

**Bengali [SEC]
[NEP-CBCS]**

B.A. First Semester End Examination-2023

PAPER: BNG-SEC01

[Byakaran Charcha]

Full Marks : 40

Time : 02 Hrs

The figures in the right hand margin indicate marks

Candidates are required to give their answers in their own words as far as practicable

Illustrate the answers wherever necessary

বিভাগ - ক

যে কোনো পাঁচটি প্রশ্নের উত্তর দাও :-

৫ x ২ = ১০

১। সন্ধিবিচ্ছেদ করো। (যে কোনো চারটি)

পরীক্ষা, বাচস্পতি, দুরবস্থা, জনৈক, নীরব, অতীত।

২। বাংলা ভাষায় লেখা প্রথম ব্যাকরণ গ্রন্থটির নাম কী? কে গ্রন্থটি রচনা করেন।

৩। উপসর্গ ও অনুসর্গ বলতে কি বোঝ?

৪। যে কোনো দু'টি বিষয় সম্পর্কে লেখো :

সমস্যমান পদ, পূর্বপদ, ব্যাসবাক্য।

৫। নিম্নলিখিত বানানগুলি শুদ্ধ করে লেখো (যে কোনো চারটি)।

ভুল, অনুকরন, প্রণোদনা, দুস্কর, ভীসন।

(2)

- ৬। ব্যাসবাক্যসহ সমাস নির্ণয় করো: দুগ্ধজাত, বরযাত্রী।
 ৭। দুটি বিদেশী উপসর্গযোগে দুটি শব্দ গঠন করো।
 ৮। নির্দেশ অনুসারে বাচ্য পরিবর্তন করো।
 ক) ইতিহাসে তার কোন প্রমাণ পাওয়া যায়নি। (কর্তৃবাচ্যে)
 খ) শিক্ষাকে আমরা বহন করিয়াই চলিলাম। (কর্মবাচ্যে)

বিভাগ – খ

যে কোনো চারটি প্রশ্নের উত্তর দাও:- $8 \times 5 = 20$

- ১। নিম্নলিখিত শব্দকটি IPA তে লেখো।
 আমরা রাজা নরেন্দ্রলাল খান মহিলা মহা বিদ্যালয়ে পড়াশুনো করি।
 লোক মুখে এই মহাবিদ্যালয় গোপ কলেজ নামেও পরিচিত।
 নাড়াজোল রাজাদের দান করা জমিতে এই মহাবিদ্যালয়ের সুবিশাল
 কাঠামোটি গড়ে উঠেছে। এখানে আবাসিক ছাত্রীদের থাকার জন্য
 আছে পাঁচটি হোস্টেল এবং এর পাশাপাশি বাইরে থেকেও অনেক
 ছাত্রী এখানে পড়তে আসে।
- ২। যে কোনো তিন ধরনের সমাস সম্পর্কে আলোচনা করো।
 দ্বিগু সমাস, বহুব্রীহি সমাস, রূপক কর্মধারায় সমাস, দ্বন্দ্ব সমাস।
- ৩। সন্ধি কাকে বলে? স্বরসন্ধি ও ব্যঞ্জন সন্ধির চারটি করে সূত্র
 উদাহরণসহ লেখ।
- ৪। পদ সংস্থানের নিয়মগুলি আলোচনা করো।

(3)

- ৫। গড়-বিধান কাকে বলে? গড়-বিধানের কয়েকটি প্রধান সূত্র উদাহরণ
 সহযোগে আলোচনা করো। $1+8$
- ৬। নিপাতন সন্ধি কাকে বলে? স্বরসন্ধির যে কোনো চারটি নিয়ম
 উদাহরণসহ আলোচনা করো। $1+8$

বিভাগ – গ

যে কোনো একটি প্রশ্নের উত্তর দাও:- $1 \times 10 = 10$

- ১। বাংলা কাব্যের গঠনগত শ্রেণী বিভাগ করে আলোচনা করো।
- ২। বাচ্য কাকে বলে? বাচ্য কয় প্রকার ও কী কী? উদাহরণ সহযোগে
 বাচ্যের প্রকারভেদ আলোচনা করো। $1+1+8$