



COOCH BEHAR PANCHANAN BARMA UNIVERSITY

B.A. Honours 2nd Semester Examinations, 2023

BENGALI

ছন্দ ও অলংকার

GE-2

সময়: ২ ঘণ্টা

পূর্ণমান: ৪০

প্রাপ্তলিখিত সংখ্যাগুলি পূর্ণমান নির্দেশক।
পরীক্ষার্থীদের যথাসম্ভব নিজের ভাষায় উত্তর দিতে হবে।

- ১। নিম্নলিখিত যে-কোনো দশটি প্রশ্নের উত্তর দাও: ১×১০ = ১০
- (ক) ছন্দের যাদুকর কাকে বলা হয় ?
- (খ) ধ্বনিপ্রধান ছন্দ বলতে কোন ছন্দকে বোঝায় ?
- (গ) কোন ছন্দকে লৌকিক ছন্দ বলে ?
- (ঘ) বাংলা ছন্দ প্রধানত কয় প্রকার ও কী কী ?
- (ঙ) পয়ার ছন্দের বৈশিষ্ট্য কী ?
- (চ) লয় বলতে কী বোঝায় ?
- (ছ) মাইকেল মধুসূদন দত্ত প্রবর্তিত ছন্দের নাম কী ?
- (জ) অনুপ্রাস অলংকার কত প্রকারের ?
- (ঝ) শ্লেষ অলংকার কত প্রকার ও কী কী ?
- (ঞ) 'যমক' বলতে কী বোঝায় ?
- (ট) উপমান কাকে বলে ?
- (ঠ) উপমা অলংকারের শ্রেণিবিভাগ করো।
- (ড) ভ্রান্তিমান অলংকার বলতে কী বোঝায় ?
- (ঢ) কোনো চরণের যেখানে অর্ধযতি পড়ে সেই অংশকে কী বলে ?
- (ণ) বাংলা গদ্যছন্দ কোন ছন্দোন্নতির অন্তর্ভুক্ত ?

- ২। নিম্নলিখিত যে-কোনো একটি প্রশ্নের উত্তর দাও: ৫×১ = ৫

- (ক) উদাহরণসহ সংজ্ঞা লেখো: (যে-কোনো দুটি) ২.৫×২ = ৫

মাত্রা, বক্রোক্তি, স্মরণোপমা

(খ) অলংকার নির্ণয় করোঃ (যে-কোনো দুটি)

২.৫×২ = ৫

(অ) “আনিয়াছি ছুরি তীক্ষ্ণদীপ্ত প্রভাত রশ্মি সম।”

(আ) “লঙ্কার পঙ্কজ রবি গেলা অস্তাচলে।”

(ই) “ভারত ভারত খ্যাত আপনার গুণে।”

৩। নিম্নলিখিত যে-কোনো একটি প্রশ্নের উত্তর দাওঃ

১০×১ = ১০

(ক) ছন্দোলিপি প্রস্তুত করোঃ (যে-কোনো দুটি)

৫×২ = ১০

(অ) “বাঁশ বাগানের মাথার উপর চাঁদ উঠেছে ওই
মাগো আমার শোলক বলা কাজলা দিদি কই।”

(আ) “মরিতে চাহিনা আমি সুন্দর ভুবনে
মানবের মাঝে আমি বাঁচিবারে চাই।”

(ই) “কেহবা বলে ময়দা কই ? কেহবা ডাকে শশী
কেহবা বলে কোথায় জল ? কোথায় বারাগসী।”

(খ) স্বরবৃত্ত ছন্দের বৈশিষ্ট্য উদাহরণসহ আলোচনা করো।

(গ) ছন্দের শোষণশক্তি কাকে বলে ? উদাহরণসহ আলোচনা করো।

৪। নিম্নলিখিত যে-কোনো একটি প্রশ্নের উত্তর দাওঃ

১৫×১ = ১৫

(ক) উদাহরণসহ বাংলা গদ্যছন্দের বৈশিষ্ট্যগুলি আলোচনা করো।

(খ) তানপ্রধান ছন্দ কাকে বলে ? এই ছন্দ অন্যান্য কী কী নামে পরিচিত ? এই ছন্দের বৈশিষ্ট্যগুলি উপযুক্ত উদাহরণসহ আলোচনা করো।

(গ) উপমা অলংকার কাকে বলে ? উপমা কত প্রকার ও কী কী ? উদাহরণসহ আলোচনা করো।

—x—