

2 0 1 4

ASSAMESE  
( Major )

Paper : 5.3

Full Marks : 60

Time : 3 hours

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

১। চমু উত্তৰ লিখা :

১×৭=৭

(ক) “খালি উদৰে হৰি হাত নিৰেশিয়ে  
দেখত বোলত বাণী।”

কবিতাংশ কোনগৰাকী কবিৰ ৰচনা ?

(খ) ব্ৰজবুলি সাহিত্যৰ আধাৰ গ্ৰন্থ কি ?

(গ) বিদ্যাপতিৰ জীৱন ক’ৰ বাজবংশৰ লগত অঙ্গাসীভাবে  
জড়িত ?

(ঘ) বিদ্যাপতি ৰচিত দুখন গ্ৰন্থৰ নাম লিখা।

(ঙ) ‘ব্ৰজবুলি-গীতি-গুচ্ছ’ৰ সংকলক-সম্পাদক কোন ?

(চ) “সো গিৰিবৰধৰ অনত চলল জব  
তছু মিলন বহু দূৰ ॥”

উল্লিখিত কবিতাংশৰ ‘গিৰিবৰধৰ’ শব্দই কি বুজাইছে ?

(ছ) গোবিন্দ দাসক কোনে ‘কবীন্দ্র’ বা ‘কবিৰাজ’ উপাধিৰে  
সন্মানিত কৰিছিল ?

২। উত্তৰ লিখা :

২×৪=৮

(ক) শংকৰদেৱৰ ‘মাথুৰ বিবহ’ গীতৰ দুটি ৰাগৰ নাম উল্লেখ  
কৰা।

(খ) বঙ্গদেশৰ ব্ৰজবুলি কাব্য-পৰম্পৰাৰ দুজন প্ৰধান কবিৰ  
নাম লিখা।

(গ) ৰায় ৰামানন্দ কোন দেশৰ কবি ? তেওঁ কাৰ ৰাজকৰ্মচাৰী  
ৰূপে বিদ্যানগৰত ৰাজশাসন চলাইছিল ?

(ঘ) “জব নিশি বাহিৰে পয়ান।  
শীকৰে নিকলে পৰাগ ॥  
দিনকৰ দিবস উপেখি।  
অলিকুল কমলে না পেখি ॥”

উল্লিখিত কবিতাংশ কোনটো কবিতাৰ পৰা উদ্ধৃত কৰা  
হৈছে আৰু কবিতাটোৰ কবি কোন ?

৩। ব্যাখ্যা কৰা (যি কোনো তিনিছোৱা) :

৫×৩=১৫

(ক) শূন ভেল মন্দিৰ শূন ভেল নগৰী।  
শূন ভেল দশ দিশ শূন ভেল সগৰি ॥

(খ) আজু মথুৰা পুৰি মিলব মহোৎসৱ  
মাধৱ সাধব মান ।  
গোকুলক মঙ্গল দূৰ গয়ো নাহি  
বাজত বেণু বিষাগ ॥

(গ) শূন্য ভৈল অঙ্গিনা বিবিন্দা বিপিন ।  
না সোহে বয়নী জৈছে চান্দ-বিহীন ॥

(ঘ) নিজগণ-বচন শ্ৰবণে নহি শুনলি  
না বুঝি কয়লি তুহঁ বোখে ।  
সো পৰতেখ সাখি মোহে মিলল  
অতয়ে পাওসি এত দুখে ॥

(ঙ) ঘন ঘন বন বন বজৰ নিপাত ।  
শুনইতে শ্ৰবণ মৰম জৰি যাত ॥

8। (ক) ব্ৰজবুলি ভাষাৰ উৎপত্তি আৰু এই ভাষাৰ বৈশিষ্ট্য সম্পৰ্কে  
এটি আলোচনা কৰা । 8+6=10

অথবা

ব্ৰজবুলি আৰু ব্ৰজভাষা সম্পৰ্কে তোমাৰ ধাৰণা কি? অসমৰ  
ব্ৰজবুলি সাহিত্যৰ বিষয়ে চমুকৈ আলোচনা কৰা । 8+6=10

(খ) “বাৎসল্য প্ৰেম মাধৱদেৱৰ ভক্তজীৱনৰ সৰ্বহ।”  
‘চিৰন্তন মাতৃ’ৰ আধাৰত বিচাৰ কৰা । 10

অথবা

তোমাৰ পাঠ্যক্ৰমত সন্নিবিষ্ট ‘মাথুৰ বিবহ’ গীতকেইটিৰ  
এটি সমীক্ষা যুগুত কৰা ।

( 4 )

(গ) নায়িকাৰ প্ৰকাৰভেদ উল্লেখ কৰি প্ৰোষিতভট্টী নায়িকা  
আৰু অভিসাৰিকা নায়িকা সম্পৰ্কে উদ্ধৃতিসহ আলোচনা  
কৰা। ২+৪+৪=১০

অথবা

ৰায় ৰামানন্দৰ চমু পৰিচয় দি তেওঁৰ সাহিত্যকৃতি সম্পৰ্কে  
এটি আলোচনা যুগ্মত কৰা। ৪+৬=১০

\*\*\*