



Режим занятий на 2024-2025 учебный год.

Лаборатория «Химия и биология» кабинет №37

Понедельник	Вторник	Среда	Четверг	Пятница	Суббота	
Разговоры о важном	Химия 8б кл	Биология 9в кл	Химия 8а кл	Биология 9в кл		1 урок
Биология 10 кл.	Химия 9в кл	Химия 9в кл	Химия 10 кл	Биология 9а кл	«Интеллектуальный клуб «Карбонеум»»2-4 кл	2 урок
Биология 11 кл.	Химия 9а кл	Биология 9а кл	Химия 11 кл	Биология 8а кл	«Интеллектуальный клуб «Карбонеум»»2-4 кл	3 урок
Биология 8а кл.	Химия 8а кл	Химия 9а кл	Химия 8б кл	Биология 9б кл	«Интеллектуальный клуб «Карбонеум»»5-7 кл	4 урок
	Химия 9б кл	Биология 9б кл		Биология 8б кл	«Интеллектуальный клуб «Карбонеум»»5-7 кл	5 урок
Биология 8б кл	КВ Химия 11кл	Химия 9б кл				6 урок
		КВ Биология11	КВ Биология 10	КВ Химия 10 кл		7 урок
	«Химия в практических и теоретических задачах»	«Химия в пробирке»	«Химия в практических и теоретических задачах»			15.00

Лаборатория «Физика» кабинет №35

Понедельник	Вторник	Среда	Четверг	Пятница	Суббота	
КВ Физика 11 кл		Физика 9б кл		Физика 8а кл		1 урок
Физика 9а кл		Физика 9б кл	Физика 7а кл	Физика 8б кл		2 урок
Физика 9а кл		Физика 9в кл	Физика 8б кл	Физика 7 б кл		3 урок
Физика 9 б кл		Физика 9в кл		Физика 7а кл		4 урок
Физика 9в кл		Физика 9а кл	Физика 8а кл			5 урок
Физика 11 кл		Физика 11 кл	Физика 7 б кл			6 урок
Физика 10 кл		Физика 10 кл				7 урок
«Физика юным»	3D-моделирование		Шахматы	«Физика юным»		14.30

Лаборатория «Технология» кабинет №33.

Понедельник	Вторник	Среда	Четверг	Пятница	Суббота	
Центр Детских инициатив	Центр Детских инициатив	Центр Детских инициатив	Центр Детских инициатив	Центр Детских инициатив	Центр Детских инициатив	1-5 урок
ЛегоДетки 13.00	Мастер*ОК 1-4 кл 13.00		ЛегоДетки 13.00			13.00
	Мастер*ОК 5-6 кл 14.00			3D-моделирование		14.00
Центр Детских инициатив	Центр Детских инициатив	Центр Детских инициатив	Центр Детских инициатив	Центр Детских инициатив	Центр Детских инициатив	Центр Детских инициатив