

বেডিকেল প্রতি পরীক্ষা - ১৯

- ১) চাপের SI একক  $\rightarrow$  Pa. (প্যাসকেল)
- ২) বাংলাদেশ ওমানকে স্টার্টাস লাভ করে  $\rightarrow$  ১৯৯৭
- ৩) কোনটি অল্পধর্মী অক্সাইড  $\rightarrow$  (অধাতুর অক্সাইড)
- ৪) swim এর past participle  $\rightarrow$  "Swum"
- ৫) eucos এর সম্য  $\rightarrow$  ~~ক্রিয়মূল~~ Haploid
- ৬) Nat এর ইলেকট্রন সংখ্যা  $\rightarrow$  ১০টি
- ৭) কোনটি সিলোসমবিহীন  $\rightarrow$  fasciola.
- ৮) কবুতর কোন শ্রেণীর  $\rightarrow$  Aves.
- ৯) গবনেট কোষ কোথায় বেশি থাকে  $\rightarrow$  স্নায়ুতন্ত্র।
- ১০) পানি থেকে বরফ হলে কি পরিবর্তন হয়?  $\rightarrow$  আয়তন বাড়ে, ঘনত্ব কমে।
- ১১) ইরাইথ্রোপোয়েটিন কোনটি থেকে স্রবিত হয়  $\rightarrow$  বৃক্ক
- ১২) প্যারামিঅপ্যাথেটিক Nerve কোনটি?  $\rightarrow$  অকুলোমোটিভ
- ১৩) ফরম্যানডিহাইড ও পটা মিয়ামকে উভয়  $\rightarrow$  HCOOH
- ১৪) স্টেইনলেস স্টিলে স্টিল এর সাথে কি থাকে?  $\rightarrow$  Ni
- ১৫) কোনটি জারক ও বিজারক উভয়ই  $\rightarrow$  NO.
- ১৬) কোনটি আলাদা  $\rightarrow$  এড্রেনালিন।
- ১৭) Refractory এর Antonym  $\rightarrow$  obedient.
- ১৮) কোনটি পানিতে দ্রবীয়  $\rightarrow$  NH<sub>3</sub>



## মেডিকেল ভেটি পরীক্ষা - "১০"

- ১৯। বাংলাদেশের স্থিতি → বর্ধমান হাজি
- ২০। পদ্মা সেতুর অর্থায়ন → বাংলাদেশ সরকার
- ২১। এবারের মনগ্রন্থ → ৭ই মার্চ
- ২২। অপ্রবৃত্ত ফল → আমাবস
- ২৩। কোনটি যৌগিক পদার্থ নয়? → নারিকেল
- ২৪। এক H.P = 746 W
- ২৫। আদিকোষ কতকোনটি? → ক্যাকটেরিয়া
- ২৬।  $O_2$  এর আইসোটোপ → ৩টি
- ২৭। ২টা মই কোন বস্তু দ্বারা মুক্ত → সন্ন্যাসী
- ২৮। ট্যাক্সিডি এর হেপাটিক মিক্স → ৬ কোড
- ২৯। কোন গ্যাসটি বায়ুতে বেশি পাওয়া যায় →  $N_2$
- ৩০। কোনটি Acid Rain এর অন্য দায়ী →  $SO_2$
- ৩১।  $48ms^{-1}$  বেগে কোনো বস্তুতে উপরে ছুঁতে কত সময় লাগবে → ১.৮
- ৩২।  $98.5^{\circ}F$  সেন্টিগ্রেডে কত →  $36.94^{\circ}C$
- ৩৩। বিশুদ্ধ পানির pH → 7
- ৩৪। একজন লোকের ভর  $20kg$ ।  $2cm$  এর ১০টি মিড্ডি কত → ১৪০
- ৩৫। চাকা কোন যুগের →
- ৩৬। মুক্তিযুদ্ধের সময় বাংলাদেশে মেরু → ১০টি



মেডিকেল ছবি পরীক্ষা - ১৯

- ৩৭। স্বদেশ প্রত্যাবর্তন দিবস → ১০ জানুয়ারি
- ৩৮। শূন্য মাধ্যমে শব্দের বেগ → শূন্য/আলা →  $3 \times 10^8 \text{ m/s}$
- ৩৯। Antibody তৈরি করে → B লিম্ফোসাইট
- ৪০। স্বাধীনতা স্তম্ভ → মোহনতলায় - উত্তর
- ৪১। লেজার এর পূর্ণরূপ → Light Amplification by Stimulated Emission of Radiation
- ৪২। অর্ধচন্দ্র জো নটি দ্বারা প্রকাশ করা হয় →  $T_{\frac{1}{2}}$
- ৪৩। রং বন্ধ সৃষ্টি হয় → অবলম্বন (confused option ৩)
- ৪৪। রক্তনালীর সংকোচন → মেবাস্টোলিন
- ৪৫। ১ কিউমেক = কত লিটার → ১৮. ৩৯
- ৪৬। আন্তঃঅস্থির মৌল কতটি → ৩০টি
- ৪৭। গ্যাসীয় অক্সিজেন →  $O_3$
- ৪৮। মসল এর প্রীতমাংস → আর্কি গোনিয়াম
- ৪৯। গ্লুকোজ → গ্লুকোজ → জাইমেজ
- ৫০। সার্বভূমি গ্রহীণ → AB
- ৫১। গ্যাসীয় বিনিক্ষেপে সাহায্য → গ্লুকোজিন
- ৫২। ছাদ্যমার বেগি সোপা হইত হয় →

ভাঙহী  
DMC

- ৩৩) ফাইব্রিনোজেন স্তরী করে  $\rightarrow$  যকৃত
- ৩৪) নিউসাইট  $\rightarrow$  কস্টিকা
- ৩৫) উদ্ভিদকোষে পাওয়া যায় না  $\rightarrow$  মেন্ডেসোল
- ৩৬) নিউক্লিয়াসের ক্রিান্তন  $\rightarrow$  ক্রিও কইনেসিস
- ৩৭) পরমশূন্য তাপমাত্রা  $\rightarrow$  OK
- ৩৮) আনু: কণেবক্রায় কোন ধরনের তরঙ্গ থাকে  $\rightarrow$  শ্রেণ্তুন্নয়
- ৩৯) প্রৈছিক পেনি থাকে  $\rightarrow$  জিহ্বা
- ৩০) HCl ক্ষরিত হয়  $\rightarrow$  প্যারাইটান কোষ থেকে
- ৩১) আগুন নিয়ন্ত্রণ  $\rightarrow$  CO<sub>2</sub>
- ৩২) But Preposition হিসেবে None but
- ৩৩) কোনটি প্রোটিন আকর্ষী  $\rightarrow$  H<sub>2</sub>O/NH<sub>3</sub> (option নিয়ে confused)
- ৩৪) গ্রহের উপবৃত্তাকার পথের ধারণা  $\rightarrow$  কেপলার
- ৩৫) DNA ব্রেকডাউন  $\rightarrow$  হেপা - B
- ৩৬) As এর নিরাপদ মাত্রা  $\rightarrow$  0.01 ppm
- ৩৭) Power এর এক কোনটি নয়  $\rightarrow$  J (তুলন)
- ৩৮) কোনটি সবচেয়ে ক্ষতিকারক  $\rightarrow$  NH<sub>3</sub>
- ৩৯) 5% Na<sub>2</sub>CO<sub>3</sub> এর মোলারিটি  $\rightarrow$  0.47 M

ডাঙহীচ  
 DMC

৭০। নীল লিটমাস লাল হয় → Acid .

৭১। কোন Acid টি জরুরি? → [জরুরি প্রয়োজনের জন্য]

৭২। স্থায়ী ক্ষয় দূর করা যায় → ফুটিকরণ

৭৩। Capability এর synonym নয় → Avail .

৭৪। Accounted এর পর → to বসতে

৭৫। "Right" verb হিসেবে → He is the Right man for the job .

৭৬। মোনালী হিন্দু → Nat

৭৭। Safira has lost her hand bag. This is the second time \_\_\_\_\_ .

৭৮।