Краткая аннотация к адаптированной рабочей программе учебного предмета «Технология». 1-4 классы

Учебный	Основание	Особенности	Задачи	Коррекционная работа
предмет				
Технология	Адаптированная рабочая	В программе	- духовно-нравственное	Коррекционная работа
	программа по технологии	учтены рекомендации	развитие учащихся, освоение	выражается в формировании
	разработана с учетом	для обучения детей с	нравственно-эстетического и	умений:
	требований:	нарушениями опорно-	социально-исторического опыта	- ориентироваться в задании
	федерального государ-	двигательного аппарата,	человечества, отраженного в	(анализировать объект, условия
	ственного	обусловленными	материальной культуре;	работы);
	образовательного	задержкой психического	- развитие эмоционально-	- предварительно планировать
	стандарта начального	развития различного	ценностного отношения к	ход работы над изделием
	общего образования,	характера.	социальному миру и миру природы	(устанавливать логическую
	федерального	Изучение	через формирование позитивного	последовательность изготовления
	государственного	учебного предмета	отношения к труду и людям труда,	поделки, определять приёмы
	образовательного	«Технология»	знакомство с современными	работы и инструменты, нужные для
	стандарта начального	рассчитано на четыре	профессиями;	их выполнения);
	общего образования	года. При определенных	- формирование умения	- контролировать свою работу
	обучающихся с	условиях срок освоения	осуществлять личностный выбор	(определять правильность действий
	ограниченными	данной программы	способов деятельности, реализовать	и результатов, оценивать качество
	возможностями здоровья,	может быть увеличен.	их в практической деятельности,	готовых изделий). В процессе
	• постановления Главного	Количество часов	нести ответственность за результат	трудового обучения
	государственного	в неделю определяется	своего труда;	осуществляется исправление
	санитарного врача	учебным планом	- формирование идентичности	недостатков познавательной
	Российской Федерации от	начального общего	гражданина России в	деятельности: наблюдательности,
	29 декабря 2010 года №	образования	поликультурном	воображения, речи,
	189 «Об утверждении	учреждения.	многонациональном обществе на	пространственной ориентировки, а
	Санитарно-	Количество часов,	основе знакомства с ремеслами народов России;	также недостатков физического развития, особенно мелкой
	эпидемиологических требований к условиям и	предусмотренных учебным планом	- развитие способности к	
	организации обучения в	учебным планом индивидуального	равноправному сотрудничеству на	моторики рук. Вся работа на уроках должна
	общеобразовательных	обучения на дому лиц,	основе уважения личности другого	носить целенаправленный
	учреждениях «Санитарно-	по состоянию здоровья	человека; воспитание толерантности	характер. Способствовать развитию
	эпидемиологические	временно или постоянно	к мнению и позиции других;	самостоятельности учащихся при
	правила и нормативы	не посещающих	- формирование целостной	выполнении трудовых заданий,
	СанПиН 2.4.2.2821-10»;	учреждение,	картины мира (образа мира) на	подготавливать их к
	• постановления Главного	утверждается приказом	основе познания мира через	общетехническому труду, который
	государственного	учреждения.	осмысление духовно-	осуществляется на базе школьных
	санитарного врача	у гремдении.	психологического содержания	=
	учиттирного врача		поплологи теского содержания	macropount.

Российской Федерации от 10 июня 2015 года № 26 «Об утверждении 2.4.2.3286-15 СанПиН «Санитарноэпидемиологические требования к условиям и организации обучения и воспитания организациях, осуществляющих образовательную деятельность ПО адаптированным основным общеобразовательным программам ДЛЯ обучающихся c ограниченными возможностями здоровья», а также в соответствии с:

- примерной программой по технологии и на основе авторской программы *Н.И. Роговцевой* (УМК «Школа России»).
- **•** уставом учреждения;
- ❖ Основной образовательной программой начального общего образования учреждения;
- Адаптированной основной образовательной программой начального общего образования учреждения.

предметного мира и его единства с миром природы, освоения трудовых умений и навыков, осмысления технологии процесса выполнения изделий в проектной деятельности;

- развитие познавательных мотивов, инициативности, любознательности и познавательных интересов на основе связи трудового и технологического образования с жизненным опытом и системой ценностей ребенка;
- формирование мотивации успеха, готовности к действиям в новых условиях и нестандартных ситуациях;
- гармоничное развитие понятийно-логического и образно-художественного мышления в процессе реализации проекта;
- развитие творческого потенциала личности в процессе изготовления изделий при замене различных видов материалов, способов выполнения отдельных операций;
- формирование первоначальных конструкторскотехнологических знаний и умений на основе обучения работе с технологической картой, строгого выполнение технологии изготовления любых изделий;
- развитие знаковосимволического и пространственного мышления, творческого и репродуктивного воображения, творческого мышления;

- формирование на основе овладения культурой проектной деятельности внутреннего плана деятельности, включающего целеполагание, планирование (умение составлять план действий и применять его для решения учебных задач), прогнозирование (предсказание будущего результата при различных условиях выполнения действия), контроль, коррекцию и оценку;
- обучение умению самостоятельно оценивать свое изделие, свой труд, приобщение к пониманию обязательности оценки качества продукции, работе над изделием в формате и логике проекта;
- формирование умения переносить освоенные в проектной деятельности теоретические знания о процессе технологическом практику изготовления изделий ручного труда, использовать технологические знания при изучении предмета «Окружающий мир» и других школьных дисциплин;
- обучение приемам работы с природными, пластичными материалами, бумагой, тканью, работе с конструктором, формирование умения подбирать необходимые для выполнения изделия инструменты;
- формирование привычки неукоснительно соблюдать технику безопасности и правила работы с инструментами, организации

рабочего места; формирование первоначальных умений поиска необходимой информации словарях, каталогах, библиотеке, умений проверки, преобразования, хранения, передачи имеющейся информации, навыков использования компьютера; формирование коммуникативных умений процессе реализации проектной (выслушивать деятельности принимать разные точки зрения и мнения, сравнивая их со своей; обязанности, распределять приходить к единому решению в обсуждения процессе (договариваться), аргументировать свою точку зрения, убеждать в правильности выбранного способа и т.д.); - формирование потребности в общении и осмысление его значимости ДЛЯ достижения положительного конечного результата; - формирование потребности в сотрудничестве, осмысление соблюдение правил взаимодействия при групповой и парной работе, при общении с разными возрастными группами.