

**ГРАФИК проведения школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников
2020/2021 учебный год**

Дата	Предмет	Классы	Платформа/задания
1 октября (четверг)	Физика	7-11	Образовательный центр «Сириус»
2 октября (пятница)	История	5-11	Региональные предметно-методические комиссии (включая муниципальные подкомиссии)
5 октября (понедельник)	Искусство(МХК)	5-11	
6 октября (вторник)	Татарский язык и литература	5-11	
8 октября (четверг)	Экономика	5-11	
9 октября (пятница)	Английский язык	5-11	
10 октября (суббота)	Право	9-11	
12 октября (понедельник)	Физическая культура (теория)	5-11	
13 октября (вторник)	Физическая культура (практика)		
	Биология	4-11	Образовательный центр «Сириус»
14 октября (среда)	Обществознание	6-11	Региональные предметно-методические комиссии (включая муниципальные подкомиссии)
15 октября (четверг)	Астрономия	4-11	Образовательный центр «Сириус»
16 октября (пятница)	Технология (теория)	5-11	Региональные предметно-методические комиссии (включая муниципальные подкомиссии)
17 октября (суббота)	Технология (практика, защита проектов)		
19 октября (понедельник)	Литература	5-11	РЦ «Новое поколение»
20 октября (вторник)	Математика	9-11	Образовательный центр «Сириус»
21 октября (среда)		7-8	
22 октября (четверг)		4-6	
23 октября (пятница)	Экология	5-11	РЦ «Новое поколение»
24 октября (суббота)	Русский язык	4-11	РЦ «Новое поколение»
26 октября (понедельник)	География	5-11	РЦ «Новое поколение»
27 октября (вторник)	Химия	8-11	Образовательный центр «Сириус»
28 октября (среда)	ОБЖ (теория)	5-11	Региональные предметно-методические комиссии (включая муниципальные подкомиссии)
	Немецкий язык (устная часть)	5-11	
29 октября (четверг)	ОБЖ (практика)	5-11	
	Немецкий язык (письменная часть)	5-11	
30 октября (пятница)	Информатика	5-11	Образовательный центр «Сириус»

Требования к проведению, а также время начала олимпиады по предметам: физика, биология, астрономия, математика, химия, информатика, будут направлены позднее (онлайн-формат дома или в школе).

Тематика проектов по технологии на всех этапах ВсОШ в 2020/2021 учебный год – «Технологии будущего».