

विषय— मलयालम

कक्षा—10

केवल प्रश्न—पत्र

इसमें 70 अंकों की लिखित परीक्षा तथा 30 अंकों का विद्यालय स्तर पर प्रोजेक्ट कार्य होगा।
पूर्णांक 100

भाग—अ

35 अंक

1—व्याकरण—

- (1) वाक्य परिवर्तन (पाठ्य पुस्तक पर आधारित)
- (2) पर्यायवाची तथा विलोम
- (3) अपने शब्दों में व्यक्त करना (Paraphrasing)
- (4) सन्धि और समास

व्याकरण का औपचारिक ज्ञान देते समय व्याकरण के कार्यकारी प्रयोग पर विशेष बल दिया जाना चाहिए ताकि छात्रों में भाषा व्याकरण की उपयोगिता का ज्ञान हो सके तथा भाषा की चातुर्य को बढ़ावा मिल सके।

2—रचना—

14 अंक

- (क) कहावतें / मुहावरे तथा लोकोक्तियां
- (ख) निबन्ध रचना
- (ग) पत्र लेखन (प्रार्थना—पत्र, समाचार—पत्र के सम्पादक को व्यावहारिक पत्र लिखना)

03 अंक

08 अंक

03 अंक

3—अपठित गद्यांश—

03 अंक

भाग—ब

35 अंक

1—गद्य—

15 अंक

केरला पाठावली—वाल्यूम संख्या (09) 1987 संस्करण (केवल गद्य भाग)
प्रकाशक—शिक्षा विभाग, केरल सरकार, त्रिवेन्द्रम।

निम्नांकित पाठों का अध्ययन करना—

- (1) करनानुम करमासमश्यूम
- (2) भाविकोरम मीशम
- (3) मलायला भाशायते पश्चायता प्रभावम्
- (4) वक्सुरसरावाग्लास्थवम् दारदुरम्
- (5) प्रकृति सौन्दर्यम्
- (6) कला सौन्दर्यम्

2—पद्य—

10 अंक

केरला पाठावली—वाल्यूम संख्या (09) 1987 संस्करण (केवल पद्य भाग)
प्रकाशक—शिक्षा विभाग, केरल सरकार, त्रिवेन्द्रम।

निम्नांकित कवितायें पढ़नी होंगी—

- (17) श्री भुविलास्था
- (21) इन्टेवेली
- (25) मयूर दर्शनम्
- (26) करमामानु धरहा

3—अविस्तृत अध्ययन :—

10 अंक

- (1) प्रोफेसरुत लोकम—के०एल० मोहना वर्मा, पूनद पब्लिकेशन, टी०बी०एस०बिल्डिंग, कालीकट—673001 द्वारा प्राप्त।

निम्न को छोड़कर सभी कहानियाँ पढ़नी होगी—

(1) नकराम

(2) दुग्धम्

शैक्षिक सत्र 2023–24 हेतु आन्तरिक मूल्यांकन

1—प्रथम आन्तरिक मूल्यांकन परीक्षा— (मौखिक अभिव्यक्ति आधारित परीक्षा)	अगस्त माह	10 अंक
2—द्वितीय आन्तरिक मूल्यांकन परीक्षा—(रचनात्मक लेखन आधारित परीक्षा)	दिसम्बर माह	10 अंक
3—चार मासिक परीक्षाएं		10 अंक

- प्रथम मासिक परीक्षा (बहुविकल्पीय प्रश्नों (MCQ) के आधार पर) मई माह
- द्वितीय मासिक परीक्षा (वर्णनात्मक प्रश्नों के आधार पर) जुलाई माह
- तृतीय मासिक परीक्षा (बहुविकल्पीय प्रश्नों (MCQ) के आधार पर) नवम्बर माह
- चतुर्थ मासिक परीक्षा (वर्णनात्मक प्रश्नों के आधार पर) दिसम्बर माह

चारों मासिक परीक्षाओं के प्राप्तांकों के योग को 10 अंकों में परिवर्तित किया जाय।