

**Муниципальное общеобразовательное учреждение
средняя общеобразовательная школа №8
г.Каменки (МОУ СОШ №8)**

П Р И К А З

26.09.2023

№ 39

**О проведении школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников
в 2023/24 учебном году**

В соответствии с приказом Минпросвещения «Об утверждении Порядка проведения Всероссийской олимпиады школьников», постановлением главного государственного санитарного врача России от 30.06.2020 № 16 «Об утверждении санитарно-эпидемиологических правил СП 2.4 3598-20 "Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации работы образовательных организаций и других объектов социальной инфраструктуры для детей и молодежи ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Сформировать состав жюри школьного этапа ВсОШ .
2. Сформировать состав апелляционной комиссии .
3. Организовать проведение школьного этапа ВсОШ в сроки с 4 октября по 1 ноября 2023 г. (приложение №1).
4. Заместителя директора по УВР, Аришину В,Ф., назначить ответственной за проведение школьного этапа ВсОШ.
5. Ответственному за проведение школьного этапа ВсОШ:
 - 5.1. проинформировать учащихся и их родителей (законных представителей) о сроках проведения школьного этапа ВсОШ;
 - 5.2. организовать сбор заявлений родителей (законных представителей) обучающихся, заявивших о своем участии в олимпиаде, согласие на публикацию олимпиадных работ своих несовершеннолетних детей, в том числе в сети Интернет;
 - 5.3. создать условия для проведения олимпиады:
 - 5.3.1. назначить ответственных организаторов в аудиториях в день проведения олимпиады;
 - 5.3.2. внести необходимые изменения в расписание учебных занятий ;
 - 5.3.3. подготовить аудитории ;
 - 5.3.4. организовать своевременное заполнение результатов школьного этапа для подготовки команды к муниципальному этапу .
 - 5.3.5. Разместить данный приказ на сайте МОУ СОШ №8
 - 5.3.6. Положение о школьной предметной олимпиаде прилагается.(Приложение 2)
6. Контроль исполнения настоящего приказа оставляю за собой.

Директор МОУ СОШ №8

А.Н.Рябов

Приложение №1

График проведения школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников в МОУ СОШ №8

№	Предмет	Дата проведения	Место проведения	Ответственный за проведение
1.	Русский язык	10.10	Каб 307	Ажнова Е.Н.
2.	Литература	12. 10	Каб 307	Ажнова Е.Н.
3.	Английский язык	14.10	Каб 302	Митянина Е.В.
4.	Математика	09.10	Каб 102	Чистякова С.П.
5.	История	13.10	Каб 107	Айкашева О.Н.
6.	Обществознание	16.10	Каб 107	Айкашева О.Н.
7.	Право	17.10.	Каб 103	Айкашева О. Н.
8.	Экономика	18.10	Каб 103	Айкашева О.Н.
9.	Химия	20.10	Каб 206	Подушкина Т.Н.
10.	География	19.10	Каб 209	Глазунова Е.Е.
11.	Биология	21.10	Каб 205	Фомина Л.П.
12.	Экология	23.10	Каб 205	Фомина Л.П.
13.	Физика	24.10	Каб 305	Валова О.В.
14.	Информатика	25.10	Каб 308	Стеглянникова Н.В.
15.	Искусство	26.10	Каб110	Суняева Л.В.
16.	Физическая культура	27.10	с/З, каб 205	Фомина Л.П.
17.	Технология (девочки)	11.10	Каб технологии	Гришакова Е.А.
18.	Технология (мальчики)	11.10	Каб технологии	Гришакова Е.А.
19.	ОБЖ	06.10	Каб 301	Колупаев Н.Н.

**Утверждено приказом
директора №54А
от 26.09.2023
Директор МОУ СОШ №8
_____ А..Н.Рябов**

**Положение о проведении школьного этапа всероссийской олимпиады
школьников
в 2023 – 2024 учебном году**

1. Общие положения

1.1. Школьный этап всероссийской олимпиады школьников (далее школьный этап) проводится по разработанным муниципальными предметно-методическими комиссиями олимпиады заданиям, основанным на содержании образовательных программ основного и среднего общего образования углублённого уровня и соответствующей направленности (профиля) для 5-11 классов (далее - олимпиадные задания) .

1.2. Рабочим языком проведения олимпиады является русский язык.

1.3. Взимание платы за участие в школьном этапе не допускается.

1.4. При проведении олимпиады каждому участнику предоставляется отдельное рабочее место, оборудованное в соответствии с требованиями к проведению школьного этапа по каждому общеобразовательному предмету.

1.5. До начала школьного этапа олимпиады по каждому общеобразовательному предмету организатором проводится инструктаж участников олимпиады – информируют о продолжительности олимпиады, порядке подачи апелляций о несогласии с выставленными баллами, о случаях удаления с олимпиады, а также о времени и месте ознакомления с результатами олимпиады.

2. Организация проведения школьного этапа.

2.1. Конкретные сроки и места проведения школьного этапа олимпиады по каждому общеобразовательному предмету устанавливаются организационным комитетом МОУ СОШ №8 г.Каменки

Срок окончания школьного этапа олимпиады - не позднее 01 ноября 2022 г.

2.2. На школьном этапе олимпиады на добровольной основе принимают индивидуальное участие обучающиеся 5-11 классов организаций, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам начального, основного и среднего общего образования.

2.3. Родитель (законный представитель) обучающегося, заявившего о своем участии в олимпиаде, в срок не менее чем за 10 дней до начала школьного этапа олимпиады в письменной форме подтверждает ознакомление с настоящим Положением и представляет организатору школьного этапа олимпиады согласие на публикацию олимпиадной работы своего несовершеннолетнего ребенка, в том числе в информационно – телекоммуникационной сети «Интернет».

2.4. Участники школьного этапа олимпиады вправе выполнять олимпиадные задания, разработанные для более старших классов по отношению к тем, в которые они проходят обучение. В случае прохождения на последующие этапы олимпиады данные участники выполняют олимпиадные задания, разработанные для класса, который они выбрали на школьном этапе олимпиады.

2.5. Организатором школьного этапа олимпиады является администрация МОУ СОШ №8.

2.5.1. Организатор олимпиады:

- формирует оргкомитет школьного этапа олимпиады и утверждает его состав;
- формирует жюри школьного этапа олимпиады по каждому общеобразовательному предмету и утверждает их составы;
- формирует муниципальные предметно-методические комиссии по каждому общеобразовательному предмету и утверждает их составы;
- утверждает требования к организации и проведению школьного этапа олимпиады по каждому общеобразовательному предмету, определяющие принципы составления олимпиадных заданий и формирования комплектов олимпиадных заданий, описание необходимого материально-

технического обеспечения для выполнения олимпиадных заданий, перечень справочных материалов, средств связи и электронно-вычислительной техники, разрешенных к использованию во время проведения олимпиады, критерии и методики оценивания выполненных олимпиадных заданий, процедуру регистрации участников олимпиады, показ олимпиадных работ, а также рассмотрения апелляций участников олимпиады;

- обеспечивает хранение олимпиадных заданий по каждому общеобразовательному предмету для школьного этапа олимпиады, несёт установленную законодательством Российской Федерации ответственность за их конфиденциальность;

- заблаговременно информирует руководителей организаций, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам начального, основного и среднего общего образования, расположенных на территории муниципального района, обучающихся и их родителей (законных представителей) о сроках и местах проведения школьного этапа олимпиады по каждому общеобразовательному предмету, а также о настоящем Положении и утверждённых требованиях к организации и проведению школьного этапа олимпиады по каждому общеобразовательному предмету;

- обеспечивает сбор и хранение заявлений родителей (законных представителей) обучающихся, заявивших о своём участии в олимпиаде, об ознакомлении с настоящим Положением и согласии на публикацию олимпиадных работ своих несовершеннолетних детей, в том числе в сети "Интернет";

- определяет квоты победителей и призёров школьного этапа олимпиады по каждому общеобразовательному предмету;

- утверждает результаты школьного этапа олимпиады по каждому общеобразовательному предмету (рейтинг победителей и рейтинг призёров школьного этапа олимпиады) и публикует их на своём официальном сайте в сети "Интернет"» shk8kam.ru , в том числе протоколы жюри школьного этапа олимпиады по каждому общеобразовательному предмету.

2.6. Оргкомитет школьного этапа олимпиады:

- определяет организационно-технологическую модель проведения школьного этапа олимпиады;

- обеспечивает организацию и проведение школьного этапа олимпиады в соответствии с утверждёнными организатором школьного этапа олимпиады требованиями к проведению школьного этапа олимпиады по каждому общеобразовательному предмету, настоящим Положением и действующими на момент проведения олимпиады санитарно-эпидемиологическими требованиями к условиям и организации обучения в организациях, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам начального, основного общего и среднего общего образования;

- осуществляет кодирование (обезличивание) олимпиадных работ участников школьного этапа олимпиады;

- несёт ответственность за жизнь и здоровье участников олимпиады во время проведения школьного этапа олимпиады.

2.7. Состав оргкомитета школьного этапа олимпиады формируется из представителей комитета образования, муниципальных предметно-методических комиссий по каждому общеобразовательному предмету, педагогических работников.

2.8. Муниципальные предметно-методические комиссии по каждому общеобразовательному предмету:

- разрабатывают требования к организации и проведению школьного этапа олимпиады с учётом методических рекомендаций, подготовленных центральными предметно-методическими комиссиями олимпиады;

- составляют олимпиадные задания на основе содержания образовательных программ начального, основного и среднего общего образования углублённого уровня и соответствующей направленности (профиля), формируют из них комплекты заданий для школьного этапа олимпиады с учётом методических рекомендаций, подготовленных центральными предметно-методическими комиссиями олимпиады;

- обеспечивают хранение олимпиадных заданий для школьного этапа олимпиады до их передачи организатору школьного этапа олимпиады, несут установленную законодательством Российской Федерации ответственность за их конфиденциальность.

2.8.1. Составы муниципальных предметно-методических комиссий олимпиады по каждому общеобразовательному предмету формируются из числа педагогических работников.

2.9. В местах проведения школьного этапа вправе присутствовать представители организатора, оргкомитета и жюри школьного этапа, должностные лица Минобрнауки России, а также граждане, аккредитованные в качестве общественных наблюдателей в порядке, установленном Минобрнауки России.

2.10. Во время проведения олимпиады участники олимпиады:

- должны соблюдать настоящий Порядок и утвержденные требования к проведению школьного этапа олимпиады;
- должны следовать указаниям представителей организатора олимпиады;
- не вправе общаться друг с другом, свободно перемещаться по аудитории;
- 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 олимпиады по каждому общеобразовательному предмету.

3.Подведение итогов школьного этапа.

3.1.Победителем школьного этапа олимпиады признается участник школьного этапа олимпиады, набравший наибольшее количество баллов, составляющее более половины от максимально возможных.

Все участники школьного этапа олимпиады, которые набрали одинаковое наибольшее количество баллов, составляющее более половины от максимально возможных, признаются победителями.

В случае, когда ни один из участников школьного этапа олимпиады не набрал более половины от максимально возможных баллов, определяются только призеры.

3.2.Призерами школьного этапа олимпиады, в пределах установленной квоты победителей и призеров, признаются все участники школьного этапа олимпиады, следующие в итоговом протоколе за победителями.

В случае, когда у участника школьного этапа олимпиады, определяемого в пределах установленной квоты победителей и призеров в качестве призера, 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 жюри школьного этапа.

3.3.Квота победителей и призеров школьного этапа олимпиады по каждому общеобразовательному предмету составляет не более 25 процентов от общего числа участников школьного этапа олимпиады по соответствующему предмету.

3.4. В случае нарушения участником олимпиады настоящего Положения и (или) утвержденных требований к организации и проведению школьного этапа по каждому общеобразовательному предмету, представитель организатора олимпиады вправе удалить данного участника олимпиады из аудитории, составив акт об удалении участника олимпиады.

3.5. Участники олимпиады, которые были удалены, лишаются права дальнейшего участия в олимпиаде по данному общеобразовательному предмету в текущем году.

3.6.В целях обеспечения права на объективное оценивание работы участники олимпиады вправе подать в письменной форме апелляцию о несогласии с выставленными баллами жюри школьного этапа.

3.7. Участник олимпиады перед подачей апелляции вправе убедиться в том, что его работа проверена и оценена в соответствии с установленными критериями и методикой оценивания выполненных олимпиадных заданий.

3.8. Рассмотрение апелляции проводится с участием самого участника олимпиады.

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

3.10. Список победителей и призеров школьного этапа утверждается приказом комитета образования.

Требования к организации и проведению школьного этапа олимпиады

Общие требования.

Школьный этап олимпиады по каждому общеобразовательному предмету проводится по единым для всех общеобразовательных организаций заданиям, разработанным муниципальными предметно-методическими комиссиями. Задания для участников олимпиады направляются в общеобразовательные

организации в электронном виде через электронную почту ответственного лица за день до проведения олимпиады, указанный в графике проведения школьного этапа по данному предмету.

Требования определяют:

форму проведения школьного этапа олимпиады: количество туров, продолжительность туров по конкретному общеобразовательному предмету отдельно по классам;

специальное оборудование, необходимое для проведения туров школьного этапа олимпиады.

Требования содержат информацию:

о комплектах заданий по классам;

о порядке подведения итогов по классам;

о разрешении или запрещении использования при выполнении заданий олимпиады справочных материалов, средств связи и вычислительной техники.

Критерии и рекомендации по методике оценивания заданий направляются для организаторов олимпиады после 16.00 часов в день проведения олимпиады.

Ответы (ключи, решения или комментарии) к заданиям по каждому общеобразовательному предмету направляются для участников на следующий день после проведения олимпиады по общеобразовательному предмету.

Школьный этап олимпиады проводится в общеобразовательных организациях во внеурочное время, которое устанавливает руководитель общеобразовательной организации.

Руководители общеобразовательных организаций обеспечивают информирование обучающихся и их родителей (законных представителей) о порядке проведения школьного этапа олимпиады, о месте и времени проведения по каждому общеобразовательному предмету.

Для проведения олимпиады установлены следующие правила: участие на школьном этапе олимпиады – индивидуальное и добровольное, отношение к участникам должно быть предельно корректным и уважительным.

Перед началом проведения туров школьного этапа олимпиады проводится краткий инструктаж: участникам сообщается о продолжительности туров, правилах поведения и правилах оформления работ, сроках подведения итогов (когда и где участники могут ознакомиться со своими результатами, принять участие в разборе заданий).

Для выполнения заданий олимпиады во время проведения письменного тура участники с одинаковыми заданиями рассаживаются, по возможности, за разные парты.

В течение недели после проведения олимпиады по каждому общеобразовательному предмету жюри должно ознакомить участников олимпиады с предварительными результатами проверки их работ, провести разбор заданий и их решений, дать пояснения по критериям оценивания и рассмотреть все возникшие вопросы, связанные с проверкой и оцениванием работ. При обнаружении членами жюри технических ошибок, связанных с оценкой работы или подсчетом баллов, данные ошибки устраняются в рабочем порядке.

Результаты проверки олимпиадных работ (протоколы жюри в электронной форме) передаются организатору олимпиады по электронной почте.

Требования по общеобразовательным предметам:

Предмет	Комплекты заданий по классам	Подведение итогов по классам	Форма проведения, количество туров, продолжительность для классов (если не указано — проводится в один письменный тур)		Специальное оборудование	Справочные материалы, средства связи и вычислительная техника
Английский язык	5,6, 7,8, 9, 10,11	5, 6, 7, 8, 9, 10,11	5-6 – 40 минут 7-8 – 80 минут	9-11 – 90 минут	Колонки и компьютер или аудио-плеер для воспроизведения аудио файлов	Использовать запрещено
Астрономия	10-11	10, 11	10 - 11 – 90 минут		Карандаш, ластик, линейка, циркуль, транспортир	Разрешено: инженерный непрограммируемый микрокалькулятор
Биология	6, 7,8, 9, 10,11	6, 7, 8, 9, 10, 11	6 – 9 - 40 минут	10-11 – 60 минут	Не требуется	Использовать запрещено
География	5, 6, 7, 8, 9, 10 - 11	5, 6, 7, 8, 9, 10 -11	5-8 – 40 минут	9-11 – 60 минут	не требуется	Для 5-6 классов разрешено: школьные

						атласы по географии и непрограммируемые калькуляторы. Для 7-11 классов только для решения задач практико-аналитического тура разрешено: школьные атласы по географии и непрограммируемые калькуляторы.
Информатика и ИКТ	5 - 6, 7-8, 9, 10-11	5- 6, 7-8, 9, 10 - 11	5-6 – 40 минут, 7 – 8 – 60 минут 9 – 11 – 90 минут	7-11 классы: 1 тур – за компьютером с выходом в интернет (с использованием тестирующей системы)	Персональный компьютер с доступом в интернет, с наличием языков программирования и сред разработки, необходимых участникам (перечень программного обеспечения формируется с учетом потребностей каждого участника олимпиады)	Для 5-6 классов: использовать запрещено Для 7-11 классов: разрешена любая литература и справочные материалы в печатном виде, примеры программного кода (в распечатанном виде), заранее подготовленные собственные записи
Искусство (мировая художественная культура)	7-8, 9, 10 - 11	7-8, 9, 10 - 11	7 – 8 – 90 минут	9 - 11 – 90 минут	Не требуется	Использовать запрещено
История	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11	5-6 – 40 минут 7 – 8- 60 минут 9 – 120 минут	10-11 – 120 минут	Не требуется	Использовать запрещено
Литература	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11	5-6 – 90 минут 7-8 – 105 минут	9 -11 – 150 минут	Не требуется	Использовать запрещено
Математика	4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11	4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11	4 – 7 - 40 минут	8-11 – 60 минут	Не требуется	Использовать запрещено
Немецкий язык	7-8, 9-11	7 - 8, 9 - 11	7-8 – 90 минут 9 – 11 – 100 минут		Колонки и компьютер или аудио-плеер для воспроизведения аудио файлов	Использовать запрещено
Обществознание	6, 7, 8, 9, 10 - 11	6, 7, 8, 9, 10 - 11	6 -7- 40 минут 8 – 60 минут	9-11 – 90 минут	Не требуется	Использовать запрещено
Основы безопасности жизнедеятельности	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11	5-8 – 40 минут	9-11 – 60 минут	Не требуется	Использовать запрещено
Право	9, 10-11	9, 10 - 11	40 минут		Не требуется	Использовать запрещено
Русский язык	4, 5, 6, 7, 8, 9, 10 - 11	4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11	4-6 – 40 минут 7-8 – 60 минут	9 -11 – 120 минут	Не требуется	Использовать запрещено

Технология	5,6,7,8,9, 10-11	5, 6, 7, 8, 9, 10 - 11	5-11 – 90 минут		Письменный тур: специальное оборудование не требуется. Практический тур: линейка, цветные карандаши	Использовать запрещено
Физика	7, 8, 9, 10, 11	7, 8, 9, 10, 11	7-8 – 105 минут	9-11 – 120 минут	Линейка, циркуль, транспортир, карандаш, ластик	Разрешено: инженерный непрограммируемый микрокалькулятор
Физическая культура	5-6, 7-8, 9-11	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11	1 тур – теоретико-методический 5-11 – 30 минут		Не требуется.	Использовать запрещено
Химия	8, 9, 10, 11	8, 9, 10, 11	8-9 – 90 минут 10 – 11 – 120 минут		Не требуется	Разрешено: непрограммируемый калькулятор, периодическая система элементов, таблица растворимости солей и ряд напряжений металлов
Экология	5–6, 7–8, 9–11	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11	5-8 – 40 минут 9 – 11 – 120 минут		Не требуется	Использовать запрещено
Экономика	8 - 9, 10 - 11	8, 9, 10, 11	8 - 9 – 40 минут 10 – 11 – 120 минут		Не требуется	Разрешено: непрограммируемый калькулятор