

Математика и конструирование

1 класс

Зачетная работа №3

Спецификация

Цель проведения зачетной работы: определить степень сформированности основных компетенций, оценить качество подготовки обучающихся по всем основным темам третьей четверти, изучаемым в 1 классе по курсу «Математика и конструирование».

Структура: зачетная работа состоит из 4 заданий. Система оценивания зачетной работы.

Оценка работы обучающихся производится по принципу: «освоено», «не освоено» с занесением данных в электронный журнал класса.

Критерии оценивания работы

№ задания	Количество баллов
1	4 балла
2	3 балла
3	4 балла
4	9 баллов
Шкала перевода	
«не освоено»	0-9 баллов
«освоено»	10-20 баллов

Демонстрационный вариант

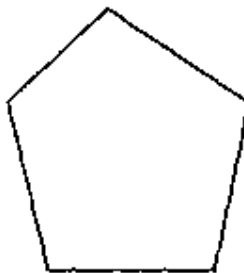
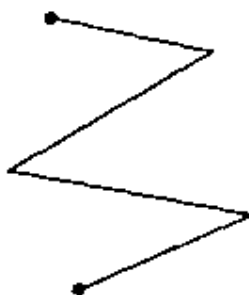
Инструкция: Выполни задания, используя цветные карандаши и линейку, где необходимо запиши ответ. Начерти фигуру.

1. Сколько отрезков составляют каждую ломаную линию? Какая ломаная линия лишняя?

1 _____

2 _____

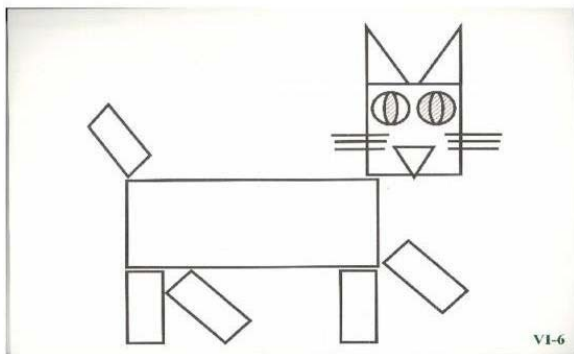
3 _____



2. Начерти отрезок длиной 3 см. Начерти второй отрезок, который на 4 см

длиннее первого. Начерти третий отрезок, который на 1 см короче второго.

3. Сколько прямоугольников на картинке



4. Треугольники раскрасьте красным цветом, квадраты – синим, прямоугольники - желтым

