

बी.ए. के पहले सत्र का विस्तृत पाठ्यक्रम

परीक्षा वर्ष — 2016, 2017 तथा 2018

कोर्स कोड : **UG HI TC 101**

क्रेडिट : 4

पेपर : काव्य एवं आलोचना सिद्धान्त

कुल अंक: **100**

1. बाह्य परीक्षा : **80**

2. आन्तरिक परीक्षा: **20**

निर्धारित पुस्तक

संपादक

प्रकाशक

काव्य तारा

डॉ. बद्रीनाथ तिवारी,

राजकमल प्रकाशन, दिल्ली

डॉ. राजेन्द्र प्रसाद सिंह,

पाठ्यक्रम का विवरण

इकाई -एक : विद्यापति से लेकर जय शंकर प्रसाद तक (कुल 7 कवि)

इकाई -दो : निराला से लेकर धूमिल तक (कुल 9 कवि)

इकाई -तीन : आलोचना सिद्धान्त :

1. कविता : परिभाषाएं एवं तत्व
2. निबन्ध : परिभाषाएं एवं तत्व
3. नाटक : परिभाषाएं एवं तत्व
4. कहानी : परिभाषाएं एवं तत्व
5. उपन्यास : परिभाषाएं एवं तत्व
6. उपन्यास और कहानी में अन्तर

प्रश्नपत्र का प्रारूप एवं अंक-विभाजन इस प्रकार होगा —

बाह्य परीक्षा :

अंक **80** , पाठ्यक्रम **100%**, समय : **3** घंटे

1. पहला प्रश्न सप्रसंग व्याख्या का होगा। इसमें इकाई -एक तथा इकाई -दो में से शत प्रतिशत विकल्प के साथ एक-एक व्याख्या पूछी जाएगी। $7 \times 2 = 14$
2. दूसरा प्रश्न इकाई -एक, दो तथा तीन में से शत प्रतिशत विकल्प के साथ एक-एक कुल तीन दीर्घ उत्तरापेक्षी प्रश्न पूछे जाएंगे।
 $11 \times 3 = 33$
3. तीसरा प्रश्न इकाई -एक, दो तथा तीन में से शत प्रतिशत विकल्प के साथ एक-एक कुल तीन लघु उत्तरापेक्षी प्रश्न पूछे जाएंगे।
 $6 \times 3 = 18$
4. चौथा प्रश्न इकाई -एक, दो तथा तीन में से शत प्रतिशत विकल्प के साथ एक-एक कुल तीन अति लघु उत्तरापेक्षी प्रश्न पूछे जाएंगे।
 $3 \times 3 = 09$
5. पूरे पाठ्यक्रम पर आधारित छः वस्तुनिष्ठ प्रश्न पूछे जाएंगे। इसमें कोई विकल्प नहीं होगा।
 $1 \times 6 = 06$

आन्तरिक परीक्षा: 20

अंक 20 , पाठ्यक्रम 50%, समय : 1 घंटा

- 1-पहला प्रश्न- शत प्रतिशत विकल्प के साथ एक व्याख्या पूछी जाएगी।
 $1 \times 5 = 05$
2. दूसरा प्रश्न -शत प्रतिशत विकल्प के साथ एक दीर्घ उत्तरापेक्षी प्रश्न पूछा जाएगा। $1 \times 8 = 08$
3. तीसरा प्रश्न -शत प्रतिशत विकल्प के साथ एक लघु उत्तरापेक्षी प्रश्न पूछा जाएगा। $1 \times 4 = 04$
4. चौथा प्रश्न-शत प्रतिशत विकल्प के साथ एक अति लघु उत्तरापेक्षी प्रश्न पूछा जाएगा। $1 \times 2 = 02$
5. एक वस्तुनिष्ठ प्रश्न पूछा जाएगा। इसमें कोई विकल्प नहीं होगा।
 $1 \times 1 = 01$

आवश्यक नोट — दीर्घ उत्तरापेक्षी प्रश्न का उत्तर लगभग 500 शब्दों में, लघु उत्तरापेक्षी लगभग 250 और अति लघु उत्तरापेक्षी प्रश्न का उत्तर लगभग 100 शब्दों में देना होगा।

बी.ए. के दूसरे सत्र का विस्तृत पाठ्यक्रम

परीक्षा वर्ष – 2016, 2017 तथा 2018

कोर्स कोड : UG HI TC 201

कुल अंक:100

क्रेडिट : 4

1.बाह्य परीक्षा : 80

पेपर : हिन्दी साहित्य का इतिहास

2.आन्तरिक-परीक्षा: 20

पाठ्यक्रम का विवरण इकाई -एक :

आदिकाल : नामकरण, परिस्थितियाँ, प्रवृत्तियाँ। प्रमुख कवि -
विद्यापति, अमीर खुसरो, चन्दबरदाई, नरपति नाल्हा एवं उनकी
कृत्तियाँ।

इकाई -दो :

भक्तिकाल : ऐतिहासिक पृष्ठभूमि, सभी प्रमुख धाराओं की
प्रवृत्तियाँ। प्रमुख कवि - सूरदास, तुलसीदास, कबीर, जायसी एवं
उनकी कृत्तियाँ।

इकाई -तीन :

रीतिकाल : नामकरण, परिस्थितियाँ, प्रवृत्तियाँ। प्रमुख कवि -
बिहारी, भूषण, घनानंद, देव एवं उनकी कृत्तियाँ।

इकाई -चार :

आधुनिक काल :

क) (पद्य भाग) - भारतेन्दु युग, द्विवेदी युग, छायावाद,
प्रगतिवाद, प्रयोगवाद, नई कविता (मात्र प्रवृत्तियाँ)।

ख) (गद्य भाग) - कहानी, उपन्यास, नाटक एवं निबन्ध-उद्भव
एवं विकास।

प्रश्नपत्र का प्रारूप एवं अंक-विभाजन इस प्रकार होगा —

बाह्य परीक्षा : 80

अंक 80 , पाठ्यक्रम 100%, समय : 3 घंटे

6. प्रत्येक इकाई में से शत प्रतिशत विकल्प के साथ एक-एक दीर्घ कुल चार उत्तरापेक्षी प्रश्न पूछे जाएंगे। $1 \times 4 = 44$
7. प्रत्येक इकाई में से शत प्रतिशत विकल्प के साथ एक-एक लघु कुल चार उत्तरापेक्षी प्रश्न पूछे जाएंगे। $5 \times 4 = 20$
8. प्रत्येक इकाई में से शत प्रतिशत विकल्प के साथ एक-एक अति लघु कुल चार उत्तरापेक्षी प्रश्न पूछे जाएंगे। $3 \times 4 = 12$
9. पूरे पाठ्यक्रम पर आधारित चार वस्तुनिष्ठ प्रश्न पूछे जाएंगे। इसमें कोई विकल्प नहीं होगा। $1 \times 4 = 04$

आन्तरिक परीक्षा: 20

अंक 20 , पाठ्यक्रम 50%, समय : 1 घंटा

6. शत प्रतिशत विकल्प के साथ एक दीर्घ उत्तरापेक्षी प्रश्न पूछा जाएगा। $1 \times 8 = 08$
7. शत प्रतिशत विकल्प के साथ दो लघु उत्तरापेक्षी प्रश्न पूछे जाएंगे। $2 \times 4 = 08$
8. शत प्रतिशत विकल्प के साथ एक अति लघु उत्तरापेक्षी प्रश्न पूछा जाएगा। $1 \times 2 = 02$
9. दो वस्तुनिष्ठ प्रश्न पूछे जाएंगे। इसमें कोई विकल्प नहीं होगा। $1 \times 2 = 02$

आवश्यक नोट — दीर्घ उत्तरापेक्षी प्रश्न का उत्तर लगभग 500 शब्दों में, लघु उत्तरापेक्षी लगभग 250 और अति लघु उत्तरापेक्षी प्रश्न का उत्तर लगभग 100 शब्दों में देना होगा।