

Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение
«Средняя школа №9»

от 30.08.2024

№ 257-ОД

«Об утверждении расписания занятий центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», созданного на базе Муниципального автономного общеобразовательного учреждения «Средняя школа №9» на 2024/2025 учебный год»

В соответствии с приказом Муниципального автономного общеобразовательного учреждения «Средняя школа № 9» от 11.02.2022 № 83 «О создании в 2022 году на базе Муниципального автономного общеобразовательного учреждения «Средняя школа №9» центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», для обеспечения развития у обучающихся естественно-научной, математической, информационной грамотности, формирования критического и креативного мышления, совершенствования навыков естественно-научной и технологической направленностей

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить расписание занятий центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», созданного на базе Муниципального автономного общеобразовательного учреждения «Средняя школа №9» на 2024/2025 учебный год (далее –расписание) (прилагается).

2. Педагогам, ответственным за работу в центре образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», осуществлять деятельность в соответствии с расписанием.

3. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Директор МАОУ СШ № 9:

А.Д. Ронкин

Приложение 1
 УТВЕРЖДЕНО
 приказом МАОУ СШ № 9
 от 30.08.2024 № 257-ОД
 «Об утверждении расписания
 занятий центра образования
 естественно-научной и
 технологической направленностей
 «Точка роста», созданного на базе
 Муниципального автономного
 общеобразовательного учреждения
 «Средняя школа № 9», на 2024/2025
 учебный год»

Расписание занятий центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», созданного на базе Муниципального автономного общеобразовательного учреждения «Средняя школа №9» на 2024/2025 учебный год

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

№ урока / время занятий	понедельник	вторник	среда	четверг	пятница	суббота
	Наименование учебного предмета/ № класса*	Наименование учебного предмета/ № класса*	Наименование учебного предмета/ № класса*	Наименование учебного предмета/ № класса*	Наименование учебного предмета/ № класса*	Наименование учебного предмета/ № класса*
1 урок 08:15-08:55	Математика/6 «Г» Физика/7 «Г»	Математика/6 «Г»	Алгебра/7 «Г»	Математика/6 «Г» Труд/5 «Г»	Алгебра/7 «Г» Химия/9 «Г»	-

2 урок 09:10-09:50	Алгебра/7 «Г» Биология/8 «Д»	Физика/8 «Д»	Математика/6 «Г»	Геометрия/7 «Г» Труд/5 «Г»	Информатика/8«Д» Биология/9 «Г»	-
3 урок 10:10-10:50	Математика/6 «Г» Химия/8 «Д»	Основы математической грамотности/7 «Г»	Основы математической грамотности/6 «Г»	Физика/7 «Г» Труд/6 «Г»	Математика/6 «Г» Биология/8 «Г»	-
4 урок 11:10-11:50	Химия/9 «Г»	Геометрия/7 «Г»	Информатика/8 «Г»	Физика/8 «Д» Труд/6 «Г» Химия/8 «Г»	Информатика/9 «Г»	-
5 урок 12:05-12:45	Химия/8 «Г» Вероятность и статистика/7 «Г»	Физика/9 «Г»	Информатика/7 «Г»	Физика/9 «Г» Труд/7 «Г»	Биология/8 «Д»	-
6 урок 12:55-13:35	Физика/9 «Г»	Физика/8 «Г»		Труд/7 «Г» Физика/8 «Г»	Химия/8 «Д»	-
7 урок 13:40-14:20	Биология/9 «Г»			Труд/8 «Г»		-

Реализации курсов внеурочной деятельности общеинтеллектуальной направленности

№ урока / время занятий	понедельник	вторник	среда	четверг	пятница	суббота
	Наименование программы внеурочной деятельности/ № класса*					
	14:00-14:40		«Белая ладья»/ 1«Г», 2«Г», 3«В»,4«Г»		«Белая ладья»/ 1«Г», 2«Г», 3«В»,4«Г»	
14:50-15:30		«Белая ладья»/ 5«Г», 6«Г», 7«Г»,8«Г», 8 «Д», 9 «Г»		«Белая ладья»/ 5«Г», 6«Г», 7«Г»,8«Г», 8 «Д», 9 «Г»		

Реализация дополнительных общеобразовательных программ технической и естественнонаучной направленностей

№ урока / время занятий	понедельник	вторник	среда	четверг	пятница
	Наименование дополнительной общеобразовательной программы/ № класса*				

3 урок 10:05- 10:45	-	-	-	-	-
4 урок 11:00- 11:40	-	-	-	-	-
5 урок 11:55- 12:35	-	-	-	-	-
6 урок 12:45- 13:25	«Чудеса науки и природы» /1 класс «Компьютерный мир»/3 класс (1 гр)	«Удивительное рядом»/5 класс «Виртуальный LEGO»/ 2 класс (2 гр)	«Чудеса науки и природы» /3 класс «Виртуальный LEGO»/ 2 класс (1 гр)	-	12:45-14:10 «От замысла к открытию»/4 класс

<p>7 урок 13:30-14:10</p>	<p>«Компьютерный мир»/2 класс (1 гр)</p>	<p>«Чудеса науки и природы» /2 класс</p> <p>13:30-15:00 «От замысла к открытию»/6 класс</p> <p>13:30-15:00 «Физика в экспериментах и задачах»/ 8 класс</p>	<p>«Виртуальный LEGO»/ 3 класс (1 гр)</p>	<p>«Чудеса науки и природы» /4 класс</p> <p>13:30-15:00 «Физика в экспериментах и задачах»/7 класс</p>	<p>«За страницами учебника химии»/ 8 класс</p> <p>13:30-15:00 «Удивительное рядом»/6 класс</p> <p>13:30-15:00 «Физика в экспериментах и задачах»/ 9 класс</p> <p>13:30-14:40 «В мире роботов»/ 3 класс (1 гр)</p>
<p>14:20-15:00</p>	<p>«Компьютерный мир»/2 класс (1 гр)</p> <p>«Мир информатики» / 5,6 класс</p> <p>14:20-15:30 «В мире роботов»/ 4 класс(1 гр)</p>	<p>«Программируем, играя»/5 класс</p> <p>14:20-15:50 «Удивительное рядом»/7 класс</p>	<p>14:00-15:30 «3Dмоделирование и 3Dпечать»/ 6 класс</p>	<p>«Программируем, играя»/5 класс</p> <p>14:20-15:20 «Удивительное рядом»/5 класс</p>	

	14:20-15:40 «Озадаченная химия» /9 класс				
15:05-15:45	«Компьютерный мир»/3 класс (2 гр)	«Программируем, играя»/6 класс 14:50-16:00 «В мире роботов»/ 4 класс(2 гр)	Основы робототехники с DOBOT»/ 7,8 класс	«Программируем, играя»/6 класс 14:50-16:00 «В мире роботов»/ 3 класс(2 гр)	«Практическая биология»/ 8 класс 14:50-16:00 «В мире роботов»/ 5 класс(1 гр)
15:40-16:20	«Практическая биология»/ 9 класс	«Виртуальный LEGO»/ 3 класс (2 гр)	«3Dмоделирование и 3Dпечать»/ 7 класс	-	-
16:40-17:20	-	16:30-17:40 «В мире роботов»/ 5 класс(2 гр) -	«3Dмоделирование и 3Dпечать»/ 8 класс	-	-

Примечание:

* Класс - группа школьников одинакового возраста и года обучения.