

## Commercial Geography Icom Part 2 Urdu Medium Chapter 26 Online Test

Sr	Questions	Answers Choice
1	قدرتی گیس تو انائی کا	A. صاف ستھرا اور سستا ترین ذریعہ ہے B. مہنگا ترین ذریعہ ہے C. ایک قدرے مہنگا ذریعہ ہے D. مہنگا ذریعہ نہیں ہے
2	ریاست بائی متحده امریکہ اور رشین دنیا کی قدرتی گیس کا کتنے فیصد استعمال کرنے پڑے	A. 70 B. 42 C. 50 D. 30
3	ریاست بائی متحده امریکہ میں سب سے پہلے قدرتی گیس کا استعمال	A. ریاست کیلے فورنیا سے بوا B. ریاست فلوریڈا سے بوا C. ریاست ٹیکساس سے بوا D. ریاست واشنگٹن سے بوا
4	دنیا میں قدرتی گیس کے استعمال کا آغاز امریکی قصے	A. برمنگھم سے بوا B. فربی ٹوپیا سے بوا C. پیٹن فیلڈ سے بوا D. ٹبلن سے بوا
5	رشین فیڈریشن اور ریاست بائی متحده امریکہ دنیا کی قدرتی گیس کا کتنے فیصد پیدا کرتے ہیں	A. 40 B. 50 C. 70 D. 45
6	نائٹروجن کھاد کی تیاری میں قدرتی گیس کو	A. بطور خام مال استعمال کیا جاتا ہے B. بطور خام مال استعمال نہیں کیا جاتا ہے C. بطور خام مال استعمال کیا جاسکتا ہے D. بطور تو انائی استعمال کیا جاتا ہے
7	دنیا میں قدرتی گیس کے محفوظ ذخیر کا اندازہ کتنا رشین فیڈریشن میں کتنے ٹریلین مکعب فٹ ہے	A. 1000 B. 500 C. 1705 D. 2000
8	دنیا میں تجارتی طور پر قدرتی گیس کا استعمال کس سن میں شروع میں بوا	A. 1850 B. 1820 C. 1900 D. 1750
9	قدرتی گیس میں عام طور پر	A. سلفر کی الودگی بوتی ہے B. پوتاش کی الودگی بوتی ہے C. فلسفورس کی الودگی بوتی ہے D. بالکل الودگی نہیں بوتی ہے
10	ریاست بائی متحده امریکہ میں	A. نیس فیصد قدرتی گیس تیل کے کنوں سے حاصل بوتی ہے B. پچاس فیصد قدرتی گیس تیل کے کنوں سے حاصل بوتی ہے C. ستر فیصد قدرتی گیس تیل کے کنوں سے حاصل بوتی ہے D. پندرہ فیصد قدرتی گیس تیل کے کنوں سے حاصل بوتی ہے
11	قدرتی گیس	A. تو انائی کا ایک نہیت اب وسیلہ ہے B. تو انائی کا وسیلہ نہیں ہے C. تو انائی کا خلاص وسیلہ نہیں ہے D. تو انائی کا براۓ نام وسیلہ ہے
12	یک جنوری 2001 کے اندازوں کے مطابق دنیا میں قدرتی گیس کے محفوظ ذخیر کتنے ٹریلین مکعب فٹ ہیں	A. 5000 B. 10000 C. 5146 D. 1000
13	قدرتی گیس کی سالانہ پیداوار تقریباً کتنے ٹریلین مکعب فٹ ہے	A. 10 B. 5 C. 13.3 D. 20
14	قدرتی گیس تو انائی کی مجموعی ضروریات کا کتنے فیصد پورا کرتی ہے	A. 20 B. 50 C. 22.9 D. 10

- A. اکسیجن اور اکسیجن کا مجموعہ ہے  
B. بلینٹر و کاربن کا مجموعہ ہے  
C. مختلف گیسون کا مجموعہ ہے  
D. گیسون کا مجموعہ نہیں ہے