## Учебно-тематический план

ДООП «Природа и творчество» на период обучения с применением дистанционных технологий

Студия: <u>Природа и творчество</u> ФИО педагога <u>Ветохин Е.А.</u>

Срок обучения <u>24.10 – 08.11.2020 г.</u>

Уровень обучения \_стартовый, базовый \_

Группа №1,2

№ п/п	Наименование	Задание	Дата	Электронные ресурсы	Форма
	разделов, тем		проведения		контроля
1	Воспитательное	Участие в городской	28.10	https://www.youtube.com/watch?time_contin	Творческая
	мероприятие.	выставке «Все краски		ue=56&v=vVIpNcWpbRk&feature=emb_log	работа
	«Деревянные	осени». Составление		<u>o</u>	
	кружева»	видеопрезентации.			
		Просмотр видеоряда			
		по теме «Пропильная			
		резьба по дереву»			

## Уровень обучения \_продвинутый \_

Группа № 3,4

№ п/п	Наименование	Задание	Дата	Электронные ресурсы	Форма			
	разделов, тем		проведения		контроля			
Гр.3 Пр	Гр.3 Продвинутый уровень (1 год обучения)							
1	Воспитательное	Участие в городской	30.10	https://www.youtube.com/watch?time_contin	Творческая			
	мероприятие.	выставке «Все краски		ue=56&v=vVIpNcWpbRk&feature=emb_log	работа			
	«Деревянные	осени». Составление		<u>o</u>				
	кружева»	видеопрезентации.						
		Просмотр видеоряда						
		по теме «Пропильная						
		резьба по дереву»						

2	Изготовление	Просмотр	6.11	https://www.youtube.com/watch?v=Iqmvkiu3Au	Творческая				
İ	изделий с	видеопрезентации «Работа		<u>I&amp;feature=emb_logo</u>	работа				
	помощью	на деревообрабатывающем							
	деревообрабатыва	оборудовании». Изготовить							
	ющих станков	эскиз пасхального яйца							
Гр.4. Пр	Гр.4. Продвинутый уровень (2 год обучения)								
1	Воспитательное	Участие в городской	30.10	https://www.youtube.com/watch?time_contin	Творческая				
	мероприятие.	выставке «Все краски		ue=56&v=vVIpNcWpbRk&feature=emb_log	работа				
	«Деревянные	осени». Составление		<u>o</u>					
	кружева»	видеопрезентации.							
		Просмотр видеоряда							
		по теме «Пропильная							
		резьба по дереву»							
2	Разработка	Разработка эскиза модели	6.11		Творческая				
	моделей сложной	сложной формы из			работа				
	формы	различных							
		конструкционных		8 8					
		материалов (наземный		" 5 T T T T T T T T T T T T T T T T T T					
		транспорт)		40					
				- 11					
				D. C.					
				naste					
				liver.					
				deliya					