## Дистанционный модуль дополнительной общеобразовательной общеразвивающей программы «Знатоки природы»

Программа реализуется очно, с возможностью использования дистанционных образовательных технологий по разделам. Формы дистанционной поддержки обучающихся в системе дополнительного образования детей известны и уже хорошо зарекомендовали себя. Это и пересылка учебных материалов (текстов, графики, видео и др.) по телекоммуникационным каналам (электронная почта), это система дистанционного контроля (тестирование, онлайнолимпиады, прохождение квеста и др), это онлайн консультации, осуществление разнообразной обратной связи через социальные сети, блоги, обучение через виртуальные образовательные среды, образовательные Интернет-порталы, система обмена мгновенными сообщениями, даже виртуальные лабораторные комплексы. И в каждом отдельном случае может применяться та или иная форма поддержки, осуществляться выбор инструментов и способов взаимодействия педагога и обучающегося. Адекватное применение форм дистанционного взаимодействия выводит образовательный процесс на новый уровень, который отличается конвергентностью и открытостью. Открытость информационно-медийного пространства позволяет включить в эту систему родителей и всех заинтересованных лиц, делая процесс обучения еще и процессом социального, культурного взаимодействия.

№ раздела	Название раздела программы	Интернет-ресурс
Ι	Деятельность	Путешествие по экологической тропе «Лесное царство».
	ДОО «Союз	Знакомство с лесом, как экосистемой.
	друзей природы»	https://www.youtube.com/watch?v=NSvybH1XBbc
		Правила поведения в лесу
		https://www.youtube.com/watch?v=eSHWioYif-Y
		Ядовитые растения, грибы, ягоды. Меры безопасности
		https://infourok.ru/videouroki/2128
II	Мир вокруг нас	Природа - помощник в сохранении и укреплении здоровья
		https://www.youtube.com/watch?v=MA0v5EXL1Dg
		Факты о мусоре <a href="https://www.maailmakoristus.ee/ru/fakty-o-">https://www.maailmakoristus.ee/ru/fakty-o-</a>
		<u>musore/</u>
		Чем болеет парк «Прибрежный» <a href="http://chelny-">http://chelny-</a>
		<u>izvest.ru/news/city/chem-boleet-park-pribrezhnyy</u>
		Растения, занесённые в Красную книгу
		https://ozonit.ru/krasnaya kniga/krasnaya kniga tatarstana.php
III	Основы	Основы исследовательской и проектной деятельности
	исследовательской	https://school.hse.ru/handbook/guide1
	и проектной	Примеры исследовательских работ <a href="https://tvorcheskie-">https://tvorcheskie-</a>
	деятельности	proekty.ru/nachalnaya-shkola
IV	Животный мир	Птицы Татарстана. Описания, названия и особенности
		птиц Татарстана <a href="https://givotniymir.ru/pticy-tatarstana-">https://givotniymir.ru/pticy-tatarstana-</a>
		opisaniya-nazvaniya-i-osobennosti-ptic-tatarstana/
		Экскурсия в парк «Гренада». Наблюдения за состоянием
		6epë3 https://studfile.net/preview/8085328/page:6/
		Животный мир РТ. Следы зверей
		https://givotniymir.ru/zhivotnye-tatarstana-opisanie-nazvaniya-
		<u>i-osobennosti-zhivotnyx-tatarstana/</u>
		Актуальные проблемы города и пути их решения.
**	П	https://www.youtube.com/watch?v=Rd8MsI7IeE0
V	Природоохранные	Дико красиво: экологические акции, которые вдохновляют
	акции и операции	https://www.sostav.ru/publication/diko-krasivo-
		ekologicheskie-aktsii-kotorye-vdokhnovlyayut-28312.html

		Как проходят экологические акции
		https://www.youtube.com/watch?v=FjGxq9WlTek
		https://www.youtube.com/watch?v=UkYC6eSMmZc
		Раннецветущие растения нашей местности
		https://www.youtube.com/watch?v=N33Rn4ZQS6Y
		https://www.youtube.com/watch?v=OrzN1X1gB50
		Первоцветы, значение, распространение
		https://youtu.be/OrzN1X1gB50
		Природоохранная акция «Белая берёза».
		Использование берёзы в озеленении города.
		https://obratske.ru/news/bratsk-org/11957-bereza-idealnyi-
		<u>indikator-ekologicheskogo-sostoianiia-sredy</u>
VI	Воспитательные	Итоговое занятие «В гостях у Лесовичка»
	мероприятия	https://www.youtube.com/watch?v=Gr6TgarRWS0