



# EHF

# EDUHEAL<sup>®</sup> FOUNDATION

Class: 7  
Subject: Science  
Name: \_\_\_\_\_

Total Question: 40  
Time: 30 Min  
Roll No: \_\_\_\_\_

No.	Question	No.	Question
Q.1	নির্দেশনা: নিচের প্রতিটি প্রশ্নে, প্রদত্ত বিকল্প থেকে সংশ্লিষ্ট নম্বর নির্বাচন করুন। 7 : 28 :: 2 : ?  (1) 8 (2) 12 (3) 16 (4) 24	Q.2	প্রদত্ত বিকল্পগুলি থেকে সমার্থক শব্দটি সন্ধান করুন? : ENGENDER  (1) অযৌক্তিক (2) জন্ম দিন (3) পটান (4) বিনোদন
Q.3	নির্দেশনা: নিম্নলিখিত প্রশ্নগুলির প্রতিটিতে, প্রদত্ত বিকল্পগুলি থেকে সংশ্লিষ্ট চিঠিটি নির্বাচন করুন। ACDF : MOPR :: TVWY : ?  (1) এলএনপিআর (2) পিআরএসইউ (3) STVW (4) RUWZ	Q.4	প্রদত্ত বিকল্পগুলি থেকে সমার্থক শব্দটি সন্ধান করুন? : বিভ্রান্তি  (1) ব্যতিক্রম (2) ন্যায্যতা (3) তীব্রতা (4) বিচ্যুতি
Q.5	আমাদের কানে বিদ্যমান নরম অংশগুলো  (1) তরুণাস্থি (2) টেম্বন (3) উভয় (1) এবং (2) (4) কেউ না	Q.6	নির্দেশনা: নিম্নলিখিত প্রশ্নগুলির প্রতিটিতে, প্রদত্ত বিকল্পগুলি থেকে সংশ্লিষ্ট চিঠিটি নির্বাচন করুন। ইজিক : ফিলো :: এফএইচজেএল : ?  (1) জিজেএমপি (2) জিএমজেপি (3) জেজিএমপি (4) জেজিপিএম
Q.7	প্রদত্ত বিকল্পগুলি থেকে সমার্থক শব্দটি সন্ধান করুন? : বেআইনি  (1) প্রকাশ করা (2) আঁকা (3) মোকদ্দমা (4) অবৈধ	Q.8	নির্দেশনা: নিম্নলিখিত প্রশ্নগুলির প্রতিটিতে, প্রদত্ত বিকল্পগুলি থেকে সংশ্লিষ্ট চিঠিটি নির্বাচন করুন। AB : L :: BC : ?  (1) এক্স (2) ডি (3) Y (4) ডব্লিউ
Q.9	একটি দেহকে অভিন্ন গতিতে বলা হয় যদি এটি _____ সময়ের ব্যবধানে _____ দূরত্ব জুড়ে থাকে।  (1) সমান, সমান (2) অসম, অসম (3) সমান, অসম (4) অসম, সমান	Q.10	নির্দেশনা: নিম্নলিখিত প্রশ্নগুলির প্রতিটিতে, প্রদত্ত বিকল্পগুলি থেকে সংশ্লিষ্ট চিঠিটি নির্বাচন করুন। SRPQ : ONLM; : : কেজি : ?  (1) জিইডিএফ (2) জিএফইডি (3) জিএফডিসি (4) জিএফডিই
Q.11	প্রদত্ত বিকল্পগুলি থেকে সমার্থক শব্দটি সন্ধান করুন? : অপরাধী  (1) বিভ্রান্তিকর (2) পলায়ন (3) তাড়াহুড়া (4) চুরি	Q.12	প্রদত্ত বিকল্পগুলি থেকে সমার্থক শব্দটি সন্ধান করুন? : কনসার্ট  (1) সৌন্দর্য (2) শক্তি (3) চুক্তি (4) নির্ভীক
Q.13	শিরা রক্ত বহন করে যা _____।  (1) অক্সিজেন কম (2) অক্সিজেন উচ্চ (3) মস্তিষ্কে যাচ্ছে (4) কেউ না	Q.14	নির্দেশনা: নিম্নলিখিত প্রশ্নগুলির প্রতিটিতে, প্রদত্ত বিকল্পগুলি থেকে সংশ্লিষ্ট চিঠিটি নির্বাচন করুন। DMVE : ? HQZI : JSBK  (1) GOXF (2) ফব্রজি (3) GOXG (4) FNWG
Q.15	আমাদের অণুবীক্ষণ যন্ত্রে কোন শক্তিতে ব্যাকটেরিয়া সবচেয়ে ভালো দেখা যায়?  (1) 100X (2) 400X (3) 50X (4) কেউ না	Q.16	নির্দেশনা: নিচের প্রতিটি প্রশ্নে, প্রদত্ত বিকল্প থেকে সংশ্লিষ্ট নম্বর নির্বাচন করুন। 12 : 90 :: 16 : ?  (1) 108 (2) 112 (3) 120 (4) 256
Q.17	প্রদত্ত বিকল্প থেকে বিপরীতার্থক শব্দ খুঁজুন? : আলাদা করা  (1) বন্ধুত্ব (2) সহচর (3) বাতিল করা (4) মিলন	Q.18	নির্দেশনা: নিম্নলিখিত প্রশ্নগুলির প্রতিটিতে, প্রদত্ত বিকল্পগুলি থেকে সংশ্লিষ্ট চিঠিটি নির্বাচন করুন। IKKL : JLLM :: SUUV : ?  (1) FFGH (2) সিইএফই (3) WXXZ (4) TWW
Q.19	নির্দেশনা: নিম্নলিখিত প্রশ্নগুলির প্রতিটিতে, প্রদত্ত বিকল্পগুলি থেকে সংশ্লিষ্ট চিঠিটি নির্বাচন করুন। রিগ : অফডি :: মেট : ?  (1) জেসিআর (2) কেবিকিউ (3) জেবিকিউ (4) কেসিআর	Q.20	নির্দেশনা: নিচের প্রতিটি প্রশ্নে, প্রদত্ত বিকল্প থেকে সংশ্লিষ্ট নম্বর নির্বাচন করুন। 9 : 81 :: 12 : ?  (1) 124 (2) 104 (3) 134 (4) 144

<b>Q.21</b>	নির্দেশনা: নিম্নলিখিত প্রশ্নগুলির প্রতিটিতে, প্রদত্ত বিকল্পগুলি থেকে সংশ্লিষ্ট চিঠিটি নির্বাচন করুন। BCD : GFE :: HIJ : ? (1) কেএলএম (2) এমএলকে (3) এমকেএল (4) এলএমকে	<b>Q.22</b>	নির্দেশনা: নিম্নলিখিত প্রশ্নগুলির প্রতিটিতে, প্রদত্ত বিকল্পগুলি থেকে সংশ্লিষ্ট চিঠিটি নির্বাচন করুন। বন্ধ : DNRWJ :: খুলুন : ? (1) পিআরজেকিউ (2) আরপিজেবি (3) পিআরএইচআর (4) RZWR
<b>Q.23</b>	নির্দেশনা: নিম্নলিখিত প্রশ্নগুলির প্রতিটিতে, প্রদত্ত বিকল্পগুলি থেকে সংশ্লিষ্ট চিঠিটি নির্বাচন করুন। এবি : না :: এলএম : ? (1) ওএল (2) কেপি (3) পিকে (4) YZ	<b>Q.24</b>	হাঙরের শরীরে কতটি হাড় থাকে? (1) 1 (2) 5 (3) 0 (4) কেউ না
<b>Q.25</b>	নির্দেশনা: নিম্নলিখিত প্রশ্নগুলির প্রতিটিতে, প্রদত্ত বিকল্পগুলি থেকে সংশ্লিষ্ট চিঠিটি নির্বাচন করুন। BC : DI :: DE : ? (1) পিওয়াই (2) এফপি (3) এল (4) আরইউ	<b>Q.26</b>	নির্দেশনা: নিম্নলিখিত প্রশ্নগুলির প্রতিটিতে, প্রদত্ত বিকল্পগুলি থেকে সংশ্লিষ্ট চিঠিটি নির্বাচন করুন। মগ : আঠা :: লেস : ? (1) গ্লাস (2) চশমা (3) এসএনইএল (4) অবজেক্ট
<b>Q.27</b>	খাদ্যের কোন উপাদানে 9.1 ক্যালোরি থাকে? (1) কার্বোহাইড্রেট (2) প্রোটিন (3) চর্বি (4) কেউ না	<b>Q.28</b>	অজয় তার এলাকার একটি দীপাবলি মেলায় গিয়েছিলেন এবং একটি আনন্দ-উৎসবে রাইড নিয়েছিলেন। রাইড করার সময় অজয় কোন গতি অনুভব করেছিল? (1) অভিন্ন গতি (2) অ অভিন্ন গতি (3) বৃত্তাকার গতি (4) কেউ না
<b>Q.29</b>	নির্দেশনা: নিচের প্রতিটি প্রশ্নে, প্রদত্ত বিকল্প থেকে সংশ্লিষ্ট নম্বর নির্বাচন করুন। 18 : 162 :: 36 : ? (1) 984 (2) 1296 (3) 72 (4) 648	<b>Q.30</b>	নির্দেশনা: নিম্নলিখিত প্রশ্নগুলির প্রতিটিতে, প্রদত্ত বিকল্পগুলি থেকে সংশ্লিষ্ট চিঠিটি নির্বাচন করুন। JLNP : OMKI :: SUWY : ? (1) এমএলকেজে (2) পিএলএইচডি (3) XVTR (4) এফজিএইচআই
<b>Q.31</b>	প্রদত্ত বিকল্পগুলি থেকে সমার্থক শব্দটি সন্ধান করুন? : প্রমাণ (1) ন্যায্যতা (2) অভিশংসন (3) অভিযুক্ত (4) ন্যায্যতা	<b>Q.32</b>	প্রদত্ত বিকল্পগুলি থেকে সমার্থক শব্দটি সন্ধান করুন? : ভাষায় বর্ণনা করা (1) যোগাযোগ করুন (2) পেইন্ট (3) প্রকাশ করা (4) আঁকা
<b>Q.33</b>	বিজোড়টি খুঁজে বের করুন. (1) সাঁতার (2) খেলি (3) চলমান (4) ঘুমন্ত	<b>Q.34</b>	নির্দেশনা: নিচের প্রতিটি প্রশ্নে, প্রদত্ত বিকল্প থেকে সংশ্লিষ্ট নম্বর নির্বাচন করুন। 12 : 30 :: 20 : ? (1) 48 (2) 32 (3) 35 (4) 42
<b>Q.35</b>	নির্দেশনা: নিচের প্রতিটি প্রশ্নে, প্রদত্ত বিকল্প থেকে সংশ্লিষ্ট নম্বর নির্বাচন করুন। ৬৪ : ১৪৪ :: ২৫৬ : ? (1) 16 (2) 32 (3) 400 (4) 336	<b>Q.36</b>	নির্দেশনা: নিম্নলিখিত প্রশ্নগুলির প্রতিটিতে, প্রদত্ত বিকল্পগুলি থেকে সংশ্লিষ্ট চিঠিটি নির্বাচন করুন। BYDW : FUHS :: AZCX : ? (1) ইভিজিটি (2) FVGT (3) ইজিভিটি (4) FGVT
<b>Q.37</b>	Voyage of the Beagle বইটির সাথে নিচের কোনটির সম্পর্ক রয়েছে? (1) অ্যাটাভিজম (2) ল্যামার্কবাদ (3) প্রাকৃতিক নির্বাচন তত্ত্ব (4) কেউ না	<b>Q.38</b>	প্রদত্ত বিকল্পগুলি থেকে সমার্থক শব্দটি সন্ধান করুন? : প্রতিকূলতা (1) সংকট (2) দুর্ভাগ্য (3) ব্যর্থতা (4) অসহায়ত্ব
<b>Q.39</b>	নির্দেশনা: নিচের প্রতিটি প্রশ্নে, প্রদত্ত বিকল্প থেকে সংশ্লিষ্ট নম্বর নির্বাচন করুন। 196 : 256 :: ? : 400 (1) 144 (2) 452 (3) 324 (4) 204	<b>Q.40</b>	নির্দেশনা: নিম্নলিখিত প্রশ্নগুলির প্রতিটিতে, প্রদত্ত বিকল্পগুলি থেকে সংশ্লিষ্ট চিঠিটি নির্বাচন করুন। নম্বর : UNBMRE :: GHOST : ? (1) HOGST (2) HOGTS (3) HGSOT (4) HGOST