

Дата \_\_\_\_\_ Фамилия Имя \_\_\_\_\_

Тест по физике для 7 класса

Тема: Физика и техника (§6)



Оценка	Баллов
	/15

www.schooltests.ru

Еремеев В.Г.

www.schooltests.ru

Еремеев В.Г.

№1	<b>В какой стране был запущен первый в мире искусственный спутник Земли?</b>		
a	<input type="checkbox"/>	а. В СССР	
b	<input type="checkbox"/>	b. В США	
c	<input type="checkbox"/>	c. В Японии	
d	<input type="checkbox"/>	d. В Китае	
№2	<b>Кто первый человек вышедший в открытый космос?</b>		
a	<input type="checkbox"/>	а. Юрий Гагарин	
b	<input type="checkbox"/>	b. Герман Титов	
c	<input type="checkbox"/>	c. Алексей Леонов	
d	<input type="checkbox"/>	d. Нейл Армстронг	
№3	<b>Кто автор фундаментального труда «Математические начала натуральной философии»?</b>		
a	<input type="checkbox"/>	а. Джеймс Максвелл	
b	<input type="checkbox"/>	b. Галилео Галилей	
c	<input type="checkbox"/>	c. Исаак Ньютон	
d	<input type="checkbox"/>	d. Альберт Эйнштейн	
№4	<b>Когда был запущен первый в мире искусственный спутник Земли?</b>		
a	<input type="checkbox"/>	а. 12 апреля 1957 года	
b	<input type="checkbox"/>	b. 4 октября 1957 года	
c	<input type="checkbox"/>	c. 12 апреля 1961 года	
d	<input type="checkbox"/>	d. 4 октября 1961 года	
№5	<b>Развитие физики сопровождается ...</b>		
a	<input type="checkbox"/>	а. Изменениями в технике	
b	<input type="checkbox"/>	b. Изменениями в организме человека	
c	<input type="checkbox"/>	c. Изменением представлений людей об окружающем мире	
d	<input type="checkbox"/>	d. Среди ответов нет верного	
№6	<b>В какой стране был запущен первый в мире пилотируемый космический аппарат?</b>		
a	<input type="checkbox"/>	а. В СССР	
b	<input type="checkbox"/>	b. В США	
c	<input type="checkbox"/>	c. В Японии	
d	<input type="checkbox"/>	d. В Китае	
№7	<b>Астронавты какой страны впервые высадились на Луну?</b>		
a	<input type="checkbox"/>	а. СССР	
b	<input type="checkbox"/>	b. США	
c	<input type="checkbox"/>	c. Японии	
d	<input type="checkbox"/>	d. Китая	
№8	<b>Кто заложил основу современных взглядов на картину мира?</b>		
a	<input type="checkbox"/>	а. Джеймс Максвелл	
b	<input type="checkbox"/>	b. Галилео Галилей	
c	<input type="checkbox"/>	c. Исаак Ньютон	
d	<input type="checkbox"/>	d. Альберт Эйнштейн	
№9	<b>Когда был запущен первый в мире пилотируемый космический аппарат?</b>		
a	<input type="checkbox"/>	а. 12 апреля 1957 года	
b	<input type="checkbox"/>	b. 4 октября 1957 года	
c	<input type="checkbox"/>	c. 12 апреля 1961 года	
d	<input type="checkbox"/>	d. 4 октября 1961 года	
№10	<b>Кто главный конструктор и основоположник практической космонавтики в нашей стране?</b>		
a	<input type="checkbox"/>	а. Анастас Микоян	
b	<input type="checkbox"/>	b. Сергей Королёв	
c	<input type="checkbox"/>	c. Пётр Капица	
d	<input type="checkbox"/>	d. Андрей Сахаров	

№11	<b>Кто создал общую теорию электромагнитных явлений?</b>			
a		a. Джеймс Максвелл		
b		b. Галилео Галилей		
c		c. Исаак Ньютон		
d		d. Альберт Эйнштейн		
№12	<b>Кто стал первым космонавтом планеты?</b>			
a		a. Юрий Гагарин		
b		b. Герман Титов		
c		c. Алексей Леонов		
d		d. Сергей Королёв		
№13	<b>Какие функции в наше время выполняют искусственные спутники Земли?</b>			
a		a. Исследование космического пространства		
b		b. Наблюдение и изучение Земли		
c		c. Телевидение		
d		d. Спутниковая радиосвязь		
№14	<b>На каком фото изображён первый космонавт планеты?</b>			
a		<b>a</b>	<b>b</b>	<b>c</b>
b				
c				
d				