

AH-I/Education/103/GE-1A/19

B.A. 1st Semester (Honours) Examination, 2019-20

EDUCATION

Course ID : 10214

Course Code : AH-EDN-103-GE-1A

Course Title : Principles of Education

Time: 2 Hours

Full Marks: 40

The figures in the margin indicate full marks.

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

*দক্ষিণ প্রান্তস্থ সংখ্যাগুলি পূর্ণমান নির্দেশক।
পরীক্ষার্থীদের যথাসম্ভব নিজের ভাষায় উত্তর দিতে হবে।*

1. Answer any five questions:

2×5=10

যে কোনো পাঁচটি প্রশ্নের উত্তর দাও :

(a) Define broader sense of Education.

ব্যাপক অর্থে শিক্ষা কী?

(b) Define education as per Mahatma Gandhi.

মহাত্মা গান্ধির মতে শিক্ষা কী?

(c) What is syllabus?

পাঠ্যসূচী কী?

(d) State two examples of Child-centric Institution.

শিশুকেন্দ্রিক বিদ্যালয়ের দুটি উদাহরণ দাও।

(e) Write two names of printed mass-media.

দুটি মুদ্রণ গণমাধ্যমের নাম লেখো।

(f) What is the meaning of Casa dia Bambini?

কাসা ডাই বামবিনির অর্থ কী?

(g) Write the full form of IGNOU.

IGNOU-এর পুরো নাম কী?

(h) Define Discipline.

শৃঙ্খলার সংজ্ঞা দাও।

2. Answer any four questions:

5×4=20

যে কোনো চারটি প্রশ্নের উত্তর দাও :

(a) Discuss the characteristics of a good teacher.

একজন আদর্শ শিক্ষকের গুণাবলিগুলি আলোচনা করো।

(b) Write the classification of co-curricular activities with examples.

সহপাঠ্যক্রমিক কার্যাবলির উদাহরণসহ শ্রেণিবিভাগ করো।

(c) Write the characteristics of informal education.

অনিয়ন্ত্রিত শিক্ষার বৈশিষ্ট্যগুলি আলোচনা করো।

(d) Who is the founder of Kindergarten? Write the characteristics of this institution.

কিন্ডারগার্টেন শিক্ষালয়ের প্রতিষ্ঠাতা কে? এই শিক্ষাব্যবস্থার বৈশিষ্ট্যগুলি লেখো।

(e) Write short note on Self-discipline.

স্ব-শৃঙ্খলার উপর টীকা লেখো।

(f) Discuss the merits of News Paper as a mass-media.

গণমাধ্যম হিসাবে সংবাদপত্রের সুবিধাগুলি আলোচনা করো।

3. Answer any one question:

10×1=10

যে কোনো একটি প্রশ্নের উত্তর দাও :

(a) Differentiate between Formal and Non-formal education.

প্রথাগত শিক্ষা ও প্রথা-বহির্ভূত শিক্ষার মধ্যে পার্থক্য নিরূপণ করো।

(b) What is the etymological meaning of curriculum? Describe the principles of curriculum?

'Curriculum' শব্দটির বৃৎপত্তিগত অর্থ কী? পাঠ্যক্রম রচনার নীতিগুলি বিবৃত করো।

B.A. 1st Semester (Honours) Examination, 2019-20**EDUCATION****Course Id : 10214****Course Code : AH-EDN-103-GE-1B**

Course Title : Educational Technology

Time: 2 Hours**Full Marks: 40***The figures in the margin indicate full marks.**Candidates are required to give their answers in their own words as far as practicable.**দক্ষিণ প্রান্তস্থ সংখ্যাগুলি পূর্ণমান নির্দেশক।
পরীক্ষার্থীদের যথাসম্ভব নিজের ভাষায় উত্তর দিতে হবে।***1. Answer any five questions:****2×5=10***যে কোনো পাঁচটি প্রশ্নের উত্তর দাও :*

(a) What is meant by Educational Technology?

শিক্ষাগত প্রযুক্তিবিদ্যার অর্থ কী?

(b) Write the classification of system.

সিস্টেমের শ্রেণিবিভাগটি লেখো।

(c) Define linear programming.

রৈখিক প্রোগ্রামের সংজ্ঞা দাও।

(d) Mention two properties of mastery learning.

প্রভুত্ব শিখনের দুটি বৈশিষ্ট্য উল্লেখ করো।

(e) Write two disadvantages of micro-teaching.

অনুশিক্ষণের দুটি অসুবিধা লেখো।

(f) State two characteristics of teaching aids.

শিক্ষণ প্রদীপনের দুটি বৈশিষ্ট্য বিবৃত করো।

(g) Define Classroom Communication.

শ্রেণিকক্ষ যোগাযোগের সংজ্ঞা দাও।

(h) Write two role of communication in effective teaching-learning process.

কার্যকারী শিক্ষা-শিখন প্রক্রিয়ায় যোগাযোগের দুটি ভূমিকা লেখো।

2. Answer *any four* questions:

5×4=20

যে কোনো চারটি প্রশ্নের উত্তর দাও :

- (a) Discuss the needs of technology in educational field.
শিক্ষাক্ষেত্রে প্রযুক্তিবিদ্যার প্রয়োজনীয়তা আলোচনা করো।
- (b) Discuss the advantages of system approach in education.
শিক্ষায় সিস্টেম অ্যাপ্রোচের সুবিধা আলোচনা করো।
- (c) Write note on mass-instructional techniques.
গণ-নির্দেশনা কৌশলের উপর টীকা লেখো।
- (d) Discuss the educational importances of mastery learning.
প্রভুত্ব শিখনের শিক্ষাগত গুরুত্বগুলি আলোচনা করো।
- (e) Discuss the cycle of micro-teaching.
অনুশিক্ষণের চক্রটি আলোচনা করো।
- (f) Discuss the advantages of projected teaching aids.
প্রজেক্টেড শিক্ষণ প্রদীপনের সুবিধা আলোচনা করো।

3. Answer *any one* question:

10×1=10

যে কোনো একটি প্রশ্নের উত্তর দাও :

- (a) Explain the steps and advantages of linear programming.
রৈখিক কার্যক্রমের ধাপ ও সুবিধাগুলি বর্ণনা করো।
- (b) Elucidate different types of non-projected teaching aids with suitable examples.
বিভিন্ন ধরনের নন-প্রজেক্টেড শিক্ষণ প্রদীপন উদাহরণসহযোগে বিস্তারিতভাবে বর্ণনা করো।
