

उत्तर प्रदेश राजर्षि टण्डन मुक्त विश्वविद्यालय, प्रयागराज
कार्यक्रम भूगोल अधिन्यास सत्र 2022-23
Assignment for the UGGO Program 1st semester 2022-23

कोर्स कोड : Course Code: UGGO-101	कोर्स शीर्षक:- (Course Title) भौतिक भूगोल (Physical Geography)	अधिकतम अंक : 30 Maximum Marks :30
---	---	--------------------------------------

नोट : किन्हीं तीन प्रश्नों के उत्तर 800से 1000शब्दों में लिखें।

Note: Answer Any three questions. Each question should be answered in 800 to 1000 words.

अधिकतम अंक: 18

Maximum Marks: 18

Section-A

Qus. 1- भौतिक भूगोल के मुख्य शाखाओं का वर्णन कीजिए।

Describe the main branches of Physical Geography.

Qus. 2- वायुमंडल के संघटन एवं संरचना का वर्णन कीजिए।

Explain the composition and structure of atmosphere.

Qus. 3- कोपेन के जलवायु वर्गीकरण का वर्णन कीजिए।

Explain Koppen's climatic classification.

Qus. 4- महासागरीय जल में लवणता के वितरण को प्रभावित करने वाले तत्वों का विवरण दीजिए।

Describe the factors influencing distribution of salinity in the ocean water.

Qus. 5- ज्वार-भाटा से आप क्या समझते हैं? इसकी उत्पत्ति से संबंधित सिद्धान्तों को स्पष्ट कीजिए।

What do you mean by tides? Explain the theories regarding its origin.

Section-B

नोट : सभी प्रश्नों के उत्तर 200 से 300 शब्दों में लिखें।

Note: Answer All questions. Each question should be answered in 200 to 300 words.

अधिकतम अंक: 12

Maximum Marks: 12

Qus. 6- पृथ्वी की उष्मा बजट।

Heat budget of the earth.

Qus. 7- वायुराशि क्या है?

What is airmass.

Qus.8- भूकम्प उत्पन्न होने के कारणों का वर्णन कीजिए।

Describe causes of earthquake origin.

Qus. 9- हिमानी स्थलाकृतियों का वर्णन कीजिए।

Describe glacial landforms.

Qus. 10- वातागृ के विभिन्न प्रकारों का वर्णन कीजिए।

Discuss various type of fronts.

Qus. 11- पृथ्वी की आन्तरिक संरचना।

Interior structure of the earth.

उत्तर प्रदेश राजर्षि टंडन मुक्त विश्वविद्यालय प्रयागराज

परास्नातक कार्यक्रम भूगोल अधिन्यास 2022-23

Assignment for the B.A Geography second semester 2022-23

Course code UGGO-102 Course Title मानचित्र कला Maximum marks 30
अधिकतम अंक-30

Section-A

नोट; किन्ही तीन प्रश्नों के उत्तर 800 से 1000 शब्दों में लिखिए (अधिकतम अंक-18)

Note – Answer any three questions .Each question should be answered in 800-1000 words

1 मापक क्या है मापक प्रदर्शन करने की विधियों का उल्लेख कीजिए ?

What is scale ,and mention the methods of representing the scale.

2 प्रदर्शक भिन्न 1 / 50000 पर एक साधारण मापक की रचना कीजिए जिस पर किलोमीटर तथा हेक्टोमीटर में दूरियां पढ़ी जा सकें ?

Draw a plain scale for the R.F 1 / 50000 .on which we can read the distance in km and Hectometre

3 प्रदर्शक भिन्न 1 / 36 पर एक कर्णवत मापक की रचना कीजिए जिस पर गज,फीट और इंच में दूरियां पढ़ी जा सकें ?

Draw a diagonal scale on R.F 1/36, on which we can read yards feet and inch

4 प्रदर्शक भिन्न 1 / 50000 पर एक कर्णवत मापक की रचना कीजिए जिस पर कि०मीटर, हे०मीटर डे०मीटर की दूरियां पढ़ी जा सकें ?

Draw a diagonal scale on R.F 1/5000, on which we can read K.M ,H.M, and D.M

5 मापनी के अनुसार विभिन्न प्रकार के मानचित्रों का वर्णन कीजिए ?

Describe the different types of map on the basis of scale

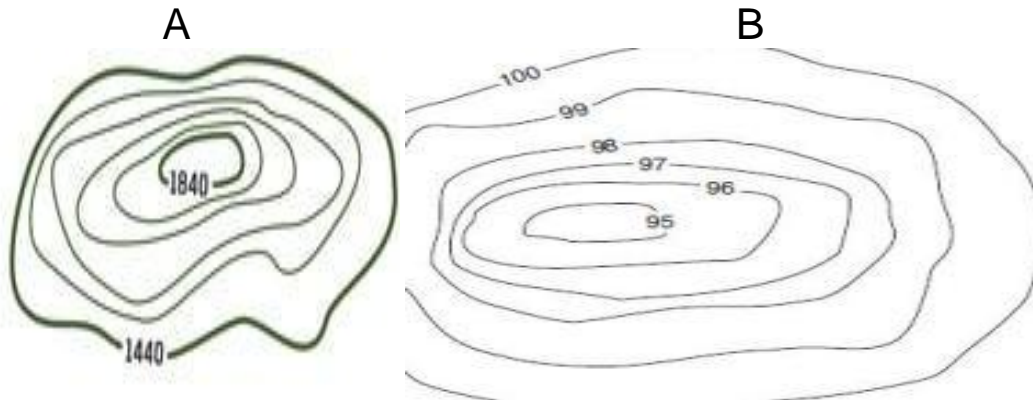
Section - B

नोट; किन्ही 6 प्रश्नों के उत्तर 200 से 300 शब्दों में लिखिए (अधिकतम अंक-12)

Note – Answer any six questions. Each question should be answered in 200-300 words. Max m. 12

6 समोच्च रेखा के आधार पर स्थलाकृतियों का रचना करते हुए उसकी विशेषताओं का वर्णन कीजिए ?

Draw and explain the characteristics of landform on the basis of contour lines



7 स्थलाकृतिक मानचित्र के इतिहास का वर्णन कीजिए ?

Describe the history of topographic map

8 भूपत्रक मानचित्र संख्या 63 K / 12 के प्राकृतिक विशेषताओं का वर्णन कीजिए ?

Describe the natural features of topographical map no 63 K / 12

9 भारतीय दैनिक मानसून मानचित्र के अध्ययन के तत्व की व्याख्या कीजिए ?

Explain the elements of study of Indian daily weather map

10 दंड आरेख की रचना प्रक्रिया एवं उसके प्रकारों का वर्णन कीजिए ?

Describe the types and drawing process of bar diagram

11 निम्नलिखित आंकड़ों को सरल दंड आरेख द्वारा प्रदर्शित कीजिए ?

Represent the following data by simple bar diagram

S.N.	YEAR	1000 (mt)
1	2020	107860
2	2019	103600
3	2018	99870
4	2017	98510

12 निम्नलिखित आंकड़ों को पिरामिड आरेख द्वारा प्रदर्शित कीजिए ?

Represent the following data by pyramid diagram

AGE GROUP	%OF TOTAL POPULATION (MALE)	%OF TOTAL POPULATION (FEMALE)
0-10	29.15	29.78
10-20	21.67	20.59
20-30	14.70	16.05
30-40	12.50	12.80

13 निम्नलिखित आंकड़ों को वृत्त आरेख द्वारा प्रदर्शित कीजिए ?

Represent the following data by pie diagram

WHEAT PRODUCTION (2017-18)	
STATE	PRODUCTION (000) tones)
U.P.	31880
PANJAB	17850
M.P	15910
HARYANA	11160
RAJSTHAN	9190

उत्तर प्रदेश राजर्षि टण्डन मुक्त विश्वविद्यालय, प्रयागराज
कार्यक्रम भूगोल अधिन्यास सत्र 2022-23
Assignment for the UGGO Program 2022-23

कोर्स कोड : Course Code: UGGO- 104	कोर्स शीर्षक:- (Course Title) मानव भूगोल (Human Geography)	अधिकतम अंक : 30 Maximum Marks :30
--	---	--------------------------------------

Section-A

अधिकतम अंक : 18
Maximum Marks: 18

नोट : सभी प्रश्नों के उत्तर 800से 1000शब्दों में लिखें।

Note: Answer All questions. Each question should be answered in 800 to 1000 words.

Qus 1- मानव भूगोल की अर्थ एवं परिभाषा तथा विषय क्षेत्र की विवेचना कीजिए।
Meaning and definition of Human Geography and its scope.

Qus 2- मानव प्रजातियों का वर्गीकरण कीजिए तथा किसी एक प्रजाति का विवरण प्रस्तुत कीजिए।
Classification of human race and give description of any one race.

Qus 3- विश्व में जनसंख्या के वितरण के कारणों का विश्लेषण कीजिए।

Analyze the causes of uneven distribution of population in the world.

Section-B

नोट : सभी प्रश्नों के उत्तर 200 से 300 शब्दों में लिखें।

Note: Answer All questions. Each question should be answered in 200 to 300 words.

अधिकतम अंक 12

Maximum Marks: 12

Qus 4- सार्वभौमिक एकता का सिद्धान्त।

Principle of terrestrial unity.

Qus 5- होमो-सैपियन्स।

Homo-sapiens.

Qus 6- पिग्मी।

Pygmy

Qus 7- ग्रामीण अधिवास।

Urban settlement.

Qus 8- नगरों का कार्यात्मक वर्गीकरण।

Functional classification of town.

Qus 9 – भारत में नगरीकरण।

Urbanization of India.

उत्तर प्रदेश राजर्षि टण्डन मुक्त विश्वविद्यालय, प्रयागराज

अधिन्यास (Assignment)

अधिन्यास सत्र 2021-22

2021-22

विषय : भूगोल

Subject : Geography

कोर्स शीर्षक : भारत का भूगोल

Course Title : Geography of India

विषय कोड : यू.जी.जी.ओ..

Subject Code :UGGO

: यू.जी.जी.ओ.-103

Course Code : UGGO -103

खण्ड – 'अ'
Section – A

अधिकतम अंक – 30

नोट : दीर्घ उत्तरीय प्रश्न। प्रश्नों के अपने उत्तर 800 से 1000 शब्दों में लिखें। किन्हीं तीन प्रश्नों के उत्तर दीजिए।

Note : Long Answer Questions. Answer should be given in 800 to 1000 words. Answer any three questions.

अधिकतम अंक – 18

1. वर्तमान सदी में भारत का भूराजनीतिक महत्व की व्याख्या कीजिए।
Explain the Geopolitics of India in current century. 06
2. भारत के किसी एक भौतिक प्रदेश की विशद वर्णन कीजिए।
Describe in detail any one Physiographic region of India. 06
3. भारत के औद्योगिक प्रदेशों की व्याख्या कीजिए।
Explain the Industrial regions of India. 06
4. भारत में नगरीकरण की प्रवृत्ति का वर्णन कीजिए।
Describe the trends of Urbanization in India.
5. भारत में कोयले के उत्पाद एवं वितरण का वर्णन कीजिए।
Describe the production and distribution of coal in India.

खण्ड – 'ब'
Section - B

नोट : लघु उत्तरीय प्रश्न। प्रश्नों के अपने उत्तर 200 से 300 शब्दों में लिखें। किन्हीं तीन प्रश्नों के उत्तर दीजिए।

Note : Short Answer Questions. Answer should be given in 200 to 300 words. Answer any six questions.

अधिकतम अंक – 12

6. गंगा नदी अपवाह तंत्र की व्याख्या कीजिए।
Explain the drainage system of Ganga river. 02
7. भारत में मृदा वर्गीकरण की व्याख्या कीजिए।
Explain the Soil classification in India. 02
8. भारत में जनसंख्या वृद्धि का वर्णन कीजिए।
Describe the Population Growth in India. 02
9. भारत में सड़क परिवहन पर टिप्पणी कीजिए।
Write a short notes on road Transport in India. 02

10. जनाधिक्य पर संक्षिप्त टिप्पणी लिखिए।
Write a short note on over population.
11. चाय के उत्पादन एवं वितरण का वर्णन कीजिए।
Describe the production and distribution of Tea in India.
12. भारत में गन्ना उत्पादन एवं वितरण का वर्णन कीजिए।
Describe the production and distribution of sugarcane in India.
13. गंगा मैदान पर एक संक्षिप्त टिप्पणी लिखिए।
Write a short note on the Ganga plain.
14. भारत में चीनी उद्योग पर विशद व्याख्या कीजिए।
Explain in detail Sugar Industry in India.