

Total No. of Printed Pages—3

2 SEM TDC ASMH (CBCS) C 3

2024

(May)

ASSAMESE

(Core)

Paper : C-3

(ভাষাবিজ্ঞানৰ পৰিচয়)

Full Marks : 80

Pass Marks : 32

Time : 3 hours

*The figures in the margin indicate full marks
for the questions*

- ১। (ক) ভাষাৰ মৌলিক উপাদান কেইটা আৰু কি কি? ভাষাৰ
যি কোনো তিনিটা উপাদানৰ বিষয়ে আলোচনা কৰা।

৩+১২=১৫

অথবা

- (খ) চমু টোকা লিখা (যি কোনো তিনিটা) :

৫×৩=১৫

(১) সংযোগী ভাষা

(২) সামাজিক উপভাষা

(৩) পিঞ্জিন

(৪) ভাষাৰ বৈশিষ্ট্য

(2)

২। (ক) ভাষাবিজ্ঞানৰ সংজ্ঞা নিৰ্ধাৰণ কৰি ভাষাবিজ্ঞানৰ যি কোনো দুটা শাখাৰ বিষয়ে আলোচনা কৰা। $৩+১২=১৫$

অথবা

(খ) ভাষাবিজ্ঞান অধ্যয়নৰ পদ্ধতিসমূহৰ বিষয়ে এটি চমু প্ৰবন্ধ যুগুত কৰা। ১৫

৩। চমু টোকা লিখা (যি কোনো তিনিটা) : $৫ \times ৩ = ১৫$

(ক) বৰ্ণবিজ্ঞান

(খ) বাক্যতত্ত্ব

(গ) অর্থবিজ্ঞান

(ঘ) ৰূপতত্ত্ব

(ঙ) ধ্বনিতত্ত্ব

৪। (ক) ভাষাৰ বৰ্গীকৰণৰ পদ্ধতিসমূহ কি কি? ইয়াৰ কোনটো পদ্ধতিক অধিক বিজ্ঞানসন্মত বুলি কোৱা হয়, যুক্তিসহ আলোচনা কৰা। $৩+১২=১৫$

অথবা

(খ) ইন্দো-ইউৰোপীয় ভাষা-পৰিয়ালৰ বিস্তৃতি সম্পৰ্কে এটি প্ৰবন্ধ যুগুত কৰা। ১৫

24P/817

(Continued)

(3)

৫। (ক) পাশ্চাত্য ভাষাচৰ্চাৰ ধাৰাসমূহৰ বিষয়ে আলোচনা কৰা। ১৫
অথবা

(খ) চমু টোকা লিখা (যি কোনো দুটা) : $৭ \frac{১}{২} \times ২ = ১৫$

(১) ভাৰতত ভাষাচৰ্চাৰ ইতিহাস

(২) মিছনেৰীসকলৰ অসমীয়া ভাষাচৰ্চা

(৩) অসমত ভাষাচৰ্চা

৬। চমু উত্তৰ দিয়া : $১ \times ৫ = ৫$

(ক) ড. বাণীকান্ত কাকতিৰ গৱেষণা গ্ৰন্থখন কোন চনত প্ৰকাশ হৈছিল?

(খ) *Language* গ্ৰন্থখনৰ লেখক কোন?

(গ) ভাষাৰ অধ্যয়নক 'ক্ৰমকালিক' আৰু 'সমকালিক' বুলি কোনে বিভাজন কৰিছিল?

(ঘ) অসমত প্ৰচলিত যি কোনো এটা নৃ-গোষ্ঠীয় উপভাষাৰ নাম লিখা।

(ঙ) চমস্কিৰ ভাষাচৰ্চাৰ ধাৰাটোৰ নাম কি?

24P—8000/817

2 SEM TDC ASMH (CBCS) C 3