

3 (Sem-5) ASM M 3

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

- (চ) বৈষ্ণৱ পদাৱলীত কেই প্ৰকাৰৰ নায়িকাৰ উল্লেখ পোৱা যায় ?
- (ছ) মহাপুৰুষ শঙ্কৰদেৱ বিৰচিত 'মাথুৰ বিবহ' শীৰ্ষক বৰগীতটিত কি বাগ ব্যৱহাৰ কৰা হৈছে ?

২। সংক্ষিপ্ত উত্তৰ দিয়া :

২×৪=৮

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

৩। ব্যাখ্যা কৰা (যি কোনো তিনিছোৱা) :

৫×৩=১৫

- (ক) শূন্য ভৈল অঙ্গিনা বিৰিন্দা-বিপিন।  
না সোহে ৰয়নী জৈছে চান্দ-বিহীন ॥
- (খ) গগন গবজ ঘন শুনি মন শংকিত  
বাৰিষ হবি কক বাৰে।  
দখিন পৰন সৌৰভে যদি সন্তৰব  
দুহঁ মন দুহঁ বিছুৰাৰে ॥
- (গ) সুন্দৰী কৈছে কৰবি অভিসাৰ।  
হবি বহু মানস-সুৰধনি পাৰ ॥



- (ঘ) সজনি কাহে কবব দিন বঞ্চ ।  
জীবইতে ভেল অশঞ্চ ॥
- (ঙ) সখিহে হমবি দুখক নহি ওব ।  
ই ভব বাদব           মাহ ভাদব  
শূন মন্দিৰ মোব ॥

- ৪। (ক) বিদ্যাপতি কোন সময়ব 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

“চাটুকাৰমপি প্ৰাণনাথং বোষাদ্‌পাস্য যা ।  
পশ্চাত্তাপমবাপ্নোতি 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 ‘চিৰন্তন মাতৃ’ কবিতাটিৰ আধাৰত এই উক্তিৰ  
যথার্থতা 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

\*\*\*