



# EHF

# EDUHEAL<sup>®</sup> FOUNDATION

Class: 6

Subject: Biotechnology

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

Total Question:

40

Time: 30 Min

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

No.	Question	No.	Question
Q. 1	1894 में किस वैज्ञानिक ने ताला और चाबी का मॉडल प्रस्तावित किया था? (1) डेनयिल कोशलैंड (2) एमलि फशिर (3) आइंस्टाइन (4) माइकल	Q. 2	पदार्थ के दो गुण हैं (1) द्रव्यमान और पदार्थ (2) मात्रा और द्रव्यमान (3) लम्बाई और चौड़ाई (4) इनमें से कोई नहीं
Q. 3	निर्देश: दिए गए विकल्पों में से उस विकल्प का चयन करें जिसमें संख्याओं का समूह प्रश्न में दी गई संख्याओं के समूह के समान है। दिया गया समुच्चय : (8, 56, 72) (1) (7, 56, 63) (2) (3, 15, 24) (3) (6, 42, 54) (4) (5, 30, 35)	Q. 4	निर्देश: निम्नलिखित प्रत्येक प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से संबंधित शब्द का चयन करें। आभूषण : सोना :: फर्नीचर : ? (1) लकड़ी (2) रंग (3) टेबल (4) पेड़
Q. 5	निर्देश: निम्नलिखित प्रत्येक प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से संबंधित संख्या का चयन करें। 11 : 38 :: 13 : ? (1) 47 (2) 44 (3) 43 (4) 46	Q. 6	निर्देश: निम्नलिखित प्रत्येक प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से संबंधित शब्द का चयन करें। स्कूल : शिक्षक :: बैंक : ? (1) चपरासी (2) बैंकर (3) प्रबंधक (4) केशयिर
Q. 7	निर्देश: निम्नलिखित प्रत्येक प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से संबंधित शब्द का चयन करें। हुगली : जूट :: अहमदाबाद : ? (1) कपास (2) कॉफी (3) चाय (4) गेहूं	Q. 8	निर्देश: निम्नलिखित प्रत्येक प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से संबंधित शब्द का चयन करें। चपिको आंदोलन : सुंदरलाल बहुगुणा :: नर्मदा बचाओ आंदोलन : ? (1) वनिबा भावे (2) आरएन पचौरी (3) पट्टाभि सीतारमैया (4) मेधा पाटकरी
Q. 9	दिए गए विकल्पों में से विलोम शब्द ज्ञात कीजिए? : अनाकार (1) कमजोर (2) नश्वर (3) उत्तम (4) अनयमति	Q. 10	सुपरनोवा क्या है? (1) एक वसिफोट करने वाला तारा (2) एक चतुर खगोलशास्त्री (3) सुपरमैन और उसके दोस्तों का घर (4) एक तारा जो हमारे अपने सूर्य के आकार का 100 गुना है
Q. 11	निर्देश: दिए गए विकल्पों में से उस विकल्प का चयन करें जिसमें संख्याओं का समूह प्रश्न में दी गई संख्याओं के समूह के समान है। दिया गया समुच्चय : 23, 51, 17 (1) 29, 57, 13 (2) 24, 53, 17 (3) 29, 57, 14 (4) 21, 51, 17	Q. 12	निर्देश: निम्नलिखित प्रत्येक प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से संबंधित शब्द का चयन करें। व्यवहार : मनोविज्ञान :: पौधा : ? (1) पौधा (2) वनस्पतिविज्ञान (3) प्राणिविज्ञान (4) शरीर क्रिया विज्ञान
Q. 13	वाक्य में त्रुटि का पता लगाएं: उसके (1) / एक छोटा लड़का होने के बावजूद (2) / उसने (3) / वशाल से लड़ने की पेशकश की। (4) (1) उसके बावजूद (2) एक छोटा लड़का होने के नाते (3) उसने पेशकश की (4) वशाल से लड़ो।	Q. 14	निर्देश: निम्नलिखित प्रत्येक प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से संबंधित शब्द का चयन करें। लेखक : कविता :: दर्जी : ? (1) कपड़ा (2) कमीज (3) सोदागर (4) सलाई

Q. 15	नरिदेश: नमिनलखिति प्रत्येक प्रश्न में दएि गए वकिलुपों में से संबंघति शब्द का चयन करें। पोलयिों : वषिणु : : एंथ्रेक्स : ?  (1) कुकुरमुत्ता (2) जीवाणु (3) वाइरस (4) कीट	Q. 16	नरिदेश: नमिनलखिति प्रत्येक प्रश्न में दएि गए वकिलुपों में से संबंघति शब्द का चयन करें। कतिाब : कागज : : रोटी : ?  (1) आटा (2) बसिकुट (3) केक (4) मक्खन
Q. 17	नरिदेश: दएि गए वकिलुपों में से उस वकिलुप का चयन करें जसिमें संख्याओं का समूह प्रश्न में दी गई संख्याओं के समूह के समान है। दयिा गया समुच्चय : (32, 24, 8)  (1) (42, 34, 16) (2) (24, 16, 0) (3) (34, 24, 14) (4) (26, 32, 42)	Q. 18	नरिदेश: नमिनलखिति प्रत्येक प्रश्न में दएि गए वकिलुपों में से संबंघति संख्या का चयन करें। 27 : 125 : : 64 : ?  (1) 517 (2) 62 (3) 216 (4) 273
Q. 19	नरिदेश: नमिनलखिति प्रत्येक प्रश्न में दएि गए वकिलुपों में से संबंघति शब्द का चयन करें। धनुष : तीर : : पसितौल : ?  (1) गोली (2) बंदूक (3) गोली मारना (4) राइफल	Q. 20	नरिदेश: नमिनलखिति प्रत्येक प्रश्न में दएि गए वकिलुपों में से संबंघति शब्द का चयन करें। स्ट्रगि : वायलनि : : ? : पयिनो  (1) संगीत (2) तराना (3) तार (4) चाभी
Q. 21	नरिदेश: नमिनलखिति प्रत्येक प्रश्न में दएि गए वकिलुपों में से संबंघति संख्या का चयन करें। 25 : 81 : : 36 : ?  (1) 121 (2) 93 (3) 65 (4) 103	Q. 22	वाक्य में तुरुटिका पता लगाएं: उन्होंने कभी नहीं सोचा था (1) / कजिोशी (2) / अन्य की तुलना में सबसे पुराना (3) / संकाय में प्रोफेसर है। (4)  (1) उन्होंने कभी नहीं सोचा (2) कजिोशी है (3) दूसरे की तुलना में सबसे पुराना (4) संकाय में प्रोफेसर
Q. 23	बेतूला नाइग्रा कसिका वैज्ञानकि नाम है?  (1) देवदार (2) बलूत (3) सन्टी (4) इनमें से कोई नहीं	Q. 24	नरिदेश: नमिनलखिति प्रत्येक प्रश्न में दएि गए वकिलुपों में से संबंघति शब्द का चयन करें। लज्जति : अपमानति : : भयभीत : ?  (1) भीगी बल्लि (2) उत्तेजति (3) साहसकि (4) लापरवाह
Q. 25	नरिदेश: नमिनलखिति प्रत्येक प्रश्न में दएि गए वकिलुपों में से संबंघति शब्द का चयन करें। मोतयिाबदि : आँख : : नमिोनयिा : ?  (1) दमिाग (2) कान (3) फेफड़े (4) नसें और अंग	Q. 26	नरिदेश: नमिनलखिति प्रत्येक प्रश्न में दएि गए वकिलुपों में से संबंघति शब्द का चयन करें। वषिणु : चेचक : : जीवाणु : ?  (1) छोटी माता (2) आंत्र ज्वर (3) मलेरयिा (4) नींद की बीमारी
Q. 27	हार्मोन GIP (गैस्ट्रकि इनहबिटिरी पेप्टाइड) कसिके द्वारा स्रावति होता है  (1) पेट (2) ग्रहणी (3) छोटी आंत (4) पेट	Q. 28	वाक्य में तुरुटिका पता लगाएं: जैसे ही (1) / सभापतिने बोलना शुरू कयिा, कुछ (2) / प्रतभागयिों ने (3) / नारेबाजी शुरू कर दी। (4)  (1) जल्दी नहीं कयिा (2) सभापतिने बोलना शुरू कयिा, कुछ (3) प्रतभागयिों ने शुरू कयिा (4) नारे लगा रहे हैं।
Q. 29	नरिदेश: नमिनलखिति प्रत्येक प्रश्न में दएि गए वकिलुपों में से संबंघति संख्या का चयन करें। 42 : 56 : : 132 : ?  (1) 156 (2) 145 (3) 110 (4) 240	Q. 30	नरिदेश: नमिनलखिति प्रत्येक प्रश्न में दएि गए वकिलुपों में से संबंघति शब्द का चयन करें। छेनी : मूरतकिार : : हैरो : ?  (1) माली (2) मकान बनाने वाला (3) लोहार (4) रक्षक
Q. 31	नरिदेश: नमिनलखिति प्रत्येक प्रश्न में दएि गए वकिलुपों में से संबंघति शब्द का चयन करें। वदियार्थी : कतिाब : : डाकयिा : ?  (1) वतिरण (2) साइकलि (3) वर्दी (4) मेल	Q. 32	नरिदेश: नमिनलखिति प्रत्येक प्रश्न में दएि गए वकिलुपों में से संबंघति संख्या का चयन करें। 5. 5 : 30. 25 : : 11.0 : ?  (1) 22 (2) 66 (3) 55 (4) 121
Q. 33	Carya odorata कसिका वैज्ञानकि नाम है?  (1) सन्टी (2) मेपल (3) हकिॉरी (4) इनमें से कोई नहीं	Q. 34	नरिदेश: दएि गए वकिलुपों में से उस वकिलुप का चयन करें जसिमें संख्याओं का समूह प्रश्न में दी गई संख्याओं के समूह के समान है। संख्याओं का दयिा गया सेट : (2, 5, 15)  (1) (7, 10, 13) (2) (3, 8, 24) (3) (3, 6, 18) (4) (4, 5, 9)

<p><b>Q. 35</b></p>	<p>कौन सा कथन सही है?</p> <p>(1) लड़कियों में लड़कों से ज्यादा जीन होते हैं (2) लड़कियों की तुलना में लड़कों में अधिक जीन होते हैं (3) लड़कियों और लड़कों में समान संख्या में जीन होते हैं-23 (4) इनमें से कोई नहीं</p>	<p><b>Q. 36</b></p> <p>नरिदेश: दिए गए विकल्पों में से उस विकल्प का चयन करें जिसमें संख्याओं का समूह प्रश्न में दी गई संख्याओं के समूह के समान है। सेट दें: (4, 25, 81)</p> <p>(1) (4, 36, 79) (2) (9, 48, 81) (3) (16, 64, 100) (4) (9, 49, 143)</p>
<p><b>Q. 37</b></p>	<p>नरिदेश: निम्नलिखित प्रत्येक प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से संबंधित संख्या का चयन करें। 7 : ? : : 145 : 195</p> <p>(1) 42 (2) 35 (3) 30 (4) 24</p>	<p><b>Q. 38</b></p> <p>नरिदेश: दिए गए विकल्पों में से उस विकल्प का चयन करें जिसमें संख्याओं का समूह प्रश्न में दी गई संख्याओं के समान है। दिया गया समुच्चय : (580, 265, 373)</p> <p>(1) 366 (2) 490 (3) 428 (4) 383</p>
<p><b>Q. 39</b></p>	<p>नरिदेश: निम्नलिखित प्रत्येक प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से संबंधित शब्द का चयन करें। भारत के प्रथम प्रधानमंत्री : पं. जवाहरलाल नेहरू :: भारत के प्रथम राष्ट्रपति : ?</p> <p>(1) डॉ. एस. राधाकृष्णन (2) डॉ राजेंद्र प्रसाद (3) डॉ. जाकरि हुसैन (4) डाक्टर ए.पी.जे. अब्दुल कलाम</p>	<p><b>Q. 40</b></p> <p>नरिदेश: निम्नलिखित प्रत्येक प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से संबंधित संख्या का चयन करें। 64 : 100 : : 49 : ?</p> <p>(1) 36 (2) 63 (3) 81 (4) 144</p>