

Time: 10 Minutes	Paper G. Science 7th	Total Marks: 10
6th Month, 3rd Week, 4th Day	Syllabus: Unit # 12: How does seasons exchange?	

Q.No.1 Encircle the correct answer from the following choices. (0.5×4=2)

درج ذیل میں سے درست جواب کا انتخاب کریں اور اُس کے گرد دائرہ لگائیں۔

1. Pakistan lies in the _____ of the Earth. _____ میں موجود ہے۔

(a) Eastern hemisphere	مشرقی یہی سفیر	(b) Western hemisphere	مغربی یہی سفیر
(c) Northern hemisphere	شمالی یہی سفیر	(d) Southern hemisphere	جنوبی یہی سفیر

2. On _____ the earth northern hemisphere is close to the sun.

.....کوزمین کاشمالی یہی سفیر سورج کے قریب ہوتا ہے۔

(a) 23 September	23 ستمبر	(b) 22 June	22 جون
(c) 21 March	21 مارچ	(d) 22 December	22 دسمبر

3. In June and July there is _____ season in southern hemisphere.

جون اور جولائی میں جنوبی یہی سفیر میں موسم ہوتا ہے۔

(a) Summer	گرم	(b) Winter	سرد
(c) Autumn	خزاں	(d) Spring	بہار

4. In polar region of the earth, the sun never sets in _____.

زمین کے پولر ایجنز میں میں سورج کبھی غروب نہیں ہوتا۔

(a) Midsummer	موسم گرما کے وسط	(b) Midwinter	موسم سرما کے وسط
(c) Midautumn	موسم خزاں کے وسط	(d) Midspring	موسم بہار کے وسط

Q.No.2. Write the short answers. (2 × 2 = 4)

مختصر جوابات لکھیں۔

(i) What are the season on 21 march and 23 september on different hemispheres.

21 مارچ اور 23 ستمبر کو مختلف یہی سفیر زپرکون سے موسم ہوتے ہیں؟

(ii) Which causes the change in seasons on earth? زمین پر موسموں میں تبدیلی کی وجہ کون ہے؟

Q.No.3. How do season change ? Explain. (4)

موسم کیسے تبدیل ہوتے ہیں؟ وضاحت کریں۔

Time: 10 Minutes	Paper G. Science 7th	Total Marks: 10
6th Month, 3rd Week, 4th Day	Syllabus: Unit # 12: How does seasons exchange?	

Q.No.1 Encircle the correct answer from the following choices. (0.5×4=2)

درج ذیل میں سے درست جواب کا انتخاب کریں اور اُس کے گرد دائرہ لگائیں۔

1. Pakistan lies in the _____ of the Earth. _____ میں موجود ہے۔

(a) Eastern hemisphere	مشرقی یہی سفیر	(b) Western hemisphere	مغربی یہی سفیر
(c) Northern hemisphere	شمالی یہی سفیر	(d) Southern hemisphere	جنوبی یہی سفیر

2. On _____ the earth northern hemisphere is close to the sun.

.....کوزمین کاشمالی یہی سفیر سورج کے قریب ہوتا ہے۔

(a) 23 September	23 ستمبر	(b) 22 June	22 جون
(c) 21 March	21 مارچ	(d) 22 December	22 دسمبر

3. In June and July there is _____ season in southern hemisphere.

جون اور جولائی میں جنوبی یہی سفیر میں موسم ہوتا ہے۔

(a) Summer	گرم	(b) Winter	سرد
(c) Autumn	خزاں	(d) Spring	بہار

4. In polar region of the earth, the sun never sets in _____.

زمین کے پولر ایجنز میں میں سورج کبھی غروب نہیں ہوتا۔

(a) Midsummer	موسم گرما کے وسط	(b) Midwinter	موسم سرما کے وسط
(c) Midautumn	موسم خزاں کے وسط	(d) Midspring	موسم بہار کے وسط

Q.No.2. Write the short answers. (2 × 2 = 4)

مختصر جوابات لکھیں۔

(i) What are the season on 21 march and 23 september on different hemispheres.

21 مارچ اور 23 ستمبر کو مختلف یہی سفیر زپرکون سے موسم ہوتے ہیں؟

(ii) Which causes the change in seasons on earth? زمین پر موسموں میں تبدیلی کی وجہ کون ہے؟

Q.No.3. How do season change ? Explain. (4)

موسم کیسے تبدیل ہوتے ہیں؟ وضاحت کریں۔