**Организационно-технологическая модель проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2023-2024 учебном году в муниципальном образовании Кимовский район**

1. **Общие положения**
   1. Организационно-технологическая модель (далее – Модель) проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2023-2024 учебном году (далее – Олимпиада) в общеобразовательных учреждениях МО Кимовский район разработана в соответствии с:

* Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
* Порядком проведения всероссийской олимпиады школьников (далее Порядок), утверждённым приказом Министерства просвещения Российской Федерации (далее – Минпросвещения России) от 27.11.2020 № 678 «Об утверждении Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников».
  1. Организатором школьного этапа Олимпиады является отдел образования комитета по социальным вопросам администрации МО Кимовский район (далее - Организатор).

1. **Организатор Олимпиады:**
   1. Формирует и утверждает состав Оргкомитета (не менее 5 человек).
   2. Составляет план подготовки и проведения школьного этапа.
   3. Составляет график проведения школьного этапа Олимпиады.
   4. Заблаговременно (не позднее, чем за 10 дней до даты проведения школьного этапа Олимпиады) информирует руководителей образовательных организаций, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования, расположенных на территории МО Кимовский район, обучающихся и их родителей (законных представителей) о сроках проведения Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету, а также об утверждённых требованиях к организации и проведению каждой предметной олимпиады.
   5. Устанавливает квоту победителей и призеров школьного этапа Олимпиады и квоту на участие во II (муниципальном) этапе всероссийской олимпиады школьников 2023-2024 учебного года.
   6. Обеспечивает:

* соблюдение норм секретности при хранении и размещении олимпиадных заданий школьного этапа;
* размещение закодированных олимпиадных заданий за 1,5 часа до начала каждой предметной олимпиады на официальном сайте отдела образования МО Кимовский район и закодированных ключей (ответов) к заданиям через 15 минут после окончания каждой предметной олимпиады;
* информирование ответственных лиц в образовательных организациях о кодах доступа к олимпиадным заданиям (за 1,5 часа до начала) и ключам (через 15 минут после окончания) каждой предметной олимпиады;
* контроль над своевременным внесением образовательными организациями достоверных сведений об участниках и их результатах (4-11 классы) в автоматизированную информационную систему регионального центра обработки информации (далее - РЦОИ) министерства образования Тульской области «Обобщение информации проведения ВСОШ в регионе» (<http://ol.rcoi71.ru>);
* контроль над своевременным внесением образовательными организациями достоверных сведений об участниках на сайт ФИС ОКО (актуализировать сведения о количестве учащихся в школе – август 2023г.);
* контроль над формированием отчётов по итогам проведения Олимпиады в автоматизированной информационной системе РЦОИ в соответствии с установленными формами и сроками, обозначенными министерством образования Тульской области.
  1. Для методического обеспечения формирует и утверждает составы муниципальных предметно-методических комиссий, которые разрабатывают олимпиадные задания для проведения школьного этапа Олимпиады по соответствующему общеобразовательному предмету и требования к организации и проведению школьного этапа по соответствующему общеобразовательному предмету.
  2. Для осуществления конкурсного отбора и формирования состава участников II (муниципального) этапа всероссийской олимпиады школьников в соответствии с количеством баллов, рейтингом участников Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету, классу и установленной квотой на участие во II (муниципальном) этапе всероссийской олимпиады школьников 2023-2024 учебного года формирует и утверждает состав муниципальной комиссии по отбору участников муниципального этапа Олимпиады.
  3. Обеспечивает хранение олимпиадных заданий по каждому общеобразовательному предмету олимпиады до начала Олимпиады, несёт установленную законодательством Российской Федерации ответственность за их конфиденциальность.
  4. Организует пересмотр индивидуальных результатов в случае выявления в протоколах жюри технических ошибок, допущенных при подсчете баллов за выполнение заданий;
  5. Утверждает итоговые результаты олимпиады с учетом внесенных изменений в срок до 21 календарного дня со дня последней даты проведения предметных олимпиад по каждому общеобразовательному предмету на основании протоколов жюри и публикует их на своем официальном сайте в сети Интернет с указанием сведений об участниках по соответствующему общеобразовательному предмету.
  6. Отдел образования делегирует муниципальным общеобразовательным организациям полномочия по проведению школьного этапа олимпиады в общеобразовательных организациях:
* проведение школьного этапа Олимпиады на базах обучения участников Олимпиады;
* назначение лица, ответственного за проведение Олимпиады в образовательной организации;
* формирование жюри (не менее 5 человек), апелляционных комиссий и утверждение их составов по каждому общеобразовательному предмету;
* тиражирование, проверку и хранение олимпиадных работ;
* награждение победителей и призёров школьного этапа;
* оформление, сбор и передачу Оргкомитету согласия родителей (законных представителей) несовершеннолетних на обработку персональных данных;
* своевременное предоставление списков участников Олимпиады для внесения их в базу РЦОИ;
* создание специальных условий для участников олимпиады с ОВЗ и детей-инвалидов, учитывающих состояние их здоровья, особенности психофизического развития.

1. **Организационный комитет:**
   1. Разрабатывает организационно-технологическую модель проведения школьного этапа Олимпиады.
   2. Обеспечивает:

* организацию и проведение школьного этапа Олимпиады в соответствии с новым Порядком и нормативно-правовыми актами, регламентирующими проведение Олимпиады;
* сбор и хранение заявлений от родителей (законных представителей) обучающихся, заявивших о своём участии в Олимпиаде, об ознакомлении с Порядком и о согласии на публикацию результатов по каждому общеобразовательному предмету на официальном сайте образовательной организации информационно-коммуникационной сети «Интернет» (далее - сеть Интернет) с указанием фамилии, инициалов, класса, количества баллов, набранных при выполнении заданий (далее – сведения об участниках);
* информирование участников о продолжительности выполнения заданий, о проведении анализа олимпиадных заданий, показе выполненных олимпиадных работ, порядке подачи и рассмотрения апелляций о несогласии с выставленными баллами, о времени и месте ознакомления с результатами.

1. **Предметное жюри**
   1. По каждому общеобразовательному предмету проверяет выполненные работы участников олимпиады, определяет победителей и призеров на основании рейтинга и в соответствии с квотой, установленной Организатором:

4.1.1. Победителем олимпиады признается участник олимпиады, набравший 70% и выше от максимально возможного. Определяется по 1-му победителю по каждому учебному предмету в каждой возрастной группе, в каждом пункте проведения школьного этапа олимпиады.

4.1.2. Призерами олимпиады признаются четыре участника олимпиады, следующие в итоговой таблице за победителем и набравшие более 50% от максимально возможного по каждому учебному предмету в каждой возрастной группе, в каждом пункте проведения школьного этапа олимпиады.

4.1.3. В случае, когда у участника, определяемого в качестве победителя или призера, оказывается количество баллов такое же, как и у следующих в итоговой таблице за ним, решение по данному участнику и всем участникам, имеющим с ним равное количество баллов, определяется следующим образом:

* все участники признаются победителями или призерами, если набранные ими баллы соответствуют п.4.1.1. и 4.1.2., но не более 8-ми человек по каждому общеобразовательному предмету в каждой возрастной группе;
* в случае, когда победители школьного этапа олимпиады не определены, определяются только его призеры;
* все участники не признаются призерами, если набранные ими баллы не превышают половины максимально возможных.
  1. Заносит индивидуальные результаты участников Олимпиады с указанием сведений об участниках в рейтинговую таблицу результатов участников Олимпиады по каждому предмету, представляющую собой ранжированный список участников одной параллели, расположенных по мере убывания набранных ими баллов (далее – рейтинг).

Председатель жюри декодирует работы (участники с равным количеством баллов располагаются в алфавитном порядке).

* 1. Предоставляет Организатору Олимпиады в срок не позднее 3-х рабочих дней со дня принятия решения апелляционной комиссией по результатам рассмотрения апелляции по соответствующему общеобразовательному предмету протоколы, утверждающие индивидуальные результаты участников олимпиады, а также аналитические отчеты о результатах выполнения олимпиадных заданий.
  2. Не все победители и призеры школьного этапа олимпиады будут являться участниками муниципального этапа олимпиады (в соответствии с Порядком), однако все победители и призеры школьного этапа олимпиады (в соответствии с п.4.1.1 и.4.1.2) считаются победителями и призерами данного этапа.

1. **Апелляционная комиссия:**
   1. Принимает и рассматривает апелляции участников олимпиады.
   2. Принимает по результатам рассмотрения апелляции решение об отклонении или об удовлетворении апелляции («отклонить апелляцию, сохранив количество баллов», «удовлетворить апелляцию с понижением количества баллов», «удовлетворить апелляцию с повышением количества баллов»).
   3. Информирует участников олимпиады о принятом решении.
   4. Оформляет протокол по решению комиссии и предоставляет его предметному жюри.
2. **Способы информирования:**
   1. Информационно-методическое сопровождение подготовки и проведения Олимпиады, размещение необходимых материалов в средствах массовой информации, на официальном сайте отдела образования МО Кимовский район.
   2. Информирование родителей (законных представителей) на информационных стендах и на сайтах образовательных организаций о сроках и местах проведения школьного этапа Олимпиады, результатах участников по каждому общеобразовательному предмету, а также утвержденных нормативных правовых актах, регламентирующих организацию и проведение школьного этапа Олимпиады, обеспечивают руководители муниципальных образовательных организаций.
   3. Для своевременного информирования родителей (законных представителей), с целью обеспечения массового участия обучающихся в Олимпиаде, образовательные организации раздают всем обучающимся памятки с информацией о дате и времени проведения Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету (Приложение № 1).
3. **Сроки проведения школьного этапа Олимпиады**
   1. Начало – не ранее 18.09.2023, окончание не позднее 01.11.2023.
   2. График проведения предметных олимпиад школьного этапа утверждает Организатор – отдел образования администрации МО Кимовский район (Приложение № 2).
   3. В Олимпиаде по предметам принимают участие обучающиеся 5-11 классов, обучающиеся 4-х классов участвуют только в олимпиадах по математике и русскому языку.
4. **Использование информационного ресурса «Онлайн.Курсы» Образовательного центра «Сириус» в информационно-телекоммуникационной сети Интернет**

В рамках исполнения Поручения Президента Российской Федерации от 25 декабря 2020 г. пр-2210 пп. 1е) и 4б) в 2023-24 учебном году школьный этап всероссийской олимпиады школьников по 6 предметам (физика, биология, химия, астрономия, математика, информатика) будет проводиться совместно с Образовательным Фондом «Талант и успех» с использованием информационного ресурса «Онлайн.Курсы» Образовательного центра «Сириус» в информационно - телекоммуникационной сети Интернет.

Министерством образования Тульской области и Образовательным Фондом «Талант и успех» подписано Соглашение о сотрудничестве в области проведения школьного этапа Олимпиады (далее - Соглашение).

Требования к проведению школьного этапа всероссийской олимпиады школьников 2023-2024 учебного года на технологической платформе «Сириус.Курсы» представлены в Приложении № 3.

1. **Функции родителей**

Родители (законные представители) участника олимпиады не позднее, чем за 3 календарных дня до начала проведения Олимпиады письменно подтверждают ознакомление с Порядком и предоставляют письменное согласие на публикацию результатов по каждому общеобразовательному предмету на официальном сайте образовательной организации в сети Интернет с указанием сведений об участниках, которые хранятся Организатором в течение 1 года с даты проведения Олимпиады.

1. **Регистрация участников школьного этапа Олимпиады**
   1. Все участники Олимпиады проходят в обязательном порядке процедуру регистрации. Регистрацию участников Олимпиады осуществляет ответственный сотрудник в каждой образовательной организации перед началом проведения каждой предметной Олимпиады. Конкурсный день начинается с регистрации участников и с присвоения им индивидуального номера участника. Этот номер является единственным опознавательным элементом участника Олимпиады, известным только ответственному сотруднику в образовательной организации.
   2. Идентификационный номер, полученный участником Олимпиады при его регистрации, используется как его персональный шифр. Работа по присвоению идентификационного номера, процедура внесения баллов в компьютер (полная информация о рейтинге каждого участника Олимпиады) доступны только ответственному лицу или специальному техническому сотруднику.
   3. На каждом бланке ответа участник Олимпиады указывает только свой идентификационный номер, который присваивается ему при регистрации. Никакая иная информация об участнике (в том числе фамилия, номер школы, город и т. п.) не указывается. В случае указания подобной информации работа считается декодированной и не проверяется, а участник получает 0 баллов за данную предметную Олимпиаду. Жюри проверяет только бланки ответов. Декодирование бланков ответов проводится после внесения в компьютер результатов олимпиады и поручается ответственному лицу или специальному техническому сотруднику.
2. **Условия рассадки участников**
   1. Участие в Олимпиаде индивидуальное, олимпиадные задания выполняются участником самостоятельно без помощи посторонних лиц.
   2. При проведении Олимпиады каждому участнику должно быть предоставлено отдельное рабочее место.
   3. Для проведения предметных олимпиад требуются аудитории для рассадки участников:

* участники должны сидеть по одному за столом в шахматном порядке;
* все рабочие места участников Олимпиады должны обеспечивать им равные условия и соответствовать действующим на момент проведения олимпиады санитарно-эпидемиологическим правилам и нормам.

1. **Материально-техническое оборудование**
   1. Помимо необходимого количества комплектов заданий и листов ответов, в аудитории должны быть запасные ручки, бумага для черновиков.
   2. Участники выполняют задания черными гелевыми ручками, так как в дальнейшем работы участников могут сканироваться.
   3. При проведении олимпиад по иностранным языкам в каждой аудитории должен быть компьютер и динамики (колонки) для прослушивания; в аудитории должна быть обеспечена хорошая акустика.
   4. Перечень материалов и инструментов, необходимых для выполнения заданий школьного этапа по технологии, организатор предоставляет руководителям образовательных организаций за 10 дней до начала указанной олимпиады.
2. **Присутствие педагогов и должностных лиц**

В аудиториях проведения Олимпиады при соблюдении санитарно-эпидемиологических требований присутствуют дежурные учителя, члены жюри, вправе присутствовать представители Организатора Олимпиады, Оргкомитетов и жюри Олимпиады по соответствующему предмету, должностные лица министерства образования Тульской области, Рособрнадзора, медицинские работники, технические специалисты, занятые обслуживанием оборудования, используемого при проведении Олимпиады, представители средств массовой информации (до момента выдачи участникам олимпиадных заданий).

1. **Порядок проведения предметных олимпиад в аудиториях.** 
   1. Перед выполнением олимпиадной работы председатель жюри кодирует работы участников.
   2. Дежурные педагоги в аудитории после проведения инструктажа (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) участников должны зафиксировать время начала и окончания Олимпиады на доске. За 15 и за 5 минут до окончания времени выполнения заданий дежурный педагог должен напомнить об оставшемся времени и предупредить о необходимости тщательной проверки ответов и их переноса в бланк. По истечении времени участники Олимпиады должны по просьбе дежурного педагога перевернуть бланки ответов лицом вниз и положить ручки на стол. На бланках ответов не должна быть указана фамилия участника и не должно быть никаких условных пометок.
   3. Черновики не рассматриваются при проверке результатов Олимпиады.
   4. Продолжительность выполнения олимпиадных работ, примерное содержание заданий школьного этапа представлены в Приложении № 4.
2. **Показ проверенных работ и апелляция**
   1. 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.
   2. За один час до апелляции жюри организует показ проверенных олимпиадных работ.
   3. Во время показа выполненных олимпиадных работ жюри не вправе изменить баллы, выставленные при проверке олимпиадных заданий.
   4. Участник Олимпиады вправе подать апелляцию о несогласии с выставленными баллами (далее – апелляция) в апелляционную комиссию своей образовательной организации в установленной Организатором форме.
3. **Условия удаления участника Олимпиады**
   1. Участникам не разрешается брать в аудиторию бумагу, справочные материалы (словари, справочники, учебники и т.д.), мобильные телефоны, диктофоны, плейеры, планшеты и любые другие технические средства. В случае нарушения участником Олимпиады утвержденных требований к организации и проведению Олимпиады жюри удаляет данного участника олимпиады из аудитории, составив акт об удалении участника Олимпиады.
   2. Участник Олимпиады, удаленный за нарушение Положения, лишается права дальнейшего участия в Олимпиаде по данному общеобразовательному предмету в текущем году. Выполненная им работа не проверяется.
   3. В случае, если факт нарушения становится известен представителям организатора после окончания Олимпиады, но до утверждения итоговых результатов, участник может быть дисквалифицирован, а его результат аннулирован на основании протокола жюри с решением о дисквалификации участника.
   4. После публикации утверждённых результатов участников школьного этапа Олимпиады на официальном сайте образовательной организации в сети Интернет с указанием сведений об участниках по соответствующему общеобразовательному предмету претензии о несогласии с выставленными баллами не принимаются.

Приложение № 1

к Организационно-технологической модели проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2023-2024 учебном году в МО Кимовский район

Уважаемые родители!

Администрация МКОУ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

наименование образовательной организации информирует Вас о том, что в период с \_\_\_09.2023 по \_\_\_.10.2023 состоится I (школьный) этап всероссийской олимпиады школьников в 2023-2024 учебном году.

К участию в олимпиаде допускаются все обучающиеся (4)5-11-х классов на добровольной основе.

Ознакомиться с Порядком проведения олимпиады Вы можете на официальном сайте образовательной организации по ссылке: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Приложение № 2

к Организационно-технологической модели проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2023-2024 учебном году в МО Кимовский район

График

проведения предметных олимпиад школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2023-2024 учебном году

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Предметы** | **Дата проведения** | **День недели** |
| 1 | Основы безопасности жизнедеятельности | 21 сентября | четверг |
| 2 | Физическая культура (теория) | 22 сентября | пятница |
| 3 | Физическая культура (практика) | 26 сентября | вторник |
| 4 | **Физика** | **27 сентября** | среда |
| 5 | Русский язык | 28 сентября | четверг |
| 6 | История | 29 сентября | пятница |
| 7 | Экология | 3 октября | вторник |
| 8 | **Химия** | **4 октября** | среда |
| 9 | Литература | 5 октября | четверг |
| 10 | **Астрономия** | **6 октября** | пятница |
| 11 | Технология | 10 октября | вторник |
| 12 | **Биология** | **11 октября** | среда |
| 13 | Экономика | 12 октября | четверг |
| 14 | Обществознание | 13 октября | пятница |
| 15 | **Математика** | **17 октября** | вторник |
| 16 | **Математика** | **18 октября** | среда |
| 17 | География | 19 октября | четверг |
| 18 | Иностранный язык | 20 октября | пятница |
| 19 | Мировая художественная культура | 24 октября | вторник |
| 20 | **Информатика** | **25 октября** | среда |
| 21 | Право | 26 октября | четверг |

Приложение № 3

к Организационно-технологической модели проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2023-2024 учебном году в МО Кимовский район

**Требования к проведению школьного этапа всероссийской олимпиады школьников 2023-2024 учебного года на технологической платформе «Сириус.Курсы»**

1. Школьный этап всероссийской олимпиады школьников на технологической платформе «Сириус.Курсы» (далее – олимпиада) проводится по 6 общеобразовательным предметам (физика, химия, биология, математика, информатика, астрономия) с использованием дистанционных информационно-коммуникационных технологий в части организации выполнения олимпиадных заданий, организации проверки и оценивания выполненных олимпиадных работ, анализа олимпиадных заданий и их решений, показа выполненных олимпиадных работ, при подаче и рассмотрении апелляций. Участники выполняют олимпиадные задания в тестирующей системе uts.sirius.online.
2. Для выполнения олимпиады участнику необходимо устройство с устойчивым доступом к сети «Интернет» (школьный или личный компьютер, ноутбук, планшет, мобильный телефон).
3. 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 20:00 по местному времени. График проведения школьного этапа отображен в Приложении к данным требованиям.
4. Образовательные организации получают доступ к индивидуальным кодам участников не позднее, чем за 5 календарных дней до даты проведения тура олимпиады в соответствии с инструкцией на официальном сайте олимпиады siriusolymp.ru.
5. 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. Инструкция о порядке доступа в тестирующую систему публикуется на официальном сайте олимпиады siriusolymp.ru.
6. 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.
7. Время, отведенное на выполнение заданий для каждого общеобразовательного предмета и класса, указывается непосредственно в тексте заданий, а также публикуется на официальном сайте олимпиады siriusolymp.ru. Участник олимпиады может приступить к выполнению заданий в любое время, начиная 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.
8. Требования к порядку выполнения заданий школьного этапа олимпиады по конкретному предмету и классу публикуются на официальном сайте олимпиады не позднее, чем за 7 календарных дней до даты проведения олимпиады. Требования определяют время, отведенное на выполнение заданий, комплекты заданий по классам (параллелям), наличие или отсутствие аудио- и видеофайлов, необходимые дополнительные материалы.
9. Участники выполняют олимпиадные задания индивидуально и самостоятельно. Запрещается коллективное выполнение олимпиадных заданий, использование посторонней помощи, в том числе родителей, учителей, обращение к сети «Интернет» (кроме сайта тестирующей системы).
10. В течение 2 календарных дней после завершения олимпиады на сайте олимпиады siriusolymp.ru публикуются текстовые разборы, а также видеоразборы или проводятся онлайн-трансляции разборов заданий.
11. Задания олимпиады проверяются автоматически посредством тестирующей системы. Оценивание происходит в соответствии с критериями оценивания, разработанными составителями заданий.
12. Участники олимпиады получают доступ к предварительным результатам по коду участника через 7 календарных дней с даты проведения олимпиады в соответствии с инструкцией на официальном сайте олимпиады.
13. Вопросы участников олимпиады, связанные с оценкой олимпиадной работы или подсчетом баллов, принимаются региональным координатором в течение 3 календарных дней после публикации 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.
14. 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.

Приложение

к Требованиям к проведению школьного этапа всероссийской олимпиады школьников 2023-2024 учебного года на технологической платформе «Сириус.Курсы»

**График проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2023-2024 учебном году**

|  |  |
| --- | --- |
| **Предмет** | **Дата проведения** |
| Физика | 27.09.2023 |
| Химия | 04.10.2023 |
| Астрономия | 06.10.2023 |
| Биология | 11.10.2023 |
| Математика (7-11 классы) | 17.10.2023 |
| Математика (4-6 классы) | 18.10.2023 |
| Информатика | 26.10.2023 |

Приложение № 4

к Организационно-технологической модели проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2023-2024 учебном году в муниципальном образовании Кимовский район

**Продолжительность и содержание предметных олимпиад**

**школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников**

**2023-2024 учебного года**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование предметной олимпиады** | **Рекомендуемая общая продолжительность письменных конкурсов** | **Содержание школьного этапа олимпиады** |
| 1 | Английский язык | 5-6 классы – от 45 до 60 минут;  7-8 классы – от 60 до 90 минут;  9-11 классы – от 90 до 120 минут. | Аудирование;  лексико-грамматический тест;  лингвострановедческая викторина;  чтение |
| 2 | География | На выполнение заданий теоретического тура:  5-6 классы – 45 минут;  7-8 классы – 60 минут;  9-11 классы – 90 минут.  На выполнение заданий тестового тура:  5-8 классы –30 минут;   * 1. классы – 45 минут. | Теоретический и тестовый туры; Оба тура проводятся в письменной форме в один день непосредственно один за другим |
| 3 | Искусство (мировая художественная культура) | 5-6 классы – не более 90 минут,  7-8 классы – не более 135 минут,  9, 10, 11 классов – не более 180 минут.  Защита проекта:  5-8 классы – не более 5-7 минут на одну презентацию;  9-11 классы – не более 10 минут на одну презентацию. | Первый тур теоретический - аудиторное выполнение олимпиадных заданий (тестирование, теоретические и творческие задания); |
| 4 | История | 5-6 классы – 45 минут;  7-11 классы – не более 90 минут.  Время написания эссе в 7-11 классах – не менее 45 минут | Тестирование;  эссе |
| 5 | Литература | 5-6 классы – не более 90 минут;  7-8 классы – не более 120 минут;   * 1. лассы – не более 200 минут | Тестирование;  работа с текстом;  творческое задание |
| 6 | Немецкий язык | 5-6 классы – 90 минут;  7-8 классы – 135 минут;  9-11 – 180 минут | Лексико-грамматический тест:  5-6 кл. – не более 15 минут;  7-8 кл. – не более 25 минут;  9-11 кл. – не более 40 минут;  Страноведение:  5-6 кл. – не более 10 минут;  7-11 кл. – не более 15 минут.  Аудирование:  5-6 кл. – не более 15 минут;  7-8 кл. – не более 20 минут;  9-11 кл. – не более 25 минут.  Чтение:  5-6 кл. – не более 20 минут;  7-8 кл. – не более 30 минут;  9-11 кл. – не более 40 минут. |
| 7 | Обществознание | 6 классы – не более 45 минут;  7-8 классы – не более 60 минут;   * 1. – не более 90 минут | Тестирование (в состав тестов входят правовые задачи) |
| 8 | Основы безопасности жизнедеятельности | Не более 45 минут | Теоретический и тестовый туры;  оба тура проводятся в письменной форме в один день непосредственно один за другим |
| 9 | Право | 9-11 классы – не более 120 минут | Тестирование (в состав тестов входят правовые задачи, ребусы, работа с терминами и с текстом) |
|  | Русский язык | 4-6 классы – не более 60 минут;  7-8 классы – не более 90 минут;   * 1. классы – не более120 минут | Тестирование (в состав тестов входят теоретические и практические задания, частично с применением творческого подхода) |
|  | Технология | 5-6 классы - не более 90 минут, из которых:  - 45 мин – на теоретические задания и тесты;  - 45 минут – на практическое задание.  7-11 классы – не более 180 минут | Тестирование;  творческое задание;  практическое задание по выбору участников;  наличие проекта (пояснительной записки) |
|  | Физическая культура | Теоретико-методические испытания – не более 45 минут; | * теоретический тур (тестирование), * практический тур (гимнастика, лёгкая атлетика) |
|  | Экология | Не более 45 минут для всех возрастных категорий | Тестирование (теоретические задания и тесты, в 7-11 классах тесты содержат работу с текстом) |
|  | Экономика | 5-7 классы – не более 90 минут;  8-9 классы – не более 120 минут;  10 – 11 классы – не более 150 минут | Задания состоят из тестирования и решения задач |