

ГБПОУ АО «Астраханский колледж вычислительной техники»

(наименование среднего специального учебного заведения)

<p>Рассмотрен на заседании цикловой комиссии общеобразовательных, математических и естественнонаучных дисциплин</p> <p>“ ” 2021 г.</p> <p>Председатель ЦК</p> <p>_____ М.В.Беляева (подпись) (ФИО)</p>	<p>Экзамен по дисциплине “Информатика”</p> <p>ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 0</p> <p>Курс 1, семестр 2 Группы ИБ-11, ИБ-12, РП-11, РП-12, ИС-11, КС-11, КС-12, ПБ-11, ПБ-12</p>	<p>УТВЕРЖДАЮ Зам. директора по УМВР ГБПОУ АО «АКВТ»</p> <p>_____ С.В.Расторгуева (подпись) (ФИО)</p> <p>“ ” 2021 г.</p>
--	--	---

Результаты оценивания:

«3»: 5 баллов

«4»: 7 баллов

«5»: 9-10 баллов

1. Теоретическая часть – тестирование (5баллов).

2. Практическая часть - напишите программы в среде FreePascal или Кумир согласно заданию (5 баллов).

a) Задача с использованием ветвления (1,5 баллов)

Составить программу, которая находит максимальное из двух чисел. Если числа равны, выдать сообщение - (числа равны).

b) Задача с использованием циклов (1,5 баллов)

Вычислить произведение первых 10 натуральных чисел.

c) Задача с использованием одномерных массивов (2 балла)

Найти сумму всех четных элементов массива $A[N]$.

Преподаватели _____ М.В.Беляева
_____ О.В.Горкун
_____ О.В.Марчукова