

Часть А (выбор ответа):

1. Что изучает наука астрономия?

- расположение и название созвездий
- образование небесных тел
- строение, движение, образование и развитие всех небесных тел
- влияние движения планет на судьбы людей



2. Какую звезду вы никогда не увидите в южном полушарии?

- Сириус
- Полярную
- Вега
- Солнце



3. Какая звезда самая яркая на звездном небе?

- Полярная
- Сириус
- Вега
- Капелла



4. Кто первым вышел в открытый космос?

- Гагарин
- Титов
- Леонов
- Гречко



5. Какой стране принадлежал космический аппарат, впервые сфотографировавший обратную сторону Луны?

- Франции
- Соединенным Штатам Америки
- СССР
- Китаю



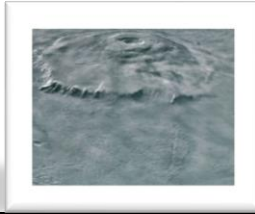


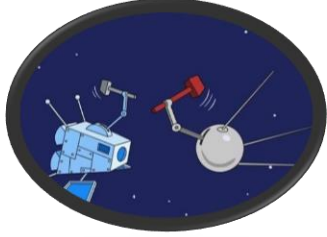
6. Какое из этих слов не является названием созвездия?

- Муха
- Пегас
- Ковш
- Заяц



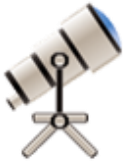

7. Венера – самая жаркая планета в Солнечной системе. Сколько же там градусов?

- 500
- 300
- 700
- 1000



<p>8. На какой из планет Солнечной системы находится самая высокая гора? Земля Венера Юпитер Марс</p>	
<p>9. На поверхность скольких планет Солнечной системы смог бы сесть космический аппарат? 8 6 4 5</p>	
<p>10. Назовите планету Солнечной системы с самым коротким днем. Сатурн Юпитер Венера Уран</p>	
<p>11. Сколько всего созвездий на небе? 26 125 88 1000</p>	
<p>12. Одной из важных экологических проблем космоса является:</p> <ul style="list-style-type: none"> - прохождение рядом с планетой Земля кометы; - наличие в околоземном пространстве остатков космических кораблей и спутников; - порядок расположения планет в Солнечной системе; - наличие спутника Луны у планеты Земля 	

<p>Часть В (последовательность):</p>	<p>ПОСТАВЬТЕ ЦИФРЫ В СКОБКАХ</p>
<p>Выберете только планеты и расположите их в порядке удаления от Солнца: Меркурий (), Титан (), Земля (), Церера (), Венера (), Юпитер (), Плутон (), Марс (), Сатурн (), Луна ().</p>	
<p>В каком порядке происходили события? Запуск первого спутника (), выход человека в открытый космос (), первый человек на орбите (), суборбитальный полет собак (), первая женщина-космонавт ()</p>	

	Часть С: Верно ли это?	Да-нет	
1.	Кошки летали в космос		
2.	Созвездие - это просто запоминающаяся фигура из звезд.		
3.	Есть такое созвездие – Телескоп.		
4.	Валентина Терешкова - единственная в мире женщина, совершившая космический полёт в одиночку.		
5.	Одного ли цвета звезды?		