3 (Sem-3/CBCS) EDU-HC 2

2022

EDUCATION

(Honours)

Paper: EDU-HC-3026

(Educational Technology and Teaching Methods)

Full Marks: 80

Time: 3 hours

The figures in the margin indicate full marks for the questions

Answer either in English or in Assamese

- 1. Answer the following questions/Fill in the blanks (any ten): 1×10=10 তলৰ প্ৰশ্নসমূহৰ উত্তৰ দিয়া/খালী ঠাই পূৰণ কৰা (যি কোনো দহটা):
 - (a) What is the meaning of the Greek word logia'?
 গ্রীক শব্দ 'logia'ৰ অর্থ কি?
 - (b) Write one characteristic of educational technology.
 শৈক্ষিক প্ৰযুক্তিবিজ্ঞানৰ এটা বৈশিষ্ট্য লিখা।

(2)

- (c) Mention one characteristic of programmed instruction.
 আঁচনিকৃত নিৰ্দেশনাৰ এটা বৈশিষ্ট্য উল্লেখ কৰা।
- (d) Write the full form of MOOC.

 MOOC ৰ সম্পূৰ্ণ ৰূপটো লিখা।
- (e) Write one objective of INFLIBNET.
 INFLIBNET ৰ এটা উদ্দেশ্য লিখা।
- (f) The problem solving method was developed by _____.সমস্যা সমাধান পদ্ধতিৰ উদ্ভাৱক হ'ল _____।
- (g) ____ was the originator of mathetics programming.
 মেথেটিকচ্ আঁচনিৰ উদ্ভাৱক আছিল ____ ।
- (h) Write any one barrier of classroom communication.
 শ্রেণীকক্ষ যোগাযোগৰ যি কোনো এটা বাধা লিখা।
- (i) Write one merit of projected resource.
 প্রক্ষেপণমূলক সম্পদৰ এটা সুবিধা লিখা।

- (j) Who has developed inquiry training model? অনুসন্ধান প্রশিক্ষণ আর্হি কোনে বিকশাই তুলিছে ?
- (k) In which year was personalized system of instruction developed?
 ব্যক্তিগত নির্দেশনা পদ্ধতি কোন চনত উদ্ভাৱন কৰা হৈছিল?
- (l) Mention one characteristic of collaborative teaching.
 সহযোগিতামলৃক শিক্ষণৰ এটা বৈশিষ্ট্য উল্লেখ কৰা।
- (m) Give one example of activity under activity-centred method of teaching.
 কর্মকেন্দ্রিক শিক্ষাদান পদ্ধতিত অন্তর্ভুক্ত কামৰ এটা উদাহৰণ দিয়া।
- (n) Give one example of controlled discussion.
 নিয়ন্ত্রিত আলোচনাব এটা উদাহবণ দিয়া।
- (o) Who was the originator of project method?
 প্রকল্প পদ্ধতিৰ উদ্ভাৱক কোন আছিল ?

A23/182

(Turn Over)

- (p) From which Greek word has the English word 'strategy' been derived? ইংৰাজী 'strategy' শব্দটো কোনটো গ্ৰীক শব্দৰ পৰা উৎপত্তি হৈছে?
- (q) Mention one advantage of non-verbal illustration.
 অ-শান্দিক উদাহৰণৰ এটা সুবিধা উল্লেখ কৰা।
- (r) Write one definition of microteaching.
 অনুশিক্ষণৰ এটা সংজ্ঞা লিখা।
- Answer the following questions in brief (any five):
 তলৰ প্ৰশ্নসমূহৰ চমুকৈ উত্তৰ দিয়া (থি কোনো পাঁচটা):
 - (a) Define educational technology.
 শৈক্ষিক প্ৰযুক্তিবিজ্ঞানৰ সংজ্ঞা দিয়া।
 - (b) What is systems approach? পদ্ধতিগত অভিগমন কি ?
 - (c) Mention two merits of non-projected resources.
 অ-প্রক্ষেপণমূলক সম্পদৰ দুটা সুবিধা উল্লেখ কৰা।

- (d) Write two characteristics of communication.

 যোগাযোগৰ দুটা বৈশিষ্ট্য লিখা।
- (e) Write two disadvantages of e-learning.বৈদ্যুতিন শিকনৰ দুটা অসুবিধা লিখা।
- (f) Mention two disadvantages of lecture method.

 বক্তৃতা পদ্ধতিৰ দুটা অসুবিধা উল্লেখ কৰা।
- (g) Mention two merits of problem solving method.
 সমস্যা সমাধান পদ্ধতিব দুটা সুবিধা উল্লেখ কবা।
- (h) What is EDUSAT? EDUSAT 命?
- (i) Mention two precautions for using questions in the classroom.
 শ্রেণীকোঠাত প্রশ্ন ব্যবহাব কর্বোতে ল'ব লগা দুটা সারধানতা উল্লেখ করা।
- (j) Who was Johann Friedrich Herbart? জ'হান ফ্রেডবিক হার্বার্ট কোন আছিল ?

A23/182

(Turn Over)

A23/182

(Continued)

- - (a) Nature of educational technology শৈক্ষিক প্রযুক্তিবিজ্ঞানব প্রকৃতি
 - (b) Differences between Hardware and Software approach of educational technology শিক্ষা প্ৰযুক্তিবিজ্ঞানৰ কঠিনতা আৰু কোমলতাৰ অভিগমনৰ মাজৰ পাৰ্থক্যসমূহ
 - (c) Team teaching দলগত শিক্ষণ
 - (d) Social media সামাজিক মাধ্যম
 - (e) Cooperative mastery learning সন্মিলিত প্রাধান্য শিকন
 - (f) Play-way method খেলভিত্তিক পদ্ধতি
 - (g) Maxims of teaching শিক্ষণৰ বিধিসমূহ
 - (h) Criteria of a good lesson plan ভাল পাঠ পৰিকল্পনাৰ নিৰ্ণায়কসমূহ

4. Answer the following questions (any four)
তলৰ প্রশ্নসমূহৰ উত্তৰ দিয়া (যি কোনো চাৰিটা) :

- (a) What is instructional technology?
 Discuss about the differences between instructional technology and educational technology. 2+8=10
 নির্দেশাত্মক প্রযুক্তিবিজ্ঞান কি? নির্দেশাত্মক প্রযুক্তিবিজ্ঞান আৰু শৈক্ষিক প্রযুক্তিবিজ্ঞানব মাজব প্রভেদসমূহব বিষয়ে আলোচনা কবা।
- (b) What is programmed instruction? Discuss its principles. 3+7=10 আঁচনিকৃত নির্দেশনা কি? ইয়াব নীতিসমূহ আলোচনা কৰা।
- (c) What are the components of communication? Discuss. 10 যোগাযোগৰ উপাদানসমূহ কি কি ? আলোচনা কৰা।
- (d) Define communication. Discuss about the marks of effective classroom communication. 3+7=10 যোগাযোগৰ সংজ্ঞা দিয়া। ফলপ্ৰসৃ শ্ৰেণীকোঠাৰ যোগাযোগৰ উপায়সমূহ আলোচনা কৰা।
- (e) What is meant by teaching devices?
 Discuss, in detail, about 'narration' as a teaching device.

 শক্ষণৰ উপায়ৰ অৰ্থ কি? শিক্ষণৰ এক উপায় হিচাবে
 বৈণানা'ৰ বিষয়ে বিতংকৈ আলোচনা কৰা।

A23/182

(Turn Over)

A23/182

(Continued)

- (f) What are the types of lesson? Discuss. 10 পাঠৰ প্ৰকাৰসমূহ কি কি? আলোচনা কৰা।
- (g) What is teaching method? Write about the advantages and disadvantages of project method. 2+(4+4)=10 শিক্ষণ পদ্ধতি মানে কি? প্রকল্প পদ্ধতিৰ সুবিধা আৰু অসুবিধাসমূহ লিখা।
- (h) What is Internet? Discuss the contribution of Internet in the overall improvement of education of India. 2+8=10 ইন্টাবনেট কি? ভাৰতবৰ্ষৰ শিক্ষাৰ সামগ্ৰিক উন্নয়নত ইন্টাৰনেটৰ অৱদান আলোচনা কৰা।
- (i) What is lesson planning? Discuss the importance of lesson plan. 3+7=10 পাঠ পৰিকল্পনাৰ অৰ্থ কি? পাঠ পৰিকল্পনাৰ গুৰুত্ব আলোচনা কৰা।
- (j) What are the differences between microteaching and traditional teaching?
 Discuss.

 10

 অনুশিক্ষণ আৰু পৰম্পৰাগত শিক্ষণৰ মাজৰ পাৰ্থক্যসমূহ
 কি কি ? আলোচনা কৰা।
