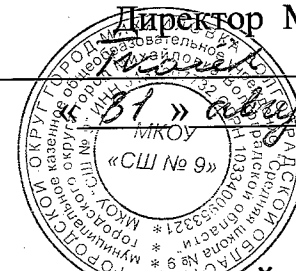


УТВЕРЖДАЮ:

Директор МКОУ «СШ № 9»

А.В.Ткачев



2022 г.

Расписание занятий центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», созданного на базе муниципального казенного общеобразовательного учреждения «Средняя школа № 9 городского округа город Михайловка Волгоградской области» на 2022/2023 учебный год

Реализация основных общеобразовательных программ (учебные предметы из числа предметных областей «Естественнонаучные предметы», «Естественные науки», «Технология»)

№ урока / время занятий	понедельник	вторник	среда	четверг	пятница
	Наименование учебного предмета/ № класса*	Наименование учебного предмета/ N класса*	Наименование учебного предмета/ № класса*	Наименование учебного предмета/ № класса*	Наименование учебного предмета/ № класса*
	Физическая лаборатория				
1	Физика 8А	Физика 9А	Физика 8Б		Физика 7

2	Физика 8Б	Физика 10	Физика 9Б		
3		Физика 11			
4			Физика 7		
5			Физика 8А	Физика 9А	
6			Физика 9А		Физика 9Б
			Химическая лаборатория		
2				Химия 8А	Химия 8Б
3				Химия 9А	Химия 9А
4				Химия 9Б	Химия 8А
5				Химия 8Б	Химия 9Б
			Биологическая лаборатория		
1	Биология 5А	Биология 7			Биология 5А
2			Биология 10	Биология 11	Биология 6Б
3					Биология 6А
4					
5		Биология 5Б		Биология 9Б	Биология 9А
6			Биология 8А		
			Технологическая лаборатория		
1	Технология 7			Технология 8А	
2	Технология 6Б			Технология	Технология 7
3	Технология 6А			Технология	Технология 5Б
4	Технология 6Б			Технология	Технология 5Б
5	Технология 6А			Технология	

Реализации курсов внеурочной деятельности общеинтеллектуальной направленности,
 Реализация дополнительных общеобразовательных программ технической и естественнонаучной направленностей

№ урока / время занятий	понедельник	вторник	среда	четверг	пятница
	Наименование программы внеурочной деятельности/ № класса*	Наименование программы внеурочной деятельности/ № класса*	Наименование программы внеурочной деятельности/ № класса*	Наименование программы внеурочной деятельности/ № класса*	Наименование программы внеурочной деятельности/ № класса*
		Биологическая лаборатория			
15.00 — 15.40			Загадки природы (группа 1)		Загадки природы (группа 2)
15.50 — 16.30	Практическая физиология (группа 1)			Практическая физиология (группа 2)	
16.40 — 17.20					
		Химическая лаборатория			
15.00 — 15.40		Зеленые биотехнологии (группа 1)	Зеленые биотехнологии (группа 2)		
		Физическая лаборатория			
14.30 — 16.00		Экспериментарий по физике (группа 2)		Экспериментарий по физике (группа 1)	
			Технологическая лаборатория		
16.00 — 17.20	Информационные технологии	Робототехника для начинающих (группа 2)		Информационные технологии	
14.50 — 16.30	Робототехника для начинающих (группа 1)			Робототехника для начинающих (группа 2)	
15.00 — 15.40	Промышленный дизайн (группа 1)	Промышленный дизайн (группа 2)			