



УТВЕРЖДЕНО



приказом МАОУ «Пролетарская средняя общеобразовательная школа»
от 27.08.2024 № 118
«Об утверждении расписания занятий центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», созданного на базе МАОУ «Пролетарская средняя общеобразовательная школа», на 2024 - 2025 учебный год»

Расписание занятий центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», созданного на базе МАОУ «Пролетарская средняя общеобразовательная школа», на 2024-2025 учебный год

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

№ урока / время занятий	понедельник	Вторник	среда	четверг	пятница
	Наименование учебного предмета/ № класса*	Наименование учебного предмета/ № класса*	Наименование учебного предмета/ № класса*	Наименование учебного предмета/№ класса*	Наименование учебного предмета/№ класса*

1 урок 09ч00- 09ч40	Математика – 5 кл. Математика – 8 кл.	Математика – 5 кл. Математика – 6 кл. Биология – 11 кл.	Математика – 5 кл. Математика – 8 кл. Химия – 10 кл.	Математика – 5 кл. Математика – 6 кл. Математика – 7 кл. Химия – 9 кл.	Математика – 5 кл. Математика – 6 кл. Математика – 8 кл. Математика – 9 кл. Информатика – 7 кл.
2 урок 09ч50- 10ч30	Математика – 6 кл. Математика – 9 кл.	Математика – 7 кл. Математика – 8 кл. Математика – 9 кл. Химия – 11 кл.	Математика – 6 кл. Математика – 7 кл. Математика – 9 кл. Биология – 10 кл.	Математика – 8 кл. Математика – 9 кл. Вероятность и статистика 7 кл.	Информатика – 8 кл. Вероятность и статистика 10 кл
3 урок 10ч50- 11ч30	Математика – 7 кл. Физика – 9 кл. Математика – 11 кл.	Биология – 9 кл. Физика – 10 кл. Информатика 11 кл.	Математика – 11 кл.	Химия – 8 кл. Математика – 10 кл	Математика – 7 кл. Химия – 9 кл. Информатика – 10 кл.
4 урок 11ч50- 12ч30	Физика – 8 кл. Математика – 11 кл.	Биология – 8 кл. Физика – 10 кл.	Математика – 11 кл. Вероятность и статистика	Химия – 8 кл. Физика – 9 кл. Математика – 10 кл.	Физика – 7 кл. Биология – 7 кл Информатика – 11 кл.
5 урок 12ч40- 13ч10	Биология – 8 кл. Математика – 10 кл.	Биология – 6 кл. Физика – 7 кл. Физика – 9 кл.	Физика – 11 кл.	Вероятность и статистика 11 кл.	Математика – 10 кл.

6 урок 13ч 20- 14ч10	Биология – 8 кл. Математика – 10 кл. Биология – 7 кл.	Биология – 5 кл. Физика -7 кл.	Физика – 11 кл.		
7 урок 14 ч. 20 – 15 ч. 00	Биология 9 кл.				

Реализация программ внеурочной деятельности естественно-научной, технологической,
 общинтеллектуальной направленностей 2024-2025 год

№ 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*
7 урок 14ч20 -15ч 00	.	Элективный курс «Индивидуальный проект» 10 класс Чепухина С.П.	Элективный курс «Решение биологических задач» 11 класс Бессонова Е.И.		.

Реализация дополнительных общеобразовательных программ естественно-научной и технологической направленностей 2024-2025 год

№ урока / время занятий	понедельник	вторник	среда	четверг	пятница
	Наименование дополнительной общеобразовательной программы/ № класса*	Наименование дополнительных общеобразовательной программы/ № класса*	Наименование дополнительной общеобразовательной программы/ № класса*	Наименование дополнительной общеобразовательной программы/ № класса*	Наименование дополнительной общеобразовательной программы/ № класса*
14ч15- 15ч00	1. «Легоконструирование» 2 класс Кабинет 19	1. «Здоровей-ка» 2-4 класс Кабинет 17 2. «Хочу все знать» кабинет 24	«Легоконструирование» 3-4 класс Кабинет 17		

15ч00- 15ч45	1.«Я - исследователь» кабинет 24 2.«3Д моделирование. 3 Д ручка» Кабинет 22	1. «Хочу все знать» Кабинет 24 2. «Робототехника» Кабинет 20	1.«Основы моделирования и конструирования» кабинет 22	1.« Старт в науку» кабинет 23 2. «3 Д моделирование» Кабинет 20	1.«Фото-видео студия» кабинет 11
15ч55 – 16ч40	3.«Опыты без взрывов» кабинет 24 4.«3Д моделирование. 3 Д ручка» Кабинет 22	3. «Робототехника» Кабинет 20	2.«Основы моделирования и конструирования» кабинет 22 3. «Фото-видео студия» Кабинет 11	2 .Старт в науку» кабинет 23	