

9th Class Chemistry Chapter 2 Structure of Atoms Urdu Medium KPK Boards Online Mcqs

Sr	Questions	Answers Choice
1	کروکس نے ٹسچارج ٹیوب سے کرنٹ گزارنے کا تجربہ کیا	A. کم درجہ حرارت پر B. زیادہ درجہ حرارت پر C. زیادہ دباؤ پر D. کم دباؤ پر
2	S-حسب شیل میں الیکٹرون ہوتے ہیں	A. 2 B. 6 C. 10 D. 14
3	درج ذیل سائنسدانوں میں سے کس نے پروٹون دریافت کی؟	A. ردرفورڈ B. نیل بوہر C. جے جے تھامسن D. گولڈن سٹین
4	پروٹیم، ڈیوٹیریم اور ٹریٹیم جس کے آئسوٹوپس ہیں	A. H B. Li C. Na D. k
5	n=2 حسب شیل ہونگے	A. s B. s,p C. s,p,d D. s,p,d,f
6	مادہ چھوٹے چھوٹے ذرات پر مشتمل ہوتا ہے یہ نظریہ جس سے پیش کیا	A. ایووگڈرو B. جن ڈالٹن C. چارلس D. بوائل
7	M شیل میں الیکٹران کی تعداد ہے	A. 2 B. 8 C. 18 D. 32
8	ستارے جس وجہ سے سورج کے گرد گھومتے ہیں	A. کشش ثقل B. سنٹری پیٹل فورس C. سنٹری فیوگل فورس D. اتصالی قوت
9	جو ہٹیوں کے معائنے کے لئے استعمال ہوتی ہے	A. سٹرانشیم-90 B. ریڈیو ایکٹو ٹیکنیم C. کوبالٹ D. کلورین
10	p حسب شیل مشتمل ہے	A. ایک آر بیٹل پر B. دو آر بیٹلز پر C. تین آر بیٹلز پر D. چار آر بیٹلز پر
11	ڈیوٹیریم ان میں سے کیا بنائے کے لئے استعمال ہوتا ہے؟	A. لائٹ واٹر B. ہیوی واٹر C. سوفٹ واٹر D. ہارڈ واٹر
12	گھومنے والے الیکٹران پر سنٹری فیوگل فورس جن کے درمیان قوت کشش کے برابر ہوتی ہے	A. مرکز + پروٹان B. مرکزہ + نیوٹران C. مرکزہ + الیکٹرون D. تمام
13	وہ فورس جو الیکٹران کو نیو کلیس میں گرنے سے روکتی ہے	A. سنٹری پیٹل فورس B. سنٹری فیوگل فورس C. کشش ثقل D. قوت کشش
14	ان میں سے کون سا شیل تین سب شیلز پر مشتمل ہے؟	A. O شیل B. N شیل C. L شیل D. M شیل
15	ڈیوٹیریم ان میں سے کیا بنائے کے لئے استعمال ہوتا ہے	A. لائٹ واٹر B. ہیوی واٹر C. سوفٹ واٹر D. ہارڈ واٹر

16	کون سا ریڈیو آئسوٹوپ جسم میں ٹیومر کی تشخیص کے لیے استعمال کیا جاتا ہے	A. کو بالٹ-60 B. آیوڈین-131 C. سٹرونشیم-90 D. فاسفورس-30
17	نیو کلیس کی دریافت میں کچھ الفا ذرات گزرے	A. سیدھا B. مختلف زاویوں پر انحراف C. پیچھے D. دائیں طرف
18	آئسوٹوپس کا اہم استعمال ہے	A. ہارٹ پیس میکر B. ہیڈنگ کی نشاندہی C. آلات کی صفائی D. تمام
19	ایٹم جتنے حصوں پر مشتمل ہے	A. 2 B. 3 C. 4 D. 1
20	ہائڈروجن کے آئسوٹوپس ہیں	A. 2 B. 3 C. 4 D. 5