

Проверочная работа по информатике Объекты изучения в информатике. Признаки объектов за 6 класс

Готовые материалы для тестирования Проверочная работа по информатике Объекты изучения в информатике. Признаки объектов за 6 класс с ответами

1. Что изучает наука информатика?
2. Какую информацию, кроме имени, можно указать для каждого объекта?
3. Какая зависимость между свойствами, действием и состоянием объекта?
4. При изменении состояния может ли измениться значение свойства объекта?
5. У объекта *Картина* указано свойство «старинная». Какая информация дополнит это свойство?
6. Укажите возможные действия с объектом *Тетрадь*:
 - а) что может сделать она,
 - б) что можно сделать с ней.
7. Укажите разные состояния объекта *Вода*.

Ответы на проверочную работу по информатике Объекты изучения в информатике. Признаки объектов 6 класс

1. Информатика – наука, изучающая закономерности протекания процессов передачи, хранения и обработки информации в природе, обществе, технике, а также способы автоматизации этих процессов с помощью компьютера.

2. Кроме имени в сообщении об объекте человек может подробно перечислить его признаки: свойства, действия, поведение, состояния.

3. Все это признаки объекта. От состояния зависят свойства и действия объекта.

4. Да

5. Потертая, выцветшая, потрескавшаяся

6.

а) Лежит на столе

б) Открыть

7. Замороженная, кипящая, жидкая