

Тест по информатике
Язык и алфавит
10 класс

1. Какого из перечисленных языков не существует?
 - 1) натуральный
 - 2) формальный
 - 3) естественный
2. К какому термину относится определение?
_____ — последовательность символов алфавита, которая используется как самостоятельная единица и имеет определённое значение
 - 1) предложение
 - 2) слово
 - 3) язык
3. Как называются языки, сформировавшиеся в результате развития человеческого общения и используемые для общения людей?
 - 1) формальные
 - 2) естественные
 - 3) коммуникационные
4. Какое письмо используется в большинстве современных языков?
 - 1) иероглифное
 - 2) схематическое
 - 3) алфавитное
5. Алфавит — это
 - 1) система знаков, используемая для хранения, передачи и обработки информации
 - 2) язык, разработанный людьми для обмена информацией в специальных областях знаний
 - 3) набор знаков, используемый в языке
6. Что такое мощность алфавита?
 - 1) количество букв в алфавите
 - 2) количество знаков в алфавите
 - 3) количество слов, которое можно составить из знаков алфавита
7. Что такое синтаксис?
 - 1) правила построения слов
 - 2) правила расстановки знаков препинания
 - 3) правила построения предложений
8. В каком языке однозначно определяется значение каждого слова, а также правила построения предложений и придания им смысла?
 - 1) естественный
 - 2) синтаксический
 - 3) формальный
9. Какая из данных характеристик относится к естественным языкам?
 - 1) встречаются синонимы
 - 2) созданы людьми целенаправленно
 - 3) нет исключений из правил
10. Какая из предложенных характеристик относится к формальным языкам?
 - 1) встречаются омонимы
 - 2) не допускаются слова с неточным или неясным содержанием
 - 3) нет строгих правил образования предложений

*Ответы на тест по информатике
Язык и алфавит
10 класс*

1-1
2-2
3-2
4-3
5-3
6-2
7-3
8-3
9-1
10-2