**Задание № 6 к уроку**

**«Секреты спортивной формы и одежды»**

**Секрет 4**

**Из чего складывается цена на спортивную форму?**

1. Произведите расчет и определите, сколько будут стоить в магазине лыжный костюм, купальник для плавания, для художественной гимнастики, комплект баскетбольной формы, если известно, что себестоимость реализации составляет 25% от производственной себестоимости. Используйте информацию материалов для учащихся (text4pup), указанную в тексте под номером 11. Заполните таблицу.

Таблица № 1.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Спортивная форма** | **Производственная себестоимость (р)** | **Себестоимость реализации (%)** | **Количество** | **Конечная цена** |
| **Лыжный костюм** | 1500 | 25 | 1 |  |
| **Баскетбольная форма** | 1400 | 25 | 1 |  |
| **Купальник для плавания** | 600 | 25 | 1 |  |
| **Купальник для художественной гимнастики** | 1300 | 25 | 1 |  |

2. Используя информацию, полученную в ходе исследования, выберите вид спорта и разработайте самостоятельно модель комплекта спортивной формы. Алгоритм действий представлен в таблице № 2.

Таблица № 2.

|  |  |
| --- | --- |
| **Вид спорта** |  |
| **Вид ткани** (указать свойства ткани) |  |
| **Эскиз модели** |  |
| **Примерная цена изделия** |  |