

समय - सारणी सत्र 2021 - 22

विज्ञान संकाय

दिन	कक्षा	10.30 to 11.15	11.15 to 12.00	12.00 to 12.45	12.45 to 01.30	01.30 to 02.15	02.15 to 03.00	03.00 to 03.45	03.45 to 04.30	04.30 to 05.15
सोमवार / मंगलवार	बी.एस.सी भाग एक / बी.कॉम भाग एक	रसायन	वनस्पति / भौतिकी	हिन्दी भाषा	जन्तु विज्ञान / गणित	पर्यावरण	रसायन प्रायोगिक	रसायन प्रायोगिक	वनस्पति / भौतिक कमजोर छात्रों के लिए अतिरिक्त क्लास	वनस्पति / भौतिक कमजोर छात्रों के लिए अतिरिक्त क्लास
	बी.एस.सी भाग तीन / बी.कॉम भाग दो	हिन्दी भाषा	रसायन	जन्तु विज्ञान / गणित	वनस्पति / भौतिकी	ग्रंथालय	जन्तु विज्ञान प्रायोगिक	जन्तु विज्ञान प्रायोगिक	जन्तु / गणित कमजोर छात्रों के लिए अतिरिक्त क्लास	जन्तु / गणित कमजोर छात्रों के लिए अतिरिक्त क्लास
बुधवार	बी.एस.सी भाग एक / बी.कॉम भाग एक	रसायन	वनस्पति / भौतिकी	हिन्दी भाषा	जन्तु विज्ञान / गणित	पर्यावरण	जन्तु विज्ञान प्रायोगिक	जन्तु विज्ञान प्रायोगिक	रसायन कमजोर छात्रों के लिए अतिरिक्त क्लास	जन्तु विज्ञान / गणित कमजोर छात्रों के लिए अतिरिक्त क्लास
	बी.एस.सी भाग दो / बी.कॉम भाग दो	हिन्दी भाषा	रसायन	जन्तु विज्ञान / गणित	वनस्पति / भौतिकी	ग्रंथालय	वनस्पति / भौतिक प्रायोगिक	वनस्पति / भौतिक प्रायोगिक	रसायन कमजोर छात्रों के लिए अतिरिक्त क्लास	रसायन कमजोर छात्रों के लिए अतिरिक्त क्लास
गुरुवार	बी.एस.सी भाग तीन / बी.कॉम भाग तीन	अंग्रेजी भाषा	जन्तु विज्ञान / गणित	वनस्पति / भौतिकी	रसायनशास्त्र	ग्रंथालय	रसायन प्रायोगिक	रसायन प्रायोगिक	वनस्पति / भौतिकी छात्रों के लिए अतिरिक्त क्लास	वनस्पति / भौतिकी छात्रों के लिए अतिरिक्त क्लास
	बी.एस.सी भाग एक / बी.कॉम भाग एक	रसायन	वनस्पति / भौतिकी	अंग्रेजी भाषा	जन्तु विज्ञान / गणित	पर्यावरण	जन्तु विज्ञान प्रायोगिक	जन्तु विज्ञान प्रायोगिक	जन्तु विज्ञान / गणित कमजोर छात्रों के लिए अतिरिक्त क्लास	जन्तु विज्ञान / गणित कमजोर छात्रों के लिए अतिरिक्त क्लास
शुक्रवार / शनिवार	बी.एस.सी भाग दो / बी.कॉम भाग दो	अंग्रेजी भाषा	रसायन	जन्तु विज्ञान / गणित	वनस्पति / भौतिकी	ग्रंथालय	वनस्पति / भौतिक प्रायोगिक	वनस्पति / भौतिक प्रायोगिक	रसायन कमजोर छात्रों के लिए अतिरिक्त क्लास	रसायन कमजोर छात्रों के लिए अतिरिक्त क्लास
	बी.एस.सी भाग तीन / बी.कॉम भाग तीन	हिन्दी भाषा	जन्तु विज्ञान / गणित	वनस्पति / भौतिकी	रसायनशास्त्र	ग्रंथालय	रसायन प्रायोगिक	रसायन प्रायोगिक	वनस्पति / भौतिकी छात्रों के लिए अतिरिक्त क्लास	वनस्पति / भौतिकी छात्रों के लिए अतिरिक्त क्लास

अर्धवार्षिक परीक्षा 2021-22  
कक्षा बी.ए. भाग एक  
विषय- अर्थशास्त्र द्वितीय (भारतीय अर्थव्यवस्था)

75 अंक

इकाई 1:- कृषि के वाणिज्यीकरण से आप क्या समझते हैं। कृषि के वाणिज्यीकरण के प्रमुख कारणों एवं प्रकरणों को समझाइये ?

अथवा

निम्नलिखित में से किन्ही दो पर संक्षिप्त टिप्पणियाँ लिखिए।

1 विभेदात्मक संरक्षण नीति 2 योजना आयोग 3 भारत में वाणिज्यिक बैंकों का विलय

इकाई 2 :- भारतीय अर्थव्यवस्था की प्रमुख विशेषताओं (संरचनात्मक परिवर्तन) का वर्णन कीजिए।

अथवा

भारत में जनसंख्या वृद्धि के कारणों की व्याख्या कीजिए। क्या जनसंख्या की वृद्धि भारत के आर्थिक विकास में बाधक है।

इकाई 3:- कृषि उत्पादन एवं उत्पादकता क्या है। उत्पादकता बढ़ाने का सुझाव बताईये।

अथवा

भारतीय नियोजन के प्रमुख उद्देश्य क्या हैं। भारतीय नियोजन की सफलताओं एवं असफलताओं को स्पष्ट कीजिए।

इकाई 4 :- सार्वजनिक क्षेत्र के उपक्रम का क्या तात्पर्य है भारत में औद्योगिकीकरण में सार्वजनिक क्षेत्र के उपक्रम के भूमिका का वर्णन कीजिए।


अथवा

लघु उद्योग क्या है? भारत में लघु एवं कुटीर उद्योग की समस्या एवं समाधान पर लेख लिखिए।

इकाई 5:- गरीबी क्या है? भारत में गरीबी निवारण के लिए चलाई जा रही योजनाओं की व्याख्या कीजिए।

अथवा

भारत में बेरोजगारी की समस्या को समझाइये।

  
**PRINCIPAL**  
Govt. Kunj Bihari Choubey  
Mahavidyalaya Lal Bahadur Nagar  
Distt.- Rajnandgaon (C.G.)



अर्धवार्षिक परीक्षा 2021-22

कक्षा बी.ए. भाग दो

विषय- अर्थशास्त्र प्रथम

75 अंक

इकाई 1:- राष्ट्रीय आय के संदर्भ में मार्शल, पीगू तथा फियर के विचारों का आलोचनात्मक वर्णन कीजिए।

अथवा

कीन्स के रोजगार सिद्धांत की विस्तृत व्याख्या कीजिए।

इकाई 2 :- उपभोग का मनोवैज्ञानिक नियम क्या है? उपभोग प्रवृत्ति को प्रभावित करने वाले तत्वों की व्याख्या कीजिए।

अथवा

गुणक क्या है? गुणक की क्रियाशीलता को स्पष्ट करते हुए उसके रिसाव को स्पष्ट कीजिए।

इकाई 3:- व्यापार चक्र की प्रमुख विशेषताएँ बताइये तथा एक व्यापार चक्र की विभिन्न अवस्थाओं का भी उल्लेख कीजिए।

अथवा

कीन्स के व्यापार चक्र सिद्धांत को समझाइये।

इकाई 4 :- अन्तर्राष्ट्रीय व्यापार के कलात्मक लागत सिद्धांत की आलोचनात्मक व्याख्या कीजिए।

अथवा

भुगतान संतुलन से क्या आशय है? भुगतान संतुलन की असमानता को दूर करने के उपायों की व्याख्या कीजिए।

इकाई 5:- अन्तर्राष्ट्रीय मुद्रा कोष के उद्देश्य क्या है? इसके कार्यों की विवेचना कीजिए।

अथवा

भारत में बहुराष्ट्रीय निगमों की भूमिका का आलोचनात्मक मूल्यांकन कीजिए।

**PRINCIPAL**

Govt. Kunj Bihari Choubey  
Mahavidyalaya Lal Bahadur Nagar  
Distt.- Rajnandgaon (C.G.)

इकाई 1:- मुद्रा का अर्थ बताइये तथा इसके कार्यों का वर्णन कीजिए।

अथवा

नकद शेष केन्द्रित सिद्धांत समीकरण को समझाइये।

इकाई 2 :- व्यापारिक बैंको की साख निर्माण की प्रकिया एवं सीमाओं को समझाइये।

अथवा

केन्द्रीय बैंक के कार्यों का वर्णन कीजिए।

इकाई 3:- सार्वजनिक (लोक) व्यय का अर्थ बताइये तथा इसके सिद्धांतों का वर्णन कीजिए।

अथवा

राजस्व से आप क्या समझते हैं? इसकी प्रकृति एवं क्षेत्र की विवेचना कीजिए।

इकाई 4 :- कराधान का अर्थ बताइये तथा कराधान के सिद्धांतों को समझाइये।

अथवा

कराधान के लाभ सिद्धांत को समझाइये।

इकाई 5:- बजट का अर्थ बताइये तथा इसके प्रकारों को समझाइये।

अथवा

सार्वजनिक ऋण से आप क्या समझते हैं? सार्वजनिक ऋण के प्रभावों का वर्णन कीजिए।

**PRINCIPAL**

Govt. Kunj Bihari Choubey  
Mahavidyalaya Lal Bahadur Nagar  
Distt.- Rajnandgeon (C.G.)

अर्धवार्षिक परीक्षा 2021-22  
कक्षा बी.ए. भाग एक  
विषय- अर्थशास्त्र प्रथम (व्यक्ति अर्थशास्त्र)

75 अंक

इकाई 1:- तटस्थता वक्र विश्लेषण के अर्थ व मान्यताओं की विवेचना कीजिए। तटस्थता (उदासीनता) वक्रों की विशेषताएँ क्या हैं ?

अथवा

मांग की कीमत लोच क्या है ? मांग की कीमत लोच की श्रेणियाँ बताइये एवं मापने की विधियों का भी उल्लेख कीजिए।

इकाई 2 :- उत्पादन फलन क्या है ? परिवर्तनशील अनुपातों के नियम की व्याख्या कीजिए।

अथवा

पैमाने के प्रतिफल से आप क्या समझते हैं। पैमाना के प्रतिफलों की सचित्र व्याख्या कीजिए।

इकाई 3:- पूर्ण प्रतियोगिता की अवधारणा स्पष्ट कीजिए। पूर्ण प्रतियोगी फर्म को अल्पकालीन और दीर्घकालीन सन्तुलन कैसे प्राप्त होता है।

अथवा

एकाधिकार क्या है? एकाधिकार के अन्तर्गत मूल्य निर्धारण कैसे होता है।

इकाई 4 :- रिकार्डों के लगान सिद्धांत की आलोचनात्मक व्याख्या कीजिए ?

अथवा

मजदूरी निर्धारण के आधुनिक सिद्धांत की व्याख्या कीजिए।

इकाई 5:- पैरेटो के कल्याणकारी अर्थव्यवस्था की आलोचनात्मक व्याख्या कीजिए।

अथवा

कल्याण का क्षतिपूर्ति सिद्धांत की व्याख्या कीजिए।

**PRINCIPAL**  
Govt. Kunj Bihari Choubey  
Mahavidyalaya Lal Bahadur Nagar  
Distt.- Rajnandgaon (C.G.)



अर्धवार्षिक परीक्षा 2021-22  
कक्षा बी.ए. भाग तीन  
विषय- अर्थशास्त्र द्वितीय

75 अंक

प्रश्न 1 :- निम्नलिखित आवृत्ति बटन की मध्यका ज्ञात कीजिए।

वर्ग	20-30	30-40	40-50	50-60	60-70	70-80	80-90
आवृत्ति	06	10	16	18	12	10	08

अथवा

निम्नलिखित आँकड़ों से बहुलक की गणना कीजिए।

अंक	0-5	5-10	10-15	15-20	20-25	25-30	30-35
छात्रों की संख्या	01	02	10	04	10	09	02

प्रश्न 2 :- निम्नलिखित आँकड़ों से माध्य द्वारा माध्य विचलन ज्ञात कीजिए।

आँकड़ा	04	06	08	10	12	14	16
आवृत्ति	02	01	03	06	04	03	01

अथवा

निम्नलिखित आँकड़ों से चतुर्थक विचलन तथा इसका गुणांक ज्ञात कीजिए।

आयु (वर्षों में)	15	16	17	18	19	20	21
छात्रों की संख्या	04	06	10	15	12	09	04

प्रश्न 3 :- निम्नलिखित x तथा y मूल्यों के मध्य कार्ल पियर्सन का सहसंबंध गुणांक ज्ञात कीजिए। तथा x तथा y का माध्य क्रमशः 69 तथा 112 मान लें -

X	78	89	97	69	59	79	68	61
y	125	137	156	112	107	136	123	108

प्रश्न 4 :- निम्नलिखित समको का कोटि अन्तर विधि द्वारा सह संबंध गुणांक ज्ञात कीजिए।

X	75	88	95	70	60	80	81	50
y	120	134	150	115	110	140	142	100

प्रश्न 5 :- निम्न आँकड़ों से लघु रीति द्वारा प्रमाप विचलन ज्ञात कीजिए।

145, 148, 154, 155, 155, 156, 159, 162



**PRINCIPAL**  
Govt. Kunj Bihari Choubey  
Mahavidyalaya Lal Bahadur Nagar  
Distt.- Rajnandgaon (C.G.)

अर्धवार्षिक परीक्षा 2021-22  
कक्षा बी.ए. भाग तीन  
विषय- अर्थशास्त्र प्रथम (विकास एवं पर्यावरणीय अर्थशास्त्र)

75 अंक

इकाई 1:- आर्थिक विकास से आप क्या समझते हैं ? प्रति व्यक्ति वास्तविक आय में वृद्धि कहां तक आर्थिक विकास का संतोषजनक माप प्रस्तुत करती है।

अथवा

निर्धनता के दुष्चक्र से आप क्या समझते हैं? सन्तुलित अथवा असन्तुलित विकास की तकनीकों में से कौन सी इस दुष्चक्र को तोड़ने में अधिक सहायक होगी।

इकाई 2 :- जनाकिकीय संक्रमण के सिद्धांत की विस्तृत व्याख्या कीजिए।

अथवा

महालनोबिस के विकास मॉडल को समझाइये।

इकाई 3:- आर्थिक वृद्धि से नवप्रतिष्ठित सिद्धांत की आलोचनात्मक व्याख्या कीजिए।

अथवा

हैरोड-डोमर के विकास मॉडल की आलोचनात्मक व्याख्या कीजिए।

इकाई 4 :- धारणीय (सतत) विकास से आप क्या समझते हैं ? विस्तारपूर्वक समझाइये।

अथवा

भूमि प्रदूषण से आप क्या समझते हैं? प्रदूषण के भूमि पर पड़ने वाले प्रभावों का वर्णन कीजिए।

इकाई 5:- विकासशील राष्ट्रों के संदर्भ में मौद्रिक नीति की भूमिका की व्याख्या कीजिए।

अथवा

भारत में निम्न कृषि उत्पादकता के क्या कारण हैं? इसके समाधान हेतु विभिन्न उपायों की विवेचना कीजिए।

**PRINCIPAL**  
Govt. Kunj Bihari Choubey  
Mahavidyalaya Lal Bahadur Nagar  
Distt.- Rajnandgaon (C.G.)