

И.о. ректора



УТВЕРЖДАЮ
Л.Н. Скаковская

«25» сентября 2017 г.

Программа вступительных испытаний по информатике

1. Информация и ее кодирование.

- 1.1 Единицы измерения количества информации. Числовые параметры информационных объектов и процессов: объем памяти, необходимый для хранения информации, скорость обработки информации.
 - 1.2 Представление числовой информации. Позиционные системы счисления. Правила счета. Перевод десятичных чисел (целых и дробных) в другие системы счисления, в том числе в двоичную, восьмеричную и шестнадцатеричную. Обратный переход. Арифметические операции в позиционных системах счисления.
 - 1.3 Растровая графика. Количество цветов и количество битов.

3. Основные параметры

- 2.1 Алгебра логики. Построение таблиц истинности логических выражений.
 - 2.2 Преобразование логических выражений.
 - 2.3 Решение текстовых логических задач, основанное на умении строить и преобразовывать логические выражения.

3. Алгоритмизация и программирование.

- 3.1 Использование основных алгоритмических конструкций:
следование, ветвление, цикл.
 - 3.2 Использование переменных. Объявление переменной (тип, имя, значение). Локальные и глобальные переменные.
 - 3.3 Работа с массивами (заполнение, считывание, поиск, сортировка, массивовые операции).

3.4 Структурирование задачи при ее решении для использования вспомогательного алгоритма. Вспомогательные алгоритмы: процедуры и функции.

При составлении программы допустимо использование языков программирования, конструкций и сред: алгоритмический, блок-схема, Basic, Pascal, C++, Delphi.

Рекомендуемая литература

1. *Л.З. Шацукова Информатика: Учебн. Пособие для 10 – 11 кл. общеобразоват. учреждений – М.: Просвещение, 2003.*
2. *И.Г. Семакин и др. Информатика: Задачник-практикум в 2 т. /Под ред. И.Г. Семакина, Е.К. Хеннера. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2007.*
3. *Н.Д. Угринович Информатика и информационные технологии. Учебник для 10 – 11 классов. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2006.*
4. *Н.Н. Самылкина, С.В. Русаков, А.П. Шестаков, С.В. Баданина Готовимся к ЕГЭ по информатике. Элективный курс: учебное пособие.– М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2008.*
5. *И.Ю. Гусева Информатика: Раздаточный материал тренировочных тестов. – СПб. : Тритон, 2008.*

Ответственный секретарь
Приемной комиссии



Е.Н. Васильева