

МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«БАШКИРСКАЯ ГИМНАЗИЯ» ГОРОДСКОГО ОКРУГА ГОРОД НЕФТЕКАМСК
РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН

Аналитическая справка

по итогам проведения городской выборочной диагностики уровня обученности обучающихся общеобразовательных учреждений
ГО г. Нефтекамск

На основании приказа МКУ УО городского округа город Нефтекамск № 511 от 03 сентября 2015 года, плана работы МКУ УО на 2015 – 2016 учебный год 16.02.2016 года была проведена городская выборочная диагностика уровня и качества обученности обучающихся 10Б класса по информатике в общеобразовательных организациях городского округа город Нефтекамск.

Цель проведения: проверка уровня знаний.

Учитель: Талипова Вера Константиновна

Учебник: Угринович Н.Д. Информатика и ИКТ: Учебник для 10 класса. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2013.

Программа: Программа составлена на основе авторской программы профильного курса «Информатика и ИКТ» на профильном уровне в старшей школе Н.Д. Угриновича.

Количество часов по учебному плану – 4 часов в неделю.

Работа состоит из 15 заданий. На выполнение всей работы отводится 45 минут. При выполнении заданий нужно указать только ответ.

Результаты:

класс	Кол-во учащихся	Кол-во выполнявших работу	«5»	«4»	«3»	«2»	Средний балл	% успеваемости	% качества	СОУ
10Б	15	14	0	4	6	4	3	71,4	28,6	

Данные по городской выборочной диагностике:

- сравнивая школьные оценки с результатами городской выборочной диагностикой работы, проведенной 16.02.2016 года, приходим к выводу, что городская работа показала более низкий результат
- процент совпадений полученных результатов со школьными оценками составляет 20%;
- 10 учеников справились с работой;
- случаев необъективного выставления оценок не выявлено.

Анализ допущенных ошибок:

Количество выполнявших работу	Номер задания														
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Верно выполнили задание, чел	9	12	14	13	8	6	6	1	6	2	0	8	8	5	2
Процент выполнивших задание	64	86	100	93	57	43	43	7,1	43	14	0	57	57	36	14

Вывод: учащиеся 10б класса с работой справились удовлетворительно.

Рекомендовано:

1. Повторить темы: системы счисления, кодирование, базы данных.

2. Уделить больше внимания решению задач.

Справку составила Талипова В.К., (преподаватель информатики).

Директор Башкирской гимназии

/Каримова А.И./