

- प्रश्न-1. मातृभाषा हिन्दी के सम्प्रत्य को स्पष्ट करते हुए उसकी पुरातन एवं क्षेत्र पर प्रकाश डालिए ?
2. हिन्दी शिक्षण में 0-6 म द्वारा निर्धारित उद्देश्यों की व्याख्या करते हुए उनके व्यावहारिक प्रयोग पर प्रकाश डालिए ।
  3. दोषपूर्ण उच्चारण करने वाले बच्चों को शुद्ध उच्चारण करने के लिए प्रेरित करने हेतु आप कौन-2 से उपाय अपनाएंगे ?
  4. भ्रमण कौशल से आप क्या समझते हैं ? बच्चों में इस कौशल के विकास हेतु प्रयोग में लाई जाने वाली विधियों एवं तकनीकों का वर्णन करो ?
  5. पठन कौशल से आप क्या समझते हैं ? इसको विकसित किया जाना क्यों आवश्यक है इसके विकसित करने की विधियों का वर्णन कीजिए ?
  6. मौखिक अभिव्यक्ति कौशल का अर्थ स्पष्ट करते हुए उसके उद्देश्य अथवा महत्व पर विचार कीजिए ?
  7. लेखन कौशल से आप क्या समझते हैं, इसके उद्देश्य महत्व एवं विधियों का वर्णन कीजिए ?
  8. हिन्दी शिक्षण में पाठ्यक्रमा की रूपरेखा प्रस्तुत करते हुए कार्यरत इस शिक्षण के लिए पाठ्यक्रमा क्यों आवश्यक है ?
  9. इकाई योजना से आप क्या समझते हैं विस्तार पूर्वक वर्णन कीजिए ।
  10. गद्य शिक्षण से आप क्या समझते हैं गद्य शिक्षण की विधियाँ एवं उद्देश्य लिखिए ?
  11. पद्य शिक्षण से आप क्या समझते हैं पद्य शिक्षण की विधियाँ एवं उद्देश्य लिखिए ?
  12. हिन्दी भाषा में व्याकरण शिक्षण की औपचारिक एवं अनौपचारिक विधियों की व्याख्या कीजिए ?
  13. मूलध्वनि से आप क्या समझते हैं, मूलध्वनियों की विधियों एवं साधनों का वर्णन कीजिए ।
  14. पुरतन पत्र का निर्माण करते समय किन-2 बातों का ध्यान रखना चाहिए ?
  15. हिन्दी पाठ्य पुस्तक की विशेषताओं का वर्णन कीजिए ?
  16. रचना शिक्षण से आप क्या समझते हैं रचना शिक्षण की विधियों का वर्णन कीजिए ।

संस्कृत विद्यापीठ  
B. Ed. 1st year

Important Question.

- 1) संस्कृत भाषा शिक्षण का अर्थ, महत्व एवं उद्देश्य बताइए ?
- 2) संस्कृत भाषा शिक्षण में सामान्य सिद्धान्त तथा सूत्र का वर्णन कीजिए ?
- 3) संस्कृत भाषा शिक्षण की विधियाँ पाठ्यविधि, पाठशाळा विधि, प्रत्यक्ष विधि, व्याकरण अनुवाद विधि का वर्णन कीजिए ?
- 4) संस्कृत शिक्षण में दृश्य-श्रवण साधनों के प्रयोग का वर्णन कीजिए ?
- 5) संस्कृत भाषा में गद्य एवं पद्य शिक्षण प्रक्रिया, उद्देश्य एवं सोपान का वर्णन कीजिए ?
- 6) संस्कृत में अनुवाद शिक्षण प्रक्रिया, उद्देश्य तथा सोपान का वर्णन कीजिए ?
- 7) संस्कृत भाषा शिक्षण में मूल्यांकन से आप क्या समझते हैं मूल्यांकन के उद्देश्यों एवं प्रकारों का वर्णन कीजिए ?
- 8) संस्कृत भाषा मूल्यांकन निम्नोक्त एवं संशोधन प्रक्रिया का वर्णन कीजिए ?
- 9) संस्कृत भाषा में इच्छाकरण तथा अशुभ उच्चारण के प्रकार एवं निराकरण के उपायों का वर्णन कीजिए ?
- 10) दृष्टान्त शिक्षण से आप क्या समझते हैं इसके सोपानों एवं कौशलों का वर्णन कीजिए ?
- 11) पाठ्य रूप पर असु और त्रुटि (एरर) तथा (क) प्रकार) से लिखिए ?
- 12) शब्द रूप धीरे, लता और नदी को लिखिए ?

GDR College of Education, Panipat.

Subject: Pedagogy of Mathematics.

Class: B.Ed 1st year.

Important questions.

- Q1. What is meaning, scope and nature of Mathematics  
गणित का अर्थ, प्रकृति और क्षेत्र के बारे में बताइए।
- Q2. What are aims and objectives of teaching Mathematics at secondary stage.  
गणित के उद्देश्य और लक्ष्य माध्यमिक स्तर पर विस्तार से वर्णन करें।
- Q3. Write a note on framing objectives according to Bloom's taxonomy.  
ब्लूम टैक्सोनॉमी के अनुसार लक्ष्यों को व्यावहारिक रूप में किस प्रकार वर्णन करेंगे?
- Q4. What is the history of Mathematics with special emphasis on teaching of Mathematics?  
गणित के इतिहास के बारे में बताइए मुख्य रूप से गणित शिक्षण पर जोर इतने हुए उसके बारे में बताइए।
- Q5. What is meaning and objectives of curriculum?  
पाठ्यक्रम का अर्थ और उसके लक्ष्यों के बारे में विस्तारपूर्वक वर्णन कीजिए।
- Q6. Give Pedagogical analysis of the following :-  
• Equation • sets • Volume • Trigonometry • Ratio & Proportion.  
निम्नलिखित का शिक्षणात्मक विश्लेषण कीजिए -  
• Equation • sets • volume • Trigonometry • Ratio and Propo
- Q7. Define methods of teaching of the following  
→ Inductive-Deductive & → Problem solving.  
→ Analytic-Synthetic

Q8. What are projective and non-projective teaching Aids?

Q9. Write in detail about Lesson Plan.

पाठ योजना के बारे में विस्तारपूर्वक लिखिए।

Q10. Micro Lesson Planning with special reference to the following skills :- Introduction, Probing question, Illustration with examples, skill of reinforcement.

Q11. Preparation and use of audio-visual materials and equipments and application of ICT in teaching of Mathematics.

दृश्य-श्रव्य सामग्री तैयार करना और उनका प्रयोग कैसे किया जाता है तथा ICT का गणित में क्या योगदान है?

Q12. What are evaluation tools and what is meaning, need and use of diagnostic testing and remedial teaching

मूल्यांकन क्या है तथा इसके उपकरण कौन-कौन से हैं?

निदानात्मक परीक्षण और उपचारात्मक शिक्षण का अर्थ, उसकी आवश्यकता और उसका प्रयोग के बारे में बताइए।

Q13. What is Continuous and Comprehensive Evaluation?

सतत एवं व्यापक मूल्यांकन के बारे में विस्तारपूर्वक लिखिए।

Q14. What is criterion and Norm Referenced Test?

मानक संदर्भित, स्वयं मानक संदर्भित परीक्षण के बारे में विस्तार से बताइए।

Q15. Define the types of in-service programme for Mathematics teacher.

In-service कार्यक्रम के प्रकारों के बारे में बताइए जो गणित शिक्षकों के लिए किए जाते हैं।