

৬। (ক) সম্প্রদান কাৰক কাক বোলে? কোনো কোনো  
বৈয়াকৰণিকে অসমীয়াত সম্প্রদান কাৰক নাই বুলি প্ৰকাশ  
কৰা অভিযোগ লগত তুমি একমতনে? সংস্কৃত আৰু  
অসমীয়া সম্প্রদান কাৰকত বিভক্তি প্ৰয়োগ উদাহৰণেৰে  
বুজাই দিয়া।

10

অথবা

(খ) ‘খা’ ধাতুৰ সৈতে বিভিন্ন কাল, পুৰুষ আৰু ভাৱ অনুযায়ী  
ক্ৰিয়া বিভক্তিবোৰ লগ লাগিলে কি কপ লয়, এখন  
তালিকা প্ৰস্তুত কৰি বুজাই লিখা।

10

৭। (ক) বাক্য কাক বোলে? ভাৱ আৰু গঠন অনুসৰি অসমীয়া  
ভাষাৰ বাক্যক কি কি ভাগত ভগাৰ পাৰি, উদাহৰণসহ  
আলোচনা কৰা।

 $2+8+8=10$ 

অথবা

(খ) কৃত প্ৰত্যয় আৰু তদ্বিতীয় প্ৰত্যয় কাক বোলে? এই দুবিধি  
প্ৰত্যয়ৰ সহায়ত কেনেদেৰে নতুন শব্দ সৃষ্টি কৰিব পাৰি,  
উদাহৰণসহ বুজাই লিখা।

 $8+6=10$ 

★ ★ ★

2016

ASSAMESE

( Major )

Paper : 4.1

Full Marks : 75

Time : 3 hours

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

১। অতি চমু উত্তৰ দিয়া :

 $1 \times 10 = 10$ 

- (ক) ব্যাকৰণ শব্দৰ বৃৎপত্তিগত অর্থ কি?
- (খ) নাথান ব্ৰাউনে ৰচনা কৰা অসমীয়া ভাষাৰ ব্যাকৰণখনৰ  
নাম কি?
- (গ) Assamese : Its Formation and  
Development কাৰ ৰচনা?
- (ঘ) অসমীয়া ভাষাৰ বিশিষ্ট নাসিক্য ব্যঞ্জনকেইটা কি কি?
- (ঙ) অসমীয়া গোলোক ব্যাকৰণৰ ভাগ দুটা কি কি?
- (চ) ‘Syntactic Structure’ৰ প্ৰণেতা কোন?

( 2 )

- (চ) প্রাতিপদিকৰ পাছত যোগ হোৱা প্রত্যয়ক কি প্রত্যয় বোলা হয় ?
- (জ) ভাষা এটাৰ ‘ক্ষুদ্রতম অৰ্থবহু গোট’ কি ?
- (ঘ) অসমীয়া ভাষাত কেই প্ৰকাৰৰ কাৰক আছে ?
- (ঙ) ফার্ডিনান্ড ডি. ছচুৰৰ মতে ‘parole’ মানে কি ?

২। চমু উত্তৰ দিয়া :

$$2 \times 5 = 10$$

- (ক) অসমীয়া ভাষাত প্ৰথমে কোনে ব্যাকৰণ বচনা কৰিছিল  
আৰু ব্যাকৰণখনৰ নাম কি ?
- (খ) মুক্ত বিকল্প (Free variation) কাক বোলে ?
- (গ) উপাকৃতি কাক বোলে ?
- (ঘ) স্ত্ৰী-প্ৰত্যয় কেইটা আৰু কি কি ?
- (ঙ) পৰসংগৰ চাৰিটা উদাহৰণ দিয়া ।

৩। যি কোনো তিনিটা প্ৰশ্নৰ উত্তৰ দিয়া :

$$5 \times 3 = 15$$

- (ক) পৰম্পৰাগত ব্যাকৰণৰ সীমাবদ্ধতা সম্পর্কে চমুকৈ  
আলোচনা কৰা ।
- (খ) অসমীয়া ভাষাৰ লিঙ্গ-নিৰপেক্ষ ৰূপ কি ? তাৰ পৰা  
লিঙ্গ-সাধন কিদৰে কৰিব পাৰি, লিখা ।
- (গ) অসমীয়া ভাষাৰ ব্যাকৰণগত বিষয় সম্পর্কে এটা চমু  
টোকা প্ৰস্তুত কৰা ।

A16/584

(Continued)

( 3 )

- (ঘ) অসমীয়া পুৰুষবাচক নিৰ্দিষ্টতাবাচক প্ৰত্যয়ৰ ব্যৱহাৰ  
সম্পর্কে লিখা ।
- (ঙ) ক্ৰিয়াৰ ন্যাস্তাৰ্থক ৰূপৰ ব্যৱহাৰ উদাহৰণসহ আলোচনা  
কৰা ।

- ৪। (ক) ব্যাকৰণ কাক বোলে ? ব্যাকৰণ বচনাৰ উদ্দেশ্য কি ?  
ব্যাকৰণৰ প্ৰকাৰভেদ উল্লেখ কৰি বৰ্ণনাত্মক ব্যাকৰণৰ  
দুটা বিশিষ্ট শাখাৰ বিষয়ে আলোচনা কৰা ।

$$1+2+3+2+2=10$$

অথবা

- (খ) ‘অসমীয়া ভাষাটোৰ গঠনৰ প্ৰতিফলন হোৱা ভাষা-  
বিজ্ঞানসম্মত ব্যাকৰণৰ নিতান্তই প্ৰয়োজন ।’ উক্ত মন্তব্যৰ  
আঁত ধৰি অসমীয়া ভাষাৰ ব্যাকৰণ বচনাৰ ইতিহাসত  
'ভাষাবিজ্ঞানসম্মত' ব্যাকৰণ বচন হোৱা বুলি তুমি  
অনুভূত কৰানে ? তোমাৰ মন্তব্যৰ সপক্ষে যুক্তি প্ৰদৰ্শন  
কৰা ।

$$10$$

- ৫। (ক) বিশিষ্ট ধৰনি বুলিলে কি বুজা ? অসমীয়া ভাষাৰ বিশিষ্ট  
বাঞ্ছনধৰনি কেইটা ? উচ্চাৰণৰ স্থান আৰু ধৰণ অনুসৰি  
এইবোৰ এখন তালিকা প্ৰস্তুত কৰা । এই ধৰনিবোৰ  
বুজাবলৈ অসমীয়াত কি কি আথৰ ব্যৱহাৰ কৰা হয় ?

$$1+1+8+8=10$$

অথবা

- (খ) নিৰ্দিষ্টতাবাচক আৰু অনিৰ্দিষ্টতাবাচক প্ৰত্যয় কাক বোলে ?  
অসমীয়া ভাষাত এইবোৰ প্ৰয়োগ উদাহৰণসহ আলোচনা  
কৰা ।

$$5+5=10$$

A16/584

(Turn Over)