

Reproduction

| Sr | Questions | Answers Choice |
|----|---|--|
| 1 | ٹیسٹیز میں سپرمز بننے کے عمل کو کہتے ہیں | A. اووجنیسیس B. سپرمیو جنیسیس C. فوٹیگاز D. گیمٹس |
| 2 | کئی لیٹن کے جڑ کے مقام سے اوپر موجود ایمبریو کے تے کو کہتے ہیں | A. ایپی کٹل B. ریڈیکل C. پلو میول D. ہائپو کٹل |
| 3 | ٹیسٹیز کے اندر سپرم کہاں بنتے ہیں | A. واس ٹیفرینس میں B. سپرم ڈکٹ C. سیمی نیفرنس ٹیوبیولز D. کلکٹنگ ڈکٹس |
| 4 | پھول کا کونسا حصہ پھل میں تبدیل ہوتا ہے | A. اوویول B. اووری C. پیٹلز D. اینتھر |
| 5 | وہ عمل جس میں وراثی مادے ایک نسل سے دوسری نسل میں منتقل ہوتے ہیں کہلاتا ہے | A. ریپروڈکشن B. ریسپاریشن C. ریڈکشن D. سرکولیشن |
| 6 | زیر زمین افقی پڑے ہوئے تے جن پر چھلکے نما پتے لگے ہوتے ہیں، ان کو کہتے ہیں: | A. سٹیم ٹیوبرز B. رائی زومز C. کورمز D. بلبز |
| 7 | پودے کا نر تولیدی حصہ ہے | A. گلی نیشیم B. اینڈرونیشیم C. کرولا D. کیلکس |
| 8 | پودوں کے لائف سائیکل میں کتنی نسلیں یکے بعد دیگرے آتی ہیں؟ | A. دو B. چار C. پانچ D. تین |
| 9 | بے (N) ٹیپلائڈ (2) | A. ایگ سیل B. سپرم سیل C. زائیکوٹ D. اینڈو سپرم |
| 10 | جڑ بنتی ہے | A. ٹیسٹا سے B. پلو میول سے C. مائیکرو پائل سے D. ریڈیکل سے |
| 11 | ایمبریو کے کس حصے سے جڑ بنتی ہے | A. پلو میول B. کئی لیٹنز C. ریڈیکل D. ایپی کٹل |
| 12 | میملز میں سپرم پیدا ہوتے ہیں | A. ایپی ڈیٹیمس B. واس ٹیفرینس C. پروسٹیٹ گلینڈز D. سیمی نیفرنس ٹیوبیولز |
| 13 | پودوں میں ٹبل فرٹیلائزیشن سے مراد ہے | A. دو سپرمز کا دو ایگ سلز سے ملاپ B. ایک سپرم کا ایک سیل اور دوسرے کا فیوژن C. نیوکلینس سے ملاپ D. دو سپرمز کا ایک ہی ایگ سیل سے ملاپ E. ٹیوب نیو گیس کا فیوژن نیوکلینس سے اور سپرم کا ایک سیل سے ملاپ |
| 14 | الیسا پودا جس کے پھول کی پولی نیشن ہوا کے ذریعے ہوتی ہو | A. گلاب B. سورج مکھی C. گھاس D. گل اشرفی |
| 15 | آلو کی پروپیگیشن کے لیے استعمال ہوتا ہے | A. کٹنگ B. گرافٹنگ C. سکرز |

| | | |
|----|--|--|
| | | D. رنرز |
| 16 | زیادہ تر پودوں کے بیجوں کی جرمینیشن کے لیے اسٹیم درجہ حرارت..... ڈگری سینٹی گریڈ ہوتا ہے | A. 15-20 B. 20-25 C. 25-30 D. 30-35 |
| 17 | پھول کا سب سے بیرونی حصہ ہوتا ہے | A. کیلکس B. کربولا C. اینڈروسیم D. گائی نیشیم |
| 18 | کونسا پودا زیر زمین بلب کی شکل میں نہیں پایا جاتا؟ | A. ادرك B. گل لاله C. پیاز D. للی |
| 19 | اے: سیکسول ریپروڈکشن کا سب سے سادہ اور عام طریقہ ہے | A. فریگمیٹیشن B. بٹنگ C. پارٹینیوجینس D. بانٹری فشن |
| 20 | مادوں کے ریپروڈکٹو سسٹم کا کون سا حصہ اووری سے ایگ سلیز کو وصول کرتا ہے | A. فیلوپینی ٹیوب B. یوٹرس C. ویجینٹا D. سروکس |