Муниципальное казённое общеобразовательное учреждение Панциревская средняя школа .

Рассмотрено на заседании МС

Протокол №1 от 29 августа 2024 г Утверждаю

. Мкоу Приказ № 13 1 ст29:08. 2024 г

Іиректор шкопы

Вьюгова М И

Приложение к основной образовательной программе среднего общего образования реализующей ФГОС НОВ

Рабочая программа

Наименование учебного предмета: профильный труд

Класс: 8

Уровень общего образования: средне общее образование

Учитель: Лисова Е.А.

Срок реализации программы: 2024-2025 учебный год

Количество часов по учебному плану: всего 17 часов в год в неделю 0,5 часа

Планирование составлено на основе:

-адаптированной основной образовательной программы среднего общего образования муниципального казённого общеобразовательного учреждения Панциревская СШ

Рабочую программу составила

Лисова Е.А.

ПРОФИЛЬНЫЙ ТРУД

Рабочая программа по предмету *Профильный труд* в 8 *классе* для обучающихся, воспитанников с умеренной и тяжелой умственной отсталостью составлена на основе:

ФГОС образования обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) от 19.12.2014 г. № 1599.

- Адаптированной основной общеобразовательной программы образования обучающихся с умеренной, тяжёлой и глубокой умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) (Вариант2)
- Учебного плана и локальных нормативных актов.

Учебный предмет «Профильный труд» входит в образовательную область «Технология». Данный предмет является инвариантной частью учебного плана. Количество часов: в 7 классе в неделю 0,5 часа, в год - 17 часов

Целью трудового обучения является овладение детьми и подростками с умеренной, тяжелой, глубокой умственной отсталостью, ТМНР трудовыми умениями, необходимыми в разных жизненных сферах; овладение умением адекватно применять доступные технологические цепочки и освоенные трудовые навыки для социального и трудового взаимодействия.

Основные задачи:

- Развитие интереса к овладению доступными профильными, прикладными, вспомогательными видами трудовой деятельности, например: керамика, батик, печать, ткачество, растениеводство, деревообработка, шитье, вязание и другие, с учетом особенностей региона.
- Формирование умений выполнять отдельные и комплексные элементы трудовых операций, несложные виды работ, применяемые в сферах производства и обслуживания.
- Формирование умений использовать в трудовой деятельности различные инструменты, материалы; соблюдать необходимые правила техники безопасности.
- Выработка потребности активно участвовать в совместной с другими деятельности, направленной на свое жизнеобеспечение, социальное развитие и помощь близким.

СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА

№	Содержательная линия	Возможные примерные результаты по предмету	Модели инструментария для оценки	
п/п			планируемых результатов	
1	TO	М	D	
1.	Картонажно-переплетное	Материаловедение. Получение первоначальных пред-	Формы и способы обозначения	
	дело	ставлений о профессии переплетчика и картонажника.	выявленных результатов обучения	
		Приобретение навыков самообслуживания. Усвоение по-		
		нятий: «материалы», «измерительные инструменты», «ре-	разных групп детей осуществляется в	
		жущие инструменты», «колющие инструменты». Умение	оценочных показателях, основанных на	
		различать виды картона и бумаги.	качественных критериях по итогам	
		Изделия из бумаги. Склеивание как основной способ со-		
		единения деталей картонажно-переплетного изделия.		

Умение сгибать лист бумаги на различные части путем складывания двух противоположных углов и проглаживания рукой. Умение разрывать бумагу по сгибу и по намеченным линиям; правильно держать ножницы синхронно работать обеими руками: правая рука с ножницами — режущая, левая рука — падающая. Знание правил безопасности при работе с ножницами. Умение вырезать симметричный предмет из бумаги, сложенной вдвое, вырезать из заготовок разной формы отдельные детали и составлять из них образ. Знание приемов вырезания кругов и овалов из квадратов путем скругления углов. Знание назначения и устройство инструментов, правила безопасной при работе с ними .Умение работать с инструментами. Умение организовать рабочее место .

выполняемых практических действий:

- «выполняет действие самостоятельно»;
- ■«выполняет действие по инструкции» (вербальной или невербальной);
- ■«выполняет действие по образцу»
 (взрослый демонстрирует учащемуся выполнение задания);
- ■«выполняет действие с частичной физической помощью» (взрослый физически помогает ребенку

КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ

№	Тема	Кол. часов	Дата по плану	Факт дата	Возможные примерные результаты	Продукт деятельности	Оценка
			K	Картонаж	сно-переплетное дело		
1	Вводное занятие. Знакомство с предметом, профессиями картонажно-переплетного дела.	1			Получение первоначальных представлений о профессии переплетчика и картонажника. Приобретение навыков самообслуживания. Усвоение понятий: «материалы», «измерительные	Знать правила поведения и работы на уроках труда; правила организации рабочего места. Называть материалы, подбирать инструменты для работы с ними. Иметь представление о	Контрольно- оценочная деятельность включает текущую и промежуточную аттестацию обучающихся. Текущая аттестация
2	Материалы для картонаж- ных работ.	1			инструменты», «режущие инструменты», «переплетные ножницы», «колющие ин-	свойствах бумаги. Различать виды бумаги: писчая, газетная, рисоваль-	обучающихся включает в себя полугодовое
3	Сгибание бумаги.				струменты». Умение различать виды картона и бумаги. Знание назначения и устройство инструментов, правила безопасной при работе с ними Умение работать с инструментами. Знание правил техники безопасности Умение организовать рабочее место	ная, оберточная. Знать (различать), сравнивать внешние признаки и свойства бумаги: белая, цветная, тонкая, толстая, плотная, глянцевая, матовая; бумага размокает, сгибается, мнется, разрывается, разрезается, прокалывается, склеивается, впитывает влагу. Выполнять технологические операции с бумагой — складывание, скручивание, вырезание, фиксирование на клей.	оценивание результатов освоения программы, разработанной на основе АООП школой. Промежуточная (годовая) аттестация представляет собой оценку результатов освоения программы и развития жизненных компетенций

4	Изготовление лодочки способом сгибания Сгибание листа бумаги гармошкой. Практическая работа. Поделка из бумажной гармошки «Русская красавица»	2	фессии переплетчика и картонажника. Приобретение навыков самообслуживания. Усвоение понятий: «материалы», «измерительные фигуры: угольни круг, овамообслуживания. Выполнятий: образцу	ал, трапеция. аттестации обучающих аппликацию по
5	Разметка листа бумаги с помощью линейки	2	Умение различать виды картона и бумаги.	
7	Резание листа бумаги ножницами по линии сгиба на полоски широкие, узкие, вдоль листа, поперек листа. ТБ при работе с ножницами и бумагой. Практическая работа. Резание белой и цветной бумаги на квадраты, треугольники, прямоугольники. ТБ при работе с ножницами и бумагой. Практическая работа.	1	Знание назначения и устройство инструментов, правила безопасной при работе с ними Умение работать с инструментами. Знание правил техники безопасности Умение организовать рабочее место	
8	Практическая работа. Вырезание картинок из журналов и газет. ТБ при работе с ножницами и бумагой.	1		
9	Практическая работа. Приёмы вырезания по пря- мым и кривым линиям,	1		равила поведения и на уроках труда;

	OMBARITANIA METAR TEGRA		TOMONOMENT	HAODITTO OBEOTHIOSANA
	скругление углов прямо-		тонажника.	правила организации
	угольников, квадратов на		Приобретение навыков са-	рабочего места. Называть
	глаз. (дидактический мате-		мообслуживания.	материалы, подбирать
	риал к урокам математики)		Усвоение понятий: «ма-	инструменты для работы с
	ТБ при работе с ножница-		териалы», «измерительные	ними.
	ми и бумагой		инструменты», «режущие	Иметь представление о
10	Практическая работа.	1	инструменты», «переплетные	свойствах бумаги.
	Симметричное вырезывание		ножницы», «колющие ин-	Различать виды бумаги:
	из бумаги, сложенной попо-		струменты».	писчая, газетная, рисоваль-
	лам, изображений овощей и		Умение различать виды	ная, оберточная.
	фруктов по нарисованному		картона и бумаги.	Знать (различать), сравни-
	контуру. ТБ при работе с		Знание назначения и	вать внешние признаки и
	ножницами и бумагой		устройство инструментов,	свойства бумаги: белая,
11	Виды разметки бумаги	2	правила безопасной при ра-	цветная, тонкая, толстая,
	(складывание, сгибание, по		боте с ними	плотная, глянцевая, мато-
	шаблону, через копирку, на		Умение работать с инстру-	вая; бумага размокает, сги-
	просвет, контрольно-		ментами.	бается, мнется, разрывает-
	измерительными инстру-		Знание правил техники	ся, разрезается, прокалыва-
	ментами).		безопасности	ется, склеивается, впитыва-
12	Изделия из бумаги. Скручи-	1	Умение организовать ра-	ет влагу.
	вание трубочек из бумаги и	·	бочее место	Выполнять технологиче-
	газет.			ские операции с бумагой –
	Практическая работа			складывание, вырезание,
13	Склеивание как основной			фиксирование на клей.
13	способ соединения деталей	1		Различать геометрические
		1		фигуры: квадрат, прямо-
	картонажно-переплетного изделия.			угольник, треугольник,
				круг, овал, трапеция.
	Практическая работа			Выполнять аппликацию по
	Плот из бумажных трубо-			образцу.
	чек. ТБ при работе с нож-			1 1
	ницами и клеем.		Подпиские направанения	Обводить по шаблону, вы-
			Получение первоначаль-	резать, наклеивать детали.
			ных представлений о про-	
			фессии переплетчика и кар-	2
			тонажника.	Знать правила поведения и