

**प्राथमिक स्तर-**

1- अंतरिक्ष में कुल कितने ग्रह होते हैं ?

A) 6

B) 5

C) 8

D) 9

उत्तर - C

2- हम किस ग्रह में रहते हैं ?

A) शुक्र

B) बुध

C) शनि

D) पृथ्वी

उत्तर - D

3 - हमें किस ग्रह से रोशनी प्राप्त होती है ?

A) सूर्य

B) बुध

C) मंगल

D) पृथ्वी

उत्तर - A

4 - पृथ्वी में कितना प्रतिशत पानी और कितना प्रतिशत भू- भाग हैं ?

- A) पृथ्वी पर 61% भाग में पानी और 19% भाग में महाद्वीप एवं द्वीप स्थित है
- B) पृथ्वी पर 71% भाग में पानी और 29% भाग में महाद्वीप एवं द्वीप स्थित है
- C) पृथ्वी पर 91% भाग में पानी और 29% भाग में महाद्वीप एवं द्वीप स्थित है
- D) पृथ्वी पर 81% भाग में पानी और 39% भाग में महाद्वीप एवं द्वीप स्थित है

उत्तर - B

5 - चंद्रमा पर पैर रखने वाला प्रथम व्यक्ति का नाम क्या है ?

- A) नील आर्मस्ट्रांग
- B) यूरी गगारिन
- C) डेविड
- D) इनमें से कोई नहीं

उत्तर - A

6 - इसरो का पूरा नाम क्या है ?

- A) INTERNATIONAL SPACE RESEARCH ORGANISATION
- B) INDIAN SPACE RESEARCH ORGANISATION
- C) INDIAN SATELLITE RESEARCH ORGANISATION
- D) INDIAN SPACE RESEARCH OPERATION

उत्तर - B

7- इसरो का मुख्यालय कहां स्थित है ?

- A) बेंगलूर
- B) दिल्ली
- C) चेन्नई
- D) गुजरात

उत्तर - A

8 - भारतीय अंतरिक्ष कार्यक्रम का जनक किसे कहा जाता है ?

- A) यूरी गगारिन
- B) डॉ ए पी जे अब्दुल कलाम
- C) नील आर्मस्ट्रांग
- D) डॉ विक्रम साराभाई

उत्तर - D

9 - अंतरिक्ष में जाने वाले प्रथम भारतीय नागरिक कौन हैं ?

- A)स्क्वाड्रन लीडर राकेश शर्मा
- B) यूरी गगारिन
- C) नील आर्मस्ट्रांग
- D) विक्रम संवत

उत्तर - A

10 - अंतरिक्ष में प्रवेश करने वाली प्रथम भारतीय महिला का नाम क्या है ?

- A) नीति सिंह
- B) प्रीति पटेल
- C) कल्पना चावला
- D) सुनीता विलियम्स

उत्तर - C

### उच्च प्राथमिक स्तर -

1. इसरो की स्थापना किस वर्ष हुई थी?

- A) 1962
- B) 1969
- C) 1975
- D) 1984

उत्तर A

2. पीएसएलवी का क्या अर्थ है?

- A) ध्रुवीय उपग्रह प्रक्षेपण यान
- B) प्रणोदन प्रणाली प्रक्षेपण यान
- C) सार्वजनिक उपग्रह प्रक्षेपण यान
- D) पेलोड सेपरेशन लॉन्च व्हीकल

उत्तर A

3. अंतरिक्ष में प्रक्षेपित प्रथम भारतीय उपग्रह का नाम बताइए। A) आर्यभट्ट

B) भास्कर

C)रोहिणी

D)चंद्रयान 1

उत्तर A

4. भारत ने अपना पहला चंद्र मिशन चंद्रयान- 1 सफलतापूर्वक कब लांच किया?

A) 2003

B)2008

C)2013

D)2019

उत्तर B

5. इसरो के किस मिशन ने चंद्रमा पर पानी की बर्फ की खोज की? A)चंद्रयान- 1

B)मंगलयान

C)गगनयान

D)आदित्य एल्बम

उत्तर A

6.चंद्रयान- 3 चंद्रमा में कब पहुंचा?

A)10 अगस्त

B)15 अगस्त

C)19 अगस्त

D) 23 अगस्त

उत्तर D

7. सर्वप्रथम मानव का चंद्रमा में सफलतम पदार्पण मिशन अपोलो 11 कौन से सन में हुआ?

- A)1968
- B)1960
- C)1970
- D)1969

उत्तर D

8. चंद्रयान मिशन जैसे भारी पेलोड के लिए किस प्रक्षेपण वाहन का उपयोग किया जाता है?

- A) एलवीएम 3
- B) जीएसएलवी एमके 2
- C) जीएसएलवी एमके 3
- D) भूस्थिर उपग्रह प्रक्षेपण यान

उत्तर A

9. मंगल ग्रह मिशन का प्रथम उद्देश्य क्या है?

- A) मंगल ग्रह में पूर्व के जीवन के बारे में जानकारी एकत्र करना
- B) मंगल ग्रह में एलियन के बारे में जानकारी एकत्र करना
- C) मंगल ग्रह में पानी की खोज के बारे में जानकारी एकत्र करना
- D) इनमें से कोई नहीं

उत्तर A

10. भारत ने चंद्रमा के किस हिस्से पर चंद्रयान-III को उतारकर इतिहास रच दिया था?

- A) पूर्वी
- B) दक्षिणी
- C) उत्तरी

D) पश्चिमी

उत्तर B

**माध्यमिक एवं उच्च माध्यमिक स्तर-**

1. भारतीय अंतरिक्ष कार्यक्रम का जनक कौन है?

A) विक्रान्त रामकृष्ण

B) सतीश धवन

C) विक्रम साराभाई

D) एपीजे अब्दुल कलाम

उत्तर C

2. इसरो की नाविक प्रणाली में वर्तमान में कितने परिचालन नेविगेशन उपग्रह हैं?

A) 4

B) 7

C) 10

D) 13

उत्तर B

3. राष्ट्रीय अंतरिक्ष दिवस कब मनाया जाता है

A) मई माह के प्रथम शुक्रवार को

B) मार्च माह के प्रथम शुक्रवार को

C) नवंबर माह के प्रथम शुक्रवार को

D) जुलाई माह के प्रथम शुक्रवार को

उत्तर A

4. राष्ट्रीय अंतरिक्ष दिवस प्रथम बार कौन से सन् में मनाया गया ?

A) सन् 2000

B) सन् 1998

C) सन् 1999

D) सन् 2001

उत्तर D

5. राष्ट्रीय अंतरिक्ष दिवस समारोह को कौन सी संस्था सामान्यतः सहयोग करती है?

A) यूनिसेफ

B) WHO

C) नासा

D) इग्नू

उत्तर C

6. चंद्रयान 3 मिशन के रोवर को किस नाम से जाना जाता है?

A) विक्रम

B) भीम

C) प्रज्ञान

D). ध्रुव

उत्तर: C

7. लैंडर और रोवर का मिशन जीवन बराबर है

- A) 14 पृथ्वी दिवस
- B) 24 पृथ्वी दिवस
- C) 16 पृथ्वी दिवस
- D) 12 पृथ्वी दिवस

उत्तर: A

8. चंद्रयान-3 मिशन की लागत कितनी थी?

- A) 1200 करोड़
- B) 960 करोड़
- C) 600 करोड़
- D) 540 करोड़

उत्तर: C

9. चंद्रयान 3 का कुल वजन कितना है?

- A) 4,100 किलोग्राम
- B) 3,900 किलोग्राम
- C) 2,190 किलोग्राम
- D) 3500 किलोग्राम

उत्तर : C

10. अंतरिक्ष में मानव को भेजने के भारत के महत्वाकांक्षी मिशन का नाम क्या है?

- A) व्योमनाथ

B)शक्ति

C)गगनयान

D)नविका

उत्तर C