**Протокол**

**заседания оргкомитета**

**школьного этапа всероссийской олимпиады школьников**

**в 2022-2023 учебном году в городе Мичуринск Тамбовской области**

**от 26.08.2022 г.**

|  |  |
| --- | --- |
| Климкин Александр Владимирович | - начальник управления народного образования, председатель; |
| Бабайцева Наталья Львовна | - ведущий специалист управления народного образования, заместитель председателя; |
| Кирпичева Елена Викторовна | - методист МБУ «Учебно-методический и информационный центр», секретарь; |

**Присутствовали:** Климкин А.В., Бабайцева Н.Л., Кирпичева Е.В., Болдырева С.Б., Дедешко Л.В., Зорина Н.А., Кукушкина С.К., Летуновская О.А., Тимкин А.В., Рябов А.А., Рябов Д.А., Солончева Е.В., Сухоруков В.В., Тимошкина И.А., Шишкина Т.В.

**Повестка дня**

1. Об утверждении организационно-технологической модели проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам на территории города Мичуринск Тамбовской области.

**Слушали:** Климкина Александра Владимировича об утверждении организационно-технологической модели проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам на территории города Мичуринск Тамбовской области.

**Выступили:** члены оргкомитета, которые обсудили предложенную форму организационно-технологической модели проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам на территории города Мичуринск Тамбовской области.

**Постановили:** утвердить организационно-технологическую модель проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам на территории города Мичуринск Тамбовской области (приложение).

**Председатель Климкин А.В.,** начальник управления народного образования

**Секретарь Кирпичева Е.В.,**

методист МБУ «Учебно-методический и информационный центр»

Приложение

Организационно-технологическая модель проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам на территории города Мичуринск Тамбовской области

**1 Общие положения**

**1.1.** Организационно-технологическая модель проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам (далее – олимпиада) в городе Мичуринске Тамбовской области в 2022/23 учебном году разработана в соответствии с:

Порядком проведения всероссийской олимпиады школьников, утвержденным Приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 27.11.2020 № 678 (далее – Порядок);

Методическими рекомендациями по организации и проведению школьного и муниципального этапов всероссийской олимпиады школьников в 2022/23 учебном году;

Требованиями к проведению школьного этапа всероссийской олимпиады школьников 2022/23 учебного года на технологической платформе «Сириус.курсы»;

Постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации «Об утверждении санитарных правил СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи» от 28.09.2020 № 28.

**1.2.** Школьный этап олимпиады проводится по заданиям, разработанным для обучающихся 5-11 классов (по русскому языку и математике – для 4-11 классов).

**1.3** Методическое обеспечение школьного этапа олимпиады осуществляют муниципальные предметно-методические комиссии по каждому общеобразовательному предмету. Муниципальные предметно-методические комиссии разрабатывают олимпиадные задания по общеобразовательным предметам: русскому языку, иностранным языкам, экологии, географии, литературе, истории, обществознанию, экономике, праву, искусству (мировой художественной культуре), физической культуре, технологии, основам безопасности жизнедеятельности, а также требования к организации и проведению школьного этапа олимпиады по соответствующему общеобразовательному предмету с учетом Методических рекомендаций по организации и проведению школьного и муниципального этапов всероссийской олимпиады школьников в 2022/23 учебном году.

**1.4.** Методическое обеспечение школьного этапа олимпиады по общеобразовательномым предметам: математике, физике, химии, информатике, биологии, астрономии осуществляют региональные предметно-методические комиссии по соответствующему общеобразовательному предмету.

**1.5.** По решению управления образования и науки Тамбовской области, муниципальные предметно-методические комиссии по испанскому, китайскому, итальянскому языкам могут не создаваться, а их функции будут выполнять соответствующие региональные предметно-методические комиссии.

**2 Порядок проведения туров по общеобразовательным предметам**

**2.1** Пунктами проведения школьного этапа олимпиады являются общеобразовательные организации города Мичуринск, определенные организатором, а именно:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Наименование организации** | **Адрес организации** | **Ф.И.О. руководителя пункта проведения олимпиады (ППО)** |
| Муниципальное бюджетное образовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 1» | Тамбовская область,  г. Мичуринск,  ул. Советская, д. 262 | Шишкина Татьяна Викторовна |
| Муниципальное бюджетное образовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 2» | Тамбовская область,  г. Мичуринск,  ул. Энгельса, д.2 | Рябов Дмитрий Александрович |
| **Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение**  **«Средняя общеобразовательная школа №5 «Научно-технологический центр имени И.В. Мичурина»** | Тамбовская область,  г. Мичуринск, шоссе Липецкое, д.104 | Болдырева Светлана Борисовна |
| Муниципальное бюджетное образовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 7» | Тамбовская область,  г. Мичуринск,  ул. Полтавская, д.159 | Тимкин Алексей Викторович |
| Муниципальное бюджетное образовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 9» | Тамбовская область,  г. Мичуринск, ул. Лаврова, д.98 | Летуновская Оксана Алексеевна |
| Муниципальное бюджетное образовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 15» | Тамбовская область,  г. Мичуринск, ул. Лермонтова, д.1;  Тамбовская область, г. Мичуринск, ул. Мира, д.12А. | Сухоруков Вадим Викторович |
| Муниципальное бюджетное образовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 17 «Юнармеец» | **Тамбовская область**  **г. Мичуринск ул. Средняя, д. 30** | Рябов Алексей Александрович |
| Муниципальное бюджетное образовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 18 имени Э.Д. Потапова»; | Тамбовская область,  г. Мичуринск, ул. Советская, 292 | Тимошкина Ирина Александровна |
| Муниципальное бюджетное образовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 19» | Тамбовская область,  г. Мичуринск, микрорайон Кочетовка, ул. 7 Ноября, д.11 | Солончева Елена Викторовна |
| Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Гимназия» | Тамбовская область, г. Мичуринск,  ул. Советская д.351 (учебный корпус №1);  Тамбовская область, г. Мичуринск,  ул. Тамбовская д.190 (учебный корпус №2);  Тамбовская область, г. Мичуринск,  ул. Интернациональная, д.109 (учебный корпус №3) | Кукушкина Софья Константиновна |
| Тамбовское областное государственное автономное общеобразовательное учреждение «Мичуринский лицей-интернат» | 393764, Тамбовская обл., г. Мичуринск, ул. Новая, 13-а | Самусенко Валентин Николаевич |

**2.2.** Пункты проведения олимпиады должны быть оснащены местами, оборудованными для участников олимпиады в соответствии с Постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации «Об утверждении санитарных правил СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи» от 28.09.2020 № 28., требованиями муниципальных предметно-методических комиссий к проведению школьного этапа олимпиады, требованиями к проведению школьного этапа олимпиады в 2022/23 учебном году на технологической платформе «Сириус.курсы», а также в соответствии с рекомендациями Роспотребнадзора на момент проведения олимпиадных туров.

**2.3.** Школьный этап олимпиады по шести общеобразовательным предметам: математике, физике, химии, астрономии, информатике, биологии **проводится с использованием информационно-коммуникационных технологий, а именно - технологической платформы «Сириус.курсы»** в соответствии **с графиком и расписанием Организатора** школьного этапа олимпиады. По другим общеобразовательным предметам олимпиада проводится без использования участниками олимпиады информационно-коммуникационных технологий.

В случае ухудшения эпидемиологической ситуации в городе Мичуринск,Организатор согласовывает решение о проведении школьного этапа олимпиады **с использованием информационно-коммуникационных технологий по всем или отдельным общеобразовательным предметам с управлением образования и науки Тамбовской области.**

**2.4.** Организатор определяет механизм передачи заданий, бланков ответов, критериев и методик оценивания олимпиадных работ для работы жюри. Нtобходимо осуществлять передачу комплектов олимпиадных заданий в электронном (зашифрованном) виде, либо распечатанном виде в закрытых пакетах (конвертах) в день проведения олимпиады **не ранее чем за 1,5 часа до начала ее проведения.**

**2.5.** Лицо, получившее олимпиадные материалы, несет персональную ответственность за информационную безопасность и подписывает соглашение о неразглашении конфиденциальной информации.

**2.6.** Для организации и проведения школьного этапа олимпиады в пунктах проведения олимпиады обязаны присутствовать и осуществлять контроль члены оргкомитета школьного этапа олимпиады и лица, ответственные за проведение школьного этапа олимпиады в пункте проведения олимпиады.

В день проведения олимпиады по общеобразовательным предметам: русскому языку, иностранным языкам, экологии, географии, литературе, истории, обществознанию, экономике, праву, искусству (мировой художественной культуре), физической культуре, технологии, основам безопасности жизнедеятельности **необходимо выделить аудитории с необходимыми канцелярскими принадлежностями, оборудованием, указанными в требованиях к проведению школьного этапа олимпиады**.

В день проведения школьного этапа олимпиады по шести общеобразовательным предметам: математике, физике, химии, астрономии, информатике, биологии необходимо выделить:

**аудитории с Интернетом, подключенным по технологии беспроводной локальной сети;**

**компьютерную технику (ноутбук, компьютер, планшет) на каждого участника для участия в олимпиаде;**

**черновики, письменные принадлежности, оборудование в соответствии с требованиями к проведению школьного этапа олимпиады по соответствующим общеобразовательным предметам.**

В случае отсутствия необходимого количества компьютерной техники для проведения школьного этапа олимпиады по данным общеобразовательным предметам, следует предусмотреть возможность использования участниками олимпиады собственной техники (ноутбук, планшет, смартфон).

В случае, если участник олимпиады по состоянию здоровья, семейным обстоятельствам, карантинным мероприятиям и/или иным причинам, не может прийти в место проведения олимпиады, то он может принять участие в олимпиаде из дома в соответствии с **графиком, расписанием проведения олимпиады.**

**Школьный координатор за 10 минут до начала проведения олимпиады передает логин и пароль для входа в систему олимпиады по электронному адресу, номеру телефона, электронной почте.**

**Члены оргкомитета школьного этапа олимпиады:**

обеспечивают сбор и хранение заявлений от родителей (законных представителей) обучающихся, заявивших о своем участии в олимпиаде, об ознакомлении с Порядком и о согласии на публикацию результатов по каждому общеобразовательному предмету на официальном сайте в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», и передают их организатору школьного этапа олимпиады;

информируют участников о продолжительности и начале выполнения олимпиадных заданий, правилах оформления выполненных олимпиадных работ, основаниях для удаления с олимпиады, времени и месте ознакомления с результатами олимпиады, процедурах анализа заданий олимпиады и их решений, показа выполненных олимпиадных работ, порядке подачи и рассмотрения апелляций о несогласии с выставленными баллами, в том числе с использованием информационных стендов на площадках проведения олимпиады;

обеспечивают выполнение требований к материально-техническому оснащению олимпиады по каждому общеобразовательному предмету;

проводят регистрацию участников в день проведения олимпиады по каждому общеобразовательному предмету;

обеспечивают тиражирование материалов в день проведения олимпиады;

назначают организаторов в аудитории проведения олимпиады по каждому общеобразовательному предмету;

обеспечивают контроль соблюдения выполнения участниками требований Порядка, организационно-технологической модели и иных распорядительных актов;

осуществляют кодирование (обезличивание) работ участников олимпиады;

обеспечивают своевременную (в тот же день) передачу обезличенных работ членам жюри для проверки;

осуществляют декодирование работ участников школьного этапа олимпиады;

осуществляют подготовку и внесение данных в протокол предварительных результатов;

информируют участников о результатах этапа не позднее 7 календарных дней после окончания испытаний;

информируют участников о дате, времени и месте проведения процедур анализа выполненных олимпиадных заданий и их решений, показа работ и апелляции по каждому общеобразовательному предмету;

организуют проведение процедур анализа и показа выполненных олимпиадных заданий для участников олимпиады не позднее 10 календарных дней после окончания испытаний;

принимают заявления на апелляцию от участников олимпиады;

организуют проведение апелляций не позднее 10 календарных дней после окончания испытаний по общеобразовательному предмету;

формируют итоговый протокол результатов по каждому общеобразовательному предмету, и передают протокол итоговых результатов школьного этапа олимпиады Организатору в соответствии с установленными сроками.

**2.7. Во время проведения олимпиады участникам запрещается:**

общаться друг с другом, свободно перемещаться по локации (аудитории, залу, участку местности), меняться местами;

обмениваться любыми материалами и предметами, использовать справочные материалы, средства связи и электронно-вычислительную технику, если иное не предусмотрено в требованиях к проведению олимпиады по данному общеобразовательному предмету;

покидать локацию без разрешения организаторов или членов оргкомитета площадки проведения олимпиады.

**2.8.** В случае нарушения установленных правил, участники олимпиады удаляются из аудитории, их работа аннулируется. В отношении удаленных участников составляется акт, который подписывается Организатором в аудитории и членами оргкомитета.

**2.9**. Опоздание участников олимпиады к началу ее проведения, выход из аудитории участников по уважительной причине не дают им права на продление времени олимпиадного тура.

**2.10.** Во время выполнения олимпиадных заданий участник олимпиады вправе покинуть локацию (аудиторию) только по уважительной причине. При этом запрещается выносить олимпиадные задания (бланки заданий), черновики и бланки ответов.

**2.11.** В каждой аудитории, где проводятся испытания, необходимо **обеспечить наличие часов.**

**2.12.** На площадках проведения олимпиады вправе присутствовать представители Организатора олимпиады, оргкомитета и жюри олимпиады, технические специалисты (в случае необходимости), а **также граждане, аккредитованные в качестве общественных наблюдателей в порядке, установленном Министерством просвещения Российской Федерации.** По прибытии на площадку проведения общественным наблюдателям необходимо предъявить членам оргкомитета документы, подтверждающие их полномочия (удостоверение общественного наблюдателя, документ удостоверяющий личность).

**3 Порядок проверки олимпиадных работ**

**3.1.** Олимпиадные работы по математике, физике, химии, астрономии, информатике, биологии проверяются с помощью автоматизированной системы технологической платформы «Сириус.курсы» образовательного Фонда «Талант и успех». Сроки проверки олимпиадных работ размещаются на официальном сайте школьного этапа всероссийской олимпиады школьников на платформе «Сириус.курсы» <https://siriusolymp.ru/>.

**3.2.** Обезличенные олимпиадные работы по русскому языку, иностранным языкам, экологии, географии, литературе, истории, обществознанию, экономике, праву, искусству (мировой художественной культуре), физической культуре, технологии, основам безопасности жизнедеятельности проверяются жюри школьного этапа олимпиады в отдельной, предоставленной оркомитетом аудитории, или в удаленном формате (в случае удаленной проверки жюри проверяют обезличенные скан-копии работ).

**Число членов жюри школьного этапа олимпиады по каждому общеобразовательному предмету составляет не менее 5 человек.**

**3.3.** Бланки (листы ответов) участников школьного этапа олимпиады не должны содержать никаких отличительных пометок, которые могли бы идентифицировать работу автора. В случае обнаружения отличительных пометок олимпиадная работа участника не проверяется.

**3.4.** Жюри осуществляют проверку выполненных олимпиадных работ участников в соответствии с предоставленными критериями и методикой оценивания, разработанными предметно-методическими комиссиями.

Жюри не проверяет работы, выполненные на листах, помеченных как черновик.

Проверку выполненных олимпиадных работ участников олимпиады проводятся не менее чем двумя членами жюри.

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

**3.6.** 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 передает бланки (листы) ответов в оргкомитет.

После декодирования работ результаты участников размещаются на информационном стенде школьного этапа олимпиады, а также на информационном ресурсе Организатора в сети «Интернет».

**4 Порядок организации процедуры анализа заданий и их решений, показа выполненных олимпиадных работ участников, проведения апелляции по результатам проверки заданий порядок организации процедуры анализа заданий и их решений**

**4.1**. Показ работ, анализ олимпиадных заданий и их решений, проведение апелляций школьного этапа олимпиады проходят в сроки, утвержденные Организатором, не позднее 5 рабочих дней после окончания тура олимпиады.

**4.2.** Анализ олимпиадных заданий и их решений может проводиться централизованно в аудитории, определенной Организатором, или удаленно с использованием информационно-коммуникационных технологий.

Анализ олимпиадных заданий и их решений осуществляют жюри школьного этапа олимпиады.

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

**4.3.** После проведения анализа заданий и их решений оргкомитет проводит показ работ.

Показ олимпиадной работы осуществляется лично участнику олимпиады, выполнившему данную работу. Перед показом участник предъявляет документ, удостоверяющий его личность.

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

Во время показа выполненных олимпиадных работ жюри не вправе изменять баллы, выставленные при проверке олимпиадных заданий.

Участник вправе подать апелляцию о несогласии с выставленными баллами в течение 1 часа после показа работ.

**4.4.** Апелляция может проводиться как в очной форме, так и с использованием информационно-коммуникационных технологий.

Заявление на апелляцию подается лично участником олимпиады в оркомитет на имя Председателя апелляционной комиссии в письменной форме по установленному Организатором образцу.

**4.5.** Рассмотрение апелляции проводится в присутствии участника олимпиады, если он в своем заявлении не просит рассмотреть ее без его участия. Время работы апелляционной комиссии на каждого участника связано со спецификой общеобразовательного предмета, но не более 20 минут.

**4.6.** Апелляционная комиссиия не рассматривает апелляции по вопросам содержания и структуры олимпиадных заданий, критериев и методики оценивания их выполнения.

Апелляционная комиссия может принять следующие решения:

отклонить апелляцию, сохранив количество баллов;

удовлетворить апелляцию, понизив количество баллов;

удовлетворить апелляцию, повысив количество баллов.

Решение апелляционной комиссии является окончательным.

**5 Порядок подведения итогов школьного этапа олимпиады**

**5.1.** На основании протоколов апелляционной комиссии Председатель жюри по общеобразовтаельному предмету вносит изменения в рейтинговую таблицу и определяет победителей и призеров в соответствии с квотой, установленной Организатором.

В случае отсутствия апелляций Председатель жюри подводит итоги по протоколу предварительных результатов.

**5.2.** В случае если факт нарушения участником олимпиады становится известен представителем Организатора после окончания школьного этапа олимпиады, но до утверждения итоговых результатов, участник может быть лишен права участия в следующем этапе олимпиады, а его результат аннулирован на основании протокола оргкомитета.

**5.3.** Организатор в срок до 14 календарных дней с момента окончания проведения олимпиады должен утвердить итоговые результаты школьного этапа олимпиады по каждому общеобразовательному предмету.