

**Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение
«Средняя общеобразовательная школа № 16»
п. Красный**

Приказ

10.08.2022 г.

№ 51-о

**Об утверждении расписания занятий
центра образования естественно-научной и
технологической направленностей «Точка роста»,
созданного на базе МАОУ «СОШ № 16»,
на 2022-2023 учебный год**

В соответствии с приказом муниципального автономного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа № 16» № 20-о от 25 февраля 2022 года «О создании в 2022 году на базе муниципального автономного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа № 16» 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 МАОУ «СОШ № 16», на 2022-2023 учебный год (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 приказа оставляю за собой.

Директор



Н. С. Рудник

УТВЕРЖДЕНО
 приказом муниципального автономного
 общеобразовательного учреждения
 «Средняя общеобразовательная школа № 16»
 от 10.08.2022 г. № 51-о
 «Об утверждении расписания занятий центра
 образования естественно-научной и
 технологической направленностей
 «Точка роста», созданного на базе
 МАОУ «СОШ №16» на 2022/2023 учебный год

РАСПИСАНИЕ

**занятий Центра образования естественнонаучной и технологической направленностей «Точка роста» на базе
 муниципального автономного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа № 16»**

Реализация основных общеобразовательных программ (химия, биология, физика, информатика)

№ 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 смена					
1 урок 8.00 – 8.40			Биология 6Б		
2 урок 8.50 – 9.30	Биология 6А			Химия 9А	
3 урок 9.50 – 10.30	Физика 9А				Биология 9А
4 урок 10.50 – 11.30	Физика 7		Информатика 9А	Биология 9А	
5 урок 11.40 – 12.20	Физика 8 Биология 7		Физика 7		

6 урок 12.30 – 13.10	Химия 9А	Биология 7	Физика 9А	Информатика 7	
2 смена					
1 урок 13.20 – 14.00	Физика 9Б Биология 8	Информатика 9Б	Физика 8		
2 урок 14.10 – 14.50		Информатика 8	Физика 9Б	Биология 8	
3 урок 15.10 – 15.50					
4 урок 16.10 – 16.50	Биология 9Б			Биология 9Б	
5 урок 17.00 – 17.40	Химия 9Б	Химия 9Б	Химия 8	Химия 8	
6 урок 17.50 – 18.30					

Реализация курсов внеурочной деятельности общеинтеллектуальной направленности

№ 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 смена					
1 урок 8.00 – 8.40					
2 урок 8.50 – 9.30					
3 урок 9.50 – 10.30					
4 урок 10.50 – 11.30					
5 урок 11.40 – 12.20					
6 урок 12.30 – 13.20					
2 смена					
1 урок 13.20 – 14.00					
2 урок 14.10 – 14.50					
3 урок 15.10 – 15.50					
4 урок 16.10 – 16.50					
5 урок 17.00 – 17.40					
6 урок 17.50 – 18.30	«3D моделирование»				

Реализация дополнительных общеобразовательных программ технической и естественнонаучной направленностей

№ 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 8.00 – 8.40					«Занимательная химия»
2 урок 8.50 – 9.30					
3 урок 9.50 – 10.30					
4 урок 10.50 – 11.30					
5 урок 11.40 – 12.20		«Занимательная химия»			
6 урок 12.30 – 13.20		«Робототехника»	«Робототехника»		
2 смена					
1 урок 13.20 – 14.00		«Робототехника»	«Робототехника»		
2 урок 14.10 – 14.50		«Занимательная химия»			
3 урок 15.10 – 15.50	«Чудеса физика»	«Юный медик»	«Чудеса физика»		«Юный медик»
4 урок 16.10 – 16.50					
5 урок 17.00 – 17.40					«Занимательная химия»
6 урок 17.50 – 18.30					