкая атлетика

1. При благоприятных погодных условиях испытание проводится на открытой спортивной площадке. Участники должны быть одеты в спортивную одежду и обувь, способствующую терморегуляции. Спортивный комплект следует подбирать по фигуре, чтобы одежда облегалась тело, но не сковывала движения. При этом она не должна быть широкой и объемной.

При неблагоприятных погодных условиях испытания проводятся в спортивном зале. Участники должны быть одеты в спортивные шорты, футболку с коротким рукавом или без рукава и кроссовки.

2. Во время испытания использование ювелирных украшений и часов не допускается.

Спортивные игры (баскетбол, волейбол и футбол)

1. Участники должны быть одеты в спортивные шорты/трусы, футболку с коротким рукавом или без рукава и кроссовки.

2. Во время испытания использование украшений и часов не допускается.

Обращаем внимание! При нарушении требований к спортивной форме участник может быть наказан штрафом. В случае грубого нарушения требований к спортивной форме участник может быть не допущен к испытаниям.

Результаты участника фиксируются в рабочих протоколах по гимнастике, легкой атлетике и спортивным играм в соответствии с формой, разработанной муниципальной предметно-методической комиссией (иные формы протокола счетной комиссией не рассматриваются и не принимаются).

После окончания практического тура все результаты заносятся в первичный протокол и размещаются на информационном стенде ОО – площадки проведения школьного этапа Олимпиады, а также на информационном ресурсе организатора площадки в сети Интернет.

Порядок проведения процедуры анализа, показа и апелляции по результатам проверки заданий школьного этапа Олимпиады

Анализ заданий и их решений осуществляют члены жюри школьного этапа Олимпиады по физической культуре.

В ходе анализа заданий и их решений представители жюри подробно объясняют критерии оценивания каждого из заданий и дают общую оценку по итогам выполнения заданий всех испытаний.

При анализе заданий и их решений вправе присутствовать участники Олимпиады, члены оргкомитета, общественные наблюдатели, педагоги-наставники, родители (законные представители).

Показ работы осуществляется лично участнику Олимпиады, выполнившему данную работу.

Каждый участник олимпиады вправе убедиться в том, что выполненная им олимпиадная работа проверена и оценена в соответствии с установленными критериями и методикой оценивания выполненных олимпиадных работ.

Участникам и членам жюри во время показа запрещено выносить олимпиадные работы из аудитории, выполнять её фото- и видеофиксацию, делать на олимпиадной работе какие-либо пометки.

Во время показа олимпиадной работы участнику Олимпиады присутствие сопровождающих участника лиц не допускается. Во время показа выполненных олимпиадных работ жюри не вправе изменять баллы, выставленные при проверке олимпиадных заданий. Баллы могут быть изменены только по результатам апелляции.

Апелляционное заявление (приложение № 5) о несогласии с выставленными баллами подаётся в Оргкомитет после ознакомления с предварительными итогами, в установленное регламентом время (приложение № 4).

Апелляция подаётся самим участником на оценку своей работы/выступления. Апелляции, поданные на оценки других участников, не рассматриваются. При рассмотрении апелляции на заседании апелляционной комиссии присутствует только участник олимпиады, подавший заявление, имеющий при себе документ, удостоверяющий личность. Ведется видео или аудиозапись.

Апелляция проводится в спокойной и доброжелательной обстановке. Участнику, подавшему апелляцию, предоставляется возможность убедиться в том, что его работа проверена и оценена в соответствии с критериями и методикой, разработанными муниципальной предметно-методической комиссией. Устные пояснения участника во время апелляции не оцениваются.

Апелляционная комиссия имеет право запросить видеозапись выполнения участником олимпиадных заданий практического тура.

По результатам рассмотрения апелляции о несогласии с выставленными баллами комиссия принимает одно из решений:

- об отклонении апелляции и сохранении выставленных баллов;
- об удовлетворении апелляции и выставлении других баллов (в большую или меньшую сторону).

Решения апелляционной комиссии являются окончательными и пересмотру не подлежат.

Работа комиссии оформляется протоколом, который подписывается председателем и всеми членами апелляционной комиссии. Решения комиссии принимаются простым большинством голосов от списочного состава комиссии. В случае равенства голосов председатель апелляционной комиссии имеет право решающего голоса. Протокол проведения апелляции передаётся председателю жюри для внесения соответствующих изменений в отчетную документацию.

Документами работы апелляционной комиссии являются:

- письменные заявления об апелляциях участников;
- журнал (листы) регистрации апелляций;
- протоколы проведения апелляций.

Первичные результаты теоретико-методического и практического туров всех участников фиксируются в итоговой таблице по возрастным группам: 5-6, 7-8, 9-11 классы (отдельно среди мальчиков/девочек, юношей/девушек), представляющий собой ранжированный список участников, расположенный по мере убывания набранных ими баллов (после проведения разбора заданий и проведения процедуры апелляции). Участники с одинаковыми баллами располагаются в алфавитном порядке.

Итоговые таблицы с первичными результатами передаются в муниципальную счетную комиссию для перевода первичных баллов в «зачетные» и формирования общего рейтинга. Общий рейтинг участников школьного этапа формируется с учетом результата, показанного участником в отношении лучшего результата среди всех участников по г. Красноярску по возрастным группам 5-6, 7-8, 9-11 классы (отдельно среди мальчиков/девочек, юношей/девушек).

Подсчет результатов участников будет осуществляться с помощью специальной программы подсчета «зачетных» баллов с учетом рекомендаций центральной предметно-методической комиссии.

Порядок подведения итогов школьного этапа Олимпиады

Победители и призеры школьного этапа Олимпиады определяются на основании рейтинга результатов участников в общеобразовательном учреждении после перевода первичных результатов в «зачетные» баллы. Общее количество победителей и призеров не должно превышать 20% от общего количества участников в возрастной группе. Победители и призеры школьного этапа Олимпиады определяются в каждом общеобразовательном учреждении (победителем в общеобразовательном учреждении становится участник, набравший наибольшее количество «зачетных» баллов по результатам всех испытаний). Победители и призеры определяются в каждой параллели отдельно для мальчиков/юношей и девочек/девушек.

Окончательные итоги Олимпиады подводятся на последнем заседании Оргкомитета.

Итоговые результаты необходимо опубликовать на официальных ресурсах организатора площадок проведения в срок до 14 календарных дней.

Список победителей и призеров Организатор школьного этапа должен утвердить в срок до 21 дня.

Заявка для участия в школьном этапе всероссийской олимпиады школьников
по физической культуре в 2024-2025 учебном году

Ф.И.О. обучающегося, дата рождения _____

общеобразовательное учреждение _____

обучающийся в соответствии с группой состояния здоровья _____ и
медицинской группой для занятий физической культурой с учетом
состояния его здоровья _____ допускается к участию
в школьном этапе Олимпиады по физической культуре и выполнению
тестовых испытаний:

№	Вид тестового испытания	Допуск врача (подпись, печать)
1.	Гимнастика (с элементами акробатики)	
2.	Легкая атлетика:	
	бег на 1000 м, челночный бег 3х10 (девочки, мальчики, 5-6 класс, 11-13 лет)	
	бег на 1500 м, челночный бег 3х10 девочки, 7-8 класс, 13-15 лет)	
	бег на 2000 м, челночный бег 3х10 юноши, 7-8 класс, 13-15 лет)	
	бег на 2000 м, челночный бег 3х10 девушки, 9-11 класс, 15-18 лет)	
	бег на 3000 м, челночный бег 3х10 юноши, 9-11 класс, 15-18 лет)	
3.	Спортивные игры (баскетбол и футбол)	

К участию в школьном этапе всероссийской олимпиады школьников по
физической культуре в 2024-2025 учебном году и выполнению тестовых
испытаний допущен.

Врач

Ф.И.О. (подпись, печать)

Директор общеобразовательного
учреждения

Ф.И.О. (подпись, печать)

Перечень документов для регистрации участников школьного этапа
Олимпиады по физической культуре, устанавливающий правомерность
участия:

- ✓ заявка для участия в школьном этапе, оформленная в соответствии с установленной формой в приложении № 1 к настоящим Требованиям (с указанием медицинского допуска до начала проведения школьного этапа по физической культуре);
- ✓ Заявление родителя (законного представителя) обучающегося для подтверждения ознакомления с Порядком проведения всероссийской олимпиады школьников и на предоставление согласия на обработку персональных данных обучающегося и публикацию его олимпиадной работы, в том числе в сети Интернет (приложение № 3).

Заявление родителя (законного представителя) обучающегося для
подтверждения ознакомления с Порядком проведения всероссийской
олимпиады школьников и на предоставление согласия на обработку
персональных данных обучающегося и публикацию его олимпиадной
работы, в том числе в сети Интернет

Я, _____
(ФИО (полностью) родителя (законного представителя) обучающегося)
являясь _____ родителем _____ (законным _____ представителем)

(ФИО _____ (полностью) _____ обучающегося)
настоящим подтверждаю ознакомление с Порядком проведения всероссийской
олимпиады школьников, утвержденным приказом Министерства просвещения
Российской Федерации № 678 от 27 ноября 2020 года (далее – Порядок), определяющим
порядок проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2024/25
учебном году, организатором которого является _____ по
предметам _____

_____ В
соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2006 года №152-ФЗ «О персональных
данных» настоящим даю согласие на обработку персональных данных представляемого
лица, включая сбор, запись, систематизацию, накопление, хранение, уточнение
(обновление, изменение), извлечение, использование, передачу (распространение,
предоставление, доступ), обезличивание, блокирование, удаление, уничтожение
персональных данных обучающегося. Согласие дается свободно, своей волей
и в интересе представляемого лица. Согласие дается в целях проведения Олимпиады и
приглашения обучающегося для участия в интеллектуальных соревнованиях, иных
мероприятиях, связанных с организацией Олимпиады и нацеленных на поддержку
и развитие одаренных детей. В соответствии с п. 18 Порядка согласие распространяется на
следующие персональные данные обучающегося: фамилия, инициалы, класс,
наименование образовательной организации, количество баллов, набранных при
выполнении заданий. В соответствии с п. 25 Порядка настоящим документом
подтверждаю свое согласие на публикацию результатов своего ребенка по каждому
общеобразовательному предмету на официальном сайте организатора Олимпиады в сети
Интернет. Срок действия настоящего согласия: 1 год с даты подписания настоящего
документа. Содержание действий по обработке персональных данных, необходимость их
выполнения мне понятны. Настоящее согласие может быть отозвано мной в письменной
форме.

Подпись _____ / _____ /
« _____ » _____ 202_ г.

Приложение № 4 к Требованиям
по физической культуре

Регламент проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по физической культуре в 2024-2025 учебном году

Дата	Время	Мероприятие	Место проведения мероприятия	Примечание
30.09.2024	по графику образовательного учреждения	Регистрация участников, инструктаж по технике безопасности, инструктаж о порядке проведения (обучающиеся 5-6, 7-8, 9-11 классов)	Общеобразовательное учреждение (по месту обучения участника)	Участник допускается только при наличии заявки с указанием медицинского допуска (в соответствии с формой, установленной требованиями)
30.09.2024	по графику образовательного учреждения	Проведение теоретико-методического тура (обучающиеся 5-6, 7-8, 9-11 классов)	Общеобразовательное учреждение (по месту обучения участника)	В соответствии с требованиями. Время проведения 45 минут.
30.09.2024	до 17:00	Общий сбор работ теоретико-методического тура и их проверка. Оформление первичного протокола	Общеобразовательное учреждение (по месту обучения участника)	В соответствии с критериями оценивания. Первичный протокол заполняется по форме, установленной организационным комитетом. Форма первичного протокола отправляется вместе с заданиями теоретического тура.
01.10.2024	по графику образовательного учреждения	Регистрация участников, инструктаж по технике безопасности, инструктаж о порядке проведения Проведение практического тура (гимнастика с элементами акробатики, легкой атлетика, спортивные игры) (обучающиеся 5-6, 7-8, 9-11 классов)	Общеобразовательное учреждение (по месту обучения участника)	Участник допускается только при наличии заявки с указанием медицинского допуска (в соответствии с формой, установленной требованиями) Результаты участника фиксируются в рабочей протоколах по гимнастике (в баллах), легкой атлетике и спортивным играм (в секундах) в соответствии с формой, разработанной муниципальной предметно-методической комиссией
01.10.2024	до 17:00	Общий сбор рабочих протоколов по гимнастике, легкой атлетике и спортивным играм всех участников. Оформление протоколов и сводной таблицы результатов	Общеобразовательное учреждение (по месту обучения участника)	Сводная таблица результатов по теории, гимнастике, легкой атлетике и спортивным играм оформляется в соответствии с формой, установленной организационным комитетом.
03.10.2024	В течение дня	Информирование участников о предварительных итогах теоретико-методического и практического тура	Информационные стенды и на сайте общеобразовательного учреждения (по месту обучения участника)	В соответствии с требованиями
04.10.2024	В течение дня	Анализ и показ выполненных работ теоретико-методического тура. Прием заявлений на апелляцию.	Общеобразовательное учреждение (по месту обучения участника)	В соответствии с требованиями
	После процедуры анализа и показа работ	Апелляция по итогам 2-х туров (обучающиеся 5-6, 7-8, 9-11 классов, мальчики, девочки) Оформление сводной таблицы результатов участников по всем турам по итогам проведения апелляции.	Общеобразовательное учреждение (по месту обучения участника)	Письменное заявление участника на апелляцию подается самим участником на оценку своего выступления. Апелляции, поданные на оценки других участников, не рассматриваются. Сводная таблица результатов по теории, гимнастике, легкой атлетике и спортивным играм оформляется в соответствии с формой, установленной организационным комитетом

08.10.2024	до 12:00	Направление в территориальные отделы главного управления образования по соответствующему району города сводных таблиц результатов по теоретико-методическому и практическому туру	Центральный /Железнодорожный район – Пирогова М.С. Кировский район – Куренная О.Г. Ленинский район – Баранова Л.Н. Октябрьский район – Сорокина Р.С. Свердловский район – Шабаева А.В. Советский район – Полухина Г.А.	Сводная таблица результатов по теории, гимнастике, легкой атлетике и спортивным играм оформляется в соответствии с формой, установленной организационным комитетом
08.10.2024	В течение дня	Сбор сводных таблиц результатов от районов для формирования общего рейтинга участников	Организационный комитет (Грудина Н. В.)	В соответствии с требованиями рейтинг потенциальных участников следующего этапа формируется от лучшего результата участника, показанного на уровне города.
09-11.10.2024		Подсчет «зачетных» баллов участников на основании сводных таблиц результатов участников.	Организационный комитет (Грудина Н. В.)	В соответствии с требованиями
15.10.2024	не позднее 15:00	Расылка итоговых результатов в территориальные отделы главного управления образования по соответствующему району города	Центральный /Железнодорожный район – Пирогова М.С. Кировский район – Куренная О.Г. Ленинский район – Баранова Л.Н. Октябрьский район – Сорокина Р.С. Свердловский район – Шабаева А.В. Советский район – Полухина Г.А.	В соответствии с требованиями
17.10.2024	В течение дня	Подведение итогов проведения школьного этапа. Определение победителей и призёров	Общеобразовательное учреждение (по месту обучения участника)	В соответствии с требованиями

Заявление на апелляцию участника всероссийской олимпиады школьников
по физической культуре

Председателю апелляционной
комиссии школьного этапа Олимпиады
по физической культуре

(ФИО полностью)

ученика(цы) _____ класса

(полное наименование ОУ)

заявление.

Прошу Вас пересмотреть мою работу, выполненную в ходе теоретико-методической
(практической) части испытаний, так как я не согласен с выставленными мне баллами.

Обоснование:

Дата _____

Подпись _____

Требования к организации и проведению школьного этапа
всероссийской олимпиады школьников в 2024-2025 учебном году
по предмету «Труд (технология)»

Олимпиада школьников по труду (технологии) проводится по четырем профилям – «Техника, технологии и техническое творчество», «Культура дома, дизайн и технологии», «Робототехника», «Информационная безопасность». Олимпиада состоит из одного (теоретического) тура, в четырех возрастных группах: 5-6, 7, 8-9, 10-11 классы. Теоретический тур проводится на технологической платформе «Сириус.Курсы».

Комплект заданий в каждой параллели (группе) содержит задания тестового характера, кейс-задание.

Продолжительность теоретического тура не должна превышать 90 минут.

Материально-техническое обеспечение для выполнения олимпиадных заданий

Для выполнения теоретического тура Олимпиады участнику необходимо устройство с устойчивым доступом к сети «Интернет» (школьный или личный компьютер, ноутбук, планшет, мобильный телефон).

Вход участника в тестирующую систему осуществляется по индивидуальному коду (для каждого предмета – отдельный код), который направляется каждому участнику в его образовательной организации. Этот индивидуальный код предоставляет участнику также доступ к его результатам после завершения олимпиады. Образовательные организации получают доступ к индивидуальным кодам участников не позднее, чем за 5 календарных дней до даты проведения тура олимпиады.

Практические работы (для выбора на муниципальный этап) (для сведения)

Общие практические работы

3D-моделирование и печать.

Этот вид работы могут выполнять участники, выбравшие профили «Техника, технологии и техническое творчество», «Культура дома, дизайн и технологии» для всех групп участников.

Практика по работе на лазерно-гравировальном станке.

Этот вид работы могут выполнять участники, выбравшие профили «Техника, технологии и техническое творчество», «Культура дома, дизайн и технологии» для групп участников 7, 8-9, 10-11 классов.

Промышленный дизайн

Этот вид работы могут выполнять участники, выбравшие профили «Техника, технологии и техническое творчество», «Культура дома, дизайн и технологии» для групп участников 8-9, 10-11 классов.

Робототехника

Для 5-6, 7 классов комплексное практическое задание для выполнения очно или в симуляторах на выбор участника (TRIK Studio или аналог, Tinkercad или аналог, симуляторы Rviz или Gazebo для ROS или аналог).

Для 8-9, 10-11 классов комплексное практическое задание для выполнения очно или в симуляторе на базе Arduino на выбор участника (Tinkercad или аналог).

Культура дома, дизайн и технологии

Ручная обработка швейного изделия или узла (только для 5-6 классов)

Механическая обработка швейного изделия или узла и моделирование швейных изделий (для 7, 8-9, 10-11 классов)

Обработка швейного изделия или узла на швейно-вышивальном оборудовании и моделирование швейных изделий или моделирование швейных изделий с использованием графических редакторов (для 8-9, 10-11 классов)

Техника, технологии и техническое творчество

Практика по ручной деревообработке (этот вид работы могут выполнять участники 5-6, 7, 8-9, 10-11 классов);

Практика по механической деревообработке (этот вид работы могут выполнять участники 7, 8-9, 10-11 классов);

Практика по ручной металлообработке (этот вид работы могут выполнять участники 6,7, 8-9, 10-11 классов);

Практика по механической металлообработке (этот вид работы могут выполнять участники 8-9, 10-11 классов);

Электрорадиотехника (этот вид работы могут выполнять участники 10-11 классов).

По информационной безопасности на муниципальном этапе практические задания не предусмотрены