Критерии оценки заданий олимпиады

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1. Информация и ее  кодирование.  2. Моделирование и  компьютерный эксперимент.  3. Системы счисления.  4. Логика и алгоритмы.  5. Элементы теории  алгоритмов. 6. Основы программирования. 7. Архитектура компьютеров и компьютерных сетей. 8. Обработка числовой информации. 9. Технологии поиска и хранения информации | Тестирование | 1. Подготовка документа в  MS Word.  2. Выполнение расчетов в электронной таблице MS Excel. 3. Разработка презентации в MS PowerPoint. | Практически е задания |

Задание 1.

1. Подготовка документа в MS Word.

|  |  |
| --- | --- |
| **Критерии оценки** | **Баллы** |
| - установка полей, выравнивание, выбор шрифта | 2 |
| - вставка объекта SmartArt, вставка картинок | 3 |
| - вставка таблицы | 2 |
| - вставка диаграммы | 3 |
| **Всего:** | 10 |

1. Выполнение расчетов в электронной таблице MS Excel.

|  |  |
| --- | --- |
| **Критерии оценки** | **Баллы** |
| Задание 1. | |
| - оформление таблицы, форматирование текстовой информации | 2 |
| - вставка формул, правильный расчет | 3 |
| Задание 2. | |
| - оформление таблицы | 2 |
| - правильный ввод формулы | 4 |
| - построение графика | 2 |
| - правильные подписи осей | 2 |
| **Всего:** | 15 |

1. Разработка презентации в MS PowerPoint.

|  |  |
| --- | --- |
| **Критерии оценки** | **Баллы** |
| - оформление слайдов в соответствии с образцом, выравнивание, выбор шрифта | 2 |
| - вставка объекта SmartArt, вставка картинок | 3 |
| - вставка таблицы | 2 |
| - вставка диаграммы | 3 |
| **Всего:** | 10 |