PD-140-S.E.-CV-19

M.A. GEOGRAPHY (1ST Semester), REGULAR

Examination, Dec.-2020 GEOGRAPHY OF INDIA-IV

Time: Three Hours]

[Maximum Marks : 80 [Minimum Pass Marks : 29

नोट : दोनों खण्डों से निर्देशानुसार उत्तर दीजिए। प्रश्नों के अंक उनके दाहिनी ओर अंकित हैं।

Note: Answer from both the Sections as directed. The figures in the right-hand margin indicate marks.

<u>खण्ड</u> ∕ Section-A

1. निम्नलिखित वस्तुनिष्ठ प्रश्नों के उत्तर दीजिए :--

1x10=10

Answer the following objective type questions:-

- (a) मारत का सबसे प्राचीन पर्वत कौन सा है ?
- Which mountain is oldest of India? (b) गंगा नदी का उदगम स्थान कौन सा है ?
- What is the origin of Ganga river?
- (c) काली मिट्टी सुखने पर———— Black soil on drying-----
- (d) दो धात्विक खनिजों के नाम लिखिए ?

Write the names of two metallic minerals.

- (e) 2011 की जनगणना के अनुसार भारत में जनसंख्या घनत्व क्या है ? What is the Density of population of India according to 2011 census?
- (f) जनसंख्या की दृष्टि से भारत का विश्व में कौन सा स्थान है ? Which place in the world is India in terms of population?
- (g) भारत का सबसे महत्वपूर्ण धान उत्पादक राज्य कौन सा है ? Which is the major important Rice producing states of India.
- (h) भारत में भूमि क्षरण को कोई एक कारण लिखिए। Give any one reasons for soil erosion in India.
- (i) निर्यात संवर्धन क्या है ?

What is export promotions.

- (j) भारत में कौन से वन सर्वाधिक मिलते है ? Which forest are found most in India.
- 2. किन्हीं पॉच लघु-उत्तरीय प्रश्नों के उत्तर दीजिये :--

2x5=10

Answer any five short answer type questions:-

- (a) भारत और चीन में मध्य की सीमा रेखा का नाम लिखिए।
- Write the names of Indo-china Boundary.
- (b) ऊर्जा के अपरंपरागत स्त्रोतों के नाम लिखिए। Name the non-conventional sources of energy.
- (c) हरित कांति क्या है ?

What is Green Revolution?

- (d) हीरा कुंड नदी घाटी परियोजना किस नदी से संबंधित है ? इससे लामान्वित होने वाले राज्य कौन-कौन से है ?
 - Heerakund river valley project is related to which river? Which are the states benefitting from this project?
- (e) भारत में पहला लोहा इस्पात संयंत्र कब स्थापित किया गया था ? लोहा इस्पात उद्योग के लिए आवश्यक कच्चे माल कौन से है ?

When was the first Iron and steel plant set up in India? what are the raw materials required for the iron and steel manufacturing industry?

(f) देश के अभ्रक उत्पादक राज्यों के नाम लिखिए। Name the mica producing states of India.

(g) शुष्क एवं आई कृषि में अंतर लिखिए।

Write the difference between dry and wet agriculture.

অড/Section-B

15x4=60

निम्नलिखित दीर्घ उत्तरीय प्रश्नों के उत्तर दीजिये।

Answer the following long answer type questions.

इकाई / Unit-I

3. प्रायद्वीपीय पठार की उत्पत्ति, संरचना एवं भौगोलिक महत्व का वर्णन कीजिए। Explain the origin, structure and geographical significance of the peninsular plateau.

अथवा/OR

भारतीय वनों के प्रकार एवं वितरण पर एक भौगोलिक निबंध लिखिए।

Write a geographical essay on the types and distribution of forest in India.

इकाई / Unit-II

4. भारत में खनिज तेल के संचित भण्डार, उत्पादन एवं विवरण क्षेत्रों का विवरण प्रस्तुत कीजिए। Describe the reserve, production and spatial distribution of petroleum in India. अथवा/OR

भारत में जनसंख्या वृद्धि के क्या कारण है ? रोकथाम के उपाय बताइए।

What are the causes of population growth in India? Tell the efforts to check it.

इकाई/Unit-III

5. भारतीय कृषि की विशेषताओं पर प्रकाश डालिए। Describe the agricultural qualities of India.

अथवा/OR

भारत में चावल के उत्पादन एवं वितरण का वर्णन कीजिए।

Describe production and distribution of Rice in India.

इकाई / Unit-IV

6. भारत में कपडा उद्योग के स्थानीयकरण एवं विकास का विश्लेषण कीजिए।
Discuss about localization and development of cotton textile Industry in India.
अथवा/OR

भारत में सडक यातायात पर एक निबंध लिखिए।

Write an essay on the Road transport of India.

PDO - 140 CV-19

(471) M.A. GEOGRAPHY (FIRST SEM.) ATKT

Term End Examination DEC. 2020 GEOGRAPHY OF INDIA - IV

Time: Three Hours]

(Maximum Marks: 080

[Minimum Pass Marks:29

नोट:- दोनों खण्डों से निर्देशानुसार उत्तर दीजिए। प्रश्नों के अंक उनके दाहिनी ओर अंकित हैं।

Note: Answer From Both the Section as Directed. The Figures in the right-hand margin indicate marks.

खण्ड /SECTION-A

- 1. निम्नलिखित वस्तुनिष्ठ प्रश्नों के उत्तर दीजिए:— Answer the following objective type questions:- 1x10
- (a) भारत की स्थिति एवं विस्तार लिखिए। Write the Location and Extent of India.
- (b) भारत और पाकिस्तान के मध्य की सीमा रेखा का नाम लिखिए। Write the name of Indo-Pakistan bounding.
- (c) भारत में सर्वाधिक वर्षा कहां होती है? Where is the highest rainfall in India?
- (d) गन्ना का मूल स्थान कौन-सा है? which is the birth place of Sugarcane?
- (e) भारत में कॉफी की कौनसी प्रजाति पैदा की जाती है? Which Species of Coffee is grown in India?
- (f) भारत में स्टील अथॉरिटी ऑफ इंडिया द्वारा स्थापित उद्योग कहां-कहां है? Where is India is the industry establish by the Steel Authority of India?
- (g) छत्तीगढ़ में लौह-अयस्क कहां मिलता है? Where is Iron-ore found in Chhattisgarh?
- (h) भारत में सबसे पहले कोयला कब और कहां मिला? When and where was the first coal found in India?
- (i) भारत में प्रथम सूती वस्त्र उद्योग की स्थापना किस शहर में हुई? In which city was the first cotton textile Industry established in India?
- (j) 2011 की जनगणना के अनुसार भारत की जनसंख्या कितनी हैं? What is the Population of India according to the 2011 census?
- 2. किन्हीं पांच लघुउत्तरीय प्रश्नों के उत्तर दीजिए:— Answer any five short-answer type questions:- 2x5
- (a) मानसून से आप क्या समझते हैं? What do you understand by monsoon?
- (b) वनों से मिलने वाले तीन प्रत्यक्ष लाभ लिखिए। Write three direct advantages of forests.
- (c) हरित क्रांति से क्या अभिप्राय है? What is meant by green revolution?
- (d) भारतीय कृषि की विशेषताएं लिखिए। Write the Characteristics of Indian Agriculture.
- (e) भारत के पेट्रोलियम उत्पादक क्षेत्रों को लिखिए। Write the Petrolium Production areas of India.
- (f) भारत में सूती वस्त्र उद्योग के स्थानीयकरण के क्या कारण हैं? What are the reasons for the localization of Cotton textile industry in India?
- (g) भारत में तीव्र जनसंख्या वृद्धि के प्रमुख कारण क्या है? What are the main Causes of Population growth in India? खण्ड /SECTION-B

निम्नलिखित दीर्घ उत्तरीय प्रश्नों के उत्तर दीजिए:— Answer the following long - answer type questions:- 12x5 इकाई / Unit-I

प्रश्न 3. उत्तर भारत के अपवाह तंत्र का वर्णन कीजिए। ये प्रायद्वीपीय पठार के अपवाह से किस प्रकार मिन्न है? Describe the drainage system of North India. How is it diffrent from drainage of Peninsular plateau?

अथवा / OR

मानसून की उत्पत्ति से संबंधित विचारों की विवेचना कीजिए। Discuss the ideas related to origin of monsoon. इकाई/ Unit-II

प्रश्न 4. भारत में गेहूं के उत्पादन एवं वितरण का उल्लेख कीजिए। Explain the Production & distribution of wheat in India.

अथवा / OR

भारतीय कृषि पर हरितक्रांति के प्रभावों का उल्लेख कीजिए। Mention the impact of green revolution on India agriculture.

इकाई / Unit-III

प्रश्न 5. भारत में लौह—अयस्क के वितरण तथा इसके आर्थिक महत्त्व का वर्णन कीजिए। Describe the distribution o iron-ore in India and its economic importance.

अथवा / OR

भारत में जलविद्युत की संमावनाओं का उल्लेख करते हुए किसी एक बहुउद्देशीय जल विद्युत योजना का वर्णन कीजिए। Explain the Possibilities of Hydro-Electricity in India and describe any one of the multipurpose Hydro- Electricity Project of India.

इकाई / Unit-IV

प्रश्न 6. भारत में लोहा इस्पात उद्योग के स्थानीयकरण एवं उत्पादक क्षेत्रों का वर्णन कीजिए। Describe the location and Production areas of Iron & steel Industry in India.

अथवा / OR

भारत के सूती वस्त्र उद्योग में स्थानीयकरण एवं उत्पादक क्षेत्रों का वर्णन कीजिये।

Describe the location and Production areas of Textile industry in India.

इकाई / Unit-V

प्रश्न 7. भारत में जनसंख्या के वितरण प्रतिरूप का वर्णन कीजिए।

Describe the distribution Pattern of Population in India.

अथवा / OR डॉ, आर. एल. सिंह के विभाजन आधार पर भारत के चार 'वृहद प्रदेशों ' का वर्णन कीजिए। Describe the four 'Macro-Regions' on the basis of Dr. R. L. Singh's classification.

----000-----