

МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 9 с. РОЗОВКА МИНЕРАЛОВОДСКОГО РАЙОНА



УТВЕРЖДАЮ

директор МКОУ СОШ№9 с.Розовка

А.В. Сарафанников

**Расписание занятий структурного подразделения
Центра образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста»
на 2023-2024 учебный год**

<u>Дни недели</u>	Реализация дополнительных образовательных программ			
<u>Понедельник</u>	<i>Информатика и математика</i>	<i>Технология</i>	<i>ОБЖ и физкультура</i>	<i>Кружковая работа</i>
	13:50 – 14:40 5 класс - 10 чел. «Алгоритмика» Марьина С.П.		13:00-13:40 1-4 кл. - 10 чел «Легкие шаги»	
		13:50 – 15:20 3-5 классы – 10 чел «Умелые ручки» Емельянова Н.Н.		
			15:30 – 16:10 5-6 классы-10 чел «Лаборатория прикладных искусств» Емельянова Н.Н.	

<u>Вторник</u>	13:50- 14:30 6 класс -10 чел. «Алгоритмика» Марьина С.П.	13:50- 14:30 5 класс -16 чел. «Промышленный дизайн» Ордина Е.С 14:40 - 15:20 4 класс - 10 чел. «Легоконструирование» Алиева Л.А-А.		
	14:40- 15:20 4 класс - 10 чел. «Занимательная информатика» Марьина С. П.	.	14:40- 15:20 7 класс-10 чел. «Юный спасатель»	14:40- 15:20 5-10 классы -15 чел. Арт-студия «Из виртуальности – в реальность» Конова И.Н.
			15:30 – 16:10 8 класс- 15 чел. «Первая помощь» Горбатьюк А. В.	15:30 – 16:10 5-6 классы-10 чел «Лаборатория прикладных искусств» Емельянова Н.Н.
<u>Среда</u>	13:50-14:30 3 класс -10 чел. «Занимательная информатика» Марьина С.П.	13:50 – 14:30 3-5 классы – 10 чел «Умелые ручки» Емельянова Н.Н.		
	14:40– 15:20 4 класс – 10 чел. «Основы программирования» Марьина С.П.	14:40 – 15:20 7 класс - 12 чел. «Геоинформационные технологии» Ордина Е.С.	14:40 – 15:20 7-9 класс- 10 чел. «Юнармия» Горбатьюк А. В.	14:40- 15:20 5-10 классы -15 чел. Арт-студия «Из виртуальности – в реальность» Конова И.Н.
			15:30 – 16:10 7-9 класс- 10 чел. «Юнармия» Горбатьюк А. В.	13:00 – 14:300 5-6 классы-10 чел «Лаборатория прикладных искусств» Емельянова Н.Н.

<u>Четверг</u>		13:00 - 13:40 3 класс - 10 чел. «Легоконструирование» Алиева Л. А-А.		
	14:40- 15:20 7 класс - 10 чел. «Офисные приложения» Марьина С. П.	13:50 – 14:30 3-5 классы – 10 чел «Умелые ручки» Емельянова Н.Н. 13:50- 14:30 5 класс -16 чел. «Промышленный дизайн» Ордина Е.С	14:40- 15:20 8 класс- 10 чел. «Первая помощь» 14:40- 15:20 6,7 классы – 10 чел. студия «Грация» Батчаева Л.С.	
<u>Пятница</u>		13:50 – 14:30 3-5 классы – 10 чел «Умелые ручки» Емельянова Н.Н.		13:00 – 13:40 1- 4 классы-10 чел «Квиллинг»
	14:40 – 15:20 8 класс -12 чел. «Реальная геометрия» Задорожная И.В.	14:40 – 15:20 7 класс -12 чел. «Геоинформационные технологии» Ордина Е.С.	14:40 – 15:20 6,7 классы – 10 чел. студия «Грация» Батчаева Л.С.	15:30 – 16:10 9 классы- 10 чел «Финансовая грамотность»
		.	14:40- 15:20 7 класс-10 чел. «Юный спасатель»	
<u>Суббота</u>			12:10 – 12:50 3-4 классы- 10 чел «Легкие шаги» Поветкина А.В.	10:10 - 11:50 8-10 класс – 8 чел. «Современник» Поветкина А.В.

Пояснительная записка.

Реализация основной образовательной программы в Центре рассматривается в рамках предмета ОБЖ при изучении тем по оказанию ПМП: 8 класс - 1 час, 9 класс -1 час, 10 класс -1 часа (по основному расписанию),
в рамках предмета «Информатика» при изучении тем:
7 класс
Всемирная паутина как информационное хранилище – 1ч

Компьютер как универсальное устройство для работы с информацией -2 ч
Обработка графической информации – 4ч
Обработка текстовой информации – 8 ч
Мультимедиа – 4 ч
8 класс
Начала программирования -6 часов
9 класс
Обработка числовой информации – 5 ч
Коммуникационные технологии – 6 ч
10 класс
Информация. Представление информации -1 ч
Введение в теорию систем – 1 ч
Информационные модели и структуры данных – 2 ч
Компьютер: аппаратное и программное обеспечение – 2 ч
Дискретные модели данных в компьютере – 3 ч
11 класс
Гипертекст – 1 ч
Интернет как информационная система – 4 ч
Web-сайт – 2ч
Геоинформационные системы – 1 ч
База данных и СУБД – 4 ч
Запросы к базе данных -1 ч
Моделирование зависимостей – 6 ч
в рамках предмета «Технология» при изучении тем: Проектно-исследовательская деятельность с 5 по 9 класс

Для реализации основной образовательной программы по технологии в школе имеются классы для работы;
для изучения информатики – компьютерный класс.

Руководитель центра «Точка Роста»

У. Н. Сарафанникова