

Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение

«Красноярская средняя общеобразовательная школа»

Усть-Пристанский район

с.Красноярка

ПРИКАЗ

от 10.09.2024 г.

№ 105

Об организации и проведении школьного этапа

Всероссийской олимпиады школьников в 2024-2025 учебном году

В соответствии со статьей 77 Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 № 273-ФЗ, приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 27.11.2020 № 678 «Об утверждении Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников», Методическими рекомендациями по организации и проведению школьного и муниципального этапов всероссийской олимпиады школьников в 2024-2025 учебном году, приказов комитета по образованию Администрации Усть-Пристанского района № 155 от 06.09.2024г, №157 от 10.09.2024г., №158 от 10.09.2024г.

Приказываю:

1. Провести с 25 сентября по 25 октября 2024 года школьный этап всероссийской олимпиады школьников (далее – школьный этап олимпиады) по математике, информатике, физике, химии, биологии, астрономии с использованием информационного ресурса «Онлайн-курсы Образовательного центра «Сириус» в информационно-телекоммуникационной сети Интернет (на платформе «Сириус. Курсы»), по остальным предметам французский язык, литература, итальянский язык, китайский язык, испанский язык, история, физкультура, право, экономика, английский язык, русский язык, искусство(МХК), ОБЖ, обществознание, экология, технология, география, немецкий язык на базе МКОУ «Красноярская СОШ» и филиале МКОУ «Красноярская СОШ» -«Усть-Журавлихинская ООШ» в традиционной форме

2. Утвердить:

2.1. Порядок проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2024 - 2025 учебном году (ОТМ) (приложение 1).

2.2. Требования к проведению олимпиады, разработанные Образовательным Фондом «Талант и успех», (приложение 2).

3. Утвердить составы:

3.1. Состав оргкомитета школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников 2024/2025 учебного года в МКОУ «Красноярская СОШ»:

- Витман О.В. –заместитель директора по УР, учитель математики
- Семенова Е.Ю. – учитель информатики;
- Пенц С.В.-учитель русского языка.

В филиале «Усть-Журавлихинская ООШ»:

- Терре Т.Г. – зав. филиалом, учитель математики
- Баёва О.С. –учитель географии, химии

- Карамышев А.В. – учитель истории

3.2 Состав апелляционной комиссии школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников 2024/2025 учебного года в МКОУ «Красноярская СОШ»:

1.Петрова И.А. – председатель ;

2.Останина М.И.- заместитель председателя;

3.Приглашаются учителя-предметники (Останина Л.А. – учитель физики, Пенц С.В. - учитель русского языка и литературы, Асеева С.Г. - учитель химии, биологии, музыки, Оконешников В.А. - учитель физической культуры и ОБЖ, Семенова Е.Ю. - учитель географии, технологии, информатики, Витман О.В.- учитель математики, Оконешникова В.П. - учитель начальных классов, Витман К.В. - учитель немецкого языка)

Состав апелляционной комиссии школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в Алтайском крае по 6 предметам, проводимых на площадке Сириус-курсы в 2024/2025 учебном году

Предмет	ФИО	Должность
Астрономия	Вольф Александр Владимирович	ст. преподаватель ФГБОУ ВО «АлтГПУ», ведущий специалист УНИЛ «Исследование космического пространства», председатель комиссии
	Карамзина Алёна Евгеньевна	ЦМИТ "Команда", магистрант ФГБОУ ВО «АлтГУ»
	Юдинцев Алексей Юрьевич	к.ф.-м.н., доцент ФГБОУ ВО «АлтГУ»
Биология	Шапетько Елена Васильевна	к.б.н., доцент ФГБОУ ВО «АлтГУ», председатель комиссии
	Бородулина Ирина Дмитриевна	к.с/х.н., доцент ФГБОУ ВО «АлтГУ»
	Соломонова Марина Юрьевна	к.б.н., доцент ФГБОУ ВО "АлтГУ"
	Улитина Оксана Михайловна	к.б.н., доцент ФГБОУ ВО «АГМУ»
Информатика	Афоница Марина Викторовна	к.п.н., доцент кафедры теоретических основ информатики ФГБОУ ВО «АлтГПУ», председатель комиссии
	Зоммер Павел Яковлевич	заместитель начальника управления цифрового развития ФГБОУ ВО «АлтГПУ»

	Васильев Антон Владимирович	ПАО «Россети Сибирь» - филиал Алтайэнерго
Математика	Саженов Александр Николаевич	к.ф.-м.н., доцент ФГБОУ ВО «АлтГУ», председатель комиссии
	Оскорбин Дмитрий Николаевич	к.ф.-м.н., доцент ФГБОУ ВО «МФТИ»
	Клепиков Павел Николаевич	к.ф.-м.н., доцент ФГБОУ ВО «АлтГУ»
	Никитенко Олег Викторович	ст. преподаватель ФГБОУ ВО «АлтГТУ»
Физика	Аполонский Александр Николаевич	к.т.н., доцент БТИ филиал ФГБОУ ВО «АлтГТУ», председатель комиссии
	Соломатин Константин Васильевич	к.ф.-м.н., доцент ФГБОУ ВО «АлтГУ»
	Агейкова Людмила Николаевна	к.ф.-м.н., доцент ФГБОУ ВО «АлтГТУ»
	Андрухова Татьяна Витальевна	к.ф.-м.н., доцент ФГБОУ ВО «АлтГУ»
	Егоров Александр Владимирович	к.ф.-м.н., доцент ФГБОУ ВО «АлтГУ»
Химия	Манюха Анастасия Михайловна	к.т.н., доцент ФГБОУ ВО «АлтГТУ им. И.И. Ползунова», председатель комиссии
	Коньшин Вадим Владимирович	д.х.н., заведующий кафедрой «Химическая технология» ФГБОУ «АлтГТУ им. И.И. Ползунова»
	Мурыгина Ирина Николаевна	к.т.н., ст. преподаватель ФГБОУ «АлтГТУ им. И.И. Ползунова»

3.3. школьных предметно-методических комиссий Всероссийской олимпиады школьников 2024/2025 учебного года в МКОУ «Красноярская СОШ»:

Литература

Петрова И.А.– председатель жюри, учитель русского языка, литературы;

Витман О.В.–заместитель председателя, учитель математики.

Члены жюри:

Пенц С.В. - учитель русского языка и литературы;

Останина М.И.– учитель истории;

Витман К.В.- учитель начальных классов.

Астрономия

Останина Л.А. – председатель жюри, учитель физики;

Витман О.В.–заместитель председателя, учитель математики.

Члены жюри:

Семенова Е.Ю.– учитель математики;

Петрова И. А.- учитель русского языка;

Асеева С.Г.– учитель химии, биологии.

История

Останина М.И.– председатель жюри, учитель истории, обществознания;

Витман О.В.–заместитель председателя, учитель математики.

Члены жюри:

Петрова И.А.– учитель русского языка, литературы;

Пенц С.В. - учитель русского язык, литературы;

Асеева С.Г.- учитель музыки, изобразительного искусства.

Физическая культура

Оконешников В.А.– председатель жюри, учитель физкультуры

Витман О.В.–заместитель председателя, учитель математики.

Члены жюри:

Петрова И.А. – учитель ОБЖ;

Оконешникова В.П.- учитель начальных классов;

Семенова Е.Ю. – учитель технологии.

Право

Останина М.И.– председатель жюри, учитель истории, обществознания;

Витман О.В.–заместитель председателя, учитель математики.

Члены жюри:

Петрова И.А.– учитель русского языка, литературы;

Пенц С.В. - учитель русского языка, литературы;

Семенова Е.Ю.- учитель математики.

Экономика

Останина М.И.– председатель жюри, учитель истории, обществознания;

Витман О.В.–заместитель председателя, учитель математики.

Члены жюри:

Петрова И.А.– учитель русского языка, литературы;

Останина Л.А.- учитель физики;

Семенова Е.Ю.- учитель математики.

Физика

Останина Л.А. – председатель жюри, учитель физики;

Витман О.В.–заместитель председателя, учитель математики.

Члены жюри:

Семенова Е.Ю.– учитель математики;

Петрова И. А.- учитель русского языка, литературы;

Асеева С.Г.– учитель химии, биологии.

Русский язык

Петрова И.А.– председатель жюри, учитель русского языка, литературы;

Витман О.В.–заместитель председателя, учитель математики.

Члены жюри:

Пенц С.В. - учитель русского языка, литературы;

Останина М.И.– учитель истории;

Витман К.В.- учитель начальных классов.

Искусство (МХК)

Останина М.И.– председатель жюри, учитель истории;

Витман О.В.–заместитель председателя, учитель математики.

Члены жюри:

Петрова И.А.– учитель русского языка, литературы;

Пенц С.В. - учитель русского языка, литературы;

Асеева С.Г.- учитель музыки, изобразительного искусства.

Биология

Асеева С.Г.– председатель жюри, учитель биологии;

Витман О.В.–заместитель председателя, учитель математики.

Члены жюри:

Останина Л.А. – учитель физики;

Останина М.И. – учитель истории;

Семенова Е.Ю.– учитель географии.

ОБЖ

Петрова И.А. – председатель жюри, учитель ОБЖ;

Витман О.В.–заместитель председателя, учитель математики.

Члены жюри:

Оконешников В.А.– учитель физкультуры;

Семенова Е.Ю. – учитель технологии;

Асеева С.Г. – учитель биологии.

Химия

Асеева С.Г.– председатель жюри, учитель химии;

Витман О.В.–заместитель председателя, учитель математики.

Члены жюри:

Останина Л.А.. – учитель физики;

Останина М.И. – учитель истории;

Семенова Е.Ю.– учитель географии.

Обществознание

Останина М.И.– председатель жюри, учитель истории, обществознания;

Витман О.В.–заместитель председателя, учитель математики.

Члены жюри:

Петрова И.А.– учитель русского языка, литературы;

Пенц С.В. - учитель русского язык, литературы;

Семенова Е.Ю.– учитель географии.

Математика

Семенова Е.Ю.– председатель жюри, математики;

Витман О.В.–заместитель председателя, учитель математики.

Члены жюри:

Асеева С.Г.– учитель химии, биологии;

Останина Л.А.– учитель физики;

Витман К.В.- учитель начальных классов.

Экология

Семенова Е.Ю.– председатель жюри, учитель географии;

Витман О.В.–заместитель председателя, учитель математики.

Члены жюри:

Асеева С.Г.– учитель химии, биологии;

Останина Л.А.– учитель физики;
Витман К.В.- учитель начальных классов.

Технология

Семенова Е.Ю.– председатель жюри, учитель технологии;
Витман О.В.–заместитель председателя, учитель математики.

Члены жюри:

Петрова И.А.- учитель ОБЖ;
Асеева С.Г.– учитель химии, биологии;
Останина Л.А. – учитель физики.

География

Семенова Е.Ю.– председатель жюри, географии;
Витман О.В.–заместитель председателя, учитель математики.

Члены жюри:

Петрова И.А.- учитель ОБЖ;
Асеева С.Г.– учитель химии, биологии;
Останина Л.А. – учитель физики.

Иностранный язык (французский, итальянский, китайский, испанский, английский, немецкий)

Витман К.В.- председатель жюри, учитель немецкого языка;
Витман О.В.–заместитель председателя, учитель математики.

Члены жюри:

Петрова И.А.– учитель русского языка и литературы;
Пенц С.В. - учитель русского языка, литературы;
Останина М.И.- учитель истории.

Информатика

Семенова Е.Ю.– председатель жюри, учитель информатики;
Витман О.В.–заместитель председателя, учитель математики.

Члены жюри:

Петрова И.А.- учитель русского языка, литературы;
Останина Л.А.. – учитель физики;
Останина М.И.- учитель истории.

4. Обеспечить готовность к проведению школьного этапа олимпиады на платформе «Сириус. Курсы» до 25.09.2023.

5. Обеспечить информирование обучающихся, их родителей о проведении этапов олимпиады в Алтайском крае в 2024-2025 учебном году, об особенностях проведения олимпиады по шести предметам на платформе «Сириус. Курсы» посредством оформления информационных стендов в МКОУ «Красноярская СОШ», памяток, адресных рассылок в период с 17.09.2024 по 15.10.2024г.

6. Обеспечить возможность участия в школьном этапе олимпиады всех желающих обучающихся.

7. Подготовить информацию о составе участников школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников 2024/2025 учебного года по учебным предметам не позднее 5 календарных дней до дня проведения олимпиады по соответствующему учебному предмету. Ответственные – учителя-предметники.

8. Заместителя директора по УР Витман О.В., учителя информатики Семенову Е.Ю. назначить ответственными за получение, сохранность и обеспечение конфиденциальности заданий школьного этапа всероссийской олимпиады школьников 2024/2025 учебного года.

9. Создать условия и обеспечить качественную организацию проведения школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников 2024/2025 учебного года в соответствии с приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 27 ноября 2021 года № 678 «Об утверждении

Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников» и организационно-технологической моделью школьного этапа олимпиады, утвержденных в пункте 2 настоящего приказа. Ответственный – заместитель директора по УР Витман О.В.

10. Учитывать требования и рекомендации Роспотребнадзора в условиях сохранения рисков распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-19) и принять дополнительные меры по обеспечению санитарно-эпидемиологической безопасности при проведении школьного этапа олимпиады.

11. Заблаговременно информировать участников школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников 2024/2025 учебного года, их родителей (законных представителей) о сроках и местах проведения школьного этапа олимпиады по каждому общеобразовательному предмету, а также о Порядке и утвержденных требованиях к организации и проведению школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников 2024/2025 учебного года по каждому общеобразовательному предмету. Ответственные – классные руководители 4-11 классов.

12. Назначить Семенову Е.Ю. - учителя информатики ответственной за получение и раздачу индивидуальных кодов доступа участников школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников 2023/2024 учебного года на платформе «Сириус. Курсы», подавшим свое заявление на участие и согласие на обработку персональных данных в оргкомитет школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников 2024/2025 учебного года по общеобразовательным предметам: математика, физика, химия, биология, информатика, астрономия.

13. Обеспечить доступ общественных наблюдателей к месту проведения школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников 2024/2025 учебного года в МКОУ «Красноярская СОШ», в том числе в период подачи и рассмотрения апелляций.

14. Собрать заявления родителей учащихся, заявивших о своём участии в олимпиаде, согласие на сбор, хранение, использование персональных данных и согласие на публикацию олимпиадной работы своего несовершеннолетнего ребенка, в том числе в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" за 10 рабочих дней до начала школьного этапа олимпиады и передать их в оргкомитет по проведению олимпиады (приложение № 3). Ответственная Витман О.В.

15. Подвести итоги школьного этапа олимпиады до 08.11.2024, обеспечив формирование персонализированных итоговых результатов, объявление итогов и награждение победителей и призеров школьного этапа олимпиады. Итоговые результаты оформить в виде протокола жюри, подписанного председателем жюри, с результатами олимпиады в виде рейтинговой таблицы победителей, призеров и участников с указанием сведений об участнике, классе и набранных баллах по общеобразовательному предмету.

16. Итоговые результаты публикуются в ИС Олимпиада, на официальном сайте школы и информационном стенде.

17. Обеспечить хранение работ обучающихся сроком на 1 год.

18. Предоставить отчет о результатах проведения школьного этапа олимпиады (приложение 6)

19. Организаторам и жюри школьного этапа олимпиады:

19.1. Организовать с участниками школьного этапа олимпиады последующий анализ олимпиадных заданий и их решений.

19.2. Семеновой Е.Ю., учителю информатики, осуществлять мероприятия по информационно-технологическому сопровождению школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников 2023/2024 учебного года (компьютерная форма), своевременно размещать на сайте школы информацию о подготовке и проведении школьного этапа олимпиады.

20. Возложить функции координатора по проведению школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников 2024/2025 учебного года на заместителя директора по УР Витман О.В.

21. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.



Директор школы:

И.А.Петрова

С приказом ознакомлены: _____ О.В.Витман
_____ Е.Ю.Семенова
_____ М.И.Останина
_____ С.В.Пенц
_____ В.П.Оконешникова
_____ С.Г.Асеева
_____ Л.А.Останина
_____ В.А.Оконешников
_____ К.В.Витман

от 10 сентября 2024г.

Организационно-технологическая модель проведения школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников

в 2024-2025 учебном году в общеобразовательном учреждении

МКОУ «Красноярская СОШ»

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 жизнедеятельности, право, русский язык, технология, физическая культура, физика, французский язык, химия, экология, экономика) в соответствии с заявлениями, принятыми от участников и родителей (законных представителей) участников.

Организатором олимпиады является Комитет по образованию Администрации муниципального образования Усть-Пристанского района Алтайского края (далее – организатор).

1.4. Финансовое обеспечение олимпиады не осуществляется.

1.5. Организатор выполняет требования к материально-техническому оснащению олимпиады по каждому общеобразовательному предмету, в соответствии с методическими рекомендациями ЦМПК по каждому 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».

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 и согласия родителей оформляются перед началом школьного этапа, используются на всех этапах Олимпиады, хранятся в МБОУ 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 иначинает 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.

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 проверяются, 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 олимпиады 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 муниципального 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 прилагается

Программа проведения олимпиады.

Предмет	Кабинет	Дата	Время	Мероприятие		
Французский язык	Математики и информатики	24.09.24	9.00-10.00	Регистрация участников		
		25.09	9.00-9.30	Сверка участников олимпиады		
			10.00-14.00	Выполнение заданий олимпиады		
			15.00	Работа жюри		
		26.09.	9.00-10.00	Анализ олимпиадных заданий		
			14.00-15.00	Показ работ		
		27.09	9.00-10.00	Публикация предварительных результатов		
		28.09-30.09	9.00-16.00	Прием апелляций		
		02.10.24	9.00-10.00	Подведение итогов, публикация итоговых результатов		
		Литература	Физики	25.09.24	9.00-10.00	Регистрация участников
				26.09	9.00-9.30	Сверка участников олимпиады
10.00-14.00	Выполнение заданий олимпиады					
15.00	Работа жюри					
27.09.	9.00-10.00			Анализ олимпиадных заданий		
	14.00-15.00			Показ работ		
30.09	9.00-10.00			Публикация предварительных результатов		
01.10-02.10	9.00-16.00			Прием апелляций		
04.10.24	9.00-10.00			Подведение итогов, публикация итоговых результатов		

Астрономия	Биологии	26.09.24	9.00-10.00	Регистрация участников
		27.09	9.00-9.30	Сверка участников олимпиады
			10.00-14.00	Выполнение заданий олимпиады
			15.00	Работа жюри
		28.09.	9.00-10.00	Анализ олимпиадных заданий
			14.00-15.00	Показ работ
		01.10	9.00-10.00	Публикация предварительных результатов
		02.10-03.10	9.00-16.00	Прием апелляций
		07.10.24	9.00-10.00	Подведение итогов, публикация итоговых результатов
Итальянский язык Китайский язык Испанский язык	Математики и информатики	27.09.24	9.00-10.00	Регистрация участников
		28.09	9.00-9.30	Сверка участников олимпиады
			10.00-14.00	Выполнение заданий олимпиады
			15.00	Работа жюри
		29.09.	9.00-10.00	Анализ олимпиадных заданий
			14.00-15.00	Показ работ
		01.10	9.00-10.00	Подведение итогов, публикация предварительных результатов
		02.10-03.10	9.00-16.00	Прием апелляций
		07.10.24	9.00-10.00	Публикация итоговых результатов
История	Физики	29.09	9.00-10.00	Регистрация участников
		30.09	9.00-9.30	Сверка участников олимпиады

			10.00-14.00	Выполнение заданий олимпиады
			15.00	Работа жюри
		01.10	9.00-10.00	Анализ олимпиадных заданий
			14.00-15.00	Показ работ
		02.10	9.00-10.00	Публикация предварительных результатов
		03.10-04.10	9.00-16.00	Прием апелляций
		08.10.24	9.00-10.00	Подведение итогов, публикация итоговых результатов
Физкультура	Биологии	30.09.24	9.00-10.00	Регистрация участников
		01.10	9.00-9.30	Сверка участников олимпиады
			10.00-14.00	Выполнение заданий олимпиады
			15.00	Работа жюри
		02.10	9.00-10.00	Анализ олимпиадных заданий
			14.00-15.00	Показ работ
		03.10	9.00-10.00	Публикация предварительных результатов
		04.10, 07.10	9.00-16.00	Прием апелляций
		09.10.24	9.00-10.00	Подведение итогов, публикация итоговых результатов
Право	Математики и информатики	01.10.24	9.00-10.00	Регистрация участников
		02.10	9.00-9.30	Сверка участников олимпиады
			10.00-14.00	Выполнение заданий олимпиады
			15.00	Работа жюри

		03.10	9.00-10.00	Анализ олимпиадных заданий
			14.00-15.00	Показ работ
		04.10	9.00-10.00	Публикация предварительных результатов
		07.10-08.10	9.00-16.00	Прием апелляций
		10.10.24	9.00-10.00	Подведение итогов, публикация итоговых результатов
Экономика	Математики и информатики	02.10.24	9.00-10.00	Регистрация участников
		03.10	9.00-9.30	Сверка участников олимпиады
			10.00-14.00	Выполнение заданий олимпиады
			15.00	Работа жюри
		04.10	9.00-10.00	Анализ олимпиадных заданий
			14.00-15.00	Показ работ
		07.10	9.00-10.00	Публикация предварительных результатов
		08.10-09.10	9.00-16.00	Прием апелляций
		11.10.24	9.00-10.00	Подведение итогов, публикация итоговых результатов
		Физика	Физики	26.09
27.09	9.00-16.00			Получение индивидуальных кодов участников
04.10	9.00-9.30			Сверка участников олимпиады
	10.00-14.00			Выполнение заданий олимпиады
08.10.	9.00-16.00			Показ работ, публикация предварительных результатов

		09.10-10.10	9.00-16.00	Прием апелляций
		14.10.24	9.00-16.00	Публикация итоговых результатов
Английский язык	Биологии	06.10.24	9.00-10.00	Регистрация участников
		07.10	9.00-9.30	Сверка участников олимпиады
			10.00-14.00	Выполнение заданий олимпиады
			15.00	Работа жюри
		08.10	9.00-10.00	Анализ олимпиадных заданий
			14.00-15.00	Показ работ
		09.10	9.00-10.00	Публикация предварительных результатов
		10.10-11.10	9.00-16.00	Прием апелляций
		15.10.24	9.00-10.00	Подведение итогов, публикация итоговых результатов
		Русский язык	Математики и информатики	07.10.24
08.10	9.00-9.30			Сверка участников олимпиады
	10.00-14.00			Выполнение заданий олимпиады
	15.00			Работа жюри
09.10	9.00-10.00			Анализ олимпиадных заданий
	14.00-15.00			Показ работ
10.10	9.00-10.00			Публикация предварительных результатов
11.10, 14.10	9.00-16.00			Прием апелляций
16.10.24	9.00-10.00			Подведение итогов, публикация итоговых результатов

Искусство (МХК)	Физика	08.10.24	9.00-10.00	Регистрация участников
		09.10	9.00-9.30	Сверка участников олимпиады
			10.00-14.00	Выполнение заданий олимпиады
			15.00	Работа жюри
		10.10	9.00-10.00	Анализ олимпиадных заданий
			14.00-15.00	Показ работ
		11.10	9.00-10.00	Публикация предварительных результатов
		14.10-15.10	9.00-16.00	Прием апелляций
		17.10.24	9.00-10.00	Подведение итогов, публикация итоговых результатов
Биология (7-11)	биологии	01.10	9.00-10.00	Регистрация участников
		03.10	9.00-16.00	Получение индивидуальных кодов участников
		10.10	9.00-9.30	Сверка участников олимпиады
			10.00-14.00	Выполнение заданий олимпиады
		15.10.	9.00-16.00	Показ работ, публикация предварительных результатов
		16.10-17.10	9.00-16.00	Прием апелляций
		21.10.24	9.00-16.00	Подведение итогов, публикация итоговых результатов
Биология (5-6)	Математики и информатики	02.10.24	9.00-10.00	Регистрация участников
		04.10	9.00-16.00	Получение индивидуальных кодов участников
		11.10	9.00-9.30	Сверка участников олимпиады

			10.00-14.00	Выполнение заданий олимпиады
		08.10.	9.00-16.00	Показ работ, публикация предварительных результатов
		09.10-10.10	9.00-16.00	Прием апелляций
		14.10.24	9.00-16.00	Публикация итоговых результатов
Искусство (МХК)	Физика	11.10.10.24	9.00-10.00	Регистрация участников
		14.10	9.00-9.30	Сверка участников олимпиады
			10.00-14.00	Выполнение заданий олимпиады
			15.00	Работа жюри
		15.10	9.00-10.00	Анализ олимпиадных заданий
			14.00-15.00	Показ работ
		16.10	9.00-10.00	Публикация предварительных результатов
		17.10-18.10	9.00-16.00	Прием апелляций
		22.10.24	9.00-10.00	Подведение итогов, публикация итоговых результатов
		Химия	Биологии	08.10.24
10.10	9.00-16.00			Получение индивидуальных кодов участников
15.10	9.00-9.30			Сверка участников олимпиады
	10.00-14.00			Выполнение заданий олимпиады
17.10.	9.00-16.00			Показ работ, публикация предварительных результатов
20.10-21.10	9.00-16.00			Прием апелляций

		23.10.24	9.00-16.00	Подведение итогов, публикация итоговых результатов
Обществознание	Математики и информатики	15.10.10.24	9.00-10.00	Регистрация участников
		16.10	9.00-9.30	Сверка участников олимпиады
			10.00-14.00	Выполнение заданий олимпиады
			15.00	Работа жюри
		17.10	9.00-10.00	Анализ олимпиадных заданий
			14.00-15.00	Показ работ
		18.10	9.00-10.00	Публикация предварительных результатов
		21.10-22.10	9.00-16.00	Прием апелляций
		24.10.24	9.00-10.00	Подведение итогов, публикация итоговых результатов
Математика (7-11)	Физики	08.10.24	9.00-10.00	Регистрация участников
		10.10	9.00-16.00	Получение индивидуальных кодов участников
		17.10	9.00-9.30	Сверка участников олимпиады
			10.00-14.00	Выполнение заданий олимпиады
		22.10.	9.00-16.00	Показ работ, публикация предварительных результатов
		23.10-24.10	9.00-16.00	Прием апелляций
		28.10.24	9.00-16.00	Подведение итогов, публикация итоговых результатов
Математика	Биологии	09.10.24	9.00-10.00	Регистрация участников

(4-6)		11.10	9.00-16.00	Получение индивидуальных кодов участников
		18.10	9.00-9.30	Сверка участников олимпиады
			10.00-14.00	Выполнение заданий олимпиады
		22.10.	9.00-16.00	Показ работ, публикация предварительных результатов
		23.10-24.10	9.00-16.00	Прием апелляций
		28.10.24	9.00-16.00	Подведение итогов, публикация итоговых результатов
Экология	Математики и информатики	18.10.10.24	9.00-10.00	Регистрация участников
		21.10	9.00-9.30	Сверка участников олимпиады
			10.00-14.00	Выполнение заданий олимпиады
			15.00	Работа жюри
		22.10	9.00-10.00	Анализ олимпиадных заданий
			14.00-15.00	Показ работ
		23.10	9.00-10.00	Публикация предварительных результатов
		24.10-25.10	9.00-16.00	Прием апелляций
		29.10.24	9.00-10.00	Подведение итогов, публикация итоговых результатов
		Технология(Д) Технология(Т) Технология(Р) Технология(И)	Физики	21.10.10.24
22.10	9.00-9.30			Сверка участников олимпиады
	10.00-14.00			Выполнение заданий олимпиады
	15.00			Работа жюри

		23.10	9.00-10.00	Анализ олимпиадных заданий
			14.00-15.00	Показ работ
		24.10	9.00-10.00	Публикация предварительных результатов
		25.10, 28.10	9.00-16.00	Прием апелляций
		30.10.24	9.00-10.00	Подведение итогов, публикация итоговых результатов
География	Биологии	22.10.10.24	9.00-10.00	Регистрация участников
		23.10	9.00-9.30	Сверка участников олимпиады
			10.00-14.00	Выполнение заданий олимпиады
			15.00	Работа жюри
		24.10	9.00-10.00	Анализ олимпиадных заданий
			14.00-15.00	Показ работ
		28.10	9.00-10.00	Публикация предварительных результатов
		29.10-30.10	9.00-16.00	Прием апелляций
		31.10.24	9.00-10.00	Подведение итогов, публикация итоговых результатов
		Немецкий язык	Математики и информатики	23.10.10.24
24.10	9.00-9.30			Сверка участников олимпиады
	10.00-14.00			Выполнение заданий олимпиады
	15.00			Работа жюри
25.10	9.00-10.00			Анализ олимпиадных заданий
	14.00-15.00			Показ работ

		28.10	9.00-10.00	Публикация предварительных результатов
		29.10-30.10	9.00-16.00	Прием апелляций
		01.11.24	9.00-10.00	Подведение итогов, публикация итоговых результатов
Информатика	Физики	16.10.24	9.00-10.00	Регистрация участников
		18.10	9.00-16.00	Получение индивидуальных кодов участников
		25.10	9.00-9.30	Сверка участников олимпиады
			10.00-14.00	Выполнение заданий олимпиады
		29.10.	9.00-16.00	Показ работ, публикация предварительных результатов
		30.10-31.10	9.00-16.00	Прием апелляций
		04.11.24	9.00-16.00	Подведение итогов, публикация итоговых результатов

Приложение 2 к приказу №__105__

от 10 сентября 2024г.

Требования

к проведению олимпиады, разработанные Образовательным Фондом «Талант и успех»

1. Школьный этап всероссийской олимпиады школьников на технологической платформе «Сириус.Курсы» (далее – олимпиада) проводится по 6 общеобразовательным предметам (физика, химия, биология, математика, информатика, астрономия) с использованием дистанционных информационно-коммуникационных технологий в части организации выполнения олимпиадных

заданий, организации проверки и оценивания выполненных олимпиадных работ, анализа олимпиадных заданий и их решений, показа выполненных олимпиадных работ, при подаче и рассмотрении апелляций. Участники выполняют олимпиадные задания в тестирующей системе uts.sirius.onlain.

2. Для выполнения олимпиады участнику необходимо устройство с устойчивым доступом к сети «Интернет» (школьный или личный компьютер, ноутбук, планшет, мобильный телефон).

3. Доступ к заданиям по каждому предмету предоставляется участникам в течение одного дня, указанного в графике проведения школьного этапа, в период с 8:00 до 20:00 по московскому времени.

4. Образовательные организации получают доступ к индивидуальным кодам участников не позднее, чем за 5 календарных дней до даты проведения тура олимпиады соответствии с инструкцией на официальном сайте олимпиады siriusolymp.ru.

5. Вход участника в тестирующую систему осуществляется по индивидуальному коду (для каждого предмета отдельный код), который направляется каждому участнику в его образовательной организации. Этот индивидуальный код предоставляет участнику также доступ к его результатам после завершения олимпиады. Инструкция о порядке доступа в тестирующую систему публикуется на официальном сайте олимпиады siriusolymp.ru.

6. Участники школьного этапа олимпиады вправе выполнять олимпиадные задания, разработанные для более старших классов по отношению к тем, в которых они проходят обучение. Для этого участнику необходимо получить код того класса, задания которого он выполняет.

7. Время, отведенное на выполнение заданий для каждого общеобразовательного предмета и класса, указывается непосредственно в тексте заданий, а также публикуется на официальном сайте олимпиады siriusolymp.ru. Участник олимпиады может приступить к выполнению заданий в любое время, начиная с 8:00 по местному времени. Выполненная работа должна быть сдана участником до окончания отведенного времени на выполнение, но не позже 20:00. В случае, если работа не была сдана участником до окончания отведенного времени на выполнение, несданная работа будет автоматически принята в систему и направлена на проверку. Все не сданные в 20:00 последнего дня работы будут автоматически приняты в систему и направлены на проверку.

8. Требования к порядку выполнения заданий школьного этапа олимпиады по конкретному предмету и классу публикуются на официальном сайте олимпиады не позднее, чем за 7 календарных дней до даты проведения олимпиады. Требования определяют: время, отведенное на выполнение заданий, комплекты заданий по классам (параллелям), наличие или отсутствие аудио- и видеофайлов, необходимые дополнительные материалы.

10. Участники выполняют олимпиадные задания индивидуально и самостоятельно. Запрещается коллективное выполнение олимпиадных заданий, использование посторонней помощи (родители, учителя, сеть Интернет), кроме сайта тестирующей системы.

11. В течение 2 календарных дней после завершения олимпиады на сайте олимпиады siriusolymp.ru публикуются текстовые разборы, а так же видео разборы или проводятся онлайн-трансляции разборов заданий.

12. Задания олимпиады проверяются автоматически посредством тестирующей системы. Оценивание происходит в соответствии с критериями оценивания, разработанные составителями заданий.

13. Участники олимпиады получают доступ к предварительным результатам по коду участника через 7 календарных дней с даты проведения олимпиады в соответствии с инструкцией на официальном сайте олимпиады.

14. Вопросы участников олимпиады, связанные с оценкой олимпиадной работы или подсчетом баллов, принимаются региональным координатором в течение трех календарных дней после публикации предварительных результатов олимпиады по соответствующему общеобразовательному предмету и классу. Рассмотрение вопросов

участников происходит согласно порядку, опубликованному на официальном сайте олимпиады siriusolymp.ru. В случае, если ответ на вопрос участника подразумевает расширение множества верных ответов и необходимость перепроверки его работы, то происходит пересчет баллов всех участников, учитывая новое множество верных ответов.

15. Окончательные результаты школьного этапа олимпиады по каждому общеобразовательному предмету подводятся независимо для каждого класса по истечении 14 календарных дней со дня проведения олимпиады и направляются в образовательные организации.

от 10 сентября 2024г.

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

« ____ » 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, индивидуального 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)