

Syllabus for Uchcha Madhyamic Paper II STET-2023 Pali

Unit I Subject – पालि

100 Marks

इकाई– एक

1. पालि भाषा का सामान्य परिचय
2. पालि शब्द की उत्पत्ति
3. पालि भाषा का उत्पत्ति एवं विकास

इकाई– दो

1. पालि शब्द रूप— बुद्ध, फल, लता, मूनि
2. धातु रूप— भू, गम, पठ, च

इकाई– तीन

1. पालि पिटक साहित्य का उद्भव और विकास
2. विनय पिटक महावग्ग एवं चुल्लवग्ग

इकाई– चार

1. सुत्त पिटक का उद्भव और विकास
2. दीघ निकाय एवं मज्जम निकाय

इकाई– पाँच

1. अभिधम्म पिटक का उद्भव एवं विकास
2. चित्त एवं चैत्तसिक धर्मों का सामान्य अध्ययन

इकाई– छः

1. पिटकेतर साहित्य का उद्भव एवं विकास
2. मिलिन्दप्रश्न, नेत्तिपक्करण एवं पेटकोपदेस

इकाई– सात

1. पालि काव्य साहित्य का उद्भव एवं विकास
2. जिनचरित, तेलकटाहगाथा

इकाई– आठ

1. पालि अट्ठकथा साहित्य का उद्भव एवं विकास
2. बुद्धदत्त, बुद्धघोष एवं धम्मपाल

इकाई– नौ

1. अशोक के 1 से 5 अभिलेखों (गिरनार पाठ) का अनुवाद
2. शिलालेखों पर सामान्य प्रश्न

इकाई– दस

1. पालि वंश साहित्य का उद्भव एवं विकास
2. दीपवंश, महावंश

इकाई– ग्यारह

1. संगीतियों का सामान्य ज्ञान
2. प्रथम, द्वितीय एवं तृतीय संगीति

इकाई– बारह

1. पालि में कारक विधान
2. पालि में कारकों का प्रयोग

इकाई— तेरह

1. धम्मपद— यमकवग्ग, अप्पमादवग्ग
2. सुत्तनिपात्त— पराभवसुत्त, ब्राह्मण धम्मिक सुत्त

इकाई— चौदह

1. उपोसथ, वर्षावास, पवारणा,
2. पवज्जा, उपसम्पदा, उपाध्याय, आचरिय

इकाई— पंद्रह

1. भिक्षुपातिमोक्ख
2. भिक्षुणीपातिमोक्ख

Syllabus for Art of Teaching and Other Skills STET 2023

Unit II Art of Teaching, Other skills

Marks 50

(A) Art of Teaching

Marks 30

(B) Other skills

Marks 20

A. Art of Teaching

1. Teaching & Learning:- Meaning, Process & Characteristics.
2. Teaching Objectives and Instructional objectives: Meaning & Types, Blooms Taxonomy.
3. Teaching Methods: - Types and its Characteristics, Merit, and demerits of Methods.
4. Lesson Plan: - Types and Format & Various Model.
5. Microteaching & Instructional analysis.
6. Effective ecosystem of Classroom.
7. Textbook and library
8. Qualities of Teacher.
9. Evaluation & Assessment for learning.
10. Curriculum.
11. Factors affecting teaching and learning.
12. Teaching Aids and Hands on learning.

B. Other skills

1. General Knowledge,
2. Environmental Science
3. Mathematical aptitude,
4. logical Reasoning