

**Тест по информатике
Правила оформления таблицы
для 6 класса**

1 вариант

- 1.** В каких случаях для описания объектов используют таблицы?
 - 1) когда очень много объектов
 - 2) когда мало объектов
 - 3) когда у объектов одинаковый набор свойств
 - 4) когда у объектов различный набор свойств
- 2.** Какими правилами руководствуются при формировании заголовка таблицы?
 - 1) заголовок должен быть кратким, без лишних слов
 - 2) заголовок дает представление о содержащейся в таблице информации
 - 3) оба утверждения верны
- 3.** В каком месте таблицы указываются единицы измерения числовых величин?
 - 1) в заголовке таблицы
 - 2) в заголовках строки или столбца
 - 3) в ячейках таблицы
 - 4) в заголовке таблицы или строки/столбца
- 4.** Должны ли быть заполнены все ячейки таблицы?
 - 1) да, всегда значениями (текстом или числами)
 - 2) да, значениями или специальными знаками, например «х»
 - 3) нет, могут быть пропуски

**Тест по информатике
Правила оформления таблицы
для 6 класса**

2 вариант

1. Какие преимущества есть у информации, представленной в табличном виде?
 - 1) компактность
 - 2) наглядность
 - 3) легкая обозримость
 - 4) все утверждения верны
2. Что указано в заголовке таблицы?
 - 1) названия строк
 - 2) названия столбцов
 - 3) содержание информации в ячейках таблицы
 - 4) все утверждения не верны
3. В таблице единицы измерения числовых величин — общие для всей таблицы. Где указываются единицы измерения?
 - 1) в заголовке таблицы
 - 2) в заголовках строк
 - 3) в заголовках столбцов
 - 4) в ячейках таблицы
4. Могут ли быть пропуски в ячейках таблицы?
 - 1) нет, надо заполнять ячейки всегда значениями (текстом или числами)
 - 2) нет, надо заполнять ячейки или значениями, или специальными знаками, например «?»
 - 3) да, могут быть пропуски, если значение равно 0 или неизвестно

*Ответы на тест по информатике
Правила оформления таблицы
для 6 класса*

1 вариант

1-3

2-2

3-4

4-2

2 вариант

1-4

2-3

3-1

4-2