

0924 (جماعت نہم) وارنگ: اس سوالیہ پرچہ میں مختص جگہ پر اپنا رول نمبر لکھ کر دستخط کیجئے۔

رول نمبر: _____

دستخط امیدوار: _____

گروپ پہلا

سیشن 2020-22 to 2023-25

سیکنڈری پارٹ I

PAPER CODE 1485

کل نمبر 12

وقت: 15 منٹ

کیمسٹری (معروضی)

نوٹ: ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات A, B, C اور D دیئے گئے ہیں۔ جوابی کاپی پر ہر سوال کے سامنے دیئے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائرہ کو مار کر یا پین سے بھر دیجئے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو پُر کرنے یا کٹ کر پُر کرنے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہو گا۔ جوابی کاپی کے دونوں اطراف اس سوالیہ پرچہ پر مطبوعہ PAPER CODE درج کر کے اس کے مطابق دائرے پُر کریں، غلطی کی صورت میں تمام تر ذمہ داری طالب علم پر ہوگی۔ انک ریویور یا سفید فلیوڈ کا استعمال ممنوع ہے۔

SGD-1-24

Note:- You have four choices for each objective type question as A, B, C and D. The choice, which you think, is correct; fill that circle in front of that question number. Use marker or pen to fill the circles. Cutting or filling two or more circles will result in zero mark in that question. Write PAPER CODE, which is printed on this question paper, on the both sides of the Answer Sheet and fill bubbles accordingly, otherwise the student will be responsible for the situation. Use of ink remover or white correcting fluid is not allowed

(D)	(C)	(B)	(A)	QUESTIONS	Q-1
گیس میں ٹھوس Gas in Solid	ٹھوس میں ٹھوس Solid in Solid	ٹھوس میں گیس Solid in gas	مائع میں گیس Liquid in gas	Opal is an example of Solution.	1. اوپلز سلوشن کی مثال ہے۔
4	3	2	1	There are _____ types of electrochemical cell.	2. الیکٹرو کیمیکل سیل کی اقسام ہیں۔
تمام All	ریڈیوسنگ ایجنٹ Reducing Agent	ریڈکشن Reduction	آکسیڈائزنگ ایجنٹ Oxidizing Agent	In Reaction $H_2^0 + O^0 \longrightarrow H_2^{+1}O^{-2}$	3. اس ری ایکشن میں $H_2^0 + O^0 \longrightarrow H_2^{+1}O^{-2}$ بطور عمل کرتا ہے
سنہری پیلا Golden yellow	بھڑکیلا پیلا Brilliant yellow	بھڑکیلا سفید Brilliant white	برک ریڈ Brick red	The Colour of Sodium flame in air is	4. ہوائیں سوڈیم فلیم کارنگ ہے۔
گیسولین Gasoline	آئس کریم Ice Cream	چٹان Rock	ہوا Air	Which one is an example of hetrogeneous mixture.	5. ان میں کونسی ہٹروجنس میکسر کی مثال ہے۔
صرف پروٹانز Protons only	پروٹانز اور نیوٹرانز کا Protons and neutrons	نیوٹران اور الیکٹران کا Neutron and electron	پروٹان اور الیکٹران کا Proton and electron	The mass number is the sum of number of	6. ماس نمبر مجموعہ ہے۔
برطانوی دندان ساز British Dentist	برطانوی طبیعیات دان British Physicist	برطانوی معیشت دان British Economist	برطانوی کیمیا دان British Chemist	J.J Thomson was a _____.	7. جے جے تھامسن _____ تھا۔
ہائیڈروجن Hydrogen	نوبل گیس Noble gas	الکلائن ارتھ میٹلز Alkaline earth metals	الکلی میٹلز Alkali metals	First Period started with	8. پہلا پیریڈ شروع ہوتا ہے۔
C_6H_6	C_2H_2	C_2H_4	CH_4	Example of Triple of Covalent bond is	9. ٹریپل کوویلنٹ بانڈ کی مثال ہے۔
میٹلک Metallic	کوآرڈینیٹ کوویلنٹ Coordinate Covalent	کوویلنٹ Covalent	آئیونک Ionic	If the difference of electronegativities between Two elements is more than 1.7. The bond is	10. اگر دو ایلیمنٹس کی الیکٹرو نیگیٹیوٹی کا فرق 1.7 سے زیادہ ہو تو بانڈ ہے۔
10523	106075	10325	101325	One atmospheric pressure is equal to how many Pascals?	11. ایک اٹموسفیرک پریشر کتنے پاسکل کے برابر ہے۔
تمام میں All	میرنگ فلاسک Measuring flask	پپیت Pipette	ٹیسٹ ٹیوب Test Tube	Molar solution are prepared in _____	12. مولر سلوشن _____ میں تیار کیے جاتے ہیں۔

933-0924-69000 (3)