

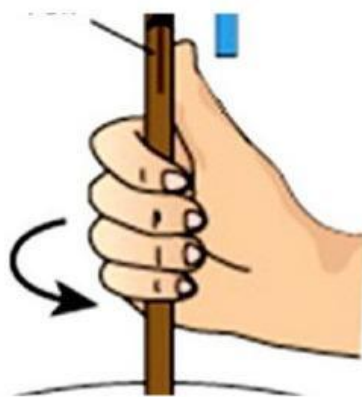
Тапсырма 1. Сұрақтарға жауап бер

1.Магнит өрісінің күш сызықтарының бағытын анықтайтын ереже?

2.Эрстед тәжірибесінің нәтижесі?

3.Сол қол ережесі бойынша қолдың төрт саусағы ток күшінің бағытын көрсетеді. Дұрыс па, жоқ па?

Тапсырма 2. Оң қол немесе бұрғы ережесі бойынша бас бармақ және төрт саусақтың орналасуы жайлы не айта аламыз?



Тапсырма 3. Сәйкестендіру

| | |
|---|----------------|
| Магнит өрісі тарапынан өткізгішке әсер ететін күш | Кюри нүктесі |
| Магнит өрісі тарапынан зарядқа әсер ететін күш | Лоренц күші |
| Магнит өрісі әсерінен магниттелген заттар | Диамагнетиктер |
| Сыртқы өріс индукциясына қарама-қарсы бағытта бәсең магниттелетін, яғни сыртқы магнит өрісін бәсеңдететін заттар. | Ампер күші |
| Заттардың магниттік қасиеттерін жоғалтатын температура? | Магнетиктер |