

رول نمبر ----- ( امیدوار خود پُر کرے ) ( تعلیمی سیشن 2018-2020 تا 2022 )

**CHEMISTRY**

022 - ( دہم کلاس )

کیمسٹری

Q. Paper : II (Objective Type)

PAPER CODE = 7483

II : ( معروضی طرز )

Time Allowed : 15 Minutes

( پہلا گروپ )

وقت : 15 منٹ

Maximum Marks : 12

کل نمبر : 12

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 کاٹ کر پُر کرنے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہوگا۔

Note : Four possible answers A, B, C and D to each question are given. The choice which you think is correct, fill that circle in front of that question with Marker or Pen ink in the answer-book. Cutting or filling two or more circles will result in zero mark in that question.

1-1	The envelope of different gases around the earth is called :	زمین کے گرد مختلف گیسوں کا غلاف کہلاتا ہے :
	Biosphere (B) بائیوسفیئر	Atmosphere (A) اسٹیموسفیئر
	Hydrosphere (D) ہائڈروسفیئر	Lithosphere (C) لیٹھوسفیئر
2	The sources of galactose are :	گلکٹوز کے سورسز ہیں :
	Cellulose (D) سیلولوز	Cotton (C) کاٹن
		Rice (B) چاول
		Fruits (A) فروٹس
3	Red hair contain compound of :	سرخ رنگ کے بال کمپاؤنڈ کی وجہ سے ہیں :
	Molybdenum (D) مولیبڈینیم	Titanium (C) ٹیٹینیم
		Copper (B) کاپر
		Iron (A) آئرن
4	Which gas is used to prepare ammonia :	امونیا گیس کی تیاری کے لیے کون سی گیس استعمال ہوتی ہے :
	$SO_2$ (D)	$Cl_2$ (C)
		$O_2$ (B)
		$N_2$ (A)
5	Which one of the following ions does not cause hardness in water :	مندرجہ ذیل آئن میں سے کون سا آئن واٹر ہارڈنٹس کی وجہ نہیں بنتا :
	$Na^+$ (D)	$SO_4^{2-}$ (C)
		$Mg^{2+}$ (B)
		$Ca^{2+}$ (A)
6	Dilute acids react with carbonates to produce the given product except :	ڈیلیوٹ ایسڈز کاربونیٹس کے ساتھ ری ایکشن کر کے مندرجہ ذیل میں سے کون سا پروڈکٹ نہیں بناتے ہیں :
	Hydrogen (D) ہائیڈروجن	Carbon dioxide (C) کاربن ڈائی آکسائیڈ
		Water (B) پانی
		Salt (A) سالٹ
7	Water has maximum density at :	پانی کی ڈینسٹی زیادہ ہوتی ہے :
	$100^\circ C$ (D)	$0^\circ C$ (C)
		$4^\circ C$ (B)
		$10^\circ C$ (A)
8	Which one of the following is synthetic fibre :	مندرجہ ذیل میں سے کون سا سنتھٹک فائبر ہے :
	Nylon (D) نائیلون	Wool (C) وول
		Silk (B) سلک
		Cotton (A) کاٹن
9	The example of heterocyclic compound is :	ہیٹروسائیکلک کمپاؤنڈ کی مثال ہے :
	Pyridine (D) پیراڈائن	Cyclohexane (C) سائیکلو ہیکسین
		Hexane (B) ہیکسین
		Benzene (A) بینزین
10	PAN stands for :	PAN مخفف ہے :
	Peroxy acetyl nitrate (B) پراکسی ایسیٹائل نائٹریٹ	Poly aniline nitrate (A) پولی اینیلین نائٹریٹ
	Polyoxy acetyl nitrate (D) پولی آکسی ایسیٹائل نائٹریٹ	Poly acetyl nitrate (C) پولی ایسیٹائل نائٹریٹ
11	Which one of these is a saturated hydrocarbon :	ان میں سے کون سا سچوریٹڈ ہائڈروکاربن ہے :
	$C_5H_{12}$ (D)	$C_4H_8$ (C)
		$C_3H_6$ (B)
		$C_2H_4$ (A)
12	Main cause of global warming is :	گلوبل وارمنگ کی بڑی وجہ ہے :
	CO gas (D)	CO <sub>2</sub> gas (C)
		N <sub>2</sub> gas (B)
		O <sub>2</sub> gas (A)





