

PUNJAB EXAMINATION COMMISSION EXAMINATION 2016, GRADE 8 SCIENCE PART – B (Subjective Type)

Model Paper 2

Part-A = 48 Marks, Part-B = 52 Marks, Total Marks = 100

Student Name		ليے	رف ممتحن کے استعال کے	ص
(In Capitals)	Q. No.	Marks	Signature of Examiner	Signature of Head Examiner
Roll Number - - -	33 34 35 36			Examiner
Superintendent Signature	37 Total	For	official use on	ly
General Instructions: 1. Students are advised to attempt all quest	ions			
 A question can consist of one or more part 		ل کریں۔) جاتی ہے کہ وہ تمام سوال ح پسے زیادہ حصوں پر مشتما	ا_طالبعلموں کونھیحت کے
3. Use blank space given below each question		e the an	swer.	
4. No additional pages will be given for write		-	ئی خالی جگہ کوجو اب دیے۔ فی صفحات نہیں دیۓ جائیں	**
Part-B (Open Ended Questions) Ti	ime Allo	wed: 1	hour 30 min	nutes
Question No.33. (a) What is renal failure? Venal failure? Venal failure? المداوة المد			ree main cau	(2+3)
b)Describe two methods of treatment of re	nal failu		ج کے دوطریقے بیان کر	(3+3) ناکارہ گر دوں کے علار

Question No.34. (a) What is the greenhouse effect? (2)
Question No.34. (a) What is the greenhouse effect? (2) رين هاؤس ايفيك كيا ہے؟
(b) Name any three gases which cause the greenhouse effect and describe how
does it take place? (3+3) رین ہاؤس ایفیکٹ کی وجہ بننے والی کوئی سی تین گیسوں کے نام لکھیں اور بیان کریں کہ یہ کیسے ہو تاہے۔
(c) Give one suggestion to overcome the greenhouse effect. (2)
رین ہاؤس ایفیکٹ کو کنٹر ول کرنے کے لیے ایک تبحویز دیں۔
Question No.35. (a) Complete and balance the following equations. (4)
Question No.35. (a) Complete and balance the following equations. (4) ندرجه ذیل مساواتوں کو مکمل کریں اور بیکنس کریں۔
$CH_4 + O_2 \longrightarrow$
$Pb(NO_3)_2 \longrightarrow heat$

ر بیسز کے ساتھ تعاملات کی وضاحت کریں۔	، ہائیڈروجن کاربو نیٹس اور	ماواتوں کی مددسے ایسڈز کے میٹل کاربو نیش، میٹل
stion No. 36. (a) Give two different	ences between	
		چو کل امیج میں دو فرق تحریر کریں۔
Real Image عَقِقَانَ حَ		eرچوکلان Virtual Image
raw a ray diagram to show how	v an image is f	formed when an object is p
eyond 2Fof a convex lens.		
) لینز کے 2Fسے دور پڑا ہو۔	اہے جب ایک جسم کنوبیس	ڈایا گرام بنائیں جس میں د کھایا گیاہو کہ ا ^{میج} کیسے بنتا

Question No.37. (a) How is electricity generated usin	g wind energy? (4) ونڈ از جی کو استعال کرتے ہوئے بکل کیسے بنائی جاتی ہے؟
	4
(b) Name any three sources of generating electricity والمسالك المسالك	other than wind energy. (3) ونڈاز بی کے علاوہ بجلی پیدا کرنے کے کوئی سے تین ذرال ^{کا}
(c) Give two problems related to wind power generat	ion. (4)
	ion. ونڈ پاور جزیش سے منسلک دومسائل تحریر کریں۔