АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА «РУЧНОЙ ТРУД»

Рабочие программы по предметам учебного плана для учащихся 1-4 класс с
интеллектуальными нарушениями (вариант 1) разработаны на основе:
□ Федеральным государственным образовательным стандартом общего образования
обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями,
утвержденным приказом Министерства образования и науки РФ от 19 декабря 2014 г. N 1599 (далее – $\Phi\Gamma$ OC);
□ Примерной адаптированной основной общеобразовательной программой образования
учащихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) (вариант1)
(далее ПрАООП), одобренной решением федерального учебно-методического
объединения по общему образованию (Протокол от 22 декабря 2015г. № 4/15);
□ Адаптированной основной общеобразовательной программой образования учащихся с
интеллектуальными нарушениями МБОУ СОШ №81.
Санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПиН 2.4.2.3286-15
«Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения и
воспитания в организациях, осуществляющих образовательную деятельность по
адаптированным основным общеобразовательным программам для обучающихся с
ограниченными возможностями здоровья» (утв. Постановлением Главного
государственного санитарного врача РФ от 10 июня 2015г. No26)
Реализация программ осуществляется в специальных условиях обучения и
воспитания:
обязательность непрерывности коррекционно-развивающего процесса;
научный, практико-ориентированный, действенный характер содержания
образования;
□ доступность содержания познавательных задач, реализуемых в процессе
образования;
□ использование специальных методов и средств обучения,
□ систематическая актуализация сформированных у учащихся знаний и умений;
специальное обучение их «переносу» с учетом изменяющихся условий учебных,
познавательных, трудовых и других ситуаций;
обеспечении особой пространственной и временной организации
общеобразовательной среды с учетом функционального состояния центральной нервной
системы и нейродинамики психических процессов учащейся с умственной отсталостью
(интеллектуальными нарушениями);
использование преимущественно позитивных средств стимуляции деятельности и
поведения учащейся, демонстрирующих доброжелательное и уважительное отношение к
ним;
развитие мотивации и интереса к познанию окружающего мира с учетом
возрастных и индивидуальных особенностей ребенка к обучению и социальному
взаимодействию со средой;
□ специальное обучение способам усвоения общественного опыта — умений
действовать совместно с взрослым, по показу, подражанию по словесной инструкции;
□ стимуляция познавательной активности, формирование позитивного отношения к
окружающему миру;
амедленность темпа обучения, что соответствует замедленности протекания
психических процессов;
упрощение структуры планируемых результатов в соответствии с
психофизическими возможностями ученика;
максимальная опора на чувственный опыт ребенка, на практическую деятельность
и опыт, на более развитые способности.

Рабочая программа реализуется с помощью УМК:

- «Технология. Ручной труд». 4 класс. Учеб. для обшеобразоват. организаций, реализующих адапт. основные общеобразоват. Программы./ Л.А. Кузнецова - М.:Просвещение,2018г.

Изучение учебного предмета «Ручной труд» направлено на достижение **цели**: всестороннем развитии личности учащегося младшего возраста с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) в процессе формирования трудовой культуры и подготовки его к последующему профильному обучению в старших классах. Его изучение способствует развитию созидательных возможностей личности, творческих способностей, формированию мотивации успеха и достижений на основе предметно-преобразующей деятельности.

Залачи:

- формирование представлений о материальной культуре как продукте творческой предметно-преобразующей деятельности человека.
- формирование представлений о гармоничном единстве природного и рукотворного мира и о месте в нем человека.
- расширение культурного кругозора, обогащение знаний о культурноисторических традициях в мире вещей.
- расширение знаний о материалах и их свойствах, технологиях использования.
- формирование практических умений и навыков использования различных материалов в предметно-преобразующей деятельности.
 - формирование интереса к разнообразным видам труда.
- развитие познавательных психических процессов (восприятия, памяти, воображения, мышления, речи).
- развитие умственной деятельности (анализ, синтез, сравнение, классификация, обобщение).
- развитие сенсомоторных процессов, руки, глазомера через формирование практических умений.
- развитие регулятивной структуры деятельности (включающей целеполагание, планирование, контроль и оценку действий и результатов деятельности в соответствии с поставленной целью).

 формирование информационной грамотности, умения работать с различными источниками информации.
 формирование коммуникативной культуры, развитие активности, целенаправленности, инициативности; духовно-нравственное воспитание и развитие социально ценных качеств личности.
Основные направления коррекционной работы:
 коррекция познавательной деятельности учащихся путем систематического и целенаправленного воспитания и совершенствования у них правильного восприятия формы, строения, величины, цвета предметов, их положения в пространстве, умения находить в трудовом объекте существенные признаки, устанавливать сходство и различие между предметами;
 развитие аналитико-синтетической деятельности, деятельности сравнения, обобщения; совершенствование умения ориентироваться в задании, планировании работы, последовательном изготовлении изделия;
 коррекция ручной моторики; улучшение зрительно-двигательной координации путем использования вариативных и многократно повторяющихся действий с применением разнообразного трудового материала.
Место учебного предмета в учебном плане
Учебный предмет «Ручной труд» входит в предметную область «Технологии» и относится к обязательной части учебного плана образования обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями). На предмет «Ручной труд» учебным планом обучения учащихся с интеллектуальными нарушениями (Вариант 1) выделяется: 4 класс - 34 ч. (1 ч в неделю, 34 учебные недели)
Основные образовательные технологии:

личностно-ориентированная технология; технология дифференцированного обучения; здоровьесберегающая технология; ИКТ.

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 603332450510203670830559428146817986133868575771

Владелец Лазарева Анжелла Рашитовна

Действителен С 05.03.2021 по 05.03.2022