

**УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ
АДМИНИСТРАЦИИ БОГРАДСКОГО РАЙОНА**

ПРИКАЗ

от 29 августа 2023 г. с. Боград

№ 275

**Об утверждении организационно-технологической модели проведения
школьного и муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников в
2023/2024 учебном году в Боградском районе**

В соответствии с Порядком проведения Всероссийской олимпиады школьников, утвержденным приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 27.11.2020 г. № 678, в целях выявления одаренных школьников.

1. Утвердить организационно-технологическую модель проведения школьного и муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников в 2023/2024 учебном году в Боградском районе.

2. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

Зам. начальника



С.В. Безель

УТВЕРЖДЕНО
приказом
от 29.08.2023 г. № 275

**Организационно-технологическая модель
проведения школьного и муниципального этапа
всероссийской олимпиады школьников**

с. Боград
2023

2. Организация проведения Олимпиады

2.1. Организатором Олимпиады являются органы местного самоуправления, осуществляющие в сфере образования.

Организатор Олимпиады:

2.2. Формирует Оргкомитет, муниципальные предметно-методические комиссии, по каждому общеобразовательному предмету, апелляционные комиссии.

2.3. Не позднее чем за 15 календарных дней до начала проведения Олимпиады утверждает составы оргкомитета, предметно-методической комиссии и апелляционной комиссии по каждому общеобразовательному предмету.

2.4. Не позднее чем за 10 календарных дней до даты начала Олимпиады письменно информирует руководителей образовательных организаций, расположенных на территории соответствующих муниципальных образований, участников Олимпиады и их родителей (законных представителей) о сроках и местах проведения Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету, а также о Порядке и утвержденных нормативных правовых актах, регламентирующих организацию и проведение Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету.

2.5. Обеспечивает хранение Олимпиадных заданий по следующим общеобразовательным предметам:

география, русский язык, литература, английский язык, немецкий язык, экология, экономика, история, обществознание, право, технология, физическая культура, основы безопасности жизнедеятельности (ОБЖ), искусство (мировая художественная культура -МХК) и несет установленную законодательством Российской Федерации ответственность за их конфиденциальность.

2.6. Обеспечивает возможность участия каждого желающего обучающегося образовательной организации в Олимпиаде, в том числе обеспечивает создание специальных условий для участников Олимпиады с ОВЗ и детей -инвалидов, учитывающих состояние их здоровья, особенности психофизического развития.

2.7. Обеспечивает доступ всех образовательных организаций к системе ФИС ОКО.

Обеспечивает работу горячей линии для образовательных организаций по вопросам проведения Олимпиады, получение кодов доступа, в том числе техническое обеспечение образовательных организаций по следующим общеобразовательным предметам: математика, химия, астрономия, информатика, физика, биология.

2.8. Организует пересмотр индивидуальных результатов в случае выявления в протоколах жюри технических ошибок, допущенных при подсчете баллов за выполнение заданий, и утверждает итоговые результаты Олимпиады с учетом внесенных изменений.

2.9. Устанавливает квоты победителей и призёров Олимпиады.

2.10. Утверждает итоговые результаты Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету на основании протоколов предметно — методической комиссии и публикует их на своем официальном сайте в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (далее — сеть Интернет) с указанием сведений об участниках по соответствующему общеобразовательному предмету.

3. Оргкомитет Олимпиады

3.1. Состав оргкомитета Олимпиады формируется из представителей органов местного самоуправления, осуществляющих управление в сфере образования, муниципальных предметно-методических комиссий Олимпиады, педагогических работников. Число членов оргкомитета Олимпиады составляет не менее 5 человек.

3.2. Обеспечивает организацию и проведение Олимпиады в соответствии с утвержденными требованиями к проведению Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету, Порядком проведения всероссийской олимпиады школьников.

3.3. Обеспечивает сбор и хранение заявлений от родителей (законных представителей) обучающихся, заявивших о своем участии в Олимпиаде, об ознакомлении с Порядком и о

5.2. Принимает для оценивания закодированные (обезличенные) олимпиадные работы участников Олимпиады по следующим общеобразовательным предметам:

экология, география, экономика, русский язык, литература, английский язык, немецкий язык, история, обществознание, право, технология, физическая культура, основы безопасности жизнедеятельности (ОБЖ), искусство (мировая художественная культура — МХК).

5.3. Оценивает олимпиадные работы участников в соответствии с утвержденными критериями и методиками оценивания по следующим общеобразовательным предметам: экология, география, экономика, русский язык, литература, английский язык, немецкий язык, история, обществознание, право, технология, физическая культура, основы безопасности жизнедеятельности (ОБЖ), искусство (мировая художественная культура — МХК).

5.4. Проводит с участниками Олимпиады анализ олимпиадных заданий и их решений по следующим образовательным предметам: экология, география, экономика, русский язык, литература, английский язык, немецкий язык, история, обществознание, право, технология, физическая культура, основы безопасности жизнедеятельности (ОБЖ), искусство (мировая художественная культура — МХК).

5.5. Осуществляет по запросу участника Олимпиады показ выполненной им олимпиадной работы по следующим общеобразовательным предметам:

экология, география, экономика, русский язык, литература, английский язык, немецкий язык, история, обществознание, право, технология, физическая культура, основы безопасности жизнедеятельности (ОБЖ), искусство (мировая художественная культура — МХК).

5.6. В течении двух календарных дней после публикации результатов Олимпиады по математике, физике, астрономии, информатике, биологии, химии, отвечает на вопросы участников Олимпиады о технических ошибках, связанных с оценкой олимпиадной работы или подсчетов баллов и при необходимости передает их региональному координатору.

5.7. Определяет победителей и призёров Олимпиады на основании рейтинга по каждому общеобразовательному предмету с учетом результатов рассмотрения апелляций и в соответствии с квотой, установленной организатором Олимпиады (в случае равного количества баллов у участников Олимпиады, занесенных в итоговую таблицу, решение об увеличении квоты победителей и (или) призёров этапа Олимпиады принимает организатор Олимпиады);

5.8. Направляет организатору Олимпиады протокол предметно-методическими, подписанный председателем и секретарем предметно — методической комиссией по соответствующему общеобразовательному предмету, с результатами Олимпиады, оформленными в виде рейтинговой таблицы победителей, призёров и участников с указанием сведений об участниках, классе и набранных ими баллах по общеобразовательному предмету (далее — рейтинговая таблица).

5.9. Составляет и направляет организатору Олимпиады аналитический отчет о результатах выполнения олимпиадных заданий по каждому общеобразовательному предмету, подписанный председателем предметно-методической комиссии.

5.10. Членам предметно-методической комиссии Олимпиады запрещается копировать и выносить выполненные олимпиадные работы из аудиторий, в которых они проверялись, комментировать процесс проверки выполненных олимпиадных работ. А также разглашать результаты проверки до публикации предварительных результатов Олимпиады.

6. Апелляционная комиссия

6.1. Принимает и рассматривает апелляции участников Олимпиады по следующим общеобразовательным предметам: экология, география, экономика, русский язык, литература, английский язык, немецкий язык, история, обществознание, право, технология, физическая культура, основы безопасности жизнедеятельности (ОБЖ), искусство (мировая художественная культура — МХК).

6.2. 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»).

7.8. При проведении Олимпиады каждому участнику должно быть предоставлено отдельное рабочее место, оборудованное в соответствии с требованиями к проведению Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету. Все рабочие места участников Олимпиады должны обеспечивать участникам Олимпиады равные условия.

8. Порядок проведения Олимпиады

8.1. Площадка проведения Олимпиады (далее Площадка) — образовательная организация, на базе которой проводится Олимпиада.

8.2. На Площадке должен быть оформлен стенд с информацией о Порядке проведения Олимпиады.

8.3. 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.

8.4. По прибытии на Площадку проведения общественным наблюдателям необходимо предъявить членам оргкомитета документы, подтверждающие их полномочия (удостоверение общественного наблюдателя, документ удостоверяющий личность).

8.5. До начала проведения Олимпиады в аудиториях должны быть убраны (закрыты) стенды, плакаты и прочие материалы со справочно — познавательной информацией по соответствующим общеобразовательным предметам

8.6. Все участники Олимпиады обеспечиваются:

-черновиками;

- заданиями, бланками ответов;

-необходимым оборудованием в соответствии с требованиями по каждому общеобразовательному предмету Олимпиады.

8.7. В каждой аудитории, где проводятся испытания, обеспечивается наличие часов.

8.8. На территории Площадки выделяется отдельный кабинет для представителей организатора Олимпиады. Кабинет оборудуется компьютером с выходом в сеть Интернет, принтером, ксероксом, а также другим необходимым оборудованием для осуществления тиражирования заданий с соблюдением мер конфиденциальности.

9. Проведение Олимпиады с использованием технологической платформы «Сириус. Курсы»

9.1. Оператором технологической платформы «Сириус.Курсы» является Образовательный фонд «Талант и успех».

9.2. Олимпиада в онлайн-формате проводится на технологической платформе «Сириус.Курсы» по следующим общеобразовательным предметам: физика, химия, биология, математика, информатика, астрономия с использованием информационно-коммуникационных технологий в части организации выполнения олимпиадных заданий, организации проверки и оценивания выполненных олимпиадных работ, анализа олимпиадных заданий и их решений при подаче апелляций.

9.3. Участники выполняют Олимпиадные задания в тестирующей системе uts.sirius.online на технологической платформе «Сириус.Курсы» с использованием компьютера, ноутбука, планшета или мобильного телефона.

9.4. Образовательные организации получают доступ к индивидуальным кодам участников не позднее, чем за 5 календарных дней до даты проведения тура Олимпиады на странице ФИС ОКО в виде zip-архива.

9.5. Участникам Олимпиады индивидуальные коды раздаются заблаговременно, на основании заявления от родителей (законных представительниц) об участии их ребенка в Олимпиаде.

9.6. Вход участника в тестирующую систему для выполнения олимпиадных заданий, а также для доступа к результатам после завершения Олимпиады осуществляется по индивидуальному коду (для каждого предмета отдельный код).

10. Подведение итогов Олимпиады

10.1. Итоги Олимпиады отражаются в итоговом протоколе, подписанном председателем и секретарем предметно-методической комиссии, с выстроенным рейтингом, определением статуса участника Олимпиады (победитель, призёр, участник).

10.2. Итоговые протоколы размещаются на информационном стенде на территории Площадки проведения Олимпиады, а также в сети Интернет.

10.3. Организатор Олимпиады утверждает итоги проведения Олимпиады.

10.4. Подведение итогов Олимпиады проходит на церемонии награждения победителей и призёров Олимпиады, педагогов, подготовивших победителей и призёров Олимпиады на базе общеобразовательных учреждений.