

**Сроки проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников  
в 2024-2025 учебном году**

<b>Платформа образовательного центра «Сириус»</b>		
<b>Дата проведения</b>	<b>Предмет</b>	<b>Класс</b>
<b>24 сентября 2024г.</b>	астрономия	5-11
<b>1 октября 2024г.</b>	физика	7-11
<b>8 октября 2024г.</b>	биология	5-6
<b>9 октября 2024г.</b>	биология	7-11
<b>15 октября 2024г.</b>	математика	4-6
<b>16 октября 2024г.</b>	математика	7-11
<b>17 октября 2024г.</b>	химия	7-11
<b>22 октября 2024г.</b>	информатика	5-11

<b>МАОУ «Гимназия»</b>					
<b>Дата проведения</b>	<b>Предмет</b>	<b>Класс</b>	<b>Кабинет</b>	<b>Председатель жюри</b>	<b>Члены жюри</b>
26 сентября, четверг	литература	5 - 11 класс	302, 303 304, 305	Томенко Е.В.	Клокова А.В. Косьмина О.В. Чернухин Д.Г.
27 сентября, пятница	ОБЗР (теория)	5 - 11 класс	210 212 213	Семенников С.А.	Величко В.А. Михайлова И.А. Федоркова Л.В.
30 сентября, понедельник	ОБЗР (практика)	5 - 11 класс	спортивный зал	Семенников С.А.	Величко В.А. Михайлова И.А. Федоркова Л.В.
2 октября, среда	история	5 - 11 класс	313 314	Бюльгер Ю.Н.	Гуляев Л.Л. Симонова Е.В.
3 октября, четверг	экология	5 - 11 класс	214 215	Москалева Г.Б.	Злобина А.И.
4 октября, пятница	труд (технология)	5 - 11 класс	100 101	Семенников С.А.	Величко В.А. Федорова-Толстая О.К.
7 октября, понедельник	география	5 - 11 класс	305 306	Москалева Г.Б.	Бюльгер Ю.Н.
10 октября, четверг	русский язык	5 - 11 класс	302, 303 304, 305	Томенко Е.В.	Клокова А.В. Косьмина О.В. Чернухин Д.Г.
10 октября, четверг	русский язык	4 класс	203	Пуляевская Е.В.	Смирнова В.И. Басько Г.Н. Венидиктова Е.Е.
11 октября, пятница	английский язык	5 - 11 класс	213 212, 216	Савоник О.Б.	Шилинкова Е.И. Кострушина Е.А. Егер М.В.
14 октября, понедельник	право	5 - 11 класс	313 314	Семенников С.А.	Гуляев Л.Л. Симонова Е.В.
18 октября, пятница	физическая культура (теория)	5 - 11 класс	210 212 213	Семенников С.А.	Михайлова И.А. Федоркова Л.В.
21 октября, понедельник	физическая культура	5 - 11 класс	спортивный зал	Семенников С.А.	Михайлова И.А. Федоркова Л.В.

	(практика)				
23 октября, среда	обществознание	5 - 11 класс	313 314	Бюльгер Ю.Н.	Гуляев Л.Л. Симонова Е.В.
24 октября, четверг	экономика	5 - 11 класс	313	Семенников С.А.	Гуляев Л.Л. Симонова Е.В.
25 октября, пятница	искусство (мировая художественная культура)	5 - 11 класс	101	Томенко Е.В.	Гуляев Л.Л. Чернухин Д.Г.

**5-11 классы: начало олимпиад в 15.00, продолжительность проведения в 5-8 классах – 1,5 астрономических часа, в 9-11 классах- 2,5-3 часа.**

**4 классы: начало олимпиад в 13.00, продолжительность 60 минут**

1. Обеспечить процедуру регистрации участников олимпиады, кодирования олимпиадных работ участников.
2. До начала соответствующего этапа олимпиады по предмету члены комиссии проводят 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.

**На муниципальный этап олимпиады направляются:**

- победители и призёры школьного этапа олимпиады;
- победители и призёры муниципального этапа олимпиады предыдущего учебного года.

**Подведение итогов школьного этапа Олимпиады**

1. Квота победителей и призёров школьного этапа Олимпиады может составлять не более 25% от общего числа участников.

2. Определение победителей и призеров проводится отдельно в каждой параллели классов по каждому предмету.

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

4. Все участники школьного этапа ВсОШ по общеобразовательным предметам, которые набрали одинаковое наибольшее количество баллов, составляющее не менее половины максимально возможных, признаются победителями.

5. Призёрами школьного этапа Олимпиады в пределах установленной квоты победителей и призёров признаются все участники, следующие в рейтинге за победителями, при условии, что набранное ими количество баллов превышает половину от максимально возможных.

6. В случае если ни один участник школьного этапа Олимпиады текущего учебного года не набрал более половины баллов от максимально возможных, определяются только призёры. В данном случае призером может быть признан участник школьного этапа Олимпиады текущего учебного года, выполнивший работу не менее, чем на 47%.

7. В случае, если в олимпиаде по предмету принимали участие 10 человек и менее, может быть определен 1 победитель и 2 призера, при условии, что они набрали больше половины от максимально возможных баллов.

8. Победители и призёры награждаются дипломами.