

इकाई मूल्यांकन परीक्षा, सत्र—2015–16

विषय—राजनीतिशास्त्र, बी.ए. प्रथम वर्ष

माह—अगस्त, इकाई—1

कुल अंक—30

प्रश्न (1) राजनीति विज्ञान के अध्ययन का महत्व बताइए ?

अथवा

प्रश्न (2) राजनीति सिद्धांत से क्या अभिप्राय है स्पष्ट कीजिए तथा
इसका विवेचना (विशेषता) की कीजिए ?

प्रश्न (1) भारतीय राष्ट्रीय आन्दोलन के उदय के प्रमुख कारणों की विवेचना कीजिए ?

अथवा

प्रश्न (2) भारत छोड़ो आन्दोलन पर संक्षिप्त निबंध लिखिए ?

इकाई मूल्यांकन परीक्षा, सत्र—2015–16

विषय—राजनीतिशास्त्र, बी.ए. प्रथम वर्ष

माह—सितम्बर, इकाई—1

कुल अंक—30

प्रश्न (1) समाजवाद क्या है राज्य के कार्यों में समाजवादी सिद्धांत की आलोचनात्मक व्याख्या कीजिए ?

अथवा

प्रश्न (2) आपात स्थिति में भारत के राष्ट्रपति की शक्तियों एवं पद स्थिति का परीक्षण कीजिए

प्रश्न (1) मंत्रिमण्डल का सबसे प्रमुख कार्य क्या है वर्णन कीजिए

अथवा

प्रश्न (2) राज्य की उत्पत्ति के दैवी सिद्धांतों की आलोचनात्मक व्याख्या कीजिए ?

-----0000-----

इकाई मूल्यांकन परीक्षा, सत्र—2015–16

विषय—राजनीतिशास्त्र, बी.ए. प्रथम वर्ष

माह—अक्टूबर, इकाई—1

कुल अंक—30

प्रश्न (1) सम्प्रभूता की परिभाषा देते हुए सम्प्रभूता के लक्षणों की विवेचना कीजिए ?

अथवा

प्रश्न (2) आदर्श नागरिकता के तत्वों की विवेचना कीजिए

प्रश्न (1) राज्यपाल के विधायी शक्ति का वर्णन कीजिए

अथवा

प्रश्न (2) मुख्यमंत्री के शक्तियों का वर्णन कीजिए ?

-----0000-----

इकाई मूल्यांकन परीक्षा, सत्र—2015–16

विषय—राजनीतिशास्त्र, बी.ए. प्रथम वर्ष

माह—नवम्बर, इकाई—1

कुल अंक—30

प्रश्न (1) स्वतंत्रता और कानून परस्पर सम्बन्ध स्पष्ट कीजिए
अथवा

प्रश्न (2) न्याय से आप क्या समझते हैं न्याय के विविध रूपों की व्याख्या कीजिए ?

प्रश्न (1) भारत के सर्वोच्च न्यायालय की रचना एवं शक्तियों का वर्णन कीजिए ?
अथवा

प्रश्न (2) न्याय सक्रियवाद से क्या समझते हैं, वर्णन करें ?

—————0000————

इकाई मूल्यांकन परीक्षा, सत्र—2015–16

विषय—राजनीतिशास्त्र, बी.ए. प्रथम वर्ष

माह—दिसम्बर, इकाई—1

कुल अंक—30

प्रश्न (1) लोक कल्याणकारी राज्य के उदय के क्या कारण थे विवेचना कीजिए ?

अथवा

प्रश्न (2) लोकतंत्र में स्वतंत्र न्यायपालिका के संगठन कार्यों और महत्व पर प्रकाश डालिए ?

प्रश्न (1) भारतीय राजनीति में जातिवाद के प्रभाव को स्पष्ट करें ?

अथवा

प्रश्न (2) सम्प्रदायिकता एक रोग है और वह भी संक्रमण स्पष्ट कीजिए ?

-----0000-----

इकाई मूल्यांकन परीक्षा, सत्र—2016–17

विषय—राजनीतिशास्त्र, बी.ए. प्रथम वर्ष

माह—अगस्त,

कुल अंक—30

प्रश्न (1) राजनीतिशास्त्र कला व विज्ञान दोनों हैं इस कथन की विवेचना कीजिए ?
अथवा

प्रश्न (2) राजनीतिशास्त्र के अर्थशास्त्र, भूगोल, इतिहास तथा मनोविज्ञान से सम्बंध की व्याख्या कीजिए ?

प्रश्न (1) भारतीय संविधान सभा के गठन का वर्णन कीजिए ?
अथवा

प्रश्न (2) 26 नवम्बर 1949 को अपनाए गए भारतीय संविधान के महत्वपूर्ण स्त्रोत कौन से थे ?

इकाई मूल्यांकन परीक्षा, सत्र—2016–17

विषय—राजनीतिशास्त्र, बी.ए. प्रथम वर्ष

माह—सितम्बर

कुल अंक—30

प्रश्न (1) राज्य की उत्पत्ति विकासवादी सिद्धांत की विवेचना कीजिए ?

अथवा

प्रश्न (2) राज्य के सम्बंध में उदारवादी सिद्धांत की व्याख्या करें ?

प्रश्न (1) राष्ट्रपति विधायी शक्ति का वर्णन कीजिए ?

अथवा

प्रश्न (2) मंत्रिपरिषद और मंत्रिमण्डल में अंतर बताइए ?

इकाई मूल्यांकन परीक्षा, सत्र—2016–17

विषय—राजनीतिशास्त्र, बी.ए. प्रथम वर्ष

माह—अक्टूबर

कुल अंक—30

प्रश्न (1) न्याय से आप क्या समझते हैं, न्याय के विविध रूपों की व्याख्या कीजिए ?

अथवा

प्रश्न (2) प्रत्यक्ष और अप्रत्यक्ष निर्वाचन के गुण दोषों का वर्णन करें ?

प्रश्न (1) भारत के सर्वोच्च न्यायालय का गठन व कार्यों का वर्णन कीजिए ?

अथवा

प्रश्न (2) भारत के दल प्रणाली पर एक लेख लिखिए ?

-----000-----

इकाई मूल्यांकन परीक्षा, सत्र—2016–17

विषय—राजनीतिशास्त्र, बी.ए. प्रथम वर्ष

माह—नवम्बर

कुल अंक—30

प्रश्न (1) सम्प्रभूता की परिभाषा दीजिए तथा इसके लक्षणों की विवेचना करे ?

अथवा

प्रश्न (2) आदेश नागरिकता के तत्वों का वर्णन कीजिए ?

प्रश्न (1) राज्यपाल की शक्ति एवं भूमिकाओं का परीक्षण कीजिए ?

अथवा

प्रश्न (2) मंत्रियों के विभिन्न श्रेणियों का वर्णन कीजिए ?

इकाई मूल्यांकन परीक्षा, सत्र—2016–17

विषय—राजनीतिशास्त्र, बी.ए. प्रथम वर्ष

माह—दिसम्बर

कुल अंक—30

प्रश्न (1) कल्याणकारी राज्य की अवधारणा का मूल्यांकन कीजिए ?

अथवा

प्रश्न (2) लोकतंत्र स्वतंत्र न्यायपालिका के संगठन व कार्यों का मूल्यांकन कीजिए ?

प्रश्न (1) भारतीय राजनीति में जातिवाद के प्रभाव का वर्णन कीजिए ?

अथवा

प्रश्न (2) भारतीय राजनीति में साम्प्रदायिकता की भूमिका का वर्णन कीजिए ?

-----000-----

इकाई मूल्यांकन परीक्षा, सत्र—2017–18

विषय—राजनीतिशास्त्र, बी.ए. प्रथम वर्ष

माह—अगस्त,

कुल अंक—30

प्रश्न (1) राजनीतिशास्त्र का प्रारंभ और अंत राज्य के साथ होता है स्पष्ट करे ?
अथवा

प्रश्न (2) उत्तर व्यवहारवाद का आशय क्या है इसके आधारभूत लक्षणों की विवेचना कीजिए

प्रश्न (1) भारतीय संविधान सभा के गठन का वर्णन कीजिए ?
अथवा

प्रश्न (2) हम भारत के लोग शब्द का सम्पूर्ण आशय क्या है ?

इकाई मूल्यांकन परीक्षा, सत्र—2017–18

विषय—राजनीतिशास्त्र, बी.ए. प्रथम वर्ष

माह—सितम्बर,

कुल अंक—30

प्रश्न (1) राज्य के उपत्पत्ति के सामाजिक समझौता सिद्धांत की आलोचनात्मक व्याख्या कीजिए
अथवा

प्रश्न (2) राज्य के सम्बंध में उदारवादी सिद्धांत की व्याख्या करे ?

प्रश्न (1) राष्ट्रपति के न्यायिक शक्ति का वर्णन कीजिए ?

अथवा

प्रश्न (2) भारत के प्रधानमंत्री के शक्तियों का वर्णन कीजिए ?

इकाई मूल्यांकन परीक्षा, सत्र—2017–18

विषय—राजनीतिशास्त्र, बी.ए. प्रथम वर्ष

माह—अक्टूबर,

कुल अंक—30

प्रश्न (1) आस्टिन के सम्भूता सिद्धांत का आलोचनात्मक व्याख्या करे ?

अथवा

प्रश्न (2) आदर्श नागरिकता के तत्वों का वर्णन कीजिए ?

प्रश्न (1) भारतीय राज्यपाल के शक्तियों एवं भूमिका का परीक्षण कीजिए ?

अथवा

प्रश्न (2) राज्यपाल और मंत्रिपरिषद के आपसी सम्बंधों की विवेचना करें ?

इकाई मूल्यांकन परीक्षा, सत्र—2017–18

विषय—राजनीतिशास्त्र, बी.ए. प्रथम वर्ष

माह—नवम्बर,

कुल अंक—30

प्रश्न (1) स्वतंत्रता और समानता का सम्बंध स्पष्ट कीजिए ?

अथवा

प्रश्न (2) न्याय के सार्वलौकिक और स्थिर आधार तत्व बताइए ?

प्रश्न (1) भारत में राजभाषा के सम्बंध में संवैधानिक प्रावधान क्या है ?

अथवा

प्रश्न (2) साम्प्रदायिकता के समस्या के क्या कारण लिखिए ?

इकाई मूल्यांकन परीक्षा, सत्र—2017–18

विषय—राजनीतिशास्त्र, बी.ए. प्रथम वर्ष

माह—दिसम्बर,

कुल अंक—30

प्रश्न (1) राजनीतिक विकास से आप क्या समझते हैं राजनीतिक विकास के सम्बंध में
लुसियन पाई के विश्लेषण की विवेचना कीजिए ?

अथवा

प्रश्न (2) कार्यपालिका अर्थ स्पष्ट करते हुए उसके प्रकार बताइए ?

प्रश्न (1) सर्वोच्च न्यायालय प्रारंभिक क्षेत्राधिकार का वर्णन कीजिए ?

अथवा

प्रश्न (2) क्षेत्रवाद राष्ट्रीय एकीकरण को किस प्रकार प्रभावित किया व्याख्या कीजिए ?

इकाई मूल्यांकन परीक्षा, सत्र—2018–19

विषय—राजनीतिशास्त्र, बी.ए. प्रथम वर्ष

माह—अगस्त,

कुल अंक—30

प्रश्न (1) राजनीति विज्ञान में सिद्धांत के महत्व का वर्णन कीजिए ?

अथवा

प्रश्न (2) शक्ति के विभिन्न स्त्रोत कौन—कौन से है शक्ति के विविध रूपों की व्याख्या कीजिए

प्रश्न (1) राज्य के नीति निदेशक सिद्धांतों के स्वरूप एवं महत्व का परीक्षण कीजिए ?

अथवा

प्रश्न (2) मूल अधिकार एवं नीति निदेशक सिद्धांत में क्या अंतर है स्पष्ट कीजिए ?

इकाई मूल्यांकन परीक्षा, सत्र—2018–19

विषय—राजनीतिशास्त्र, बी.ए. प्रथम वर्ष

माह—सितम्बर,

कुल अंक—30

प्रश्न (1) राज्य की उत्पति के शक्ति सिद्धांत का वर्णन कीजिए
अथवा

प्रश्न (2) राज्य की उत्पति के विभिन्न सिद्धांत कौन—कौन से है इनमें से कौन सा सिद्धांत
सर्वाधिक संतोषप्रद है और क्यों व्याख्या कीजिए

प्रश्न (1) भारतीय राष्ट्रपति के चुनाव प्रक्रिया को समझाइए तथा उसको उसके पद से कैसे
हटाया जा सकता है ?

अथवा

प्रश्न (2) भारत के प्रधानमंत्री के अधिकार व शक्तियों का वर्णन कीजिए ?

इकाई मूल्यांकन परीक्षा, सत्र—2018–19

विषय—राजनीतिशास्त्र, बी.ए. प्रथम वर्ष

माह—अक्टूबर,

कुल अंक—30

प्रश्न (1) सम्प्रभुता से आप क्या समझते हैं सम्प्रभुता की बहुलवादियों द्वारा दी गयी
आलोचना का वर्णन कीजिए
अथवा

प्रश्न (2) अधिकार का अर्थ स्पष्ट कीजिए अधिकार के प्रकारों का वर्णन करें ?

प्रश्न (1) भारतीय राज्य के राज्यपाल की शक्ति एवं भूमिका का वर्णन करें ?
अथवा

प्रश्न (2) अपने राज्य के विधानमण्डल की रचना तथा कार्यों का वर्णन करें ?

इकाई मूल्यांकन परीक्षा, सत्र—2018–19

विषय—राजनीतिशास्त्र, बी.ए. प्रथम वर्ष

माह—नवम्बर,

कुल अंक—30

प्रश्न (1) स्वतंत्रता समानता और न्याय के सम्बंधों को स्पष्ट कीजिए ?

अथवा

प्रश्न (2) लोकतंत्र के विशिष्ट वर्गीय सिद्धांत पर एक आलोचनात्मक विवेचना कीजिए

प्रश्न (1) भारत में क्षेत्रीय दलों की भूमिका का परीक्षण कीजिए ?

अथवा

प्रश्न (2) चुनाव आयोग के संगठन कार्य और भूमिका की विवेचना कीजिए ?

इकाई मूल्यांकन परीक्षा, सत्र—2018–19

विषय—राजनीतिशास्त्र, बी.ए. प्रथम वर्ष

माह—दिसम्बर,

कुल अंक—30

प्रश्न (1) विकास की अवधारणा से आप क्या समझते हैं इसका उदय किस प्रकार हुआ
व्याख्या कीजिए

अथवा

प्रश्न (2) लोकतंत्र में स्वतंत्र न्यायपालिका के संगठन कार्यों और महत्व पर प्रकाश डालिए

प्रश्न (1) भारत में गरीबी की अवधारणा को स्पष्ट कीजिए तथा भारत में निर्धनता के क्या
कारण हैं बताइए

अथवा

प्रश्न (2) भारत में निर्धनता विषय पर निबंध लिखिए

इकाई मूल्यांकन परीक्षा, सत्र—2019–20

विषय—राजनीतिशास्त्र, बी.ए. प्रथम वर्ष

माह—अगस्त,

कुल अंक—30

प्रश्न (1) राजनीति विज्ञान के अध्ययन का क्या महत्व है व्याख्या करो
अथवा

प्रश्न (2) राजनीतिक सिद्धांत और राजनीतिक दर्शन में क्या अंतर है व्याख्या कीजिए ?

प्रश्न (1) भारतीय संविधान के विकास में जिन तत्वों का योग दिया वर्णन कीजिए ?
अथवा

प्रश्न (2) भारतीय संविधान के मुख्य स्त्रोत कौन से है वर्णन कीजिए

इकाई मूल्यांकन परीक्षा, सत्र—2019–20

विषय—राजनीतिशास्त्र, बी.ए. प्रथम वर्ष

माह—सितम्बर

कुल अंक—30

प्रश्न (1) राज्य की उत्पत्ति के विकासवादी सिद्धांत का वर्णन कीजिए ?

अथवा

प्रश्न (2) समाजवाद क्या है राज्य के कार्यों में इसका क्या योगदान होता है ?

प्रश्न (1) भारतीय राज्य के राज्यपाल की शक्ति का वर्णन कीजिए ?

अथवा

प्रश्न (2) मंत्रिपरिषद के कार्यों का वर्णन कीजिए ?

इकाई मूल्यांकन परीक्षा, सत्र—2019–20

विषय—राजनीतिशास्त्र, बी.ए. प्रथम वर्ष

माह—अक्टूबर,

कुल अंक—30

प्रश्न (1) सम्प्रभूता की परिभाषा दीजिए तथा उसके विभिन्न प्रकारों का वर्णन कीजिए ?
अथवा

प्रश्न (2) कर्तव्य और अधिकार का क्या पारस्परिक सम्बंध है व्याख्या करें

प्रश्न (1) लोकसभा की विधायी और वित्तीय कार्यों का वर्णन कीजिए ?
अथवा

प्रश्न (2) भारत के प्रधानमंत्री की शक्ति का वर्णन कीजिए

इकाई मूल्यांकन परीक्षा, सत्र—2019–20

विषय—राजनीतिशास्त्र, बी.ए. प्रथम वर्ष

माह—नवम्बर

कुल अंक—30

प्रश्न (1) सम्प्रभूता की परिभाषा दीजिए तथा उसके विभिन्न प्रकारों का वर्णन कीजिए ?

अथवा

प्रश्न (2) अनुपातिक प्रतिनिधित्व की पद्धति के गुण दोषों का वर्णन कीजिए ?

प्रश्न (1) भारत में सर्वोच्च न्यायालय की आवश्यकता स्पष्ट कीजिए ?

अथवा

प्रश्न (2) न्यायिक सक्रियतावाद का महत्व स्पष्ट कीजिए ?

इकाई मूल्यांकन परीक्षा, सत्र—2019–20

विषय—राजनीतिशास्त्र, बी.ए. प्रथम वर्ष

माह—दिसम्बर

कुल अंक—30

प्रश्न (1) लोककल्याणकारी राज्य के लक्षण लिखिए

अथवा

प्रश्न (2) सामाजिक परिवर्तन के सिद्धांत तथा विशेषताओं का वर्णन कीजिए

प्रश्न (1) भारत में निर्धनता के प्रमुख कारण बताइए क्या भारत में गरीबी का उन्मुलन हो रहा है

अथवा

प्रश्न (2) भारत में भाषा के सम्बंध में संवैधानिक प्रावधान क्या है

इकाई मूल्यांकन परीक्षा, सत्र—2015–16

विषय—राजनीतिशास्त्र, बी.ए. द्वितीय वर्ष

माह—अगस्त, इकाई—1

कुल अंक—30

प्रश्न (1) प्लेटो के “न्याय सिद्धांत की विवेचना कीजिए ?

अथवा

प्रश्न (2) अरस्तु के क्रांति सम्बंधी विचारों की विवेचना कीजिए ?

प्रश्न (1) राजनीति व्यवस्था से आप क्या समझते हैं राजनीतिक व्यवस्था की विशेषताओं का वर्णन कीजिए ?

अथवा

प्रश्न (2) संवैधानिक परंपराओं की विवेचना कीजिए ?

-----0000-----

इकाई मूल्यांकन परीक्षा, सत्र-2015-16

विषय—राजनीतिशास्त्र, बी.ए. द्वितीय वर्ष

माह—सितम्बर, इकाई-1

कुल अंक—30

प्रश्न (1) मैकियावली के राजनीतिक विचारों की विवेचना कीजिए ?

अथवा

प्रश्न (2) हॉब्स के सामाजिक समझौता सिद्धांत की विवेचना कीजिए ?

प्रश्न (1) संविधान क्या है संविधान की विशेषताओं का वर्णन करें ?

अथवा

प्रश्न (2) कार्यपालिका के संगठन व कार्यों का वर्णन करें ?

-----0000-----

इकाई मूल्यांकन परीक्षा, सत्र-2015-16

विषय—राजनीतिशास्त्र, बी.ए. द्वितीय वर्ष

माह—अक्टूबर, इकाई—1

कुल अंक—30

प्रश्न (1) बेन्धम के उपयोगितावाद सिद्धांत की समीक्षा कीजिए ?

अथवा

प्रश्न (2) मिल के स्वतंत्रतावादी सिद्धांत की विवेचना कीजिए ?

प्रश्न (1) विधामिका के संगठन तथा कार्यों का वर्णन कीजिए ?

अथवा

प्रश्न (2) लोकसभा के शक्तियों का वर्णन कीजिए ?

-----0000-----

इकाई मूल्यांकन परीक्षा, सत्र-2015-16

विषय—राजनीतिशास्त्र, बी.ए. द्वितीय वर्ष

माह—नवम्बर, इकाई-1

कुल अंक—30

प्रश्न (1) हीराल की स्वतंत्रता वादी धारणा की व्याख्या कीजिए ?

अथवा

प्रश्न (2) ग्रीन के युद्ध सम्बंधी विचारों का विश्लेषण कीजिए ?

प्रश्न (1) न्यायपालिका का अर्थ और महत्व की विवेचना कीजिए ?

अथवा

प्रश्न (2) ब्रिटिश न्याय व्यवस्था की मूलभूत व्यवस्था बताइए ?

-----0000-----

इकाई मूल्यांकन परीक्षा, सत्र-2015-16

विषय—राजनीतिशास्त्र, बी.ए. द्वितीय वर्ष

माह—दिसम्बर, इकाई—1

कुल अंक—30

प्रश्न (1) मार्क्स के आधार पर सिद्धांतों की व्याख्या कीजिए ?

अथवा

प्रश्न (2) कार्ल मार्क्स के राज्य सम्बंधी विचारों की विवेचना कीजिए ?

प्रश्न (1) राजनीतिक संस्कृति की अवधारणा को समझाइए ?

अथवा

प्रश्न (2) राजनीतिक समाजीकरण के प्रमुख कारकों का उल्लेख करें ?

-----0000-----

इकाई मूल्यांकन परीक्षा, सत्र—2016–17

विषय—राजनीतिशास्त्र, बी.ए. द्वितीय वर्ष

माह—अगस्त,

कुल अंक—30

प्रश्न (1) प्लेटो के दार्शनिक राजाओं के शासन की विवेचना कीजिए ?
अथवा

प्रश्न (2) अरस्तु राजनीति विज्ञान का जनक हैं विवेचना कीजिए ?

प्रश्न (1) डेविड इर्टन के निवेश निर्गत उपागम को समझाइए ?
अथवा

प्रश्न (2) अभिसमयों के अर्थ को स्पष्ट कीजिए तथा इसका महत्व का वर्णन कीजिए ?

-----000-----

इकाई मूल्यांकन परीक्षा, सत्र—2016–17

विषय—राजनीतिशास्त्र, बी.ए. द्वितीय वर्ष

माह—सितम्बर,

कुल अंक—30

प्रश्न (1) नरेश के सम्बंध में मैक्यावली के क्या विचारे थे मूल्यांकन करे ?
अथवा

प्रश्न (2) हाब्स की राजनीति विज्ञान को देन की विवेचना कीजिए ?

प्रश्न (1) कार्यपालिका से आप क्या समझते हैं इसके विभिन्न प्रकार बताइए ?
अथवा

प्रश्न (2) आमेरिकन राष्ट्रपति का निर्वाचन कैसे होता है स्पष्ट करे ?

-----000-----

इकाई मूल्यांकन परीक्षा, सत्र—2016–17

विषय—राजनीतिशास्त्र, बी.ए. द्वितीय वर्ष

माह—अक्टूबर,

कुल अंक—30

प्रश्न (1) विधि तथा दण्ड एवं जेल सुधार सम्बंधी विचारों का वर्णन करें ?

अथवा

प्रश्न (2) मिल के स्वतंत्रता सम्बंधी विचारों का वर्णन कीजिए ?

प्रश्न (1) वर्तमान समय में व्यवस्थापिका के कार्यों का वर्णन कीजिए ?

अथवा

प्रश्न (2) स्विस संघीय व्यवस्था का गठन व कार्यों का मूल्यांकन कीजिए ?

-----000-----

इकाई मूल्यांकन परीक्षा, सत्र—2016–17

विषय—राजनीतिशास्त्र, बी.ए. द्वितीय वर्ष

माह—नवम्बर,

कुल अंक—30

प्रश्न (1) हीगल सर्वाधिकारवादी सिद्धांत का जनक है, स्पष्ट कीजिए ?

अथवा

प्रश्न (2) ग्रीस के अधिकार सम्बंधी विचारो का वर्णन कीजिए ?

प्रश्न (1) आधुनिक राज्य के न्यायपालिका के कार्यों का वर्णन कीजिए ?

अथवा

प्रश्न (2) ब्रिटिश न्याय व्यवस्था की मूलभूत विशेषताएँ बताइए ?

इकाई मूल्यांकन परीक्षा, सत्र—2016–17

विषय—राजनीतिशास्त्र, बी.ए. द्वितीय वर्ष

माह—दिसम्बर,

कुल अंक—30

प्रश्न (1) मार्क्सवाद का आलोचनात्मक विवेचना कीजिए ?

अथवा

प्रश्न (2) मानव इतिहास वर्ग युद्ध का इतिहास है, व्याख्या कीजिए ?

प्रश्न (1) राजनीतिक संस्कृति की अवधारणा को समझाइए ?

अथवा

प्रश्न (2) ब्रिटिश दल प्रणाली के प्रमुख विशेषताओं का उल्लेख कीजिए ?

-----000-----

इकाई मूल्यांकन परीक्षा, सत्र—2017–18

विषय—राजनीतिशास्त्र, बी.ए. द्वितीय वर्ष

माह—अगस्त,

कुल अंक—30

प्रश्न (1) प्लेटो के साम्यवाद सिद्धांत पर प्रकाश डालिए ?
अथवा

प्रश्न (2) अरस्तु के संविधानों का वर्गीकरण को समझाइए ?

प्रश्न (1) आमण्ड पावेल के उपागम के महत्व एवं कमियों की व्याख्या करो ?
अथवा

प्रश्न (2) चीन में लोकतांत्रिक केन्द्रवाद का वर्णन कीजिए ?

इकाई मूल्यांकन परीक्षा, सत्र—2017–18

विषय—राजनीतिशास्त्र, बी.ए. द्वितीय वर्ष

माह—सितम्बर,

कुल अंक—30

प्रश्न (1) मैक्यावली के धर्म सम्बंधी विचारों को समझाइए ?

अथवा

प्रश्न (2) हाब्स की राजनीति को देन की विवेचना कीजिए ?

प्रश्न (1) आधुनिक राज्य में कार्यपालिका के कार्यों का वर्णन कीजिए ?

अथवा

प्रश्न (2) कार्यपालिका संगठन व कार्यों का वर्णन कीजिए ?

इकाई मूल्यांकन परीक्षा, सत्र—2017–18

विषय—राजनीतिशास्त्र, बी.ए. द्वितीय वर्ष

माह—अक्टूबर,

कुल अंक—30

प्रश्न (1) विधि तथा धर्म पर बोधम के विचारों का परीक्षण कीजिए ?

अथवा

प्रश्न (2) जे.एस. मिल के विचारों राजनैतिक विचारों का वर्णन कीजिए ?

प्रश्न (1) वर्तमान समय में विधायिका के हास के क्या कारण हैं वर्णन कीजिए ?

अथवा

प्रश्न (2) चीन की राष्ट्रीय जन कांग्रेस की रचना कार्यों का वर्णन कीजिए ?

इकाई मूल्यांकन परीक्षा, सत्र—2017–18

विषय—राजनीतिशास्त्र, बी.ए. द्वितीय वर्ष

माह—नवम्बर,

कुल अंक—30

प्रश्न (1) राज्य पृथ्वी पर ईश्वर का अवतार है “हीगल के इस कथन को समझाइए ?
अथवा

प्रश्न (2) ग्रीन के स्वतंत्रता सम्बंधी विचारों की विवेचना कीजिए ?

प्रश्न (1) आधुनिक राज्य के न्यायपालिका के कार्यों का वर्णन कीजिए ?

अथवा

प्रश्न (2) स्विस संघीय न्यायालय के संगठन तथा कार्यों का वर्णन कीजिए ?

इकाई मूल्यांकन परीक्षा, सत्र—2017–18

विषय—राजनीतिशास्त्र, बी.ए. द्वितीय वर्ष

माह—अगस्त,

कुल अंक—30

प्रश्न (1) प्लेटो के साम्यवाद सिद्धांत पर प्रकाश डालिए ?
अथवा

प्रश्न (2) अरस्तु के संविधानों का वर्गीकरण को समझाइए ?

प्रश्न (1) आमण्ड पावेल के उपागम के महत्व एवं कमियों की व्याख्या करो ?
अथवा

प्रश्न (2) चीन में लोकतांत्रिक केन्द्रवाद का वर्णन कीजिए ?

इकाई मूल्यांकन परीक्षा, सत्र—2017–18

विषय—राजनीतिशास्त्र, बी.ए. द्वितीय वर्ष

माह—सितम्बर,

कुल अंक—30

प्रश्न (1) मैक्यावली के धर्म सम्बंधी विचारों को समझाइए ?

अथवा

प्रश्न (2) हाब्स की राजनीति को देन की विवेचना कीजिए ?

प्रश्न (1) आधुनिक राज्य में कार्यपालिका के कार्यों का वर्णन कीजिए ?

अथवा

प्रश्न (2) कार्यपालिका संगठन व कार्यों का वर्णन कीजिए ?

इकाई मूल्यांकन परीक्षा, सत्र—2017–18

विषय—राजनीतिशास्त्र, बी.ए. द्वितीय वर्ष

माह—अक्टूबर,

कुल अंक—30

प्रश्न (1) विधि तथा धर्म पर बोधम के विचारों का परीक्षण कीजिए ?

अथवा

प्रश्न (2) जे.एस. मिल के विचारों राजनैतिक विचारों का वर्णन कीजिए ?

प्रश्न (1) वर्तमान समय में विधायिका के हास के क्या कारण हैं वर्णन कीजिए ?

अथवा

प्रश्न (2) चीन की राष्ट्रीय जन कांग्रेस की रचना कार्यों का वर्णन कीजिए ?

इकाई मूल्यांकन परीक्षा, सत्र—2017–18

विषय—राजनीतिशास्त्र, बी.ए. द्वितीय वर्ष

माह—दिसम्बर,

कुल अंक—30

प्रश्न (1) मार्क्सवाद के आधारभूत सिद्धांतों की विवेचना कीजिए ?
अथवा

प्रश्न (2) तुलनात्मक राजनीति की प्रवृत्ति एवं क्षेत्र पर प्रकाश भालिए ?

प्रश्न (1) चीन के गणतंत्र में साम्यवादी दल की भूमिका की विवेचना कीजिए ?
अथवा

प्रश्न (2) ब्रिटेन और अमेरिका दलीय व्यवस्था का वर्णन कीजिए ?

इकाई मूल्यांकन परीक्षा, सत्र—2018–19

विषय—राजनीतिशास्त्र, बी.ए द्वितीय वर्ष

माह—अगस्त,

कुल अंक—30

प्रश्न (1) प्लेटो के आदर्श राज्य के मूलभूत सिद्धांतों की विवेचना कीजिए ?

अथवा

प्रश्न (2) प्लेटो के दार्शनिक राजाओं के शासन की विवेचना कीजिए ?

प्रश्न (1) ब्रिटिश राजमुकुट की शक्तियों व कार्यों की विवेचना कीजिए ?

अथवा

प्रश्न (2) संविधान क्या है संविधान की विशेषताओं का वर्णन कीजिए ?

इकाई मूल्यांकन परीक्षा, सत्र—2018–19

विषय—राजनीतिशास्त्र, बी.ए द्वितीय वर्ष

माह—सितम्बर

कुल अंक—30

प्रश्न (1) मैकियावली आधुनिक युग का प्रथम विचारक था विवेचना कीजिए
अथवा

प्रश्न (2) रुसों के सामाजिक समझौते के सिद्धांत को समझाइए ?

प्रश्न (1) व्यवस्थापिका के कार्यों का वर्णन कीजिए ?

अथवा

प्रश्न (2) ब्रिटिश व्यवस्थापिका का गठन व कार्य लिखो ?

इकाई मूल्यांकन परीक्षा, सत्र—2018–19

विषय—राजनीतिशास्त्र, बी.ए द्वितीय वर्ष

माह—अक्टूबर,

कुल अंक—30

प्रश्न (1) जे.से. मील के व्यक्तिवाद का वर्णन कीजिए ?

अथवा

प्रश्न (2) बेंथम के उपयोगितावाद का मूल्यांकन कीजिए ?

प्रश्न (1) कार्यपालिका के संगठन और कार्यों का वर्णन कीजिए ?

अथवा

प्रश्न (2) अमेरिका का राष्ट्रपति चार वर्ष के लिए निर्वाचित तानाशाह है इस कथन की व्याख्या कीजिए

इकाई मूल्यांकन परीक्षा, सत्र—2018–19

विषय—राजनीतिशास्त्र, बी.ए द्वितीय वर्ष

माह—अक्टूबर,

कुल अंक—30

प्रश्न (1) जे.से. मील के व्यक्तिवाद का वर्णन कीजिए ?

अथवा

प्रश्न (2) बेंथम के उपयोगितावाद का मूल्यांकन कीजिए ?

प्रश्न (1) कार्यपालिका के संगठन और कार्यों का वर्णन कीजिए ?

अथवा

प्रश्न (2) अमेरिका का राष्ट्रपति चार वर्ष के लिए निर्वाचित तानाशाह है इस कथन की व्याख्या कीजिए

इकाई मूल्यांकन परीक्षा, सत्र—2018–19

विषय—राजनीतिशास्त्र, बी.ए द्वितीय वर्ष

माह—नवम्बर,

कुल अंक—30

प्रश्न (1) हीगल की राज्य की घोषणा और व्यक्ति से उसके सम्बंध का आलोचनात्मक विवेचना कीजिए ?

अथवा

प्रश्न (2) ग्रीन के स्वतंत्रता सम्बंधी विचारो का विवेचना कीजिए ?

प्रश्न (1) कांग्रेस की कार्य प्रणाली एवं विशेषताओं का वर्णन कीजिए ?

अथवा

प्रश्न (2) ब्रिटेन की कामन सभा की संगठन कार्यों की विवेचना कीजिए ?

इकाई मूल्यांकन परीक्षा, सत्र—2018–19

विषय—राजनीतिशास्त्र, बी.ए द्वितीय वर्ष

माह—दिसम्बर

कुल अंक—30

प्रश्न (1) मार्क्सवाद के पक्ष तथा विपक्ष में पक्ष दीजिए ?

अथवा

प्रश्न (2) मार्क्स के राज्य के सम्बंध में विचार को लिखिए ?

प्रश्न (1) दबाव समूह क्या है इसके कार्यों का वर्णन कीजिए ?

अथवा

प्रश्न (2) महिलाएँ एवं राजनीतिक प्रक्रिया पर निबंध लिखिए ?

इकाई मूल्यांकन परीक्षा, सत्र—2019–20

विषय—राजनीतिशास्त्र, बी.ए. द्वितीय वर्ष

माह—अगस्त,

कुल अंक—30

प्रश्न (1) प्लेटो का साम्यवाद क्या है वह आधुनिक साम्यवाद से कैसे भिन्न है ?
अथवा

प्रश्न (2) प्लेटो द्वारा वर्णित शिक्षा का सिद्धांत की विशेषता लिखिए ?

प्रश्न (1) संचरात्मक प्रकार्यात्मक उपागम की विशेषताओं का वर्णन कीजिए ?
अथवा

प्रश्न (2) ब्रिटिश संविधान के प्रमुख अभिसमयों का उल्लेख कीजिए

इकाई मूल्यांकन परीक्षा, सत्र—2019–20

विषय—राजनीतिशास्त्र, बी.ए. द्वितीय वर्ष

माह—सितम्बर

कुल अंक—30

प्रश्न (1) मैक्यावली के धर्म व नैतिकता सम्बंधी विचारों की व्याख्या कीजिए
अथवा

प्रश्न (2) हाब्स के सामाजिक समझौता का विश्लेषण कीजिए

प्रश्न (1) विधि तथा दण्ड पर बोंधम के विचारों का परीक्षण कीजिए
अथवा

प्रश्न (2) मिल के राजनीतिक विचारों की विवेचना कीजिए

इकाई मूल्यांकन परीक्षा, सत्र—2019–20

विषय—राजनीतिशास्त्र, बी.ए. द्वितीय वर्ष

माह—अक्टूबर

कुल अंक—30

प्रश्न (1) बेंथम के उपयोगितावाद के आधारभूत सिद्धांतों की विवेचना कीजिए
अथवा

प्रश्न 2) मैकियावली के मानव स्वभाव तथा धर्म एवं नैतिकता संबंधी विचारों का उल्लेख कीजिए

प्रश्न (1) ब्रिटिश कैबिनेट प्रणाली की विशेषताओं का वर्णन कीजिए
अथवा

प्रश्न (2) संयुक्त राज्य अमेरिका के राष्ट्रपति के कार्यों एवं शक्ति का वर्णन कीजिए ?

इकाई मूल्यांकन परीक्षा, सत्र—2019–20

विषय—राजनीतिशास्त्र, बी.ए. द्वितीय वर्ष

माह—नवम्बर

कुल अंक—30

प्रश्न (1) ग्रीन के अधिकार तथा स्वतंत्रता सम्बंधी विचारो को लिखिए
अथवा

प्रश्न (2) राज्य दर्शन को हीगल के योगदान पर निबंध लिखिए

प्रश्न (1) संयुक्त राज्य अमेरिका में न्यायिक समीक्षा के क्षेत्र की समीक्षा कीजिए
अथवा

प्रश्न (2) सर्वोच्च जन न्यायालय पर टिप्पणी लिखिए

इकाई मूल्यांकन परीक्षा, सत्र—2019–20

विषय—राजनीतिशास्त्र, बी.ए. द्वितीय वर्ष

माह—दिसम्बर

कुल अंक—30

प्रश्न (1) मार्क्सवाद आलोचनात्मक परीक्षण कीजिए

अथवा

प्रश्न (2) ग्रीन के प्रकृतिक अधिकार सम्बंधी विचार की व्याख्या कीजिए

प्रश्न (1) दबाव समूहों से आप क्या समझते हैं दबाव गुटों के गुण दोष लिखो

अथवा

प्रश्न (2) महिलाएँ एवं राजनीति प्रक्रिया पर निबंध लिखिए

इकाई मूल्यांकन परीक्षा, सत्र-2015-16

विषय—राजनीतिशास्त्र, बी.ए. तृतीय वर्ष

माह—अगस्त, इकाई-1

कुल अंक—30

प्रश्न (1) अन्तर्राष्ट्रीय राजनीतिक की प्रवृत्ति पर टिप्पणी लिखिए ?

अथवा

प्रश्न (2) मार्टन कैप्लन के व्यवस्था सिद्धांत का परीक्षण कीजिए ?

प्रश्न (1) लोक प्रशासन के अध्ययन उपागमो का विवेचना कीजिए ?

अथवा

प्रश्न (2) नवीन लोक प्रशासन के लक्ष्ण स्पष्ट करते हुए प्रमुख लक्षणों का परीक्षण कीजिए ?

-----000-----

इकाई मूल्यांकन परीक्षा, सत्र-2015-16

विषय-राजनीतिशास्त्र, बी.ए. तृतीय वर्ष

माह-सितम्बर, इकाई-1

कुल अंक-30

प्रश्न (1) राष्ट्रीय शक्ति के तत्वों का परीक्षण कीजिए ?

अथवा

प्रश्न (2) राष्ट्रीय शक्ति को परिभाषित कीजिए तथा इसकी शक्ति का महत्व वर्णन कीजिए ?

प्रश्न (1) लोक प्रशासन के क्षेत्र का परीक्षण कीजिए ?

अथवा

प्रश्न (2) लोक प्रशासन के महत्व की विवेचना कीजिए ?

इकाई मूल्यांकन परीक्षा, सत्र-2015-16

विषय-राजनीतिशास्त्र, बी.ए. तृतीय वर्ष

माह-अक्टूबर, इकाई-1

कुल अंक-30

प्रश्न (1) शक्ति संतुलन से आपका क्या समझते हैं क्या विश्व शांति के लिए यह आवश्यक है
अथवा

प्रश्न (2) सामूहिक सुरक्षा पर निबंध लिखिए ?

प्रश्न (1) राजनीतिक प्रशासन द्वैतभाव से क्या अभिप्राय है ?

अथवा

प्रश्न (2) नीति निर्माण में प्रशासन की भूमिका स्पष्ट कीजिए ?

इकाई मूल्यांकन परीक्षा, सत्र-2015-16

विषय-राजनीतिशास्त्र, बी.ए. तृतीय वर्ष

माह-नवम्बर, इकाई-1

कुल अंक-30

प्रश्न (1) प्रचार कूटनीति का महत्व समझाए ? 15

अथवा

प्रश्न (2) निःशस्त्रीकरण पर एक निबंध लिखिए ?

प्रश्न (1) नौकरशाही से आप क्या समझते हैं इसकी क्या बुराइयाँ हैं ?

अथवा

प्रश्न (2) नौकरशाही के लक्षण बताइए ? 15

इकाई मूल्यांकन परीक्षा, सत्र-2015-16

विषय-राजनीतिशास्त्र, बी.ए. तृतीय वर्ष

माह-दिसम्बर, इकाई-1

कुल अंक-30

प्रश्न (1) पर्यावरण सम्बंध मुद्दे अंतर्राष्ट्रीय राजनीति को किस प्रकार प्रभावित कर रही है स्पष्ट करे ?

अथवा

प्रश्न (2) भूमण्डलीकरण के प्रभावों का परीक्षण कीजिए ?

प्रश्न (1) प्रशासन पर विधायी नियंत्रण के दो तरीके बताइए ?

अथवा

प्रश्न (2) प्रशासन पर न्यायिक नियंत्रण के दो तरीके बताइए ?

इकाई मूल्यांकन परीक्षा, सत्र—2016–17

विषय—राजनीतिशास्त्र, बी.ए. तृतीय वर्ष

माह—अगस्त,

कुल अंक—30

प्रश्न (1) अन्तर्राष्ट्रीय राजनीति की प्रवृत्ति पर निबंध लिखिए ?
अथवा

प्रश्न (2) अन्तर्राष्ट्रीय राजनीति के आदर्शवादी सिद्धांतों की विवेचना कीजिए ?

प्रश्न (1) लोकप्रशासन अर्थ एवं क्षेत्र का आलोचनात्मक परीक्षण कीजिए ?
अथवा

प्रश्न (2) लोकप्रशासन के महत्व का वर्णन कीजिए ?

इकाई मूल्यांकन परीक्षा, सत्र—2016–17

विषय—राजनीतिशास्त्र, बी.ए. तृतीय वर्ष

माह—सितम्बर,

कुल अंक—30

प्रश्न (1) संचार सिद्धांत का परीक्षण कीजिए ?

अथवा

प्रश्न (2) राष्ट्रीय हितो को शक्ति रूप में परिभाषित किया जा सकता है ?

प्रश्न (1) लोकप्रशासन के अध्ययन के व्यवहारवादी उपागम की विवेचना कीजिए ?

अथवा

प्रश्न (2) नवीन लोकप्रशासन का लक्ष्य स्पष्ट करते हुए प्रमुख लक्षणो का वर्णन कीजिए ?

इकाई मूल्यांकन परीक्षा, सत्र—2016–17

विषय—राजनीतिशास्त्र, बी.ए. तृतीय वर्ष

माह—अक्टूबर,

कुल अंक—30

प्रश्न (1) शक्ति संतुलन से आप क्या समझते हैं क्या विश्व शांति के आवश्यक है व्याख्या
कीजिए ? अथवा

प्रश्न (2) सामूहिक सुरक्षा पर निबंध लिखिए ?

प्रश्न (1) प्रशासन की जवाबदेहिता किस किसके प्रति होती है, स्पष्ट कीजिए ?
अथवा

प्रश्न (2) संचार का अर्थ क्या है लोकप्रशासन में इसका क्या महत्व है स्पष्ट करे ?

इकाई मूल्यांकन परीक्षा, सत्र—2016–17

विषय—राजनीतिशास्त्र, बी.ए. तृतीय वर्ष

माह—नवम्बर,

कुल अंक—30

प्रश्न (1) राष्ट्रीय शक्ति एक तत्व के रूप में राजनय के महत्व की विवेचना करें ?

अथवा

प्रश्न (2) प्रचार कूटनीति का महत्व समझाइए ?

प्रश्न (1) नौकरशाही से आप क्या सज्जमते हैं, उसकी क्या बुराईयाँ हैं ?

अथवा

प्रश्न (2) बजट किसे कहते हैं, बजट के महत्वपूर्ण सिद्धांत बताइए ?

इकाई मूल्यांकन परीक्षा, सत्र—2016–17

विषय—राजनीतिशास्त्र, बी.ए. तृतीय वर्ष

माह—दिसम्बर,

कुल अंक—30

प्रश्न (1) पर्यावरण एवं विकास पर संयुक्त राष्ट्र सम्मलेन जून 1992 की उपलब्धियों को रेखांकित कीजिए ?

अथवा

प्रश्न (1) उदारीकरण से आप क्या समझते हैं व्याख्या कीजिए ?

प्रश्न (1) प्रशासन विधायी नियंत्रण को समझाइए ?

अथवा

प्रश्न (2) लोक प्रशासन पर नियंत्रण क्यों आवश्यक है व्याख्या कीजिए ?

इकाई मूल्यांकन परीक्षा, सत्र—2017–18

विषय—राजनीतिशास्त्र, बी.ए. तृतीय वर्ष

माह—अगस्त,

कुल अंक—30

प्रश्न (1) अंतर्राष्ट्रीय राजनीति के आदर्शवादी सिद्धांत की विवेचना कीजिए ?
अथवा

प्रश्न (2) अंतर्राष्ट्रीय राजनीति तथा अंतर्राष्ट्रीय सम्बंधों में अंतर कीजिए ?

प्रश्न (1) लोकप्रशासन क्षेत्र का परीक्षण कीजिए ?

अथवा

प्रश्न (2) लोकप्रशासन के महत्व का विवेचना कीजिए ?

इकाई मूल्यांकन परीक्षा, सत्र—2017–18

विषय—राजनीतिशास्त्र, बी.ए. तृतीय वर्ष

माह—सितम्बर,

कुल अंक—30

प्रश्न (1) संचार सिद्धांत परीक्षण कीजिए ?

अथवा

प्रश्न (2) राष्ट्रीय हितो को शक्ति के रूप में परिभाषित किया जा सकता है स्पष्ट कीजिए

प्रश्न (1) लोकप्रशासन के अध्ययन के व्यवहारवादी उपागम की विवेचना कीजिए ?

अथवा

प्रश्न (2) नवीन लोकप्रशासन के लक्ष्य स्पष्ट करते हुए प्रमुख लक्षणों का परीक्षण कीजिए ?

इकाई मूल्यांकन परीक्षा, सत्र—2017–18

विषय—राजनीतिशास्त्र, बी.ए. तृतीय वर्ष

माह—अक्टूबर,

कुल अंक—30

प्रश्न (1) सन्तुलनकर्ता की अवधारणा को स्पष्ट कीजिए ?
अथवा

प्रश्न (2) सामूहिक सुरक्षा पर एक निबंध लिखिए ?

प्रश्न (1) नीति निर्माण से प्रशासन की भूमिका स्पष्ट कीजिए ?
अथवा

प्रश्न (2) एक प्रशासनिक नेता के कार्य कौन—कौन से है कृपया बताइए ?

इकाई मूल्यांकन परीक्षा, सत्र—2017–18

विषय—राजनीतिशास्त्र, बी.ए. तृतीय वर्ष

माह—नवम्बर,

कुल अंक—30

प्रश्न (1) प्रजातांत्रिक राजनय के लक्षण बताइये ?

अथवा

प्रश्न (2) क्या शस्त्रीकरण संभव है विवेचना कीजिए ?

प्रश्न (1) नौकरशाही के दोष बताइये ?

अथवा

प्रश्न (2) बजट का महत्व बताइये ?

इकाई मूल्यांकन परीक्षा, सत्र—2017–18

विषय—राजनीतिशास्त्र, बी.ए. तृतीय वर्ष

माह—दिसम्बर,

कुल अंक—30

प्रश्न (1) विश्व व्यापार संगठन के कार्य एवं भूमिका पर प्रकाश डालिये ?
अथवा

प्रश्न (2) मानव अधिकारों का सार्वभौमिक घोषणा पत्र के प्रमुख प्रावधानों का परीक्षण कीजिए

प्रश्न (1) संसद द्वारा लोक प्रशासन पर नियंत्रण करने के विभिन्न तरीकों का विश्लेषण कीजिए
अथवा

प्रश्न (2) लोक प्रशासन पर नियंत्रण क्यों आवश्यक है व्याख्या कीजिए ?

इकाई मूल्यांकन परीक्षा, सत्र—2018–19

विषय—राजनीतिशास्त्र, बी.ए तृतीय वर्ष

माह—अगस्त,

कुल अंक—30

प्रश्न (1) अंतर्राष्ट्रीय सम्बंध से आप क्या समझते हैं व्याख्या कीजिए ?

अथवा

प्रश्न (2) अंतर्राष्ट्रीय राजनीतिक के आदर्शवादी सिद्धांत की विवेचना कीजिए ?

प्रश्न (1) लोक प्रशासन के अध्ययन के क्षेत्र पद्धति की उपदेयता समझाइए ?

अथवा

प्रश्न (2) लोक प्रशासन में अध्ययन उपागमो का विवेचना कीजिए ?

इकाई मूल्यांकन परीक्षा, सत्र—2018–19

विषय—राजनीतिशास्त्र, बी.ए तृतीय वर्ष

माह—सितम्बर

कुल अंक—30

प्रश्न (1) खेल सिद्धांत के प्रमुख सम्प्रत्ययों का परीक्षण कीजिए ?

अथवा

प्रश्न (2) राष्ट्रीय शक्ति के तत्वों का परीक्षण कीजिए ?

प्रश्न (1) नवीन लोक निर्माण के लक्ष्य स्पष्ट करते हुए प्रमुख लक्षणों का परीक्षण कीजिए

अथवा

प्रश्न (2) हनी प्रतिवेदन 1967 का वर्णन कीजिए ?

इकाई मूल्यांकन परीक्षा, सत्र—2018–19

विषय—राजनीतिशास्त्र, बी.ए तृतीय वर्ष

माह—अक्टूबर

कुल अंक—30

प्रश्न (1) शक्ति संतुलन की अवधारणा स्पष्ट कीजिए ?

अथवा

प्रश्न (2) सामूहिक संरक्षण पर निबंध लिखिए ?

प्रश्न (1) प्रशासन की मीडिया के प्रति जवाब देहिता स्पष्ट कीजिए

अथवा

प्रश्न (2) निर्णय निर्माण प्रक्रिया पर एक निबंध लिखिए

अथवा

प्रश्न (2) प्रशासकीय संगठन नेतृत्व का क्या महत्व है प्रशासन के नेतृत्व निर्माण के लिए

उचित सुझाव दीजिए

इकाई मूल्यांकन परीक्षा, सत्र—2018–19

विषय—राजनीतिशास्त्र, बी.ए तृतीय वर्ष

माह—नवम्बर

कुल अंक—30

प्रश्न (1) प्रजातांत्रिक राजनय के लक्षण का वर्णन कीजिए ?

अथवा

प्रश्न (2) प्रसार कूटनीति का महत्व बताइए ?

प्रश्न (1) नौकरशाही के दोषों का वर्णन कीजिए ?

अथवा

प्रश्न (2) नौकरशाही की क्या बुराइयाँ वर्णन कीजिए ?

इकाई मूल्यांकन परीक्षा, सत्र—2018–19

विषय—राजनीतिशास्त्र, बी.ए तृतीय वर्ष

माह—दिसम्बर

कुल अंक—30

प्रश्न (1) भूमण्डलीयकरण के प्रभावों का वर्णन कीजिए ?

अथवा

प्रश्न (2) मानव अधिकारों का सार्वभौमिक घोषणा के प्रमुख प्रावधानों का परीक्षण कीजिए

प्रश्न (1) संसद द्वारा लोकप्रशासन पर नियंत्रण करने के विभिन्न तरीकों का विश्लेषण कीजिए

अथवा

प्रश्न (2) भारत के संदर्भ में बजट सम्बंधी प्रक्रिया का विवेचन कीजिए ?

इकाई मूल्यांकन परीक्षा, सत्र—2019–20

विषय—राजनीतिशास्त्र, बी.ए. तृतीय वर्ष

माह—अगस्त,

कुल अंक—30

प्रश्न (1) अंतर्राष्ट्रीय राजनैतिक आदर्शवादी सिद्धांत की विवेचना कीजिए
अथवा

प्रश्न (2) अंतर्राष्ट्रीय राजनीति तथा अंतर्राष्ट्रीय सम्बंधों में अंतर स्पष्ट कीजिए

प्रश्न (1) लोक प्रशासन क्षेत्र का परीक्षण कीजिए ?
अथवा

प्रश्न (2) लोक प्रशासन के महत्व का विवेचना कीजिए ?

इकाई मूल्यांकन परीक्षा, सत्र—2019–20

विषय—राजनीतिशास्त्र, बी.ए. तृतीय वर्ष

माह—सितम्बर

कुल अंक—30

प्रश्न (1) संचार सिद्धांत का परीक्षण कीजिए

अथवा

प्रश्न (2) राष्ट्रीय हितों को शक्ति के रूप में परिभाषित कीजिए

प्रश्न (1) लोक प्रशासन के अध्ययन के व्यवहारवादी उपागम की विवेचना कीजिए

अथवा

प्रश्न (2) नवीन लोक प्रशासन के लक्ष्य स्पष्ट करते हुए प्रमुख लक्षणों का परीक्षण कीजिए

इकाई मूल्यांकन परीक्षा, सत्र—2019–20

विषय—राजनीतिशास्त्र, बी.ए. तृतीय वर्ष

माह—अक्टूबर

कुल अंक—30

प्रश्न (1) संतुलनकर्ता की अवधारणा को स्पष्ट कीजिए
अथवा

प्रश्न (2) राष्ट्रीय हितो को शक्ति के रूप में परिभाषित कीजिए

प्रश्न (1) नीति निर्माण में प्रशासन की भूमिका स्पष्ट कीजिए
अथवा

प्रश्न (2) एक प्रशासकीय नेता के कार्य कौन से हैं कृपया बताइए

इकाई मूल्यांकन परीक्षा, सत्र—2019–20

विषय—राजनीतिशास्त्र, बी.ए. तृतीय वर्ष

माह—नवम्बर

कुल अंक—30

प्रश्न (1) प्रजातांत्रिक राजनय के लक्षण बताइये ?

अथवा

प्रश्न (2) क्या शस्त्रीकरण संभव है विवेचना कीजिए

प्रश्न (1) नौकरशाही के दोष बताइए

अथवा

प्रश्न (2) बजट का महत्व बताइए

इकाई मूल्यांकन परीक्षा, सत्र—2019–20

विषय—राजनीतिशास्त्र, बी.ए. तृतीय वर्ष

माह—दिसम्बर

कुल अंक—30

प्रश्न (1) विश्व व्यापार संगठन के कार्य तथा भूमिका पर प्रकाश डालिये
अथवा

प्रश्न (2) भाव व अधिकार सार्वभौमिक घोषणा पत्र के प्रमुख प्रावधानों का परीक्षण कीजिए

प्रश्न (1) संसद द्वारा लोक प्रशासन पर नियंत्रण करने के विभिन्न तरीके का विश्लेषण कीजिए
अथवा

प्रश्न (2) लोक प्रशासन पर नियंत्रण क्यों आवश्यक है व्याख्या कीजिए ?

लिंग संग्रहम वर्ग. अक्टूबर 2021

* प्रथम प्रत्येक पत्र के द्वितीय प्रत्येक पत्र छोनी का प्रथम-प्रत्येक इकाई।

५(१) शास्त्र का अभिन्नाप क्या है? इनकी विवेशता रखें और उनको समझाएं?

५(२) असहयोग आन्दोलन पर एक विचारणी लिखिए?

प्रश्न
विद्यार्थी क्रमांक

1 3

2 5

3 6

4 8

5 9

6 11

7 14

8 16

9 21

10 23

11 27

12 26

13 31

14 36

15 42

16 43

17 45

18 47

प्राप्ति
30

$10+7=17$

$10+6=16$

$7+7=14$

$8+7=15$

$9+6=15$

$9+5=14$

$10+5=15$

$12+5=17$

$11+11=22$

$10+6=16$

$10+7=17$

$8+12=20$

$10+6=16$

$8+8=16$

$12+6=18$

$10+7=17$

$11+6=17$

$12+7=19$



प्राप्ति का नंबर	विद्यार्थी का नाम	प्राप्ति का नंबर	प्राप्ति का नंबर
19	52	30	$10+7 = 17$
20	56		$11+8 = 19$
21	59		$12+6 = 18$
22	62		$13+5 = 18$
23	64		$14+6 = 20$
24	65		$10+5 = 15$
25	68		$15+5 = 20$
26	70		$12+7 = 19$
27	73		$13+5 = 18$
28	77		$14+4 = 18$
29	83		$16+6 = 22$
30	87		$12+5 = 17$
31	88		$13+6 = 19$
32	92		$15+4 = 19$
33	94		$16+4 = 20$
34	98		$10+6 = 16$
35	104		$15+5 = 20$
36	106		$11+6 = 17$
37	110		$13+5 = 18$
38	112		$12+6 = 18$
39	113		$13+7 = 20$
40	124		$12+8 = 20$
41	137		$13+5 = 18$
42	148		$11+10 = 21$
43	165		$10+6 = 16$
44	160		$10+8 = 18$
45	280		$10+6 = 16$
46	320		$10+8 = 18$
47	401		$8+10+18$
48	403		$10+9 = 19$
49	402		$10+10 = 20$



Principal

Chandrapal Dadseha Govt.
College Pithora,
Distt-Nobhasamund(C.G.)

dwu

प्र० २० प्रथम वर्ग - मत्त्वार

* प्रथम प्रवन पर + द्वितीय-प्रवन पर दोनों का
द्वितीय, - द्वितीय इकाई ।

प्र(1) शाखा की परिभाजा देते हुए से उनकी आवश्यक
लकड़ी की समस्कारिता?

प्र(2) भास्तीय स्विधान की प्राज्ञानिक की समझाते हुए
उनकी लकड़ी का बर्णन कीजिए ?

क्र.	विद्यार्थी कुमार	प्राप्ति	प्राप्तांक
1	3		$10+5=15$
2	6		$11+6=17$
3	9		$12+5=17$
4	12		$10+6=16$
5	16		$10+7=17$
6	18		$7+7=14$
7	20		$8+8=16$
8	25		$10+10=20$
9	30		$9+9=18$
10	33		$8+9=17$
11	40		$10+5=15$
12	45		$8+8=16$
13	51		$7+9=16$
14	56		$8+10=18$
15	65		$10+5=15$
16	77		$11+5=16$
17	87		$13+5=18$
18	90		$11+7=18$
19	100		$12+6=18$
20	105		$13+7=20$

क्र.	विद्यार्थी क्रमांक	पुस्तक अंकांक	प्रश्नांक
21	115		$10+10=20$
22	125		$13+10=23$
23	120		$10+10=20$
24	145		$10+8=18$
25	170		$10+5=15$
26	173		$10+6=16$
27	180		$10+8=18$
28	201		$8+10=18$
29	203		$9+9=18$
30	285		$7+13=20$
31	275		$10+10=20$
32	325		$10+7=17$
33	320		$10+6=16$
34	315		$10+5=15$
35	314		$10+6=16$
36	341		$10+6=16$
37	371		$10+7=17$
38	401		$11+7=18$
39	306		$12+8=20$
40	309		$13+7=20$
41	310		$14+6=20$
42	402		$10+5=15$
43	387		$10+6=16$
44	388		$11+8=19$
45	390		$10+7=17$
46	311		$11+8=19$
47	316		$10+7=17$
48	280		$10+8=18$
49	285		$10+9=19$
50	281		$9+9=18$
			$8+8=16$

५०. सा. प्रथम - दिसम्बर

के प्रथम प्रश्न पर इस डिलीय प्रश्न में जोड़ों का तृतीय - तृतीय इकाई।

प्र० १) अध्यार्थात्मक शाखा प्रणाली से आप क्या समझते हैं?
इसकी उत्तर और दोष का समीक्षा करिए?

प्र० २) शाकुपति की संरचना इवं कार्यशालिका वर्णन करिए?

क्र.	विद्यार्थी क्रमांक	प्राप्ति 30	प्रदान
1	2		$14+6=20$
2	8		$12+8=20$
3	10		$15+6=16$
4	15		$14+4=18$
5	20		$10+7=17$
6	26		$10+5=15$
7	30		$10+6=16$
8	35		$8+8=16$
9	40		$7+9=16$
10	55		$9+9=18$
11	65		$10+5=15$
12	75		$10+7=17$
13	73		$10+10=20$
14	80		$11+11=22$
15	85		$10+10=20$
16	90		$11+11=22$
17	92		$10+7=17$
18	93		$10+8=18$
19	102		$10+6=16$
20	110		$10+7=17$
	110		$10+6=16$

क्र.	विद्यार्थी क्रमांक	रुपांक	संग्रह
21	116		$10+6=16$
22	118		$11+7=17$
23	120		$10+10=20$
24	134		$11+8=19$
25	154		$12+8=20$
26	165		$10+9=19$
27	166		$9+9=18$
28	170		$10+7=17$
29	196		$10+8=18$
30	197		$10+6=16$
31	240		$10+7=17$
32	245		$11+4=15$
33	246		$10+5=15$
34	240		$8+9=17$
35	245		$9+9=18$
36	235		$10+8=18$
37	246		$11+7=18$
38	287		$15+5=20$
39	267		$10+6=16$
40	260		$8+10=18$
41	290		$10+10=20$
42	300		$11+7=18$
43	365		$10+8=18$
44	306		$15+5=15$
45	310		$6+10=16$
46	322		$8+8=16$
47	340		$7+7=14$
48	387		$7+9=16$
49	377		$8+8=16$
50	401		$7+8=15$

Principal
Signature

गोपनीय प्रथम - अतिवर्द्धी

क्र प्रथम प्रश्न पर शब्द "डिलीय प्रसन पर" का
चूनुर्धे - चतुर्थे इकाई ?

प्र(1) समानता का अर्थ बताते हुए हनुमें शुणा और
दोनों का बहनि कीजिए ?

प्र(2) ज्यामिति पुनरावलोकन क्या है समझाइये ?

क्र.	विद्यार्थी का नाम	पूँछ की अंक	प्राप्तांक
1		3	$10+5=15$
2		6	$11+6=17$
3		9	$10+7=17$
4		7	$10+6=16$
5		10	$11+5=16$
6		12	$5+10=15$
7		15	$6+9=12$
8		16	$13+5=18$
9		22	$10+6=16$
10		35	$11+5=16$
11		36	$10+5=15$
12		40	$8+8=16$
13		55	$10+7=17$
14		60	$10+10=20$
15		72	$10+6=16$
16		80	$7+7=14$
17		90	$8+8=16$
18		105	$10+9=19$
19		106	$10+8=18$
20		110	$10+7=17$

क्र.	निघारी क्रमांक	प्राप्ति	आवंटन
21	111		$10+5=15$
22	120		$10+6=16$
23	135		$10+7=17$
24	140		$10+6=16$
25	160		$10+6=16$
26	165		$10+6=16$
27	180		$10+7=17$
28	185		$10+6=16$
29	190		$11+6=17$
30	200		$11+4=15$
31	205		$7+7=14$
32	206		$8+8=16$
33	203		$9+7=16$
34	210		$10+10=20$
35	230		$10+6=16$
36	245		$11+6=17$
37	220		$10+7=17$
38	370		$7+10=17$
39	303		$8+10=18$
40	301		$9+10=19$
41	374		$9+9=18$
42	378		$9+8=17$
43	387		$9+6=15$
44	390		$10+6=16$
45	384		$10+9=19$
46	410		$10+8=18$
47	405		$10+6=16$
48	406		$10+7=17$
49	403		$10+6=16$
50	402		$8+8=16$

Principal

बी०सं प्रथम छत्वारी

* प्रथम प्रश्न पत्र & द्वितीय प्रश्न पत्र दोनों का
पंचम - पंचम इकाई।

प्र० १ भारतीय शासनिकि में धर्म की भूमिका को समझाइए?

प्र० २ भारीवाद से भाष्य धर्म समझते हैं व्याख्या दीजिए।

क्र.	विद्यार्थी क्रमांक	छूटांक	प्राप्तांक
1	21-11+1	2	$10+6=16$
2	21-11+1	6	$12+6=18$
3	21-18+3	9	$10+7=17$
4	21-16+1	12	$10+7=17$
5	21-17+1	16	$10+6=16$
6	21-21+1	22	$10+5=15$
7	21-17+6	32	$8+8=16$
8	21-18+8	34	$9+9=18$
9	21-19+9	36	$8+7=15$
10	21-20+9	38	$10+6=16$
11	21-20+10	40	$10+7=17$
12	21-21+11	46	$10+5=15$
13	21-20+10	55	$10+6=16$
14	21-21+12	62	$17+5=22$
15	21-20+12	63	$10+5=15$
16	21-21+11	67	$11+11=22$
17	21-21+11	80	$10+6=16$
18	21-22+11	84	$7+7=14$
19	21-21+11	70	$10+6=16$
20	21-21+11	76	$10+7=17$
			$10+8=18$

विद्यार्थी क्रमांक

खोला

प्राप्ति

21	80	$10+6=16$
22	86	$7+7=14$
23	84	$8+8=16$
24	90	$10+7=17$
25	95	$7+10=17$
26	105	$8+8=16$
27	115	$8+9=17$
28	125	$8+9=17$
29	123	$8+9=17$
30	145	$9+6=15$
31	155	$5+10=15$
32	127	$11+5=16$
33	166	$10+7=17$
34	167	$8+8=16$
35	177	$10+4=14$
36	188	$10+10=20$
37	189	$11+6=17$
38	190	$6+11=17$
39	193	$8+8=16$
40	194	$8+9=17$
41	190	$9+10=19$
42	200	$10+10=20$
43	310	$10+5=15$
44	210	$6+10=16$
45	315	$7+8=15$
46	216	$8+9=17$
47	312	$10+6=16$
48	375	$11+7=18$
49	380	$10+5=15$
50	390	$10+6=16$
		$10+7=17$
		$10+8=18$

Mallaw

Principal

Chandrapal Dadsehra Govt.

College Pithora,

Distt.-Mahasamund(C.G.)

इंडिया भूल्योक्तन परीषा
विषय - शासनीयि विषय 2021-22

PAGE NO. 6
Date

वर्ष सं २०२१-२२

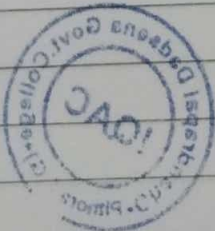
अक्टूबर

प्रथम प्रश्न पत्र के द्वितीय प्रश्न पत्र दोनों का प्रयम
प्रयम इकाई।

प्र० १) एलीटो के आदिश राज्य का गठन बताइए?

प्र० २) श्रिएश संविधान निमित्त का गठन बताइए और
इसकी विशेषताओं का उल्लेख बताइए?

क्र.	विधायी उमाऊ	छाति	प्राप्तांक
1	1		$10+10=20$
2	3		$15+5=20$
3	8		$5+10=15$
4	9		$7+8=15$
5	11		$10+6=16$
6	16		$7+10=17$
7	17		$8+10=18$
8	19		$9+10=19$
9	21		$10+10=20$
10	26		$10+10=20$
11	28		$11+6=17$
12	30		$10+8=18$
13	35		$8+9=17$
14	38		$8+8=16$
15	40		$8+10=18$
16	46		$10+10=20$
17	50		$11+11=22$
18	52		$10+8=18$
19	53		$10+6=16$



विद्यार्थी क्रमांक

प्र० नं

प्राप्ति

20	56	$5+10=15$
21	60	$6+10=16$
22	63	$4+11=15$
23	70	$7+8=15$
24	72	$9+9=18$
25	76	$10+10=20$
26	78	$11+10=21$
27	79	$90+10=20$
28	90	$8+8=16$
29	92	$8+8=16$
30	83	$8+9=17$
31	96	$10+9=19$
32	100	$11+5=16$
33	110	$10+10=20$
34	116	$12+5=17$
35	120	$13+5=18$
36	123	$10+5=15$
37	187	$5+11=16$
38	186	$6+10=16$
39	167	$7+10=17$
40	201	$8+8=16$
41	220	$8+10=18$
42	223	$9+10=19$
43	225	$15+6=16$
44	230	$10+7=17$
45	280	$10+6=16$
46	290	$6+10=16$
47	273	$7+10=17$
48	298	$8+8=16$
49	301	$9+9=18$
50	302	$10+10=20$



१०. सं. छिनीय-इयर

मार्केट

* प्रथम प्रश्न पर श्वं छिनीय प्रश्न पर क्यों का इकाई भूला गए। छिनीय श्वं छिनीय इकाई

प्र. ① मैथाबली को मुग और शीशु छै जाने के कारण श्वं इन्हें मारव और उत्तर सर्वधी सिध्धान्त का बनि किए?

प्र. ② अमेरिका के समिति निम्नि का बनि किए। श्वं उनी विशेषता को समझाये?

क्र.	विद्यार्थिमान	पूर्णि	प्राप्तान्
1	3		$10+5=15$
2	6		$11+6=17$
3	9		$12+6=18$
4	16		$10+7=17$
5	120		$7+10=17$
6	123		$8+9=17$
7	111		$10+5=15$
8	70		$5+10=15$
9	37		$6+10=16$
10	46		$7+10=17$
11	46		$10+10=20$
12	116		$11+11=22$
13	150		$10+9=19$
14	130		$9+9=18$
15	176		$8+7=15$
16	174		$8+9=17$
17	194		$10+10=20$
18	164		$10+9=19$

विद्यार्थी क्रमांक

प्राप्ति

प्राप्तांक

१	126		$10+10=20$
१८	134		$15+5=15$
१९	164		$14+5=19$
२०	165		$10+5=15$
२१	120		$10+6=16$
२२	165		$10+7=17$
२३	170		$10+6=16$
२४	210		$7+8=15$
२५	230		$8+9=17$
२६	215		$9+10=19$
२७	216		$10+10=20$
२८	218		$11+9=20$
२९	233		$9+9=18$
३०	238		$8+8=16$
३१	240		$8+7=17$
३२	265		$10+9=19$
३३	277		$9+9=18$
३४	287		$10+10=20$
३५	280		$10+8=18$
३६	290		$9+9=18$
३७	295		$10+5=15$
३८	301		$10+6=16$
३९	310		$7+9=16$
४०	160		$8+8=16$
४१	315		$9+8=17$
४२	317		$8+9=17$
४३	327		$10+4=14$
४४	390		$11+6=17$
४५	395		$11+5=16$
४६	390		$10+6=16$
४७	355	Principal Chandrapal Dadsena Govt. College Pithora, Distt-Mahasamund(C.G.)	$10+7=17$
४८		

2020 डिनीय ईमर

2020 साल

* प्रथम प्रश्न पत्र रखने विनीय प्रश्न पत्र कोनी का
लूटीय - लूटीय इकाई का मूल्यांकन?

प्र० १ स्वभवित्वे के संबोध कार्यपालिका का वर्णन दिए।

प्र० २ बींधम की उपयोगिताकारी सिद्धांत की वर्णन दिए।

क्र.	विधार्थी क्रमांक	इति	प्राप्तांक
1	2		$10+6=16$
2	6		$10+7=17$
3	9		$10+6=16$
4	11.		$11+5=16$
5	13		$12+6=18$
6	16		$8+10=18$
7	18		$7+10=17$
8	20		$6+10=16$
9	110		$7+10=17$
10	124		$10+5=15$
11	80		$5+10=15$
12	75		$11+5=16$
13	86		$12+5=17$
14	90		$10+6=16$
15	116		$6+10=16$
16	75		$8+10=18$
17	24		$9+10=19$
18	30		$10+10+20$
19	26		$12+10+8$
20	27		$10+10=20$

क्र.	विद्यार्थी क्रमांक	प्र० अंक	प्राप्तांक
18	126		$10+10=20$
19	134		$15+5=15$
20	164		$14+5=19$
21	165		$10+5=15$
22	120		$10+6=16$
23	165		$10+7=17$
24	170		$10+6=16$
25	210		$7+8=15$
26	230		$8+9=17$
27	215		$9+10=19$
28	216		$10+10=20$
29	218		$11+9=20$
30	233		$8+9=18$
31	238		$9+8=17$
32	240		$8+7=15$
33	265		$10+9=19$
34	277		$9+8=18$
35	287		$10+10=20$
36	280		$10+8=18$
37	290		$9+9=18$
38	295		$10+5=15$
39	301		$10+6=16$
40	310		$7+9=16$
41	160		$8+8=16$
42	315		$9+8=17$
43	317		$8+9=17$
44	327		$10+4=14$
45	390		$11+6=17$
46	395		$11+5=16$
47	390		$10+6=16$
48	355		$10+7=17$

प्र० २० डिनीय इयर

१८, सप्तमी

* प्रथम प्रश्न पत्र रखें डिनीय प्रश्न पत्र दोनों का
लृतीय-वृतीय इकाई का गुण्योङ्कन?

प्र० १ स्वजरलेण्ट के संघीय कार्यपालिका का वर्णन बिअस्ट

प्र० २ बैंधम एवं उपयोगिताकारी सिद्धांत की वर्णन बिअस्ट

क्र.	विधार्थी क्रमांक	धनांडि	ग्राहक
1	2		$10+6=16$
2	6		$10+7=17$
3	9		$10+6=16$
4	11.		$11+5=16$
5	13		$12+6=18$
6	16		$8+10=18$
7	18		$7+10=17$
8	20		$6+10=16$
9	110		$7+10=17$
10	124		$10+5=15$
11	80		$5+10=15$
12	75		$11+5=16$
13	86		$12+5=17$
14	90		$10+6=16$
15	116		$6+10=16$
16	75		$8+10=18$
17	24		$9+10=19$
18	30		$10+10=20$
19	26		$12+10=22$
20	27		$10+10=20$

विद्यार्थी क्रमांक

प्राप्ति

प्राप्ति

क्र.	विद्यार्थी क्रमांक	प्राप्ति	प्राप्ति
19	16	$6+10=16$	
20	320	$7+10=17$	
21	317	$8+8=16$	
22	387	$9+9=18$	
23	285	$10+0=20$	
24	261	$11+5=16$	
25	275	$10+6=16$	
26	260	$7+10=17$	
27	170	$10+7=17$	
28	176	$12+5=17$	
29	124	$10+10=20$	
30	164	$5+10=15$	
31	155	$6+10=16$	
32	95	$7+10=17$	
33	310	$8+9=17$	
34	315	$10+9=19$	
35	318	$9+9=18$	
36	333	$8+8=16$	
37	224	$10+5=15$	
38	264	$11+6=17$	
39	261	$12+1=13$	
40	205	$5+10=15$	
41	318	$10+6=16$	
42	336	$7+10=17$	
43	402	$8+10=18$	
44	404	$9+9=18$	
45	403	$10+6=16$	
46	406	$10+5=15$	
47	405	$11+6=17$	
48	195	$10+5=15$	
49	126	$11+6=17$	

Principal

गीत संक्षिप्त वर्णन

अनवाद

* प्रथम प्रश्न पर फ़िलीप प्रश्न दोनों का
चलूचे चलूचे इकाई का भूलपाकन

प्र० १ श्वासखार से आप क्या समझते हैं समीक्षा लिखें।

प्र० २. अनवाद की साम्यवादी दल का वित्तार वर्णन लिखें।

क्र.	विद्यार्थी क्रमांक	पूछाक्षिकी	प्राप्ताक्षिकी
१	३		$10+6=16$
२	५		$12-5=7$
३	८		$10+7=17$
४	१०		$10+6=16$
५	११६		$6+10=16$
६	१२५		$12+5=17$
७	२०		$13+5=18$
८	२३०		$10+5=15$
९	२३३		$6+10=16$
१०	८७		$7+10=17$
११	७२		$8+10=18$
१२	८२		$9+10=19$
१३	६४		$10+10=20$
१४	३६		$11+10=21$
१५	१९		$10+10=20$
१६	३१०		$11+9=20$
१७	१२५		$9+10=19$
१८	१५०		$8+10=18$
१९	१३५		$10+10=20$
२०	१६६		$10+10=20$

विद्यार्थी क्रमांक

रुपये

प्राप्ति

१	१५	$10+6=16$
२	२६	$10+5=15$
३	३८	$5+11=16$
४	३०३	$7+10=17$
५	३०९	$8+10=18$
६	३१६	$9+10=19$
७	३४०	$10+5=15$
८	३२०	$10+10=20$
९	२४०	$11+11=22$
१०	२६१	$10+10=20$
११	२८७	$5+10=15$
१२	२८८	$6+11=17$
१३	३१५	$8+10=18$
१४	११५	$9+9=18$
१५	८७	$10+10=20$
१६	९०	$9+8=18$
१७	९५	$8+8=16$
१८	४१०	$7+9=16$
१९	४०३	$9+10=19$
२०	४०७	$10+10=20$
२१	४०६	$6+10=16$
२२	७५	$7+8=15$
२३	८५	$7+9=16$
२४	७७	$10+6=16$
२५	८७	$10+5=15$
२६	८०	$5+11=16$
२७	१७५	$11+5=16$
२८	१८५	$10+7=17$
२९	१९०	$10+8=18$
३०	१२०	$10+10=20$
३१	१२१	$10+6=16$

Principal

Chandrapal Dadseña Govt.
College Pithora,
Distt.-M'hasamund(C.G.)

duu

ठी. रु. डिनीप वर्ज -

फसली

* प्रथम प्रश्न पर व द्वितीय प्रश्न पर दोनों का
पंचम पंचम इकाई

प्र० १ मनु रुबं कीटिया के साथांग सिद्धांत पर प्रकाश
दिलिये ?

प्र० २ राजनीतिक विकास से आप क्या समझते हैं वर्णि गिया।

क्र.	विद्यार्थी क्रमांक	प्राप्ति	प्राप्तांक
१	२		$10+6=16$
२	६		$10+7=17$
३	८		$7+10=17$
४	१६		$8+8=16$
५	३२		$9+9=18$
६	४६		$10+9=19$
७	५५		$12+8=20$
८	११०		$11+4=15$
९	२१०		$10+5=15$
१०	२१६		$5+10=15$
११	१९७		$6+10=16$
१२	१८८		$7+10=17$
१३	२१५		$10+7=17$
१४	१०६		$6+10=16$
१५	१६७		$7+9=16$
१६	७७		$8+8=16$
१७	८०		$10+10=20$
१८	९०		$11+9=20$
१९	९३		$9+9=18$
२०	२३		$7+10=17$

विद्यार्थी क्रमांक

प्राप्ति

प्राप्ति

१०	२२२	
२१	२६०	$5+10=15$
२२	१३०	$6+10=16$
२३	१३५	$10+6=16$
२४	१६७	$10+7=17$
२५	१६०	$8+8=16$
२६	१८७	$9+9=18$
२७	२०१	$10+10=20$
२८	२०३	$10+9=19$
२९	३०४	$10+5=15$
३०	३०६	$15+5=20$
३१	३१०	$5+10=15$
३२	३२६	$6+10=16$
३३	३८७	$9+10=19$
३४	८९	$10+10=20$
३५	९०	$9+9=18$
३६	९३	$10+4=14$
३७	९७	$7+8=15$
३८	९८	$8+8=16$
३९	९१	$9+9=18$
४०	९९	$10+10=20$
४१	९८	$11+7=18$
४२	१०७	$10+6=16$
४३	४०१	$10+7=17$
४४	४०३	$10+8=18$
४५	४०५	$9+10=19$
४६	४०६	$10+10=20$
४७	४०८	$9+10=19$
४८	३९९	$6+10=16$
४९	१५५	$7+10=17$
५०	१५६	$8+10=18$

S. D. Dadsena
Principal

Chandrapal Dadsena Govt.
College Pithora,
Distt. Mandsaur (C.G.)

date

काई मूल्यांकन परीक्षा
2021 - 22

PAGE NO. 11
Date

ठी. स. लृतीय प्र० ५००४

ठाकुर

* प्रथम प्रत्येक प्रश्न & दिलीय प्रत्येक प्रश्न कोनो का प्रथम - प्रथम इकाई।

प्र० १) अन्तराल्ड्रीय राज-सति के अर्थ परिभाषा एवं प्रक्रिया का क्या बताया गया?

प्र० २) लौक प्रशासन का अर्थ जाता हो इन्हें छोड़ का क्या बताया गया?

क्र.	विद्यार्थी का नाम	प्र०	प्राप्तांक
1	अ. श. ३		$10+7=17$
2	०४ = १६ + ९		$10+9=19$
3	२५ = १७ + २०		$10+6=16$
4	४८ = ४० + २५		$10+7=17$
5	२८ = १२ + १६		$10+6=16$
6	५८६ + १० + ५५		$6+10=16$
7	८१ = १५ + १५ + ६५		$7+11=18$
8	८१ = १८ + १८ + ६०		$6+9=15$
9	११ = १५ + १५ + ७५		$8+8=16$
10	१८ = १५ + १५ + ७७		$10+10=20$
11	१८ = १८ + १८ + ८५		$10+9=19$
12	१०५ = १५ + १५ + ९०		$9+10=19$
13	११ = ११ + ११ + ९३		$10+10=20$
14	११ = १८ + १८ + ११०		$10+8=18$
15	११ = १८ + १८ + १२०		$8+10=18$
16	१८ = १८ + १८ + १३५		$10+10=20$
17	१८ = १८ + १८ + १३०		$10+10=20$
18	१८ = १८ + १८ + १३७		$10+8=18$
19	१८ = १८ + १८ + १४०		$10+9=19$
20	१८ = १८ + १८ + १४५		$10+8=18$



क्र.	विधापी उमांक	इति	प्राकृति
49	160		$5+10=15$
50	167		$6+10=16$
51	170		$7+10=17$
52	175		$10+5=15$
53	180		$10+6=16$
54	187		$11+7=18$
55	190		$10+5=15$
56	290		$10+6=16$
57	87		$6+10=16$
58	205		$7+10=17$
59	208		$8+8=16$
60	210		$9+9=18$
61	214		$10+10=20$
62	215		$7+9=16$
63	227		$9+9=18$
64	228		$10+5=15$
65	298		$6+10+16$
66	260		$7+10=17$
67	263		$9+9=18$
68	264		$7+10=17$
69	265		$6+10=16$
70	270		$9+9=18$
71	230		$10+6=16$
72	280		$10+7=17$
73	285		$8+9=17$
74	305		$9+8=17$
75	306		$10+5=15$
76	307		$6+9=15$
76	301		$10+10=20$
78	310		$15+5=20$
79	309		$10+5=15$



S. D. Seth
Principal
Chandrapal Dadsena Govt.
College Pithora,
Distr-Mehasamund(C.G.)

गोपनीय प्रधानमंत्री

नवमंगल 2021

* प्रथम प्रश्न पर & द्वितीय प्रश्न पर दोनों का
इकाई मूल्याङ्कन द्वितीय - द्वितीय इकाई का

प्र० ① निम्नलिखित सिद्धांत से आप क्या समझते
समझाइये

प्र० ② पद्धतिपान प्रक्रिया पर क्या रिपोर्ट लिखिए?

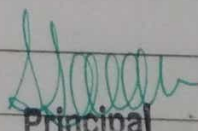
क्र.	विद्यार्थी क्रमांक	छोटी	प्राचींक
1	2		$10+10=20$
2	6		$6+10=16$
3	3		$10+6=16$
4	9		$6+10=16$
5	15		$8+8=16$
6	16		$9+9=18$
7	18		$10+10=20$
8	19		$7+10=17$
9	23		$8+8=16$
10	25		$9+9=18$
11	26		$10+6=16$
12	30		$16+5=21$
13	32		$10+10=20$
14	33		$11+5=16$
15	34		$12+5=17$
16	35		$10+6=16$
17	37		$10+5=15$
18	40		$10+6=16$
19	42		$10+7=17$
20	45		$10+6=16$

विष्णुचंद्र कमांड

प्रौढ़कि

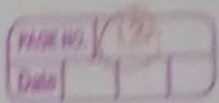
प्राप्तांक

3.		
19	47	
20	50	$6+10=16$
21	53	$6+10=18$
22	54	$10+6=16$
23	60	$10+7=17$
24	65	$10+6=16$
25	66	$10+5=15$
26	69	$10+6=16$
27	70	$6+10=16$
28	72	$15+5=20$
29	73	$5+10=15$
30	74	$10+10=20$
31	77	$5+10=15$
32	79	$6+10=16$
33	80	$10+6=16$
34	82	$10+7=17$
35	83	$10+5=15$
36	84	$8+8=16$
37	85	$9+9=18$
38	90	$8+9=17$
39	86	$8+9=17$
40	110	$9+9=18$
41	120	$9+9=18$
42	125	$9+9=18$
43	130	$10+10=20$
44	136	$15+5=20$
45	170	$10+6=16$
46	175	$10+7=17$
47	180	$10+8=18$
48	175	$10+9=19$
49	183	$10+8=18$
50	184	$10+9=19$



Principal

मात्रा विद्या का



प्राचीन मात्रा ७/१२/२०२१

५८ अग्र अव अव + उत्तर अव अव दोनों का
लक्षण, अव अव दोनों का

प्र० १ अग्र अव अव + उत्तर अव अव दोनों का लक्षण
दोनों का

प्र० २ विकाश अवाहन - के प्रति ०८ विकाश अवाहन पर प्राची

सं.	विकाश अवाहन	उत्तर	प्राची
१	०६		$6+9=15$
२	३०८		$7+10=17$
३	१०		$10+7=17$
४	१२		$10+7=17$
५	२४		$6+10=16$
६	२६		$7+10=17$
७	३०३०		$5+10=15$
८	३०३२		$6+10=16$
९	३०३५		$7+10=17$
१०	३०३०४०		$8+8=16$
११	३०३०४२		$9+8=17$
१२	३०३०४५		$9+9=18$
१३	३०३०४६		$10+10=20$
१४	३०३०४७		$15+5=20$
१५	३०३०५०		$10+6=16$
१६	३०३०५५		$10+7=17$
१७	३०३०५८		$10+8=18$
१८	३०३०५९		$8+8=16$
१९	३०३०६०		$9+9=18$

क्र.	प्राप्ती क्रांत	संख्या	प्राप्ति
19	65	50	$10+6=16$
20	67		$6+10=16$
21	68		$10+7=17$
22	70		$7+8=15$
23	72		$8+8=16$
24	73		$9+9=18$
25	80		$10+10=20$
26	85		$10+9=19$
27	89		$10+6=16$
28	90		$10+10=20$
29	92		$11+9=10$
30	95		$10+10=20$
31	102		$11+9=20$
32	113		$9+9=18$
33	116		$9+9=18$
34	185		$10+9=19$
35	190		$9+9=18$
36	195		$10+6=16$
37	201		$10+7=17$
38	202		$10+8=18$
39	205		$11+6=17$
40	215		$10+10=20$
41	235		$10+6=16$
42	260		$10+7=17$
43	270		$10+8=18$
44	285		$6+10=16$
45	290		$7+10=17$
46	280		$6+10=16$
47	310		$7+8=15$
48	315		$8+8=16$
49	317		$8+9=17$

Principal
Sh. *[Signature]*

Chandrapal Dadsena Govt.

College Pithora,
Distt.-Mahasamund(C.G.)

$10+8=18$

DMS

माह - जून वर्ष २०२२

* अपम प्रश्न ग्रंथ खंड प्रश्न लेनी का
वकुर्च-वकुर्च इकाई भूल्यांकन।

प्र० १ भारत और पाकिस्तान सम्बन्धो का विस्तार से
वर्णन (भिन्न)

प्र० २ बजट के विषयों क्या हैं? भारत में बजट विभिन्न
सिद्धांत के प्रत्या दो सम्बंधाइये?

क्र.	विद्यार्थी क्रमांक	घण्टा	फ्रॉन्ट
१		5	$6+9=15$
२		9	$8+8=16$
३		16	$7+9=16$
४		35	$8+8=16$
५		40	$7+10=17$
६		42	$10+9=19$
७		45	$9+10=19$
८		50	$10+10=20$
९		52	$11+9=20$
१०		55	$9+9=18$
११		65	$7+8=15$
१२		70	$10+10=20$
१३		85	$10+10=20$
१४		89	$15+5=20$
१५		90	$10+10=20$
१६		92	$15+5=20$
१७		73	$16+5=21$
१८		76	$15+7=17$

क्र.	विद्यार्थी क्रमांक	मात्रा
19	80	
20	85	
21	87	
22	95	
23	93	
24	97	
25	100	
26	102	
27	103	
28	123	
29	116	
30	120	
31	130	
32	145	
33	146	
34	150	
35	156	
36	158	
37	160	
38	170	
39	175	
40	190	
41	195	
42	210	
43	215	
44	230	
45	235	
46	240	
47	245	
48	246	
49	246	

प्राप्ति

$$\begin{aligned}
 6+7 &= 13 \\
 8+9 &= 17 \\
 8+8 &= 16 \\
 10+10 &= 20 \\
 6+8 &= 14 \\
 8+8 &= 16 \\
 9+9 &= 18 \\
 10+10 &= 20 \\
 8+10 &= 18 \\
 9+10 &= 19 \\
 10+8 &= 18 \\
 10+9 &= 19 \\
 10+10 &= 20 \\
 8+11 &= 19 \\
 7+8 &= 15 \\
 8+8 &= 16 \\
 9+9 &= 18 \\
 10+8 &= 18 \\
 8+8 &= 16 \\
 9+9 &= 18 \\
 10+6 &= 16 \\
 10+7 &= 17 \\
 10+10 &= 20 \\
 18+6 &= 16 \\
 6+6 &= 12 \\
 7+7 &= 14 \\
 8+8 &= 16 \\
 9+9 &= 18 \\
 10+10 &= 20 \\
 10+6 &= 16 \\
 10+6 &= 16
 \end{aligned}$$

Principal

छोटे से तृतीय वर्ष
इंग्रेजी मूल्यांकन परिक्षा

PAGE NO.	15
Date	

ठस्करी २५ अक्टूबर 2022

* प्रथम प्रश्न पत्र & द्वितीय प्रश्न पत्र दोनों का
पंचम, पंचम इंग्रेजी मूल्यांकन।

प्र. ① मास्र अधिगार घट एवं उपर्याही लिखिए।

प्र. ② लोकपाल, एवं लोकयुक्त पर प्रकार शालिपें।

क्र.	विद्यार्थी क्रमांक	हनांडि	प्राप्तांक
1	3		$8+8=16$
2	6		$9+9=18$
3	9		$10+10=20$
4	12		$6+10=16$
5	16		$10+7=17$
6	24		$10+7=17$
7	36		$10+6=16$
8	33		$7+8=15$
9	43		$8+9=17$
10	45		$8+9=17$
11	46		$9+9=18$
12	55		$10+10=20$
13	65		$8+9=17$
14	70		$9+9=18$
15	77		$10+6=16$
16	73		$10+6=16$
17	80		$10+6=16$
18	85		$10+10=20$
19	89		$10+8=18$
20	90		$86+6=12$
21	92		$7+8=15$

ନିମ୍ନଲିଖିତ

ପୋଟି

ପାଇଁ

- 5.			
- 19	96		$18+5=17$
- 20	98		$13+5=18$
- 21	101		$10+10=20$
- 22	103		$9+9=18$
- 23	106		$9+7=16$
- 24	109		$10+5=15$
- 25	112		$11+6=17$
- 26	120		$12+5=17$
- 27	124		$10+10=20$
- 28	136		$11+6=17$
- 29	146		$10+10=20$
- 30	150		$8+12=20$
- 31	165		$10+9=19$
- 32	160		$10+8=18$
- 33	167		$10+7=17$
- 34	170		$10+6=16$
- 35	190		$10+7=17$
- 36	193		$8+10=18$
- 37	205		$9+10=19$
- 38	206		$10+7=17$
- 39	233		$15+5=20$
- 40	233		$16+4=20$
- 41	301		$8+8=16$
- 42	310		$9+9=18$
- 43	345		$10+6=16$
- 44	346		$10+8=18$
- 45	367		$11+6=17$
- 46	380		$18+4=19$
- 47	390		$15+5=20$
- 48	401		$16+5=21$
- 49	403		$10+10=20$
- 50	406		406

S. D. D.

Principal

Chandrapal Dadseha Govt.
College Pithora,
Distt-Mahasamund(C.G.)

Date