

सामाजिक विज्ञान/So. Science	वेदविभूषण प्रथम-वर्ष परीक्षा / Vedavibhushan First Year Examination कक्षा 11वीं / उत्तर मध्यमा - I / Class 11 th / Uttar Madhyama -I	Set - A
-----------------------------	--	---------

प्रश्न पत्र संख्या / Que. Paper No. : VI/23-24/Social Science/

मूल्याङ्कनकर्ता द्वारा भरा जाएगा / To be filled by Evaluator

अंकों का विवरण / Details of Marks			
विषय / Subject	पूर्णांक / Max. Marks	प्राप्तांक / Marks obtained	मूल्याङ्कनकर्ता के हस्ताक्षर Sign. of Evaluator
सामाजिक विज्ञान / Social Science	100		

प्र.1. बहुविकल्पीय प्रश्न - 1 × 10 = 10

Multiple Choice Questions -

1. ज्योग्राफी शब्द का प्रयोग सर्वप्रथम किसने किया था ?

Who used the word geography for the first time?

- | | | | |
|---------------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| अ. गैलिलियो
Galileo | <input type="checkbox"/> | ब. अरस्तु
Aristotle | <input type="checkbox"/> |
| स. इराटोस्थेनीज
Eratosthenes | <input type="checkbox"/> | द. हेरोडोटस
Herodotus | <input type="checkbox"/> |

2. भूकम्प के अध्ययन को कहाँ जाता है -

The study of earthquake is called -

- | | | | |
|---------------------------------|--------------------------|-----------------------------|--------------------------|
| अ. जियोलॉजी
Geology | <input type="checkbox"/> | ब. सिस्मोलॉजी
Seismology | <input type="checkbox"/> |
| स. एन्थ्रोपॉलजी
Anthropology | <input type="checkbox"/> | द. एनाटोमी
Anatomy | <input type="checkbox"/> |

3. वायुमंडल की कौन सी परत में ओजोन लेयर स्थित है ?

Ozone layer is present in which layer of atmosphere?

- | | | | |
|-------------------------------|--------------------------|-----------------------------|--------------------------|
| अ. समताप मंडल
Stratosphere | <input type="checkbox"/> | ब. क्षोभमंडल
Troposphere | <input type="checkbox"/> |
| स. मध्यमंडल
Mesosphere | <input type="checkbox"/> | द. बाह्य मंडल
Exosphere | <input type="checkbox"/> |

सामाजिक विज्ञान/So. Science	वेदविभूषण प्रथम-वर्ष परीक्षा / Vedavibhushan First Year Examination कक्षा 11वीं / उत्तर मध्यमा - I / Class 11 th / Uttar Madhyama -I	Set - A
-----------------------------	--	---------

4. मेसोपोटामिया वर्तमान में किस गणतंत्र का एक भाग है?

Mesopotamia is currently a part of which Republic?

- | | | | |
|---------------------------------|--------------------------|------------------|--------------------------|
| अ. इरान
Iran | <input type="checkbox"/> | ब. इराक
Iraq | <input type="checkbox"/> |
| स. सऊदी अरेबिया
Saudi Arabia | <input type="checkbox"/> | द. भारत
India | <input type="checkbox"/> |

5. भोपाल गैस त्रासदी कब घटित हुई?

The Bhopal gas tragedy occurred in?

- | | | | |
|---------|--------------------------|---------|--------------------------|
| अ. 1981 | <input type="checkbox"/> | ब. 1982 | <input type="checkbox"/> |
| स. 1983 | <input type="checkbox"/> | द. 1984 | <input type="checkbox"/> |

6. भारत में जल नीति बनाने वाला पहला राज्य है।

The first state to make Water Policy in India?

- | | | | |
|------------------------|--------------------------|--------------------------------|--------------------------|
| अ. गोवा
Goa | <input type="checkbox"/> | ब. तमिलनाडु
Tamilnadu | <input type="checkbox"/> |
| स. मेघालय
Meghalaya | <input type="checkbox"/> | द. पश्चिम बंगाल
West Bengal | <input type="checkbox"/> |

7. राष्ट्रीय शिक्षा नीति 2020 कब लागू की गई ?

When was the National Education Policy 2020 implemented?

- | | | | |
|-----------------------------------|--------------------------|----------------------------------|--------------------------|
| अ. 29 जून 2020
29 June 2020 | <input type="checkbox"/> | ब. 29 जुलाई 2020
29 July 2020 | <input type="checkbox"/> |
| स. 29 मार्च 2020
29 March 2020 | <input type="checkbox"/> | द. 29 मई 2020
29 May 2020 | <input type="checkbox"/> |

8. रथयात्रा के लिए प्रसिद्ध मंदिर है -

Famous temple for rath yatra is -

- | | | | |
|--|--------------------------|--|--------------------------|
| अ. सोमनाथ मंदिर, द्वारका
Somnath temple, Dwarka | <input type="checkbox"/> | ब. जगन्नाथ मंदिर, पुरी
Jagannath temple, Puri | <input type="checkbox"/> |
| स. दिलवाडा जैन मंदिर, सिरोही
Delwar Jain temple, Sirohi | <input type="checkbox"/> | द. सूर्य मंदिर, कोणार्क
Sun temple, Konark | <input type="checkbox"/> |

सामाजिक विज्ञान/So. Science	वेदविभूषण प्रथम-वर्ष परीक्षा / Vedavibhushan First Year Examination कक्षा 11वीं / उत्तर मध्यमा - I / Class 11 th / Uttar Madhyama -I	Set - A
-----------------------------	--	---------

9. सबसे प्राचीन महाकाव्य है –
The oldest epic is –

- | | | | |
|----------------------------|--------------------------|--------------------------------------|--------------------------|
| अ. महाभारत
Mahabharata | <input type="checkbox"/> | ब. रामायण
Ramayana | <input type="checkbox"/> |
| स. पंचतंत्र
Panchtantra | <input type="checkbox"/> | द. उपर्युक्त सभी
All of the above | <input type="checkbox"/> |

10. विश्व पर्यावरण दिवस मनाया जाता है-
The world environment day is celebrated on-

- | | | | |
|----------------------|--------------------------|----------------------|--------------------------|
| अ. 01 जून
01 June | <input type="checkbox"/> | ब. 05 जून
05 June | <input type="checkbox"/> |
| स. 10 जून
10 June | <input type="checkbox"/> | द. 15 जून
15 June | <input type="checkbox"/> |

प्र.2. रिक्त स्थान की पूर्ति कीजिए -
Fill in the blanks -

2 × 5 = 10

- देवघर राज्य में स्थित है। (तमिलनाडु/ झारखंड)
Devghar is located in the state of (Tamilnadu/Jharkhand)
- पृथ्वी का आंतरिक तापमान डिग्री सेल्सियस है। (6000/8000)
The internal temperature of the earth is Degree Celsius (6000/8000)
- पृथ्वी को ग्रह भी कहा जाता है। (पीला/नीला)
The earth is also called planet (Yellow/Blue)
- भारत का प्राचीन नाम था। (आर्यावर्त/ सप्त सैधव)
Ancient name of India is (Aryavartra /Sapta sandhva)
- ईस्ट इण्डिया कम्पनी की स्थापना में हुई। (भारत/इंग्लैंड)
The East India Company was established in (India/England)

सामाजिक विज्ञान/So. Science	वेदविभूषण प्रथम-वर्ष परीक्षा / Vedavibhushan First Year Examination कक्षा 11वीं / उत्तर मध्यमा - I / Class 11 th / Uttar Madhyama -I	Set - A
-----------------------------	--	---------

प्र.3. सत्य/असत्य कथन- / True/False statement – $2 \times 5 = 10$

नोट- नीचे पाँच कथन दिए गए हैं। उन कथनों को पढ़कर कथनों के दाहिनी ओर अंकित कोष्ठकों में सत्य या असत्य लिखिए।

Note- Five statements are given below. Read the statements and write true or false in the brackets provided on the right side of the statements.

1. लवणता समुद्री जल का प्रमुख गुण है। ()
Salinity is the main property of sea water.
2. राजराजेश्वर मन्दिर का निर्माण राजराज प्रथम ने करवाया था। ()
The Rajarajeshwar temple was built by the Rajaraja I.
3. कारगिल विजय दिवस 26 जुलाई को मनाया जाता है। ()
Kargil Vijay Diwas is observed on 26 July.
4. भारत ने 1955 में पंचवर्षीय योजना प्रारम्भ की। ()
India started the five year plan in 1955.
5. ग्रीनहाउस प्रभाव के कारण पृथ्वी पर जीवन सम्भव है। ()
Life on earth is possible due to the greenhouse effect.

प्र.4. सही जोड़ी का मिलान कीजिए - / Match the correct pair – $1 \times 5 = 5$

नोट- स्तम्भ - 1 को स्तम्भ - 2 से सही जोड़ी मिलान के चार विकल्प (A, B, C, D) नीचे दिये गए हैं। सही विकल्प पर सही (✓) का चिह्न लगाइए।

Note- Four options (A, B, C, D) are given below to match Column-1 with Column-2 correctly. Tick (✓) the correct option.

- | स्तम्भ - 1
Column - 1 | स्तम्भ - 2
Column - 2 |
|--|--|
| i. ब्रह्मचर्य आश्रम
Brahmacharya Ashram | a. दक्षिण गंगा
South Ganga |
| ii. गृहस्थ आश्रम
Grihastha Ashram | b. 26 से 50 वर्ष
26 to 50 years |
| iii. वानप्रस्थ आश्रम
Vanaprastha Ashram | c. 76 से 100 वर्ष
76 to 100 years |
| iv. सन्यास आश्रम
Sanyas Ashram | d. जन्म से 25 वर्ष तक
25 years from birth |
| v. गोदावरी नदी
Godavari River | e. 51 से 75 वर्ष
51 to 75 years |

सामाजिक विज्ञान/So. Science	वेदविभूषण प्रथम-वर्ष परीक्षा / Vedavibhushan First Year Examination कक्षा 11वीं / उत्तर मध्यमा - I / Class 11 th / Uttar Madhyama - I	Set - A
-----------------------------	---	---------

A. i (c), ii (a), iii (b), iv (e), v (d)

B. i (e), ii (d), iii (b), iv (a), v (c)

C. i (c), ii (d), iii (e), iv (a), v (b)

D. i (d), ii (b), iii (e), iv (c), v (a)

प्र.5. कथन सम्बन्धी प्रश्न-

5×1=5

Statement related question-

नोट- कथन सम्बन्धी प्रश्न में पाँच प्रश्न हैं। प्रत्येक प्रश्न में दो कथन- A और R दिया गया है। इनसे सम्बन्धित चार विकल्प अ, ब, स, द नीचे दिए गए हैं। सही विकल्प पर (✓) का चिह्न लगाइए।

Note- There are five statement related questions. In each question two statements A and R are given. Four options A, B, C, D are given below related to them. Tick (✓) the correct option.

i. कथन A - भू-आभ को द्विआयामी रूप देने का कार्य लेखाचित्रीय या गणितीय विधा से निर्मित प्रक्षेपण द्वारा ही सम्भव है।

Statement A- The work of giving two-dimensional form to the earth's surface is possible only by the projection made by graphical or mathematical method.

कथन R - मानचित्रण के लिये भूगोलवेत्ता को गणित एवं कला में निपुण होना आवश्यक है।

Statement R- For mapping, it is necessary for the geographer to be proficient in mathematics and art.

अ. कथन A सही है और कथन R गलत है।

Statement A is correct and statement R is incorrect.

ब. कथन A और कथन R दोनों गलत हैं।

Both statement A and statement R are incorrect.

स. कथन A गलत है और कथन R सही है।

Statement A is incorrect and statement R is correct.

द. कथन A और कथन R दोनों सही हैं।

Both statement A and statement R are correct.

सामाजिक विज्ञान/So. Science	वेदविभूषण प्रथम-वर्ष परीक्षा / Vedavibhushan First Year Examination कक्षा 11वीं / उत्तर मध्यमा - I / Class 11 th / Uttar Madhyama -I	Set - A
-----------------------------	--	---------

ii. कथन A - हमारे सौरमण्डल में पृथ्वी एक पार्थिव ग्रह है।

Statement A- Earth is a terrestrial planet in our solar system.

कथन R - क्योंकि पृथ्वी की सतह चट्टानों और धातुओं से बनी है।

Statement R - Because the surface of the earth is made up of rocks and metals.

अ. कथन A सही है और कथन R गलत है।

Statement A is correct and statement R is incorrect.

ब. कथन A और कथन R दोनों गलत हैं।

Both statement A and statement R are incorrect.

स. कथन A और कथन R दोनों सही हैं।

Both statement A and statement R are correct.

द. कथन A गलत और कथन R सही हैं।

Statement A is incorrect and statement R is correct.

iii. कथन A - पृथ्वी की घूर्णन गति से उत्पन्न अपकेन्द्रीय बल को कोरियालिस बल कहते हैं।

Statement A - The centrifugal force due to the rotation of the earth is called Coriolis force.

कथन R- इस परिवर्तनकारी बल की खोज कॉरिऑलिस ने की थी।

Statement R - This transformative force was discovered by Coriolis.

अ. कथन A सही है और कथन R गलत है।

Statement A is correct and statement R is incorrect.

ब. कथन A और कथन R दोनों गलत हैं।

Both statement A and statement R are incorrect.

स. कथन A और कथन R दोनों सही हैं।

Both statement A and statement R are correct.

द. कथन A गलत है और कथन R सही है।

Statement A is incorrect and statement R is correct.

सामाजिक विज्ञान/So. Science	वेदविभूषण प्रथम-वर्ष परीक्षा / Vedavibhushan First Year Examination कक्षा 11वीं / उत्तर मध्यमा - I / Class 11 th / Uttar Madhyama -I	Set - A
-----------------------------	--	---------

iv. कथन A - जॉर्ज लैमेट्रे ने बिग बैंग सिद्धन्त का प्रतिपादन किया
Statement A - George Lemaitre propounded the Big Bang theory.

कथन R - 1976 में लप्लास ने 'निहारिका परिकल्पना' दी।

Statement R - In 1976, Laplace gave the 'Niharika Hypothesis'

अ. कथन A सही है और कथन R गलत है।

Statement A is correct and statement R is incorrect.

ब. कथन A और कथन R दोनों गलत हैं।

Both statement A and statement R are incorrect.

स. कथन A और कथन R दोनों सही हैं।

Both statement A and statement R are correct.

द. कथन A गलत और कथन R सही हैं।

Statement A is incorrect and statement R is correct.

v. कथन A - राज्यसभा के सदस्यों का कार्यकाल 5 वर्ष का होता है।

Statement A - The term of the member of the Rajya Sabha is 5 years.

कथन R - सुप्रीम कोर्ट लोगों के मौलिक अधिकारों का संरक्षक है।

Statement R - The Supreme Court is the protector of the fundamental rights of the people.

अ. कथन A सही है और कथन R गलत है।

Statement A is correct and statement R is incorrect.

ब. कथन A और कथन R दोनों गलत हैं।

Both statement A and statement R are incorrect.

स. कथन A गलत है और कथन R सही है।

Statement A is incorrect and statement R is correct.

द. कथन A और कथन R दोनों सही हैं।

Both statement A and statement R are correct.

सामाजिक विज्ञान/So. Science	वेदविभूषण प्रथम-वर्ष परीक्षा / Vedavibhushan First Year Examination कक्षा 11वीं / उत्तर मध्यमा - I / Class 11 th / Uttar Madhyama -I	Set - A
-----------------------------	--	---------

प्र.6. अति लघु उत्तरीय प्रश्न -

2 × 10 = 20

Very short answer type questions -

नोट- प्रश्नों के उत्तर पूर्ण वाक्य में देने हैं, नहीं तो अंक काट लिए जाएँगे।

Note- Question to be answered in complete sentences, otherwise marks will be deducted.

1. भूगोल में 'क्रमबद्ध उपागम' किसे कहते हैं?

What is called 'gradual approach' in geography?

2. सूफी किसे कहा जाता था?

Who was called Sufi?

3. विष्णु पुराण में पृथ्वी की आकृति किस प्रकार की बताई गई है? श्लोक सहित उल्लेख कीजिए।

What is the shape of the Earth as described in Vishnu Purana. Explain with mantra / shloka.

सामाजिक विज्ञान/So. Science	वेदविभूषण प्रथम-वर्ष परीक्षा / Vedavibhushan First Year Examination कक्षा 11वीं / उत्तर मध्यमा - I / Class 11 th / Uttar Madhyama -I	Set - A
-----------------------------	--	---------

4. हवा क्या है? अमरकोष में वायु के कितने नाम बताए गये हैं ?

What is wind? How many names of wind are described in Amarkosh ?

5. किसके नाम पर अमेरिका का नामकरण किया गया?

America is named after whom?

6. जापान में मेंजी वंश की पुनर्स्थापना कब हुई थी?

When was the Menji dynasty restored in Japan?

7. सरकार के तीन मुख्य अंग कौन से हैं?

What are the three main organs of government?

सामाजिक विज्ञान/So. Science	वेदविभूषण प्रथम-वर्ष परीक्षा / Vedavibhushan First Year Examination कक्षा 11वीं / उत्तर मध्यमा - I / Class 11 th / Uttar Madhyama -I	Set - A
-----------------------------	--	---------

8. स्थानीय शासन किसे कहते हैं?
What is local government?

9. हरित क्रांति किसे कहते हैं?
What is Green revolution?

10. भारत के प्रमुख चार धाम कौन से हैं?
What are the four main char dhams of India?

सामाजिक विज्ञान/So. Science	वेदविभूषण प्रथम-वर्ष परीक्षा / Vedavibhushan First Year Examination कक्षा 11वीं / उत्तर मध्यमा - I / Class 11 th / Uttar Madhyama -I	Set - A
-----------------------------	--	---------

प्र.7. लघु उत्तरीय प्रश्न -

3 × 5 = 15

Short Answer Type Questions –

नोट- प्रत्येक प्रश्नों के उत्तर 40-50 शब्दों में देने हैं।

Note- Answer of questions is to be given in 40-50 words each.

1. ज्वालामुखी किसे कहते हैं? आकृति के आधार पर ज्वालामुखी के प्रकार का उल्लेख कीजिए।

What is volcano? Mention the types of volcano on the basis of shape.

2. कोणार्क के सूर्य मन्दिर और ललितपुर के दशावतार मन्दिर पर संक्षेप में टिप्पणी लिखिए।

Write short note on the Sun Temple of Konark and the Dashavatara Temple of Lalitpur.

सामाजिक विज्ञान/So. Science	वेदविभूषण प्रथम-वर्ष परीक्षा / Vedavibhushan First Year Examination कक्षा 11वीं / उत्तर मध्यमा - I / Class 11 th / Uttar Madhyama -I	Set - A
-----------------------------	--	---------

3. न्यायपालिका की स्वतंत्रता से आप क्या समझते हैं?
What do you mean by independence of judiciary?

4. पर्यावरण संरक्षण के प्रमुख उपायों का उल्लेख कीजिए?
Mention the major measures for environmental protection.

5. फ्रांसीसी समाज के तीन वर्गों का वर्णन करें।
Describe the three sections of French society.

सामाजिक विज्ञान/So. Science	वेदविभूषण प्रथम-वर्ष परीक्षा / Vedavibhushan First Year Examination कक्षा 11वीं / उत्तर मध्यमा - I / Class 11 th / Uttar Madhyama -I	Set - A
-----------------------------	--	---------

प्र.8. दीर्घ उत्तरीय प्रश्न-

Long answer type questions

नोट- दीर्घ उत्तरीय प्रश्न के दो खण्ड- 'अ' और 'ब' हैं। खण्ड 'अ' में चार प्रश्न हैं, प्रत्येक के उत्तर 120 से 150 शब्दों में देने हैं।

Note – There are two sections 'A' and 'B' of the long answer type question. Section 'A' has four questions, to be answered in 120 to 150 words each.

खण्ड- अ

5 × 4 = 20

Section - A

1. जलवायु परिवर्तन से आप क्या समझते हैं? जलवायु परिवर्तन के प्राकृतिक व मानवीय कारणों का विस्तार से उल्लेख कीजिए।

What do you understand by climate change? Mention in detail the natural and human causes of climate change.

2. पृथ्वी की उत्पत्ति सम्बन्धी महाविस्फोट सिद्धान्त का उल्लेख कीजिए?

Describe the big bang theory relating to the origin of the earth.

3. तीर्थयात्रा के महत्त्व को विस्तार से समझाइए।

Explain the importance of pilgrimage in detail.

सामाजिक विज्ञान/So. Science	वेदविभूषण प्रथम-वर्ष परीक्षा / Vedavibhushan First Year Examination कक्षा 11वीं / उत्तर मध्यमा - I / Class 11 th / Uttar Madhyama -I	Set - A
-----------------------------	--	---------

4. आधुनिक भारत में स्थानीय शासन के विकास का उल्लेख कीजिए।
Explain the evolution of local governance in modern India.

2. भारत के मानचित्र में दर्शाइए -

Show on the map of India -

- | | | |
|-----------------------------|--|---------------------------------------|
| 1. काँचीपुरम
Kanchipuram | 2. अवंतिका (उज्जैन)
Avantika (Ujjain) | 3. माया (हरिद्वार)
Maya (Haridwar) |
| 4. काशी
Kashi | 5. द्वारका
Dwarka | |

