

2015

**ASSAMESE**

Paper : 1.04

**GENERAL LINGUISTICS**

Full Marks : 80

Time : 3 hours

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

- ১। উত্তৰ লিখা : ১ × ১০ = ১০
- (ক) ভাৰতীয় ভাষা চিন্তাৰ প্ৰথম উন্মেষ ক'ত হৈছিল?
- (খ) ভাষাবিজ্ঞানৰ প্ৰাথমিক প্ৰয়োগশালা কি?
- (গ) 'অষ্টাধ্যায়ি'ৰ প্ৰণেতা কোন?
- (ঘ) ঐতিহাসিক ভাষাবিজ্ঞানে কাক প্ৰামাণ্য উপপাদ্য হিচাপে গ্ৰহণ  
কৰে?
- (ঙ) ফ্ৰানজ বোৱাচ কোন দেশৰ ভাষাবিজ্ঞানী?
- (চ) Acoustic Phonetics ৰ অসমীয়া পৰিভাষা কি?
- (ছ) কোনজন ব্যক্তিক 'ভাষাবিজ্ঞানৰ পিতৃ' আখ্যা দিয়া হৈছে?
- (জ) 'গঠনাত্মক ভাষাবিজ্ঞান'ৰ স্ৰষ্টা কোন?
- (ঝ) ফাৰ্ডিনাণ্ড দ্য চ্যুৰৰ ভাষাবিজ্ঞান বিষয়ক গ্ৰন্থ কোনখন?
- (ঞ) ভাষাবিজ্ঞানৰ সংজ্ঞানাত্মক তত্ত্ব কোনে আৱিষ্কাৰ কৰিছিল?

- ২। চমুকৈ উত্তৰ লিখা : ২ × ৫
- (ক) ভাষাবিজ্ঞান আৰু অন্যান্য বস্তুবিজ্ঞানৰ মাজত থকা দুটা ভেদ লিখা।
- (খ) ঐতিহাসিক ভাষাবিজ্ঞান আলোচনাৰ স্তৰ কেইটা আৰু কি কি?
- (গ) কোন দুটা ভাষাত বচন তিনিপ্ৰকাৰৰ?
- (ঘ) লিঅ'নাৰ্ড' ব্লুমফিল্ডৰ মতে বাক্যৰ গঠন কেইপ্ৰকাৰৰ আৰু কি কি?
- (ঙ) 'মুনিট্ৰয়ম' বুলিলে কোন তিনিগৰাকী ভাষাবিদক বুজায়?
- ৩। চমুটোকা লিখা : (যিকোনো দুটা)
- (ক) মনোভাষাবিজ্ঞান
- (খ) বাগিদ্ৰিয়
- (গ) বাক্ বিন্যাস
- (ঘ) ভাষাৰ বৰ্গীকৰণ
- ৪। চাপিৰ ওৰফ কল্পিত সিদ্ধান্ত কি? এই সিদ্ধান্ত কি কি যুক্তিৰ ওপৰত নিৰ্ভৰশীল চমুকৈ আলোচনা কৰা। ২+৫=৭
- অথবা
- প্ৰসংগাৰ্থ বুলিলে কি বুজা? উদাহৰণসহ বুজাই লিখা। ৭
- ৫। পৰম্পৰাগত ব্যাকৰণ আৰু ভাষাবিজ্ঞানৰ মাজত থকা সম্পৰ্কে চমুকৈ লিখা। ৭
- অথবা
- প্ৰকৃতি কাক বোলে? প্ৰকৃতি কেইপ্ৰকাৰৰ আৰু কি কি? উদাহৰণসহ আলোচনা কৰা। ২+২+৩=৭

তলৰ যিকোনো তিনিটা প্ৰশ্নৰ উত্তৰ লিখা :

- ৬। ভাষাবিজ্ঞান কাক বোলে? কি কি গুণৰ ওপৰত ভিত্তি কৰি ভাষাবিজ্ঞানক বিজ্ঞানৰ শাৰীত ধৰা হৈছে, বিৱৰি লিখা। ২+১০=১২
- ৭। ভাষাবিজ্ঞান অধ্যয়নৰ স্তৰ বুলিলে কি বুজা? ভাষাবিজ্ঞান অধ্যয়নৰ স্তৰসমূহক বিভিন্ন পণ্ডিতে কিদৰে উল্লেখ কৰিছে, আলোচনা কৰি ভাষাৰ গঠন প্ৰণালী বিচাৰ আৰু বিশ্লেষণৰ পদ্ধতি অনুসৰি ভাষাবিজ্ঞানক মুঠতে কেইটা ভাগত ভাগ কৰা হৈছে, বুজাই লিখা। ২+৩+৭=১২
- ৮। “ঐতিহাসিক ভাষাবিজ্ঞান ভাষাৰ লিখিত ৰূপৰ সৈতে আৰু বৰ্ণনাত্মক ভাষাবিজ্ঞান ভাষাৰ কথিত প্ৰবাহৰ সৈতে জড়িত” — কথাষাৰ বিশ্লেষণ কৰি দেখুওৱা। ১২
- ৯। ধ্বনিবিজ্ঞান বুলিলে কি বুজা? ধ্বনিবিজ্ঞানৰ মুখ্য শাখা কেইটা আৰু কি কি? প্ৰতিটোৰ বিষয়ে একোটকৈ পৰিচয়মূলক টোকা যুগুত কৰা। ২+২+৩=৭
- ১০। শৈলীবিজ্ঞান কি? শৈলীবিজ্ঞান সম্পৰ্কে সকলো দিশ সামৰি এটি আলোচনা যুগুত কৰা। ২+১০=১২

— x —