

**Спецификация  
контрольных измерительных материалов  
для проведения в 2022 году промежуточной аттестации по учебному предмету  
«Информатика» в 8 классе**

**1. Структура контрольных измерительных материалов**

Каждый вариант работы состоит из 2 частей и включает в себя 12 заданий.

Часть 1 содержит 10 заданий. Ответ на задания части 1 даётся соответствующей записью в виде цифры или последовательности цифр (без пробелов и запятых).

Часть 2 содержит 2 задания. Ответ на задания части 2 даётся соответствующей записью в виде цифры или последовательности цифр (без пробелов и запятых).

**2. Продолжительность**

На выполнение работы отводится 40 минут.

**3. Система оценивания отдельных заданий и работы в целом**

Задания 1 – 10 оцениваются в 1 балл. Задание 11 оценивается в 2 балла, по 1 баллу на каждую переменную. Задание 12 оценивается в 1 балл.