

UG/3rd Sem (G)/22/(CBCS)

2022

EDUCATION (General)

Paper Code : EDCG SEC-1

(Pedagogy)

Full Marks : 32

Time : Two Hours

*The figures in the margin indicate full marks.
Candidates are required to give their answers
in their own words as far as practicable.*

1. Answer any *four* of the following questions : $2 \times 4 = 8$

- (a) Write any two features of 'Pedagogy'.
- (b) What is projective teaching aid?
- (c) Mention two social traits of a good teacher.
- (d) Mention the steps followed in a project method.
- (e) Mention two examples of audio-visual aids?
- (f) What is Lecture method of teaching?

2. Answer any *four* of the following questions : $4 \times 4 = 16$

- (a) Mention the nature of teaching.
- (b) Show differences between teaching and learning.
- (c) Write the importance of teaching aids for a teacher.

P.T.O.

(2)

(d) Why is story-telling method of teaching still popular among students?

(e) Show the relation between input and output variables of teaching.

(f) What are the main features of demonstration method of teaching?

3. Answer any *one* of the following questions : $8 \times 1 = 8$

(a) Discuss in detail the steps followed in Programmed Instruction.

(b) Describe the general and psychological principles of teaching.

বঙ্গানুবাদ

১। নিচের যে কোনো চারটি প্রশ্নের উত্তর দাও : $২ \times ৪ = ৮$

(ক) 'Pedagogy'-এর যে কোনো দুটি বৈশিষ্ট্য লেখ।

(খ) প্রজেক্টিভ টিচিং এইড কী?

(গ) একজন সু-শিক্ষকের দুটি সামাজিক বৈশিষ্ট্য উল্লেখ কর।

(ঘ) একটি প্রকল্প পদ্ধতির বিভিন্ন ধাপগুলি উল্লেখ কর।

(ঙ) অডিও-ভিজুয়াল এইডের দুটি নাম উল্লেখ কর।

(চ) শিক্ষণের ন্যেকচার পদ্ধতি কী?

২। নিচের যে কোনো চারটি প্রশ্নের উত্তর দাও : $8 \times 8 = 16$

- (ক) শিক্ষণ-এর প্রকৃতির বর্ণনা কর।
- (খ) শিক্ষণ এবং শিখনের মধ্যে পার্থক্য দেখাও।
- (গ) একজন শিক্ষকের জন্য শিক্ষামূলক প্রদীপনের ব্যবহারের গুরুত্ব লেখ।
- (ঘ) কেন শিক্ষণের গল্পবলার পদ্ধতি শিক্ষার্থীদের মধ্যে এখনও জনপ্রিয়?
- (ঙ) শিক্ষণের ইনপুট ভেরিয়েবল এবং আউটপুট ভেরিয়েবলের মধ্যে সম্পর্ক দেখাও।
- (চ) প্রতিপাদন পদ্ধতির প্রধান বৈশিষ্ট্যগুলি কী?

৩। নিচের যে কোনো একটি প্রশ্নের উত্তর দাও : $8 \times 1 = 8$

- (ক) Programmed Instruction-এ অনুসৃত ধাপগুলি বিস্তারিত বর্ণনা কর।
 - (খ) শিক্ষার সাধারণ ও মনস্তাত্ত্বিক নীতি বর্ণনা কর।
-