



# EHF

# EDUHEAL<sup>®</sup> FOUNDATION

Class: 2

Subject: Biotechnology

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

Total Question:

40

Time: 30 Min

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

No.	Question	No.	Question
Q. 1	ٹاؤن اسٹروک کے دوران پرنڈے کی پرواز میں: (1) پنکھ نیچے کی طرف بڑھتے ہیں۔ (2) پنکھ اوپر کی طرف بڑھتے ہیں (3) دم اپنی سمت بدلتی ہے۔ (4) پرنڈے کا سر نیچے ہے۔	Q. 2	تمام میں کتنے عناصر پائے جاتے ہیں - فطرت اور انسان دونوں؟  (1) 129 (2) 150 (3) 119 (4) 145
Q. 3	مندرجہ ذیل میں سے طاق کو منتخب کریں۔ (1) ریڈیو (2) اخبار (3) ٹیلی ویژن (4) ٹیلی فون	Q. 4	مرکب میں موجود مختلف مادوں کو کہتے ہیں۔ (1) عناصر۔ (2) مرکبات (3) ایٹم (4) اجزاء
Q. 5	جب کاغذ کا ٹکڑا جل جاتا ہے تو یہ ..... تبدیلی کی مثال ہے۔ (1) جسمانی (2) متواتر (3) کیمیائی (4) الٹا جا سکنے	Q. 6	قدیم زمانے میں کون سا پرنڈہ بطور رسول استعمال ہوتا تھا۔ (1) کبوتر (2) کوا (3) گدھ (4) ان میں سے کوئی نہیں
Q. 7	جوٹ کا پودا _____ بنانے میں استعمال ہوتا ہے (1) رسیاں (2) نوائیاں (3) عطر (4) مصالحے	Q. 8	گندم ایک ___ ہے۔ (1) درخت (2) چھاڑیاں (3) گھاس (4) کوہ پیم
Q. 9	وہ حصہ جو ہم چاول کے پودے میں کھاتے ہیں۔ (1) پتے (2) تنہا (3) اناج (4) ان میں سے کوئی نہیں	Q. 10	رامو نے ایک صحت مند پودے کو دو ہفتوں کے لیے ایک تاریک جگہ پر ہوا بند بیگ میں رکھا۔ جب اس نے اسے کھولا تو اسے گرے ہوئے پتے اور سوکھا پودا ملا۔ اس سے پتہ چلتا ہے کہ زندہ رہنے کے لیے پودوں کی ضرورت ہوتی ہے۔ (1) صرف ہوا (2) صرف کھانا (3) صرف روشنی (4) روشنی، ہوا اور پانی
Q. 11	بارش کا پانی ہے۔ (1) خالص (2) ناپاک پانی (3) آلودہ (4) ان میں سے کوئی نہیں	Q. 12	اس پودے کا پھل کھانے میں مصالحے کے طور پر استعمال ہوتا ہے۔ پودے کا نام بتائیے۔ (1) بیگن (2) مرچ (3) پیاز (4) ٹماٹر
Q. 13	پروکیریٹس میں نیوکلی موتی ہے لیکن مائٹوکونڈریا یا کلوروپلاسٹ نہیں ہوتے (1) 1 (2) 2 (3) 3 (4) ان میں سے کوئی نہیں	Q. 14	ولفی (کم از کم ڈک ویڈ) سب سے چھوٹا پھولدار پودا ہے۔ (1) 1 (2) 2 (3) 3 (4) ان میں سے کوئی نہیں
Q. 15	یہاں کھانے کی منتہنی موتی ہے۔ (1) دل (2) نیفرین (3) پیٹ (4) ان میں سے کوئی نہیں	Q. 16	_____ Allium sativum (1) بیج (2) شاہ بلوط (3) لہسن (4) ان میں سے کوئی نہیں

Q. 17	<p>ذیل میں دیا گیا خاکہ کس چیز کی نمائندگی کرتا ہے؟ گھاس؟ ٹڈی؟ مینڈک؟ سانپ</p> <p>(1) گھاس کا لائف سائیکل (2) ایک آبادی (3) مہسکن میں رہنے والے جانور (4) ایک فوڈ چین</p>	Q. 18	<p>جب آپ بیماری موتے میں تو آپ کو دوا کون دیتا ہے؟</p> <p>(1) ڈاکٹر (2) استاد (3) گارڈنر (4) ان میں سے کوئی نہیں</p>
Q. 19	<p>درج ذیل بیانات پر غور کریں۔ مندرجہ بالا بیان میں سے کون سا درست ہے؟ بیان 1: کچھ رینگنے والے جانوروں کے چلنے کے لیے ٹانگیں نہیں ہوتیں۔ بیان 2: کچھ رینگنے والے جانوروں کی ٹانگیں چلنے کے لیے ہوتی ہیں۔</p> <p>(1) بیان 1 سچ ہے اور 2 غلط ہے۔ (2) بیان 1 غلط ہے اور 2 سچ ہے۔ (3) دونوں بیانات 1 اور 2 غلط ہیں۔ (4) دونوں بیانات 1 اور 2 درست ہیں۔</p>	Q. 20	<p>جانوروں سے کون سی خوراک حاصل کی جاتی ہے؟</p> <p>(1) شکر (2) شہد (3) گڑ (4) جام</p>
Q. 21	<p>وائس باکس میں بولنے، آوازیں نکالنے اور گانے میں مدد کرتا ہے۔ یہ کہاں پایا جاتا ہے؟</p> <p>(1) کولہ۔ (2) حلق (3) سر (4) پاؤں</p>	Q. 22	<p>سب سے چھوٹا کون سا ہے؟</p> <p>(1) سورج (2) زمین (3) چاند (4) ان میں سے کوئی نہیں</p>
Q. 23	<p>رام کو ایک خوبصورت کار ملی جسے وہ اپنی اسٹڈی ٹیبل پر رکھنا چاہتا تھا۔ لیکن میز پر جگہ نہیں تھی۔ رام نے روتے ہوئے کہا کہ یہ میز کیوں نہیں بڑھ سکتی؟ اس کا بڑا بھائی آیا اور اسے جاندار اور غیر جاندار چیزوں کے بارے میں سمجھایا۔ آپ اسے رونے سے روکنے کے لیے کیا کریں گے؟</p> <p>(1) اسے ڈانٹیں اور چپ رہنے کو کہیں۔ (2) اس کی نئی کھلونا کار توڑ دو۔ (3) جاندار اور غیر جاندار چیزوں کے تصور کی وضاحت کریں اور اسے سمجھنے میں مدد کریں۔ (4) مندرجہ بالا میں سے کوئی بھی نہیں۔</p>	Q. 24	<p>ایک ٹرککن کے ساتھ احاطہ کرتا ایک خالی گلاس پر مشتمل ہو گا</p> <p>(1) پانی (2) بخارات (3) ہوا (4) ان میں سے کوئی نہیں</p>
Q. 25	<p>مکڑی _____ ہے۔</p> <p>ایک کشیرکا (3) دونوں (4) ان (2) invertebrate (1) ایک میں سے کوئی نہیں</p>	Q. 26	<p>ہدایات: درج ذیل جانوروں کو ان کے کے Bat گروپوں کے ساتھ جوڑیں۔</p> <p>نیچے دیے گئے اختیارات میں سے جوابات کا انتخاب کریں۔</p> <p>(1) گلہ (2) کالونی (3) ریوڑ (4) فوجوں</p>
Q. 27	<p>ٹولفن _____ ہے۔</p> <p>ایک کشیرکا (3) دونوں (4) ان (2) invertebrate (1) ایک میں سے کوئی نہیں</p>	Q. 28	<p>آپ کے ہاتھوں پر کتنی انگلیاں ہیں؟</p> <p>(1) 10 (2) 15 (3) 20 (4) ان میں سے کوئی نہیں</p>
Q. 29	<p>ہماری کائنات پر غلبہ ہے۔</p> <p>(1) عام معاملہ (2) خفیہ معاملات (3) تاریک توانائی (4) تینوں کی مساوی مقدار</p>	Q. 30	<p>غلط بیان کا انتخاب کریں۔</p> <p>(1) سبزی خور جانور میں جو زیادہ تر گھاس، پتے اور انج کھاتے ہیں۔ (2) پتے اور گھاس کاٹنے کے لیے ان کے سامنے کے چوڑے دانت ہوتے ہیں۔ (3) وہ پیٹھ کے مضبوط دانتوں کی مدد سے کھانا چباتے ہیں۔ (4) سبزی خوروں کی کچھ مثالیں شیر، شیر اور چیتے ہیں۔</p>
Q. 31	<p>سالمن کی کھیتی اس جگہ پر واپس آنے کی سامان کی صلاحیت پر انحصار کرتی ہے جہاں وہ سمندر میں پختہ ہونے کے بعد نکلے تھے۔</p> <p>(1) سچ ہے (2) (3) نہیں کہہ سکتا (4) ان میں سے کوئی نہیں</p>	Q. 32	<p>پودے مٹی میں یا _____ میں اگتے ہیں۔</p> <p>(1) پانی (2) آسمان (3) بادل (4) مندرجہ بالا میں سے کوئی نہیں</p>

<p><b>Q. 33</b></p>	<p>تمام پودوں کو زندہ رہنے کے لیے _____ کی ضرورت ہے</p> <p>(1) چڑی، پتے، تنوں (2) روشنی، پانی، غذائی اجزاء (3) کھانا، پانی، پھیپھڑے (4) آنکھیں، ناک، کان</p>	<p><b>Q. 34</b></p> <p>جوڑ جسم کے حصے کو آگے، _____ پیچھے اور اطراف کی سمت میں حرکت دیتا ہے۔</p> <p>(1) قبضہ (2) محور (3) گیند اور ساکٹ (4) طے شدہ</p>
<p><b>Q. 35</b></p>	<p>مہمہ رہتے ہیں۔</p> <p>(1) سورج (2) چاند (3) زمین (4) ان میں سے کوئی نہیں</p>	<p><b>Q. 36</b></p> <p>تیل کا رساؤ سمندری پرندوں اور کچھ سمندری ستندیوں کو مار سکتا ہے جو گرمی کو برقرار رکھنے کی صلاحیت کو کم کر سکتا ہے۔</p> <p>(1) سچ ہے (2) جھوٹا (3) نہیں کہہ سکتا (4) ان میں سے کوئی نہیں</p>
<p><b>Q. 37</b></p>	<p>ہمارے پاس صرف ایک ہے۔</p> <p>(1) آنکھ (2) ناک (3) کان (4) ان میں سے کوئی نہیں</p>	<p><b>Q. 38</b></p> <p>ایک بند بیج والا پھول دار پودا _____ ہے۔</p> <p>(1) پائین (2) ایف آئی آر (3) بلوط (4) سپروس</p>
<p><b>Q. 39</b></p>	<p>ایک مالی کیول جو حیاتیات میں کمیائی رد عمل کو تیز کہتا ہے۔ a/an کرتا ہے اسے</p> <p>(1) لپٹ (2) مارمون (3) انزائم (4) ان میں سے کوئی نہیں</p>	<p><b>Q. 40</b></p> <p>واٹر پروف پنکھوں میں پائے جاتے ہیں:</p> <p>(1) شترمرغ (2) منس (3) پینگوئن (4) دونوں B اور A</p>