

### Теория электролитической диссоциации

3. Под действием электрического тока, положительно заряженные ионы движутся к отрицательно заряженному полюсу источника тока — катоду, поэтому их называют **катионами**, а отрицательно заряженные ионы движутся к положительному полюсу источника тока — аноду, поэтому их называют **анионами**.









Винительный (вижу) в, на, за, про, через кого? что?  
Творительный (доволен) с, за, под, над, кем? чем?  
Предложный (думать) между о, об, в, во, на, при о ком? о чём?

Уу Уу Чч Шш Шш  
о Яя







