

Автономная некоммерческая организация профессионального
образования «Старая школа»
(АНО ПО «Старая школа»)

РАССМОТРЕНО
Педагогическим Советом
АНО ПО «Старая школа»
Протокол №1 от 13.06.2024г.

Макарова М.А. / 

«13» июня

2024г.



УТВЕРЖДЕНО
Директор АНО ПО «Старая школа»

Макарова М.А. / 

«13» июня

2024г.



КАЛЕНДАРНО – ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ
учебного предмета «Труд (технология)»

для 2 класса

на 2024/2025 уч.год

Москва
2024 г.

Календарно – тематическое планирование

Учебный период	Раздел	Тема	№ урока/ занятия	Количество часов	Дата
1 четверть					
	Раздел 1. Технологии, профессии и производства.				
	Тема 1. Художественная мастерская.				
		Что ты уже знаешь?	1	1	
		Зачем художнику знать о цвете, форме и размере? Орнаменты из семян.	2	1	
		Какова роль цвета в композиции? Цветочная композиция.	3	1	
		Какие бывают цветочные композиции? Букет в вазе.	4	1	
		Как увидеть белое изображение на белом фоне? Белоснежное очарование.	5	1	
		Что такое симметрия? Как получить симметричные детали? Композиция – симметрия.	6	1	
		Можно ли сгибать картон? Как? Проект	7	1	

		«Африканская саванна». МПИМ «Развитие жизни на Земле».			
		Как плоское превратить в объемное? Изготовление говорящего попугая.	8	1	
2 четверть					
		Как согнуть картон по кривой линии? Изготовление Змея Горыныча.	9	1	
		Проверим себя.	10	1	
	Раздел 2. Технологии ручной обработки материалов. Тема 2. Чертёжная мастерская.				
		Что такое технологические операции и способы? Изготовление игрушки с пружинками.	11	1	
		Что такое чертёж? Как разметить детали по чертежу? Изготовление открытки-сюрприза.	12	1	
		Как изготовить несколько одинаковых прямоугольников? Аппликация с плетением.	13	1	
		Можно ли разметить прямоугольник по угольнику? Изготовление	14	1	

		блокнотика для записей.			
		Можно ли без шаблона разметить круг?	15	1	
		Мастерская Деда Мороза и Снегурочки. Игрушки из конусов.	16	1	
		Проверим себя.	17	1	
	Раздел 3. Конструирование и моделирование.				
	Тема 3. Конструирование из бумаги.				
		Какой секрет у подвижных игрушек? Изготовление игрушки-качалки.	18	1	
		Как из неподвижной игрушки сделать подвижную? Изготовление подвижной игрушки. МПИМ «Развитие жизни на Земле».	19	1	
3 четверть					
		Ещё один способ сделать игрушку подвижной.	20	1	
		Что заставляет вращаться пропеллер? Изготовление пропеллера.	21	1	
		Можно ли соединить детали без соединительных	22	1	

		материалов? Изготовление самолёта. МПМ «Развитие жизни на Земле».			
		День защитника Отечества. Изменяется ли вооружение в армии? Изготовление поздравительной открытки.	23	1	
		Как машины помогают человеку? Макет автомобиля.	24	1	
		Поздравляем женщин и девушек. Изготовление открытки к 8 Марта.	25	1	
		Что интересного в работе архитектора? Проект «Создадим свой город».	26	1	
		Проверим себя.	27	1	
	Тема 4. Моделирование из ткани.				
		Какие бывают ткани? Изготовление одуванчика. МПМ «Развитие жизни на Земле».	28	1	
4 четверть					
		Какие бывают нитки? Как они используются? Изготовление птички из помпона.	29	1	
		Что такое натуральные ткани? Каковы их	30	1	

		свойства? Изготовление подставки под карандаши.			
		Строчка косого стежка. Есть ли у неё «дочки»? Изготовление мешка с сюрпризом.	31	1	
		Как ткань превращается в изделие. Лекало. Изготовление футляра для мобильного телефона.	32	1	
		Итоговая тестовая работа.	33	1	
	Раздел 4. Информационно-коммуникативные технологии.				
		Демонстрация готовых материалов на цифровых носителях.	34	1	