



EHF

EDUHEAL[®] FOUNDATION

Class: 8
Subject: Science
Name: _____

Total Question:
40
Time: 30 Min
Roll No: _____

No.	Question	No.	Question
Q. 1	नरिदेश: नमिनलखिति प्रत्येक प्रश्न में दिए गए वकिल्पो में से संबंधति अक्षर का चयन करें। सी : मै : : डी : ? (1) ली (2) एम (3) एन (4) हे	Q. 2	दिए गए वकिल्पो में से पर्यायवाची खोजें? : आदर्श (1) समाधान (2) नमूना (3) खोज (4) आवधिकार
Q. 3	दिए गए वकिल्पो में से पर्यायवाची खोजें? : ब्रह्मचारी (1) सेंट (2) बेवकूफ (3) अवविाहति (4) त्याग	Q. 4	जब आप ड्रम की त्वचा को कसते हैं, तो इसे मारने पर क्या दिखाई देगा? (1) ध्वनिकी पचि अधिकि होगी (2) ध्वनिकी पचि कम होगी (3) ध्वनिकी पचि में कोई परिवर्तन नहीं देखा जाता है (4) इनमें से कोई नहीं
Q. 5	अमीबा कैसे चलता है? (1) उंगली जैसे एक्सटेंशन के साथ (2) पैरों और बाहों के साथ (3) सलिया के साथ (4) इनमें से कोई नहीं	Q. 6	दिए गए वकिल्पो में से पर्यायवाची खोजें? : आवश्यक (1) चुकाने (2) मांग (3) ठुकराना (4) मांग
Q. 7	दिए गए वकिल्पो में से पर्यायवाची खोजें? : समाप्त (1) नलिंबति करें (2) अनुमतदिना (3) समाप्त (4) बाधा डालना	Q. 8	दिए गए वकिल्पो में से पर्यायवाची खोजें? : एक्सकूलसवि (1) परषिकृत (2) यातना (3) नचिड़ (4) बंदी बनाना
Q. 9	दिए गए वकिल्पो में से पर्यायवाची खोजें? : साज्शि (1) नविदन (2) ज़हर (3) भूखंड (4) वीटो	Q. 10	नरिदेश: नमिनलखिति प्रत्येक प्रश्न में दिए गए वकिल्पो में से संबंधति अक्षर का चयन करें। डीईएफ : ईएफडी : : एफजीएच : ? (1) एफएचजी (2) एचजीएफ (3) एचएफजी (4) जीएचएफ
Q. 11	नरिदेश: नमिनलखिति पैराग्राफ को पढ़िए और नमिनलखिति प्रश्नों के उत्तर दीजिए। पौधे हमारे हरे दोस्त हैं जो हमें फल, सब्जियां, फूल आदि देते हैं। जड़, तना और पत्ते मलिकर एक पौधे का निर्माण करते हैं। जड़ें मट्टी के नीचे मौजूद होती हैं और तने में पत्ते, फूल और फल लगते हैं। पत्तियां पौधे के लिए भोजन तैयार करती हैं। फल पौधे का वह भाग है जसि हम खाते हैं। फल में बीज होते हैं। फल के अंदर बीज मौजूद होते हैं। फलों के कुछ उदाहरण हैं: सेब, आम, केला, अनानास, पपीता। मैं खाना बनाती हूँ। पहचानो मैं कौन हूँ? (1) जड़ (2) गोली मारना (3) पत्तियां (4) तना	Q. 12	यदि एक धातु _____ है तो उसे एक तार में खींचा जा सकता है। (1) लचीला (2) नमनीय (3) प्रवाहकीय (4) इनमें से कोई नहीं
Q. 13	नमिनलखिति में से कौन लता का उदाहरण है? (1) मनी प्लांट (2) लौकी (3) खीरा (4) दोनों (बी) और (सी)	Q. 14	दिए गए वकिल्पो में से पर्यायवाची खोजें? फलिम (1) छपिाना (2) चुराना (3) ठग ले (4) लालच

Q. 15	नरिदेश: नमिनलखिति प्रत्येक प्रश्न में दिए गए वकिल्पो में से संबंधति अक्षर का चयन करें। PAQM (1) PAQM (2) एलपीडब्ल्यूए (3) क्यूएनएलए (4) डब्ल्यूकेपीए	Q. 16	नरिदेश: नमिनलखिति प्रत्येक प्रश्न में दिए गए वकिल्पो में से संबंधति अक्षर का चयन करें। डी : बी : : मै : सी : : पी : डी : : ? (1) वाई: ई (2) एक्स: ई (3) वाई: डी (4) जेड: ई
Q. 17	नमिनलखिति में से कौन-सी साधारण शर्करा है? (1) डसैक्राइड (2) मोनोसैक्राइड (3) स्टार्च (4) इनमें से कोई नहीं	Q. 18	नरिदेश: नमिनलखिति प्रत्येक प्रश्न में दिए गए वकिल्पो में से संबंधति अक्षर का चयन करें। सूमो : पीआरजेएल : : टैक्सी : ? (1) क्यूडीएनएफ (2) डब्लूडीएक्सजे (3) क्यूडीवीएफ (4) क्यूएक्सयूएफ
Q. 19	दिए गए वकिल्पो में से पर्यायवाची खोजें? :सैनकि परीक्षण (1) जाँच पड़ताल (2) सुरक्षति (3) पहचानने योग्य (4) नदिान	Q. 20	नरिदेश: नमिनलखिति प्रत्येक प्रश्न में दिए गए वकिल्पो में से संबंधति अक्षर का चयन करें। डमिो : डीएमआईओ : : जेयूवीआर : ? (1) जेआरवीयू (2) जेवीआरयू (3) जेवीयूआर (4) JUVR
Q. 21	दिए गए वकिल्पो में से पर्यायवाची खोजें? :मोनोलथिकि (1) अदूरदर्शा (2) बार - बार आने वाला (3) अनम्य (4) अकेला	Q. 22	नमिनलखिति में से कौन तराजू से ढका हुआ है? (1) सरीसृप (2) उभयचर (3) दोनों (1) और (2) (4) इनमें से कोई नहीं
Q. 23	दिए गए वकिल्पो में से पर्यायवाची खोजें? :त्रुटिहीन (1) उत्कृष्ट (2) अवशिवसनीय (3) नरिदोष (4) अपरयि	Q. 24	राम और श्याम बगीचे में एक पौधा लगा रहे थे। रोहन अचानक आया और उसे बाहर नकिला। अगर आप रोहन की जगह होते तो क्या करते? (1) पौधे को पानी दें। (2) पौधे को कूड़ेदान में फेंके। (3) पौधे पर पत्थर फेंके। (4) इनमें से कोई नहीं
Q. 25	उस अंग का चयन करें जो उस अंग प्रणाली से संबंधति नहीं है जसिसे अन्य तीन संबंधति है। (1) दमिाग (2) मेरुदण्ड (3) तंत्रकिाओं (4) फेफड़े	Q. 26	नरिदेश: नमिनलखिति प्रत्येक प्रश्न में दिए गए वकिल्पो में से संबंधति अक्षर का चयन करें। YAWC : UESG : : QIOK : ? (1) एमएमकेओ (2) रोम (3) MINC (4) माइक
Q. 27	नरिदेश: नमिनलखिति प्रत्येक प्रश्न में दिए गए वकिल्पो में से संबंधति अक्षर का चयन करें। अंजीर : EGHJFH : : बनि : ? (1) एसीजेएचएमओ (2) सीएएचजेएमओसी (3) कझोम (4) ACHJMO	Q. 28	कांच की टाइल को हाथों से तोड़ने के लिए, व्यक्तिको _____ प्रणाली का उपयोग करने की आवश्यकता होती है। (1) प्रजनन (2) कंकाल (3) मांसल (4) दोनों (बी) और (सी)
Q. 29	दिए गए वकिल्पो में से पर्यायवाची खोजें? : सादृश्य (1) तुलना (2) अल्प (3) स्थानांतरण (4) वविधिता	Q. 30	ब्रह्मांड में सबसे आम प्रकार का मौलिकि कण क्या है? (1) क्वार्क (2) मेसन (3) न्युट्रीनो (4) इनमें से कोई नहीं
Q. 31	दिए गए वकिल्पो में से पर्यायवाची खोजें? :रबिाल्ड (1) स्थरि (2) अशष्टि (3) परेशानी (4) कृत्रमि	Q. 32	नरिदेश: नमिनलखिति प्रत्येक प्रश्न में दिए गए वकिल्पो में से संबंधति अक्षर का चयन करें। छत्ता : मधुमक्खी : : नेत्र : ? (1) तोता (2) कबूतर (3) गद्धि (4) गौरैया
Q. 33	दिए गए वकिल्पो में से पर्यायवाची खोजें? : त्याग (1) आत्मोत्सर्ग (2) आत्म-बलदान (3) स्व प्रशंसा (4) आत्म-आलोचना	Q. 34	दिए गए वकिल्पो में से पर्यायवाची खोजें? :एमनेस्टी (1) क्षमादान (2) नरिबाध (3) कल्पति (4) अस्पष्ट
Q. 35	जीन एक है (1) एक प्रकार की चीनी (2) आनुवंशकिता की इकाई (3) एक प्रकार का वटिमनि (4) इनमें से कोई नहीं	Q. 36	दिए गए वकिल्पो में से पर्यायवाची खोजें? :जेनथि (1) न्यूनतम बद्धि (2) मध्य (3) दशिा सूचक यंत्र (4) शखिर सम्मेलन
Q. 37	दिए गए वकिल्पो में से पर्यायवाची खोजें? :बंदी (1) पीछे हटाना (2) अधीन करना (3) खतरनाक (4) रक्षिाना	Q. 38	नमिनलखिति में से कौन पौधे का हसिसा नहीं है? (1) जड़ (2) गोली मारना (3) झाड़ियां (4) पत्तियां

Q. 39	दिए गए विकल्पों में से पर्यायवाची खोजें? :धोखा (1) ढोंगी (2) अनुकूल (3) अराजकला (4) स्वच्छ	Q. 40 यदि कार्बनडाइऑक्साइड को वायुमंडल से हटा लिया जाए तो सबसे पहले किस जीव पर नकारात्मक प्रभाव पड़ेगा? (1) प्राथमिक उपभोक्ता (2) द्वितीयक उपभोक्ता (3) प्रोड्यूसर्स (4) इनमें से कोई नहीं
--------------	---	--