

**Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение
«Чатлыковская средняя общеобразовательная школа»**

ПРИКАЗ

от 02.09.2024г.

№ 133

«Об утверждении расписания занятий центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», созданного на базе МКОУ «Чатлыковская СОШ», на 2024/2025 учебный год»

В соответствии с приказом МКОУ «Чатлыковская СОШ» от 31.03.2021 г. № 41 «О создании в 2021 году на базе МКОУ «Чатлыковская СОШ» центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», для обеспечения развития у обучающихся естественно-научной, математической, информатической 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 МКОУ «Чатлыковская СОШ», 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 МКОУ «Чатлыковская СОШ»

Н.Г.Харина

УТВЕРЖДЕНО

приказом МКОУ «Чатлыковская СОШ»
от 02.09.2024г.№ 133
«Об утверждении расписания занятий
центра образования естественно-
научной и технологической
направленностей «Точка роста»,
созданного на базе МКОУ
«Чатлыковская СОШ»,
на 2024/2025 учебный год»

**Расписание занятий центра образования естественно - научной и технологической направленностей «Точка
роста», созданного на базе МКОУ «Чатлыковская СОШ», на 2024/2025 учебный год**
(наименование общеобразовательной организации)

**Реализация основных общеобразовательных программ (учебные предметы из числа предметных областей
«Физика», «Химия», «Биология», «Информатика», «Технология»)**

№ урока / время занятий	понедельник	вторник	среда	четверг	пятница	суббота
	Наименование учебного предмета/ № класс*	Наименование учебного предмета/ № класс*	Наименование учебного предмета/ № класс*	Наименование учебного предмета/ № класс*	Наименование учебного предмета/ № класс*	Наименование учебного предмета/ № класс*
0/ 8.20-9.00		Физика / 10 класс	Биология/ 8 класс	Физика/ 8 класс	Физика / 10 класс	
1/ 9.10-9.50		Информатика/ 8 класс	Химия/ 8 класс Физика/ 9 класс	Физика/ 7 класс	Технология/ 7 класс Биология/ 5 класс	

2/ 10.00 – 10.40	Биология/ 6 класс	Биология/ 8 класс	Химия/ 9 класс	Физика/ 9 класс	Информатика/ 9 класс	
3/ 10.50 – 11.30	Информатика/ 10 класс	Биология/ 7 класс	Химия/ 8 класс Технология/ 7 класс	Физика/ 7 класс	Биология/ 9 класс	
4/ 11.50 – 12.30	Информатика/ 11 класс	Технология/ 5 класс	Биология/ 9 класс	Физика/ 9 класс	Программирование/ 11 класс Химия /10 класс	
5/ 12.50 – 13.30	Информатика/ 7 класс	Биология/ 10 класс	Химия/ 11 класс Технология/ 6 класс	Физика/ 11 класс Технология/ 5 класс	Технология/ 9 класс	
6/ 13.35 – 14.15			Технология/ 6 класс	Физика / 8 класс	Биология /11 класс	
7/ 14.20 – 15.00			Технология/ 8 класс			

Реализации курсов внеурочной деятельности общеинтеллектуальной направленности

№ урока / время занятий	понедельник	вторник	среда	четверг	пятница	суббота
	Наименование программы внеурочной деятельности/ № класса*					
1/ 9.10-9.50						
2/ 10.00 – 10.40						
3/ 10.50 – 11.30						
4/ 11.50 – 12.30						
5/ 12.50 – 13.30						
6/ 13.35 – 14.15						
7/ 14.20 – 15.00				Физика вокруг нас/ 7 класс		

Реализация дополнительных общеобразовательных программ технической и естественнонаучной направленностей

№ урока / время занятий	понедельник	вторник	среда	четверг	пятница	суббота
	Наименование дополнительной общеобразователь- ной программы/ № класса*					
1/ 9.10-9.50						
2/ 10.00 – 10.40						
3/ 10.50 – 11.30						
4/ 11.50 – 12.30						
5/ 12.50 – 13.30						
6/ 13.35 – 14.15	Экологика/ 2 класс				Академия Лего/ 1,2 класс	
7/ 14.20 – 15.00				Робототехника/ 6-9 классы		