

10th Class Biology Urdu Medium Online Test For Full Book

| Sr | Questions | Answers Choice |
|----|---|---|
| 1 | پانی ، نمکیات ، درجہ حرارت اور گلوکوز کا جسم میں توازن ہونا کہلاتا ہے | A. ایکسکریشن B. نیو بولز سیکریشن C. ہومیو سٹیسس D. ری ایڈریشن |
| 2 | ایک دافع دارد دوائی ہے | A. ڈائی زیہام B. ایسپرین C. پیراسیٹامول D. بی اور سی دونوں |
| 3 | -دائیں پھیپھڑوں میں لوہے کی تعداد ہے | A. 1 B. 2 C. 3 D. 4 |
| 4 | آہستی ہائیوٹیکس روکتے یا مار دیتے ہیں | A. ورمز کو B. وائرسز کو C. بیکٹریا کو D. پیسٹ کو |
| 5 | انسان کے جینیوم کا مکمل نقشہ شائع کیا گیا | A. 2000 میں B. 2002 میں C. 2003 میں D. 2005 میں |
| 6 | گٹھن کا عمل کس پودے میں پورا ہوتا ہے | A. پائن B. گھاس C. کیکر D. ربڑ پودا |
| 7 | ایفکٹر کا فعل کہلاتا ہے | A. سٹیمولس B. امپلس C. ریسیپٹس D. ایکسون |
| 8 | ادرک بذریعہ ریپروڈکشن کرتے ہیں | A. بیاز B. کورنز C. رائی زومز D. سٹیٹیم نیوبرز |
| 9 | کون سی نشہ آور ادویات، مانع درد کے طور پر استعمال ہوتی ہیں | A. نارکوٹکس B. سیڈیٹوز C. پیلوسی نوچنز D. یہ تمام استعمال ہوسکتی ہیں |
| 10 | کسی سپیشیز کے تسلسل کے لیے ضروری عمل ہے | A. ریپروڈکشن B. کولوننگ C. ریسیپیشن D. لوکو موشن |
| 11 | کس نے انکھ کی 130 بیماریوں کا زکر کیا ہے | A. علی ابن عیسیٰ B. نیوٹن C. جابر بن حیان D. علی بن موسیٰ |
| 12 | خمیری روٹی کے پھول جانے کی وجہ ہے | A. فرمنٹیشن B. ایتھنول C. پانی روک ایسڈ D. ایسی ٹیلڈی ہائیڈ |
| 13 | ہائیڈرا اور کورلز میں سے اے سیکسٹیل ری پروڈکشن کی کون سی قسم پائی جاتی ہے | A. فریگمیٹیشن B. سپور فارمیشن C. بٹنگ D. ری جنریشن |
| 14 | اینڈروٹیم کی اکائی ہے | A. گیٹس B. پولن گرین C. اینڈررز D. سٹیمنز |
| 15 | سائیلوسین کس سے حاصل کی جاتی ہے | A. کیٹس سے B. مشروم C. کیناس سٹیوا D. کیناس انڈیکا |

| | | |
|----|---|--|
| 16 | دنیا کے تمام ایکو سسٹمز مل کر بنائے ہیں | A. ہائیو سفینر B. بیٹروسفینر C. جیو سفینر D. ہائیڈروسفینر |
| 17 | کوآرڈینیشن کا عمل کے اجزا کی تعداد ہے | A. 3 B. 4 C. 5 D. 7 |
| 18 | ایلوپولائی کے گرد کس طرح کی بلڈ ویسلز موجود ہیں؟ | A. آرٹری B. آرٹریول C. کپلری D. وین |
| 19 | بے وہ جاندار کتنی طرح کے وراثی طور پر مختلف گیمیٹس پیدا کر سکتا ہے؟ AAbb ایک جاندار کی جینوٹائپ | A. 1 B. 2 C. 4 D. 8 |
| 20 | پروٹین بننے کا عمل ہے | A. ٹرانسلیشن B. ٹیلیکیشن C. میونیشن D. ریپلیکیشن |