

**Конкурс  
вопросов и  
ответов  
«ЭРУДИТ»**

И светит и греет	<u>100</u>	<u>200</u>	<u>300</u>
Имя учёного	<u>100</u>	<u>200</u>	<u>300</u>
Ох уж, эти забавные Животные!	<u>100</u>	<u>200</u>	<u>300</u>
На заметку автолюбителю	<u>100</u>	<u>200</u>	<u>300</u>
Грозное явление	<u>100</u>	<u>200</u>	<u>300</u>
Разное	<u>100</u>	<u>200</u>	<u>300</u>

**Почему момент включения  
наиболее опасен для ламп  
накаливания?**



**Что служило нитью  
накаливания в лампе  
Эдисона?**



**Что может вызвать их выход из строя?**



**Знак гороскопа, но водится в  
подмосковных реках?**



**Кто открыл закон  
всемирного тяготения?**



**О каком учёном и открытии  
какого закона идёт речь?**





**О каком учёном и открытии  
какого закона идёт речь?**



**Из какого чудодейственного металла была изготовлена офицерская посуда и каким свойством обладает этот металл?**



Ох уж, эти забавные животные!

100

**Проходит ли ток через тело  
птицы, сидящей на голом  
проводе высоковольтной  
линии электропередач?**



**Почему индейцы избрали  
такой своеобразный способ  
переправы?**



**Какие специфические  
проблемы поджидали  
строителей линий  
электропередач в  
тропических странах?**



**Почему этот русский  
обычай вызвал у  
англичанки удивление и  
неприязнь?**



**Что он должен сделать:  
долить дистиллированную  
воду или ГОТОВЫЙ  
электролит?**



**Почему аккумулятор располагают как можно ближе к стартеру, а не в другом, более удобном месте, и соединяют их толстой медной шиной?**





**Почему в автомобилях  
используют кислотные  
аккумуляторы, а не  
щелочные, хотя последние  
легче и прочнее?**



**Когда молниеотвод опасен  
для здания?**



**Почему во время грозы  
нельзя лежать на земле?**



**Чем можно объяснить правило, существующее у альпинистов: во время ночёвки высоко в горах все металлические предметы необходимо собрать и расположить отдельно, подальше от лагеря?**

