

Total No. of Questions : 4]

Roll No.

[Total No. of Printed Pages : 3

RA-23
B.A.B.Ed./B.Sc.B.Ed. - IIIrd Semester
Examination, 2021-22
Computer & ICT in Education

Time : 3 Hours]

[Maximum Marks : 40

Note : - Answer all questions. All questions carry equal mark.

नोट : - सभी प्रश्नों के उत्तर दें। सभी प्रश्नों के अंक समान हैं।

1. Discuss the basic theories of communication. Describe with examples its implications in education.

RA-23

(1)

P.T.O.

संचार के मूल सिद्धांतों पर चर्चा करें। शिक्षा में इसके प्रभावों का उदाहरण सहित वर्णन कीजिए।

अथवा/OR

What is programme learning? Discuss with examples the principle and steps of programme learning.

प्रोग्राम लर्निंग क्या है? प्रोग्राम लर्निंग के सिद्धांतों और चरणों की उदाहरण सहित चर्चा करें।

2. What is multi-media? Discuss the process of creating multi-media for education. Describe with examples its implications for a teacher.

मल्टीमीडिया क्या है? शिक्षा के लिए मल्टीमीडिया बनाने की प्रक्रिया की विवेचना कीजिए। एक शिक्षक के लिए इसके निहितार्थों का उदाहरण सहित वर्णन कीजिए।

अथवा/OR

What is e-learning? Discuss its characteristics, merits and limitations.

ई-लर्निंग क्या है? इसकी विशेषताओं, गुणों और सीमाओं की चर्चा कीजिए।

3. Describe the web 2.0 technology. Discuss its characteristics and types. Write its educational implications.

RA-23

(2)

बब 2.0 तकनीक का वर्णन करें। इसकी विशेषताओं और प्रकारों की चर्चा कीजिए। इसके शैक्षिक निहितार्थ लिखिए।

अथवा/OR

Write short notes on the following :

- a. Social Bookmarking
- b. Podcasting

निम्नलिखित पर संक्षिप्त टिप्पणी लिखें :

- अ. सामाजिक बुकमार्क
- ब. पॉडकास्टिंग

4. Discuss with examples the TPACK. Describe its education implications. <https://www.onlinebu.com>
उदाहरण सहित TPACK की चर्चा कीजिए। इसके शैक्षिक निहितार्थों का वर्णन कीजिए।

अथवा/OR

Discuss the Assistive Technology for children with special Needs. Describe the Universal Design of Learning.

विशेष आवश्यकता वाले बच्चों के लिए सहायक प्रौद्योगिकी पर चर्चा करें। अधिगम की सार्वभौम रूपरेखा का वर्णन कीजिए।

◆◆◆