



Astronomia - Kosmos

Jeśli lubisz kosmos to dawaj, pisz!!!

Poziom trudności: Średni

1. Jakimi dwiema planetami podobny jest nasz US z układem Alfa Centauri?

- A - Merkurem i Wenus
 - B - Ziemią i Marsem
 - C - Jowiszem i Saturnem
 - D - Uranem i Neptunem
-

2. Gdzie / Z wymienionych miejsc / jest najcieplej?

- A - Na powieszchni Plutona
 - B - W atmosferze Plutona
-

3. Jaki jest główny pierwiastek w atmosferze Marsa?

- A - Metan
 - B - Wodór
 - C - Dwutlenek Węgla
 - D - Azot
-

4. Środek Czarnej Dziury to:

- A - Horyzont Zderzeń
 - B - Horyzont Zdarzeń
 - C - Osobliwość
 - D - Punkt Czarnej Przestrzeni
-

5. Jak według naukowców powstał wszechświat?

- A - Przez Boga
 - B - Przez materię świtotwórczą
 - C - Przez Światło
 - D - Przez Wielki Wybuch
-

6. Jaka galaktyka powstanie kiedy Droga Mleczna zderzy się z Andromedą?

- A - Spiralna z poprzeczką
-



- B - Nieregularna
 - C - Eliptyczna
 - D - Żadna, obie wybuchną
-

7. Ile misji z NASA w 20 wieku zakończyło się śmiercią całej załogi?

- A - 1
 - B - 2
 - C - 3
 - D - 4
-

8. Kto jako pierwszy użył lunety do badań nieba?

- A - Newton
 - B - Kopernik
 - C - Galileusz
 - D - Kuźnik
-

9. W jaki sport zagrali astronauta na księżycu?

- A - Koszykówkę
 - B - Ball American
 - C - Siatkówka
 - D - Golf
-

10. Czy w najbliższym czasie teleskop Hubble'a rozbije się o Ziemię na Alasce?

- A - Tak
 - B - Nie
 - C - Nie ma takiego teleskopu
-

11. W którym roku teleskop Hubble'a spadnie na Ziemię?

- A - 2007 - 2010
 - B - 2010 - 2011
 - C - 2011 - 2013
 - D - 2015 - 2020
-

12. Jaki teleskop zastąpi Hubble'a?

- A - Teleskop Alfa
 - B - Teleskop Omega
 - C - Teleskop Webba
 - D - Teleskop Worda
-

13. Ile czasu potrzebuje światło żeby dotrzeć z Ziemi na Księżyc?

- A - 0,3 s
 - B - 0,5 s
 - C - 0,9 s
 - D - 1,3 s
-

14. Jak powstał pas asteroid pomiędzy Marsem a Jowiszem?

- A - Przyciąganie tych dwóch planet zatrzymało asteroidy lecące w stronę Ziemi
 - B - Gdy formował się US w tym miejscu była planeta, ale niestety wybuchła
 - C - Wszystkie te asteroidy to pozostałości po zderzeniu komety z Marsem.
-

15. Skąd wzięła się woda na powierzchni Ziemi?

- A - Gdy lava ostygła atmosfera zamieniła ją w wodę.
 - B - Ziemia zderzyła się z inną planetą na której była woda.
 - C - Ziemia została zbąbardowana przez asteroidy których masa w 25% zawiera wodę.
 - D - Tlen w atmosferze i wodór w jądrze stworzyły wodę.
-

16. Jak powstał naturalny satelita Ziemi?

- A - Po zderzeniu Ziemi z inną planetą zała materia po tym wypadku zatrzymała się na orbicie Ziemi i zaczęła się "sklejać" w nasz księżyc.
 - B - Księżyc to planeta którą Ziemia złapała swoją grawitacją.
 - C - Nasz satelita to wielki meteoryt który na zawsze został ściągnięty na orbitę Ziemi.
-

17. Ile było planet zaraz po powstaniu US?

- A - 8
 - B - 9
 - C - 15
 - D - 20
-

18. Czym jest Supernowa?

- A - Super Nową gwiazdą.
 - B - Wybuchem termojądrowym
 - C - Nową planetą
-

19. Jak miał na drugie imię Isaac Newton?

- A - Mak
 - B - Max
 - C - Jean
 - D - Nie miał drugiego imienia
-



Astronomia - Kosmos

Jeśli lubisz kosmos to dawaj, pisz!!!

Poziom trudności: Średni

Karta odpowiedzi

1. C
2. B
3. C
4. C
5. D
6. C
7. A
8. C
9. D
10. B
11. C
12. C
13. D
14. B
15. C
16. A
17. D
18. B
19. D