

Commercial Geography Icom Part 2 Urdu Medium Chapter 19 Online Test

Sr	Questions	Answers Choice
1	قدرتی ریٹ کے پودے کیلئے	A. استوانی گرم مرطوب آب و پوا ساز گار بے B. صحرائی آب و پوا ساز گار بے C. مون سون آب و پوا ساز گار بے D. سوٹانی آب و پوا ساز گار بے
2	دنیا میں ریٹ کا سب سے زیادہ استعمال	A. ترپالیں بنائے میں بوتا بے B. ٹالروں ٹوب بنائے میں بوتا بے C. کھلونے بنائے میں بوتا بے D. برتن بنائے میں بوتا بے
3	قدرتی ریٹ کا پودا	A. پانچ سال کی عمر میں پیداوار دینے لگا بے B. دس سال کی عمر میں پیداوار دینے لگا بے C. تین سال کی عمر میں پیداوار دینے لگا بے D. پندرہ سال کی عمر میں پیداوار دینے لگا بے
4	سری لنکا میں ریٹ کی پہلی فصل تیار ہوئی	A. 1900 B. 1850 C. 1880 D. 1857
5	اس وقت دنیا کی اسی فیصد قدرتی ریٹ	A. جنوب مشرقی ایشیا سے حاصل ہوتی بے B. سر لنکا سے حاصل ہوتی بے C. برزیل سے حاصل ہوتی بے D. افریقی ممالک سے حاصل ہوتی بے
6	اب برزیل دنیا کی صرف	A. دس فیصد ریٹ پیدا کرتا بے B. بیس فیصد ریٹ پیدا کرتا بے C. ایک فیصد ریٹ تیار کرتا بے D. تیس فیصد ریٹ تیار کرتا بے
7	ملاپا میں پہلی دفعہ ریٹ کی برآمد کی گئی	A. 1870 B. 1905 C. 1900 D. 1920
8	دنیا میں ریٹ کے باغات برطانیہ نے سب سے پہلے	A. سیلوون من لگائے B. مالیپ میں لگائے C. جزائر انڈیمان میں لگائے D. ملاپا میں لگائے
9	ریٹ کے پودے برزیل سے سمکھل کر کے لندن میں	A. کیوگرلن من تیار کئے گئے B. لارنس کارشن من تیار کئے گئے C. ٹندی لینڈ من تیار کئے گئے D. واہ گارٹن من تیار کئے گئے
10	برطانوی مہم جو سربرنی ویکھاں نے 1876 میں ریٹ کے بیچ	A. برطانیہ پنجاب B. سیمکل کئے C. ریٹ کے نیچ جرانے D. ان میں سے کوئی نہیں
11	جنوبی امریکہ سے ریٹ کی برآمد کا باقاعدہ آغاز ہوا	A. 1750 B. 1852 C. 1857 D. 1900
12	بیویا برزیلینس کے پودے کا اصل وطن	A. نادیجیریا بے B. کنگو بے C. برزیل بے D. زیمبابوا بے
13	بیویا برزیلینس کے پودے سے	A. پچاس فیصد ریٹ حاصل ہوتی بے B. نوے فیصد ریٹ حاصل ہوتی بے C. ایک تباہی ریٹ حاصل ہوتی بے D. معمولی ریٹ حاصل ہوتی بے
14	قدرتی ریٹ کے حصول کا بڑا ذریعہ	A. بیویا برزیلینس کا پودا بے B. پاراکا کا پودا بے C. اکشیا کا پودا بے D. پام کا پودا بے
15	قدرتی ریٹ کے درخت آغاز میں	A. دریائے ایمیزن کے طاس میں دریافت ہوئے B. دریائے گگا کے طاس میں دریافت ہوئے C. دریائے میس بی کے طاس میں دریافت ہوئے D. دریائے کلگو کے طاس میں دریافت ہوئے

