

Part A: Introduction			
Program: Diploma Course	Class: B.A./B.Sc.	Year: II Year	Session: 2022-2023
Subject: Geography			
1.	Course Code	A2 – GEOG1G	
2.	Course Title	<i>Paper – 1: World Geography</i>	
3.	Course Type (Core/ Elective/ Generic Elective/ Vocational/...)	Generic Elective course	
4.	Pre-requisite (If any)	To study the course, the student must have passed Certificate Course.	
5.	Course Learning Outcomes (CLO)	<p>After the completion of course, the students will be able to:</p> <ul style="list-style-type: none"> i. Acquire the general information about the Earth. ii. Gain knowledge regarding the World's Natural and Cultural Resources. iii. Analyze the causes of the countries being developed, developing and under developed. 	
6.	Credit Value	Theory – 6	
7.	Total Marks	Max. Marks: 30+70	Min. Passing Marks: 33

Kulsum
17/02/2022

Part B: Content of the Course		
Total numbers of lectures (in hours per week): 2 hours per week		
Total Lectures : 60 hours		
Unit	Topic	No. of Lectures
I	INTRODUCTION TO WORLD GEOGRAPHY: <ol style="list-style-type: none"> 1. Shape and extent of the Earth 2. Origin and distribution of Continents and Oceans 3. Major relief features of the World: Mountain, Plateau, Plains, Rivers, Lakes and Islands. 4. Geological structure: Rocks and their distribution 5. Climatic Regions of the World 	12
II	NATURAL RESOURCES OF THE WORLD: <ol style="list-style-type: none"> 1. Soils: Types and distribution 2. Natural Vegetation: classification and distribution 3. Distribution and production of major Minerals: Iron ore, Copper, Manganese and Tin. 4. Production and distribution of Power Resources: Coal, Petroleum, Hydro-electricity and Non-conventional sources of energy. 5. Geo-political importance of Resources. 	12
III	ECONOMY AND INDUSTRY: <ol style="list-style-type: none"> 1. Agricultural regions of the World 2. Agricultural production: <ol style="list-style-type: none"> 2.1. Cereals: Wheat and Rice 2.2. Beverages: Tea and Coffee 2.3. Fiber: Cotton 2.4. Cash Crops: Sugarcane and Rubber 3. Distribution, Production and Trade of Major Industries: Iron and Steel, Cotton Textile, Engineering, Auto-mobile and Information Technology 	12
IV	CULTURAL RESOURCES AND HUMAN DEVELOPMENT: <ol style="list-style-type: none"> 1. World Population <ol style="list-style-type: none"> 1.1. Distribution, pattern and density 1.2. Population regions of the World 2. Human Development Index <ol style="list-style-type: none"> 2.1. Developed, Developing and Under Developed Countries 	12
V	TRANSPORTATION AND NATURAL REGIONS: <ol style="list-style-type: none"> 1. Means of Transport: Airways, Railways and Waterways 2. Industrial Cities and Ports 3. Natural Regions of the World 	12
	Keywords/Tags: Continents, Oceans, Plateau, Power Resources, Auto-mobile Industry, Ports.	

Kushum
17/2/2022

Part C: Learning Resources

Text Books, Reference Books, Other resources

Suggested Readings:

1. Hussain, M.: World Geography; Meri Pustak.com; 2018
2. Khullar, Dr. : World Geography; Access Publishing
3. Gautam, A.: World Geography; Sharda Pustak Bhavan, Allahbad
4. Harcourt, H.M.: World Geography; Student Edition; 2019
5. Fintagsan, C.: World Regional Geography.
6. Books published by M.P. Hindi Granth Academy, Bhopal

Suggested equivalent online course:

1. epgp.inflibnet.ac.in
2. Virtual lectures available on YouTube.
3. <http://www.mphindigranthacademy.org/>

Part D-Assessment and Evaluation

Suggested Continuous Evaluation Methods:

Maximum Marks : 100

Continuous Comprehensive Evaluation (CCE) : 30marks University Exam (UE) 70marks

Internal Assessment : Continuous Comprehensive Evaluation (CCE):30	Class Test Assignment/Presentation	Total 30
External Assessment : University Exam Section: 70 Time : 03.00 Hours	Section(A) : Objective Questions Section (B) : Short Questions Section (C) : Long Questions	Total 70

भाग 'अ' -परिचय			
कार्यक्रम:डिप्लोमा कोर्स	कक्षा:बी.ए./बी.एससी.	वर्ष: द्वितीय वर्ष	सत्र: 2022-23
विषय -भूगोल			
1.	पाठ्यक्रम का कोड	A2 - GEOG1G	
2.	पाठ्यक्रम का शीर्षक	प्रश्न पत्र - 1: विश्व का भूगोल	
3.	पाठ्यक्रम का प्रकार :(कोर कोर्स/इलेक्टिव/जेनेरिक इलेक्टिव/वोकेशनल/.....)	जेनेरिक इलेक्टिव कोर्स	
4.	पूर्वापेक्षा (Pre-requisite) (यदि कोई हो)	छात्र सर्टिफिकेट कोर्स उत्तीर्ण होना चाहिए	
5.	पाठ्यक्रम अध्ययन की परिलब्धियां (कोर्स लर्निंग आउटकम) (CLO)	<p>इस पाठ्यक्रम को पूर्ण करने के पश्चात छात्र -</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. पृथ्वी के आकार, विस्तार और उच्चावच के बारे में जानकारी प्राप्त करेंगे। 2. विश्व के प्राकृतिक एवं सांस्कृतिक संसाधनों के बारे में जानेंगे। 3. विभिन्न देशों के विकसित, विकासशील और अविकसित होने के कारणों का विश्लेषण कर सकेंगे। 	
6.	क्रेडिट मान	सैद्धांतिक- 6	
7.	कुल अंक	अधिकतम अंक :30+70	न्यूनतम उत्तीर्ण अंक : 33

Knsun
17/2/2022

भाग 'ब' – पाठ्यक्रम की विषयवस्तु		
व्याख्यान की कुल संख्या (प्रति सप्ताह (घंटे में)): 2 घण्टे प्रति सप्ताह कुल व्याख्यान : 60 घण्टे		
इकाई	विषय	व्याख्यान की संख्या
I	विश्व का सामान्य परिचय: 1. पृथ्वी का आकार एवं विस्तार 2. महाद्वीप एवं महासागरों की उत्पत्ति एवं वितरण 3. विश्व के प्रमुख उच्चावच: पर्वत, पठार, मैदान, नदियां, झीलें, एवं द्वीप समूह 4. विश्व के जलवायु प्रदेश	12
II	विश्व के प्राकृतिक संसाधन : 1. मिट्टियां - प्रकार एवं वितरण 2. प्राकृतिक वनस्पति- वर्गीकरण एवं वितरण 3. प्रमुख खनिजों का उत्पादन एवं वितरण- लौह अयस्क, तांबा, मैंगनीज एव टिन 4. शक्ति संसाधनों का उत्पादन एवं वितरण- कोयला, पेट्रोलियम, जलविद्युत एवं ऊर्जा के गैर-परम्परागत साधन 5. संसाधनों का भू-राजनैतिक महत्व	12
III	अर्थव्यवस्था एवं उद्योग: 1. विश्व के कृषि प्रदेश 2. कृषि उत्पादन: 2.1. खाद्यान्न: गेहूँ एवं चावल 2.2. पेय: चाय और कॉफी 2.3. रेशा: कपास 2.4. नगदी फसल: गन्ना और रबर 3. प्रमुख उद्योग: लोह इस्पात, वस्त्र, इंजीनियरिंग, ऑटोमोबाइल एवं सूचना प्रौद्योगिकी उत्पादन, वितरण एवं व्यापार	12
IV	सांस्कृतिक संसाधन एवं मानव विकास: 1. विश्व की जनसंख्या 1.1. वितरण, प्रतिरूप एवं घनत्व 1.2. विश्व के जनसंख्या प्रदेश 2. मानव विकास सूचकांक 2.1. विकसित, विकासशील एवं अविकसित देश	12

Kulsum
17/2/2022

V	परिवहन एवं प्राकृतिक प्रदेश 1. परिवहन के साधन- वायु, रेल एवं जल 2. औद्योगिक नगर एवं बंदरगाह 3. प्राकृतिक प्रदेश	12
	सार बिंदु (कीवर्ड)/टैग: महाद्वीप, महासागर, पठार, शक्ति संसाधन, ऑटोमोबाइल, बंदरगाह	

भाग स- अनुशासित अध्ययन संसाधन	
पाठ्य पुस्तकें, संदर्भ पुस्तकें, अन्य संसाधन	
अनुशासित सहायक पुस्तकें /ग्रन्थ/अन्य पाठ्य संसाधन/पाठ्य सामग्री:	
<ol style="list-style-type: none"> 1. Hussain, M.: World Geography; Meri Pustak.com; 2018 2. Khullar, Dr. : World Geography; Access Publishing 3. Gautam, A.: World Geography; Sharda Pustak Bhavan, Allahbad 4. Harcoust, H.M.: World Geography; Student Edition; 2019 5. Fintagsan, C.: World Regional Geography. 6. Books published by M.P. Hindi Granth Academy, Bhopal 	
अनुशासित समकक्ष ऑनलाइन पाठ्यक्रम:	
<ol style="list-style-type: none"> 1. epgp.inflibnet.ac.in 2. यूट्यूब पर उपलब्ध वर्चुअल व्याख्यान 3. http://www.mphindigranthacademy.org/ 	

भाग द - अनुशंसित मूल्यांकन विधियां:

अनुशंसित सतत मूल्यांकन विधियां:

आंतरिक मूल्यांकन	अंक	बाह्य मूल्यांकन	अंक
कक्षा में संवाद /प्रश्नोत्तरी		प्रायोगिक मौखिकी (वायवा)	
उपस्थिति		प्रायोगिक रिकॉर्ड फाइल	
असाइनमेंट (चार्ट/मॉडल/सेमिनार/ग्रामीण सेवा/प्रौद्योगिकी प्रसार/भ्रमण(एक्सकर्सन)की रिपोर्ट/ सर्वेक्षण/प्रयोगशाला भ्रमण (लैब विजिट)/औद्योगिक यात्रा		टेबल वर्क/प्रयोग	
कुल अंक	30		70