

2024

**PSYCHOLOGY — MDC**

**Paper : CC-1**

**(Introduction to Psychology)**

**Full Marks : 75**

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

প্রাতিলিখিত সংখ্যাগুলি পৃষ্ঠান নির্দেশক।

১। যে-কোনো পাঁচটির উপর টিকা লেখো (শব্দসীমা ২০০ প্রত্যেকটি) :

৫×৫

- (ক) মনোবিজ্ঞানের পরিধি
- (খ) নরমাল প্রোবাবিলিটি কার্ড
- (গ) মনোযোগের নির্ধারক
- (ঘ) নিউরোট্রান্সমিটার
- (ঙ) মনোবিজ্ঞানের যে-কোনো একটি পদ্ধতি
- (চ) ফ্রিকোয়েন্সি পলিগ্রাফ
- (ছ) নিউরোনের গঠন
- (জ) পরিমাপ।

২। যে-কোনো দুটি প্রশ্নের উত্তর লেখো (শব্দসীমা ৫০০ প্রত্যেকটি) :

২+৮

- (ক) মনোবিজ্ঞান কাকে বলে? মনোবিজ্ঞানের বিভিন্ন শাখাগুলি আলোচনা করো।
- (খ) বহির্ভূত চলের বিভিন্ন নিয়ন্ত্রণ পদ্ধতিগুলি আলোচনা করো।
- (গ) পশ্চাত মন্তিক্ষের গঠন এবং কার্যাবলি বর্ণনা করো।
- (ঘ) মনোবিজ্ঞানের আচরণবাদ তত্ত্ব আলোচনা করো।
- (ঙ) নিম্নলিখিত ডাটার ভিত্তিতে গড় নির্ণয় করো (যে-কোনো একটি পদ্ধতি অনুসরণ করো)।

১০

১০

১০

১০

১০

Class Interval	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89
Frequency	3	7	12	20	25	17

৩। যে-কোনো দুটি প্রশ্নের উত্তর লেখো (শব্দসীমা ৭০০/৮০০ প্রত্যেকটি) :

- (ক) নিউরোনের সংজ্ঞা দাও। বিভিন্ন প্রকার নিউরোন সম্পর্কে আলোচনা করো। অ্যাফারেন্ট এবং ইফারেন্ট নিউরোনের মধ্যে পার্থক্য লেখো।

২+৮+৫

**Please Turn Over**

**(1182)**

- (খ) পরিমাপের বিভিন্ন স্তরগুলি আলোচনা করো। ১৫  
 (গ) কেন্দ্রীয় প্রবণতার বিভিন্ন পরিমাপগুলির সুবিধা এবং অসুবিধাসহ আলোচনা করো। ১৫  
 (ঘ) সাইকোফিজিঙ্ক-এর বিভিন্ন পদ্ধতিগুলি আলোচনা করো। ১৫  
 (ঙ) স্পাইনাল কর্ডের গঠন এবং কার্য বর্ণনা করো। ১৫

**[ English Version ]**

*The figures in the margin indicate full marks.*

1. Write short notes on **any five** (word limit **200** each) : 5×5
  - (a) Scope of Psychology
  - (b) Normal Probability curve
  - (c) Determinants of attention
  - (d) Neurotransmitter
  - (e) Any one method of Psychology
  - (f) Frequency Polygon
  - (g) Structure of a neuron
  - (h) Measurement.
2. Answer **any two** questions from the following (word limit **500** each) :
  - (a) What is Psychology? Discuss the different branches of Psychology. 2+8
  - (b) Discuss different controlling techniques of extraneous variables. 10
  - (c) Describe the structure and functions of Hindbrain. 10
  - (d) Discuss Behavioural school of Psychology. 10
  - (e) Find out Mean from the following data (use **any one** method). 10

Class Interval	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89
Frequency	3	7	12	20	25	17

3. Answer **any two** questions from the following (word limit **700/800** each) :
  - (a) Define Neuron. Discuss different types of neuron. Write down the differences between afferent neuron and efferent neuron. 2+8+5
  - (b) Discuss Different levels of measurement. 15
  - (c) Discuss different measures of Central Tendency with advantages and disadvantages. 15
  - (d) Discuss the different methods of psychophysics. 15
  - (e) Describe the structure and function of spinal cord. 15