

**3 (Sem-6/CBCS) ASM RG**

**2 0 2 4**

**ASSAMESE**

**( Regular Generic )**

**Paper : ASM-RG-6016**

**( Chanda Aru Alankar )**

**Full Marks : 80**

**Time : 3 hours**

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

১। অতি চমুকৈ উত্তৰ লিখা : ১×১০=১০

(ক) ছন্দৰ ক্ষুদ্রতম একক কি ?

(খ) অসমীয়া কবিতাত ব্যৱহৃত আটাইতকৈ সৰু আৰু  
খবতকীয়া ছন্দ কোনটো ?

(গ) কোনটো ছন্দবীতিক নৱকান্ত বৰুৱাই দেশজ ছন্দবীতি বুলি  
কৈছে ?

(ঘ) 'কাৰ্য্য গ্ৰাহমলংকাৰাং । সৌন্দৰ্যমলংকাৰঃ' বুলি কোনজন  
আলংকাৰিক কৈছিল ?

(ঙ) অলংকাৰক প্ৰধানকৈ কেইটা ভাগত ভাগ কৰিব পাৰি ?

(চ) "বগাকৈ বগলী বহলাই বহিছে  
বলুকাত বিয়লি বেলা"—ইয়াত কি শব্দালংকাৰৰ  
প্ৰয়োগ হৈছে ?

( 2 )

- (ছ) অনুপ্রাস অলংকাৰৰ যি কোনো এটা প্ৰকাৰৰ নাম লিখা।  
(জ) শ্লেষ শব্দৰ অৰ্থ কি?  
(ঝ) 'তেন্তঁৰ মুখখন যেন এপাহ পদুমহে'—ইয়াত কি অলংকাৰৰ প্ৰয়োগ হৈছে?  
(ঞ) নিন্দাৰ ছলেৰে প্ৰশংসা বা প্ৰশংসাৰ ছলেৰে নিন্দা কৰিলে কি অলংকাৰৰ সৃষ্টি হয়?

২। চমুকৈ উত্তৰ লিখা :

২×৫=১০

- (ক) ছন্দশিল্পৰ আলোচনা প্ৰসংগত ব্যৱহৃত ধ্বনি কেইপ্ৰকাৰৰ আৰু কি কি?  
(খ) যতি কাক বোলে?  
(গ) বুয়ুৰী ছন্দৰ পৰ্বসংখ্যা কিমান? প্ৰতিটো পৰ্বত কিমান মাত্ৰা থাকে?  
(ঘ) 'অলম্' শব্দৰ দুটা অৰ্থ লিখা।  
(ঙ) শব্দালংকাৰ কাক বোলে, বুজাই লিখা।

৩। চমু টোকা লিখা (যি কোনো চাৰিটা) :

৫×৪=২০

- (ক) পদ  
(খ) বুনা  
(গ) যমক  
(ঘ) বক্ৰোক্তি

( 3 )

- (ঙ) ভ্ৰান্তিমান  
(চ) পুনৰুক্তবদাভাস

৪। তলৰ প্ৰশ্নসমূহৰ উত্তৰ লিখা:

১০×৪=৪০

- (ক) ছন্দসজ্জাৰ উপাদান হিচাপে মাত্ৰা, লয়, চৰণ, পৰ্ব আৰু স্তৰকৰ বিষয়ে এটি আলোচনা আগবঢ়োৱা।

২+২+২+২+২=১০

অথবা

যৌগিক ছন্দবীতিৰ স্বৰূপ আলোচনা কৰি এটি নিবন্ধ যুগুত কৰা।

১০

- (খ) ত্ৰিপদী ছন্দ কাক বোলে? তিনিটা ত্ৰিপদী ছন্দৰ বিষয়ে আলোচনা কৰা।

অথবা

মুক্তক ছন্দৰ স্বৰূপ বৰ্ণনা কৰি অসমীয়া আধুনিক কবিতাত ইয়াৰ প্ৰয়োগ সম্পৰ্কে এটি আলোচনা আগবঢ়োৱা।

- (গ) কাব্যত অলংকাৰ প্ৰয়োগৰ প্ৰয়োজনীয়তা কি কি? মুখ্য প্ৰয়োজনীয়তা কোনটো? ইয়াৰ বিষয়ে বহলাই আলোচনা কৰা।

অথবা

কাব্যত অলংকাৰৰ স্থান সম্পৰ্কে বিভিন্ন আলংকাৰিকৰ অভিমত বিচাৰ কৰি এটি নিবন্ধ যুগুত কৰা।

( 4 )

(ঘ) সাদৃশ্যগৰ্ভ অলংকাৰ কাক বোলে? ইয়াৰ অংগকেইটাৰ বিষয়ে উদাহৰণসহ আলোচনা কৰা।

অথবা

প্ৰকাৰভেদসহ ৰূপক অলংকাৰৰ বিষয়ে এটি আলোচনা যুগ্মত কৰা।

\*\*\*