



EHF

EDUHEAL[®] FOUNDATION

Class: 5

Subject: Space Science (Hindi)

Name: _____

Total Questions: 40

Time: 30 Min

Roll No: _____

No.	Question	No.	Question
Q. 1	हरक्यूलसि एक नक्षत्र है जो आमतौर पर उत्तरी गोलार्ध में गर्मियों में देखा जाता है। किस ऋतु में नक्षत्र है (As on 01/21) (1) पतझड़ (2) ग्रीष्म ऋतु (3) सर्दी (4) इनमें से कोई नहीं	Q. 2	इन प्रश्नों में दिए गए विकल्पों में से वह शब्द चुनिए जो दिए गए शब्द के अक्षरों का प्रयोग करके नहीं बनाया जा सकता। रमणीय (As on 01/21) (1) उड़ान (2) चोरी होना (3) तरल (4) रात
Q. 3	नमिनलखिति चार बार में से कौन-सा सबसे अच्छा उस समय का प्रतिनिधित्व करता है, जो सूर्य के केंद्र में उत्पन्न ऊर्जा को सूर्य की सतह तक पहुंचने और विकिरणित होने में लेता है? (As on 01/21) (1) तीन मिनट (2) तीस दिन (3) एक हजार साल (4) एक लाख वर्ष	Q. 4	सुपरबुल्स और चमिनी दोनों गांगेय संरचनाएं हैं जो किस वसिफोटक घटना के परिणाम के लिए सिद्धांतित हैं? (As on 01/21) (1) सुपरनोवा (2) ब्लैक होल्स (3) पल्सर (4) इनमें से कोई नहीं
Q. 5	सादृश्य को पूरा करने के लिए संबंधित शब्द/अक्षर/संख्या ज्ञात करें? XZG : CAT :: कुत्ता : ? (As on 01/21) (1) OWT (2) डब्ल्यूएलटी (3) टीआईडब्ल्यू (4) घूमना-फरिना	Q. 6	यदि SUNDAY को 012345 के रूप में कोडित किया जाता है और BIG को 678 के रूप में कोड किया जाता है, तो उसी कोड में SANDBAY को कैसे कोड किया जाएगा? (As on 01/21) (1) 234456 (2) 423645 (3) 432645 (4) 342456
Q. 7	नमिनलखिति में से कौन सा कथन शनि और बृहस्पति दोनों के लिए सही है? (As on 01/21) (1) दोनों पृथ्वी की तुलना में तेजी से घूमते हैं (2) दोनों पृथ्वी की तुलना में धीमी गति से घूमते हैं (3) केवल एक तेजी से घूमता है जबकि दूसरा बहुत धीमी गति से घूमता है (4) उनके घूमने की अवधि उनकी क्रांति की अवधि से जुड़ी हुई है	Q. 8	शमटि टेलीस्कोप को विशेष रूप से किस कारण से बनाया गया था? क्या यह इस रूप में सेवा करने के लिए था: (As on 01/21) (1) एक आकाश कैमरा (2) एक रेडियो दूरबीन (3) एक ऑप्टिकल दूरबीन (4) एक सौर दूरबीन
Q. 9	पूर्णमास रात के आकाश में जो कोण लेती है वह नमिनलखिति में से किस मान के बराबर होती है? (As on 01/21) (1) 1/8 डिग्री (2) 1/2 डिग्री (3) 1 डिग्री (4) इनमें से कोई नहीं	Q. 10	नरिदेश: नमिनलखिति प्रत्येक प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से संबंधित शब्द का चयन करें। लोमड़ी : चालाक :: खरगोश : ? (As on 01/21) (1) साहसिक (2) खतरनाक (3) डरपोक (4) क्रूर
Q. 11	नरिदेश: नमिनलखिति प्रत्येक प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से संबंधित शब्द का चयन करें। विशाल : क्षमता :: अल्प : ? (As on 01/21) (1) संभावना (2) घनत्व (3) कमी (4) कल्पना	Q. 12	नरिदेश: नमिनलखिति प्रत्येक प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से संबंधित शब्द का चयन करें। कबूतर : शांति :: ? (As on 01/21) (1) मुकुट : सरि (2) सफेद झंडा : समर्पण (3) लॉरेल्स : वज्रिय (4) युद्ध: स्वतंत्रता

<p>Q. 13</p>	<p>नरिदेश: नमिनलखिति प्रत्येक प्रश्न में, दिए गए विकल्पों में से संबंधित शब्द का चयन करें। क्वैक: डक: नेघ: ? (As on 01/21)</p> <p>(1) लोमड़ी (2) घोड़ा (3) मेढक (4) बल्लि</p>	<p>Q. 14</p> <p>डायनासोर के वल्लिपुत होने की अलौकिक प्रभाव परकिल्लपना कुरटिशयिस और तृतीयक काल के बीच भूवैज्ञानिक सीमा पर एक नश्चिति तत्व की असामान्य रूप से उच्च सांद्रता को खोजने पर आधारित है। इस तत्व का क्या नाम है जो पाया गया था? (As on 01/21)</p> <p>(1) इरडियम (2) एक वशिष तत्व जसि का प्रभाव रेडियो पर पड़ता है (3) zirconium (4) इनमें से कोई नहीं</p>
<p>Q. 15</p>	<p>नरिदेश: नमिनलखिति प्रत्येक प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से संबंधित शब्द का चयन करें। वर्षा : छाता : : बाढ़ : ? (As on 01/21)</p> <p>(1) पुल (2) बजिली (3) बांध (4) पानी</p>	<p>Q. 16</p> <p>नरिदेश: नमिनलखिति प्रत्येक प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से संबंधित शब्द का चयन करें। जुलूस : मार्ग : : पृथ्वी : ? (As on 01/21)</p> <p>(1) स्थान (2) रव (3) की परकिरमा (4) हाइवे</p>
<p>Q. 17</p>	<p>नरिदेश: नमिनलखिति प्रत्येक प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से संबंधित शब्द का चयन करें। पश्चिम उत्तर (As on 01/21)</p> <p>(1) उत्तर पश्चिम (2) दक्षिण पूर्व (3) उत्तर (4) पूर्व</p>	<p>Q. 18</p> <p>नरिदेश: नमिनलखिति प्रत्येक प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से संबंधित शब्द का चयन करें। परमानंद : उदास : : ? (As on 01/21)</p> <p>(1) बधाई : अवसर (2) मेहनती: सफल (3) उपाय: स्केल (4) अपमान : उत्कर्ष</p>
<p>Q. 19</p>	<p>हमारे सौर मंडल के सबसे बड़े चंद्रमा का वातावरण मंगल ग्रह के वातावरण से सघन है। इस चाँद का नाम है: (As on 01/21)</p> <p>(1) टाइटन (2) गेनीमेड (3) ट्राइटन (4) इनमें से कोई नहीं</p>	<p>Q. 20</p> <p>यदि DARE को 1083 और FATE को 2093 के रूप में कोडित किया जाता है, तो FARE को किस रूप में कोडित किया जाता है? (As on 01/21)</p> <p>(1) 2083 (2) 8320 (3) 2038 (4) 3802</p>
<p>Q. 21</p>	<p>फोबोस और डीमोस चंद्रमा हैं जो किस ग्रह की परकिरमा करते हैं? (As on 01/21)</p> <p>(1) मंगल ग्रह (2) बुध (3) शुक्र (4) इनमें से कोई नहीं</p>	<p>Q. 22</p> <p>नरिदेश: नमिनलखिति प्रत्येक प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से संबंधित शब्द का चयन करें। संसद : ग्रेट ब्रिटन : : कांग्रेस : ? (As on 01/21)</p> <p>(1) जापान (2) इंडिया (3) अमेरिका (4) नीदरलैंड</p>
<p>Q. 23</p>	<p>सूर्य की बाहरी सीमा का नाम बताइए (As on 01/21)</p> <p>(1) हेलिओपौस (2) वर्णमण्डल (3) फोटोस्फियर (4) इनमें से कोई नहीं</p>	<p>Q. 24</p> <p>नरिदेश: नमिनलखिति प्रत्येक प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से संबंधित शब्द का चयन करें। नवीनता : पुरानापन : : नयापन : ? (As on 01/21)</p> <p>(1) नमूना (2) प्राचीन काल (3) खोज (4) संस्कृति</p>
<p>Q. 25</p>	<p>एनएमएमएन_एमएमएनएन_एमएनएनएम_ _ (As on 01/21)</p> <p>(1) एन. एन. एम. एम. (2) एनएमएनएम (3) एमएनएनएम (4) एनएमएमएन</p>	<p>Q. 26</p> <p>ब्रह्मांड दस से बीस अरब वर्ष पुराना होने का अनुमान है। यह अनुमान किस स्थिरांक के मान पर आधारित है? (As on 01/21)</p> <p>(1) पृथ्वी का द्रव्यमान (2) प्रकाश की गति (3) हबल कॉन्स्टेंट (4) इनमें से कोई नहीं</p>
<p>Q. 27</p>	<p>नरिदेश: नमिनलखिति प्रत्येक प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से संबंधित शब्द का चयन करें। मरिज : रेगसितान : : ? (As on 01/21)</p> <p>(1) आकाश : भ्रम (2) इंद्रधनुष: आकाश (3) वर्षा : इंद्रधनुष (4) छवि: दर्पण</p>	<p>Q. 28</p> <p>एक उपकरण जो चंद्रमा पर काम नहीं करेगा वह है: (As on 01/21)</p> <p>(1) थर्मामीटर (2) अपनाना (3) स्पेक्ट्रोमीटर (4) इनमें से कोई नहीं</p>
<p>Q. 29</p>	<p>लाइका, पृथ्वी की परकिरमा करने वाला पहला जीवित प्राणी किस प्रकार का जानवर था? (As on 01/21)</p> <p>(1) कुत्ता (2) बल्लि (3) खरगोश (4) इनमें से कोई नहीं</p>	<p>Q. 30</p> <p>नेपच्यून SIZE में किस ग्रह के सबसे नकिट है? (As on 01/21)</p> <p>(1) अरुण ग्रह (2) शनिग्रह (3) बृहस्पति (4) शनिग्रह</p>

<p>Q. 31</p>	<p>नरिदेश: नमिनलखिति प्रत्येक प्रश्न में दिए गए वकिल्पो में से संबंधति शब्द का चयन करें। रोगी : डॉक्टर : : ? (As on 01/21)</p> <p>(1) छात्र सलाहकार (2) कैची: लोहा (3) सेब ; चाकू (4) नर्स: सर्जन</p>	<p>Q. 32</p> <p>नरिदेश: नमिनलखिति प्रत्येक प्रश्न में दिए गए वकिल्पो में से संबंधति शब्द का चयन करें। दनि : रात : : सांझ : ? (As on 01/21)</p> <p>(1) सुबह (2) दोपहर (3) शाम (4) भोर</p>
<p>Q. 33</p>	<p>नरिदेश: नमिनलखिति प्रत्येक प्रश्न में दिए गए वकिल्पो में से संबंधति शब्द का चयन करें। अनाज : गोदाम : : पानी : ? (As on 01/21)</p> <p>(1) पीना (2) बांध (3) नहर (4) नदी</p>	<p>Q. 34</p> <p>B, A का भाई है। C, A का पति है। D, C की बहन है और E, D की माता है। B, E से कसि प्रकार संबंधति है? (As on 01/21)</p> <p>(1) पोता (2) बेटा (3) दामाद (4) दादी मा</p>
<p>Q. 35</p>	<p>नरिदेश: नमिनलखिति प्रत्येक प्रश्न में दिए गए वकिल्पो में से संबंधति शब्द का चयन करें। धुआँ : प्रदूषण : : युद्ध : ? (As on 01/21)</p> <p>(1) वजिय (2) शांति (3) संधि (4) वनिश</p>	<p>Q. 36</p> <p>नरिदेश: नमिनलखिति प्रत्येक प्रश्न में दिए गए वकिल्पो में से संबंधति शब्द का चयन करें। गड़गड़ाहट : वर्षा : : ? (As on 01/21)</p> <p>(1) रात (2) गोधूलबिला (3) अंधेरा (4) शाम</p>
<p>Q. 37</p>	<p>इन प्रश्नों में दिए गए वकिल्पो में से वह शब्द चुनिए जो दिए गए शब्द के अक्षरों का प्रयोग करके बनाया जा सकता है। इंतहान (As on 01/21)</p> <p>(1) छोड़ देना (2) टुकड़े टुकड़े (3) महीना (4) लोहा</p>	<p>Q. 38</p> <p>एक ग्रह को उदासीनता में कहा जाता है जब वह होता है: (As on 01/21)</p> <p>(1) सूर्य के सबसे नकिट (2) वह सूरज से सबसे दूर (3) यह ग्रहण के ऊपर के उच्चतम बडुि पर है (4) इनमें से कोई नहीं</p>
<p>Q. 39</p>	<p>नरिदेश: नमिनलखिति प्रत्येक प्रश्न में दिए गए वकिल्पो में से संबंधति शब्द का चयन करें। थर्मामीटर : तापमान : : हाइग्रोमीटर : ? (As on 01/21)</p> <p>(1) दबाव (2) घनत्व (3) तनाव (4) नमी</p>	<p>Q. 40</p> <p>नमिनलखिति में से कसि चंद्रमा की वशिषता का नाम कॉपरनकिस है? क्या यह: (As on 01/21)</p> <p>(1) समुद्र (2) गड्डा (3) परवत श्रृंखला (4) इनमें से कोई नहीं</p>