

## PUNJAB EXAMINATION COMMISSION **EXAMINATION 2016, GRADE 5** SCIENCE PART – B (Subjective Type)

Model Paper 2

## **Rubric with Model Answers**

## **Instructions:-**

Main points of answer are given below each question. Marks for these point are given against them. A student may present these points in the form of paragraph or points, both cases are acceptable. If a student writes anything other than these points and if that is correct, he/she should be awarded with marks.

ہر سوال کے پنچے اس کے جواب کے اہم نکات دیے گئے ہیں۔ان تمام نکات کے نمبر ان کے سامنے دیے گئے ہیں۔طالب علم ان نکات کو پیراگراف کی شکل میں دے یا نکات کی شکل میں، دونوں صور تول میں درست ہے۔ طالب علم اگر ان نکات کے علاوہ کچھ کھے اور اگر درست ہو تواس کو بھی نمبر دیے جائیں۔

Question. No.26. Write the following animals against their groups in the table.  $(2\times5)$ 

(Toad, Rohu, Turtle, Human, Ostrich, Whale, Penguin, Lizard, Frog, Shark)

Rubric: Award one mark for placing each organism at correct place.

ایک جاندار کواس کی درست جگه پرر کھنے کاایک نمبر دیں۔

گروه Groups	جانور Animals	
	Rohu, Shark (2)	
Fishes محصلیاں		ر ھو، شارک(2)
	Toad, Frog (2)	
Amphibians ایمفی بی اینز		ٹوڈ، مینڈک(2)
	Turtle, Lizard (2)	
Reptiles سیٹاکلز		کچھوا، چیکلی(2)
	Ostrich, Penguin (2)	
Birds		شتر مرغ، پینگوئن(2)
	Human, Whale (2)	
Mammals ميملز		انسان،و میل(2)

Question. No.27. (a) Define pollution.

آلود گی کی تعریف کریں۔

Rubric (a). Award two marks for correct definition.

The change in environment which is injurious to the living things.(2)

درست تعریف کے دونمبر دیں۔

ماحول میں ایسی تبدیلی جو جاند اروں کے لیے نقصان دہ ہو (2) (4) آلود گی کی کوئی سی چار وجو ہات تحریر کریں۔

(b) Write down any four causes of pollution.

Rubric (b). Award one mark for each correct cause.

Causes: - cutting of trees (1), using more fuel (1), industrial waste (1), human waste (1),

floods (1), volcanoes (1) etc.

ایک درست وجه کاایک نمبر دیں۔

وجوبات: - در ختوں كا كائن(1) زيادہ ايند هن كااستعال (1) صنعتى فضلا (1) انسانى فضلا (1) سيلاب (1) آتش فشاں (1) وغيره

(c) Give four suggestions for controlling pollution.

آلودگی کو قابو کرنے کے لیے چار تجاویز دیں۔

Rubric (c). Award one mark for each correct suggestion.

Suggestions: - Planting more trees (1), preferring public transport (1), chemical treatment of industrial waste before releasing it (1), storing different solid wastes in separate containers (1)

ایک درست تجویز کاایک نمبر دیں۔

تحاویز:-زیادہ درخت لگانا(1)زیادہ تریبلکٹرانسپورٹ کوتر جح دینا(1)صنعتی فضلے کوخارج کرنے سے پہلے اس کا کیمیائی علاج (1)مختلف قشم کی ٹھوس فضول چیز وں کوالگ الگ ڈیوں

Question. No.28. (a) Gas is a state of matter. Write down four of its properties. ۔ گیس مادے کی ایک حالت ہے اس کی چار خصوصیات تحریر کریں۔

Rubric (a). Award one mark for each correct characteristic.

Properties: not fixed shape (1), not fixed volume (1), particles far away from each other (1), more space between particles (1), can be compressed (1).

ا بک صحیح خصوصیت کاایک نمبر دیں۔

خصوصیات: غیر مخصوص شکل(1) غیر مخصوص جگه گیر نا(1) ذرات کا دور دور ہونا(1) ذرات کے در میان زیادہ جگه ہونا(1) ان کو دبایا جاسکتا ہے(1) (2)

(b) Define the process of condensation.

ممل تکثف کی تعریف کریں۔

Rubric (b). Award two marks for correct definition.

Change of gas into liquid (2)

درست تعریف کے دونمبر دیں۔

گیس کی مائع میں تبدیلی (2)

(c) Describe the steps involved in condensation.

Rubric (c). Award one mark for each step.

Cooling down (1), losing of energy by particles (1), coming of particles close to each other (1), attract each other and change into liquid (1).

ہر م حلے کاایک نمبر دیں۔

ٹھنڈاکرنا(1) ذرات کی توانائی کم ہونا(1) ذرات کاایک دوسرے کے قریب آنا(1) ایک دوسرے کو کشش کرنااور مائع میں تبدیل ہو جانا(1).

Question. No. 29. (a) Define force.

قوت کی تعریف کریں۔

Rubric (a). Award two marks for correct definition.

The agent which brings a body into motion or stops a moving body. (2)

درست تعریف کے دونمبر دیں۔

جو کسی جسم کو حرکت میں لائے ہاحرکت کرتے ہوئے جسم کوروک دے(2)

(b) What is meant by balanced forces? Explain the effect of balanced forces on the speed and direction of a moving body.

Rubric (b). Award two marks for correct definition and one mark for effect of balance forces on each of speed and direction.

Balanced Forces: The forces which are equal in magnitude but opposite in direction (2)

Effect: Speed and direction stay same (2)

(c) Divide the following objects into two groups, one having balanced forces and the other having unbalanced forces acting upon them. (4)

(Floating ship, Vehicle moving with varying speed, a book lying on a table, a falling ball)

Rubric (c). Award one mark for placing each object at correct place.

Objects with balanced forces متوازن قوت والے اجسام	فير متوازن قوت والے اجهام Objects with unbalanced forces	
Floating ship (1)	Vehicle moving with varying speed (1)	
تیر تاموابحری جہاز (1)	بدلتی رفتارہے چلتی گاڑی (1)	
a book lying on a table (1)	a falling ball (1)	
ميز پر پڙي کتاب(1)	ایک گرتا ہوا گیند (1)	

Question.No.30. (a) What is soil? Give three of its functions.

(1+3)

Rubric (a). Award one mark for definition and one mark for writing each correct function of soil. The upper most layer of earth (1)

<u>Functions (any three):</u> keep plants firm in soil (1), provide water and salts to plants (1), support buildings (1), provide home to animals (1)

(b) Names four components of soil.

مٹی کے جار اجزا کے نام لکھیں۔

Rubric (b). Award half mark for writing one correct component of soil.

Minerals (1/2), Water (1/2), Air (1/2), living things and humus (1/2)

معد نیات 
$$(1/2)$$
، پانی  $(1/2)$ ، ہوا $(1/2)$ ، جاندار اور ہیومس  $(1/2)$ 

(c) Describe the process of soil formation.

مٹی کے بننے کے عمل کو بیان کریں۔

Rubric (c). Award one mark for each correct step.

Breaking of large rocks (1), rain, air and hotness are the reasons for breaking of rocks (1), breaking of small pieces into smaller (1), and formation of minerals of soil (1)