



EHF

EDUHEAL[®] FOUNDATION

Class: 5

Subject: Space Science (Bengali)

Name: _____

Total Questions: 40

Time: 30 Min

Roll No: _____

No.	Question	No.	Question
Q. 1	যদি একটি কোড ল্যাঙ্গুয়েজে PAINT লেখা হয় 74128 এবং EXCEL লিখে 93596, তাহলে সেই ভাষায় ACCEPT কভাবে লেখা হবে? (As on 01/21) (1) 455978 (2) 544978 (3) 455378 (4) 733961	Q. 2	A হল B-এর ছলো B-এর বোন C-এর একটি ছলো D এবং একটি ময়ে E। F হল D-এর মামা। E কভাবে F-এর সাথে সম্পর্কিত? (As on 01/21) (1) বোন (2) মা (3) চাচাতো ভাই (4) ভাতজি
Q. 3	নির্দেশনা: নিচের প্রতিটি প্রশ্নে প্রদত্ত বকল্প থেকে সংশ্লিষ্ট শব্দটি নির্বাচন করুন। সার্জন : ফোরসপেস : : ? (As on 01/21) (1) ডাক্তারঃ প্রসেকরপিশন (2) উদ্বাস্তুঃ আশরয় (3) কামারঃ হাতুড়ি (4) ড্রাইভারঃ ব্রকে অয়েলে	Q. 4	নির্দেশনা: নিচের প্রতিটি প্রশ্নে প্রদত্ত বকল্প থেকে সংশ্লিষ্ট শব্দটি নির্বাচন করুন। পাউন্ড : ইয়নে : : পোলো : ? (As on 01/21) (1) হকি (2) ঘোড়া (3) রাইড (4) লার্ভি
Q. 5	একটি সুর্যরে দাগ কি তার চারপাশরে অঞ্চলরে মতো গরম, শীতল বা প্রায় একই তাপমাত্রা? (As on 01/21) (1) শীতল (2) গরম (3) অনুরূপ (4) কটে না	Q. 6	পূর্ণমা রাতরে আকাশে যে কোণটি নয়ে তা নিচের কোন মানরে সমান? (As on 01/21) (1) 1/8 ডগ্রী (2) 1/2 ডগ্রী (3) 1 ডগ্রী (4) কটে না
Q. 7	সাদৃশ্য সম্পূর্ণ করতে সম্পর্কিত শব্দ/অক্ষর/সংখ্যা খুঁজুন? অ্যামনসেয়া : স্মৃতি :: পক্ষাঘাত : ? (As on 01/21) (1) পাগলো (2) আন্দোলন (3) অঙ্গ (4) প্রতিনিধী	Q. 8	ম্যাগলোনিক ময়ে হল একটি: (As on 01/21) (1) নীহারিকা (2) ছায়াপথ (3) সুপার নোভা অবশিষ্টাংশ (4) কটে না
Q. 9	একটি গ্রহকে aphelion এ বলা হয় যখন এটি হয়: (As on 01/21) (1) সুর্যরে সবচেয়ে কাছে (2) সো সুর্য থেকে সবচেয়ে দূরে (3) গ্রহরে উপরে সর্বোচ্চ বিন্দুতে (4) কটে না	Q. 10	নির্দেশনা: নিচের প্রতিটি প্রশ্নে প্রদত্ত বকল্প থেকে সংশ্লিষ্ট শব্দটি নির্বাচন করুন। কন্ম : প্রতিক্ষিয়া : : ? (As on 01/21) (1) উদ্দীপনা: প্রতিক্ষিয়া (2) বইয়ের কভার (3) ফায়ারিং: দোড়াচ্ছে (4) জন্ম : মৃত্যু
Q. 11	পৃথিবীর বায়ুমণ্ডলীয় চাপরে তুলনায় মণ্ডলরে বায়ুমণ্ডলীয় চাপ কমন? তাই কি: (As on 01/21) (1) পৃথিবীর মতই প্রায় (2) পৃথিবীর তুলনায় প্রায় 100 গুণ বড় (3) পৃথিবীর প্রায় 1/200তম (4) কটে না	Q. 12	অন্য তিনটি বকল্প থেকে ভিন্ন একটি নির্বাচন করুন। (As on 01/21) (1) আইওউ (2) OUG (3) AEI (4) EIO
Q. 13	বিশ্ব রথোর সমতলরে সাপেক্ষে সৌর দুপুরে সুর্যরে কোণিক অবস্থানরে সংজ্ঞা হল: (As on 01/21) (1) প্রতসিরণ সূচক (2) সৌর আজমিথ কোণ (3) অক্ষাংশ (4) সৌর পতন কোণ	Q. 14	নির্দেশনা: নিচের প্রতিটি প্রশ্নে প্রদত্ত বকল্প থেকে সংশ্লিষ্ট শব্দটি নির্বাচন করুন। বড়াল: বড়ালঃ ঘোড়া :O (As on 01/21) (1) অশ্বারোহী (2) বাঘ (3) ভলপাইন (4) চতুরমুখী
Q. 15	এই প্রশ্নগুলিতে, প্রদত্ত বকল্পগুলি থেকে এমন শব্দ নির্বাচন করুন যা প্রদত্ত শব্দরে অক্ষর ব্যবহার করে গঠন করা যায় না। সার্কামস্ট্যান্টিয়াল (As on 01/21) (1) দাঁড়ান (2) RATIAL (3) সার্কাস (4) MANIAC	Q. 16	নির্দেশনা: নিচের প্রতিটি প্রশ্নে প্রদত্ত বকল্প থেকে সংশ্লিষ্ট শব্দটি নির্বাচন করুন। ? : হাঁটু : : কব্জি : কনুই (As on 01/21) (1) হাত (2) পা (3) গোড়ালি (4) আঙুল

Q. 17	এই প্রশ্নগুলিতে, প্রদত্ত বকল্পগুলি থেকে এমন শব্দ নির্বাচন করুন যা প্রদত্ত শব্দের অক্ষর ব্যবহার করে গঠন করা যায় না। তত্ত্বাবধান (As on 01/21)	Q. 18	সূর্যের আলোকমণ্ডলের সর্বনম্ন স্তরে তাপমাত্রা হল: (As on 01/21)
	(1) রত্নিশিন (2) ব্যক্তি (3) গোলমাল (4) বসি		(1) 1,000 ডিগ্রি কেলভিন (2) 6,000 ডিগ্রি কেলভিন (3) 10,000 ডিগ্রি কেলভিন (4) কটে না
Q. 19	যখনে অক্ষাংশ এবং দ্রাঘিমাংশ হল পৃথিবীর স্থানগুলির স্থানাঙ্ক, তারার অবস্থানগুলির জন্য ব্যবহৃত স্থানাঙ্কগুলি নমিনলিথিটিগুলির মধ্যে দুটি: (w) আরোহন (x) ডান আরোহন (y) উচ্চতা (z) পতন (e) মরু কোণ (As on 01/21)	Q. 20	নির্দেশনা: নিচের প্রতীক প্রশ্নে প্রদত্ত বকল্প থেকে সংশ্লিষ্ট শব্দটি নির্বাচন করুন। ছবি : ফিল্ম : : ফটোস্ট্যাট : ? (As on 01/21)
	(1) w এবং x (2) x এবং z (3) y এবং z (4) কটে না		(1) ফটোগ্রাফিক কাগজ (2) ভোল্টেজ কন্ট্রোলার (3) বদ্যু (4) কাগজ
Q. 21	এই প্রশ্নগুলিতে, প্রদত্ত বকল্পগুলি থেকে এমন শব্দ নির্বাচন করুন যা প্রদত্ত শব্দের অক্ষর ব্যবহার করে গঠন করা যায় না। সংযোজন (As on 01/21)	Q. 22	নির্দেশনা: নিচের প্রতীক প্রশ্নে প্রদত্ত বকল্প থেকে সংশ্লিষ্ট শব্দটি নির্বাচন করুন। বই : লেখক : : মূর্তি : ? (As on 01/21)
	(1) ট্যাক্সি (2) বিষাক্ত (3) স্পট (4) পোস্ট		(1) রাজমিস্ত্রী (2) চিত্রকর (3) ভাস্কর (4) ক্যালিগ্রাফার
Q. 23	যদি 18514 মান AHEAD, তাহলে 31385 মান? (As on 01/21)	Q. 24	প্রদত্ত বকল্প থেকে অড ওয়ান আউট (শব্দ/সংখ্যা জোড়া/সংখ্যা) খুঁজুন? লোহার বাক্স, মক্সি, কম্পিউটার, গ্যাসের চুলা (As on 01/21)
	(1) ক্যাচ (2) ক্যাসটে (3) ক্যাচে (4) জয়		(1) লোহার বাক্স (2) মক্সি (3) কম্পিউটার (4) গ্যাস চুলা
Q. 25	সাদৃশ্য সম্পূর্ণ করতে সম্পর্কিত শব্দ/অক্ষর/সংখ্যা খুঁজুন? দয়াল : ইট :: ছাদ : ? (As on 01/21)	Q. 26	এই প্রশ্নগুলিতে, প্রদত্ত বকল্পগুলি থেকে এমন শব্দ নির্বাচন করুন যা প্রদত্ত শব্দের অক্ষর ব্যবহার করে গঠন করা যায় না। আন্তর্জাতিক (As on 01/21)
	(1) আশ্রয় (2) রুম (3) টালি (4) জল		(1) পরবর্তী (2) টার্মিনাল (3) ওরিয়েন্টাল (4) যুক্তি
Q. 27	মঙ্গলগ্রহের বায়ুমণ্ডলে ৯৫ শতাংশ কোন পদার্থ দিয়ে গঠিত? (As on 01/21)	Q. 28	নির্দেশনা: নিচের প্রতীক প্রশ্নে প্রদত্ত বকল্প থেকে সংশ্লিষ্ট শব্দটি নির্বাচন করুন। কনুই : কব্জি : : হাঁটু : ? (As on 01/21)
	(1) কার্বন - ডাই - অক্সাইড (2) নাইট্রোজেন (3) আর্গন (4) কার্বন মনোক্সাইড		(1) আঙুল (2) পা দুটো (3) গোড়ালি (4) উরু
Q. 29	শুধুমাত্র বৃহস্পতি, শনি, নেপচুন এবং ইউরেনাসের কী বৈশিষ্ট্য মিলি রয়েছে? (As on 01/21)	Q. 30	পৃথিবী যখন সূর্য থেকে সবচেয়ে দূরে থাকে, তখন উত্তর গোলার্ধে কোন ঋতু হয়? (As on 01/21)
	(1) রিং (2) চাঁদ (3) তরল পৃষ্ঠ (4) কটে না		(1) গ্রীষ্ম (2) শীতকাল (3) শর (4) কটে না
Q. 31	একটি প্রথম মাত্রার নক্ষত্র দ্বিতীয় মাত্রার নক্ষত্রের চেয়ে কত গুণ উজ্জ্বল? (As on 01/21)	Q. 32	নির্দেশনা: নিচের প্রতীক প্রশ্নে প্রদত্ত বকল্প থেকে সংশ্লিষ্ট শব্দটি নির্বাচন করুন। একঘয়েমি : বৈচিত্র্য : : অসত্যতা : ? (As on 01/21)
	(1) 2.5 (2) 7.3 (3) 10 (4) কটে না		(1) সংঘম (2) সরলতা (3) কাঁচা (4) পরিমার্জন
Q. 33	যদি একটি কোড ল্যাগুয়েজে BROAD কে ASNBC লেখা হয়, তাহলে সেই ভাষায় OMNI কভাবে লেখা হবে? (As on 01/21)	Q. 34	এই নক্ষত্রপুঞ্জের ইংরেজি ডাকনাম হল The Chained Maiden. এই নক্ষত্রপুঞ্জের জ্যোতির্বিজ্ঞানীর নাম বলুন। (As on 01/21)
	(1) এনএনএমজে (2) এনএমওজে (3) পএনএনএইচ (4) এনএনজেএম		(1) এন্ড্রোমিডা (2) কুমারী (3) মীন (4) কটে না
Q. 35	এই নক্ষত্রমণ্ডলের সবচেয়ে উজ্জ্বল নক্ষত্র হল অ্যালডবোরান। এই নক্ষত্রটি কোন নক্ষত্রে পাওয়া যাবে? (As on 01/21)	Q. 36	মহাকাশে ক্যাসিনির বিভাজন কোথায়? (As on 01/21)
	(1) বৃষ (2) কুমারী (3) মীন (4) কটে না		(1) শনির দুটি বলয়ের মধ্যে (2) পৃথিবী এবং মঙ্গল গ্রহের মধ্যে (3) বৃহস্পতির দুটি বলয়ের মধ্যে (4) কটে না

<p>Q. 37</p>	<p>আমাদের সৌরজগতের বৃহত্তম বৃত্তাকার ঝড় নচিরে কোন গ্রহের পৃষ্ঠে অবস্থিত? (As on 01/21)</p> <p>(1) বৃহস্পতি (2) শুকর (3) ইউরেনাস (4) পৃথিবী</p>	<p>Q. 38</p>	<p>নির্দেশনা: নচিরে প্রতিটি প্রশ্নে প্রদত্ত বিকল্প থেকে সংশ্লিষ্ট শব্দটি নির্বাচন করুন। পত্রিকা : সম্পাদক :: নাটক : ? (As on 01/21)</p> <p>(1) অধ্যক্ষ (2) অভিনেত্রী (3) দৃশ্যকল্প (4) পরিচালক</p>
<p>Q. 39</p>	<p>সাদৃশ্য সম্পূর্ণ করতে সম্পর্কিত শব্দ/অক্ষর/সংখ্যা খুঁজুন? 9536 : 6203 :: 5873 : ? (As on 01/21)</p> <p>(1) 2540 (2) 2343 (3) 2353 (4) 2531</p>	<p>Q. 40</p>	<p>একটি নির্দিষ্ট কোডে RELATION লেখা হয় TGNCVKQP হিসেবে। কভাবে একই কোডে CERTAIN লেখা হবে? (As on 01/21)</p> <p>(1) EGTVCKP (2) ইজটিভিসিজিপি (3) EANITCR (4) EGRVCKP</p>