

Поэлементный анализ выполнения ДКР по информатике в форме ОГЭ

Выполняли работу

10

№	Класс	Фамилия	1 часть (макс. 10 баллов)										2 часть (макс. 9 баллов)							Всего баллов (макс 19)	Оценка	
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Всего	11	12	13.1	13.2	14	15.1			15.2
1												0							0	0		
2												0							0	0		
3												0							0	0		
4												0							0	0		
5												0							0	0		
6												0							0	0		
7												0							0	0		
8												0							0	0		
9												0							0	0		
10												0							0	0		
Итого	1 балл		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	#DIV/0!
	2 балла												ср. знач								среднее значение	
	3 балла													0								
% выполнения			0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%			
ЗУН			Умение оценивать количественные параметры информационных объектов	Уметь декодировать кодовую последовательность	Определять истинность составного высказывания	Анализировать простейшие модели объектов	Анализировать простые алгоритмы для конкретного исполнителя с фиксированным набором команд	Формально исполнять алгоритмы, записанные на языке программирования	Знать принципы адресации в сети Интернет	Понимать принципы поиска информации в Интернете	Умение анализировать информацию, представленную в виде схем	Записывать числа в различных системах счисления	Поиск информации в файлах и каталогах компьютера	Определение количества и информационного объёма файлов, отобранных по некоторому условию	Создавать презентации	Создавать текстовый документ	Умение проводить обработку большого массива данных с использованием средств электронной	Умение написать короткий алгоритм в среде формального исполнителя.	Умение написать короткий алгоритм на языке программирования.			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13.1	13.2	14	15.1
0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%

базові 0%
 підвищ 0%
 високі 0%

	11	12	13.1	13.2	14	15.1	15.2
1 балл	0	0	0	0	0	0	0
2 балла			0	0	0	0	0
3 балла					0		

| 15.2 | год участников
0% %