2023

EDUCATION — GENERAL

Paper: SEC-B-1 (Teaching Skill)

Full Marks: 80

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

প্রান্তলিখিত সংখ্যাগুলি পূর্ণমান নির্দেশক।

১। নিম্নলিখিত প্রশ্নগুলির উত্তর দাও ঃ

2×20

- (ক) শিক্ষণের সংজ্ঞা দাও।
- (খ) শিক্ষণের প্রকৃতি বলতে কী বোঝো?
- (গ) শিক্ষণ ও প্রশিক্ষণের মধ্যে দুটি পার্থক্য উল্লেখ করো।
- (ঘ) অণুপাঠের দৃটি প্রয়োজনীয়তা লেখো।
- (৬) পাঠ উপস্থাপনার দক্ষতা বলতে কী বোঝো?
- (চ) প্রশিক্ষণের যে-কোনো দুটি বৈশিষ্ট্য লেখো।
- (ছ) শিখন নকশার দুটি সুবিধা উল্লেখ করো।
- (জ) একজন শিক্ষকের প্রশ্নকরণ দক্ষতা থাকা উচিত কেন?
- (ঝ) শিক্ষা সহায়ক উপকরণ ব্যবহারের যে-কোনো দুটি সুবিধা লেখো।
- (এঃ) প্রশ্নকরণের যে-কোনো দুটি প্রকার উল্লেখ করো।
- (ট) অণুশিক্ষণ চক্রে 'ফিডব্যাক' বলতে কী বোঝায়?
- (ঠ) সংহতিমূলক শিক্ষণের দুটি গুরুত্ব উল্লেখ করো।
- (ড) প্রথাগত শিক্ষণ ও অণুশিক্ষণের মধ্যে যে-কোনো দুটি পার্থক্য লেখো।
- (ঢ) শিক্ষণ দক্ষতার যে-কোনো দুটি বৈশিষ্ট্য লেখো।
- (ণ) ব্ল্যাকবোর্ড ব্যবহারের দুটি নীতি লেখো।
- (ত) সহপাঠী শিক্ষণ কী?
- (থ) বিস্তৃতিকরণের দক্ষতা কাকে বলে?
- (দ) শিক্ষা সহায়ক উপকরণ ব্যবহারের দুটি দক্ষতা উল্লেখ করো।
- (ধ) প্রশ্নকরণ দক্ষতা কী? একটি উদাহরণ দাও।
- (ন) শিক্ষণে 'সরল থেকে জটিল' এই বৈশিষ্ট্যটির অর্থ কী?

२।	যে-কোনো তিনটি	7.00 - 0.00 -0.00	_		
		প্রমের	উত্তর	দাও	00

404, 004, 410.	
(ক) শিক্ষণ দক্ষতার একটি উপযুক্ত সংজ্ঞা দাও। যে-কোনো একটি শিক্ষণ দক্ষতার পূর্ণ বিবরণ দাও।	
(খ) শিখন নকশার স্তরগুলি আলোচনা করো। শিক্ষণের ক্ষেত্রে কেন এটি গুরুত্বপূর্ণ ?	2+6
্গ) উপযুক্ত চিত্রসহ অণুশিক্ষণ চক্রের প্রক্রিয়াটি বর্ণনা করো।	9+0
(ঘ) শিক্ষণের ধারণা দাও। শিক্ষণের উপর প্রভাব বিস্তারকারী বৈশিষ্ট্যমূলক উপাদানগুলি লেখো।	70
(৬) শিক্ষণ চলাকালীন একজন শিক্ষককে তাঁর শিক্ষার্থীদের উৎসাহ প্রদান করা প্রয়োজন কেন? শিক্ষক কী কী উপা উৎসাহবর্ধন করবেন, তা উদাহরণসহ লেখো।	৩+৭ ায়ে শিক্ষার্থীদের
(চ) আধুনিক সময়ে একজন শিক্ষক কেন এবং কীভাবে সংহতিমূলক শিক্ষণের ব্যবহার করবেন তা আলোচনা ব	
নিম্নলিখিত প্রশ্নগুলির উত্তর দাও ঃ	&+&
(ক) আণকত শিক্ষণের স্বরিধা ও স্ক্রানিধা	@×\$

91

- (ক) অণুকৃত শিক্ষণের সুবিধা ও অসুবিধা আলোচনা করো।
- (খ) পাঠ সমাপ্তিকরণের দক্ষতা সম্পর্কে সংক্ষেপে লেখো।

[English Version]

The figures in the margin indicate full marks.

1. Answer the following questions:

2×20

- (a) Define Teaching.
- (b) What do you mean by nature of teaching?
- (c) Mention two differences between teaching and training.
- (d) Write two necessities of micro-lesson.
- (e) What do you mean by skill of introducing a lesson?
- (f) Write any two characteristics of training.
- (g) Mention two merits of learning design.
- (h) Why must a teacher have the skill of questioning?
- (i) Write any two advantages of using teaching aids.
- (j) Mention any two types of questioning.
- (k) What is meant by 'Feedback' in micro-teaching cycle?
- (l) Mention two importances of the Integrated teaching.
- (m) Write any two differences between micro-teaching and traditional teaching.
- (n) Write any two characteristics of teaching skill.

(o) Write two principles of using blackboard. (p) What is peer teaching? (q) What is illustration skill? (r) Mention two skills required in using teaching aids. (s) What is skill of questioning? Give an example. (t) What do you mean by 'simple to complex' feature in teaching? 2. Answer any three questions: (a) Give a proper definition of teaching skill. Describe elaborately any one of teaching skills. 2+8(b) Discuss on the steps of learning design (LD). Why is it important in teaching? 7+3(c) Explain the process of Micro-teaching cycle with proper diagram. 10 (d) Write the concept of teaching. Write the characteristic factors that affect teaching. 3+7 (e) Why is it necessary for a teacher to provide reinforcement to the students during teaching? Explain with example how a teacher uses different forms of reinforcement to motivate the students. 3+7 (f) Explain why and how a teacher uses integrated teaching in modern time. 5+5 5×2 3. Answer the following questions: (a) Discuss on the merits and demerits of simulated teaching. (b) Write in brief about skill of closure of lesson.