

# **Анализ результатов ОГЭ по информатике за курс основного общего образования 2020-2021 уч.г.**

Дата проведения: 18 мая 2021 г.

Присутствовало: 22

Выполнили:

- на «5» - 9 ч.
- на «4» - 10 ч.
- на «3» - 3 ч.

Выводы по итогам:

- успеваемость – 100%.
- качество – 86%.

№	Проверяемые элементы содержания	Уровень сложности заданий	Верно выполнили	
			Кол-во обуч-ся	% выполн.
Часть 1.				
1.	Умение оценивать объём памяти, необходимый для хранения текстовых данных	базовый	17	77
2.	Умение декодировать кодовую последовательность	базовый	19	86
3.	Умение определять истинность составного высказывания	базовый	18	82
4.	Умение анализировать простейшие модели объектов	базовый	14	64
5.	Умение анализировать простые алгоритмы для конкретного исполнителя с фиксированным набором команд	базовый	15	68
6.	Умение формально исполнять алгоритмы, записанные на языке программирования	базовый	14	64
7.	Знание принципов адресации в сети Интернет	базовый	21	95
8.	Знание принципов поиска информации в Интернете	повышенный	20	91
9.	Умение анализировать информацию, представленную в виде схем	повышенный	14	64
10.	Умение записывать числа в различных системах счисления	базовый	15	68
Часть 2.				
11.	Умение осуществлять поиск информации в файлах и каталогах компьютера	базовый	15	68
12.	Умение определять количество и информационный объём файлов, отобранных по некоторому условию	базовый	20	91
13.	Умение создавать презентации (вариант задания 13.1) или создавать текстовый документ (вариант задания 13.2)	повышенный	12	55
14.	Умение проводить обработку большого массива данных с использованием средств электронной таблицы	высокий	10	45
15.	Умение создавать и выполнять программы на универсальном языке программирования (вариант задания 15.2)	высокий	17	77

Учитель: Фридрих Т.А.

*Информация передана / Фридриху Т.А., зам. директора по УВР*