

**ЦИФРОВОЙ РЕЕСТР
ЛУЧШИХ ПРАКТИК
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ДЕТЕЙ**



СВЕДЕНИЯ О ДООП

**ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ ПРОЕКТ
«ФЕСТИВАЛЬ ТЮЛЬПАНОВ»**

**Государственное бюджетное учреждение допол-
нительного образования Дворец творчества
детей и молодежи Колпинского района
Санкт-Петербурга**

г. Санкт-Петербург

2021 г.

Сведения о дополнительной общеобразовательной общеразвивающей программе, в рамках которой реализовывалась образовательная практика

Наименование программы, в рамках которой реализовывалась сама практика	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Цветотека.Ру»
Направленность дополнительного образования	естественнонаучная
Общий объем часов и срок освоения	Общее количество учебных часов на весь период обучения – 72 часа; Количество лет, в соответствии с уровнем освоения программы - 1 год. Режим занятий – 1 раз в неделю по 2 часа
Целевая аудитория обучающихся, на которых рассчитана	Программа предназначена для работы с детьми в системе дополнительного образования. Рекомендуемый возраст для обучения от 8 до 11 лет
Краткая аннотация содержания	На современном этапе развития российского общества очень важным моментом является воспитание поколения с пониманием и бережливостью относящегося к окружающей нас природе. Программа направлена на закрепление знаний обучающихся по многим вопросам школьного курса ботаники, для лучшего понимания связи растений с внешней средой, убеждения в возможности управления ростом и развитием растений. В программе учащиеся знакомятся с разнообразием цветочно- декоративных растений открытого и закрытого грунта, их биологическими особенностями, приобретают навыки по размножению, выращиванию растений и ухода за ними, по ведению наблюдений за ростом и развитием растений, учатся обобщать итоги проведенной работы. Объектом изучения являются комнатные, однолетние и двулетние цветочно-декоративные растения. Углубленно изучают виды

	<p>декоративных растений. Разнообразие сортов, их биологические особенности, условия для их лучшего роста, развития, получения хорошего цветения и высококачественных семян.</p>
<p>Планируемые результаты</p>	<p>Личностные:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Устойчивая мотивация к занятиям изучения цветоводства 2. Осознанный выбор к организации содержательного досуга 3. Способность к установлению связи между поставленной целью, мотивом и качеством выполнения работы 4. Способность проявлять инициативу по составлению композиций и написанию детских научных работ. <p>Метапредметные:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Развита творческая самостоятельность учащихся в процессе самостоятельного создания работ. 2. Развито умение управлять своей деятельностью по созданию проектов и выполнения работ посредством активизации внимания, памяти, образного мышления 3. Развито умение планировать, анализировать и оценивать результаты собственной деятельности по выращиванию растений. 4. Способны давать эстетические оценки при презентации созданных композиций на уровне учреждения и научных работ на городском уровне. <p>Предметные:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Сформирован мотив для углубленного изучения детьми экологии, специальные знания в области цветоводства, практические

	<p>навыки по выращиванию комнатных растений, проведению простейших опытов и наблюдений.</p> <p>2. Знакомы с классификацией комнатных растений на экологические группы по отношению к различным факторам среды, способам размножения.</p> <p>3. Знакомы с цветочно – декоративным отделом учебно-опытного участка, физиологическими и экологическими особенностями открытого грунта, их классификацией.</p> <p>4. Знакомы со способами размножения растений открытого грунта и видам ухода за ними.</p> <p>5. Умеют создавать несложные композиции из комнатных цветов при помощи различных технологий.</p> <p>6. Умеют проектировать первые цветники из растений открытого грунта.</p> <p>7. Знакомы с лекарственными и пряно-вкусовыми растениями.</p> <p>8. Умеют ставить цели и проводить наблюдения для написания детских научных работ.</p>
<p>Особенности реализации</p>	<p>Отличительной особенностью программы является направленность на работу с непосредственным живым материалом – растениями. Программа содержит большое количество практических работ, выполнение которых способствует пониманию хрупкости небольших природных систем (таких как комнатные растения) и осознанию необходимости бережного отношения к природе.</p>