

2018

ASSAMESE

(Major)

Paper : 5.3

Full Marks : 60

Time : 3 hours

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

১। অতি চমু উত্তৰ লিখা :

১×৭=৭

- (ক) অসমত মহাপুৰুষ দুগৰাকীৰ নামত প্ৰচলিত বৰগীত কেইটা ?
- (খ) বজা শিৱ সিংহই বিদ্যাপতিক কি উপাধিৰে ভূষিত কৰিছিল ?
- (গ) 'ব্ৰজবুলি-গীতি-গুচ্ছ' গ্ৰন্থখনৰ সম্পাদকগৰাকীৰ নাম কি ?
- (ঘ) হিন্দী কবি সুৰদাসক অসমৰ কোনগৰাকী কবিৰ লগত তুলনা কৰা হয় ?
- (ঙ) বৈষ্ণৱ পদাৱলী সাহিত্যত কোনগৰাকী কবিক 'প্ৰেম আৰু সৌন্দৰ্যৰ কবি' বুলি অভিহিত কৰা হৈছে ?

- (চ) বৈষ্ণব পদ্যবলিত কেই প্রকায়ৰ নায়িকাৰ উল্লেখ পোৱা যায় ?
- (ছ) মহাপুৰুষ শঙ্কৰদেৱ বিৰচিত 'মাথুৰ বিবহ' শীৰ্ষক বৰগীতটিত কি ৰাগ ব্যৱহাৰ কৰা হৈছে ?

২। সংক্ষিপ্ত উত্তৰ দিয়া :

২ × ৪ = ৮

- (ক) বিদ্যাপতিয়ে অৱহটু ভাষাত ৰচনা কৰা গ্ৰন্থ দুখনৰ নাম লিখা।
- (খ) বৰগীতৰ দুটা বৈশিষ্ট্য উল্লেখ কৰা।
- (গ) গোবিন্দদাস কোন ঠাইৰ কবি ? শ্ৰীজীৱ গোস্বামীয়ে তেওঁক কি উপাধিৰে সম্বাধিত কৰিছিল ?
- (ঘ) “সো বহু-বল্লভ জগজন-দুৰ্লভ তেজলি নিজ মন-সাথে।” কবিতাংশ কোনটো কবিতাৰ অন্তৰ্গত ? কবিগৰাকীৰ নাম কি ?

৩। ব্যাখ্যা কৰা (যি কোনো তিনিছোৱা) :

৫ × ৩ = ১৫

- (ক) শূন্য ভৈল অঙ্গিনা বিৰিঙ্গা-বিপিন।
না সোহে ৰয়নী জৈছে চন্দ-বিহীন॥
- (খ) গগন গৰজ ঘন অনি মন শংকিত
বাৰিষ হৰি কক বাবে।
দৰিন পৰন সৌৰতে যদি সত্তৰ
দুহঁ মন দুহঁ বিছুৱাবে॥
- (গ) সুন্দৰী কেছে কৰি অতিসৰ।
হৰি ৰহ মানস-সুৰধনি পাৰ॥

- (ঘ) সজনি কাহে কৰব দিন বধ।
জিবহিতে ভেল অশধ॥
- (ঙ) সখিহে হমৰি দুখক নহি ওৰ।
ই ভৰ বাদৰ যাহ ভাদৰ
শুন যদিৰ মোৰ॥

৪। (ক) বিদ্যাপতি কোন সময়ৰ কবি ? তেওঁৰ কবি-প্ৰতিভা সম্পৰ্কে চমুকৈ আলোচনা কৰা।

২ + ৮ = ১০

অথবা
ব্ৰজবুলি ভাষাৰ বৈশিষ্ট্যসমূহ উল্লেখ কৰি এটি প্ৰবন্ধ যুগুত কৰা।

১০

(খ) বিদ্যাপতি আৰু শংকৰদেৱ বিৰচিত 'মাথুৰ বিবহ' শীৰ্ষক গীতকেইটাৰ তুলনামূলক আলোচনা আগবঢ়োৱা।

১০

অথবা

‘চটুকায়নি প্ৰাণনাথং ৰোষাদ্ৰুপাস্য যা।
পশ্চাত্তাপমৰাণ্ণোতি কলহান্তৰিতা তু সা॥’
বিশ্বনাথ কবিৰাজে কলহান্তৰিতা নায়িকা সম্পৰ্কে দিয়া উক্ত সংজ্ঞাটোৰ আধাৰত তোমাৰ পাঠত থকা ‘কলহান্তৰিতা নায়িকা’ শীৰ্ষক কবিতাটিৰ এটি চমু আলোচনা আগবঢ়োৱা।

(গ) “বাৎসল্য বস মাধৱদেৱৰ ভক্তজীৱনৰ সৰ্বহ।” তোমাৰ পাঠ্য ‘কিৰ্ত্তন মাতৃ’ কবিতাটিৰ আধাৰত এই উক্তিৰ যথাৰ্থতা প্ৰতিপন্ন কৰা।

১০

(4)

অথবা

অভিসাৰিকা নায়িকা কেই প্ৰকাৰৰ ? তোমাৰ পাঠত থকা
'অভিসাৰিকা নায়িকা' আৰু 'বৰ্ষাভিসাৰ'ৰ নায়িকাৰ
অভিসাৰৰ বৰ্ণনা উপযুক্ত উদাহৰণেৰে সৈতে
আলোচনা কৰা।

২+৪+৪=১০
