

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

वार्षिक शिक्षण योजना - 2021-22

विभाग का नाम :- भूगोल शिक्षक / शिक्षिका नाम - श्री प्रेम लाल शर्मा

--: 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								
ओरियंटेशन क्लास								
अगस्त	प्रश्नपत्र- प्रथम भौतिक भूगोल	भौतिक भूगोल की प्रकृति एवं विषय क्षेत्र, पृथ्वी की उत्पत्ति भूगर्भिक समय मापनी, पृथ्वी की आंतरिक संरचना, वेगनर का महाद्वीपीय प्रवाह सिद्धांत,	प्रश्न पत्र - द्वितीय - मानव भूगोल	मानव भूगोल की परिभाषा एवं विषय क्षेत्र मानव वातावरण संबंध, निश्चयवाद, संभववाद, प्रसम्भवाद, मानव विकास सूचकांक।	प्रश्न पत्र - तृतीय - प्रायोगिक भूगोल	मानव भूगोल की परिभाषा एवं विषय क्षेत्र मानव वातावरण संबंध, निश्चयवाद, संभववाद, प्रसम्भवाद, मानव विकास सूचकांक।	२३	लोकबोर्ड चॉक, डस्टर सामूहिक चर्चा आई.सी.टी.
सितम्बर		पट्ट विवर्तन भूस्तंभन, भूकंप, ज्वालामुखी, चट्टान, अपक्ष, अपरदन, सामान्य अपरदन चक्र, नदी		मानव प्रजाति उद्भव प्रकार विशेषतः एवं वितरण, मानव द्वारा वातावरण से अनुकूलन एरिकमो, युशमेन, पिम्पी, गोंड, मसाई और नागा।		उच्चावच्च प्रदर्शन की विधियाँ - हैशयूर समाच्च रेखा तथा विविध स्थाकृतियों की प्रदर्शन शैलिक आरेख, टपड आरेख	२२	लोकबोर्ड चॉक, डस्टर सामूहिक चर्चा आई.सी.टी.
अक्टूबर		वायु हिम, भूमिगत जल, सागरीय जल से निर्मित भूदृश्य, वायुमण्डल की संरचना एवं संगठन		शैश्विक जनसंख्या - वृद्धि घनत्व, जनसंख्या के वितरण को प्रभावित करने वाले स्थानिक कारक जनप्रिय, न्यूनतातम जनसंख्या और अनुकूलतम आदर्श जनसंख्या, जनसंख्या एवं प्रवास		समानुपातिक वृत्त आरेख विभाजित वृत्तारेख	२१	लोकबोर्ड चॉक, डस्टर सामूहिक चर्चा आई.सी.टी.
नवम्बर		वायुमण्डलीय ताप, दाब, तथा हवाएं वायुमण्डलीय आर्द्रता विक्षाम		अधिवास - नगरीय अधिवास नगरीयकरण उदभव प्रकार एवं नगरीकरण के प्रतिरूप।		सांख्यिकी विधियां औसत माध्यिका,	२१	लोकबोर्ड चॉक, डस्टर सामूहिक चर्चा आई.सी.टी.

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

वार्षिक शिक्षण योजना - 2021-22

विभाग का नाम :- भूगोल

शिक्षक/शिक्षिका नाम - श्री फ़ैज़ाना आर्ज़ी टी.

--: 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								
ऑरियंटेशन क्लास								
अगस्त	प्रश्नपत्र- प्रथम भौतिक भूगोल	भौतिक भूगोल की प्रकृति एवं विषय क्षेत्र, पृथ्वी की उत्पत्ति भूगर्भिक समय मापनी, पृथ्वी की आंतरिक संरचना, वेगनर का महाद्वीपीय प्रवाह सिद्धांत, पट्ट विवर्तन भूसंतुलन, मुकभं, ज्वालामुखी, चट्टान, अपक्ष, अपरदन, सामान्य अपरदन चक्र, नदी	प्रश्न पत्र - द्वितीय - मानव भूगोल	मानव भूगोल की परिभाषा एवं विषय क्षेत्र मानव वातावरण संबंध, निश्चयवाद, संभववाद, प्रसम्भववाद, मानव विकास सूचकांक।	प्रश्न पत्र - तृतीय - प्रायोगिक भूगोल	मापनी कथनात्मक मापन, प्रतिनिधि भिन्न सामान्य शैलिक मापनी, विकण तुलनात्मक एवं समय मापनी	१३	ब्लैकबोर्ड चॉक, उस्टर सामूहिक चर्चा आई.सी.टी.
सितम्बर		पट्ट विवर्तन भूसंतुलन, मुकभं, ज्वालामुखी, चट्टान, अपक्ष, अपरदन, सामान्य अपरदन चक्र, नदी		मानव प्रजाति उद्भव प्रकार विशेषतारे एवं विरण, मानव द्वारा वातावरण से अनुकूलन एस्किमो, बुशमेन, पिग्मी, गोड, मसाई और नागा।		उच्चावच्य प्रदर्शन की विधियाँ - हैश्यर समाच्य रेखा तथा विविध स्थाकृतियों की प्रदर्शन शैलिक आरेख, दण्ड आरेख	१२	ब्लैकबोर्ड चॉक, उस्टर सामूहिक चर्चा आई.सी.टी.
अक्टूबर		वायु हिम, भूमिगत जल, सागरीय जल से निर्मित मृदश्य, वायुमण्डल की संरचना एवं संगठन		शैश्विक जनसंख्या - वृद्धि घनत्व, जनसंख्या के वितरण को प्रभावित करने वाले स्थानिक कारक जनविषय, न्यूनतात्मक जनसंख्या और अनुकूलतम आदर्श जनसंख्या, जनसंख्या एवं प्रवास		समानुपातिक वृत्त आरेख विभाजित वृत्तारेख	११	ब्लैकबोर्ड चॉक, उस्टर सामूहिक चर्चा आई.सी.टी.
नवम्बर		वायुमण्डलीय ताप, दाब तथा हवाएं वायुमण्डलीय आर्द्रता विक्षाम		अधिवास - नगरीय अधिवास नगरीयकरण उदभव प्रकार एवं नगरीकरण के प्रतिरूप।		सांख्यिकी विधियाँ औसत माध्यिका,	१०	ब्लैकबोर्ड चॉक, उस्टर सामूहिक चर्चा आई.सी.टी.

रिसम्बर	जलवायु वर्गीकरण कोपेन और थार्नथेट के आधार पर वैश्विक जलवायु की विशेषाएँ और विश्व प्रतिरूप, महासागरीय उच्चावच प्रशांत महासागर	ग्रामीण अधिवास : विशेषताएँ, प्रकार और क्षेत्रीय प्रतिरूप भारत में ग्रामीण अधिवास, प्रकार	वृद्धतक, चैन और फीता सर्वेक्षण, त्रिभुजीकरण	२२	सर्वेक्षण क्वैकबोर्ड चॉक, डस्टर सामूहिक चर्चा
जनवरी	महासागरीय उच्चावच आधमहासागर, हिन्द महासागर सामुद्रिक तापमान लवणता जलवायु	ग्रामीण अधिवास वर्गीकरण और क्षेत्रीय प्रतिरूप उमरते पर्यावरणीय मुद्दे - ग्लोबल वार्मिंग, जलवायु परिवर्तन निर्वाचनकरण	चैन और फीता सर्वेक्षण, खुला एवं बंद मार्ग मापन	११	सर्वेक्षण क्वैकबोर्ड चॉक, डस्टर सामूहिक चर्चा
फरवरी	उच्चावच, सामुद्रिक निक्षेप एवं प्रवाल भित्ती, सामुद्रिक संसाधन।	मरूथस्तीकरण प्रदूषण जल, वायु और मृदा प्रदूषण।	प्रायोगिक परीक्षा	१९	

शिक्षक / शिक्षिका का 1. *11/5/19* *Pandara* *Prasanna* *Prasanna*

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

1 विभिन्न प्रकार के सेमिनार आमंत्रित व्याख्यान 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 COLLEGE
INDIRA GANDHI GOVT. COLLEGE
PANDARIA, DISTT. KABIRDHAM (C.G.)

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

वार्षिक शिक्षण योजना - 2021-22

विभाग का नाम : -भूगोल

शिक्षक/शिक्षिका नाम -

श्री पं. रज शर्मा

--: बी.ए. द्वितीय वर्ष (भूगोल) ::--

माह	प्रश्न पत्र का नाम	शिक्षण योजना	प्रश्न पत्र का नाम	शिक्षण योजना	प्रश्न पत्र का नाम	शिक्षण योजना	अभेक्षित योजना	शिक्षण सहायक सामग्री
जुलाई								
ऑरियंटेशन क्लास								
अगस्त	प्रश्नपत्र- प्रथम आर्थिक एवं संसाधन भूगोल	आर्थिक भूगोल का अर्थ विषय क्षेत्र एवं उत्पादन, आर्थिक भूगोल की आधारभूत संकल्पनाएँ संसाधन : संकल्पनाएँ एवं वर्गीकरण	प्रश्न पत्र - द्वितीय - भारत का भूगोल	भौगोलिक स्वरूप - संरचना, उच्चावच, भू-आकृतिक प्रदेश, अपवाह	प्रश्न पत्र - तृतीय - प्रायोगिक भूगोल	मानचित्र - विन्दु विधि, छाया विधि,	११	ब्लोकबोर्ड चॉक, डस्टर सामूहिक चर्चा आई.सी.टी.
सितम्बर		प्राकृतिक संसाधन : मिट्टी वन एवं जल। खनिज संसाधन : लौह अयस्क एवं बाक्साइट, शक्ति संसाधन कोयला, पेट्रोलियम एवं जल विद्युत, संसाधन संरक्षण।		जलवायु-मानसून की उत्पत्ति एवं विकास प्रक्रिया तथा पादशिक एवं मौसमी विविधता। प्राकृतिक संसाधन - मिट्टियों प्रकार, वितरण एवं विशेषताएँ, जल संसाधन, सिंचाई और बहुउद्देशीय परियोजनाएँ		सममान रेखा मानचित्र प्रक्षेप - परिभाषा एवं प्रकार शंक्वाकार, समान वेलनाकार प्रक्षेप मौसम मानचित्र की व्याख्या एवं मासम संबंधी उपकरणों का उपयोग	१२	ब्लोकबोर्ड चॉक, डस्टर सामूहिक चर्चा आई.सी.टी.
अक्टूबर		प्रमुख फसले गेहूँ, चावल, गन्ना एवं चाय। विश्व के कृषि प्रदेश (इटलसी के अनुसार), कृषि अवस्थिति के सिद्धांत (वॉन थ्यूनो) औद्योगिक सीनीयकरण का सिद्धांत (वियर), प्रमुख उद्योग : लौह एवं इस्पात, वस्त्र उद्योग, शैलरासायनिक एवं शक्कर		वन-प्रकार, वितरण आर्थिक महत्व एवं संरक्षण। खनिज एवं शक्ति के संसाधन - लौह अयस्क, सैनीज, तांबा, कोयला, पेट्रोलियम और प्राकृतिक गैस				

नवम्बर	विश्व के औद्योगिक प्रदेश विश्व परिवहन : प्रमुख ट्रांस महाद्वीपीय रेलवे, समुद्र एवं वायु मार्ग, अंतर्राष्ट्रीय व्यापार प्रतिस्पर्धा एवं प्रवृत्तियाँ	गैर पारंपरिक उर्जा, (सौर उर्जा, पवन उर्जा ज्वारीय उर्जा, भूतापीय उर्जा। सारकृतिक तत्व, जनसंख्या वृद्धि, घनत्व और वितरण	सांख्यिकी विधियाँ - विचलन - चतुर्थांक माध्य विचलन मानक विचलन, चतुर्थांक विचलन,	१)	उत्तर सामूहिक चर्चा आई.सी.टी.
दिसम्बर	प्रमुख व्यापार संघ : लैटिन अमेरिकी स्वतंत्र व्यापार संघ यूरोपीय साझा बाजार	कृषि प्रमुख खाद्य फसलें, हरित क्रांति का प्रभाव कृषि प्रदेश उद्योग, स्थानीकरण, अद्योगिक विकास और उत्पादन - लौहा और इस्पात उद्योग	सापेक्षित परिवर्तनशीलता, प्रसरण गुणक विज्तीय सर्वेक्षण - पूर्णवृत्त दिग्भान,समानीत दिग्भान	१२	सर्वेक्षण
जनवरी	दक्षिणी-पूर्वी एशियाई राष्ट्रों का संघ विकासशील देशों पर भूमण्डलीकरण का प्रभाव। संसाधनों का संरक्षण।	सूती वस्त्र उद्योग, सीमेंट, चीनी यातायात और व्यापार, औद्योगिक प्रदेश।	विज्तीय कम्पास सर्वेक्षण की विधियाँ।	१०	सर्वेक्षण लेकबोर्ड चॉक, उत्तर सामूहिक चर्चा आई.सी.टी.
फरवरी	संकल्पनाओं का उद्भव सिद्धांत, दर्शन एवं संरक्षण के उपागम, संसाधन संरक्षण एवं प्रवृत्तियाँ, अक्षय विकास एवं नीति निर्माण।	भारत के निम्न प्रदेशों का विस्तृत अध्ययन कश्मीर घाटी उत्तर पूर्वी प्रदेश, छोटा नागपुर का पठार, थार का मरुस्थल भारत के द्वीप समूह।	प्रायोगिक परीक्षा	११	

शिक्षक/शिक्षिका का 1. *M. Pandara* *Pandara*

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

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

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

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

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

वार्षिक शिक्षण योजना - 2021-22

विभाग का नाम : - भूगोल

शिक्षक / शिक्षिका नाम - श्री प्रमोद शर्मा

--: बी.ए. दोसरी वर्ष भूगोल --:

माह	प्रश्न पत्र का नाम	शिक्षण योजना	प्रश्न पत्र का नाम	शिक्षण योजना	प्रश्न पत्र का नाम	शिक्षण योजना	अधेक्षित योजना	शिक्षण सहायक सामग्री
जुलाई								
ऑरियंटेशन क्लास								
अगस्त	प्रश्नपत्र- प्रथम सुदूर संवेदन एवं भौगोलिक सूचना प्रणाली	सुदूर संवेदन का अर्थ तथा आधारभूत तकल्याना : परिभाषा इतिहास एवं विषय क्षेत्र विद्युत चुम्बकीय विकिरण विशेषताएं वर्णकमी प्रदेश एवं बैंड	प्रश्न पत्र द्वितीय - छत्तीसगढ़ का भूगोल	भौतिक स्वरूप भौतिकीय संरचना उच्चावच, भूआकृतिक प्रदेश, अपवाह, जलवायु।	प्रश्न पत्र तृतीय - प्रायोगिक भूगोल	बैन्ड ग्राफ, हीटर ग्राफ, क्लाइमोग्राफ पवनरेख ।		लोकबोर्ड चॉक, डस्टर सामूहिक चर्चा आई.सी.टी.
सितम्बर		पृथ्वी के धरातल एवं वायुमण्डल के साथ विकिरण ऊर्जा की अन्योन्यक्रिया, वर्णकमीय लक्षण। सुदूर संवेदन के प्रकार वायु जनित एवं अंतरिक्ष जनित हवाई छायाचित्र प्रकार एवं विशेषताएं		प्राकृतिक संसाधन मिट्टी प्रकार विशेषताएं, वितरण, जलसंसाधन; प्रमुख सिंचाई और बहुउद्देशीय परियोजनाएं वन : प्रकार वितरण, वनों का संरक्षण ।		भारतीय स्थलाकृतिक मानचित्र की व्याख्या प्रकार वर्गीकरण धरातलीय मानचित्र के प्रकार एवं विश्लेषण		लोकबोर्ड चॉक, डस्टर सामूहिक चर्चा आई.सी.टी.
अक्टूबर		सुदूर संवेदन उपग्रह : क्लेडुकार्म एवं संवेदक : सक्रिय एवं निष्क्रिय, संवेदक की विशेषताएं सैनिटिक विभेदन, वर्णकमीय विभेदन, रेडियोमेट्रिक विभेदन अन्य कालिक विभेदन उत्पाद ।		खनिज संसाधन - लौह अयस्क कोयला, जेतोमाइट, चुना पत्थर, और वाक्साईट छत्तीसगढ़ में शक्ति के संसाधन ।		उपग्रह चित्र : प्रारंभिक सूचनाओं की व्याख्या चित्र निर्वाचन : वाक्षुश चित्रि - भूमि उपयोग भूमि आच्छादन मानचित्रण जी.पी.एस. का उपयोग एवं अनुप्रयोग ।	२३	लोकबोर्ड चॉक, डस्टर सामूहिक चर्चा आई.सी.टी.

नवम्बर	चाणुष एवं अंकीय विम्ब प्रक्रियान्वयण तकनीक संसाधन मानचित्रण एवं पर्यावरण नियंत्रण में सुदूर संवेदन अनुप्रयोग, भारत में सुदूर संवेदन उद्भव एवं विकास । भौगोलिक सूचना प्रणाली का परिचय: भूसूचना की परिभाषा भूसूचना का महत्त्व एवं विषय क्षेत्र	कृषि - प्रमुख खाद्यान फसलें दलहन एवं अन्य फसलें । जनसंख्या वृद्धि वितरण और घनत्व, जनजातिय जनसंख्या ।	सर्वेक्षण, समपटल सर्वेक्षण, प्रतिच्छेदन एवं स्थिति निर्धारण ।	१।	ब्लैकबोर्ड चॉक, डस्टर आई.सी.टी.
दिसम्बर	भौगोलिक सूचना प्रणाली का इतिहास, जी.आई.एस. की संकल्पना, जी.आई.एस. के कार्य - आंकड़ा प्रवेश, संचालन, परिचालन, प्रबंधन, ऋक्ष संसूचना, विश्लेषण एवं प्रदर्शन	ग्रामीण और नगरीय जनसंख्या उद्योग लौह स्थात उद्योग, सिमेंट चीनी, एल्यूमिनियम,	सर्वेक्षण	२।	सर्वेक्षण
जनवरी	धरातल पत्रक, सर्वेक्षण, हवाई विम्ब, उपग्रह आंकड़े एवं विम्ब आंकड़ों के प्रकार धरातलीय एवं अन्धरातलीय या लाक्षणिक । आंकड़ा मॉडल आंकड़ा विश्लेषण : सॉफ्टर आंकड़ा एवं उसकी विशेषताएं, वेक्टर आंकड़ा एवं उसकी विशेषताएं ।	छत्तीसगढ़ के औद्योगिक प्रदेश व्यापार परिवहन	भूगोल में क्षेत्रीय कार्य का महत्त्व किसी छोटे क्षेत्र का भौतिक सामाजिक आर्थिक सर्वेक्षण और रिपोर्ट तैयार करना	२।	ब्लैकबोर्ड चॉक, डस्टर सामूहिक चर्चा आई.सी.टी.
फरवरी	सॉफ्टर आंकड़ा विश्लेषण : गिड सेल अथवा पिकसल, विकटर आंकड़ा विश्लेषण धरातलीय आंकड़ा, विकटर प्रारूप की रचना धरातलीय एवं अन्धरातलीय आंकड़ा प्रबंधन, धरातलीय सूचना तकनीक ।	पर्यटन छत्तीसगढ़ का सामाजिक आर्थिक विकास	प्रायोगिक परीक्षा	17	ब्लैकबोर्ड चॉक, डस्टर सामूहिक चर्चा आई.सी.टी.

शिक्षक / शिक्षिका का 1.

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

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

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

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

वार्षिक शिक्षण योजना - 2020-21

विभाग का नाम : - भूगोल

शिक्षक / शिक्षिका नाम - श्री. पं. रजनीश

--: 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								
अगस्त	प्रश्नपत्र- प्रथम भौतिक भूगोल	भौतिक भूगोल की प्रकृति एवं विषय क्षेत्र, पृथ्वी की उत्पत्ति भूगर्भिक समय मापनी, पृथ्वी की आंतरिक संरचना, वेगनर का महाद्वीपीय प्रवाह सिद्धांत,	प्रश्न पत्र - द्वितीय - मानव भूगोल	मानव भूगोल की परिभाषा एवं विषय क्षेत्र मानव वातावरण संबंध, नियंत्रणवाद, समतुल्यवाद, प्रसम्भवाद, मानव विकास सूचकांक।	प्रश्न पत्र - तृतीय - प्रायोगिक भूगोल	मापनी कथनात्मक मापन, प्रतिनिधि भिन्न सामान्य शैलिक मापनी, विकण तुलनात्मक एवं समय मापनी	२२	ब्लैकबोर्ड चॉक, डस्टर सामूहिक चर्चा आई.सी.टी.
सितम्बर		पट्ट विवर्तन भूसंतुलन, भुकंप, ज्वालामूखी, चट्टान, अपक्ष, अपरदन, सामान्य अपरदन चक्र, नदी		मानव प्रजाति उद्भव प्रकार विशेषताएं एवं वितरण, मानव द्वारा वातावरण से अनुकूलन एस्किमो, बुशमेन, पिग्मी, गोड, मसाई और नागा।		उच्चावच प्रदर्शन की विधियाँ - हैश्यूर समाच्च रेखा तथा विविध स्थाकृतियों की प्रदर्शन शैलिक आरेख, दण्ड आरेख	२१	ब्लैकबोर्ड चॉक, डस्टर सामूहिक चर्चा आई.सी.टी.
अक्टूबर		वायु, हिम, भूमिगत जल, सागरीय जल से निर्मित भूदृश्य, वायुमण्डल की संरचना एवं संगठन		वैश्विक जनसंख्या - वृद्धि घनत्व, जनसंख्या के वितरण को प्रभावित करने वाले स्थानिक कारक जनाधिक्य, न्यूनतम जनसंख्या और अनुकूलतम आदर्श जनसंख्या, जनसंख्या एवं प्रवास		समानुपातिक वृत्त आरेख विभाजित वृत्तारेख	२६	ब्लैकबोर्ड चॉक, डस्टर सामूहिक चर्चा आई.सी.टी.
नवम्बर		वायुमण्डलीय ताप, दाब, तथा हवाएं वायुमण्डलीय आर्द्रता शिक्षण		अधिवारस - नगरीय अधिवारस नगरीयकरण उद्भव प्रकार एवं नगरीकरण के प्रतिरूप।		सांख्यिकी विधियाँ औसत सांख्यिकी,	२७	ब्लैकबोर्ड चॉक, डस्टर सामूहिक चर्चा आई.सी.टी.

इंदिरा गांधी शासकीय महाविद्यालय पण्डरिया, जिला - कवीरधाम (छ.ग.)

वार्षिक शिक्षण योजना - 2020-21

विभाग का नाम :- भूगोल शिक्षक / शिक्षिका नाम - श्री पंचज साहू

--: 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								
अगस्त	प्रश्नपत्र- प्रथम भौतिक भूगोल	भौतिक भूगोल की प्रकृति एवं विषय क्षेत्र, पृथ्वी की उत्पत्ति भूगर्भिक समय मापनी, पृथ्वी की आंतरिक संरचना, वेगनर का महाद्वीपीय प्रवाह सिद्धांत,	प्रश्न पत्र - द्वितीय - मानव भूगोल	मानव भूगोल की परिभाषा एवं विषय क्षेत्र मानव वातावरण संबंध, निश्चयवाद, संभववाद, प्रसम्भववाद, मानव विकास सूचकांक।	प्रश्न पत्र - तृतीय - प्रायोगिक भूगोल	मापनी कथनात्मक मापन, प्रतिनिधि भिन्न सामान्य रैखिक मापनी, विकण तुलनात्मक एवं समय मापनी	२२	डक्टर सामूहिक चर्चा आई.सी.टी.
सितम्बर		पट्ट विवर्तन भूसंतुलन, युक्त, ज्वालामूखी, चट्टान, अपक्ष, अपरदन, सामान्य अपरदन चक्र, नदी		मानव प्रजाति उद्भव प्रकार विशेषताएं एवं वितरण, मानव द्वारा वातावरण से अनुकूलन प्रक्रिया, बुशमन, पिग्मी, गॉड, मसाई और नागा।		उच्चावच्य प्रदर्शन की विधियाँ - हैश्यूर समाव्य रेखा तथा विविध स्थाकृतियों की प्रदर्शन रेखिक आरेख, टपड आरेख	२१	डक्टर सामूहिक चर्चा आई.सी.टी.
अक्टूबर		वायु, हिम, भूमिगत जल, सागरीय जल से निर्मित भूदृश्य, वायुमण्डल की संरचना एवं संगठन		शैथिलक जनसंख्या - वृद्धि घनत्व, जनसंख्या के वितरण को प्रभावित करने वाले स्थानिक कारक जनाधिक्य, न्यूनतम जनसंख्या और अनुकूलतम आदर्श जनसंख्या, जनसंख्या एवं प्रवास		समानुपातिक वृत्त आरेख विभाजित वृत्तारेख	२५	डक्टर सामूहिक चर्चा आई.सी.टी.
नवम्बर		वायुमण्डलीय ताप, दाब, तथा हवाएं वायुमण्डलीय आर्द्रता विक्षाम		अधवास - नगरीय अधवास नगरीयकरण उदभव प्रकार एवं नगरीकरण के प्रतिरूप।		सांख्यिकी विधियाँ और सांख्यिकी, आरेख	२७	डक्टर सामूहिक चर्चा आई.सी.टी.

दिसम्बर	जलवायु वर्गीकरण कोपेन और थार्नथेट के आधार पर वैश्विक जलवायु की विशेषांश और विश्व प्रतिरूप, महासागरीय उच्चावच प्रशांत महासागर	ग्रामीण अधिवास : विशेषताएं, प्रकार और क्षेत्रीय प्रतिरूप भारत में ग्रामीण अधिवास, प्रकार	बहुलक, चैन और फीता सर्वेक्षण, त्रिभुजीकरण	११	सर्वेक्षण लोकवोर्ड चॉक, डस्टर सामूहिक चर्चा
जनवरी	महासागरीय उच्चावच आंध्रमहासागर, हिन्द महासागर सामुद्रिक तापमान लवणता जलवायु	ग्रामीण अधिवास वर्गीकरण और क्षेत्रीय प्रतिरूप उभरते पर्यावरणीय मुद्दे - रलोवल चार्मिंग, जलवायु परिवर्तन निर्वनिकरण	चैन और फीता सर्वेक्षण, खुला एवं बंद मार्ग मापन	१०	सर्वेक्षण लोकवोर्ड चॉक, डस्टर सामूहिक चर्चा
फरवरी	ज्वारभाटा, सामुद्रिक निक्षेप एवं प्रवाल भित्ती, सामुद्रिक संसाधन।	मरुधरस्तीकरण प्रदूषण जल, वायु और मृदा प्रदूषण।	प्रायोगिक परीक्षा	१०	

शिक्षक / शिक्षिका व 1. *Pankaj Kumar Singh*

- टीप:- सेमिडियल, ट्यूटोरियल एवं समूह चर्चा योजनाबद्ध तरीके से शिक्षक के द्वारा आयोजित किया जायेगा।
 1 विभिन्न प्रकार के सेमिनार आमंत्रित व्याख्यायन का आयोजन योजना के अनुसार किया जायेगा।
 2 यूनिट टेस्ट, आंतरिक परीक्षा प्री-फाईनल परीक्षा, महाविद्यालय के अकादमिक कलेक्टर के अनुसार आयोजित किया जायेगा।

PRINCIPAL COLLEGE
 INDIRA GANDHI GOVT. COLLEGE
 PANDARNA, DIST. KAIRDHAMA (C.G.)

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

वार्षिक शिक्षण योजना - 2020-21

विभाग का नाम :- भूगोल

शिक्षक/शिक्षिका नाम - श्री पं. अ. म. 054

--: बी.ए. द्वितीय 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								
		ऑरियंटेशन क्लास						
अगस्त	प्रश्नपत्र-प्रथम आर्थिक एवं संसाधन भूगोल	आर्थिक भूगोल का अर्थ विषय क्षेत्र एवं उपागम, आर्थिक भूगोल की आधारभूत संकल्पनाये संसाधन : संकल्पनाये एवं वर्गीकरण	प्रश्न पत्र द्वितीय - भारत का भूगोल	भौगोलिक स्वरूप - सरचना, उच्चावच, भू-आकृतिक प्रदेश, अपवाह	प्रश्न पत्र - तृतीय - प्रायोगिक भूगोल	मानचित्र - विन्दु विधि, छाया विधि,	१२	क्लेकबोर्ड चॉक, डस्टर सामूहिक चर्चा आई.सी.टी.
सितम्बर		प्राकृतिक संसाधन : मिट्टी वन एवं जल। खनिज संसाधन : लौह अयस्क एवं बाक्साइट, शक्ति संसाधन कोयला, पेट्रोलियम एवं जल विद्युत, संसाधन संरक्षण।		जलवायु-मानसून की उत्पत्ति एवं विकास प्रक्रिया तथा पादेशिक एवं मौसमी विविधता। प्राकृतिक संसाधन - मिट्टियाँ प्रकार, वितरण एवं विशेषताएँ, जल संसाधन, सिंचाई और बहुउद्देशीय परियोजनाएं		समानमान रेखा मानचित्र प्रक्षेप - परिभाषा एवं प्रकार शकवाकार,	१२	क्लेकबोर्ड चॉक, डस्टर सामूहिक चर्चा आई.सी.टी.
अक्टूबर		प्रमुख फसले गेहूँ, चावल, गन्ना एवं चाय। विश्व के कृषि प्रदेश (स्ट्रिटलसी के अनुसार), कृषि अवस्थिति के सिद्धांत (वॉन थ्यूनो) औद्योगिक स्तनीयकरण का सिद्धांत (विबर), प्रमुख उद्योग : लौह एवं इस्पात, वस्त्र उद्योग, शैलरसायनिक एवं शक्कर		वन-प्रकार, वितरण आर्थिक महत्त्व एवं संरक्षण। खनिज एवं शक्ति के संसाधन - लौह अयस्क, मैनीज, तांबा, कोयला, पेट्रोलियम और प्राकृतिक गैस		खमथ्य बेलनाकार प्रक्षेप मौसम मानचित्र की व्याख्या एवं मासम संबंधी उपकरणों का उपयोग	११	क्लेकबोर्ड चॉक, डस्टर सामूहिक चर्चा आई.सी.टी.

नमबर	विश्व के औद्योगिक प्रदेश विश्व परिचयन : प्रमुख ट्रांस महाद्विपीय रेलवे, समुद्र एवं वायु मार्ग, अंतर्राष्ट्रीय व्यापार प्रतिरूप एवं प्रवृत्तियाँ	गैर पारंपरिक उर्जा, (सौर उर्जा, पवन उर्जा, ज्वारीन उर्जा, भूतापीय उर्जा) सांस्कृतिक तत्त्व, जनसंख्या वृद्धि, घनत्व और वितरण	सांख्यिकी विधियाँ - विचलन - चतुर्थांक माध्य विचलन मानक विचलन, चतुर्थांक विचलन,	२२	लोकगोर्ड बांक, उत्तर सामूहिक चर्चा आई.सी.टी.
दिसम्बर	प्रमुख व्यापार संघ : लैटिन अमेरिकी स्वतंत्र व्यापार संघ यूरोपीय साक्षा राजार	कृषि प्रमुख खाद्य फसलें, हरित क्रांति का प्रभाव कृषि प्रदेशों उद्योग, स्थानीकरण, आद्योगिक विकास और उत्पादन - लौहा और इस्पात उद्योग	सामूहिक परिवर्तनशीलता, प्रसरण गुणक द्विजतीय सर्वेक्षण - पूर्णवृत्त दिक्मान,समानता दिक्मान	२१	सर्वेक्षण
जनवरी	दक्षिणी-पूर्वी एशियाई राष्ट्रों का संघ विकासशील देशों पर भूमण्डलीकरण का प्रभाव। संसाधनों का संरक्षण।	स्त्री वस्त्र उद्योग, सीमेंट, चीनी यातायात और व्यापार, औद्योगिक प्रदेश।	प्रिज्तीय कम्पास सर्वेक्षण की विधियाँ।	२०	सर्वेक्षण लोकगोर्ड बांक, उत्तर सामूहिक चर्चा आई.सी.टी.
फरवरी	संकलनार्थों का उत्सव सिद्धांत, दर्शन एवं संरक्षण के उपागम, संसाधन संरक्षण एवं प्रवृत्तियाँ, अक्षय विकास एवं नीति निर्माण।	भारत के निम्न प्रदेशों का विस्तृत अध्ययन करमीर घाटी उत्तर पूर्वी प्रदेश, छोटा नागपुर का पठार, धार का मज्जाल भारत के द्वीप समूह।	प्रयोगिक परीक्षा	१९	३

शिक्षक / शिक्षिका का 1. *M. S. Kishor* *M. S. Kishor*

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

1 विभिन्न प्रकार के सेमिनार आयोजित व्याख्यान का आयोजन योजना के अनुसार किया जाएगा।

2 यूनिट टेस्ट, आंतरिक परीक्षा प्री-फाईनल परीक्षा, महाविद्यालय के अकादमिक कलेक्टर के अनुसार आयोजित किया जाएगा।

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

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

वार्षिक शिक्षण योजना - 2020-21

विभाग का नाम : - भूगोल

शिक्षक / शिक्षिका नाम - श्री पंकज भांडोस

--: 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								
ऑरियंटेशन क्लास								
अगस्त	प्रश्नपत्र- प्रथम सुदूर संवेदन एवं भौगोलिक सूचना प्रणाली	सुदूर संवेदन का अर्थ तथा आधारभूत संकल्पना : परिभाषा इतिहास एवं विषय क्षेत्र विद्युत एवं चुम्बकीय विकिरण विशेषताएँ वर्णकमी प्रदेश एवं बैंड	प्रश्न पत्र द्वितीय - छत्तीसगढ़ का भूगोल	भौतिक स्वरूप भौतिकीय संरचना उच्चावच, भूआकृतिक प्रदेश, अपवाह, जलवायु।	प्रश्न पत्र तृतीय - प्रायोगिक भूगोल	बेन्ड ग्राफ, हीटर ग्राफ, क्लाइमोग्राफ पवनारेख ।	२२	ब्लैकबोर्ड चॉक, डस्टर सामूहिक चर्चा आई.सी.टी.
सितम्बर		पृथ्वी के धरातल एवं वायुमण्डल के साथ विकिरण ऊर्जा की अन्तोन्याकिया, वर्णकमीय लक्षण। सुदूर संवेदन के प्रकार वायु जनित एवं अंतरिक्ष जनित हवाई छायाचित्र प्रकार एवं विशेषताएँ		प्राकृतिक संसाधन मिट्टी प्रकार विशेषताएँ, वितरण, जलसंसाधन: प्रमुख सिंचाई और बहुउद्देशीय परियोजनाएँ वन : प्रकार वितरण, वनों का संरक्षण ।		भारतीय स्थलाकृतिक मानचित्र की व्याख्या प्रकार वर्गीकरण धरातलीय मानचित्र के प्रकार एवं विश्लेषण	२१	ब्लैकबोर्ड चॉक, डस्टर सामूहिक चर्चा आई.सी.टी.
अक्टूबर		सुदूर संवेदन उपग्रह : फोटोकॉम एवं संवेदक : सक्रिय एवं निष्क्रिय, संवेदक की विशेषताएँ सैनिटिक विभेदन, वर्णकमीय विभेदन, रेडियोमेट्रिक विभेदन अल्प कालिक विभेदन उत्पाद।		खनिज संसाधन - लौह अयस्क कोयला, डोलोमाइट, चुना पत्थर, और बाक्साइट छत्तीसगढ़ में शक्ति के संसाधन ।		उपग्रह बिम्ब : प्रासंगिक सूचनाओं की व्याख्या बिम्ब निर्वाचन : चाक्षुश विधि - भूमि उपयोग भूमि आच्छादन मानचित्रण जी. पी.एस. का उपयोग एवं अनुप्रयोग।	२३	ब्लैकबोर्ड चॉक, डस्टर सामूहिक चर्चा आई.सी.टी.

नवम्बर	चाणूष एवं अकीय विम्ब प्रक्रियान्वयण तकनीक, संसाधन मानचित्रण एवं पर्यावरण नियंत्रण 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	कृषि - प्रमुख खाद्यान फसलें दलहन एवं अन्य फसलें । जनसंख्या वृद्धि वितरण और घनत्व, जनजातिय जनसंख्या ।	सर्वेक्षण, समपटल सर्वेक्षण, प्रतिच्छेदन एवं स्थिति निर्धारण ।	२५	द्वैकबोर्ड चॉक, डक्टर सामूहिक चर्चा आई.सी.टी.
दिसम्बर	भौगोलिक सूचना प्रणाली का इतिहास, जी.आई.एस. की संकल्पना, जी.आई.एस. के कार्य - आंकड़ा प्रवेश, संचालन, परिचालन, प्रबंधन, ऋश संसूचन, विश्लेषण एवं प्रदर्शन धरातल पत्रक, सर्वेक्षण, हवाई विम्ब, उपग्रह आंकड़े एवं विम्ब आंकड़ों के प्रकार धरातलीय एवं अधरातलीय या लाक्षणिक । आंकड़ा मॉडल आंकड़ा विश्लेषण : रॉस्टर आंकड़ा एवं उसकी विशेषताएँ, वेक्टर आंकड़ा एवं उसकी विशेषताएँ ।	ग्रामीण और नगरीय जनसंख्या उद्योग लौह स्पात उद्योग, सिमेंट चीनी, एल्यूमिनियम,	सर्वेक्षण	२१	द्वैकबोर्ड चॉक, डक्टर सामूहिक चर्चा आई.सी.टी.
जनवरी	रॉस्टर आंकड़ा विश्लेषण : ग्रिड सेल अथवा पिक्सल, विक्टर आंकड़ा विश्लेषण धरातलीय आंकड़ा, विक्टर प्राकृत की रचना धरातलीय एवं अधरातलीय आंकड़ा प्रबंधन, धरातलीय सूचना तकनीक ।	छत्तीसगढ़ के औद्योगिक प्रदेश व्यापार परिवहन	भूगोल में क्षेत्रीय कार्य का महत्व किसी छोटे क्षेत्र का भौतिक सामाजिक आर्थिक सर्वेक्षण और रिपोर्ट तैयार करना	२२	द्वैकबोर्ड चॉक, डक्टर सामूहिक चर्चा आई.सी.टी.
फरवरी		पर्यटन छत्तीसगढ़ का सामाजिक आर्थिक विकास	प्रायोगिक परीक्षा	१९	द्वैकबोर्ड चॉक, डक्टर सामूहिक चर्चा आई.सी.टी.

शिक्षक / शिक्षिका का : 1.

- टीप:- रेनडियल, ट्यूटोरियल एवं समूह चर्चा योजनाबद्ध तरीके से शिक्षक के द्वारा आयोजित किया जायेगा ।
1 विभिन्न प्रकार के सेमिनार आमंत्रित व्याख्यायन का आयोजन योजना के अनुसार किया जायेगा ।
2 यूनिट टेस्ट, आंतरिक परीक्षा पी-फाईनल परीक्षा, महाविद्यालय के अकादमिक कलेण्डर के अनुसार आयोजित किया जायेगा ।

इंदिरा गांधी शासकीय महाविद्यालय पण्डरिया, जिला - कबीरखाम (छ.ग.)
वार्षिक शिक्षण योजना - 2019-20

विभाग का नाम : - भूगोल

शिक्षक / शिक्षिका नाम - श्री. पं. जे. टी. 111-2054

--: 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	भौतिक भूगोल की प्रकृति एवं विषय क्षेत्र, पृथ्वी की उत्पत्ति भूगर्भिक समय मापनी, पृथ्वी की आंतरिक संरचना, वेगनर का महाद्वीपीय प्रवाह सिद्धांत,	प्रश्न पत्र द्वितीय - मानव भूगोल	मानव भूगोल की परिभाषा एवं विषय क्षेत्र मानव वातावरण संबंध, निश्चयवाद, संभववाद, प्रसम्भवाद, मानव विकास सूचकांक।	प्रश्न पत्र - तृतीय - प्रायोगिक भूगोल	भाषणी कथनात्मक मापन, प्रतिनिधि भिन्न सामान्य शैखिक मापनी, विकण तुलनात्मक एवं समय मापनी	२३	उत्तर सामूहिक चर्चा आई.सी.टी.
अगस्त		पट्ट विवर्तन भूसतुलन, भुकंप, ज्वालामुखी, चट्टान, अपक्षय, अपरदन, सामान्य अपरदन चक्र, नदी		मानव प्रजाति उद्भव प्रकार विशेषण एवं वितरण, मानव द्वारा वातावरण से अनुकूलन परिक्रमो, कुशमेन, पिम्पी, गोंड, मसाई और नागा।		उच्चावच्य प्रदर्शन की विधियाँ - हैशरूम समाच्य रेखा तथा विविध स्थाकृतियों की प्रदर्शन शैखिक आरेख, टपड आरेख	२१	उत्तर सामूहिक चर्चा आई.सी.टी.
सितम्बर		वायु हिम, भूमिगत जल, सागरीय जल से निर्मित भूदृश्य, वायुमण्डल की संरचना एवं संगठन		शैखिक जनसंख्या - वृद्धि घनत्व, जनसंख्या के वितरण को प्रभावित करने वाले स्थानिक कारक जनसाधिक्य, न्यूनतम जनसंख्या और अनुकूलतम आदर्श जनसंख्या, जनसंख्या एवं प्रवास		समानुपातिक वृत्त आरेख विभाजित वृत्तारेख	२१	उत्तर सामूहिक चर्चा आई.सी.टी.
अक्टूबर								

ओरियंटेशन क्लास

नवम्बर	वायुमण्डलीय ताप, दाब, तथा हवाएं वायुमण्डलीय आर्द्रता विभाग	अधिवारस - नगरीय अधिवारस नगरीयकरण उदभव प्रकार एवं नगरीकरण के प्रतिरूप।	सांख्यिकी विधियां औसत माथ्यिका,	२०	डस्टर सामूहिक चर्चा आर्द्र: सी. टी.	ब्लेकबोर्ड चॉक, डस्टर
दिसम्बर	जलवायु वर्गीकरण कोपेन और थार्नथ्वेट के आधार पर वैश्विक जलवायु की विशेषांश और विश्व प्रतिरूप, महासागरीय उच्चावच्य प्रशांत महासागर	ग्रामीण अधिवारस : विशेषताएं, प्रकार और क्षेत्रीय प्रतिरूप भारत में ग्रामीण अधिवारस, प्रकार	बहुलक, चैन और फीता सर्वक्षण, त्रिभुजीकरण	२५	सर्वक्षण ब्लेकबोर्ड चॉक, डस्टर सामूहिक चर्चा	सर्वक्षण ब्लेकबोर्ड चॉक, डस्टर
जनवरी	महासागरीय उच्चावच्य आधमहासागर, हिन्द महासागर सामुद्रिक तापमान लवणता जलधाराएं	ग्रामीण अधिवारस वर्गीकरण और क्षेत्रीय प्रतिरूप उभरते पर्यावरणीय मुद्दे - ग्लोबल वार्मिंग, जलवायु परिवर्तन निर्वनिकरण	चैन और फीता सर्वक्षण, खुला एवं बंद मार्ग मापन	२३	सर्वक्षण ब्लेकबोर्ड चॉक, डस्टर सामूहिक चर्चा	सर्वक्षण ब्लेकबोर्ड चॉक, डस्टर
फरवरी	ज्वारभाटा, सामुद्रिक निक्षेप एवं प्रवाल शिल्टी, सामुद्रिक संसाधन।	मरुथरस्तीकरण प्रदूषण जल, वायु, और मृदा प्रदूषण।	प्रायोगिक परीक्षा	२०		

शिक्षक / शिक्षिका का 1.
टीप:- सेमेडियल, टयूटोरियल एवं समूह चर्चा योजनाबद्ध तरीके से शिक्षक के द्वारा आयोजित किया जायेगा।
1 विभिन्न प्रकार के सेमिनार आर्गनाइज्ड व्याख्यान 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
INDIRA GANDHI GOVT. COLLEGE
PANDARIA, DISTT. KABIRDHAM (C.G.)

इंदिरा गांधी शासकीय महाविद्यालय पणडरिया, जिला - कबीरखाम (छ.ग.)

वार्षिक शिक्षण योजना - 2019-20

विभाग का नाम : -भूगोल

शिक्षक / शिक्षिका नाम

श्रीपंकज शर्मा

--: बी.ए. द्वितीय 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	ऑरियंटेशन क्लास							
अगस्त	प्रश्नपत्र- प्रथम आर्थिक एवं संसाधन भूगोल	आर्थिक भूगोल का अर्थ विषय क्षेत्र एवं उत्पागम, आर्थिक भूगोल की आधारभूत संकल्पनाये संसाधन : संकल्पनाये एवं वर्गीकरण	प्रश्न पत्र द्वितीय - भारत का भूगोल	भौगोलिक स्वरूप - संरचना, उच्चावच, भू-आकृतिक प्रदेश, अपवाह	प्रश्न पत्र तृतीय - प्रायोगिक भूगोल	मानचित्र - विन्दु विधि, छाया विधि,	११	ब्लेकबोर्ड चॉक, डस्टर सामूहिक चर्चा आई.सी.टी.
सितम्बर		प्राकृतिक संसाधन : मिट्टी वन एवं जल। खनिज संसाधन : लौह अयस्क एवं बाक्साइट, शक्ति संसाधन कोयला, पेट्रोलियम एवं जल विद्युत, संसाधन संरक्षण।		जलवायु-मानसून की उत्पत्ति एवं विकास प्रक्रिया तथा पादेशिक एवं मौसमी विविधता। प्राकृतिक संसाधन - मिट्टियाँ प्रकार, वितरण एवं विशेषताएँ, जल संसाधन, सिंचाई और बहुउद्देशीय परियोजनाएँ		सममान रेखा मानचित्र प्रक्षेप - परिभाषा एवं प्रकार शब्दाकार,	१२	ब्लेकबोर्ड चॉक, डस्टर सामूहिक चर्चा आई.सी.टी.
अक्टूबर		प्रमुख फसले गेहूँ, चावल, गन्ना एवं चाय। विश्व के कृषि प्रदेश (खिटलसी के अनुसार), कृषि अवस्थिति के सिद्धांत (वॉन थ्येनो) औद्योगिक सीनीयकरण का सिद्धांत (विपर), प्रमुख उद्योग : लौह एवं इस्पात, वस्त्र उद्योग, शैलसायनिक एवं शक्कर		वन-प्रकार, वितरण आर्थिक महत्व एवं संरक्षण। खनिज एवं शक्ति के संसाधन - लौह अयस्क, मैग्नीज, तांबा, कोयला, पेट्रोलियम और प्राकृतिक गैस		खण्ड्य बेलनाकार प्रक्षेप मौसम मानचित्र की व्याख्या एवं मासम संबंधी उपकरणों का उपयोग	१३	ब्लेकबोर्ड चॉक, डस्टर सामूहिक चर्चा आई.सी.टी.

नवम्बर	विश्व के औद्योगिक प्रदेश विश्व परिचयन : प्रमुख ट्रांस महाद्वीपीय रेलवे, समुद्र एवं वायु मार्ग, अंतर्राष्ट्रीय व्यापार प्रतिरूप एवं प्रवृत्तियाँ	गैर पारंपरिक उर्जा, (सौर उर्जा, पवन उर्जा ज्वरीन उर्जा, भूतापीय उर्जा। सांस्कृतिक तत्त्व, जनसंख्या वृद्धि, घनत्व और वितरण	सांख्यिकी विधियाँ - विचलन - चतुर्थक माध्य विचलन मानक विचलन, चतुर्थक विचलन,	१०	लोकगोर्ड चॉक, डक्टर सामूहिक चर्चा आई.सी.टी.
दिसम्बर	प्रमुख व्यापार संघ : लैटिन अमेरिकी स्वतंत्र व्यापार संघ यूरोपीय साझा बाजार	कृषि प्रमुख खाद्य फसले, हरित क्रांति का प्रभाव कृषि प्रदेश उद्योग, स्थानीकरण, अद्योगिक विकास और उत्पादन - लौहा और इस्पात उद्योग	सापेक्षित परिवर्तनशीलता, प्रसरण गुणक विज्भीय सर्वेक्षण - पूर्णवृत्त दिक्मान, समानीत दिक्मान	१०	सर्वेक्षण
जनवरी	दक्षिणी-पूर्वी एशियाई राष्ट्रों का संघ विकासशील देशों पर भूमण्डलीकरण का प्रभाव। संसाधनों का संरक्षण।	सूती वस्त्र उद्योग, सीमेंट, चीनी यातायात और व्यापार, औद्योगिक प्रदेश।	विज्भीय कम्पास सर्वेक्षण की विधियाँ।	१२	सर्वेक्षण लेकगोर्ड चॉक, डक्टर सामूहिक चर्चा आई.सी.टी.
फरवरी	संकल्पनाओं का उद्भव सिद्धांत, दर्शन एवं संरक्षण के उपगम, संसाधन संरक्षण एवं प्रवृत्तियाँ, अक्षय विकास एवं नीति निर्माण।	भारत के निम्न प्रदेशों का विस्तृत अध्ययन कश्मीर घाटी उत्तर पूर्वी प्रदेश, छोट्टा नागपुर का पठार, थार का मरुस्थल भारत के द्वीप समूह।	प्रायोगिक परीक्षा	17	5

शिक्षक / शिक्षिका का नं०: 1.*M.S.*.....*हिमाकराहु, कश्मीर*.....*Maslemat*.....

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

1 विभिन्न प्रकार के सेमिनार आमंत्रित व्याख्यान 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
INDIRA GANDHI GOVT. COLLEGE
PANDARIA, DISTT. KABIRDHAM (C.G.)

नम्बर	शासुष एवं अकीय विद्य प्रक्रियान्तरण तकनीक, संसाधन मानचित्रण एवं पर्यावरण नियंत्रण 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	कृषि - प्रमुख खाद्यान फसलें दलहन एवं अन्य फसलें । जनसंख्या वृद्धि वितरण और घनत्व, जनजातिय जनसंख्या ।	सर्वेक्षण, समपटल सर्वेक्षण, प्रतिच्छेदन एवं स्थिति निर्धारण ।	20	उत्तर सामूहिक चर्चा आई.सी.टी.
दिसम्बर	भौगोलिक सूचना प्रणाली का इतिहास, जी.आई.एस. की संकल्पना, जी.आई.एस. के कार्य - आंकड़ा प्रवेश, संचालन, परिचालन, प्रबंधन, त्रुटि संसूचन, विश्लेषण एवं प्रदर्शन	ग्रामीण और नगरीय जनसंख्या उद्योग लोह स्यात उद्योग, सिमेंट क्षेत्री, एल्यूमिनियम,	सर्वेक्षण	22	सर्वेक्षण
जनवरी	धरातल पत्रक, सर्वेक्षण, हवाई विद्य, उपग्रह आंकड़े एवं विद्य आंकड़ों के प्रकार धरातलीय एवं अथरातलीय या ताक्षणीक । आंकड़ा मॉडल आंकड़ा विश्लेषण : सॉल्टर आंकड़ा एवं उसकी विशेषताएं, वेक्टर आंकड़ा एवं उसकी विशेषताएं ।	छत्तीसगढ़ के औद्योगिक प्रदेश व्यापार परिवहन	भूगोल में क्षेत्रीय कार्य का महत्व किसी छोटे क्षेत्र का भौतिक सामाजिक आर्थिक सर्वेक्षण और रिपोर्ट तैयार करना	20	उत्तर सामूहिक चर्चा आई.सी.टी.
फरवरी	सॉल्टर आंकड़ा विश्लेषण : ग्लिड सेल अथवा पिवसल, वेक्टर आंकड़ा विश्लेषण धरातलीय आंकड़ा, वेक्टर प्रारूप की रचना धरातलीय एवं अथरातलीय आंकड़ा प्रबंधन, धरातलीय सूचना तकनीक ।	पर्यटन छत्तीसगढ़ का सामाजिक आर्थिक विकास	प्रयोगिक परीक्षा	17	उत्तर सामूहिक चर्चा आई.सी.टी.

शिक्षक / शिक्षिका व 1.*Ms. Pooja K...* 23/01/2023

टीप:- सेमिनार, ट्यूटोरियल एवं समूह चर्चा योजनावद्ध तरीके से शिक्षक के द्वारा आयोजित किया जाएगा ।

1 विभिन्न प्रकार के सेमिनार आमंत्रित व्याख्यान का आयोजन योजना के अनुसार किया जाएगा ।

2 यूनिट टेस्ट, आंतरिक परीक्षा प्री-फाईनल परीक्षा, महाविद्यालय के अकादमिक कलेण्डर के अनुसार आयोजित किया जाएगा ।

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

वार्षिक शिक्षण योजना - 2018-19

विभाग का नाम : -भूगोल

शिक्षक / शिक्षिका नाम - श्री पं. ज्ञान शंकर

--: 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								
	ऑरियंटेशन क्लास							
अगस्त	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			द्वैतकावर्ड चॉक, डस्टर सामूहिक चर्चा आई.सी.टी.
सितम्बर		The place of Geomorphology in Physical Geography, Geological Time scale. Earth's interior, Wegner'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.		द्वैतकावर्ड चॉक, डस्टर सामूहिक चर्चा आई.सी.टी.
अक्टूबर		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. Human Races - Their characteristics and distribution.		Methods of showing relief - hachures, contours. Representation of different land forms by contours, Drawing of profiles - serial, superimposed, projected and composit.	२३	द्वैतकावर्ड चॉक, 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, Pigmy, Gond, Masai, and Naga. Growth of Population; Distribution of Population, world distribution pattern - physical,	Line graph & Bar graph (Simple & Compound) Circle Diagram, Pie diagram, wind rose.	२२	ब्लेकबोर्ड चॉक, उत्तर सामूहिक चर्चा आई सी टी.
दिसम्बर	mass wasting Evolution of Landscape concept of cycle of erosion, interruption of cycle of erosion, Fluvial, Arid, Glacial,	economic and social factors influencing spatial distribution, concept of overpopulation under population and optimum population. Migration - Internal	Population pyramid. Mean, Median and Mode.	२३	ब्लेकबोर्ड चॉक, उत्तर सामूहिक चर्चा
जनवरी	Karst and Coastal Landscapes. Application of Geomorphology to Hydrology.	International Settlements - Types and patterns of settlements. A brief historical overview of Geography as a discipline,	Chain and tape Survey.	२१	सर्वेक्षण ब्लेकबोर्ड चॉक, उत्तर सामूहिक चर्चा
फरवरी	Mining, Engineering works, Hazard management and urbanisation.	recent trends in geography with special reference to India, imperatives for the future, career opportunities for geographers.	practical exam	२०	

शिक्षक / शिक्षिका का : 1. *Ms. Parul* *Ms. Kanika*

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

1 विभिन्न प्रकार के सेमिनार आमंत्रित व्याख्यान का आयोजन योजना के अनुसार किया जाएगा।

2 यूनिट टेस्ट, आंतरिक परीक्षा ग्री-फाईनल परीक्षा, महाविद्यालय के अकादमिक कलेक्टर के अनुसार आयोजित किया जाएगा।

इंदिरा गांधी शासकीय महाविद्यालय पणडरिया, जिला - कबीरखाम (छ.ग.)

वार्षिक शिक्षण योजना - 2018-19

विभाग का नाम :- भूगोल

शिक्षक / शिक्षिका नाम

श्री. संजय शर्मा

--: बी.ए. द्वितीय वर्ष (भूगोल) --:

नाइ	प्रश्न पत्र का नाम	शिक्षण योजना	प्रश्न पत्र का नाम	शिक्षण योजना	प्रश्न पत्र का नाम	शिक्षण योजना	अपेक्षित योजना	शिक्षण सहायक सामग्री
युवाई								
सामान्य	Que. Paper (CLIMATOLOGY AND OCEANOGRAPHY) (Paper Code-0157)	Weather and climate: definition and significance of climatology. Elements of weather and climate: their causes. Composition and structure of the atmosphere. Atmospheric	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			ब्लैकबोर्ड चॉक, डस्टर सामूहिक चर्चा आई.सी.टी.
विद्यार्थी	Temperature: Insolation and Global energy budget, vertical, horizontal and seasonal distribution of temperature. 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			ब्लैकबोर्ड चॉक, डस्टर सामूहिक चर्चा आई.सी.टी.
उत्तर	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.			ब्लैकबोर्ड 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			ब्लैकबोर्ड चॉक, डस्टर सामूहिक चर्चा आई.सी.टी.

दिसम्बर	Role of climate in human life; Atmospheric pollution and global warming general causes, consequences and measures of control. Relevance of oceanography in earth and atmospheric science. Definition of oceanography.	Heavy Engineering Industries, Industrial Regions, Population; Trade and Transport.	Statistical Methods : Quartile : Mean deviation, standard deviation and Quartile deviation ; Relative variability and co-efficient of variation.	२३	सर्वेक्षण ब्लेकबोर्ड चॉक, डस्टर सामूहिक चर्चा आई.सी.टी.
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	Surveying-Prismatic Compass Survey : open and closed traverse, correction of bearing, calculation of interior angles.	२१	सर्वेक्षण ब्लेकबोर्ड चॉक, डस्टर सामूहिक चर्चा आई.सी.टी.
फरवरी	Circulation of oceanic waters ; Waves, tides and currents, currents of the Atlantic, Pacific and Indian ocean as storehouse of resources for the future.	Alaska, Prairie Region and St. Lawrence valley.	PRACTICAL EXAM	१७	

शिक्षक / शिक्षिका का 1. *Praveen Kumar* *Manoj Kumar*

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

1 विभिन्न प्रकार के सेमिनार आमंत्रित व्याख्यान का आयोजन योजना के अनुसार किया जाएगा।

2 युनिट टेस्ट, आंतरिक परीक्षा प्री-फाईनल परीक्षा, महाविद्यालय के अकादमिक कलेक्टर के अनुसार आयोजित किया जाएगा।

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

इंदिरा गांधी शासकीय महाविद्यालय पणडरिया, जिला - कबीरधाम (छ.ग.)

वार्षिक शिक्षण योजना - 2018-19

विभाग का नाम :- भूगोल

शिक्षक / शिक्षिका नाम -

श्री. ए. 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								
अगस्त	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,	Que. Paper - second GEOGRAPHY OF INDIA	Physical features : Structure, Relief and Physiographic regions, Drainage, Climaterorigin and mechanism of monsoon, and regional and seasonal variation Natural resources : Soils - types, their distribution and characteristics.	Que. Paper - THIRD PRACTICAL GEOGRAPHY	Band graph, Hythergraph and Climograph. Square root, cube-root and vernier scales Map Projection : Conical Projection : one standard parallel, two standard parallels, Bonne's, Ployconic, Polar Zenithal Projections; Gnomonic, Stereographic and Orthographic.	22	क्लेकबोर्ड चॉक, डस्टर सामूहिक चर्चा आई.सी.टी.
सितम्बर								
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,			22	क्लेकबोर्ड चॉक, डस्टर सामूहिक 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.	Interpretation of topographical sheets with respect to cultural and physical features	१२	क्लेकबोर्ड चॉक, डस्टर सामूहिक चर्चा आई.सी.टी.
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,	Physical Features : Structure, Physiography, Drainage, Climate, Soils, Natural vegetation,	Surveying - Plane Table Survey, Basic Principles of plane table surveying, Plane table survey including intersection and resection.	११	सर्वेक्षण
जनवरी	types of economy and technology; exploitation of natural resources and environmental hazards. Emerging environmental issues - population explosion; food security;	Water resources - availability and development. Mineral and Power resources, Power projects. Cultural features : Agriculture, Industries	V Importance of field work in Geography. Field work and field report : physical, social and economic survey of a micro-region.	१२	क्लेकबोर्ड चॉक, डस्टर सामूहिक चर्चा आई.सी.टी.
फरवरी	deforestation; global warming, conservation of bio-diversity; sustainable development.	Population - growth, distribution and density, social groups, literacy and sex-ratio, urbanisation. Major tribes-their habitat, economy and society. Transport and Tourism	PRACTICAL EXAM	१९	क्लेकबोर्ड चॉक, डस्टर सामूहिक चर्चा आई.सी.टी.

शिक्षक / शिक्षिका का नं.

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

1 विभिन्न प्रकार के सेमिनार आमंत्रित व्याख्यायन का आयोजन योजना के अनुसार किया जाएगा।

2 युनिट टेस्ट, आंतरिक परीक्षा प्री-फाईनल परीक्षा, महाविद्यालय के अकादमिक कलेक्टर के अनुसार आयोजित किया जाएगा।

इंदिरा गांधी शासकीय महाविद्यालय पणडरिया, जिला - कबीरखाम (छ.ग.)

वार्षिक शिक्षण योजना - 2017-18

विभाग का नाम : -भूगोल

शिक्षक/शिक्षिका नाम

रविशंकर शर्मा

--: बी.ए. द्वितीय 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								
	ओरियंटेशन क्लास							
अगस्त	Que. Paper (CLIMATOLOGY AND OCEANOGRAPHY) (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	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			क्लेकवॉर्ड चॉक, डस्टर सामूहिक चर्चा आई.सी.टी.
सितम्बर		Temperature : Insolation and Global energy budget, vertical, horizontal and seasonal distribution of temperature. 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		क्लेकवॉर्ड 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.		क्लेकवॉर्ड चॉक, डस्टर सामूहिक चर्चा आई.सी.टी.
नवम्बर		Atmospheric disturbances : tropical and temperate cyclones; thun derstorms and tornadoes. Climatic classification, basis of kppen'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		क्लेकवॉर्ड चॉक, डस्टर सामूहिक चर्चा आई.सी.टी.

दिसम्बर	Role of climate in human life; Atmospheric pollution and global warming general causes, consequences and measures of control. Relevance of oceanography in earth and atmospheric science. Definition of oceanography.	Heavy Engineering Industries), Industrial Regions, Population; Trade and Transport.	Statistical Methods : Quantile : Mean deviation, standard deviation and Quartile deviation ; Relative variability and co-efficient of variation.	19	संदर्भ क्लकवाउड बॉक, डस्टर सामूहिक चर्चा आर्इ. सी. टी.
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. Circulation of oceanic waters ; Waves, tides and currents, currents of the Atlantic, Pacific and Indian ocean as storehouse of resources for the future.	Detailed study of the following regions of North America : California valley, New England Region, Lake Region Alaska, Prairie Region and St. Lawrence valley.	Surveying-Prismatic Compass Survey : open and closed traverse, correction of bearing, calculation of interior angles.	20	संदर्भ क्लकवाउड बॉक, डस्टर सामूहिक चर्चा आर्इ. सी. टी.
फरवरी			PRACTICAL EXAM		

शिक्षक / शिक्षिका का : 1.*Al. B.* *P. S.* *N. S.* *P. S.*

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

- 1 विभिन्न प्रकार के सेमिनार आयोजित व्याख्यान का आयोजन योजना के अनुसार किया जाएगा।
- 2 युनिट टेस्ट, आंतरिक परीक्षा प्री-फाईनल परीक्षा, महाविद्यालय के अकादमिक कलेण्डर के अनुसार आयोजित किया जाएगा।

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

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

विभाग का नाम : - भूगोल

शिक्षक/शिक्षिका नाम - श्री व. न. शर्मा

--: 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 साहायक सामग्री
जुलाई								
ओरियंटेशन क्लास								
अगस्त	Que. Paper - first Resources and Environment	Meaning, nature and components of Resources and environment. Resources interface. Classification of resources : renewable and nonrenewable :	Que. Paper - second GEOGRAPHY OF INDIA	Physical features : Structure, Relief and Physiographic regions, Drainage, Climate origin and mechanism of monsoon, and regional and seasonal variation Natural resources : Soils - types, their distribution and characteristics.	Que. Paper - THIRD PRACTICAL GEOGRAPHY	Band graph, Hythergraph and Climograph. Square root, cube-root and vernier scales	१२	क्लेकबोर्ड चॉक, डस्टर सामूहिक चर्चा आई.सी.टी.
सितम्बर		bioitic (forests, wild-life, live-stock, fisheries, agricultural crops) and abiotic (land, water, mineral) Distribution and utilization of water mineral and energy resources,		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.		Map Projection : Conical Projection : one standard parallel, two standard parallels, Bonne's, Ployconic, Polar Zenithal Projections; Gnomonic, Stereographic and Orthographic.	१२	क्लेकबोर्ड चॉक, डस्टर सामूहिक चर्चा आई.सी.टी.
अक्टूबर		. their economic and environmental significance and conservation. Types and distribution of forests, fauna and fisheries.		Study and Interpretation of Indian topographical sheets : classification and numbering system,			११	क्लेकबोर्ड चॉक, डस्टर सामूहिक 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.	Interpretation of topographical sheets with respect to cultural and physical features	२२	डिप्टर सामूहिक चर्चा आई.सी.टी.
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.	Physical Features : Structure, Physiography, Drainage, Climate, Soils, Natural vegetation,	Surveying - Plane Table Survey, Basic Principles of plane table surveying, Plane table survey including intersection and resection.	२२	सर्वेक्षण
जनवरी	Types of economy and technology; exploitation of natural resources and environmental hazards. Emerging environmental issues - population explosion; food security;	Water resources - availability and development. Mineral and Power resources, Power projects. Cultural features : Agriculture, Industries	V Importance of field work in Geography. Field work and field report : physical, social and economic survey of a micro-region.	२१	डिप्टर सामूहिक चर्चा आई.सी.टी.
फरवरी	deforestation; global warming, conservation of bio-diversity; sustainable development.	Population - growth, distribution and density, social groups, literacy and sex-ratio, urbanisation. Major tribes-their habitat, economy and society. Transport and Tourism	PRACTICAL EXAM	१८	डिप्टर सामूहिक चर्चा आई.सी.टी.

शिक्षक / शिक्षिका व 1. Ms. Ms.

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

1 विभिन्न प्रकार के सेमिनार आमन्त्रित व्याख्यान 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
INDIRA GANDHI GOVT. COLLEGE
PANDARIA, DISTT. KABIRDHAM (C.G.)

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

विभाग का नाम :- भूगोल

शिक्षक / शिक्षिका नाम - श्री विजय शर्मा

--: 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								
		आरियेस्टन क्लास						
अगस्त	प्रश्न पत्र का नाम ELEMENTS OF GEOMORPHOLOGY	शिक्षण योजना The nature and scope of Physical Geography; Inter relation of Physical Geography with other branches of earth science.	प्रश्न पत्र का नाम second INTRODUCTION TO GEOGRAPHY AND HUMAN GEOGRAPHY	शिक्षण योजना The Nature of Geography, objectives and relevance, Place of Geography in the classification of Sciences, Geography and other disciplines.	प्रश्न पत्र का नाम third practical GEOGRAPHY	शिक्षण योजना Scale - Plain, Time, Diagonal and Comparative.	अपेक्षित योजना 21	शिक्षण सहायक सामग्री ब्लैकबोर्ड चॉक, डस्टर सामूहिक चर्चा आई.सी.टी.
सितम्बर	प्रश्न पत्र का नाम	शिक्षण योजना The place of Geomorphology in Physical Geography; Geological Time scale, Earth's interior, Wegner's theory of Continental Drift, Plate Tectonics	प्रश्न पत्र का नाम	शिक्षण योजना Geography as the study of environment, man - environment relationship; ecology and ecosystems. Environmental determinism possibilism Neo - determinism;	प्रश्न पत्र का नाम	शिक्षण योजना Methods of showing relief - hachures, contours; Representation of different land forms by contours, Drawing of profiles - serial, superimposed, projected and composit.	अपेक्षित योजना 22	शिक्षण सहायक सामग्री ब्लैकबोर्ड चॉक, डस्टर सामूहिक चर्चा आई.सी.टी.
अक्टूबर	प्रश्न पत्र का नाम	शिक्षण योजना formation of regolith and soils, rocks and relief. Geomorphologic agents and processes-erosion, transportation and deposition,	प्रश्न पत्र का नाम	शिक्षण योजना Human adaptation - To the environment; Eskimos, Bushman, Pigmy, Gond, Masai, and Naga. Growth of Population; Distribution of Population, world distribution pattern - physical,	प्रश्न पत्र का नाम	शिक्षण योजना Line graph & Bar graph (Simple & Compound) Circle Diagram, Pie diagram, wind rose.	अपेक्षित योजना 23	शिक्षण सहायक सामग्री ब्लैकबोर्ड चॉक, डस्टर सामूहिक चर्चा आई.सी.टी.
नवम्बर	प्रश्न पत्र का नाम	शिक्षण योजना	प्रश्न पत्र का नाम	शिक्षण योजना	प्रश्न पत्र का नाम	शिक्षण योजना	अपेक्षित योजना 21	शिक्षण सहायक सामग्री

दस्तावेज	mass wasting Evolution of Land scape concept of cycle of erosion, interruption of cycle of erosion. Fluvial, And, Glacial.	economic and social factors influencing spatial distribution, concept of overpopulation under population and optimum population. Migration - internal	Population Pyramid, Mean, Median and Mode	80	वैशेषिक एवं अन्तर्देशिक
जनवरी	Karst and Coastal Landscapes. Application of Geomorphology to Hydrology.	International Settlements - Types and patterns of settlements. A brief historical overview of Geography as a discipline.	Chain and tape Survey	80	देशीय एवं अन्तर्देशिक
फरवरी	Mining, Engineering works, Hazard management and urbanisation.	Recent trends in geography with special reference to India, imperatives for the future, career opportunities for geographers.	practical exam	81	

शिक्षक / शिक्षिका का 1. *M.S. Kulkarni* 2. *K. S. Kulkarni*

टीप- रेमेडियल, ट्यूटोरियल एवं समूह चर्चा योजनाबद्ध तरीके से शिक्षक के द्वारा आयोजित किया जाएगा।

1 विभिन्न प्रकार के सेमिनार आमंत्रित व्याख्यान का आयोजन योजना के अनुसार किया जाएगा।

2 यूनिट टेस्ट, आंतरिक परीक्षा पी-फाईनल परीक्षा, महाविद्यालय के अकादमिक कलेक्टर के अनुसार आयोजित किया जाएगा।

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