

Тест по информатике Понятие как форма мышления за 6 класс

Готовые материалы для тестирования Тест по информатике Понятие как форма мышления за 6 класс с ответами

Вариант 1

1. Анализ происходит в случае, когда:

- 1) ребенок собирает игрушку из ее частей
- 2) писатель продумывает композицию романа
- 3) ученик представляет явление на основе описания его отдельных признаков
- 4) человек разбирает механизм на составные части

2. Для того чтобы выбрать листья липы в гербарии, необходимо провести мыслительную операцию:

- 1) сравнение
- 2) синтез
- 3) обобщение
- 4) анализ

3. Видовое понятие для родового понятия цветков:

- 1) растение
- 2) груша
- 3) фиалка
- 4) лист

4. Родовое понятие для видовых понятий **ученик, студент**:

- 1) педагог
- 2) человек
- 3) брат
- 4) школьник

5. Впишите пропущенное слово.

_____ – это мысленное соединение в единое целое частей объекта или его признаков.

6. Установите соответствие.

1) Сравнение

2) Абстрагирование

3) Обобщение

А) мысленное выделение существенных свойств объекта при одновременном отвлечении от его несущественных признаков

Б) сопоставление предметов и явлений с целью нахождения сходства и различия между ними

В) мысленное объединение однородных объектов

Вариант 2

1. Синтез происходит в случае, когда:

1) человек разбирает механизм на составные части

2) ребенок собирает игрушку из ее частей

3) ученик мысленно выделяет формы предметов

4) психолог выделяет черты характера человека

2. Для того чтобы выделить существенные признаки объекта, необходимо провести мыслительную операцию:

1) сравнение

2) синтез

3) абстрагирование

4) анализ

3. Видовое понятие для родового понятия **фрукт**:

1) растение

2) арбуз

3) ягода

4) груша

4. Родовое понятие для видовых понятий **два, двадцать пять**:

- 1) знак
- 2) буква
- 3) число
- 4) цифра

5. Впишите пропущенное слово.

_____ – это мысленное установление сходства или различия объекта по существенным или несущественным признакам.

6. Прочитайте определение понятия и запишите его части.

Делителем натурального числа a называют натуральное число, на которое a делится без остатка.

- 1) видовое понятие – _____
- 2) родовое понятие – _____
- 3) видовое отличие – _____

Ответы на тест по информатике Понятие как форма мышления 6 класс

Вариант 1

- 1-4
- 2-1
- 3-3
- 4-2
5. синтез
6. 1Б 2А 3В

Вариант 2

- 1-2
- 2-3
- 3-4
- 4-3
5. сравнение
6.
 - 1) делитель натурального числа a
 - 2) натуральное число

3) на которое a делится без остатка