

**GROUP-C****বিভাগ - গ**

3. Answer any two questions:  $10 \times 2 = 20$

যে-কোনো দুটি প্রশ্নের উত্তর দাও :

- a) What do you mean by Educational Statistics?  
Explain its nature and significance.  $2+4+4$   
শিক্ষাগত রাশিবিজ্ঞান বলতে কি বোৰা? এৰ প্ৰকৃতি এবং  
প্ৰযোজনীয়তা উল্লেখ কৰো।

- b) What do you mean by CRT? Explain the merits  
and demerits of CRT.  $2+4+4$   
CRT বলতে কি বোৰা? CRT-ৰ সুবিধা ও অসুবিধাগুলি  
ব্যাখ্যা কৰো।

- c) Explain the need of evaluation. Differentiate  
between summative and formative evaluation.  $4+6$

মন্তব্যনের প্ৰযোজনীয়তাসমূহ ব্যাখ্যা কৰো। সমষ্টিমূলক এবং  
পঠনমূলক মন্তব্যনের মধ্যে পার্থক্য কৰ।

- d) What is validity? State the causes of low  
validity.  $3+7$   
ব্যাখ্যাতা কি? যথার্থতা কম হওয়াৰ কাৰণ সমূহ উল্লেখ কৰো।
- 

**U.G. 5th Semester Examination - 2022**

**EDUCATION****[PROGRAMME]****Generic Elective (GE)****Course Code : EDU-G-GE-T-1****(Educational Evaluation & Statistics)**

Full Marks : 60

Time :  $2\frac{1}{2}$  Hours*The figures in the right-hand margin indicate marks.**Candidates are required to give their answers in  
their own words as far as practicable.***GROUP-A****বিভাগ - ক**1. Answer any ten questions :  $2 \times 10 = 20$ 

যে-কোনো দুটি প্রশ্নের উত্তর দাও :

- a) What do you mean by NRT?

NRT কলতে কি বোৰা ?

- b) Mention two scopes of evaluation.

মন্তব্যনের দুটি পৰিধি উল্লেখ কৰো।

ব্যাখ্যাক অভিক্ষৰ দুটি সুবিধা লেখ।

- c) Write two merits of Objective type test.

দৈনন্দিক অভিক্ষৰ দুটি সুবিধা লেখ।

- d) What is score?

স্কোৱ কি?

e) State two advantages of Interview.

সাক্ষাৎকারের দুটি সুবিধা উল্লেখ করো।

f) Write two characteristics of Norms.

নর্ম-র দুটি বৈশিষ্ট্য লেখ।

g) What do you mean by frequency distribution?

পরিসংখ্যন বিভাজন বলতে কি বোঝা?

h) What is Ordinal scale?

অডিনেল স্কেল কি?

i) Write the full form of CRC.

CRC-র সম্পূর্ণ নাম লেখ।

j) State two disadvantages of Inquiry.

অনুসন্ধানের দুটি অসুবিধা উল্লেখ করো।

k) What is Raw data?

কাঁচা তথ্য কি?

l) What is Questionnaire?

প্রশ্নপত্র কি?

m) Differentiate between tools and techniques of evaluation.

মূল্যায়নের সাধনী এবং কৌশলের মধ্যে পার্থক্য করো।

n) What is reliability?

নির্ভরযোগ্যতা কি?

o) Define 'variable'.

'চলক'-এর সংজ্ঞা দাও।

## GROUP-B

বিভাগ - শ্র

2. Answer any four questions:

য-কোণো চারটি শ্রেণির উভয় দাণে

$5 \times 4 = 20$

a) Explain the differences between NRT and CRT.

NRT এবং CRT-র মধ্যে পার্থক্য ব্যাখ্যা করো।

b) Discuss about the scales of measurement with proper example.

যথাযথ উদাহরণসহযোগে পরিমাপের স্কেলসমূহ আলোচনা করো।

c) Explain the determination of validity.

ব্যাখ্যাতার নির্ধারকসমূহ ব্যাখ্যা করো।

d) State the characteristics of reliability.

নির্ভরযোগ্যতার বৈশিষ্ট্যসমূহ উল্লেখ করো।

e) State three merits and two demerits of Questionnaire.

প্রশ্নপত্রের তিনটি সুবিধা ও দুটি অসুবিধা উল্লেখ করো।

f) Discuss the causes of low reliability.

নির্ভরযোগ্যতা কম হওয়ার কারণসমূহ আলোচনা করো।