

МБОУ «Ново – Идинская средняя общеобразовательная школа»

Согласовано:


Зам. директора по УВР

 Б.Р.Иванов

« 25 » августа 2020 г

Утверждено:

Директор школы

 С.Е. Урбанова

« 25 » августа 2020 г

Рассмотрено на заседании ШМО «Родник»

Протокол № 1 от 20.08.2020 г

Рук - ль ШМО  Л И Сахьянова.

Рабочая программа
учебного курса по счёту в 6 « ку » классе

Учитель СКО: Сахьянова Людмила Ивановна

*Новая Ида

2020 - 2021 уч. год

Счёт в 6 ку классе – 5 часов в неделю

Планируемые предметные результаты:

Обучающиеся должны:

- уметь считать в прямом и обратном направлении в пределах 20;
- уметь решать примеры на сложение и вычитание в пределах 20;
- уметь считать по 2;
- уметь работать со счетами;
- уметь решать задачи, в условиях которых имеются понятия: «на ск-ко больше», «на ск-ко меньше»;
- уметь решать задачи, в условиях которых имеются понятия: «дороже – дешевле»;
- уметь построить по точкам при помощи линейки геометрические фигуры;
- уметь работать с мерами стоимости

Содержание учебного предмета

Повторение материала 5 класса.

Устная и письменная нумерация в пределах 20.

Сложение и вычитание в пределах 20 без перехода через разряд.

Составление и решение задач в пределах 20.

Меры стоимости: 10 рублей, 5 рублей. Размен и замена денег символами бумажных денег.

Меры длины: сантиметр, дециметр.

Меры времени: Определение времени по часам с точностью до часа.

Меры стоимости. Работа с монетами. Размен монет.

Геометрический материал: треугольник, линии прямые, кривые.

Обводка по шаблону, построение по точкам при помощи линейки.

Тематическое планирование

№	Темы уроков	Кол-во часов
1	Повторение материала 5 го класса	2
2	Устная нумерация в пределах 20 Геометрический материал	8
3	Письменная нумерация в пределах 20 Геометрический материал	8
4	Счёт предметов по одному в пределах 20 Геометрический материал	8
5	Счёт предметов десятками в пределах 20. Геометрический материал	8
6	Счёт от заданного числа до заданного числа. Геометрический материал	8
7	Счёт группами по 2. Геометрический материал	8
8	Счёт группами по 5. Геометрический материал	8
9	Десятичный состав чисел. Геометрический материал	8
1	Понятие об однозначных и двузначных числах.	8

0	Геометрический материал	
11	Образование и запись однозначных и двузначных чисел с использованием Палочек. Геометрический материал	9
1	Решение примеров в пределах 20 без перехода через разряд.	9
2	Геометрический материал	
1	Сложение и вычитание с 0.	9
3	Решение примеров и задач.	
1	Работа со счётами.	9
4	Решение задач на нахождение суммы и остатка. Запись действия задачи с наименованием и кратким ответом.	
1	Решение задач на увеличение и уменьшение числа на несколько единиц.	9
5	Запись действия задачи с наименованием и кратким ответом.	
1	Понятие «дороже», «дешевле».	8
7	Решение примеров и задач	
1	Меры стоимости: получение 10 и 50 руб из монет различного достоинства.	8
8		
1	Меры времени: понятие о сутках.	8
9	Решение примеров и задач.	
2	Меры времени: год – 12 месяцев. Название месяцев.	8
0	Решение примеров и задач	
2	Геометрический материал: прямоугольник.	8
1	Построение по точкам при помощи линейки.	
2	Повторение пройденного	2
2		
	Итого:	170 ч

МБОУ «Ново – Идинская средняя общеобразовательная школа»

Согласовано:

Зам. директора по УВР

 Б.Р.Иванов

« 25 » августа 2020 г

Утверждено:

Директор школы

 С.Е. Урбанова

« 25 » августа 2020 г

Рассмотрено на заседании ШМО «Родник»

Протокол № 1 от 20.08.2020 г

Рук - ль ШМО  Л И Сахьянова.

Рабочая программа
учебного курса по счёту в 7 « ку » классе

Учитель СКО: Сахьянова Людмила Ивановна

Новая Ида
2020 - 2021 уч. год

Счёт в 7ку классе

Планируемые результаты:

Обучающиеся должны владеть следующими умениями и знаниями:

- счёт в пределах 100;
- сложение и вычитание в пределах 100 без перехода через разряд;
- работа со счётами;
- счёт прямой и обратный в пределах 100;
- складывание круглых десятков;
- ориентировка в мерах стоимости;
- ориентировка в мерах времени;
- ориентировка в мерах ёмкости;
- понятие возраста моложе – старше.

Содержание курса

Повторение материала 6 класса.

Устная и письменная нумерация в пределах 100.

Сложение и вычитание в пределах 100 без перехода через разряд.

Работа со счётами. Знакомство с десятком как новой счётной единицей.

Счёт прямой и обратный в пределах 100.

Решение примеров на сложение и вычитание круглых десятков, сложение круглого десятка с однозначным числом, сложение двузначного числа с двузначным без перехода через разряд, вычитание однозначного числа из двузначного без перехода через разряд.

Составление и решение задач в пределах 100 без перехода через разряд.

Понятие «моложе» - «старше».

Меры стоимости: 100 рублей. Размен и замена. Работа с символами бумажных денег и монет.

Меры длины: метр(метровая линейка). Измерение метром.

Меры ёмкости: литр.

Меры времени: определение времени по часам с точностью до получаса.

Геометрический материал: круг. Обведение шаблона.

№	Темы уроков	Кол – во часов в неделю.
1	Повторение изученного в 6 классе.	2
2	Устная и письменная нумерация в пределах 100 Геометрический материал	8
3	Сложение и вычитание в пределах 100 без перехода через разряд. Геометрический материал	8
4	Работа со счётами Геометрический материал	8
5	Знакомство с десятком как новой счётной единицей Геометрический материал	8
6	Счёт прямой и обратный десятками в пределах 100 Геометрический материал	8
7	Решение примеров на сложение и вычитание круглых десятков. Геометрический материал	8
8	Сложение круглого десятка с однозначным числом	8

	Геометрический материал	
9	Сложение двузначного числа с однозначным без перехода через разряд Геометрический материал	8
1 0	Вычитание однозначного числа и двузначного без перехода через разряд. Геометрический материал	8
11	Составление и решение задач в пределах 100 без перехода через разряд. Геометрический материал	8
1 2	Понятие «моложе» - «старше» Геометрический материал	8
1 3	Меры стоимости: 100 рублей. Размен и замена. Геометрический материал	8
1 4	Работа с символами бумажных денег и монет. Геометрический материал	8
1 5	Меры длины: метр (метровая линейка). Измерение метром. Геометрический материал	8
1 6	Меры ёмкости: литр.	8
1 7	Меры времени: Определение времени по часам.	8
1 8	Геометрический материал	8
1 9	Сложение и вычитание в пределах 100. Геометрический материал	8
2 0	Решение примеров на сложение и вычитание в пределах 100 Геометрический материал	8
2 1	Решение задач на сложение и вычитание в пределах 100 Геометрический материал	8
2 2	Устная и письменная нумерация чисел в пределах 100 Геометрический материал	8
2 3	Повторение пройденного	1
	Итого:	170 ч

МБОУ «Ново – Идинская средняя общеобразовательная школа»

Согласовано:

Зам. директора по УВР

Б.Р.Иванов

« 25 » августа 2020 г

Утверждено:

Директор школы

С.Е. Урбанова

« 25 » августа 2020 г

Рассмотрено на заседании ШМО «Родник»

Протокол № 1 от 20.08.2020 г

Рук - ль ШМО Л.И. Сахьянова

**Рабочая программа
учебного курса по счёту в 8 « ку » классе**

Учитель СКО: Сахьянова Людмила Ивановна

Новая Ида

2020 - 2021 уч. год

Счёт в 8ку классе

Планируемые результаты:

К концу 8го года обучения учащиеся должны владеть следующими

Умениями и знаниями:

- счёт в пределах 100;
- сложение и вычитание в пределах 100 без перехода через разряд.
- работа со счётами;
- счёт прямой и обратный в пределах 100;
- решение задач в пределах 100;
- чертить прямые линии;
- ориентировка в мерах стоимости;
- ориентировка в мерах времени;
- ориентировка в мерах ёмкости;
- ориентировка в мерах длины.

№	Темы уроков.	Кол-во часов
1	Повторение пройденного.	5
2	Устная и письменная нумерация в пределах 100. Геометрический материал	8
3	Сложение и вычитание в пределах 100 без перехода через разряд Геометрический материал	8
4	Составление и решение задач в пределах 100. Геометрический материал	8
5	Счёт в пределах 100 в процессе производительного труда. Геометрический материал	8
6	Меры стоимости: 50 и 100 рублей. Размен и замена денег символами бумажных денег. Геометрический материал.	8
7	Меры длины: работа с метром Геометрический материал.	8
8	Меры ёмкости: определение количества влды литровыми и поллитровыми ёмкостями. Геометрический материал	8
9	Меры времени: месяц – 28, 29, 30, 31 день. Геометрический материал.	8
10	Устная и письменная нумерация чисел в пределах 100	8
11	Сложение и вычитание чисел в пределах 100	8

12	Повторение пройденного. Устная и письменная нумерация в пределах 100. Геометрический материал	8
13	Сложение и вычитание в пределах 100 без перехода через разряд Геометрический материал	8
14	Составление и решение задач в пределах 100. Геометрический материал	8
15	Счёт в пределах 100 в процессе производительного труда. Геометрический материал	8
16	Меры стоимости: 50 и 100 рублей. Размен и замена денег символами бумажных денег. Геометрический материал.	8
17	Меры длины: работа с метром Геометрический материал.	8
18	Меры ёмкости: определение количества воды литровыми и поллитровыми ёмкостями. Геометрический материал	8
19	Меры времени: месяц – 28, 29, 30, 31 день. Геометрический материал.	8
20	Повторение пройденного Устная и письменная нумерация в пределах 100	8
21	Решение примеров и задач в пределах 100	8
22	Прямой и обратный счёт чисел в пределах 100 Повторение пройденного	5
	Итого	170 ч