

Прочитайте текст и вставьте на место пропусков слова (словосочетания) из приведенного списка.

Возьмем простой железный гвоздь, обмотаем его проволокой и подключим ее к батарее (рис. 1). Мы получим _____ (А), магнитные свойства которого можно наблюдать по притяжению к нему стальных гвоздиков. Для определения полюсов магнита можно воспользоваться магнитной стрелкой. Так, в точке А изображенного на рис. 2 соленоида находится _____ (Б). Также для определения _____ (В) магнита можно воспользоваться правилом _____ (Г).

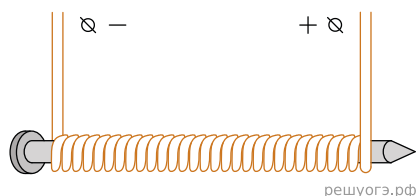


Рис. 1

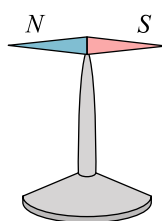
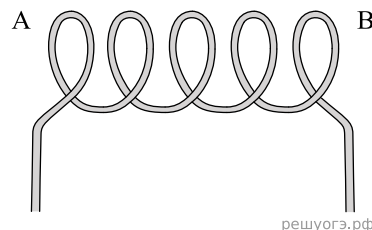


Рис. 2



Список слов и словосочетаний:

- 1) постоянный полосовой магнит
- 2) электромагнит
- 3) южный магнитный полюс
- 4) северный магнитный полюс
- 5) правой руки (буравчика)
- 6) левой руки
- 7) полюсов

Запишите в таблицу выбранные цифры под соответствующими буквами.

А	Б	В	Г