

444 333 00

www.biddabari.com

১০ম শিক্ষক নিবন্ধন- ২০১৪

পদের নাম: সহকারী শিক্ষক (স্কুল সমমান)

পরীক্ষার তারিখ: ৩০. ০৫. ২০১৪

সময়: ৬০ মিনিট

পূর্ণমান: ১০০

১. ব্যাকরণ ও ভাষার মধ্যে কোনটি আগে সৃষ্টি হয়েছে?

ক. ব্যাকরণ

খ. ভাষা

গ. ব্যাকরণ ও ভাষা উভয়ই একসাথে

ঘ. কোনোটিই নয়

উত্তর: ভাষা

২. 'ফুলে ফুলে ঘর ভরেছে'- কোন কারকে কোন বিভক্তি?

ক. কর্মকারকে সপ্তমী বিভক্তি

খ. অপাদান কারকে সপ্তমী বিভক্তি

গ. করণ কারকে সপ্তমী বিভক্তি

ঘ. অধিকরণ কারকে সপ্তমী বিভক্তি

উত্তর: করণ কারকে সপ্তমী বিভক্তি

৩. নিচের কোনটি বানানটি শুন্দি?

ক. চক্ষুশ্মান

খ. চক্ষুঝান

গ. চক্ষুশ্মান

ঘ. চক্ষুঝান

উত্তর: চক্ষুশ্মান

৪. কোনটি তত্ত্ব শব্দের উদাহরণ?

ক. মই

খ. জোছনা

গ. পাতা

ঘ. কাগজ

📞 096 444 333 00

 www.biddabari.com

444 333 00

www.biddabari.com

উত্তর: পাতা

৫. নিচের কোনটি নিত্য স্বীকারক শব্দ?

- ক. মা
- খ. মেয়ে
- গ. ছাত্রী
- ঘ. সতিন

উত্তর: সতিন

৬. কোন সমাসে সাধারণ ধর্মের উল্লেখ থাকে না?

- ক. উপমিত কর্মধারয়
- খ. রূপক কর্মধারয়
- গ. উপমান কর্মধারয়
- ঘ. মধ্যপদলোপী কর্মধারয়

উত্তর: উপমিত কর্মধারয়

৭. অনুক দ্বন্দ্ব সমাস সাধিত শব্দ কোনটি?

- ক. দুধে-ভাতে
- খ. মাতাপিতা
- গ. কমবেশি
- ঘ. সাত-পাঁচ

উত্তর: দুধে-ভাতে

৮. ‘পঙ্কজ’ এর সমার্থক শব্দ কোনটি?

- ক. শৈল
- খ. উৎপল
- গ. সুবর্ণ
- ঘ. কুসুম

উত্তর: উৎপল

৯. ‘বিধি’ শব্দের বিপরীত শব্দ কোনটি?

- ক. বিরোধ
- খ. অবিধি

📞 096 444 333 00

 www.biddabari.com

444 333 00

www.biddabari.com

গ. নিষেধ

ঘ. নিষিদ্ধ

উত্তর: নিষেধ

১০. 'উজানের কৈ' বাগ্ধারাটির অর্থ কি?

ক. বিরাট আয়োজন

খ. সহজলভ্য

গ. অপদার্থ

ঘ. সামান্য পার্থক্য

উত্তর: সহজলভ্য

১১. 'নূপুরের ধ্বনি'- এক কথায় কি বলে?

ক. শিঙ্গন

খ. রূমবুম

গ. ঝঁকার

ঘ. নিকণ

= নিকণ

১২. কোনটি শুন্দি বানান?

ক. রংগনো

খ. রংগ

গ. রংগন

ঘ. রংগ্ন

উত্তর: রংগন

১৩. তারিখ লিখতে কোন যতি চিহ্নের ব্যবহার হয়?

ক. সেমিকোলন

খ. কমা

গ. দাঁড়ি

ঘ. কোলন

উত্তর: কমা

১৪. 'উক্তি' এর সঠিক প্রকৃতি-প্রত্যয় কোনটি?

ক. ঘটক + তি

📞 096 444 333 00

 www.biddabari.com

444 333 00

www.biddabari.com

খ. ঘড় + কি

গ. ঘৰ্চ + কি

ঘ. ঘৰ্চ + তি

উত্তর: ঘৰ্চ + কি

১৫. অনুবাদের অর্থ কি?

ক. অনুসরণ

খ. ভাষান্তর

গ. ভাষান্তরকরণ

ঘ. সমার্থকরণ

উত্তর: ভাষান্তরকরণ

১৬. 'ভাষা প্রকাশ বাঙালা ব্যাকরণ' গ্রন্থের রচয়িতা কে?

ক. সুকুমার সেন

খ. সুকুমারী ভট্টাচার্য

গ. নীহারঙ্গন রায়

ঘ. সুনীতিকুমার চট্টোপাধ্যায়

উত্তর: সুনীতিকুমার চট্টোপাধ্যায়

১৭. 'ইতর' এর বিপরীত শব্দ কোনটি?

ক. অভদ্র

খ. মিথ্যা

গ. উত্তম

ঘ. ভদ্র

উত্তর: ভদ্র

১৮. নিচের কোনটি অভিনন্দন বা সংবর্ধনা পত্র?

ক. আমন্ত্রণপত্র

খ. মানপত্র

গ. নিমন্ত্রণপত্র

ঘ. স্মারক পত্র

উত্তর: মানপত্র

১৯. 'অর্গ' এর প্রতিশব্দ-

ক. ঝড়

ৰ 096 444 333 00

 www.biddabari.com

444 333 00

www.biddabari.com

খ. সূর্য

গ. বায়ু

ঘ. সমুদ্র

উত্তর: সমুদ্র

২০. কোনটি সংস্কৃত তান্তিত প্রত্যয়ের উদাহরণ?

ক. মানব

খ. পানীয়

গ. জয়

ঘ. স্মরণীয়

উত্তর: মানব

২১. ‘অর্বাচীন’ শব্দের বিপরীত শব্দ কোনটি?

ক. প্রাচীন

খ. নবীন

গ. নির্বাচিত

ঘ. অনির্বাচিত

উত্তর: প্রাচীন

২২. কোনটি পারিভাষিক শব্দ?

ক. কলেজ

খ. নথি

গ. রেডিও

ঘ. অক্সিজেন

উত্তর: নথি

২৩. ‘পাথি’ শব্দের সমার্থক শব্দ নয় কোনটি?

ক. বিহুগ

খ. গরুড়

গ. পৃষ্ঠ

ঘ. বিহঙ্গ

উত্তর: পৃষ্ঠ

২৪. ‘ঢাকের কাঠি’ এই বাগধারাটির সাথে কোন বাগধারাটির মিল আছে?

📞 096 444 333 00

 www.biddabari.com

444 333 00

www.biddabari.com

ক. তাসের ঘর

খ. চোখের বালি

গ. গুঁড়ে বালি

ঘ. খয়ের খাঁ

উত্তর: খয়ের খাঁ

২৫. ব্যাকরণ শব্দটি কোন ভাষা থেকে বাংলা ভাষায় এসেছে?

ক. নব্য ভারতীয় আর্বভাষা

খ. ফারসি

গ. সংস্কৃত

ঘ. অসমীয়া

উত্তর: সংস্কৃত

২৬. Prevention is better than-

ক. nothing

খ. healing

গ. cure

ঘ. remedy

উত্তর: cure

২৭. Knowledge is-

ক. strength

খ. power

গ. gravity

ঘ. comfort

উত্তর: power

২৮. What is lotted cannot be-

ক. blotted

খ. broken

গ. endured

ঘ. updated

📞 096 444 333 00

 www.biddabari.com

উত্তর: blotted

২৯. সে ইংরেজিতে ভাল।

- ক. He is well in English.
- খ. He is expert in English.
- গ. He is good at English.
- ঘ. He is better in English.

উত্তর: He is good at English.

৩০. জীবন পুষ্পশয্যা নয়।

- ক. The life is not bed of roses.
- খ. A life is not bed of roses.
- গ. Life is not bed of roses.
- ঘ. Life is not a bed of roses.

উত্তর: Life is not a bed of roses.

৩১. ইংরেজি শেখা সহজ।

- ক. English is easy for learning.
- খ. The English is easy to learn.
- গ. It is easy to learning English.
- ঘ. It is easy to learn English.

উত্তর: It is easy to learn English.

৩২. The Journey was pleasant. Here ‘pleasant’ is-

- ক. noun
- খ. pronoun
- গ. adjective
- ঘ. adverb

উত্তর: adjective

৩৩. Lovely comes here regularly. Here ‘Lovely’ is-

- ক. noun
- খ. pronoun

গ. adjective

ঘ. adverb

উত্তর: noun

৩৪. The noun form of 'lose' is-

ক. losing

খ. loss

গ. lost

ঘ. loose

উত্তর: loss

৩৫. Honey is (taste) sweet.

ক. taste

খ. tasting

গ. tasted

ঘ. being tasted

উত্তর: tasted

৩৬. It is our duty to (obey) our parents.

ক. obey

খ. tasting

গ. tasted

ঘ. being tasted

উত্তর: obey

৩৭. Charity (to begin) at home.

ক. is beginning

খ. began

গ. begins

ঘ. has begun

উত্তর: begins

৩৮. Something is better than-

ক. everything

খ. nothing

গ. anything

ঘ. all

উত্তর: nothing

৩৯. Many men, many-

ক. faces

খ. lives

গ. minds

ঘ. thoughts

উত্তর: minds

৪০. Out of sight, out of-

ক. life

খ. might

গ. mind

ঘ. right

উত্তর: mind

৪১. Only the moon was visible. (Negative)

ক. The moon not visible.

খ. The moon was not invisible.

গ. Nothing but the moon was visible.

ঘ. None but the moon was visible.

উত্তর: Nothing but the moon was visible.

৪২. Dhaka is one of the biggest cities in Bangladesh. (Positive)

ক. No other cities in Bangladesh are as big as Dhaka.

খ. Very few cities in Bangladesh are as big as Dhaka.

গ. Very few cities in Bangladesh as big as Dhaka.

ঘ. Some cities in Bangladesh is as big as Dhaka.

উত্তর: Very few cities in Bangladesh are as big as Dhaka.

৪৩. Never tell a lie. (Passive)

ক. A lie is never told.

খ. A lie is never be told.

গ. Let a lie never be told.

ঘ. Let not a lie ever be told.

উত্তর: Let not a lie ever be told.

৪৮. I have no pen that I can lend you. (Simple)

ক. Having no pen, I can lend you.

খ. Without any pen, I can lend you.

গ. I have not enough pen to lend.

ঘ. I have don't enough pen to lend.

উত্তর: I have not enough pen to lend.

৪৯. The synonym of the word ‘increase’ is-

ক. augment

খ. decrease

গ. quick

ঘ. lessen

উত্তর: augment

৫০. The antonym of the word ‘Alien’ is-

ক. new comer

খ. native

গ. adverse

ঘ. foreigner

উত্তর: native

৫১. The synonym of the word ‘usual’ is-

ক. normal

খ. certain

গ. unusual

ঘ. strange

উত্তর: normal

48. He is proud of his aristocracy. Here ‘aristocracy’ means-

- ক. bad blood
- খ. blue blood
- গ. good blood
- ঘ. cold blood

উত্তর: blue blood

49. The man did the work as my direction. Here ‘as’ indicates the idioms-

- ক. as regards
- খ. by all means
- গ. according to
- ঘ. at random

উত্তর: according to

50. Smoking tells upon our body. Here ‘tell upon’ means-

- ক. benefits
- খ. harms
- গ. indicates
- ঘ. strengthens

উত্তর: harms

51. A = {x : x জোড় মৌলিক সংখ্যা}, তালিকা পদ্ধতিতে কি হবে?

- ক. [2]
- খ. 2^{-1}
- গ. (2)
- ঘ. {2}

উত্তর: {2}

52. একটি সমবাহু ত্রিভুজের এক বাহুর দৈর্ঘ্য 10 সে. মি. হলে, তার ক্ষেত্রফল কত বর্গ সে. মি. ?

- ক. $25\sqrt{3}$ বর্গ সে. মি.
- খ. $25\sqrt{2}$ বর্গ সে. মি.
- গ. 100 বর্গ সে. মি.
- ঘ. 50 বর্গ সে. মি.

444 333 00

www.biddabari.com

উত্তর: $25\sqrt{3}$ বর্গ সে. মি.

৫৩. ABCD সামান্তরিকের DC ভূমিকে E পর্যন্ত বর্ধিত করা হলো। $\angle BAD = 100^\circ$ হলে, $\angle BCE =$ কত?

- ক. 60°
- খ. 80°
- গ. 90°
- ঘ. 100°

উত্তর: 80°

৫৪. $\log_4 2$ এর মান কত?

- ক. $1/3$
- খ. 2
- গ. $1/2$
- ঘ. 4

উত্তর: $1/2$

৫৫. $\left(a + \frac{1}{a}\right)^2 = 0$ হলে, $a^3 + \frac{1}{a^3}$ এর মান কত?

- ক. $3\sqrt{3}$
- খ. 18
- গ. 9
- ঘ. 0

উত্তর: 0

৫৬. $\sqrt{289}$ এর বর্গমূল হলো-

- ক. মূলদ
- খ. অমূলদ
- গ. স্বাভাবিক সংখ্যা
- ঘ. পূর্ণ সংখ্যা

উত্তর: অমূলদ

৫৭. 0, 5, 7 এর গড় হলো-

📞 096 444 333 00

🌐 www.biddabari.com

444 333 00

www.biddabari.com

ক. 6

খ. 0

গ. 4

ঘ. 1

উত্তর: 4

৫৮. কোন সংখ্যার $75\% = 30$?

ক. ৮

খ. ১৬

গ. ২

ঘ. ৪

উত্তর: 8

৫৯. একটি দ্রব্য ক্রয় করে 28% ক্ষতিতে বিক্রয় করা হল। বিক্রয়মূল্য ও ক্রয়মূল্যের অনুপাত কত?

ক. $18 : 25$

খ. $20 : 25$

গ. $28 : 25$

ঘ. $19 : 25$

উত্তর: $19 : 25$

৬০. একটি নির্দিষ্ট কাজ শেষ করতে শ্রমিক সংখ্যা দ্বিগুণ করতে হলে, কাজটি করতে পূর্বের কতগুণ সময় লাগবে?

ক. ৪ গুণ

খ. $1/8$ গুণ

গ. ২ গুণ

ঘ. $1/2$ গুণ

উত্তর: $1/2$ গুণ

৬১. ১ মাইল = কত কিলোমিটার?

ক. ১. ৬০৯ কি. মি.

খ. ০. ৬২ কি. মি.

 096 444 333 00

 www.biddabari.com

444 333 00

www.biddabari.com

গ. ১ কি. মি.

ঘ. ১. ১ কি. মি.

উত্তর: ১. ৬০৯ কি. মি.

৬২. $a \neq 0$ হলে, $a^\circ =$ কত?

ক. ০

খ. a

গ. ১

ঘ. অনিশ্চয়

উত্তর: ১

৬৩. শতকরা বার্ষিক ৫ টাকা হার সুদে কোন আসল কত বছরে সুদে আসলে দিগ্নগ হবে?

ক. ১ বছরে

খ. ২০ বছরে

গ. ৫ বছরে

ঘ. ১০০ বছরে

উত্তর: ২০ বছরে

৬৪. $x^2 - y^2$ এর উৎপাদক কত?

ক. $(x + y)(x + y)$

খ. $(x + y)(x - y)$

গ. $(x - y)(x - y)$

ঘ. $(y + x)(y - x)$

উত্তর: $(x + y)(x - y)$

৬৫. $4ab$ এর সঠিক প্রয়োগ কোনটি?

ক. $(a + b)^2 - (a - b)^2$

খ. $(a - b)^2 - (a + b)^2$

গ. $\frac{(a + b)^2}{2} + \frac{(a - b)^2}{2}$

ঘ. $\left(\frac{a + b}{2}\right)^2 - \left(\frac{a - b}{2}\right)^2$

উত্তর: $(a + b)^2 - (a - b)^2$

৬৬. $a^x = n$ হলে নিচের কোন সম্পর্কটি সঠিক?

📞 096 444 333 00

 www.biddabari.com

444 333 00

www.biddabari.com

ক. $x = a^n$

খ. $x = \ln x$

গ. $a = x^n$

ঘ. $x = \log a^n$

উত্তর: $x = \log a^n$

৬৭. $x + y, x - y, x^2 - y^2$ এর গ. সা. কত?

ক. 0

খ. 1

গ. $x^2 - y^2$

ঘ. $x + y$

উত্তর: 1

৬৮. a, b, c ত্রিমিক সমানুপাতী হলে, নিচের কোন সিদ্ধান্তটি সঠিক?

ক. $b = ac$

খ. $c^2 = ab$

গ. $b^2 = ac$

ঘ. $b = ac$

উত্তর: $b^2 = ac$

৬৯. ত্রিকোণমিতিক অনুপাতে কোন সম্পর্কটি ব্যবহার করা হয়?

ক. $\sin\theta = 1 + \cos^2\theta$

খ. $\sin^2\theta = 1 - \cos^2\theta$

গ. $\sin^2\theta - \cos^2\theta = 1$

ঘ. $\sin\theta = 1/\cos\theta$

উত্তর: $\sin^2\theta = 1 - \cos^2\theta$

৭০. বৃত্তের পরিধি ও ব্যাসের অনুপাত কত?

ক. π

খ. πr

গ. 2

ঘ. $2r$

উত্তর: π

 096 444 333 00

 www.biddabari.com

444 333 00

www.biddabari.com

৭১. একটি ত্রিভুজের তিন কোণ অপর একটি ত্রিভুজের তিন কোণের সমান হলে, ত্রিভুজদ্বয় কিরণ হবে?

- ক. সমান
- খ. সর্বসম
- গ. অসমান
- ঘ. সদৃশকোণী

উত্তর: সদৃশকোণী

৭২. একটি আয়তাকার দৈর্ঘ্য, প্রস্থ অপেক্ষা 4 বেশি। ঘরটির পরিসীমা 32 মিটার হলে, এর ক্ষেত্রফল কত?

- ক. 6 বর্গ মি.
- খ. 60 বর্গ মি.
- গ. 10 বর্গ মি.
- ঘ. 64 বর্গ মি.

উত্তর: 60 বর্গ মি.

৭৩. $a^x = 1$ হলে, x এর মান কত?

- ক. 1
- খ. 0
- গ. অনিশ্চয়
- ঘ. 2

উত্তর: 0

৭৪. ট্রাপিজিয়ামের দুটি সমান্তরাল বাহু a সে. মি. ও b সে. মি.। তাদের মধ্যবর্তী দূরত্ব h সে. মি. হলে, এর ক্ষেত্রফল কত?

- ক. $(a + b)h$
- খ. $2(a + b)h$
- গ. $\frac{1}{2} \times (a + b) \times h$
- ঘ. $\frac{1}{2} (a - b)h$

উত্তর: $\frac{1}{2} \times (a + b) \times h$

📞 096 444 333 00

 www.biddabari.com

444 333 00

www.biddabari.com

৭৫. $1^3 + 2^3 + 3^3 + \dots + n^3 =$ কত?

ক. $\frac{n(n+1)}{2}$

খ. $\frac{n(n+1)(2n+1)}{6}$

গ. $\left\{\frac{n(n+1)}{2}\right\}^2$

ঘ. একটিও নয়

উত্তর: $\left\{\frac{n(n+1)}{2}\right\}^2$

৭৬. ষাট গম্বুজ মসজিদ বাংলাদেশের কোন জেলায় অবস্থিত?

ক. খুলনা

খ. যশোর

গ. বাগেরহাট

ঘ. রাজশাহী

উত্তর: বাগেরহাট

৭৭. বাংলায় চিরস্থায়ী বন্দোবস্ত প্রবর্তন করা হয় কোন সনে?

ক. ১৭০০ সনে

খ. ১৭৬২ সনে

গ. ১৯৬৫ সনে

ঘ. ১৭৯৩ সনে

উত্তর: ১৭৯৩ সনে

৭৮. মুজিবনগর কোন জেলায় অবস্থিত?

ক. ঝিনাইদহ

খ. মেহেরপুর

গ. যশোর

ঘ. কুষ্টিয়া

উত্তর: মেহেরপুর

৭৯. বাংলাদেশের সর্বাধিক বৈদেশিক মুদ্রা অর্জনকারী খাত কী?

📞 096 444 333 00

 www.biddabari.com

444 333 00

www.biddabari.com

ক. রেডিমেড গার্মেন্টস

খ. পাট

গ. চামড়া

ঘ. তুলা

উত্তর: রেডিমেড গার্মেন্টস

৮০. সাগরকন্যা কোন জেলার ভৌগোলিক নাম?

ক. ভোলা

খ. খুলনা

গ. কক্সবাজার

ঘ. পটুয়াখালী

উত্তর: পটুয়াখালী

৮১. বাংলাদেশের জাতীয় পতাকার দৈর্ঘ্য ও প্রস্থের অনুপাত কত?

ক. ৯ : ৬

খ. ১১ : ৭

গ. ১০ : ৬

ঘ. ৮ : ৬

উত্তর: ১০ : ৬

৮২. জাতীয় সংসদ ভবনের স্থপতি কে?

ক. মাজহারুল হক

খ. লুই আই কান

গ. এফ আর খান

ঘ. নভেরা আহমেদ

উত্তর: লুই আই কান

৮৩. প্রাচীন চন্দ্রবীপের বর্তমান নাম কী?

ক. ব-ঞ্চীপ

খ. হাতিয়া

গ. সন্ধীপ

📞 096 444 333 00

 www.biddabari.com

444 333 00

www.biddabari.com

ঘ. বরিশাল

উত্তর: বরিশাল

৮৪. ১৯৭১ সালে মুক্তিযুদ্ধের সময় বাংলাদেশ কয়টি সেক্টরে বিভক্ত ছিল?

ক. ১২টি

খ. ৯টি

গ. ৮টি

ঘ. ১১টি

উত্তর: ১১টি

৮৫. পরিবেশের উপর বিশেষ অবদানের স্থীরতিস্বরূপ ‘ম্যাগসাসে’ পুরস্কার-২০১২ প্রাপ্ত হন-

ক. অধ্যাপক আব্দুল্লাহ সাঈদ

খ. ড. আইনুন নিশাত

গ. সৈয়দা রেজোয়ানা হাসান

ঘ. ড. হাসান মাহমুদ

উত্তর: সৈয়দা রেজোয়ানা হাসান

৮৬. বিশ্বের প্রাচীনতম সভ্যতা কোথায় গড়ে উঠেছিল?

ক. খ্রিস্টে

খ. রোমে

গ. মেসোপটোমিয়ায়

ঘ. ভারতে

উত্তর: মেসোপটোমিয়ায়

৮৭. ইন্টারপোলের সদর দপ্তর কোথায় অবস্থিত?

ক. নিউইয়র্ক

খ. লন্ডন

গ. লিও

ঘ. রোম

উত্তর: লিও

৮৮. জাতিসংঘ কত সালে প্রতিষ্ঠিত হয়?

ক. ১৯৪৮

খ. ১৯৪৬

📞 096 444 333 00

🌐 www.biddabari.com

444 333 00

www.biddabari.com

গ. ১৯৮৫

ঘ. ১৯৮৭

উত্তর: ১৯৮৫

৮৯. ‘ওভাল’ কোন খেলার জন্য বিখ্যাত?

ক. টেনিস

খ. ফুটবল

গ. হকি

ঘ. ক্রিকেট

উত্তর: ক্রিকেট

৯০. ন্যাটো এর সদস্য সংখ্যা কত?

ক. ২২

খ. ২৫

গ. ২৬

ঘ. ২৮

নোট: অপশনে সঠিক উত্তর নেই। সঠিক উত্তর হবে ৩২টি।

৯১. বিশ্ব ধরিত্বী সম্মেলন কত তারিখে অনুষ্ঠিত হয়?

ক. জুন ১৯৯২

খ. জুলাই ১৯৯৫

গ. জুন ১৯৭২

ঘ. জুলাই ১৯৯২

উত্তর: জুন ১৯৯২

৯২. বাংলাদেশ কত সালে ইসলামি সম্মেলন সংস্থায় সদস্যপদ লাভ করে?

ক. ১৯৭২

খ. ১৯৭৩

গ. ১৯৭৪

ঘ. ১৯৭৫

উত্তর: ১৯৭৪

৯৩. নিচীথ সূর্যের দেশ কোনটি?

ক. থাইল্যান্ড

📞 096 444 333 00

 www.biddabari.com

444 333 00

www.biddabari.com

খ. জাপান

গ. কানাডা

ঘ. নরওয়ে

উত্তর: নরওয়ে

৯৪. বাষ্পীয় ইঞ্জিন আবিষ্কার করেন কে?

ক. আইজাক নিউটন

খ. স্টিফেন হকিংস

গ. হেনরিক মার্জ

ঘ. জেমস ওয়াট

উত্তর: জেমস ওয়াট

৯৫. শব্দের তীক্ষ্ণতা মাপা হয় কি দিয়ে?

ক. ডেসিবেল

খ. অ্যাস্পিয়ার

গ. ক্যালরি

ঘ. জুল

উত্তর: ডেসিবেল

৯৬. ROM এর পূর্ণ অর্থ কী?

ক. Random Only Memory

খ. Read Only Memory

গ. Radio Only Memory

ঘ. Ranging One Memory

উত্তর: Read Only Memory

৯৭. ইনসুলিনের অভাবে কী রোগ হয়?

ক. রাতকানা

খ. রিকেট

গ. ডায়াবেটিস

ঘ. ক্ষার্ডি

উত্তর: ডায়াবেটিস

৯৮. পেনিসিলিন আবিষ্কার করেন-

ৰ 096 444 333 00

 www.biddabari.com

444 333 00

www.biddabari.com

ক. আলেকজান্ডার ফ্রেমিং

খ. লুই পাস্টর

গ. আইকম্যান

ঘ. উইলিয়াম হার্ডি

উত্তর: আলেকজান্ডার ফ্রেমিং

৯৯. কোন গ্যাস ওজনস্তর ক্ষয়ের জন্য দায়ী?

ক. CO_2

খ. CH_4

গ. CFC

ঘ. N_2

উত্তর: CFC

১০০. সহজে সর্দিকাশি হয় কোন ভিটামিনের অভাবে?

ক. ভিটামিন ই

খ. ভিটামিন কে

গ. ভিটামিন সি

ঘ. ভিটামিন বি

উত্তর: ভিটামিন সি