

Дата _____ Фамилия Имя _____



Оценка	Баллов
	/11

Тест по физике для 9 класса

Тема: Малые тела Солнечной системы (к §65)

www.schooltests.ru

Еремеев В.Г.

www.schooltests.ru

Еремеев В.Г.

№1	По орбитам какой формы вокруг Солнца вращаются метеороиды?		
a	<input type="checkbox"/>	а. По круговым	
b	<input type="checkbox"/>	b. По эллиптическим	
c	<input type="checkbox"/>	c. По параболическим	
d	<input type="checkbox"/>	d. Среди ответов нет верного	
№2	Как с греческого языка переводится слово КОМЕТА?		
a	<input type="checkbox"/>	а. Яркий	
b	<input type="checkbox"/>	b. Быстрый	
c	<input type="checkbox"/>	c. Хвостатый	
d	<input type="checkbox"/>	d. Длинноволосый	
№3	По орбитам какой формы вокруг Солнца вращаются кометы?		
a	<input type="checkbox"/>	а. По круговым	
b	<input type="checkbox"/>	b. По эллиптическим	
c	<input type="checkbox"/>	c. По параболическим	
d	<input type="checkbox"/>	d. Среди ответов нет верного	
№4	Куда направлен плазменный хвост кометы?		
a	<input type="checkbox"/>	а. К Солнцу	
b	<input type="checkbox"/>	b. От Солнца	
c	<input type="checkbox"/>	c. По траектории движения за кометой	
d	<input type="checkbox"/>	d. По траектории движения перед кометой	
№5	Как называют малые небесные тела размером от километра и более?		
a	<input type="checkbox"/>	а. Метеороидами	
b	<input type="checkbox"/>	b. Астероидами	
c	<input type="checkbox"/>	c. Асторами	
d	<input type="checkbox"/>	d. Среди ответов нет верного	
№6	Большое образование из разреженного газа с очень маленьким твёрдым ядром – это ...		
a	<input type="checkbox"/>	а. Комета	
b	<input type="checkbox"/>	b. Астероид	
c	<input type="checkbox"/>	c. Метеорное тело	
d	<input type="checkbox"/>	d. Среди ответов нет верного	
№7	Где проходит Главный пояс астероидов?		
a	<input type="checkbox"/>	а. Между орбитами Венеры и Земли	
b	<input type="checkbox"/>	b. Между орбитами Земли и Марса	
c	<input type="checkbox"/>	c. Между орбитами Марса и Юпитера	
d	<input type="checkbox"/>	d. Между орбитами Юпитера и Сатурна	
№8	Метеорное тело не полностью сгоревшее в атмосфере и достигшее поверхности земли называют ...		
a	<input type="checkbox"/>	а. Метеором	
b	<input type="checkbox"/>	b. Метеоритом	
c	<input type="checkbox"/>	c. Метеоруном	
d	<input type="checkbox"/>	d. Метеостопом	
№9	Каково примерное количество малых небесных тел в нашей Солнечной системе?		
a	<input type="checkbox"/>	а. Более 100 000	
b	<input type="checkbox"/>	b. Более 200 000	
c	<input type="checkbox"/>	c. Более 300 000	
d	<input type="checkbox"/>	d. Более 400 000	
№10	Малыми телами Солнечной системы являются ...		
a	<input type="checkbox"/>	а. Кометы	
b	<input type="checkbox"/>	b. Астероиды	
c	<input type="checkbox"/>	c. Метеорные тела	
d	<input type="checkbox"/>	d. Планеты	

№11	Вдали от Солнца при температурах порядка -260°C комета ...	
a	<input type="checkbox"/>	a. Имеет голову
b	<input type="checkbox"/>	b. Имеет хвост
c	<input type="checkbox"/>	c. Не имеет головы
d	<input type="checkbox"/>	d. Не имеет хвоста