1023 (جماعت دہم) وارنگ:اس سواليه پرچه بين مختص جگه پر اپنارول نمبر لكه كروستخط كيجيا سيشن 2012–2021 to 2021–2023 دستخط امید دار: به

> PAPER CODE 3095

كل نمبر15

حبر ل سائنس (معروضی) وتت:20من

نوٹ: ہر سوال کے چار مکنہ جوابات C.B.A اور C دیے گئے ہیں۔ جوالی کا پی پر ہر سوال کے سامنے دیے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائر ہ کوہار کریا پین سے بھر دیجئے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو پُر کرنے یاکاٹ کر پُر کرنے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہو گا۔ جوالی کا پی کے دونوں اطر ان اس سوالیہ پر چہ 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۔ انگ ریمور پاسفید فلیوڈ کا استعال ممنوع ہے۔

معتقی کی صورت میں تمام ترذمہ داری طالب علم پر ہوگی۔انگ ریمور میا سفیر فلیوڈ کا استعال ممنوع ہے۔ 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
1981	1971	1951	1961	پار کو قائم ہوا SUPPARCO was established in	.1
20 ميگاواٺ	10 كلوواث	27 کلوواٹ	10 ميگاواٺ	ريس جرى ايكثر PARRII كى پيدادارى صلاحيت ب	.2
20 Mega Watt	10 Kilo Watt	27 Kilo Vett	10 Mega Watt	The production of research reactor PARR II is	
ریڈیوایکٹیویٹ Radioactivity	نیو کلیئرری ایکشن Nuclear Reaction	الماني ري ايكشن Atomic Reaction	hen al Reaction	نیو کلیس سے ریڈی ایشنز کا افراج کہلاتا ہے The aphission of radiations from nucleus is called	.3
ایکپرُ Ampere	کلوگرام Kilogram	داث Watt	جول Joule	پاورکاا Sیونٹ ہے The SI unit of power is	.4
ما ئيو گيس	بائيوماس	نيو كليئر وييث	سالڈویسٹ	نامیاتی مادے اور اُن کی باقیات کہلاتی ہیں	.5
Bio-Gas	Bio-Mass	Nuclear Waste	Solid Waste	Organic matters and its residues are called as	
اِن ٹیں سے کوئی بھی نہیں Non of these	رزسٹینس میٹر Resistance meter	وولٹ میٹر Volt meter	ملتی میٹر Mu <u>lt</u> imeter	آلہ جو ایو و میٹر مجمی کہلا تا ہے The instrument which is also called Avometer	.6
I = VR	R = VI	V = IR	R	اوہم کے قانون کے مطابق مساوات ہے The equation according to Ohm's Law is	.7
كپسيٹر	فيوز	رذسٹر	سو کچ	چارج سٹور کرنے والے آلہ کو کہتے ہیں۔	.8
Capacitor	Fuse	Resistor	Switch	The device which stores the charges is called	
10 ⁻¹² ایمپر	10 ⁻⁹ انييز	10-6 ایکپتر	10 ⁻³ ایکپئر	ایک مائیکروایمپئر برابر ہے	.9
$10^{-12} A$	10 ⁻⁹ A	10 ⁻⁶ A	10 ⁻³ A	One micro-ampere is equal to	
پرنٹر	سكينر	مونيثر	سپیکر	يه إيك إن پٺ آله ب	.10
Printer	Scanner	Monitor	Speaker	It is an input device	
10000	1000	100	10	بائنری مسٹم میں 2 کو ککھا جا تا ہے Two is written as in binary system.	.11
گليليو	البيروني	ماركونى	نيوش	ريڈ يوسسٹم کاموجد تفا	.12
Galileo	Albaroni	Marconi	Newton	The inventor of radio-system was	
ای۔ای۔ی	ای۔س۔بی	الثراساؤنڈ	ایم آر آ کی	سینٹر ل نروس سسٹم کی تشخیص کا نبیٹ کہلا تاہے	.13
E.E.G	E.C.G.	Ultrasound	M.R.I	The test for diagnosing of central nervous system is called	
روبي	آرگان	سليكان	گلاس کرسٹل	پہلالیز رمٹیریل جو کبھی استعال ہو اً، کہلاتا ہے	.14
Rubi	Argon	Silicon	Glass Crystal	The first laser material which ever used, is called	
و يونگ	سپنگ	سٹچنگ	فيريكيش	کاشن فا ہر کو دھاگہ میں تبدیل کرنا، کہلاتاہے	.15
Weaving	Spinning	Stitching	Fabrication	The changing of cotton fibre into yarn is called	

1049-1023-12000 (3)

(w) / po

Sap-1-23 1023 (جماعت و آم) سيك دري يارث II، سيشن 13-2021 to 2021 (جماعت و آم) جزل سائنس (انشائي) وتت: 2:10 محظ كروب يهلا Part-Answer briefly any Six parts from the followings. انر جی کی بحت کے دوطر نقے لکھیں Write any two steps for the conservation of energy. (i) How can we produce biogas? بائيو گيس کيے پيد اہوتی ہے۔ سالڈوییٹ کیاہے؟ How would you define solid waste? (ii) What is source of nuclear energy? Which element is used as nuclear fule. نوکلیر ازجی کاماغذ کیاہے؟ نیوکلیر فیول میں کون ساایلیمنٹ استعال ہو تاہے؟ (iv) (vi) کیمیکل از جی کیا ہوتی ہے؟ What you meant by Chemical energy ونڈیل کی ساخت بیان کریں۔. Write the structure of wind mill (v) (viii) ڈائی الیکٹرک کی تعریف سیجئے؟ Define Dielectric? ما تیکر و فیراڈے کیام ادہے؟ What you meant by microfarad. (vii) What you meant by charging of a Capacitor? کپیسٹر کی جارجنگ سے کیام ادہ؟ (ix)سوال نمبر 3۔ درج ذیل میں سے کوئی سے چھ اجزا کے مختفر جوابات تحریر کریں۔ Answer briefly any Six parts from the followings. $6 \times 2 = 12$ Write two uses of Ammeter. ایمیٹر کے دواستعالات لکھیں۔ فرانسفارم کا فعل تحریر کری۔. Write function of transformer (i) Do you know about rectification. ریکٹی فیکشن کے بارے میں آپ کیا جانے ہیں۔ (iii) سیمی کنڈ کٹر ڈائیوڈ کی تعریف کریں۔ (iv) Define Semiconductor diode. کلر ٹی وی میں کتنی گنز اور ان میں کون سے کلر ہوتے ہیں۔ (v) How many guns are in colour T.V and which colour are present in them. (vii) ڈوینگ کا کیامطلب ہے سکینر کے افعال کلسیں Write the functions of Scanner (vi) What is meant by dopping? (ix) فلالى دُسك كياب مانیٹر کی تعریف کریں۔ What is floppy disc? Define Monitor (viii) سوال نمبر 4 درج ذیل میں سے کوئی سے جھ اجزائے مختر جو ابات تحریر کریں۔ 12=2×6 Answer briefly any Six parts from the followings. لیز رینانے کیلئے کو نسی اشااستعال کی حاتی ہیں؟ (i) Which objects are used for Laser? سٹلائیٹس کیلئے الیکٹریکل ماور کہاں سے حاصل ہوتی ہے؟ (ii) From where do the Satellites get electrical power? روشنی کی "کی رنگی ہیم" سے کیامر ادہے؟ (iii) What is meant by monochromatic beam of light? ریڈیوایکٹوایلیمنٹس کونسے ہوتے ہیں؟ (iv) Which are called radioactive elements? الٹراساؤنڈ کے کوئی سے دواستعالات تحریر سیجئے۔ (v) Point out any two uses of ultrasound. ECG اور EEG کے در ممان فرق واضح کیجئے۔ (vi) Differentiate between ECG and EEG. مصنوعی سٹ لائیٹس کے کوئی دواہم فوائد درج سیجئے۔ (vii) Write down two main advantages of Artificial Satellites. پاکستان کے نیوکلیئر پاور پلانٹس کہاں پر واقع ہیں؟ اور انکی کل پید اواری (viii) Where are the nuclear power plants of Pakistan located? What is their total production capacity? (ix) ان خلابازوں کے نام تحریر کیجئے جو پہلی و فعہ چاند پر اترے۔ حصہ۔۔۔۔۔ووم نوٹ: کوئی سے تین سوالات کے جوابات تحریر کریں۔ (ix)Write the names of those astronauts who first time stepped on moon. Note: Attempt any Three Questions. 8x3=24 بائیوماس اور سالڈ ویسٹ سے الیکٹریٹی کے حصول کاطریقہ تحریر کیجئے۔ (a) 5 Write the method to obtain electricity from biomass and solid waste. 4 ہائیڈروالیکٹرک یا در پر نوٹ ^{لکھی}ں۔ (b) Write a note on Hydro-Electric Power. وضاحت کریں کہ اینالوگ اور ڈیجیٹل میٹر میں کیافرق ہے۔ (a) 6 What is difference between Analogue and Digital Meters Explain? بحلی کے استعال کے لئے احتیاطی تدابیر بیان کریں۔ (b) 4 Describe Precautionary Measures to use Electricity? کمپیوٹر کے CPU کے بارے جار نکات تحریر کریں۔ 4 (a) 7 Write down four points about CPU of Computer? آپ کمیونیکیشن سٹم کی تعریف کیے کریکتے ہیں۔ کمیونیکیشن (b) How you can define communication system? Write سٹم کے تین اجزاء لکھیں۔ the three basic components of communication. ایکس ریز کی جار خصوصات بیان سیجئے۔ (a) 8 Describe four properties of X-rays. فارماسیو شکل انڈسٹری کے بارے میں آپ کیا جانے ہیں؟ اور (b) What do you know about pharmaceutical industry? 4 انجيو گرافي كي تعريف بھي سيجئے۔ And also define angeography. سپیس پروگرام کی اہمیت کو تفصیلاً بیان کریں۔ (a) 9 Explain with detail the importance of space programme. باكتان الأمك انرجى كميشن كى خدمات پر نوث كھيے۔ (b) Write a note on services of Pakistan Atomic Energy Commission. **1050** - 1023 - 12000

5(a)

(b)

6(a)

(b)

7(a)

(b)

8(a)

(b)

9(a)

(b)

وارنگ: اس سوالیہ پرچہ پر اپنے رول نمبر کے سوااور پھمے نہ لکھیں

1023 (جماعت دجم) وارنك:اس سواليه برجه من مختص جكه براينارول نمبر لكه كردستخط يجيد

سيش 2019-2021 to 2021-2023

سيندري يارث ١٦

PAPER CODE 3094

كل نمبر15

ونت:20منك

جزل سائنس (معروضی)

ٹوٹ: ہر سوال کے بیار مکند جوابات C.B،A اور D دیے گئے ہیں۔جوالی کا لی پر ہر سوال کے سامنے دیے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائرہ کومار کریا پیمین سے بھر دیجئے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو پُر کرنے یاکاٹ کر پُر کرنے کی صورت میں مذکورہ جو اب غلط تصور ہو گا۔ جو ابی کا بی کے دونوں اطر اف اس سوالیہ پرچہ پر مطبوعہ PAPER CODE ورج کرکے اس کے مطابق دائرے پُر کریں، غلطی کی صورت میں تمام تر ذمہ داری طالب علم پر ہو گی۔انک ریمورریاسفید فلیوڈ کا استعال ممنوع ہے۔ علطی کی صورت میں تمام ترذمہ داری طالب علم پر ہوگی۔ انک ریمورر یاسفیر فلیوڈ کا استعال ممنوع ہے۔ 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
سپئنگ	נהק	بدر II	بدرا	پاکتان کی طرف سے خلامیں بھیجا جانے والے پہلے راکٹ کانام ہے	.1
Suptnik	Rahber	Badar II	Badar I	Name the First rocket sent in space by Pakistan is?	
تحيميكل	نيوكلير	كا كى نىيك	يوڻينشل	حرکت کی وجہ سے از جی کہلاتی ہے۔	.2
Chemical	Nuclear	Kinetic	Potential	The energy due to the motion is called?	
1060	1055	1050	1045	ایک BTU کتے جول کے برابر ہو تا ہے One BTU is Equal to how many Jule?	.3
واث	عينذ	نيوش .	ميز	از بی کا یونٹ ہے؟	.4
Watt	Second	Newton	Meter	The unit of energy is?	
V = RI	I = VR	R = V/I	R = VI	او هم کے قانون کے مطابق According to Ohm,s law?	.5
سو کچر	كيپيئر	انسوليٹر	ر دسٹر ز	کنڈ کٹر جس کی رز سٹنس زیادہ ہو کہلاتے ہیں	.6
Switches	Capacitor	Insulator	Resistors	The conductor having large resistance are called?	
بو فينشل ديفرنس	اوهم	رزسفنس	كرني	چارج کے بہاؤیس رکاوٹ کو کہتے ہیں۔	.7
Potential difference	Ohm	Resistance	Current	The resistance in the flow of charge is called?	
كرنث	يولمينشل ديفرينس	دزسٹنس	چارج	او هم کے قانون میں کونسٹنٹ رہتاہے	.8
Current	Potential difference	Resistance	Charge		
ايميٹر	وولث	اوهم	المالة فيراد	کیپس نینس کا SIS یونٹ ہے۔	.9
Ammeter	Volt	Ohm	Farad	SI unit of capacitance is?	
سافث ويترّ	ڈیٹاسٹور تج	آ وٹ پٹ	اِن پٺ	ماؤس ایک اہم ڈیوائس ہے	.10
Software	Data Storage	OutPut	InPut	Mouse is very important device?	
سليكان	کلورین	کارین	سوۋىيم	کونیالیمی کنژ کثر ہے۔	.11
Silicon	Chlorine	Carbon	Sodium	Which one is semi conductor?	
20	18	16	14	EEG میں الیکٹر وڈ استعمال ہوتے ہیں EEG?	.12
پیسیور ہے	ول	گردے	وماغ	ECG وہ نیسٹ ہے جس سے الیکٹر یکل ایکٹوٹی کا اندازہ ہو تاہے۔	.13
lungs	Heart	Kidneys	Brain	ECG is a Test that measure the electrical activity of?	
ایکس ریز X-Rays	گیماریز y – Rays	אלוגע β – Rays	الفاريز α — Rays	تیزر فآرالیکشران پر مشتل ہیں Consist of Fast moving electrons?	.14
1982	1972	1962	1952	پاکستان نے پہلاراکٹ کب خلامیں جمیجا۔ Pakistan sent First Rocket in space in?	.15

1051-1023-14000 (2)

وارعت: ال مواليه پرچه پر اپنے رول نمبر کے موااور پکی نہ کئیس 1023 (جماعت وہم) سیکنڈری پارٹ II، سیکن 23-2021 to 2021 - 2021 گروپ دوسرا جزل سائنس (انشائیہ) وقت: 2:10 گھنٹے کل نمبر:60

5(a)

(b) 6(a) (b) 7(a) (b) 8(a) (b) 9(a) (p)

Part 1		عمر	
Answer briefly any Six parts from the followings	s. 6×2=12	2۔ درن ذیل میں سے کوئی سے چھ اجزاکے مختفر جو ابات تحریر کریں۔	سوال نمبر
How would you define work? Also write its formula	L	آپ کام کی تعریف کیسے کریں گے ؟اس کافار مولد بھی لکھیے۔	(i)
Differentiate between elastic potential energy and electrical en	ergy.	ا بلاسنگ پوٹمینشل انر جی اور الیکشریکل انر جی کے در میان فرق سیجئے۔	(ii)
Write two uses of absorbed heat of solar panels.		سولر پبینکز کی جذب شدہ حرارت کے دواستعالات لکھیے۔	(iii)
How biogas is obtained from biomass?		بائیوماس سے بائیو گیس کیے حاصل کی جاتی ہے؟	(iv)
Point out two suggestions for the safe disposal of nuclear waste	e <u>- 25</u> 2	نیو کلیئر ویسٹ کو حفاظت سے ٹھکانے لگانے کے لیے دو تجاویز کی نشاندہی آ	(v)
Define environment and atmosphere.		ماحول اور كره ہوائى كى تعريف سيجئے۔	(vi)
ز زی کوئی می دومثالیں دیکھیے۔. Give any two examples of resistors	ンシ (viii)	او بم كا قانون بيان يجير . Describe Ohm's law.	(vii)
Write two uses of switch.		سو چ کے دو استعالات کیصیے۔	(ix)
Answer briefly any Six parts from the followings	, 6×2=12		
میشر کا اصول بیان کریں۔. Write principle of Galvanometer	(ii) گيلوانو	رزسسزز کیا ہوتے ہیں۔ مثال دیں. What are resistors? Give example	(i)
How will you make a fixed capacitor.		ا یک فکٹ کیسٹر کیے بنائیں گے۔	(iii)
کی تعریف کریں۔ Define Doping	(v) ڈو پنگ	What you meant by semi-conductor? ؟ يى كند كۆك كيام او ب	(iv)
What is difference in RAM and ROM.		ريم(RAM)اورروم(ROM) ميس فرق لكھيں۔	(vi)
What is microchips.		مائیکرو چپس کیاہے؟	(vii)
Write two uses of light emitting Diode.	_	روشنی خارج کرنے والے ڈائیو ڈے دواستعالات تکھیں۔	(viii)
Write names of two types of Printer.		پرنٹر کی دواقبام کے نام لکھیں۔	(ix)
Answer briefly any Six parts from the following	gs. 6×2=1	A درن ذیل میں سے کو لُ سے چھ اجزا کے مخفر جو ابات تحریر کریں۔ 2	
How would you present E.E.G and E.C.G.		آپ ای۔ ای۔ بی اور ای۔ بی۔ بی کو مسطرح بیان کریں گے۔ تاریخ	(i)
What is "Holography"		ہولو گرا فی کمیا ہے میں میں شریع کر کی میں اور اس کا میں اور اس کا میں کا میں کہا ہے کہا ہے کہا ہے کہا ہے کہا ہے کہا تھا ہے کہا ہ	(ii)
Describe any two properties of beta radiations.		بیٹاریڈی ایشنز کی کوئی می دو خصوصیات بیان کیجئے۔	(iii)
Give the two advantages of RADAR.		راڈار کے دو فوائد تحریر کیجئے۔ میں کر ملیمیز کر سے ہے۔	(iv)
What are said to be radio active elements.	· ·	ریڈیوایکٹوایلیمنٹس کے کہتے ہیں۔	(v)
What do you know about "Geo Stationary Orbit"?		جیوسٹیشنر کی آربٹ کے بارے میں آپ کیا جانتے ہیں؟ مرمد میں میں بار دیا ہے کہ ہو کہ اس کے اس ک	(vi)
How would you define "Meteorology and Climatol		میٹر دلو جی ادر کلائیاٹولو جی کی آپ مسطرح تعریف کریں گے۔ بعبر سید	(vii)
How would you describe the importance of space s		آپ سپیں موٹ کی اہمیت تسطرح بیان کریں گے۔ بہر بین میٹر میں سیار	(viii)
When and where did Pakistan make atomic explosi	on.	پاکستان نے ایٹمی د حماکے کب اور کہاں کیے	(ix)
Part II		تعبير المراجعة المراج	16.1
Note: Attempt any Three Questions.	×3=24	ے تین موالات کے جوابات تحریر کریں۔ کاری میں میں کا کار	وت: ون 5 (a)
How would you explain the process by which	4	نو کلیئر پاور پلانٹ میں بجلی کیسے پیداہوتی ہے تفصیلا بیان کریں؟	(a) 3
electricity is generated in nuclear power plant?			(b)
What would you make steps for the conservation of environment	? 4	ماحول کے تحفظ کے لیے آپ کیااقد امات اٹھائیں گے؟ تفصلہ سے منت	18. 18.
Describe conventional current in detail?	4	تفصیل کے ساتھ کنوینشنل کرنٹ کی وضاحت کریں؟ کریں میں میں میں اس	(a) 6
Write Note on Ammeter and Voltmeter?	4	ایمیٹر اور دوان میٹر پر نوٹ تکھیں؟ میں بری ترین کر میٹر کر اور کر ان کر میٹر کر ان کر میٹر کر ان کر	(b) (a) 7
What are radiowaves? How radio transmissions reach t	ıs? 2+2	ریڈیوویوز کیاہوتی ہیں؟ریڈیو کی نشریات ہم تک کیسے پہنچتی ہیں؟ نمل میں سے مدحت نہ س	
Write an explanatory note on television.	4	نیلی ویٹرن پرایک وضاحتی نوٹ ککھیے۔ زاد میں میں میں میں است انہاں	(b) (a) 8
Write down principle of Fibre optics with two uses	s. 4	فائبر آپٹکس کااصول اور دو نوائد کھیے۔ پریس کر چیک میں میں کتاب ہوں	(a) 8
What is E.E.G? Write its three uses.	1+3	ای۔ای۔ بی کیاہے؟اس کے تین استعالات کھیے۔ ان واپ سید سے سے میں میں میں استعالات کھیے۔	
Describe the basic objectives of Space Programme of Pakista		پاکستان کے سپیس پروگرام کے بنیادی مقاصد کی وضاحت سیجئے۔	(a) 9 (b)
How would you like to present KANUPP and CHASNUI	PP. 4	آپ کینپ اور چینپ کی وضاحت کسطرح کرنالپند کریں گے۔ مر	(0)
1052 -	1023 -	14000 Wy	