

Администрация Кемеровского муниципального округа
управление образования администрации Кемеровского муниципального округа
(управление образования)

ПРИКАЗ

14.09.2023

№ 228

г. Кемерово

О проведении школьного этапа
всероссийской олимпиады школьников
по физике, астрономии, химии, биологии,
математике, информатике, иностранным
языкам, географии, искусству (МХК),
истории, литературе, обществознанию, основам
безопасности жизнедеятельности, праву,
русскому языку, технологии, физической культуре,
экологии, экономике в 2023-2024 учебном году

На основании приказа Министерства образования Кузбасса от 27.11 2020 № 678 «Об утверждении Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников», приказа Министерства образования Кузбасса от 04.09.2023 № 2986 «Об установлении сроков проведения школьного и муниципального этапов всероссийской олимпиады школьников в Кемеровской области – Кузбассе в 2023/2024 учебном году».

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить состав муниципальных предметно-методических комиссий по подготовке олимпиадных заданий, проведения апелляций для школьного этапа предметных олимпиад на 2023-2024 учебный год (Приложение 1).

2. Утвердить график проведения школьного этапа Всероссийских предметных олимпиад в 2023-2024 учебном году (Приложение 2).

3. Руководителям образовательных организаций:

3.1. Провести школьный этап предметных олимпиад с 29 сентября по 30 октября 2023 года по физике, астрономии, химии, биологии, математике, информатике, иностранным языкам, географии, искусству (МХК), истории, литературе, обществознанию, ОБЖ, праву, русскому языку, технологии, физической культуре, экологии, экономике (Приложение 2);

3.2. Провести школьный этап по физике, астрономии, химии, биологии, математике и информатике на платформе «Сириус. Курсы»;

3.3. Назначить ответственного за соблюдением конфиденциальности при работе с олимпиадными материалами;

- 3.4. Обеспечить систему общественного наблюдения при проведении Олимпиады;
- 3.3.1. Организовать информирование граждан о системе общественного наблюдения при проведении Олимпиады через официальные сайты образовательных организаций;
- 3.3.2. Организовать работу по приему заявлений лиц, проживающих на территории Кемеровского муниципального округа, желающих приобрести статус общественного наблюдателя и выдаче удостоверений аккредитованных наблюдателей;
- 3.3.3. Осуществить подготовку лиц, аккредитованных в качестве общественных наблюдателей.
- 3.5. Обеспечить внесение результатов школьного этапа Олимпиады в АИС «Электронная школа 2.0» в срок до 01.11.2023;
- 3.6. Организовать сбор согласий представителя субъекта персональных данных на обработку персональных данных (Приложение 3);
- 3.7. Организовать ознакомление участников Олимпиады с Памяткой участника всероссийской олимпиады школьников (Приложение 4);
- 3.8. Организовать ознакомление участников Олимпиады с Инструкцией для школьного координатора (Приложение 5);
- 3.9. Организовать ознакомление дежурного в аудитории с Инструкцией для учителя (Приложения 6);
- 3.10. Организовать сбор заявления на участие в Олимпиаде (Приложение 7).
4. Председателям предметно-методических комиссий:
- 4.1. Организовать работу предметно-методических комиссий по подготовке олимпиадных заданий школьного этапа предметных олимпиад, используя методические рекомендации по проведению школьного и муниципального этапа Всероссийских предметных олимпиад школьников;
- 4.2. Представить в МАУ «Информационно-методический центр» электронный вариант заданий и ключей по электронной почте kabinet-metod@mail.ru и протокол заседания комиссии по утверждению олимпиадного материала для проведения школьного этапа предметных олимпиад до 25.09.2023.
5. Членам предметно-методических комиссий разработать задания для проведения школьного этапа Всероссийских олимпиад в соответствии с методическими рекомендациями по проведению школьного и муниципального этапа Всероссийских предметных олимпиад школьников и направить по электронной почте председателю предметной комиссии до 22.09.2023.
6. Директорам общеобразовательных организаций создать условия для работы предметных комиссий.
7. Контроль за исполнением данного приказа возложить на директора МАУ «Информационно-методический центр» Кемеровского муниципального округа» О.П. Кузьменко.

Начальник
управления образования



О.М.Борискова

**Состав муниципальных предметно-методических комиссий по
подготовке олимпиадных заданий, проведения апелляций школьного
этапа предметных олимпиад 2023-2024 учебный год**

Предмет	Состав комиссии	Образовательное учреждение
Русский язык	Генинг А.И. - председатель комиссии	МБОУ «Звездненская СОШ»
	Горяинова И. В.	МБОУ «Металлплощадская СОШ»
	Николайчук М.Н.	МБОУ «Новостроевская СОШ»
Литература	Белова Н.С. - председатель комиссии	МБОУ «Береговская СОШ»
	Перфильева С.В.	МБОУ «Верхотомская ООШ»
	Ганеева Н.М.	МБОУ «Новостроевская СОШ»
Экология	Рябцева А.Н. – председатель комиссии	МБОУ «Елыкаевская СОШ»
	Дмитриева О.В.	МБОУ «Новостроевская СОШ»
	Макаева М.С.	МБОУ «Звездненская СОШ»
История	Гуськова Е.А. – председатель комиссии	МБОУ «Новостроевская СОШ»
	Салтыкова М.Ю.	МБОУ «Мозжухинская ООШ»
	Кирсанова Ю.А.	МБОУ «Металлплощадская СОШ»
География	Игнатъева Т.В. – председатель комиссии	МБОУ «Ягуновская СОШ»
	Глушко Н.В.	МБОУ «Береговская СОШ»
	Макарова Н.В.	МБОУ «Березовская СОШ»
Обществознание	Гуськова Е.А. – председатель комиссии	МБОУ «Новостроевская СОШ»
	Куран Е.В.	МБОУ «Ясногорская СОШ»
	Дмитриева Н.С.	МБОУ «Елыкаевская СОШ»
Иностранные языки (английский, немецкий, французский)	Лавринова Н.Ю. –председатель комиссии	МБОУ «Мазуровская СОШ»
	Сасько Т.А.	МБОУ «Березовская СОШ»
	Кранина Т.В	МБОУ «Береговская СОШ»
	Доренбуш Е.А.	МБОУ «Металлплощадская СОШ»
ОБЖ	Шлетгауэр А.Н. – председатель комиссии	МБОУ «Мазуровская СОШ»
	Ковалева И.Ю.	МБОУ «Ягуновская СОШ»
	Лунин В.В.	МБОУ «Металлплощадская СОШ»

Технология	Гололобова О.Ф. –председатель комиссии	МБОУ «Елыкаевская СОШ»
	Белкин С.Л.	МБОУ «Кузбасская СОШ»
	Кучерявая Е.А.	МБОУ «Ягуновская СОШ»
	Зубанов Д.А.	МБОУ «Ясногорская СОШ»
Физическая культура	Гордеева Т.А. – председатель комиссии	МБУ ДО «ДООпЦ»
	Оркина Н.Б.	МБУ ДО «ДООпЦ»
	Гетманов Е.А.	МБОУ «Елыкаевская СОШ»
МХК	Цыганова Л.А. – председатель комиссии	МБОУ «Ясногорская СОШ»
	Куран Е.В.	МБОУ «Ясногорская СОШ»
	Мяус В.В.	МБОУ «Береговская СОШ»

**График проведения школьного этапа ВсОШ
в 2023-2024 учебном году**

Дата проведения	Предмет	Классы
29.09.2023 (на платформе «Сириус. Курсы»)	Физика	7-11
03.10.2023	Иностранный язык (Английский, Немецкий, Французский)	5-11
03.10.2023 (на платформе «Сириус. Курсы»)	Астрономия	5-11
05.10.2023	Русский язык	4-11
06.10.2023 (на платформе «Сириус. Курсы»)	Химия	7-11
10.10.2023	Технология,	5-11
10.10.2023	Искусство (МХК)	5-11
12.10.2023	Право	10-11
13.10.2023 (на платформе «Сириус. Курсы»)	Биология	5-11
17.10.2023	История	5-11
19.10.2023 (на платформе «Сириус. Курсы»)	Математика	7-11
19.10.2023	Литература	5-11
20.10.2023 (на платформе «Сириус. Курсы»)	Математика	4-6
23.10.2023	География	7-11
24.10.2023	Обществознание	5-11
26.10.2023	ОБЖ	5-11
26.10.2023	Экология	5-11
27.10.2023	Физическая культура	5-11
27.10.2023 (на платформе «Сириус. Курсы»)	Информатика	5-11
30.10.2023	Экономика	10-11

**Согласие представителя субъекта персональных данных
на обработку персональных данных**

Я, _____, паспорт
(ФИО полностью)

(серия, номер, кем и когда выдан), адрес места регистрации

даю согласие в отношении моего ребенка _____, паспорт, адрес
места регистрации _____ (ФИО полностью), обучающегося _____ класса

(наименование ОО, муниципального образования)

на обработку следующих сведений, составляющих персональные данные субъекта персональных данных: фамилия, имя, отчество, пол, место учебы, класс, результаты участия в олимпиаде, необходимых органам местного самоуправления и государственной власти, осуществляющим управление в сфере образования, для организации участия субъекта персональных данных во всероссийской олимпиаде школьников (далее – Олимпиада) в 2023/2024 учебном году по предметам: _____

В целях информационного обеспечения согласен на включение в общий доступ на сайте Министерства образования Кузбасса, Министерства просвещения Российской Федерации, а также иных учреждений и организаций, принимающих участие в проведении Олимпиады, следующие сведения, составляющие персональные данные субъекта персональных данных: фамилию, инициалы, класс, наименование образовательной организации, результаты участия в Олимпиаде.

Согласен(на) на передачу вышеперечисленных персональных данных субъекта персональных данных в Министерство образования Кузбасса, Министерство просвещения Российской Федерации, организатору соответствующего этапа Олимпиады, а также иным учреждениям и организациям, принимающим участие в проведении Олимпиады.

Обработку персональных данных разрешаю на срок, необходимый для достижения вышеуказанных целей.

Согласен(на) на публикацию олимпиадной (-ых) работы моего ребенка в сети «Интернет».

Подтверждаю, что с порядком отзыва согласия на обработку персональных данных в соответствии с п.5 ст.21 Федерального закона № 152-ФЗ от 27.07.2006 «О персональных данных» ознакомлен(а).

Права и обязанности в области защиты персональных данных мне известны. С юридическими последствиями автоматизированной обработки персональных данных ознакомлен(а).

Данное согласие может быть отозвано в любой момент по моему письменному заявлению.

« ____ » _____ 2023 г.
(дата)

ФИО родителя (законного представителя)

(подпись)

Памятка участника всероссийской олимпиады школьников

Принимая участие в Олимпиаде, участник автоматически соглашается с требованиями и условиями проведения на основании приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 27.11.2020 № 678 «Об утверждении Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников»

Олимпиада проводится в местах, определенных организатором соответствующего этапа Олимпиады.

Каждому участнику Олимпиады должно быть предоставлено отдельное рабочее место, оборудованное в соответствии с требованиями к проведению соответствующего этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету.

Допуск участника в место проведения Олимпиады осуществляется при наличии документа, удостоверяющего личность (паспорт или иной документ).

Участникам Олимпиады запрещается свободно перемещаться по аудитории, общаться друг с другом, выносить из аудитории и мест проведения Олимпиады олимпиадные задания на бумажном или электронном носителях, листы ответов и черновики, копировать олимпиадные задания, иметь при себе средства связи, фото-, аудио- и видеоаппаратуру, справочные материалы, письменные заметки и иные средства хранения и передачи информации. Участники Олимпиады вправе иметь справочные материалы, средства связи и электронно-вычислительную технику, разрешенные к использованию во время проведения Олимпиады, перечень которых определяется в требованиях к организации и проведению соответствующих этапов Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету.

Участники осуществляют записи ответов олимпиадных заданий гелиевой ручкой с черными чернилами (если иное не установлено организатором соответствующего этапа олимпиады).

В случае нарушения участником Олимпиады Порядка или утвержденных требований к организации и проведению соответствующего этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету представитель организатора Олимпиады вправе удалить данного участника Олимпиады из аудитории, составив акт об удалении участника Олимпиады. Участники Олимпиады, которые были удалены, лишаются права дальнейшего участия в Олимпиаде по данному общеобразовательному предмету в текущем году. Выполненная им работа не проверяется.

В случае если факт нарушения становится известен представителям организатора после окончания соответствующего этапа Олимпиады, но до утверждения итоговых результатов, участник может быть дисквалифицирован, а его результат аннулирован на основании протокола жюри с решением о дисквалификации участника.

Участник олимпиады имеет право подать апелляцию о несогласии с выставленными баллами (далее - апелляция) в создаваемую организатором соответствующего этапа апелляционную комиссию в установленной организатором соответствующего этапа олимпиады форме.

Апелляционная комиссия: принимает и рассматривает апелляции участников олимпиады и принимает по результатам рассмотрения апелляции решение об отклонении или об удовлетворении апелляции ("отклонить апелляцию, сохранив количество баллов", "удовлетворить апелляцию с понижением количества баллов", "удовлетворить апелляцию с повышением количества баллов")

Апелляционная комиссия не рассматривает апелляции по вопросам содержания и структуры олимпиадных заданий, критериев и методики оценивания их выполнения. Черновики при проведении апелляции не рассматриваются. Решение апелляционной комиссии соответствующего этапа олимпиады является окончательным.

Памятка составлена в 2 х экземплярах: 1 – для организаторов, 2 -для участников Олимпиады.

Подтверждаю, что с приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 27.11.2020 № 678 «Об утверждении Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников» ознакомлен:

(подпись) _____ ФИО родителя (законного представителя) обучающегося
« ___ » _____ 2023 г.
(дата)

(подпись) _____ (ФИО участника)
« ___ » _____ 2023 г.
(дата)

Инструкция для школьного координатора школьного этапа всероссийской олимпиады школьников на технологической платформе «Сириус. Курсы» в 2023/24 учебном году

1. Ознакомьтесь с технологической моделью проведения школьного этапа.
2. Выберите модель проведения школьного этапа ВсОШ на платформе «Сириус.Курсы»: участники пишут олимпиаду в школе (модель 1) или самостоятельно дома (модель 2).
3. Ознакомьтесь с единым графиком проведения олимпиад для вашего региона на сайте школьного этапа ВсОШ siriusolymp.ru. Составьте расписание проведения этапа по шести предметам (математика, информатика, физика, химия, биология, астрономия) в вашей общеобразовательной организации (для модели 1 с указанием времени и аудитории проведения туров), согласованный с единым графиком проведения.
4. Опубликуйте график проведения туров на сайте своей образовательной организации. Доведите график до сведения школьников, родителей, классных руководителей и других участников образовательного процесса.
5. Соберите у законных представителей школьников согласия на публикацию результатов.
6. Совместно с техническим специалистом вашей школы проверьте, что открывается сайт школьного этапа siriusolymp.ru и тестирующая система uts.sirius.online (например, это можно сделать во время демонстрационной олимпиады для организаторов).
7. Обратитесь к сотруднику образовательной организации, ответственному за проведение Всероссийской проверочной работы. Получите файл с кодами участников для школьников через Федеральную информационную систему оценки качества образования (ФИС ОКО). По каждому предмету предусмотрен свой файл.
8. Проинструктируйте организаторов в аудитории о выбранной модели и порядке проведения школьного этапа в вашей школе.
9. Проконтролируйте, что в таблицу с кодами участников занесены фамилии, имена и отчества школьников, желающих принять участие в школьном этапе по предмету.
10. Сохраните файлы с кодами и ФИО участников по шести предметам. Они потребуются для персонализации результатов олимпиады.
11. Раздайте коды участникам школьникам: при модели 1 непосредственно перед туром согласно графику проведения олимпиады в вашей школе, при модели 2 – заблаговременно. Например, 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.
12. Обратите внимание: один код можно использовать только один раз. При первом использовании код соотносится с человеком. В случае, если два участника воспользовались одним и тем же кодом, необходимо каждому из участников выдать новый резервный код.
13. Ознакомьтесь с требованиями к проведению и с порядком выполнения заданий, ответами на часто задаваемые вопросы и памяткой для участника на сайте олимпиады siriusolymp.ru. Это поможет вам отвечать на вопросы школьников.
14. Тестирующая система позволяет принять участие в олимпиаде в день проведения с 8:00 до 22:00 по местному времени. При модели 1 участники выполняют задания во время, установленное в графике проведения олимпиады в школе, при модели 2 – в любое удобное для них время. Будьте внимательны: если участник начнет выполнять задания слишком поздно, то система прекратит принимать ответы в 22:00, даже если ещё не

выйдет положенное для участника время выполнения заданий. Если на решение задач отводится два часа,

то лучше приступить к их выполнению не позднее 20:00.

15. Если школьник случайно использовал не свой код или после входа в систему видит не свое имя, выдайте ему ранее неиспользованный резервный код участника.

16. Олимпиада закончится по истечении отведенного времени или в 22:00.

17. В течение 2 календарных дней после завершения олимпиады на сайте олимпиады публикуются текстовые и видеоразборы заданий.

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

19. Попросите учителей провести разбор заданий и ответить на вопросы участников. Если после разбора заданий у ученика остались вопросы по решению задач, передайте вопрос региональному координатору в течение 3 дней после публикации предварительных результатов. Порядок ответа на вопросы о несогласии с выставленными баллами размещен на сайте олимпиады.

20. Через 14 дней после дня проведения тура в системе ФИС ОКО будет опубликована окончательная таблица результатов. В таблице будут отсутствовать ФИО участников. Сохраните таблицу с данными участников для подведения итогов олимпиады, награждения победителей и призеров.

Спасибо за организацию школьного этапа в вашей образовательной организации!

Инструкция для учителя (дежурного в аудитории) по проведению школьного этапа всероссийской олимпиады школьников на технологической платформе «Сириус. Курсы» в 2023/24 учебном году.

Если в вашей школе школьный этап на платформе «Сириус. Курсы» проводится в школьных аудиториях по установленному графику – то эта инструкция для вас.

1. Посмотрите график проведения и продолжительность олимпиад на сайте школьного этапа ВсОШ, ознакомьте своих учеников с графиком.
2. Проконтролируйте, что у школьников есть коды участников. Если у кого-то отсутствует код участника, то запросите код у ответственного за организацию школьного этапа ВсОШ в вашей школе. Обратите внимание на то, что для каждого предмета предусмотрены свои коды.
3. Перед туром проверьте готовность рабочих мест для участия в олимпиаде: убедитесь, что у каждого из участников есть ручка, бумага и дополнительные материалы (если они предусмотрены требованиями, которые публикуются на официальном сайте школьного этапа ВсОШ за 14 дней до проведения тура).
4. Убедитесь, что аудитории для проведения олимпиады оборудованы устройствами с устойчивым выходом в интернет. При необходимости школьники могут выполнять задания в кабинете, используя свои средства связи (ноутбук/планшет/телефон). Также по решению организатора школьного этапа возможно участие в школьном этапе из дома.
5. Обратите внимание на время проведения тура: с 8:00 до 22:00 (по местному времени). Если на решение задач отводится два часа, то порекомендуйте ученику приступить к их выполнению не позднее 20:00.
6. Ознакомьтесь с требованиями к проведению, ответами на часто задаваемые вопросы, памяткой для участника и порядком апелляции. Это поможет вам отвечать на вопросы школьников.
7. Проведите для участников олимпиады инструктаж по выполнению заданий:

Уважаемый участник! Вы приступаете к выполнению заданий олимпиады. Пожалуйста, обратите внимание на правила проведения тура.

- Задания следует выполнять самостоятельно, запрещено использовать любые дополнительные материалы, кроме опубликованных в требованиях к проведению тура.
- Отсчет времени начнется, как только вы нажмете кнопку «Начать». Остановить время или поставить его на паузу в процессе выполнения заданий нельзя.
- Работа будет автоматически сдана после окончания времени, отведенного на выполнение заданий, или завершения тура олимпиады.
- Для сохранения ответа на задачу нажмите кнопку «Сохранить ответ». При проверке учитываются только те ответы, которые были сохранены.
- Задания не обязательно выполнять по порядку. На нижней панели отмечаются задания, по которым вы уже сохранили ответ в системе. для тура по астрономии, биологии, математике, физике и химии:
- Ответ на каждую задачу можно сохранять неограниченное число раз, окончательным ответом будет считаться последний сохранённый. для тура по информатике:
- Ответ на каждую задачу можно сохранять неограниченное число раз. В задачах по программированию учитывается лучшее из сохраненных решений.

- При выходе из системы сохраненные ответы не удаляются, вне зависимости от того, сдали вы работу на проверку или нет.
- В момент сдачи работы вы видите количество сохранённых ответов и общее количество заданий. Если вы пропустили какой-то вопрос, то можете к нему вернуться

Разбор заданий будет опубликован в течение двух дней на сайте олимпиады siriusolymp.ru.

Не теряйте коды участников! По своему коду участника через 7 дней вы узнаете предварительные результаты проверки вашей работы. Если после изучения разборов заданий у вас останутся вопросы по оцениванию вашей работы, задайте их организатору в школе (учителю) в течение 3 дней после публикации предварительных результатов! Окончательные результаты будут доступны в школе не ранее, чем через 14 дней после дня проведения тура. Желаем удачи!

8. 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.
9. По окончании времени проведения тура напомните участникам об основных датах (публикации разборов, предварительных результатов, процедуре апелляции, публикации окончательных результатов). Благодарим за проведение олимпиады!

**Заявление
на участие в школьном этапе всероссийской олимпиады школьников**

Председателю оргкомитета школьного этапа
всероссийской олимпиады школьников
О.П. Кузьменко

от _____,

(фамилия, имя, отчество)

ученика _____ класса

_____ (образовательная организация)

телефон _____

заявление.

Прошу включить меня в состав участников школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по следующим образовательным предметам:

класс \ предмет	6 класс	7 класс	8 класс	9 класс	10 класс	11 класс
Английский язык	-					
Астрономия	-					
Биология	-					
География	-					
Информатика	-					
История	-					
Литература	-					
Математика						
Мировая художественная культура	-					
Немецкий язык	-					
Основы безопасности жизнедеятельности	-					
Обществознание	-					
Право	-					
Русский язык						
Технология	-					
Физика	-					
Физическая культура	-					
Химия	-					
Экология	-					
Экономика	-					

Итоговое количество предметов, выбранных для участия _____

Подтверждаю, что с приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 27.11.2020 № 678 «Об утверждении Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников»

« ____ » _____ 2023 года

Подпись

Расшифровка