1021 (جماعت دہم) وارننگ:اس سوالیہ پرچہ ٹیں مختص جُلّہ پر اپنارول نمبر لکھ کر دستخط کیجئے۔ یخنرری پارٹ II سیشن 21-2019 ما 19-2017 گروپ دوسرا جزل سائنس (معروضی) ونت:20منٹ کل نمبر 15

PAPER CODE 3098

لوث: ہر سوال کے چار مکنہ جوابات C،B،A اور C دیے گئے ہیں۔جوالی کا لی پر ہر سوال کے سامنے دیے گئے دائر دن میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائرہ کومار کریا پیمین سے بھر دیجئے۔ایک سے زیاده دائزوں کو پر کرنے بیاکاٹ کر پر کرنے کی صورت میں مذکورہ جو اب خلاہ تصور ہو گا۔ جو الی کا پی کے دونوں اطر اف اس سوالیہ پر چہ پر مطبوعہ PAPER CODE درج کرکے اس کے مطابق دائرے پر سریں، غلطی کی صورت میں تمام تر ذمہ داری طالب علم پر ہوگا۔ انک ریمور ریاسفید فلیوڈ کا استعمال 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

	1-1
ا. ایتر بورت ۱.	
nt.	
	· · · ·
	-
2	·
,3)
4. حرارتی	
.4	
ء کسی جسم	
' '	
W. (1 6	
	
7. اليوز كس	
. 25 25 0	
,	
1.11	-
9. ايمايير	
مد المنشا	-
١١٠. الجِمْ ر	'
11	
۱۱. ريدي	
12	-
	_
13. كميون	1
	_
14. ایک آو	
18	
اء جا	\dashv
.13	
	عادبر آبات المركون ال

1047-1021 ALP-30000 (4)

840-62-21

دار ننگ: ای سوال _{یہ} پریپ پر اسپنار دل نمبر کے سواادر پریسنه ^{کلسی} یں			
1021 (جماعت و ہم) سیکنڈری پارٹ II ، سیشن 21-2019 to 2019 – 2017 گروپ دوسر ا			
2:10 كين نبر:60	جزل سائنس (انشائیه)		
Part.	جسب		
Answer briefly any Six parts from the followings. 6×2=12			
What is Geothermal power.	(i) جيو تهرمل باور کيا ہے؟		
(iii) نیوکلیتر فشن کیاہے؟	(ii) نیوکلینزانز جی کی تعریف کریں۔ Define Nuclear energy.		
Why we call elastic potential energy of a piece of rubber.	(iv) ہم ربز کے مکڑے کی انر جی کو ایلاسٹک پومینشل انر جی کیوں کہتے ہیں۔		
(vi) الیکٹر یکل از جی کیا ہے۔	(v) مائیڈردائیٹر ک باور کیا ہے۔ ?What is hydro electric power		
(viii) فَكُمْ تُكِيسِرُ زِكْيَاتِينِ؟	(vii) ۔ ڈائی الیکٹر ک ہے کیامر ادہے؟ '?What is meant by dielectric		
Define Ohm's law.	(ix) اوہم کے قانون کی تعریف کریں۔		
Answer briefly any Six parts from the followings. 6×2=12	سوال نمبر 3- ورج ذیل میں سے کوئی سے چھا جزا کے مختصر جرابات تحریر کریں۔		
Differentiate between direct and alternating current.	(i) دُائر یکٹ اور آلفر نیٹنگ کرنٹ میں فرق واضح کریں۔		
What is meant by circuit breakers.	(ii) مرک بر یکرنے کیام وادے۔		
What is the function of live wire in a circuit.	(iii) سر کٹ میں لا ئیو وائز کا کیا فنکشن ہے۔		
(v) فارورڈ بائیسڈ ڈائیوڈ کی وضاحت کریں۔ Describe forward biased diode	What is doping? دونیگ کیا ہے۔ (iv)		
What is meant by information Technology?	(vi) انفار میشن میمنالو. حی سے کیامر ادے؟		
What are hovering satellites?	(vii) ہوور نگ سیٹملا ئیٹس کمیابوتے ہیں؟		
What is microprocessor? اما تنگروپر وسیمر کیا ہوتاہے؟ (ix)	(viii) انٹرنیٹ کے دونواکد لکھیں . Write two benefits of internet		
Answer briefly any Six parts from the followings. $6\times2=12$	سوال نمبر 4۔ درج ذیل میں ہے کو کی ہے چہرا جزا کے مختفر جواہات تر پر کریں۔		
What is meant by Laser Surgery?	(i) گیزد مرجری ہے کیام ادہے۔		
Write down two uses of Optical Fibre.	(ii) آ پٹیکل فا ہمر ذ کے دواستعمالات تحریر کریں۔		
How does Radar control the Air Traffic.	(iii) راڈار کس طرح ہوائی ٹریفک کو کنٹر ول کر تاہے۔		
Describe the two properties of X-rays.	(iv) الحيم ريز(X-rays) کې دو خصوصيات بيان کريمي		
Write down two uses of ultrasound in Medicai field.	(۷) میڈیکل فیلڈ میں الٹراساؤنڈ کے دواستعالات تحریر کیجئے۔		
(vii) کلاکیاٹولونگی کی تشریف کریں۔ Define climatology	(vi) الى مىن (ECG) ئىت كىا چە- (vi)		
Write down some advantages of artificial satellites.	(viii) مصنوعی سیشلائش کے چند فوائد تحریر کریں۔		
What are inclostate. For which purpose these are used.	(ix) میٹوسٹیٹ کیاہے ہیے کس مقصد کے لیے استعمال ہوتے ہیں۔		
Part II	حصر		
Note: Attempt any Three Questions. 8×3=24	نوٹ: کوئی سے نئین سوالات کے جوابات تحریر کریں۔		
(b) درک اور از جی کی وضاحت سیجئے۔ (Explain work and energy)	Write a note on nuclear power نیوکلیتریاور پر نوٹ تحریر کیجے (a) 5		
Write two uses of both A.C and D.C current?	D.C. A.C (a) 6 کرنٹ کے دواستعمالات تحریر کیجیے۔		
Write the different types of capacitors and their uses?	(b) كىپىسىيىتوكى مختلف اتسام ادراستىغالات تحرير سىجىخى		
What is telephone? Write the principle on which it works.	a) کیلی فون کیا ہے؟ اسکے کام کرنے کا اصول بیان کریں؟		
What are radio waves? How radio transmissions reach us.	(b) ریڈ یو دیوز کیا ہوتی ہیں؟ریڈ یو کی نشریات ہم تک کیسے پہنچتی ہیں۔		
What are X-rays? Write their properties and advantages.	a) ا میکس ریز کمیا:وتی بین؟ان کی خصوصیات اور نوائد لکھیں۔		
Write the detail of satellites, and their types. Also mention	(b) سیٹلائیٹس اور اسکی اقسام پر تفصیلی نوٹ تکھیں اور ان کے فوائد پر روشنی		
their advantages.	ۋالى <i>س</i> ؟		
Write the basic objectives of SUPARCO.	a) ہ۔بارکو کے بنیادی مقاصد تحریر کریں۔		
Where are Nuclear Power Plants of Pakistan located and what	(b) پاکستان میں نیو کلیئر یا ور پلا نمس کہاں واقع ہیں اور ان کی کل پید اداری		
is their total production capacity?	صااحیت کیاہے۔		
1040 1001	20000		

1048 - 1021ALP - 30000