

Соответствие заданий спецификации КИМ по информатике 8 класс

№ задания	Проверяемые элементы содержания	Соответствие ОГЭ	Кол-во баллов
1	Умение оценивать количественные параметры информационных объектов	1	1
2	Умение определять значение логического выражения	2	1
3	Знание о файловой системе организации данных	4	1
4	Умение исполнить алгоритм для конкретного исполнителя с фиксированным набором команд	6	1
5	Умение исполнить линейный алгоритм, записанный на алгоритмическом языке	8	1
6	Знание о дискретной форме представления числовой, текстовой, графической и звуковой информации	13	1
7	Умение записать простой линейный алгоритм для формального исполнителя	14	1
8	Умение определять скорость передачи информации	15	1
9	Умение исполнить алгоритм, записанный на естественном языке, обрабатывающий цепочки символов	16	1
10	Умение написать короткий алгоритм в среде формального исполнителя	20	2
	Итого:		11

Оценивание работы

Отметка по пятибалльной шкале	«2»	«3»	«4»	«5»
Общий балл	0 - 4	5 - 7	8 - 9	10 - 11