

**Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Самарской области
средняя общеобразовательная школа имени полного кавалера ордена Славы
Александра Михайловича Шулайкина с. Старый Аманак
муниципального района Похвистневский Самарской области**

Рассмотрено на заседании
МО начальных классов
_____/Вдовина Г.А.
протокол № 1
от «30 » августа 2024г.

Согласовано
Зам. директора по УВР
_____/Хмелева М.Н.
«30 » августа 2024 г.

Утверждено
Приказом № 111-од
от «31» августа 2024г.
Директор_____/Дурнова Н.М.

**Контрольно – измерительные материалы
для проведения промежуточной аттестации
обучающихся 3 класса
по математике
(1 четверть)
(семейное обучение)**

Составитель:

Должникова Оксана Сергеевна
учитель начальных классов

СПЕЦИФИКАЦИЯ

контрольно-измерительных материалов для проведения промежуточной аттестации по математике в 3 классе

Назначение работы.

Промежуточная аттестация (итоговая контрольная работа за 1 четверть) проводится в конце учебной четверти с целью определения уровня достижений планируемых результатов освоения основной образовательной программы начального общего образования учащихся 3 класса.

Документы, определяющие содержание КИМ

КИМ контрольной работы составлен на основе рабочей программы по учебному предмету «Математика» с учётом распределённых по модулям проверяемых требований к результатам освоения основной образовательной программы начального общего образования

3. Структура работы.

Промежуточная контрольная работа по математике в 3 классе содержит типовое контрольное задание: контрольная работа

4. Время выполнения работы.

На выполнение всей контрольной работы отводится 40 минут.

5. Оценка выполнения заданий

№	Содержание верного ответа и указания по оцениванию	Баллы
1.	Решение текстовой задачи. Составная задача.	2б.
2.	Арифметические действия (Решение числовых выражений со скобками)	2 б.
3.	Арифметические действия (Письменные вычисления столбиком)	2б.
4.	Решение уравнений	4 б.
5.	Геометрические величины. Пространственные отношения. Геометрические фигуры.	4б.
ИТОГО:		14 баллов

Отметка	«2»	«3»	«4»	«5»
Первичные баллы	<8	8-10	11– 12	13-14

6. Распределение заданий контрольной работы по содержанию и проверяемым умениям.

Промежуточная контрольная работа позволяет оценить степень освоения учебного материала по предмету «Математика».

Промежуточная аттестация по математике

за 1 четверть

ученика(цы) 2 класса

Вариант 1.

Решите задачу:

Для изготовления папок ребята приготовили 50 листов бумаги. Они сделали 5 папок, расходуя на каждую по 4 листа бумаги. Сколько листов бумаги у ребят осталось?

Решите примеры по действиям:

$$(15:5) \cdot 9 - 10 =$$

$$70 : (4+6) \cdot 3 =$$

Решите примеры, записывая их столбиком:

$$28+19= \quad 79-14=$$

Решите уравнения

$$x \cdot 4 = 36 \quad x : 6 = 4$$

Решите геометрическую задачу:

Начертите прямоугольник со сторонами 5 см и 2 см и найдите его периметр.

**Критерии
оценивания промежуточной аттестации
по математике
за 2023 – 2024 учебный год
2 класс**

№1. Задача оценивается в 2б.

- Верно записана краткая запись и решение задачи – 2б.
- Нет краткой записи, отсутствует пояснение – 1 б.
- Задача решена неверно – 0 б.

№2. Задание оценивается в 2 б. За каждый решенный пример начисляется 1б.

- 2 примера решены верно – 2 б.
- 1 пример решен верно – 1 б.
- 0 правильно решённых примеров – 0 б.

№3. Верное выполнение задания оценивается в 2б

- 2 примера решены верно – 2 б.
- 1 правильно решенный пример – 1 б.
- 0 правильно решённых примеров – 0 б.

№4. Выполненное задание оценивается в 4 б. Каждое, правильно решённое и правильно оформленное уравнение оценивается в 2 б.

- 2 верно решённых уравнения – 4 б.
- не выполнена проверка уравнений – 1 б.
- не верно найдены неизвестные числа – 0 б.

№5. Задача оценивается в 4 б.

- верно решена задача, правильно оформлена, с записанным ответом – 2 б.
- верно решена задача, без записи ответа – 1 б.
- неверно решена задача – 0 б.

Отметка	«2»	«3»	«4»	«5»
Первичные баллы	<8	8-10	11– 12	13-14

