Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение школы-интерната № 37 Фрунзенского района Санкт-Петербурга

Рабочая программа по предмету «Ручной труд»

для 2 класса (1-й вариант)

СОДЕРЖАНИЕ

- 1. Пояснительная записка
- 2.Планируемые результаты освоения программы
- 2.1. Личностные результаты
- 2.2. Предметные результаты
- 2.3. Характеристика базовых учебных действий
- 3. Содержание учебного предмета
- 4. Система оценки достижения планируемых результатов
- 4.1. Личностные результаты
- 4.2. Предметные результаты
- 4.3. Таблица оценки сформированности базовых учебных действий
- 5. Календарно-тематическое планирование (приложение)

1. Пояснительная записка

Труд – это основа любых культурных достижений, один из главных видов деятельности в жизни человека. Огромное значение придается ручному труду в развитии ребенка, так как в нем заложены неиссякаемые резервы развития его личности, благоприятные условия для его обучения, воспитания и последующей социализации в обществе. Трудовая деятельность учащихся с ОВЗ (интеллектуальными нарушениями) характеризуется глубоким своеобразием, обусловленным особенностями их психофизического развития. Учащиеся испытывают трудности на всех этапах трудовой деятельности. Они не могут самостоятельно ориентироваться в задании, не запоминают основные приемы работы с различными материалами и инструментами, не могут самостоятельно составить план выполнения работы и действовать в соответствии с уже составленным планом, не в состоянии адекватно оценивать результаты деятельности, сравнивая свое изделие с образцом. Для решения этих специфических проблем трудового обучения детей с ОВЗ требуется специальная подготовительная и коррекционновоспитательная работа.

Цель: развитие личности учащегося с OB3 младшего возраста в процессе формирования трудовой культуры и подготовки его к последующему профильному обучению в старших классах.

Задачи:

- сообщение элементарных знаний о материалах и видах труда;
- формирование трудовых качеств;
- обучение доступным приемам труда;
- формирование организационных умений в труде;
- формирование умения ориентироваться в задании, контролировать свою деятельность;
- развитие ручной моторики, зрительно-двигательной координации;
- коррекция познавательной деятельности, аналитико-синтетической деятельности,
- формирование интереса к разнообразным видам труда;
- духовно-нравственное воспитание и развитие социально ценных качеств личности.

Общая характеристика учебного предмета

В процессе трудового обучения осуществляется исправление недостатков познавательной деятельности: наблюдательности, воображения, речи, пространственной ориентировки, а также недостатков физического развития, особенно мелкой моторики рук.

Вся работа на уроках должна носить целенаправленный характер, способствовать развитию самостоятельности при выполнении трудовых заданий. Формирование умений учащихся должно включать дозированную (с постепенным уменьшением) помощь в ориентировке и планировании работы. Для формирования оперативного образа объекта труда используются натуральные образцы, которые в зависимости от сложности изделия дополняются макетами и рисунками.

Помощь в планировании работы осуществляется в беседе с использованием демонстрационных (предметных и комбинированных) технологических карт. На одном из последних занятий учебной четверти проводится самостоятельная работа. Учитель подбирает изделие (вид работы) среднего уровня сложности. Анализ натурального образца и рисунка с размерами, а также планирование действий осуществляется с помощью учителя. Уроки труда должны быть тесно связаны с уроками чтения и развития речи, рисования, математики.

Место предмета в учебном плане

В соответствии с недельным учебным планом общего образования обучающихся с ОВЗ (интеллектуальными нарушениями) на предмет «Ручной труд» отводится 2 часа в неделю (68 ч/в год).

Психолого-педагогическая характеристика обучающихся с ОВЗ

Познавательные процессы у детей с OB3 недостаточно развиты и обнаруживают существенные отклонения от нормы. Это накладывает большой отпечаток на их трудовую деятельность, которая состоит не только из практических, но и познавательных действий. От развития этих познавательных действий зависят характер и результаты трудовой деятельности.

Такие важные процессы, как ориентировка в трудовом задании, организация работы, составление плана, корректировка выполняемых действий, не могут осуществляться успешно, если нарушены познавательные процессы.

Замедленность, узость, не дифференцированность восприятия не позволяют школьнику с ОВЗ должным образом ориентироваться в процессе трудовой деятельности, осуществлять самостоятельные действия и операции на основе предварительной ориентировки в окружающей обстановке и складывающихся в ходе работы условий. Также восприятие является недостаточно аналитическим. В ряде случаев это приводит к тому, что трудовые действия выполняются учащимися без учета пространственных связей и отношений между отдельными деталями, без предварительного установления порядка и последовательности действий.

Наблюдения за деятельностью школьников с ОВЗ показали, что они никогда не прибегают к припоминанию способов выполнения повторяющихся действий с целью их рационализации.

У учащихся с ОВЗ крайне несовершенны процессы анализа и синтеза. Для того чтобы трудовые действия были успешно выполнены, воспринимаемые предметы должны быть подвергнуты детальному анализу, выявляющему те их особенности, знание которых необходимо для успешного осуществления выполняемых операций. Большую роль в процессе труда играет сравнение. Без установления сходства и различия между деталями, заготовками, образцами, чертежами нельзя приступить к работе и выполнять ее на качественно высоком уровне.

Нарушение целенаправленности мышления является одним из основных факторов, определяющим особенности трудовой деятельности, учащихся с ОВЗ. Своеобразие выражается, далее, в том, что при затруднениях дети с ОВЗ начинают производить такие действия и операции, которые уводят их от первоначальной цели. Психологический анализ показывает, что при выполнении отдельных действий дети с ОВЗ руководствуются лишь ближайшими мотивами деятельности, не побуждающими к достижению более отдаленной цели.

При отсутствии необходимого направляющего воздействия со стороны учителя, учащиеся с OB3 относятся к получаемым результатам недостаточно критически. Они не соотносят эти результаты с требованиями задачи и не обращают внимания на содержание и реальную значимость результатов.

Успешность трудовой деятельности зависит в значительной мере от работоспособности человека. Выносливость учащихся с ОВЗ намного ниже выносливости их нормальных сверстников и это сказывается на продуктивности выполняемой ими работы. Также наблюдения показывают, что многие учащиеся с ОВЗ хотя и усваивают технологические знания, хорошо овладевают комплексом производственных навыков, испытывают большие трудности в применении этих знаний, умений и навыков на практике.

Таким образом, ни приобретение производственных навыков, ни усвоение технологических сведений, сами по себе ещё не обеспечивают самостоятельность в работе учащихся.

2.1. Личностные результаты включают овладение обучающимися социальными (жизненными) компетенциями, необходимыми для решения практико-ориентированных задач и обеспечивающими формирование и развитие социальных отношений, обучающихся в различных средах.

Программа оценки личностных результатов

Критерий	Параметры оценки	Индикаторы		
Осознание себя как	Сформированность навыков	- способность бережно относиться к		
гражданина России;	гражданского поведения	культурно-историческому наследию родного		
формирование		края и страны;		
чувства гордости за	Сформированность	- проявление положительного отношения к		
свою Родину	гражданско-патриотических	своему национальному языку и культуре;		
D	чувств			
Развитие адекватных представлений о	Сформированность адекватных представлений о	- адекватная оценка собственного поведения и поведения окружающих;		
представлении о собственных	себе, своих возможностях	и поведения окружающих,		
возможностях, о	Сформированность	- умение адекватно выбрать взрослого и		
насущно	представлений о своих нуждах	обратиться к нему за помощью, точно		
необходимом	предетавлении о своих пуждах	описать возникшую проблему;		
жизнеобеспечении		- использование вещей в соответствии с их		
		функциями, принятым порядком и		
		характером наличной ситуации;		
Овладение	Сформированность навыков	- умение пользоваться в деятельности		
начальными	получения информации	межпредметными знаниями;		
навыками адаптации	Сформированность навыков	- умение использовать готовые алгоритмы		
в динамично	осуществления разных видов	деятельности;		
изменяющемся и	деятельности	- проявление способности устанавливать		
развивающемся мире		простейшие взаимосвязи и		
		взаимозависимости;		
Овладение	Сформированность навыков	- умение пользоваться средствами гигиены;		
социально-бытовыми	самообслуживания			
умениями,	Сформированность	- умение организовать рабочее место в		
используемыми в	организационно-практических	соответствии с предстоящим видом		
повседневной жизни	умений и навыков	деятельности;		
		-умение принимать и сохранять цели и задачи		
-		решения типовых практических задач;		
Владение навыками	Сформированность навыков	- способность инициировать и поддерживать		
коммуникации и	коммуникации со взрослыми	коммуникацию со взрослыми;		
принятыми нормами социального		- способность применять адекватные способы		
взаимодействия (т.е.		поведения в разных ситуациях; - способность обращаться за помощью;		
самой формой	Сформированность навыков	- способность обращаться за помощью, - способность инициировать и поддерживать		
поведения, его	коммуникации со	коммуникацию со сверстниками;		
социальным	сверстниками	- способность применять адекватные способы		
рисунком), в том		поведения в разных ситуациях;		
числе с		- способность обращаться за помощью;		

использованием	Владение средствами	- способность использовать разнообразные
информационных	коммуникации	средства коммуникации согласно ситуации;
технологий	Адекватность применения	- способность правильно применить ритуалы
	ритуалов социального	социального взаимодействия согласно
	взаимодействия	ситуации;
Способность к	Сформированность	- осознание себя в разных социальных ролях:
осмыслению	представлений о социальных	члена семьи, друга, одноклассника и др.;
социального	ролях, выполняемых	
окружения, своего	человеком	
места в нем, принятие	Владение навыками	- способность вести себя в соответствии с
соответствующих	выполнения социальных ролей	исполняемой социальной ролью;
возрасту ценностей и	Сформированность	- знание некоторых общечеловеческих
социальных ролей	представлений о ценностях	(базовых) ценностей: совесть, счастье, добро,
	общества	честь, долг, вера, ответственность,
		достоинство и т.д.;
Принятие и освоение	Сформированность	- адекватность соблюдения ритуалов
социальной роли	социальной роли	школьного поведения (поднимать руку,
обучающегося,	обучающегося	вставать и выходить из-за парты и т.д.);
формирование и		- бережное отношение к школьному
развитие социально		имуществу, учебникам;
значимых мотивов		- адекватность учебного поведения во
учебной деятельности		взаимоотношениях с учителем, учащимися;
	Сформированность мотивов	- проявление заинтересованности
	учебной деятельности	посещением школы, обучением, уроками;
	y recircu domesticom	- стремление получить положительную
		оценку учебной деятельности со стороны
		учителя;
Развитие навыков	Сформированность	ориентировка в социальных ролях;
сотрудничества с	представлений об	opnominposita s communication possiti,
взрослыми и	особенностях поведения в	
сверстниками в	разных социальных ситуациях	
разных социальных	Сформированность навыков	- умение обращаться за помощью и
ситуациях	коллективного взаимодействия	принимать помощь;
	Resistentialistic Commence Com	-проявление доброжелательного отношения и
		сопереживания участникам взаимодействия;
	Сформированность навыков	- умение договариваться с социальными
	поведения в конфликтных	партнерами;
	ситуациях	партперамп,
Формирование	Сформированность	- проявление эмоционального отклика на
эстетических	эстетических чувств и	произведения литературы, музыки, живописи
потребностей,	понимания прекрасного	и др.;
ценностей и чувств	полимания прекрасного	- отрицательное отношение к некрасивым
deline ten ii Tyberb		поступкам и неряшливости;
	Сформированность умения	- стремление и умение создавать прекрасное
	выражать прекрасное в	- стремление и умение создавать прекрасное (делать «красиво»);
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	деятельности	- стремление к опрятному внешнему виду

Развитие этических чувств, доброжелательности и эмоционально- нравственной отзывчивости,	Сформированность основ морали	- понимание личной ответственности за свои поступки на основе представлений об этических нормах и правилах поведения в современном обществе; - наличие представлений о добре и зле, должном и недопустимом;
понимания и сопереживания чувствам других людей	Сформированность навыков морально-этического поведения	-умение соотносить собственные поступки и поступки других людей с принятыми этическими нормами; - способность давать элементарную нравственную оценку своим и чужим поступкам;
Сформированность навыков безопасного и здорового образа жизни	Сформированность представлений о безопасном, здоровом образе жизни. Сформированность мотивации к труду	- знание основных компонентов культуры здоровья и здорового образа жизни; - владение навыками безопасного и бережного поведения в природе и обществе; - проявление уважительного и бережного отношения к людям труда и результатам их деятельности;
Формирование готовности к самостоятельной жизни	Сформированность личностных качеств, обеспечивающих готовность к самостоятельной жизни Сформированность навыков самостоятельного поведения	 проявление чувства личной ответственности за свои дела и поступки; умение самостоятельно выполнять задания, поручения.

2.2. Предметные результаты характеризуют достижения обучающихся в усвоении знаний и умений, способность их применять в практической деятельности.

Минимальный и достаточный уровни усвоения предметных результатов по предмету «Ручной труд» на конец обучения во 2 классе

Учебный предмет	Минимальный уровень освоения	Достаточный уровень освоения
Ручной	-уметь с помощью учителя	-самостоятельная ориентировка в задании;
труд	ориентироваться в задании;	-самостоятельное сравнивание образца
	-знать название материалов,	изделия с натуральным объектом, чучелом,
	названия основных цветов	игрушкой;
	указанных материалов и основные	-самостоятельное составление плана работы
	приемы работы с различными	над изделием;
	материалами;	-выполнение изделий с частичной помощью
	-составлять план работы над	учителя и самостоятельно;
	изделием, с помощью учителя;	-умение придерживаться плана при
	-выполнять изделие с помощью	выполнении изделий;
	учителя, несложные изделия —	-осуществление текущего контроля с
	самостоятельно;	частичной помощью учителя;
	-по вопросам учителя давать	-самостоятельный словесный отчет о

словесный отчет и анализ своего изделия и изделия товарища; -уметь с помощью учителя ориентироваться на листе бумаги и подложке; -отвечать на вопросы учителя полными предложениями, употребляя в речи слова, обозначающие пространственные признаки предметов: большой маленький, высокий — низкий, широкий — узкий, и слова, обозначающие пространственные отношения предметов: впереди, справа — слева; узнавать и называть основные геометрические формы и -знать и выполнять правила

проделанной работе;

- -подробный анализ своего изделия и изделия товарища по отдельным вопросам учителя и самостоятельно;
- -употребление в речи технической терминологии; самостоятельная ориентировка на листе бумаги и подложке; -пространственная ориентировка при выполнении объемных работ, правильное расположение деталей, соблюдение пропорций и размеров;
- -употреблять в речи слова, обозначающие пространственные признаки предметов: короткий короче, длинный длиннее, выше, ниже и слов, обозначающие пространственные отношения предметов: вокруг, близко далеко; знать и выполнять правила безопасной работы с ножницами, шилом, иголкой; -выполнение общественных поручений по уборке класса/мастерской после уроков трудового обучения.

2.3. Характеристика базовых учебных действий

безопасной работы с ножницами,

шилом, иголкой.

Группа БУД	Учебные действия и умения
Личностные учебные	- начальное осознание себя как ученика, одноклассника,
действия	друга;
	- формирование интереса к себе и окружающему миру (когда
	ребенок задает вопросы);
	- формирование самостоятельности в выполнении учебных
	заданий, поручений;
	- понимание личной ответственности за свои поступки;
	- формирование готовности к безопасному и бережному
	поведению в природе и обществе.
Коммуникативные учебные	- вступать в контакт и работать в коллективе (учитель-ученик,
действия	ученик-ученик);
	- использовать принятые ритуалы социального
	взаимодействия с одноклассниками и учителем;
	- обращаться за помощью и принимать помощь;
	- слушать и понимать инструкцию к учебному заданию;
	- доброжелательно относиться, сопереживать окружающим.
Регулятивные учебные	- адекватно соблюдать ритуалы школьного поведения
действия	(поднимать руку, вставать и выходить из-за парты и т.д.);
	- принимать цели и произвольно включаться в деятельность,
	следовать предложенному плану и работать в общем темпе;
	- активно участвовать в деятельности, контролировать и
	оценивать свои действия и действия одноклассников.
Познавательные учебные	- выделять некоторые существенные свойства хорошо

действия	знакомых предметов; - читать; писать; выполнять практические действия;
	- наблюдать под руководством взрослого за предметами и явлениями окружающей действительности;
	- работать с несложной по содержанию и структуре информацией (понимать изображение, текст, устное
	высказывание).

3. Содержание учебного предмета

Работа с пластилином

Элементарные знания о пластилине (свойства материалов, цвет, форма). Пластилин — материал ручного труда. Организация рабочего места при выполнении лепных работ. Как правильно обращаться с пластилином. Инструменты для работы с пластилином. Лепка из глины и пластилина разными способами: конструктивным, пластическим, комбинированным. Приемы работы: «разминание», «отщипывание кусочков пластилина», «размазывание по картону» (аппликация из пластилина), «раскатывание столбиками» (аппликация из пластилина), «скатывание шара», «раскатывание шара до овальной формы», «вытягивание одного конца столбика», «сплющивание», «пришипывание», «примазывание» (объемные изделия). Лепка из пластилина геометрических тел (брусок, цилиндр, конус, шар). Лепка из пластилина, изделий имеющих прямоугольную, цилиндрическую, конусообразную и шарообразную форму.

Работа с природными материалами

Элементарные понятия о природных материалах (где используют, где находят, виды природных материалов). Историко-культурологические сведения (в какие игрушки из природных материалов играли дети в старину). Заготовка природных материалов. Инструменты, используемые с природными материалами (шило, ножницы) и правила работы с ними.

Организация рабочего места работе с природными материалами. Способы соединения деталей (пластилин, острые палочки). Работа с засушенными листьями (аппликация, объемные изделия). Работа с еловыми шишками. Работа с тростниковой травой. Изготовление игрушек из желудей. Изготовление игрушек из скорлупы ореха (аппликация, объемные изделия).

Работа с бумагой и картоном

Элементарные сведения о бумаге (изделия из бумаги). Сорта и виды бумаги (бумага для письма, бумага для печати, рисовальная, впитывающая/гигиеническая, крашеная). Цвет, форма бумаги (треугольник, квадрат, прямоугольник). Инструменты и материалы для работы с бумагой и картоном. Организация рабочего места при работе с бумагой. Виды работы с бумагой и картоном. Разметка бумаги. Экономная разметка бумаги. Приемы разметки: разметка с помощью шаблоном. Понятие «шаблон». Правила работы с шаблоном. Порядок обводки шаблона геометрических фигур. Разметка по шаблонам сложной конфигурации; разметка с помощью чертежных инструментов (по линейке, угольнику, циркулем). Понятия: «линейка», «угольник», «циркуль». Их применение и устройство; - разметка с опорой на чертеж. Понятие «чертеж». Линии чертежа. Чтение чертежа. Вырезание ножницами из бумаги. Инструменты для резания бумаги. Правила обращения с ножницами. Правила работы ножницами. Удержание ножниц. Приемы вырезания ножницами: «разрез по короткой прямой линии»; «разрез по короткой наклонной линии»; «надрез по короткой прямой линии»; «разрез по длинной линии»; «разрез по незначительно изогнутой линии»; «округление углов прямоугольных форм»; «вырезание изображений предметов, имеющие округлую форму»; «вырезание по совершенной кривой линии (кругу)». Способы вырезания: «симметричное вырезание из бумаги, сложенной пополам»; «симметричное вырезание из бумаги, сложенной несколько раз»; «тиражирование деталей». Обрывание бумаги. Разрывание бумаги по линии сгиба. Отрывание мелких кусочков от листа бумаги (бумажная мозаика). Обрывание по контуру

(аппликация). Складывание фигурок из бумаги (оригами). Приемы сгибания бумаги: «сгибание треугольника пополам», «сгибание квадрата с угла на угол»; «сгибание прямоугольной формы пополам»; «сгибание сторон к середине»; «сгибание углов к центру и середине»; «сгибание по типу «гармошки»; «вогнуть внутрь»; «выгнуть наружу». Сминание и скатывание бумаги в ладонях (плоскостная и объемная аппликация). Конструирование из бумаги и картона (из плоских деталей; на основе геометрических тел (цилиндра, конуса), изготовление коробок). Соединение деталей изделия. Клеевое соединение. Правила работы с клеем и кистью. Приемы клеевого соединения: «точечное», «сплошное». Щелевое соединение деталей (щелевой замок). Работа с текстильными материалами

Элементарные сведения о нитках (откуда берутся нитки). Применение ниток. Свойства ниток. Цвет ниток. Как работать с нитками. Виды работы с нитками: -наматывание ниток на картонку (плоские игрушки, кисточки); -связывание ниток в пучок (ягоды, фигурки человечком, цветы). Шитье. Инструменты для швейных работ. Приемы шитья: «игла вверх-вниз». Скручивание ткани. Историко-культурологические сведения (изготовление кукол-скруток из ткани в древние времена).

Комбинированные работы с разными материалами

Виды работ по комбинированию разных материалов: пластилин, природные материалы; бумага, пластилин; бумага, нитки; бумага, ткань; бумага, древесные материалы; бумага пуговицы; проволока, бумага и нитки; проволока, пластилин, скорлупа ореха.

Тема раздела	Количество часов	Содержание раздела
Вводное занятие	7	Введение в занятия, техника безопасности работы с инструментами.
Работа с пластилином	10	Назначение глины и применение этого материала в промышленности. Применение глины для изготовления посуды. Ознакомление учащихся с керамическими изделиями из глины: чайной и столовой посудой, декоративной посудой — кашпо, горшками, глиняными игрушками. Отделочные работы на изделиях из глины — нанесение орнамента роспись. Понятие о динамике в скульптурных изображениях. Пространственное положение деталей на макете. Пропорциональное соотношение элементов макета. Значение цвета. Главное и второстепенное в изделии. Лепка на плоскости форм прямоугольных геометрических форм. Лепка дидактического материала с применением стеки и резака: брусок большой, брусок маленький, брусок высокий, брусок низкий. Складывание из вылепленных деталей ворот. Лепка столярного инструмента, имеющего прямоугольные геометрические формы: молоток. Лепка предметов цилиндрической и конической формы: чашки. Лепка с натуры и по представлению чайной посуды в форме шара: чайник для заварки. Нанесение узора с помощью стеки. Для слабых учащихся нанесение узора необязательно. Лепка из пластилина фигурки «Медвежонок» из отдельных частей.

	1	т 1
		Лепка из целого куска пластилина фигуры птицы: утки. Лепка композиции: «Колобок и лиса». Слабые учащиеся выполняют
		простые детали макетов.
		простые детали макетов.
Работа с		Экскурсии на природу с целью сбора природного материала.
природными		Элементарные понятия о природных материалах (где используют,
материалами		где находят, виды природных материалов). Заготовка природных
	8	материалов. Инструменты, используемые с природными
		материалами (шило, ножницы) и правила работы с ними.
		Изготовление игрушек из желудей и грецкого ореха. Изготовление
		изделий из еловых и сосновых шишек: человечки и композиция
D.C.		«Пальма».
Работа с		Виды и сорта бумаги. Правила работы с клеем и кистью.
бумагой и		Изготовление аппликации из мятой бумаги. Складывание фигурок
картоном		из бумаги.
		Применение картона, сорта и свойства. Правила работы с
		шаблоном. Инструменты для работы с бумагой и картоном.
		Изготовление пакета для хранения изделий.
	17	Разметка бумаги и картона по шаблонам сложной конфигурации.
	17	Аппликация из обрывной бумаги. Изготовление ёлочных игрушек в
		форме шара из кругов и бумажных полос. Разметка бумаги и картона по линейке. Изготовление предметной
		аппликации, состоящей из геометрических фигур.
		Изготовление поздравительной открытки.
		Изготовление композиции к сказке колобок из складных бумажных
		фигурок.
		Изготовление дорожного знака «Переход».
Работа с		Свойства ниток. Виды работы с нитками. Связывание ниток в пучок,
текстильными		пришивание.
материалами		Сматывание ниток в клубок.
in the property of the propert		Применение и назначение ткани в жизни людей. Свойства и сорта
		тканей и их назначение. Инструменты и приспособления,
	26	используемые при работе с тканью. Раскрой деталей изделия из
		ткани. Соединение деталей, выкроенных из ткани, прямой строчкой.
		Изготовление игольницы и правила хранения игл.
		Приёмы вышивания нитками.
		Применение тесьмы. Изготовление салфетки с аппликацией из
		тесьмы.
Итого	68	

4. Система оценки достижения планируемых результатов

4.1. Личностные результаты

Для оценки результатов развития жизненной компетенции используется метод экспертной группы. В ее состав входит родитель (законный представитель) ребенка, учитель. Задачей экспертной группы является выработка согласованной оценки достижений ребенка в сфере жизненной компетенции.

Основой оценки служит анализ поведения ребенка и динамики его развития в повседневной жизни.

Критериальным аппаратом служит классификатор жизненных компетенций и разработанный на его основе индивидуальный перечень возможных результатов личностного развития.

Оценка достижений производится путем фиксации фактической способности к выполнению действия или операции, обозначенной в качестве возможного результата личностного развития по следующей шкале:

- 0 не выполняет, помощь не принимает.
- 1 выполняет совместно с педагогом при значительной тактильной помощи.
- 2 выполняет совместно с педагогом с незначительной тактильной помощью или после частичного выполнения педагогом.
- 3 выполняет самостоятельно по подражанию, показу, образцу.
- 4 выполняет самостоятельно по словесной пооперациональной инструкции.
- 5 выполняет самостоятельно по вербальному заданию.

Оценка достижений личностных результатов производится 1 раз в год.

На основании сравнения показателей текущей и предыдущей оценки экспертная группа делает вывод о динамике развития жизненной компетенции обучающегося с OB3 за год по каждому показателю по следующей шкале:

- 0 отсутствие динамики или регресс.
- 1 динамика в освоении минимум одной операции, действия.
- 2 минимальная динамика.
- 3 средняя динамика.
- 4 выраженная динамика.
- 5 полное освоение действия.

Аналогичная оценка динамики производится ежегодно в мае относительно текущей оценки и данных входящей оценки личностного развития.

Оценка достижений и оценка динамики оформляется учителем в форме характеристики личностного развития ребенка один раз в год.

4.2. Предметные результаты

В целом оценка достижения обучающимися с ОВЗ предметных результатов должна базироваться на принципах индивидуального и дифференцированного подходов. Усвоенные обучающимися даже незначительные по объему и элементарные по содержанию знания и умения должны выполнять коррекционно-развивающую функцию, поскольку они играют определенную роль в становлении личности ученика и овладении им социальным опытом.

При оценочном суждении необходимо учитывать следующие моменты:

Качество изготовленного школьником объекта работы и правильность применявшихся им практических действий (анализ работы), прилежание ученика во время работы, уровень патологии органов зрения, слуха и речи, уровень физического развития ученика.

За теоретическую часть:

Оценка «5» ставится ученику, если теоретический материал усвоен в полном объёме, изложен без существенных ошибок с применением профессиональной терминологии.

Оценка «4» ставится ученику, если в усвоении теоретического материала допущены незначительные пробелы, ошибки, материал изложен не точно, применялись дополнительные наводящие вопросы.

Оценка «3» ставится ученику, если в усвоении теоретического материала имеются существенные пробелы, ответ не самостоятельный, применялись дополнительные наводящие вопросы.

Оценка «2» не ставится.

За практическую работу:

Оценка «5» ставится ученику, если качество выполненной работы полностью соответствует технологическим требованиям и работа выполнена самостоятельно.

Оценка «4» ставится ученику, если к качеству выполненной работы имеются замечания и качество частично не соответствует технологическим требованиям. Работа выполнена самостоятельно.

Оценка «3» ставится ученику, если качество выполненной работы не соответствует технологическим требованиям. Работа выполнена с помощью учителя.

Оценка «2» не ставится.

0 баллов — навык отсутствует;

- 1 балл навык сформирован частично, применяет свои ЗУ совместно с педагогом при значительной помощи;
- 2 балла навык сформирован частично, применяет свои ЗУ совместно с педагогом с незначительной помощью или после частичного выполнения педагогом;
- 3 балла навык сформирован частично, выполняет самостоятельно по подражанию, показу, образцу, нередко допускает ошибки, которые исправляет по прямому указанию учителя;
- 4 балла навык сформирован частично, выполняет самостоятельно по словесной пооперационной инструкции, иногда допускает ошибки, которые исправляет по замечанию учителя:
- 5 баллов навык сформирован полностью, самостоятельно применяет свои ЗУ или по вербальному заданию.

			Оценк	а сфор	мирова	нности	
Вид и характер учебной деятельности		(в баллах)					
		0	1	2	3	4	5
A	описание образца изделия (название материалов, инструментов, основных цветов, форм изделий или их элементов);						
Б	узнавание, называние поделочных материалов и некоторых их свойств;						
В	знание видов трудовых работ и их операций;						
Γ	знание и выполнение правил организации рабочего места;						
Д	знание и выполнение правил техники безопасной работы с инструментами;						
Е	пооперационное выполнение работы;						
Ë	рассматривание и оценивание готовых изделий.						
	Максимум 35 б	аллов					

Виды и формы контрольно-оценочных действий учащихся были определены следующие:

1. Входной контроль (стартовая работа)

Определяет актуальный уровень знаний, необходимый для продолжения обучения, а также намечает «зону ближайшего развития» и предметных знаний, организует коррекционную работу в зоне актуальных знаний. Фиксируется учителем в оценочном листе.

2. Диагностическая работа

Направлена на проверку пооперационного состава действия, которым необходимо овладеть учащимся в рамках данной учебной задачи. Результаты фиксируются отдельно по каждой отдельной операции (линеечки, лист умений).

3. Проверочная работа

Проверяется уровень освоения учащимися предметных способов действия. Представляет собой задания разного уровня сложности. Все задания обязательны для выполнения. Учитель оценивает все задания по уровням и диагностирует уровень овладения способами учебного действия.

4. Итоговая проверочная работа

Включает основные темы учебного года. Задания рассчитаны на проверку не только предметных, но и метапредметных результатов. Задания разного уровня сложности. Оценивание многобалльное, отдельно по уровням. Сравнение результатов стартовой и итоговой работы .

5. Включенное наблюдение.

4.3. Таблица оценки сформированности базовых учебных действий

Группа БУД	Перечень учебных действий	Оценка сформированнос (в баллах) 0 1 2 3 4		ност	ти 5	
Личностные	- начальное осознание себя как ученика,	U	1	 3	4	3
учебные	одноклассника, друга;					
действия	- формирование интереса к себе и окружающему миру (когда ребенок задает вопросы);					
	- формирование самостоятельности в выполнении учебных заданий, поручений;					
	- понимание личной ответственности за свои					
	поступки;					
	- формирование готовности к безопасному и					
	бережному поведению в природе и обществе.					
	Максимум 25 баллов					
Коммуника-	- вступать в контакт и работать в коллективе					
тивные	(учитель-ученик, ученик-ученик);					
учебные	- использовать принятые ритуалы социального					
действия	взаимодействия с одноклассниками и учителем;					
	- обращаться за помощью и принимать помощь;					
	- слушать и понимать инструкцию к учебному					
	заданию;					
	-доброжелательно относиться, сопереживать					
	окружающим.					
	Максимум 25 баллов					
Регулятивные	- адекватно соблюдать ритуалы школьного поведения					
учебные	(поднимать руку, вставать и выходить из-за парты и					

действия	т.д.);		
	- принимать цели и произвольно включаться в		
	деятельность,		
	- следовать предложенному плану и работать в общем		
	темпе;		
	- активно участвовать в деятельности, контролировать		
	и оценивать свои действия и действия		
	одноклассников;		
	Максимум 20 баллов		
Познаватель-	- выделять некоторые существенные свойства хорошо		
ные учебные	знакомых предметов;		
действия	- читать; писать; выполнять арифметические		
	действия;		
	- наблюдать под руководством взрослого за		
	предметами и явлениями окружающей		
	действительности;		
	- работать с несложной по содержанию и структуре		
	информацией (понимать изображение, текст, устное		
	высказывание).		
	Максимум 20 баллов		

0 баллов — действие отсутствует, обучающийся не понимает его смысла, не включается в процесс выполнения вместе с учителем;

- 1 балл смысл действия понимает, связывает с конкретной ситуацией, выполняет действие только по прямому указанию учителя, при необходимости требуется оказание помощи;
- 2 балла преимущественно выполняет действие по указанию учителя, в отдельных ситуациях способен выполнить его самостоятельно;
- 3 балла способен самостоятельно выполнять действие в определенных ситуациях, нередко допускает ошибки, которые исправляет по прямому указанию учителя;
- 4 балла способен самостоятельно применять действие, но иногда допускает ошибки, которые исправляет по замечанию учителя;
 - 5 баллов самостоятельно применяет действие в любой ситуации.

Высокий уровень сформированности БУД	90 – 64 баллов
Средний уровень сформированности БУД	63 - 35 баллов
Низкий уровень сформированности БУД	34 – 17 баллов
БУД не сформированы	16 - 0 баллов

5. Календарно – тематическое планирование

Дата по план у	Дата по факт у	Тема	Тип занятия	Техноло гии	Решаемые проблемы (цели урока)	Виды деятельности	Планируемые резул Предметные	БУД	Форма контр оля