

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
- Вегу
- 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.

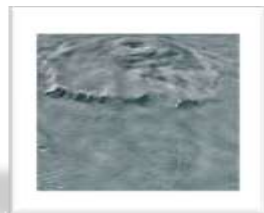
Сколько же там градусов?

- 500
- 300
- 700
- 1000



8. На какой из планет Солнечной системы находится самая высокая гора?

- Земля
Венера
Юпитер
Марс



9. На поверхность скольких планет Солнечной системы смог бы сесть космический аппарат?

- 8
6
4
5



10. Назовите планету Солнечной системы с самым коротким днем.

- Сатурн
Юпитер
Венера
Уран



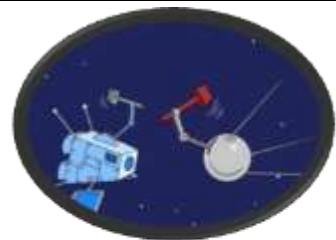
11. Сколько всего созвездий на небе?

- 26
125
88
1000



12. Одной из важных экологических проблем космоса является:

- прохождение рядом с планетой Земля кометы;
- наличие в околосземном пространстве остатков космических кораблей и спутников;
- порядок расположения планет в Солнечной системе;
- наличие спутника Луны у планеты Земля



Часть В (последовательность):

Выберете только планеты и расположите их в порядке удаления от Солнца:
Меркурий (), Титан (), Земля (), Церера (), Венера (), Юпитер (), Плутон (),
Марс (), Сатурн (), Луна ().

В каком порядке происходили события?

Запуск первого спутника (), выход человека в открытый космос (), первый
человек на орбите (), суборбитальный полет собак (), первая женщина-
космонавт ()

ПОСТАВЬТЕ ЦИФРЫ
В СКОБКАХ

	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?		