

General Science GK – 1

1. বেরিবেরি রোগ কোন ভিটামিনের অভাবে হয়?

[A] B5

[B] B1

[C] B12

[D] 52

2. লোহিত রক্ত কণিকা কোথায় সৃষ্টি হয়?

[A] ফুসফুস

[B] হৃৎপিণ্ড

[C] অস্থিমজ্জা

[D] কিডনি

3. জলে নিম্নজিত সোজা দন্ডকে বাঁকা দেখার কারন কি?

[A] প্রতিফলন

[B] প্রতিসরণ

[C] অভ্যন্তরীণ প্রতিফলন

[D] বিক্ষেপণ

4. তাপমাত্রা বাড়ার সঙ্গে সঙ্গে ধাতুর রোধে কি পরিবর্তন হয়?

[A] বাড়ে

[B] কমে

[C] একই থাকে

[D] উপরের কোনটিই নয়

5. "নিউক্লিয়ার রিএক্টরে" যে জ্বালানি ব্যবহার করা হয় তা হল?

[A] গ্রাফাইট

[B] ভারিজল

[C] ক্যাডমিয়াম

[D] ইউরেনিয়াম

6. কোনটি অস্থি নয়?

[A] মেলিয়াস

[B] স্টেপিস

[C] ইনকাম

[D] অটোলিথ

7. কোন প্রাণীর দেহে ভেনাস হৃৎপিণ্ড থাকে?

[A] ব্যাঙ

[B] মাছ

[C] পাখি

[D] গিনিপিগ

8. রসায়নবিদ্যার জনক কে?

[A] রবার্ট বয়েল

[B] জেমস ওয়াট

[C] অ্যারিস্টটল

General Science GK – 1

[D] প্রিস্টলে

9. ক্রোমোজোমে কি থাকে?

[A] DNA ও প্রোটিন

[B] DNA ও RNA

[C] RNA ও প্রোটিন

[D] DNA, RNA ও প্রোটিন

10. বায়ু কি?

[A] মৌল

[B] যৌগ

[C] মিশ্রণ

[D] উপরের কোনটিই নয়

11. "বাস্তুতন্ত্রের" প্রবক্তা কে?

[A] হেকেল

[B] ওডাম

[C] ট্যানসলে

[D] ডারউইন

12. "এপসম" কি?

[A] $MgSO_4$

[B] $CaSO_4$

[C] Na_2SO_4

[D] $FeSO_4$

13. সোডা জলে কি থাকে?

[A] নাইট্রাস অ্যাসিড

[B] সালফিউরিক অ্যাসিড

[C] নাইট্রিক অ্যাসিড

[D] কার্বন-ডাই-অক্সাইড

14. গাইগার গণক কি পরিমাপে ব্যবহৃত হয়?

[A] তাপমাত্রা

[B] তেজস্ক্রিয়তা

[C] বায়ুর গড় বেগ

[D] বৃষ্টিপাত

15. কোনটি রক্তের রঞ্জক উপাদান?

[A] ক্রিয়োটিন

[B] জ্যানথিন

[C] লেসিথিন

[D] বিলিরুবিন

16. মানবদেহে রক্তসঞ্চালন পদ্ধতি কে আবিষ্কার করেন?

[A] ভেস্যালিয়াস

[B] জেনার

[C] উইলিয়াম হার্ভে

General Science GK – 1

[D] লুই পাস্তুর

17. কম্পাঙ্কের একক কি?

[A] নিউটন

[B] ডেসিবেল

[C] হার্টজ

[D] কুলম্ব

18. শুষ্ক বরফ কাকে বলে?

[A] কার্বন ডাই অক্সাইড

[B] নাইট্রজেন ডাই অক্সাইড

[C] সালফার ডাই অক্সাইড

[D] ক্যালসিয়াম অক্সাইড

19. রক্ত তঞ্চনে কোন ভিটামিন সাহায্য করে?

[A] ভিটামিন-B

[B] ভিটামিন-K

[C] ভিটামিন-D

[D] ভিটামিন-C

20. দাঁত ও হাড়ের মূল উপাদান কি?

[A] ক্যালসিয়াম ফসফেট

[B] ক্যালসিয়াম কার্বনেট

[C] ক্যালসিয়াম নাইট্রেট

[D] ক্যালসিয়াম সালফেট

21. গাছের কোন অংশ পঁয়াজ?

[A] ফল

[B] মূল

[C] কান্ড

[D] পাতা

22. উদ্ভিদ কোষ ও প্রাণী কোষের পার্থক্য কি?

[A] ক্লোরোপ্লাস্ট

[B] নিউক্লিয়াস

[C] কোষ প্রাচীর

[D] কোষ আবরণী

23. অ্যালকোহল তৈরিতে কোন উপাদানের দরকার?

[A] ছত্রাক

[B] বীজাণু

[C] জীবাণু

[D] অ্যামিবা

24. পেনিসিলিয়াম কি?

[A] ভাইরাস

[B] ব্যাকটেরিয়া

General Science GK – 1

[C] ছত্রাক

[D] অক্সিজেন

[D] প্রোটোজোয়া

29. কোন ভিটামিনে কোবাল্ট পাওয়া যায়

25. কোন প্রাণী গমনে অক্ষম?

[A] B₁

[A] হাইড্রা

[B] B₂

[B] প্যারামিসিয়াম

[C] B₆

[C] অ্যামিবা

[D] B₁₂

[D] স্পঞ্জ

30. নিচের কোন অধাতুটি একমাত্র তড়িৎ পরিবাহী?

26. স্বর্ণলতা কোন প্রকারের উদ্ভিদ?

[A] ফসফরাস

[A] মৃতজীবী

[B] হাইড্রোজেন

[B] পরজীবী

[C] সালফার

[C] স্বভোজী

[D] গ্রাফাইট

[D] মিথোজীবী

31. কুনোব্যাঙ কোন শ্রেণীভুক্ত?

27. নিচের কোনটিতে নাইট্রোজেন নেই?

[A] অ্যাক্সিবিয়া

[A] পশম

[B] অস্টিকথিস

[B] সুতি

[C] কন্ড্রিকথিস

[C] রেশম

[D] রিপ্টিলিয়া

[D] সবকটি

32. মানুষের মস্তিষ্কের বৃহত্তম অংশটির নাম কি?

28. কোনটির জন্য স্নায়ুতন্ত্র ক্ষতিগ্রস্ত হয়?

[A] সেরিবেলাম

[A] সোডিয়াম

[B] মেডুলা অবলংগাটা

[B] সালফার

[C] সেরিব্রাম

[C] কার্বন

General Science GK – 1

[D] উপরের কোনটিই নয়

[C] ২৩০ টি

33. মৌলরূপে কোনটি তীব্রতম জারক পদার্থ?

[D] ৩০০ টি

[A] ক্লোরিন

37. 'ফ্লকোমা' মানব দেহের কোন অংশের রোগ?

[B] আয়োডিন

[A] চোখ

[C] ব্রোমিন

[B] কান

[D] ফ্লুরিন

[C] নাক

34. কিসের কারণে রেফ্রিজারেটরে শীতলীকরণ হয়?

[D] গলা

[A] সংনমিত গ্যাসের দ্রুত প্রসারণ

38. হাইগ্রোমিটার যন্ত্রের সাহায্যে কি পরিমাপ করা হয়?

[B] উদ্বায়ী তরলের বাষ্পীভবন

[A] আপেক্ষিক আদ্রতা

[C] ভেতরে জমে থাকা বরফ

[B] বায়ুর চাপ

[D] উপরের কোনটিই নয়

[C] তরলের আপেক্ষিক ঘনত্ব

35. জলে তীব্রতম অ্যাসিড কোনটি?

[D] দুধের বিশুদ্ধতা

[A] HL

39. অক্সিজেন কে আবিষ্কার করেন?

[B] HBr

[A] প্রিস্টলে

[C] HF

[B] শীলে

[D] HCL

[C] শীলে ও প্রিস্টলে

36. সদ্যোজাত শিশুর দেহে হাড়ের সংখ্যা কয়টি?

[D] উপরের কেউই নয়

[A] ২৮০ টি

40. পিঁপড়ের হলে কি অ্যাসিড থাকে?

[B] ২০৬ টি

[A] ফরমিক

General Science GK – 1

[B] ল্যাকটিক

[B] ফার্ন

[C] টারটারিক

[C] সামুদ্রিক উদ্ভিদ

[D] উপরের কোনটিই নয়

[D] কোনোটিই নয়

41. রসায়ন, পেট্রো-রসায়ন ও সংশ্লিষ্ট শিল্পকে একসঙ্গে কি বলে?

45. "রাইবোজোম" নাম দেন কোন বিজ্ঞানী?

[A] এস. ই. জেড

[A] বেন্ডা

[B] কেমিক্যাল হাব

[B] প্যালাড

[C] এগ্রিকালচার হাব

[C] ডি. ডুন্ডে

[D] পেট্রো হাব

[D] পোর্টার ও কল্ড

42. 'ডপলার ক্রিয়ার' কারন কি?

46. ল্যাম্প ব্রাশ ক্রোমোজোম কোন প্রাণীর দেহে দেখা যায়?

[A] বায়ুর প্রসারণ

[A] মাছ ও ব্যাঙ

[B] বায়ুর বেগ

[B] জোনাকি পোকা

[C] পৃথিবী পৃষ্ঠের শীতলীভবন

[C] অ্যামিবা

[D] উৎস ও স্রোতের মধ্যে আপেক্ষিক গতিবেগ

[D] ছত্রাক

43. নিচের কোনটি আণুবীক্ষণিক?

[A] ছত্রাক

47. মানব দেহের সবচেয়ে বড় লসিকা গ্রন্থি কোনটি?

[B] শৈবাল

[A] পিত্ত

[C] ব্যাকটেরিয়া

[B] প্লীহা

[D] কোনোটিই নয়

[C] যকৃৎ

44. অ্যাজোল্লা কি?

[D] পেশীবলয়

[A] ভাসমান জলজ ফার্ন

48. হৃদকে উৎপন্ন হরমোনের নাম কি?

General Science GK – 1

[A] গ্লুকানন

[B] ক্যালসিফেরল

[C] থাইরিফ্রিন

[D] অক্সিটোসিন

49. কোষবাদের প্রবর্তক কে?

[A] রবার্ট হুক

[B] শ্লেইডেন ও স্বয়ান

[C] মেটানিকফ

[D] উপরের কোনটিই নয়

50. কোষের শক্তি ঘর কোনটি?

[A] ক্রিস্টা

[B] সিলিয়া

[C] সাইটোজোম

[D] মাইটোকন্ড্রিয়া

www.gkbengali.com