## **B.Ed. 3rd Semester Examination, 2021**

Pedagogy of Social Science : Education Course : 1.3.7B (Part-II)

Time: 11/2 Hours

Full Marks: 35

The figures in the right-hand margin indicate marks.

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

দক্ষিণ প্রান্তস্থ সংখ্যাগুলি প্রশ্নের পূর্ণমানের নির্দেশক। পরীক্ষার্থীদের যথাসম্ভব নিজের ভাষায় উত্তর দিতে হবে।

Group-A (Marks: 10)

[Answer any five from the following questions, each within 50 words.]  $2\times 5=10$  [নীচের প্রশ্নগুলি থেকে যে কোনো পাঁচটি প্রশ্নের উত্তর দিন, প্রতিটি ৫০ শব্দের মধ্যে।]

- a) State the merits of micro-teaching.
   অণুশিক্ষণের গুণাবলী ব্যক্ত করুন।
  - b) What is NRT? NRT কী?
  - c) What is sub-unit? উপ একক কী?
  - d) What is Achievement Test? পারদর্শিতার অভীক্ষা কী?
  - e) Define Simulation. ভূমিকায়নের সংজ্ঞা লিখুন।
  - f) What do you mean by Professional ethics of an Education method teacher? শিক্ষাবিজ্ঞান শিক্ষকের পেশাগত নীতিজ্ঞান বলতে কী বোঝেন?
  - g) What are the types of Evaluation? মূল্যায়নের প্রকারভেদগুলি কী কী?

## Group-B (Marks: 15)

[Answer any three from the following questions, each within 150 words] 5×3=15 [নীচের প্রশ্নগুলি থেকে ১৫০ শব্দের মধ্যে যে কোনো তিনটি প্রশ্নের উত্তর দিন]

- What is meant by Simulated Teaching? State the characteristics and demerits of simulated teaching.
   ছমিকায়ন শিক্ষণ বলতে কী বোঝায়? ভূমিকায়ন শিক্ষণের বৈশিষ্ট্যসমূহ ও ক্রটিগুলি উল্লেখ করুন।
- 3. What are the importances of teaching-learning strategies in pedagogical analysis? 5 পাঠ-একক বিশ্লেষণে শিক্ষণ-শিখন প্রক্রিয়ার পদ্ধতির গুরুত্ব কি?
- 4. What are the steps of micro teaching? Enumerate the steps in any lesson of class XI of your choice.

  2+3
  অণুশিক্ষণের সোপানগুলী কী কী? আপনার পছন্দমত এগারো ক্লাসের যে কোনো একটি পাঠ নিয়ে এই সোপানগুলি নির্ধারণ করুন।
- 5. What should be the professional ethics of an Education teacher? 5
  শিক্ষাবিজ্ঞানের শিক্ষকের কি কি পেশাদারী নৈতিকতা থাকা উচিত?
- 6. Explain the micro-teaching cycle with suitable example from Education subject at H.S. level. উচ্চমাধ্যমিক স্তরের শিক্ষাবিজ্ঞান বিষয় থেকে উদাহরণ সহযোগে অণুশিক্ষণ চক্রটি বিবৃত করুন।

## Group-C (Marks: 10)

[Answer *any one* from the following questions within 300 words]  $10 \times 1 = 10$  [নীচের প্রশ্নগুলি থেকে ৩০০ শব্দের মধ্যে *যে কোনো একটি* প্রশ্নের উত্তর দিন]

- 7. How will you carry pedagogical analysis of a topic in the Education subject? Answer by taking a topic from the syllabus of class XI-XII in Education.
  2+8
  শিক্ষাবিজ্ঞান বিষয়ের যে কোনো একটি বিজ্ঞানসম্মত একক পাঠের বিশ্লেষণ কীভাবে করবেন? শিক্ষাবিজ্ঞানে একাদশ বা দ্বাদশ শ্রেণীর পাঠ্যসূচীর অন্তর্গত যে কোনো একটি একক পাঠ নির্বাচন করে পাঠ বিশ্লেষণ করুন।
- 8. Draw out a week-long excursion for students of class XI having Education. Justify your choice of location, budget, selection of tour operator, tour plan and other requisition, mentioning the number of students.

  একাদশ শ্রেণীর শিক্ষাবিজ্ঞানের শিক্ষার্থীদের জন্য সপ্তাহব্যাপী শিক্ষামূলক ভ্রমণ আয়োজন করুন। শিক্ষণীয় স্থান নির্বাচন, আয়-ব্যয়ের হিসাব রচনা, ভ্রমণ-সহায়কদের তালিকা নির্বাচন, ভ্রমণ সূচী ও ভ্রমণসংক্রান্ত যা দরকার, ছাত্র সংখ্যা উল্লেখ করে তা রচনা করুন।