## B. A. Sem III Hons Examination 2021 (CBCS) Subject- Education Course- CC V (Educational Sociology)

## Full Marks- 60

Time- 3 hrs

Answer any three questions from the following: 10 X 3 = 30
নিম্নে প্রদত্ত যেকোনো তিনটি প্রশ্নের উত্তর দাও।

- a) Discuss the nature of Educational Sociology. Write down the differences between Educational Sociology and Sociology of Education. 5+5
  শিক্ষাশ্রয়ী সমাজবিদ্যার স্বরূপ আলোচনা কর। শিক্ষাশ্রয়ী সমাজবিদ্যা এবং শিক্ষার সমাজবিদ্যার মধ্যে পার্থক্য লেখ।
- b) Explain the advantages and disadvantages of social change. 5 +5 সামাজিক পরিবর্তনের সুবিধা ও অসুবিধাগুলি ব্যাখ্যা কর।
- c) Discuss the causes of disparity in education. How it would be removed? 5+5 শিক্ষায় সমসুযোগ-এর অসাম্যের কারণগুলি লেখ।কিভাবে তার প্রতিকার করা যায়?
- d) Write down the characteristics of social stratification. State the impact of education on social stratification.

  5+5
  সামাজিক স্তর্বিন্যাসের বৈশিষ্ট্যগুলি লেখ।সামাজিক স্তর্বিন্যাসে শিক্ষার প্রভাব বিবৃত কর।
- e) Discuss the relationship between education and community. Write any four social functions of education. 6+4

শিক্ষা এবং সম্প্রদায়ের মধ্যে সম্পর্ক আলোচনা কর। শিক্ষার চারটি সামাজিক কাজ লেখ।

2. Answer *any six* questions from the following: 5 X 6= 30 নিম্নে প্রদন্ত যেকোনো ছয়টি প্রশ্নের উত্তর দাও।

- a) Mention the objectives of Educational Sociology.
  শিক্ষাশ্রয়ী সমাজবিদ্যার উদ্দেশ্য উল্লেখ কর|
- b) Discuss the scope of Educational Sociology.
  শিক্ষাশ্রয়ী সমাজবিদ্যার পরিধি আলোচনা কর I
- c) 'School is the miniature form of society'-explain. 'বিদ্যালয় হল সমাজের ক্ষুদ্র সংস্করণ'-ব্যাখ্যা কর।
- d) Write down the various components of education.
  শিক্ষার বিভিন্ন উপাদানগুলি লেখ।
- e) Discuss the role of education in social change. সামাজিক পরিবর্তনের ক্ষেত্রে শিক্ষার ভূমিকা আলোচনা কর l
- f) What are the demerits of social stratification? সামাজিক স্তরবিন্যাসের ত্রুটিগুলি কি কি?
- g) State the relationship between Sociology and Education. সমাজতত্ত্ব এবং শিক্ষার মধ্যে সম্পর্ক বিবৃত কর।
- h) Mention the principles of social stratification. সামাজিক স্তরবিন্যাসের নীতিগুলি উল্লেখ কর।