



**МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ АДМИНИСТРАЦИИ
ГОРОДА БИЙСКА»**

П Р И К А З

07.09.2023

№ 1099

г. Бийск

**Об организации проведения школьного и муниципального этапов
Всероссийской олимпиады школьников
в 2023/2024 учебном году**

В целях выявления и развития у обучающихся творческих способностей, создания необходимых условий для выявления и поддержки одаренных детей, в соответствии с Приказом Минпросвещения РФ «Об утверждении Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников» от 27 ноября 2020 № 678, планом работы МКУ «Управление образования Администрации города Бийска» на 2023 год,

п р и к а з ы в а ю:

1. Провести в общеобразовательных учреждениях города в 2023/2024 учебном году школьный и муниципальный этапы Всероссийской олимпиады школьников (далее – Олимпиада) по следующим предметам: астрономия, английский язык, биология, география, информатика и ИКТ, искусство (МХК), история, литература, математика, немецкий язык, обществознание, основы безопасности жизнедеятельности (ОБЖ), право, русский язык, технология, физика, физическая культура, французский язык, химия, экология, экономика в соответствии с организационно-технологической моделью (Приложение 1).

2. Утвердить состав Оргкомитета для проведения школьного и муниципального этапов Всероссийской олимпиады школьников (Приложение 2).

3. Руководителям общеобразовательных учреждений:

3.1. Назначить ответственных за организацию и проведение школьного этапа Олимпиады. В личном кабинете «АИС» Олимпиада заполнить сведения об ответственном; утвердить оргкомитет и жюри школьного этапа Олимпиады.

3.2. Обеспечить своевременную регистрацию участников Олимпиады в АИС «Олимпиада» согласно графику проведения Олимпиады по общеобразовательным предметам (Приложение 3).

3.3. Провести школьный этап Олимпиады с 27 сентября по 27 октября 2023г. на базе общеобразовательных учреждений и своевременно вносить результаты в автоматизированную систему АИС «Олимпиада» по ссылке olymp.ppms22.ru/olimp21/indexM.php (Вход в личный кабинет АИС «Олимпиада» осуществляется с логином и паролем).

3.4. Ответственным за Олимпиаду в учреждении обеспечить своевременное получение и тиражирование комплектов заданий в соответствии с каждой возрастной группой.

3.5. Создать благоприятные условия для проведения школьного этапа Олимпиады.

3.6. Разместить на сайте образовательного учреждения информацию о проведении школьного и муниципального этапов Олимпиады, ссылку (баннер) на сайт регионального оператора Всероссийской олимпиады школьников – <http://konkurs.ppms22.ru>

3.7. Обеспечить своевременное заполнение протоколов и размещение сканированных работ победителей и призеров в электронной системе АИС «Олимпиада».

4. Утвердить состав жюри муниципального этапа Олимпиады (Приложение 4). Обеспечить своевременное тиражирование и хранение Олимпиадных работ и хранение заданий с соблюдением конфиденциальности.

5. Контроль исполнения данного приказа возложить на С.В. Строкину заместителя начальника МКУ «Управление образования Администрации города Бийска».

И.о. начальника
МКУ «Управление образования
Администрации города Бийска»



А.Г. Мелихова

**Организационно-технологическая модель проведения
школьного и муниципального этапов
Всероссийской олимпиады школьников
в 2023/2024 учебном году**

Организационно – технологическая модель (далее – модель) проведения школьного и муниципального этапов всероссийской олимпиады школьников (далее – олимпиада) разработана в соответствии с рекомендациями Министерства образования и науки Алтайского края (письмо от 14.07.2022 №23-02/22/668).

1. Общие положения

1.1. Информационно-технологическое сопровождение олимпиады осуществляется с помощью информационной системы Олимпиада (далее ИС Олимпиада).

1.2. Олимпиада проводится в соответствии с Порядком проведения всероссийской олимпиады школьников, утвержденным приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 27.11.2020 № 678 (далее - Порядок проведения)

1.3. Олимпиада проводится по следующим общеобразовательным предметам: английский язык, астрономия, биология, география, информатика, искусство (мировая художественная культура), история, литература, математика, немецкий язык, обществознание, основы безопасности жизнедеятельности, право, русский язык, технология, физическая культура, физика, французский язык, химия, экология, экономика.

1.4. Организатором олимпиады является МКУ «Управление образования Администрации города Бийска» (далее – организатор).

2. Форма проведения олимпиады.

2.1. Форма проведения олимпиады - очная с использованием информационно - коммуникационных технологий.

2.2. Олимпиада по 6 общеобразовательным предметам: астрономия, биология, информатика, математика, физика, химия (далее - по 6 предметам) проходит на технологической платформе «Сириус.Курсы» (<https://siriusolymp.ru/>).

2.3. Дата школьного этапа и его продолжительность по 6 предметам, определяются Образовательным Фондом «Талант и успех».

3. Порядок сбора и хранения заявлений родителей (законных представителей)

3.1. Организатор соответствующего этапа обеспечивает сбор (не позднее чем за три дня до начала проведения этапа олимпиады) и хранение заявлений

родителей (законных представителей) обучающихся, заявивших о своем участии в олимпиаде, об ознакомлении с Порядком проведения и согласии на публикацию олимпиадных работ своих несовершеннолетних детей, в том числе в сети «Интернет» (далее – заявление).

3.2. Заявления хранятся в общеобразовательной организации в течение одного года с начала проведения соответствующего этапа олимпиады.

4. Порядок доставки и тиражирования комплектов олимпиадных заданий по каждому общеобразовательному предмету (далее – олимпиадные задания).

4.1. Олимпиадные задания в электронном виде размещаются и хранятся в ИС Олимпиада (вкладка Задания) в день проведения не ранее чем за 1,5 часа до начала проведения олимпиадного тура по общеобразовательному предмету. Оргкомитет соответствующего этапа обеспечивает тиражирование комплектов олимпиадных заданий, бланков ответов, титульных листов по количеству участников олимпиады.

4.2. Критерии и методики оценивания выполненных олимпиадных работ в электронном виде размещаются в ИС Олимпиада (вкладка Задания) в день проведения не ранее чем через 1 час после окончания олимпиадного тура по предмету.

4.3. Оргкомитет несет ответственность за конфиденциальность при тиражировании, доставки олимпиадных заданий.

5. Порядок проведения олимпиады.

5.1. Не позднее чем за 30 минут до начала проведения олимпиадного тура по предмету осуществляется регистрация участников олимпиады, согласно спискам участников олимпиады, изъявивших желание принять участие в школьном этапе олимпиады и согласно спискам приглашенных участников на муниципальный этап олимпиады (списки участников олимпиады размещены в ИС Олимпиада).

5.2. Регистрация участников муниципального этапа олимпиады осуществляется посредством сверки документов, удостоверяющих личность.

5.3. Явка на муниципальный этап олимпиады участников осуществляется с сопровождающими лицами. Сопровождающим лицам, сотрудникам образовательной организации участников олимпиады, необходимо иметь копию нормативного документа об ответственности за жизнь и здоровье участников олимпиады.

5.4. Во время проведения олимпиадного тура сопровождающие лица находятся в отдельной от места проведения олимпиады аудитории.

5.5. На время проведения олимпиады участники олимпиады оставляют личные вещи в аудитории, отдельной от места проведения олимпиады.

5.6. В месте проведения олимпиады вправе присутствовать представители организатора олимпиады, оргкомитетов и жюри соответствующего этапа олимпиады по соответствующему предмету, общественные наблюдатели, должностные лица Рособнадзора, должностные лица органов исполнительной власти осуществляющих государственное управление в сфере образования (далее – должностные лица), медицинские работники, технические специалисты, занятые

обслуживанием оборудования, используемого при проведении олимпиады, представители средств массовой информации.

5.7. Должностные лица имеют право присутствовать при проведении всех процедур всех этапов олимпиады.

5.8. Представители средств массовой информации присутствуют в месте проведения олимпиады до момента выдачи участникам олимпиадных заданий.

5.9. Общественным наблюдателям предоставляется право при предъявлении документа, удостоверяющего личность, и удостоверения общественного наблюдателя присутствовать на всех мероприятиях соответствующего этапа олимпиады.

5.10. Во время выполнения участниками олимпиадных заданий общественные наблюдатели занимают места, определенные оргкомитетами соответствующих этапов олимпиады.

5.11. Участники олимпиады должны соблюдать Порядок поведения, и следовать указаниям организаторов в аудитории, а оргкомитет олимпиады обеспечивать порядок проведения олимпиадного тура в аудитории и осуществлять контроль за порядком проведения олимпиады.

5.12. При проведении олимпиады каждому участнику предоставляется отдельное рабочее место, комплект олимпиадных заданий и комплект бланков (или чистые листы) для выполнения заданий письменного тура, черновики. Черновики не подлежат проверке.

5.13. Для выполнения заданий практического тура участник обеспечивается необходимым оборудованием и материально-техническими средствами, список которых определен составителями заданий.

5.14. Перед началом проведения олимпиадного тура проводится инструктаж: участникам сообщается о продолжительности туров, о правилах поведения и правилах оформления работ, о сроках и местах подведения итогов (когда и где участники могут ознакомиться со своими результатами), о сроках и порядке подачи апелляций, об организации видеонаблюдения, если таковое предусмотрено.

5.15. Аудитории, где проходят испытания, должны быть обеспечены часами. Время начала и окончания тура олимпиады фиксируется организатором в аудитории на информационном стенде/ на доске.

5.16. Во время проведения олимпиады участнику запрещается общаться и обмениваться любыми материалами и предметами с другими участниками, списывать самому и позволять списывать у себя выполненные задания, пользоваться корректором, вставлять без разрешения организаторов, перемещаться по пункту проведения Олимпиады без сопровождения; иметь на рабочем месте средства связи, электронно-вычислительную технику, фото-, аудио- и видеоаппаратуру, справочные материалы, письменные заметки и иные средства хранения и передачи информации за исключением средств, разрешенных к использованию в требованиях к проведению по общеобразовательным предметам.

5.17. За 30 минут и за 5 минут до времени окончания выполнения заданий организатором в аудитории сообщает участникам о времени, оставшемся до завершения выполнения олимпиадных заданий.

5.18. Опоздание участников олимпиады, выход из аудитории по уважительной причине не дают им права на продление времени выполнения заданий.

5.19. Во время выполнения олимпиадных заданий участник вправе покинуть аудиторию только по уважительной причине. При этом запрещается выносить олимпиадные задания, черновики и бланки ответов.

5.20. В случае выявления факта нарушения участником Порядка и (или) утвержденных требований к организации и проведению соответствующего этапа олимпиады по каждому общеобразовательному предмету, оргкомитет удаляет данного участника из аудитории.

5.21. Решение оргкомитета об удалении участника оформляется актом нарушения за подписями не менее двух членов оргкомитета и личной подписью участника, свидетельствующей о том, что участник с принятым решением ознакомлен.

5.22. Участник олимпиады, удаленный за нарушение Порядка, лишается права дальнейшего участия в олимпиаде по данному общеобразовательному предмету в текущем году. Выполненная им работа не проверяется.

5.23. Жюри вправе аннулировать всю работу целиком при выявлении в работе фрагментов, совпадающих с другими работами. В этом случае работа направляется на дополнительную проверку. Решение оформляется отдельным протоколом.

5.24. Участники олимпиады, досрочно завершившие выполнение олимпиадных заданий, могут сдать бланки с заданиями, работу и черновики оргкомитету в аудитории и покинуть место проведения олимпиады, не дожидаясь завершения олимпиадного тура.

5.25. По окончании отведенного времени оставшиеся участники сдают бланки с заданиями, свои работы и черновики.

5.26. Кодирование (обезличивание) олимпиадных работ участников школьного этапа осуществляет оргкомитет общеобразовательной организации.

5.27. Кодирование (обезличивание) олимпиадных работ участников муниципального этапа осуществляет оргкомитет с использованием ИС Олимпиада.

5.28. Оргкомитет передает жюри закодированные олимпиадные работы для их проверки.

5.29. Олимпиадные работы, содержащие персональные данные участника, жюри не проверяют и не оценивают.

6. Порядок проверки олимпиадных работ.

6.1. Жюри осуществляет проверку выполненных олимпиадных заданий в местах проведения олимпиады.

6.2. Работы участников олимпиады не подлежат декодированию до окончания проверки всех работ участников.

6.3. Проверка олимпиадных работ осуществляется в соответствии с критериями и методиками оценки, предусмотренными разработчиками заданий.

6.4. Проверку выполненных олимпиадных работ участников олимпиады осуществляется не менее, чем двумя членами жюри.

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

6.6. После проверки выполненных олимпиадных работ участников олимпиады жюри оформляют протокольную часть бланков ответов олимпиадной работы (фиксируется количество баллов по каждому заданию, а также общая сумма баллов участника) и передаёт бланки (листы) ответов в оргкомитет для декодирования.

6.7. Не позднее чем через 7 календарных дней со дня проведения олимпиады оргкомитет проводит процедуру декодирования работ. Результаты участников олимпиады вносятся в ИС Олимпиада. Рейтинговые таблицы результатов участников олимпиады в ИС Олимпиада формируются автоматически.

6.8. Председатель жюри подписывает предварительные протоколы (далее – протоколы), в которых указаны: ФИО участников, количество баллов, статус участника, подписанный председателем жюри. Скан-копии протоколов размещаются в ИС Олимпиада.

7. Порядок проведения процедуры анализа заданий.

7.1. Анализ заданий олимпиады и их решений проходит в сроки не позднее 3 календарных дней со дня проведения соответствующего олимпиадного тура.

7.2. Анализ заданий и их решений осуществляют члены жюри соответствующего этапа олимпиады в очном формате или с использованием информационно-коммуникационных технологий.

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

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

8. Порядок показа олимпиадных работ

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

8.2. На школьном этапе показ работ осуществляется по запросу участника. Показ работ проводится не позднее 7 календарных дней после проведения олимпиады по соответствующему предмету, Жюри проводит показ работы лично участнику олимпиады, выполнившему данную работу.

8.3. При очном показе присутствующим лицам запрещено выносить олимпиадные работы участников олимпиады из локации (аудитории), выполнять её фото - и видеофиксацию, делать на олимпиадной работе какие-либо пометки.

8.4. Во время показа олимпиадной работы участнику олимпиады присутствие сопровождающих участника лиц (за исключением родителей, законных представителей) не допускается.

8.5. На муниципальном этапе олимпиады показ работы осуществляется путем размещения скан-копий проверенных работ в личных кабинетах участников в ИС-олимпиада не позднее 7 календарных дней после проведения олимпиады по соответствующему предмету. Оригинал работы предъявляется к очному показу только при наличии личного письменного заявления участника об очном показе работы.

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

9. Порядок проведения апелляции по результатам проверки олимпиадных заданий

9.1. Участник олимпиады вправе подать заявление о несогласии с выставленными баллами (далее – заявление на апелляцию) в апелляционную комиссию соответствующего этапа.

9.2. Срок подачи заявлений на апелляцию не позднее 2 календарных дней со дня публикации предварительных результатов.

9.3. Заявление на апелляцию школьного этапа подается лично участником олимпиады в оргкомитет на имя председателя апелляционной комиссии в письменной форме.

9.4. Заявление на апелляцию муниципального этапа олимпиады оформляется лично участником олимпиады на имя председателя апелляционной комиссии в письменной форме по образцу (закреплен в ИС Олимпиада) и размещает скан-копию заявления в ИС Олимпиада в соответствующем разделе.

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

9.6. При рассмотрении апелляции могут присутствовать общественные наблюдатели, сопровождающие лица, без права принимать участие в рассмотрении апелляции. В случае нарушения указанного требования перечисленные лица удаляются апелляционной комиссией из аудитории с составлением акта об их удалении, который представляется организатору соответствующего этапа олимпиады.

9.7. Рассмотрение апелляции проводится в присутствии участника олимпиады, если он в своем заявлении не просит рассмотреть её без его участия.

9.8. Апелляционная комиссия не рассматривает апелляции по вопросам содержания и структуры олимпиадных заданий, критериев и методики оценивания их выполнения.

9.9. На заседании апелляционной комиссии рассматривается оценивание только тех заданий, которые указаны в заявлении участника.

9.10. Решения апелляционной комиссии принимаются простым большинством голосов от списочного состава апелляционной комиссии. В случае равенства голосов председатель комиссии имеет право решающего голоса.

9.11. Для рассмотрения апелляции членам апелляционной комиссии предоставляются либо копии, либо оригинал проверенной жюри олимпиадной работы участника олимпиады (в случае выполнения задания, предусматривающего устный ответ, – аудиозаписи устных ответов участников олимпиады), олимпиадные задания, критерии и методика их оценивания, протоколы оценки.

9.12. В случае неявки по уважительным причинам (болезни или иных обстоятельств), подтвержденных документально, участника, не просившего о рассмотрении апелляции без его участия, рассмотрение апелляции по существу проводится без его участия.

9.13. В случае неявки на процедуру очного рассмотрения апелляции без объяснения причин участника олимпиады, не просившего о рассмотрении апелляции без его участия, рассмотрение апелляции по существу не проводится.

9.14. Апелляционная комиссия может принять следующие решения:

- отклонить апелляцию, сохранив количество баллов;
- удовлетворить апелляцию с понижением количества баллов;
- удовлетворить апелляцию с повышением количества баллов.

9.15. Апелляционная комиссия по итогам проведения апелляции информирует участников олимпиады о принятом решении. Решение апелляционной комиссии является окончательным.

9.16. Решения апелляционной комиссии оформляются протоколами.

9.17. Протоколы апелляции председатель апелляционной комиссии передает в оргкомитет. Оргкомитет размещает скан-копию протокола в ИС Олимпиада и вносит соответствующие изменения в итоговые результаты в ИС Олимпиада.

10. Особенности проведения школьного этапа олимпиады по 6 предметам с использованием технологической платформы «Сириус.Курсы»:

10.1. Школьный этап олимпиады по 6 предметам проводится с использованием технологической платформы «Сириус.Курсы» на основании Соглашения между Министерством образования и науки Алтайского края и Образовательным Фондом «Талант и успех» (далее- Соглашение).

10.2. Выполнение олимпиадных заданий проходит очно в образовательной организации.

10.3. Время начала выполнения заданий определяет организатор школьного этапа.

10.4. Дистанционная форма используется в части организации проверки и оценивания выполненных олимпиадных работ, анализа олимпиадных заданий и их решений;

10.5. На основании заявления от родителей (законных представителей) об участии их ребенка в школьном этапе олимпиады по 6 общеобразовательным предметам заблаговременно раздаются индивидуальные коды, доступ к которым, образовательная организация получают не позднее, чем за 5 календарных дней до даты проведения тура на странице ФИС ОКО в виде zip-архива;

10.6. Вход участника в тестирующую систему для выполнения олимпиадных заданий, а также для доступа к результатам после завершения школьного этапа олимпиады по соответствующему предмету осуществляется по индивидуальному коду (для каждого предмета отдельный код);

10.7. Инструкция о порядке доступа в тестирующую систему публикуется на официальном сайте Образовательного центра «Сириус» <https://sochisirius.ru>. – время, отведенное на выполнение заданий для каждого общеобразовательного предмета и класса, указывается непосредственно в тексте заданий, а также публикуется на официальном сайте Образовательного центра «Сириус»;

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

10.9. Порядок подачи и рассмотрения апелляций проходит в соответствии с п.10 настоящего документа и в соответствии с Соглашением.

10.10. Итоговые результаты школьного этапа по 6 предметам подводятся независимо для каждого класса и будут доступны в системе «Сириус.Курсы» по коду участника, а также направлены в систему ФИС ОКО по истечении 14 календарных дней со дня проведения школьного этапа олимпиады.

11. Установление квот победителей и призеров олимпиады.

11.1. Количество победителей и призеров олимпиады не должно превышать 40% от общего количества участников.

11.2. Победителем и призером муниципального этапа могут считаться участники, набравшие не менее 50% от максимально возможного количества баллов по итогам оценивания выполненных олимпиадных заданий.

12. Порядок подведения итогов олимпиады

12.1. По окончании сроков приема, рассмотрения апелляций и по их результатам внесения изменений в результаты участников, в ИС Олимпиада формируются итоговые протоколы.

12.2. На основании итоговых протоколов председатель жюри определяет победителей и призеров соответствующего этапа олимпиады по общеобразовательному предмету в каждой возрастной категории.

12.3. В случае если факт нарушения участником олимпиады становится известен представителям организатора после окончания этапа олимпиады, но до утверждения итоговых результатов, его результат может быть аннулирован на основании протокола оргкомитета, а участник лишен права участия в последующих этапах олимпиады в текущем учебном году по соответствующему предмету.

12.4. В случае, выявления организатором олимпиады при пересмотре индивидуальных результатов технических ошибок в протоколах жюри, допущенных при подсчёте баллов за выполнение заданий, в итоговые результаты должны быть внесены соответствующие изменения.

12.5. Итоговые результаты оформляются в виде протокола жюри, подписанного председателем жюри по соответствующему общеобразовательному предмету, с результатами олимпиады, оформленными в виде рейтинговой таблицы победителей, призеров и участников с указанием сведений об участниках, классе и набранных ими баллах по общеобразовательному предмету.

13. Порядок утверждения результатов итогов олимпиады

13.1. Организатор олимпиады в срок не позднее 14 календарных дней со дня проведения соответствующей олимпиады должен утвердить итоговые результаты олимпиады по каждому общеобразовательному предмету.

13.2. Итоговые результаты публикуются в ИС Олимпиада, на официальных сайтах организатора олимпиады и на информационных стендах общеобразовательных организациях участников олимпиады.

13.3. Организатор олимпиады организует награждение победителей и призеров соответствующего этапа олимпиады.

Приложение
к положению
«Об организации проведения школьного и
муниципального этапов
Всероссийской олимпиады школьников
в 2023/2024 учебном году»
07.09.2023 № 1099

**ЗАЯВЛЕНИЕ
РОДИТЕЛЯ (ЗАКОННОГО ПРЕДСТАВИТЕЛЯ)**

о согласии на обработку персональных данных несовершеннолетнего ребенка – участника _____ этапа Всероссийской олимпиады школьников в 2023-2024 учебном году и о размещении сведений о ребенке в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», в том числе в государственных информационных ресурсах

г. Бийск _____ « ____ » _____ 20____ г.

Я, _____
(ФИО)

паспорт серия _____ № _____
(вид и данные документа, удостоверяющего личность)

выдан _____
(когда и кем выдан)

проживающий(ая) по адресу: _____
(полный)

являюсь законным представителем своего (опекаемого) несовершеннолетнего ребенка

_____ (ФИО)

_____ (дата рождения)

своей волей и в интересах своего несовершеннолетнего ребенка

в целях организации участия моего ребенка в _____ этапе всероссийской олимпиады школьников в 2023-2024 учебном году, индивидуального учета его результатов и ведения статистики с применением различных способов обработки **даю согласие** Организационному комитету _____ этапа Всероссийской олимпиады школьников в Алтайском крае в 2023-2024 учебном году на сбор, систематизацию, накопление, обработку, хранение, уточнение, использование, обезличивание, блокирование, уничтожение, передачу и распространение моих персональных данных (фамилия, имя, отчество, серия, номер, кем и когда выдан документ, удостоверяющий личность), персональных данных моего ребенка (фамилия, имя, отчество, серия, номер, кем и когда выдан документ, удостоверяющий личность, а также его вид, дата рождения, адрес регистрации и проживания, место обучения (наименование, адрес местонахождения, класс), данные о состоянии здоровья, а также моих контактных данных и контактных данных моего ребенка (телефон, адрес электронной почты), в том числе на публикацию олимпиадной работы моего ребенка в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», а также внесение сведений о ребенке в государственные информационные ресурсы, как с использованием автоматизированных средств обработки персональных данных, так и без использования средств автоматизации.

Также я разрешаю производить фото и видеосъемку моего ребенка, безвозмездно использовать эти фото, видео и информационные материалы во внутренних и внешних коммуникациях, связанных с проведением регионального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2023-2024 учебном году. Фотографии и видеоматериалы могут быть скопированы, представлены и сделаны достоянием общественности или адаптированы

для использования любыми СМИ и любым способом, в частности в буклетах, видео, в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и так далее при условии, что произведенные фотографии и видео не нанесут вред достоинству моего ребенка.

Настоящее согласие действует со дня его подписания до дня отзыва в письменной форме или 1 года с момента подписания согласия.

В случае неправомерного использования предоставленных персональных данных согласие на обработку персональных данных отзывается моим письменным заявлением.

Подпись _____ / _____ /
(подпись лица, давшего согласие) (расшифровка подписи)

С Порядком проведения всероссийской олимпиады школьников (утвержден Приказом Министерства просвещения Российской Федерации №678 от 27 ноября 2020 года) ознакомлен.

Подпись _____ / _____ /
(подпись лица, давшего согласие) (расшифровка подписи)

Приложение 2
к приказу
МКУ «Управление образования
Администрации города Бийска»
07.09.2023 № 1099

Состав Оргкомитета для проведения школьного и муниципального этапов Всероссийской олимпиады школьников

- Шилова Марина Валерьевна, ведущий специалист МКУ «Управление образования Администрации города Бийска», председатель Оргкомитета;
- Верхотурцева Лариса Ивановна, методист ИМЦ МКУ «Управление образования Администрации города Бийска»;
- Корохова Екатерина Сергеевна, главный специалист МКУ «Управление образования Администрации города Бийска»;
- Нисова Елена Владимировна, руководитель сектора информатизации и технического обеспечения МКУ «Управление образования Администрации города Бийска».

Приложение 3
к приказу
МКУ «Управление образования
Администрации города Бийска »
07.09.2023 № 1099

**График проведения школьного этапа
Всероссийской олимпиады школьников в 2023/2024 учебном году
(27.09.2023-27.10.2023 гг.)**

| № п/п | Предмет | Классы участия | Дата проведения | Дата внесения предварительных результатов и сканов олимпиадных работ победителей и призеров | Дата приема апелляций | Дата итоговых результатов |
|-------|---------------------|----------------|-----------------|---|-----------------------|---------------------------|
| 1. | Французский язык | 5 - 11 | 27.09.2023 | 29.09.2023 | 02.10.2023 | 04.10.2023 |
| 2. | ОБЖ | 5 - 11 | 28.09.2023 | 02.10.2023 | 03.10.2023 | 05.10.2023 |
| 3. | Физика | 7 - 11 | 29.09.2023 | 03.10.2023 | 04.10.2023 | 06.10.2023 |
| 4. | История | 5 - 11 | 02.10.2023 | 04.10.2023 | 05.10.2023 | 09.10.2023 |
| 5. | Астрономия | 5 - 11 | 03.10.2023 | 05.10.2023 | 06.10.2023 | 10.10.2023 |
| 6. | Право | 9 - 11 | 04.10.2023 | 06.10.2023 | 09.10.2023 | 11.10.2023 |
| 7. | Химия | 7 - 11 | 06.10.2023 | 10.10.2023 | 11.10.2023 | 13.10.2023 |
| 8. | Английский язык | 5 - 11 | 09.10.2023 | 11.10.2023 | 12.10.2023 | 16.10.2023 |
| 9. | Русский язык | 4 - 11 | 10.10.2023 | 12.10.2023 | 13.10.2023 | 17.10.2023 |
| 10. | МХК | 5 - 11 | 11.10.2023 | 13.10.2023 | 16.10.2023 | 18.10.2023 |
| 11. | Экономика | 8 - 11 | 12.10.2023 | 16.10.2023 | 17.10.2023 | 19.10.2023 |
| 12. | Биология | 5 - 11 | 13.10.2023 | 17.10.2023 | 18.10.2023 | 20.10.2023 |
| 13. | Литература | 5 - 11 | 16.10.2023 | 18.10.2023 | 19.10.2023 | 23.10.2023 |
| 14. | Технология | 5 - 11 | 17.10.2023 | 19.10.2023 | 20.10.2023 | 24.10.2023 |
| 15. | Обществознание | 6 - 11 | 18.10.2023 | 20.10.2023 | 23.10.2023 | 25.10.2023 |
| 16. | Математика | 7 - 11 | 19.10.2023 | 23.10.2023 | 24.10.2023 | 26.10.2023 |
| 17. | Математика | 4 - 11 | 20.10.2023 | 24.10.2023 | 25.10.2023 | 26.10.2023 |
| 18. | Экология | 9 - 11 | 23.10.2023 | 25.10.2023 | 26.10.2023 | 30.10.2023 |
| 19. | Физическая культура | 5 - 11 | 24.10.2023 | 26.10.2023 | 27.10.2023 | 31.10.2023 |

| | | | | | | |
|-----|---------------|--------|------------|------------|------------|------------|
| 20. | География | 5 - 11 | 25.10.2023 | 27.10.2023 | 30.10.2023 | 01.11.2023 |
| 21. | Немецкий язык | 5 - 11 | 26.10.2023 | 30.10.2023 | 31.10.2023 | 02.11.2023 |
| 22. | Информатика | 5 - 11 | 27.10.2023 | 31.10.2023 | 01.11.2023 | 03.11.2023 |

Школьный этап всероссийской олимпиады школьников по 6 общеобразовательным предметам (математика, информатика, физика, химия, биология и астрономия) проводится на технологической платформе «Сириус.Курсы».

Участники выполняют олимпиадные задания в тестирующей системе uts.sirius.online

Приложение 4
к приказу
МКУ «Управление образования
Администрации города Бийска »
07.09.2023 № 1099

**Состав жюри муниципального этапа
Всероссийской олимпиады школьников в 2023/2024 учебном году**

| № п\п | Предмет | Жюри | | |
|-------|-----------------|--|--|--|
| | | ФИО | ОУ | Квалификационная категория |
| 1. | Английский язык | Филиппова М.А. Кириченко Е.В. Рудакова Л.И. Миллер А.В. Смирнова Т.В. Борщева Е.А. Грушина Н.В. Несуненко Е.А. Ганова Н.Н. Кокшарова Г.Ф. Соловова А.М. Яковлева Е.С. Кармацкая Э.В. Дронова С.И. Балаба Л.А. Макарова Е.В. Марущак И.И. | Гимназия № 2 Православная школа СОШ № 1 СОШ № 18 СОШ № 3 СОШ № 3 Кадетская школа СОШ № 12 СОШ № 12 СОШ № 25 Гимназия № 2 Гимназия № 2 Гимназия № 11 СОШ № 17 Гимназия № 11 Бийский лицей Бийский лицей | Высшая Высшая Высшая Высшая Первая Первая Высшая Высшая Первая Высшая Высшая Первая Высшая Высшая Первая Высшая Высшая Высшая |
| 2. | Астрономия | Борисов С.Д Алексеенко Н.В. Ведищева Н.Г. Ченцова Г.Н. Комарицкая А.Ю. Жигачева А.Н. | СОШ № 1 Гимназия № 2 Гимназия № 11 СОШ № 12 Гимназия № 1 СОШ № 41 | Высшая Высшая Высшая Высшая Высшая Высшая |
| 3. | Биология | Елизарьева Н.С. Малюшина Е.В. Низинцева Г.И. Лопатина Н.В. | СОШ № 25 СОШ № 17 Гимназия № 1 Гимназия № 11 | Первая Высшая Высшая Высшая |

| | | | | |
|----|-------------------|---|--|--|
| | | Проскурякова Н.А. Ипатова Н.В. Золотарева М.Н. Карташова Е.Н. Назарова В.Л. Титова Е.В. Вопиловская Р.И. Борисова Ю.В. | СОШ № 5 СОШ № 18 Гимназия № 11 СОШ № 41 СОШ № 3 СОШ № 8 Бийский лицей Бийский лицей | Высшая Высшая Высшая Высшая Первая Высшая Высшая Высшая |
| 4. | География | Шагалова М.В. Хабарова Н.В. Осокина Е.А. Медведева А.В. Очаковская С.В. Павлова Г.П. Минсафина Е.В. Яковенко О.И. Майорова Т.В. Горячева В.И. | СОШ № 12 СОШ № 3 СОШ № 17 Гимназия № 1 СОШ № 20 СОШ № 8 СОШ № 9 Гимназия № 2 СОШ № 40 Бийский лицей | Высшая Высшая Высшая Высшая Высшая Высшая Высшая Первая Первая Высшая |
| 5. | Информатика и ИКТ | Крумкачева Т.В. Марина Н.Г. Муковина Е.В. Антипов В.А. Джегло М.В. Каринский А.С. Гапкало С.В. Недосейкина С.Л. | СОШ № 3 Гимназия № 1 СОШ № 6 СОШ № 20 СОШ № 3 СОШ № 34 Бийский лицей Бийский лицей | Высшая Высшая Высшая Высшая Первая Высшая Высшая Высшая |
| 6. | Искусство (МХК) | Корчагина Н.С. Гахова Н.И. Пушкова Н.Б. Столбушкина М.В. Кирьянова Н.Г. Моисеева Е.В. | СОШ № 17 Гимназия № 1 СОШ № 8 СОШ № 1 СОШ № 12 Бийский лицей | Высшая Высшая Высшая Высшая Высшая Высшая |
| 7. | История | Коренева Г.А. Гордев А.Г. Попова О.В. Дешевых М.В. Тимченко О.Н. Столбушкина М.В. Шипунова М.Н. Уразова О.А. Лосева В.Ф. Семидолина С.В. Атяшкина М.Б. Яфарова Л.С. Хренова Ю.Ю. Новикова А.А. Лямкова Е.И. Макарова Н.И. Исупов С.Ю. Фролова Е.Б. | СОШ № 4 Православная школа Гимназия № 2 СОШ № 6 Гимназия № 1 СОШ № 1 Гимназия № 11 СОШ № 17 СОШ № 6 СОШ № 34 СОШ № 12 СОШ № 3 Кадетская школа СОШ № 3 СОШ № 25 СОШ № 18 Бийский лицей Бийский лицей | Высшая Первая Высшая Высшая Высшая Высшая Высшая Высшая Высшая Высшая Высшая Высшая Высшая Высшая Высшая Первая Высшая Высшая |
| 8. | Литература | Карпова Н.Н. Бочарова Е.А. Зузик Е.И. Хорошильцева Л.В. Коновалова С.Б. Аникеевич В.Е. | СОШ № 1 СОШ № 17 СОШ № 1 СОШ № 3 СОШ № 3 Гимназия № 11 | Высшая Высшая Высшая Высшая Высшая Высшая |

| | | | | |
|-----|----------------|---|---|--|
| | | Новикова О.В. Позднякова Т.Н. Коробейникова Н.И. Белик А.М. Попова В.Н. Королева И.Э. Медведева В.А. Васильченко Г.Н. Еремеева С.В. Потапушкина И.Г. Широчкина Е.В. Лукашина Е.А. Алексеева Н.А. | СОШ № 20 СОШ № 33 СОШ № 12 СОШ № 12 Гимназия № 11 Гимназия № 1 СОШ № 5 СОШ № 25 СОШ № 25 Гимназия № 1 СОШ № 41 Бийский лицей Бийский лицей | Первая Высшая Высшая Первая Высшая Высшая Высшая Высшая Высшая Высшая Высшая Первая |
| 9. | Математика | Каринский А.С. Бай Л.И. Морохоева И.И. Бедарева Т.В. Афанасьева Н.С. Сапронова Н.И. Бачинина Л.Б. Прохоренко Е.В. Минх И.Э. Колыхалова Н.Н. Карташова И.Н. Рей Н.Д. Воропаева О.В. Хлуденева Н.Н. Урсова Л.А. Молокова И.А. Снадчук Н.В. Жданова А.Г. Безкишкина М.В. | СОШ № 34 СОШ № 3 СОШ № 5 СОШ № 5 СОШ № 12 СОШ № 1 СОШ № 20 Гимназия № 1 Гимназия № 1 Гимназия № 11 Гимназия № 2 Гимназия № 2 СОШ № 25 СОШ № 40 СОШ № 8 СОШ № 20 Кадетская школа Бийский лицей Бийский лицей | Высшая Высшая Высшая Высшая Первая Высшая Высшая Высшая Высшая Высшая Высшая Первая Высшая Высшая Высшая Высшая Высшая Высшая Высшая |
| 10. | Немецкий язык | Пимонова О.А. Еремеева С.В. Тукмачева Е.В. Игнатова Е.М. Иванова И.А. Сафонова Т.Г. | Гимназия № 1 СОШ № 25 СОШ № 20 СОШ № 20 СОШ № 17 Бийский лицей | Высшая Высшая Первая Первая Первая Высшая |
| 11. | Обществознание | Уразова О.А. Атяшкина М.Б. Новикова А.А. Дешевых М.В. Семидолина С.В. Андреева Е.Н. Борщова М.Г. Шипунова М.Н. Хренова Ю.Ю. Лямкова Е.И. Шилова В.Н. Лосева В.Ф. Попова О.В. Афанасьева А.А. Гордон Э.В. Синицина А.П. Беленкова О.В. | СОШ № 17 СОШ № 12 СОШ № 3 СОШ № 6 СОШ № 34 СОШ № 1 СОШ № 40 Гимназия № 11 Кадетская школа СОШ № 25 СОШ № 9 СОШ № 6 Гимназия № 2 СОШ № 8 СОШ № 1 СОШ № 1 Бийский лицей | Высшая Высшая Высшая Высшая Высшая Высшая Высшая Высшая Высшая Высшая Первая Высшая Высшая Первая Высшая Высшая Высшая Высшая |
| 12. | ОБЖ | Хорошавцев С. М. | СОШ № 6 | Высшая |

| | | | | |
|-----|--------------|---|---|--|
| | | Махонько Л. В. Ивзан Т.Н. Емельянов С.В. Недобежкин А.А. Кириянова Н.Г. Тишков В.А. Картечкин В.В. Крючков В.Н. | СОШ № 1 СОШ № 3 Гимназия № 1 СОШ № 17 СОШ № 12 Кадетская школа СОШ 18 Бийский лицей | Высшая Высшая Высшая Высшая Высшая Высшая Высшая Высшая |
| 13. | Право | Уразова О.А. Борцова М.Г. Шипунова М.Н. Лямкова Е.И. Семидолина С.В. Новикова А.А. Атяшкина М.Б. Гордон Э.В. Синицина А.П. Беленкова О.В. Наумова Т.Н. | СОШ № 17 СОШ № 40 Гимназия № 11 СОШ № 25 СОШ № 34 СОШ №3 СОШ № 12 СОШ № 1 СОШ № 1 Бийский лицей Бийский лицей | Высшая Высшая Высшая Высшая Высшая Высшая Высшая Высшая Высшая Высшая Высшая |
| 14. | Русский язык | Зузик Е.И. Бабакина Л.В. Медведева В.А. Белик А.М. Иванова Н.А. Шабанова О.Н. Горюнова Е.Б. Кашаба О.Г. Коновалова С.Б. Хорошильцева Л.В. Скуратова Е.В. Позднякова Т.Н. Потапушкина И.Г. Попова В.Н. Липина О.В. Королева И.Э. Васильченко Г.Н. Широчкина Е.В. Пивоварова Т.Н. Эмекова С.А. | СОШ № 1 Гимназия № 2 СОШ № 5 СОШ № 12 СОШ № 40 СОШ № 40 СОШ № 17 СОШ № 1 СОШ № 3 СОШ № 3 Гимназия № 11 СОШ № 33 Гимназия № 1 Гимназия № 11 Гимназия № 2 Гимназия № 1 СОШ № 25 СОШ № 41 Бийский лицей Бийский лицей | Высшая Высшая Высшая Первая Первая Высшая Высшая Высшая Высшая Высшая Высшая Высшая Высшая Высшая Высшая Высшая Высшая Высшая Высшая Высшая Высшая |
| 15. | Технология | Плотникова С.В. Кузнецова Н.Г. Журавлева О.И. Кормачев С.Б. Фадеев В.Ю. Перов К.Л. Фатьянова Е.В. Орищенко И.А. Толмачев А.Б. Жданов В.Б. | СОШ № 25 СОШ № 3 СОШ № 5 СОШ № 17 СОШ № 41 СОШ № 1 СОШ № 41 Бийский лицей СОШ № 8 Бийский лицей | Высшая Высшая Высшая Высшая Высшая Высшая Высшая Высшая Высшая Высшая |
| 16. | Физика | Федотова С.П. Ченцова Г.Н. Алексеенко Н.В. Курков А.Ю. Крючкова С.А. Комарицкая А.Ю. Матвеев Р.Б. | СОШ № 3 СОШ № 12 Гимназия № 2 Гимназия № 11 СОШ № 1 Гимназия №1 СОШ № 17 | Высшая Высшая Высшая Высшая Высшая Высшая Высшая |

| | | | | |
|-----|---------------------|--|---|--|
| | | Жданова Т.В. Долматова Н.М. Пацинкова Т.В. | Кадетская школа Бийский лицей Бийский лицей | Первая Высшая Высшая |
| 17. | Физическая культура | Лычагина О.А. Некрасова О.С. Щипков П.Н. Кравченко Е.Н. Савелов И.В. Буракова Т.Д. Дудина Т.В. Линник Л.Ю. Филатова Г.В. Блохин А.И. Шатров А.В. Ермоленко М.Е. Братчина Ю.К. Елин К.С. | СОШ № 1 СОШ № 3 СОШ № 6 Гимназия №11 Гимназия № 11 СОШ № 18 СОШ № 8 СОШ № 18 Кадетская школа Кадетская школа СОШ № 9 СОШ № 12 СОШ № 25 Бийский лицей | Высшая Высшая Высшая Высшая Высшая Высшая Высшая Высшая Первая Первая Высшая Высшая Высшая Высшая |
| 18. | Французский язык | Макарова Е.В. Бернова Е.Н. Паршина О.Г. | Бийский лицей Бийский лицей Бийский лицей | Высшая Высшая Первая |
| 19. | Химия | Кополовец Г.Ю. Иващенко Г.Э. Кривоzubова Г.В. Трубачева С.Н. Калинина О.И. Шестакова О.А. Сачкова И.А. Денисова И.Е. Мартынова И.В. Спиридонова Е.Б. Илясова К.Г | Гимназия № 1 Гимназия № 11 СОШ № 34 СОШ № 8 Гимназия № 2 СОШ № 12 СОШ № 3 СОШ № 25 СОШ № 20 СОШ № 4 Бийский лицей | Высшая Первая Высшая Высшая Высшая Первая Высшая Высшая Первая Первая Высшая |
| 20. | Экология | Капаева О.Г. Вострокнудова М.В. Асанова С.Л. Шадрина О.В. Варыгина Т.Н. Кистерева А.В. Дедова Ю.А. Лапынина И.Н. Носкова М.В. Юдакова М.А. Попова М.С. | Гимназия № 11 СОШ № 33 СОШ №3 СОШ № 31 СОШ № 18 СОШ № 20 СОШ № 25 ДЭТЦ ДЭТЦ ДЭТЦ ДЭТЦ | Высшая Высшая Высшая Первая Высшая Первая Высшая Первая Первая Первая Первая |
| 21. | Экономика | Молокова И.А. Шипунова М.Н. Борщова М.Г. Лямкова Е.И. Потапов Н.Н. | СОШ № 20 Гимназия № 11 СОШ № 40 СОШ № 25 Бийский лицей | Высшая Высшая Высшая Высшая Высшая |

