



Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
«Кадетская школа»,
659305, Алтайский край, г.Бийск
ул. Воинов – Интернационалистов, 76
т. 8 (3854) 43-82-45; 43-82-44
электронная почта bschoolkadet@mail.ru

П Р И К А З

12.09.2024

№ 199

г. Бийск

Об организации проведения школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников в 2024/2025 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, Приказом Министерства образования и науки Алтайского края от 03.09.2024 № 870 «О проведении школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников в 2024/2025 учебном году», планом работы МКУ «Управление образования Администрации города Бийска» на 2024 год,

п р и к а з ы в а ю:

1. Провести в МБОУ «Кадетская школа» в 2024/2025 учебном году школьный этап Всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам из списка предметов всероссийской олимпиады школьников (при изучении): английский язык, астрономия, биология, география, информатика, искусство (мировая художественная культура), история, испанский язык, итальянский язык, китайский язык, литература, математика, немецкий язык, обществознание, основы безопасности и защиты Родины, право, русский язык, труд (технология), физическая культура, физика, французский язык, химия, экология, экономика) (далее – Олимпиада) (Приложение 1).
2. Утвердить состав Оргкомитета Олимпиады (Приложение 2).
3. Назначить ответственным за организацию и проведение школьного этапа Олимпиады – Зубкову Ольгу Алексеевну. В личном кабинете «АИС» Олимпиада заполнить сведения об ответственном.
4. Утвердить оргкомитет, состав жюри, состав апелляционной комиссии школьного этапа (Приложение 3).
5. Разместить на сайте образовательного учреждения информацию о проведении школьного и муниципального этапов Олимпиады, график проведения предметных Олимпиад, ссылку (баннер) на сайт регионального оператора Всероссийской олимпиады школьников – <http://konkurs.ppms22.ru>

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

7. Провести школьный этап Олимпиады с 25 сентября по 25 октября 2024г. 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). Соблюдать требования к проведению школьного этапа Олимпиады (Приложение 4).

8. Создать благоприятные условия для проведения школьного этапа Олимпиады.

9. Абрамовой М.С., Малич Л.Ю. своевременное получение и тиражирование комплектов заданий в соответствии с каждой возрастной группой.

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

11. Контроль исполнения данного приказа возложить на О.А.Зубкову, заместителя директора по УВР.

Директор МБОУ «Кадетская школа»

Е.А.Гурова

**Организационно-технологическая модель проведения школьного этапа
Всероссийской олимпиады школьников
в 2024-2025 учебном году в общеобразовательном учреждении
города Бийска**

Организационно – технологическая модель (далее–модель) проведения школьного этапа 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) и в соответствии с Методическими рекомендациями по организации школьного и муниципального этапов всероссийской олимпиады школьников в 2024/2025 учебном году нормативными правовыми актами, регламентирующими проведение соответствующего этапа олимпиады и действующими на момент проведения олимпиады санитарно-эпидемиологическими требованиями к условиям и организации обучения в образовательных организациях

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, утверждённым приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 27.11.2020 № 678 (далее - Порядок проведения), нормативными правовыми актами, регламентирующими проведение соответствующего этапа олимпиады и действующими на момент проведения олимпиады санитарно-эпидемиологическими требованиями к условиям и организации обучения в образовательных организациях.

1.3. Олимпиада проводится по общеобразовательным предметам из списка предметов всероссийской олимпиады школьников (английский язык, астрономия, биология, география, информатика, искусство (мировая художественная культура), история, испанский язык, итальянский язык, китайский язык, литература, математика, немецкий язык, обществознание, основы безопасности и защиты Родины, право, русский язык, труд (технология), физическая культура, физика, французский язык, химия, экология, экономика) в соответствии с заявлениями, принятыми от участников и родителей (законных представителей) участников.

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

1.5. Финансовое обеспечение олимпиады осуществляется в рамках муниципальной программы «Развитие образования в городе Бийске на 2023-2025 годы». Программа утверждена Постановлением Администрации города Бийска от 23.11.2022 № 2533, размещена на официальном сайте МКУ «Управление образования Администрации города Бийска» по ссылке <http://byiskcom.edu22.info/deyatelnost-upravleniya/vedomstvennye-tselevye-programmy.html>

1.6. Организатор выполняет требования к материально-техническому оснащению олимпиады по каждому общеобразовательному предмету, в соответствии с

методическими рекомендациями центральной предметно-методической комиссией (далее – ЦМПК) по каждому общеобразовательному предметному (далее - ОП).

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».

2.4. Начало олимпиадного тура не позднее 10.00 местного времени.

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 совершеннолетних обучающихся (родителей (законных представителей для несовершеннолетних обучающихся), заявивших о своём 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 региональным оператором ВсОШ и хранятся в ИС Олимпиада (вкладка Задания) в день проведения не ранее чем за 2 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 несёт ответственность за конфиденциальность при тиражировании, доставки олимпиадных заданий.

5. Порядок информирования обучающихся и родителей (законных представителей)

5.1. Организатор осуществляет информирование потенциальных участников и родителей (законных представителей) в течение учебного года на родительских собраниях, классных часах, посредством информационных стендов и Интернет-сайта образовательной организации.

5.2. Не позднее чем за 10 дней до проведения олимпиады по первому предмету школьного этапа организатор размещает график проведения на информационных стендах и на Интернет-сайте образовательной организации и начинает приём заявлений.

6. Порядок регистрации участников олимпиады и кодирование работ.

6.1. Регистрация участников осуществляется в ИС Олимпиада в соответствии с заявлениями участников в срок не позднее чем за 1 день до олимпиадного тура

6.2. Кодирование (обезличивание) и декодирование олимпиадных работ участников осуществляется в автоматическом режиме в ИС-олимпиада.

7. Порядок организации и проведения соревновательных туров олимпиады.

7.1. Не позднее чем за 30 минут до начала проведения олимпиадного тура по предмету осуществляется сверка участников олимпиады, согласно регистрационным спискам участников олимпиады, изъявивших желание принять участие в школьном этапе олимпиады (списки участников олимпиады размещены в ИС Олимпиада).

7.2. Допуск участников олимпиады осуществляется посредством сверки документов, удостоверяющих личность.

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

7.4. 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.

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

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

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

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

7.9. 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.

7.10. 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.

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

7.12. 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.

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

7.14. 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, вставать 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, разрешённых к использованию в требованиях к проведению по общеобразовательным предметам.

7.15. 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.

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

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

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

7.19. 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.

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

7.21. 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.

7.22. 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.

7.23. По окончании отведённого времени оставшиеся участники сдают бланки с заданиями, свои работы и черновики.

7.24. Оргкомитет передаёт жюри закодированные олимпиадные работы для их проверки.

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

8. Порядок организации проверки олимпиадных работ.

8.1. Жюри осуществляет проверку выполненных олимпиадных заданий в местах проведения Олимпиады. Число членов жюри школьного этапа Олимпиады по

каждому общеобразовательному предмету составляет не менее 5 человек из числа педагогических работников первой и высшей квалификационной категории. Проверка олимпиадных работ по предметам: астрономия, биология, информатика, математика, физика, химия осуществляется в тестирующей системе uts.sirius.online на технологической платформе «Сириус.Курсы».

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

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

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

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

8.6. 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.

8.7. Результаты участников олимпиады вносятся в ИС Олимпиада. Рейтинговые таблицы результатов участников олимпиады в ИС Олимпиада формируются автоматически.

8.8. 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.

9. Порядок организации проведения процедуры анализа заданий.

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

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

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

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

10. Порядок организации процедуры показа работ

10.1. 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.

10.2. На школьном этапе показ работ осуществляется по запросу участника. Показ работ проводится не позднее 7 календарных дней после проведения олимпиа-

ды по соответствующему предмету, Жюри проводит показ работы лично участнику олимпиады, выполнившему данную работу.

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

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

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

10.6. Работы участников олимпиады хранятся в общеобразовательной организации в течение текущего учебного года.

11. Порядок проведения апелляции

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

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

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

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

11.5. 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.

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

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

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

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

11.10. 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.

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

11.12. 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.

11.13. Апелляционная комиссия может принять следующие решения:

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

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

11.15. Решения апелляционной комиссии оформляются протоколами.

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

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

12.1. 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).

12.2. Выполнение олимпиадных заданий проходит очно в образовательной организации.

12.3. Время начала выполнения заданий определяет организатор школьного этапа.

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

12.5. На основании заявления от родителей (законных представителей) об участии их ребёнка 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;

12.6. 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);

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

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

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

12.10. 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.

13. Установление квот победителей и призёров олимпиады и определение победителей и призёров олимпиады.

13.1. Количество победителей и призёров олимпиады не должно превышать 40% от общего количества участников.

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

13.3. Определение победителей и призёров олимпиады осуществляется на основании рейтинга участников по каждому общеобразовательному предмету с учётом результатов рассмотрения апелляций и в соответствии с квотой.

14. Порядок подведения итогов олимпиады и награждения победителей и призёров олимпиады

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

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

14.3. 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 лишён права участия в последующих этапах олимпиады в текущем учебном году по соответствующему предмету.

14.4. 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.

14.5. Итоговые результаты оформляются в виде протокола жюри, подписанного председателем жюри 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.

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

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

14.8. Организатор олимпиады организует награждение победителей и призёров соответствующего этапа олимпиады.

15. Программа проведения олимпиады.

- 15.1. Получение комплектов заданий, тиражирования по количеству участников Олимпиады по соответствующему предмету.
- 15.2. Рассадка участников Олимпиады. Начало олимпиадного тура.
- 15.3. Получение ключей в личном кабинете «АИС» Олимпиада по соответствующему общеобразовательному предмету.
- 15.4. Проверка олимпиадных работ участников. Подведение итогов.
- 15.5. Размещение предварительных результатов по предмету в «АИС» Олимпиада.
- 15.6. Анализ заданий по запросу участника Олимпиады в общеобразовательном учреждении.
- 15.7. Рассмотрение апелляций по предмету (при наличии) членами предметного жюри.
- 15.8. Подведение итогов по предмету.

ЗАЯВЛЕНИЕ РОДИТЕЛЯ (ЗАКОННОГО ПРЕДСТАВИТЕЛЯ)

о согласии на обработку персональных данных несовершеннолетнего ребенка – участника школьного и муниципального этапов Всероссийской олимпиады школьников в 2024-2025 учебном году и о размещении сведений о ребенке в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», в том числе в государственных информационных ресурсах

г. Бийск

« ____ » сентября 2024 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 школьном и муниципальном этапах всероссийской олимпиады школьников в 2024-2025 учебном году, индивидуально-го учета его результатов и ведения статистики с применением различных способов обработки **даю согласие** Организационному комитету **школьного и муниципального этапов** Всероссийской олимпиады школьников в Алтайском крае в 2024-2025 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 2024-2025 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)

Состав Оргкомитета для проведения школьного этапов Всероссийской олимпиады школьников

1. Зубкова Ольга Алексеевна, учитель биологии, заместитель директора по УВР;
2. Абрамова Марина Сергеевна, учитель русского языка;
3. Бушуева Анжелика Сергеевна, учитель русского языка;
4. Снадчук Наталья Викторовна, учитель математики;
5. Тишков Владислав Александрович, учитель географии.

Состав школьного предметного жюри

№ п/п	Предмет	Состав предметного жюри (по согласованию)	Состав апелляционных комиссий (по согласованию)
1.	Французский язык	1. Грушина Н.В., высшая 2. Тарабрина Т.В., первая 3. Кокшарова Г.Ф., высшая МБОУ «СОШ № 25» 4. Денисова Е.А., высшая МБОУ «СОШ № 25» 5. Борщева Е.А., первая МБОУ «СОШ № 3»	1. Беляева Светлана Владимировна, к.п.н., доцент кафедры французского языка ФГБОУ ВО «АлтГПУ», председатель комиссии 2. Леонтьева Ирина Викторовна, учитель французского языка МБОУ «Гимназия № 131», г.Барнаул 3. Кучер Василина Васильевна, ассистент ФГБОУ ВО «АлтГПУ»
2.	Литература	1. Бушуева А.С., высшая 2. Синченко М.П., первая 3. Горбунова С.Ю., первая 4. Денисова И.Ю., первая 5. Казанцева И.П., высшая	1. Бушуева А.С., высшая 2. Синченко М.П., первая 3. Горбунова С.Ю., первая 4. Денисова И.Ю., первая 5. Казанцева И.П., высшая
3.	Астрономия	1. Снадчук Н.В., высшая 2. Жданова Т.В., высшая 3. Кропоткина Л.А., высшая 4. Малич Л.О., высшая 5. Пацева Е.Ю., высшая	1. Вольф Александр Владимирович, ст. преподаватель ФГБОУ ВО «АлтГПУ», ведущий специалист УНИЛ «Исследование космического пространства», председатель комиссии 2. Карамзина Алёна Евгеньевна, ЦМИТ «Команда», магистрант ФГБОУ ВО «АлтГУ» 3. Юдинцев Алексей Юрьевич, к.ф.-м.н., доцент ФГБОУ ВО «АлтГУ»
4.	Итальянский язык Китайский язык Испанский язык	1. Грушина Н.В., высшая 2. Тарабрина Т.В., первая 3. Кокшарова Г.Ф., высшая МБОУ «СОШ № 25» 4. Денисова Е.А., высшая МБОУ «СОШ № 25» 5. Борщева Е.А., первая МБОУ «СОШ № 3»	1. Власова Анна Игоревна, к.и.н., доцент ФГБОУ ВО «АлтГУ», председатель комиссии 2. Дикова Нина Викторовна, к.и.н, ст.преподаватель ФГБОУ ВО «АлтГУ» 3. Русина Виктория Олеговна, преподаватель ФГБОУ ВО «АлтГУ» 4. Юферова Наталья Сергеевна, доцент, ФГБОУ ВО «АлтГУ» 5. Авдеева Татьяна Юрьевна, Центр обучения «Элит», г.Барнаул, председатель комиссии 6. Гайер Кристина Николаевна, Центр обучения «Элит», г.Барнаул 7. Бабаенко Марина Георгиевна, Центр обучения «Элит», г.Барнаул 8. Гончарюк Наталья Леонидовна, Центр обучения «Элит», г.Барнаул
5.	История	1. Бушуева А.С., высшая 2. Синченко М.П., первая 3. Логинова Т.П., первая 4. Хренова Ю.Ю., высшая 5. Яфарова Л.С., высшая МБОУ «СОШ № 3»	1. Бушуева А.С., высшая 2. Синченко М.П., первая 3. Логинова Т.П., первая 4. Хренова Ю.Ю., высшая 5. Яфарова Л.С., высшая МБОУ «СОШ № 3»
6.	Физкультура	1. Блохин А.И., высшая 2. Филатова Г.В., высшая 3. Зубкова О.А., первая 4. Братчина Ю.К., первая МБОУ «СОШ № 25» 5. Буракова Т.Д., высшая МБОУ «СОШ № 18»	1. Блохин А.И., высшая 2. Филатова Г.В., высшая 3. Зубкова О.А., первая 4. Братчина Ю.К., первая МБОУ «СОШ № 25» 5. Буракова Т.Д., высшая МБОУ «СОШ № 18»
7.	Право	1. Бушуева А.С., высшая	1. Бушуева А.С., высшая

		2.Синченко М.П., первая 3.Логинова Т.П., первая 4. Хренова Ю.Ю., высшая 5.Яфарова Л.С., высшая МБОУ «СОШ № 3»	2.Синченко М.П., первая 3.Логинова Т.П., первая 4. Хренова Ю.Ю., высшая 5.Яфарова Л.С., высшая МБОУ «СОШ № 3»
8.	Экономика	1.Бушуева А.С., высшая 2.Синченко М.П., первая 3.Логинова Т.П., первая 4. Хренова Ю.Ю., высшая 5.Борщова М.Г., высшая МБОУ «СОШ № 40»	1.Бушуева А.С., высшая 2.Синченко М.П., первая 3.Логинова Т.П., первая 4. Хренова Ю.Ю., высшая 5.Борщова М.Г., высшая МБОУ «СОШ № 40»
9.	Физика	1.Снадчук Н.В., высшая 2.Жданова Т.В., высшая 3.Кропоткина Л.А., высшая 4.Малич Л.О., высшая 5.Пацева Е.Ю., высшая	1. Аполонский Александр Николаевич к.т.н., доцент БТИ филиал ФГБОУ ВО «АлтГТУ», председатель комиссии 2.Соломатин Константин Васильевич к.ф.-м.н., доцент ФГБОУ ВО «АлтГТУ» 3.Агейкова Людмила Николаевна к.ф.-м.н., доцент ФГБОУ ВО «АлтГТУ» 4.Андрухова Татьяна Витальевна к.ф.-м.н., доцент ФГБОУ ВО «АлтГТУ» 5.Егоров Александр Владимирович к.ф.-м.н., доцент ФГБОУ ВО «АлтГТУ»
10.	Английский язык	1.Грушина Н.В., высшая 2.Тарабрина Т.В., первая 3.Кокшарова Г.Ф., высшая МБОУ «СОШ № 25» 4. Денисова Е.А., высшая МБОУ «СОШ № 25» 5.Борщева Е.А., первая МБОУ «СОШ № 3»	1.Грушина Н.В., высшая 2.Тарабрина Т.В., первая 3.Кокшарова Г.Ф., высшая МБОУ «СОШ № 25» 4. Денисова Е.А., высшая МБОУ «СОШ № 25» 5.Борщева Е.А., первая МБОУ «СОШ № 3»
11.	Русский язык	1.Бушуева А.С., высшая 2.Синченко М.П., первая 3.Казанцева И.П., высшая 4.Горбунова С.Ю., первая 5.Денисова И.Ю., первая	1.Бушуева А.С., высшая 2.Синченко М.П., первая 3.Казанцева И.П., высшая 4.Горбунова С.Ю., первая 5.Денисова И.Ю., первая
12.	Искусство (МХК)	1.Бушуева А.С., высшая 2.Синченко М.П., первая 3.Соколинская Т.Н., первая 4. Хренова Ю.Ю., высшая 5.Величак Л.Л., первая	1.Бушуева А.С., высшая 2.Синченко М.П., первая 3.Соколинская Т.Н., первая 4. Хренова Ю.Ю., высшая 5.Величак Л.Л., первая
13.	Биология	1.Зубкова О.А., первая 2.Бернгардт Ю.Н., первая 3.Пацева Е.Ю., высшая 4.Елизарьева Н.С., первая МБОУ «СОШ № 25» 5. Назарова В.Л., первая МБОУ «СОШ № 3»	1. Шапетько Елена Васильевна к.б.н., доцент ФГБОУ ВО «АлтГТУ», председатель комиссии 2. Бородулина Ирина Дмитриевна к.с/х.н., доцент ФГБОУ ВО «АлтГТУ» 3.Соломонова Марина Юрьевна к.б.н., доцент ФГБОУ ВО «АлтГТУ» 4.Улитина Оксана Михайловна к.б.н., доцент ФГБОУ ВО «АГМУ»
14.	Основы безопасности и защиты Родины (ОБЗР)	1.Тишков В.А., высшая 2.Блохин А.И., высшая 3.Бернгардт Ю.Н., первая 4.Филатова Г.В., первая 5.Зубкова О.А., первая	1.Тишков В.А., высшая 2.Блохин А.И., высшая 3.Бернгардт Ю.Н., первая 4.Филатова Г.В., первая 5.Зубкова О.А., первая
15.	Химия	1.Снадчук Н.В., высшая 2.Зубкова О.А., первая 3.Селютина Т.А., высшая 4.Бернгардт Ю.Н., первая 5.Пацева Е.Ю., высшая	1.Маноха Анастасия Михайловна к.т.н., доцент ФГБОУ ВО «АлтГТУ им. И.И. Ползунова», председатель комиссии 2.Коньшин Вадим Владимирович д.х.н., заведующий кафедрой «Химическая технология» ФГБОУ «АлтГТУ им. И.И. Пол-

			зунова» 3. Мурыгина Ирина Николаевна к.т.н., ст. преподаватель ФГБОУ «АлтГТУ им. И.И. Ползунова»
16.	Обществознание	1.Бушуева А.С., высшая 2.Синченко М.П., первая 3. Хренова Ю.Ю., высшая 4.Казанцева И.П., высшая 5.Лямкова Е.И., высшая МБОУ «СОШ № 25»	1.Бушуева А.С., высшая 2.Синченко М.П., первая 3. Хренова Ю.Ю., высшая 4.Казанцева И.П., высшая 5.Лямкова Е.И., высшая МБОУ «СОШ № 25»
17.	Математика	1.Снадчук Н.В., высшая 2.Жданова Т.В., высшая 3.Кропоткина Л.А., высшая 4.Малич Л.О., высшая 5.Пацева Е.Ю., высшая	1. Саженок Александр Николаевич, к.ф.-м.н., доцент ФГБОУ ВО «АлтГУ», председатель комиссии 2. Оскорбин Дмитрий Николаевич, к.ф.-м.н., доцент ФГАОУ ВО «МФТИ» 3. Клепиков Павел Николаевич, к.ф.-м.н., доцент ФГБОУ ВО «АлтГУ» 4. Никитенко Олег Викторович, ст. преподаватель ФГБОУ ВО «АлтГТУ»
18.	Экология	1.Снадчук Н.В., высшая 2.Зубкова О.А., первая 3. Бернгардт Ю.Н., первая 4.Шадрина О.В., МБОУ «СОШ № 17» 5.Лапынина И.Н., первая МБОУ «ООШ № 21»	1.Снадчук Н.В., высшая 2.Зубкова О.А., первая 3. Бернгардт Ю.Н., первая 4.Шадрина О.В., МБОУ «СОШ № 17» 5.Лапынина И.Н., первая МБОУ «ООШ № 21»
19.	Труд (Технология)	1.Тишков В.А., высшая 2.Блохин А.И., высшая 3. Зубкова О.А., первая 4.Некрасова О.С., высшая МБОУ «СОШ № 3» 5.Белкина Т.В., высшая МБОУ «СОШ № 40»	1.Тишков В.А., высшая 2.Блохин А.И., высшая 3. Зубкова О.А., первая 4.Некрасова О.С., высшая МБОУ «СОШ № 3» 5.Белкина Т.В., высшая МБОУ «СОШ № 40»
20.	География	1.Снадчук Н.В., высшая 2.Зубкова О.А., первая 3. Бернгардт Ю.Н., первая 4. Тишков В.А., высшая 5.Майорова Т.В., первая МБОУ «СОШ № 40»	1.Снадчук Н.В., высшая 2.Зубкова О.А., первая 3. Бернгардт Ю.Н., первая 4. Тишков В.А., высшая 5.Майорова Т.В., первая МБОУ «СОШ № 40»
21.	Немецкий язык	1.Грушина Н.В., высшая 2.Тарабрина Т.В., первая 3.Пимонова О.А., высшая МБОУ «Гимназия № 1» 4.Иванова И.А., первая МБОУ «СОШ № 17» 5.Тукмачева Е.В., первая МБОУ «СОШ № 20»	1.Грушина Н.В., высшая 2.Тарабрина Т.В., первая 3.Пимонова О.А., высшая МБОУ «Гимназия № 1» 4.Иванова И.А., первая МБОУ «СОШ СОШ № 17» 5.Тукмачева Е.В., первая МБОУ «СОШ № 20»
22.	Информатика	1.Снадчук Н.В., высшая 2.Жданова Т.В., высшая 3.Кропоткина Л.А., высшая 4.Малич Л.О., высшая 5.Пацева Е.Ю., высшая	1.Афони́на Марина Викторовна к.п.н., доцент кафедры теоретических основ информатики ФГБОУ ВО «АлтГПУ», председатель комиссии 2.Зоммер Павел Яковлевич заместитель начальника управления цифрового развития ФГБОУ ВО «АлтГПУ» 3.Васильев Антон Владимирович ПАО «Россети Сибирь» - филиал Алтайэнерго

**График проведения школьного этапа
Всероссийской олимпиады школьников в 2024/2025 учебном году**

№ п/п	Предмет	Классы участия	Дата проведения	Дата внесения предварительных результатов	Дата приема апелляций	Дата итоговых результатов
1.	Французский язык	5 - 11	25.09.2024	27.09.2024	30.09.2024	02.10.2024
2.	Литература	5 - 11	26.09.2024	30.09.2024	02.10.2024	04.10.2024
3.	Астрономия	5 - 11	27.09.2024	01.10.2024	03.10.2024	07.10.2024
4.	Итальянский язык Китайский язык Испанский язык	5 - 11	28.09.2024	01.10.2024	03.10.2024	07.10.2024
5.	История	5 - 11	30.09.2024	02.10.2024	04.10.2024	08.10.2024
6.	Физкультура	5 - 11	01.10.2024	03.10.2024	07.10.2024	09.10.2024
7.	Право	5 - 11	02.10.2024	04.10.2024	08.10.2024	10.10.2024
8.	Экономика	5 - 11	03.10.2024	07.10.2024	09.10.2024	11.10.2024
9.	Физика	5 - 11	04.10.2024	08.10.2024	10.10.2024	14.10.2024
10.	Английский язык	5 - 11	07.10.2024	09.10.2024	11.10.2024	15.10.2024
11.	Русский язык	4 - 11	08.10.2024	10.10.2024	14.10.2024	16.10.2024
12.	Искусство (МХК)	5 - 11	09.10.2024	11.10.2024	15.10.2024	17.10.2024
13.	Биология	7 - 11	10.10.2024	15.10.2024	17.10.2024	21.10.2024
	Биология	5 - 6	11.10.2024	15.10.2024	17.10.2024	21.10.2024
14.	Основы безопасности и защиты Родины (ОБЗР)	5 - 11	14.10.2024	16.10.2024	16.10.2024	18.10.2024
15.	Химия	5 - 11	15.10.2024	17.10.2024	21.10.2024	23.10.2024
16.	Обществознание	5 - 11	16.10.2024	18.10.2024	22.10.2024	24.10.2024
17.	Математика	4 - 11	17.10.2024	22.10.2024	24.10.2024	28.10.2024
18.	Экология	5 - 11	21.10.2024	23.10.2024	25.10.2024	29.10.2024
19.	Труд (Технология)	5 - 11	22.10.2024	24.10.2024	28.10.2024	30.10.2024
20.	География	5 - 11	23.10.2024	25.10.2024	29.10.2024	31.10.2024
21.	Немецкий язык	5 - 11	24.10.2024	28.10.2024	30.10.2024	01.11.2024
22.	Информатика	5 - 11	25.10.2024	29.10.2024	31.10.2024	04.11.2024

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

Требования к проведению школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам

Предмет	Комплекты заданий	Примерное количество страниц в комплекте, шт.	На чем оформляется олимпиадная работа	Время проведения ШЭ, минуты	Дополнительные средства для выполнения заданий	Максимально возможное количество баллов	Примечания
Английский язык	10-11 классы	5-8	Бланки ответов	40		100	
Немецкий язык	5-6 класс	3	Бланки ответов	40		30	Есть аудирование в 7-11 классах
	7-8 класс	5		80		65	
	9-11 класс	7		120		85	
Французский язык	5-6, 7-8, 9-11 классы			40, 80, 120		100	
Физическая культура	5-6, 7-8, 9-11 классы	по 5 в каждом комплекте	Бланки ответов	45		100	
Экология	9 класс, 10-11 классы	9 кл. - 2 стр., 10-11 - 3 стр.	Бланки ответов	90		40	
	5-6 класс		Бланки ответов	80		-	
	7-8 классы		Бланки ответов	120		-	
Русский язык	4,5-6 классы	2	Бланки ответов	60		40	
	7-8 классы	3	Бланки ответов	90		60	
	9 класс, 10-11 классы	4	Бланки ответов	120		80	
Экономика	5-7 классы 8-9 классы 10-11 классы	5-7	Бланки ответов	90, 120, 150	Линейка, карандаш, ластик	100	
Литература	5-6 класс	9 задания+бланки	Бланки ответов	90		80	
	7-8 класс	8 задания+бланки	Бланки ответов	120		-	
	9 класс	13 задания+бланки	Бланки ответов	180		-	
	10-11 класс	10 задания+бланки	Бланки ответов	180		-	
Труд (Технология) КДДиТ	5 класс	3	Бланки ответов	45	Карандаш, линейка, циркуль, ластик	20	
	6 класс	3	Бланки ответов	45		20	
	7 класс	3	Бланки ответов	60		25	
	8	3	Бланки ответов	60		25	
	9	4	Бланки ответов	90		25	
	10	4	Бланки ответов	90		25	
Труд (Технология) ТТиТТ	5	4	Бланки ответов	45	Карандаш, линейка, циркуль, ластик	20	
	6	4	Бланки ответов	45		20	
	7	4	Бланки ответов	60		20	
	8	4	Бланки ответов	60		25	
	9	5	Бланки ответов	90		25	
	10	5	Бланки ответов	90		25	
Труд (Технология) Робототехника	5-6 класс	3 листа (15 заданий) + бланки	Бланки ответов	90		55	
	7 класс	4 листа (20 заданий) + бланки	Бланки ответов	90		60	
	8-9 класс	4 листа (21 задание) + бланки	Бланки ответов	90		60	
	11-11 класс	4 листа (21 задание) + бланки	Бланки ответов	90		60	
Труд (Технология) ИБ	5-6 класс	3 листа (15 заданий) + бланки	Бланки ответов	90		60	
	7 класс	4 листа (20 заданий) + бланки	Бланки ответов	90		60	
	8-9 класс	4 листа (21 задание) + бланки	Бланки ответов	90		60	
	11-11 класс	4 листа (21 задание) + бланки	Бланки ответов	90		60	
Обществознание	6 класс	4, задания + бланк ответов	Бланки ответов	45		30	

	7 класс	5, задания + бланк ответов	Бланки ответов	45		50	
	8 класс	5, задания + бланк ответов	Бланки ответов	45		50	
	9 класс	5, задания + бланк ответов	Бланки ответов	45		50	
	10-11 классы	10, задания + бланк ответов	Бланки ответов	60		100	
Искусство (МХК)	5-6 класс	4, задания + бланки	Бланки ответов	40		100	
	7-8 класс	6, задания + бланки	Бланки ответов	60		100	
	9 класс	5, задания + бланки	Бланки ответов	100		100	
	10 класс	6, задания + бланки	Бланки ответов	120		104	
	11 класс	7, задания + бланки	Бланки ответов	120		150	
География	5-6 класс	4	Бланки ответов	45		35	
	7 класс	6	Бланки ответов	60		52	
	8 класс	6	Бланки ответов	60		50	
	9 класс	7	Бланки ответов	90		50	
	10 класс	7	Бланки ответов	90		60	
	11 класс	7	Бланки ответов	90		60	
История	5 класс	5	Бланки ответов	40		100	
	6 класс	5	Бланки ответов	40		100	
	7 класс	6	Бланки ответов	40		100	
	8 класс	7	Бланки ответов	40		100	
	9 класс	7	Бланки ответов	60		100	
	10 класс	8	Бланки ответов	60		100	
	11 класс	8	Бланки ответов	60		100	
Право	5-6,7-8,9,10,11	6	Бланки ответов	45,60,90,90,90		100	
ОБЗР	5-6 класс	4	Бланки ответов	45+15		100	
	7-8 класс	4	Бланки ответов	45+15		100	
	9 класс	4	Бланки ответов	45+15		100	
	10 класс	4	Бланки ответов	45+15		100	
	11 класс	4	Бланки ответов	45+15		100	