

## Критерии проверки

Каждое верно выполненное задание 1, 2, 3, 4, 5 оценивается 1 баллом. Задание считается выполненным верно, если ученик дал верный ответ: записал правильное число, правильную величину, изобразил правильный рисунок и т.п. Выполнение каждого из заданий 6, 7, 8 оценивается от 0 до 2 баллов. Максимальный первичный балл за выполнение работы – 11.

### Критерии к оцениванию заданий 6, 7, 8

6. Найдите значение выражения:

$$\frac{2x}{x-4} - \frac{2x^2-32}{x^2-8x+16} \text{ при } x=3,96$$

#### Критерии проверки:

Критерии оценивания выполнения задания	Баллы
Решение не соответствует ни одному из критериев, перечисленных ниже	0
Дан верный ответ, но решение недостаточно обосновано. ИЛИ Ход решения верный, но допущена вычислительная ошибка	1
Обоснованно получен верный ответ	2
<i>Максимальный балл</i>	2

7. Правильный игральный кубик бросают два раза. Найдите вероятность того, что сумма выпавших очков окажется не меньше 9.

#### Критерии проверки:

Критерии оценивания выполнения задания	Баллы
Решение не соответствует ни одному из критериев, перечисленных ниже	0
Дан верный ответ, но решение недостаточно обосновано. ИЛИ Ход решения верный, но допущена вычислительная ошибка	1
Обоснованно получен верный ответ	2
<i>Максимальный балл</i>	2

8. Расстояние между пунктами А и В по реке равно 11 км. Из пункта А в пункт В одновременно отправились плот и моторная лодка. Моторная лодка, прибыв в пункт В, тотчас повернула обратно. В двух километрах от пункта А лодка встретила плот. Найдите скорость лодки в неподвижной воде, если скорость течения реки равна 3 км/ч.

#### Критерии проверки:

Критерии оценивания выполнения задания	Баллы
Другие случаи, не соответствующие указанным критериям	0
Ход решения верный, все его шаги присутствуют, но допущена ошибка или описка вычислительного характера	1

Ход решения задачи верный, получен верный ответ	2
<i>Максимальный балл</i>	2

**Рекомендации по переводу первичных баллов в отметки по пятибалльной шкале**

<b>Отметка по пятибалльной шкале</b>	<b>«2»</b>	<b>«3»</b>	<b>«4»</b>	<b>«5»</b>
<b>Первичные баллы</b>	0-5	6-7	8-9	10-11