

Проверочная работа:

«Как образуются понятия»

6 класс



Разработала Яковлева Ирина Владимировна, учитель информатики
1 к.к. МБОУ СОШ №14 г. Юрги
Кемеровской области.

<http://informatika-i-my.webnode.ru>

Анализ

1. Мысленное установление сходства или различия объектов по существенным или несущественным признакам.



2. Мысленное соединение в единое целое частей объекта или его признаков.

3. Мысленное разделение объекта на составные части или выделение признаков объекта.



Синтез



**1. Мысленное
разделение объекта
на составные части
или выделение
признаков объекта.**

**2. Мысленное
установление сходства
или различия объектов
по существенным или
несущественным
признакам.**

**3. Мысленное
соединение в единое
целое частей объекта
или его признаков.**



Сравнение

**1. Мысленное
соединение в
единое целое частей
объекта или его
признаков.**



**2. Мысленное
установление сходства
или различия объектов
по существенным или
несущественным
признакам.**

**3. Мысленное
объединение
однородных объектов.**



Абстрагирование

**1. Мысленное
соединение в
единое целое частей
объекта или его
признаков.**



**2. Мысленное
выделение одних
признаков объекта и
отвлечение от других.**

**3. Мысленное
объединение
однородных объектов.**



Обобщение

**1. Мысленное
разделение объекта
на составные части
или выделение
признаков объекта.**



**2. Мысленное
установление сходства
или различия объектов
по существенным или
несущественным
признакам.**

**3. Мысленное
объединение
однородных объектов.**



Используемые источники:

**Л. Босова. Учебник «Информатика» для
6 класса. Москва. Бином. 2012г.**

