

Time: 10 Minutes	Paper G. Science 8th	Total Marks: 10
6th Month, 4th Week, 3rd Day		Syllabus: Unit # 12: Technological tools

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 اس کے گرد دائرہ لگائیں۔

1. ISS artificial satellite built with the collaboration of _____ counties.

آئی ایس ایس مصنوعی سیٹلائٹ جو _____ ممالک کے باہمی اشتراک کے ساتھ بنایا گیا۔

(a)	10	(b)	15	(c)	18	(d)	22
-----	----	-----	----	-----	----	-----	----

2. Galileo spacecraft was launched in:

_____ میں متعارف کروایا گیا۔
گللیلو سپیس کرافٹ

(a)	1889	(b)	1989	(c)	1995	(d)	1998
-----	------	-----	------	-----	------	-----	------

3. Which of the following is a dwarf planet? ان میں سے کون سا ڈوارف سیارہ ہے؟

(a) mass	ماس	(b) jupiter	جیوپیٹر	(c) pluto	پلوٹو	(d) venus	وینس
----------	-----	-------------	---------	-----------	-------	-----------	------

4. space rockets are the means of transporting:

_____ کی ترسیل کے ذرائع ہیں۔
خلائی راکٹس

(a) Space station	سپیس سٹیشن	(b) Space animal	خلائی جانور
(c) Space thermometer	خلائی تھرمامیٹر	(d) All of these	یہ تمام

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

مختصر جوابات لکھیں۔

(i) What are the main tasks of ground mission control station?

گراؤنڈ مشن کنٹرول سٹیشن کے اہم کام کیا ہیں۔

(ii) Define rocket launching pads.

راکٹ لانچنگ پیڈز کی تعریف کریں۔

Q.No.3. Write a note on international space station and space probes. (4)

انٹرنیشنل سپیس سٹیشن اور سپیس پروبز پر نوٹ لکھیں۔

Time: 10 Minutes	Paper G. Science 8th	Total Marks: 10
6th Month, 4th Week, 3rd Day		Syllabus: Unit # 12: Technological tools

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 اس کے گرد دائرہ لگائیں۔

1. ISS artificial satellite built with the collaboration of _____ counties.

آئی ایس ایس مصنوعی سیٹلائٹ جو _____ ممالک کے باہمی اشتراک کے ساتھ بنایا گیا۔

(a)	10	(b)	15	(c)	18	(d)	22
-----	----	-----	----	-----	----	-----	----

2. Galileo spacecraft was launched in:

_____ میں متعارف کروایا گیا۔
گللیلو سپیس کرافٹ

(a)	1889	(b)	1989	(c)	1995	(d)	1998
-----	------	-----	------	-----	------	-----	------

3. Which of the following is a dwarf planet? ان میں سے کون سا ڈوارف سیارہ ہے؟

(a) mass	ماس	(b) jupiter	جیوپیٹر	(c) pluto	پلوٹو	(d) venus	وینس
----------	-----	-------------	---------	-----------	-------	-----------	------

4. space rockets are the means of transporting:

_____ کی ترسیل کے ذرائع ہیں۔
خلائی راکٹس

(a) Space station	سپیس سٹیشن	(b) Space animal	خلائی جانور
(c) Space thermometer	خلائی تھرمامیٹر	(d) All of these	یہ تمام

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

مختصر جوابات لکھیں۔

(i) What are the main tasks of ground mission control station?

گراؤنڈ مشن کنٹرول سٹیشن کے اہم کام کیا ہیں۔

(ii) Define rocket launching pads.

راکٹ لانچنگ پیڈز کی تعریف کریں۔

Q.No.3. Write a note on international space station and space probes. (4)

انٹرنیشنل سپیس سٹیشن اور سپیس پروبز پر نوٹ لکھیں۔
