

**Муниципальное бюджетное образовательное учреждение
дополнительного образования детей
Центр детского творчества
Усманского муниципального района Липецкой области**

ПРИНЯТО
на заседании педагогического
совета МБОУДОД ЦДТ
протокол от _____ № _____

УТВЕРЖДАЮ
Директор МБОУ ДОД ЦДТ
_____ Л.В. Трубникова
Приказ от _____ № _____

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА
учебного курса
«Аппликация из проволоки»
объединения «Волшебная проволока»
на 2014-2015 учебный год**

Составила: Деженина Светлана Викторовна,
педагог дополнительного образования.

1. Пояснительная записка.

Цель учебного курса:

познакомить с техникой «аппликация» из проволоки; общего представления о металлах, о процессе изготовления изделий из металла и приемами работы с проволокой.

Задачи учебного курса:

- научить технологии изготовления аппликации из проволоки, правильной и безопасной работе с инструментами и приспособлениями, уметь применять полученные знания на практике;
- активизировать наблюдательность, внимание, воображение, пробудить фантазию, развивать творческие способности;
- воспитывать эстетический вкус при оформлении.

Нормативно-правовые документы, на основе которых разработана рабочая программа учебного курса «Аппликация из проволоки»:

- Конвенция о правах ребёнка;
- Федеральный закон от 29.12.2012 «273-ФЗ (ред. от 23.07.2013) «Об образовании в Российской Федерации»;
- Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным общеобразовательным программам (Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации № 1008 от 29 августа 2013 г.)
- СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях» (утверждены Постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 29 декабря 2010г. №189)
- Устав МБОУДОДЦТ;
- Образовательная программа МБОУДОД Центра детского творчества на 2014-2015 учебный год;
- Календарный учебный график МБОУДОД Центра детского творчества на 2014-2015 учебный год;
- Положение о структуре, порядке разработки и утверждения дополнительных общеразвивающих программ МБОУДОД Центра детского творчества.
- Положение о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации учащихся МБОУДОД Центра детского творчества.
- Дополнительная общеразвивающая программа «Самоделки из проволоки» (рассмотрена на педагогическом совете МБОУДРДЦТ,

протокол №1 от 18.10.2013г., утверждена приказом директора №99 от 28.10.2013г.))

Сведения о дополнительной общеразвивающей программе, на основе которой разработана рабочая программ

Рабочая программа учебного курса «Аппликация из проволоки» разработана на основе дополнительной общеразвивающей программы «Самоделки из проволоки», технической направленности (рассмотрена на педагогическом совете протокол №1 от 18.10.2013г., утверждена приказом директора № 99 от 28.10.2013г.)

Организация образовательного процесса

Рабочая программа учебного курса «Аппликация из проволоки» разработана для учащихся 1 года обучения. Количество учебных часов – 78; из них: теоретических – 22 часа, практических –56 часов.

2.Учебный план учебного курса «Аппликация из проволоки»

Наименование раздела и тем	Всего часов	В том числе	
		Теоретич.	Практич
Вводное занятие Знакомство с направлениями и видами деятельности программы.	4	2ч	2ч
Экскурсия на завод «Литмашприбор» г.Усмань.	2	30мин	1ч30мин
Материалы и инструменты.	4	1ч	3ч
<i>Контурное изображение (предметное)</i> Аппликация. Виды изображения. Изготовление контурной аппликации.	4	2	2
Фон. Роль цвета в изготовлении работ.	2	30мин	1ч30мин
Изготовление «Бабочки».	4	1ч	3ч
Контурная аппликация по замыслу детей.	4	1ч	3ч
Оформление работы.	2	15мин	1ч45мин
<i>Сюжетное изображение</i> Сюжетная аппликация. Основы мастерства.	2	30мин	1ч30мин
Изготовление сюжетной аппликации на тему: «Дорога глазами детей»	4	1ч	3ч
Изготовление сказочных			

персонажей.	4	1ч	3ч
Оформление работы.	2	15мин	1ч45мин
Основы мастерства сюжетной аппликации с применением дополнительных материалов.	2	1ч	1ч
Изготовление поделки «Оберег».	4	1ч	3ч
Оформление работы.	2	15мин	1ч45мин
Натюрморт. Разработка (поиск) задуманного изделия.	2	1ч	1ч
Изготовление работы.	4	1ч	3ч
Оформление работы.	2	15мин	1ч45мин
Полугодовая выставка проделанной Работы в объединении.	2	1ч	1ч
Основы мастерства изготовления «Пейзажей».	2	1ч	1ч
Разработка (поиск) задуманного изделия.	2	1ч	1ч
Изготовление работы.	4	1ч	3ч
Оформление работы.	2	15мин	1ч45мин
Изготовление работ по замыслу.	4	1ч	3ч
«Скань».			
Основы мастерства.	2	1ч	1ч
Украшения изделий в филигранном стиле.	4	1ч	3ч
Изготовление тематической поделки к 23 февраля.	2	30мин	1ч30мин
Итого	78	22	56

3.Содержание учебного курса «Аппликация из проволоки»

Вводное занятие

Знакомство с направлениями и видами деятельности программы.

- Знакомство с направлениями и видами деятельности программы, с выставкой творческих работ, планом работы на учебный год, расписанием занятий.

- Основы безопасного поведения. Техника безопасности. Правила поведения в объединении и учреждении.

- Краткие сведения о металлах, их роль в развитии цивилизации. Краткая история развития художественной обработки металлов. Ознакомление с металлами черными и цветными, их свойствами: пластичностью, упругостью, твердостью. Демонстрация работ.

Практическая работа: Вводная диагностика, изготовление поделок из бумаги на свободную тему с целью ознакомления с подготовкой учащихся. Тестирование на тему:

«Кто Я?» - цель создания психологического портрета ребенка.

Экскурсия на завод «Литмашприбор» г.Усмань.

Цель экскурсии:

Познакомить учащихся с историей предприятия, с производственным процессом в данной отрасли.

Задачи экскурсии:

1. Выявить последовательность технологического процесса и особенности производства, основными производственными специальностями.
2. Научить школьников вести краткие записи по ходу объяснений экскурсовода, анализировать деятельность предприятия, сравнивать производительность и условия труда рабочих в разных цехах предприятия.

Материалы и инструменты.

Общее понятие о производстве проволоки, её разновидности, свойствах, применении. Понятие об инструментах и приспособлениях применяемых на занятии.

Практическая работа: инструктаж по технике безопасности при работе. Правила организации рабочего места. Правила поведения в объединении и учреждении.

Основные рабочие операции при изготовлении отдельных деталей.

Закрепление, углубление знаний в работе с инструментами. Правила работы с технологической картой.

Практическая работа: работа с проволокой:

- способы соединения проволоки;
- связывание проволоки;
- изготовление двойной витой проволоки;
- изготовление завитков;
- изготовление двойных плоских спиралей;
- изготовление сердечек;
- изготовление сплющенной спирали;
- изготовление петлистой проволоки;
- изготовление петлистой спирали;

Форма подведения итогов: зачетное практическое занятие по работе с проволокой (изготовление отдельных деталей); тестирование на знание терминологии основных приемов изготовления деталей из проволоки.

Контурное изображение (предметное)

Аппликация. Виды изображения. Изготовление контурной аппликации.

Понятие об аппликации и видах изображения. Процесс изготовления изделий из металла. Основные свойства металлов.

Практическая работа: технологические этапы выполнения данного вида работы; разработка (поиск) задуманного изделия; подготовка эскиза; способы перенесения на основание;

Форма подведения итогов: изготовление зачетной работы; доклад на тему: «Это все из металла..», «Аппликация..», « Виды аппликации».

Фон. Роль цвета в изготовлении работ.

Познакомить учащихся со свойствами цвета, с новыми возможностями художественной техники, развить творческие способности и навыки в работе, освоить приемы техники акварель по бумаге.

Практическая работа: Тематическое рисование, освоение художественной техники, упражнения в технике акварель по бумаге.

Изготовление «Бабочки» из бумаги и проволоки.

Беседа о роли насекомых в жизни человека.

Практическая работа: рисование бабочки.

Беседа о видах бабочек и их роли в жизни человека.

Практическая работа: изготовление из двух квадратов бумаги - крыльев, из двух кусков проволоки - усиков, сборочная операция.

Контурная аппликация по замыслу детей.

разработка (поиск) задуманного изделия;

Практическая работа: подготовка эскиза; способы перенесения на основание;

Подготовка основания и материалов для изготовления;

Практическая работа: технологические этапы выполнения данного вида работы;

Оформление работы.

Разновидности декоративно-оформительских работ.

Материалы, инструменты, приспособления.

Практические указания и советы по технике декоративно-оформительских работ.

Практическая работа: подготовка материалов для оформления, приклеивание рамки.

Форма подведения итогов: изготовление зачетной работы; доклад на тему: «Это все из металла..», «Аппликация..», « Виды аппликации».

сюжетное изображение

Сюжетная аппликация. Обереги. Натюрморт. Пейзаж.

Практическая работа: технологические этапы выполнения данного вида работы; разработка (поиск) задуманного изделия; подготовка эскиза;

Форма подведения итогов: изготовление зачетной работы;

«Скань».

Основы мастерства.

«Скань», украшение изделий в филигранном стиле.

Практическая работа: Приёмы скручивания проволоки. Способы построения композиции, технологические этапы выполнения данного вида работы;

Украшения изделий в филигранном стиле.

Практическая работа: подготовка эскиза; способы перенесения на основание; изготовление сканных элементов по технологической карте;

Практическая работа: приклеивание элементов рисунка, оформительская работа.

Изготовление тематической поделки к 23 февраля.

разработка (поиск) задуманного изделия; подготовка эскиза, основания; приклеивание проволоки; оформление;

Форма подведения итогов: изготовление зачетной работы; доклад на тему: «Это все из металла..», «Скань, изделия в данной технике..», « Мороз по жести», авторская работа.

3. Планируемый уровень подготовки учащихся по окончании учебного курса «Аппликация из проволоки»

Должны знать:

- историю возникновения аппликации;
- виды материалов, используемые в аппликации;
- инструменты для работы, используемые в аппликации;
- о роли цвета в аппликации;
- терминологию;
- правила безопасности труда при работе;
- основные приёмы в аппликации из проволоки.

Должны уметь:

- пользоваться инструментами и приспособлениями при работе;
- начинать и заканчивать работу;
- пользоваться схемами (эскизами) и переводить их;
- оформлять готовое изделие.

5.Календарно-тематический план

№ пп	Наименование раздела и тем учебных занятий	Кол-во часов	Планируемая дата занятия	Фактическая дата занятия
1 2	Вводное занятие Знакомство с направлениями и видами деятельности программы.	4	15.09.14 16.09.14	
3	Экскурсия на завод «Литмашприбор» г.Усмань.	2	22.09.14	
4 5	Материалы и инструменты.	4	23.09.14 29.09.14	
6 7	<i>Контурное изображение (предметное)</i> Аппликация. Виды изображения. Изготовление контурной аппликации.	4	30.09.14 07.10.14	
8	Фон. Роль цвета в изготовлении работ.	2	13.10.14	
9 10	Изготовление «Бабочки».	4	14.10.14 20.10.14	
11 12	Контурная аппликация по замыслу детей.	4	21.10.14 27.10.14	
13	Оформление работы.	2	28.10.14	
14	<i>Сюжетное изображение</i> Сюжетная аппликация. Основы мастерства.	2	03.11.14	
15 16	Изготовление сюжетной аппликации на тему: «Дорога глазами детей»	4	10.11.14 17.11.14	
17 18	Изготовление сказочных персонажей.	4	18.11.14 24.11.14	
19	Оформление работы.	2	25.11.14	
20	Основы мастерства сюжетной аппликации с применением дополнительных	2	01.12.14	

	материалов.			
21	Изготовление поделки		02.12.14	
22	«Оберег».	4	08.12.14	
23	Оформление работы.	2	09.12.14	
24	Натюрморт. Разработка (поиск) задуманного изделия.	2	15.12.14	
25	Изготовление работы.	4	16.12.14	
26			22.12.14	
27	Оформление работы.	2	23.12.14	
28	Полугодовая выставка проделанной работы в объединении.	2	29.12.14	
29	Основы мастерства изготовления «Пейзажей».	2	30.12.14	
30	Разработка (поиск) задуманного изделия.	2	06.01.15	
31	Изготовление работы.	4	12.01.15	
32			13.01.15	
33	Оформление работы.	2	19.01.15	
34	Изготовление работ по	4	20.01.15	
35	замыслу.		26.01.15	
	«Скань».			
36	Основы мастерства.	2	27.01.15	
37	Украшения изделий в	4	02.02.15	
38	филигранном стиле.		03.02.15	
39	Изготовление тематической поделки к 23 февраля.	2	09.02.15	
	Всего часов:	78		

**Муниципальное бюджетное образовательное учреждение
дополнительного образования детей
Центр детского творчества
Усманского муниципального района Липецкой области**

ПРИНЯТО
на заседании педагогического
совета МБОУДОД ЦДТ
протокол от _____ № _____

УТВЕРЖДАЮ
Директор МБОУ ДОД ЦДТ
_____ Л.В. Трубникова
Приказ от _____ № _____

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА
учебного курса
«Работа с жестью»
объединения «Волшебная проволока»
на 2014-2015 учебный год**

Составила: Деженина Светлана Викторовна,
педагог дополнительного образования

1. Пояснительная записка.

Цель учебного курса:

Расширение общего кругозора ребенка в области металлов. Понятие о листовом металле. Обработка листового металла.

Задачи учебного курса:

- Познакомить с понятиями “тонколистовой металл” и “проволока”, “свойства металла”; с процессом получения и применением тонколистового металла и проволоки, с особенностями изображения изделий из тонколистового металла.
- Развитие познавательного интереса, исследовательских навыков, коммуникативных качеств: умение слушать и слышать, толерантность, абстрактно-логическое мышление, умение анализировать, обобщать.
- Воспитывать самостоятельность, ответственность, целеустремленность.

Нормативно-правовые документы, на основе которых разработана рабочая программа учебного курса «Работа с жостью»:

- Конвенция о правах ребёнка;
- Федеральный закон от 29.12.2012 «273-ФЗ (ред. от 23.07.2013) «Об образовании в Российской Федерации»;
- Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным общеобразовательным программам (Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации № 1008 от 29 августа 2013 г.)
- СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях» (утверждены Постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 29 декабря 2010г. №189)
- Устав МБОУДОДЦДТ;
- Образовательная программа МБОУДОД Центра детского творчества на 2014-2015 учебный год;
- Календарный учебный график МБОУДОД Центра детского творчества на 2014-2015 учебный год;
- Положение о структуре, порядке разработки и утверждения дополнительных общеразвивающих программ МБОУДОД Центра детского творчества.
- Положение о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации учащихся МБОУДОД Центра детского творчества.

- Дополнительная общеразвивающая программа «Самodelки из проволоки» (рассмотрена на педагогическом совете МБОУДРДЦДТ, протокол №1 от 18.10.2013г., утверждена приказом директора №99 от 28.10.2013г.))

Сведения о дополнительной общеразвивающей программе, на основе которой разработана рабочая программ

Рабочая программа учебного курса «Работа с желью» разработана на основе дополнительной общеразвивающей программы «Самodelки из проволоки», технической направленности (рассмотрена на педагогическом совете протокол №1 от 18.10.2013г., утверждена приказом директора № 99 от 28.10.2013г.)

Организация образовательного процесса

Рабочая программа учебного курса «Работа с желью» разработана для учащихся 1 года обучения. Количество учебных часов – 12; из них: теоретических – 2 часа, практических – 10 часов.

2. Учебный план учебного курса «Работа с желью»

Наименование раздела и тем	Всего часов	В том числе	
		Теоретич.	Практич
Основы мастерства работы с желью.	2	20мин	1ч40мин
Разработка (поиск) задуманного изделия.	2	20мин	1ч40мин
Изготовление силуэтной работы.	4	30мин	3ч 30мин
Оформление работы.	2	20мин	1ч40мин
Изготовление тематической поделки к 8 марта.	2	30мин	1ч30мин
ИТОГО	12	2	10

3. Содержание учебного курса «Работа с желью»

Расширение общего кругозора ребенка в области металлов. Понятие о листовом металле. Обработка листового металла. Материалы и оборудование при изготовлении. Силуэт, силуэтные композиции. Принцип построения декоративного изображения.

Практическая работа: технология выполнения данного вида изделия; подготовка эскиза; выполнение контурных линий; исполнение в материале; отделка готового изделия.

Форма подведения итогов: доклад на тему: «Металлическое время..», «Тонколистовой металл», «Мороз по жести», авторская работа.

4. Планируемый уровень подготовки учащихся по окончании учебного курса «Работа с жостью»

Должны знать:

- понятие “тонколистовой металл”;
- “свойства металла”;
- процесс получения и применением тонколистового металла;
- особенности изображения изделий из тонколистового металла;
- правила ТБ и ЛГ при работе с жостью;

Должны уметь:

- работать ручными инструментами;
- подбирать эскиз;
- изготавливать силуэтные работы из тонколистового металла;

5.Календарно-тематический план

№ пп	Наименование раздела и тем учебных занятий	Кол-во часов	Планируемая дата занятия	Фактическая дата занятия
1	Основы мастерства работы с жостью.	2	10.02.15	
2	Разработка (поиск) задуманного изделия.	2	16.02.15	
3 4	Изготовление силуэтной работы.	4	17.02.15 24.02.15.	
5	Оформление работы.	2	02.03.15	
6	Изготовление тематической поделки к 8 марта.	2	03.03.15	
	Всего часов:	12		

**Муниципальное бюджетное образовательное учреждение
дополнительного образования детей
Центр детского творчества
Усманского муниципального района Липецкой области**

ПРИНЯТО
на заседании педагогического
совета МБОУДОД ЦДТ
протокол от _____ № _____

УТВЕРЖДАЮ
Директор МБОУ ДОД ЦДТ
_____ Л.В. Трубникова
Приказ от _____ № _____

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА
учебного курса
«Объёмные игрушки»
объединения «Волшебная проволока»
на 2014-2015 учебный год**

Составила: Деженина Светлана Викторовна,
педагог дополнительного образования

1. Пояснительная записка.

Цель учебного курса:

создать условия для развития познавательного интереса к технической деятельности, развитие логического и пространственного мышления;

Задачи учебного курса:

- создать условия для овладения методами и приёмами решения технических задач: конструкторских, технологических; способствовать формированию умения выполнять работу в соответствии с технологической картой
- способствовать формированию умений и навыков работы с различными материалами и инструментами (ножницы, клей, бумага, картон и др.); знакомить детей с простейшими элементами художественного конструирования и оформления изделий.
- создать условия для формирования навыков работы в коллективе; формировать умение организовывать рабочее место; содействовать воспитанию умения ценить то, что создано творческим трудом.

Нормативно-правовые документы, на основе которых разработана рабочая программа учебного курса «Объёмные игрушки»:

- Конвенция о правах ребёнка;
- Федеральный закон от 29.12.2012 «273-ФЗ (ред. от 23.07.2013) «Об образовании в Российской Федерации»;
- Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным общеобразовательным программам (Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации № 1008 от 29 августа 2013 г.)
- СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях» (утверждены Постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 29 декабря 2010г. №189)
- Устав МБОУДОДЦТ;
- Образовательная программа МБОУДОД Центра детского творчества на 2014-2015 учебный год;
- Календарный учебный график МБОУДОД Центра детского творчества на 2014-2015 учебный год;

- Положение о структуре, порядке разработки и утверждения дополнительных общеразвивающих программ МБОУДОД Центра детского творчества.
- Положение о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации учащихся МБОУДОД Центра детского творчества.
- Дополнительная общеразвивающая программа «Самodelки из проволоки» (рассмотрена на педагогическом совете МБОУДРДЦДТ, протокол №1 от 18.10.2013г., утверждена приказом директора №99 от 28.10.2013г.)

Сведения о дополнительной общеразвивающей программе, на основе которой разработана рабочая программ

Рабочая программа учебного курса «Объёмные игрушки» разработана на основе дополнительной общеразвивающей программы «Самodelки из проволоки», технической направленности (рассмотрена на педагогическом совете протокол №1 от 18.10.2013г., утверждена приказом директора № 99 от 28.10.2013г.)

Организация образовательного процесса

Рабочая программа учебного курса «Объёмные игрушки» разработана для учащихся 1 года обучения. Количество учебных часов – 22; из них: теоретических – 4 часа, практических – 18 часов.

2. Учебный план учебного курса «Объёмные игрушки»

Наименование раздела и тем	Всего часов	В том числе	
		Теоретич.	Практич
Основы мастерства трехмерного изображения фигурок в движении.	2	30мин	1ч30мин
Плетение человечков.	4	30мин	1ч30мин
Оформление работы.	2	15мин	1ч45мин
Основы мастерства. Технология выполнения каркасных работ.	2	30мин	1ч30мин
Технология выполнения каркасной работы «Гусеница в листе».	2	30мин	1ч30мин
Оформление работы.	2	15мин	1ч45мин
Технология выполнения каркасной работы «Моя лошадка».	4	30мин	3ч30мин
Оформление работы.	2	15мин	1ч45мин
Экскурсия в краеведческий музей г. Усмани.	2	30мин	1ч30мин
Всего часов:	22	4	18

3.Содержание учебного курса «Объёмные игрушки»

Понятие трехмерного изображения. Целенаправленное наблюдение и анализ формы, пропорции, цвета. Округлые и прямолинейные формы. Пропорциональность частей изделия. Оригинальность конструктивного строения. Соединение деталей. Инструменты и приспособления.

Практическая работа: создание (изготовление) образа задуманного изделия; поиск оригинальной формы путем манипуляции; декоративная переработка; выполнение в материале с декоративным оформлением.

Форма подведения итогов: авторская работа.

4. Планируемый уровень подготовки учащихся по окончании учебного курса «Объёмные игрушки»

Должны знать:

- понятие «трёхмерное» изображение;
- округлые и прямолинейные формы;
- пропорциональность частей изделия;
- инструменты и приспособления;

Должны уметь:

- наблюдать и анализировать формы, пропорции, цвет в изделии;
- соединять детали;
- определять пропорциональность частей изделия;
- пользоваться ручными инструментами и приспособлениями;

5.Календарно-тематический план

№ пп	Наименование раздела и тем учебных занятий	Кол-во часов	Планируемая дата занятия	Фактическая дата занятия
1	Основы мастерства трехмерного изображения фигурок в движении.	2	09.03.15	
2			10.03.15	
3	Плетение человечков.	4	16.03.15	
4	Оформление работы.	2	17.03.15	
5	Основы мастерства. Технология выполнения каркасных работ.	2	23.03.15	

6	Технология выполнения каркасной работы «Гусеница в листе».	2	24.03.15	
7	Оформление работы.	2	30.03.15	
8	Технология выполнения каркасной работы «Моя лошадка».	4	31.03.15 06.04.15	
9	Оформление работы.	2	07.04.15	
10	Экскурсия в краеведческий музей г.Усмани.	2	13.04.15	
	Всего часов:	22		

**Муниципальное бюджетное образовательное учреждение
дополнительного образования детей
Центр детского творчества
Усманского муниципального района Липецкой области**

ПРИНЯТО
на заседании педагогического
совета МБОУДОД ЦДТ
протокол от _____ № _____

УТВЕРЖДАЮ
Директор МБОУ ДОД ЦДТ
_____ Л.В. Трубникова
Приказ от _____ № _____

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА
учебного курса
«Плетение из проволоки»
объединения «Волшебная проволока»
на 2014-2015 учебный год**

Составила: Деженина Светлана Викторовна,
педагог дополнительного образования

1.Пояснительная записка.

Цель учебного курса:

Раскрыть истоки искусства плетения.

Формировать творческую личность и создавать условия для наиболее полного раскрытия творческих и технических способностей детей;

Приобщить детей к общественным ценностям, овладению культурным наследием через техническое творчество;

Активизировать познавательную и творческую деятельности, подготовить детей к самостоятельной жизни в современном мире;

Задачи учебного курса:

- Овладение обучающимися знаниями элементарных приемов работы с проволокой: скручивание, обматывание на основе работы с базовыми фигурами;
- Формирование навыков работы с проволокой, создание собственных проволочных конструкций на основе базовых фигур и с применением разной техники плетения.
- Развитие эмоциональной сферы ребенка, моторных навыков, образного мышления, внимания, фантазии, пространственного воображения, творческих способностей; формирование эстетического и художественного вкуса.
- Формирование коммуникативной и общекультурной компетенции; воспитание любви и уважения к традициям и культуре родной земли;

Нормативно-правовые документы, на основе которых разработана рабочая программа учебного курса «Плетение из проволоки»:

- Конвенция о правах ребёнка;
- Федеральный закон от 29.12.2012 «273-ФЗ (ред. от 23.07.2013) «Об образовании в Российской Федерации»;
- Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным общеобразовательным программам (Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации № 1008 от 29 августа 2013 г.)
- СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях» (утверждены Постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 29 декабря 2010г. №189)
- Устав МБОУДОДЦДТ;
- Образовательная программа МБОУДОД Центра детского творчества на 2014-2015 учебный год;

- Календарный учебный график МБОУДОД Центра детского творчества на 2014-2015 учебный год;
- Положение о структуре, порядке разработки и утверждения дополнительных общеразвивающих программ МБОУДОД Центра детского творчества.
- Положение о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации учащихся МБОУДОД Центра детского творчества.
- Дополнительная общеразвивающая программа «Самоделки из проволоки» (рассмотрена на педагогическом совете МБОУ ДОД ЦДТ, протокол №1 от 18.10.2013г., утверждена приказом директора №99 от 28.10.2013г.)

Сведения о дополнительной общеразвивающей программе, на основе которой разработана рабочая программа:

Рабочая программа учебного курса «Плетение из проволоки» разработана на основе дополнительной общеразвивающей программы «Самоделки из проволоки», технической направленности (рассмотрена на педагогическом совете протокол №1 от 18.10.2013г., утверждена приказом директора № 99 от 28.10.2013г.)

Организация образовательного процесса

Рабочая программа учебного курса «Плетение из проволоки» разработана для учащихся 1 года обучения. Количество учебных часов – 16; из них: теоретических – 4 часа, практических – 12 часов.

2. Учебный план учебного курса «Плетение из проволоки»

Наименование раздела и тем	Всего часов	В том числе	
		Теоретич.	Практич
Ознакомление с техникой плетения из мягкой цветной проволоки.	2	1ч	1ч
Плетение из двух заготовок.	2	15мин	1ч45мин
Плетение из 3-х заготовок.	2	15мин	1ч45мин
Плоское плетение из 4-х заготовок.	2	15мин	1ч45мин
Объемное плетение из 4-х заготовок	2	15мин	1ч45мин
Плетение из 6-и заготовок.	2	15мин	1ч45мин
Плетение работ по замыслу.	4	30мин	3ч30мин
Всего часов:	16	4	12

3. Содержание учебного курса «Плетение из проволоки»

Ознакомление с техникой плетения из мягкой цветной проволоки.

-История плетения; плетение из проволоки в изоляции;
плетение «цепочка» из одной заготовки (по тех. карте);

Плетение из двух заготовок.

- техника плетения «Футляр» из двух заготовок (по тех.карте);

Плетение из 3-х заготовок.

-Плетение «косичка» из трех заготовок (по тех.карте);

Плоское плетение из 4-х заготовок.

-плетение «дорожка» (плоское плетение из четырех заготовок) по тех.карте;

Объемное плетение из 4-х заготовок

Плетение из 6-и заготовок.

-«столбик» плетение из шести заготовок по (тех.карте);

Плетение работ по замыслу.

- подготовка материалов

- выбор объекта работы

-изготовление;

Форма подведения итогов: доклад на тему: « Истоки искусства плетения»,
зачетное практическое занятие по терминологии техники плетения из
проволоки.

4. Планируемый уровень подготовки учащихся по окончании учебного курса «Плетение из проволоки»

Должны знать:

- историю плетения

-получение мягкой проволоки в цветной изоляции и её применении

- подготовку материала к работе

-работать по технологической карте

Должны уметь:

- технику плетения из одной заготовки;

- технику плетения из двух заготовок;

- технику плетения из 3-х заготовок;

- технику плоское плетение из 4-х заготовок;

- технику объемное плетение из 4-х заготовок;

- технику плетение из 6-и заготовок.

5.Календарно-тематический план

№ пп	Наименование раздела и тем учебных занятий	Кол-во часов	Планируемая дата занятия	Фактическая дата занятия
1	Ознакомление с техникой плетения из мягкой цветной проволоки.	2	14.04.15	
2	Плетение из двух заготовок.	2	20.04.15	
3	Плетение из 3-х заготовок.	2	21.04.15	
4	Плоское плетение из 4-х заготовок.	2	27.04.15	
5	Объемное плетение из 4-х заготовок	2	28.04.15	
6	Плетение из 6-и заготовок.	2	04.05.15	
7	Плетение работ по замыслу.	4	05.05.15	
8			11.05.15	
	Всего часов:	16		

**Муниципальное бюджетное образовательное учреждение
дополнительного образования детей
Центр детского творчества
Усманского муниципального района Липецкой области**

ПРИНЯТО
на заседании педагогического
совета МБОУДОД ЦДТ
протокол от _____ № _____

УТВЕРЖДАЮ
Директор МБОУ ДОД ЦДТ
_____ Л.В. Трубникова
Приказ от _____ № _____

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА
учебного курса
«Проектно – исследовательская деятельность»
объединения «Волшебная проволока»
на 2014-2015 учебный год**

Составила: Деженина Светлана Викторовна,
педагог дополнительного образования

1.Пояснительная записка.

Цель учебного курса:

Формирование активной, самостоятельной и инициативной позиции в учении;

Задачи учебного курса:

- познакомить с проектной деятельностью, научить самостоятельно конструировать свои знания, ориентироваться в информационном пространстве.
- формирование личностных качеств учащихся: умение работать в группе, анализировать результаты собственной и совместной деятельности;
- формирование критического мышления, выработка аналитического взгляда на информацию;
- формирование навыков исследовательской деятельности, умений приводить в систему результаты полученных исследований;
- формирование углубленного интереса к предмету и межпредметным связям; расширение кругозора;
- овладение умением использовать справочную, критическую литературу и иллюстративные материалы.
- развивать познавательные навыки учащихся;

Нормативно-правовые документы, на основе которых разработана рабочая программа учебного курса «Проектно – исследовательская деятельность»:

- Конвенция о правах ребёнка;
- Федеральный закон от 29.12.2012 «273-ФЗ (ред. от 23.07.2013) «Об образовании в Российской Федерации»;
- Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным общеобразовательным программам (Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации № 1008 от 29 августа 2013 г.)
- СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях» (утверждены Постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 29 декабря 2010г. №189)
- Устав МБОУДОДЦДТ;
- Образовательная программа МБОУДОД Центра детского творчества на 2014-2015 учебный год;
- Календарный учебный график МБОУДОД Центра детского творчества на 2014-2015 учебный год;

- Положение о структуре, порядке разработки и утверждения дополнительных общеразвивающих программ МБОУДОД Центра детского творчества.
- Положение о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации учащихся МБОУДОД Центра детского творчества.
- Дополнительная общеразвивающая программа «Самodelки из проволоки» (рассмотрена на педагогическом совете МБОУ ДОД ЦДТ, протокол №1 от 18.10.2013г., утверждена приказом директора №99 от 28.10.2013г.)

Сведения о дополнительной общеразвивающей программе, на основе которой разработана рабочая программ

Рабочая программа учебного курса «Проектно – исследовательская деятельность» разработана на основе дополнительной общеразвивающей программы «Самodelки из проволоки», технической направленности (рассмотрена на педагогическом совете протокол №1 от 18.10.2013г., утверждена приказом директора № 99 от 28.10.2013г.)

Организация образовательного процесса

Рабочая программа учебного курса «Проектно – исследовательская деятельность» разработана для учащихся 1 года обучения. Количество учебных часов – 16; из них: теоретических –8 часов, практических – 8 часов.

2. Учебный план учебного курса «Проектно – исследовательская деятельность»

Наименование раздела и тем	Всего часов	В том числе	
		Теоретич.	Практич
Осознание проблемы.	2	1ч	1ч
Выделение конкретной потребности изготовления изделия.	2	1ч	1ч
Изготовление изделия.	4	1ч	3ч
Представление и защита творческого проекта.	2	1ч	1ч
Подготовка к творческому отчёту. Творческий отчёт.	4	2ч	2ч
Экскурсия в природу.	2	30мин	1ч30мин
ИТОГО	16	8	8

3.Содержание учебного курса «Проектно – исследовательская деятельность»

Осознание проблемы.

- общее представление о проектно-исследовательской работе
- рассмотрение образца папки
- выбор объекта исследования.

Выделение конкретной потребности изготовления изделия

- исследовательская работа.

Изготовление изделия.

- творческая работа по подбору эскиза для выполнения творческой работы
- изготовление изделия
- оформление работы для экспонирования
- оформление папки.

Представление и защита творческого проекта.

Практическая работа: Творческая работа по изготовлению изделия.

Форма подведения итогов: Представление и защита творческого проекта

4. Планируемый уровень подготовки учащихся по окончании учебного курса «Проектно – исследовательская деятельность»

Должны знать:

- Определение темы проекта, её актуальности, распределение объема работы
- выявление потенциально сложных элементов в работе.
- Сбор материала.
- Обработку накопленного материала.
- форму представления и защиту проекта

Должны уметь:

- определить объект исследования;
- собрать информационный материал;
- обработать;
- изготовить изделие опираясь на полученные знания и умения;
- защитить проект;

5.Календарно-тематический план

№ пп	Наименование раздела и тем учебных занятий	Кол-во часов	Планируемая дата занятия	Фактическая дата занятия
1	Осознание проблемы.	2	12.05.15	
2	Выделение конкретной потребности изготовления изделия.	2	18.05.15	
3 4	Изготовление изделия.	4	19.05.15 25.05.15	
5	Представление и защита творческого проекта.	2	26.05.15	
6 7	Подготовка к творческому отчёту. Творческий отчёт.	4	27.05.15 28.05.15	
8	Экскурсия в природу.	2	29.05.15	
	Всего часов:	16		