

Time: 10 Minutes	Paper G.Science 5th	Total Marks: 10
5th Month, 2nd Week, 6th Day Syllabus Revision Test Syllabus (2nd week)		

Q.No.1 Encircle the correct answer from the following choices. (5)
درج ذیل میں سے درست جواب کا انتخاب کریں اور اس کے گرد دائرہ لگائیں۔

1. The flow of an electric current is controlled by:

کرنٹ کے بہاؤ کو _____ کے ذریعے کنٹرول کیا جاتا ہے۔

(a) Bulb	بلب	(b) Copper wire	تانبے کی تار	(c) Switch	سوچ	(d) Rubber	ریبر
----------	-----	-----------------	--------------	------------	-----	------------	------

2. Which one is true statement?

کون سا بیان درست ہے؟

(a) North pole attracts North pole شمالی قطب کو شمالی قطب کشش کرتا ہے	(b) North pole repels North pole شمالی قطب شمالی قطب کو دفع کرتا ہے
(c) South pole repels North pole جنوبی قطب، شمالی قطب کو دفع کرتا ہے	(d) South pole attracts south pole جنوبی قطب، جنوبی قطب کو کشش کرتا ہے

3. Current can easily pass through:

کرنٹ آسانی سے گزر سکتا ہے؟

(a) Steel paper clip	سٹیل پیپر کلپ میں سے	(b) Glass strip	گلاس سٹریپ میں سے
(c) Plastic comb	پلاسٹک کی کنگھی میں سے	(d) Wooden spoon	لکڑی کے چمچ میں سے

4. How many poles are there in a ring shaped magnet?

رنگ کی شکل کے مقناطیس کے کتنے پول ہوتے ہیں؟

(a) 1	(b) 2	(c) 3	(d) 4
-------	-------	-------	-------

5. Which one of the following is a non-magnetic material?

ان میں سے غیر مقناطیسی مادہ کون سا ہے؟

(a) Wood	لکڑی	(b) Rubber	ریبر
(c) Glass	گلاس	(d) None of these	ان میں سے کوئی نہیں

(i) What is a circuit breaker?

(1)

سرکٹ بریکر کیا ہوتا ہے؟

(ii) Write down the use of fuse?

(1)

فیوز کا استعمال لکھیں:

(iii) Describe the working of magnetic compass:

(3)

مقناطیسی کمپاس کی ورکنگ کی وضاحت کریں:

Time: 10 Minutes	Paper G.Science 5th	Total Marks: 10
5th Month, 2nd Week, 6th Day Syllabus Revision Test Syllabus (2nd week)		

Q.No.1 Encircle the correct answer from the following choices. (5)
درج ذیل میں سے درست جواب کا انتخاب کریں اور اس کے گرد دائرہ لگائیں۔

1. The flow of an electric current is controlled by:

کرنٹ کے بہاؤ کو _____ کے ذریعے کنٹرول کیا جاتا ہے۔

(a) Bulb	بلب	(b) Copper wire	تانبے کی تار	(c) Switch	سوچ	(d) Rubber	ریبر
----------	-----	-----------------	--------------	------------	-----	------------	------

2. Which one is true statement?

کون سا بیان درست ہے؟

(a) North pole attracts North pole شمالی قطب کو شمالی قطب کشش کرتا ہے	(b) North pole repels North pole شمالی قطب شمالی قطب کو دفع کرتا ہے
(c) South pole repels North pole جنوبی قطب، شمالی قطب کو دفع کرتا ہے	(d) South pole attracts south pole جنوبی قطب، جنوبی قطب کو کشش کرتا ہے

3. Current can easily pass through:

کرنٹ آسانی سے گزر سکتا ہے؟

(a) Steel paper clip	سٹیل پیپر کلپ میں سے	(b) Glass strip	گلاس سٹریپ میں سے
(c) Plastic comb	پلاسٹک کی کنگھی میں سے	(d) Wooden spoon	لکڑی کے چمچ میں سے

4. How many poles are there in a ring shaped magnet?

رنگ کی شکل کے مقناطیس کے کتنے پول ہوتے ہیں؟

(a) 1	(b) 2	(c) 3	(d) 4
-------	-------	-------	-------

5. Which one of the following is a non-magnetic material?

ان میں سے غیر مقناطیسی مادہ کون سا ہے؟

(a) Wood	لکڑی	(b) Rubber	ریبر
(c) Glass	گلاس	(d) None of these	ان میں سے کوئی نہیں

(i) What is a circuit breaker?

(1)

سرکٹ بریکر کیا ہوتا ہے؟

(ii) Write down the use of fuse?

(1)

فیوز کا استعمال لکھیں:

(iii) Describe the working of magnetic compass:

(3)

مقناطیسی کمپاس کی ورکنگ کی وضاحت کریں:
