

Класс **8**

Количество часов: в неделю 3; всего за год 102

Планирование составлено на основе федеральной адаптированной основной общеобразовательной программы образования обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями).

Используемый учебник: Математика. Учебник для 8 класса для специальных (коррекционных) образовательных учреждений VIII вида Эк В.В., АО «Издательство «Просвещение» 2005 г.

Формы и сроки контроля качества знаний

Вид контроля (контрольные работы, диктанты, тестирование, сочинение, изложение, практические работы, др.)	Дата 1 четверть		Дата 2 четверть		Дата 3 четверть		Дата 4 четверть		Дата год	
Контрольная работа										
Самостоятельная работа										
Проверочная работа										

Тематическое планированиесоставила: _____

Дата	№ урока	Раздел курса Тема урока	Кол-во часов на изучение раздела, темы	Основные термины и понятия, словарь	Научно- методическая поддержка курса	Примечание
		1 четверть	24			
	1	Нумерация чисел в пределах 1000000.	1			
	2	Чтение, запись, сравнение чисел от 0 до 1000000.	1			
	3	Градус. Обозначение, градусное измерение углов. Транспортир.	1	Градус, транспортир.		

	4	Нумерационная таблица. Классы и разряды.	1			
	5	Представление многозначных чисел в виде суммы разрядных слагаемых.	1			
	6	Присчитывание и отсчитывание чисел по 2; 20; 200;2000;20000	1			
	7	Присчитывание и отсчитывание чисел по 5; 50; 500; 5000; 50000.	1			
	8	Присчитывание и отсчитывание чисел по 25; 250; 2500; 25000.	1			
	9	Величина острого, тупого, развёрнутого, прямого, полного угла.	1			
	10	Устные вычисления с разрядными единицами в пределах 1000000.	1			
	11	Алгоритм письменного сложения многозначных чисел.	1			
	12	Письменное сложение многозначных чисел.	1			
	13	Алгоритм письменного вычитания многозначных чисел.	1			
	14	Письменное вычитание многозначных чисел.	1			
	15	Измерение углов с помощью транспортира.	1			
	16	Алгоритм письменного умножения многозначных чисел.	1			
	17	Письменное умножение многозначных чисел.	1			
	18	Алгоритм письменного деления многозначных чисел.	1			
	19	Письменное деление многозначных чисел.	1			
	20	Проверка правильности вычислений сложения и вычитания.	1			
	21	Построение прямых, тупых углов с помощью транспортира.	1			
	22	Проверка правильности вычислений умножения и деления.	1			
	23	Контрольная работа № 1	1			Тема: «Арифметические действия в пределах 1000000»
	24	Повторение пройденного материала.	1			
		2 четверть	24			
	25	Запись чисел, полученных при измерении длины в виде десятичной дроби.	1			
	26	Запись чисел, полученных при измерении стоимости в виде десятичной дроби.	1			
	27	Смежные углы.	1			
	28	Запись чисел, полученных при измерении массы в виде десятичной дроби.	1			
	29	Сложение и вычитание чисел, полученных при измерении	1			

		одной единицей стоимости, выраженных в десятичных дробях.				
	30	Сложение и вычитание чисел, полученных при измерении одной единицей массы, выраженных в десятичных дробях.	1			
	31	Сложение и вычитание чисел, полученных при измерении одной единицей длины, выраженных в десятичных дробях.	1			
	32	Сложение и вычитание чисел, полученных при измерении одной единицей измерения, выраженных в десятичных дробях.	1			
	33	Сумма смежных углов, углов треугольника.	1			
	34	Задачи на сложение и вычитание чисел, полученных при измерении одной единицей измерения, выраженных в десятичных дробях.	1			
	35	Сложение чисел, полученных при измерении двумя единицами стоимости, выраженных в десятичных дробях.	1			
	36	Вычитание чисел, полученных при измерении двумя единицами стоимости, выраженных в десятичных дробях.	1			
	37	Сложение чисел, полученных при измерении двумя единицами длины, выраженных в десятичных дробях.	1			
	38	Вычитание чисел, полученных при измерении двумя единицами длины, выраженных в десятичных дробях.	1			
	39	Построение остроугольных треугольников по заданным длинам двух сторон и градусной мере угла, заключённого между ними.	1			
	40	Сложение чисел, полученных при измерении двумя единицами массы выраженных в десятичных дробях.	1			
	41	Вычитание чисел, полученных при измерении двумя единицами массы, выраженных в десятичных дробях.	1			
	42	Сложение чисел, полученных при измерении двумя единицами измерения, выраженных в десятичных дробях.	1			
	43	Вычитание чисел, полученных при измерении двумя единицами измерения, выраженных в десятичных дробях.	1			
	44	Сложение и вычитание чисел, полученных при измерении двумя единицами измерения, выраженных в десятичных дробях.	1			
	45	Построение тупоугольных и прямоугольных треугольников по заданным длинам двух сторон и градусной мере угла, заключённого между ними.	1			
	46	Контрольная работа № 2	1			Тема: «Сложение и вычитание

						чисел, полученных при измерении двумя единицами измерения, выраженных в десятичных дробях».
	47	Задачи на сложение и вычитание чисел, полученных при измерении двумя единицами измерения, выраженных в десятичных дробях.	1			
	48	Повторение пройденного материала.	1			
		3 четверть	30			
	49	Умножение десятичных дробей на однозначное число.	1			
	50	Деление десятичных дробей на однозначное число.	1			
	51	Площадь. Единицы площади.	1	Площадь		
	52	Умножение и деление десятичных дробей на однозначное число.	1			
	53	Умножение десятичных дробей на двузначное число.	1			
	54	Деление десятичных дробей на двузначное число.	1			
	55	Умножение и деление десятичных дробей на двузначное число.	1			
	56	Умножение чисел, полученных при измерении единицами стоимости, выраженных в десятичных дробях, на однозначное число.	1			
	57	Единицы измерения площади. Их соотношения.	1			
	58	Деление чисел, полученных при измерении единицами стоимости, выраженных в десятичных дробях, на однозначное число.	1			
	59	Умножение и деление чисел, полученных при измерении единицами стоимости, выраженных в десятичных дробях, на однозначное число.	1			
	60	Умножение чисел, полученных при измерении единицами стоимости, выраженных в десятичных дробях, на двузначное число.	1			
	61	Деление чисел, полученных при измерении единицами стоимости, выраженных в десятичных дробях, на двузначное число.	1			
	62	Умножение и деление чисел, полученных при измерении единицами стоимости, выраженных в десятичных дробях, на	1			

		двузначное число.				
	63	Единицы измерения земельных площадей. Их соотношения	1			
	64	Умножение чисел, полученных при измерении единицами длины, выраженных в десятичных дробях, на однозначное число.	1			
	65	Деление чисел, полученных при измерении единицами длины, выраженных в десятичных дробях, на однозначное число.	1			
	66	Умножение и деление чисел, полученных при измерении единицами длины, выраженных в десятичных дробях, на однозначное число.	1			
	67	Умножение чисел, полученных при измерении единицами длины, выраженных в десятичных дробях, на двузначное число.	1			
	68	Деление чисел, полученных при измерении единицами длины, выраженных в десятичных дробях, на двузначное число	1			
	69	Измерение площади прямоугольника	1			
	70	Умножение и деление чисел, полученных при измерении единицами длины, выраженных в десятичных дробях, на двузначное число.	1			
	71	Умножение чисел, полученных при измерении единицами массы, выраженных в десятичных дробях, на однозначное число.	1			
	72	Деление чисел, полученных при измерении единицами массы, выраженных в десятичных дробях, на однозначное число.	1			
	73	Умножение чисел, полученных при измерении единицами массы, выраженных в десятичных дробях, на двузначное число.	1			
	74	Деление чисел, полученных при измерении единицами массы, выраженных в десятичных дробях, на двузначное число	1			
	75	Измерение площади квадрата	1			
	76	Умножение и деление чисел, полученных при измерении единицами стоимости, длины, массы на однозначное, двузначное число.	1			
	77	Контрольная работа № 3	1			Тема: «Умножение и деление чисел, полученных при

						измерении единицами измерения, выраженных в десятичных дробях, на однозначное, двузначное число».
	78	Повторение пройденного материала.	1			
		4 четверть	24			
	79	Нахождение числа по одной его доле.	1			
	80	Решение простых задач на нахождение числа по одной его доле.	1			
	81	Измерение и вычисление площади прямоугольника	1			
	82	Нахождение числа по одной его доле, выраженной десятичной дробью.	1			
	83	Решение простых задач на нахождение числа по одной его доле, выраженной десятичной дробью.	1			
	84	Нахождения дроби от числа.	1			
	85	Задачи на нахождение дроби от числа.	1			
	86	Задачи на нахождение части целого.	1			
	87	Измерение и вычисление площади квадрата	1			
	88	Нахождение среднего арифметического двух чисел.	1			
	89	Нахождение среднего арифметического двух и более чисел.	1			
	90	Задачи на нахождение среднего арифметического двух и более чисел.	1			
	91	Задачи на нахождение части целого, среднего арифметического.	1			
	92	Нахождение десятичной дроби от числа.	1			
	93	Измерение и вычисление площади прямоугольника, квадрата	1			
	94	Сложение десятичных дробей с помощью микрокалькулятора.	1			
	95	Вычитание десятичных дробей с помощью микрокалькулятора.	1			
	96	Контрольная работа №4	1			Тема: «Нахождение части целого, среднего арифметического».

	97	Умножение десятичных дробей с помощью микрокалькулятора.	1			
	98	Деление десятичных дробей с помощью микрокалькулятора.	1			
	99	Построение и вычисление площади прямоугольника, квадрата.	1			
	100	Контрольная работа № 5.	1			Контрольная работа за год
	101	Арифметические действия с десятичными дробями.	1			
	102	Повторение пройденного материала.	1			