

УПРАВЛЕНИЕ ОБЩЕГО И ДОШКОЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА НОРИЛЬСКА

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
«СРЕДНЯЯ ШКОЛА № 33»  
(МБОУ «СШ № 33»)

РАССМОТРЕНО

Протокол МО № 1  
от 26. 08 2020г.

Руководитель МО  
Т.Н. Надеина

СОГЛАСОВАНО

Протокол НМС № 1  
от 27. 08. 2020г.

Руководитель НМС  
С.И. Гатиятуллина

УТВЕРЖДЕНО

Приказ №01/05-214  
от 27.08.2020г.

И.о.директора МБОУ «СШ № 33»  
З.А. Дзобаева

**ФОНД  
ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ**

по учебному предмету, курсу, дисциплине: математика  
(полное наименование предмета, курса, дисциплины)

Классы: 2 класс

Учитель: Нужных Е.Н  
(Ф.И.О.)

г. Норильск

2020г.

**Паспорт  
фонда оценочных средств**

№ п/п	Контролируемые разделы (темы) предмета	Наименование оценочного средства
1	Числа от 1 до 100. Нумерация	Входная контрольная работа
2	Сложение и вычитание	Контрольная работа
3	Числа от 1 до 100. Сложение и вычитание	Контрольная работа
4	Числа от 1 до 100. Умножение и деление	Контрольная работа
6	Числа от 1 до 100. Умножение и деление. Табличное умножение и деление	Контрольная работа
7	Сложение и вычитание	Контрольный математический диктант
8	Числа от 1 до 100. Сложение и вычитание	Контрольный математический диктант
9	Числа от 1 до 100. Умножение и деление	Контрольный математический диктант
10	Числа от 1 до 100. Умножение и деление. Табличное умножение и деление	Контрольный математический диктант
5	Промежуточная аттестация.	Контрольное мероприятие.

**Примерный перечень оценочных средств**

№ п/п	Наименование оценочного средства	Краткая характеристика оценочного средства	Представление оценочного средства в фонде
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
1	Контрольная работа	Средство предназначено для итоговой проверки усвоения учащимися начальной школы учебного материала по математике на разных завершающих этапах его изучения, составлено в полном соответствии с концепцией, программой и комплектом учебно-методических пособий по математике, разработанных коллективом авторов под руководством М.И.Моро, и содержит письменные тематические и итоговые контрольные работы по четвертям, годам обучения и по всему курсу начальной школы. Текст каждой письменной работы в четырёх равноценных вариантах и содержит обязательную часть, которую выполняют все учащиеся, и дополнительную (задания повышенной сложности, отмеченные звездочкой (*)). Невыполнение этой части не снижает оценку основной части контрольной работы.	Математика. Контрольные работы .1-4 классы; пособие для учителей общеобразоват. организаций/ С.И.Волкова. -5-е изд.-М.; Просвещение,2018г.с. (Школа России)
2	Контрольный	В данном средстве представлены задания для	"Математиче-

	математический диктант	проведения диктантов по основным темам курса математики 2 класса УМК «Школа России». Использование материалов пособия на уроке будет способствовать развитию внимания и памяти.	ские диктанты. 2 класс. ФГОС" Предлагаемые математические диктанты для учащихся 2 класса соответствуют программе и требованиям ФГОС для начальной школы. Материал представлен в порядке изложения тем в учебнике М.И. Моро и др. (М.: Просвещение).
2	Промежуточная аттестация.	Средство предназначено для осуществления мониторинга формирования предметных и метапредметных результатов, позволяет сделать вывод об успешности освоения каждым учеником содержания изученного по курсу «Математика, 2 класс» авторского коллектива под руководством М.И.Моро (УМК «Школа России»), соответствует авторской программе и учебнику, федеральному государственному образовательному стандарту начального общего образования. Текст письменной работы в одном варианте и содержит обязательную часть, которую выполняют все учащиеся, и дополнительную (задание повышенной сложности, отмеченной (!)). Невыполнение этой части не снижает оценку основной части контрольной работы.	Математика: предварительный контроль: 2 класс; учебное пособие для общеобразовательных организаций /Ю.И.Глаголева, И.И.Волковская М.:Просвещение ;УчЛит,2017-64 (Контрольно-измерительные материалы).
4	Портфолио	Целевая подборка работ учащегося, раскрывающая его индивидуальные образовательные достижения в одной или нескольких учебных дисциплинах, во внеурочной деятельности.	Структура портфолио

### **Критерии оценивания результативности деятельности по математике во 2-4 классах**

#### **Контрольная работа**

**Работа, состоящая из примеров:**

**Оценка «5»** – работа без ошибок.

**Оценка «4»** – 1 грубая и 1–2 негрубые ошибки.

**Оценка «3»** – 2–3 грубые и 1–2 негрубые ошибки или 3 и более негрубых ошибки.

**Оценка «2»** – 4 и более грубых ошибок.

#### **Работа, состоящая из задач:**

**Оценка «5»** ставится за работу без ошибок.

**Оценка «4»** – 1–2 негрубых ошибки.

**Оценка «3»** – 1 грубая и 3–4 негрубые ошибки.

**Оценка «2»** – 2 и более грубых ошибки.

### **Комбинированная работа (1 задача, примеры и задание другого вида)**

**Оценка "5"** ставится: вся работа выполнена безошибочно и нет исправлений;

**Оценка "4"** ставится: допущены 1-2 вычислительные ошибки.

**Оценка "3"** ставится: допущены ошибки в ходе решения задачи при правильном выполнении всех остальных заданий или допущены 3-4 вычислительные ошибки, при этом ход решения задачи должен быть верным.

**Оценка "2"** ставится: допущены ошибки в ходе решения задачи и хотя бы одна вычислительная ошибка или при решении задачи и примеров допущено более 5 вычислительных ошибок.

### **Комбинированная работа (2 задачи и примеры)**

**Оценка "5"** ставится: вся работа выполнена безошибочно и нет исправлений.

**Оценка "4"** ставится: допущены 1-2 вычислительные ошибки.

**Оценка "3"** ставится: допущены ошибки в ходе решения одной из задач или допущены 3-4 вычислительные ошибки.

**Оценка "2"** ставится: опущены ошибки в ходе решения 2-ух задач или допущена ошибка в ходе решения одной задачи и 3-4 вычислительные ошибки.

#### **Грубые ошибки:**

1. Вычислительные ошибки в примерах и задачах.
2. Ошибки на незнание порядка выполнения арифметических действий.
3. Неправильное решение задачи (пропуск действия, неправильный выбор действий, лишние действия).
4. Не решенная до конца задача или пример.
5. Невыполненное задание.
6. Ошибки при выполнении чертежа.

#### **Негрубые ошибки:**

1. Неверно сформулированный ответ задачи.
2. Неправильное списывание данных (чисел, знаков).
3. Недоведение до конца преобразований.
4. Нерациональный прием вычислений.
5. Неправильно поставленный вопрос к действию при решении задачи.

За грамматические ошибки, допущенные в работе, оценка по математике не снижается.

За неряшливо оформленную работу оценка по математике может быть снижена на 1 балл, но не ниже «3».

### **Контрольный математический диктант**

**Оценка "5"** ставится:

- вся работа выполнена безошибочно и нет исправлений.

**Оценка "4"** ставится:

- не выполнена 1/5 часть примеров от их общего числа.

**Оценка "3"** ставится:

- не выполнена 1/4 часть примеров от их общего числа.

**Оценка "2"** ставится:

- не выполнена 1/2 часть примеров от их общего числа.

### **Оценка тестовых заданий по всем предметам**

Тестовые задания оцениваются исходя из следующих критериев:

Количество выполненных действий (заданий)	Отметка
90-100%	«5»
70-89%	«4»
50-69%	«3»
Менее 50%	«2»