Приложе	ние №	1 K I	приказу
управ.	пения с	бра:	вования
	Сальс	кого	района
OT		No	

# Требования к организации и проведению школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам на территории Сальского района в 2025-2026 учебном году

Настоящие требования к организации и проведению школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам на территории Сальского района в 2025-2026 учебном году (далее – Требования) разработаны на основе Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников, утвержденного приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 27 ноября 2020 г. № 678 с учетом рекомендаций центральных предметно-метолических комиссий по разработке требований к проведению школьного этапов всероссийской олимпиады школьников в 2025-2026 учебном году.

Требовання к проведению школьного этапа Олимпиады, включают в себя Общие положения и Требования по отдельным предметам Олимпиады и обеспечивают их исполнение в образовательных организациях.

- В Общих положениях Требований к проведению школьного этапа Олимпиады отражены следующие позиции:
  - возрастные категории участников школьного этапа Олимпиады по каждому предмету;
  - сроки в график проведения школьного этапа Одимпиады;
  - порядок участия обучающихся образовательных организаций в школьном этапе Олимпиалы;
  - порядок проведения туров по каждому общеобразовательному предмету:
  - порядок проверки одимпиадных работ;
  - требование обеспечения конфиденциальности информации, связанной с содержанием одимпиалных заданий;
  - порядок информирования участников школьного этапа Одимпиалы о результатах проверки одимпиалных работ (сроки, указание места и способа ознакомления с результатами);
  - порядок подведения итогов школьного этапа одимпиады, определения победителей и призеров.
  - порядок подачи апелляции.

#### В Требованиях к проведению школьного этапа Олимпиады по предметам определены.

- форма в порядок проведения школьного этапа Олимпиады по каждому предмету,
- время выполнения олимпиадных заданий по предметам,
- материально-техническое обеспечение проведения школьного этапа Олимпиады попредметам

#### Раздел І

#### Общие положения

- Организатором школьного этапа олимппады является орган местного самоуправления, осуществляющий управление в сфере образования, совместно с МБУ ИМЦ Сальского района (далес - организаторы школьного этапа олимпиады).
- 2. Школьный этап Олимпиады проводится по разработанным муниципальными предметнометодическими комиссиями Олимпиады заданиям, основанными на содержании образовательных программ начального общего, основного общего и среднего общего образования углублённого уровня и соответствующей направленности (профиля) для 5-11 классов (по русскому языку и математике для 4-11 классов) (далее олимпиадные задания), за исключением заданий по 6 общеобразовательным предметам (физика, химия, биология, математика, информатика, астрономия), которые разрабатываются региональными предметно-методическими комиссиями соответствующих предметов.
- 3. Школьный этап всероссийской олимпиады школьников по 6 общеобразовательным предметам (физика, химия, биология, математика, информатика, астрономия) проводится на технологической платформе «Сирнус.Курсы» с использованием дистапционных информационно-коммуникационных технологий в части организации выполнения олимпиадных заданий, организации проверки и оценивания выполненых олимпиадных работ, анализа олимпиадных заданий и их решений, показа выполненых олимпиадных работ, при подаче и рассмотрении апелляций. Участники выполняют олимпиадные задания в тестирующей системе uts.sirius.online (раздел II).
- Сроки и места проведения школьного этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету устанавливаются приказом Управления образования. Срок окончания школьного этапа Олимпиады – не позднее 1 ноября 2025 г.
- 5. На школьном этапе Олимпиады на добровольной основе принимают индивидуальное участие обучающиеся 4-11 классов организаций, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования. Возрастная категория участников определена по каждому предмету Олимпиады. Квота на количество участников школьного этапа не устанавливается. Накапуне начала проведения школьного этапа Олимпиады представители оргкомитета в образовательных организациях формируют по каждому предмету олимпиалы списки обучающихся, желающих принять участие в одимпиаде.
- 6. Участники викольного этапа Олимпиады вправе выполнять олимпиалные задания, разработанные тля более старпик классов по отношению к тем, в которые они проходят обучение. Основанием изменения класса, за который будет выступать участник, является личное заявление обучающегося в оргкомитет. В случае прохождения па последующие этапы Олимпиады данные участники выполняют олимпиадывалания, разработанные для класса, который они выбрали на школьном этапе Олимпиады.
- 7. Индивидуальные результаты участников школьного утапа одимпнады с указанием сведений об участниках (фамилия, инициалы, клаес, количество баллов, субъект Российской Федерации) (далее сведения об участниках) заносятся в рейтипговую таблицу результатов участников школьного этапа одимпнады по общеобразовательному предмету, представляющую собой ранжированный список участников, расположенных по мере убывания набранных ими баллов (далее рейтииг). Участники с равным количеством баллов располагаются в алфавитном порядке.

- В целях информирования ученической, учительской и родительской общественности о ходе подготовки и проведения всероссийской олимпиады школьников в текушем учебном году, представителям оргкомитета школьного этапа Олимпиады необходимо своевременно размещать информацию о школьном этапе Олимпиады на информационных стендах в образовательных организациях и школьных Интернет сайтах
- 8. Порядок подведения итогов, определения 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 не менее 50 процентов от максимально возможных по конкретному общеобразовательному предмету (данные о максимальном количестве баллов содержатся в критериях оценивания и ключах, которые поступают в места проверки в день проведения одимпиады), за исключением Олимпиады по физикс, химии, биологии, математике, информатике, астрономии.
  - победителями школьного этапа Олимпиады по физике, химии, биологии, математике, информатике, астрономии признаются участники школьного этапа Олимпиады, набравшие наибольшее количество баллов от максимально возможных по конкретному общеобразовательному предмету.
  - призерами школьного этапа Олимпиады признаются следующие за победителем участники, набравшие баллы, составляющие не менее 50 процентов от максимально возможных по конкретному общеобразовательному предмету, за исключением Олимпиады по физике, химии, биологии, математике, информатике, астрономии:
  - призерами школьного этапа Одимпиады по физике, химин, биологии, математике, информатике, астрономии признаются следующие за победителем участники школьного этапа Олимпиады;
  - в случае равного количества баллов участников олимпиалы, занесенных в итоговую таблину, решение об увеличении квоты победителей и (или) призеров этапа олимпиады принимает организатор олимпиады школьного этапа.
  - количество победителей и призеров школьного этапа Олимпиады может составлять не более 45 процентов от общего числа участников школьного этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету, при этом число победителей школьного этапа олимпиады не должно превышать 8 процентов от общего числа участников школьного этапа олимпиады по каждому общеобразовательному предмету.
  - при количестве участников в номинации до 3 человек присуждается в зависимости от результата одно призовое место – победитель или призер – на усмотрение жюри;
  - список побелителей и призеров школьного этапа олимпиалы утверждается приказом управления образования.
- 9 Для проведения вікольного отапа организатор формирует оргкомитет, муниципальные предметно-методические комиссии, предметные жюри школьного этапа олимпиалы и апедляционные комиссии, утверждает их составы. Основные задачи их деятельности определены Порядком проведения всероссийской олимпиады школьников.

#### Оргкомитет школьного этапа Олимпиалы

9.1 обеспечивает проведение одимпнады в соответствии с Порядком, нормативными правовыми актами, регламентирующими проведение соответствующего этапа одимпнады и действующими на момент проведения одимпнады сапитарно- чиздемиодогическими гребованиями к устовиям и организации обучения в образовательных организациях

- 9.1.1. Разрабатывает организационно-технологическую модель проведения школьного этапа Олимпиады. На территории Сальского района используется единая распределенная модель (обеспечение всех предметов для участников ВсОПІ в каждой образовательной организации) как наиболее оптимальная для организации и проведения школьного этапа, а также обеспечения качества работы Жюри этапа;
- 9.1.2. Ооссисчивает организацию и проведение школьного этапа Олимпиады в соответствии с утверждёнными организатором школьного этапа Олимпиады требованиями к проведению школьного этапа Олимпиады по общеобразовательному предмету, Порядком проведения всероссийской олимпиады школьников (в том числе Порядком проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по 6 общеобразовательным предметам (физика, химия, биология, математика, информатика, астрономия) на технологической платформе «Сириус Курсы», методическими рекомендациями по проведению школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2025/26 учебном году и действующими на момент проведения Олимпиады сапитарно-эпидемиологическими требованиями к условиям и организации обучения в организациях, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам основного общего и среднего общего требованиям согласно Постановлению а также образования. государственного санитарного врача Российской Федерации от 28 09 2020 № 28 (СП
- 9.1.3. В срок не позднее чем за 3 календарных дня обеспечивает сбор в хранение письменных заявлений от родителей (законных представителей) обучающихся, заявнящих о своем участии в школьном этапе олимпиалы, об ознакомлении с Порядком и о согласии на публикацию результатов по каждому общеобразовательному предмету на сайте общеобразовательной организации, в которой обучается участник олимпиалы и на сайте управления образования Сальского района, с указанием сведений об участниках.
- 9.1.4.Обеспечивает назначение организаторов в аудитории проведения, вне аудиторий проведения и их инструктаж, включающий правила проведения олимпиады, особенности проведения туров по каждому общеобразовательному предмету, обязанности участников и организаторов;
- 9.1.5. Обеспечивает процедуру регистрации участников школьного этапа олимпиады путем внесения сведений об участниках в регистрационных дист (приложение3)
- 9.1.6. Обеспечнает информирование участников о продолжительности выполнения олимпиадных заданий, об оформлении выполненных олимпиадных работ, о проведении анализа олимпиадных заданий, порядке подачи анелляций о несогласни с выставленными баллами, об основаниях для удаления с олимпиады. а также о времени и месте ознакомления с результатами олимпиады
- 9.1.7 Осуществляет кодирование (обездичивание) и раскодирование олимпиалных работ участников школьного этапа Олимпиалы.
- 9.1.8 В 14.00ч в день проведения олимпиады по соответствующему общеобразовательному предмету получает по защищенному каналу связи от МБУ ИМП Сальского района критерии оценивания олимпиадных заданий и предает их членам жюри.
- 9.1.8.Несет ответственность за жизнь и здоровье участинков Одимпиалы во время проведения школьного этапа Одимпиалы.

- 9.2. Жюри школьного этапа Олимпиады:
- 9.2.1 Принимает для оценивания закодированные (обезличенные) олимпиадные работы участников Олимпиады;
- 9.2.2 Оценивает выполненные отнишнальне задания в соответствии с утвержаёнными критериями и методиками оценивания выполненных олимпиадных заданий. Срок проверки и оценки работ участников не позднее одного рабочего дня носле завершения олимпиады по данному предмету (ответственный за формирование рейтинговой таблицы председатель школьного жюри по данному предмету).
- 9.2.3.Проводит с участниками Олимпнады апализ олимппадных заданий и их решений в соответствии с Порядком и организационно-технологической моделью проведения школьного этапа ВсОПІ;
- 9.2.4 Осуществляет очно по запросу участника Олимпиады показ выполненных им олимпиадных заданий;
- 9.2.4. Представляет результаты Олимпиады её участникам,
- 9.2.5. Определяет победителей и призёров Олимпиалы на основании рейтинга по каждому общеобразовательному предмету с учетом рассмотрения анелляций и в соответствии с квотой, установленной организатором школьного этапа Олимпиалы, оформляет итоговый протокол.
- 92.6 Направляет членам оргкомитета Олимпиады протоколы жюри, подписанные председателем и секретарем жюри по соответствующему общеобразовательному предмету с результатами олимпиады, оформленными в виде рейтинговой таблицы победителей, призеров и участников с указанием сведений об участниках и набранных ими баллах по общеобразовательному предмету.
- 9.2.7 Составляет и направляет организатору соответствующего этапа Олимпиалы аналитический отчёт о результатах выполнения олимпиалных заданий по каждому общеобразовательному предмету, подписанный председателем жюри.
- 9.2.8. Состав жюри школьного этапа Олимпиады формируется из числа педагогических работников общеобразовательных организаций и утверждается приказом управления образования Сальского района.
- 9.3. Анелляционная комиссия:
- 9.3.1. Принимает и рассматривает заявления участников олимпиалы
- 9.3.2 Принимает по результатам рассмотрения апелляции решение об отклонении или об удовлетворении апелляции («отклонить апелляцию с сохранением количества баллов», «удовлетворить апелляцию с повышением количества баллов»).
- 9.3.3. Информирует участников олимпиады о принятом решении.
- 9.3.4. Состав апелляционных комиссий формируется из представителей организаций, осуществляющих образовательную деятельность на территории Сальского района. Общее руководство апелляционной комиссией осуществляется ее председателем.
- 935 Решение апелляционной комиссии оформляется протоколом
- 9.4. Разработка и доставка одимпиадных заданий в места проведения одимпиады
- 9.4.1 Комплекты олимпиалных заданий составляются на основе содержания федеральных тосударственных образовательных стандартов начального общего, основного общего образования углубленного уровня и соответствующей.

- направленности (профиля) членами муниципальной предметно-методической комиссии.
- 9.4.2. В комплекты олимпиадных заданий могут входить теоретические и практические задания, предполагающие выполнение письменных, устных, теоретических, практических и экспериментальных заданий.
- 9.4.3. Разработанные комплекты олимпиалных заданий по каждому общеобразовательному направляются в зашифрованном виде организатору школьного этапа олимпиады.
- 9.4.4. Доставка комплектов олимпиадных заданий по каждому общеобразовательному предмету осуществляется организатором олимпиады (МБУ ИМЦ Сальского района) по закрытому каналу передачи данных в день проведения олимпиады по соответствующему общеобразовательному предмету в зашифрованном виде в 8.30ч. утра. Код доступа к архиву с заданиями передастся представителю оргкомитета в 10.00 часов. Рекомендованное время начала проведения школьного этапа Олимпиады по всем предметам 11:00ч.
- 10 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 и соответствовать действующим на момент проведения Олимпиады санитарным эпидемиологическим правилам и пормам, а также гребованиям согласно Постановлению Главного тосударственного санитарного врача Российской Федерации от 28 09 2020 № 28 (СП 2 4 3648-20 «Санитарно- эпидемиологические требования к организации воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи» в условиях распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-19).
- Участие в олимпиаде очное, индивидуальное, олимпиадные задания выполняются участником самостоятельно без привлечения посторонних лиц
- 12. В случае участия в Олимпиале участников с ОВЗ и детей-инвалилов в случае необходимости организаторами создаются специальные условия для обеспечения возможности их участия, учитывающие состояние их здоровья, особенности психофизического развития, в соответствии с Порядком проведения всероссийской олимпиалы школьпиков.
- 13 До начала Олимпиады организатор в аудитории предлагает участникам оставить личные веши в енециально определенном месте, рассаживает участников Олимпиады по одному за парту, предупреждает, что работа должна быть выполнена голько ручкой, объявляет регламент Олимпиады (о продолжительности Олимпиады, порядке подачи апедляций о несогласии с выставленными баллами, о случаях удаления с Олимпиады, а также о времены и месте ознакомления с результатами Олимпиады), сверяет количество сидящих в аудитории с количеством участников в списках. Организаторы в аудитории не должны комментировать задания. Вопросы по содержанию заданий от участников Олимпиады не принимаются.
- 14 Регистранионная (кодировочная) карточка участника Олимпиалы полнисывается разборчивым почерком с указанием Ф И О участников в именительном належе, на самом бланке ответов пометки не допускаются.
- 15 В каждой аудитории, где проходят соревновательные туры, необходимо обеспечить наличие часов. Пеобходимо указать на доске время пачала и время окончания первого тура. Отсчет времени на выполнение о иминалных заданий следует начинать после проведения.

- инструктажа, оформления гитульных листов с момента выдачи участникам текстов олимпиалных заланий
- 3а 30 минут и за 5 минут до времени окончания выполнения заданий организаторам необходимо сообщить участникам о времени, оставшемся до завершения выполнения заданий
- 17 Все участники соответствующего этапа олимпиады обеспечиваются:
  - черновиками (при необходимости);
  - заданиями, бланками (листами) ответов;
  - необходимым оборудованием в соответствии с требованиями по каждому общеобразовательному предмету олимпиады.
- 18 По истечению времени, отведенного на выполнение олимпиадных заданий, ассистенты собирают выполненные участниками работы и передают их представителю оргкомитела.
- Работы участников для проверки рекомендуется кодировать. Кодировка и декодировка работ осуществляется представителем оргкомитета. Декодировка работ проводится им после окончания проверки и определения победителей и призеров Олимпиады по каждому предмету.
- 20 Во время проведения Олимпиады участники Олимпиады:
  - должны соблюдать Порядок проведения всероссийской олимпиады школьников и настоящие Требования;
  - товжны следовать указаниям представителей организатора Олимпиады;
  - должны размещаться по 1 человеку за столом (партой) Рассадка осуществляется таким образом, чтобы участники одимпиады не могли видеть записи в бланках (листах) ответов других участников.
  - не вправе общаться друг с другом, свободно перемещаться по аудитории;
  - участники Олимпиады во время выполнения заданий могут выходить из аудитории по уважительной причине только в сопровождении Дежурного, при этом запрещается выносить из аудитории задания и бланки ответов.
  - участникам Олимпиалы запрещено иметь при себе и пользоваться справочной литературой и техническими средствами, кроме указанных в настоящих Требования к проведению Олимпиалы по конкретному предмету.
  - участникам Олимпиады запрещено иметь при себе и пользоваться мобильными телефонами и иными средствами связи.
  - в случае нарушения установленных правил, участник олимпиалы удаляется из аудитории,
     сто работа аннулируется. В отношении удаленного участника составляется акт, который полинсывается организаторами и членами оргкомитета.
  - опоздание участников одимпиады к началу ее проведения выход из аудитории участников по уважительной причине не дают им права на продление времени выполнения заданий соревновательного тура
- 21 При парушении указанного требования, а также требований, содержащихся в п.16 Требований, участник Одимпиады удаляется из аудитории без права участия в Одимпиаде по данному предмету в текущем учебном году.
- 22 Жюри школьного зтана Олимпиады осуществляют проверку работ участников в строгом соответствии с критериями оценивания выполнения заданий и методиками оценки, разработанными муниципальными предметно-методическими компесиями на основе рекоменлаций центральных предметно-методических топпсаны в материалах школьного зтана Отимпиады в ключах ответов;

Членам жюри запрешается конпровать и выпосить выполненные олимпиадные работы из аудиторий, в которых они проверялись, комментировать процесс проверки выполненных олиминадных работ, а гакже разглашать результаты проверки до публикации предварительных результатов Олимпиады.

- 23 С педью соблюдения слиных подходов к оцениванию выполнения заданий проверку инсьменных работ участников однилиалы необходимо осуществлять одним из следующих способов
  - каждый член жюри проверяет только одно определенное задание во всех работах;
  - каждую работу проверяют два члена жюри, в случае значительного расхожления их оценок вопрос об окончательном определении баллов решается назначением третьей проверки или определяется председателем жюри.
- 24 В наиболее спорных случаях работа проверяется и обсуждается жюри коллективно.
- 25. Результаты проверки работ участников жюри школьного этапа Олимпиады по каждому предмету фиксируют в протоколе проверки. Развернутая форма протокола проверки предполагает отражение виформации о результатах выполнения каждым участником каждого задания. Эта информация потребуется в дальнейшем для анализа результатов школьного этапа Олимпиалы по предмету и подготовки аналитического отчета.
- 26 Результаты проверки работ участников одимпиады, зафиксированные в протоколе проверки, являются предварительными результатами. Окончательные изоги подводятся после рассмотрения апелляций
- Предварительные результаты проверки работ участников школьного этапа Олимпиады по каждому предмету не позднее, чем через 3 дня после проведения школьного этапа Одимпиалы по данному предмету, доводятся до сведения обучающихся в индивидуальном порядке и путем размещения информации на сайте общеобразовательной организации.
- 28 С целью повышения эффективности школьного этапа Олимпиады до объявления предварительных результатов члены жюри проводят разбор одимпиадных заданий, а организатор школьного этава одимпиады публикует на официальном сайте разбор заданий и критерии их оценивания. В ходе анализа заданий и их решений представители жюри подробно объясняют критерии оценивания каждого из заданий и дают общую оценку по итогам выполнения заданий. При анализе заданий и их решений вправе присутствовать участники одимпиады, члены оргкомитета, общественные наблюдатели
- 29 Основной целью разбора одимпиадных заданий является объясиение возможных способов выполнения заданий, ознакомление с критериями оценки выполнения, общий анализ донущенных ошибок. В процессе проведения разбора заданий участники должны получить всю необходимую информацию для самостоятельной оценки правильности выполнения ими одимпиалных задаций, чтобы свести к минимуму число необоснованных апелляций по

#### результатам проверки работ

#### 30 Порядок проведения ансл. инции

- Аперляция проводится апелляционной комиссией в случаях несогласия участника Озимпиалы с результатами опенивания его одимпиалной работы или нарушения процедуры проведения Олимпиады

Порядок проведения апелляции доводится до сведения участников одимпиалы в сопровождающих их лип перед началом проведения Олимпиады.

- Критерии в методика опсинвания одимпиадных заданий не могут быть предметом анс глянии в пересмотру не подасжат

- 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.
- Для проведення апелляции участник Олимпиады подает письменное заявление на имя председателя жюри по установленной форме (приложение 2).
- Заявление на апелляцию принимаются в течение 24 часов после опубликования ответов (решений).
- Рассмотрение апелляции проводится с участием самого участника Олимпиады (участник вправе попросить о рассмотрении апелляции без его участия)
- При рассмотрении апелляции могут присутствовать общественные наблюдатели, сопровождающие лица, должностные лица Рособриалзора, органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, осуществляющих управление в сфере образования. Указанные лица не вправе участвовать в рассмотрении апелляции В случае нарушения указанного требования перечисленные лица удаляются из аудитории с составлением акта об их удалении, который предоставляется организатору школьного этапа ВсОШ.
- Решения анелляционной 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 в корректировке баллов.
- Работа анелляционной комиссии оформляется протоколами, которые подписываются председателем и всеми членами комиссии.
- Протоколы проведения анелляции передаются председателю жюри для внесения соответствующих изменений в отчетную документацию.
- 31 Окончательные результаты проведения школьного этапа Олимпиады по каждому предмету доводятся до сведения обучающихся путем размещения итоговых таблиц на информационных стендах в образовательных учреждениях и на школьных Интернет сайтах.
- 32. Победители и призеры школьного этапа Олимпиады награждаются соответствующими поощрительными грамотами установленных оргкомителом образцов.
- 33 Поздравление и награждение победителей и призеров осуществляется в торжественной обстановке в присутствии других обучающихся и родителей.
- 34 Списки победителей и призеров школьного угана Олимпиады направляются для утверждения организатору Олимпиады вместе с заявкой образовательной организации на участие в муниципальном угане Олимпиады.
- 35 Участники школьного этапа Одимпиады обучающиеся 7-11 классов, набравшие необходимое количество проходных балдов, определяемых организатором, приглашаются для участия в муниципальном этапе Одимпиады.
- 36 В местах проведения соревновательных туров одиминалы вправе присутствовать представители организатора, оргкомитета и жюри, общественные наблюдатели, технические специалисты на случае необходимости;

### Раздел Н

## Порядок проведения

школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по 6 общеобразовательным предметам (физика, химия, биология, математика, информатика, астрономия) на технологической платформе «Сириус:Курсы»

- Для выполнения олимпиады участнику необходимо устройство с устойчивым доступом
- к сети «Интернет» (школьный или личный компьютер, ноутбук, планшет, мобильный телефон).
- 2. Доступ к заданиям по каждому предмету предоставляется участникам в течение одного дня, указанного в графике проведения школьного этапа олимпиады, в период с 8:00 до 22:00 по местному времени.
- 3. Образовательные организации получают доступ к индивилуальным кодам участников не позднее, чем за 5 календарных дней до даты проведения тура олимпиады в соответствин с инструкцией на официальном сайте олимпиады siriusolymp.ru.
- 4. 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 одимпиады. Инструкция о порядке доступа в тестирующую систему публикуется на официальном сайте одимпиады striusolymp.ru.
- 5. Участники школьного этапа олимпиады вправе выполнять олимпиадные задания, разработанные для более старших классов по отношению к тем, в которых они проходят обучение. Для этого участнику необходимо получить код того класса, задания которого он выполняет
- 6. Время, отведенное на выполнение заданий для каждого общеобразовательного предмета и класса, указывается непосредственно в тексте заданий, а также публикуется на официальном сайте олимпиалы striusolymp.ru. Участник олимпиалы может приступить к выполнению заданий в любое время, пачиная с 8:00 по местному времени. Работа должна быть сдана участником до окончания отведенного на выполнение времени, но не позже 20:00 по местному времени. В случае, если работа не была сдана участником до окончания отведенного на выполнение времени, сохраненные ответы будут направлены на проверку автоматически.
- 7 Требования к порядку выполнения заданий школьного этапа олимпиады по конкретному предмету и классу публикуются на официальном сайте олимпиады не позднее, чем за 14 календарных дней до даты проведения олимпиады. Гребования определяют время, отведенное на выполнение заданий, комплекты заданий по классам (параллелям), наличие или отсутствие аудио- и видеофайдов, необходимые дополнительные материалы.
- 8 Участники выполняют олимпиадные задания индивилуально и самостоя тельно-Запрещается коллективное выполнение олимпиадных заданий, использование посторонней помощи, в гом числе родителей, учителей, обращение к сети «Интернет» (кроме сайта тестирующей системы)
- 9 В печение 2 календарных дней после завершения олимпиалы на сайте олимпиалы strusolymp по публикуются текстовые разборы, а также видеоразборы пли проводятся оплайн-трансляции разборов заданий
- 10. Задания одиминады проверяются автоматически посредством тестирующей системы. Оценивание происходит в соответствии с критериями оценивания, разработанными составителями заданий.
- 11. Участники одимпиады получают доступ к предварительным результатам по колу участника через 7 календарных дией с даты проведения одимпиады в соответствии с инструкцией на официальном сайте одимпиады.

- 12. Вопросы участников олимпиады, связанные с оценкой олимпиадной работы или подсчетом баллов, принимаются региональным координатором в течение 3 календарных дней после публикании предварительных результатов олимпиады по соответствующему общеобразовательному предмету и классу. Рассмотрение вопросов участников происходит согласно порядку, опубликованному на официальном сайте олимпиады siriusolymp.ru. В случае, если ответ на вопрос участника подразумевает расширение множества верных ответов и необходимость перепроверки его работы, то происходит пересчёт баллов всех участников, учитывая новое множество верных ответов.
- 13. Окончательные результаты школьного этапа олимпиады по каждому общеобразовательному предмету подводятся независимо для каждого класса по истечении 14 календарных дней со дня проведения олимпиады и направляются в образовательные организации.

#### Раздел ИИ

Treforence c monegyn	e mnonegening theo bluoto at all	a RcOIII no imeasieras.

Предмет	Комплекты заданий по классам	Падведение итогов на классам	Форма проведения, количества туров, продолжительность для классов (если не указаны прывадится в один письменный тур)	Спенияльное обарудовяние	Справочные материалы. средства связи и вычислительная техникя	Максимальное количество баллов
Английский изык	5-6, 7-8, 9-11	5-6, 7-8, 9-11	5-6 60 мирт 7-8 - 75 мирт 9-11 190 мирт	Оборудование для воспроизведения аудио файлов	Использовать запрешено	5-6 - 55 6 7-8 - 60 6 9-11 - 50 6
Астрономия	5-6,7-8, 9,10,11	5-6,7-8, 9,10,11	5-8 — 45 миот 9 — 60 миот 10 —11 — 90 миот	Персональный компьютер или до гос электронное средство связи с выходом в интернет	Разрешено инженерный истрограммируемый микрокалықулятор стравочные материалы, предоставленных организаторами, тредусмотренные в звазиниях и критериях оцениваниях.	В соответствин с истодическими рекомендациями РПМК
Биология	5-6, 7, 8, 9, 10,11	5, 6, 7, 8, 9, 10.	6-11 = 120 миют	Персонадыный компьютер изи другое электронное средство связи с выходом в интернет	Допускается исподь кование справочных материалов, средств свизи и эдектронно- вычисалительной техники, только предоставленных органисаторами, предусмотренных в вазаннях и критериях оцениваниях	В соответствии с истодическими рекомендациями РПМК

I еография	5-6, 7-8, 9-11	5-6, 7-8, 9-11	2 письменных тура 5-6, Теоретический ( тестивый 45 минут (30 минут) 7-8 Теоретический ( тостивый 60 минут (30 минут) 9-11 Теоретический ( тостивый 90 минут (45 минут)	лес пветьное ручки, или карандаци, линейка	Раврешено школьные атласы из географии и вспрограммиросмы с калык литры только для решения задач практико- видитико- видитикос и классы тегради, спра комко доже для стради, спра комко дистради, спра комко дистради, спра комко дистради, спра комко дистради, спра комко дистради у усбинки, добые электрогиена, служащие для ключения кин наколления кин наколления кин наколления кин наколления калык дистраммируемых калык элегоров и выключеных элегоров и выключеных уббыльных тельевых тельевых уббыльных тельевых тельевых уббыльных тельевых тельевых уббыльных тельевых тел	5-6 - 356   7-8 - 576   9-10-11 - 756
Информатик а и ИКТ	5-6, 7-8, 9-41	5-6, 7-8, 9-11	пробный тур или консультания— (во-120 минет для всех На пробный тур котусь неть и основной компью учестный сур основной компьютерный сур 5-6—60 минет 7-8—180 минет 9-11—180-240 минет	Персопальный компьютер с доступом в интернет, с наличем ятымов программирования и сред разраммирования и сред разрабовым участникам (персчень программиого обоспечения формируется с учелом потребностей каж дито участника олимпиады)	Для 5-6 классов использовать запрешено Для 7-11 классов разрешено литература и сгравочные материалы в печатном виде, примеры программенного кола (в рассечатанном виде.	В соответствии с методическими рекомендациями РПМК

					заранее подготовленные собственные записи	
Искусство (мировая художествен ная культура)	5-6, <b>7-8</b> , 9, 10.	5-6, 7-8, 9, 10,	5-6 — 90 минут 7-8 — 120 минут 9, 10, 11 — 120 минут	Цветная печать или обору, кование, для обоспечения качественняго проемятра из твестративного ряды, предусмо гренного вазаниями.	Ра врешено орфографические словари	5-6 50 6 7-8 100 6 9 - 100 6 10 - 100 6 11 - 100 6
История	5-6, 7-8, 9, (#	5 6, 7, 8 9, 10-	5-6 45 мицт 7 8 60 мицт 9 - 45 мицт 10-11 - 90 мицт	Ης τρούνετει	Использовать запрешено	5-6 - 100 6 7-8 - 100 6 9 - 78 6 10-11 - 97 6
Литература	5-6, 7-8, 9, 10-	5-6, 7-8, 9, 10- 11	5,6 - 90 миют 7,8 - 120 миют 9,10,11 - 180 миют	Не требуется	Использовать запрешено	5-51-6 6-51-6 17-50-6 8-50-6 9-56-6 10,11-77-6
Математика	4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11	4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11	4 = 45-90 миют 5-6 - 90 миют 7-8 -135 миют 9-11 - 135-180 миют	Персональный компьютер или другое электронное средство связи с выходом в интернет	Использо вать запрещено	В соответствии с методическими рекомендациями РПМК
Неменкий янык	5-6, 7-8, 9-11	5-6 7-8 9-11	5-6 - 80 мирт 7-8 - 85 мирт 9-11 - 90 мирт	Оборудование для воспроизведения ау дио файлов	Использовать запрещено	5-6 - 55 6 7-8 - 50 6 9-11 - 71 6
)бинествознан не	5-6, 7-8, 9-11	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11	5-6 — 45 микут 7-8 — 60 микут 9-10-11— 90 микут	Не требуетея	Использовать запрешено	5-6 - 100 ó 7-8 - 70 6 9 11 - 84 ó
Основы безопасности и защиты	5- 6, 7-8, 9, 10-	5, 6, 7, 8, 9, 10,	5-11 класс 2 тура письменный и практический Письменный тур 5-11—45 минут	Так провет иня прикти оского гута всебую вуго отпру зование со такна списку."	Испольювать запрешено	Письменный тур +Практический гур 5 - 6 100 6

Родины			Практический тур время не регламентировано			7 -8 100 6 9 - 100 6 10 - 100 6 11 - 100 6
Прано	5-6, 7-8, 9, 10. 11	П	5- 11 - 120 минут	Пс требуется	Испольювать запрешено	5-60 6 6-60 6 7-70 6 8-70 6 9 - 85 6 10 - 51 6
Русский язык	4, 5, 6, 7, 8, 9, 10-11	4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11	4-6 - 60 минут 7-8 - 90 минут 9-11 - 120 минут	Не требуется	Использовать звпрешено	5 - 70 6 6 - 70 6 7 - 27 6 8 - 27 6 9 - 34 6 10-11 - 51 6
Технология	5-6, 7-8-9, 10- формируются в четырех воминациях  "Культура обмости польтору в  "Техника, техника, те	5.6.7.8.9.10-11	2 тура писъмсинала и творческое задание 5-11 - 90 минут.	Специальное оборудование не требуется Оргкомитет школьного утала выбирает в каж дой коминации один из вариантов заданий практического тура в соответствие с сегбенностими и технологическим оснащением школы	Использовать запрещено	Письменный тур 4 творческое залание КД, ТТТТ, РТ, ИБ 5 -11 (4016
Физика	7, 8, 9, 10, 11	7, 8, 9, 10, 11	7-90 MIREST	Персональный компьютер	Ра прешено	В соответствии с

			8 = 135 минут 9-11 = 135 минут	или другое электронное ерелетво евизи с выхолом в интернет	инженерныя пепрограммируемый микрокальку лягор	методическими рекомендациями РПМК
Физическая культура для учащихс я разного нола (девушки, живши)	5-6, 7-8, 9-11	5-6, 7-8, 9-11	Пьедменный тур 5-6 - 20 минут, 2-11 - 35 минут Практический тур время не регламентировани	Для проведения практического гура необходимо предусмотреть обиру дование сигласно**	Использявать запрещено	Письменный тур 5-6 - 38 б 1-7-8 - 52 б 9-11 - 60 б Полученные бальн нереводитес в итоговые за письменный тур Макс - 20 б Практический тур 5-11 - 40 б Игого - 60 б б
Химия	7-8, 9, 10, 11	7-8, 9, 10, 11	7-11 - 240 миң т	Персональный компьютер или другие гласктронное средство связи с выходом в интернет	Разрешене непрограммируемый калькулятор, периодическая система элементов, таблица растворимости солей и ряд напряжений металлов	В соответствии с методическими рекомендациями РПМК
Экология	9, 10-11	9, 10, 11	9-11 – 45 минут	Не пребустен	Использовать запрещено	9 - 53 6 10-11-53 6
Экономика	5-7, 8-9, 10-11 5	-7, 8-9, 10-11	5-7 - 90 минут 18-9 — 120 минут 10-11 —150 минут	Не требуется	Разрешено непрограммируемый кальку эктор	5-7 - 29 6 8-9 - 25 6 10-11-30 6

			управления образ	ования Сальского района от№
			всеросс	яционной комиссии школьного этапа сийской олимпиады школьников
	Апелляция о нес	огласни с резуль	татами олимпі	1ады
Сведения об	участнике:			
Фамилия				
Имя				
Отчество				
Образовато	сльное учреждение			
Класс		·		
		Заявление		
Прог	ну пересмотреть мон р	езультаты олимпиал	[предмет]	*
так как, по 1	моему мвению, данных	? мною ответы на за;		ы неверно.
(N).111HCF	ФИО			
Дата				
Дата объявлен	ния результатов.		Регистрацион	нный N <sub>2</sub>
Заявление при	\$15M,[]			

этакность.

Болинсь Дата Приложение № 2 к приказу

	Приложе	ние № 3 к приказу
управления	образования	Сальского района
	OT	№

# Лист регистрации участников школьного этапа всероссийской олимпиады школьников

№ п/п	00	Общеобразовательный предмет	ФИО участника	Класс	ФИО учителя- предметника	Подпись участника