

Государственное бюджетное учреждение дополнительного образования
Ростовской области
«Региональный центр выявления и поддержки одаренных детей «Ступени успеха»»
(ГБУ ДО РО «Ступени успеха»)

Дополнительная общеразвивающая образовательная программа
«Формирование архитектурного облика»
(очная форма с применением дистанционных образовательных технологий)

Аннотация

1	Консультант по разработке программы (Ф.И.О., место работы, должность)	Прищепа Александр Александрович, профессор, доктор педагогических наук, ФГБОУ ВО «Донской государственный технический университет», профессор кафедры «Дизайна и ДПИ»
	Преподаватель, реализующий программу (Ф.И.О., место работы, должность)	Дубенцова Александра Яковлевна, преподаватель ГБУ ДО РО «Ступени успеха»
2	Направленность программы	Социально-педагогическая
3	Срок реализации	2 месяца
4	Возраст обучающихся	13-17 лет
5	Когда и где рассмотрена	Рассмотрено на заседании Экспертного совета ГБУ ДО РО «Ступени успеха» Протокол № 4 от 22.03.2021 г.
6	Дата утверждения	22.03.2021 г.
7	Цель программы	<ul style="list-style-type: none"> — сформировать представление о композиции в архитектуре и дизайне; — раскрыть термин «Архитектура - как среда обитания»; — выявить инструменты в архитектуре как средства художественной выразительности; — разобрать стили в архитектуре; — научиться пользоваться приемами подачи архитектурных проектов; — разобрать принципы пространственного моделирования на приеме склейки макетов; — понять принципы соседства стилей в архитектуре; — рассмотреть принципы адаптации формы архитектурных объектов к среде обитания; — рассмотреть систему геометрического формообразования архитектурных объектов.
8	Краткое содержание программы	Анализируются прогрессивные тенденции в архитектуре, связанные с изменемостью архитектурной формы в соответствии с требованиями общества. Рассматриваются примеры исторического и современного опыта создания изменяемых архитектурных объектов с использованием динамической адаптации архитектурного пространства к условиям среды обитания. Выявляются особенности динамического формообразования в архитектуре и приемы организации искусственной среды, использующие технологические инновации. Анализируются данные патентной литературы.
9	Прогнозируемые результаты	Обучающийся усвоит принципы и закономерности формирования архитектурного облика, начнет разбираться в архитектурных стилях, композиционных

	приемах, их особенностях.
--	---------------------------