



Государственное профессиональное образовательное учреждение
«Беловский многопрофильный техникум»

КОНТРОЛЬНО - ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ
для проведения промежуточной аттестации обучающихся

ПО УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЕ
ОДП.01 МАТЕМАТИКА
(2019 - 2020 уч. г.)

Квалификация:

019601 Швея

Группа: **719**

Белово
2019

Государственное профессиональное образовательное учреждение
«Беловский многопрофильный техникум»

Рассмотрено:

Заседание ЦМК

Протокол № _____

_____ М.В. Екимова

« ____ » _____ 20 ____ г.

Утверждаю:

Зам. директора по УР

ГПОУ БМТ

_____ А.Р. Анохина

« ____ » _____ 20 ____ г.

ЗАДАНИЯ
для проведения промежуточной аттестации

ПО УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЕ
ОДП.01 МАТЕМАТИКА
(1 семестр)

Составитель: Кондратьева С.Г.

**Итоговая контрольная работа
в виде набора заданий по дисциплине
ОДП.01 «Математика»**

При выполнении заданий 1 - 5 выберите из предложенных вариантов правильный ответ.

За правильный ответ на вопросы или верное решение задачи выставляется положительная оценка – 1 балл.

За неправильный ответ на вопросы или неверное решение задачи выставляется отрицательная оценка – 0 баллов.

1 вариант

1. Какое из чисел меньше: $\frac{2}{3}$ или $\frac{1}{2}$?

2. Вычислите $\frac{5}{9} + \frac{1}{3}$:

а) $\frac{8}{9}$;

б) $\frac{8}{3}$;

в) $\frac{5}{9}$.

3. В коробке было 30 конфет, $\frac{3}{5}$ из них съели. Сколько конфет съели?

а) 15;

б) 18;

в) 20.

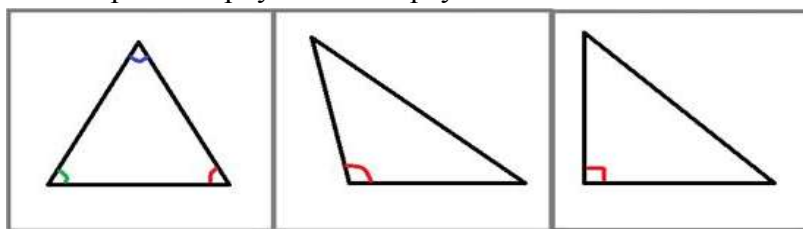
4. Какая из точек А(380), В(803), С(308), D(830) расположена на координатной прямой левее других?

а) А(380),

б) В(803),

в) С(308).

5. Выберите остроугольный треугольник:



а)

б)

в)

Вариант 2

1. Какое из чисел больше $\frac{4}{5}$ или $\frac{2}{9}$?

2. Вычислите $\frac{2}{7} + \frac{5}{14}$:

а) $\frac{9}{14}$;

б) $\frac{5}{14}$;

в) $\frac{5}{7}$.

3. В коробке было 40 конфет, $\frac{5}{8}$ из них съели. Сколько конфет съели?

- а) 20;
- б) 25;
- в) 15.

4. Какая из точек A(653), B(536), C(635), D(365) расположена на координатной прямой правее других?

- а) D(365),
- б) B(536),
- в) A(653).

5. Выберите тупоугольный треугольник:

