

इंदिरा गांधी शासकीय महाविद्यालय पण्डरिया, जिला – कर्बीरधाम (छ.ग.)

वार्षिक शिक्षण योजना – 2021–22

विभाग का नाम : –भूगोल

शिक्षक/शिक्षिका नाम – प्रभु फेंटे मुख्य प्रभु

–:: बी.ए. प्रथम वर्ष (भूगोल)::-

माह	प्रसन पत्र का नाम	शिक्षण योजना	प्रसन पत्र का नाम	शिक्षण योजना	प्रसन पत्र का नाम	शिक्षण योजना	अपेक्षित योजना	शिक्षण सहायक सामग्री
जुलाई	प्रसनपत्र- प्रधम भौतिक भूगोल	भौतिक भूगोल की प्रकृति एवं विषय क्षेत्र, पृथ्वी की उत्पत्ति आतंकिक संरचना, वेगनर का महाद्वीपीय प्रवाह सिद्धांत,	प्रसन पत्र हितीय - मानव भूगोल	मानव भूगोल की परिभाषा एवं विषय क्षेत्र मानव चाताकरण संबंध, नियन्यवाद, संभववाद, प्रसम्पवाद, मानव विकास सूचकांक।	प्रसन पत्र तृतीय – प्रायोगिक भूगोल	मापनी कथनात्मक मापन, प्रतिनिधि मिन्न सामान्य ऐडिक मापनी, विकाण तुलनात्मक एवं समय मापनी	१३	ल्केकबोर्ड चॉक, डस्टर सामूहिक चर्चा आई.सी.टी.
अगस्त	पट्ट विवरन भूसंकुलम्, मुकुप, ज्वालामुखी, चट्टान, अपद्य, अपरदन, सामान्य अपरदन चक, नदी	पट्ट विवरन भूसंकुलम्, मुकुप, ज्वालामुखी, चट्टान, अपद्य, अपरदन, सामान्य अपरदन चक, नदी	मानव प्रजनि उद्दम्प्र प्रकार विशेषताएँ एवं वितरण, मानव ह्वारा वातावरण से अनुकूलन ऐस्क्रिप्टो, बुशनेन, पिन्मी, गोड, मसाई और नागा।	मानव प्रजनि उद्दम्प्र प्रकार विशेषताएँ एवं वितरण, मानव ह्वारा वातावरण से अनुकूलन ऐस्क्रिप्टो, बुशनेन, पिन्मी, गोड, मसाई और नागा।	उच्चावच्च प्रदर्शन की विधियों - हैररूर समाच्च रेखा तथा विविध स्थापत्यों की प्रदर्शन ऐडिक आरेख, दण्ड आरेख	११	ल्केकबोर्ड चॉक, डस्टर सामूहिक चर्चा आई.सी.टी.	
अक्टूबर	वायु हिम, भूमिगत जल, सागरीय जल से निर्मित झुटरथ, वायुमान्दूर की संरचना एवं संगठन	वैशिक जनसंख्या – वृद्धि घनत्व, जनसंख्या के वितरण को प्रमाणित करने वाले स्थानिक कारक जनानिरत्य, च्योनातम जनसंख्या और अनुकूलतम आदर्श जनसंख्या, जनसंख्या एवं प्रवास	समाजुपात्रिक वृत्त आरेख विभाजित वृत्तारेख	समाजुपात्रिक वृत्त आरेख विभाजित वृत्तारेख	ल्केकबोर्ड चॉक, डस्टर सामूहिक चर्चा आई.सी.टी.			
नवम्बर	वायुमण्डलीय ताप, दाव, तथा हवाएँ वायुमण्डलीय आर्द्धता विद्याम	अधिवास – नगरीय अधिवास नगरीयकरण उद्भव प्रकार एवं नगरीकरण के प्रतिलिपि।	सांख्यिकी विधियां औसत माध्यिका,	११	ल्केकबोर्ड चॉक, डस्टर सामूहिक चर्चा आई.सी.टी.			

इंदिरा गांधी शासकीय महाविद्यालय पण्डित्रिया, जिला – कर्बीरधाम (छ.ग.)

वार्षिक शिक्षण योजना – 2021-22

विभाग का नाम : -भूगोल

शिक्षक / शिक्षिका नाम – मुमुक्षु फेंटे गुरु ०१२३

– बी.ए. प्रथम वर्ष (भूगोल) :-

माह	प्रश्न पत्र का नाम	शिक्षण योजना	प्रश्न पत्र का नाम	शिक्षण योजना	प्रश्न पत्र का नाम	शिक्षण योजना	अपेक्षित योजना	शिक्षण सहायक सामग्री
जुलाई	प्रश्नपत्र- प्रथम भौतिक भूगोल भूगमिक समय आतंकिक संरचना, वेगनर का महाद्वीपीय प्रवाह सिद्धांत,	भौतिक भूगोल की प्रकृति एवं विषय क्षेत्र, पृथ्वी की उत्पत्ति आतंकिक समय माननी, पृथ्वी की महाद्वीपीय प्रवाह सिद्धांत,	प्रश्न पत्र हितीय – मानव भूगोल	मानव भूगोल की परिस्थिता एवं विषय क्षेत्र मानव वातावरण संबंध, निश्चयवाद, संभववाद, प्रसम्भवाद, मानव विकास सूचकांक।	प्रश्न पत्र हितीय – मानव भूगोल	मानवी कथनात्मक मापन, प्रतिनिधि भिन्न सामाज्य ऐतिहासिक मापनी, विकाप तुलनात्मक एवं समय मापनी	१३	ब्लॉकबोर्ड चॉक, डस्टर सामूहिक चर्चा आई.सी.टी.
अगस्त	पट्ट विवरण भूस्तुलन, मुक्ख्य, ज्वालामूखी, चट्टान, अपर्याय, अपरदन, सामाज्य अपरदन चक, नदी	पट्ट विवरण भूस्तुलन, मुक्ख्य, ज्वालामूखी, चट्टान, अपर्याय, अपरदन, सामाज्य अपरदन चक, नदी	मानव प्रजाति उद्भव प्रकार विशेषताएँ एवं विवरण, मानव द्वारा बातावरण से अनुकूलन एवं अनुकूलन, विभीषि, गोड, मसाई और नागा।	मानव प्रजाति उद्भव प्रकार विशेषताएँ एवं विवरण, मानव द्वारा बातावरण से अनुकूलन एवं अनुकूलन, विभीषि, गोड, मसाई और नागा।	उत्क्षय प्रदर्शन की विधियाँ – हस्त्यार समाच्च रेखा तथा विविध स्थाकृतियों की प्रदर्शन ऐतिहासिक आरेख, दण्ड आरेख	१२	ब्लॉकबोर्ड चॉक, डस्टर सामूहिक चर्चा आई.सी.टी.	
अक्टूबर	वायु हिम, भूमिगत जल, सागरीय जल से निपत्ति भूदृश्य, वातुगमण तकी संरचना एवं संगठन और अनुकूलतम आदर्श जनसंख्या, जनसंख्या एवं प्रवास	वैशिक जनसंख्या – वृद्धि घनत्व, जनसंख्या के विवरण को प्रमाणित करने वाले स्थानिक कारक, जनाधिक्य, जनातम जनसंख्या और अनुकूलतम आदर्श जनसंख्या, जनसंख्या एवं प्रवास	समाजुपातिक वृत्त आरेख विभाजित पृत्तारेख	समाजुपातिक वृत्त आरेख विभाजित पृत्तारेख	ब्लॉकबोर्ड चॉक, डस्टर सामूहिक चर्चा आई.सी.टी.	११	ब्लॉकबोर्ड चॉक, डस्टर सामूहिक चर्चा आई.सी.टी.	
नवम्बर	वायुमण्डलीय ताप, दाढ़, तथा हवाएँ वायुमण्डलीय आदर्श विभास	वायुमण्डलीय ताप, दाढ़, तथा हवाएँ वायुमण्डलीय आदर्श विभास नगरीकरण के प्रतिरूप।	सालियकी विधियाँ औसत माध्यिका,	१	ब्लॉकबोर्ड चॉक, डस्टर सामूहिक चर्चा आई.सी.टी.			

जिस्मार दिसम्बर	जलवायु चार्किरण कोपन और थार्नरेट के आचार पर वैशिष्ट्य जलवायु की विशेषता और विश्व प्रतिरूप, महसागरीय उच्चावच्च प्रशात महसागर	ग्रामीण अधिवास : विशेषताएँ, प्रकार और स्त्रीय प्रतिरूप भारत में ग्रामीण अधिवास, प्रकार
जनवरी	महसागरीय उच्चावच्च आंध्रमहसागर, हिन्द महसागर सामुद्रिक तापमान लवणता जलवायारो	ग्रामीण अधिवास चार्किरण और क्षीरीय प्रतिरूप उभरते पर्यावरणीय मुद्दे - ग्लोबल वार्मिंग, जलवायु परिवर्तन निवनिकरण
फरवरी	ज्यामाटा, सामुद्रिक लिंगप एवं प्रवाल निती, सामुद्रिक संसाधन।	मरुथलीकरण प्रदूषण जल, वायु और मृदा प्रदूषण।
शिक्षक / शिक्षिका का 1. <u>12.3.2022</u>	चैन और फीता सर्वेशण, खुला एवं बंद मार्ग मापन	सर्वेशण लोकवोड चैक, डस्टर सामुहिक चर्चा

टीप:- सेमेडियल, ट्यूटोरियल एवं समूह चर्चा योजनावच्च तरीके से शिक्षक के द्वारा आयोजित किया जायेगा।

- विभिन्न प्रकार के सेमिनार आमत्रित व्याख्यायान का आयोजन योजना के अनुसार किया जायेगा।
- यूनिट टेस्ट, आंतरिक परीक्षा श्री-फार्फाइनल परीक्षा, महाविद्यालय के अकादमिक कलेण्डर के अनुसार आयोजित किया जायेगा।

इंदिरा गांधी शासकीय महाविद्यालय पण्डिरिया, जिला – कर्बीराधाम (छ.ग.)
वार्षिक शिक्षण योजना – 2021–22

विभाग का नाम : –भूगोल

शिक्षक / शिक्षिका नाम – पृष्ठ पंचम माहुडा

–:: बी.ए. हितीय वर्ष (भूगोल) ::–

माह	प्रश्न पत्र का नाम	शिक्षण योजना	प्रश्न पत्र का नाम	शिक्षण योजना	प्रश्न पत्र का नाम	शिक्षण योजना	आवेदित योजना	शिक्षण सहायक सामग्री
जुलाई	प्रश्नपत्र – प्रथम आधिक एवं संसाधन भूगोल	आर्थिक भूगोल का अर्थ शिख्य क्षेत्र एवं संकल्पनाये संसाधन : संकल्पनाये एवं वर्गीकरण	प्रश्न पत्र हितीय – भारत का भूगोल	भौगोलिक स्वरूप – संरचना, उच्चावच, भू-आवृत्ति प्रदेश, अपवाह	प्रश्न पत्र हितीय – भूगोल	मानचित्र – बिन्दु विधि, छाया विधि,	११	ब्लॉकबोर्ड चॉक, ड्रट्टर सामूहिक चर्चा आई.सी.टी.
सितम्बर	प्राकृतिक संसाधन : मिट्टी चन एवं जल। खनिज संसाधन : लौह अयस्क एवं वाक्साइट, शिवित संसाधन कोयला, पेट्रोलियम एवं जल विद्युत, संसाधन संरक्षण ।	जलवायु-मानसून की उत्पत्ति एवं विकास प्रक्रिया तथा पार्वेशिक एवं मौसमी विविधता। प्राकृतिक संसाधन – मिट्टियाँ प्रकार, वितरण एवं विशेषताएँ, जल संसाधन, सिंचाई और बहुउद्देशीय परियोजनाएँ	समग्राम रेखा मानचित्र प्रक्षेप – परिभाषा एवं प्रकार शंखाकार,	समग्राम रेखा मानचित्र प्रक्षेप – परिभाषा एवं प्रकार शंखाकार,	२)	ब्लॉकबोर्ड चॉक, ड्रट्टर सामूहिक चर्चा आई.सी.टी.		
अक्टूबर	प्रमुख फसले गेहूं चांदल, गन्ना एवं चाय। विश्व के कृषि प्रदेश (क्लिटलसी के अनुसार), कृषि अवस्थिति के सिद्धांत (वॉन थ्योनों) औद्योगिक सीनीयकरण का सिद्धांत (वेयर), प्रमुख उद्योग : लौह एवं इस्पात, वस्त्र उद्योग, शैलरासायनिक एवं शक्कर	वन-प्रकार, वितरण आर्थिक महत्त्व एवं संरक्षण। खनिज एवं शिवित के संसाधन – लौह अयस्क, मैग्नीज, तांबा कोयला, पेट्रोलियम और प्राकृतिक गैस	खम्ख्य बेलनाकार प्रक्षेप मोसम मानचित्र की व्याख्या एवं मासम संबंधी उपकरणों का उपयोग	२२	ल्केफबोर्ड चॉक, ड्रट्टर सामूहिक चर्चा आई.सी.टी.			

नवम्बर	विषय के औद्योगिक प्रदेश विषय परिवहन : प्रमुख ट्रांस मल्टीपीय रेलवे समृद्ध एवं वायु मार्ग, अंतर्राष्ट्रीय व्यापार प्रतिलिप एवं प्रवृत्तियों वितरण	गैर पारपरिक उज्जा, (सोर उज्जा, पन उज्जा जारीन उज्जा, भूतापीय उज्जा। सारण्यक तत्त्व, जनसख्त्या वृद्धि, घनत्व और वितरण	साइट्यकी विधिया – प्रसरण – चतुर्थांक मात्र विचलन मानक विचलन, चतुर्थांक विचलन,	ब्लॉकवोड चॉफ, डर्स्टर सामूहिक चर्चा आई.सी.टी.
दिसंबर	प्रमुख व्यापार संघ : लौटिन अमेरिकी स्पतंत्र व्यापार संघ यूरोपीय साझा बाजार	कृषि प्रमुख खाद्य फसले, हरित काति का प्रमाण कृषि प्रदेश उद्योग, स्थानीय व्यापार, औद्योगिक विकास और उत्पादन – लौला और इस्पात उद्योग	सर्वेक्षण प्रसरण जुण्डक पिंजीय सर्वेक्षण – पूर्वुत दिक्षमान, समाजीत दिक्षमान	सर्वेक्षण
जनवरी	दक्षिणी-पूर्वी एशियाई राष्ट्रों का संघ विकासशील देशों पर भूमण्डलीकरण का प्रमाण। संसाधनों का संरक्षण।	सूरी वर्त्त उद्योग, सीमेंट, चीनी यातायात और व्यापार, औद्योगिक प्रदेश।	प्रिज्ञीय कम्पास सर्वेक्षण की विधियों।	सर्वेक्षण लेकबोर्ड चॉफ, डर्स्टर सामूहिक चर्चा आई.सी.टी.
फरवरी	संकल्पनाओं का उद्यम विस्तार, दर्शन एवं सरक्षण के उपागम, संसाधन संरक्षण एवं प्रवृत्तियों, अक्षय विकास एवं नीति निर्माण।	भारत के निम्न प्रदेशों का विस्तृत अध्ययन कर्मीर घाटी उत्तर पूर्वी प्रदेश, छोटा नगापुर का पठार, थार का मल्लसिंह भारत के द्वीप समूह।	प्रायोगिक परीक्षा	२०

शिक्षक / शिक्षिका का 1. *.....* / *.....* / *.....*

टीप:- रेमेडियल, ट्यूटोरियल एवं समूह चर्चा योजनाबद्द तरीके से शिक्षक के हासा आयोजित किया जायेगा।

- विभिन्न प्रकार के सेमिनार आमंत्रित व्याख्यायान का आयोजन योजना के अनुसार किया जायेगा।
- यूनिट टेस्ट, आंतरिक परीक्षा श्री-फाइनल परीक्षा, नहाविद्यालय के अकादमिक कलेंडर के अनुसार आयोजित किया जायेगा।

इंदिरा गांधी शासकीय महाविद्यालय पण्डरिया, जिला – कबीरधाम (छ.ग.)

वार्षिक शिक्षण योजना – 2021-22

विभाग का नाम : – भूमोल

शिक्षक / शिक्षिका नाम – अर्जि फेदन म/क्र० ३२

–:: बी.ए. वर्ष २०२१ वर्ष भूमोल ::-

माह	प्रश्न पत्र का नाम	शिक्षण योजना	प्रश्न पत्र का नाम	शिक्षण योजना	प्रश्न पत्र का नाम	शिक्षण योजना	अपेक्षित योजना	शिक्षण सहायक सामग्री
जुलाई	प्रश्नपत्र- प्रथम सुदूर संवेदन एवं भौगोलिक सूचना प्राप्ती	सुदूर संवेदन का अर्थ तथा आधारभूत संकलना : परिभाषा इतिहास एवं विषय क्षेत्र विद्युत चुन्नकीय विकारण विशेषताएँ एवं वर्णकारी प्रेदेश एवं वैष्णवी के धरातल एवं वायुमाइल के वर्णकीय लक्षण। सुदूर संवेदन के प्रकार वायु जनित एवं सिवाय विशेषताएँ एवं विशेषताएँ	प्रश्न पत्र द्वितीय – छत्तीसगढ़ का भूमोल	भौतिक स्तररूप भौमिकीय संरचना विशेषताएँ, उच्चावच, भूआकृतिक प्रदेश, छत्तीसगढ़ का अपमाह जलवाया।	प्रश्न पत्र तृतीय – भूगोलिक भूमोल	बैन्ड ग्राफ, हीदर ग्राफ, लाइमोग्राफ पवनारेख।	११	ल्लेकबोर्ड चॉक, डस्टर सामूहिक चर्चा आई.सी.टी.
सितंबर	प्रश्नपत्र- संवेदन उपग्रह : प्लॉटफर्म एवं संवेदक : सौक्रिय एवं निष्क्रिय, संवेदक की विशेषताएँ सामानिक विभेदन, वर्णकीय विभेदन, रोड्योमैट्रिक विभेदन अत्य कालिक विभेदन उत्पाद। अपड्टर	मानविकी की व्याख्या प्रकार विशेषताएँ, वितरण, जलसंसाधन, प्रमुख सिवाई और बहुउद्देशीय परियोजनाएँ वन : प्रकार वितरण, चनों का संरक्षण। खनिज संसाधन – लोह अयस्क कोयला, डोलोमाइट, चुना पत्थर, और चावलाईट छत्तीसगढ़ में शक्ति के संसाधन।	प्राकृतिक संसाधन मिट्टी प्रकार विशेषताएँ, वितरण, जलसंसाधन, प्रमुख सिवाई और बहुउद्देशीय परियोजनाएँ वन : प्रकार वितरण, चनों का संरक्षण।	मानविकी की व्याख्या प्रकार वर्गीकरण धरातलीय मानविकी के प्रकार एवं विशेषण	१३	ल्लेकबोर्ड चॉक, डस्टर सामूहिक चर्चा आई.सी.टी.		
		उपग्रह विष्य : प्रारम्भिक सूचनाओं की व्याख्या विष्य निर्वाचन : चालुशा विष्य – भूमि उपयोग भूमि आवश्यक मानविक प्रयोग जी.पी. एस. का उपयोग एवं अनुप्रयोग।	उपग्रह विष्य : प्रारम्भिक सूचनाओं की व्याख्या विष्य निर्वाचन : चालुशा विष्य – भूमि उपयोग भूमि आवश्यक मानविक प्रयोग जी.पी. एस. का उपयोग एवं अनुप्रयोग।	२३	ल्लेकबोर्ड चॉक, डस्टर सामूहिक चर्चा आई.सी.टी.			

नवम्बर	<p>चारुष एवं अकीय विष्य प्रक्रियान्वयण तकनीक संसाधन मानविक्षण एवं पर्यावरण निपत्रण में सुदूर संघेदन अनुप्रयोग, भारत में सुदूर संघेदन उद्यव एवं विकास।</p> <p>भौगोलिक सूखना प्रणाली का परिचय: भूसूखना की परिभाषा भूसूखना का महत्व एवं विषय क्षेत्र</p>		
दिसंबर	<p>भौगोलिक सूखना प्रणाली का इतिहास, जी.आई.एस. की संकल्पना, जी.आई.एस. के कार्य – आंकड़ा प्रवेश, संचालन, परिचालन, प्रबंधन, क्रम संसूखन, विश्लेषण एवं प्रदर्शन</p>		
जनवरी	<p>धरातल पत्रक, सर्वेषण, हवाई विष्य, उपग्रह आंकड़े एवं विष्य आंकड़ों के प्रकार धरातलीय एवं अधरातलीय या लाक्षणिक।</p> <p>आंकड़ा मॉडल आंकड़ा विश्लेषण : रास्टर आंकड़ा एवं उसकी विशेषताएँ, वेक्टर आंकड़ा एवं उसकी विशेषताएँ।</p>		
संवेदन	<p>छत्तीसगढ़ के औद्योगिक प्रदेश व्यापार परिवहन</p>		
संवेदन	<p>भूगोल में क्षेत्रीय कार्य का महत्व किसी छोटे क्षेत्र का भौतिक सामाजिक आविष्क सर्वेषण और रिपोर्ट तैयार करना</p>		
फरवरी	<p>रास्टर आंकड़ा विश्लेषण : ग्रिड सेल अथवा पिक्सल, विक्टर आंकड़ा विश्लेषण धरातलीय आंकड़ा, विक्टर प्रारूप की रचना धरातलीय एवं अधरातलीय आंकड़ा प्रबंधन, धरातलीय सूखना तकनीक।</p>		

शिक्षक / शिक्षिका का 1.Pranav Kumar, 12th December.....

टीप:- सेमेडियल, ट्यूटोरियल एवं समूह चर्चा योजनाबद्ध तरीके से शिक्षक के द्वारा आयोजित किया जायेगा।

1 निमिन्न प्रकार के सेमिनार आमंत्रित व्याख्यान का आयोजन योजना के अनुसार किया जायेगा।

2 युनिट टेस्ट, आंतरिक परीक्षा प्री-फार्झर्नल परीक्षा, महाविद्यालय के अकादमिक कलेज के अनुसार आयोजित किया जायेगा।

इंदिरा गांधी शासकीय महाविद्यालय पण्डिरिया, जिला – कर्बीरधाम (छ.ग.)

वार्षिक शिक्षण योजना – 2020–21

विभाग का नाम : –भूगोल

शिक्षक/शिक्षिका नाम –
पंकज माधुरेश

–:- बी.ए. प्रथम वर्ष (भूगोल) :-

माह	प्रसन पत्र का नाम	शिक्षण योजना	प्रसन पत्र का नाम	शिक्षण योजना	अपेक्षित योजना	शिक्षण सहायक सामग्री
जुलाई	प्रसनपत्र- प्रथम प्रयोगी भौतिक भूगोल	भौतिक भूगोल की प्रकृति एवं पिष्य क्षेत्र, पृथ्वी की उत्पत्ति भूगमिक समय मापनी, पृथ्वी की आंतरिक संरचना, वेनर का महाद्वीपीय प्रवाह सिद्धांत,	प्रसन पत्र हितीय – मानव भूगोल	मानव भूगोल की परिणामा एवं विषय क्षेत्र, मानव वातावरण संबंध, निरचयपाद, सभवपवाद, प्रसभवपवाद, मानव विकास सूचकांक।	प्रसन पत्र हितीय – प्रायोगिक भूगोल	मापनी कथनात्मक मापन, प्रतिनिधि भिन्न सामाच्चर ऐखिक मापनी, विकण तुलनात्मक एवं समय मापनी
सिताम्बर	पट्ट विवरन भूसुरुलन, भुकंप, ज्वालामूर्छी, चट्टान, अपरदन, सामान्य अपरदन चक, नदी	एवं विवरण भूसुरुलन, भुकंप, ज्वालामूर्छी, चट्टान, अपरदन, सामान्य अपरदन चक, नदी	प्रसन पत्र वितरण, मानव द्वारा वातावरण से अनुकूलन एस्क्रिमो, उशमेन, पिंगी, गोड़, मसाई और नागा।	उच्चावच्च प्रदर्शन की विधियों – हैश्यूर समाच्च रेखा तथा विविध स्थानक्तियों की प्रदर्शन ऐखिक आरेख, दण्ड आरेख	प्रसन पत्र वितरण, मानव द्वारा वातावरण से अनुकूलन एस्क्रिमो, उशमेन, पिंगी, गोड़, मसाई और नागा।	लोकबोर्ड चॉक, डस्टर सामूहिक चर्चा आई.सी.टी.
अक्टूबर	वायु हिम, भूमिगत जल, सागरीय जल से निर्मित भूदर्शय, वायुमण्डल की संरचना एवं संगठन	वैशिक जनसंख्या – वृष्टि घनत्व, जनसंख्या के वितरण को प्रभावित करने वाले स्थानिक कारक जनाविक्य, च्यूनातम जनसंख्या और अनुकूलतम आदर्श जनसंख्या, जनसंख्या एवं प्रवास	समाजुपात्रिक वृत्त आरेख विभाजित वृत्तारेख	समाजुपात्रिक वृत्त आरेख विभाजित वृत्तारेख	लोकबोर्ड चॉक, डस्टर सामूहिक चर्चा आई.सी.टी.	
नवम्बर	वायुमण्डलीय ताप दावतथा हवाएं वायुमण्डलीय आर्द्धता विश्लेषण	अधिवास – नारीय अधिवास नारीयकरण उद्भव प्रकार एवं नारीकरण के प्रतिलिप।	सांख्यिकी विधियां औसत माध्यिका,	प्रसन पत्र वितरण, मानव द्वारा वातावरण से अनुकूलन एस्क्रिमो, उशमेन, पिंगी, गोड़, मसाई और नागा।	लोकबोर्ड चॉक, डस्टर सामूहिक चर्चा आई.सी.टी.	

इदिरा गांधी शासकीय महाविद्यालय पण्डित्रिया, जिला – कर्वीरधाम (छ.ग.)

वार्षिक शिक्षण योजना – 2020–21

विभाग का नाम : –भूगोल

शिक्षक / शिक्षिका नाम – पंच न माहुड़ा

–:: बी.ए. प्रथम वर्ष (भूगोल) ::–

माह	प्रसन पत्र का नाम	शिक्षण योजना	प्रसन पत्र का नाम	शिक्षण योजना	अपेक्षित योजना	शिक्षण योजना सामग्री
जुलाई	प्रसनपत्र- प्रथम भौतिक भूगोल	गौतिक भूगोल की प्रकृति एवं विषय क्षेत्र, पृथ्यी की उत्तराधि भूगोलिक समय मापनी, पृथ्यी की आतरिक सरचना, वेन्टर का महाक्षेत्रीय प्रयाह सिक्षात्,	प्रसन पत्र द्वितीय – मानव भूगोल	मानव भूगोल की परिसमाप्ता एवं विषय क्षेत्र मानव वातावरण संबंध, विश्वव्यापद, समववाद, प्रसम्भववाद, मानव विकास सूचकांक।	प्रसन पत्र तृतीय – मानव भूगोल के परिवर्तन समाचार, भूरस्तान, आपद्य, अपरद्य, सामाच्य एवं विवरण भूस्तुलन, भुक्षण, ज्वालामूखी, अप्रद्य चक, नदी	लोकवार्ड चॉक, डस्टर सामूहिक चर्चा आई.सी.टी.
सिताम्बर	पट्ट विवरण भूस्तुलन, आपद्य, अपरद्य, सामाच्य एवं सागर	मानव प्रजाति उद्भव प्रकार विशेषताएँ एवं वितरण, मानव द्वारा वातावरण से अनुकूलन प्रस्तुति, त्रुष्णेन, पिन्मी, गोड, मसाई और नागा।	मानव प्रजाति उद्भव प्रकार विशेषताएँ एवं वितरण, मानव द्वारा वातावरण से अनुकूलन प्रस्तुति, त्रुष्णेन, पिन्मी, गोड, मसाई और नागा।	उच्चावच्च प्रदर्शन की विधियाँ – हैंड्सर सामाच्च रेखा तथा विविच्च स्थाकृतियों की प्रदर्शन शैक्षिक आरेख, दण्ड आरेख	लोकवार्ड चॉक, डस्टर सामूहिक चर्चा आई.सी.टी.	
अक्टुबर	वायु, हिम, भूमिगत जल, सागरीय जल एवं सागर	वैशिष्टक जनसंख्या – गुण्डि घनत्व, जनसंख्या के वितरण को प्रभावित करने वाले स्थानिक कारक जनाधिक्षय, च्यनातम जनसंख्या और अनूकूलतम आदर्श जनसंख्या, जनसंख्या एवं प्रवास	समाजुपातिक वृत्त आरेख विभाजित वृत्तारेख	लोकवार्ड चॉक, डस्टर सामूहिक चर्चा आई.सी.टी.		
नवम्बर	वायुमण्डलीय ताप, दाव, तथा हवाएँ वायुमण्डलीय आदर्ता विषय	अधिवास – नगरीय अधिवास नगरीयकरण उद्भव प्रकार एवं नगरीकरण के प्रतिरूप।	सांस्थिकी विधियाँ औसत माध्यिका,	लोकवार्ड चॉक, डस्टर सामूहिक चर्चा आई.सी.टी.		

ग्रामीण अधिवास : विशेषताएँ , प्रकार और क्षेत्रीय प्रतिरूप भारत में ग्रामीण अधिवास, प्रकार	चमुलक, चैन और फीता सर्वेक्षण, जिम्मूजीकरण	सर्वेक्षण लोकपत्र चौक, उद्दर्श सामृहिक चर्चा
ग्रामीण अधिवास वर्गीकरण और क्षेत्रीय प्रतिरूप उभरते पर्याप्तणीय मुद्रदे – लोकत वार्षिक, जलवायु परिवर्तन निविनिकरण	चैन और फीता सर्वेक्षण, खुला एवं बद मार्ग मापन	सर्वेक्षण लोकपत्र चौक, उद्दर्श सामृहिक चर्चा
ज्ञानवाटा, सामृद्धिक निषेप एवं प्रयोग मिती, सामृद्धिक संसाधन।	मरुथर्सीकरण प्रौद्योग जल, वायु और मृदा प्रदृशण।	प्रायोगिक परीक्षा
फरवरी		

जलवायु गोकरण कोमेन और थानखेट दिसम्बर विशेषाएँ और विश्वक जलवायु की उच्चावच्च प्रशांत महासागर

- विशेषन प्रकार के सेमिनार आमत्रित व्याख्यायान का आयोजन योजना के अनुसार किया जायेगा।
- यूनिट टेस्ट, आंतरिक परीक्षा प्री-फाइनल परीक्षा, महाविद्यालय के अकादमिक कलेण्डर के अनुसार आयोजित किया जायेगा।

PRINCIPAL
INDIRA GANDHI GOVT. COLLEGE (C.G)
PANDARIA, DISTT. KABIRDHAM

इंदिरा गांधी शासकीय महाविद्यालय पट्टरिया, जिला – कबीरधाम (छ.ग.)

वार्षिक शिक्षण योजना – 2020-21

विभाग का नाम : –मूगोल

शिक्षक/शिक्षिका नाम – प्रभा पंखर मातृ ०५५०५५५

–:: बी.ए. हितीय वर्ष (मूगोल) ::-

माह	प्रेस पत्र का नाम	शिक्षण योजना	प्रेस पत्र का नाम	शिक्षण योजना	प्रेस पत्र का नाम	शिक्षण योजना	अपेक्षित योजना	शिक्षण सहायक सामग्री
जुलाई	प्रेसपत्र- प्रथम आर्थिक एवं संसाधन मूगोल	आर्थिक मूगोल का अर्थ विषय शेत्र एवं उपागम, आर्थिक मूगोल की अध्यास्रत संकल्पनाये संसाधन : संसाधन भूगोल	प्रेस पत्र हितीय – भारत का मूगोल	भौगोलिक स्तर्लप – संरचना, उच्चावच, भू-आकृतिक प्रदेश, अपवाह	प्रेस पत्र गृहीय – प्रायाग्रीक मूगोल	मानवित्र – बिन्दु विषि, छाया विषि,	१९	ल्लोकबोर्ड चॉफ, डर्टर सामूहिक चर्चा आई.सी.टी.
सिताम्बर	प्राकृतिक संसाधन : मिट्टी यन एवं जल। खनिज संसाधन : लौह अपर्स्क एवं बायोडाइट, शैक्षित संसाधन कोयला, पेट्रोलियम एवं जल विद्युत, संसाधन संरक्षण।	प्राकृतिक संसाधन : मिट्टी यन एवं जल। खनिज संसाधन : लौह अपर्स्क एवं बायोडाइट, शैक्षित संसाधन कोयला, पेट्रोलियम एवं जल विद्युत, संसाधन संरक्षण।	जलवायु-मानसून की उर्ध्वति एवं विकास प्रक्रिया तथा पादेशिक एवं मौसमी विषिता। मानसून वितरण एवं विशेषताएँ, जल संसाधन – मिटिट्यों प्रकार, वितरण एवं विशेषताएँ, जल संसाधन, सिचाई और बहुउद्देशीय परियोजनाएँ	समान रेखा मानवित्र प्रक्षेप – परिभाषा एवं प्रकार शास्त्राकार, संसाधन – मिटिट्यों प्रकार, वितरण एवं विशेषताएँ, जल संसाधन, सिचाई और बहुउद्देशीय परियोजनाएँ	समान रेखा मानवित्र प्रक्षेप – परिभाषा एवं प्रकार शास्त्राकार, डर्टर सामूहिक चर्चा आई.सी.टी.	लोकबोर्ड चॉफ, डर्टर सामूहिक चर्चा आई.सी.टी.		
अप्रृष्ठवर	प्रमुख फसले गेहूं चौपल, गन्ना एवं चाय। विशेष के कृषि प्रदेश (किटलसी के अनुसार), कृषि अविस्थिति के सिद्धांत (वॉन व्हेनो) औद्योगिक सीनीयकरण का एवं इस्पात, वस्त्र उद्योग। शेलरासामनीक एवं शक्कर	पन-प्रकार, वितरण आर्थिक महत्व एवं संरक्षण। खनिज एवं शैक्षित के संसाधन – लौह अपर्स्क, मैग्नीज, तांबा, कोयला, पेट्रोलियम और प्राकृतिक नैस	खम्बध बेलनाकार प्रक्षेप मोसम संबंधी उपकरणों का उपयोग	खम्बध बेलनाकार प्रक्षेप मोसम संबंधी उपकरणों का उपयोग	१)	ल्लोकबोर्ड चॉफ, डर्टर सामूहिक चर्चा आई.सी.टी.		

नवम्बर	प्रिय के औद्योगिक प्रदेश प्रिय परिषदः प्रमुख द्रास महादीपीय रेतो, समूह एवं वायु गर्भ, अंतर्राष्ट्रीय चापार प्रतिलिप एवं प्रस्तुतियाँ
दिसम्बर	प्रमुख चापार संघ : लैटिन अमेरिकी स्टॉलें चापार संघ यूरोपीय साझा चापार
जनवरी	दृष्टिगति-पूर्ण एशियाई राष्ट्रों का संघ विकासशील देशों पर भूमण्डलीकरण का प्रमाण। संसाधनों का संरक्षण ।
फरवरी	संक्षिप्तनाओं का उद्घाव सिद्धांत, दर्शन एवं संरक्षण के उपायम्, संसाधन संरक्षण एवं प्रस्तुतियाँ, अध्यय विकास एवं नीति निर्माण।

दिसम्बर 1.....
दिसम्बर 2.....
दिसम्बर 3.....
दिसम्बर 4.....
दिसम्बर 5.....
दिसम्बर 6.....
दिसम्बर 7.....
दिसम्बर 8.....
दिसम्बर 9.....
दिसम्बर 10.....
दिसम्बर 11.....
दिसम्बर 12.....
दिसम्बर 13.....
दिसम्बर 14.....
दिसम्बर 15.....
दिसम्बर 16.....
दिसम्बर 17.....
दिसम्बर 18.....
दिसम्बर 19.....
दिसम्बर 20.....
दिसम्बर 21.....
दिसम्बर 22.....
दिसम्बर 23.....
दिसम्बर 24.....
दिसम्बर 25.....
दिसम्बर 26.....
दिसम्बर 27.....
दिसम्बर 28.....
दिसम्बर 29.....
दिसम्बर 30.....
दिसम्बर 31.....

- 1 विभिन्न प्रकार के सेमिनार आमंत्रित चाहायान का आयोजन योजना के अनुसार किया जायेगा।
2 यूनिट टेस्ट, आंतरिक परीक्षा श्री-फाइनल परीक्षा, महाविद्यालय के अकादमिक कलेज के अनुसार आयोजित किया जायेगा।

ईंदिरा गांधी शासकीय महाविद्यालय पणडिरिया, जिला – कबीरधाम (छ.ग.)

वार्षिक शिक्षण योजना – 2020-21

विभाग का नाम : – भूगोल

शिक्षक / शिक्षिका नाम – मरी पंकज मातृता

–:: बी.ए. तृतीय वर्ष (भूगोल) ::-

माह	प्रश्न पत्र का नाम	शिक्षण योजना	प्रश्न पत्र का नाम	शिक्षण योजना	प्रश्न पत्र का नाम	शिक्षण योजना	अमरेक्षित योजना	शिक्षण सहायक सामग्री
जुलाई	प्रश्नपत्र – प्रथम संवेदन एवं भौगोलिक रूपना प्रणाली	सुदूर संवेदन का अर्थ तथा इतिहास एवं विषय क्षेत्र विद्युत चुम्बकीय विकिरण विशेषताएँ वर्णकर्मी प्रेदेश एवं बँड	प्रश्न पत्र हितीय – उत्तीर्णीसागढ़ का भूगोल	भौतिक स्वरूप भौगोलिक संवेदन का अर्थ तथा इतिहास एवं विषय क्षेत्र विद्युत चुम्बकीय विकिरण विशेषताएँ वर्णकर्मी प्रेदेश एवं बँड	प्रश्न पत्र तृतीय हितीय – प्रायोगिक भूगोल	बेंड ग्राफ, हीदर ग्राफ, कलाइमोग्राफ पवनारेख	१७	ल्कोबोर्ड चॉक, डस्टर सामूहिक चर्चा आई.सी.टी.
सितंबर	पृथ्वी के घरातल एवं वायुमण्डल के साथ विकिरण ऊर्जा की अन्योन्यकिया, वर्णकर्मीय लक्षण। सुदूर संवेदन के प्रकार वायु जनित एवं अंतरिक्ष जनित हवाई छायाचित्र प्रकार एवं विशेषताएँ	प्राकृतिक संसाधन मिट्टी प्रकार विशेषताएँ, निररण, जलसंसाधन: प्रमुख सिचाई और बहुउद्देशीय परियोजनाएँ वन : प्रकार वितरण, वनों का संरक्षण	प्राकृतिक संसाधन मिट्टी मानवित्र की व्याख्या प्रकार वर्णकर्ण घरातलीय मानवित्र के प्रकार एवं विशेषण	भारतीय रस्ताकृतिक मानवित्र की व्याख्या प्रकार वर्णकर्ण घरातलीय मानवित्र के प्रकार एवं विशेषण	ल्कोबोर्ड चॉक, डस्टर सामूहिक चर्चा आई.सी.टी.	१		
दिसंबर	सुदूर संवेदन उपग्रह : स्टेटफर्म एवं संवेदक : सक्रिय एवं निक्रिय, संवेदक की विशेषताएँ सीनोनिक विभेदन, वर्णकर्मीय विभेदन, रेडियोट्रिफिक विभेदन अत्यं कालिक विभेदन उत्पाद।	खनिज संसाधन – लौह अयस्क कोयला, डोलोमाइट, चुना पत्थर, और बाकसाईट छत्तीसगढ़ में शक्ति के संसाधन	उपग्रह विभ्व : प्रारम्भिक सूचनाओं की व्याख्या विभ्व निर्वाचन : चासुश विधि – भूमि उपयोग भूमि आचारादन मानवित्र जी. पी.एस. का उपयोग एवं अनुप्रयोग।	१९	ल्कोबोर्ड चॉक, डस्टर सामूहिक चर्चा आई.सी.टी.	२३		

<p>चारुष एवं अंकीय विष्य प्राक्तिकान्वयन तकनीक, सामाजिक मानचित्रण एवं पर्यावरण नियन्त्रण में सुदूर संवेदन अनुप्रयोग, भारत में सुदूर संवेदन उद्भव एवं विकास । भौगोलिक सूचना प्रणाली का परिचय: भूसूचना की परिभाषा भूसूचना का महत्व एवं विषय क्षेत्र</p>	<p>कृषि - प्रमुख खाधान फसले दत्तहन एवं अन्य फसले । जनसंख्या वृद्धि वितरण और घनत्व, जनजातिय जनसंख्या ।</p>	<p>सर्वेक्षण, सम्पटल सर्वेक्षण, प्रतिश्छेदन एवं रिथ्टि निर्वारण ।</p>	<p>१९</p>	<p>लोकवर्ड चॉक, डस्टर सामृद्धिक चर्चा आई.सी.टी.</p>
<p>भौगोलिक सूचना प्रणाली का इतिहास, जी.आई.एस. की संकल्पना, जी.आई.एस. के नार्य - आंकड़ा प्रवेश, संचालन, परिचालन, प्रबंधन, तथा संसूचन, विश्लेषण एवं प्रदर्शन</p>	<p>धरातल पत्रक, सर्वेक्षण, हवाई विष्य, उम्प्रग्रह आंकड़े एवं विच आंकड़ों के प्रकार धरातलीय एवं अधरातलीय या लाइणिक। आंकड़ा मॉडल आंकड़ा विश्लेषण : गॉस्टार आंकड़ा एवं उसकी विशेषताएँ, वेस्टर आंकड़ा एवं उसकी विशेषताएँ ।</p>	<p>छत्तीसगढ़ के औद्योगिक प्रदेश व्यापार परिवहन स्थात उद्योग, सिमेंट चीनी, एन्ट्रीमिनियम,</p>	<p>सर्वेक्षण</p>	<p>२१</p>
<p>सर्वेक्षण</p>	<p>सर्वेक्षण</p>	<p>सर्वेक्षण</p>	<p>२२</p>	<p>लोकवर्ड चॉक, डस्टर सामृद्धिक चर्चा आई.सी.टी.</p>
<p>सर्वेक्षण</p>	<p>सर्वेक्षण</p>	<p>सर्वेक्षण</p>	<p>२३</p>	<p>लोकवर्ड चॉक, डस्टर सामृद्धिक चर्चा आई.सी.टी.</p>
<p>पर्यटन छत्तीसगढ़ का सामाजिक विकास आंकड़ा, विक्टर प्रारूप की रचना धरातलीय एवं अवरातलीय आंकड़ा प्रबंधन, धरातलीय सूचना तकनीक।</p>	<p>प्रायोगिक परीक्षा</p>	<p>पर्यटन छत्तीसगढ़ का सामाजिक विकास आंकड़ा, विक्टर प्रारूप की रचना धरातलीय एवं अवरातलीय आंकड़ा प्रबंधन, धरातलीय सूचना तकनीक।</p>	<p>१९</p>	<p>लोकवर्ड चॉक, डस्टर सामृद्धिक चर्चा आई.सी.टी.</p>

शिक्षक / शिक्षिका का : 1. *Mrs. Parveen Kaur*

टीप:- रेमोडियल, टर्यूटोरियल एवं समूह चर्चा योजनाबद्ध तरीके से शिक्षक के द्वारा आयोजित किया जायेगा।

1

विनिन प्रकार के सेमिनार आमंत्रित चार्चायान का आयोजन योजना के अनुसार किया जायेगा।

2

यूनिट टेस्ट, आंतरिक परीक्षा प्री-फाइनल परीक्षा, महाविद्यालय के अकादमिक कलेण्डर के अनुसार आयोजित किया जायेगा।

इंदिरा गांधी शासकीय महाविद्यालय पण्डित्रिया, जिला – कवीरथाम (छ.ग.)

वार्षिक शिक्षण योजना – 2019-20

विभाग का नाम : –भूगोल

शिक्षक / शिक्षिका नाम –मिश्र पंखरा

मार्च २०२१

– चौ.ए. प्रथम वर्ष (भूगोल) :-

माह	प्रश्न पत्र का नाम	शिक्षण योजना	प्रश्न पत्र का नाम	शिक्षण योजना	प्रश्न पत्र का नाम	शिक्षण योजना	अपेक्षित योजना	शिक्षण सामग्री
जुलाई	प्रश्नपत्र- प्रथम भौतिक भूगोल	भौतिक भूगोल की प्रकृति एवं विषय क्षेत्र-पृथ्वी की उत्पत्ति भूगोर्णिक समय मापनी, पृथ्वी की आतंरिक संरचना, वेगनर का महाद्वीपीय प्रवाह सिद्धांत, अगस्त	प्रश्न पत्र हितीय - मानव भूगोल की परिभाषा एवं विषय क्षेत्र मानव वातावरण संवर्धन, निरव्ययाद, समव्याद, प्रसाम्बव्याद, मानव विकास सूचकांक।	मानव भूगोल की परिभाषा एवं विषय क्षेत्र मानव वातावरण संवर्धन, निरव्ययाद, समव्याद, प्रसाम्बव्याद, मानव विकास सूचकांक।	प्रश्न पत्र – तृतीय प्रायोगिक भूगोल	मापनी कथनात्मक मापन, प्रतिनिधि भिन्न सामान्य रैखिक भाषणी, विकास तुलनात्मक एवं समय सापनी	२२	लोकयोड चौक, डस्टर सामृहिक चर्चा आई.सी.टी.
सितंबर	पट्ट विषयन भूसंजुलन, भुकप, ज्ञालामूखी, चट्टन, अपरदन, सामान्य अपरदन चक, नदी	मानव प्रजाति उद्भव प्रकार विशेषताए एवं वितरण, मानव हारा वातावरण से अनुरुद्धलन एसिक्मो, तुशमेन, पिमी, गोड, मसाई और नागा।	उच्चावच्च प्रदर्शन की विधियों – हैरयूर सामाच्चरणा तथा विविच्च स्थानकृतियों की प्रदर्शन रैखिक आरेख, दण्ड आरेख	उच्चावच्च प्रदर्शन की विधियों – हैरयूर सामाच्चरणा तथा विविच्च स्थानकृतियों की प्रदर्शन रैखिक आरेख, दण्ड आरेख	२१	लोकयोड चौक, डस्टर सामृहिक चर्चा आई.सी.टी.		
अक्टूबर	वायु हिम, भूमिगत जल, सारारीय जल से निर्मित भूदृश्य, वायुमण्डल की संरचना एवं संगठन	वैशिक जनसंख्या – वृद्धि घनत्त्व, जनसंख्या के वितरण को प्रमाणित करने वाले स्थानिक कारक जनाविद्य, चेनातम जनसंख्या और अन्तर्फ्लूतम आदर्श जनसंख्या, जनसंख्या एवं प्रवास	समाजुपातिक वृत्त आरेख विभाजित वृत्तारेख	समाजुपातिक वृत्त आरेख	२।	लोकयोड चौक, डस्टर सामृहिक चर्चा आई.सी.टी.		

नवम्बर	वायुमण्डलीय ताप, दबाव, तथा हवाएं वायुमण्डलीय आदर्श विकास
दिसम्बर	जलवायु वर्गीकरण कोपेन और थार्नर्टेन्ट के आधार पर वैशिष्ट्यक जलवायु की विशेषते और विश्व प्रतीक्षण, महासागरीय उच्चावच्च प्रशांत महासागर
जनवरी	महासागरीय उच्चावच्च आंधमहासागर, हिन्द महासागर सामुद्रिक तापमान लवणता जलधरारे
फरवरी	ज्वारभाटा, सामुद्रिक निष्पेत एवं प्रवाल मित्ती, सामुद्रिक संसाधन।

ग्रामीण अधिवास – नगरीय अधिवास नगरीयकरण उद्भव प्रकार एं नगरीकरण के प्रतिरूप।	मालिक्यका,	१०	लोकबोर्ड चॉक, उस्टर सामूहिक चर्चा आई.सी.टी.
ग्रामीण अधिवास : विशेषताएं , प्रकार और स्तरीय प्रतिरूप भारत में ग्रामीण अधिवास, प्रकार	चड्हलक, चैन और फीता सर्वेक्षण, त्रिभूजीकरण	२५	चैन और फीता सर्वेक्षण, खुला एवं बंद मार्ग मापन
ग्रामीण अधिवास वर्णीकरण और क्षेत्रीय प्रतिरूप उभरते पर्यावरणीय मुद्दे – ग्लोबल वार्षिक, जलवायु परिवर्तन निर्वनिकरण	लोकबोर्ड चॉक, उस्टर सामूहिक चर्चा	२४	सर्वेक्षण लोकबोर्ड चॉक, उस्टर सामूहिक चर्चा
प्रायोगिक परीक्षा	सर्वेक्षण लोकबोर्ड चॉक, उस्टर सामूहिक चर्चा	२०	सर्वेक्षण लोकबोर्ड चॉक, उस्टर सामूहिक चर्चा

शिक्षक/शिक्षिका का 1.*Mrs. Prempree. M. A. M. Ed.*

टीप:- रेमडियल, टट्यूरोवियल एवं समृद्ध चारों योजनावधि तरोक के लिये आयाजत कर्या जायगा

- 1 विभिन्न प्रकार के सेमिनार आमत्रित व्याख्यायान का आयोजन योजना के अनुसार किया जायेगा।
2 यूनिट टेस्ट, आंतरिक परीक्षा प्री-फाईनल परीक्षा, महाविद्यालय के अकादमिक कलेण्डर के अनुसार आयोजित किया जायेगा।

PRINCIPAL
INDIRAGANDHI GOVT. COLLEGE
PANDARIA DISTT. KABIRDHAW (C.G.)

इंदिरा गांधी शासकीय महाविद्यालय पण्डित्रिया, जिला – कर्बीरथाम (छ.ग.)

वार्षिक शिक्षण योजना – 2019–20

विभाग का नाम : –भूगोल

शिक्षक / शिक्षिका नाम

मुमुक्षु मातृत्व

–:: बी.ए. हितीय वर्ष (भूगोल) ::–

माह	प्रसन पत्र का नाम	शिक्षण योजना	प्रसन पत्र का नाम	शिक्षण योजना	प्रसन पत्र का नाम	शिक्षण योजना	अपेक्षित योजना	शिक्षण सहायक सामग्री
जुलाई	प्रसनपत्र – प्रथम आर्थिक एवं संसाधन भूगोल अगस्त	प्रथम आर्थिक भूगोल का अर्थ विषय एवं दीन एवं उत्पादन, आर्थिक भूगोल की आधारभूत संकल्पनाये एवं सितारम्ब	प्रसन पत्र हितीय – भारत का भूगोल	भौगोलिक स्वरूप – संरचना, उत्पादन, भू-आर्थिक प्रदेश, अपवाह	प्रसन पत्र तृतीय – भारतीय ज्ञाया विधि, भूगोल	मानचित्र – बिन्दु विधि, ज्ञाया विधि, आई.सी.टी.	ब्लॉकबोर्ड चॉक, डस्टर सामूहिक चर्चा आई.सी.टी.	
	प्राकृतिक संसाधन : मिट्टी वन एवं जल। खनिज संसाधन : लौह अयस्क एवं बाक्साइट, शैवत संसाधन कोयला, पेट्रोलियम एवं जल विद्युत, संसाधन संरक्षण।	प्राकृतिक संसाधन : मिट्टी वन एवं जल। खनिज संसाधन : लौह अयस्क एवं बाक्साइट, शैवत संसाधन कोयला, पेट्रोलियम एवं जल विद्युत, संसाधन संरक्षण।		जलवायु-मानसून की उत्तित एवं विकास प्रक्रिया तथा पार्वीशिक एवं मौसमी विविधता। प्राकृतिक संसाधन – मिट्टियों प्रकार, वितरण एवं विशेषताएँ, जल संसाधन, सिंचाई और बहुउद्देशीय परियोजनाएँ		सममान रेखा मानचित्र प्रदेश – परिसामा एवं प्रकार शंखाकार,	ब्लॉकबोर्ड चॉक, डस्टर सामूहिक चर्चा आई.सी.टी.	
	प्रमुख फसले गेहूं चौपल, गन्ना एवं चाय। विश्व के कृषि प्रदेश (क्लिटलसी के अनुसार), कृषि अविस्थिति के स्थितात (वॉन घ्यैनोन) औद्योगिक सीनीयकरण का सिद्धांत (वैयर), प्रमुख उद्योग, लौह एवं इस्पात, वस्त्र उद्योग, शैलरसायनिक एवं शक्कर	वन-प्रकार, वितरण आर्थिक महत्व एवं संरक्षण। खनिज एवं शैवत के संसाधन – लौह अयस्क, मैग्नीज, तांबा, कोयला, पेट्रोलियम और प्राकृतिक गैस		खम्ख बेलनाकार प्रक्षेप मौसम मानचित्र की व्याख्या एवं मासम संबंधी उपकरण का उपयोग	२३	लॉकबोर्ड चॉक, डस्टर सामूहिक चर्चा आई.सी.टी.		
अक्टूबर					२२			

इंदिरा गांधी शासकीय महाविद्यालय पण्डिरिया, जिला – कर्कीरधाम (छ.ग.)

वार्षिक शिक्षण योजना – 2019–20

विभाग का नाम : –भूगोल

शिक्षक/शिक्षिका नाम – मिश्र पंचम मातृत्व

–:: बी.ए. तृतीय वर्ष (भूगोल) ::–

माह	प्रेन पत्र का नाम	शिक्षण योजना	प्रेन पत्र का नाम	शिक्षण योजना	प्रेन पत्र का नाम	शिक्षण योजना	अपेक्षित योजना	शिक्षण सहायक सामग्री
जुलाई	प्रसन्पत्र- प्रथम संवेदन अगस्त चूर्दूर भौगोलिक प्राणाली	सुदूर संवेदन का अर्थ तथा आधारमूर्ति क्षेत्र विद्युत उत्पादन विकास एवं विषय एवं भौगोलिक वर्णकान्ती प्रेदेश एवं वैष्टि	प्रसन्पत्र- सकल्पना : परिभाषा इतिहास एवं विषय विशेषताएँ	प्रसन्पत्र हितीय – उत्पादवाच, भूआकृतिक प्रदेश, एवं भौगोलिक वर्णकान्ती प्रेदेश एवं वैष्टि	प्रसन्पत्र हितीय – उत्पादवाच, भूआकृतिक प्रदेश, एवं भौगोलिक वर्णकान्ती प्रेदेश एवं वैष्टि	प्रसन्पत्र हितीय – उत्पादवाच, भूआकृतिक प्रदेश, एवं भौगोलिक वर्णकान्ती प्रेदेश एवं वैष्टि	वेन्ड ग्राफ, हीदर ग्राफ, वलाइमोग्राफ पवनारेख ।	ल्लोकवोर्ड चॉक, डस्टर सामूहिक चर्चा आई.सी.टी.
सितम्बर	पृथ्वी के धरातल एवं चातुर्मासिक वर्णकान्ती लक्षण। सुदूर संवेदन के प्रकार वायु जनित एवं अंतरिक्ष जनित हवाई ऊर्ध्वाचित्र प्रकार एवं विशेषताएँ	विकिरण ऊर्जा की अन्योन्यकाया, प्राकृतिक संसाधन मिटटी प्रकार विशेषताएँ, वितरण, जलसंसाधन; प्रमुख सिचाई और बहुउद्दीपक परियोजनाएँ वन : प्रकार वितरण, वनों का संरक्षण ।	प्राकृतिक संसाधन मिटटी प्रकार विशेषताएँ, वितरण, जलसंसाधन; प्रमुख सिचाई और बहुउद्दीपक परियोजनाएँ वन : प्रकार वितरण, वनों का संरक्षण ।	प्रसन्पत्र वार्तीय स्थलाकृतिक मानवित्र की व्याख्या प्रकार वर्गीकरण धरातलीय मानवित्र के प्रकार एवं विश्लेषण	प्रसन्पत्र वार्तीय स्थलाकृतिक मानवित्र की व्याख्या प्रकार वर्गीकरण धरातलीय मानवित्र के प्रकार एवं विश्लेषण	प्रसन्पत्र वार्तीय स्थलाकृतिक मानवित्र की व्याख्या प्रकार वर्गीकरण धरातलीय मानवित्र के प्रकार एवं विश्लेषण	ब्लेकवोर्ड चॉक, डस्टर सामूहिक चर्चा आई.सी.टी.	
अक्टूबर	सुदूर संवेदन उपग्रह : स्लोफार्म एवं संवेदक : सक्रिय एवं निष्क्रिय, संवेदक की विशेषताएँ सीनिक विभेदन, वर्णकान्ती विभेदन, रेडियोमेट्रिक विभेदन अत्यं कालिक विभेदन उत्पाद ।	खनिज संसाधन – लोह अद्यरक कोयला, डोलोमाइट, चुना पत्थर, और चाप्साईट छत्तीसगढ़ में साकेत के संसाधन ।	उपग्रह विष्य : प्रारंभिक सूखनाओं की व्याख्या विष्य निर्वर्चन : चाप्साईट विष्य – भूमि उपयोग भूमि आन्ध्रादून मानवित्रण जी.पी.एस. का उपयोग एवं अनुप्रयोग।	उपग्रह विष्य : प्रारंभिक सूखनाओं की व्याख्या विष्य निर्वर्चन : चाप्साईट विष्य – भूमि उपयोग भूमि आन्ध्रादून मानवित्रण जी.पी.एस. का उपयोग एवं अनुप्रयोग।	ब्लेकवोर्ड चॉक, डस्टर सामूहिक चर्चा आई.सी.टी.			

नवम्बर	मौगालिक सूचना प्रणाली का परिचय: मूसूचना की परिभाषा मूसूचना का महत्व एवं विषय क्षेत्र	तकनीक संसाधन मानविक्रांति एवं पर्यावरण नियंत्रण में सुदूर सर्वेदन अनुप्रयोग, भारत में सुदूर सर्वेदन उद्योग एवं विकास।	चार्जेप्प एवं अंकीय विषय प्रक्रियान्वयन
दिसंबर	मौगालिक सूचना प्रणाली का इतिहास, जी आई-एस. की संकल्पना, जीआई-एस. के कार्य - आंकड़ा प्रयोग, संचालन, परिचालन, प्रबंधन, तथा संसूचन, विश्लेषण एवं प्रदर्शन	ग्रामीण और नगरीय जनसंख्या उद्योग लोह स्पात उद्योग, सिंमट चीनी, एल्यूमिनियम,	कृषि - प्रमुख खाद्यान फसलें दलहन एवं अन्य फसलें। जनसंख्या वृद्धि वितरण और घरतत्व, जनजातिय जनसंख्या।
जनवरी	घरातल पत्रक, सर्वेक्षण, हवाई विम्य, उपग्रह आंकड़े एवं विषय आंकड़े के प्रकार घरातलीय एवं अधरातलीय या लाइणिक। आंकड़ा मॉडल आंकड़ा विश्लेषण : रोट्स्टर आंकड़ा एवं उसकी विशेषताएँ, वेक्टर आंकड़ा एवं उसकी विशेषताएँ।	छत्तीसगढ़ के औद्योगिक प्रदेश व्यापार परिवहन	ग्रामीण और नगरीय जनसंख्या उद्योग लोह स्पात उद्योग, सिंमट चीनी, एल्यूमिनियम,
फरवरी	रास्टर आंकड़ा विश्लेषण : ग्रामीण अध्ययन पिसल, विवर आंकड़ा, विश्लेषण घरातलीय प्रारूप की रचना घरातलीय एवं अधरातलीय आंकड़ा प्रवर्णन, घरातलीय सूचना तकनीक।	सर्वेक्षण कृषि और नगरीय कार्य का महत्व किसी ऊटे क्षेत्र का भौतिक सामाजिक आर्थिक सर्वेक्षण और रिपोर्ट तैयार करना	सर्वेक्षण द्वारा कोड चॉक, सामूहिक चर्चा आई-सी.टी.
	पर्यटन छत्तीसगढ़ का सामाजिक आर्थिक विकास	प्रायोगिक परीक्षा	सर्वेक्षण, सम्पटल सर्वेक्षण, प्रतिच्छेदन एवं स्थिति निर्वाचन ।
			द्वारा कोड चॉक, सामूहिक चर्चा आई-सी.टी.

टीप.- रेमेडियल, ट्यूटोरियल एवं समूह चर्चा योजनावधि तरीके से शिक्षक के द्वारा आयोजित किया जायेगा।

२ यन्निट देस्ट आंतरिक परीक्षा मी-फार्मल एक्सीट परीक्षा मानविकालय के अकादमिक कर्तव्यों के अन्तर्गत आयोजित किया जायेगा।



इंदिरा गांधी शासकीय महाविद्यालय पटडिया, जिला – कबीरधाम (छ.ग.)

वार्षिक शिक्षण योजना – 2018–19

विभाग का नाम : –भूगोल

शिक्षक / शिक्षिका नाम – मुकुल पंडित

–:: बी.ए. प्रथम वर्ष (भूगोल) ::–

माह	प्रश्न पत्र का नाम	शिक्षण योजना	प्रश्न पत्र का नाम	शिक्षण योजना	प्रश्न पत्र का नाम	शिक्षण योजना	अपेक्षित योजना	शिक्षण सहायक सामग्री
जुलाई	Que. Paper - first ELEMENTS OF GEOMORPH OLOGY	The nature and scope of Physical Geography; Inter relation of Physical Geography with other branches of earth science.	Que. Paper - second INTRODUCTION TO GEOGRAPHY AND HUMAN GEOGRAPHY	The Nature of Geography, objectives and relevance, Place of Geography in the classification of Sciences, Geography and other disciplines.	Que. Paper - third practical GEOGRAPHY	The Nature of Geography, objectives and relevance, Place of Geography in the classification of Sciences, Geography and other disciplines.	२२	द्वितीय चौक, चार्ट्स आई.सी.टी.
सितंबर	Earth movements:- orogenic and epeirogenic. Isostasy, Earthquakes and Volcanoes. Rocks - Origin and composition of rocks, weathering,	Dualism in Geography - Systematic / Regional, Physical/Human, Complementarity. Definition and scope of Human Geography.	Scale - Plain, Time, Diagonal and Comparative.	Methods of showing relief - hachures, contours, Representation of different land forms by contours, Drawing of profiles - serial, superimposed, projected and composite.	२१	द्वितीय चौक, चार्ट्स आई.सी.टी.		
अक्टूबर		Human Races - Their characteristics and distribution.			२३	द्वितीय चौक, चार्ट्स आई.सी.टी.		

इंदिरा गांधी शासकीय महाविद्यालय पण्डित्रिया, जिला – कर्बीखाम (छ.ग.)

वार्षिक शिक्षण योजना – 2018–19

विभाग का नाम : –मूगोल

शिक्षक / शिक्षिका नाम प्रभुभूज माई छड्हा

–:: बी.ए. हितीय वर्ष (मूगोल) ::–

नाम	प्रस्तुति का नाम	शिक्षण योजना	प्रस्तुति का नाम	शिक्षण योजना	प्रस्तुति का नाम	शिक्षण योजना	अभिषित योजना	शिक्षण सहायक सामग्री
जुलाई	Que. Paper (CLIMATOLOGY AND OCEANOGRAPHY) (Paper Code-0157)	Weathers and climate; definition and significance of climatology. Elements of weather and climate; their causes. Composition and structure of the atmosphere. Atmospheric energy budget; vertical, horizontal and seasonal distribution of temperature. Atmospheric pressure and winds: Vertical and horizontal distribution of pressure; planetary, periodic and local winds.	Que. Paper REGIONAL GEOGRAPHY WITH SPECIAL REFERENCE TO NORTH AMERICA	Regional concept; Bases of regionalization ; North America- structure, relief, climate and soils.	Que. Paper PRACTICAL GEOGRAPHY	Map Projections : Definition and classification, Cylindrical projections-simple, equal area, Gall's, Mercator's.	१५	लोकवार्ष चाँक, डस्टर सामूहिक चर्चा, आई.सी.टी.
जून	Atmospheric moisture : humidity, evaporation; and condensation; hydrological Cycle; types of precipitation, world patterns of rainfall: regional and seasonal distribution.	Petroleum and Hydro-electricity of North America. Major Crops ; Agricultural belts, Live stock and Dairy Farming in North America	Distribution Maps : Dot, Choropleth & Isopleth	१६	लोकवार्ष चाँक, डस्टर सामूहिक चर्चा, आई.सी.टी.			
नवंबर	Atmospheric disturbances : tropical and temperate cyclones; thunderstorms and tornadoes. Climatic classification, basis of koppen's classification and types- distribution, characteristics and related plant and animal life.	Industries of North America - Localization, development & production (Iron & Steel, Cotton textile,	Interpretation of weather maps : Use of meteorological instruments	१७	लोकवार्ष चाँक, डस्टर सामूहिक चर्चा, आई.सी.टी.			

Role of climate in human life; Atmospheric pollution and global warning general causes, consequences and measures of control.	दिसंबर
Relevance of oceanography in earth and atmospheric science. Definition of oceanography,	जनवरी

Surface configuration of the ocean floor, continental shelf, continental slope, abyssal plain, mid-oceanic ridges and oceanic trenches. Relief of atlantic, pacific and Indian oceans. Distribution of temperature and salinity of oceans and seas.	Detailed study of the following regions of North America : California valley, New England Region, Lake Region
Circulation of oceanic waters ; Waves, tides and currents, currents of the Atlantic, Pacific and Indian ocean as storehouse of resources for the future.	Surveying-Prismatic Compass Survey : open and closed traverse, correction of bearing, calculation of interior angles.

Statistical Methods : Quartile : Mean deviation, standard deviation and Quartile deviation ; Relative variability and co-efficient of variation.	२३	सर्वेक्षण लोकपाल चॉक डर्स्टर सामूहिक चर्चा आई.सी.टी.
PRACTICAL EXAM	१९	

शिक्षक / शिक्षिका का 1.
 दीप:- रेमेडियल, ट्यूटोरियल एवं समूह चर्चा योजनाखन्द तरीके से शिक्षक के द्वारा आयोजित किया जायेगा।
 1 चिमिन्न प्रकार के सेमिनार आमंत्रित व्याख्यायान का आयोजन योजना के अनुसार किया जायेगा।
 2 यूनिट टेस्ट, आंतरिक परीक्षा प्री-फाईनल परीक्षा, महाविद्यालय के अकादमिक कलेजर के अनुसार आयोजित किया जायेगा।

इंदिरा गांधी शासकीय महाविद्यालय पटडिया, जिला – कर्बीस्थाम (छ.ग.)

वार्षिक शिक्षण योजना – 2018–19

विभाग का नाम : –भूगोल

शिक्षक / शिक्षिका नाम – मीरा अंबर माईराम्प्र

–:: बी.ए. तृतीय वर्ष भूगोल ::–

माह	प्रश्न पत्र का नाम	शिक्षण योजना	प्रश्न पत्र का नाम	शिक्षण योजना	प्रश्न पत्र का नाम	शिक्षण योजना	अपेक्षित योजना	शिक्षण सहायक सामग्री
जुलाई	Que. Paper - first Resources and Environment	Meaning, nature and components of resources and environment. Resources and environment interface. Classification of resources : renewable and nonrenewable ; biotic (forests, wild-life, live-stock, fisheries, agricultural crops) and abiotic (land, water, mineral) Distribution and utilization of water mineral and energy resources, सितम्बर	Que. Paper - second GEOGRAPHY OF INDIA	Physical features : Structure, Relief and Physiographic regions, Drainage,	Que. Paper - THIRD PRACTICAL GEOGRAPHY	Band graph, Hythergraph and Climograph. Square root, cube-root and vernier scales	22	ब्लॉकबोर्ड चॉक, डस्टर सामृहिक चर्चा आई.सी.टी.
		, their economic and environmental significance and conservation. Types and distribution of forests, fauna and fisheries,		Climateorigin and mechanism of monsoon, seasonal variation Natural resources : Soils - types, their distribution and characteristics.	Map Projection : Conical Projection : one standard parallel, two standard parallels, Bonne's, Ployconic, Polar Zenithal Projections; Gnomonic, Stereographic and Orthographic.	23	ब्लॉकबोर्ड चॉक, डस्टर सामृहिक चर्चा आई.सी.टी.	
अक्टूबर		Water resources (major irrigation and hydel power projects); Forests-types, distribution, economic significance and conservation. Mineral and Power Resources-Iron-ore, Manganese, Copper, Coal, Petroleum and Natural gas, Non conventional sources of energy.	Study and Interpretation of Indian topographical sheets : classification and numbering system,	12	ब्लॉकबोर्ड चॉक, डस्टर सामृहिक चर्चा आई.सी.टी.			

नवम्बर	their economic, and environmental significance and conservation. Major soil types and their distribution; problems of soil erosion and soil conservation.
--------	---

Cultural Features : Agriculture - Major crops, impact of green revolution and agricultural regions; Industries - Iron and steel, Cotton Textile, Cement, Sugar, Population - growth, density and distribution. Transport, Foreign Trade.	२२	ल्योफचोड चॉक, डस्टर सामूहिक चर्चा आई.सी.टी.
Physical Features : Structure, Physiography, Drainage, Climate, Soils, Natural vegetation,	२१	सर्वेषण
Number, density, growth and distribution of population; population pressure and resource utilization. Classification of environment: Natural and Human. Man environment interrelations with respect to population size,	२१	Surveying - Plane Table Survey, Basic principles of plane table surveying, Plane survey including intersection and resection.
types of economy and technology; exploitation of natural resources and environmental hazards. Emerging environmental issues - population explosion; food security; जनवरी	२१	V Importance of field work in Geography. Field work and field report : physical, social and economic survey of a micro-region.

प्र० १.	Interpretation of topographical sheets with respect to cultural features	सर्वेषण
प्र० २.	Water resources - availability and development. Mineral and Power resources, Power projects. Cultural features : Agriculture, Industries	ल्योफचोड चॉक, डस्टर सामूहिक चर्चा आई.सी.टी.
प्र० ३.	Population - growth, distribution and density, social groups, literacy and sex-ratio, urbanisation. Major tribes-their habitat, economy and society. Transport and Tourism	ल्योफचोड चॉक, डस्टर सामूहिक चर्चा आई.सी.टी.
प्र० ४.	PRACTICAL EXAM	१९

टीप:- सेमेडियल, ट्यूटोरियल एवं समूह चर्चा योजनाबद्द तरीके से शिक्षक के द्वारा आयोजित किया जायेगा।

१ चिमिन प्रकार के सेमिनार आर्मित्रित व्याख्यायाम का आयोजन योजना के अनुसार किया जायेगा।

२ यूनिट टेस्ट, आंतरिक परीक्षा प्री-फाईनल परीक्षा, महाविद्यालय के अकादमिक कलेजर के अनुसार आयोजित किया जायेगा।

इंदिरा गांधी शासकीय महाविद्यालय पण्डरिया, जिला – कबीरखाम (छ.ग.)

वार्षिक शिक्षण योजना – 2017–18

विभाग का नाम : –भूगोल

शिक्षक / शिक्षिका नाम रमेश्वर मात्रोदय

–:: बी.ए. हितीय वर्ष (भूगोल) ::–

माह	प्रश्न पत्र का नाम	शिक्षण योजना	प्रश्न पत्र का नाम	शिक्षण योजना	प्रश्न पत्र का नाम	शिक्षण योजना	अपेक्षित योजना	शिक्षण सहायक सामग्री
जुलाई	Que. Paper (CLIMATOLOGY AND OCEANOGRAPHY AND PHYSICS) (Paper Code-0187)	Weathers and climate; definition and significance of climatology. Elements of weather and climate; their causes. Composition and structure of the atmosphere. Atmospheric energy budget, vertical, horizontal and seasonal distribution of temperature.	Que. Paper REGIONAL GEOGRAPHY WITH SPECIAL REFERENCE TO NORTH AMERICA	Regional concept ; Bases of regionalization ; North America- structure, relief, climate and soils.	Que. Paper PRACTICAL GEOGRAPHY	29	लोकवोर्ड चॉक, डस्टर सामूहिक चर्चा आई.सी.टी.	
सितंबर	Atmospheric pressure and winds : Vertical and horizontal distribution of pressure; planetary, periodic and local winds.	Temperature : Insolation and Global atmospheric pressure and winds : Vertical and horizontal distribution of pressure; planetary, periodic and local winds.	Forests, Distribution and Production of Mineral and Energy Resources (Iron ore, Manganese, Copper, Coal,	Distribution Maps : Dot, Choropleth & Isopleth	22	लोकवोर्ड चॉक, डस्टर सामूहिक चर्चा आई.सी.टी.		
अक्टूबर	Atmospheric moisture ; humidity, evaporation, and condensation; hydrological cycle; types of precipitation, world patterns of rainfall ; regional and seasonal distribution.	Petroleum and Hydro-electricity) of North America. Major Crops ; Agricultural belts, Live stock and Dairy Farming in North America	Map Projections : Definition and classification, Cylindrical projections- simple, equal area, Gall's, Mercator's.	23	लोकवोर्ड चॉक, डस्टर सामूहिक चर्चा आई.सी.टी.			
नवम्बर	Atmospheric disturbances : Tropical and temperate cyclones; thunderstorms and tornadoes. Climatic classification, basis of koppen's classification and types- distribution, characteristics and related plant and animal life.	Industries of North America - Localization, development & production (Iron & Steel, Cotton textile,	Interpretation of weather maps : Use of meteorological instruments	23	लोकवोर्ड चॉक, डस्टर सामूहिक चर्चा आई.सी.टी.			

दिसम्बर		
जनवरी		<p>Role of climate in human life; Atmospheric pollution and global warming general causes, consequences and measures of control.</p> <p>Relevance of oceanography in earth and atmospheric science. Definition of oceanography.</p>
फरवरी	<p>Surface configuration of the ocean floor, continental shelf, continental slope, abyssal plain, mid-oceanic ridges and oceanic trenches. Relief of atlantic, pacific and Indian oceans. Distribution of temperature and salinity of oceans and seas.</p>	
	<p>Circulation of oceanic waters ; Waves, tides and currents, currents of the Atlantic, Pacific and Indian ocean as storehouse of resources for the future.</p>	

**Heavy Engineering Industries),
Industrial Regions, Population;
Trade
and Transport.**

**Detailed study of the following
regions of North America :
California valley, New
England Region, Lake Region**

**Alaska, Prairie Region and St.
Lawrence valley.**

<p>Statistical Methods :</p> <p>Quartile : Mean deviation, standard deviation and Quartile deviation ; Relative variability and co-efficient of variation.</p>	<p>Surveying-Prismatic Compass Survey : open and closed traverse, correction of bearing, calculation of interior angles.</p>	<p>सर्वेश्वरा लेखनाली चॉक, डस्टर सामुहिक चर्चा आई.सी.टी.</p>
<p>PRACTICAL EXAM</p>	<p>१७</p>	<p>१९</p>
<p>२०</p>	<p>२०</p>	<p>सर्वेश्वरा चॉक, डस्टर सामुहिक चर्चा आई.सी.टी.</p>

शिक्षक / शिक्षिका का : 1.१२३.....प्राप्ति.....०२.....

टीप:- रेमेडियल, ट्यूटोरियल एवं समृद्ध चाचा योजनावधि तराक से लापता कर दिया गया।

इंदिरा गांधी शासकीय महाविद्यालय पण्डरिया, जिला – कवीरथाम (छ.ग.)
वार्षिक शिक्षण योजना – 2017–18

विभाग का नाम : –भूगोल

शिक्षक/शिक्षिका नाम – मन्जुषा माहेश्वरी

–:: बी.ए. तृतीय वर्ष भूगोल ::–

मास	प्रश्न पत्र का नाम	शिक्षण योजना	प्रश्न पत्र का नाम	शिक्षण योजना	प्रश्न पत्र का नाम	शिक्षण योजना	अपेक्षित योजना	शिक्षण सहायक सामग्री
ओरियेटेप्टन चलास								
जुलाई	Que. Paper - first Resources and Environment	Meaning, nature and components of resources and environment. Resources and environment interface. Classification of resources : renewable and nonrenewable :	Que. Paper - second GEOGRAPHY OF INDIA	Physical features : Structure, Relief and Physiographic regions, Drainage, variation Natural resources : Soils - biotic (forests, wild-life, live-stock, fisheries, agricultural crops) and abiotic (land, water, mineral) Distribution and utilization of water mineral and energy resources,	Que. Paper - THIRD PRACTICAL GEOGRAPHY	Band graph, Hythergraph and cube-root and vernier scales	१२	द्वेषकोड चॉक, उस्टर सामृद्धिक चर्चा आई.सी.टी.
सिताम्बर				Climate, origin and mechanism of monsoon, and regional and seasonal variation Natural resources : Soils - types, their distribution and characteristics.	Map Projection : Conical Projection : one standard parallel, two standard parallels, Bonne's, Ployconic, Polar Zenithal Projections; Gnomonic, Stereographic and Orthographic.	१३	लेफ्कोड चॉक, उस्टर सामृद्धिक चर्चा आई.सी.टी.	
अक्टूबर		, their economic and environmental significance and conservation. Types and distribution of forests, fauna and fisheries,	Water resources (major irrigation and hydel power projects); Forests-types, distribution, economic significance and conservation. Mineral and Power resources-Iron-ore, Manganese, Copper, Coal, Petroleum and Natural gas, Non conventional sources of energy.	Study and Interpretation of Indian topographical sheets : classification and numbering system,	१४	द्वेषकोड चॉक, उस्टर सामृद्धिक चर्चा आई.सी.टी.		

नवम्बर	their economic, and environmental significance and conservation. Major soil types and their distribution; problems of soil erosion and soil conservation.
दिसम्बर	Number, density, growth and distribution of population; population pressure and resource utilization. Classification of environment: Natural and Human. Man environment interrelations with respect to population size, types of economy and technology; exploitation of natural resources and environmental hazards. Emerging environmental issues - population explosion; food security; deforestation; global warming, conservation of bio-diversity; sustainable development.
जनवरी	Water resources - availability and development. Mineral and Power resources. Power projects. Cultural features : Agriculture, Industries
फरवरी	Population - growth, distribution and density, social groups, literacy and sex-ratio, urbanisation. Major tribes-their habitat, economy and society. Transport and Tourism

Cultural Features : Agriculture - Major crops, impact of green revolution and agricultural regions; Industries - Iron and steel, Cotton Textile, Cement, Sugar, Population - growth, density and distribution. Transport, Foreign Trade.	लोकवर्ज चौक, डस्टर सामूहिक चर्चा आई.सी.टी.
Physical Features : Structure, Physiography, Drainage, Climate, Soils, Natural vegetation,	सरोकार सर्वेक्षण Surveying - Plane Table Survey, Basic Principles of plane table surveying, Plane table survey including intersection and resection.
Water resources - availability and development. Mineral and Power resources. Power projects. Cultural features : Agriculture, Industries	लोकवर्ज चौक, डस्टर सामूहिक चर्चा आई.सी.टी.
V Importance of field work in Geography. Field work and field report : physical, social and economic survey of a micro-region.	लोकवर्ज चौक, डस्टर सामूहिक चर्चा आई.सी.टी.

शिक्षक / शिक्षिका व. 1. <i>Principals notes Class</i>	Interpretation of topographical sheets with respect to cultural and physical features	१२	लोकवर्ज चौक, डस्टर सामूहिक चर्चा आई.सी.टी.
टीप:- रेमेडियल, ट्यूटोरियल एवं समूह चर्चा योजनाबद्द तरीके से शिक्षक के द्वारा आयोजित किया जायेगा। 1 विभिन्न प्रकार के सेमिनार आमत्रित व्याख्यायान का आयोजन योजना के अनुसार किया जायेगा। 2 यूनिट टेस्ट, आंतरिक परीक्षा प्री-फाईनल परीक्षा, महाविद्यालय के अकादमिक कलेज्डर के अनुसार आयोजित किया जायेगा।	PRACTICAL EXAM	१८ लोकवर्ज चौक, डस्टर सामूहिक चर्चा आई.सी.टी.	

इंदिरा गांधी शासकीय महाविद्यालय पण्डरिया, जिला – कबीरधाम (छ.ग.)
वार्षिक शिक्षण योजना – 2017-18

विभाग का नाम : –भूगोल

शिक्षक / शिक्षिका नाम – मिश्र पुष्पा – मानविज्ञान

–:: बी.ए. प्रथम वर्ष (भूगोल) ::-

माह	प्रस्तुति का नाम	शिक्षण योजना	प्रस्तुति का नाम	शिक्षण योजना	प्रस्तुति का नाम	शिक्षण योजना	अपेक्षित योजना	शिक्षण सहायक सामग्री
जुलाई	Que. Paper - first ELEMENTS OF GEOMORPHOLOGY	The nature and scope of Physical Geography; Inter relation of Physical Geography with other branches of earth science.	Que. Paper - second INTRODUCTION TO GEOGRAPHY AND HUMAN GEOGRAPHY	The Nature of Geography, objectives and relevance, Place of Geography in the classification of Sciences, Geography and other disciplines.	Que. Paper - third practical GEOGRAPHY	The Nature of Geography, objectives and relevance, Place of Geography in the classification of Sciences, Geography and other disciplines.	१	लोकवर्द्ध चाँक, डस्टर सामूहिक चर्चा आई.सी.टी.
अगस्त	सितम्बर	The place of Geomorphology in Physical Geography, Geological Time scale, Earth's interior, Wegener's theory of Continental Drift, Plate Tectonics	Geography as the study of environment, man - environment relationship; ecology and ecosystems. Environmental determinism possibilism Neo - determinism;	Scale - Plain, Time, Diagonal and Comparative.	२	लोकवर्द्ध चाँक, डस्टर सामूहिक चर्चा आई.सी.टी.		
अक्टूबर		Earth movements:- orogenic and epigenetic, Isostasy, Earthquakes and Volcanoes. Rocks - Origin and composition of rocks, weathering,	Dualism in Geography - Systematic / Regional, Physical/Human, Complementarity. Definition and scope of Human Geography.	Methods of showing relief - hachures, contours; Representation of different land forms by contours, Drawing of profiles - serial, superimposed, projected and compost.	३	लोकवर्द्ध चाँक, डस्टर सामूहिक चर्चा आई.सी.टी.		
नवम्बर		formation of regolith and soils, rocks and relief, Geomorphic agents and processes-erosion, transportation and deposition,	Human adaptation - To the environment; Eskimos, Bushman, Pigny, Gond, Masa, and Naga. Growth of Population; Distribution of Population, world distribution pattern - physical,	Line graph & Bar graph (Simple & Compound) Circle Diagram, Pie diagram, wind rose.	१	लोकवर्द्ध चाँक, डस्टर सामूहिक चर्चा आई.सी.टी.		

प्रसार	mass wasting Evolution of Land scale concept of cycle of erosion, interruption of cycle of erosion. Fluvial, And. Glacial.
--------	---

जनधरि	economic and social factors influencing spatial distribution, concept of overpopulation under population and optimum population. Migration - internal
करवारी	International Settlements - Types and patterns of settlements. A brief historical overview of Geography as a discipline.
सिद्धक / प्रिक्षिका का 1.	recent trends in geography with special reference to India, imperatives for the future, career opportunities for geographers.

प्रौद्योगिकी विज्ञान	Population Pyramids. Mean, Median and Mode.	20	प्रौद्योगिकी विज्ञान उत्तर सम्पूर्ण वर्ष
प्रौद्योगिकी विज्ञान	Chain and tape Survey	20	प्रौद्योगिकी विज्ञान उत्तर सम्पूर्ण वर्ष

टीप— सभेडियल, ट्यूटोरियल एवं समृद्ध चर्चा योजनाबद्द तरीके से शिक्षक के द्वारा आयोजित किया जायेगा।

- विभिन्न प्रकार के सोमिनार आमंत्रित व्याख्यायान का आयोजन योजना के अनुसार किया जायेगा।
- यूनिट टेस्ट, आंतरिक परीक्षा प्री-फाईनल परीक्षा, महाविद्यालय के अकादमिक कलेण्डर के अनुसार आयोजित किया जायेगा।