

Аналитическая справка

по результатам ОГЭ, по предмету информатика, 9 класс, срок проведения 14.06.2023/ 30.05.2023

Информация о заданиях: Всего 15 заданий, базового уровня сложности 10 заданий, повышенного уровня 3 заданий, высокого уровня 2, максимальный балл 19

Количественный анализ

Предмет/класс	Всего человек	«5»	«4»	«3»	«2»	Процент качества	Процент успеваемости
		Количество чел./ процент					
Информатика 9 класс	55	1	21	32	1	40 %	98 %

Качественный анализ

№	Контролируемый элемент содержания (задания)	Процент выполнения	
		Копия	Время
1	Оценивать объём памяти, необходимый для хранения текстовых данных		76
2	Уметь декодировать кодовую последовательность		93
3	Определять истинность составного высказывания		40
4	Анализировать простейшие модели объектов		75
5	Анализировать простые алгоритмы для конкретного исполнителя с фиксированным набором команд		91
6	Формально исполнять алгоритмы, записанные на языке программирования		33
7	Знать принципы адресации в сети Интернет		75
8	Понимать принципы поиска информации в Интернете		42
9	Умение анализировать информацию, представленную в виде схем	Копия	56
10	Записывать числа в различных системах счисления		65
11	Поиск информации в файлах и каталогах компьютера		75
12	Определение количества и информационного объёма файлов, отобранных по некоторому условию		22
13	Создавать презентации (вариант задания 13.1) или создавать текстовый документ (вариант задания 13.2)	Копия	40
14	Умение проводить обработку большого массива данных с использованием средств электронной таблицы	Копия	15
15	Создавать и выполнять программы для заданного исполнителя (вариант задания 15.1) или на универсальном языке программирования (вариант задания 15.2)	Копия	15

