

B.P.Ed. (Two Years) Semester-III  
**CC302 - Computer Application in Physical Education**

P. Pages : 6

Time : Three Hours



**GUG/S/25/2810**

Max. Marks : 70

---

Notes : All questions are compulsory.

1. Why information and communication technology is important to upgrade the field of physical education? Explain. 15

**OR**

Explain the Software used in Physical Education and Sports.

2. Explain mathematical functions in MS-Excel with example. 15

**OR**

What are formula and functions in MS-Excel? Explain with examples.

3. Explain how a document is created, saved and opened in a computer? 15

**OR**

Explain how a page is set up and a paragraph alignment is done in a computer.

4. Write the following notes **any two**. 7.5x2

- a) Creating a PPT File.
- b) Inserting slide number.
- c) Main features of PowerPoint.
- d) Slide show in PowerPoint.

5. Solve **any ten** of the following questions. 1x10

- 1) In which year World Wide Web (WWW) was created.
  - a) 1991
  - b) 1992
  - c) 1983
  - d) 1984
- 2) A worksheet can be opened by clicking on the-
  - a) Start button
  - b) Open button
  - c) a and b both
  - d) None of the above
- 3) Which of the following shortcuts is used to insert a new slide.
  - a) Ctrl + M
  - b) Ctrl + N
  - c) Ctrl + O
  - d) None of the above

- 4) CD-ROM is a ;  
a) Temporary Memory                      b) Permanent Storage  
c) Magnetic Memory                      d) None of the above
- 5) Which is not classification of computer;  
a) Mainframe                      b) Max frame  
c) Mimi                      d) Notebook
- 6) Which is not Margin type?  
a) Left                      b) Right  
c) Bottom                      d) up
- 7) Which of the following is not font.  
a) Arial                      b) Times New Romana  
c) Thoma                      d) Bold
- 8) In Handout master footer area appears of ;  
a) Top of the page                      b) Bottom of the page  
c) Center of the page                      d) None of the above
- 9) Computer literacy day is celebrated on;  
a) 5<sup>th</sup> January                      b) 9<sup>th</sup> March  
c) 12<sup>th</sup> November                      d) 2<sup>nd</sup> December
- 10) Border can be applied to-  
a) Page                      b) Paragraph  
c) Word                      d) All of the above
- 11) Which of the following Tab has the Background?  
a) Design                      b) View  
c) Insert                      d) Slideshow
- 12) Classification of computer is-  
a) Analog Computer                      b) Digital Computer  
c) Hybrid Computer                      d) All the above

\*\*\*\*\*

B.P.Ed. (Two Years) Semester-III  
**CC302 - Computer Application in Physical Education**

Time : Three Hours

Max. Marks : 70

सुचना :- सर्व प्रश्न सोडविणे आवश्यक आहे.

1. शारीरिक शिक्षणाच्या क्षेत्राला समोर वाढविण्या करिता सुचना आणि प्रौद्योगिकी कशी आवश्यक आहे स्पष्ट करा. 15

**किंवा**

शारीरिक शिक्षण आणि खेळा मध्ये सॉफ्टवेअरची गरज आहे स्पष्ट करा.

2. एम.एस. एक्सेल मध्ये गणिताच्या प्रश्नांच्या गठणाल उदाहरणासह स्पष्ट करा. 15

**किंवा**

एम.एस. एक्सेल मध्ये सुत्र आणि प्रदर्शन काय आहे? उदाहरणासह स्पष्ट करा.

3. दस्तावेजांना संगणकात बनविणे, पाठविणे आणि खोलणे यांचे वर्णन करा. 15

**किंवा**

पेज सेटअप करणे आणि अनुच्छेद संरेखन संगणका मध्ये कसे केले जाते? स्पष्ट करा.

4. खालील टिपा लिहा कोणत्याही दोन. 15

- |                                   |                                |
|-----------------------------------|--------------------------------|
| अ) पी.पी.टी. फाईल बनविणे.         | ब) स्लाईड आकडूयांना टाकणे.     |
| क) पॉवरपॉइंट ची मुख्य वैशिष्ट्ये. | ड) स्लाईड शो मध्ये पावर पॉइंट. |

5. खालील दिलेल्या प्रश्नांपैकी कोणतेही दहा प्रश्न सोडवा. 1x10

- 1) कोणत्या वर्षी जग भरत WWW तयार करण्यात आले.
  - a) 1991
  - b) 1994
  - c) 1983
  - d) 1984
- 2) एक वर्कशिट उघडु शकते, त्यावर दबाव दिल्या वर-
  - a) सुरु करण्याची बटन
  - b) खोलण्याची बटन
  - c) a आणि b दोन्ही
  - d) उपरोक्त कोणतेही नाही

- \*\*\*\*\*

## B.P.Ed. (Two Years) Semester-III

Max. Marks : 70

**सुचनाएँ :- सभी प्रश्न अनिवार्य हैं।**

1. शारीरिक शिक्षा के क्षेत्र को आगे बढ़ाने के लिये सुचना और संचार प्रद्योगिकी क्यों आवश्यक है? 15

अथवा

शारीरिक शिक्षा तथा खेल में सॉफ्टवेयर की क्या आवश्यकता हैं? वर्णन किजिये।

2. एम.एस. एक्सेल में गणितिय प्रश्नों के गठन को सोदाहरणसह स्पष्ट किजिये। 15

अथवा

एम.एस. एक्सेल में सूत्र और प्रदर्शन क्या हैं? उदाहरणसहित स्पष्ट किजिये।

3. दस्तावेजों को संगणक में जनाना, भेजना और खोलना इनका वर्णन किजिये।

अथवा

पैज सेटअप करना और अनुच्छेद संरक्षण में कैसे किया जाता है। वर्णन किजिये।

4. निम्नलिखित टिप्पनियाँ लिखिये कोई भी दो। 7.5x

2

- अ) पी.पी.टी. फाइल बनाना।                      ब) स्लाईड अंको को डालना।  
क) पावर पॉइन्ट की मुख्य विशेषताएँ।                      ड) स्लाईड शो में पावर पॉइन्ट।

5. निम्नलिखित प्रश्नों में से कोई भी दस प्रश्न हल किजिये। 1x10

- 1) किस वर्ष जग (विश्व) भर में WWW तैयार किया गया?
  - a) 1991
  - b) 1994
  - c) 1983
  - d) 1984
- 2) एक वर्कशीट खुल सकती है, उसपर दबाव देने पर-
  - a) सुरू करने की बटन
  - b) खुलने की बटन
  - c) a और b दोनों
  - d) उपरोक्त कोई भी नहीं
- 3) एक नई स्लाईड अंदर डालने के लिये निम्नलिखित कौनसा शॉर्टकट इस्तेमाल करते हैं?
  - a) Ctrl + M
  - b) Ctrl + N
  - c) Ctrl + O
  - d) उपरोक्त कोई भी नहीं

- 4) सि. डि. रूम है एक;  
a) अस्थायी स्मरणशक्ति                      b) स्थायी स्मरणशक्ति  
c) चुंबकिय स्मरणशक्ति                      d) उपरोक्त कोई भी नहीं
- 5) इनमें से कौनसा कम्प्यूटर का वर्गीकरण नहीं है;  
a) Mainframe                                      b) Maxframe  
c) Mini    d) Notebook
- 6) इनमें से कौनसा मार्जिन का प्रकार नहीं है;  
a) Left    b) Right  
c) a and b both                                      d) UP
- 7) इनमें से कौनसा Font नहीं है?  
a) Arial    b) Times New Roman  
c) Thoma    d) Bold
- 8) हॅन्डआऊट मास्टर फूटर जगह पर दिखाई देता है;  
a) पन्ने के उपर                                      b) पन्ने के निचे  
c) पन्ने के बिचमें                                      d) उपरोक्त कोई भी नहीं
- 9) संगणक साक्षरता दिन मनाया जाता है;  
a) पाच जनवरी                                      b) 9 मार्च  
c) 12 नोव्हेंबर                                      d) 2 दिसंबर
- 10) सिमा लागू कि जा सकती है;  
a) पेज    b) पैराग्राफ  
c) वर्ड    d) उपरोक्त सभी
- 11) निम्नलिखित कौनसी टॅब की पार्श्वभूमी है;  
a) कृति (नकाशा)                                      b) दृष्टिपथ  
c) अंदर डालना                                      d) स्लाईड शो
- 12) संगणक का वर्गीकरण है;  
a) एनॉलॉग संगणक                                      b) डिजिटल संगणक  
c) हायब्रिड संगणक                                      d) उपरोक्त सभी

\*\*\*\*\*