

Принят на заседании
педагогического совета
от «28» августа 2024 г.
Протокол № 7

Утверждаю:
Директор МОУ «Рудновской ООШ»
С.К.Хайруллина
Приказ от 30.08.2024 г.№ 78-од

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
МОУ «Рудновская ООШ»
на 2024-2025 учебный год

Учебный план дополнительного образования

на 2024-2025 учебный год

№ п/п	Название программы	Количество часов			Формы аттестации (контроля)
		Всего	Теория	Практика	
<i>Техническая направленность (34 ч)</i>					
1	« Детское конструкторское бюро »	34	2	32	1. Творческие работы 2. Защита проекта (модели).
<i>Социально-гуманитарная направленность (34 ч)</i>					
2	« Добрая дорога детства »	34	13	21	1. Выставки 2. Праздники 3. Соревнования 4. Конкурсы 5. Агитбригады 6. Рейды
<i>Туристско-краеведческая направленность (34ч)</i>					
3	« Школьный музей ».	34	15	19	Проектная работа
<i>Художественная направленность (51ч)</i>					
4	« Театральная студия »	51	8	43	Показ спектакля на отчётном концерте
5	« Школьный хор »	51	9	42	Участие на отчётном концерте
<i>Социально-гуманитарная направленность (34ч)</i>					
6	« Волонёрское движение »	34	5	29	Презентация о проделанной работе.
<i>Социально-педагогическая направленность (34ч)</i>					
7	« Школьный медиацентр »	34	4	30	Издание школьной газеты
<i>Военно-патриотическая направленность (34ч)</i>					
8	Военно-патриотический клуб «Юный патриот»	34	19	15	Тестирование, мониторинг

План дополнительного образования

на 2024-2025 учебный год

на базе центра «Точка роста» МОУ «Рудновская ООШ»

№ п/п	Название программы	Количество часов			Формы аттестации (контроля)
		Всего	Теория	Практика	
<i>Естественно - научная направленность (272ч)</i>					
1	« ЭКО - Знайка»	34	18	16	Диагностические методики в течение учебного года (решение практических задач контрольный опрос, участие в тематических олимпиадах, конкурсах, турнирах), в ходе которых определяется уровень знаний учащихся. Представление результатов в виде сообщений, докладов, рефератов и учебных проектов.
2	« Юный химик»	68	53	15	
3	« На страже погоды»	68	54	14	
4	«Физика рядом»	68	-	68	
5	«Занимательная химия»	34	25	19	
<i>Техническая направленность (204ч)</i>					
6	Робототех КЛИК	68	14	54	
7	Робототехника КЛИК	34	4	30	
8	СТЕМ Мастерская	102	47	55	
9	Робототехника КПМИС	102	33	69	