

Medical Admission Test Question Solve 2018-19

সাধারণ জ্ঞানঃ(১০ টি)

১. বাংলাদেশ কত সালে জাতিসংঘের সদস্যপদ লাভ করে? ১৯৭৪ সালে
২. কোনটি বাংলাদেশের বৃহত্তম ও ক্ষুদ্রতম জেলা? – বৃহত্তম জেলা রাঙ্গামাটি এবং ক্ষুদ্রতম জেলা নারায়নগঞ্জ
৩. www এর প্রতিষ্ঠাতা কে? টিম বার্নার্স লি
৪. মুজিবনগরে অস্থায়ী সরকার কবে গঠিত হয়? ১৯৭১ সালের ১০ ই এপ্রিল (১৯৭১ সালের ১৭ই এপ্রিল এই সরকারের মন্ত্রীপরিষদের সদস্যরা শপথ গ্রহণ করেন।)
৫. বিশ্ব তামাকমুক্ত বা ধূমপানমুক্ত দিবস কবে? ৩১ মে
৬. BIMSTEC কোন ধরনের সংঘটন? অর্থনৈতিক
৭. ধন ধান্য পুষ্প ভরা, আমাদের এই বসুন্ধরা এর রচয়িতা কে? দ্বিজেন্দ্রলাল রায়
৮. ২০১৬ সালে কোন রোগ নিয়ে গবেষণা হয়- কলেরা
৯. এশিয়া কাপ এ বাংলাদেশ দলের অন্যতম শক্তি কি ছিল? অধিনায়কের বিচক্ষণতা
১০. জাতীয় বৃক্ষ – আম গাছ

অন্যান্য অংশঃ (৯০ টি প্রশ্ন)

১. পৃথিবীর সবচেয়ে ছোট আবৃতবীজি উদ্ভিদ কোনটি? *Wolffia microscopia*
২. বিদ্যুৎ উৎপাদনে ব্যবহৃত গ্যাসের পরিমাণ – ৫৫%
৩. well mannered” antonym- Sassy
৪. শাক্ত ব্যবহার করা হয় কেন? বিদ্যুৎ প্রবাহ কমাতে
৫. হেয়ার অয়েলের ইমালসিফায়ার-অলিয়িক এসিড
৬. Man proposes but God disposes
৭. ইচ্ছা থাকলে উপায় হয় এর অনুবাদ – Where there is a will, there is a way.
৮. মাস্টার ব্লি প্রিন্ট কোনটি? DNA

৯. হাইড্রার বাইরের আবরণী কী দিয়ে গঠিত- পেশি আবরণী কোষ
১০. প্রোক্যাম্বিয়াম থেকে কোনটি উৎপন্ন হয় না? কর্টেক্স
১১. কোন কার্যকরি মূলকটি সঠিক- কিটোন -CO-
১২. মঙ্গলগ্রহের মুক্তিবৈগ কত? 4.77
১৩. সূর্যকেন্দ্রিক তত্ত্ব কে দেন? কোপার্নিকাস
১৪. ঘাসফড়িংয়ে কোথায় আগে আলো পড়ে? -র্যাভডেম
১৫. নির্দিষ্ট ওজনের একটি আদর্শ গ্যাসের ক্ষমতা নির্ভর করে তার কোন বৈশিষ্ট্য উপর? তাপমাত্রা
১৬. ব্যাঙ এর শীত নিদ্রা কোন ট্যাক্সিস? Negative thermotaxis
১৭. সবচেয়ে ছোটো অনাল গ্রন্থি কোনটি? পিটুইটারি
১৮. পশ্চাৎ মস্তিষ্কের অংশ নয় কোনটি? থ্যালামাস
১৯. রুই মাছের আঁইশ কোন ধরনের- সাইক্লয়েড
২০. চশমার কাচে ব্যবহৃত হয়- Crookes glass
২১. Pragmatic ::বাস্তববাদী
২২. Wise Enough ::Adverb
২৩. ১০০% রিসাইকেলঃঃঃ কপার + কাঁচ
২৪. অপটিক্যাল ফাইবারের উপাদানঃ SiO₂
২৫. লিভার সিরোসিসের কারণ? হ্যালোজেন
২৬. গ্লুকোজের ক্ষেত্রে কোনটি সঠিক নয়- ভিটামিন সি তৈরি করে
২৭. ভিটামিন সি হিসেবে ব্যবহার হয় না-
২৮. আখের চিনি বলা হয় কোনটিকে?
২৯. আপেক্ষিক বেগ বেশি হলে ত্বরণ কি হয়-বেশি হবে
৩০. লোহিত কনিকার গড় আয়ু কত? ৪ মাস বা ১২০ দিন

৩১. Ca(OH)_2 চোখে পড়লে? বোরিক এসিড
৩২. আমি তোমার প্রতি কৃতজ্ঞ- I am grateful to you
৩৩. প্রোমেরিস্টেম থেকে উৎপত্তি হয় কোনটির?
৩৪. স্থায়ী আইসোটোপ আছে কোনটির? সোডিয়াম (Na)
৩৫. পানির গলন তাপ? $-+6$
৩৬. রেডুলা কোন পর্বের প্রাণিতে থাকে- মালস্কা
৩৭. কোনটা ভারী ধাতু নয়- জিংক
৩৮. War and peace এর লেখক-লিও টলস্টয়
৩৯. BOD 3mg/l হলে পানি-মোটামোটি ভাল
৪০. পর্যায়কালের সাথে k এর সম্পর্ক- $T \propto 1/\sqrt{k}$
৪১. আর্দশ মৌল কোথায় অবস্থিত-পর্যায় ২ & ৩
৪২. মুখমন্ডলীয় অস্তি নয়-এথময়েড
৪৩. হাইড্রার বাইরের দিকে সারাদেহে কোন কোষ থাকে-পেশী আবরণী কোষ
৪৪. He lives....by... honest man.
৪৫. Revenge এর antonym কি- grace
৪৬. হেয়ার অয়েলের ইমালসিফায়ার-অলিয়িক এসিড
৪৭. প্রোনটাম কি-ফার্ম
৪৮. Home এর Adjective ::Homely
৪৯. শ্যাম্পুর ইমালসিফায়ারঃঃ ওলিক এসিড
৫০. লু ভিট্রিয়লঃঃ২৬০
৫১. ডেটলের উপাদান নয় কোনটা? পিকরিক এসিড

৫২. প্রত্যাবর্তী বৈশিষ্ট্য নয়- স্বতস্কৃত
৫৩. পৃষ্ঠটানের উপর কোনটির প্রভাব নেই? - চাপ
৫৪. ট্রান্সলেশন কোথায় হয়-রাইবোসোমে
৫৫. ভারী মৌল নয়- জিঙ্ক (Zn)
৫৬. He forbade me to go.
৫৭. $\text{CuSO}_4 \cdot 5\text{H}_2\text{O}$ Ans: $260 \text{ } 0^\circ\text{C}$
৫৮. মানুষ গণনা..... উত্তরঃ আলোক তড়িৎ কোষ
৫৯. পাইন গাছে কি পাওয়া যায়- রজন বা রেজিন [Resins]
৬০. চোখের আলোক পীতবিন্দু
৬১. কোন গাছ সুন্দরবনে জন্মায় না- বাবলা
৬২. কোনটি RNA ভাইরাস নয়? ভিবিওলা
৬৩. নিষেকের পর কোনটি হয়না? জাইমোস্পোর
৬৪. স্পিরিট ল্যাম্প.....? স্বল্পতাপ
৬৫. গ্লাসরডের পরিবর্তে ব্যবহার হয়- সিরামিক
৬৬. পাকা কলা? পেন্টহিল Acchole
৬৭. নাড়ানি হিসেবে ব্যবহার হয়
৬৮. কোন এককটি সঠিক- টেসলা
৬৯. IC এর সুবিধা নয় কোনটি? দাম বেশী
৭০. রক্তশূন্যতা..... ফোলিক এসিড
৭১. আয়তন রিসিপটার- নিম্নচাপ
৭২. পেশি + অস্থি - টেনডন
৭৩. হেপারিন.....? বেসোফিল

৭৪. হাইপোগ্লোসাল----- স্বাদ গ্রহণে
৭৫. সোডিয়াম (Na) নিয়ন্ত্রণ করে- অ্যাালডোস্টেরন
৭৬. CCL4 কি- কীটনাশক
৭৭. Synonym of Exhaust – Drained
৭৮. আমি এখানে ৫ বছর ধরে থাকি- I have been living here for 5 years.
৭৯. কার্বন ডাই অক্সাইড (CO₂) কোন রূপে পরিবহন হয়না
৮০. বায়ুমণ্ডল কোন স্তর? আয়নোস্ফিয়ার
৮১. আবেশী তড়িৎ প্রবাহের নির্ভরশীলতা নয়- ক্ষেত্রফল কুণ্ডলী
৮২. অল্প জায়গায় অধিক তড়িৎ
৮৩. ব্রাইনের তড়িৎ বিশ্লেষণে কি উৎপাদিত হয় – NaOH
৮৪. গ্লুকোজ অংকের উত্তরঃ 10.56
৮৫. আলোক পর্যায়ে কোনটি উৎপন্ন হয়- NADPH₂ + ASP
৮৬. ক্রোমটিভ- অপত্য ক্রোমোজোম
৮৭. বাদামী শৈবালে কোনটি থাকেনা- স্টার্চ
৮৮. মার্কারির বর্ন- কমলা
৮৯. উপরিপাতন দ্বারা হয় -অনুনাদ
৯০. আবিষ্ট তড়িৎ প্রবাহ কিসের উপর নির্ভর করে?