

Total number of printed pages-3

14 (ASM-3) 3106

2023

ASSAMESE

Paper : ASM-3106

Full Marks : 80

Time : Three hours

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

১। তলৰ যিকোনো পাঁচটা প্ৰশ্নৰ উত্তৰ লিখা : $12 \times 5 = 60$

(ক) ধ্বনিৰ বিৰোধী আৰু অবিৰোধী প্ৰয়োগ বুলিলে কি বুজা? ইয়াৰ লগত বৰ্ণ আৰু উপধ্বনিৰ সম্পৰ্ক কি? অসমীয়া ভাষাৰ পশ্চতালব্য ঘৃষ্ট ধ্বনিৰ উপধ্বনিবোৰ বিশ্লেষণ কৰা। $8+2+6=12$

(খ) উৎপাদক ব্যাকৰণ তত্ত্বৰ আধাৰত নোৱাম চমস্কিৰ ভাষা আহৰণৰ মূল নীতিসমূহ আলোচনা কৰা। বাক্য বিশ্লেষণ কৰোঁতে চমস্কিয়ে এই নীতিসমূহ কেনেকৈ ব্যৱহাৰ কৰিছিল। $6+6=12$

Contd.

(গ) বাক্যৰ উপাদান (Constituent) বুলিলে কি বুজা?
বাক্যৰ উপাদান নিৰ্ণয়ৰ দুটা প্ৰক্ৰিয়াৰ বিষয়ে
উদাহৰণসহ বুজাই লিখা। $2+10=12$

(ঘ) আকৃতি, প্ৰাকৃতি আৰু উপাকৃতিৰ সংজ্ঞা নিৰূপণ কৰা।
অসমীয়া নঞাৰ্থক প্ৰাকৃতি 'ন'ৰ উপাকৃতি কেইটা আৰু
কি কি? বিশ্লেষণ কৰা। $8+8=12$

(ঙ) অসমীয়া ভাষাত কাৰকবাচক নামবিভক্তি কেইটা আৰু
কি কি? কাৰক অনুযায়ী এই বিভক্তিসমূহৰ ৰূপ কেনে
হয়, উদাহৰণসহ ব্যাখ্যা কৰা। $8+8=12$

(চ) ব্যাকৰণগত অৰ্থ (Grammatical Meaning)
মানে কি? বিশেষ্য আৰু বিশেষ্য খণ্ড বাক্যই জ্ঞাপন কৰা
ব্যাকৰণগত অৰ্থ সম্পৰ্কে বিচাৰ কৰা। $2+10=12$

(ছ) প্ৰাক্ধাৰণা (Presupposition) মানে কি? বাক্যৰ
সৈতে প্ৰাক্ধাৰণা সম্পৃক্ত হৈ থাকে নে? বিচাৰ কৰা।
 $2+10=12$

২। চমু টোকা লিখা : (যিকোনো চাৰিটা) $5 \times 8 = 20$

(ক) অসমীয়া ভাষাৰ শাব্দিক সন্ধি

(খ) ভাষাত শব্দৰ ক্ৰমৰ তাৎপৰ্য

- (গ) শাব্দিক আৰু ব্যৱহাৰিক শ্ৰেণী
- (ঘ) অসমীয়া ভাষাৰ ক্ৰিয়াবিভক্তি
- (ঙ) সহযোগিতাৰ নীতি
(Principle of co-operation)
- (চ) প্ৰতিপন্নকৰণ (Assertion)
-