- (iii) विद्यालय:
- (iv) नयनम्
- (v) देवेन्द्र:
- (vi) सदैव
- (vii) प्रेजते
- 7. निम्नलिखित में से किन्हीं दो छन्दों के लक्षण व उदाहरण लिखिए : $8\times 2=16$
 - (i) अनुष्टुप्
 - (ii) इन्द्रवज्रा
 - (iii) उपेन्द्रवज्रा
 - (iv) मालिनी
 - (v) वसन्ततिलका ।
- 8. निम्निलिखित में से किन्हीं दो श्लोकों में गण प्रदर्शन सिहत छन्द की पहचान कीजिए : $8\times 2=16$
 - (क) व्रताय तेनानुचरेण धेनोर्न्यषेधि शेषोऽप्यनुयायिवर्ग: । न चान्यतस्तस्य शरीररक्षा स्ववीर्यगुप्ता हि मनो प्रसूति: ।।
 - (ख) अपरिक्षतकोमलस्य यावत्कुसुमस्येव नवस्य षट्पदेन । अधरस्य पिपासता मायाते सुन्दरि गुह्यते रसोऽस्य ।।
- 9. कपोतराजिचत्रगीव तथा हिरण्यक कथा में से किसी एक का सार अपने शब्दों में लिखिए । 16×1=16

(UG1M09)

Roll No.

S.C.No.—M/22/2101106

B. A. EXAMINATION, 2022

(First Semester)

(Main) (Batch 2021-22)

SANSKRIT

21USKT101

Padhyabhag (Poetry)

Time: 3 Hours

Maximum Marks: 80

नोट : किन्हीं **पाँच** प्रश्नों के उत्तर दीजिए । सभी प्रश्नों के अंक समान हैं ।

- निम्नलिखित में से किन्हीं आठ प्रश्नों के उत्तर संस्कृत में लिखिए : 8×2=16
 - (i) भवान्/भवती कुत्र निवसति ?
 - (ii) किं नूतनं चलचित्रं दृष्टम् ?
 - (iii) भवान्/भवती कस्मिन् महाविद्यालये पठति ?
 - (iv) किं भवान् एतस्य नाम श्रुतवान् ?
 - (v) परीक्षा कदा आरब्धा ?

- (vi) किं मम पत्रं न लब्धम् ?
- (vii) सः अध्ययने कीदृशः ?
- (viii) अयं मार्ग: कुत्र गच्छति ?
- (ix) महाविद्यालय: कति वादने आरभते ?
- (x) भवत: पिता कुत्र कार्यं करोति ?
- 2. निम्नलिखित में से किन्हीं **दो** श्लोकों की सप्रसंग व्याख्या कीजिए : 8×2=16
 - (i) विद्या शस्त्रस्य शास्त्रस्य द्वे विद्ये प्रतिपत्तये । आद्या हास्याय वृद्धत्वे द्वितीयाद्रियते सदा ।।
 - (ii) यौवनं धनसम्पत्तिः प्रभुत्वमिववेकता । एकैकमप्यनर्थाय किमु यत्र चतुष्टयम् ॥
 - (iii) कोऽर्थ: पुत्रेण जातेन यो न विद्वान् न धार्मिक:। काणेन चक्षुषा किम्बा चक्षु: पीडैव केवलम् ॥
- 3. निम्नलिखित में से किन्हीं दो गद्यांशों की सप्रसंग व्याख्या कीजिए :8×2=16
 - (i) ततः पश्चातस्तंगते सिवतिर भगवित मरीचि-मालिनी तौ मृगस्य निवासभूमिं गतौ । चम्पकशाखायां सुबुद्धि नामा काको मृगस्य चिरमित्रं निवसित ।
 - (ii) तौ दृष्ट्वा काकोऽवदत्—'सखे चित्रांग, कोऽयं द्वितीय: ?' मृग: ब्रूते—जम्बूकोऽयं, अस्मत्-सख्यमिच्छन्नागत: । काको ब्रूते—'मित्र, अकस्मादागन्तुना सह मैत्री न युक्ता ।

- (iii) अस्ति मगधदेशे चम्पकवती नामाख्यानी । तस्यां चिरान्महता स्नेहेन मृगकाकौ निवसतः । स च मृगः स्वेच्छया भ्राम्यन् हृष्टांगः केनचित् शृगालेनावलोकितः ।
- 4. निम्नलिखित में से किन्हीं दो शब्दों के सम्पूर्ण रूप लिखिए :
 8×2=16
 - (i) राम:
 - (ii) भानु:
 - (iii) लता
 - (iv) वारि ।
- 5. निम्नलिखित में से किन्हीं दो धातुओं के लट् व लङ्लकारों में सम्पूर्ण रूप लिखिए : $8\times 2=16$
 - (i) नम्
 - (ii) पठ्
 - (iii) हन्
 - (iv) नश्
- 6. (क) यण् सिन्ध **अथवा** दीर्घ सिन्ध की सोदाहरण परिभाषा लिखिए । 1×8=8
 - (ख) निम्नलिखित में से किन्हीं **चार** में सिन्ध कार्य कीजिए : $2\times4=8$
 - (i) यद्यपि
 - (ii) मात्रादेश: