МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «ДЕТСКАЯ ШКОЛА ИСКУССТВ им. М.И.ГЛИНКИ г. ВСЕВОЛОЖСК»

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРЕДПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА В ОБЛАСТИ ИЗОБРАЗИТЕЛЬНОГО ИСКУССТВА «ДИЗАЙН»

Срок обучения — 5 лет

г. Всеволожск 2023 год

«Принято» «Утверждено» «Рассмотрено» Приказом директора МБУ-Методическим советом на педагогическом совете МБУЛО МБУЛО ДΟ «ДШИ им. М.И.Г линки г. «ДШИ им. М.И.Глинки г. «ДШИ им. М.И.Г линки г. Всеволожск» Всеволожск» Всеволожск» Протокол №4 от «03» № 33 от «04» апреля 2023 г. Протокол №4 от «03» апреля 2023г. апреля 2023 г. Л.А. Беганская МБУДО "ДШИ им. М.И. Глинки г. Всеволожск

Разработана на основе Федеральных государственных требований к дополнительным предпрофессиональным общеобразовательным программам в области изобразительного искусства (МИНИСТЕРСТВО КУЛЬТУРЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПРИКАЗ от 09 августа 2012г. № 855)

Разработчик:

Петрова Ирина Алексеевна, заместитель директора по XЭВР

Рецензент:

Коновалов Михаил Юрьевич,

директор МБУДО «Сертоловская детская школа искусств»

СТРУКТУРА ПРОГРАММЫ

I. Общие положения

II. Пояснительная записка

- Характеристика предпрофессиональной образовательной программы, её место и роль в образовательном процессе
- Срок реализации предпрофессиональной образовательной программы
- Цели и задачи предпрофессиональной образовательной программы
- Требования к структуре программы «Дизайн»
- Объем учебного времени, предусмотренный учебным планом на реализацию предпрофессиональной образовательной программы
- УЧЕБНЫЙ ПЛАН дополнительной предпрофессиональной образовательной образовательной программы художественной направленности «Дизайн»

Ш. Требования к уровню подготовки обучающихся

- Форма проведения учебных аудиторных занятий
- Принцип дифференцированного и индивидуального подходов в организации занятий
- Сведения о затратах учебного времени и графике промежуточной аттестации
- Требования к условиям реализации программы «Дизайн»
- Предполагаемые результаты освоения учебных программ по курсу предпрофессиональной образовательной программы «Дизайн»

Ш. Формы и методы контроля, система оценок

IV. Методическое обеспечение учебного процесса

Методы обучения

Средства дифференциации методов обучения

Методическое обеспечение учебного процесса

Дидактический материал, используемый для обеспечения учебного процесса

Описание материально –технических условий реализации предпрофессиональной образовательной программы

VI. Список литературы и средств обучения

VII. Список информационных ресурсов, рекомендованных для методической и учебной работы

VIII. Содержание учебных предметов:

Обязательные:

- Рисунок
- Живопись
- Основы дизайн-проектирования
- Компьютерная графика
- История искусства
- Пленэр
- Вариативные:
- Скульптура

IX. План выставочно–конкурсной деятельности для успешной реализации предпрофесииональной образовательной программы «Дизайн».

I. Общие положения

- 1. Настоящие федеральные государственные требования устанавливают требования к минимуму содержания, структуре и условиям реализации дополнительной предпрофессиональной общеобразовательной программы в области изобразительного искусства «Дизайн» и сроку обучения по этой программе, являются обязательными при ее реализации детскими школами искусств (в том числе по различным видам искусств), образовательными учреждениями профессионального образования при наличии соответствующей лицензии на осуществление образовательной деятельности.
- ФГТ учитывают возрастные и индивидуальные особенности обучающихся и направлены на:
- выявление одаренных детей в области изобразительного искусства в раннем детском возрасте;
- создание условий для художественного образования, эстетического воспитания, духовно-нравственного развития детей;
- приобретение детьми знаний, умений и навыков по выполнению живописных работ, а также работ в области дизайн–проектирования;
- приобретение детьми опыта творческой деятельности;
- овладение детьми духовными и культурными ценностями народов мира;
- подготовку одаренных детей к поступлению в образовательные учреждения, реализующие профессиональные образовательные программы в области изобразительного искусства.

П. Пояснительная записка

Характеристика программы, её место и роль в образовательном процессе

Дополнительная общеобразовательная программа в области изобразительного искусства «Дизайн» разработана на основе и с учётом федеральных государственных требований к дополнительным предпрофессиональным общеобразовательным программам в области изобразительного искусства.

Содержание программы отвечает целям и задачам, указанным в федеральных государственных требованиях.

1.3. Цель программы:

обеспечения преемственности программы "Дизайн" и основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального и высшего профессионального образования в области изобразительного искусства;
 сохранения единства образовательного пространства Российской Федерации в сфере культуры и искусства.

1.4. Задачи программы:

- воспитание и развитие у обучающихся личностных качеств, позволяющих уважать и принимать духовные и культурные ценности разных народов;
- формирование у обучающихся эстетических взглядов, нравственных установок и потребности общения с духовными ценностями;
- формирование у обучающихся умения самостоятельно воспринимать и оценивать культурные ценности;
- воспитание детей в творческой атмосфере, обстановке доброжелательности, эмоционально–нравственной отзывчивости, а также профессиональной требовательности;
- формирование у одарённых детей комплекса знаний, умений и навыков, позволяющих в дальнейшем осваивать профессиональные образовательные программы в области изобразительного искусства;
- выработку у обучающихся личностных качеств, способствующих освоению в соответствии с программными требованиями учебной информации, умению планировать свою домашнюю работу, осуществлению самостоятельного контроля за своей учебной

деятельностью, умению давать объективную оценку своему труду, формированию навыков взаимодействия с преподавателями и обучающимися в образовательном процессе, уважительного отношения к иному мнению и художественно—эстетическим взглядам, пониманию причин успеха/неуспеха собственной учебной деятельности, определению наиболее эффективных способов достижения результата.

1.5. *Срок освоения предпрофессиональной образовательной программы «Дизайн»* для детей, поступивших в образовательное учреждение на первый год обучения в возрасте с десяти до двенадцати лет, составляет 5 лет.

Срок освоения программы "Дизайн" для детей, не закончивших освоение образовательной программы основного общего образования или среднего (полного) общего образования и планирующих поступление в образовательные учреждения, реализующие основные профессиональные образовательные программы в области изобразительного искусства, может быть увеличен на один год.

- 1.6. Образовательное учреждение имеет право реализовывать программу "Дизайн" в сокращённые сроки, а также по индивидуальным учебным планам с учётом настоящих ФГТ.
- 1.7. При приёме на обучение по программе "Дизайн" образовательное учреждение проводит отбор детей с целью выявления их творческих способностей. Отбор детей проводится в форме творческих заданий, позволяющих определить наличие способностей к художественно—исполнительской деятельности. Дополнительно поступающий может представить самостоятельно выполненную художественную работу.
- 1.8. ФГТ являются основой для оценки качества образования. Освоение обучающимися программы "Дизайн", разработанной образовательным учреждением на основании настоящих ФГТ, завершается итоговой аттестацией обучающихся, проводимой образовательным учреждением.

Обоснование структуры программы

Обоснованием структуры программы являются $\Phi\Gamma T$, отражающие все аспекты работы преподавателя с учеником.

Программа содержит следующие разделы:

- сведения о затратах учебного времени, предусмотренного на освоение учебного предмета;
 - распределение учебного материала по годам обучения;
 - описание дидактических единиц учебного предмета;
 - требования к уровню подготовки обучающихся;
 - формы и методы контроля, система оценок;
 - методическое обеспечение учебного процесса.

В соответствии с данными направлениями строится основной раздел программы «Содержание учебных предметов».

Требования к структуре предпрофессиональной образовательной программы «Дизайн»

Предпрофессиональная образовательная программа «Дизайн» определяет содержание и организацию образовательного процесса в ОУ, направлена на творческое, эстетическое, духовно—нравственное развитие обучающегося, создание основы для приобретения им опыта художественной практики, самостоятельной работы по изучению и постижению изобразительного искусства.

Предпрофессиональная образовательная программа «Дизайн», разработанная ОУ на основании настоящих ФГТ, содержит следующие разделы:

- пояснительную записку;
- планируемые результаты освоения обучающимися ОП;
- учебный план;
- график образовательного процесса;
- программы учебных предметов;
- систему и критерии оценок промежуточной и итоговой аттестации результатов

освоения ОП обучающимися;

 программу творческой, методической и культурно–просветительской деятельности ОУ.

Разработанная ОУ программа предпрофессиональная образовательная программа «Дизайн» должна обеспечивать достижение обучающимися результатов освоения программы в соответствии с настоящими ФГТ.

Предпрофессиональная образовательная программа «Дизайн» может включать как один, так и несколько учебных планов в соответствии со сроками обучения, обозначенными в пункте 1.5. настоящих $\Phi\Gamma T$.

II. Объем учебного времени, предусмотренный учебным планом Сведения о затратах учебного времени и графике промежуточной аттестации (Бюджет времени в неделях)

Классы	Аудиторные занятия, в том числе промежуточная аттестация в виде зачетов и контрольных уроков	Промежуточная аттестация (экзамены)	Резерв учебного времени	Пленэр	Итоговая аттестация	Каникулы	Bcero
1	33	1	1	1		16	52
2	33	1	1	1		16	52
3	33	1	1	1		16	52
4	33	1	1	1		16	52
5	33	_	1	_	2	4	40
Итого:	165	4	5	4	2	68	248

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по дополнительной предпрофессиональной общеобразовательной программе в области изобразительного искусства «Дизайн» срок обучения – 5 (6)лет

Индекс пред- метных обла- стей,	Наименование ча- стей, предметных областей, учебных	Мак- си- Само- маль- сто- ная ятель учеб- ная ная рабо- нагру та		(дитор заняти в часа	ія х)	Зачеты, контроль-	атте- ция луго- м) ²⁾	Pa	_	делені обучє	ие по 1 ения	годам	1
разделов и учеб-	предметов и разде- лов	зка		3ble 3	руппо	дуалп	Зач конт	Экзе						
ных предме- тов		Трудоем- кость в ча- сах	Трудоем- кость в ча- сах	Групповые занятия	Мелкогрупповые занятия	Индивидуальные занятия			1-й класс	2-й класс	3-й класс	4-й класс	5-й	6-й класс
		Tpy oct	Трудое кость в сах						Количество недель аудитор-				22	
	_	X	I		_		_	_	33	33	33	33	33	33 15
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	13
	Структура и объ- ем ОП	3803 - 4513	1815 - 2112	2.	285-24	101								
	Обязательная часть	3803	1815		1988				Нед	цельна	ая наг	рузка	в час	ax
ПО.01.	Художественное творчество	3102	1551		1551									
ПО.01. УП.01.	Рисунок ³⁾	990	495		49 5		2, 4,6, 11	10	2	2	2	3	3	3
ПО.01.	Живопись	990	495	_	49		1,3	2_1	2	2	2	3	3	3

УП.02.					5		11	0						
ПО.01.	Основы дизайн-	726	363		36		1,3	2	1	2	2	2	2	2
УП.03.	проектирования	720	303		3		11	10	1					
ПО.01.	Компьютерная	206	100		19		2,4		1	1	1	1	1	1
УП.04. ПО.02.	графика	396	198				11							
ПО.02.	История искусств Беседы об искус-	561	264	49,	297									
УП.01.	стве	66	16,5	5			2		1,5					
ПО.02. УП.02.	История изобрази- тельного искусства	495	247,5		24 7, 5		4,6,8, 11			2	1	2	1	1,5
	орная нагрузка по предметным обла- стям:				1848				7,5	8	9	10	11	10, 5
	стям: Максимальная нагрузка по двум предметным обла- стям:		1815		1848				14	14, 5	15, 5	20, 5	21 ,5	21
ПО.03.	Пленэрные заня- тия ⁴⁾	140			140									
ПО.03. УП.01	Пленэр	140			140)	4 -12		35	35	35	35	_	_
	орная нагрузка по редметным обла- стям:													
	альная нагрузка по редметным обла- стям:	3803	1815	1988										
	ство контрольных													
	зачетов, экзаменов предметным обла-						27	9						
по грем	стям:													
B.00.	Вариативная часть ⁵⁾	594	297		297									
B.01.	Скульптура	198	99		99		38			1	1	1		
B.02.	Основы дизайн- проектирования	330	165		16 5		1,2, 611		1		1	1	1	1
B.03.	Рисунок	66	33		33		5,6				1			
	диторная нагрузка				•									11,
с учетом	м вариативной ча- сти:				2285		34	9	8,5	9	12	12	12	5
нагрузн	о максимальная ка с учетом вариа- вной части: ⁶⁾	4397	2112		2285				15	15, 5	18, 5	22, 5	22 ,5	22, 5
трольнь	количество кон- ых уроков, зачетов, экзаменов:													
К.04.00.	Консультации ⁷⁾	116		116				Годовая нагрузка в ча- сах						
K.04.01.	Рисунок				24				4	4	4	4	4	4
K.04.02.	Живопись Основы дизайн-		1		24				4	4	4	4	4	8
K.04.03.	проектирования				44				6	6		8	8	8
К.04.04.	Компьютерная графика				12				2	2		2	2	2
		i	1	2					ĺ	I	I	i '		
K.04.05.	Беседы об искус- стве Историяизобрази-				10				2	2		2	2	2

	тельного искусства													
A.05.00.	Аттестация		Годовой объем в неделях											
ПА.05.0 1.	Промежуточная (экзаменационная)	5							1	1	1	1	1	
ИА.05.0 2.	Итоговая атте- стация	2											2	2
ИА.05.0 2.01.	Основы дизайн- проектирования	1												
ИА.05.0 2.02.	История изобрази- тельного искусства	1												
Резерв у	чебного времени ⁷⁾	5							1	1	1	1	2	2

- ¹⁾ В общей трудоемкости образовательной программы (далее ОП) на выбор образовательного учреждения (далее ОУ) предлагается минимальное и максимальное количество часов (без учета и с учетом вариативной части). При формировании учебного плана обязательная часть в части количества часов, сроков реализации учебных предметов и количество часов консультаций остаются неизменными, вариативная часть разрабатывается ОУ самостоятельно. Объем времени вариативной части, предусматриваемый ОУ на занятия преподавателя с обучающимся, может составлять до 20 процентов от объема времени предметных областей обязательной части, предусмотренного на аудиторные занятия. Объем времени на самостоятельную работу по учебным предметам вариативной части необходимо планировать до 100% от объема времени аудиторных занятий. При формировании ОУ «Вариативной части» ОП, а также введении в данный раздел индивидуальных занятий необходимо учитывать исторические, национальные и региональные традиции подготовки кадров в области изобразительного искусства, а также имеющиеся финансовые ресурсы, предусмотренные на оплату труда для педагогических работников.
- ²⁾ В колонках 8 и 9 цифрой указываются полугодия за весь период обучения, в которых проводится промежуточная аттестация обучающихся. Номера полугодий обозначают полный цикл обучения 10 полугодий за 5 лет. При выставлении между цифрами «-» необходимо считать и четные и нечетные полугодия (например «6-10» —с 6-го по 10-й). Форму проведения промежуточной аттестации в виде зачетов и контрольных уроков (колонка 8) по полугодиям, а также время их проведения в течение полугодия ОУ устанавливает самостоятельно в счет аудиторного времени, предусмотренного на учебный предмет. В случае окончания изучения учебного предмета формой промежуточной аттестации в виде контрольного урока обучающимся выставляется оценка, которая заносится в свидетельство об окончании ОУ. По усмотрению ОУ оценки по предметам могут выставляться и по окончании четверти.
- ³⁾ Занятия по учебным предметам «Рисунок», «Живопись», имеющие целью изучение человека, обеспечиваются натурой. Время, отведенное для работы с живой натурой, составляет не более 30% от общего учебного времени, предусмотренного учебным планом на аудиторные занятия.
- ⁴⁾ Занятия пленэром могут проводиться рассредоточено в различные периоды учебного года, в том числе -1 неделю в июне месяце (кроме 5 класса). Объем учебного времени, отводимого на занятия пленэром: 2-5 классы по 28 часов в год.
- ⁵⁾ В данном примерном учебном плане ОУ предложен перечень учебных предметов вариативной части и возможность их реализации. ОУ может: воспользоваться предложенным вариантом, выбрать другие учебные предметы из предложенного перечня (В.04.-В.07.) или самостоятельно определить наименования учебных предметов и их распределение по полугодиям. В любом из выбранных вариантов каждый учебный предмет вариативной части должен заканчиваться установленной ОУ той или иной формой контроля (контрольным уроком, зачетом или экзаменом). Знаком «х» обозначена возможность реализации предлагаемых учебных предметов в той или иной форме занятий.
- 6) Объем максимальной нагрузки обучающихся не должен превышать 26 часов в неделю, аудиторной нагрузки 14 часов.
- Консультации проводятся с целью подготовки обучающихся к контрольным урокам, зачетам, экзаменам, просмотрам, творческим конкурсам и другим мероприятиям по усмотрению ОУ. Консультации могут проводиться рассредоточено или в счет резерва учебного времени. Резерв учебного времени устанавливается ОУ из расчета одной недели в учебном году. В случае, если консультации проводятся рассредоточено, резерв учебного времени используется на самостоятельную работу обучающихся и методическую работу преподавателей. Резерв учебного

времени можно использовать как перед промежуточной экзаменационной аттестацией, так и после ее окончания с целью обеспечения самостоятельной работой обучающихся на период летних каникул.

Примечание к учебному плану

- 1. При реализации ОП устанавливаются следующие виды учебных занятий и численность обучающихся: групповые занятия от 11 человек; мелкогрупповые занятия от 4 до 10 человек.
- 2. Объем самостоятельной работы обучающихся в неделю по учебным предметам обязательной и вариативной частей в среднем за весь период обучения определяется с учетом минимальных затрат на подготовку домашнего задания, параллельного освоения детьми программ начального общего и основного общего образования, реального объема активного времени суток и планируется следующим образом:

Рисунок- 1-3 классы – по 2 часа; 4-5 классы – по 3 часа в неделю;

Живопись - 1-3 классы – по 2 часа; 4-5 классы – по 3 часа в неделю;

Основы дизайн-проектирования - 1-3 классы – по 1 часу; 4-5 классы – по 2 часа в неделю;

Компьютерная графика – 1-5 классы – по 1 часу в неделю;

Беседы об искусстве – по 0,5 часа в неделю;

История изобразительного искусства – по 1,5 часа в неделю.

Учебный план программы «Дизайн» предусматривает следующие предметные области:

художественное творчество;

пленэрные занятия;

история искусств

и разделы:

консультации;

промежуточная аттестация;

итоговая аттестация.

Предметные области имеют *обязательную и вариативную части*, которые состоят из учебных предметов.

При реализации программы «Дизайн» с дополнительным годом обучения к ОП со сроком обучения 5 лет общий объем аудиторной нагрузки

обязательной части составляет 1988 часов, в том числе по предметным областям (ПО) и учебным предметам (УП);

 $\Pi O.01$. Художественное творчество: У $\Pi.01$. Рисунок - 495 часов, У $\Pi.02$. Живопись - 495 часов,

УП.03. Основы дизайн-проектирования - 363 часа, УП.04. Компьютерная графика- 198 часов:

ПО.02. История искусств: УП.01. Беседы об искусстве - 49,5 часа, УП.02. История изобразительного искусства - 247,5 часа;

ПО.03. Пленэрные занятия: УП.01. Пленэр - 140 часов

Вариативная часть даёт возможность расширения и (или) углубления подготовки обучающихся, определяемой содержанием обязательной части, получения обучающимися дополнительных знаний, умений и навыков. Учебные предметы вариативной части определяются ОУ самостоятельно. Объем времени вариативной части, предусматриваемый ОУ на занятия обучающихся с присутствием преподавателя, может составлять до 20 процентов от объема времени предметных областей обязательной части, предусмотренного на аудиторные занятия.

При формировании ОУ вариативной части, а также введении в данный раздел индивидуальных занятий необходимо учитывать исторические, национальные и региональные традиции подготовки кадров в области изобразительного искусства, а также имеющиеся финансовые ресурсы, предусмотренные на оплату труда педагогических работников.

При изучении учебных предметов обязательной и вариативной частей предусматривается объем времени на самостоятельную работу обучающихся. Объем времени на самостоятельную работу обучающихся по каждому учебному предмету определяется с учетом сложившихся педагогических традиций и методической целесообразности.

Объем максимальной учебной нагрузки обучающихся не должен превышать 26 часов в неделю. Аудиторная нагрузка по всем учебным предметам учебного плана не должна превышать 14 часов в неделю (без учета времени, предусмотренного учебным планом на консультации, затрат времени на контрольные уроки, зачеты и экзамены, а также участия обучающихся в творческих и культурно–просветительских мероприятиях ОУ.

Форма проведения учебных занятий

Занятия по предпрофессиональной образовательной программе «Дизайн» и проведение консультаций осуществляются в форме *мелкогрупповых занятий* (численностью от 4 до 10 человек), продолжительность урока — 40 минут.

Мелкогрупповая форма занятий позволяет преподавателю построить процесс обучения в соответствии с *принципами дифференцированного и индивидуального подходов*.

Уровень сложности задания определяется требованиями к минимуму содержания, структуре и условиям реализации дополнительной предпрофессиональной общеобразовательной программы в области изобразительного искусства «Живопись».

Занятия подразделяются на аудиторные занятия и самостоятельную работу.

Планируемые результаты освоения программы «Дизайн» по учебным предметам обязательной части должны отражать:

- 3.1. Минимум содержания программы "Дизайн" должен обеспечивать целостное художественно—эстетическое развитие личности и приобретение ею в процессе освоения ОП художественно—исполнительских и теоретических знаний, умений и навыков.
- 3.2. Результатом освоения программы "Дизайн" является приобретение обучающимися следующих знаний, умений и навыков в предметных областях:

в области художественного творчества:

- знания терминологии изобразительного искусства;
- знания основных методов дизайн-проектирования;
- знания основных изобразительных и технических средств и материалов проектной графики, приемов и методов макетирования;
- умений грамотно изображать с натуры и по памяти предметы (объекты) окружающего мира;
- умения создавать художественный образ на основе решения технических и творческих задач;
- умения самостоятельно преодолевать технические трудности при реализации художественного замысла;
- умения применять средства компьютерной графики в процессе дизайнерского проектирования;
- навыков анализа цветового строя произведений живописи;
- навыков работы с подготовительными материалами: этюдами, набросками, эскизами;
- навыков передачи объема и формы, четкой конструкции предметов, передачи их материальности, фактуры с выявлением планов, на которых они расположены;
- навыков подготовки работ к экспозиции;

в области пленэрных занятий:

- знания об объектах живой природы, особенностей работы над пейзажем, архитектурными мотивами;
- знания способов передачи большого пространства, движущейся и постоянно меняющейся натуры, законов линейной перспективы, равновесия, плановости;
- умения изображать окружающую действительность, передавая световоздушную перспективу и естественную освещенность;
- умения применять навыки, приобретенные на предметах "рисунок", "живопись";

в области истории искусств:

- знания основных этапов развития изобразительного искусства;
- умения использовать полученные теоретические знания в художественной деятельности;
- первичных навыков восприятия и анализа художественных произведений различных

стилей и жанров, созданных в разные исторические периоды.

3.4. Результаты освоения программы "Дизайн" по учебным предметам обязательной части должны отражать:

3.2.1. Рисунок:

знание понятий: "пропорция", "симметрия", "светотень";

знание законов перспективы;

умение использования приемов линейной и воздушной перспективы;

умение моделировать форму сложных предметов тоном;

умение последовательно вести длительную постановку;

умение рисовать по памяти предметы в разных несложных положениях;

умение принимать выразительное решение постановок с передачей их эмоционального состояния;

навыки владения линией, штрихом, пятном;

навыки в выполнении линейного и живописного рисунка;

навыки передачи фактуры и материала предмета;

навыки передачи пространства средствами штриха и светотени.

3.2.2. Живопись:

знание свойств живописных материалов, их возможностей и эстетических качеств;

знание разнообразных техник живописи;

знание художественных и эстетических свойств цвета, основных закономерностей создания цветового строя;

умение видеть и передавать цветовые отношения в условиях пространственно-воздушной среды;

умение изображать объекты предметного мира, пространство, фигуру человека;

навыки в использовании основных техник и материалов;

навыки последовательного ведения живописной работы.

3.2.3. Основы дизайн-проектирования:

знание профессиональной терминологии;

знание основных элементов композиции, закономерностей построения художественной формы;

знание принципов сбора и систематизации подготовительного материала и способов его применения для воплощения творческого замысла;

знание основных элементов различных художественных стилей;

знание современных принципов, методов и приемов работы над дизайн-проектом, в том числе особенностей аппаратных и программных средств, применяемых в дизайне;

умение использовать основные техники и материалы;

овладение языком графического дизайна, его особенностями и условностями;

навыки в работе с графическими приемами в композиции.

3.2.4. Компьютерная графика:

знание основных возможностей различных графических программ, особенностей их применения в графическом дизайне;

знание основных изобразительных техник и инструментов;

умение выполнять графическую часть проекта, макет, оригиналы художественнографических элементов проекта;

3.2.5. История изобразительного искусства:

знание основных этапов развития изобразительного искусства;

первичные знания о роли и значении изобразительного искусства в системе культуры, духовно-нравственном развитии человека;

знание основных понятий изобразительного искусства;

знание основных художественных школ в западно-европейском и русском изобразительном искусстве;

сформированный комплекс знаний об изобразительном искусстве, направленный на формирование эстетических взглядов, художественного вкуса, пробуждение интереса к изобразительному искусству и деятельности в сфере изобразительного искусства;

умение выделять основные черты художественного стиля;

умение выявлять средства выразительности, которыми пользуется художник; умение в устной и письменной форме излагать свои мысли о творчестве художников; навыки по восприятию произведения изобразительного искусства, умению выражать к нему свое отношение, проводить ассоциативные связи с другими видами искусств; навыки анализа творческих направлений и творчества отдельного художника; навыки анализа произведения изобразительного искусства.

3.2.6. **П**ленэр:

знание о закономерностях построения художественной формы, особенностях ее восприятия и воплощения;

знание способов передачи пространства, движущейся и меняющейся натуры, законов линейной перспективы, равновесия, плановости;

умение передавать настроение, состояние в колористическом решении пейзажа;

умение применять сформированные навыки по предметам: рисунок, живопись, композиция;

умение сочетать различные виды этюдов, набросков в работе над композиционными эскизами;

навыки восприятия натуры в естественной природной среде;

навыки передачи световоздушной перспективы;

навыки техники работы над жанровым эскизом с подробной проработкой деталей.

IV. Требования к условиям реализации программы «Дизайн»

- 4.1. Требования к условиям реализации программы "Дизайн" представляют собой систему требований к учебно-методическим, кадровым, финансовым, материально-техническим и иным условиям реализации программы "Дизайн" с целью достижения планируемых результатов освоения данной ОП.
- 4.2. С целью обеспечения высокого качества образования, его доступности, открытости, привлекательности для обучающихся, их родителей (законных представителей) и всего общества, духовно–нравственного развития, эстетического воспитания и художественного становления личности ОУ должно создать комфортную развивающую образовательную среду, обеспечивающую возможность:

выявления и развития одаренных детей в области изобразительного искусства;

организации творческой деятельности обучающихся путем проведения творческих мероприятий (выставок, конкурсов, фестивалей, мастер-классов, олимпиад, творческих вечеров, театрализованных представлений и др.);

организации посещений обучающимися учреждений культуры и организаций (выставочных залов, музеев, театров, филармоний и др.);

организации творческой и культурно-просветительской деятельности совместно с другими детскими школами искусств, в том числе по различным видам искусств, ОУ среднего профессионального и высшего профессионального образования, реализующими основные профессиональные образовательные программы в области изобразительного искусства;

использования в образовательном процессе образовательных технологий, основанных на лучших достижениях отечественного образования в сфере культуры и искусства, а также современного развития изобразительного искусства и образования;

эффективной самостоятельной работы обучающихся при поддержке педагогических работников и родителей (законных представителей) обучающихся;

построения содержания программы "Дизайн" с учетом индивидуального развития детей, а также тех или иных особенностей субъекта Российской Федерации;

эффективного управления ОУ.

4.3. При реализации программы "Дизайн" со сроком обучения 5 лет продолжительность учебного года в первом году обучения составляет 39 недель, со второго по пятый год обучениия составляет 40 недель. Продолжительность учебных занятий составляет 33 недели. При реализации программы "Дизайн" с дополнительным годом обучения продолжительность учебного года в пятого и шестого года обучения составляет 40 недель. Продолжительность учебных занятий составляет 33 недели.

- 4.4. В учебном году предусматриваются каникулы в объеме не менее 4 недель. При реализации программы "Дизайн" со сроком обучения 5 лет летние каникулы устанавливаются: первый год обучения 13 недель, со второго по четвертый год 12 недель. При реализации программы "Дизайн" со сроком обучения 6 лет пятый год обучения устанавливаются каникулы объемом 12 недель. Осенние, зимние, весенние каникулы проводятся в сроки, установленные при реализации основных образовательных программ начального общего и основного общего образования.
- 4.5. ОУ обеспечивает проведение пленэрных занятий в соответствии с графиком образовательного процесса. Занятия пленэром могут проводиться в течение одной недели в июне месяце и рассредоточенно в различные периоды учебного года. Всего объем времени, отводимый на занятия пленэром, составляет 28 часов в год.
- 4.6. Изучение учебных предметов учебного плана и проведение консультаций осуществляется в форме мелкогрупповых занятий, численностью от 4 до 10 человек.
- 4.7. Обучающиеся, имеющие достаточный уровень знаний, умений и навыков, имеют право на освоение программы "Дизайн" по индивидуальному учебному плану. В выпускные классы поступление обучающихся не предусмотрено.
- 4.8. Программа "Дизайн" обеспечивается учебно-методической документацией по всем учебным предметам.
- 4.9. Внеаудиторная (самостоятельная) работа обучающихся сопровождается методическим обеспечением и обоснованием времени, затрачиваемого на ее выполнение по каждому учебному предмету.

Внеаудиторная работа может быть использована на выполнение домашнего задания обучающимися, посещение ими учреждений культуры (выставок, галерей, театров, концертных залов, музеев и др.), участие обучающихся в творческих мероприятиях и культурно–просветительской деятельности ОУ.

Выполнение обучающимся домашнего задания контролируется преподавателем и обеспечивается учебниками, учебно-методическими и художественными изданиями, конспектами лекций, аудио— и видеоматериалами в соответствии с программными требованиями по каждому учебному предмету.

- 4.10. Реализация программы "Дизайн" обеспечивается консультациями для обучающихся, которые проводятся с целью подготовки обучающихся к контрольным урокам, зачетам, экзаменам, просмотрам, творческим конкурсам и другим мероприятиям по усмотрению ОУ. Консультации могут проводиться рассредоточенно или в счет резерва учебного времени в следующем объеме: 96 часов при реализации ОП со сроком обучения 5 лет и 118 часов с дополнительным годом обучения. Резерв учебного времени устанавливается ОУ из расчета одной недели в учебном году. В случае, если консультации проводятся рассредоточенно, резерв учебного времени используется на самостоятельную работу обучающихся и методическую работу преподавателей. Резерв учебного времени можно использовать и после окончания промежуточной аттестации (экзаменационной) с целью обеспечения самостоятельной работой обучающихся на период летних каникул.
- 4.11. Реализация программы "Дизайн" обеспечивается доступом каждого обучающегося к библиотечным фондам и фондам аудио— и видеозаписей, формируемым по полному перечню предметов учебного плана. Во время самостоятельной работы обучающиеся могут быть обеспечены доступом к сети Интернет.

Библиотечный фонд ОУ укомплектовывается печатными и/или электронными изданиями основной и дополнительной учебной и учебно-методической литературы по всем учебным предметам, а также изданиями художественных альбомов, специальными хрестоматийными изданиями в объеме, соответствующем требованиям программы "Дизайн". Основной учебной литературой по учебным предметам предметной области "История искусств" обеспечивается каждый обучающийся.

Библиотечный фонд помимо учебной литературы должен включать официальные, справочно-библиографические и периодические издания в расчете 1-2 экземпляра на каждые 100 обучающихся.

4.12. Реализация программы "Дизайн" обеспечивается педагогическими работниками, имеющими среднее или высшее профессиональное образование, соответствующее

профилю преподаваемого учебного предмета. Доля преподавателей, имеющих высшее профессиональное образование, должна составлять не менее 25 процентов в общем числе преподавателей, обеспечивающих образовательный процесс по данной ОП.

До 10 процентов от общего числа преподавателей, которые должны иметь высшее профессиональное образование, может быть заменено преподавателями, имеющими среднее профессиональное образование и государственные почетные звания в соответствующей профессиональной сфере, или специалистами, имеющими среднее профессиональное образование и стаж практической работы в соответствующей профессиональной сфере более 15 последних лет.

Учебный год для педагогических работников составляет 44 недели, из которых 32 — 33 недели — реализация аудиторных занятий, 2 — 3 недели — проведение консультаций и экзаменов, в остальное время деятельность педагогических работников должна быть направлена на методическую, творческую, культурно—просветительскую работу, а также освоение дополнительных профессиональных ОП.

Педагогические работники ОУ проходят не реже чем один раз в пять лет профессиональную переподготовку или повышение квалификации. Педагогические работники ОУ должны осуществлять творческую и методическую работу.

ОУ должно создать условия для взаимодействия с другими ОУ, реализующими ОП в области изобразительного искусства, в том числе и профессиональные, с целью обеспечения возможности восполнения недостающих кадровых ресурсов, ведения постоянной методической работы, получения консультаций по вопросам реализации программы "Дизайн", использования передовых педагогических технологий.

4.14. Финансовые условия реализации программы "Дизайн" должны обеспечивать ОУ исполнение настоящих ФГТ.

Занятия по учебным предметам "Рисунок", "Живопись", имеющие целью изучение человека, обеспечиваются натурой. Время, отведенное для работы с живой натурой, составляет не более 30% от общего учебного времени, предусмотренного учебным планом на аудиторные занятия.

4.15. Материально-технические условия реализации программы "Дизайн" обеспечивают возможность достижения обучающимися результатов, установленных настоящими ФГТ.

Материально—техническая база ОУ должна соответствовать противопожарным нормам, нормам охраны труда. ОУ должно соблюдать своевременные сроки текущего и капитального ремонта учебных помещений.

Для реализации программы "Дизайн" минимально необходимый перечень учебных аудиторий, специализированных кабинетов и материально-технического обеспечения включает в себя:

выставочный зал,

библиотеку,

компьютерный класс,

помещения для работы со специализированными материалами (фонотеку, видеотеку, фильмотеку, просмотровый видеозал),

мастерские,

учебные аудитории для групповых и мелкогрупповых занятий.

ОУ должно иметь натюрмортный фонд и методический фонд.

При реализации учебных предметов "Компьютерная графика", "Основы дизайнпроектирования" учебная аудитория оборудуется персональными компьютерами и соответствующим программным обеспечением.

Учебные аудитории, предназначенные для изучения учебных предметов "Беседы об искусстве", "История изобразительного искусства", оснащаются видеооборудованием, учебной мебелью (досками, столами, стульями, стеллажами, шкафами) и оформляются наглядными пособиями.

ФОРМЫ И МЕТОДЫ КОНТРОЛЯ, СИСТЕМА ОЦЕНОК

Аттестация: цели, виды, форма, содержание

Обязательным и важным элементом учебного процесса является систематический контроль успеваемости учащихся. Оценка качества реализации ОП включает в себя текущий контроль успеваемости, промежуточную и итоговую аттестацию обучающихся

Основными принципами проведения и организации всех видов контроля успеваемости являются:

- систематичность;
- учет индивидуальных особенностей обучающегося;
- коллегиальность (для проведения промежуточной и итоговой аттестации учащихся).

Каждый из видов контроля имеет свои цели, задачи и формы.

Текущий контроль успеваемости обучающихся проводится в счет аудиторного времени, предусмотренного на учебный предмет в виде проверки самостоятельной работы обучающегося, обсуждения этапов работы над композицией, выставления оценок и пр. Преподаватель имеет возможность по своему усмотрению проводить промежуточные просмотры по разделам программы.

В качестве средств текущего контроля успеваемости ОУ могут использоваться контрольные работы, устные опросы, письменные работы, тестирование, просмотры учебнотворческих работ.

Промежуточная аттестация определяет успешность развития учащегося и освоение им образовательной программы на определенном этапе обучения. По завершении изучения учебных предметов по итогам промежуточной аттестации обучающимся выставляется оценка, которая заносится в свидетельство об окончании ОУ.

Оценка качества реализации ОП включает в себя текущий контроль успеваемости, промежуточную и итоговую аттестацию обучающихся.

В качестве средств текущего контроля успеваемости ОУ могут использоваться контрольные работы, устные опросы, письменные работы, тестирование, просмотры учебнотворческих работ. Текущий контроль успеваемости обучающихся проводится в счет аудиторного времени, предусмотренного на учебный предмет.

Промежуточная аттестация проводится в форме контрольных уроков, зачетов и экзаменов. Контрольные уроки, зачеты и экзамены могут проходить в виде письменных работ, устных опросов, просмотров творческих работ, выставок. Контрольные уроки и зачеты в рамках промежуточной аттестации проводятся на завершающих полугодие учебных занятиях в счет аудиторного времени, предусмотренного на учебный предмет. Экзамены проводятся за пределами аудиторных учебных занятий.

По завершении изучения учебных предметов по итогам промежуточной аттестации обучающимся выставляется оценка, которая заносится в свидетельство об окончании ОУ.

Содержание промежуточной аттестации и условия ее проведения разрабатываются ОУ самостоятельно на основании настоящих ФГТ. ОУ разрабатываются критерии оценок промежуточной аттестации и текущего контроля успеваемости обучающихся. Для аттестации обучающихся создаются фонды оценочных средств, включающие типовые задания, контрольные работы, тесты и методы контроля, позволяющие оценить приобретенные знания, умения и навыки. Фонды оценочных средств разрабатываются и утверждаются ОУ самостоятельно.

Формы промежуточной аттестации:

- 1. Зачеты (дифференцированные, недифференцированные).
- 2. Переводные зачеты (дифференцированные).
- 3. Академические просмотры работ учащихся (один раз в полугодие).
- 4. Конкурсы, выставки.
- 5. Контрольные задания.
- 6. Переводные академические задания

Зачёты проводятся в течение года и направлены на выявление знаний, умений и навыков учащихся по определенным видам работы, не требующих публичного показа. Это могут быть самостоятельные работы, презентации, проверка степени готовности уча-

щихся выпускных классов к итоговой аттестации и т.д., предполагают просмотр работ в присутствии комиссии или заведующего отделением. Оценка зачета осуществляется коллегиально, обсуждение ее носит рекомендательный аналитический характер.

Переводной зачет проводится в конце учебного года по теоретическим дисциплинам. Переводной зачет предполагает дифференцированную систему оценок.

Контрольные уроки проводятся не реже одного раза в четверть. Контрольный урок проводит преподаватель—предметник для выявления знаний, умений, навыков по каждому учебному предмету. Контрольный урок предполагает дифференцированную систему оценок

Академические просмотры работ учащихся проводятся один раз в полугодие (декабрь и май), с показом выполненных учебных работ по всем учебным предметам. Направлены на выявление знаний, умений и навыков учащихся по предметам в соответствии с учебными планами каждого года обучения. Оценка академического просмотра осуществляется коллегиально, обсуждение ее носит рекомендательный аналитический характер. Результат методического обсуждения заносится в Ведомость учета успеваемости.

Конкурсная и выставочная деятельность является также формой промежуточной аттестации, позволяющей учащемуся продемонстрировать свои знания, умения, навыки на уровне межпредметной деятельности, позволяет выявлять и поощрять творчество одарённых детей.

Итоговая аттестация проводится в форме выпускных экзаменов:

- 1) Основы дизайн-проектирования (защита дипломного проекта);
- 2) История изобразительного искусства.

По итогам выпускных экзаменов выставляются оценки "отлично", "хорошо", "удовлетворительно", "неудовлетворительно". Временной интервал между выпускными экзаменами должен быть не менее трех календарных дней.

Требования к выпускным экзаменам определяются ОУ самостоятельно. ОУ разрабатываются критерии оценок итоговой аттестации в соответствии с настоящими ФГТ.

При прохождении итоговой аттестации выпускник должен продемонстрировать знания, умения и навыки в соответствии с программными требованиями, в том числе:

знание основных направление дизайна, исторических периодов его развития во вза-имосвязи с другими видами искусств, знание профессиональной терминологии;

знание закономерностей проектирования художественной формы, технологических приёмов и особенностей её восприятия;

умение воплотить образ с помощью объёмно-пластических форм; макетирование;

умение использовать технические возможности колористики, графики, их изобразительно-выразительные возможности;

овладение языком стилизации формы, его особенностями и условностями с помощью различных направлений дизайна;

навыки последовательного осуществления проектных работ;

наличие кругозора в области изобразительного искусства, различных видов коммуникативного и информационного искусства.

Фонды оценочных средств по каждому из предметов разрабатываются и утверждаются ОУ самостоятельно.

Фонды оценочных средств должны быть полными и адекватными отображениями настоящих ФГТ, соответствовать целям и задачам программы «Дизайн» и её учебному плану. Фонды оценочных средств призваны обеспечивать оценку качества приобретенных выпускником знаний, умений, навыков и степень готовности выпускников к возможному продолжению профессионального образования в области изобразительного искусства.

По окончании полугодий учебного года по каждому учебному предмету выставляются оценки. Оценки обучающимся могут выставляться и по окончании четверти.

Требования к содержанию итоговой аттестации обучающихся определяются ОУ на основании настоящих ФГТ.

V. МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА Средства обучения

- *материальные*: учебные аудитории, специально оборудованные наглядными пособиями, мебелью, натюрмортным фондом;
- наглядно–плоскостные: наглядные методические пособия, карты, плакаты, фонд работ учащихся, настенные иллюстрации, магнитные доски;
- *демонстрационные*: муляжи, чучела птиц и животных, гербарии, демонстрационные модели, натюрмортный фонд;
- электронные образовательные ресурсы: мультимедийные учебники, мультимедийные универсальные энциклопедии, сетевые образовательные ресурсы;
- аудиовизуальные: слайд-фильмы, видеофильмы, учебные кинофильмы, аудио записи.

Реализация программы «Дизайн» обеспечивается доступом каждого обучающегося к библиотечным фондам и фондам аудио— и видеозаписей, формируемым по полному перечню предметов учебного плана. Во время самостоятельной работы обучающиеся могут быть обеспечены доступом к сети Интернет.

Библиотечный фонд ОУ укомплектовывается печатными и/или электронными изданиями основной и дополнительной учебной и учебно—методической литературы по всем учебным предметам, а также изданиями художественных альбомов, специальными хрестоматийными изданиями в объеме, соответствующем требованиям программы «Живопись». Основной учебной литературой по учебным предметам предметной области «История искусств» обеспечивается каждый обучающийся.

Библиотечный фонд помимо учебной литературы должен включать официальные, справочно—библиографические и периодические издания в расчете 1–2 экземпляра на каждые 100 обучающихся. Каждый обучающийся обеспечивается доступом к библиотечным фондам и фондам аудио и видеозаписей школьной библиотеки.

Библиотечный фонд укомплектовывается печатными и электронными изданиями основной и дополнительной учебной и учебно-методической литературой по изобразительному искусству, истории мировой культуры, художественными альбомами.

Мастерская по живописи должна быть оснащена натурными столами, мольбертами, компьютером, интерактивной доской, предметами натурного фонда.

Для достижения поставленной цели и реализации задач образовательной программы используются следующие методы обучения:

- словесный (объяснение, беседа, рассказ);
- наглядный (показ, наблюдение, демонстрация приёмов работы);
- практический;
- эмоциональный (подбор ассоциаций, образов, художественные впечатления)

Предложенные методы являются наиболее продуктивными при реализации поставленных целей, задач образовательной программы и основаны на проверенных методиках и сложившихся традициях обучения изобразительному искусству.

Методический и выставочный фонд

Наличие методической и выставочной базы и ее качество является одним из факторов, определяющим уровень образовательной деятельности Школы.

Целью создания методического и выставочного фонда является формирование методической базы образцов детского творчества для:

- систематизации и анализа различных образовательных программ, методов и методик обучения;
- накопления структурного материала по различным предметам и дисциплинам;
- создания методической иллюстративной базы для обучения учащихся;
- осуществление выставочной деятельности, пропаганды изобразительного творчества;
 - оказание методической и практической помощи в области изобразительного образования культурно
 –просветительским учреждениям;

- участия в проведении научно-методических семинаров, совещаний, конференций, олимпиад по проблемам изобразительного искусства и культуры;
- участия в международной культурной деятельности: повышение квалификации преподавателей, учебы, обмена педагогическим опытом, проведения совместных мероприятий (выставок, фестивалей, конкурсов и т.д.);
- для создания и апробирование новых курсов, учебных программ, форм организации учебного процесса
 - для популяризации деятельности Школы в сфере культуры и образования.

Формирование методического и выставочного фонда

Методический и выставочный фонды образуются путем отбора работ учащихся во время просмотров учебных работ по итогам промежуточной или итоговой аттестации, проводимых педагогическим советом изобразительного отделения Школы. Лучшие работы определяются путем открытого коллегиального обсуждения. Работы, отобранные в методический и выставочный фонды, выполнены во время учебного процесса и являются результатом учебной деятельности Школы и частью методического и выставочного фонда Школы.

Для хранения методического и выставочного фондов Школа имеет специально оборудованное автономное помещение

Материально-технических условия реализации учебного процесса

- 1. Натюрмортный фонд 1
- 2. Выставочный зал 1
- 3. Методический фонд 1
- 4. Мастерские (скульптуры, гончарная мастерская) 2
- 5. Учебные аудитории для групповых и мелкогрупповых занятий 6
- 6. Специализированные кабинеты кабинет истории искусства и графического дизайна. 1
- 7. Кабинет дизайн-проектирования и графического дизайна оборудован мультимедиапроектором, персональными компьютерами и соответствующим программным обеспечением, мониторами, сканером, принтером.
- 8. Кабинет истории искусств оборудован мультимедиапроектором

Перечень учебно-методического обеспечения

- 1. Технические средства обучения: интерактивная доска, аудиосистема 1 шт.
- 2. Компьютеры (Intel Core i5–3450, 3.10ГГц, 6МБ, LGA1155, OEM) 6 шт.
- 3. Мониторы специализированные BENQ FP91GP 4 шт.
- 4. NEC MultySynk EA224W 2 IIIT.
- 5. Принтер лазерный ч/б 6 шт.
- 6. Графический планшет WACOM 6 шт.
- 7. Фотоаппарат CANON EOS 650D 1 шт.
- 8. Специализированная библиотека книг и журналов по дизайну
- 9. Сеть интернет, WI–FI
- 10. Мольберты
- 11. Планшеты
- 12. Стулья
- 13. Светильники
- 14. Столы
- 15. Доски
- 16. Стеллажи
- 17. Шкафы
- 18. Подиумы для натюрмортов
- 19. Гончарный круг (2 шт.)
- 20. Муфельные печи для обжига (1 большая, 1 малая)

- 21. Вытяжка
- 22. Ванная для глины
- 23. Станки для глины
- 24. Турнетки
- 25. Стеки
- 26. Шкаф для сушки
- 27. Передники для учащихся
- 28. Глина
- 29. Гипс
- 30. Ангобы
- 31. Глазури
- 32. Офортный станок
- 33. Софиты
- 34. Гипсовые головы, маски, вазы
- 35. Наборы анатомических частей тела (экорше, нос, глаз, кисть, стопа и пр.)
- 36. Наборы геометрических тел
- 37. Орнаменты
- 38. Рельефы
- 39. Муляжи
- 40. Чучела
- 41. Демонстрационные пособия
- 42. Методические таблицы
- 43. Натюрмортный фонд, содержащий предметы быта, необходимые для выполнения учебных заданий
- 44. Работы из методического фонда школы.
- 45. Рамы для оформления работ

В случае реализации ОУ в вариативной части учебных предметов «Компьютерная графика», «Основы дизайн–проектирования» учебная аудитория оборудуется персональными компьютерами и соответствующим программным обеспечением.

Материально-техническая база должна соответствовать действующим санитарным и противопожарным нормам.

Учебные аудитории, предназначенные для реализации учебных предметов «Беседы об искусстве», «История изобразительного искусства», оснащаются видеооборудованием, учебной мебелью (досками, столами, стульями, стеллажами, шкафами) и оформляются наглялными пособиями.

VI. СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ И СРЕДСТВ ОБУЧЕНИЯ

Основная учебная и методическая литература

- 1. Быстрова Т.Ю. Вещь. Форма. Стиль: Введение в философию дизайна. М., 2001
- 2. Глазычев В. Л. Дизайн как он есть. Изд 2-е, доп. М., Европа, 2006
- 3. Калмыкова Н.В., Максимова И.А. Дизайн поверхности. Композиция, пластика, графика, колористика. Учебное пособие. М., Книжный дом «Университет», 2010
- 4. Лаврентьев А.Н. История дизайна. Учебное пособие. М., Гардарики, 2007
- 5. Розенсон И.А. Основы теории дизайна. СПб, Питер, 2008
- 6. Устин В.Б. Композиция в дизайне. Методические основы композиционно—художественного формообразования в дизайнерском творчестве: учебное пособие. 2–е изд. уточ—ненное и доп. М., АСТ: Астрель, 2007
- 7. Шимко В.Т. Основы дизайна и средовое проектирование. Учеб. пособие. М., ИМДТ, 2007

Дополнительная учебная и методическая литература о дизайне

- 1. Безмоздин Л.Н. В мире дизайна. Монография. Ташкент: ФАН, 1990
- 2. Безмоздин Л.Н. Дизайн в современной культуре // Искусство в системе культуры. Сост. и отв. ред. М.С.Коган. Л.: Наука, 1999
- 3. Бытачевская Т.Н. Искусство как формообразующий фактор в дизайне. М., 2004

- 4. Воронов Н.В. Что такое дизайн. М., Знание, 1969
- 5. Глазычев В. О дизайне. Очерки по теории и практике дизайна на Западе. М.: Искусство, 1970
- 6. Грожан Д.В. Справочник начинающего дизайнера. Ростов-на-Дону, Феникс, 2006
- 7. Гропиус В. Границы архитектуры. М., Творчество, 1986
- 8. Дизайн: учебное пособие. Пер. с англ.

 М.: ТОО Дека, 1994
- 9. Дизайн для всех: альм. / Союз дизайнеров России, Твор. студия «Дизайн–слово». М., 2002
- 10. Дружкова Н.И. В.Кандинский в Баухаузе: (Теорет. основы художеств.—пед. деятельности): Дис. канд. искусствоведения / МГУ им. М. В. Ломоносова. Ист. фак. каф. истории отечеств. ис—кусства. М., 2000
- 11. Дружкова Н.И. Теория цвета В.Кандинского // Изобразительное искусство в школе. -2001, №1
- 12. Иконников А.В. Зарубежная архитектура: от «новой архитектуры» до постмодернизма. М., Стройиздат, 1982
- 13. Ковешникова Н.А. Дизайн: история и теория. Учебное пособие. М., Омега–Л, 2006
- 14. Кулеева Л.М., Михайлов С.М. Основы дизайна. М., Новое знание, 1999
- 15. Михайлов С.М. История дизайна: учебник: в 2 т. М., Союз дизайнеров России, 2003
- 16. Холмянский Л.М., Щипанов А.С. Дизайн: книга для учащихся. М., Просвещение, 1985
- 17. Цыганкова И.Г. У истоков дизайна. М., Наука, 1977

Дополнительная учебная литература по предметам

- 1. Алексеев С. Элементарный курс цветоведения. М.–Л., 1939.
- 2. Алпатов М. Композиция в живописи. М., 1940..
- 3. Барщ А. Наброски и зарисовки. М., 1970.
- 4. Беда Г. Основы изобразительной грамоты: Рисунок, живопись, композиция. 2—е издание, переработанное и дополненное. М., 1981.
- 5. Беда Г. Цветовые отношения и колорит. Краснодаре к, 1967.
- Беда Г. Живопись. М., 1977
- 7. Белютин Э. Начальные сведения о живописи. М., 1955.
- 8. Бесчастнов Н.Л. Изображение растительных мотивов. М.: Владос, 2004.
- 9. Буткевич Л.М. История орнамента. М.: Владос, 2003.
- 10. Бурдейный М.А. Искусство керамики. М.: Профиздат, 2005.
- 11. Василенко В.М. Русское прикладное искусство. Истоки и становление: 1век до.н.э. 8 в. н.э. М.: Искусство, 1977.
- 12. Ватагин В.А. Изображение животного. Записки анималиста. М.: «Сварог и К», 1999.
- 13. Волков Н. Композиция в живописи. М., 1977.
- 14. Волков Н. Цвет в живописи. М., 1965.
- 15. Вопросы теории, истории и методики преподавания изобразительного ис кусства. Вып. П. Карачаевск, 1971.
- 16. Голубева О.Л. Основы композиции. М.: Издат.дом «Искусство». 2004.
- 17. Дейнека А. Рисунок и композиция // Учитесь рисовать. М., 1961.
- 18. «Живопись пастелью, мелками, сангинами и цветными карандашами» полный курс живописи и рисунка, издательская группа Паррамон Эдисионес, С-Петербург «Лайн», 1992 год.
- 19. Живопись. М., 1964.
- 20. Зайцев А. Наука о цвете и живопись. М., 1986.
- 21. Захаров А.И. Основы технологии керамики. Учебное пособие. М.: РХТУ им. Д.И. Менделеева, 2004.
- 22. Иогансон Б. О живописи. М., 1960.
- 23. «История методов обучения рисованию. Русская и советская школа рисунка», Н. Н. Ротовцев, Москва «ПРОСВЯЩЕНИЕ», 1982 год.

- 24. Кальнинг А. Акварельная живопись. М., 1960.
- 25. Кузин В. Наброски и зарисовки: Пособие для учителей. М., 1970.
- 26. Кулебакин Г. Рисунок и основы композиции. М., 1978. Медведев Л. Формирова ние графического художественного образа на занятиях по рисунку. М., 1986.
- 27. Лаптев А. Некоторые вопросы композиции. Вопросы изобразительного искусства. М., 1964.
- 28. Лепикаш В. Живопись акварелью. М, 1961.
- 29. Лукич Г. Е. Конструирование художественных изделий из керамики. М.: Высшая школа, 1979.
- 30. Михайлов А. Искусство акварели: Учебное пособие. М., 1995.
- 31. Основы живописи / Перевод с нем. СПб., 1994
- 32. Паррамон Х., Фреснеч Г. Как писать акварелью / Перевод с исп. СПб., І
- 33. П.Фаворский В. О композиции. Фрунзе, 1966.
- 34. Порсин Ю. Руководство по работе акварельными красками. Л., 1960.
- 35. П. Пучков А., Триселев А. Методика работы над натюрмортом. М., 1982.
- 36. Радлов Н. Рисование с натуры. 3-е издание. Л., 1978.
- 37. Рабкин Е. Атлас цветов. М., 1956.
- 38. «Рисунок и живопись» практическое пособие Ю. М. Кирцер, М., «Высшая школа», 1992 год.
- 39. Ростовцев Н. Академический рисунок. 3—е издание, дополненное и проработан ное. М., 1995.
- 40. Ростовцев Н. Рисование с натуры. Л., 1962. Ростовцев Н, Учебный рисунок. М,. 1976.
- 41. Ростовцев Н. Методика преподавания изобразительного искусства в школе. М.. 1983.
- 42. Ростовцев Н. Очерки по истории методов преподавания рисунка. М., 1983. Рос товцев Н. Рисование головы человека. М., 1989. Рисунок/Ред. А. Серова. М., 1975.
- 43. Русские художественные промыслы./Под ред. Поповой О.С. Каплан Н.И. –М.: Издательство «Знание», 1984
- 44. Секачева А., Чуйкина А., Пименова Л. Рисунок и живопись. М., 1983.
- 45. Сокольникова Н. Основы рисунка. Обнинск, 1996.
- 46. Учебный рисунок / Ред. В. Королева. М., 1981.
- 47. Федотов Г.Я. Глина и керамика. М.: Эксмо-Пресс, 2002.
- 48. Фокина Л.В. Орнамент. Учебное пособие. Ростов–на–Дону «Феникс», 2000.
- 49. Чистяков П. Рисунок, живопись, композиция. М., 1953. Школа изобразительного искусства. 3—е издание, исправленное и дополненное. Том 11. М., 1988.
- 50. Шафрановский И. Симметрия в природе. Л., 1968.
- 51. «Школа изобразительного искусства» в 10 томах под редакцией действительных членов Академии художеств СССР М. Г. Манизер, В. А. Серов, П. М. Сысоев, М. Н. Алексич, Х. А. Ушенин полное собрание 1965 год.
- 52. Шорохов Е. Основы композиции. М., 1979.
- 53. Шорохов Е. Композиция. М., 1986.
- 54. Шугаев В. Орнамент на ткани. М., 1979.
- 55. Шаронов В. Свет и цвет. М., 1961.
- 56. Фейнберг Л., Грейберг Ю. Секреты живописи старых мастеров. М., 1989

VII. СПИСОК ИНФОРМАЦИОННЫХ РЕСУРСОВ, РЕКОМЕНДОВАННЫХ ДЛЯ МЕТОДИЧЕСКОЙ РАБОТЫ

В методах обучения активно используются интернетресурсы:

- 1. Интернет–ресурсы, рекомендуемые преподавателям для работы: http://spb.designschool.ru/study/graficheskij–dizajn–i–reklama/
- 2. Adobe Tutorials http://www.adobetutorialz.com/
- 3. Государственный Эрмитаж The State Hermitage Museum www.hermitagemuseum.org/html Ru/index.html
- 4. Государственный Русский музей www.rusmuseum.ru/

- 5. Государственная Третьяковская галерея www.tretyakovgallery.ru/
- 6. Государственный изобразительный музей им. Пушкина www.arts-museum.ru/
- 7. Мировая цифровая библиотека http://www.wdl.org/ru/
- 8. Виртуальная образовательная среда http://academy.dviger.com/virtoteka/show/c 80.html
- 9. ГрафикРу http://graphic.org.ru/anatomy.html
- 10. Санкт петербургский государственный академический институт живописи, скульптуры и архитектуры имени И.Е.Репина http://www.artsacademy.ru/
- 11. «Санкт–Петербургская государственная художественно–промышленная академия им. А.Л. Штиглица» http://www.spbghpa.ru/
- 12. Российское образование федеральный портал http://www.edu.ru/

Интернет-ресурсы, используемые во время занятия:

- 1. Академия Коммуникаций Wordshop http://wacademy.ru/faculty/aydentika/
- 2. Британская высшая школа дизайна http://britishdesign.ru/content/services/
- 3. Типографика http://paratype.ru/
- 4. Ресурс о мировом дизайне https://www.behance.net/search?field=44
- 5. Санкт–Петербургская высшая школа дизайна http://spb.designschool.ru/study/graficheskij–dizajn–i–reklama/
- 6. http://www.youthedesigner.com/graphic-design-resources/infographic-graphic-design-resources/
- 7. Пректор-Медиа http://projector.media/#home
- 1. Designet. ru http://designet.ru/competition/russian/?id=45712
- 2. Aкадемия Коммуникаций Wordshop http://www.wacademy.ru/news/prezentatsiya-uchebnoy-programmyi-fakulteta-aydentika-2014-15/
- 3. Дизайн логотипов http://www.logoed.co.uk/
- 4. Инфографика http://infogra.ru/typography
- 5. Adobe Photoshop Tutorials http://www.eyesontutorials.com/

СПИСОК ИНФОРМАЦИОННЫХ РЕСУРСОВ, РЕКОМЕНДОВАННЫХ ДЛЯ УЧЕБНОЙ РАБОТЫ

- 1. Мировая цифровая библиотека http://www.wdl.org/ru/
- 2. Google Art Project http://www.googleartproject.com/ru/
- 3. YouTube Сокровища русского искусства http://www.youtube.com/watch?v=MBgxO48QsyM&feature=related
- 4. Галерея шедевров http://www.ellada.spb.ru/?p=514
- 5. Искусство и культура античности http://www.antica.lt/
- 6. Российский общеобразовательный портал. Коллекция «Мировая художественная культура» http://artclassic.edu.ru/catalog.asp?cat ob no=18228&ob no=18354
- 7. Государственный Эрмитаж The State Hermitage Museum www.hermitagemuseum.org/html Ru/index.html
- 8. Государственный Русский музей www.rusmuseum.ru/
- 9. Государственная Третьяковская галерея www.tretyakovgallery.ru/
- 10. Государственный изобразительный музей им. Пушкина www.arts-museum.ru/
- 11. Виртуальная образовательная среда

http://academy.dviger.com/virtoteka/show/c 80.html

- 12. Канал Культура http://russian7.ru/2012/08/7-skazochnyx-illyustatorov/
- 13. Медиатека филиала ЦИТ http://www.virtualrm.spb.ru/ru/node/1433
- 14. Русский музей, виртуальный филиал http://www.virtualrm.spb.ru/ru/node/13659
- 15. Энциклопедия русской живописи http://www.artsait.ru/
- 16. История искусства «Древнерусское и русское искусство» http://www.artprojekt.ru/Civilization/096.html
- 17. Электронная научная библиотека по истории древнерусской архитектуры http://www.rusarch.ru/info.htm
- 18. Государственная Третьяковская галерея http://www.tretyakovgallery.ru/ru/museum/branch/lavrushinsky pereulok/

- 19. Adobe Photoshop Tutorials http://www.eyesontutorials.com/
- 20. ГрафикРу http://graphic.org.ru/anatomy.html
- 21. Санкт петербургский государственный академический институт живописи, скульптуры и архитектуры имени И.Е.Репина http://www.artsacademy.ru/
- 22. "Санкт-Петербургская государственная художественно-промышленная академия име ни А.Л. Штиглица" http://www.spbghpa.ru/
- 23. Российское образование федеральный портал http://www.edu.ru/
- 24. Ленинградский областной институт развития образования http://www.loiro.ru/articles/158
- 26. Ленинградский областной учебно-методический центр культуры и искусства http://www.centrkult.spb.ru/structura.php?mode=structura
- 27. Фестиваль педагогических идей «Открытый урок» http://festival.1september.ru/articles/578994/
- 28. Информационный сайт МБУДО «ДШИ им. М.И. Глинки г. Всеволожск» http://dshiglinka.ru/

ІХ. СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНЫХ ПРЕДМЕТОВ

Обязательные:

- Рисунок
- Живопись
- Основы дизайн-проектирования
- Компьютерная графика
- История искусства
- Учебная пленэрная практика

Вариативные:

• Скульптура



ПО.01. ХУДОЖЕСТВЕННОЕ ТВОРЧЕСТВО ПРОГРАММА по учебному предмету ПО.01.УП.01. РИСУНОК

Характеристика учебного предмета, его место и роль в образовательном процессе

Программа учебного предмета «Рисунок» разработана на основе и с учетом федеральных государственных требований к дополнительной предпрофессиональной общеобразовательной программе в области изобразительного искусства «Дизайн».

Рисунок – основополагающий предмет в системе художественного образования. В образовательном процессе учебные предметы «Рисунок», «Живопись» и «Основы дизайн-проектирования» дополняют друг друга, изучаются взаимосвязано, что способствует целостному восприятию предметного мира учащимися.

Основные задачи учебного предмета «Рисунок»:

научить учащихся видеть в окружающем мире объект для изображения, обучить методам изучения натуры, устойчивым умениям в ее изображении на плоскости листа в условном пространстве;

научить учащихся видеть, понимать и изображать трехмерную форму в двухмерном пространстве листа, используя различные графические средства, развить пространственное мышление учащихся;

сформировать интерес и любовь к рисунку как самостоятельной художественной деятельности.

Учебный предмет «Рисунок» — это система обучения и воспитания, нарастания учебных задач, последовательного приобретения знаний и развития умений и навыков. Программа по рисунку включает ряд теоретических и практических заданий, которые направлены на работу с натурными объектами и помогают познать и осмыслить окружающий

мир, понять закономерность строения многообразных форм природы и овладеть устойчивыми умениями и навыками графического изображения.

Срок реализации учебного предмета

При реализации программы «Дизайн» со сроком обучения 5 лет срок реализации учебного предмета «Рисунок» составляет 5 лет.

При реализации программы учебного предмета «Рисунок» продолжительность учебных занятий с четвёртого по восьмой классы составляет 33 недели ежегодно.

Объем учебного времени, предусмотренный учебным планом образовательной организации на реализацию учебного предмета

Общий объем максимальной учебной нагрузки (трудоемкость в часах) учебного предмета «Рисунок» со сроком обучения 5 лет составляет 792 часа, в том числе аудиторные занятия — 396 часов, самостоятельная работа — 396 часов.

Общий объем максимальной учебной нагрузки учебного предмета «Рисунок» со сроком обучения 6 лет составляет 990 часов, в том числе аудиторные занятия — 495 часов, самостоятельная работа — 495 часов.

Сведения о затратах учебного времени и графике промежуточной аттестации Учебный предмет «Рисунок» со сроком обучения 5 лет

(программа «Дизайн» со сроком обучения 5 лет)

Вид учебной рабо-		Затраты учебного времени,												
ты, аттестации,		график промежуточной аттестации												
учебной нагрузки														
Классы		1		2		3		4		5				
Полугодия	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10				
Аудиторные заня- тия	32	34	32	34	48	51	48	51	48	51	429			
Самостоятельная работа	32	34	32	34	32	34	48	51	48	51	396			
Максимальная учебная нагрузка	64	68	64	68	80	84	80	84	80	84	825			
Вид промежуточной аттестации		зачет		зачет		зачет		зачёт		экзамен				

Форма проведения учебных занятий

Учебные занятия по предмету «Рисунок» проводятся в форме аудиторных занятий, самостоятельной (внеаудиторной) работы и консультаций. Занятия по учебному предмету и проведение консультаций осуществляется в форме мелкогрупповых занятий численностью от 4 до 10 человек.

Мелкогрупповая форма занятий позволяет преподавателю построить процесс обучения в соответствии с принципами дифференцированного и индивидуального подходов с учетом возможностей каждого учащегося.

Рекомендуемый объем учебных занятий в неделю по учебному предмету «Рисунок» предпрофессиональной программы «Дизайн» со сроком обучения 5 лет составляет:

аудиторные занятия: 1-3 классы — по 2 часа в неделю; 4-5 классы — по 3 часа в неделю;

cамостоятельная работа: 1-3 классы — по 2 часа в неделю; 4-5 классы — по 3 часа в неделю;

Самостоятельная (внеаудиторная) работа может быть использована на выполнение домашнего задания детьми, посещение ими организаций культуры (выставок, галерей, музеев и т.д.), подготовку и участие детей в творческих мероприятиях, конкурсах и культурнопросветительской деятельности образовательной организации.

Консультации проводятся с целью подготовки учащихся к контрольным урокам, зачетам, экзаменам, просмотрам, творческим конкурсам и другим мероприятиям. Консультации могут проводиться рассредоточено или в счет резерва учебного времени.

Цель и задачи учебного предмета

Цель: художественно-эстетическое развитие личности ребенка, раскрытие творческого потенциала, приобретение в процессе освоения программы художественно-исполнительских и теоретических знаний, умений и навыков по учебному предмету, а также подготовка одаренных детей к поступлению в образовательные организации, реализующие профессиональные образовательные программы в области изобразительного искусства.

Задачи:

освоение терминологии предмета «Рисунок»;

приобретение умений грамотно изображать графическими средствами с натуры и по памяти предметы окружающего мира;

приобретение устойчивых умений передавать пространство в рисунке, используя законы перспективы;

формирование умения создавать художественный образ в рисунке на основе решения технических и творческих задач;

приобретение навыков работы с подготовительными материалами: набросками, зарисовками, эскизами;

формирование навыков передачи объема и формы, четкой конструкции предметов, передачи их материальности, фактуры освещения, с выявлением планов, на которых эти предметы расположены.

СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА

Программа учебного предмета «Рисунок» составлена с учетом сложившихся традиций реалистической школы обучения рисунку, а также принципов наглядности, последовательности, доступности с учетом специфики направления «Дизайн». Содержание программы учебного предмета «Рисунок» построено с учетом возрастных особенностей детей, а также особенностей их объемно–пространственного мышления.

Разделы содержания предмета определяют основные направления, этапы и формы в обучении рисунку, которые в своем единстве решают задачу формирования у учащихся умений видеть, понимать и изображать трехмерную форму на двухмерной плоскости листа.

Темы учебных заданий располагаются в порядке постепенного усложнения, нарастания учебных задач — от простейших упражнений до изображения сложной и разнообразной по форме натуры. Предлагаемые темы заданий по рисунку носят рекомендательный характер, преподаватель может предложить другие задания по своему усмотрению, что дает ему возможность творчески применять на занятиях авторские методики. Обучение не может существовать без конструктивной логики рисунка, без понимания конструкции форм и предметов, без осмысления трехмерности формы в двухмерном пространстве листа.

Главной формой обучения по рисунку дополнительной предпрофессиональной программы «Дизайн» является тонально— конструктивный рисунок, основанный на аналитическом отношении к натурным объектам, на наблюдении и внимательном изучении натуры. Параллельно с более длительными постановками выполняются краткосрочные зарисовки и наброски, которые развивают наблюдательность, зрительную память и пространственные представления учащихся, дают возможность эффективно овладеть искусством рисунка.

На начальном этапе обучения, на примере рисования простых форм происходит знакомство с принципами построения трехмерных предметов на двухмерной плоскости листа, дается представление о наглядной (наблюдательной) перспективе, понятия о светотеневых отношениях, некоторые сведения о пластической анатомии человека. В последующем осуществляется переход к изображению более сложных комбинированных форм, изучаются законы линейной и воздушной перспективы, различные виды перспективы, возможности использования различных точек зрения, приемы решения конструктивного и творческого рисунка, способы передачи освещения, формы и объема предметов, пространства в рисунке. Основным методическим условием обучения рисунку является приобретение учащимися навыков последовательной работы над рисунком по принципу: от общего – к частному и от частного – к обогащенному общему, от плоскостного – к объемному решению. На завершающем этапе обучения происходит ознакомление с основами пластической анатомии, правилами и особенностями конструктивного рисования головы человека. Значительно расширяются и усложняются композиционные, пространственные задачи в рисовании натюрмортов и интерьеров.

Обучение рисунку в рамках дополнительной предпрофессиональной программы «Дизайн» включает также композиционные творческие задания, ставящие своей целью комплексное применение приобретенных знаний и умений при решении творческих задач, формирование художественного мышления. Последний год обучения включает задания, ориентированные на подготовку одаренных детей к поступлению в профессиональные учебные заведения.

На протяжении всего процесса обучения вводятся обязательные домашние (самостоятельные) задания.

Содержание учебного предмета распределено по следующим разделам:

- Технические приемы в освоении учебного рисунка. Графические изобразительные средства. Фактура. Маркер. Тушь.
- Технические приемы в освоении учебного рисунка. Графические изобразительные средства. Линия. Маркер. Тушь.
- Технические приемы в освоении учебного рисунка. Графические изобразительные средства. Пятно. Маркер. Тушь.
- Технические приемы в освоении учебного рисунка. Графические изобразительные средства. Мягкий материал.
- Технические приемы в освоении учебного рисунка. Графические изобразительные средства. Графитный карандаш. Конструктивное рисование.
- Художественно-выразительные средства графики для решения творческих задач. Маркер (пятно, линия).
- Конструктивное рисование. Конструкция формы переход к объему. Графитный карандаш.
- Знакомство с перспективным построением.
- Освещение как способ организации листа. Мягкий материал. Графитный карандаш. Тональный рисунок.
- Тонально-конструктивный рисунок. Анализ формы.
- Тонально-конструктивный рисунок. Формообразование. Анализ формы.
- Рисунок головы.
- Тонально-конструктивный рисунок. Точка зрения.
- Изучение перспективы.
- Геометрическое обоснование формы.
- Анализ сложной формы.
- Тонально-конструктивный рисунок. Тонально-конструктивный рисунок крупных предметов и интерьера.
- Тонально-конструктивный рисунок пространства интерьера.
- Тонально-конструктивный рисунок фигуры человека.
- Тонально-конструктивный рисунок сложных геометрических форм.
- Тональный рисунок.
- Тонально-конструктивный рисунок. Голова.

ТРЕБОВАНИЯ К УРОВНЮ ПОДГОТОВКИ УЧАЩИХСЯ

Результатом освоения учебного предмета «Рисунок» является приобретение учащимися следующих знаний, умений и навыков:

- знание понятий «пропорция», «симметрия», «светотень», «перспектива», «ракурс» и другие;
- знание законов перспективы;
- умение использовать приемы линейной и воздушной перспективы;
- умение моделировать форму сложных предметов тоном;
- умение последовательно вести длительную постановку;
- умение рисовать по памяти предметы в разных несложных положениях;
- умение принимать выразительное решение постановок с передачей их эмоционального состояния;
- навыки владения линией, штрихом, пятном;
- навыки выполнения линейного и живописного рисунка;
- навыки передачи фактуры и материала предмета;
- навыки передачи пространства средствами штриха и светотени.

ФОРМЫ И МЕТОДЫ КОНТРОЛЯ, СИСТЕМА ОЦЕНОК

Аттестация: цели, виды, форма, содержание

Оперативное управление учебным процессом невозможно без осуществления контроля знаний, умений и навыков учащихся. Посредством контрольных мероприятий осуществляется проверочная, воспитательная и корректирующая функции.

Видами контроля по учебному предмету «Рисунок» являются текущая и промежуточная аттестации. Текущая аттестация проводится с целью контроля качества освоения конкретной темы или раздела по учебному предмету. Текущая аттестация проводится по четвертям в форме просмотра учебных и домашних работ преподавателем, оценки заносятся в классный журнал.

Виды и формы промежуточной аттестации:

- Контрольный урок просмотр (проводится в счет аудиторного времени);
- экзамен творческий просмотр (проводится во внеаудиторное время).

Промежуточная аттестация проводится в счет аудиторного времени по полугодиям в виде контрольных уроков (или дифференцированных зачетов) в форме просмотров работ учащихся преподавателями. Экзамены проводятся в форме творческого просмотра работ учащихся за пределами аудиторных занятий в рамках промежуточной (экзаменационной) аттестации.

Критерии оценок

По результатам текущей и промежуточной аттестации выставляются оценки: «отлично», «хорошо», «удовлетворительно».

Оиенка 5 «отлично»

предполагает:

- самостоятельный выбор формата;
- правильную компоновку изображения в листе;
- последовательное, грамотное и аккуратное ведение построения;
- умелое использование выразительных особенностей применяемого графического материала;
- владение линией, штрихом, тоном;
- умение самостоятельно исправлять ошибки и недочеты в рисунке;
- умение обобщать рисунок и приводить его к целостности;
- творческий подход.

Оценка 4 «хорошо»

допускает:

- некоторую неточность в компоновке;
- небольшие недочеты в конструктивном построении;
- незначительные нарушения в последовательности работы тоном, как следствие, незначительные ошибки в передаче тональных отношений;
- некоторую дробность и небрежность рисунка.

Оценка 3 «удовлетворительно» предполагает:

- грубые ошибки в компоновке;
- неумение самостоятельно вести рисунок;
- неумение самостоятельно анализировать и исправлять допущенные ошибки в построении и тональном решении рисунка;
- однообразное использование графических приемов для решения разных задач;
- незаконченность, неаккуратность, небрежность в рисунке.

МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

Методические рекомендации преподавателям

Освоение программы учебного предмета «Рисунок» проходит в форме практических занятий на основе анализа натуры в сочетании с изучением теоретических основ изобразительной грамоты. Рисование с натуры дополняется зарисовками по памяти и представлению, композиционными творческими заданиями. Выполнение каждого задания желательно сопровождать демонстрацией лучших образцов аналогичного задания из методического фонда, просмотром произведений мастеров рисунка в репродукциях или слайдах. Приоритетная роль отводится показу преподавателем приемов и порядка ведения работы.

На начальном этапе обучения должно преобладать подробное изложение содержания каждой задачи, последовательности и практических приемов ее решения, что обеспечит грамотное выполнение практической работы. В старших классах отводится время на самостоятельное осмысление задания, алгоритма его реализации, на этом этапе роль преподавателя — направляющая и корректирующая.

Одним из действенных и результативных методов в освоении рисунка, несомненно, является проведение преподавателем мастер–классов, демонстрации приемов работы в рисунке, которые дают возможность учащимся увидеть результат, к которому нужно стремиться; постичь секреты мастерства.

Каждое задание предполагает решение определенных учебно-творческих задач, которые сообщаются преподавателем перед началом выполнения задания. Преподаватель также разъясняет и обосновывает методику выполнения задания. Степень законченности рисунка будет определяться степенью решения поставленных задач.

По мере усвоения программы от учащихся требуется не только отработка технических приемов, но и развитие эмоционального отношения к выполняемой работе.

Дифференцированный подход в работе преподавателя предполагает наличие в методическом обеспечении дополнительных заданий и упражнений по каждой теме занятия, что способствует более плодотворному освоению учебного предмета учащимися, создает условия для применения индивидуального подхода к каждому из них.

Активное использование учебно-методических материалов необходимо для успешного восприятия содержания учебной программы.

Рекомендуемые учебно-методические материалы:

учебник; учебные пособия; презентация тематических заданий курса рисунка (слайды, видео фрагменты); учебно—методические разработки для преподавателей (рекомендации, пособия, указания); учебно—методические разработки (рекомендации, пособия) к практическим занятиям для учащихся; учебно—методические пособия для самостоятельной работы учащихся; варианты и методические материалы по выполнению контрольных и самостоятельных работ;

технические и электронные средства обучения: электронные учебники и учебные пособия; обучающие компьютерные программы; контролирующие компьютерные программы; видеофильмы;

справочные и дополнительные материалы: нормативные материалы; справочники; словари; глоссарий (список терминов и их определение); альбомы и т. п.; ссылки в сети Интернет на источники информации; материалы для углубленного изучения.

Такой практико—ориентированный комплекс учебных и учебно—методических пособий позволит преподавателю обеспечить эффективное руководство работой учащихся по приобретению практических умений и навыков на основе теоретических знаний.

Рекомендации по организации самостоятельной работы учащихся

Обучение рисунку должно сопровождаться выполнением домашних (самостоятельных) заданий. Каждое программное задание предусматривает выполнение набросков и зарисовок по теме занятия, а также творческих композиционных заданий. Домашние задания должны быть посильными и нетрудоемкими по времени. Регулярность выполнения самостоятельных работ должна контролироваться педагогом и влиять на итоговую оценку учащегося.

Ход работы учебных заданий сопровождается периодическим анализом с участием самих учащихся с целью развития у них аналитических способностей и умения прогнозировать и видеть ошибки. Каждое задание оценивается соответствующей оценкой

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ И СРЕДСТВ ОБУЧЕНИЯ

Список методической литературы

- 1. Анциферов Л.Г., Анциферова Т.Н., Кисляковская. Рисунок. Примерная программа для ДХШ и изобразительных отделений ДШИ. М., 2003
- 2. Авсиян О.А. Натура и рисование по представлению. М., 1985
- 3. Анисимов Н.Н. Основы рисования: Учебное пособие для вузов. М., Стройиздат, 1974
- 4. Баммес Г. Художественная пластическая анатомия человека. Дрезден, 1988
- 5. Барщ А. Рисунок в средней художественной школе. М.: Издательство Академии художеств СССР, 1963
- 6. Барщ А. Наброски и зарисовки. М., 1970
- 7. Беда Г.В. Основы изобразительной грамоты: рисунок, живопись, композиция. М.: Просвещение
- 8. Ватагин В. Изображение животных. М., 1957
- 9. Дейнека А. Учитесь рисовать. М., 1961
- 10. Кирцер М. Ю. Рисунок и живопись. М.: Высшая школа, 2001
- 11. Кулебакин Г.Н. Рисунок и основы композиции. М.: Высшая школа, 1988
- 12. Ли Н. Рисунок. Основы учебного академического рисунка: Учебник. М.: Эксмо, 2010
- 13. Лушников Б. Рисунок. Изобразительно-выразительные средства: учеб. пособие для студентов вузов, обучающихся по специальности «Изобраз. искусство»/ Б.Лушников, В.Перцов. М.: Гуманитар. изд. центр ВЛАДОС, 2006
- 14. Логвиненко Г.М. Декоративная композиция: учеб. пособие для студентов высших учебных заведений. М.: Гуманитар. изд. центр ВЛАДОС, 2004
- 15. Материалы и техники рисунка (под ред. Ковалева В.А.) М., 1984
- 16. Медведев Л. Формирование графического художественного образа на занятиях по рисунку: Учеб. пособие для студентов худож. граф. фак. пед. ин–тов. М.: Просвещение, 1986
- 17. Павлов Г.Г., Павлова В.Н., Павлов Г.М. Пластическая анатомия. М.: Изобразительное искусство, 2002
- 18. «Преподавание черчения и изобразит. искусства». 2-е изд., перераб. М.: Просвещение, 1985
- 19. Радлов Н.Э. Рисование с натуры. Л: Художник РСФСР, 1978
- 20. Рисунок. Учеб. пособие для студентов худож. граф. фак. пед. ин–тов. Под ред. А. Серова. М: Просвещение, 1975
- 21. Рисунок. Учебное пособия для вузов. Сост. Тихонов С.В., Демьянов В.Г., Подрезков В.Б. М.: Стройиздат, 1983
- 22. Рисунок, живопись, композиция. Хрестоматия. Учебное пособие для педагогических институтов. Составитель: Ростовцев Н.Н. и др. М.: Просвещение, 1983
- 23. Ростовцев Н.Н. Учебный рисунок: Учеб. для учащихся педучилищ по спец. 2003. М.: Просвещение, 1976

- 24. Ростовцев Н.Н. Академический рисунок. М.: Просвещение, 1984
- 25. Ростовцев Н.Н. Рисование головы человека М.: Изобразительное искусство, 1989
- 26. Соловьева Б. Искусство рисунка. Л.: Искусство, 1989
- 27. Учебный рисунок: Учеб. пособие / Ин-т живописи, скульптуры и архитектуры им. И.Е.Репина Акад. художеств СССР. Под ред. В. Королёва.
- М.: Изобразительное искусство, 1981
- 28. Фаворский В.А. Художественное творчество детей в культуре России первой половины 20 века. М.: Педагогика, 2002
- 29. Хейл Р. Рисунок. Уроки старых мастеров: подробное изучение пластической анатомии человека на примере рисунков великих художников: пер. с англ. О. Герасиной/ Р. Хейл.— М.: Астрель, 2006
- 30. Трислев В.А., Пучков К.М. Методика работы над учебным натюрмортом. М.: Просвещение, 1978

Список учебной литературы

- 1. Барышников А.П. Перспектива. М., 1955
- 2. Бесчастнов Н.П. Изображение растительных мотивов. М.: Гуманитарный издательский центр «ВЛАДОС», 2004
- 3. Бесчастнов Н.П. Графика натюрморта. М.: Гуманитарный издательский центр «ВЛА-ДОС», 2008
- 4. Бесчастнов Н.П. Графика пейзажа. М.: Гуманитарный издательский центр «ВЛАДОС», 2005
- 5. Бесчастнов Н.П. Черно-белая графика. М.: Гуманитарный издательский центр «ВЛА-ДОС», 2006

Средства обучения

Материальные: учебные аудитории, специально оборудованные наглядными пособиями, мебелью, натюрмортным фондом.

Наглядно-плоскостные: наглядные методические пособия, карты, плакаты, фонд работ учеников, настенные иллюстрации, магнитные доски, интерактивные доски.

Демонстрационные: муляжи, чучела птиц и животных, гербарии, демонстрационные модели.

Электронные образовательные ресурсы: мультимедийные учебники, мультимедийные универсальные энциклопедии, сетевые образовательные ресурсы.

Аудиовизуальные: слайд-фильмы, видеофильмы, учебные кинофильмы, аудиозаписи.

Предметная область ПО.01. ХУДОЖЕСТВЕННОЕ ТВОРЧЕСТВО ПРОГРАММА по учебному предмету ПО.01. УП.02. ЖИВОПИСЬ

Характеристика учебного предмета, его место и роль в образовательном процессе

Программа учебного предмета «Живопись» разработана на основе и с учетом федеральных государственных требований к дополнительной предпрофессиональной общеобразовательной программе в области изобразительного искусства «Дизайн».

Живопись — основополагающий предмет в системе художественного образования. Программа направлена на глубокое изучение ребенком натуры и приобретение им необходимых практических навыков в ее изображении цветом на плоскости листа в условном пространстве, развитие у учащихся способности видеть и изображать форму во всем многообразии и цвето—светотеневых отношениях, используя различные средства живописи, на приобретение учащимися умений передавать форму цветом, грамотно организовывать лист, чувствовать колорит, владеть техническими приемами клеевой живописи — акварели, гуаши.

В образовательном процессе учебные предметы «Живопись», «Рисунок» и «Основы дизайн-проектирования» дополняют друг друга, изучаются взаимосвязано, что способ-

ствует целостному восприятию предметного мира учащимися.

Учебный предмет «Живопись» направлен на формирование:

знаний о свойствах живописных материалов, их возможностях и эстетических качествах;

знаний разнообразных техник живописи;

знаний о художественных и эстетических свойствах цвета, основных закономерностях создания цветового строя;

умений видеть и передавать цветовые отношения в условиях пространственно-воздушной среды;

умение изображать объекты предметного мира, пространство, фигуру человека;

умений видеть в окружающей среде объект для изображения, обучение методам постижения натуры, устойчивым умениям в ее изображении;

навыков в использовании основных живописных техник и материалов; навыки последовательного ведения живописной работы.

Учебный предмет «Живопись» — это система обучения и воспитания, приобретения знаний и развития умений и навыков на основе последовательного нарастания учебных задач. Программа по живописи включает ряд теоретических и практических заданий, которые направлены на работу с натурными объектами, на познание и осмысление красоты окружающего мира, понимание закономерности цветовых гармоний, познание многообразия методов и приемов работы с цветом и овладение устойчивыми умениями и навыками живописного изображения.

Срок реализации учебного предмета

При реализации программы «Дизайн» со сроком обучения 5 лет срок реализации учебного предмета «Живопись» составляет 5 лет (с 1 по 5 (6) классы).

При реализации программы учебного предмета «Живопись» продолжительность учебных занятий с первого по пятый классы составляет 33 недели ежегодно.

Объем учебного времени, предусмотренный учебным планом образовательной организации на реализацию учебного предмета

Общий объем максимальной учебной нагрузки (трудоемкость в часах) учебного предмета «Живопись» со сроком обучения 5 лет составляет 825 часов, в том числе аудиторные занятия – 429 часов, самостоятельная работа – 396 часов.

Сведения о затратах учебного времени и графике промежуточной аттестации Учебный предмет «Живопись» со сроком обучения 5 лет (программа «Дизайн» со сроком обучения 5 лет)

Вид учебной работы,		Затраты учебного времени,											
аттестации,		график промежуточной аттестации											
учебной нагрузки													
Классы		1	2		3		4		5				
Полугодия	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10			
Аудиторные занятия	32	34	32	34	48	51	48	51	48	51	429		
Самостоятельная работа	32	34	32	34	32	34	48	51	48	51	396		
Максимальная учеб- ная нагрузка	64	68	64	68	80	86	96	102	96	102	825		
Вид промежуточной аттестации		зачет		зачет		зачет		зачёт		эк- за- мен			

Форма проведения учебных занятий

Учебные занятия по учебному предмету «Живопись» проводятся в форме аудиторных занятий, самостоятельной (внеаудиторной) работы и консультаций. Занятия по учебному предмету и проведение консультаций осуществляется в форме мелкогрупповых занятий численностью от 4 до 10 человек.

Мелкогрупповая форма занятий позволяет преподавателю построить процесс обучения в соответствии с принципами дифференцированного и индивидуального подходов, учитывающих возможности каждого учащегося.

Рекомендуемый объем учебных занятий в неделю по учебному предмету «Живопись» предпрофессиональной программы «Дизайн» со сроком обучения 5 (6) лет составляет:

аудиторные занятия: 1-3 классы — по 2 часа в неделю; 4-5 классы — по 3 часа в неделю;

самостоятельная работа: 1-3 классы — по 2 часа в неделю; 4-5 классы — по 3 часа в неделю;

Самостоятельная (внеаудиторная) работа может быть использована на выполнение домашнего задания детьми, посещение ими организаций культуры (выставок, галерей, музеев и т. д.), подготовку и участие детей в творческих мероприятиях, конкурсах и культурно–просветительской деятельности образовательной организации.

Консультации проводятся с целью подготовки учащихся к контрольным урокам, зачетам, экзаменам, просмотрам, творческим конкурсам и другим мероприятиям. Консультации могут проводиться рассредоточено или в счет резерва учебного времени.

Цель и задачи учебного предмета

Цель: художественно-эстетическое развитие личности ребенка, раскрытие творческого потенциала, приобретение в процессе освоения программы художественно-исполнительских и теоретических знаний, умений и навыков по учебному предмету, а также подготовка одаренных детей к поступлению в образовательные организации, реализующие профессиональные образовательные программы в области изобразительного искусства.

Задачи:

освоение терминологии предмета «Живопись»;

освоение основ цветоведения;

приобретение умения использовать знания по цветоведению в практической деятельности;

приобретение умений грамотно изображать живописными средствами с натуры и по памяти предметы окружающего мира;

приобретение устойчивых умений передавать пространство, используя законы цветовой и воздушной перспективы;

формирование умения создавать художественный образ в живописи на основе решения технических и творческих задач;

приобретение навыков последовательной работы по живописи;

приобретение навыков работы с подготовительными материалами: этюдами, цветовыми эскизами.

ТРЕБОВАНИЯ К УРОВНЮ ПОДГОТОВКИ УЧАЩИХСЯ

Результатом освоения учебного предмета «Живопись» является приобретение учащимися следующих знаний, умений и навыков:

знание свойств живописных материалов, их возможностей и эстетических качеств;

знание разнообразных техник живописи;

знание художественных и эстетических свойств цвета, основных закономерностей создания цветового строя;

умение видеть и передавать цветовые отношения в условиях пространственно-воздушной среды;

умение изображать объекты предметного мира, пространство, фигуру человека;

навыки выполнения живописного этюда;

навыки в использовании основных техник и материалов;

навыки владения цветом, тоном, цветовым колоритом;

навыки последовательной работы над учебной задачей;

навыки передачи фактуры и материала предмета;

навыки последовательного ведения живописной работы.

ФОРМЫ И МЕТОДЫ КОНТРОЛЯ, СИСТЕМА ОЦЕНОК

Аттестация: цели, виды, форма, содержание

Оперативное управление учебным процессом невозможно без осуществления контроля знаний, умений и навыков учащихся: посредством контрольных мероприятий осуществляется проверочная, воспитательная и корректирующая функции.

Видами контроля по учебному предмету «Живопись» являются текущая и промежуточная аттестации. Текущая аттестация проводится с целью контроля качества освоения конкретной темы или раздела по учебному предмету. Текущая аттестация проводится по четвертям в форме просмотра учебных и домашних (самостоятельных) работ ведущим преподавателем, оценки заносятся в классный журнал.

Виды и формы промежуточной аттестации:

- контрольный урок (зачет) просмотр (проводится в счет аудиторного времени);
- экзамен творческий просмотр (проводится во внеаудиторное время).

Промежуточная аттестация проводится в счет аудиторного времени по полугодиям в виде контрольных уроков (или дифференцированных зачетов) в форме просмотров работ учащихся преподавателями. Экзамены проводятся в форме творческого просмотра работ учащихся за пределами аудиторных занятий в рамках промежуточной (экзаменационной) аттестации.

Критерии оценок

По результатам текущей и промежуточной аттестации выставляются оценки: «отлично», «хорошо», «удовлетворительно».

Оценка 5 «отлично»

Предполагает:

- самостоятельный выбор формата;
- правильную компоновку изображения в листе;
- последовательное, грамотное и аккуратное ведение построения;
- умелое использование выразительных особенностей применяемых живописных материалов;
- владение цветом, колоритом, тоном;
- умение самостоятельно исправлять ошибки и недочеты в живописи;
- умение обобщать живописную работу и приводить ее к целостности;
- творческий подход.

Оценка 4 «хорошо»

Допускает:

- некоторую неточность в компоновке;
- небольшие недочеты в конструктивном построении;
- незначительные нарушения в последовательности работы тоном и цветом, как следствие, незначительные ошибки в передаче цветовых и тональных отношений;
- некоторую дробность и небрежность в живописной работе.

Оценка 3 «удовлетворительно»

Предполагает:

- грубые ошибки в компоновке;
- неумение самостоятельно выполнять живописную работу;
- неумение самостоятельно анализировать и исправлять допущенные ошибки в цветовом и тональном решении этюда;
- однообразное использование живописных приемов для решения разных задач;
- незаконченность, неаккуратность, небрежность в живописи.

МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

Методические рекомендации преподавателям

Освоение программы учебного предмета «Живопись» проходит в форме практических занятий на основе анализа натуры в сочетании с изучением теоретических основ изобразительной грамоты. Рисование с натуры дополняется этюдами по памяти и представлению, композиционными творческими заданиями. Выполнение каждого задания желательно сопровождать демонстрацией лучших образцов аналогичного задания из методического фонда, просмотром произведений мастеров живописи в репродукциях или слайдах. Приоритетная роль отводится показу преподавателем приемов и порядка ведения работы.

На начальном этапе обучения должно преобладать подробное изложение содержания каждой задачи, последовательности и практических приемов ее решения, что обеспечит грамотное выполнение живописной работы. В старших классах отводится время на самостоятельное осмысление задания, алгоритма его реализации, на данном этапе роль преподавателя — направляющая и корректирующая.

Одним из действенных и результативных методов в освоении живописи, несомненно, является проведение преподавателем мастер—классов, демонстрации приемов работы в живописи, которые дают возможность учащимся увидеть результат, к которому нужно стремиться, постичь секреты мастерства.

Каждое задание предполагает решение определенных учебно—творческих задач, которые сообщаются преподавателем перед началом выполнения задания. Преподаватель также разъясняет и обосновывает методику выполнения задания. Степень законченности живописной работы будет определяться степенью решения поставленных задач.

По мере усвоения программы от учащихся требуется не только отработка технических приемов, но и развитие эмоционального отношения к выполняемой работе.

Дифференцированный подход в работе преподавателя предполагает наличие в методическом обеспечении дополнительных заданий и упражнений по каждой теме занятия, что способствует более плодотворному освоению учебного предмета.

Активное использование учебно-методических материалов необходимо учащимся для успешного восприятия содержания учебной программы.

Рекомендуемые учебно—методические материалы: учебные пособия; презентация тематических заданий курса живописи (слайды, видео фрагменты); учебно—методические разработки для преподавателей (рекомендации, пособия, указания); учебно—методические разработки (рекомендации, пособия) к практическим занятиям для учащихся; учебно—методические пособия для самостоятельной работы учащихся; варианты и методические материалы по выполнению контрольных и самостоятельных работ; технические и электронные средства обучения: электронные учебники и учебные пособия; обучающие компьютерные программы; контролирующие компьютерные программы; видеофильмы; справочные и дополнительные материалы; нормативные материалы; справочники; словари; глоссарий (список терминов и их определение); альбомы и т. п.; ссылки в сети Интернет на источники информации; материалы для углубленного изучения.

Такой практико—ориентированный комплекс учебных и учебно—методических пособий, позволит преподавателю обеспечить эффективное руководство работой учащихся по приобретению практических умений и навыков на основе теоретических знаний.

Рекомендации по организации самостоятельной работы учащихся

Обучение живописи должно сопровождаться выполнением домашних (самостоятельных) заданий. Каждое программное задание предусматривает выполнение этюдов и зарисовок по теме занятия, а также творческих композиционных заданий. Домашние задания должны быть посильными и нетрудоемкими по времени. Регулярность выполнения самостоятельных работ должна контролироваться педагогом и влиять на итоговую оценку учащегося.

Ход работы над учебным заданием сопровождается периодическим анализом с участием самих учащихся с целью развития у них аналитических способностей и умения прогнозировать и видеть ошибки. Каждое задание оценивается соответствующей оценкой.

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ И СРЕДСТВ ОБУЧЕНИЯ

Методическая литература

- 1. Алексеев С.О. О колорите. М., Изобразительное искусство,1974
- 2. Анциферов В.Г., Анциферова Л.Г., Кисляковская Т.Н. и др. Рисунок, живопись, станковая композиция, основы графического дизайна. Примерные программы для ДХШ и изобразительных отделений ДШИ. М., НМЦ ХО, 2003
- 3. Беда Г.В. Живопись. М., Просвещение, 1986
- 4. Бесчастнов Н.П., Кулаков В.Я., Стор И.Н. Живопись: Учебное пособие. М.: Владос, 2004
- 5. Все о технике: цвет. Справочник для художников. М.: Арт–Родник, 2002
- 6. Все о технике: живопись акварелью. Справочник для художников. М.: Арт-Родник, 2004
- 7. Волков И.П. Приобщение школьников к творчеству: из опыта работы. М.: Просвещение, 1992
- 8. Волков Н.Н. Композиция в живописи. М., Искусство, 1977
- 9. Волков Н.Н. Цвет в живописи. М.: Искусство, 1985
- 10. Выготский Л.С. Воображение и творчество в детском возрасте. СПб: СОЮЗ, 1997
- 11. Елизаров В.Е. Примерная программа для ДХШ и изобразительных отделений ДШИ. М., НМЦ XO, 2008
- 12. Зайцев А.С. Наука о цвете и живопись. М., Искусство, 1986
- 13. Кирцер Ю.М. Рисунок и живопись. М., Высшая школа, 1992
- 14. Люшер М. Магия цвета. Харьков: АО "СФЕРА"; "Сварог", 1996
- 15. Маслов Н.Я. Практика по изобразительному искусству: Учебное пособие для студентов высших уч. заведений. М.: Просвещение, 1999.
- 16. Паранюшкин Р.А., Хандова Г.Н. Цветоведение для художников: колористика. Ростов н/д: Феникс, 2007
- 17. Проненко Г.Н. Живопись. Примерная программа для ДХШ и изобразительных отделений ДШИ. М., НМЦ ХО, 2003
- 18. Прохоров С.А., Шадурин А.В. Живопись для архитекторов и дизайнеров / С.А. Прохоров, А.В. Шадурин Барнаул: АлтГТУ, 2008. С. 5.
- 19. Психология цвета. Сб. пер. с англ. М.: Рефл–бук, Ваклер, 1996
- 20. Смирнов Г.Б. Живопись. Учебное пособие. М.: Просвещение, 1975
- 21. Шорохов Е.В. Методика преподавания композиции на уроках изобразительного искусства в школе. Пособие для учителей. М.: Просвещение, 1974

Учебная литература

- 1. Кальнинг А. К. Акварельная живопись. М., Искусство, 1968
- 2. Сокольникова Н.М. Основы композиции. Обнинск: Титул, 1996
- 3. Сокольникова Н.М. Изобразительное искусство. Часть 2. Основы живописи. Обнинск: Титул, 1996
- 4. Сокольникова Н.М. Художники. Книги. Дети. М.: Конец века, 1997
- 5. Унковский А.А. Живопись. Вопросы колорита. М.: Просвещение, 1980
- 6. Харрисон Х. Энциклопедия акварельных техник. М., АСТ, 2005
- 7. Школа изобразительного искусства в десяти выпусках. М.: Изобраз. искусство, 1986: №1, 1988: №2
- 8. Яшухин А.П. Живопись. М.: Просвещение, 1985
- 9. Яшухин А.П., Ломов С.П. Живопись. М.: Рандеву АМ, Агар, 1999

Список дополнительной литературы

- 1. Рисунок, живопись, композиция. Хрестоматия. Учебное пособие для педагогических институтов. Составитель: Ростовцев Н.Н. и др. М.: Просвещение, 1983
- 2. Трислев В.А., Пучков К.М. Методика работы над учебным натюрмортом. М.: Просвещение, 1978

Средства обучения

Материальные: учебные аудитории, специально оборудованные мольбертами, наглядными пособиями, мебелью, натюрмортным фондом.

Наглядно—**плоскостные:** наглядные методические пособия, таблицы по цветоведению, таблицы, демонстрирующие последовательность выполнения заданий, работы в живописных техниках, плакаты, фонд работ учеников, настенные иллюстрации, магнитные доски, интерактивные доски.

Демонстрационные: муляжи, чучела птиц и животных, гербарии, демонстрационные модели.

Электронные образовательные ресурсы: мультимедийные учебники, мультимедийные универсальные энциклопедии, сетевые образовательные ресурсы.

Аудиовизуальные: слайд-фильмы, видеофильмы, учебные кинофильмы, аудиозаписи



Предметная область ПО.01. ХУДОЖЕСТВЕННОЕ ТВОРЧЕСТВО ПРОГРАММА по учебному предмету ПО.01. УП.03. ОСНОВЫ ДИЗАЙН – ПРОЕКТИРОВАНИЯ

Характеристика учебного предмета, его место и роль в образовательном процессе

Программа учебного предмета «Основы дизайн-проектирования» разработана с учетом федеральных государственных требований к дополнительной предпрофессиональной общеобразовательной программе в области изобразительного искусства «Дизайн».

Учебный предмет «Основы дизайн-проектирования» занимает важное место в комплексе предметов предпрофессиональной программы «Дизайн», реализуется в обязательной части учебного плана.

Программа предмета «Основы дизайн–проектирования» направлена на создание условий для познания учащимися приемов работы в различных материалах, техниках с целью освоения проектной деятельности, на выявление и развитие потенциальных творческих способностей каждого ребенка, на формирование основ целостного восприятия художественной культуры через пробуждение интереса к изобразительному творчеству.

Программа обеспечивает знакомство учащихся с изобразительными средствами композиции, основами стилизации, основами плоскостной композиции, которые применяются в фирменном стиле, информационном дизайне, графическом дизайне, дизайне книги, плакате. Содержание программы включает в себя основы объемной композиции, сфера применения которой распространяется на разработку проектов модульного оборудования, бутафории, сценографии, упаковки, игрушки, витрины, выставки.

Содержанием программы являются задания, составленные с учетом возрастных возможностей детей и спланированные по степени сложности. Выполняя задания, связанные с изобразительной деятельностью, дети учатся применять разнообразные графические материалы, организовывать композиционную плоскость, композиционный центр формата, учатся обращать внимание на выразительность пятна, линии, образность цвета. Знакомясь с различными видами дизайна, они узнают о его многообразии, учатся создавать своими руками предметы, в которые вкладывают свои знания об окружающем мире, эмоции, фантазию.

Программа предусматривает использование различных форм проведения занятий: просмотр тематических фильмов, прослушивание музыки, применение игровых приемов обучения, выполнение коллективных работ. По ходу занятий учащиеся посещают музеи, выставки, обсуждают особенности исполнительского мастерства профессионалов, знакомятся со специальной литературой по дизайну.

Срок реализации учебного предмета

Срок реализации учебного предмета «Основы дизайн–проектирования» для детей, поступивших в образовательную организацию на первый год обучения в возрасте 10–12 лет, составляет 5 лет.

Для детей, не закончивших освоение образовательной программы основного общего образования или среднего общего образования и планирующих поступление в образовательные организации, реализующие основные профессиональные образовательные программы в области изобразительного искусства, срок освоения может быть увеличен на один год.

Форма проведения учебных аудиторных занятий

Форма занятий — *мелкогрупповая*, количество человек в группе — от 4 до 10 учащихся. Мелкогрупповая форма занятий позволяет преподавателю построить процесс обучения в соответствии с принципами дифференцированного и индивидуального подходов.

Цели и задачи учебного предмета

Цели: развитие художественно-творческих способностей учащегося на основе приобретенных им знаний, умений и навыков в области дизайн-проектирования; определение наиболее одаренных детей и их дальнейшая подготовка к продолжению обучения в профессиональных организациях и организациях высшего образования, реализующих основные образовательные программы в области дизайна.

Задачи:

- овладение основами художественной грамоты;
- формирование устойчивого интереса к художественной деятельности;
- овладение основами проектирования и основами исполнительского мастерства;
- формирование практических навыков создания дизайн-объектов;
- формирование навыков составления и использования композиции в различных материалах и техниках;
- творческое использование полученных умений и практических навыков;
- развитие художественного вкуса, фантазии, пространственного воображения;
- воспитание внимания, аккуратности, трудолюбия, доброжелательного отношения учащихся друг к другу; сотворчество.

Обоснование структуры программы

Обоснованием структуры программы являются ФГТ, отражающие все аспекты работы преподавателя с учеником. Программа содержит следующие разделы:

- сведения о затратах учебного времени, предусмотренного на освоение учебного предмета;
- распределение учебного материала по годам обучения;
- описание дидактических единиц учебного предмета;
- требования к уровню подготовки учащихся;
- формы и методы контроля, система оценок;
- методическое обеспечение учебного процесса.

В соответствии с данными направлениями строится основной раздел программы «Содержание учебного предмета».

Методы обучения

Программа составлена в соответствии с возрастными возможностями и учетом уровня развития детей. Для воспитания и развития навыков творческой деятельности учащихся в учебном процессе применяются следующие основные методы:

объяснительно—иллюстративные (демонстрация методических пособий, иллюстраций); частично—поисковые (выполнение вариативных заданий);

творческие (творческие задания, разработка проектов);

исследовательские (исследование свойств бумаги, красок, а также возможностей других материалов).

Описание материально-технических условий реализации учебного предмета

Каждый учащийся обеспечивается доступом к библиотечным фондам и фондам аудио и видеозаписей школьной библиотеки. Во время самостоятельной работы учащиеся могут пользоваться интернетом для сбора дополнительного материала по изучению видов дизайна, техник работы с материалом.

Библиотечный фонд укомплектовывается печатными и электронными изданиями основной, дополнительной учебной и учебно—методической литературы по изобразительному искусству, а также альбомами по искусству. Кабинет должен быть оборудован удобной мебелью, наглядными пособиями, доской.

Средства обучения:

- материальные: учебные аудитории, специально оборудованные наглядными пособиями, мебелью, натюрмортным фондом;
- наглядно-плоскостные: наглядные методические пособия, карты, плакаты, фонд работ учащихся, настенные иллюстрации, магнитные доски;
- демонстрационные: муляжи, демонстрационные модели, натюрмортный фонд;
- электронные образовательные ресурсы: учебники, мультимедийные универсальные энциклопедии, сетевые образовательные ресурсы;
- аудиовизуальные: слайд-фильмы, видеофильмы, учебные кинофильмы, аудиозаписи.

СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА

Содержание учебного предмета «Основы дизайн–проектирования» разработано с учетом возрастных особенностей детей, а также с учетом особенностей их пространственного мышления и включает в себя теоретическую и практическую части.

Теоретическая часть предполагает знакомство учащихся с техническими способами работы с различными материалами, а практическая часть — это применение теоретических знаний в учебном и творческом поиске. За годы освоения программы дети получают знания о многообразии мира дизайна, приобретают умения работать в различных графических техниках, технике коллажа, учатся создавать дизайн—проекты.

Содержание программы включает следующие основные направления: изобразительные средства композиции; стилизация, плоскостная композиция; сфера применения плоскостной композиции (фирменный стиль, информационный дизайн, графический дизайн, дизайн книги, плакат); объемная композиция: сфера применения объемной композиции (модульное оборудование, бутафория, сценография, упаковка, игрушка, витрина, выставка).

Содержание программы направленно на освоение различных способов работы с материалами, а также на ознакомление с традиционными народными ремеслами, другими видами декоративно—прикладного творчества.

Сведения о затратах учебного времени

Срок обучения 5 лет

Вид учебной работы,		Затраты учебного времени,									Всего
аттестации, учебной		график промежуточной аттестации								часов	
нагрузки											
Классы		1	2	,		3		4		5	
(год обучения)											
Полугодия	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
Обязательная часть											
Аудиторные занятия	16	17	32	34	32	34	32	34	32	34	297
Самостоятельная	16	17	16	17	16	17	32	34	32	34	231
работа											
Максимальная учебная	32	34	48	51	48	51	64	68	64	68	528
нагрузка											
Вариативная часть											
Аудиторные	16	17	_	_	16	17	16	17	16	17	132
занятия											
Всего максимальная	48	51	48	51	64	68	80	85	80	85	660
учебная нагрузка с											

учетом вариативной части											
Вид промежуточной аттестации, итоговая аттестация	Просмотр	Итоговая аттестация (экзамен)									

Рекомендуемый объем учебных занятий в неделю по учебному предмету «Основы дизайнпроектирования» предпрофессиональной программы «Дизайн» со сроком обучения 5 лет составляет:

аудиторные занятия: 1 класс -1 час; 2-5 классы - по 2 часа в неделю (плюс вариативная часть 1 класс -1 час, 3-5 класс -1 час в неделю) самостоятельная работа (в обязательнй части):

- 1-3 классы по 1 часу;
- 4-5 классы по 2 часа в неделю;

Самостоятельная (внеаудиторная) работа может быть использована на выполнение домашнего задания обучающимися, посещение ими организаций культуры (выставок, галерей, музеев и т.д.), подготовку и участие детей в творческих мероприятиях, конкурсах и культурно—просветительской дея-тельности образовательной организации.

Консультации проводятся с целью подготовки учащихся к контрольным урокам, зачетам, экзаменам, просмотрам, творческим конкурсам и другим мероприятиям. Консультации могут проводиться рассредоточено или в счет резерва учебного времени.

ТРЕБОВАНИЯ К УРОВНЮ ПОДГОТОВКИ УЧАЩИХСЯ

Раздел содержит перечень знаний, умений и навыков, приобретение которых обеспечивает программа «Основы дизайн—проектирования»:

- знание профессиональной терминологии;
- знание основных элементов композиции, закономерностей построения художественной формы;
- знание основных признаков дизайн-композиции (плоскостность изображения, выразительность силуэта, локальный цвет, симметрия асимметрия и др.).
- знание принципов сбора и систематизации подготовительного материала и способов его применения для воплощения творческого замысла;
 - знание основных элементов различных художественных стилей;
- знание современных принципов, методов и приемов работы над дизайнпроектом, в том числе, особенностей аппаратных и программных средств, применяемых в дизайне;
 - знание основных видов проектной деятельности;
- умение использовать основные техники (графику, аппликацию, коллаж, конструирование) и материалы;
- умение анализировать и оценивать результаты собственной творческой деятельности;
 - овладение языком графического дизайна, его особенностями и условностями;
- умение анализировать и оценивать результаты собственной творческой деятельности;
- наличие творческой инициативы, понимание выразительности цветового и композиционного решения;
 - навыки в работе с графическими приемами в композиции;
 - навыки заполнения объемной формы;
 - навыки ритмического заполнения поверхности;
 - навыки создания объемно-пространственных и рельефных изображений;
 - навыки макетирования;
 - навыки конструирования из различных материалов.

ФОРМЫ И МЕТОДЫ КОНТРОЛЯ, СИСТЕМА ОЦЕНОК

Аттестация: виды, форма, содержание

Программа предусматривает текущий контроль успеваемости, промежуточную и итоговую аттестации.

Контроль знаний, умений и навыков учащихся обеспечивает оперативное управление учебным процессом и выполняет обучающую, проверочную, воспитательную и корректирующую функции.

Текущий контроль знаний учащихся осуществляется педагогом практически на всех занятиях.

В качестве средств текущего контроля успеваемости учащихся программой предусмотрено введение трехкомпонентной оценки: за фантазию, композицию и технику исполнения, которая складывается из выразительности цветового и (или) графического решения каждой работы.

Промежуточная аттестация проводится в форме просмотров работ учащихся в конце каждого учебного года за счет аудиторного времени (зачет) или за его пределами (экзамен). На просмотрах работ учащихся выставляется итоговая оценка за год.

Текущий контроль:

- просмотр по окончании каждого задания;
- контролирование исполнения домашних работ.

Промежуточная аттестация:

– просмотры по полугодиям: 2, 4, 6, 8, (10).

Итоговая аттестация – выпускной экзамен в виде защиты проекта в 10 или 12 полугодии (при шестилетнем сроке обучения).

По завершении изучения предмета «Основы дизайн–проектирование» проводится экзамен в виде защиты дипломного проекта в рамках итоговой аттестации.

Критерии оценок

Оценивание работ осуществляется по двум направлениям: практическая работа и теоретическая грамотность. Важным критерием оценки служит качество исполнения, правильное использование материалов, оригинальность художественного образа, творческий подход, соответствие и раскрытие темы задания. Это обеспечивает стимул к творческой деятельности и объективную самооценку учащихся.

При выставлении оценок учащимся используется 5-балльная система или качественное оценивание (отлично, хорошо, удовлетворительно, неудовлетворительно).

- 5 (отлично) ученик выполнил работу в полном объеме с соблюдением необходимой последовательности, составил композицию, учитывая ее законы, проявил организационнотрудовые умения.
- 4 (хорошо) есть незначительные «промахи» в композиции и в цветовом решении, при работе в материале есть небрежность.
- 3 (удовлетворительно) работа выполнена под неуклонным руководством преподавателя, самостоятельность учащегося практически отсутствует, ученик неряшлив и безынициативен.
- 2 (неудовлетворительно) выставляется за плохое усвоение материала, а не за отсутствие знаний. Неудовлетворительный результат показывает, что ученик знаком с учебным материалом, но не выделяет основные положения, допускает существенные ошибки, не самостоятелен.

МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

Методические рекомендации преподавателям

Освоение программы учебного предмета «Основы дизайн—проектирования» проходит в форме практических занятий на основе анализа образцов произведений графического и средового дизайна и изучения теоретических основ проектирования в дизайне, в сочетании со сбором аналогов. Выполнение учебных упражнений дополняется итоговыми композиционными творческими заданиями. Выполнение каждого задания желательно сопровождать демонстрацией лучших образцов аналогичного задания из методического

фонда, просмотром произведений мастеров дизайна в репродукциях или слайдах. Приоритетная роль отводится показу преподавателем приемов и порядка ведения работы.

В изучении основ дизайн-проектирования преподавателем предусматривается подробное изложение содержания каждой учебной задачи и практических приемов ее решения, что должно обеспечить грамотное выполнение работы. В программе отводится время на самостоятельное осмысление задания, алгоритма его реализации, на этом этапе роль преподавателя – направляющая и корректирующая.

Одним из действенных и результативных методов в освоении основ дизайнпроектирования, несомненно, является проведение преподавателем демонстрации приемов работы в графических программах, которые дают возможность учащимся увидеть результат, к которому нужно стремиться.

Каждое задание предполагает решение определенных учебно—творческих задач, которые сообщаются преподавателем перед началом выполнения задания. Преподаватель также разъясняет и обосновывает методику его выполнения. Степень законченности учебной работы будет определяться успешностью решения поставленных задач.

Активное использование учебно-методических материалов необходимо учащимся для успешного восприятия содержания учебной программы.

Рекомендуемые учебно-методические материалы: учебные пособия; презентация тематических заданий курса основ дизайн-проектирования (слайды, видео); учебно-методические разработки для преподавателей (рекомендации, пособия, указания); учебно-методические разработки (рекомендации, пособия) к практическим занятиям для учащихся; учебно-методические пособия для самостоятельной работы учащихся.

Справочные и дополнительные материалы: нормативные материалы; справочники; словари; глоссарий (список терминов и их определение); ссылки в сети Интернет на источники информации.

Рекомендации по организации самостоятельной работы учащихся

Обучение основам дизайн—проектирования должно сопровождаться выполнением самостоятельных (домашних) заданий. Домашние задания должны быть посильными и нетрудоемкими по времени. Регулярность выполнения самостоятельных работ должна контролироваться педагогом и влиять на итоговую оценку учащегося.

Ход работы учебных заданий сопровождается периодическим анализом с участием самих учащихся с целью развития у них аналитических способностей и умения прогнозировать и видеть ошибки. Каждое задание оценивается соответствующей оценкой.

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ И СРЕДСТВ ОБУЧЕНИЯ

Основная учебная и методическая литература

- 1. Быстрова Т.Ю. Вещь. Форма. Стиль: Введение в философию дизайна. М., 2001
- 2. Глазычев В. Л. Дизайн как он есть. Изд 2-е, доп. М., Европа, 2006
- 3. Калмыкова Н.В., Максимова И.А. Дизайн поверхности. Композиция, пластика, графика, колористика. Учебное пособие. М., Книжный дом «Университет», 2010
- 4. Лаврентьев А.Н. История дизайна. Учебное пособие. М., Гардарики, 2007
- 5. Розенсон И.А. Основы теории дизайна. СПб, Питер, 2008
- 6. Устин В.Б. Композиция в дизайне. Методические основы композиционно-художественного формообразования в дизайнерском творчестве: учебное пособие. 2—е изд. уточненное и доп. М., АСТ: Астрель, 2007
- 7. Шимко В.Т. Основы дизайна и средовое проектирование. Учеб. пособие. М., ИМДТ, 2007

Дополнительная учебная и методическая литература

- 1. Безмоздин Л.Н. В мире дизайна. Монография. Ташкент: ФАН, 1990
- 2. Безмоздин Л.Н. Дизайн в современной культуре // Искусство в системе культуры. Сост. и отв. ред. М.С.Коган. Л.: Наука, 1999
- 3. Бытачевская Т.Н. Искусство как формообразующий фактор в дизайне. М., 2004
- 4. Воронов Н.В. Что такое дизайн. М., Знание, 1969
- 5. Глазычев В. О дизайне. Очерки по теории и практике дизайна на Западе. М.: Искусство, 1970
- 6. Грожан Д.В. Справочник начинающего дизайнера. Ростов-на-Дону, Феникс, 2006

- 7. Гропиус В. Границы архитектуры. М., Творчество, 1986
- 8. Дизайн: учебное пособие. Пер. с англ. М.: ТОО Дека, 1994
- 9. Дизайн для всех: альм. / Союз дизайнеров России, Твор. студия «Дизайн-слово». М., 2002
- 10. Дружкова Н.И. В.Кандинский в Баухаузе: (Теорет. основы художеств.—пед. деятельности): Дис. канд. искусствоведения / МГУ им. М. В. Ломоносова. Ист. фак. каф. истории отечеств. искусства. М., 2000
- 11. Дружкова Н.И. Теория цвета В.Кандинского // Изобразительное искусство в школе. -2001, №1
- 12. Иконников А.В. Зарубежная архитектура: от «новой архитектуры» до постмодернизма. М., Стройиздат, 1982
- 13. Ковешникова Н.А. Дизайн: история и теория. Учебное пособие. М., Омега–Л, 2006
- 14. Кулеева Л.М., Михайлов С.М. Основы дизайна. М., Новое знание, 1999
- 15. Михайлов С.М. История дизайна: учебник: в 2 т. М., Союз дизайнеров России, 2003
- 16. Холмянский Л.М., Щипанов А.С. Дизайн: книга для учащихся. М., Просвещение, 1985
- 17. Цыганкова И.Г. У истоков дизайна. М., Наука, 1977



Предметная область ПО.01. ХУДОЖЕСТВЕННОЕ ТВОРЧЕСТВО ПРОГРАММА ПО.01. УП.04. КОМПЬЮТЕРНАЯ ГРАФИКА

Характеристика учебного предмета, его место и роль в образовательном процессе

Программа учебного предмета «Компьютерная графика» разработана на основе и с учетом федеральных государственных требований к дополнительной предпрофессиональной общеобразовательной программе в области изобразительного искусства «Дизайн».

Компьютерная графика — в системе художественного образования этот предмет изучается взаимосвязано с предметом «Основы дизайн—проектирования» и в процессе обучения дополняет учебные предметы «Рисунок» и «Живопись», что способствует целостному восприятию дизайна учащимися.

Актуальность предмета: способствует художественно—эстетическому развитию личности ребенка, раскрытию творческого потенциала, приобретению в процессе освоения программы художественно—исполнительских и теоретических знаний, умений и навыков по учебному предмету, а также подготовка одаренных детей к поступлению в образовательные организации, реализующие профессиональные образовательные программы в области изобразительного искусства.

Цель и задачи учебного предмета

Цель: предмета «Компьютерная графика»: научить учащихся видеть в окружающем объект для изображения, обучить различным методам работы с графическими изображениями, устойчивым умениям изображать разнообразные плоскостные графические объекты и изображения; научить учащихся видеть, понимать и изображать трехмерную форму при помощи компьютерной графики, развить пространственное мышление учащихся, сформировать интерес и любовь к графическому дизайну как самостоятельному виду художественной деятельности.

Занятия по компьютерной графике относятся к базовым предметам в программе художественного воспитания учащихся. Учебный предмет «Компьютерная графика» — это система обучения и воспитания, нарастания учебных задач, последовательного приобретения знаний и развития умений и навыков. Программа по компьютерной графике включает ряд теоретических и практических заданий, которые направлены на работу с графическими изображениями и объектами и помогают познать и осмыслить суть графического дизайна и дизайна в целом. Эти упражнения способствуют развитию у учащихся понимания закономерностей и принципов создания дизайн — проектов, а также прививают устойчивые умения и навыки работы с графическими изображениями.

Задачи:

- освоение терминологии предмета «Компьютерная графика»;
- приобретение умений грамотно работать с графическими программами;
- формирование: умения создавать графические изображения в векторной и растровой графике, умения создавать художественный образ при помощи компьютерной графики;
 приобретение устойчивых умений передавать авторский замысел при помощи компьютерной графики;
- приобретение навыков работы с подготовительными материалами: фотографиями, рисунками, шрифтами, эскизами;
 - формирование навыков воплощения идеи в дизайн проект.

Срок реализации учебного предмета

При реализации программы «Дизайн» со сроком обучения 5 лет срок реализации учебного предмета «Компьютерная графика» составляет 5 лет.

При реализации программы учебного предмета «Компьютерная графика» продолжительность учебных занятий с четвёртого по восьмой классы составляет 33 недели ежегодно.

Объем учебного времени, предусмотренный учебным планом образовательной организацию учебного предмета

Общий объем максимальной учебной нагрузки (трудоемкость в часах) учебного предмета «Компьютерная графика» со сроком обучения 5 лет составляет 330 часов, в том числе аудиторные занятия – 165 часов, самостоятельная работа – 165 часов.

Сведения о затратах учебного времени и графике промежуточной аттестации

Учебный предмет «Компьютерная графика» со сроком обучения 5 лет

Вид учебной работы, ат-		Затраты учебного времени,									Всего
тестации, учебной		график промежуточной аттестации									
нагрузки											
Классы		1		2		3		4		5	
Полугодия	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
Аудиторные занятия	16	17	16	17	16	17	16	17	16	17	165
Самостоятельная работа	16	17	16	17	16	17	16	17	16	17	165
Максимальная учебная	32	34	32	34	32	34	32	34	32	34	330
нагрузка											
Вид промежуточной ат-		зачет		зачет		зачет		экзамен		зачет	
тестации											

Форма проведения учебных занятий

Учебные занятия по учебному предмету «Компьютерная графика» проводятся в форме аудиторных занятий, самостоятельной (внеаудиторной) работы и консультаций. Занятия по учебному предмету и проведение консультаций осуществляется в форме мелкогрупповых занятий численностью от 4 до 6 человек.

Мелкогрупповая форма занятий позволяет преподавателю построить процесс обучения в соответствии с принципами дифференцированного и индивидуального подходов, развивая возможности каждого учащегося.

Рекомендуемый объем учебных занятий в неделю по учебному предмету «Компьютерная графика» предпрофессиональной программы «Дизайн» со сроком обучения 5 лет составляет:

- аудиторные занятия:
- 1 5 классы по 1 часу в неделю;
- самостоятельная работа:
- 1 5 классы по 1 часу в неделю

Самостоятельная (внеаудиторная) работа может быть использована на выполнение сбора натурного графического материала (фотографирование изображений необходимых для выполнения упражнений и заданий по предмету «Компьютерная графика»), выполнения домашнего задания детьми, посещение ими учреждений культуры (выставок, галерей,

музеев и т. д.), подготовку и участии детей в творческих мероприятиях, конкурсах и культурно-просветительской деятельности образовательного учреждения.

Консультации проводятся с целью подготовки учащихся к контрольным урокам, зачетам, экзаменам, просмотрам, творческим конкурсам и другим мероприятиям. Консультации могут проводиться рассредоточено или в счет резерва учебного времени.

СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА

Содержание учебного предмета распределено по следующим разделам:

Векторная графика. Графическая программа Adobe Illustrator.

Приемы работы в программе Adobe Illustrator.

Знакомство с законами и приемами работы над композицией.

Программа Adobe Photoshop. Растровая графика.

Роль и значение цвета в графическом дизайне.

Основы шрифтовой композиции.

Основы типографики.

Знакомство с языком графического дизайна.

Импорт, экспорт изображений.

Продукция графического дизайна. Календарь.

Плакат. Виды плакатов.

Фирменный стиль.

Создание авторских шрифтов.

Образ в графическом дизайне.

Направления в современном искусстве и графическом дизайне.

Итоговая работа. Проект графической продукции.

Изучение программы учебного предмета «Компьютерная графика» начинается с беседы с детьми о технике безопасности и правилами работы в компьютерном классе. В начале каждого нового учебного года преподаватель вновь напоминает учащимся об этих правилах.

Программа учебного предмета «Компьютерная графика» составлена с учетом сложившихся традиций реалистической школы обучения рисунку, а также принципов наглядности, последовательности, доступности с учетом специфики направления «Дизайн». Содержание программы учебного предмета «Компьютерная графика» построено с учетом возрастных особенностей детей и с учетом особенностей их объемнопространственного мышления.

Разделы содержания предмета определяют основные направления, этапы и формы в обучении компьютерной графике, которые в своем единстве решают задачу формирования у учащихся умений видеть, понимать и изображать элементы графического дизайна.

Темы учебных заданий располагаются в порядке постепенного усложнения, нарастания учебных задач — от простейших упражнений до изображения сложной и разнообразной по форме натуры. Предлагаемые темы заданий по компьютерной графике носят рекомендательный характер, преподаватель может предложить другие задания по своему усмотрению, что дает ему возможность творчески применять на занятиях авторские методики.

Главной формой обучения компьютерной графике является практическая работа по изучения возможностей векторной и растровой графики, позволяющих выполнять любой вид работ в графическом дизайне.

Выполнение краткосрочных упражнений способствует развитию у учащихся наблюдательности, креативного мышления, дает возможность эффективно овладевать искусством компьютерной графики.

Параллельно с выполнением практических заданий на компьютере учащиеся собирают (фотографируют) натурный материал, необходимый им в работе по предмету, что способствует развитию наблюдательности, креативного мышления, зрительной памяти и дает возможность эффективно овладеть искусством графического дизайна.

На начальном этапе обучения, на примере рисования простых форм происходит знакомство с принципами и приемами работы различными инструментами в векторном

графическом редакторе Adobe Illustrator. В последующем осуществляется переход к изображению более сложных комбинированных форм и графических объектов, изучаются основные законы композиции на примерах и образцах произведений графического дизайна. Основным методическим условием обучения компьютерной графике является приобретение учащимися практических навыков работы на компьютере в векторной (программа Adobe Illustrator) и растровой графике (программа Adobe Photoshop) по принципу: от простого – к сложному, от частного – к обогащенному общему, от плоскостного – к объемному решению. На завершающем этапе обучения происходит ознакомление с основами создания комплексных графических дизайн проектов. Обучение компьютерной графике включает также композиционные творческие задания, ставящие своей целью комплексное применение приобретенных знаний и умений при решении творческих задач, формирование художественного мышления. Последний год обучения включает задания, ориентированные на подготовку одаренных детей к поступлению в профессиональные учебные завеления

На протяжении всего процесса обучения выполняются обязательные самостоятельные и домашние задания. После изучения каждой темы для качественного усвоения учебного материала преподаватель самостоятельно определяет объем самостоятельной работы и домашнего задания.

Большинство заданий и упражнений выполняются учащимися на форматах A-4 и A-3, что позволяет все графические эскизы выводить на печать. Этот процесс «от идеи – к эскизу, от эскиза – к готовому произведению» способствует более глубокому пониманию сущности графического дизайна.

ТРЕБОВАНИЯ К УРОВНЮ ПОДГОТОВКИ УЧАЩИХСЯ

Результатом освоения учебного предмета «Компьютерная графика» является приобретение учащимися следующих знаний, умений и навыков:

- знание понятий «графический дизайн», «векторная графика», «растровая графика»;
- знание законов композиции дизайна;
- знание основных возможностей различных графических программ, особенностей их применения в графическом дизайне;
- знание основных изобразительных техник и инструментов;
- умение выполнять графическую часть проекта, макет, оригиналы художественно-графических элементов проекта;
- умение создавать графические изображения в программе Adobe Illustrator;
- умение создавать графические изображения в программе Adobe Photoshop;
- умение использовать в работе над изображениями разнообразные инструменты графических программ Adobe Illustrator и Adobe Photoshop;
- навыки создания авторских шрифтов и шрифтовых композиций.

ФОРМЫ И МЕТОДЫ КОНТРОЛЯ, СИСТЕМА ОЦЕНОК

Аттестация: цели, виды, форма, содержание

Оперативное управление учебным процессом невозможно без осуществления контроля знаний, умений и навыков учащихся. Посредством контрольных мероприятий осуществляются также проверочная, воспитательная и корректирующая функции.

Видами контроля по учебному предмету «Компьютерная графика» являются текущая и промежуточная аттестации. Текущая аттестация проводится с целью контроля качества освоения конкретной темы или раздела по учебному предмету. Текущая аттестация проводится по четвертям в форме просмотра учебных и домашних работ ведущим преподавателем, оценки заносятся в классный журнал.

Виды и формы промежуточной аттестации:

- контрольный урок просмотр (проводится в счет аудиторного времени);
- экзамен творческий просмотр (проводится во внеаудиторное время).

Промежуточная аттестация проводится в счет аудиторного времени по полугодиям в виде контрольных уроков (или дифференцированных зачетов) в форме просмотров работ уча-

щихся преподавателями. Экзамены проводятся в форме творческого просмотра работ учащихся за пределами аудиторных занятий в рамках промежуточной (экзаменационной) аттестации.

Критерии оценок

По результатам текущей и промежуточной аттестации выставляются оценки: «отлично», «хорошо», «удовлетворительно».

Оценка 5 «отлично»

Предполагает:

- самостоятельный сбор графического и фотографического материала;
- правильную компоновку изображения в листе;
- последовательное, грамотное и аккуратное выполнение работ на ПК;
- умелое использование выразительных особенностей применяемого графического материала;
- владение методам и приемам работы с графическими программами;
- умение самостоятельно исправлять ошибки и недочеты в работе;
- умение применять при выполнении практической работы теоретические знания;
- творческий подход.

Оценка 4 «хорошо»

Допускает:

- некоторую неточность в компоновке;
- небольшие недочеты в построении композиции;
- незначительные нарушения в последовательности работы над эскизами на ПК;
- некоторую небрежность при исполнении графических изображений.

Оценка 3 «удовлетворительно»

Предполагает:

- грубые ошибки в компоновке;
- неумение самостоятельно вести работу над композицией;
- неумение самостоятельно анализировать и исправлять допущенные ошибки в работе над эскизами;
- однообразное использование графических приемов для решения разных задач;
- незаконченность, неаккуратность в эскизах.

МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

Методические рекомендации преподавателям

Освоение программы учебного предмета «Компьютерная графика» проходит в форме практических занятий на основе анализа образцов произведений графического дизайна и изучения теоретических основ графического дизайна в сочетании со сбором натурного графического материала, фотографированием различных объектов. Выполнение учебных упражнений дополняется композиционными творческими заданиями.

Выполнение каждого задания желательно сопровождать демонстрацией лучших образцов аналогичного задания из методического фонда, просмотром произведений мастеров дизайна в репродукциях или слайдах. Приоритетная роль отводится показу преподавателем приемов и порядка ведения работы.

На начальном этапе обучения должно преобладать подробное изложение содержания каждой задачи, последовательности и практических приемов ее решения, что обеспечит грамотное выполнение работы. В старших классах отводится время на самостоятельное осмысление задания, алгоритма его реализации, на этом этапе роль преподавателя — направляющая и корректирующая.

Одним из действенных и результативных методов в освоении компьютерной графики является проведение преподавателем мастер—классов, демонстрации приемов работы в графических программах, которые дают возможность учащимся увидеть результат, к которому нужно стремиться; постичь секреты мастерства.

Каждое задание предполагает решение определенных учебно-творческих задач, которые сообщаются преподавателем перед началом выполнения задания. Преподаватель

также разъясняет и обосновывает методику выполнения задания. Степень законченности графической работы будет определяться степенью решения поставленных задач.

По мере усвоения программы от учащихся требуется не только отработка технических приемов, но и развитие эмоционального отношения к выполняемой работе.

Дифференцированный подход в работе преподавателя предполагает наличие в методическом обеспечении дополнительных заданий и упражнений по каждой теме занятия, что способствует более плодотворному освоению учебного предмета, реализации индивидуального подхода к каждому учащемуся.

Активное использование учебно-методических материалов необходимо для успешного восприятия содержания учебной программы.

Рекомендуемые учебно-методические материалы:

учебник; учебные пособия; презентация тематических заданий курса компьютерной графики (слайды, видео фрагменты); учебно-методические разработки для преподавателей (рекомендации, пособия, указания); учебно-методические разработки (рекомендации, пособия) к практическим занятиям для учащихся; учебно-методические пособия для самостоятельной работы; варианты и методические материалы по выполнению контрольных и самостоятельных работ;

технические и электронные средства обучения: электронные учебники и учебные пособия; обучающие компьютерные программы; контролирующие компьютерные программы; видеофильмы;

справочные и дополнительные материалы: нормативные материалы; справочники; словари; глоссарий (список терминов и их определение); альбомы и т. п.; ссылки в сети Интернет на источники информации; материалы для углубленного изучения.

Данный практико—ориентированный комплекс учебных и учебно—методических пособий позволит преподавателю обеспечить эффективное руководство работой по формированию практических умений и навыков на основе теоретических знаний.

Рекомендации по организации самостоятельной работы учащихся

Обучение компьютерной графике должно сопровождаться выполнением домашних (самостоятельных) заданий. Наиболее сложные программные задания предусматривают выполнение домашней работы по теме занятия. Домашние задания должны быть посильными и нетрудоемкими по времени. Регулярность выполнения самостоятельных работ должна контролироваться педагогом и влиять на итоговую оценку учащегося.

Ход работы учебных заданий сопровождается периодическим анализом с участием самих учащихся с целью развития у них аналитических способностей и умения прогнозировать и видеть ошибки. Каждое задание оценивается соответствующей оценкой.

6. СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ И СРЕДСТВ ОБУЧЕНИЯ

Учебники, самоучители

- 1. Гуреев А.П., Харитонов А.А. Photoshop CS6. Миникурс. Основы фотомонтажа и редактирования изображений. Издательство: Наука и Техника, 2013
- 2. Гурский Ю., Гурская И. <u>Photoshop CS4. Трюки и эффекты (+CD с видеокурсом)</u>. 1—е издание. Издательский дом «ПИТЕР», 2009
- 3. Гурский Ю., Жвалевский А. <u>Photoshop CS4</u>. <u>Библиотека пользователя (+CD с видеокурсом)</u>. 1–е издание. Издательский дом «ПИТЕР», 2009
- 4. Гурский Ю., Гурская И., Жвалевский А. <u>Adobe Illustrator X4. Трюки и эффекты (+CD с видеокурсом)</u>, 1—е издание, издательский дом «ПИТЕР», 2009
- 5. Дунаев В. Photoshop CS6. Понятный самоучитель. 1-е издание, издательский дом «ПИТЕР», 2013
- 6. Жвалевский А. <u>Цифровое фото и Photoshop CS5 без напряга</u> (самоучитель). 1-е издание. Издательский дом «ПИТЕР», 2011
- 7. Завгородний В. <u>Photoshop CS6 на 100%</u> (самоучитель). Издательский дом «ПИТЕР», 2013
- 8. Завгородний В. <u>Photoshop CS5 на 100%</u>. 1-е издание. Издательский дом «ПИТЕР», 2011

- 9. Заика А. А. Photoshop для начинающих. Серия: Компьютер это просто. Издательство: Рипол–Классик, 2013
- 10. Залогова Л. А. Компьютерная графика. Элективный курс: учебное пособие + практикум. Учебное пособие: М.: Практикум, 2005
- 11. Петров М., Молочков В., Компьютерная графика (учебник) Издательство: «Питер», 2003
- 12. Прохоров А.А., Прокди Р.Г., Финков М.В. Самоучитель Photoshop CS6 (официальная русская версия). Издательство: Наука и Техника, 2013
- 13. Пташинский В. <u>Adobe Illustrator X5 на 100 %</u> (самоучитель). 1-е издание, издательский дом «ПИТЕР», 2011
- 14. Федорова А.В. Adobe Illustrator X3. Экспресс-курс. Издательство: BHV, 2006
- 15. Феличи Джеймс. Типографика: шрифт, верстка, дизайн. Издательство: BHV, 2014

Список методической литературы

- 1. Медведев Л. Формирование графического художественного образа на занятиях по рисунку: Учеб. пособие для студентов худож. граф. фак. пед. ин–тов. М.: Просвещение, 1986
- 2. Беда Г.В. Основы изобразительной грамоты: рисунок, живопись, композиция. М.: Просвещение
- 3. Кулебакин Г.Н. Рисунок и основы композиции. М.: Высшая школа, 1988
- 4. Фаворский В.А. Художественное творчество детей в культуре России первой половины 20 века. М.: Педагогика, 2002

Список учебной литературы

- 1. Барышников А.П. Перспектива. М., 1955
- 2. Бесчастнов Н.П. Изображение растительных мотивов. М.: Гуманитарный издательский центр «Владос», 2004
- 3. Бесчастнов Н.П. Графика натюрморта. М.: Гуманитарный издательский центр «Владос», 2008
- 4. Бесчастнов Н.П. Графика пейзажа. М.: Гуманитарный издательский центр «Владос», 2005
- 5. Бесчастнов Н.П. Черно–белая графика. М.: Гуманитарный издательский центр «Владос», 2006

Дополнительная литература для преподавателей

- 1. Викентьев И.Г. Приемы рекламы: Методика для рекламодателей и рекламистов. Новосибирск, 1993
- 2. Дегтярев А.Р. Изобразительные средства рекламы: Слово, композиция, стиль, цвет. М.: Фаир-Пресс, 2006
- 3. Ковешникова Н.А. Дизайн: история и теория. М.: Омега–Л, 2009
- 4. Курушин В.Д. Графический дизайн и реклама. М.: ДМК Пресс, 2007
- 5. Овчинникова Р.Ю. Дизайн в рекламе. Основы графического проектирования. М.: Юнити–Дана, 2010
- 6. Розенсон И.А. Основы теории дизайна. СПб: Питер, 2008
- 7. Мокшанцев Р.И. Психология рекламы. М.: Инфра–М, 2007
- 8. Назайкин А.Н. Иллюстрирование рекламы. М.: Эксмо, 2004
- 9. Проблемы дизайна. Сборник статей. М.: Союз дизайнеров России, 2003

Интернет-ресурсы

- 1. <u>www.kak.ru</u> Журнал о графическом дизайне
- 2. <u>www.rastudent.ru</u> Портал для юных специалистов в области маркетинговых коммуникаций
- 3. <u>www.rosdesign.com</u> Дизайн: история, теория, практика



Предметная область ПО.03. ПЛЕНЭРНЫЕ ЗАНЯТИЯ ПРОГРАММА ПО УЧЕБНОМУ ПРЕДМЕТУ по учебному предмету ПО.03.УП.01. ПЛЕНЭР

Характеристика учебного предмета, его место и роль в образовательном процессе

Программа учебного предмета «Пленэр» разработана на основе и с учетом федеральных государственных требований к дополнительным предпрофессиональным общеобразовательным программам в области изобразительного искусства «Живопись».

Учебные занятия на открытом воздухе (пленэр) — неотъемлемая часть учебного процесса, в котором применяются навыки, формируемые в рамках различных учебных предметов: рисунка, живописи, композиции. Пленэр является школой для дальнейшего развития данных навыков. Во время занятий на природе учащиеся собирают материал для работы над композицией, изучают особенности работы над пейзажем: законы линейной и воздушной перспективы, плановости, совершенствуют технические приемы работы с различными художественными материалами, продолжают знакомство с лучшими работами художников—пейзажистов.

Программа «Пленэр» тесно связана с программами по композиции, рисунку, живописи.

В заданиях по пленэру используются композиционные правила (передача движения, покоя, золотого сечения), приемы и средства композиции (ритм, симметрия и асимметрия, выделение сюжетно-композиционного центра, контраст, открытость и замкнутость, целостность), а также все виды рисунка: от быстрого линейного наброска, кратковременных зарисовок до тонового рисунка. В рисовании растительных и архитектурных мотивов применяются знания и навыки построения объемных геометрических форм: куба, параллелепипеда, шара, конуса, пирамиды.

При выполнении живописных этюдов используются знания основ цветоведения, навыки работы с акварелью, умения грамотно находить тоновые и цветовые отношения.

Данная программа реализуется как в условиях города, так и в условиях сельской местности.

Срок реализации учебного предмета

При реализации программ «Дизайн» 5 лет учебный предмет «Пленэр» осваивается 4 года с первого класса.

					К	лассь	Ы					
Вид учебной работы, аттестации, учебной		1	2		3		4		5	всего		
нагрузки	Полугодия											
	7	8	9	10	11	12	13	14				
Практические занятия (количество часов в год)		35		35		35		5		140		
Самостоятельная работа (домашнее задание) – в часах		21		21		21		21	_	84		
Промежуточная аттестация		Т.п.		Т.п.		Т.п.		Т.п.	I			
Максимальная учебная нагрузка	4	49	4	9	4	9	4	9	_	224		

ТП — творческий просмор

Содержание учебного предмета и годовые требования для дополнительного года обучения по учебному предмету «Пленэр» образовательное учреждение разрабатывает самостоятельно.

Занятия пленэром могут проводиться рассредоточено в различные периоды учебного года, а также — одну неделю в июне месяце. Самостоятельная работа проводится в счет резервного времени.

Объем учебного времени, отводимого на занятия пленэром, составляет по 28 часов в год, самостоятельная работа (домашнее задание) может составлять 21 час в год.

Форма проведения учебных занятий

Занятия по предмету «Пленэр» осуществляются в форме мелкогрупповых практических занятий (численностью от 4 до 10 человек) на открытом воздухе. В случае плохой погоды уроки можно проводить в краеведческом, зоологическом, литературном и других музеях, где учащиеся знакомятся с этнографическим материалом, делают зарисовки бытовой утвари, наброски чучел птиц и животных.

Цели учебного предмета:

- художественно—эстетическое развитие личности ребенка, раскрытие творческого потенциала, приобретение в процессе освоения программы художественно—исполнительских и теоретических знаний;
- воспитание любви и бережного отношения к родной природе;
- подготовка одаренных детей к поступлению в образовательные учреждения.

Задачи учебного предмета:

- приобретение знаний об особенностях пленэрного освещения;
- развитие навыков построения линейной и воздушной перспективы в пейзаже с натуры;
- приобретение навыков работы над этюдом (с натуры растительных и архитектурных мотивов), фигуры человека на пленэре;
- формирование умений находить необходимый выразительный метод (графический или живописный подход в рисунках) в передаче натуры.

Содержание учебного предмета

При рисовании с натуры в условиях пленэра учащимися осуществляется активная исследовательская деятельность, изучается окружающий мир, отрабатываются навыки работы с материалом, закладываются основы профессионального ремесла.

Обучение происходит, главным образом, как решение задач по композиции, рисунку и живописи. Вид учебной деятельности должен быть разнообразным: обучение по наглядным образцам и практическая работа с натуры, в которой половина времени отводится на графику, половина — на живопись. Техника исполнения и формат работ обсуждаются с преподавателем.

Темы в программе повторяются с постепенным усложнением целей и задач на каждом году обучения.

Учащиеся **первого года** обучения по учебному предмету «Пленэр» приобретают первоначальные навыки передачи солнечного освещения, изменения локального цвета, учатся последовательно вести зарисовки и этюды деревьев, неба, животных, птиц, человека, знакомятся с линейной и воздушной перспективой, изучают произведения художников на выставках, в музеях, картинных галереях, по видеофильмам и учебной литературе в библиотеке школы.

Учащиеся **второго года** обучения решают задачи на цветовые и тональные отношения в пейзаже, развивают навыки передачи пленэрного освещения, плановости в глубоком пространстве, знакомятся с различными художественными материалами при выполнении рисунков животных, птиц, фигуры человека, архитектурных мотивов.

Учащиеся **третьего года** обучения развивают навыки и умения в выполнении пейзажей на состояние с решением различных композиционных приемов, рисуют более сложные архитектурные фрагменты и сооружения в линейной и воздушной перспективе, пишут натюрморты, используя широкий спектр цветовых оттенков, совершенствуют технические приемы работы с различными художественными материалами.

Учащиеся **четвертого года** обучения решают более сложные задачи на создание образа, развивают умения и навыки в выполнении пейзажа в определенном колорите, передаче точных тональных и цветовых отношений в натюрмортах на пленэре, самостоятельно выбирают выразительные приемы исполнения;

развивают умение самостоятельно и последовательно вести работу над заданиями, находить выразительное пластическое решение в рисунках и этюдах. Ставятся задачи на выполнение сложных многоплановых пейзажей с архитектурными сооружениями, современной техникой, с изображением людей.

Требования к уровню подготовки обучающихся

Результатом освоения программы «Пленэр» является приобретение обучающимися следующих **знаний**, **умений и навыков**:

- знание о закономерностях построения художественной формы и особенностей ее восприятия и воплощения;
- знание способов передачи пространства, движущейся и меняющейся натуры, законов линейной перспективы, равновесия, плановости;
 - умение передавать настроение, состояние в колористическом решении пейзажа;

- умение применять сформированные навыки по учебным предметам: рисунок, живопись, композиция;
- умение сочетать различные виды этюдов, набросков в работе над композиционными эскизами;
 - навыки восприятия натуры в естественной природной среде;
 - навыки передачи световоздушной перспективы;
 - навыки работы над жанровым эскизом с подробной проработкой деталей.

Формы и методы контроля, система оценок

Программа предусматривает текущий контроль успеваемости и промежуточную аттестацию.

Текущий контроль успеваемости подразумевает выставление оценок за каждое задание («отлично», «хорошо», «удовлетворительно»). Промежуточная аттестация проводится в форме просмотров учебных работ учащихся в конце пленэра с выставлением оценок. Просмотры проводятся за счет аудиторного времени.

Критерии оценок

Оценка 5 («отлично») предполагает:

- грамотную компоновку в листе;
- точный и аккуратно выполненный подготовительный рисунок (при работе с цветом);
 - соблюдение правильной последовательности ведения работы;
 - свободное владение линией, штрихом, тоном, передачей цвета;
- свободное владение передачей тональных и цветовых отношений с учетом световоздушной среды;
 - грамотная передача пропорций и объемов предметов в пространстве;
- грамотное использование выразительных особенностей применяемых материалов и техник;
 - цельность восприятия изображаемого, умение обобщать работу;
 - самостоятельное выявление и устранение недочетов в работе.

Оценка *4 («хорошо»)* предполагает:

- небольшие неточности в компоновке и подготовительном рисунке;
- неумение самостоятельно выявлять недочеты в работе, но самостоятельно исправлять ошибки при указании на них;
 - незначительные недочеты в тональном и цветовом решении;
 - недостаточная моделировка объемной формы;
 - незначительные ошибки в передаче пространственных планов.

Оценка *3 («удовлетворительно»)* предполагает:

- существенные ошибки, допущенные при компоновке;
- грубые нарушения пропорций, перспективы при выполнении рисунка;
- грубые ошибки в тональных отношениях;
- серьезные ошибки в колористическом и цветовом решении;
- небрежность, неаккуратность в работе, неумение довести работу до завершенности;
 - неумение самостоятельно выявлять и исправлять недочеты в работе.

Методическое обеспечение учебного процесса

Предложенные в настоящей программе темы заданий следует рассматривать как рекомендательные. Педагог должен исходить из конкретных условий работы с натуры. В ходе планирования учебных задач обязательным моментом является четкое определение целей задания. Педагог в словесной форме объясняет детям, как достичь данной цели. Предлагается следующая схема этапов выполнения заданий:

- 1. Анализ решения подобных тем и сюжетов в произведениях художников-классиков и в работах учащихся (из методического фонда).
- 2. Выбор точки зрения.
- 3. Выбор формата изображения.
- 4. Определение пропорций, движения и характера пространственных планов.
- 5. Проработка деталей композиционного центра.

- 6. Передача больших тоновых и цветовых отношений.
- 7. Обобщенная моделировка объемной формы, выявление градаций светотени с учетом воздушной перспективы.
- 8. Подчинение всех частей изображения целому.

Преподавателю рекомендуется как можно чаще проводить «мастер–классы» для учащихся. Для успешного изучения нового учебного материала желательно в конце занятий проводить обсуждение успехов и неудач в группе.

Средства обучения

- **материальные**: индивидуальные художественные принадлежности, натюрмортный фонд;
- **наглядно плоскостные:** наглядные методические пособия, плакаты, фонд работ учащихся, иллюстрации;
- **демонстрационные:** муляжи, чучела птиц и животных, гербарии, демонстрационные модели, натюрмортный фонд;
- электронные образовательные ресурсы: мультимедийные учебники, мультимедийные универсальные энциклопедии, сетевые образовательные ресурсы;
- аудиовизуальные: слайд-фильмы, видеофильмы, учебные кинофильмы, аудио-записи.

Список рекомендуемой литературы Методическая литература

- 1. Беда Г.В. Основы изобразительной грамоты. Рисунок. Живопись. Композиция. М., 1981
- 2. Волков Н.Н. Цвет в живописи. М.: Искусство, 1985
- 3. Кузин В.С. Наброски и зарисовки. М., 1981
- 4. Кузин В.С. Основы обучения изобразительному искусству в общеобразовательной школе. М.Просвещение, 1992
- 5. Маслов Н.Я. Пленэр. М.: Просвещение, 1984
- 6. Ростовцев Н.Н. Академический рисунок. М: Просвещение, 1973
- 7. Смирнов Г.Б., Унковский А.А. Пленэр. Практика по изобразительному искусству. М., 1981
- 8. Тютюнова Ю.М. Пленэр: наброски, зарисовки, этюды. М.: Академический Проект, 2012
- 9. Барщ А.О. Наброски и зарисовки. М.: Искусство, 1970.
- 10. Игнатьев С.Е. Наброски акварелью. // Юный художник: № 8, 1981
- 11. Кирцер Ю.М. Рисунок и живопись. М.: Высшая школа, 1992
- 12. Шорохов Е.В. Композиция. М.: Просвещение, 1986

Учебная литература

- 10. Бесчастнов Н.П. Графика пейзажа. М.: Гуманит. изд. центр ВЛАДОС, 2008
- 11. Луковенко Б.А. Рисунок пером. М.: Просвещение, 2000
- 12. Сокольникова Н.М. Основы композиции. Обнинск: Титул, 1996
- 13. Сокольникова Н.М. Основы рисунка. Обнинск: Титул, 1998
- 14. Сокольникова Н.М. Изобразительное искусство. Часть 2. Основы живописи. Обнинск: Титул, 1996
- 15. Терентьев А.Е. Изображение животных и птиц средствами рисунка и живописи. М: Просвещение, 1980



Предметная область ПО.02. ИСТОРИЯ ИСКУССТВ ПРОГРАММА ПО УЧЕБНОМУ ПРЕДМЕТУ ПО.02.УП.02. ИСТОРИЯ ИЗОБРАЗИТЕЛЬНОГО ИСКУССТВА

Характеристика учебного предмета, его место и роль в образовательном процессе

Программа учебного предмета «История изобразительного искусства» разработана

на основе и с учетом федеральных государственных требований к дополнительной пред-

профессиональной общеобразовательной программе в области изобразительного искусства «Дизайн».

Содержание учебного предмета «История изобразительного искусства» тесно связано с содержанием учебных предметов «Композиция станковая», «Рисунок» и «Живопись».

Учебный предмет «История изобразительного искусства» направлен на овладение духовными и культурными ценностями народов мира; воспитание и развитие у обучающихся личностных качеств, позволяющих уважать и принимать духовные и культурные ценности разных народов; формирование у обучающихся эстетических взглядов, нравственных установок и потребности общения с духовными ценностями.

Предмет «История изобразительного искусства» ориентирован на осмысление отношения художественного произведения и зрителя как акта общения; на восприятие художественного произведения как особой деятельности зрителя; на формирование умения использовать полученные теоретические знания в художественно-творческой деятельности.

Знание истории культуры и искусства дает учащемуся возможность приобщиться к духовному опыту прошлых поколений, усвоить и понять общечеловеческие идеалы, выработать навыки самостоятельного постижения ценностей культуры. Культурновоспитательная функция искусства расширяет духовное пространство, помогает познать культурный смысл творчества, способствуя выявлению творческого потенциала самого учащегося.

Срок реализации учебного предмета

ПО.02. История искусств: УП.01. Беседы об искусстве - 49,5 часа,

УП.02. История изобразительного искусства - 198 часов;

Объем учебного времени, предусмотренный учебным планом образовательного учреждения на реализацию учебного предмета

Общая трудоемкость учебного предмета «Беседы об искусстве» при 5-летнем сроке обучения составляет 66 часов. Из них: 49,5 часов – аудиторные занятия, 16,5 часов - самостоятельная работа.

Общая трудоемкость учебного предмета «История изобразительного искусства» при 5-летнем сроке обучения составляет 396 часов. Из них: 198 часов – аудиторные занятия, 198 часов - самостоятельная работа.

Сведения о затратах учебного времени и графике промежуточной и итоговой аттестации

Срок освоения образовательной программы «Дизайн» 5 лет

Вид учебной работы, аттестации, учебной нагрузки		Классы/Годы обучения									
		(обу- ния	2 год обучения			3 год обучения		4 год обуче- ния		5 год обу- чения	
Беседы об искусстве											
Полугодия	1	2	_	_	_	_	_	_	_	_	
Аудиторные заня-	24	25,5	_	_	_	_	_	_	_		49,5
Самостоятельная работа	8	8,5	_	_	_	_	_	_	_		16,5
Максимальная учебная нагрузка	32	34	_	_	_	_	_	_	_		66
История искус- ства											
Аудиторные заня- тия			24	25,5	24	25, 5	24	25,5	24	25,5	198

Самостоятельная	_	 24	25,5	24	25,	24	25,5	24	25,5	198
работа					5					
Максимальная	_	 48	51	48	51	48	51	48	51	396
учебная нагрузка										
Вид промежуточ-								яя	(ия (н	
ной и итоговой			чет		тет		чет	,0B	замен)	
аттестации по по-			3ar		381		3a c	Итоговая	аттестация (экзамен)	
лугодиям								И	атте (эк	

Форма проведения учебных занятий

Занятия по предмету «История изобразительного искусства» и консультации рекомендуется осуществлять в форме мелкогрупповых занятий (численностью от 4 до 10 человек).

Мелкогрупповая форма занятий позволяет преподавателю построить процесс обучения в соответствии с принципами дифференцированного и индивидуального подходов.

Занятия подразделяются на аудиторные и самостоятельную работу.

Программа «Дизайн», срок обучения 5 лет

Рекомендуемая недельная нагрузка по предмету «История изобразительного искусства»

в часах: Аудиторные занятия: 2-5 классы – 1,5 часа,

Самостоятельная работа: 2-5 классы – 1,5 часа

Рекомендуемая недельная нагрузка по предмету «Беседы об искусстве»

в часах: Аудиторные занятия: 1 класс – 1,5 часа,

Самостоятельная работа: 1 класс – 0,5 часа

Цель и задачи учебного предмета

Цель: художественно-эстетическое развитие личности учащегося на основе приобретенных им знаний, умений, навыков в области истории изобразительного искусства, а также выявление одаренных детей в области изобразительного искусства, подготовка их к поступлению в профессиональные учебные заведения.

Задачами учебного предмета является формирование:

- знаний основных этапов развития изобразительного искусства;
- знаний основных понятий изобразительного искусства;
- знаний основных художественных школ в западно-европейском и русском изобразительном искусстве;
- умений определять в произведении изобразительного искусства основные черты художественного стиля, выявлять средства выразительности;
- умений в устной и письменной форме излагать свои мысли о творчестве художников;
- навыков по восприятию произведения изобразительного искусства, умений выражать к нему свое отношение, проводить ассоциативные связи с другими видами искусств;
- навыков анализа произведения изобразительного искусства.

Обоснование структуры программы

Обоснованием структуры программы являются $\Phi\Gamma T$, отражающие все аспекты работы преподавателя с учеником.

Программа содержит следующие разделы:

- сведения о затратах учебного времени, предусмотренного на освоение учебного предмета;
- распределение учебного материала по годам обучения;
- описание дидактических единиц учебного предмета;
- требования к уровню подготовки обучающихся;
- формы и методы контроля, система оценок;
- методическое обеспечение учебного процесса.

В соответствии с данными направлениями строится основной раздел программы «Содержание учебного предмета».

Методы обучения

- объяснительно-иллюстративный;
- репродуктивный;
- исследовательский;
- эвристический.

Описание материально-технических условий реализации учебного предмета

Каждый обучающийся обеспечивается доступом к библиотечным фондам и фондам аудио и видеозаписей школьной библиотеки. Обучающиеся могут использовать Интернет для сбора дополнительного материала в ходе самостоятельной работы.

Библиотечный фонд укомплектовывается печатными и электронными изданиями основной и дополнительной учебной и учебно-методической литературы по истории мировой культуры, художественными альбомами. Основной учебной литературой по предмету обеспечивается каждый учащийся.

Учебная аудитория, предназначенная для изучения учебного предмета «История изобразительного искусства», должна быть оснащена видеооборудованием, учебной мебелью (доской, столами, стульями, стеллажами, шкафами) и оформлена наглядными пособиями.

І. СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА

Содержание учебного предмета «История изобразительного искусства» построено с учетом возрастных особенностей детей.

Содержание учебного предмета включает следующие разделы и темы:

- Основные понятия изобразительного искусства
- История изобразительного искусства Древнего мира
- История изобразительного искусства зарубежных стран Средних веков
- История изобразительного искусства Древней Руси
- История изобразительного искусства зарубежных стран эпохи Возрождения
- История искусства стран Западной Европы XVII XVIII вв.
- История русского изобразительного искусства XVIII века
- История искусства стран Западной Европы конца XVIII первой половины XIX вв.
- История искусства стран Западной Европы второй половины XIX века
- История русского изобразительного искусства конца XVIII –первой половины XIX века
- История русского искусства второй половины XIX века
- История русского изобразительного искусства конца XIX начала XX вв.
- История искусства зарубежных стран конца XIX первой половины XX вв.
- История искусства зарубежных стран второй половины XX века начала XXI вв.
- История русского изобразительного искусства первой половины XX века

ТРЕБОВАНИЯ К УРОВНЮ ПОДГОТОВКИ ОБУЧАЮЩИХСЯ

- знание основных этапов развития изобразительного искусства;
- первичные знания о роли и значении изобразительного искусства в системе культуры, духовно-нравственном развитии человека;
- знание основных понятий изобразительного искусства;
- знание основных художественных школ в западно-европейском и русском изобразительном искусстве;
- сформированный комплекс знаний об изобразительном искусстве, направленный на формирование эстетических взглядов, художественного вкуса, пробуждение интереса к изобразительному искусству и деятельности в сфере изобразительного искусства;
- умение выделять основные черты художественного стиля;
- умение выявлять средства выразительности, которыми пользуется художник;
- умение в устной и письменной форме излагать свои мысли о творчестве художников;
- навыки по восприятию произведения изобразительного искусства, умению выра-

жать к нему свое отношение, проводить ассоциативные связи с другими видами искусств;

- навыки анализа творческих направлений и творчества отдельного художника;
- навыки анализа произведения изобразительного искусства.

ФОРМЫ И МЕТОДЫ КОНТРОЛЯ, СИСТЕМА ОЦЕНОК

Аттестация: цели, виды, форма, содержание

Оценка качества реализации учебного предмета "История изобразительного искусства" включает в себя текущий контроль успеваемости и промежуточную аттестацию.

Особым видом аттестации учащихся является итоговая аттестация.

В качестве средств текущего контроля успеваемости может использоваться тестирование, олимпиады, контрольные письменные работы.

Текущий контроль успеваемости обучающихся проводится в счет аудиторного времени, предусмотренного на учебный предмет.

Форму и время проведения промежуточной аттестации по истории изобразительного искусства образовательное учреждение устанавливает самостоятельно. Это могут быть контрольные уроки, зачеты, экзамены, проводимые в виде устных опросов, написания рефератов, тестирования.

Также мероприятия по проведению текущей и промежуточной аттестации могут проходить в других формах: в форме письменной работы на уроке, беседы, подготовке материалов для сообщения на какую-либо тему или письменной работы, интеллектуальных игр, что будет способствовать формированию навыков логического изложения материала.

Для аттестации обучающихся создаются фонды оценочных средств, которые включают в себя методы контроля, позволяющие оценить приобретенные знания, умения и навыки.

Средства, виды, методы текущего и промежуточного контроля:

- контрольные работы,
- устные опросы,
- письменные работы,
- тестирование,
- олимпиада.

Учебный план предусматривает проведение для обучающихся консультаций с целью их подготовки к контрольным урокам, зачетам, экзаменам.

Итоговая аттестация

По завершении изучения предмета "История изобразительного искусства" проводится итоговая аттестация в конце 5 класса, выставляется оценка, которая заносится в свидетельство об окончании образовательного учреждения.

При 6-летнем сроке обучения итоговая аттестация проводится в конце 6 класса.

Требования к содержанию итоговой аттестации обучающихся определяются образовательным учреждением на основании ФГТ.

Итоговая аттестация проводится в форме экзамена.

По итогам выпускного экзамена выставляется оценка «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно».

Требования к выпускным экзаменам определяются образовательным учреждением самостоятельно. Образовательным учреждением должны быть разработаны критерии оценок итоговой аттестации в соответствии с ФГТ.

При прохождении итоговой аттестации выпускник должен продемонстрировать знания, умения и навыки в соответствии с программными требованиями.

2. Критерии оценки

Оценка 5 «отлично»

- 1. Легко ориентируется в изученном материале.
- 2. Умеет сопоставлять различные взгляды на явление.
- 3. Высказывает и обосновывает свою точку зрения.

- 4. Показывает умение логически и последовательно мыслить, делать выводы и обобщения, грамотно и литературно излагать ответ на поставленный вопрос.
- 5. Выполнены качественно и аккуратно все практические работы.
- 6. Записи в тетради ведутся аккуратно и последовательно.

Оценка 4 «хорошо»

- 1. Легко ориентируется в изученном материале.
- 2. Проявляет самостоятельность суждений.
- 3. Грамотно излагает ответ на поставленный вопрос, но в ответе допускает неточности, недостаточно полно освещает вопрос.
- 4. Выполнены практические работы не совсем удачно.
- 5. При ведении тетради имеются незначительные ошибки.

Оценка 3 «удовлетворительно»

- 1. Основной вопрос раскрывает, но допускает незначительные ошибки, не проявляет способности логически мыслить.
- 2. Ответ носит в основном репродуктивный характер.
- 3. Практические работы выполнены неэстетично, небрежно, с ошибками.
- 4. Записи в тетради ведутся небрежно, несистематично.

Методическое обеспечение учебного процесса Методические рекомендации педагогическим работникам

Изучение предмета ведется в соответствии с учебно-тематическим планом. Педагогу, ведущему предмет, предлагается творчески подойти к изложению той или иной темы. При этом необходимо учитывать следующие обстоятельства: уровень общего развития учащихся, количество учеников в группе, их возрастные особенности.

При изучении предмета следует широко использовать знания учащихся по другим учебным предметам, поскольку правильное осуществление межпредметных связей способствует более активному и прочному усвоению учебного материала. Комплексная направленность требует от преподавателя знания программ смежных предметов («Беседы об искусстве», «Живопись», «Рисунок», «Композиция станковая»). В результате творческого контакта преподавателей удается избежать ненужного дублирования, добиться рационального использования учебного времени.

Желательно, чтобы учащиеся знакомились с новыми явлениями в изобразительном искусстве, посещали выставки, участвовали в культурно-просветительской деятельности образовательного учреждения. Это позволит им наиболее гармонично соединить теоретические знания с практической познавательной деятельностью. Следует регулярно знакомить учащихся с современной литературой об изобразительном искусстве, интересных явлениях, с журнальными и газетными статьями.

Методика преподавания предмета должна опираться на диалогический метод обучения. Необходимо создавать условия для активизации творческих возможностей учащихся: поручать им подготовку небольших сообщений на различные темы, организовывать дискуссии или обсуждения по поводу просмотренной выставки, фильма, информации, полученной из Интернета, прочитанной статьи.

Рекомендации по организации самостоятельной работы обучающихся

Объем самостоятельной работы обучающихся в неделю по учебным предметам определяется с учетом минимальных затрат на подготовку домашнего задания, параллельного освоения детьми программ начального и основного общего образования. Объем времени на самостоятельную работу и виды заданий могут определяться с учетом сложившихся педагогических традиций, методической целесообразности и индивидуальных способностей ученика.

Самостоятельные занятия должны быть регулярными и систематическими. Выполнение обучающимся домашнего задания контролируется преподавателем и обеспечивается учебниками, учебно-методическими изданиями, художественными альбомами, видеоматериалами в соответствии с программными требованиями по предмету.

Виды внеаудиторной работы:

- выполнение домашнего задания;
- подготовка докладов, рефератов;
- посещение учреждений культуры (выставок, театров, концертных залов и др.);
- участие обучающихся в выставках, творческих мероприятиях и культурнопросветительской деятельности образовательного учреждения и др.

Цель самостоятельной работы: формировать у учащегося способности к саморазвитию, творческому применению полученных знаний, формировать умение использовать справочную и специальную литературу, формировать аналитические способности.

Как форма учебно-воспитательного процесса, самостоятельная работа выполняет несколько функций:

- образовательную (систематизация и закрепление знаний учащихся),
- развивающую (развитие познавательных способностей учащихся их внимания, памяти, мышления, речи),
- воспитательную (воспитание устойчивых мотивов учебной деятельности, навыков культуры умственного труда, формирование умений самостоятельно добывать знания из различных источников, самоорганизации и самоконтроля, целого ряда ведущих качеств личности честности, трудолюбия, требовательности к себе, самостоятельности и др.).

Выполнение самостоятельной работы (подготовка сообщений, написание докладов, рефератов) учащихся:

- способствует лучшему усвоению полученных знаний;
- формирует потребность в самообразовании, максимально развивает познавательные и творческие способности личности;
- формирует навыки планирования и организации учебного времени, расширяет кругозор;
- учит правильному сочетанию объема аудиторной и внеаудиторной самостоятельной работы.

Методически правильная организация работы учащегося в аудитории и вне ее, консультационная помощь, обеспечение учащегося необходимыми методическими материалами позволяет эффективно организовать внеаудиторную работу учащихся.

Контроль со стороны преподавателя обеспечивает эффективность выполнения учащимися самостоятельной работы.

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ И СРЕДСТВ ОБУЧЕНИЯ

Список рекомендуемой учебной и методической литературы

- 1. Бартенев И.А. Основы архитектурных знаний для художников. М.: Искусство, 1964.-344 с., ил.
- 2. Бартенев И.А., Батажкова И.А. Очерки архитектурных стилей. М.: Искусство, 1984. 352 с.
- 3. Белов А. М., Вязовикина К. А., Данилова А. А. и др. Искусство: Научнопопулярное издание для детей. – М.: ЗАО «РОСМЭН-ПРЕСС», 2008. – 416 с. – (Современная школьная энциклопедия).
- 4. Бенуа А.Н. История живописи всех времен и народов. Т.1. СПб.: Издательский дом «Нева», 2002. 544 с.
- 5. Бенуа А.Н. История живописи всех времен и народов. Т. 2. СПб.: Издательский дом «Нева», 2002.—512 с.
- 6. Бирюкова Н.В. История архитектуры: Учебное пособие. М.: ИНФРА-М, 2006. 367 с. (Среднее профессиональное образование).
- 7. Брунов Н.И. Очерки по истории архитектуры. Т.1 М.: ЗАО Центрполиграф, 2003. 400 с.: ил.
- 8. Дмитриева Н.А. Краткая история искусств [Текст]. Вып.1: От древнейших времён по XVI век / Н. А. Дмитриева. 4-е изд., стер. М.: Искусство, 1986. 318: ил.

- 9. Ильина Т. В. История искусств. Западноевропейское искусство: Учеб. 3-е изд., перераб. и доп. М.: Высш. шк., 2000. 368 с.: ил.
- 10. Ильина Т. В. История искусств. Отечественное искусство: Учебник. -3-е изд., перераб. и доп. М.: Высш. шк., 2000. -407 с.; ил.
- 11. История зарубежного искусства. / Под. ред. М.Т. Кузьминой, Н.Л. Мальцевой. М.: Искусство, 1971.-359 с., ил.
- 12. История искусства зарубежных стран. Первобытное общество, Древний Восток, Античность. / Под ред. М.В. Доброклонского и А.М. Чубовой. М.: Изобразительное искусство, 1981.-214 с.: 407 ил.
- 13. История искусства. Первые цивилизации. Пер. с исп. М.: ЗАО Бета сервис, 1998~г.-220~c.: ил.
- 14. Кащекова И.Э. От античности до модерна: Стили в художественной культуре.— М.: Просвещение, 2000. 144 с.: ил.
- 15. Кон Винер. История стилей изобразительных искусств. Пер. с нем. М.: ООО «Издательство В. Шевчук», 2001 224 с.: ил.
- 16. Саваренская Т.Ф. История градостроительного искусства. Рабовладельческий и феодальный периоды: Учебник для вузов. М.: Стройиздат, 1984. 376 с., ил.
- 17. Соловьев Н.К. Очерки по истории интерьера. Древний мир. Средние века. М.: Сварог и К, 2001.-336 с.
- 18. Сурина М.О. Цвет и символ в искусстве, дизайне и архитектуре: Учебное пособие для вузов. Серия Школа дизайна. М.: ИКЦ МарТ, Ростов н/Д: Издательский центр МарТ, 2003. 288 с.: ил.
- 19. Ткачев В.Н. История архитектуры: Учебник.–М.: Высшая школа, 1987.– 272 с.: ил.
- 20. Энциклопедия для детей. [Том 7]. Искусство. Ч.1. Архитектура, изобразительное и декоративно-прикладное искусство с древнейших времён до эпохи Возрождения. 2-е изд., испр. /ред. коллегия: М. Аксёнова, Н. Майсурян, Д. Володихин и др. М: Мир энциклопедий Аванта+, Астрель, 2007. 688с.: ил.
- 21. Энциклопедия для детей. [Том 7]. Искусство. Ч. 2. Архитектура, изобразительное и декоративно-прикладное искусство XVII XX веков. 3-е изд., перераб. /ред. коллегия: М. Аксёнова, Н. Майсурян, Н. Масалин и др. М: Мир энциклопедий Аванта+, Астрель, 2010. 608с.: ил.

Перечень средств обучения

- 1. Технические средства обучения: интерактивная доска, компьютер, аудиосистема
- 2. Другие средства обучения:
- наглядно-плоскостные: наглядные методические пособия, карты, плакаты, фонд работ учащихся, настенные иллюстрации, магнитные доски, интерактивные доски;
- электронные образовательные ресурсы: мультимедийные учебники, мультимедийные универсальные энциклопедии, сетевые образовательные ресурсы;
- аудиовизуальные: слайд-фильмы, видеофильмы, учебные кинофильмы, аудио-записи
- 3. Авторские презентации преподавателя по темам программы.

ПРЕДМЕТНАЯ ОБЛАСТЬ ПО.02.УП.02

ПРОГРАММА ПО УЧЕБНРОМУ ПРЕДМЕТУ «БЕСЕДЫ ОБ ИСКУССТВЕ»

Программа учебного предмета «Беседы об искусстве» разработана на основе и с учетом федеральных государственных требований к дополнительной предпрофессиональной общеобразовательной программе в области изобразительного искусства «Дизайн». Логика построения программы учебного предмета «Беседы об искусстве» подразумевает развитие ребенка через первоначальную концентрацию внимания на выразительных возможностях искусства, через понимание взаимоотношений искусства с окружающей действительностью, понимание искусства в тесной связи с общими представлениями людей о гармонии.

Полноценное освоение художественного образа возможно только тогда, когда на основе развитой эмоциональной отзывчивости у детей формируется эстетическое чувство:

способность понимать главное в произведениях искусства, различать средства выразительности, а также соотносить содержание произведения искусства с собственным жизненным опытом. На решение этой задачи и направлено обучение по данной программе.

Темы заданий программы «Беседы об искусстве» продуманы с учетом возрастных возможностей детей и согласно минимуму требований к уровню подготовки обучающихся данного возраста. В работе с младшими школьниками урок необходимо строить разнообразно. Беседы следует чередовать с просмотром сюжетов, фильмов, обсуждением репродукций, прослушиванием музыки, посещением выставочных пространств, музеев, практической работой.

Срок реализации учебного предмета

При реализации программ «Дизайн», с нормативным сроком обучения 5 лет учебный предмет «Беседы об искусстве» осваивается 1 год с 1 классе (первый год обучения). Общая трудоемкость учебного предмета «Беседы об искусстве» составляет 66 часов (1,5 часа в неделю).

Из них: 49,5 часов – аудиторные занятия, 16,5 – самостоятельная работа.

Объем учебного времени, предусмотренный учебным планом образовательного учреждения на реализацию учебного предмета

			Danna wasan
Вид учебной работы	Годы обучени	IX	Всего часов
4 класс	1 -й год		
	1 полугодие	2 полугодие	
Аудиторные занятия	24	25,5	49,5
Самостоятельная работа	8	8,5	16,5
Максимальная учебная нагрузка	24	24	66
Вид промежуточной аттестации		зачёт	

Занятия по предмету «Беседы об искусстве» рекомендуется осуществлять в форме мелкогрупповых занятий (численностью до 10 человек).

Мелкогрупповая форма занятий позволяет преподавателю построить процесс обучения в соответствии с принципами дифференцированного и индивидуального подходов. Занятия подразделяются на аудиторные и самостоятельную работу.

ЦЕЛЬ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА

Художественно –эстетическое развитие личности на основе формирования первоначальных знаний об искусстве, его видах и жанрах, художественного вкуса; побуждение интереса к искусству и деятельности в сфере искусства.

ЗАДАЧИ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА

- 1. Развитие навыков восприятия искусства.
- 2. Развитие способности понимать главное в произведениях искусства, различать средства выразительности, а также соотносить содержание произведения искусства с собственным жизненным опытом.
 - 3. Формирование навыков восприятия художественного образа.
 - 4. Знакомство с особенностями языка различных видов искусства.
 - 5. Обучение специальной терминологии искусства.
 - 6. Формирование первичных навыков анализа произведений искусства.

Программа «Беседы об искусстве» включает в себя следующие разделы:

общая характеристика видов искусства:

изобразительное искусство, литература, музыка, хореография, театр, кино и телевидение; изобразительное искусство, знакомство с народным искусством, искусство и современный человек, музеи, библиотеки; декоративно—прикладное искусство, искусство как вид культурной деятельности, многогранный результат творческой деятельности поколений. Сохранение и приумножение культурного наследия.

Программа «Беседы об искусстве» (1 год) включает в себя следующие разделы:

- 1. Общая характеристика видов искусства.
- 2. Пространственные (пластические) виды искусства.

- 3. Динамические (временные) виды искусства.
- 4. Синтетические (зрелищные) виды искусства.
- 5. Язык изобразительного искусства.
- 6. Искусство как вид культурной деятельности. Многогранный результат творческой деятельности поколений.
- 7. Сохранение и приумножение культурного наследия.

Учебный материал, предложенный в программе, предполагает творческий подход педагога, за которым сохраняется право собственной компоновки тем и отдельных бесед.

Последовательность заданий в разделе выстраивается по принципу нарастания сложности поставленных задач. Некоторые темы предполагают введение практической деятельности («интерпретация»), что позволяет закрепить полученные детьми знания, а также выработать необходимые навыки.

Программа имеет цикличную структуру, что позволяет возвращаться к изученному материалу, закрепляя его и постепенно усложняя.

ТРЕБОВАНИЯ К УРОВНЮ ПОДГОТОВКИ ОБУЧАЮЩИХСЯ

Раздел содержит перечень знаний, умений и навыков, приобретение которых обеспечивает программа «Беседы об искусстве»:

- 1. Сформированный комплекс первоначальных знаний об искусстве, его видах и жанрах, направленный на формирование эстетических взглядов, художественного вкуса, пробуждение интереса к искусству и деятельности в сферах искусства.
 - 2. Знание особенностей языка различных видов искусства.
 - 3. Владение первичными навыками анализа произведений искусства.
 - 4. Владение навыками восприятия художественного образа.
- 5. Формирование навыка логически и последовательно излагать свои мысли, свое отношение к изучаемому материалу.
- 6. Формирование навыков работы с доступными информационными ресурсами (библиотечные ресурсы, интернет ресурсы, аудио –видео ресурсы).
- 7. Формирование эстетических норм поведения в пространствах культуры (библиотеки, выставочные залы, музеи, театры, филармонии и т.д.).

ФОРМЫ И МЕТОДЫ КОНТРОЛЯ, СИСТЕМА ОЦЕНОК

Аттестация: цели, виды, форма, содержание

Оценка качества реализации учебного предмета «Беседы об искусстве» включает в себя текущий контроль успеваемости и промежуточную аттестацию.

Текущий контроль успеваемости обучающихся проводится в счет аудиторного времени, предусмотренного на учебный предмет.

Форму и время проведения промежуточной аттестации по истории изобразительного искусства образовательное учреждение устанавливает самостоятельно. Это могут быть контрольные уроки, беседы, проводимые в виде устных опросов, выполнение творческих заданий, тестирование.

Также мероприятия по проведению текущей и промежуточной аттестации могут проходить в других формах: в форме письменной работы на уроке, беседы, подготовке материалов для сообщения на какую –либо тему или письменной работы, интеллектуальных игр, что будет способствовать формированию навыков логического изложения материала.

Для аттестации обучающихся создаются фонды оценочных средств, которые включают в себя методы контроля, позволяющие оценить приобретенные знания, умения и навыки.

Средства, виды, методы текущего и промежуточного контроля:

контрольные работы, устные опросы, письменные работы, тестирование, олимпиада, творческие работы

Учебный план предусматривает проведение для обучающихся консультаций с целью их подготовки к контрольным урокам, промежуточной аттестации...

Методические рекомендации по критериям оценивания работ учащихся

- 1. Тестовые задания задания выбором Тест составляется _ c вопросов изученного (требования курса на уровне «ученик должен знать» к уровню подготовки обучающихся).
- $\ll 5$ » (отлично) 90% 100% правильных ответов;
- \ll 4» (хорошо) 70% 89% правильных ответов;
- \ll 3» (удовлетворительно) 50% 69% правильных ответов.
- 2. **Устный опрос** проверка знаний в форме беседы, которая предполагает знание терминологии предмета, выразительных средств искусства, владение первичными навыками анализа произведений искусства.
- «5» (отлично) учащийся правильно отвечает на вопросы преподавателя, ориентируется в пройденном материале;
- «4» учащийся ориентируется в пройденном материале, допустил 1 –2 ошибки;
- «3» учащийся часто ошибался, ответил правильно только на половину вопросов.
- 3. **Подготовка творческого проекта** форма проверки знаний и умений в виде выполнения творческого задания, например, *выполнение творческой композиции* подготовка презентации, сочинения,.
- «5» (отлично) учащийся демонстрирует высокий уровень владения материалом, тема проекта полностью раскрыта, оригинальна форма подачи проекта;
- «4» учащийся ориентируется в пройденном материале, но недостаточно полно раскрыта тема проекта;
- «З» тема проекта не раскрыта, форма подачи не отличается оригинальностью.

МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

Программа составлена в соответствии с возрастными возможностями и учетом уровня развития детей. Занятия проводятся в мелкогрупповой форме, численностью 4-10 человек.

Основные методы обучения:

объяснительно –иллюстративный, в том числе, демонстрация методических пособий, иллюстраций;

частично -поисковый (выполнение вариативных заданий);

творческий (творческие задания, участие детей в дискуссиях, беседах);

игровые (занятие – сказка, занятие – путешествие, динамическая пауза, проведение экскурсий и др.).

Основное время на занятиях отводится беседе. Создание творческой атмосферы на занятии способствует появлению и укреплению заинтересованности в собственной творческой деятельности. С этой целью педагогу необходимо знакомить детей с работами художников и народных мастеров, с шедеврами живописи и графики (используя богатые книжные фонды и фонды мультимедиатеки школьной библиотеки).

Важным условием творческой заинтересованности учащихся является приобщение детей к посещению художественных выставок, музеев, театров, проведение экскурсий. Несмотря на направленность программы к развитию индивидуальных качеств личности каждого ребенка рекомендуется проводить внеклассные мероприятия (организация выставок, проведение праздников, тематических дней, посещение музеев и др.). Это позволит объединить и сдружить детский коллектив.

Самостоятельная работа учащихся

Для полноценного усвоения материала учебной программой предусмотрено введение самостоятельной работы. На самостоятельную работу учащихся отводится 50% времени от аудиторных занятий, которые выполняются в форме домашних заданий (упражнений к изученным темам, рисование с натуры, работа в библиотеке, чтение дополнительной литературы, подготовка рассказов, сочинений, самостоятельный поиск материала и составление презентаций, посещение музеев, выставочных пространств, театров).

Средства обучения

 материальные: учебные аудитории, специально оборудованные наглядными пособиями, мебелью, натюрмортным фондом;

- **наглядно плоскостные:** наглядные методические пособия, карты, плакаты, фонд работ учащихся, настенные иллюстрации, магнитные доски, интерактивные доски;
- **демонстрационные:** муляжи, чучела птиц и животных, гербарии, демонстрационные модели, натюрмортный фонд;
- электронные образовательные ресурсы: мультимедийные учебники, мультимедийные универсальные энциклопедии, сетевые образовательные ресурсы;
- **аудиовизуальные:** слайд —фильмы, видеофильмы, учебные кинофильмы, аудио —записи.

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

Методическая литература

- 1. Алленов М.М., Евангулова О.С. Русское искусство начала X –начала XX века –М., 1989
- 2. Болотина И. С. Русский натюрморт. М., 1993
- 3. Иванченко Г.В. Психология восприятия музыки: подходы, проблемы, перспективы. М.: «Смысл», 2001
- 4. Изобразительное искусство. Учебное пособие: Основы народного и декоративно прикладного искусства. Под рук. Шпикаловой Т.Я. М ., 1996
- 5. Изобразительные мотивы в русской народной вышивке. Музей народного искусства. M., 1990
- 6. Изучение языка изобразительного искусства дошкольниками на примере натюрморта. Методическое пособие для воспитателей детских садов. С –П. Государственный русский музей. 1996
- 7. Колякина В.И. Методика организации уроков коллективного творчества. Планы и сценарии уроков изобразительного искусства. М.: «Владос», 2002
- 8. Комарова Т.С. Дети в мире творчества. М., 1995
- 9. Неверов О. Культура и искусство античного мира. Л., 1981
- 10. Русский народный костюм. Государственный исторический музей. -М., 1989
- 11. Русский портрет XVIII XIX в. из собрания Московского музея –усадьбы Останкино. М., 1995
- 12. Тарановская К.В., Мальцев К.М. Русские прялки. С –П., 1970
- 13. Фехнер Е.Ю. Голландский натюрморт XVII века. М., 1981

Учебная литература

- 1. Блинов В. Русская детская книжка картинка. М.: «Искусство XXI век», 2005
- 2. Громова И. Православные и народные праздники. М.: «Дрофа плюс», 2005
- 3. Издательская группа Паррамон Эдисионис. Все о технике: Иллюстрация. APT РОДНИК, издание на русском языке, 2002
 - 4. Кино. Иллюстрированная энциклопедия. М.: «Астрель», 2008
- 5. Лопатина А., Скребцова М. Краски рассказывают сказки. Как научить рисовать каждого. М.: «Амрита Русь», 2004
- 6. Люси Миклтуэйт. Книга для малышей «Мир искусства». Великие картины. Первые слова. Дарлинг Киндерсли. М., 1997
- 7. Моя первая священная история. Библия для детей «Вся Москва» М. 1990
 - 8. Надеждина Н. Какого цвета снег? М., 1983
- 9. Никологорская О. Волшебные краски. Основы художественного ремесла. –М., 1997
- 10. Пономарев Е. Пономарева Т. Я познаю мир. Детская энциклопедия. История ремесел. М.: ООО «Издательство АСТ». 2000, ООО «Издательство Астрель», 2000
- 11. Фокина Л.В. История декоративно прикладного искусства. Учебное пособие. Ростов на Дону, «Феникс», 2009
- 12. Шпикалова Т.Я. Детям о традициях народного мастерства. М.: «Владос»



ВО.01. СКУЛЬПТУРА

Характеристика учебного предмета, его место и роль в образовательном процессе

Программа «Скульптура» является программой *художественно-эстемической направленности*, предполагает профессиональный уровень освоения знаний и практических навыков, рассчитана на трёхлетнее обучение детей 11–14 лет отделения Всеволожской детской школы искусств им. М.И. Глинки.

Программа разработана на основе типовых программ по изобразительному искусству, является модифицированной.

Срок реализации учебного предмета

Учебный предмет «Скульптура» при 5 сроке обучения реализуется с 2 по 4 класс в вариативной части

Срок реализации программы — 3 года, включает в себя задания с постепенным усложнением залач.

Количество часов, отведенных согласно Учебного плана на предмет 198 часов: 2 год обучения — 33 часа, 3 год обучения —33 часа, 4 год обучения —33 часа.

Аудиторные занятия 1 час в неделю -99 часов, самостоятельная работа 1 час в неделю -99 часов.

Цель и задачи учебного предмета

Цель учебного предмета:

формирование у учащихся знаний, умений, навыков в реалистической передаче натуры объемно–пластическими, развитие творческой индивидуальности учащегося, воспитание эмоционально—ценностного отношения к окружающему миру, образного мышления, художественного вкуса, мировоззрения художника (творца). Наряду с рисунком и композицией, скульптура является одним из ведущих предметов в учебном процессе в художественной школе.

Основным принципом обучения предмету является нераздельность процесса работы над формой, ее пластическим воплощением, так как решение композиционных задач не может проходить в отрыве от изучения формы.

Задачи программы:

- помочь учащимся полюбить искусство скульптуры;
- познакомить учащихся с особенностями и свойствами различных ее видов: простых гончарных изделий, майолики, фаянса и фарфора;
- познакомить учащихся с изготовлением изделий разными способами: лепкой, свободным формированием на гончарном станке; механическими способами: литьем в гипсовых формах и формовкой, с оправкой, сушкой, декорированием, обжигом.

Актуальность программы: в формировании знаний, умений и навыков, необходимых для дальнейшего предпрофессионального обучения в области изобразительного искусства.

Данная программа является наиболее актуальной на сегодняшний момент. Она составлена с учетом тенденций в изобразительном искусстве нашего времени и соответствует уровню развития современной подростковой аудитории. Скульптура и керамика, как вид декоративно—прикладного искусства, относятся к группе пластических искусств и теснейшим образом переплетены между собой. Скульптурные и керамические произведения можно не только видеть, но и осязать. Иногда трудно определить, к какому виду искусств относится та или иная вещь, изготовленная из глины, так как язык академической скульптуры и прикладной керамики один и тот же: линия, объем и их состояния.

Слово «скульптура» (лат.) обозначает высекание, резьбу из твердых материалов или, иначе, ваяние. Одновременно со словом скульптура существует слово пластика, перешедшее к нам из греческого языка и обозначающее работу в мягком материале — лепку. Со временем в слове скульптура объединились эти два вида деятельности.

Предмет «Скульптура» объединяет эти виды деятельности и направлен на развитие у учащихся умения чувствовать объем и пространство и передавать их изобразительными средствами.

Форма проведения учебных занятий

Формы и режим занятий – индивидуально-групповые.

Формы промежуточной и итоговой аттестации – выставки, конкурсы и просмотры работ учащихся, организуемые в конце каждой учебной четверти, полугодовой обход (просмотр) работ, комплексный годовой обход по результатам учебного года.

В процессе обучения детей задания по скульптуре плавно переходят в задания по декоративно-прикладному искусству – керамику. Учащиеся теснейшим образом соприкасаются с народным ремеслом. Воспитание на образцах народного искусства способно воздействовать на эстетическое и духовное развитие человека. Обучение приемам и навыкам традиционного художественного ремесла способствует пробуждению у учащихся интереса как к творчеству мастеров народно-художественных промыслов, так и к самостоятельному творчеству.

Объем учебного времени, предусмотренный учебным планом образовательного учреждения на реализацию учебного предмета

Общая трудоемкость учебного предмета «скульптура» при 5—летнем сроке обучения составляет 198 часов, из них: 99 часов — аудиторные занятия, 99 — самостоятельная работа.

Вид учеб- ной работы, аттестации,		атраты у	учебног	о време	ени, гра	фик про	межуто	очной ат	гтестаці	ии	Все го ча-
КЛАССЫ	-	1 2 3 4 5									
ПОЛУГО- лия	_	_	3	4	5	6	7	8	_	_	
Аудитор- ные занятия	_	_	16	17	16	17	16	17	_	_	99
Самостоя- тельная ра-	_	_	16	17	16	17	16	17	_	_	99
Вид про- межуточной аттестации	про- смотр	198									

Форма проведения учебных аудиторных занятий

Занятия по предмету «Скульптура» и проведение консультаций рекомендуется осуществлять в форме мелкогрупповых занятий численностью от 4 до 10 человек. Мелкогрупповая форма занятий позволяет преподавателю построить процесс обучения в соответствии с принципами дифференцированного и индивидуального подходов. Занятия подразделяются на аудиторные и самостоятельную работу.

Рекомендуемая недельная нагрузка в часах аудиторные занятия – 1 час в неделю

ТРЕБОВАНИЯ К УРОВНЮ ПОДГОТОВКИ ОБУЧАЮЩИХСЯ

Основные навыки, которые должны получить учащиеся в процессе обучения предмету «Скульптура»: задания по предмету в основном практические. Важной особенностью занятий является создание учащимися полезных и необходимых в быту, предметов. Теоретические сведения по предмету даются в вводной беседе на первом году обучения и в кратких установочных беседах, предваряющих выполнение каждого задания, в ходе которых преподаватель разъясняет учащимся содержание задания и указывает методы его выполнения. Беседы должны сопровождаться показом иллюстративного материала; гипсовых слепков, репродукций, произведений народных ремесленников и т. д. Рекомендуется также проводить экскурсии в музеи, на выставки, в зоопарк, на керамические предприятия; организовывать поездки на пленэр для выполнения зарисовок, в дальнейшим используемых на уроках. В процессе обучения необходимо использовать знания, умения и

навыки, приобретенные учащимися на таких предметах, как: «Рисунок», «Композиция», «История изобразительных искусств», а также акцентировать внимание учащихся на связи скульптуры и керамики, как двух видов пластического искусства.

Ожидаемые результаты: курс образовательной программы по скульптуре предполагает освоение учащимися следующих знаний, умений, навыков:

- основные законы скульптурной композиции;
- основные правила работы в скульптурной композиции;
- порядок и методы работы над композицией;
- различные приемы и техники работы в материале;
- знать основы декорирования керамических изделий;
- знать способы изготовления пустотелых форм;
- знать различные типы рельефов;
- знать приемы народных ремесел;
- иметь представление о работе на гончаром круге;
- керамического мастерства;
- применять навыки в объемной станковой и декоративной композиции;
- владеть пластическими приемами изображения животных, людей, архитектуры и т.д.
- отбирать существенное, важное; эстетически оценивать, находить образное владеть различными материалами и применять их в соответствии с замыслом.

ФОРМЫ И МЕТОДЫ КОНТРОЛЯ, СИСТЕМА ОЦЕНОК

Аттестация: цели, виды, форма, содержание;

Программа предусматривает текущий контроль, промежуточную аттестацию. Промежуточная аттестация (зачет) проводится в форме творческих просмотров работ учащихся во 4—м, 6—м, 8-м полугодиях за счет аудиторного времени. На просмотрах учащимся выставляется оценка за полугодие. Одной из форм текущего контроля может быть проведение отчетных выставок творческих работ обучающихся. Оценка теоретических знаний (текущий контроль), может проводиться в форме собеседования, обсуждения, решения тематических кроссвордов, тестирования.

Критерии оценок Оценивание работ осуществляется по следующим критериям:

"5" («отлично») — ученик выполнил работу в полном объеме с соблюдением необходимой последовательности, составил композицию, учитывая законы композиции, проявил фантазию, творческий подход, технически грамотно подошел к решению задачи; "4" («хорошо») — в работе есть незначительные недочеты в композиции и в цветовом решении, при работе в материале есть небрежность;

"3" («удовлетворительно») – работа выполнена под руководством преподавателя, самостоятельность обучающегося практически отсутствует, работа выполнена неряшливо, ученик безынициативен.

МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

Методические рекомендации педагогическим работникам

Программа составлена в соответствии с возрастными возможностями и учетом уровня развития детей. Помимо методов работы с учащимися, указанными в разделе «Методы обучения», для воспитания и развития навыков творческой работы учащихся программой применяются также следующие методы:

объяснительно-иллюстративные (демонстрация методических пособий, иллюстраций); частично-поисковые (выполнение вариативных заданий);

творческие (творческие задания, участие детей в конкурсах);

исследовательские (исследование свойств бумаги, красок, а также возможностей других материалов);

игровые (занятие-сказка, занятие-путешествие, динамическая пауза, проведение праздников и др.).

Основное время на занятиях отводится практической работе, которая проводится на каждом занятии после объяснения теоретического материала. Создание творческой атмосферы на занятии способствует появлению и укреплению у учащихся заинтересованности в собственной творческой деятельности. С этой целью педагогу необходимо знакомить детей с работами мастеров, народных умельцев, скульпторов, керамистов. Важной составляющей творческой заинтересованности учащихся является приобщение детей к конкурсно—выставочной деятельности (посещение художественных выставок, проведение бесед и экскурсий, участие в творческих мероприятиях).

Несмотря на направленность программы на развитие индивидуальных качеств личности каждого ребенка рекомендуется проводить коллективные творческие задания. Это позволит объединить детский коллектив.

Рекомендации по организации самостоятельной работы обучающихся

Для полноценного усвоения материала учебной программой предусмотрено ведение самостоятельной работы. На самостоятельную работу учащихся отводится 50% времени от аудиторных занятий, которые выполняются в форме домашних заданий (упражнения к изученным темам, рисование с натуры, эскизирование). Учащиеся имеют возможность посещать ремесленные мастерские (скульптура, керамика), работать с книгой, иллюстративным материалом в библиотеке.

СПИСОК РЕКОМЕНДУЕМОЙ ЛИТЕРАТУРЫ

- 13. Акунова Л.Ф., Приблуда С.З. Материаловедение и технология производства художественных керамических изделий.— М.: Высшая школа, 1979.
- 14. Аверьянова М.Г. Гжель российская жемчужина. М: «Энциклопедия российских деревень», 1993.
- 15. Андреева Л. Советский фарфор 20–30-х годов. М.: Советский художник, 1970.
- 16. Белашов А.М. Как рисовать животных. М.; «Юный художник», 2002.
- 17. Бесчастнов Н.Л. Изображение растительных мотивов. М.: Владос, 2004.
- 18. Богуславская И. Русская глиняная игрушка. Л.: Искусство, 1975.
- 19. Буткевич Л.М. История орнамента. М.: Владос, 2003.
- 20. Бурдейный М.А. Искусство керамики. М.: Профиздат, 2005.
- 21. Василенко В.М. Русское прикладное искусство. Истоки и становление: 1век до.н.э. 8 в. н.э. М.: Искусство, 1977.
- 22. Ватагин В.А. Изображение животного. Записки анималиста. М.: «Сварог и К», 1999.
- 23. Голубева О.Л. Основы композиции. М.: Издат.дом «Искусство». 2004.
- 24. Горбунова К.С. Чернофигурные эпические вазы в Эрмитаже. Л. «Искусство». 1983.
- 25. Захаров А.И. Основы технологии керамики. Учебное пособие. М.: РХТУ им. Д.И. Менделеева, 2004.
- 26. Лукич Г. Е. Конструирование художественных изделий из керамики. М.: Высшая школа, 1979.
- 27. Моделирование фигуры человека. Анатомический справочник./Пер. с англ. ПА-Самсонова Минск, 2003.
- 28. Русские художественные промыслы./Под ред. Поповой О.С. Каплан Н.И. –М.: Издательство «Знание», 1984
- Русская народная игрушка. Академия педагогических наук СССР. М: .Внешторгиздат, 1980.
- 30. Федотов Г.Я. Глина и керамика. М.: Эксмо-Пресс, 2002.
- 31. Фокина Л.В. Орнамент. Учебное пособие. Ростов

План выставочно – конкурсной деятельности для успешной реализации предпрофесииональной образовательной программы «Дизайн»

No	Наименование мероприятия	кален-	Место проведения
		дарь	
1.	Отчётная выставка по рисунку, живописи и	Сен-	Выставочный зал ДШИ
	композиции выпускников	тябрь	
		октябрь	
2.	Районный конкурс рисунка «Ради жизни на		п. Осиновец, Курган

	земле», посвящённый годовщине со дня от- крытия Водной трассы Дороги Жизни	сентябрь	СЛавы
3.	Районный конкурс рисунка ко Дню пожилого человека	октябрь	ЦКД «Южный»
4.	Открытый областной конкурс по декоративно- прикладной композиции «Авторский стиль»	ноябрь	МБУДО «ДШИ им. М.И. Глинки г. Всево- ложск»
5.	Семинар-выставка декоративно-прикладного творчества к семинару «Авторский стиль»	ноябрь	МБУДО «ДШИ им. М.И. Глинки г. Всево- ложск»
6.	Областная выставка по итогам пленэрных практик преподавателей ДХШ, ДШИ «Жемчужины Ленинградской области»	Ноябрь- декабрь	Выставочный зал Смольный
7.	Районный конкурс детского изобразительного творчества, посвященная Дню матери	ноябрь	ЦКД «Южный»
8.	Районный конкурс-выставка «Таинственный мир Рождества» в рамках Всеволожского районного фестиваля православной культуры	Декабрь- январь	МБУДО «ДШИ им. М.И. Глинки г. Всево- ложск»
9.	Региональный открытый конкурс детского рисунка «Россия – мой дом, моя жизнь»	Февраль- март	Спб, Академия им. Штиглица
10.	Участие в Областной открытый конкурс учащихся ДХШ, ДШИ по живописи «Волшебная кисть»	март	Сиверская ДШИ
11.	Районный конкурс-выставка «Пасхальные узоры» в рамках Всеволожского районного фестиваля православной культуры	Март- май	МБУДО «ДШИ им. М.И. Глинки г. Всево- ложск»
12.	Участие в областном открытом конкурсе учащихся ДХШ, ДШИ «Композиция»	апрель	Гатчинская ДШИ
13.	Районный конкурс-акция «Живи Земля!», посвящённого годовщине со дня аварии на Чернобыльской АЭС	апрель	Дорога Жизни, памятник Чернобыльцам
14.	Участие в областном открытом конкурсе ДХШ, ДШИ «Пленэр»	май	Спб, Университет им. Герцена
15.	Отчетная выставка выпускных работ учащихся ДШИ по рисунку, живописи, композиции по итогам уч. года	Май- июнь	МБУДО «ДШИ им. М.И. Глинки г. Всево- ложск»
16.	Выставка пленэрных работ учащихся ДШИ	Май- июнь	МБУДО «ДШИ им. М.И. Глинки г. Всево- ложск»
17.	Выставка работ выпускников ДШИ	Июнь - сентябрь	МБУДО «ДШИ им. М.И. Глинки г. Всево- ложск»