



यशवंतराव चव्हाण महाराष्ट्र मुक्त विद्यापीठ

ज्ञानगंगोत्री, गंगापूर धरणाजवळ, गोवर्धन,

नाशिक- ४२२ २२२

एम.ए. शिक्षणशास्त्र (M62)

Semester-III (सत्र तिसरे)

गृहपाठपुस्तिका

(सन 2018-2019)

गृहपाठ सोडवण्यासाठी विशेष सूचना

- (01) गृहपाठ हे अंतिम परीक्षेची तयारी व तुमच्या प्रगतीचे स्वयं-मूल्यमापन करण्याच्या दृष्टीने उपयोगी आहेत.
- (02) गृहपाठातील प्रत्येक प्रश्न व त्यांचे गुण प्रथम काळजीपूर्वक वाचा. पारिभाषिक संज्ञाचा अर्थ नीट समजून घ्या.
- (03) गृहपाठाशी संबंधित पुस्तक, अभ्यासक्रम, आशय व पाठयांश काळजीपूर्वक वाचवा.
- (04) गृहपाठातील प्रश्नांची उत्तरे ही पुस्तकामधील आशय, मुद्दे, मजकूर, जसेच्या तसा लिहू नका तर स्वतःच्या भाषेत लिहा. आवश्यक तेथे स्वतःचे मत मांडा.
- (05) हा शिक्षणक्रम पूर्ण केल्यानंतर मिळविलेले ज्ञान प्रत्यक्ष कार्य करताना तुम्ही कसे उपयोगात आणाल यांचाही उल्लेख उत्तरात असावा. आवश्यक तेथे पुस्तकातील उदाहरणांबरोबरच पुस्तकाबाहेरील उदाहरणेदेखील नमूद करावेत.
- (06) गृहपाठ लिहिण्यासाठी फुलस्केप आकाराचे आखीव कागद वापरावेत. त्यावर खालीलप्रमाणे मचकूर लिहावा.

विद्यार्थ्याचे नाव-----	अभ्यासक्रम/विषय-----
कायम नोंदणी क्रमांक-----	गृहपाठ पूर्ण केल्याचा दिनांक-----
अभ्यासकेंद्राचे नाव व पत्ता -----	

मिळालेले गुण-----	एकूण गुण- 25
गृहपाठ परीक्षकाची स्वाक्षरी	

- (07) आखीव कागदाच्या/उत्तरपत्रिकेच्या प्रत्येक पानावर डावीकडे दीड इंच (4 सेमी) समास सोडून द्यावा. प्रत्येक प्रश्नाची उत्तरे स्वतंत्र पृष्ठावर लिहावेत. (संमंत्रक या जागेचा उपयोग शेरा/सूचना लिहिण्यासाठी करू शकतील.)
- (08) गृहपाठातील सर्व प्रश्नांची उत्तरे सुवाच्य अक्षरात लिहावीत. टंकलिखित/छापील उत्तर म्हणून स्वीकारण्यात येणार नाही.
- (09) गृहपाठ मिळालेले गुण व उपचारात्मक सूचनांसह तुम्हास संमंत्रक हे गृहपाठ तपासल्यानंतर परत करतील..
- (10) विद्यार्थ्यांना माहितीपुस्तकेतील सूचना व नियमांचे पालन करून गृहपाठ सादर करावा. विद्यापीठाशी पत्रव्यवहार करण्यापूर्वी प्रथम माहितीपुस्तकेतील नियम, सूचना वाचाव्यात व अभ्यासकेंद्रामार्फत पत्रव्यवहार करावा.
- (11) प्रत्येक गृहपाठ/स्वाध्याय हा वीस गुणांचा असून त्यातील प्रत्येक प्रश्न पाच गुणांचा आहे.

(डॉ. सज्जन थूल)

शिक्षणक्रम संयोजक, मूल्यमापन विभाग,
यशवंतराव चव्हाण महाराष्ट्र मुक्त विद्यापीठ, नाशिक

EDU531: शिक्षणातील मूल्यनिर्धारण - (Assessment in Education)

1. मापन म्हणजे काय ? मापन व मूल्यमापन यातील फरक स्पष्ट करा. (5 गुण)
What is Measurement? Explain difference between Measurement and Evaluation.
2. अंतर्गत व बहिर्गत परीक्षेची गरज स्पष्ट करा. (5 गुण)
Explain the need of Internal and External examination.
3. आशय सप्रमानता व दर्शनी सप्रमानता यातील फरक स्पष्ट करा. (5 गुण)
Explain the difference between Content validity and Face validity.
4. प्रश्नपेढी म्हणजे काय? प्रश्नपेढीच्या विकासातील टप्पे स्पष्ट करा. (5 गुण)
What is Question Bank? Explain the various steps in question bank development.

EDU532: शिक्षणातील मूल्यमापन - (Evaluation in Education)

1. बहुपर्यायी प्रश्नाची निर्मिती कशी कराल किमान तीन बहुपर्यायी प्रश्न तयार करा. (5 गुण)
How will you prepare the Multiple Choice Item? Prepared the Minimum three MCQs.
2. प्रश्नाचे विश्लेषण प्रक्रिया स्पष्ट करा. (5 गुण)
Explain the process of Item analysis.
3. डेलफी तंत्र स्पष्ट करा. (5 गुण)
Explain the Delphi Technique.
4. मूल्यमापन कर्त्याची भूमिका स्पष्ट करा. (5 गुण)
Explain the role of examiners.

EDU533: शिक्षणातील संज्ञापन मार्ग- (Communication Modes in Education)

1. संज्ञापन चक्राची संकल्पना स्पष्ट करा. (5 गुण)
Explain the concept of Communication cycle.
2. अनुदेशन अभिकल्प प्रक्रियेतील महत्वाचे घटक स्पष्ट करा. (5 गुण)
Explain the important factors in Instructional design process.
3. गट चर्चेचे महत्त्व स्पष्ट करा. (5 गुण)
Explain the importance of Group Discussion.
4. शिक्षक-विद्यार्थी आंतरक्रिया स्पष्ट करा. (5 गुण)
Explain the interaction between Teacher and Students.

EDU534: दूर शिक्षणातील संज्ञापन मार्ग (Communication Modes in Distance Education)

1. भाषा विज्ञान प्रयोगशाळेचा अर्थ सांगून भाषा विज्ञान प्रयोगशाळेची उपयुक्त स्पष्ट करा. (5 गुण)
Describe the meaning of Language Laboratory. Explain the usefulness of Language Laboratory.
2. शिक्षण क्षेत्रात संगणकाचा उपयोग कोणकोणत्या कारणांसाठी होतो ते स्पष्ट करा. (5 गुण)
Explain for which reasons computer is used in the education field.
3. अध्ययनावर परिणाम करणारे बाह्य स्थितीचे स्पष्टीकरण करा. (5 गुण)
Explain the external conditions affecting on learning.
4. वैयक्तिक मार्गदर्शन या प्रतीमानाचे स्वरूप स्पष्ट करा. (5 गुण)
Explain the nature of Personal guidance model.