



# EHF

# EDUHEAL<sup>®</sup> FOUNDATION

Class: 5

Subject: Science

Name: \_\_\_\_\_

Total Question: 40

Time: 30 Min

Roll No: \_\_\_\_\_

No.	Question	No.	Question
Q.1	কোন মাছের হাড়ের কঙ্কাল নেই? (1) হাঙ্গর (2) গোল্ডফিশ (3) তিমি (4) কেউ না	Q.2	বিদ্যুতের পরিপ্রেক্ষিতে, AC বলতে কী বোঝায়? (1) বিবর্তিত বিদ্যুৎ (2) অটো কারেন্ট (3) বিকল্প কোড (4) কেউ না
Q.3	নির্দেশনা: নিচের প্রতিটি প্রশ্নে প্রদত্ত বিকল্প থেকে সংশ্লিষ্ট শব্দটি নির্বাচন করুন। সিনেমা : দর্শক :: চার্চ : ? (1) প্রার্থনা (2) ধ্যান (3) একাকীত্ব (4) ধর্মসভা	Q.4	বিভিন্ন পদার্থের সমান আয়তন (1) সমান ওজন আছে. (2) সমান ঘনত্ব আছে. (3) সমান ওজনের প্রয়োজন নেই। (4) কেউ না
Q.5	নির্দেশনা: নিচের প্রতিটি প্রশ্নে প্রদত্ত বিকল্প থেকে সংশ্লিষ্ট শব্দটি নির্বাচন করুন। স্ফিটল : লিথুন :: স্তর : ? (1) হাঁটা (2) খেলা (3) কথা বলুন (4) নাচ	Q.6	পৃথিবীর বায়ুমণ্ডলের যে স্তরটি সূর্য থেকে আসা সম্ভাব্য ক্ষতিকারক অতিবেগুনি রশ্মির অধিকাংশ শোষণ করে তার নাম কী? (1) ওজোন স্তর (2) মেসোস্ফিয়ার (3) থার্মোস্ফিয়ার (4) কেউ না
Q.7	অনুরাগ রেফ্রিজারেটর থেকে এক গ্লাস ঠান্ডা জল নিয়ে একটা টেবিলে রাখল। কয়েক মিনিট পর তিনি কাচের বাইরের পৃষ্ঠে জলের ফোঁটা পর্যবেক্ষণ করলেন। কি হয়েছে? (1) গ্লাস উৎপাদিত জল ফোঁটা (2) গ্লাসের জল কাচের মধ্যে দিয়ে চলে গেল (3) বায়ুতে উপস্থিত জলীয় বাষ্প ঘনীভূত হয় (4) গ্লাসে উপস্থিত ফাঁক থেকে জল বেরিয়ে এল	Q.8	এই প্রশ্নগুলিতে, প্রদত্ত বিকল্পগুলি থেকে এমন শব্দ নির্বাচন করুন যা প্রদত্ত শব্দের অক্ষর ব্যবহার করে গঠন করা যায় না। যোগ্যতা (1) কর্ম (2) ফ্যান্টম (3) প্রস্থান করুন (4) ফিলকো
Q.9	প্রাচীনকালে নিচের কোনটিকে অশুভ বলে মনে করা হত? (1) গ্রহাণু (2) উষ্ণতা (3) ধূমকেতু (4) কেউ না	Q.10	সাদৃশ্য সম্পূর্ণ করতে সম্পর্কিত শব্দ / অক্ষর / সংখ্যা খুঁজুন? বন্ধ : DNRWJ :: খুলুন : ? (1) পিআরজেজিউ (2) আরপিজেবি (3) পিআরএইচআর (4) RZWR
Q.11	নির্দেশনা: নিচের প্রতিটি প্রশ্নে প্রদত্ত বিকল্প থেকে সংশ্লিষ্ট শব্দটি নির্বাচন করুন। কনুই : কজি :: হাঁটু : ? (1) আঙ্গুল (2) পা দুটো (3) গোড়ালি (4) উরু	Q.12	নিম্নলিখিত ধাঁধাগুলি সমাধান করার চেষ্টা করুন এবং সেরা বিকল্পটি বেছে নিন C। আমরা বাতাস থেকে আপনার শরীরের প্রয়োজনীয় অক্সিজেন গ্রহণ করি এবং আপনার রক্তের প্রবাহে রাখি। আমরা আপনার রক্তে থাকা কার্বন ডাই অক্সাইডও গ্রহণ করি এবং আপনার শরীর থেকে তা পাঠাই। আমরা কি? (1) পেট (2) হৃদয় (3) কিডনি (4) শ্বাসযন্ত্র
Q.13	নির্দেশনা: নিচের প্রতিটি প্রশ্নে প্রদত্ত বিকল্প থেকে সংশ্লিষ্ট শব্দটি নির্বাচন করুন। স্থির : ঘোড়া :: Sty : ? (1) গাভী (2) মহিষ (3) শূকর (4) ফ্লাই	Q.14	নির্দেশনা: নিচের প্রতিটি প্রশ্নে প্রদত্ত বিকল্প থেকে সংশ্লিষ্ট শব্দটি নির্বাচন করুন। থার্মোমিটার : তাপমাত্রা :: ব্যারোমিটার : ? (1) তাপ (2) ওজন (3) আয়তন (4) চাপ
Q.15	নির্দেশনা: নিচের প্রতিটি প্রশ্নে প্রদত্ত বিকল্প থেকে সংশ্লিষ্ট শব্দটি নির্বাচন করুন। সার : ফসল :: ? (1) শিক্ষকঃ শিক্ষা (2) ক্লোরিন: জল (3) টনিক: শরীর (4) কীটনাশক: হাঁদুর	Q.16	সমুদ্রে বসবাসকারী একটি বিপন্ন স্তন্যপায়ী প্রাণীর নাম বলুন (1) ধূসর তিমি (2) হাঙ্গর (3) ক্লাউন মাছ (4) কেউ না
Q.17	মেঘলা রাত পরিষ্কার রাতের চেয়ে বেশি উষ্ণ কারণ: (1) সূর্যের রশ্মি মেঘের মধ্যে দিয়ে পৌঁছায়। (2) মেঘ পৃথিবীর তাপ বের হতে দেয় না। (3) মেঘ আমাদের তাপ এবং আলো দেয়। (4) উপরের সবগুলো.	Q.18	হিউমাস, যা উদ্ভিদ এবং প্রাণীজ পদার্থের ক্ষয় দ্বারা গঠিত হয়, বেশিরভাগ _____ গঠনের জন্য গুরুত্বপূর্ণ। (1) বৃত্তাকার পলি (2) মাটি (3) পৃষ্ঠ বেডরক (4) খনিজ
Q.19	তরল পদার্থের ঘনত্ব পরিমাপ করে এমন যন্ত্রের নাম দাও: (1) হাইড্রোমিটার (2) হাইগ্রোমিটার (3) ঘনত্ব মিটার (4) কেউ না	Q.20	যখন একটি গাছের পাতার চারপাশে পলিথিনের ব্যাগ বেঁধে রাখা হয়, তখন তার উপর পানির ফোঁটা দেখা যায়: (1) ঘাম (2) ট্রান্সপিরেশন (3) বাষ্পীভবন (4) কেউ না

<b>Q.21</b>	নির্দেশনা: নিচের প্রতিটি প্রশ্নে প্রদত্ত বিকল্প থেকে সংশ্লিষ্ট শব্দটি নির্বাচন করুন। কাঁচি : কাপড় :: ? (1) পাথর: পেষকদন্ত (2) কুড়াল: কাঠ (3) ছুরি: পাথর (4) বন্দুক: শিকার	<b>Q.22</b>	এই প্রশ্নগুলিতে, প্রদত্ত বিকল্পগুলি থেকে প্রদত্ত শব্দের অক্ষর ব্যবহার করে যে শব্দটি গঠন করা যেতে পারে তা নির্বাচন করুন। সহযোগিতা (1) শ্রম (2) সতর্ক করা (3) জাতি (4) বেলুন
<b>Q.23</b>	তাপমাত্রা পরিমাপ করা হয়: (1) সেলসিয়াস (2) কিলোগ্রাম (3) সেকেন্ড (4) মিটার	<b>Q.24</b>	সাদৃশ্য সম্পূর্ণ করতে সম্পর্কিত শব্দ/অক্ষর/সংখ্যা খুঁজুন? উৎপাদন : বর্জ্য :: বৈসাদৃশ্য : ? (1) বিরোধিতা করণ (2) দ্বন্দ্ব (3) অনুরূপ (4) সঠিক
<b>Q.25</b>	প্রদত্ত বিকল্প থেকে অড ওয়ান আউট (শব্দ/সংখ্যা জোড়া/সংখ্যা) খুঁজুন? অভিধানে চতুর্থ স্থানে কোন শব্দ আসবে? (1) সলিটায়ার (2) স্বগতোক্তি (3) নির্জন (4) নির্জনতা	<b>Q.26</b>	নির্দেশনা: নিচের প্রতিটি প্রশ্নে প্রদত্ত বিকল্প থেকে সংশ্লিষ্ট শব্দটি নির্বাচন করুন। ফিলাটেলিস্ট : স্ট্যাম্পস : : সংখ্যাতত্ত্ববিদ : ? (1) কয়েন (2) মানচিত্র (3) জুয়েলস (4) নমুনা
<b>Q.27</b>	আমরা অনেক ঘামছি: (1) গ্রীষ্ম (2) বর্ষাকাল (3) শীতকাল (4) বসন্ত	<b>Q.28</b>	ক্যাসকেড', 'হর্সটেইল', 'প্লঞ্জ' এবং 'টায়ার্ড' হল _____ প্রকার। (1) মুদ্রা (2) জলপ্রপাত (3) ফুল (4) কেউ না
<b>Q.29</b>	নির্দেশনা: নিচের প্রতিটি প্রশ্নে প্রদত্ত বিকল্প থেকে সংশ্লিষ্ট শব্দটি নির্বাচন করুন। স্বাদ: জিহ্বা:: হাঁটা:? (1) ফুটপাথ (2) ক্রাচ (3) পাগুলো (4) হাঁটা	<b>Q.30</b>	নির্দেশনা: নিচের প্রতিটি প্রশ্নে প্রদত্ত বিকল্প থেকে সংশ্লিষ্ট শব্দটি নির্বাচন করুন। আলো : অন্ধকার : : জ্ঞান : ? (1) অজ্ঞতা (2) বুদ্ধিমত্তা (3) উজ্জ্বলতা (4) সৃজনশীল
<b>Q.31</b>	নিচের কোনটি যান্ত্রিক শক্তিকে বৈদ্যুতিক শক্তিতে রূপান্তরিত করে? (1) ডায়নামো (2) ব্যাটারি (3) কোষ (4) কেউ না	<b>Q.32</b>	নির্দেশনা: নিচের প্রতিটি প্রশ্নে প্রদত্ত বিকল্প থেকে সংশ্লিষ্ট শব্দটি নির্বাচন করুন। উৎসাহ : বিজয় : : হতাশা : ? (1) অচলাবস্থা (2) রাগ (3) ব্যর্থতা (4) দুশ্চিন্তা
<b>Q.33</b>	দোআঁশ মাটির কথা মাথায় রেখে বিজোড়টি বের করুন? (1) বালি (2) পলি (3) নুড়ি (4) কাদামাটি	<b>Q.34</b>	নির্দেশনা: নিচের প্রতিটি প্রশ্নে প্রদত্ত বিকল্প থেকে সংশ্লিষ্ট শব্দটি নির্বাচন করুন। কুকুর : ক্যানাইন : : ঘোড়া : ? (1) ঘাস (2) জাতি (3) খুর (4) পরিবহন
<b>Q.35</b>	যদি GIVE কে 5137 হিসাবে কোড করা হয় এবং BAT কে 924 হিসাবে কোড করা হয়, তাহলে একই কোডে GATE কোড করা হবে কিভাবে? (1) 5427 (2) 5724 (3) 5247 (4) 2547	<b>Q.36</b>	কিডনি : রেচনতন্ত্র :: অন্ত্র : ? (1) শ্বাসযন্ত্রের (2) পেশীবহুল (3) হজমকারী (4) সংবহনমূলক
<b>Q.37</b>	পেনিসিলিন কে আবিষ্কার করেন? (1) আইজ্যাক নিউটন (2) আইনস্টাইন (3) আলেকজান্ডার ফ্লেমিং (4) কেউ না	<b>Q.38</b>	নির্দেশনা: নিচের প্রতিটি প্রশ্নে প্রদত্ত বিকল্প থেকে সংশ্লিষ্ট শব্দটি নির্বাচন করুন। ডাক্তার : স্টেথোস্কোপ : : ডাক্তার : ? (1) আনভিল (2) চপার (3) ছেনি (4) ট্রোয়েল
<b>Q.39</b>	নির্দেশনা: নিচের প্রতিটি প্রশ্নে প্রদত্ত বিকল্প থেকে সংশ্লিষ্ট শব্দটি নির্বাচন করুন। মাইক্রোফোন : জোরে : : মাইক্রোস্কোপ : ? (1) লম্বা করা (2) তদন্ত করণ (3) পরীক্ষা করা (4) বড় করা	<b>Q.40</b>	হারিয়ে যাওয়া _____ পূরণ করতে মাটিতে সার যোগ করা হয় (1) বায়ু (2) জল (3) খনিজ (4) অণুজীব