**Оценочные материалы для проведения**

**промежуточной аттестации**

**по итогам 2023-2024 учебного года**

Предмет: *математика*

Класс: *2*

Время проведения: *40 минут*

Форма проведения: *контрольная работа*

Критерии оценивания:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| «5» | «4» | «3» | «2» |
| 31 – 32 балл | 25 – 30 балл | 16 – 24 балл | <15 балл |
|  |  |  |  |

1.Реши задачу:

Путешественники отправились в путь сначала на лодках, затем на автомобиле. На лодках они проплыли 240 км со скоростью 80 км/ч, на автомобиле 140 км/ч со скоростью 70 км/ч. Сколько времени путешественники были в пути?

2. Реши задачу:

Площадь прямоугольника равна 96 кв.см, а его ширина 8 см Найди периметр этого прямоугольника.

3. Составь программу действий и вычисли:

(1000 – 832) х 715 : 30 + (104402 – 58842 : 7)

4.Вычисли:

8 т 6 кг – 15 ц 28 кг =

8 ч 36 мин + 18 ч 43 мин =

27 м 5 дм – 9 м 8 см =

*5*. Реши уравнение:

85 + (68 : *х*) ∙ 15 = 145

**6. \*** В трёх ящиках было 96 кг яблок. Когда в первый ящик добавили 12кг, то во всех ящиках стало поровну. Сколько килограммов яблок было в первом ящике?