

Bamanpukur Humayun Kabir Mahavidyalaya

Internal Assessment

SANSKRIT

Semester - IV

SANGCOR04T (DSC 1D)

Full marks –

50

1. सवर्णसंज्ञा कथं भवति ? ऋलृवर्णयोः मिथः सवर्णसंज्ञा भवति न वा ?

$$5+5 = 10$$

or

प्रत्याहारः कथम् भवति ? लण् इति माहेश्वरसूत्रे अकारेण कथं प्रत्याहारः भवति ?

$$5+5 = 10$$

2. सूत्रव्याख्या करणीया संस्कृतभाषया देवनागरीलिप्या च

$$5 \times 3 = 15$$

a. हलोऽनन्तराः संयोगः or मुखनासिकावचनोऽनुनासिकः

b. संयोगान्तस्य लोपः or लोपः शाकल्यस्य

c. अतो रोरप्लुतादप्लुते or हशि च

3. वृत्तिव्याख्या कार्या संस्कृतभाषया देवनागरीलिप्या च

$$5 \times 1 = 5$$

a. उभयोः प्राप्तिर्यस्मिन् कृति तत्र कर्मण्येव षष्ठी स्यात् ।

Or

b. अपादानादिविशेषैरविवक्षितं कारकं कर्मसंज्ञं स्यात् ।

4. पञ्च प्रश्नाः समाधेयाः

$$2 \times 5 = 10$$

a. भीत्रार्थानां भयहेतुः इति सूत्रे भयहेतुः इति किमर्थम् ?

b. प्रकृत्या चारुः इति वाक्ये प्रकृत्या इति पदे कथं तृतीया भवति ?

- c. 'नियतोपस्थितिकः प्रातिपदिकार्थः' इत्यनेन किं वुध्यते ?
- d. प्र+एजते इत्यत्र सन्धिकार्येण किं भवति ?
- e. बालकाः+ गच्छन्ति इत्यत्र सन्धिकार्येण किं भवति ?
- f. तस्मिन्निति निर्दिष्टे पूर्वस्य इति सूत्रस्य प्रयोगं दर्शय ।
- g. मोऽनुस्वारः इति सूत्रस्य उदाहरणं किम् ?