

Одобрено  
педагогическим советом


МКОУ СОШ № 6 с.Дербетовка

от « 29 » 08 2022 г. Протокол № 1

Утверждён

приказом от « 30 » 08 2022г. № 91

Директор МКОУ СОШ № 6 с. Дербетовка

 С.А.Касягина



**Расписание занятий Центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», созданного на базе МКОУ СОШ № 6 с. Дербетовка, Апанасенковского района на 2022/2023 учебный год.**

**Реализация основных общеобразовательных программ  
(учебные предметы из числа предметных областей «Естественно-научного цикла:  
биология, химия, физика, информатика»)**

№	№ 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
1	8:15 – 9:00		Физика/9 Информатика/6	Биология/7	Физика/10	Физика/8 «а»	
2	9:10 - 9:55	Химия/9		Информатика/4 Биология/5 Физика/9	Биология/9 Химия/8 «а»	Информатика /7	
3	10:05 – 10:50	Химия/9	Химия/11	Информатика/9	Биология/8 «б»	Информатика/3	
4	11:10 – 11:55	Физика/8 «б»	Биология/9 Химия/ 8 «а» Физика/10	Химия/10 Информатика/5	Биология/8 «а» Химия/8 «б»	Физика/8 «б» Химия/10 Биология/7	Биология/10
5	12:15 – 13:00	Физика/8 «а» Биология/10 Информатика /11	Биология/8 «б» Физика/11	Биология/11 Информатика/8 «б»	Физика/7 Химия/11	Физика/9 Физика /8 «а»	
6	13:10 - 13:55	Физика/8	Биология/8 «а» Химия/8 «б» Физика/7	Информатика/8 «а» Астрономия/10 Биология/6	Химия/9	Физика/11 Информатика/10	

Время занятий	Понедельник	Вторник	Среда	Четверг	Пятница	Суббота
	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	Наименование программы внеурочной деятельности/ класса
10 <sup>55</sup> -12 <sup>25</sup>						«Тайны природы»/3
						«Лего-конструирование »/2
13 <sup>10</sup> -14 <sup>40</sup>		«Лего- конструирование »/2	«Тайны природы»/3	«Леголенд»/4		
			«Леголенд»/4			
13 <sup>25</sup> -14 <sup>55</sup>						«Мир мультимедиа технологий»/9/11
14 <sup>05</sup> -15 <sup>35</sup>	«Тайны природы»/3	«Мир химии»/8 «б»	«Будь здоров»/8 «а»	«Биология клетки»/10	«Занимательная микроскопия»/6	
	«Введение в науку физику»/5	«Чудеса в науке и природе»/5	«Химия и человек»/10	«Познавательная химия»/7	«Мир химии»/8 «а»	
		«Экспериментарий по физике»/8 «а»	«Занимательная физика»/ 8 «б»	«Юный физик»/6		
14 <sup>55</sup> -16 <sup>25</sup>	«Химия и человек»/10				«Занимательная физика»/ 8 «б»	
15 <sup>05</sup> -16 <sup>35</sup>						«Химия и человек»/10
						«Экспериментарий по физике»/8 «а»
15 <sup>45</sup> -17 <sup>15</sup>		«Занимательная микроскопия»/6	«Чудеса в науке и природе»/5	«Чудеса в науке и природе»/5	«Будь здоров»/8 «а»	
		«Мир химии»/8 «а»	«Мир химии»/8 «б»	«Экспериментарий по физике»/8 «а»	«Познавательная химия»/7	
16 <sup>30</sup> -18 <sup>00</sup>	«Юный физик»/6					
	«Мир мультимедиа технологий»/9/11					
16 <sup>35</sup> -18 <sup>05</sup>	«Биология клетки»/10					