

**Администрация
городского округа Кинешма
УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ**

ПРИКАЗ

От 28.08.2023 № 509-Д

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

В соответствии с Порядком проведения всероссийской олимпиады школьников, утверждённым приказом Министерства просвещения РФ от 27.11.2020 № 678, 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

приказываю:

1. Провести школьный этап Всероссийской олимпиады школьников среди обучающихся 4-11 классов по следующим предметам: математика, русский язык, иностранный язык (английский, немецкий, французский, китайский, итальянский), 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 Бычкову Галину Витальевну, методиста МУ «Информационно-методический центр» городского округа Кинешма.

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 оргкомитета по проведению школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников (приложение 2).

5. Утвердить состав школьных координаторов по проведению школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников (приложение 3).

6. Утвердить состав муниципальных предметно-методических комиссий школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников по каждому общеобразовательному предмету (приложение 4).

7. Утвердить состав жюри школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников олимпиады по каждому общеобразовательному предмету (приложение 5).

8. Утвердить состав апелляционных комиссий по астрономии, биологии, информатике, математике, физике и химии (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. Утвердить инструкцию для организатора в аудитории проведения школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников (приложение 8).

11. Утвердить инструкцию для участников школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников олимпиады (приложение 9).

12. Наделить жюри полномочиями апелляционной комиссии, за исключением таких предметов, как астрономии, биологии, информатике, математике, физике и химии.

13. Установить квоту победителей и призеров школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников олимпиады по каждому общеобразовательному предмету – 25% от числа участников олимпиады по каждому предмету при условии, что участник верно выполнил не менее 35% заданий.

14. Руководителям общеобразовательных учреждений:

14.1. Провести информационно-разъяснительную работу о порядке проведения Всероссийской олимпиады школьников и необходимые организационные мероприятия, сбор заявлений и согласий на обработку персональных данных участников олимпиады.

14.2. Организовать участие обучающихся в школьном этапе олимпиады в соответствии с организационно-технологической моделью проведения школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников городского округа Кинешма, а также в соответствии с санитарно-эпидемиологическими требованиями.

14.3. Обеспечить:

- конфиденциальность информации о содержании заданий школьного этапа олимпиады при их получении, тиражировании и хранении;

- соблюдение требований и объективность при проведении предметных олимпиад школьного этапа олимпиады;

- соблюдение порядка передачи олимпиадных работ для проверки;

- видеофиксацию при тиражировании олимпиадных работ и их упаковке (сканировании), а также в аудиториях проведения олимпиады для учащихся 9-11 классов;

- передачу выполненных заданий муниципальному координатору в течение одного часа после завершения олимпиады в запечатанном виде или в

сканированном виде путём использования информационно-коммуникационных сетей.

15.4. При проведении олимпиады на платформе «Сириус»

- до 10.09.2023 актуализировать данные о количественном контингенте учащихся в каждой ОО;

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

15. МУ «Информационно-методический центр» обеспечить:

- организацию разработки олимпиадных заданий муниципальными предметно-методическими комиссиями, за исключением заданий по астрономии, биологии, информатике, математике, физике и химии;

- направление на обучение координаторов и председателей муниципальных предметно-методических комиссий и жюри олимпиады;

- контроль за проведением школьного этапа Олимпиады в соответствии с Порядком проведения Олимпиады, методическими рекомендациями центральных предметно-методических комиссий, организационно-технологической моделью проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников городского округа Кинешма;

- освещение хода и результатов Олимпиады на официальных сайтах и в СМИ.

16. Контроль за исполнением приказа возложить на заместителя начальника управления образования Е.С.Глухову.

Начальник управления образования



М.В.Сажина

**График проведения школьного этапа
Всероссийской олимпиады школьников
в 2023-2024 учебном году**

Олимпиады, которые проводятся в очном режиме:

Место проведения – общеобразовательные учреждения

Начало олимпиады: 12.00 – для 4 классов, 14.00 – для 9-11 классов

Олимпиады, которые проводятся дистанционно на платформе «Сириус. Курсь»:

Места и время проведения – в соответствии с организационно-технологической моделью проведения школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников

№	Предмет	Дата проведения	Дата проверки	Дата показа и разбора заданий	Дата предварительного ознакомления с результатами и подачи заявления на апелляции	Дата рассмотрения апелляции
1	МХК (5-6 кл. – 90 мин., 7-8 кл. 135 мин, 9-11 кл. – 180мин.)	25.09.2023	26.09.2023	27.09.2023	28.09.2023	29.09.2023
2	Физическая культура (45 мин. + практическая часть)	26.09.2023	27.09.2023	28.09.2023	29.09.2023	02.10.2023
3	Физика с использованием информационного ресурса «Онлайн-курсы Образовательного центра «Сириус»	27.09.2023	в соответствии с инструкцией, размещённой на сайте https://siriusolymp.ru/	✓	✓	✓
4	Экономика (5-7кл.- 90 мин, 8-9кл -120 мин, 10 -11 кл -150 мин.)	28.09.2023	29.09.2023	02.10.2023	03.10.2023	04.10.2023
5	Английский язык (т) 5 -6 кл. – 60 мин, 7 – 8 кл. -90 мин, 9 - 11 кл. -120мин.	29.09.2023	02.10.2023	03.10.2023	04.10.2023	05.10.2023
6	География (5 – кл. – 75 мин, 7- 8 кл. – 90	02.10.2023	03.10.2023	04.10.2023	05.10.2023	06.10.2023

	мин, 9 – 11 кл. - 135мин.)					
7	ОБЖ (45 мин. + практическая часть),	03.10.2023	04.10.2023	05.10.2023	06.10.2023	09.10.2023
8	Химия с использованием информационного ресурса «Онлайн-курсы Образовательного центра «Сириус»	04.10.2023	в соответствии с инструкцией, размещённой на сайте https://siriusolymp.ru/	✓	✓	✓
9.	Астрономия с использованием информационного ресурса «Онлайн-курсы Образовательного центра «Сириус»	06.10.2023	в соответствии с инструкцией, размещённой на сайте https://siriusolymp.ru/	✓	✓	✓
10	Право (5-7 кл. -60 мин., 8 - 11 кл. – 90 мин.)	09.10.2023	10.10.2023	11.10.2023	12.10.2023	13.10.2023
11	Литература (5-6 кл. – 90 мин, 7-8 кл. – 120 мин, 9-11 кл. – 200 мин.)	10.10.2023	11.10.2023	12.10.2023	13.10.2023	16.10.2023
12	Биология (120 мин.) с использованием информационного ресурса «Онлайн-курсы Образовательного центра «Сириус»	11.10.2023	в соответствии с инструкцией, размещённой на сайте https://siriusolymp.ru/	✓	✓	✓
13	Немецкий язык (т) (5 -6 кл – 90 мин, 7-8 кл – 135 мин, 9- 11 кл - 180 мин)	12.10.2023	13.10.2023	16.10.2023	17.10.2023	18.10.2023
14	Немецкий язык (г), Французский язык (5 -6 кл -45 мин, 7-8 кл – 60 мин, 9 – 11 кл – 90 мин)	13.10.2022	16.10.2023	17.10.2023	18.10.2023	19.10.2023
14	История (5-6 кл -45 мин, 7-11 кл. – 90 мин.)	16.10.2023	17.10.2023	18.10.2023	19.10.2023	20.10.2023
15	Математика с использованием информационного ресурса «Онлайн-курсы Образовательного центра «Сириус» 7- 11 классы	17.10.2023	в соответствии с инструкцией, размещённой на сайте https://siriusolymp.ru/	✓	✓	✓
16	Математика с использованием	18.10.2023	в соответствии с	✓	✓	✓

	информационного ресурса «Онлайн-курсы Образовательного центра «Сириус» 4 – 6 классы		инструкцией, размещённой на сайте https://siriusolymp.ru/			
17	Русский язык (4-6 кл. – 60 мин., 7-8 кл. – 90 мин, 9-11 кл. – 120 мин.)	19.10.2023	20.10.2023	23.10.2023	24.10.2023	25.10.2023
18	Экология (45 мин.)	20.10.2023	23.10.2023	24.10.2023	25.10.2023	26.10.2023
19	Обществознание (5-6 кл. – 45 мин. 7 - 8 кл. – 60 мин, 9-11 кл. – 90 мин.)	23.10.2023	24.10.2023	25.10.2023	26.10.2023	27.10.2023
20	Технология (теория : 5 - 6 кл – 45 мин. 7-11 кл.- 90 мин.; практика: 5 – 11 кл. – 90 мин.)	24.10.2023	25.10.2023	26.10.2023	27.10.2023	30.10.2023
21	Информатика с использованием информационного ресурса «Онлайн-курсы Образовательного центра «Сириус»	25.10.2023	в соответствии с инструкцией, размещённой на сайте https://siriusolymp.ru/	✓	✓	✓
22	Китайский язык, итальянский язык, испанский язык (5-11 кл.)- при наличии участников	26.10.2023				

Приложение 2
к приказу управления образования
от 28.08.2023 № 509-Д

Состав оргкомитета по проведению школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников

Глухова Елена Сергеевна, заместитель начальника управления образования

Варавин Андрей Владимирович, главный специалист управления образования

Бычкова Галина Витальевна, методист МУ «Информационно-методический центр»

Обухова Елена Николаевна, методист МУ «Информационно-методический центр»

Выборнова Н.Е., методист МУ «Информационно-методический центр»

Романова Ирина Владимировна, исполняющий обязанности директора МБУДО «Центр развития детей и юношества»

Перова Елена Викторовна, заместитель директор МБУДО «Центр внешкольной работы».

Приложение 3
к приказу управления образования
от 28.08.2023 № 509-Д

Состав
школьных координаторов по проведению школьного этапа
Всероссийской олимпиады школьников

Ф.И.О. координатора	№ ОО	Должность
Филина Ирина Владимировна	МБОУ школа №1	Заместитель директора
Горячева Елена Ивановна	МБОУ школа № 2	Заместитель директора
Поленова Наталья Анатольевна	МБОУ «Гимназия им. А.Н.Островского»	Заместитель директора
Румянцева Татьяна Николаевна	МБОУ «Лицей им. Д.А. Фурманова»	Заместитель директора
Смирнова Светлана Юрьевна	МБОУ школа №5	Заместитель директора
Полежаева Ольга Валерьевна	МБОУ школа №6	Учитель истории
Плешакова Ольга Александровна	МБОУ школа № 8	Заместитель директора
Голикова Мария Сергеевна	МБОУ школа №10	И.о. заместителя директора
Григорьева Галина Павловна	МБОУ школа №11	Учитель русского языка
Кудрявцева Ольга Владимировна	МБОУ школа №16	Заместитель директора
Нехвороща Александра Владимировна	МБОУ школа №17	Заместитель директора
Кукушкина Марина Александровна	МБОУ школа №18 им. Маршала А.М. Василевского	Заместитель директора
Орлова Марина Юрьевна	МБОУ школа № 19 имени 212 полка	Заместитель директора
Зуйкова Юлия Сергеевна	ЧОУ Православная средняя школа во имя святого благоверного князя Александра Невского	Заместитель директора

**Состав муниципальных предметно – методических комиссий
школьного этапа
Всероссийской олимпиады школьников
2023-2024 учебный год**

№	Предмет	Ф.И.О. педагога	№ ОО
1	Русский язык	Рыжова Ирина Юрьевна	МБОУ школа №1
		Сытник Ирина Павловна	МБОУ «Гимназия имени А.Н. Островского»
		Румянцева Ольга Леонидовна	МБОУ «Лицей имени Д.А. Фурманова»
		Соленова Мария Александровна	МБОУ школа №10
		Ольхова Наталья Владимировна	МБОУ школа №16
		Догадкина Татьяна Анатольевна	МБОУ школа №17
		Першанина Любовь Викторовна	МБОУ школа №18 имени Маршала А. В. Василевского
		Григорьева Галина Павловна	МБОУ школа № 11
		Новикова Марина Борисовна	МБОУ «Лицей имени Д.А. Фурманова»
		Ветчинова Татьяна Витальевна	МБОУ школа №17
		Гайданек Елена Валентиновна	МБОУ школа №18 имени Маршала А. В. Василевского
		Румянцева Ольга Вадимовна	МБОУ школа №8

2	Литература	Савченко Ирина Октябрьевна	МБОУ школа №1
		Беляева Татьяна Михайловна	МБОУ школа №8
		Мурехина Светлана Борисовна	МБОУ школа №10
		Ганенко Татьяна Анатольевна	МБОУ школа №16
		Смирнова Анастасия Анатольевна	МБОУ школа №17
		Демидова Светлана Борисовна	МБОУ школа №18 имени Маршала А. В. Василевского
		Крутова Татьяна Борисовна	МБОУ школа №19 имени 212 полка
		Нехвороща Александра Владимировна	МБОУ школа № 17
		Коннова Ольга Николаевна	МБОУ «Лицей имени Д.А. Фурманова»
		Шибанова Виктория Эдуардовна	МБОУ «Гимназия имени А.Н. Островского»

3	Экология	Сапожникова Вера Борисовна	МБОУ школа №1
		Батурина Алена Федоровна	МБОУ школа №2

		Мелкумова Наталья Вячеславовна	МБОУ «Гимназия имени А.Н. Островского»
		Матюшина Ольга Борисовна	МБОУ школа № 19 имени 212 полка
		Разумова Светлана Александровна	МБОУ школа №17
		Батурина Юлия Николаевна	МБОУ школа №18 имени Маршала А. В. Василевского
		Чеснокова Галина Валентиновна	МБОУ школа № 8
		Шарова Марина Викторовна	МБОУ школа №19 имени 212 полка

4	История	Федосова Наталья Николаевна	МБОУ школа №1
		Баусова Наталья Николаевна	МБОУ «Лицей имени Д.А. Фурманова»
		Полежаева Ольга Валерьевна	МБОУ школа №6
		Дунаева Елена Александровна	МБОУ школа №8
		Кудрявцева Ольга Владимировна	МБОУ школа №16
		Смирнова Эльмира Намизадовна	МБОУ школа №17
		Смирнов Алексей Владимирович	МБОУ школа №18 имени Маршала А. В. Василевского
		Крымов Иван Николаевич	МБОУ школа №19 имени 212 полка
		Иванова Ольга Николаевна	МБОУ школа № 11
		Каракулова Елена Геннадьевна	МБОУ «Гимназия имени А.Н. Островского»

5	Обществознание	Ананьичев Владимир Владимирович	МБОУ школа №1
		Баусова Наталья Николаевна	МБОУ «Лицей имени Д.А. Фурманова»
		Сухова Галина Викторовна	МБОУ школа №6
		Безрукова Светлана Игоревна	МБОУ школа №16
		Серобаба Максим Юрьевич	МБОУ школа №17
		Смирнов Алексей Владимирович	МБОУ школа №18 имени Маршала А. В. Василевского
		Виноградова Юлия Александровна	МБОУ «Гимназия имени А.Н. Островского»

6	Право	Ананьичев Владимир Владимирович	МБОУ школа №1
		Полежаева Ольга Валерьевна	МБОУ школа № 6
		Серобаба Максим Юрьевич	МБОУ школа №17
		Куликов Олег Владимирович	МБОУ школа №18 имени Маршала А. В. Василевского

7	Экономика	Федосова Наталья Николаевна	МБОУ школа №1
		Безрукова Светлана Игоревна	МБОУ школа №16

		Серобаба Максим Юрьевич	МБОУ школа №17
		Куликов Олег Владимирович	МБОУ школа №18 имени Маршала А. В. Василевского
		Крымов Иван Николаевич	МБОУ школа №19 имени 212 полка

8	География	Кошелева Елена Рудольфовна	МБОУ школа №1
		Смирнова Ольга Борисовна	МБОУ школа №2
		Ягодкина Любовь Андреевна	МБОУ школа №5
		Частухина Татьяна Александровна	МБОУ школа №8
		Булгина Светлана Владиславовна	МБОУ школа №10
		Тихомолова Галина Викторовна	МБОУ школа №18 имени Маршала А. В. Василевского
		Яхьяева Татьяна Михайловна	МБОУ школа №19 имени 212 полка

9	Немецкий язык	Маркова Галина Алексеевна	МБОУ школа №1
		Нечаева Галина Вячеславовна	МБОУ «Гимназия имени А.Н. Островского»
		Морозова Вера Александровна	МБОУ «Лицей имени Д.А. Фурманова»
		Новожилова Светлана Владимировна	МБОУ школа №19 имени 212 полка
		Смирнова Ольга Константиновна.	МБОУ школа №2
		Поделякина Оксана Сергеевна	МБОУ школа №17
		Логина Эльвира Владимировна	МБОУ школа № 8

10	Английский язык	Торопова Ольга Николаевна	МБОУ «Гимназия имени А.Н. Островского»
		Урядова Ольга Викторовна	МБОУ школа №8
		Чеплагина Любовь Александровна	МБОУ школа №10
		Алиева Елена Владимировна	МБОУ школа №16
		Воронина Елена Анатольевна	МБОУ школа №18 имени Маршала А. В. Василевского
		Рыжкова Ольга Витальевна	МБОУ школа №19 имени 212 полка

11	Французский язык	Алиева Елена Владимировна	МБОУ школа № 16
		Кукушкина Марина Александровна	МБОУ школа №18 имени Маршала А. В. Василевского
		Чеплагина Любовь Александровна	МБОУ школа №10
		Андрианова Нелли Авенировна	МБОУ школа № 19 имени 212 полка

12	Технология	Морозова Светлана Юрьевна	МБОУ школа №1
		Бодунова Ирина Николаевна	МБОУ «Гимназия имени А.Н. Островского»

		Золотарева Виктория Павловна	МБОУ «Лицей имени Д.А. Фурманова»
		Рогацкая Наталия Викторовна	МБОУ школа №6
		Осокин Олег Анатольевич	МБОУ школа №8
		Костерин Николай Юрьевич	МБОУ школа №16
		Осипова Юлия Николаевна	МБОУ школа №18 имени Маршала А. В. Василевского
		Мизенко Галина Владимировна Седов Александр Вячеславович	МБОУ школа №19 имени 212 полка
		Яхьяев Александр Петрович	МБОУ школа №5

13	Физическая культура	Кудрявцева Надежда Юрьевна	МБОУ школа №1
		Тихомирова Татьяна Альбертовна	МБОУ школа № 1
		Острась Элеонора Владимировна	МБОУ «Лицей имени Д.А. Фурманова»
		Телегина Наталья Юрьевна	МБОУ школа №6
		Лебедева Ольга Федоровна	МБОУ школа №8
		Стулова Галина Дмитриевна	МБОУ школа №17
		Дудина Жанна Анатольевна	МБОУ школа №19 имени 212 полка
		Горячева Юлия Сергеевна	МБОУ «Гимназия имени А.Н. Островского»

14	ОБЖ	Опокина Любовь Викторовна	МБОУ школа №1
		Костерин Николай Юрьевич	МБОУ школа №16
		Крошкина Светлана Борисовна	МБОУ школа №17

15	МХК	Каплунова Елена Евгеньевна	МБОУ школа №1
		Иванова Ольга Владимировна	МБОУ «Лицей имени Д.А. Фурманова»
		Архиреева Ирина Владимировна	МБОУ школа №8
		Ольхова Наталья Владимировна	МБОУ школа №16
		Зачесова Екатерина Александровна	МБОУ школа №17
		Филина Ольга Владимировна	МБОУ школа №18 имени Маршала А. В. Василевского

Приложение 5
к приказу управления образования
от 28.08.2023 № 509-Д

**СОСТАВ муниципальных предметных жюри
школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников
в 2023-2024 учебном году**

Предмет	Состав
---------	--------

Русский язык	Рыжова И.Ю. (МБОУ школа № 1), Соленова М.А.(МБОУ школа №10), Зуева О.А. (МБОУ школа №18 имени Маршала А.М. Василевского),Доркина Л.А (МБОУ школа № 19 имени 212 полка),Румянцева О. Л. (МБОУ «Лицей имени Д.А. Фурманова),Сытник И.П. (МБОУ «Гимназия имени А.Н. Островского»)
Литература	Плешакова О.А. (МБОУ школа №8), Куликова О.В (МБОУ школа №2), Крутова Т.Б. (МБОУ школа №19 имени 212 полка), Коннова О.Н. (МБОУ «Лицей имени Д.А. Фурманова), Шибанова В.Э. (МБОУ «Гимназия имени А.Н. Островского»)
Немецкий язык	Маркова Г.А. (МБОУ школа № 1)Нечаева Г.В. (МБОУ « Гимназия имени А.Н. Островского»), Поделякина О.С.(МБОУ школа №17), Смирнова О.К. (МБОУ школа №2), Новожилова С.В. (МБОУ школа № 19 имени 212 полка), Логинова Э.В. (МБОУ школа № 8)
Английский язык	Воронина Е.А.(МБОУ школа №18 имени Маршала А.М. Василевского), Урядова О.В. (МБОУ школа №8), Алиева Е.В. (МБОУ школа № 16), Торопова О.Н. (МБОУ «Гимназия имени А.Н. Островского), Никерина А.В. (МБОУ школа № 2)
Французский язык	Кукушкина М.А. (МБОУ школа № 18 имени Маршала А.М. Василевского), Андрианова Н.А. (МБОУ школа № 19 имени 212 полка), Алиева Е.В. (МБОУ школа № 16), Четлагина Л.А. (МБОУ школа № 10)
История	Баусова Н.Н. (МБОУ «Лицей имени Д.А. Фурманова), Полежаева О.В. (МБОУ школа №6), Федосова Н.Н. (МБОУ школа №1), Смирнова Э.М. (МБОУ школа № 17), Смирнов А.В. (МБОУ школа № 18 имени Маршала А.М. Василевского), Каракулова Е.Г. (МБОУ «Гимназия имени А.Н. Островского»)
Обществознание	Сухова Г.В. (МБОУ школа №6), Ананьичев В.В.(МБОУ школа № 1), Серобаба М.Ю. (МБОУ школа №17), Смирнов А.В. (МБОУ школа № 18 имени Маршала А.М. Василевского) Кондратьева И.Е. (МБОУ «Лицей имени Д.А. Фурманова),
Право	Серобаба М.Ю. (МБОУ школа №17), Куликов О.В. (МБОУ школа №18 имени Маршала А.М. Василевского), Федосова Н.Н. (МБОУ школа №1), Полежаева О.В. (МБОУ школа №6), Крымов И.Н. (МБОУ школа № 19 имени 212 полка)
География	Ягодкина Л.А. (МБОУ школа №5), Булгина С.В. (МБОУ школа №10), Тихомолова Г.В. (МБОУ школа №18 имени Маршала А.М. Василевского), Яхьяева Т.М. (МБОУ школа № 19 имени 212 полка), Частухина Т.А. (МБОУ школа № 8)
Экология	Сапожникова В.Г. (МБОУ школа №1), Шарова М.В. (МБОУ школа № 19 имени 212 полка), Разумова С.А. (МБОУ школа № 17), Батурина А.Ф. (МБОУ школа №2),Мелкумова Н.В.(МБОУ « Гимназия имени А.Н. Островского»)
ОБЖ	Опокина Л.В. (МБОУ школа № 1),Крошкина С.Б.(МБОУ школа №17), Кокарева М.А. (МБОУ школа № 6), Костерин Н.Ю. (МБОУ школа № 16)
Физическая культура	Тихомирова Т.А. (МБОУ школа № 1), Сурикова З.П. (МБОУ школа №19 имени 212 полка), Кудрявцева Н.Ю. (МБОУ школа № 1), Острась Э.В. (МБОУ «Лицей имени Д.А. Фурманова), Телегина Н.Ю.(МБОУ школа №6), Лебедева О.Ф. (МБОУ школа № 8)
Технология	Мизенко Г.В. (МБОУ школа №19 имени 212 полка), Седов А.В.(МБОУ школа № 19 имени 212 полка), Морозова С.Ю. (МБОУ школа №1), Осипова Ю.Н. (МБОУ школа №18 имени Маршала А.М. Василевского), Яхьяев А.П. (МБОУ школа №5), Осокин О.А.(МБОУ школа №8), Костерин Н.Ю. (МБОУ школа №16), Попова Е.П.(МБОУ школа №2),Бодунова И.Н. (МБОУ « Гимназия имени А.Н. Островского»)
Экономика	Безрукова С.И. (МБОУ школа №16), Крымов И.Н. (МБОУ школа № 19 имени 212 полка), Федосова Н.Н.(МБОУ школа №1),Серобаба М.Ю.(МБОУ школа № 17), Куликов О.В.(МБОУ школа №18 имени Маршала А.М.

	Василевского)
МХК	Архиреева И.В. (МБОУ школа №8), Иванова О.В.(МБОУ «Лицей имени Д.А. Фурманова), Мурехина С.Б. (МБОУ школа № 10), Догадкина Т.А (МБОУ школа 3 17), Филина О.В. (МБОУ школа №18 имени Маршала А.М. Василевского)

Приложение 6
к приказу управления образования
от 28.08.2023 № 509-Д

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

Предмет	Состав
Математика	Шалободова Л.А. (МБОУ «Гимназия имени А.Н. Островского»), Асланова Е.А. (МБОУ «Лицей имени Д.А. Фурманова), Масленникова И.В. (МБОУ школа №18 имени Маршала А.М. Василевского), Яншенкина Т.Г. (МБОУ школа №19 имени 212 полка),
Физика	Кудреватых О.А. (МБОУ школа №2), Усова И.Б. (МБОУ школа №1), Касторская С.Ю. (МБОУ школа № 19 имени 212 полка), Медведева Л.В.(МБОУ школа №8), Вахонина М.В. (МБОУ «Гимназия имени А.Н. Островского»)
Химия	Новикова Н.А. (МБОУ «Лицей имени Д.А. Фурманова), Сапожникова В.Б. (МБОУ школа №1), Трофимова Е.В. (МБОУ школа №18 имени Маршала А.М. Василевского), Шарова М.В. (МБОУ школа № 19 имени 212 полка), Баженова И.В. (МБОУ школа № 16)
Биология	Батурина А.Ф. (МБОУ школа №2), Разумова С.А. (МБОУ школа №17), Маслова Т.И. (МБОУ школа №19 имени 212 полка), Батурина Ю. Н.(МБОУ школа №18 имени Маршала А.М. Василевского), Чеснокова Г.В. (МБОУ школа № 8)
Информатика	Розова Е.Е. (МБОУ «Гимназия имени А.Н. Островского»), Гречухина Н.Г. (МБОУ школа №1), Рябова Т.Н.(МБОУ «Лицей имени Д.А. Фурманова), Птичкова Ю.А. (МБОУ школа №19 имени 212 полка), захоров И.Н. (МБОУ школа № 17)
Астрономия	Медведева Л.В.(МБОУ школа №8), Касторская С.Ю. (МБОУ школа №19 имени 212 полка), Кусова А.Н.(МБОУ школа №16), Чернуха Р.П. (МБОУ школа № 6), Кудреватых О.Я. (МБОУ школа № 2)

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

1. Общие требования

Школьный этап ВсОШ проводится на базе общеобразовательных организаций городского округа Кинешма по единым заданиям, разработанными муниципальными предметно-методическими комиссиями олимпиады, по графику, утвержденному приказом отдела образования.

Форма проведения олимпиады – очная с учетом санитарно-эпидемиологической обстановкой и в дистанционном формате с использованием информационно-коммуникационных технологий в части организации выполнения олимпиадных заданий, проверки и анализа олимпиадных заданий, показа выполненных олимпиадных работ, процедуры рассмотрения апелляций о несогласии с выставленными баллами при условии соблюдения требований законодательства Российской Федерации в области защиты персональных данных.

Олимпиады по следующим общеобразовательным предметам: математика, информатика и ИКТ, биология, химия, физика, астрономия – проводятся с использованием информационного ресурса «Онлайн-курсы» Образовательного центра «Сириус» в информационно-телекоммуникационной сети Интернет.

Необходимое материально-техническое обеспечение для выполнения олимпиадных заданий

Предмет	Комплекты заданий по классам	Подведение итогов по классам	Форма проведения, количество туров, продолжительность для классов	Оборудование
Английский язык	5-6, 7-8, 9-11	5-6, 7-8, 9-11	<i>Два тура – письменный, устный</i> Длительность письменного тура составляет: 5–6 класс – 45–60 минут; 7–8 класс – 60–90 минут; 9–11 класс – 90–120 минут. Длительность устного тура составляет: 5-6 класс – не более 20 минут на пару участников (включая время на подготовку ответа и ответ участников); 7-8 класс – не более 30 минут на пару участников (включая время на подготовку ответа и ответ участников); 9-11 класс – не более 30 минут на пару участников (включая время на подготовку ответа и ответ участников).	Компьютер и динамики (колонки) для прослушивания Для проведения устного тура необходимы аудитории, оборудованные звукозаписывающей аппаратурой для записи устных ответов участников

Астрономия (на платформе ОЦ Сириус)		5, 6, 7, 8, 9, 10, 11	5-11 кл.(50 мин.)	Компьютер с доступом к Интернету Непрограммируемый калькулятор
Биология (на платформе ОЦ Сириус)			5-6 кл -60 мин. 7 -8 кл. -90 мин. 9 -11 кл. -120 мин.	Компьютер с доступом к Интернету Непрограммируемый калькулятор
География		5, 6, 7, 8, 9, 10, 11	<i>Два тура - теоретический и тестовый.</i> <i>Теоретический тур.</i> 5- 6 класс – 45 минут; 7- 8 класс –60 минут; 9-11 класс –90 минут; <i>Тестовый тур.</i> 5-8 класс – 30 минут; 9-11 класс – 45 минут.	Не требуется
Информатика и ИКТ(на платформе ОЦ Сириус)		5, 6, 7, 8, 9, 10, 11	5-6 класс -60 минут 7-11 класс - 120	Компьютер с доступом к Интернету
Искусство (мировая художественная культура)	5-6, 7-8, 9, 10, 11	5, 6,7,8,9,10,11	<i>Два тура - теоретический и творческий.</i> <i>Теоретический тур.</i> 5–6 классы – 90 минут; 7–8 классы – 135 минут; 9-11 класс –180 минут <i>Творческий тур.</i> Задание творческого тура – защита социокультурного проекта в форме презентации. 5–8 классы – до 10 минут на одну презентацию проекта; 9- 11 класс – до 15 минут на одну презентацию проекта. Тема проекта: юбилеи в истории и культуре России	Мультимедийное оборудование, компьютер, экран для демонстрации заданий
Испанский язык	5-6, 7- 8, 9- 11	5,6, 7, 8, 9, 10, 11	<i>Один тур- письменный</i> 5-6 класс – 90 минут; 7-11 класс – 135 минут	Компьютер и динамики (колонки) для прослушивания
История	5,6, 7, 8, 9, 10, 11	5,6, 7, 8, 9, 10, 11	<i>Один тур- письменный</i> 5-6 класс – 45 минут; 7-11 класс – 90 минут	Не требуется
Итальянский язык	5-7, 8-9, 10- 11	5,6, 7, 8, 9, 10, 11	<i>Один тур- письменный</i> 5 – 11 класс – 120 минут	Компьютер и динамики (колонки) для прослушивания
Китайский язык	5-6, 7- 8, 9- 11	5,6, 7, 8, 9, 10, 11	<i>Один тур- письменный</i> 5-6 классы – 60 минут; 7-8 классы – 75 минут; 9-11 классы – 90 минут	Компьютер и динамики (колонки) для прослушивания
Литература	5-6, 7- 8, 9, 10, 11	5, 6, 7, 8, 9, 10-11	<i>Один тур - письменный</i> 5-6 класс –90 минут; 7-8 класс – 120 минут;	Не требуется

			9-11 класс – 200 минут.	
Математика (на платформе ОЦ Сириус)			4-5 класс - 60 мин. 6- 8 класс – 90 мин 9 -11 класс -120 мин.	Компьютер с доступом к Интернету
Немецкий язык	5-6, 7-8, 9- 11	5-6, 7-8, 9- 11	<i>Два тура- устный и письменный</i> <i>Длительность письменного тура составляет:</i> 5-6 класс – 90 минут; 7-8 класс – 135 минут; 9-11 класс –180 минут; <i>Устный тур.</i> Длительность подготовки к устному индивидуально- групповому туру составляет: 5-6 класс – 30 минут; 7-8 класс – 45 минут; 9-11 класс – 60 минут) Длительность групповой презентации (до 5 человек) составляет: 5-6 класс – 5 минут; 7-8 класс – 7-9 минут; 9-11 класс – 10-12 минут.	Компьютер и динамики (колонки) для прослушивания Для проведения устного тура необходимы 5- баудитории, оборудованные звукозаписывающей аппаратурой для записи устных ответов участников
Обществознан ие	5-6, 7-8, 9,10-11	5,6,7, 8, 9, 10, 11	<i>Один письменный тур</i> 5-6 класс – 45 минут 7-8 класс –60 минут; 9-11 класс – 90 минут.	Не требуется
Основы безопасности жизнедеятельн ости	5-6,7- 8,9,10,11	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11	<i>Два тура – теоретический и практический</i> <i>Длительность теоретического тура составляет</i> 45 минут для каждой возрастной группы <i>Практический тур:</i> время не регламентировано, с 7 по 11 классы	Необходимое оборудование для проведения практического тура школьного этапа олимпиады по ОБЖ с учётом содержания заданий и места проведения
Право	5,6,7, 8, 9, 10, 11	5,6,7, 8, 9, 10, 11	<i>Один письменный тур</i> 5-7класс – 60 минут 8-11 класс –90 минут	Не требуется
Русский язык	4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11	4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11	<i>Один письменный тур</i> 4 -6 класс - 60 минут; 7 -8 класс - 90 минут; 9 -11 класс – 120 минут	Не требуется
Технология	5-6,7- 8,9,10-11	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 – независимо в каждом из двух профилей	<i>Два тура – теоретический и практический</i> <i>Длительность теоретического тура:</i> 5- 6 класс – 45 минут; 7 - 11 класс –90 минут; <i>Длительность практического тура:</i> 5, 6 класс – 45 минут;	Письменный тур: специальное оборудование не требуется. Практический тур: оргкомитет школьного этапа выбирает в каждом профиле один из вариантов заданий

			7,8,9,10,11 класс –90 минут	практического тура в соответствии с особенностями и технологическим оснащением учебных мастерских школы.
Физика(на платформе ОЦ Сириус)		7,8,9,10,11	7-11кл. - 90 мин.)	Компьютер с доступом к интернету Непрограммируемый калькулятор
Физическая культура	5-6, 7-8, 9-11	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11	2 тура – теоретико-методический и практический Теоретико-методический тур: 5,6,7,8,9,10,11 – 45 минут Практический тур: время не регламентировано	Площадка со специальной разметкой; дорожка из гимнастических матов
Французский язык	5-6, 7-8, 9-11	5-6, 7-8, 9-11	Два тура- устный и письменный Длительность письменного тура составляет: 5-6 класс– 45 минут; 7,8 класс – 60 минут 9-11 класс – 90 минут Длительность устного тура 5-6 класс – подготовка – 3 минуты, устный ответ – 1–2 минуты (всего 5 минут); 7-8 класс – подготовка – 4 минуты, устный ответ – 1–3 минуты (всего 7 минут); 9-11 класс – подготовка – 5 минуты, устный ответ – 2–3 минуты (всего 8 минут).	Компьютер и динамики (колонки) для прослушивания Для проведения устного тура необходимы аудитории, оборудованные звукозаписывающей аппаратурой для записи устных ответов участников
Химия(на платформе ОЦ Сириус)		8,9,10,11	8 -11 класс -120 мин.	Компьютер с доступом к Интернету Непрограммируемый калькулятор
Экология	5,6,7,8, 9, 10, 11	5,6,7,8, 9, 10, 11	Один письменный тур 5-11 класс - 45 минут	Не требуется
Экономика	5-7, 8-9, 10-11	8, 9, 10, 11	Один письменный тур 5 – 7класс – 90 минут 8-9 класс - 120 минут 10, 11 класс -150 минут	Не требуется
				1 2 0 м и н у т 1 5 0 м

				И Н У Т 150 минут
--	--	--	--	-----------------------------------

Приложение 8
к приказу управления образования
от 28.08.2023 № 509-Д

Инструкция
для организаторов в аудитории проведения школьного этапа
Всероссийской олимпиады школьников

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

В качестве организаторов привлекаются учителя, не являющиеся учителями-предметниками по предмету проводимой олимпиады и имеющие заинтересованность в результате участия в Олимпиаде того или иного участника.

Организаторы должны знать Порядок проведения Олимпиады, требования к ее проведению, а также настоящую инструкцию.

В день проведения Олимпиады организаторы должны явиться в аудиторию не позднее 11.30 (для 4 классов) и 13.30 (для 5-11 классов), пройти инструктаж у школьного координатора, проверить готовность аудитории:

убедиться в соответствии аудитории требованиям и нормам СанПиН, подготовить необходимое количество рабочих мест по количеству участников,

определить в аудитории место для хранения личных вещей участников, получить от школьного координатора необходимые материалы и оборудование (при необходимости) и распределить их по рабочим местам, проверить работу видеオフィксации в аудиториях для участников 9-11 классов,

подготовить на доске информацию о времени начала и окончания Олимпиады,

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

До начала 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, зачитать инструкцию для участника Олимпиады.

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». Обратит 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.

Во время Олимпиады организаторы в аудитории должны следить за порядком и не допускать нарушений со стороны участников олимпиады.

В случае обнаружения нарушения участником требований организаторы должны незамедлительно сообщить об этом школьному координатору.

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

Если участник Олимпиады предъявил претензию по процедуре проведения олимпиады, организатор должен незамедлительно обратитесь к школьному координатору.

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.

Приложение 9
к приказу управления образования
от 28.08.2023 № 509-Д

**Инструкция для участников школьного этапа
Всероссийской олимпиады школьников олимпиады
в 2023-2024 учебном году**

Школьный этап всероссийской олимпиады школьников (далее – Олимпиада) проводится в соответствии с Порядком, утвержденным приказом Министерства просвещения РФ от 27.11.2020 № 678, требованиями

муниципальных предметно-методических комиссий, санитарно-эпидемиологическими требованиями и с учётом текущей санитарно-эпидемиологической обстановки на территории Ивановской области.

Участники олимпиады рассаживаются по одному человеку за партой.

Участникам олимпиады запрещается:

- разговаривать,
- отвлекать других участников,
- свободно передвигаться по аудитории,
- иметь при себе средства связи, электронно-вычислительную технику, фото-, аудио- и видеоаппаратуру, справочные материалы, письменные заметки и иные средства хранения и передачи информации

Во время проведения тура участник может выходить из аудитории только в сопровождении организатора вне аудитории, соблюдая санитарные нормы, при этом его работа остается в аудитории. Время, потраченное на выход из аудитории, не компенсируется.

В случае нарушения правил поведения участник олимпиады отстраняется от участия в Олимпиаде.

Участник Олимпиады может иметь при себе:

- ручку,
- чистые тетрадные листы для черновиков
- принадлежности, разрешённые требованиями к проведению олимпиады по каждому конкретному предмету,
- питьевую воду в индивидуальной таре объёмом 0,5 л,
- лекарства,
- шоколад.

Участник олимпиады имеет право через 2 дня после проведения олимпиады, на следующий день после проверки работы, на разбор заданий, который проводит предметное жюри. Также ознакомиться с решением заданий можно на сайте <https://gimc-kineshma.wixsite.com/2014/untitled-cj2k>.

После ознакомления с предварительными результатами участник вправе ознакомиться со своей работой, подав заявление в жюри с просьбой о показе работы, (приложение 1 к настоящей Инструкции).

В целях обеспечения права на объективное оценивание работы участники олимпиады вправе подать в письменной форме апелляцию о несогласии с выставленными баллами в жюри школьного этапа олимпиады (приложение 2 к настоящей Инструкции). Заявление подаётся после показа работ, на 4-й день проведения Олимпиады с 15.00 до 17.00.

Рассмотрение апелляции проводится с участием самого участника олимпиады либо без его личного участия. Рассмотрение апелляции с личным участием может проводиться как в очном режиме с соблюдением санитарных требований, так и дистанционно.

По результатам рассмотрения апелляции о несогласии с выставленными баллами жюри соответствующего этапа олимпиады принимает решение об отклонении апелляции и сохранении выставленных баллов или об удовлетворении апелляции и корректировке баллов.

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

по его заявлению 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**.

Приложение 1
к инструкции для участника Олимпиады

Заявление участника олимпиады на показ работы

Председателю жюри школьного этапа
всероссийской олимпиады школьников
по _____
обучающегося _____ класса

(полное название образовательной организации)

(фамилия, имя, отчество)

ЗАЯВЛЕНИЕ

Прошу Вас обеспечить показ моей работы, выполненной в ходе регионального этапа всероссийской олимпиады школьников по _____ 2021-2022 учебного года.

Дата:

Подпись _____

Заявление участника олимпиады на апелляцию

В апелляционную комиссию школьного этапа
Всероссийской олимпиады школьников по

_____ (указание предмета)
обучающегося _____ класса _____

_____ (наименование образовательного
учреждения)

_____ (фамилия, имя, отчество)

ЗАЯВЛЕНИЕ

Прошу Вас пересмотреть мою работу, выполненную по _____

_____,
(указывается предмет)

так как я не согласен с выставленными баллами.

Апелляцию прошу рассмотреть

– с моим участием (да/нет) (нужное подчеркнуть) дистанционно, очно (нужное
подчеркнуть);

- без моего личного участия

Дата:

Подпись: _____

Форма журнала регистрации апелляций

Регист рацион ный №	дата поступления апелляции	предмет	ФИО апеллянта	Ответственное лицо, принявшее апелляцию	Отметка об удовлетворени и апелляции (после рассмотрения)