

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
школа №18 имени Маршала А.М. Василевского городского округа Кинешма
(МБОУ школа №18 им. Маршала А.М. Василевского)

155815 область Ивановская, город Кинешма, улица им. Юрия Горохова, д.8

сайт школы: <https://sh18-kineshma-r24.gosweb.gosuslugi.ru>

телефон (факс) (49331) 2-04-67; school18kin@mail.ru

ПРИКАЗ

04.09.2024г.

№147

**О проведении школьного этапа
всероссийской олимпиады школьников
в 2024-2025 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 02.07.2024 № 811-о «О проведении школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2024-2025 учебном году» и от 28.08.2024 № 980-о «О проведении школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по астрономии, биологии, информатике, математике, физике и химии с использованием информационно-коммуникационных технологий», приказами управления образования администрации г.о. Кинешма от 30.08.2024 №522-Д «О проведении школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников в 2024-2025 учебном году», от 30.08.2024 №523-Д «Об утверждении организационно-технологической модели проведения школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников в 2024-2025 учебном году в городском округе Кинешма», от 20.08.2024 №498-Д «Об утверждении плана - графика по подготовке и проведению школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников в 2024-2025 учебном году, форм заявления на участие во Всероссийской олимпиады школьников и согласия на обработку персональных данных» с целью выявления и развития творческих способностей и интереса обучающихся к научно-исследовательской деятельности, создания необходимых условий поддержки одарённых детей

приказываю:

1. Организовать и провести школьный этап Всероссийской олимпиады школьников 2024-2025 учебного года 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, труд (технология), основы безопасности и защиты Родины 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 школьным координатором проведения школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников Кукушкину М.А., заместителя директора.

3. Привлечь в состав оргкомитета по проведению школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников педагогических работников школы.

4. Кукушкиной М.А., заместителю директора:

4.1. провести информационно-разъяснительную работу о порядке проведения Всероссийской олимпиады школьников и необходимые организационные мероприятия;

4.2. организовать участие обучающихся в школьном этапе олимпиады в соответствии с организационно-технологической моделью проведения школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников городского округа Кинешма, в соответствии с графиком проведения школьного этапа олимпиады школьников 4-11 классов в 2024-2025 учебном году, разбора заданий и показа работ, подачи апелляции, а также в соответствии с санитарно-эпидемиологическими требованиями (Приложение 1);

4.3. познакомить педагогических работников, привлекаемых к проведению школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников, с инструкцией для организатора в аудитории проведения школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников (Приложение 2);

4.4. организовать проведение олимпиады в соответствии с требованиями с соблюдением объективности и достоверности результатов участников олимпиады;

4.5. создать специальные условия для участников школьного этапа олимпиады с ОВЗ и детей-инвалидов, учитывающие состояние их здоровья, особенности психофизического развития.

4.6. обеспечить:

- подачу заявлений на участие в школьном этапе олимпиады по каждому общеобразовательному предмету и согласий на обработку персональных данных до 10.09.2024;

- 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 запакованном виде или в сканированном виде путём использования информационно-коммуникационных сетей;

4.7. При проведении олимпиады на платформе «Сириус»

- скачивать коды участников в соответствии с инструкцией на официальном сайте олимпиады siriusolymp.ru;

- организовать корректную выдачу кодов участникам олимпиад на каждый предмет в день проведения олимпиады;

- обеспечить совместно с техническим специалистом доступ к тестирующей системе в соответствии с требованиями.

5. Классным руководителям 4-11 классов:

5.1. оформить заявку от класса о выборе олимпиады учащимися;

5.2. провести информационно-разъяснительную работу с обучающимися и их родителями (законными представителями) о порядке проведения всероссийской олимпиады школьников;

5.3. собрать письменные заявления обучающихся 4-11 классов об участии в олимпиаде;

5.4. собрать с родителей (законных представителей) согласие на сбор, хранение, использование, распространение (передачу) и публикацию персональных данных своего несовершеннолетнего ребенка, а также его олимпиадной работы, в том числе в сети "Интернет";

5.5. познакомить с инструкцией для участников школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников в 2024-2025 учебном году (Приложение 3);

5.6. познакомить с инструкцией для участников школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников олимпиады по астрономии, биологии, информатике, математике, физике и химии, проводимым с использованием информационного ресурса «Онлайн-курсы Образовательного центра «Сириус» в информационно-телекоммуникационной сети Интернет»;

5.7. познакомить с графиком проведения школьного этапа олимпиады школьников 4-11 классов в 2024-2025 учебном году, разбора заданий и показа работ, подачи апелляции, с требованиями к организации и проведению школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам (Приложение 4);

6. Руководителям ШМО, учителям-предметникам:

6.1. изучить «Требования к организации и проведению школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по общим образовательным предметам в 2024-2025 учебном году» (Приложение 4);

6.2. разработать планы индивидуального сопровождения одарённых детей во время проведения олимпиады;

6.3. обеспечить участие обучающихся в школьном этапе олимпиады в соответствии с организационно-технологической моделью проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников городского округа Кинешма;

6.4. сформировать и предоставить отчёт об итогах участия обучающихся в предметных олимпиадах школьного этапа по предметам.

7. Рощину О.Ю., ответственному за школьный сайт, обеспечить информационное сопровождение Олимпиады через размещение информации на школьном сайте в сети Интернет.

8. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

Директор

В.Г. Задворнова

**График проведения школьного этапа
Всероссийской олимпиады школьников
в 2024-2025 учебном году**

Олимпиады, которые проводятся в очном режиме:

Место проведения – общеобразовательные учреждения

Начало олимпиады: 12.00 – для 4 классов, 14.00 – для 5-11 классов

Олимпиады, которые проводятся дистанционно на платформе «Сириус»:

Курсы:

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 заявлений на апелляции	Дата рассмотрения апелляции
1	МХК (5-6 кл. – 90 мин., 7-8 кл. 135 мин, 9-11 кл. – 180 мин)	23.09.2024	24.09.2024	25.09.2024	26.09.2024	27.09.2024
2	Физическая культура (45 мин. + практическая часть)	24.09.2024	25.09.2024	26.09.2024	27.09.2024	30.09.2024
3	Астрономия с использованием информационного ресурса «Онлайн-курсы Образовательного центра «Сириус»	25.09.2024	в соответствии с инструкцией и графиком, размещёнными на сайте https://siriusolymp.ru/	✓	✓	✓
4	Экономика (5-7кл.- 90 мин, 8-9кл -120 мин,10 -11 кл -150 мин)	26.09.2024	27.09.2024	30.09.2024	01.10.2024	02.10.2024
5	Литература (5-6 кл. – 90 мин, 7-8 кл. – 120 мин, 9-11 кл. – 200 мин.)	27.09.2024	30.09.2024	01.10.2024	02.10.2024	03.10.2024
6	География (5 – кл – 75 мин, 7- 8 кл – 90 мин, 9 – 11 кл - 135мин.)	30.09.2024	01.10.2024	02.10.2024	03.10.2024	04.10.2024
7	ОБЗР (45 мин. + практическая часть),	01.10.2024	02.10.2024	03.10.2024	04.10.2024	07.10.2024

8	Физика с использованием информационного ресурса «Онлайн-курсы Образовательного центра «Сириус»	02.10.2024	в соответствии с инструкцией и графиком, размещёнными на сайте https://siriusolymp.ru/	✓	✓	✓
9.	Английский язык (т) 5 -6 кл – 60 мин, 7 – 8 кл -90 мин, 9 -11 кл -120мин.	03.10.2024	04.10.2024	07.10.2024	08.10.2024	09.10.2024
10	Право (5-7 кл. -60 мин., 8 - 11 кл. – 90 мин.)	07.10.2024	08.10.2024	09.10.2024	10.10.2024	11.10.2024
11	Биология (120 мин.) с использованием информационного ресурса «Онлайн-курсы Образовательного центра «Сириус» 7 – 11 классы	08.10.2024	в соответствии с инструкцией и графиком, размещёнными на сайте https://siriusolymp.ru/	✓	✓	✓
12	Биология (120 мин.) с использованием информационного ресурса «Онлайн-курсы Образовательного центра «Сириус» 5 -6 классы	09.10.2024	в соответствии с инструкцией и графиком, размещёнными на сайте https://siriusolymp.ru/	✓	✓	✓
13	Немецкий язык (т) (5 -6 кл – 90 мин, 7-8 кл – 135 мин, 9- 11 кл - 180 мин)	10.10.2024	11.10.2024	14.10.2024	15.10.2024	16.10.2024
14	Немецкий язык (г), Французский язык (5 -6 кл -45 мин, 7-8 кл – 60 мин, 9 – 11 кл – 90 мин)	11.10.2024	14.10.2024	15.10.2024	16.10.2024	17.10.2024
14	История (5-6 кл -45 мин, 7-11 кл. – 90 мин.)	14.10.2024	15.10.2024	16.10.2024	17.10.2024	18.10.2024
15	Математика с использованием информационного ресурса «Онлайн-курсы Образовательного центра «Сириус» 7- 11 классы	15.10.2024		17.10.2024	22.10.2024	24.10.2024
16	Математика с использованием	16.10.2024	в соответствии с инструкцией	✓	✓	✓

	информационного ресурса «Онлайн-курсы Образовательного центра «Сириус» 4 – 6 классы		и графиком, размещёнными на сайте https://siriusolymp.ru/			
17	Русский язык (4-6 кл. – 60 мин., 7-8 кл. – 90 мин, 9-11 кл. – 120 мин.)	17.10.2024	18.10.2024	21.10.2024	22.10.2024	23.10.2024
18	Химия с использованием информационного ресурса «Онлайн-курсы Образовательного центра «Сириус»	18.10.2024	в соответствии с инструкцией и графиком, размещёнными на сайте https://siriusolymp.ru/	✓	✓	✓
19	Экология (45 мин.)	21.10.2024	22.10.2024	23.10.2024	24.10.2024	25.10.2024
20	Обществознание (5-6 кл. – 45 мин. 7 - 8 кл. – 60 мин, 9-11 кл. – 90 мин.)	22.10.2024	23.10.2024	24.10.2024	25.10.2024	28.10.2024
21	Информатика с использованием информационного ресурса «Онлайн-курсы Образовательного центра «Сириус»	23.10.2024	в соответствии с инструкцией и графиком, размещёнными на сайте https://siriusolymp.ru/	✓	✓	✓
22	Труд (технология) (теория: 5 - 6 кл – 45 мин. 7-11 кл - 90 мин; практика: 5 – 11 кл – 90 мин)	24.10.2024	25.10.2024	28.10.2024	29.10.2024	30.10.2024
23	Китайский язык, итальянский язык, испанский язык (5-11 кл.)- при наличии участников	25.10.2024	28.10.2024	29.10.2024	30.10.2024	31.10.2024

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 видеofиксации 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 обратиться к школьному координатору.

По окончании Олимпиады в аудитории организатор должен объявить, что Олимпиада завершена, собрать у участников олимпиадные задания и работы, черновики и 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 олимпиады
в 2024-2025 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>.

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**.

Требования к организации и проведению школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников в 2024-2025 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		5, 6, 7, 8,	5-8 кл.(45 мин.)	Компьютер с

(на платформе ОЦ Сириус)		9, 10, 11	9 кл.(60 мин.) 10-11 кл.(90 мин.)	доступом к Интернету
Биология (на платформе ОЦ Сириус)			5-11 кл. (120 мин.)	Компьютер с доступом к Интернету
География	5-6, 7- 8, 9-11	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 - от 45 мин. до 90 мин. 7- 8 класс - от 90 мин. до 180 мин. 9-11 класс -от 120 мин. до 240 мин.	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 7 минут на одну презентацию проекта; 9- 11 класс – до 10 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, 9-11	<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	5-6, 7-8, 9-11	5-6, 7-8, 9-11	<i>Один тур – письменный</i> 5-11 кл. (120 мин.)	Компьютер и динамики (колонки) для прослушивания
Китайский язык	5-6, 7-8, 9-11	5-6, 7-8, 9-11	<i>Один тур – письменный</i> 5-6 класс – 60 минут 7-8 класс -75 минут 9-11 класс- 90 минут	Компьютер и динамики (колонки) для прослушивания

				я
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; 9-11 класс – 200 минут.	Не требуется
Математика (на платформе ОЦ Сириус)			4-5 класс - 45 мин. 6-11 класс -90 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 5-6 аудитории, оборудованные звукозаписывающей аппаратурой для записи устных ответов участников
Обществознание	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 и защиты Родины	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> – 1 академический час (45 минут) для каждой возрастной группы <i>Практический тур:</i> 7 - 11 классы не более 15 минут	Необходимое оборудование для проведения практического тура школьного этапа олимпиады по ОБЗР с учётом содержания заданий и места проведения
Право	5,6,7, 8,	5,6,7, 8, 9,	<i>Один письменный тур</i>	Не требуется

	9, 10, 11	10, 11	5- 11 класс – 120 минут	
Русский язык	4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11	4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11	<i>Один письменный тур</i> 4,5,6 класс - 60 минут; 7,8 класс - 90 минут; 9,10,11 класс – 120 минут	Не требуется
Труд (технология)	5-6,7-8,9,10-11	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 – независи мо в каждом из двух профилей	<i>Два тура – теоретический и практический</i> <i>Длительность теоретического тура:</i> 5,6 класс – 45 минут; 7,8,9,10,11 класс –90 минут; <i>Длительность практического тура:</i> 5, 6 класс – 45 минут; 7 ,8,9,10,11класс –90 минут	Письменный тур: специальное оборудование не требуется. Практический тур: оргкомитет школьного этапа выбирает в каждом профиле один из вариантов заданий практического тура в соответствии с особенностями и технологическим оснащением учебных мастерских школы.
Физика(на платформе ОЦ Сириус)	5,6,7,8,9, 10,11	5,6,7,8,9,10,11	5-8 класс – 90 минут 9-11класс – 150 минут	Компьютер с доступом к интернету
Физическая культура	5-6, 7-8, 9-11	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11	<i>2 тура – теоретико-методический и практический</i> <i>Теоретико-методический тур:</i> 5,6,7,8,9,10,11 – 45 минут <i>Практический тур:</i> 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	<i>Два тура - устный и письменный</i> <i>Длительность письменного тура составляет:</i> 5-6 класс– 45 минут; 7,8 класс – 60 минут 9-11 класс – 90 минут <i>Длительность устного тура</i> 5-6 класс –беседа 1–2 минуты (всего 3 минуты);	Компьютер и динамики (колонки) для прослушивания

			7-8 класс – подготовка – 5 минуты, устный ответ – 2–3 минуты (всего 8 минут); 9-11 класс – подготовка – 6 минуты, устный ответ – 2–4 минуты (всего 10 минут).	Для проведения устного тура необходимы аудитории, оборудованные звукозаписывающей аппаратурой для записи устных ответов участников
Химия (на платформе ОЦ Сириус)	8,9,10,11	8,9,10,11	8 -11 класс -90 мин.	Компьютер с доступом к Интернету
Экология	5,6,7,8, 9, 10, 11	5,6,7,8, 9, 10, 11	<i>Один письменный тур</i> 5-11 класс - 45 минут	Не требуется
Экономика	5-7, 8-9, 10-11	8, 9, 10, 11	<i>Один письменный тур</i> 5 – 7класс – 90 минут 8-9 класс - 120 минут 10, 11 класс -150 минут	Не требуется 2 0 м и н у т 1 5 0 м и н у т