

द्वितीय श्रेणी शिक्षक पेपर-II (सामाजिक विज्ञान)

लिखित परीक्षा योजना एवं पाठ्यक्रम :

भाग	लिखित परीक्षा का पाठ्यक्रम	प्रश्नों की संख्या	अंक	समय
(A)	संबंधित विषय के बारे में माध्यमिक तथा उच्च माध्यमिक स्तर का ज्ञान	150	300	2.30 घण्टे
(B)	संबंधित विषय के बारे में स्नातक स्तर का ज्ञान			
(C)	संबंधित विषय की शिक्षण-विधियाँ			

नोट :

- प्रश्न-पत्र में बहुविकल्पीय 150 प्रश्न होंगे।
- सभी प्रश्नों के अंक समान हैं।
- प्रत्येक गलत उत्तर के लिए प्रश्न अंक का 1/3 भाग काटा जाएगा।

पाठ्यक्रम

इतिहास

- सिन्धु घाटी सभ्यता - नगर नियोजन, सामाजिक धार्मिक तथा आर्थिक जीवन
- वैदिक युग - सामाजिक एवं धार्मिक जीवन
- बौद्ध एवं जैन धर्म - उत्थान के करण तथा शिक्षाएँ
- मौर्य :- सौत, राजनीतिक एवं प्रशासनिक विशेषताएँ
- मौर्योत्तर कला
- गुप्त :- शासकों की राजनीतिक उपलब्धियाँ; कला, साहित्य तथा विज्ञान का विकास
- भक्ति एवं सूफी आंदोलन
- मुगलकाल (1526-1707) - (i) प्रशासनिक विशेषताएँ (ii) कला और वास्तुकला
- शिवाजी:-राजनीतिक तथा प्रशासनिक उपलब्धियाँ
- 19वीं तथा 20वीं शताब्दी में राष्ट्रीय आंदोलन -
 - (i) 1857 का स्वतंत्रता संग्राम: कारण, प्रकृति तथा मुख्य घटनाक्रम
 - (ii) भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस - प्रारम्भिक चरण (नरमदल तथा गरमदल)
 - (iii) गांधीजी के जन आंदोलन: असहयोग, सविनय अवज्ञा और भारत छोड़ो आंदोलन।
 - (iv) 20वीं शताब्दी में भारत में क्रांतिकारी आंदोलन -
 - (a) प्रथम चरण: 1905-1914
 - (b) द्वितीय चरण: 1924 से 1930
 - (c) भारतीय राष्ट्रीय सेना (आई.एन.ए.) और सुभाष चंद्र बोस।
- आधुनिक विश्व में राजनीतिक क्रांतियाँ:- अमेरिकी स्वतन्त्रता संग्राम, फ्रांस की क्रांति तथा रूस की क्रांति

भूगोल

- पृथ्वी की गति और उनके प्रभाव, अक्षांश व देशान्तर रेखाएँ
- पृथ्वी की आंतरिक संरचना, महासागरों व महाद्वीपों की उत्पत्ति, भूकंप, ज्वालामुखी, सुनामी
- वायुमण्डल - संरचना, सूर्यात्प, दबाव क्षेत्र, हवाएँ, वर्षण
- समुद्री धाराएँ, ज्वार भाटा एवं प्रवाल भित्ति
- भारत - प्राकृतिक (भौतिक) विशेषताएँ, जलवायु, मिट्टी, प्राकृतिक वनस्पतियाँ, जैव-विविधता, अपवाह तंत्र, कृषि के प्रकार व प्रमुख फसलें, उद्योग तथा जनसंख्या
- राजस्थान - प्राकृतिक (भौतिक) विशेषताएँ, जलवायु, मिट्टी, प्राकृतिक वनस्पतियाँ, अपवाह तंत्र, कृषि, खनिज सम्पदाएँ, उद्योग तथा जनसंख्या, मरुस्थलीकरण

अर्थव्यवस्था

- राष्ट्रीय आय, उपभोग फलन, मुद्रास्फीति
- मांग एवं पूर्ति की मूलभूत अवधारणाएँ, लोच, उपभोक्ता संतुलन
- केंद्रीय प्रवृत्ति के माप - समांतर माध्य, माध्यिका, बहुलक, घाटे के बजट की अवधारणा
- मुद्रा आपूर्ति के मापक, साख निर्माण, साख नियंत्रण की विधियाँ
- गरीबी, बेरोजगारी मानव विकास (HDI, PQLI), सतत विकास व हरित लेखांकन, नीति आयोग

राजनीति विज्ञान

- राजनीति विज्ञान का पारंपरिक और आधुनिक परिप्रेक्ष्य - अर्थ, प्रकृति, क्षेत्र और दृष्टिकोण
- राजनीति विज्ञान की मूलभूत अवधारणाएँ:- राज्य, संप्रभुता, अधिकार, स्वतंत्रता, समानता, न्याय, शक्ति, प्राधिकार, वैधता।
- भारतीय संविधान - भारतीय संविधान का निर्माण, मुख्य विशेषताएँ
- मौलिक अधिकार
- मौलिक कर्तव्य
- नीति-निर्देशक तत्त्व
- संशोधन प्रक्रिया एवं प्रमुख संशोधन
- संघ, राज्य सरकार तथा स्थानीय स्वशासन (विधायिका, कार्यपालिका एवं न्यायपालिका)
- भारतीय विदेश नीति एवं पड़ोसी देशों के साथ संबंध
- संयुक्त राष्ट्र संघ - संगठन, प्रमुख अंग तथा वर्तमान परिदृश्य में इसकी भूमिका।

समाजशास्त्र

- समाजशास्त्र - अर्थ, प्रकृति तथा परिप्रेक्ष्य (दृष्टिकोण-स्वरूप)
- मूलभूत अवधारणाएँ - समाज, सामाजिक समूहों की स्थिति व भूमिका, सामाजिक परिवर्तन (बदलाव)
- जाति और वर्ग - अर्थ, विशेषताएँ, जाति और वर्ग में परिवर्तन (बदलाव)
- वर्तमान सामाजिक समस्याएँ -
 - जातिवाद
 - साम्प्रदायिकता
 - गरीबी
 - भ्रष्टाचार
 - महामारी एड्स
- वर्ण, आश्रम, धर्म, पुरुषार्थ, विवाह तथा परिवार की अवधारणाएँ

लोकप्रशासन

- लोकप्रशासन का अर्थ, प्रकृति, क्षेत्र, महत्व तथा लोक प्रशासन का विषय के रूप में विकास
- लोक प्रशासन के सिद्धांत और प्रक्रिया (Theories)
- प्रशासनिक व्यवहार - निर्णय निर्माण, नेतृत्व, संचार अभिप्रेरणा
- प्रथम और द्वितीय प्रशासनिक सुधार आयोग के विशेष संदर्भ में भारत में प्रशासनिक सुधार
- नागरिकों की शिकायतों का निवारण - लोकपाल एवं लोकायुक्त, सूचना का अधिकार(RTI)

दर्शनशास्त्र

- वैदिक और उपनिषद् दर्शन की मूलभूत अवधारणाएँ
- गीता का निष्काम कर्म
- जैन धर्म, बौद्ध धर्म तथा गांधी का नीतिशास्त्र
- सुकराती पद्धति व कार्टियन पद्धति
- सुखवाद, उपयोगितावाद
- काण्ठ का नीतिशास्त्र, संकल्प की स्वतंत्रता
- दण्ड का सिद्धांत

शिक्षण विधियाँ

- सामाजिक विज्ञान की अवधारणा, प्रकृति एवं क्षेत्र। सामाजिक विज्ञान शिक्षण के सामान्य और विशिष्ट उद्देश्य (ब्लूम टैक्सोनॉमी)।
- अन्य विद्यालयी विषयों से संबंध के संदर्भ में सह-संबंध की अवधारणा और इसके प्रकार।
- सामाजिक विज्ञान शिक्षण के तरीके और तकनीक - परियोजना, समस्या-समाधान, सामाजिक सख्तर पाठ, फोल्ड ट्रिप और ब्रेन स्टॉर्मिंग।
- निर्देशनमक सहायता सामग्री- सामाजिक विज्ञान में श्रव्य, दृश्य और श्रव्य-दृश्य सामग्री शिक्षण।
- सामाजिक विज्ञान शिक्षक के गुण और भूमिका।
- पाठ्यचर्चा की अवधारणा और सिद्धांत, सामाजिक विज्ञान के संदर्भ में राष्ट्रीय पाठ्यचर्चा रूपरेखा, 2005
- शिक्षण की योजना - इकाई और दैनिक पाठ योजना।
- मूल्यांकन के उपकरण और तकनीक, विभिन्न प्रकार के प्रश्न (निबंधात्मक, लघुत्तरात्मक तथा वस्तुनिष्ठ प्रकार), ब्लू प्रिंट और उपलब्धि परीक्षण की तैयारी

♦♦♦

महारथ
Academy