

Organic Chemistry

Sr	Questions	Answers Choice
1	-کاربن ایٹم کی چین بنانے کی صلاحیت کو کہتے ہیں	A. انسومیرزم B. کٹی نیشن C. ریرو نیشن D. کٹنیشن
2	-سنتھٹک فائبر ہے	A. کاٹن B. وول C. نائیلون D. سلک
3	-مندرجہ ذیل میں سے کون سے گروپ میں اکیسجن کے دونوں اطراف میں ایٹم جڑے ہوئے ہیں	A. کیٹو گروپ B. اینتھر گروپ C. ایلڈی ہائیڈرک گروپ D. ایسٹر گروپ
4	الکوحل کا جنرل فارمولا ہے	A. RCHO B. ROH C. O = R - C - OH D. O = R - C - R
5	-ہیٹروسائیکلک کمپاؤنڈ کی مثال ہے	A. بیازین B. بیسکسین C. سائیکلو بیسکسین D. پائریڈین
6	مندرجہ ذیل میں سے کون سا سخت ترین کوئلہ ہے	A. پیٹ B. لگائیٹ C. بچومینیس D. اینتھر اسائیٹ
7	-ہیٹین میں ہائیڈروجن ایٹم ہوتے ہیں	A. 10 B. 12 C. 14 D. 16
8	:اوپن چین کمپاؤنڈز بھی کہلاتے ہیں	A. ایلی فیٹک کمپاؤنڈز B. ایلی سائیکلک کمپاؤنڈز C. ایرومیٹک کمپاؤنڈز D. ہائڈروکاربن
9	:ایسی تھلی ہائڈ کا فارمولا ہے	A. CH ₃ COOH B. CH ₃ COONa C. C ₂ H ₄ O D. C ₂ H ₆ O
10	-الکائل ریڈیکل کا جنرل فارمولا ہے	A. C _n H _{2n+1} B. C _n H _{2n-1} C. C _n H _{2n-2} D. C _n H _{2n+2}
11	-لکڑی میں کاربن پایا جاتا ہے	A. 40% B. 50% C. 60% D. 70%
12	-الکوحل کا فنکشنل گروپ ہے	A. COOH- B. C = O. C. C-O-C D. OH-
13	بیکٹیریا اور حرارت کے عمل سے پودوں کو کوئلہ میں تبدیل ہونا کیا کہلاتا ہے	A. کاربونیٹیشن B. کٹی نیشن C. ہائڈروجنیشن D. کریکنگ
14	-قدرتی گیس میں میتھین تقریباً کتنے فیصد ہوتی ہے	A. 70% B. 80% C. 85% D. 90%
15	-ان میں سے کون سا الکائین ہے	A. C ₂ H ₂ B. C ₂ H ₂ O C. C ₂ H ₄ D. C ₆ H ₆

16	بچ کس کا سیاہ ویسٹ ہے؟	A. کوک کا B. کول تار کا C. کوئلہ کا D. کوئلہ گیس کا
17	ہپیتین کا فارمولا ہے	A. C5H12 B. C5H10 C. C5H8 D. C5H14
18	کس نے وائل فرس تھیوری پیش کی؟	A. کولب B. ووبلر C. برزیلیس D. جابر بن حیان
19	کاربن ایٹمز کی چین بنانے کی صلاحیت کو کہتے ہیں	A. انسومرزم B. کیٹی نیشن C. ریزونینس D. کنڈنیشن
20	ہیکٹریا اور حرارت کا عمل سے مردہ پودوں کا کوئلہ میں تبدیل ہونا کہلاتا ہے	A. کاربوناٹیشن B. کیٹی نیشن C. ہائیڈروجنیشن D. کریکنگ