Государственное общеобразовательное казенное учреждение Иркутской области «Специальная (коррекционная) школа №12 г. Иркутска»

Утверждаю	Принято на МС	Рекомендовано на МО	
Директор ГОКУ «Специальная	Протокол № /	учителей начальных классов	
(коррекционная) школа № 12 г.	om (30 » abyon 2021 z.	Протокол № /	
Иркутска»	Руководитель МС	om «26» abyera 20212.	
Дмитриева М.В.	Хабарова Я.С.	Руководитель МО	
AK Pr	7	Кокшарова И.С. Урчу	
Приказ № ## 2021 г. школа № 12 пистания приказ № 12			
20 * NUMBER 102980		бная программа по предмету Счет	
		кся 9 «И» класса *	•
	(ступень образ	вования / класс)	
	на 2021-20	022 уч. год.	
	(срок реализац	ии программы)	
	Соста	влена	
	Программу составилаМора	вель Екатерина Игорьевна	
		(Ф.И.О. учителя)	

Иркутск 2021 г.

1. Пояснительная записка

Рабочая программа составлена с учетом следующих нормативных документов:

- 1. Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 г. № 273 Ф3.
- 2. Учебного плана основного общего образования для обучающихся с умеренной умственной отсталостью ГОКУ СКШ № 12 г. Иркутска.
- 3. СП 2.4.3648-20) «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодёжи» от 28 сентября 2020 года № 28
- 4. Программа «Обучение детей с умеренной и выраженной умственной отсталостью в 5-9 классах. В 2ч. Ч 2/сост.: Т. Б. Баширова, Иркутский институт повышения квалификации работников образования. Иркутск, 2010 г.

2. Общая характеристика учебного предмета

Программа составлена с учетом уровня обученности воспитанников, максимального развития познавательных интересов, индивидуальнодифференцированного к ним подхода. Поэтому в целях максимального коррекционного воздействия в содержание программы включен учебноигровой материал, коррекционно-развивающие игры и упражнения, направленные на повышение интеллектуального уровня обучающихся. Цель:формировать знания, умения и навыки практически значимые, необходимые в повседневной жизни.

Задачи:

- обучать детей простейшим навыкам вычисления, приобретенные знания использовать на практике;
- уточнить и развить зрительное восприятие обучающихся;
- выработать у обучающихся умение показывать и называть изображения предметов в последовательном порядке (слева направо, в горизонтальном положении);
- продолжить работу по развитию мелкой моторики.

Приоритетными направляющими коррекционной работы являются:

- укрепление и охрана здоровья, физическое развитие ребёнка;
- формирование и развитие коммуникативной и когнитивной функций речи;
- формирование и развитие продуктивных видов деятельности, социального поведения;
- расширение социальных контактов с целью формирования навыков социального поведения, знания о себе, о других людях, об окружающем микросоциуме;
- развитие творческих умений средствами предметной и игровой деятельности.

Срок реализации программы 1 год (5 часов в неделю).

3. Место предмета в учебном плане

Согласно содержанию РУП специальных (коррекционных) образовательных учреждений для обучающихся, воспитанников с ограниченными возможностями здоровья (с умеренной и выраженной умственной отсталостью) общеобразовательных учреждений VIII вида Иркутской области, программа рассчитана на **166 часов**, по **5 часов** в неделю. Программа составлена в соответствии с расписанием и учебным планом ГОКУ СКШ№12 г. Иркутска

Количество часов по четвертям.

Четверть	Кол – во часов
I	43
II	39
III	49
IV	35

4. Требования к уровню подготовки обучающихся:

К концу восьмого года обучения учащиеся должны ориентировочно владеть следующими умениями и знаниями:

- счет в пределах 100;
- Осложение и вычитание в пределах 100 без перехода через разряд;
- работа со счетами;
- счет прямой и обратный в пределах 100;
- складывание круглых десятков;
- чертить круг по шаблону;
- ориентировка в мерах стоимости;
- ориентировка в мерах времени;
- ориентировка в мерах емкости;
- понятие возраста: моложе-старше.

В качестве критериев оценки самостоятельности при выполнении действий выступают следующие:

- «выполняет действие самостоятельно»;
- «выполняет действие по инструкции» (вербальной или невербальной);
- «выполняет действие по образцу»;
- «выполняет действие с частичной физической помощью»;
- «выполняет действие со значительной физической помощью»;
- «действие не выполняет»;

Основными критериями сформированности представления являются:

• «узнает объект»;

- «не всегда узнает объект»;
- «не узнает объект».

Текущая оценка может быть представлена традиционно в баллах.

Средства контроля.

- Проверка домашнего задания.
- Устный опрос
- Проверочные работы

5. Содержание учебного предмета

У детей со сложным дефектом развития очень глубоко недоразвита познавательная деятельность с её процессами анализа и синтеза, что особенно ярко обнаруживается при обучении счёту. У детей не возникает подлинного понятия о числе и о составе чисел, они лишь механически заучивают порядковый счёт, с большим трудом овладевают конкретным счётом. А переход к абстрактному счёту для них недоступен. Обучение организуется на практической наглядной основе. Основными методами обучения является рациональное сочетание наглядных, практических и словесных. Доминирующее значение в обучении имеют такие методы, как наблюдение, дидактические игры, практические упражнения.

Для обучения детей с умеренной и выраженной умственной отсталостью часто не достаточно одного урока, чтобы понять и запомнить изучаемый материал. Обучающиеся овладевают материалом на самом низком уровне. Поэтому в рамках реализации программы важен не только дифференцированный подход в обучении, но и неоднократное повторение, закрепление пройденного материала

6. Календарно – тематическое планирование

№ п/п	Тема урока	Кол-во часов	Тип урока	Элементы содержания	Требования к уровню подготовки	Вид контроля	Дата проведения
		Писов	урока	содержиния	уровню подготовки	Komposin	проведения
				I четверть (43 часа)			
				Повторение		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
1	Устная и письменная нумерация в пределах 20	2	Вводный	Беседа с целью актуализации знаний о числах первого и второго десятка. Работа в тетрадях.	Образовывать, читать и записывать числа второго десятка, объясняя, что обозначает каждая цифра в записи числа; Сравнивать числа в пределах 20;	Устный опрос	
2	Прямой и обратный счет в пределах 20	2	Комбинированный	Дидактическая игра, устный счет, работа в тетрадях	Знать названия чисел, порядок в числовом ряду	Текущий фронтальный опрос	
3	Сложение и вычитание в пределах 20	3	Комбинированный	Дидактическая игра, устный счет, решение примеров на сложение и вычитание в пределах 20	Уметь производить арифметические действия в пределах 20	Устный опрос	
4	Решение задач с мерами стоимости «дороже», «дешевле»	3	Комбинированный	Дидактическая игра, устный счет, разбор и решение задач с мерами стоимости	Знать термины «Дороже», «Дешевле»; Уметь решать простые Составные задачи в пределах 20	Текущий фронтальный опрос	
5	Построение треугольника по точкам с помощью линейки Повторение	3	Комбинированный	Дидактическая игра, актуализация знаний о геометрических фигурах, построение треугольников	Уметь конструировать простейшие геометрические фигуры с помощью линейки	Практическая работа	
6	Меры стоимости. Работа с	2	Комбинированный	Дидактическая игра, устный счет, разбор и решение задач практический направленности.	Знать меры стоимости, уметь производить размен монет	Текущий фронтальный опрос	

	Размен монет.						
7	Меры времени. Определение времени по часам с точностью до часа.	2	Комбинированный	Дидактическая игра, устный счет, работа с часами	Знать меры времени Уметь определить время по часам с точностью до часа	Устный опрос	
8	Меры емкости (литр)	2	Комбинированный	Дидактическая игра, устный счет, работа с емкостями	Знать меры емкости (литр), уметь применять знания на практике	Устный опрос	
9	Проверочная работа	1	Проверки и оценки знаний	Устный опрос, инструктаж, выполнение проверочной работы в тетрадях.	Знание материала 6 класса		
				Сотня			
10	Устная и письменная нумерация в пределах 100	4	Комбинированный	Знакомство с названием с способом образования чисел треть, четвертого ит.д. десятков. Их место в числовом ряду.	Знать и уметь оперировать числами	Текущий фронтальный опрос	
11	Знакомство с десятком как новой счетной единицей	3	Комбинированный	Знакомство с десятком, формирование навыка счета десятками	Уметь использовать десяток как новую единицу счёта	Устный опрос	
12	Работа со счетами	2	Комбинированный	Формирование навыка счета	Знать расположение концентров на счетах	Текущий фронтальный опрос	
13	Сложение и вычитание в пределах 100 без перехода через разряд	4	Комбинированный	Дидактическая игра, устный счет, решение примеров на сложение и вычитание в пределах 100	Уметь выполнять операции сложения и вычитания в пределах 100	Практическая работа	
14	Счет прямой и обратный десятками в пределах 100	4	Комбинированный	Дидактическая игра, устный счет, решение примеров на сложение и вычитание в пределах 100 десятками	Уметь выполнять операции сложения и вычитания в пределах 100	Устный опрос	
15	Проверочная	1	Проверки и	Устный опрос, инструктаж,	Уметь выполнять		

15	Проверочная	1	Проверки и	Устный опрос, инструктаж,	Уметь выполнять		
	работа		оценки знаний	выполнение проверочной	операции сложения и		
				работы в тетрадях.	вычитания в пределах		
					100		
16	Повторение	5	Комбинированный	Дидактическая игра, устный	Уметь выполнять	Текущий	
	изученного в I			счет, работа в тетрадях	операции сложения и	фронтальный	
	четверти				вычитания в пределах	опрос	
					100		

N₂	Тема урока	Кол-во	Тип	Элементы	Требования к	Вид	Дата			
п/п		часов	урока	содержания	уровню подготовки	контроля	проведения			
				II четверть (39 часов)						
17	Десяток, счётная единица, прямой и обратный счёт.	1	Комбинированный	Беседа с целью актуализации знаний о числах первого и второго десятка. Работа в тетрадях.	Образовывать, читать и записывать числа второго десятка, объясняя, что обозначает каждая цифра в записи числа; Сравнивать числа в пределах 20;	Устный опрос				
18	Сложение в пределах 100 круглых десятков, работа со счётами.	3	Комбинированный	Дидактическая игра, устный счет, работа в тетрадях	Знать названия чисел, порядок в числовом ряду	Текущий фронтальный опрос				
19	Вычитание в пределах 100 круглых десятков	3	Комбинированный	Дидактическая игра, устный счет, решение примеров на сложение и вычитание в пределах 20	Уметь производить арифметические действия в пределах 20	Устный опрос				
20	Сложение круглого числа с однозначным числом.	3	Комбинированный	Дидактическая игра, устный счет, разбор и решение задач с мерами стоимости	Уметь решать простые Составные задачи в пределах 20	Текущий фронтальный опрос				
21	Сложение двузначного числа с	4	Комбинированный	Дидактическая игра, актуализация знаний о геометрических фигурах,	Уметь конструировать простейшие геометрические	Практическая работа				

.

	перехода через разряд				линейки		
22	Вычитание однозначного числа из двузначного без перехода через разряд	4	Комбинированный	Дидактическая игра, устный счет, разбор и решение задач практический направленности.	Знать меры стоимости, уметь производить размен монет	Текущий фронтальный опрос	
23	Вычитание из двузначного числа круглых десятков	4	Комбинированный	Дидактическая игра, устный счет, работа с часами	Знать меры времени Уметь определить время по часам с точностью до часа	Устный опрос	
24	Закрепление по теме «сложение и вычитание в пределах 100 без перехода через разряд»	3	Комбинированный	Дидактическая игра, устный счет, работа с емкостями	Знать меры емкости (литр), уметь применять знания на практике	Устный опрос	
25	Проверочная работа	1	Проверки и оценки знаний	Устный опрос, инструктаж, выполнение проверочной работы в тетрадях.	Знание материала 6 класса		
26	Работа над ошибками	1	Комбинированный	Знакомство с названием с способом образования чисел треть, четвертого и т.д. десятков. Их место в числовом ряду.	Знать и уметь оперировать числами	Текущий фронтальный опрос	
	1			Единицы измерения			
27	Мера длины 1 метр (м), 1 дм, сложение и вычитание мер длины	4	Комбинированный	Знакомство с десятком, формирование навыка счета десятками	Уметь использовать десяток как новую единицу счёта	Устный опрос	-
28	Построение треугольников по шаблону	2	Комбинированный	Формирование навыка счета	Знать расположение концентров на счетах	Текущий фронтальный опрос	
29	Закрепление по теме «Единиц	3	Комбинированный	Дидактическая игра, устный счет, решение примеров на	Уметь выполнять операции сложения и	Практическая работа	

	измерения»			сложение и вычитание в пределах 100	вычитания в пределах 100		
30	Повторение пройденного в II четверти	3	комбинированный	Дидактическая игра, устный счет, решение примеров		Практическая работа	
				III четверть (49 часов)			
31	Мера ёмкости 1 л (литр), сложение и вычитание мер ёмкости	3	Комбинированный	Дидактическая игра, устный счет, работа в тетрадях	Уметь выполнять операции сложения и вычитания в пределах 100	Текущий фронтальный опрос	
32	Мера времени 1 ч (час) 30 мин	4	Комбинированный	Дидактическая игра, устный счет, работа в тетрадях	Уметь выполнять операции сложения и вычитания в пределах 100	Текущий фронтальный опрос	
33	Меры стоимости рубли, копейки	4	Комбинированный	Дидактическая игра, устный счет, работа в тетрадях	Уметь выполнять операции сложения и вычитания в пределах 100	Текущий фронтальный опрос	
34	Проверочная работа	1	Проверки и оценки знаний	Дидактическая игра, устный счет, работа в тетрадях	Уметь выполнять операции сложения и вычитания в пределах 100	Текущий фронтальный опрос	4
35	Работа над ошибками	1	Комбинированный	Дидактическая игра, устный счет, работа в тетрадях	Уметь выполнять операции сложения и вычитания в пределах 100	Текущий фронтальный опрос	
36	Круг, окружность, построение по шаблону	3	Комбинированный	Дидактическая игра, устный счет, работа в тетрадях	Уметь выполнять операции сложения и вычитания в пределах 100	Текущий фронтальный опрос	
37	Решение примеров со скобками.	4	Комбинированный	Дидактическая игра, устный счет, работа в тетрадях	Уметь выполнять операции сложения и вычитания в пределах 100	Текущий фронтальный опрос	
38	Нахождение	4	Комбинированный	Дидактическая игра, устный	Уметь выполнять	Текущий	

39	неизвестного компонента действия. Составление и решение простых задач, содержащие понятия: «дешевле»,	4	Комбинированный	счет, работа в тетрадях Дидактическая игра, устный счет, работа в тетрадях	операции сложения и вычитания в пределах 100 Уметь выполнять операции сложения и вычитания в пределах 100	фронтальный опрос Текущий фронтальный опрос	
40	«дороже» Составление и решение простых задач, содержащие понятия: «больше на», «меньше на».	4	Комбинированный	Дидактическая игра, устный счет, работа в тетрадях	Уметь выполнять операции сложения и вычитания в пределах 100	Текущий фронтальный опрос	
41	Сложение круглого десятка с однозначным числом; Решение примеров вида: 60+4, 4+60.	3	Комбинированный	Дидактическая игра, устный счет, работа в тетрадях	Уметь выполнять операции сложения и вычитания в пределах 100	Текущий фронтальный опрос	•
42	Решение примеров вида 64+3, 3+64, 63-2.	3	Комбинированный	Дидактическая игра, устный счет, работа в тетрадях	Уметь выполнять операции сложения и вычитания в пределах 100	Текущий фронтальный опрос	
43	Вычитание круглых десятков и единиц. Решение примеров вида: 64-60, 64-4.	3	Комбинированный	Дидактическая игра, устный счет, работа в тетрадях	Уметь выполнять операции сложения и вычитания в пределах 100	Текущий фронтальный опрос	
44	Проверочная работа	3	Проверки уровня знаний	Дидактическая игра, устный счет, работа в тетрадях	Уметь выполнять операции сложения и вычитания в пределах 100	Текущий фронтальный опрос	
45	Работа над	3	Комбинированный	Дидактическая игра, устный	Уметь выполнять	Текущий	

	ошибками			счет, работа в тетрадях	операции сложения и вычитания в пределах 100	фронтальный опрос	
46	Повторение изученного в III четверти	2	Комбинированный	Дидактическая игра, устный счет, работа в тетрадях	Уметь выполнять операции сложения и вычитания в пределах 100	Текущий фронтальный опрос	
				IV четверть (35 часов)			
47	Сложение круглых десятков и двузначных чисел.	6	Комбинированный	Дидактическая игра, устный счет, работа в тетрадях	Уметь выполнять операции сложения и вычитания в пределах 100	Текущий фронтальный опрос	
48	Решение примеров вида 57+40, 40+57, 57-40.	2	Комбинированный	Дидактическая игра, устный счет, работа в тетрадях	Уметь выполнять операции сложения и вычитания в пределах 100	Текущий фронтальный опрос	
49	Решение примеров вида 57+40, 40+57, 57-40.	3	Комбинированный	Дидактическая игра, устный счет, работа в тетрадях	Уметь выполнять операции сложения и вычитания в пределах 100	Текущий фронтальный опрос	•
50	Дополнение и составление задач.	3	Комбинированный	Дидактическая игра, устный счет, работа в тетрадях	Уметь выполнять операции сложения и вычитания в пределах 100	Текущий фронтальный опрос	
51	Решение примеров вида 42+25, 58-27.	3	Комбинированный	Дидактическая игра, устный счет, работа в тетрадях	Уметь выполнять операции сложения и вычитания в пределах 100	Текущий фронтальный опрос	
52	Решение примеров вида 48-38, 48-45.	3	Комбинированный	Дидактическая игра, устный счет, работа в тетрадях	Уметь выполнять операции сложения и вычитания в пределах 100	Текущий фронтальный опрос	
53	Решение примеров изученных видов	1	Комбинированный	Дидактическая игра, устный счет, работа в тетрадях	Уметь выполнять операции сложения и вычитания в пределах 100	Текущий фронтальный опрос	

54	Составление и	3	Комбинированный	Дидактическая игра, устный	Уметь выполнять	Текущий	
	решение			счет, работа в тетрадях	операции сложения и	фронтальный	
	простых задач,				вычитания в пределах	опрос	
	содержащие				100	_	
	понятия:						
=	«младше»,						
	«старше».						
55	Решение	4	Комбинированный	Дидактическая игра, устный	Уметь выполнять	Текущий	
	примеров вида			счет, работа в тетрадях	операции сложения и	фронтальный	
	38+2, 98+2.			_	вычитания в пределах	опрос	
	Получение				100	-	
1	круглых		- 5				
	десятков и сотни						
	сложением						
	двузначного						
	числа с						
	однозначным.						
56	Получение	3	Комбинированный	Дидактическая игра, устный	Уметь выполнять	Текущий	
	круглых		*	счет, работа в тетрадях	операции сложения и	фронтальный	
	десятков и сотни				вычитания в пределах	опрос	
	сложением				100	•	
0	двузначных			*			
	чисел: 38+42,						
	58+42.						
57	Повторение.	2	Комбинированный	Дидактическая игра, устный	Уметь выполнять	Текущий	
-	Решение		1	счет, работа в тетрадях	операции сложения и	фронтальный	
. *	примеров				вычитания в пределах	опрос	
	изученных видов				100		
59	Повторение.	1	Комбинированный	Дидактическая игра, устный	Уметь выполнять	Текущий	
	Решение задач		_	счет, работа в тетрадях	операции сложения и	фронтальный	
					вычитания в пределах	опрос	
					100		
60	Повторение	1	Комбинированный	Дидактическая игра, устный	Уметь выполнять	Текущий	
	изученного за			счет, работа в тетрадях	операции сложения и	фронтальный	
	год				вычитания в пределах	опрос	
					100		

7. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА ОБУЧЕНИЯ

- 1. Программа «Обучение детей с умеренной и выраженной умственной отсталостью в 5 9 классах. В 2ч.Ч 2/сост.: Т. Б. Баширова, Иркутский институт повышения квалификации работников образования.- Иркутск, 2010 г.-
- 2. Аксенова А. К. Методика обучения русскому языку в коррекционной школе. Владос, 2002 г. 3. Бойков Д. И. Общение детей с проблемами в развитии: Коммуникативная дифференциация личности., КАРО, 2005.
- 4. Буяльский Б.А. Искусство выразительного чтения. М.: Просвещение, 1986 г.
- 5. Зинкевич-Евстигнеева Т. Д., Нисневич Л.А. «Как помочь «особому» ребенку. Книга для педагогов и родителей. Институт социальной педагогики и психологии, 1998 г.
- 6. Маллер А. Р., Цикото Г.В. «Воспитание и обучение детей тяжелой интеллектуальной недостаточностью». М. Академия, 2003 г.
- 7. Журналы: «Дефектология», «Воспитание и обучение в коррекционной школе».