

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ НЕТИПОВОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОРОДСКОЙ ДВОРЕЦ ТВОРЧЕСТВА ЮНЫХ»

ПРИНЯТА

Малым педагогическим советом
отдела техники
(протокол от 14.03.2023 №3)

УТВЕРЖДАЮ

(приказ № 9 /ОД от 14.03.2023 г.)

Генеральный директор
М.Р.Катунова



Дополнительная общеразвивающая программа
«АЗБУКА ДИЗАЙНА»

Возраст учащихся: 8-11 лет
Срок освоения: 1 год
Уровень освоения: общекультурный

Разработчик:

Корнева Галина Михайловна
педагог дополнительного образования

ОДОБРЕНА

Методическим советом
ГБНОУ «СПБ ГДТЮ»

(протокол от 6.04.2023 № 7)

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Дополнительная общеразвивающая программа «Азбука дизайна» (далее – программа) разработана в соответствии с действующими на момент её реализации нормативными документами.

Программа реализуется на платной основе.

Направленность программы: художественная.

Адресат программы: учащиеся 8-11 лет:

- обладающие творческими способностями и имеющие мотивацию к творческой деятельности в области изобразительного искусства и конструирования;
- имеющие навыки в области графической и объёмно-пространственной композиции.

Уровень освоения программы: общекультурный.

Объём и срок освоения программы:

Общее количество – 72 часа, 1 год, 2 часа в неделю.

Актуальность:

Дизайн в современном мире глубоко внедрился в жизнь общества, и стал необходим практически во всех сферах жизнедеятельности человека – промышленности и архитектуре, медицине и образовании, медиа, культуре и искусстве. Это делает профессию дизайнера чрезвычайно востребованной и актуальной, ставит задачу широкого освоения визуальной и проектной культуры и качественной подготовки достаточного количества специалистов-дизайнеров, способных работать в самых разных областях.

Профессия дизайнера требует от человека особого типа мышления – гибкого и парадоксального, большой эрудиции и разносторонних интересов, развитой способности к воображению и фантазии, художественной интуиции и вкуса. Многие из этих способностей наиболее полно раскрываются в будущем, если с самого раннего детства создать условия для их совершенствования.

В основе концепции Детского дизайн-центра лежит идея о необходимости воспитания цельной личности, способной тонко воспринимать и видеть красоту, широко и синтетически мыслить – личности, открытой ко всему новому, устремленной в будущее, способной к поиску и эксперименту, к созидательной творческой деятельности. Реализованная в Детском дизайн-центре система образования способствует визуально-эстетическому воспитанию школьников средствами дизайна. Данная программа обеспечивает соответствующее возрастным особенностям детей развитие умений, навыков и качеств, необходимых будущему дизайнеру. Она становится для ребёнка первым шагом в мир дизайна и искусства, обеспечивает его творческую инициацию, пробуждает фантазию и любовь к творчеству.

Отличительные особенности программы:

Программа «Азбука дизайна» направлена на раскрытие и поддержку творческой личности ребёнка и включает в себя разнообразную деятельность (рисование, склеивание, конструирование, вырезание), проходящую в игровой форме. Значительный исследовательский потенциал, склонность к фантазированию у детей младшего школьного возраста, доброжелательная атмосфера и поддержка педагога создают благоприятные условия для формирования устойчивой мотивации к творчеству.

Программа состоит из пропедевтических упражнений с разнообразными материалами, инструментами и технологиями и строится как увлекательное знакомство с окружающим миром, позволяющее увидеть всё его многообразие, почувствовать и передать его в своей работе.

На первых занятиях дети знакомятся с самым доступным «инструментом» – своими ручками, пальчиками, которые могут рисовать волшебные линии, пятнышки, оставлять на

бумаге разнообразные следы. В последующих упражнениях осваиваются навыки работы ножницами и различными графическими инструментами. Дети знакомятся с ранее им неизвестными материалами и средствами выразительности, такими как мятая бумага, самоклеющаяся плёнка, техники коллажа, аппликации и оригами. Задания последнего раздела программы строятся, как маленькие путешествия в мир природы, наполненные радостью открытий знакомых форм с необычной точки зрения.

Разнообразие тем, творческая деятельность в игровой форме и постоянное чередование технологий, позволяют сохранять высокую заинтересованность учащегося в течение всего учебного времени. В процессе занятий развивается мелкая моторика, приобретаются навыки работы с материалами и инструментами, появляется интерес к творчеству, способность нестандартно мыслить.

Цель программы – развитие творческих способностей учащихся через знакомство с разнообразными художественными выразительными средствами.

Задачи программы:

Обучающие:

- обучить разнообразным графическим техникам и технологиям при помощи специально разработанных пропедевтических упражнений;
- познакомить учащихся с различными средствами художественной выразительности и научить пользоваться ими при выполнении работ;
- познакомить учащихся с увлекательным миром природы.

Развивающие:

- развить познавательные способности, эрудицию учащихся;
- развить восприятие и воображение;
- развить самостоятельность в решении творческих задач;
- развить умение завершать начатую работу.

Воспитательные:

- воспитывать творческое отношение к выполняемой работе, трудолюбие и усердие;
- воспитывать навыки групповой работы, способность к творческому взаимодействию с педагогом и с другими участниками группы;
- повысить общую культуру и эрудицию учащихся.

Планируемые результаты освоения программы:

Предметные:

- учащиеся освоят разнообразные графические техники и технологии;
- научатся применять средства художественной выразительности в своих работах.

Метапредметные:

- разовьются познавательные способности, воображение и фантазия учащихся;
- научатся проявлять самостоятельность в решении творческих задач;
- научатся завершать начатую работу;
- познакомятся с увлекательным миром природы.

Личностные:

- воспитается творческое отношение к выполняемой работе, трудолюбие и усердие;
- учащиеся получают опыт работы в группе, приобретут коммуникативные навыки, способность к творческому взаимодействию с педагогом и с другими участниками группы;
- повысится общая культура и эрудиция учащихся.

ОРГАНИЗАЦИОННО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ

Язык реализации: программа реализуется на русском языке.

Условия набора и формирования групп:

- Приём осуществляется на основании собеседования, просмотра портфолио и/или предварительного творческого испытания (параметры и критерии оценки результатов соответствуют локальным актам).
- Количество учащихся в группе устанавливается в соответствии с нормами наполняемости.

Особенности организации образовательного процесса:

- Последовательность и содержание заданий может быть скорректировано педагогом в связи с участием в незапланированных мероприятиях (выставках, конкурсах, фестивалях, совместных и межпредметных коллективных проектах) или в программу могут быть включены дополнительные задания, соответствующие тематике определённой выставки, конкурса или проекта.
- Некоторые из заданий (по выбору педагога) могут быть изменены в ходе экспериментально-поисковой работы.
- При организации образовательного процесса педагог учитывает специфику конкретной учебной группы (успеваемость, творческая активность, возможности и предпочтения детей).
- Программа может реализовываться с применением внеаудиторной работы, электронного обучения и дистанционных образовательных технологий с использованием социальной сети Вконтакте и других платформ и электронных ресурсов, регламентированных локальными актами Учреждения.

Формы организации и проведения занятий:

- Практические и теоретические занятия в рамках учебного плана:
 - тематические лекции;
 - просмотр иллюстративного и видеоматериала, презентаций, книг и пособий;
 - беседы и обсуждение с учащимися темы задания;
 - практические занятия;
 - игровые формы.
- Участие в коллективных проектах (межпредметных, выставочных, совместных проектах с партнёрами), в том числе, обеспечение праздничных мероприятий коллектива и Дворца.
- Участие в мастер-классах в Дизайн-центре, отделе техники, во Дворце, на различных массовых мероприятиях, специализированных дизайнерских выставках и выставках детского творчества.
- Участие в формировании ежегодной отчётной выставки Детского дизайн-центра.
- Участие в выставках, творческих конкурсах, фестивалях – городских, всероссийских, международных.
- Проведение индивидуальных выставок учащихся в помещениях Дизайн-центра и Дворца.
- Проведение совместных мероприятий учащихся, педагогов и родителей: открытые занятия, праздники, экскурсии, родительские собрания, консультации и т.д.
- Посещение музеев, художественных галерей, специализированных выставок, тематических лекций и т.п.

Формы организации деятельности учащихся:

- Фронтальная: работа педагога со всеми учащимися одновременно (беседа, показ, объяснение и т.п.)
- Коллективная: организация проблемно-поискового или творческого взаимодействия между всеми учащимися одновременно (создание коллективного арт-объекта, коллективного панно и т.п.)
- Групповая: организация работы в малых группах, в том числе в парах, для выполнения определённых задач. Задание выполняется таким образом, чтобы был виден вклад каждого учащегося. Группы могут выполнять одинаковые или разные задания, состав группы может меняться в зависимости от цели деятельности.
- Индивидуальная: применяется для работы с каждым конкретным учащимся в целях лучшего усвоения информации, теоретического материала и технологических приёмов, а также отработки практических навыков. Также используется для работы с одарёнными детьми, мотивированными к более активной и продуктивной работе.

Приёмы и методы обучения:

Базовые методы и принципы образовательного процесса Детского дизайн-центра:

- системность и последовательность обучения;
- соответствие изучаемого материала возрастным особенностям детей;
- выявление творческой индивидуальности каждого учащегося, поощрение сознательности и самостоятельности в принятии решений, поиска и эксперимента, освобождение от шаблонов и стереотипов;
- одновременное решение творческих, технологических и учебных задач;
- параллельное приобретение теоретических знаний и практических навыков;
- чередование индивидуальной и совместной коллективной работы учащихся.

Правильная организация всего учебного процесса, отдельных занятий и непосредственной работы учащихся над практическими заданиями в её сочетании с теоретическим материалом способствует успешному освоению ими материала программы. В общем случае занятия строятся следующим образом:

- в начале обучения по программе, а также раздела или темы (по необходимости), педагогом даётся краткая вводная лекция, которая может сопровождаться демонстрацией иллюстративного материала, литературы, электронных презентаций, тематической информации из сети интернет и самостоятельным просмотром учащимися наглядных пособий и иллюстративного материала, подобранного для них педагогом (подробнее см. в разделе «Методические материалы»), что помогает не только раскрыть определённую тему, но и расширить кругозор, повысить эрудицию учащихся;
- педагогом чётко формулируется задание – творческая задача, которую предстоит решить ученикам – задаются условия её выполнения и даётся другая необходимая информация, например:
 - определяются используемые техники, инструменты, материалы, форматы композиций;
 - демонстрируются технологические приёмы и примеры их использования;
 - для сложных продолжительных заданий разъясняется порядок их выполнения и этапы ведения индивидуальной или коллективной работы;
 - по желанию педагога объяснение сопровождается показом учебных работ по теме за прошлые годы.
- в работе над практическими заданиями выделяются следующие этапы:
 - эскизирование, поиск взаимоотношений элементов композиции;
 - выбор наиболее удачного и выразительного варианта, при необходимости – отрисовка в нужном размере, проработка деталей;
 - выполнение работы в соответствующей заданию технике с изучением и практическим применением необходимых технологических приёмов,

консультациями и советами педагога в процессе работы, обсуждением и внесением исправлений.

- в процессе исполнения практических заданий, в зависимости от ситуации и потребностей учащихся, педагогом даётся нужная им теоретическая информация и практические советы в различных формах:
 - одновременно всей учебной группе;
 - небольшим группам учащихся, решающим сходные задачи;
 - поочерёдно каждому отдельному ученику.

Такой метод обеспечивает индивидуальный подход к каждому ребёнку и своевременное снабжение его всей необходимой информацией, консультациями и помощью в принятии композиционных и технологических решений, советами по выбору и использованию инструментов и материалов, технологий и приёмов работы для получения лучшего результата.

Эффективность образовательного процесса обеспечивают также следующие принципы и методы обучения:

- от задания к заданию меняются как решаемые задачи, так и используемые выразительные средства, инструменты, материалы, технологические приёмы, внося разнообразие в процесс обучения и стимулируя интерес учащихся;
- проделанные пропедевтические упражнения (если они предусмотрены в конкретной теме или задании) обязательно закрепляются в самостоятельной творческой работе;
- творческие работы обязательно доводятся до завершения и выполняются (по возможности) с наиболее высоким для конкретного ребёнка уровнем качества – в соответствии с его возрастом, физическими и психологическими особенностями;
- индивидуальная работа чередуется с коллективной: периодически выполняются коллективные проекты в больших и малых группах (в том числе, выставочные и межпредметные), в процессе работы над которыми воспитываются и развиваются коммуникативные навыки ребёнка, способность к творческому взаимодействию с педагогом и с другими участниками группы.

Материально-техническое оснащение:

Необходимое оборудование:

- учебная аудитория, оснащённая столами и стульями;
- компьютер с подключением к сети интернет;
- проектор с экраном или крупноформатный монитор для показа презентаций и визуального материала по программе;
- копировальный аппарат.

Инструменты и материалы:

- бумага белая и цветная различной плотности разных форматов;
- бумага белая для эскизирования и записей;
- самоклеющаяся плёнка различных цветов;
- графические инструменты: простые карандаши, стирательные резинки, чёрные и цветные гелевые ручки, линеры, маркеры различной толщины, фломастеры, карандаши;
- линейки;
- ножницы;
- клеевые карандаши, клей;
- макетные ножи, коврики для резки;
- художественные краски (гуашь), кисти, тряпочки, банки для воды.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
к дополнительной общеразвивающей программе
«АЗБУКА ДИЗАЙНА»

№	Название темы	Количество часов			Формы контроля
		всего	теория	практика	
1	Вводное занятие	2	2	0	Входная диагностика. Беседа, опрос
I. ТАКТИЛЬНЫЙ ОПЫТ		4	0	4	
2	Рисуем и играем	2	0	2	Педагогическое наблюдение. Беседа по теме
3	Бумажные истории	2	0	2	Просмотр и анализ работ вместе с учащимися
II. ВЫРАЗИТЕЛЬНЫЕ СИЛУЭТЫ		16	1	15	
4	Пропедевтические упражнения: разноцветные фактуры	2	0,5	1,5	Педагогическое наблюдение. Беседа по теме
5	Графика: линия и пятно	4	0	4	Просмотр и анализ работ вместе с учащимися
6	Коллаж: нетрадиционные материалы	2	0	2	Устный опрос. Просмотр и анализ работ с учащимися
7	Аппликация: коллективная работа	4	0	4	Беседа по теме. Просмотр и анализ работ с учащимися
8	Разноцветные человечки	4	0,5	3,5	Просмотр и анализ работ вместе с учащимися
III. ТВОРЧЕСКИЕ ПРОЕКТЫ		12	1,5	10,5	
9	Проект к выставке-конкурсу «Новый год»	4	0,5	3,5	Беседа по теме. Просмотр и анализ работ с учащимися
10	Проект к конкурсу «День детских изобретений»	4	0,5	3,5	Беседа по теме. Просмотр и анализ работ с учащимися
11	Образовательный проект «Я дизайнер – 100 идей!»	4	0,5	3,5	Беседа по теме. Просмотр и анализ работ с учащимися
IV. ДИАЛОГ С ПРИРОДОЙ		38	2	36	
12	Солнышко: коллективная работа	2	0	2	Беседа по теме. Просмотр и анализ работ с учащимися
13	Птицы: полет и движение	2	0,5	1,5	Просмотр и анализ работ вместе с учащимися
14	Птицы: коллаж	4	0	4	Устный опрос. Просмотр и анализ работ с учащимися

15	Бабочки, насекомые: симметрия	4	0,5	3,5	Устный опрос. Просмотр и анализ работ с учащимися
16	Моя коллекция	4	0	4	Просмотр и анализ работ вместе с учащимися
17	Проект летающего объекта	6	0	6	Просмотр и анализ работ вместе с учащимися
18	Конструкции в природе	4	0,5	3,5	Просмотр и анализ работ вместе с учащимися
19	Коллективный проект: строим дом	10	0,5	9,5	Беседа по теме. Просмотр и анализ работ с учащимися
20	Итоговое занятие	2	0	2	Итоговый просмотр и отбор работ для выставки
ИТОГО:		72	6.5	65,5	