



Отдел образования администрации Южского муниципального района
155630, Ивановская область, г.Южа, ул. Пушкина, д.5, тел. 849347-2-11-51, e-mail:ronoyuzha@ivreg.ru

ПРИКАЗ
от 31.08.2023 г. № 204

**О проведении школьного этапа всероссийской олимпиады
школьников в 2023-2024 учебном году**

В соответствии с приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 27.11.2020 № 678 «Об утверждении Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников», приказами Департамента образования Ивановской области от 05.07.2023 № 833-о «О проведении школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2023-2024 учебном году» и от 18.08.2023 № 975-о «О проведении школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по астрономии, биологии, информатике, математике, физике и химии с использованием информационно-коммуникационных технологий», с целью выявления и развития творческих способностей и интереса обучающихся к научно-исследовательской деятельности, создания необходимых условий поддержки одарённых детей

п р и к а з ы в а ю :

1. Провести школьный этап Всероссийской олимпиады школьников среди обучающихся 4-11 классов по следующим предметам: математика, русский язык, английский язык, информатика и ИКТ, физика, химия, биология, экология, география, астрономия, литература, история, обществознание, экономика, право, искусство (мировая художественная культура), физическая культура, технология, основы безопасности жизнедеятельности в соответствии с Порядком проведения всероссийской олимпиады школьников, утверждённым приказом Министерства просвещения РФ от 27.11.2020 № 678, в том числе по астрономии, биологии, информатике, математике, физике и химии с использованием информационного ресурса «Онлайн-курсы Образовательного центра «Сириус» в информационно-телекоммуникационной сети Интернет» (далее – Платформа «Сириус»).

2. Назначить муниципальным координатором проведения школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников главного специалиста Отдела образования администрации Южского муниципального района Балашову Юлию Николаевну.

3. Утвердить график проведения школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников 4-11 классов в 2023-2024 учебном году, разбора заданий и показа работ, подачи апелляции (приложение № 1).

4. Утвердить состав организационного комитета школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников в 2023-2024 учебном году (приложение № 2).

5. Утвердить состав муниципальных предметно-методических комиссий школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников по каждому общеобразовательному предмету (приложение № 3).

6. Утвердить состав жюри школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников по каждому общеобразовательному предмету (приложение № 4).

7. Утвердить состав апелляционных комиссий по астрономии, биологии, информатике, математике, физике и химии (приложение № 5).

8. Утвердить состав школьных координаторов по проведению школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников (приложение № 6).

9. Утвердить требования к организации и проведению школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам в 2023-2024 учебном году (приложение № 7).

10. Установить квоту победителей и призеров школьного этапа Олимпиады (приложение № 8).

11. Утвердить инструкцию для организатора в аудитории проведения школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников (приложение № 9).

12. Утвердить инструкцию для участников школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников олимпиады (приложение № 10).

13. Руководителям общеобразовательных учреждений:

- довести до сведения обучающихся и их родителей (законных представителей) информацию о сроках, местах и Порядке проведения школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников по каждому общеобразовательному предмету;

- организовать сбор заявлений и согласий на обработку персональных данных участников олимпиады;

- обеспечить проведение школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в установленные сроки;

- организовать проведение школьного этапа Олимпиад с соблюдением организационно-технологической модели проведения (приложение № 11);

- обеспечить видеофиксацию при тиражировании олимпиадных работ и их упаковке, а также в аудиториях проведения олимпиады.

- обеспечить конфиденциальность при получении, хранении и тиражировании олимпиадных заданий;

- до 24.09.2023 провести проверку готовности и выдачу кодов участников олимпиад на платформе «Сириус»;

- организовать участие педагогов, вошедших в состав муниципальных предметно-методических комиссий, школьных координаторов в консультационных вебинарах по организации и проведению школьного этапа всероссийской олимпиады школьников.

- своевременно информировать учащихся о ходе проведения школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников и её результатах (не позднее 3-4-х дней после дня проведения) на сайте школы и на информационных стендах;

- предоставить информацию в оргкомитет школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников по итогам проверки олимпиадных заданий по каждому предмету (протоколы жюри, рейтинговые списки);

14. Заведующему районным методическим кабинетом Казаковой М.В. совместно с муниципальной предметно-методической комиссией:

- не позднее 20 сентября 2023 года разработать и передать муниципальному координатору в электронном виде задания для школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников по соответствующему предмету и классам, методику оценивания работ в соответствии с методическими рекомендациями центральных предметно-методических комиссий, бланки ответов;

- обеспечить конфиденциальность информации о содержании олимпиадных заданий;

- обеспечить контроль за участием педагогов, вошедших в состав муниципальных предметно-методических комиссий, школьных координаторов в консультационных вебинарах по организации и проведению школьного этапа всероссийской олимпиады школьников.

15. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на главного специалиста Отдела образования администрации Южского муниципального района Балашову Ю.Н.

**Заместитель Главы администрации,
начальник Отдела образования
администрации Южского
муниципального района**



Е. В. Бесшапошникова

**ГРАФИК проведения школьного этапа
всероссийской олимпиады школьников в 2022-2023 учебном году.**

Начало 13.50.

Предмет, классы	Дата проведения олимпиады	Дата проверки олимпиадных работ	Дата показа и разбора заданий	Дата предварительного ознакомления с результатами и подачи заявлений на апелляции	Дата рассмотрения апелляции
Физическая культура, 7-11 классы	25 сентября (понедельник)	26 сентября	27 сентября	28 сентября	29 сентября
Искусство (МХК), 7-11 классы	26 сентября (вторник)	27 сентября	28 сентября	29 сентября	02 октября
Физика, 7-11 классы (на платформе «Сириус.Курсы»)	27 сентября (среда)	28 сентября	29 сентября	02 октября	03 октября
География, 7-11 классы	28 сентября (четверг)	29 сентября	02 октября	03 октября	04 октября
Экономика, 8-11 классы	29 сентября (пятница)	02 октября	03 октября	04 октября	05 октября
Английский язык, 7-11 классы	02 октября (понедельник)	03 октября	04 октября	05 октября	06 октября
Русский язык, 4 -11 классы	3 октября (понедельник)	04 октября	05 октября	06 октября	09 октября
Химия , 7 -11 классы ((на платформе «Сириус.Курсы»)	04 октября (среда)	✓	✓	✓	✓
Экология, 8 -11 классы	05 октября (четверг)	06 октября	09 октября	10 октября	11 октября
Астрономия, 5 -11 классы (на платформе	06 октября (пятница)	✓	✓	✓	✓

«Сириус.Курсы»)					
ОБЖ, 7 -11 классы	09 октября (понедельник)	10 октября	11 октября	12 октября	13 октября
Технология, 7 -11 классы	10 октября (вторник)	11 октября	12 октября	13 октября	16 октября
Биология, 5 -11 классы (на платформе «Сириус.Курсы»)	11 октября (среда)	✓	✓	✓	✓
Литература, 5 – 11 классы	12 октября (четверг)	13 октября	16 октября	17 октября	18 октября
История, 7 -11 классы	13 октября (пятница)	16 октября	17 октября	18 октября	19 октября
Обществознание, 7 - 11 классы	16 октября (пятница)	17 октября	18 октября	19 октября	20 октября
Математика, 7 -11 классы (на платформе «Сириус.Курсы»)	17 октября (вторник)	✓	✓	✓	✓
Математика, 4 - 6 классы (на платформе «Сириус.Курсы»)	18 октября (среда)	✓	✓	✓	✓
Право, 9 -11 классы	23 октября (понедельник)	24 октября	25 октября	26 октября	27 октября
Информатика и ИКТ 5 - 11 классы (на платформе «Сириус.Курсы»)	25 октября (среда)	✓	✓	✓	✓

**Состав организационного комитета школьного этапа
Всероссийской олимпиады школьников в 2023-2024 учебном году**

Бесшапошникова Е.В. – заместитель Главы Администрации, начальник Отдела образования администрации Южского муниципального района, председатель оргкомитета;

Балашова Ю.Н. – главный специалист, Отдела образования администрации Южского муниципального района, заместитель председателя оргкомитета;

Казакова М.В. - заведующий РМК Отдела образования администрации Южского муниципального района;

Зыбкина А.П. – методист РМК Отдела образования администрации Южского муниципального района.

Гришина О.В. – заместитель директора МБОУСОШ № 3 г. Южи Ивановской области (по согласованию).

Кузовлева А.А.. – учитель МБОУСОШ г. Южи (по согласованию).

Поздеева А.А.– учитель МБОУСОШ г. Южи (по согласованию).

**Состав муниципальных предметно-методических комиссий школьного
этапа Всероссийской олимпиады школьников по каждому предмету**

№ п/п	Предмет	Ф.И.О. педагога	Наименование ОУ
1	Русский язык	Юдина Екатерина Сергеевна	МБОУСОШ г. Южи
		Трофимова Надежда Николаевна	МКОУСОШ с. Холуй
		Поздеева Анастасия Анатольевна	МБОУСОШ г. Южи
		Боровкова Светлана Владимировна	МБОУСОШ г. Южи
		Шеронова Наталья Вячеславовна	МБОУСОШ № 3 г. Южи Ивановской области
		Красикова Дарья Александровна	МБОУСОШ г. Южи
		Баранова Зинаида Николаевна	МБОУСОШ № 3 г. Южи Ивановской области
		Ватутина Анна Константиновна	МКОУСОШ с.Мугреево-Никольское
2	Литература	Юдина Екатерина Сергеевна	МБОУСОШ г. Южи
		Трофимова Надежда Николаевна	МКОУСОШ с. Холуй
		Поздеева Анастасия Анатольевна	МБОУСОШ г. Южи
		Боровкова Светлана Владимировна	МБОУСОШ г. Южи
		Шеронова Наталья Вячеславовна	МБОУСОШ № 3 г. Южи Ивановской области
		Капорова Дарья Александровна	МБОУСОШ г. Южи
		Баранова Зинаида Николаевна	МБОУСОШ № 3 г. Южи Ивановской области
		Ватутина Анна Константиновна	МКОУСОШ с.Мугреево-Никольское
3	География	Жиряков Дмитрий Валентинович	МКОУСОШ с. Холуй
		Лебедева Наталья Александровна	МБОУСОШ г. Южи
		Модин Сергей Валентинович	МБОУСОШ г. Южи
		Паничева Лидия Борисовна	МБОУСОШ № 3 г. Южи Ивановской области
		Грязнова Марина Николаевна	МКОУООШ с. Новоклязьминское
4	История	Кузовлева Альбина Андреевна	МБОУСОШ г. Южи
		Костерина Анна Анатольевна	МКОУСОШ с. Холуй
		Разгуляева Светлана Валерьевна	МБОУСОШ г. Южи
		Гусев Сергей Евгеньевич	МБОУСОШ г. Южи
		Нечипуренко Марина Евгеньевна	МБОУСОШ № 3 г. Южи Ивановской области

5	Обществознание	Кузовлева Альбина Андреевна	МБОУСОШ г. Южи
		Костерина Анна Анатольевна	МКОУСОШ с. Холуй
		Разгуляева Светлана Валерьевна	МБОУСОШ г. Южи
		Гусев Сергей Евгеньевич	МБОУСОШ г. Южи
		Нечипуренко Марина Евгеньевна	МБОУСОШ № 3 г. Южи Ивановской области
6	Право	Кузовлева Альбина Андреевна	МБОУСОШ г. Южи
		Костерина Анна Анатольевна	МКОУСОШ с. Холуй
		Разгуляева Светлана Валерьевна	МБОУСОШ г. Южи
		Гусев Сергей Евгеньевич	МБОУСОШ г. Южи
		Нечипуренко Марина Евгеньевна	МБОУСОШ № 3 г. Южи Ивановской области
7	Экономика	Кузовлева Альбина Андреевна	МБОУСОШ г. Южи
		Костерина Анна Анатольевна	МКОУСОШ с. Холуй
		Разгуляева Светлана Валерьевна	МБОУСОШ г. Южи
		Гусев Сергей Евгеньевич	МБОУСОШ г. Южи
		Нечипуренко Марина Евгеньевна	МБОУСОШ № 3 г. Южи Ивановской области
8	Английский язык	Горелова Наталья Александровна	МБОУСОШ г. Южи
		Соловьева Наталья Евгеньевна	МБОУСОШ г. Южи
		Мальцева Инна Анатольевна	МБОУСОШ № 3 г. Южи Ивановской области
		Елисеенко Анна Александровна	МБОУСОШ г. Южи
		Смирнова Наталья Вячеславовна	МБОУСОШ № 3 г. Южи Ивановской области
		Шилов Александр Алексеевич	МКОУСОШ с. Холуй
		Павловская Ирина Александровна	МБОУСОШ г. Южи
9	Физическая культура	Кособрюхова Лариса Анатольевна	МБОУСОШ № 3 г. Южи Ивановской области
		Галкин Сергей Вячеславович	МБОУСОШ № 3 г. Южи Ивановской области
		Жиряков Дмитрий Валентинович	МКОУСОШ с. Холуй
		Девяткина Татьяна Александровна	МБОУСОШ г. Южи
		Ванягин Эдуард Николаевич	МБОУСОШ г. Южи
		Елисеенко Петр Викторович	МБОУСОШ г. Южи
10	ОБЖ	Силаева Светлана Вячеславовна	МБОУСОШ № 3 г. Южи Ивановской области
		Галкин Сергей Вячеславович	МБОУСОШ № 3 г. Южи Ивановской области
		Жиряков Дмитрий Валентинович	МКОУСОШ с. Холуй
		Смирнов Александр Владимирович	МБОУСОШ г. Южи
		Модин Сергей Валентинович	МБОУСОШ г. Южи

11	Экология	Рогачева Людмила Алексеевна	МБОУСОШ г. Южи
		Степанова Екатерина Николаевна	МБОУСОШ г. Южи
		Паничева Лидия Борисовна	МБОУСОШ № 3 г. Южи Ивановской области
		Трусова Наталья Владимировна	МБОУСОШ № 3 г. Южи Ивановской области
		Жиряков Дмитрий Валентинович	МКОУСОШ с. Холуй
12	Технология	Туканова Мария Игоревна	МКОУСОШ с. Холуй
		Зайцева Наталья Валентиновна	МБОУСОШ г. Южи
		Маненькова Татьяна Владимировна	МБОУСОШ г. Южи
		Сечкина Ольга Владимировна	МБОУСОШ г. Южи
		Уткина Наталья Николаевна	МБОУСОШ № 3 г. Южи Ивановской области
		Смирнов Александр Владимирович	МБОУСОШ г. Южи
13	МХК	Туканова Мария Игоревна	МКОУСОШ с. Холуй
		Маненькова Татьяна Владимировна	МБОУСОШ г. Южи
		Баранова Зинаида Геннадьевна	МБОУСОШ № 3 г. Южи Ивановской области
		Кузовлева Альбина Андреевна	МБОУСОШ г. Южи
		Сечкина Ольга Владимировна	МБОУСОШ г. Южи

**Состав жюри
школьного этапа всероссийской олимпиады школьников
в 2023-2024 учебном году***

Английский язык*	
Председатель	Горелова Н.А. - МБОУСОШ г. Южи
7 – 11 классы	Соловьева Н.Е.- МБОУСОШ г. Южи Мальцева И.А. - МБОУСОШ № 3 г. Южи Ивановской области Елисеенко А.А. - МБОУСОШ г. Южи Шилов А.А. - МКОУСОШ с. Холуй Павловская И.А. –МБОУСОШ г. Южи Смирнова Н.В. - МБОУСОШ № 3 г. Южи Ивановской области Рябухова Т.В. - МБОУСОШ № 3 г. Южи Ивановской области
Русский язык и литература*	
Председатель	Юдина Е.С.– МБОУСОШ г. Южи
5 -11 классы	Трофимова Н.Н.- МКОУСОШ с. Холуй Поздеева А.А. - МБОУСОШ г. Южи Боровкова С.В. МБОУСОШ г. Южи Шеронова Н.В. – МБОУСОШ № 3 г. Южи Ивановской области Красикова Д.А.– МБОУСОШ г. Южи Баранова З.Г.– МБОУСОШ № 3 г. Южи Ивановской области Ватутина А.К. - МКОУСОШ с. Мугреево-Никольское
Экология *	
Председатель	Рогачева Л.А. - МБОУСОШ г. Южи
8-11 классы	Степанова Е.Н.. – МБОУСОШ г. Южи Паничева Л.Б. - МБОУСОШ г. Южи Трусова Н.В. - МБОУСОШ № 3г. Южи Ивановской области Жиряков Д.В.- МКОУСОШ с. Холуй
География*	
Председатель	Жиряков Д.В. - МКОУСОШ с. Холуй
7 - 11 классы	Лебедева Н.А. – МБОУСОШ г. Южи Грязнова Марина Николаевна – МКОУООШ с. Новоклязьминское Модин С.В. - МБОУСОШ г. Южи Паничева Л.Б. - МБОУСОШ № 3 г. Южи Ивановской области

Экономика *	
Председатель	Кузовлева А.А. – МБОУСОШ г. Южи
8 - 11 классы	Разгуляева С.В. – МБОУСОШ г. Южи Лебедева Н.А.- МБОУСОШ г. Южи Нечипуренко М.Е. - МБОУСОШ № 3 г. Южи Ивановской области Костерина А.А.- МБОУСОШ с. Холуй
История*	
Председатель	Кузовлева А.А. - МБОУСОШ г. Южи
7 - 11 классы	Костерина А.А.- МБОУСОШ с. Холуй Разгуляева С.В.- МБОУСОШ г. Южи Гусев С.Е. - МБОУСОШ г. Южи Нечипуренко М.Е. - МБОУСОШ № 3 г. Южи Ивановской области
Обществознание *	
Председатель	Кузовлева А.А. - МБОУСОШ г. Южи
7 – 11 классы	Костерина А.А.- МБОУСОШ с. Холуй Разгуляева С.В.- МБОУСОШ г. Южи Гусев С.Е. - МБОУСОШ г. Южи Нечипуренко М.Е. - МБОУСОШ № 3 г. Южи Ивановской области
Право *	
Председатель	Кузовлева А.А. - МБОУСОШ г. Южи
9 - 11 классы	Костерина А.А.- МБОУСОШ с. Холуй Разгуляева С.В.- МБОУСОШ г. Южи Гусев С.Е. - МБОУСОШ г. Южи Нечипуренко М.Е. - МБОУСОШ № 3 г. Южи Ивановской области
Физическая культура *	
Председатель:	Кособрюхова Л.А. - МБОУСОШ № 3 г. Южи Ивановской области
7 - 11 классы	Жиряков Д.В. – МБОУСОШ с. Холуй Девяткина Т.А.– МБОУСОШ г. Южи Ванягин Э.Н. – МБОУСОШ г. Южи Елисеенко П. В.– МБОУСОШ г. Южи Галкин С.В. - МБОУСОШ № 3 г. Южи Ивановской области
Основы безопасности жизнедеятельности *	
Председатель:	Галкин С.В.– МБОУСОШ № 3 г. Южи Ивановской области
7 - 11 классы	Смирнов А.В. - МБОУСОШ г. Южи Силаева С.В - МБОУСОШ № 3 г. Южи Ивановской области Модин С.В. – МБОУСОШ г. Южи Жиряков Д.В. – МБОУСОШ с. Холуй

Технология *	
Председатель:	Туканова М.И.- МКОУСОШ с. Холуй
7 - 11 классы **	Зайцева Н.В.- МБОУСОШ г. Южи Маненькова Т.В.- МБОУСОШ г. Южи Уткина Н.Н.– МБОУСОШ № 3 г. Южи Ивановской области Сечкина О.В.- МБОУСОШ г. Южи Смирнов А.В. МБОУСОШ г. Южи
Искусство (МХК) *	
Председатель	Туканова М.И.- МКОУСОШ с. Холуй
7 - 11 классы**	Маненькова Т.В.- МБОУСОШ г. Южи Баранова З.Г.- МКОУСОШ № 3 г. Южи Ивановской области Кузовлева А.А. – МБОУСОШ г. Южи Сечкина О.В.- МБОУСОШ г. Южи
Математика, русский язык	
Председатель	Чернова Е. В. – МБОУСОШ г. Южи
4 классы	Толкунова Е.В.– МБОУСОШ г. Южи Денисова А.М.– МБОУСОШ г. Южи Смирнова В.Н.– МБОУСОШ г. Южи Карпук Е.А. - МБОУСОШ № 3 г. Южи Ивановской области Картошкина Н.Н.- МБОУСОШ № 3 г. Южи Ивановской области Кузьмина И.В. - МБОУСОШ № 3 г. Южи Ивановской области Шмелёва Т.В. - МБОУСОШ № 3 г. Южи Ивановской области

* Возможна корректировка в распределении членов предметно-методических комиссий по классам.

**СОСТАВ апелляционных комиссий
школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников с
использованием информационного ресурса «Онлайн-курсы
Образовательного центра «Сириус»**

Предмет	Состав
Математика, 4 классы	Чернова Е.В. – МБОУСОШ г. Южи Толкунова Е.В.– МБОУСОШ г. Южи Денисова А.М.– МБОУСОШ г. Южи Смирнова В.Н.– МБОУСОШ г. Южи Карпук Е.А. - МБОУСОШ № 3 г. Южи Ивановской области Картошкина Н.Н.- МБОУСОШ № 3 г. Южи Ивановской области Кузьмина И.В. - МБОУСОШ № 3 г. Южи Ивановской области Шмелёва Т.В. - МБОУСОШ № 3 г. Южи Ивановской области
Математика, 5 - 11 классы	Чурина Елена Вениаминовна - МБОУСОШ г. Южи Кострова М.В.- МБОУСОШ г. Южи Зонина Л.В. -МБОУСОШ г. Южи Макарова И.А.-МБОУСОШ г. Южи Малахова И.Н.-МБОУСОШ г. Южи Доронина Н.Ю.- МБОУСОШ №3 г. Южи Ивановской области Муравьева С.С. -МКОУСОШ с. Холуй Лукина О.В.- МБОУ Талицкая СОШ
Физика	Рябухова Т.В.- МБОУСОШ №3 г. Южи Ивановской области Кострова М.В.-МБОУСОШ г. Южи Зонина Л.В.-МБОУСОШ г. Южи Лукина О.В. -МБОУ Талицкая СОШ Шагина С.В. -МКОУСОШ с. Мугреевский
Химия	Рогачева Л.А.- МБОУСОШ г. Южи Цаплина Е.А. -МБОУ Талицкая СОШ Сироткин М.А. -МБОУСОШ №3 г. Южи Ивановской области Работин А.Э. -МКОУ Вечерняя (сменная) СОШ Чернова Г.Н.- МКОУСОШ с. Мугреево-Никольское
Биология	Рогачева Л.А.- МБОУСОШ г. Южи Степанова Е.Н.-МБОУСОШ г. Южи Трусова Н.В.- МБОУСОШ №3 г. Южи Ивановской области Цаплина Е.А.-МБОУ Талицкая СОШ Чернова Г.Н.- МКОУСОШ с. Мугреево-Никольское
Информатика	Лебедева Н.А.-МБОУСОШ г. Южи Малахова И.Н.-МБОУСОШ г. Южи Мухина М.Г.- МБОУСОШ №3 г. Южи Ивановской области Туканова М.И.- МКОУСОШ с. Холуй Осокин Максим Валентинович – МБОУ Талицкая СОШ
Астрономия	Рябухова Т.В.- МБОУСОШ №3 г. Южи Ивановской области Кострова М.В.-МБОУСОШ г. Южи Зонина Л.В.-МБОУСОШ г. Южи Лукина О.В. -МБОУ Талицкая СОШ Шагина С.В. -МКОУСОШ с. Мугреевский

Состав
школьных координаторов по проведению школьного этапа
Всероссийской олимпиады школьников

Наименование ОУ	ФИО ответственного	Должность
МБОУСОШ г. Южи	Зайцева Наталья Валентиновна, Скворцова Елена Германовна	Заместители директора по УВР
МБОУСОШ № 3 г. Южи Ивановской области	Гришина Ольга Владимировна	Заместитель директора по УВР
МБОУ Талицкая СОШ	Полубеженцева Елена Анатольевна	Учитель
МКОУСОШ с. Холуй	Шилов Александр Алексеевич	Учитель
МКОУСОШ с. Мугреевский	Муравьева Алевтина Анатольевна	Учитель
МКОУСОШ с. Мугреево - Никольское	Смирнова Елена Витальевна	Учитель
МКОУООШ с. Новоклязьминское	Пимкина Наталья Геннадьевна	Учитель

**Требования к организации и проведению
школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников
по общеобразовательным предметам в 2023-2024 учебном году**

Школьный этап всероссийской олимпиады школьников проводится на базе общеобразовательных организаций Южского муниципального района по единым заданиям, разработанными муниципальными предметно-методическими комиссиями олимпиады, по графику, утвержденному приказом Отдела образования администрации Южского муниципального района. Форма проведения олимпиады – очная. Если проведение олимпиады будет невозможно в очном формате из-за ухудшения эпидемиологической обстановки, организаторам следует рассмотреть переход на использование информационно-коммуникационных технологий на основании соответствующих решений органов местной власти. При проведении олимпиады допускается использование информационно-коммуникационных технологий в части организации выполнения олимпиадных заданий, анализа и показа олимпиадных заданий, процедуры апелляции при условии соблюдения требований законодательства Российской Федерации в области защиты персональных данных. Школьный этап всероссийской олимпиады школьников по астрономии, биологии, информатике, математике, физике и химии будет проводиться с использованием информационного ресурса «Онлайн-курсы Образовательного центра «Сириус» в информационно-телекоммуникационной сети Интернет».

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

Начало школьного этапа всероссийской олимпиады школьников – 13.50.

Требования к разработке заданий, бланков ответов и критериев оценивания.

При составлении заданий, бланков ответов, критериев и методики оценивания выполненных олимпиадных заданий необходимо соблюдать единый стиль оформления. Рекомендуемые технические параметры оформления материалов: размер бумаги (формат листа) – А4; размер полей страниц: правое – 1 см, верхнее и нижнее – 2 мм, левое – 3 см; размер колонтитулов – 1,25 см; отступ первой строки абзаца – 1,25 см; размер межстрочного интервала – 1,5; размер шрифта – кегль не менее 12; тип шрифта – Times New Roman; выравнивание – по ширине; нумерация страниц: страницы должны быть пронумерованы арабскими цифрами в центре нижней части листа без точки с соблюдением сквозной нумерации ко всему документу; титульный лист должен быть включен в общую нумерацию страниц бланка ответов, номер страницы на титульном листе не ставится; рисунки и изображения должны

быть хорошего разрешения (качества) и в цвете, если данное условие является принципиальным и необходимым для выполнения заданий; таблицы и схемы должны быть четко обозначены, сгруппированы и рационально размещены относительно параметров страницы.

В комплект олимпиадных заданий школьного этапа олимпиады по каждой возрастной группе (классу) входят: бланк заданий, разработанных согласно Методических рекомендаций; аудиозапись (по некоторым предметам) бланк ответов. Бланки ответов не должны содержать сведений, которые могут раскрыть содержание заданий. При разработке бланков ответов необходимо учитывать следующее: первый лист бланка ответов – титульный. На титульном листе должна содержаться следующая информация: указание этапа олимпиады, текущий учебный год; поле, отведенное под код/шифр участника; строки для заполнения данных участником (Ф.И.О., класс, полное наименование образовательной организации); второй и последующие листы содержат поле, отведенное под код/шифр участника; указание номера задания; поле для выполнения задания участником (разлинованный лист, таблица, схема, рисунок, и т.д.); максимальный балл, который может получить участник за его выполнение; поле для выставления фактически набранных баллов; поле для подписи членов жюри.

Критерии и методика оценивания выполненных олимпиадных заданий, разработанных согласно Методические рекомендации по каждому общеобразовательному предмету. К олимпиадным заданиям всех общеобразовательных предметов предъявляются следующие общие требования: соответствие уровня сложности заданий заявленной возрастной группе; тематическое разнообразие заданий; корректность формулировок заданий; указание максимального балла за каждое задание и за тур в целом; соответствие заданий критериям и методике оценивания; наличие заданий, выявляющих склонность к научной деятельности и высокий уровень интеллектуального развития участников; наличие заданий, недопустимо наличие заданий, противоречащих правовым, этическим, эстетическим, религиозным нормам, демонстрирующих аморальные, противоправные модели поведения и т.п.; недопустимо наличие заданий, представленных в неизменном виде, дублирующих задания прошлых лет, в том числе для другого уровня образования. Сами задания непосредственно не могут заимствоваться без изменений при подготовке комплектов заданий.

При разработке критериев и методики выполненных олимпиадных заданий важно руководствоваться следующими требованиями: полнота (достаточная детализация) описания критериев и методики оценивания выполненных олимпиадных заданий и начисления баллов; понятность, полноценность и однозначность приведенных индикаторов оценивания.

Необходимое материально-техническое обеспечение для выполнения олимпиадных заданий

Предмет	Оборудование, необходимое для проведения олимпиады	Материалы, разрешённые к использованию участниками во время олимпиады	Количество туров и продолжительность олимпиады	Способ подведения итогов
Английский язык, 7 -11 классы	Компьютер, динамики (колонки). Для проведения устного тура необходимы аудитории, оборудованные звукозаписывающей аппаратурой для записи устных ответов участников	Отсутствуют	<i>Два тура.</i> <u>Письменный тур:</u> 7 – 8 кл. 90 мин., 9 – 11 кл. 115 мин. <u>Устный тур:</u> для 7 – 8 кл., не более 30 минут, включая время на подготовку и ответ	Рейтинги по классам: 7-8 классы и 9 -11 классы
Астрономия, 5 -11 классы (на платформе «Сириус.Курсы»)	Компьютер с доступом в Интернет	Непрограммируемый калькулятор	<i>Один тур.</i> Письменный тур, длительность 50 минут для всех классов	Рейтинг по классам: 5 кл.,6 – 7 кл., 8-9 кл., 10 кл., 11 кл.
Биология, 5 -11 классы (на платформе «Сириус.Курсы»)	Компьютер с доступом в Интернет	Непрограммируемый калькулятор	<i>Один тур.</i> <u>Письменный тур:</u> 5 - 6 кл - 60 мин.; 7 - 8 кл. -90 мин.; 9 -11 кл. -120 мин.	Рейтинги по классам: 5-6 кл.,7-8 кл., 9- 11 кл.
География, 7 -11 классы	Не требуется	Непрограммируемый калькулятор, линейку и транспортир	<i>Два тура.</i> <u>Теоретический тур:</u> 7 – 8 кл. 60 мин., 9 - 11 кл. – 90 мин. <u>Тестовый тур:</u> 7 – 8 кл. 30 мин., 9-11 кл. – 45 мин.	Рейтинги по классам: 7-8 классы и 9 -11 классы
Информатика и ИКТ, 5 - 11 классы (на платформе «Сириус.Курсы»)	Компьютер с доступом в Интернет	Отсутствуют	<i>Один тур.</i> 5 – 6 кл. 60 мин., 7 – 8 кл. 120 мин., 9 -11 кл. 120 мин.	Рейтинги по классам: 5 – 6 кл., 7 – 8 кл., 9 -11 кл.
Искусство (МХК), 7 -11 классы	Мультимедийное оборудование, компьютер, экран для демонстрации заданий	Отсутствуют	<i>Два тура.</i> <u>Теоретический тур:</u> 7 - 8 кл. 135 мин., 9 – 11 кл. 180 мин. <u>Творческий тур.</u> Задание творческого тура – защита проекта в форме презентации. 7 - 8 кл. 10 мин., 9 – 11 кл. 15 мин.	Рейтинги по классам: 7 кл., 8 кл., 9 кл.,10 кл., 11 кл.

История, 7 - 11 классы	Не требуется	Отсутствуют	<i>Один тур.</i> <u>Письменный тур:</u> 7 - 11 кл. 90 мин.	Рейтинги по классам: 7 кл., 8 кл., 9 кл., 10 - 11 кл.
Литература, 5 – 11 классы	Не требуется	Отсутствуют	<i>Один тур.</i> <u>Письменный тур:</u> 5 - 6 кл. –90 мин; 7 - 8 кл. – 120 мин.; 9 -11 кл.– 200 мин.	Рейтинги по классам: 5 кл., 6 кл., 7 кл., 8 кл., 9 кл., 10 -11 кл.
Математика, 4 - 11 классы (на платформе «Сириус.Курсы»)	Компьютер с доступом в Интернет	Отсутствуют	<i>Один тур.</i> 4 – 5 кл. 60 мин., 6 – 8 кл. 90 мин., 9 - 11 кл. 120 мин.	Рейтинг по классам
Обществознание, 7 - 11 классы	Не требуется	Отсутствуют	<i>Один тур.</i> <u>Письменный тур:</u> 7 – 8 кл. 60 мин., 9 - 11 кл. 90 мин.	Рейтинг по классам: 7 кл., 8 кл., 9 кл., 10 кл. 11 кл.
ОБЖ, 7 -11 классы	Необходимое оборудование для проведения практического тура ШЭ олимпиады по ОБЖ с учётом содержания заданий и места проведения	Отсутствуют	<i>Два тура.</i> <u>Теоретический тур:</u> 45 мин. для каждой возрастной группы. <u>Практический тур:</u> время не регламентировано	Рейтинг по классам: 7 кл., 8 кл., 9 кл., 10 кл. 11 кл.
Право, 9 -11 классы	Не требуется	Отсутствуют	<i>Один тур.</i> <u>Письменный тур:</u> 90 мин. для каждой возрастной группы	Рейтинг по классам: 9 кл., 10 кл., 11 кл.
Русский язык, 4 -11 классы	Не требуется	Отсутствуют	<i>Один тур.</i> <u>Письменный тур:</u> 4 – 6 кл. 60 мин., 7 – 8 кл. 90 мин., 9 - 11 кл. 120 мин.	Рейтинг по классам: 4кл., 5 кл., 6 кл., 7 кл., 8 кл., 9 кл., 10 кл., 11 кл.
Технология, 7 -11 классы	Практический тур: оргкомитет школьного этапа выбирает в каждой номинации один из вариантов заданий практического тура в соответствии с особенностями и технологическим оснащением учебных мастерских школы.	Отсутствуют	<i>Два тура.</i> <u>Теоретический тур:</u> 90 мин. для каждой возрастной группы. <u>Практический тур:</u> 90 мин. для каждой возрастной группы.	Рейтинг по классам: 7 кл., 8 кл., 9 кл., 10 кл., 11 кл. – независимо в каждой из двух номинаций.
Физика, 7-11 классы (на платформе «Сириус.Курсы»)	Компьютер с доступом в Интернет	Непрограммируемый калькулятор	<i>Один тур.</i> <u>Письменный тур:</u> 90 мин. для каждой возрастной группы.	Рейтинг по классам: 7 кл., 8 кл., 9 кл., 10 кл., 11 кл.

Физическая культура, 7-11 классы	Не требуется	Отсутствуют	<i>Два тура.</i> <u>Теоретический тур:</u> 45 мин. для каждой возрастной группы. <u>Практический тур:</u> время не регламентировано.	Рейтинг по классам: 7 кл., 8 кл., 9 кл., 10 кл., 11 кл.
Химия , 7 -11 классы ((на платформе «Сириус.Курсы»))	Компьютер с доступом в Интернет	Таблица Менделеева, таблица растворимости, ряд напряжений и непрограммируемый калькулятор.	<i>Один тур.</i> <u>Письменный тур:</u> 120 мин. для каждой возрастной группы.	Рейтинг по классам: 7 - 8 кл., 9 кл., 10 кл., 11 кл.
Экология, 8 -11 классы	Не требуется	Отсутствуют	<i>Один тур.</i> <u>Письменный тур:</u> 45 мин. для каждой возрастной группы.	Рейтинг по классам: 8 кл., 9 кл., 10 кл., 11 кл.
Экономика, 8 – 11 классы	Не требуется	Отсутствуют	<i>Один тур.</i> <u>Письменный тур:</u> 8 – 9 кл. 120 мин., 10 – 11 кл., 150 мин.	Рейтинг по классам: 8 кл., 9 кл., 10 кл., 11 кл.

Квота победителей и призёров школьного этапа всероссийской олимпиады и порядок определения победителей и призёров.

1.Квота:

Победителями и призерами школьного этапа всероссийской олимпиады школьников считать не более 25 процентов от числа участников предметной олимпиады.

2.Определение победителей и призёров

- победителем признаётся участник, набравший наибольшее количество баллов, которое не меньше 50% от максимального балла; все участники, набравшие одинаковое наибольшее количество баллов, составляющее более половины от максимально возможных, признаются победителями.

При наличии нескольких участников, набравших одинаковое наибольшее количество баллов, все они признаются победителями.

В случае невозможности определить победителей в школьном этапе определяются только призеры.

- призёрами в пределах установленной квоты победителей и призёров признаются все участники, следующие в рейтинговой таблице за победителями, при условии, что набранные ими баллы составляют не менее 25 % от максимального балла по предмету;

- в случае, когда у участника, определяемого в пределах установленной квоты в качестве призёра, оказывается количество баллов такое же, как и у следующих за ним в итоговой таблице, решение по данному участнику и всем участникам, имеющим с ним равное количество баллов, определяется следующим образом: все участники признаются призёрами, если набранные ими баллы больше половины от максимального, все участники не признаются призёрами, если набранные ими баллы не превышают половины максимального.

- в случае, когда ни один из участников не набрал более половины от максимально балла, определяются только призеры в пределах 10% от общего количества участников при условии, что набранные ими баллы составляют не менее 25% от максимального балла по предмету.

Инструкция для организатора в аудитории

Для проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников (далее – Олимпиада) в каждую аудиторию проведения Олимпиады назначаются организаторы.

В качестве организаторов могут быть привлечены учителя, не преподающие предмет, по которому проводится школьный этап Олимпиады. Не допускается привлекать работников, являющихся наставниками участников или имеющих заинтересованность в результате участия того или иного участника.

Организаторы должны знать Порядок проведения Олимпиады, требования к ее проведению, утвержденные центральной предметно - методической комиссией по соответствующему предмету, регламент проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников, а также настоящую инструкцию. В день проведения школьного этапа Олимпиады организаторы должны явиться в аудиторию за 30 минут до начала предметной Олимпиады, пройти инструктаж у школьного координатора проверить готовность аудитории:

- убедиться в соответствии аудитории требованиям и нормам СанПиН, разместить на входе в аудиторию объявление о проведении в ней школьного этапа Олимпиады с указанием продолжительности и просьбой не входить посторонних лиц,

- подготовить необходимое количество рабочих мест по количеству участников,

- определить в аудитории место для хранения личных вещей участников, получить от ответственного необходимые материалы (черновики, письменные принадлежности, ножницы для вскрытия пакета с олимпиадными заданиями, бланки для ответов и др.) и оборудование (при необходимости) и распределить их по рабочим местам,

- подготовить на доске информацию о времени начала и окончания муниципального этапа Олимпиады, планируемых дате и месте разбора заданий, показа работ и проведения апелляций о несогласии с выставленными баллами.

При входе участников муниципального этапа Олимпиады в аудиторию организаторам необходимо попросить оставить личные вещи в специально отведенном месте, с собой взять только разрешенные для использования на муниципальном этапе Олимпиады предметы, затем рассадить обучающихся (каждому участнику должно быть предоставлено отдельное рабочее место).

До начала школьного этапа Олимпиады организаторам следует напомнить участникам о запрете иметь при себе во время проведения экзамена средства связи, электронно-вычислительную технику, фото-, аудио- и видеоаппаратуру, справочные материалы, письменные заметки и иные средства хранения и передачи информации, проинформировать школьников о порядке

проведения Олимпиады, правилах оформления работы, продолжительности Олимпиады, а также о планируемых дате и месте разбора заданий (с указанием ссылки на видеозапись разбора), показа работ и проведения апелляций о несогласии с выставленными баллами, а также обратить внимание на то, что записи на черновиках не обрабатываются и не проверяются.

Выдать индивидуальные коды участникам олимпиады по астрономии, биологии, информатике, математике, физике и химии, проводимым с использованием информационного ресурса «Онлайн-курсы Образовательного центра «Сириус» в информационно-телекоммуникационной сети Интернет». Обратить внимание на то, что для каждого предмета предусмотрены свои коды. Убедиться, что аудитории для проведения олимпиады по 6 предметам оборудованы устройствами с устойчивым выходом в интернет. При необходимости школьники могут выполнять задания в кабинете, используя свои средства связи (ноутбук/планшет).

В случае, если участник при входе в систему видит чужую фамилию и имя, то обратитесь к лицу, ответственному за проведение школьного этапа, за резервным кодом и выдайте его участнику. Резервный код можно выдать участнику и в случае технических сбоев, отключения электричества, сети Интернет и т. д., то есть в любой ситуации, в которой участник не смог пройти олимпиаду по независящим от него причинам.

За 5 минут до начала школьного этапа Олимпиады организаторам следует получить от ответственного олимпиадные задания.

Выдача олимпиадных заданий начинается **не ранее 13.30**, при этом организаторам необходимо:

- выдать задания участникам,
- дать указание приступить к выполнению заданий.

В продолжительность школьного этапа Олимпиады не включается время, выделенное на подготовительные мероприятия (инструктаж участников, выдачу заданий, заполнение регистрационных полей).

Оставшиеся Олимпиадные задания (при наличии) передаются ответственному по ОО.

Во время Олимпиады организаторам запрещается иметь при себе средства связи, оказывать какое-либо содействие участникам в выполнении заданий школьного этапа Олимпиады.

Во время школьного этапа Олимпиады организаторы в аудитории должны следить за порядком и не допускать:

- разговоров участников между собой;
- обмена любыми материалами и предметами между участниками; наличия средств связи, электронно-вычислительной техники, фото, аудио и видеоаппаратуры, справочных материалов, кроме разрешенных, которые содержатся в заданиях, письменных заметок и иных средств хранения и передачи информации;
- произвольного выхода участника из аудитории без сопровождения организатора;
- выноса из аудиторий заданий;
- оказания содействия участникам в выполнении заданий кем-либо.

В случае обнаружения нарушения участником данных требований организаторы должны незамедлительно сообщить об этом ответственному. По факту нарушения участником Порядка проведения Олимпиады ответственный составляет акт об удалении участника из аудитории (Приложение).

При ухудшении самочувствия участников организаторам необходимо проводить их к медицинскому работнику.

Если участник школьного этапа Олимпиады предъявил претензию по процедуре проведения соревновательных туров школьного этапа Олимпиады организаторы должны незамедлительно обратиться к ответственному.

За 30 минут, 15 минут и за 5 минут до окончания школьного этапа Олимпиады организаторам необходимо уведомить участников о скором завершении времени, отведенного на выполнение заданий, и о необходимости перенести ответы из черновиков в бланки ответов.

По окончании школьного этапа Олимпиады в аудитории организатор должен объявить, что Олимпиада завершена, собрать у участников олимпиадные задания и работы, черновики и незамедлительно передать школьному координатору. До этого передавать работы иным лицам запрещается.

По окончании Олимпиады в аудитории организатор должен объявить, что Олимпиада завершена, собрать у участников олимпиадные задания и работы, черновики и незамедлительно передать школьному координатору, который в течение 1-го часа должен доставить работы муниципальному координатору для кодирования и дальнейшей проверки жюри. До этого передавать работы иным лицам запрещается.

ИНСТРУКЦИЯ

для участников школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2023-2024 учебном году

Школьный этап Всероссийской олимпиады школьников (далее – Олимпиада) проводится на основании Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников, утверждённого приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 27 ноября 2020 года № 678.

В день Олимпиады участникам необходимо прибыть в место проведения Олимпиады не позднее 13.00. Начало регистрации с (13.01-13.20), начало Олимпиады – 13.30.

При регистрации участнику (сопровождающему лицу) необходимо предъявить заявку установленной формы на участие в Олимпиаде.

При себе каждому участнику Олимпиады необходимо иметь письменные принадлежности, при входе в аудиторию руководствоваться перечнем разрешенных для использования на Олимпиаде предметов:

Предмет	Разрешено использовать в аудитории
Иностранные языки	ручка синего или черного цвета
Астрономия	ручка синего или черного цвета, карандаш, линейка, ластик, непрограммируемый калькулятор
Биология	ручка синего или черного цвета
География	калькулятор с простыми арифметическими функциями, линейка с миллиметровыми делениями (угольник), ручка синего или черного цвета, транспортир
Информатика	ручки синего или черного цвета
Искусство (МХК)	ручка синего или черного цвета, карандаш, линейка
История	ручка синего или черного цвета
Литература	ручки синего или черного цвета
Математика	ручка синего или черного цвета, циркуль, линейка, карандаш
ОБЖ	ручки синего или черного цвета,
Обществознание	ручка синего или черного цвета
Право	ручки синего или черного цвета
Русский язык	ручка синего или черного цвета
Технология	ручка синего или черного цвета, карандаш, линейка, циркуль, непрограммируемый калькулятор рабочая одежда (для практического тура при необходимости)
Физика	ручка синего или черного цвета, линейка, циркуль, транспортир, непрограммируемый калькулятор
Физическая культура	ручка синего или черного цвета, спортивная форма
Химия	ручка синего или черного цвета, непрограммируемый калькулятор, таблица «Периодическая система химических элементов»
Экология	ручка черного цвета, карандаш, ластик
Экономика	ручка синего или черного цвета, линейка, карандаш, ластик

Во время Олимпиады на рабочем столе, помимо олимпиадных заданий, оборудования и справочных материалов, выданных оргкомитетом, может находиться документ, удостоверяющий личность.

Во время проведения Олимпиады участнику запрещается:

- иметь при себе или использовать мобильные телефоны, электронно-вычислительную технику, фото-, аудио- и видеоаппаратуру, справочные материалы, письменные заметки и иные средства хранения и передачи информации, в том числе смарт-часы с возможностью удаленного подключения к сети Интернет;

- пересаживаться, общаться, обмениваться любыми материалами и предметами с другими участниками;

- оставлять на олимпиадной работе, в том числе на черновиках, свои персональные данные, делать любые отметки, позволяющие идентифицировать личность. Работы, содержащие данные сведения, к кодированию и дальнейшей проверке не принимаются;

- выносить из аудиторий черновики, олимпиадные задания на бумажном или электронном носителях, фотографировать материалы;

- перемещаться во время олимпиады по помещению без сопровождения организатора.

Во время проведения Олимпиады участники должны соблюдать установленные требования и следовать указаниям организаторов.

В случае нарушения установленных требований участник удаляется с Олимпиады.

В случае нарушения порядка проведения Олимпиады другими участниками участник, заметивший нарушение, имеет право подать апелляцию о нарушении установленного порядка. Апелляция о нарушении установленного порядка подается в письменном виде уполномоченному представителю оргкомитета сразу после обнаружения факта нарушения через организатора в аудитории или непосредственно уполномоченному представителю оргкомитета до выхода из аудитории.

По истечении времени, отведенного на выполнение олимпиадных заданий, участник обязан сдать листы с заданиями и ответами, а также черновики организатору в аудитории.

В случае нахождения учащегося дома на карантине или по какой-либо иной уважительной причине Олимпиада может для такого участника проводиться дистанционно.

В таком случае рабочее место участника Олимпиады должно быть оборудовано компьютером с веб-камерой, имеющим выход в интернет. В помещении, в котором выполняется работа, не должно находиться посторонних лиц. Работа участником Олимпиады должна выполняться самостоятельно.

С 13.45 до 14.00 участнику Олимпиады школьным координатором будет направлен по электронной почте архив с зашифрованными олимпиадными заданиями и пароль, информация о времени продолжительности олимпиады.

Участник должен завершить работу в строго обозначенное время и в течение 15 минут направить отсканированную (сфотографированную) работу по электронному адресу образовательной организации.

Участник Олимпиады несёт личную ответственность за качество сканирования работы; при отправке выполненной работы в теме письма указывает ФИО, класс, школу.

Ознакомиться с результатами Олимпиады участник может в своей общеобразовательной организации или на официальном сайте Отдела образования администрации Южского муниципального района в течение пяти рабочих дней со дня проведения предметной Олимпиады.

**Организационно-технологическая модель
проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в
Южского муниципальном районе в 2023-2024 учебном году**

1. Общие положения

1.1. Настоящий документ является организационно-технологической моделью проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников (далее – Модель и Олимпиада соответственно) в Южском муниципальном районе в 2023-2024 учебном году и составлен на основе Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников, утверждённого приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 27 ноября 2020 года № 678.

1.2. Модель устанавливает общие правила организации проведения школьного этапа Олимпиады, распределяет полномочия по организации и проведению, определяет порядок проведения школьного этапа Олимпиады в общеобразовательных учреждениях, порядок действий члена оргкомитета по кодированию (обезличиванию) работ, порядок действий членов жюри при оценке олимпиадных работ, порядок разбора олимпиадных заданий и показа олимпиадных работ, порядок проведения апелляции, порядок подведения итогов.

1.3. Школьный этап Олимпиады проводится в целях выявления и развития у обучающихся творческих способностей и интереса к научной (научно-исследовательской) деятельности, пропаганды научных знаний, отбора участников муниципального этапа Олимпиады.

**2. Полномочия организационных структур при проведении
школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в Южском
муниципальном районе**

2.1. Организатор школьного этапа Олимпиады:

Отдел образования администрации Южского муниципального района является организатором школьного этапа Олимпиады на территории Южского муниципального района, а именно:

- осуществляет общее руководство и координацию деятельности общеобразовательных учреждений;
- формирует оргкомитет, жюри и предметно-методические комиссии школьного этапа Олимпиады и утверждает его состав;
- утверждает требования к организации и проведению школьного этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету;
- устанавливает конкретные сроки и места проведения школьного этапа Олимпиады;

- определяет квоты победителей и призёров школьного этапа по каждому общеобразовательному предмету;
- проводит кодирование (обезличивание) олимпиадных работ;
- организует видеонаблюдение за ходом проведения предметных Олимпиад;

2.2. Оргкомитет школьного этапа Олимпиады

Оргкомитет школьного этапа Олимпиады (далее – оргкомитет) состоит из представителей Отдела образования администрации Южского муниципального района, председателей муниципальных предметно-методических комиссий и представителей общеобразовательных учреждений (по согласованию).

Оргкомитет:

- определяет организационно-технологическую модель проведения школьного этапа Олимпиады;
- обеспечивает организацию и проведение школьного этапа Олимпиады в соответствии с утверждёнными Отделом образования администрации Южского муниципального района требованиями к проведению школьного этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету, Порядком проведения всероссийской олимпиады школьников и действующими на момент проведения Олимпиады санитарно-эпидемиологическими требованиями к условиям и организации обучения в организациях, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования;
- контролирует ход проведения олимпиады;

2.3. Жюри школьного этапа Олимпиады

Жюри школьного этапа Олимпиады формируется для объективной проверки олимпиадных заданий, выполненных участниками Олимпиады.

Жюри школьного этапа Олимпиады:

- оценивает выполненные олимпиадные задания в соответствии с утвержденными критериями и методиками оценивания выполненных олимпиадных заданий течение 3х рабочих дней со дня проведения предметной олимпиады, если иное не предусмотрено требованиями муниципальной предметно-методической комиссии;
- передает результаты проверенных закодированных заданий в оргкомитет для подготовки предварительного протокола с результатами на 4-ый рабочий день со дня проведения предметной олимпиады, если иное не предусмотрено требованиями муниципальной предметно-методической комиссии;
- на пятый день со дня проведения олимпиады, если иное не предусмотрено требованиями муниципальной предметно-методической комиссии, проводит с участниками олимпиады анализ олимпиадных заданий и их решений;
- осуществляет дистанционно или очно по запросу участника показ выполненных им олимпиадных заданий;
- представляет результаты олимпиады её участникам;

- определяет победителей и призёров олимпиады на основании рейтинга по каждому общеобразовательному предмету и в соответствии с квотой, установленной организатором школьного этапа Олимпиады;
- представляет организатору олимпиады результаты олимпиады (протоколы) для их утверждения;

2.5. Общеобразовательные организации

Общеобразовательные организации являются местом проведения школьного этапа Олимпиады:

- организуют работу по информированию обучающихся и родителей (законных представителей) о порядке проведения школьного этапа Олимпиады, об условиях участия через школьные СМИ, сайт, стенды не позднее чем за 10 дней до начала школьного этапа Олимпиады;
- назначают координатора по проведению школьного этапа Олимпиады;
- проводят сбор заявок установленной формы на участие в школьном этапе в течение 10 дней до начала школьного этапа Олимпиады;
- обеспечивают предметную подготовку учащихся;
- обеспечивают хранение олимпиадных работ участников школьного этапа Олимпиады, сбор и хранение письменных согласий родителей (законных представителей) на сбор, хранение, использование, распространение (передачу) и публикацию персональных данных своего несовершеннолетнего ребёнка;
- несут установленную законодательством Российской Федерации ответственность за конфиденциальность собранных сведений.

3. Особенности проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в Южском муниципальном районе

3.1. Школьный этап Олимпиады в Южском муниципальном районе в 2023-2024 учебном году проводится в очном формате. При ухудшении санитарно-эпидемиологической обстановки возможно проведение Олимпиады с использованием информационно-коммуникационных технологий. При проведении олимпиады допускается использование информационно-коммуникационных технологий в части организации выполнения олимпиадных заданий, анализа и показа олимпиадных заданий, процедуры апелляции при условии соблюдения требований законодательства Российской Федерации в области защиты персональных данных. В школьном этапе Олимпиады принимают участие учащиеся **4 класса (русский язык и математика) и 5-11 классов (все предметы)** общеобразовательных организаций Южского муниципального района на добровольной основе в заявительном порядке.

Учащиеся, осваивающие основные образовательные программы в форме самообразования или семейного образования, принимают участие в школьном этапе олимпиады по их выбору в образовательной организации, в которую они зачислены для прохождения промежуточной и (или) государственной итоговой аттестации по соответствующим образовательным программам, в том числе с использованием информационно-коммуникационных технологий, или в образовательной организации по месту проживания учащегося.

Учащиеся с ограниченными возможностями здоровья (далее - ОВЗ) и дети – инвалиды принимают участие в Олимпиаде на общих основаниях.

Школьный этап Олимпиада пройдет в традиционном очном формате на базе общеобразовательных учреждений. Время начала предметных олимпиад – 13.50.

3.2. В целях организации объективности и прозрачности процедуры проведения школьного этапа Олимпиады, муниципальным координатором организуется онлайн – видеонаблюдение, присутствие в местах проведения соревновательного тура олимпиады представителей организатора, оргкомитета и жюри.

3.3. Олимпиадные работы передаются ответственными организаторами от общеобразовательных учреждений в течение 1 астрономического часа в оргкомитет школьного этапа для дальнейшего кодирования (обезличивания) работ.

Обезличенные олимпиадные работы передаются председателю жюри школьного этапа предметных олимпиад.

Оценивание олимпиадных работ в соответствии с утвержденными критериями и методиками оценивания выполненных олимпиадных заданий жюри проводит в течение 3-х рабочих дней со дня проведения предметной Олимпиады.

На 4-ый рабочий день со дня проведения предметной Олимпиады ответственным за проведения школьного этапа в общеобразовательных учреждениях передаются результаты проверенных закодированных работ и коды расшифровки олимпиадных работ участников для подготовки предварительных протоколов и ознакомления участников олимпиадных работ с предварительными результатами.

3.4. На пятый рабочий день со дня проведения предметной Олимпиады жюри школьного этапа олимпиады проводит разбор олимпиадных заданий (при ухудшении санитарно - эпидемиологической обстановки разбор заданий возможно в дистанционном режиме с применением платформы Skype).

Показ олимпиадных работ проводится после проведения разбора олимпиадных заданий.

После показа работ участник олимпиады имеет право подать апелляцию о несогласии с выставленными балами. Апелляция подается в жюри школьного этапа Олимпиады по предмету.

Апелляция о несогласии с выставленными баллами подается в апелляционную комиссию общеобразовательного учреждения в течение 1-го астрономического часа после ознакомления с предварительными итогами Олимпиады, разбора заданий и показа работ.

Дата рассмотрения апелляции о несогласии с выставленными баллами - в течение 1 рабочего дня, следующего за днём получения заявления на апелляцию, время и место, формат (возможен дистанционный формат по согласованию) рассмотрения апелляционных заявлений утверждается приказом Отдела образования администрации Южского муниципального района.

После проведения процедуры рассмотрения апелляционных заявлений (не позднее семи рабочих дней после дня проведения Олимпиад) оформляются

итоговые протоколы заседания жюри и утверждаются итоговые ведомости оценки олимпиадных работ школьного этапа по каждому предмету в каждой параллели классов.

3.5. На основании выстроенного рейтинга жюри определяет победителей и призёров школьного этапа Олимпиады по каждой параллели классов в соответствии с утвержденной квотой:

- **победителем признаётся участник**, набравший наибольшее количество баллов, которое не меньше 50% от максимального балла; все участники, набравшие одинаковое наибольшее количество баллов, составляющее более половины от максимально возможных, признаются победителями;

- **призёрами в пределах установленной квоты** победителей и призёров признаются все участники, следующие в рейтинговой таблице за победителями, при условии, что набранные ими баллы составляют не менее 25 % от максимального балла по предмету;

- в случае, когда у участника, определяемого в пределах установленной квоты в качестве призёра, оказывается количество баллов такое же, как и у следующих за ним в итоговой таблице, решение по данному участнику и всем участникам, имеющим с ним равное количество баллов, определяется следующим образом: все участники признаются призёрами, если набранные ими баллы больше половины от максимального, все участники не признаются призёрами, если набранные ими баллы не превышают половины максимального;

- в случае, когда ни один из участников не набрал более половины от максимального балла, определяются только призеры в пределах 10% от общего количества участников при условии, что набранные ими баллы составляют не менее 25% от максимального балла по предмету.

4. Особенности проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в Южском муниципальном районе с использованием информационного ресурса «Онлайн-курсы Образовательного центра «Сириус» в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (далее – на платформе «Сириус.Курсы»)

4.1. График проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2023-2024 учебном году на платформе «Сириус.Курсы».

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

Место проведения – общеобразовательные учреждения. Начало 13.50.

Предмет	Дата проведения
Физика	27.09.2023
Химия	04.10.2023
Астрономия	06.10.2023
Биология	11.10.2023
Математика 7-11 классы	17.10.2023
Математика 4-6 классы	18.10.2023
Информатика	25.10.2023

4.2. Ответственному за проведение школьного этапа Олимпиады в общеобразовательном учреждении не позднее чем за один рабочий день до проведения Олимпиады необходимо обратиться к сотруднику образовательной организации, ответственному за проведение Всероссийской проверочной работы. Получить файл с кодами участников через Федеральную информационную систему оценки качества образования (ФИС ОКО). По каждому предмету предусмотрен свой файл. Заполните таблицу с кодами участников, фамилиями, именами и отчествами школьников, желающих принять участие в школьном этапе по предмету.

В день проведения Олимпиады необходимо раздать участникам раздать коды. Это можно сделать, распечатав таблицу с кодами участников и разрезав ее по строкам, или сформировать приглашения для каждого участника, воспользовавшись сервисом на сайте школьного этапа «Сириус.Курсы».

4.3. В целях организации объективности и прозрачности процедуры проведения школьного этапа Олимпиады, муниципальным координатором организуется офлайн-видеонаблюдение, присутствие представителей организатора, оргкомитета и жюри.

4.4. В течение 2 календарных дней после завершения Олимпиады на сайте «Сириус.Курсы» публикуются текстовые и видео разборы заданий.

Предварительные результаты участники смогут узнать по своему коду через 7 дней после дня проведения тура.

После показа работ участник Олимпиады имеет право подать апелляцию о несогласии с выставленными балами. Апелляция подается в апелляционную комиссию общеобразовательного учреждения в течение 1-го астрономического часа после ознакомления с предварительными итогами Олимпиады, разбора заданий и показа работ.

В случае если верный по смыслу ответ не засчитан, ответственный за проведение школьного этапа общеобразовательного учреждения помогает участнику заполнить заявление на апелляцию установленной формы и направляет скан данного заявления в течение 3 календарных дней после публикации предварительных результатов Олимпиады по соответствующему общеобразовательному предмету и классу муниципальному координатору на электронную почту ronoyuzha@ivreg.ru. Рассмотрение вопросов участников происходит согласно Порядку, опубликованному на официальном сайте Олимпиады siriusolymp.ru.

Через 14 дней со дня проведения предметной Олимпиады на платформе «Сириус.Курсы» в системе ФИС ОКО будет опубликована окончательная таблица результатов (в таблице будут указаны только коды участников).

5. План-график мероприятий по подготовке и проведению школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в Южском муниципальном районе.

№	Содержание работы	Ответственные	Срок исполнения
1.	Подача заявлений на участие в школьном этапе олимпиады по каждому общеобразовательному предмету и согласий на обработку персональных данных	ОУ	за 10 календарных дней до начала предметной Олимпиады
2.	Сбор сведений об участниках муниципального этапа, в том числе об участниках с ОВЗ	ОУ	не позднее, чем за 10 календарных дней до даты проведения предметной Олимпиады
3.	Формирование оргкомитета и утверждение его состава	Организатор школьного этапа	до 31.08.2023 г.
4.	Формирование жюри по каждому общеобразовательному предмету и утверждение их составов	Организатор школьного этапа	до 31.08.2023 г.
5.	Формирование апелляционной комиссии по каждому общеобразовательному предмету и утверждение ее состава	Организатор школьного этапа	до 31.08.2023 г.
6.	Утверждение графика проведения школьного этапа олимпиады по каждому общеобразовательному предмету	Организатор школьного этапа	до 31.08.2023 г.
7.	Утверждение требований к организации и проведению школьного этапа олимпиады по каждому общеобразовательному предмету	Организатор школьного этапа	до 31.08.2023 г.
8.	Информирование руководителей образовательных организаций, участников школьного этапа олимпиады и их родителей (<u>законных представителей</u>) о сроках и местах проведения муниципального этапа олимпиады по каждому общеобразовательному предмету, а также о Порядке проведения всероссийской олимпиады школьников, утвержденном приказом Минпросвещения России от 27.11.2020 № 678, и требованиях к организации и проведению школьного этапа олимпиады по каждому	Организатор школьного этапа	до 31.08.2023 г.

	общеобразовательному предмету		
9.	Проверка работ	Жюри	в течение 3-х рабочих дней, следующих за днем проведения Олимпиады
10.	Информирование участников олимпиады о предварительных результатах	ОУ	на 4-ый рабочий день со дня проведения предметной Олимпиады
11.	Разбор заданий	Жюри	на 5-ый рабочий день со дня проведения предметной Олимпиады
12.	Показ работ	Жюри	на 5-ый рабочий день со дня проведения предметной Олимпиады
13.	Прием апелляций о несогласии с выставленными баллами	Жюри	в течение 1-го астрономического часа после разбора заданий и показа работ
14.	Рассмотрение апелляций о несогласии с выставленными баллами	Организатор, оргкомитет, жюри	в течение 1 рабочего дня, следующего за днём получения заявления на апелляцию
15.	Подготовка итогового протокола с результатами олимпиады по предмету	Организатор, оргкомитет, жюри	не позднее семи рабочих дней после дня проведения Олимпиады