স্নাতকোত্তর পাঠক্রম (P.G.) শিক্ষাবর্যান্ত পরীক্ষা (Term End Examination)

জুন, ২০১৭

### Education

চতুৰ্থ পত্ৰ ( 4th Paper : Methodology, Education Research and Statistical Treatment of Data )

সময় ঃ চার ঘন্টা

পূৰ্ণমান ঃ ১০০

Time: 4 hours

Full Marks: 100

( মানের গুরুত্ব ঃ ৮০% )

(Weightage of Marks: 80%)

পরিমিত ও যথাযথ উত্তরের জন্য বিশেষ মূল্য দেওয়া হবে। অশুদ্ধ বানান, অপরিচ্ছন্নতা এবং অপরিষ্কার হস্তাক্ষরের ক্ষেত্রে নম্বর কেটে নেওয়া হবে। উপান্তে প্রশ্নের মূল্যমান সূচিত আছে।

Special credit will be given for precise and correct answer. Marks will be deducted for spelling mistakes, untidiness and illegible hand writing. The figures in the margin indicate full marks.

Module - I

(Marks: 50)

( Methodology of Educational Research )

1. যে কোনো **একটি** প্রশ্নের উত্তর দিন ঃ

 $5b \times 5 = 5b$ 

Answer any *one* question :

 $18 \times 1 = 18$ 

ক) বৈজ্ঞানিক গবেষণার উদ্দেশ্য উল্লেখ করুন। শিক্ষার ঐতিহাসিক গবেষণা উদাহরণসহ আলোচনা করুন।

b + 50

Mention the objectives of Scientific Research. Discuss 'Historical Research' in Education with example. 8 + 10

খ) স্বতন্ত্র এবং নির্ভরশীল চল উদাহরণসহ আলোচনা করুন।
অসংলগ্ন চল সম্বন্ধে উদাহরণসহ ব্যাখ্যা দিন। অসংলগ্ন চল
কীভাবে নিয়ন্ত্রণ করা হয় ?
৬ + ৬ + ৬

Discuss 'Independent' and 'Dependent' variables with examples. Explain 'Extraneous variable' with example. How are extraneous variables controlled?

6 + 6 + 6

গ) উত্তম নমুনার বৈশিষ্ট্যগুলি আলোচনা করুন। উদ্দেশ্যসাধক নমুনা সংগ্রহ পদ্ধতি আলোচনা করুন। একটি সার্থক গবেষণায় এই প্রকার নমুনা সংগ্রহ পদ্ধতি কতটা কার্যকর যুক্তিসহ লিখুন।

Discuss the characteristics of a good sample. Discuss the method of gathering purposive sample. How far this method is effective in a good research? Give reasons.

6 + 8 + 4

2. যে কোনো দটি প্রশ্নের উত্তর দিন ঃ

 $22 \times 2 = 28$ 

Answer any two questions:

 $12 \times 2 = 24$ 

কার্যকরী গবেষণা বলতে কি বোঝেন ? উদাহরণসহ লিখুন।

১২

What do you mean by 'Action Research'? Give examples.

validity.

খ)	নিয়ন্ত্রিত চল বলতে কি বোঝায় উদাহরণসহ লিখুন।	১২	
	What is 'control variable' ? Write	with	
	example.	12	
গ)	গবেষণার সমস্যার বৈশিষ্ট্য ও নির্বাচন পদ্ধতি	সম্বন্ধে	
	আলোচনা করুন।	১২	
	Discuss the characteristics and meth	od of	
	selection of 'Research Problem'.	12	
ঘ)	প্রকল্পের প্রকারভেদ আলোচনা করুন।	১২	
	Explain the types of 'Hypothesis'.	12	
প্রত্যে	ক প্র <b>শ্নে একটি</b> বা <b>দুটি</b> বাক্য ব্যবহার করে যে-কোনো	চারটি	
প্রশ্নের	া উত্তর দিন ঃ ২ 🗴 ২ ২ ১	3 = b	
Answer any <i>four</i> questions each within <i>one</i> or			
AllS	wer any four questions each within or	ne or	
	• •		
two	sentences : 2 ×	4 = 8	
	• •		
two	sentences : 2 ×	4 = 8	
two	sentences : 2 × গবেষণার ছক কাকে বলে ?	4 = 8 \$	
two क)	sentences : 2 × গবেষণার ছক কাকে বলে ? What is 'Research Design' ?	4 = 8	
two क)	sentences : 2 × গবেষণার ছক কাকে বলে ? What is 'Research Design' ? বহুমুখী রিগ্রেশন কাকে বলে ?	4 = 8	
two ক) খ)	sentences : 2 × গবেষণার ছক কাকে বলে ? What is 'Research Design' ? বহুমুখী রিগ্রেশন কাকে বলে ? What is Multiple Regression ?	4 = 8	
two ক) খ)	sentences : 2 × গবেষণার ছক কাকে বলে ? What is 'Research Design' ? বহুমুখী রিগ্রেশন কাকে বলে ? What is Multiple Regression ? দুটি প্রতিফলন অভীক্ষার নাম লিখুন।	4 = 8	
two ক) খ)	sentences : 2 × গবেষণার ছক কাকে বলে ? What is 'Research Design' ? বহুমুখী রিগ্রেশন কাকে বলে ? What is Multiple Regression ? দুটি প্রতিফলন অভীক্ষার নাম লিখুন। Write names of two Projective tests.	4 = 8 2 2 2 2 2	

હ)	একটি ব্যক্তিত্ব উন্মোচনী অভীক্ষার নাম লিখুন।	২
	Name one 'Personality Inventory'.	2
চ)	ভূতপূর্ব সত্য বিশ্লেষণ মূলক ছকের উদাহরণ দিন।	২
	Give one example of Ex-postfacto design'.	2
ছ)	যথার্থতা নির্ণয়ের বিভিন্ন পদ্ধতিগুলির নাম লিখুন।	২
	State the names of methods of determining	ng

# Module - II (Marks: 50)

## (Statistical Treatment of Data)

4. যে কোনো **একটি** প্রশ্নের উত্তর দিন ঃ ১৮ x ১ = ১৮

Answer any one question: 18 x 1 = 18

ক) বিচ্যুতির পরিমাপ পদ্ধতিগুলি কি কি ? এগুলির ব্যবহার
সম্পর্কে লিখুন। নিম্নের বন্টনটির সমক বিচ্যুতি নির্ণয় করুন।

What are the methods of measuring deviations? State their uses.

Determine standard deviation of the following distribution :

Class	19·5-24·5	24.5-29.5	29.4-34.5	34.5-39.5
Frequency	8	7	12	15

39.5-44.5	44.5-49.5	49.5-54.5	54.5-59.5
18	14	10	6

3.

#### **PGED-4(PT/5/IV)**

- খ) স্বাভাবিক বন্টনের বৈশিষ্ট্যগুলি আলোচনা করুন। স্বাভাবিক বন্টন থেকে কিভাবে বিচ্যুতি নির্ণয় করা যায়। ৮ + ১০ Discuss the characteristics of Normal distribution. How are the deviations from normal distribution determined? 8 + 10
- গ) রিগ্রেশন কাকে বলে ? রিগ্রেশন সমীকরণ কী উদ্দেশ্যে ব্যবহার হয় ? রিগ্রেশন সমীকরণের বৈশিষ্ট্যগুলি লিখন।

\$ + \$ + \$

What is 'Regression' ? What purpose 'Regression Equation' is used ? State the characteristics of 'Regression Equation'.

6 + 6 + 6

5. যে কোনো দটি প্রশ্নের উত্তর দিন ঃ  $2 \times 2 = 28$ 

Answer any *two* questions :  $12 \times 2 = 24$ 

ক) দ্বিচল বিশিষ্ট রিগ্রেশন সমীকরণ দুটি লিখুন এবং আলোচনা করন। এই সমীকরণের বৈশিষ্ট্য লিখুন। X এবং Y এই দুটি চলের জন্য দুটি সমীকরণ প্রয়োজন কেন ? ৬ + 8 + ২ Write the two Bi-variate Regression Equations. State its characteristics. Why two equations are needed for the two

variables X and Y?

#### **PGED-4(PT/5/IV)**

খ) Z-score কাকে বলে ? বুঝিয়ে লিখুন। T-score ব্যবহারের সুবিধা কী ? ৬ + ৬ What is 'Z-score' ? Explain it. What are the

2

What is 'Z-score' ? Explain it. What are the utilities of T-score ? 6+6

গ) স্বতন্ত্ৰতার মান বলতে কি বোঝেন ? একমুখী ও দ্বিমুখী পরীক্ষা উদাহরণসহ লিখুন। 8 + ৮

What do you mean by 'Degrees of Freedom' ? Explain one tailed and two tailed tests with examples. 4 + 8

6. প্রত্যেক প্রশ্নে একটি বা দুটি বাক্য ব্যবহার করে যে কোনো চারটি প্রশ্নের উত্তর দিন ঃ

Answer any *four* questions each within *one* or two sentences:  $2 \times 4 = 8$ 

- ক) শতাংশ স্কোরের একটি উদাহরণ দিন। ২
  Give an example of Percentile score. 2
- খ) কেন্দ্রীয় প্রবণতার পরিমাপ বলতে কী বোঝায় ? ২

  What is meant by measure of central tendency? 2
- গ) দুটি গড়ের মধ্যে পার্থক্যের তাৎপর্য নির্ণয় করার জন্য কোন্ পদ্ধতি ব্যবহার করবেন ? ২

  Which method would you follow to test the significance of difference between two means ? 2

6 + 4 + 2

3	PGED-4	PT/5	/IV

**PGED-4(PT/5/IV)** 4

ঘ)	দ্বিকোটিক সহগতির দুটি ব্যবহার লিখুন।	২
	Write two uses of Bi-serial correlation.	2
હ)	F-test-এর দুটি ব্যবহার লিখুন।	২
	State two uses of 'F-test'.	2
চ)	নামবাচক স্কেল কি ?	২
	What is 'Nominal scale' ?	2
ছ)	তাৎপর্যপূর্ণতার স্তর কি ?	২
	What is level of significance?	2
জ)	পূর্ণক নিরপেক্ষ পদ্ধতিতে প্রকল্প পরীক্ষার দুটি পদ্ধতির । লিখুন।	নাম ২
	Write names of two testing hypothesis	by
	Non-parametric Method.	2