

4/51

1410N726

Candidate's Seat No : \_\_\_\_\_

B.A. Sem.-6 (Rep) Examination

CC-315

Sanskrit (EA)

October-2025

Time : 2-30 Hours]

[Max. Marks : 70

સૂચના: ૧) દરેક પ્રશ્નના સમાન ગુણ છે.

Instruction: 1) All Questions carry equal Marks.

૨) પ્રશ્નની જમણી બાજુએ માર્ક્સ દર્શાવેલ છે.

2) Right side of the Question indicates Marks.

૧. વૈશેષિકદર્શનને આધારે પ્રમાણોનું વિશ્લેષણ કરો. (14)

અથવા

૧. જૈન અને બૌદ્ધદર્શનમાં નિરૂપિત પ્રમાણોની ચર્ચા કરો .

૨. ભાગવતપુરાણ સ્કંધ-૯માં આવતા મહત્વના પ્રસંગોની સમીક્ષા કરો. (14)

અથવા

૨. ભાગવતપુરાણ સ્કંધ-૯ના ભક્તચરિત્રના ઉપદેશો સમજાવો.

૩. કાલિદાસના નાટકોની નાયિકાઓનું પાત્ર નિરૂપણ કરો. (14)

અથવા

૩. ભવભૂતિના નાટકોમાં આવતા નાયકોની તુલનાત્મક સમીક્ષા કરો.

૪. વૈદિકદેવતા ઇન્દ્રપને અગ્નિની મુખ્યલાક્ષણિકતાઓનું વિશ્લેષણ કરો. (14)

અથવા

૪. વૈદિકવિષ્ણુદેવતા અને વરુણદેવતાના સ્વરૂપનું નિરૂપણ કરો.

P.T.O

N 726.2

૫. નીચેના પ્રશ્નોના યોગ્ય વિકલ્પ પસંદ કરી જવાબ આપો. (કોઇપણ સાત) (14)

૧) ન્યાયદર્શન અનુસાર -----પ્રમાણ છે.

( 4 , 6 , 8 )

૨) સાંખ્યદર્શન ----- પ્રમાણનું નિરૂપણ કરે છે.

( પ્રત્યક્ષ, ઉપમાન ,અર્થાપત્તિ )

૩) શબ્દપ્રમાણમાં ----- મહત્વ ધરાવે છે.

(ઋષિવચન , લૌકિકવાક્ય ,ધારણા )

૪) ભાગવતના ૯માં સ્કંધમાં ----- ચરિત્ર નિરૂપણ છે.

(અપ્સરા , યોદ્ધા ,ભક્ત )

૫) ભાગવતનો સાહિત્ય પ્રકાર ----- છે.

(નાટક ,પુરાણ , મુક્તક)

૬) ભાગવતના રચયિતા -----છે.

(વેદવ્યાસ ,વાલ્મીકિ , વિદુર )

૭) વિક્રમોર્વશીયમ્ નો નાયક -----છે.

(દુષ્યન્ત, પુરુવા , અગ્નિમિત્ર )

૮) અભિજ્ઞાનશાકુન્તલમાં ----- નાયિકાની સખી છે

(પ્રિયંવદા , સાગરીકા , માલવિકા )

૯) ભવભૂતિએ -----નાટક રચ્યું છે.

( ચારુદત્તમ્ , માલવિકાગ્નિમિત્રમ્ ,ઉત્તરરામચરિતમ્ )

૧૦) અગ્નિદેવતા વેદના -----દેવ છે.

(પ્રધાન , યુગ્મ , સામાન્ય)

૧૧) ઇન્દ્રનું -----વિશેષણ છે.

( પુરોહિત ,વજ્રબાહુ , પાવક )

૧૨) વરુણ દેવતા -----ના રક્ષક છે

(ઋક્ષલ , રાજ્ય , પર્વત)

—/—

**બી. એ. સેમ 6 સંસ્કૃત પેપર 315 કોમ્પ્યુટર કલા**

સૂચના : દરેક પ્રશ્નના ગુણ સરખા છે.

ઉત્તરવહીમાં જે પ્રશ્નનો ઉત્તર આપો તેનો જ પ્રશ્ન ક્રમાંક લખશો.

**પ્રશ્ન ૧.** 1. અત્યાર પ્રમાણે શ્રેષ્ઠ કોમ્પ્યુટર ની વિશેષતાઓ જણાવી તેના પ્રમુખ કાર્યો લખો. 14

2. M.S. Word નો પરિચય આપી તેના કાર્યો લખો.

અથવા

1. M.S. Word ના મેનૂબારનો પરિચય આપો.

2. કોમ્પ્યુટરમાં સંસ્કૃત ટાઇપિંગ માટે સંસ્કૃત ભાષા, અને કી-બોર્ડ ઉમેરવાની પદ્ધતિ સમજાવો.

**પ્રશ્ન ૨.** 1. પાવર પોઇન્ટ પ્રઝેન્ટેશન બનાવવાની પદ્ધતિ સમજાવો. 14

2. પાવરપોઇન્ટમાં ફોટા (ચિત્ર) ઉમેરવાની પદ્ધતિ અને તેના લાભો લખો.

અથવા

1. પાવરપોઇન્ટ પ્રઝેન્ટેશનથી થતાં લાભો જણાવો.

2. એનીમેશનના પ્રકાર, પદ્ધતિ અને તેના લાભો લખો.

**પ્રશ્ન ૩.** 1. Internet નો પરિચય આપી વર્તમાન શિક્ષણમાં તેની ઉપયોગિતા સમજાવો. 14

અથવા

નીચેનામાંથી કોઈ બે પ્રશ્નોના જવાબ આપો.

1. E-mail I.D બનાવવાની પદ્ધતિ લખી તેના લાભો લખો.

2. અપલોડ અને ડાઉનલોડ સમજાવો અને કોમ્પ્યુટરની સુરક્ષાના ઉપાયો સમજાવો.

3. કોઈ ત્રણ સર્ચ ઈન્જનના નામ જણાવી તેની ઉપયોગિતા સમજાવો.

**પ્રશ્ન ૪.** નીચેનામાંથી કોઈ બે પ્રશ્નોના જવાબ આપો. 14

1. MS Excel શરૂ કરવાની પદ્ધતિ, અને તેના કાર્યો લખો.

2. કોમ્પ્યુટરના વિવિધ કાર્યો માટે કોઈ 07 શોર્ટકટકી લખો.

3. MS Excel માં ગ્રંથસૂચી બનાવવાની પદ્ધતિ લખી તેના લાભો લખો.

4. MS Excel ના ફાઇલબાર નો પરિચય આપો અને વર્કશીટમાં રો અથવા કોલમ ઉમેરવા શું કરશો.

પ્રશ્ન 5. નીચેનામાંથી કોઈ ચારનો પરિચય ટૂંકમાં આપો.

08

1. સ્લાઇડ શો,
2. રિપ્લેસ,
3. ટેસ્ટ બોક્સ,
4. Esc કી
5. Password,
6. ડોમેન,
7. યૂઝર આઈડી,
8. વાયરસ,

B નીચેનામાંથી કોઈ ત્રણ ખાલી જગ્યા સામેનાં યોગ્ય વિકલ્પ થી પૂરો .

03

- 1.વર્ડ ડોક્યુમેન્ટમાં "ટેબલ" ----- મેનુમાં જઈને ઉમેરાશે. ( Insert, Edit, Teble )
- 2.મેનૂબારમાં "ટૂલબાર" ઉમેરવા ----- મેનુંનો ઉપયોગ કરાશે. (Insert, Edit, View)
- 3.કોઈ પણ ફાઈલ ખોલવા ----- કમાંડનો ઉપયોગ કરાશે. (Open, Edit, View)
- 4.ઈમેલ આઈડી માં ----- ચિન્હ અવશ્ય હોય છે. ( @, \$, & )
- 5.સર્ચ કરવા માટે ----- નો ઉપયોગ કરશો. (yahoo, excel, home)

C નીચેનામાંથી કોઈ ત્રણના જોડકાં જોડો

03

- |                                   |               |
|-----------------------------------|---------------|
| 1.એક્સટરનલ સ્ટોરેજ ડિવાઈસ         | 1. રૂમ        |
| 2.વેબ સાઈડનો પ્રથમ પેજ            | 2. અન્ડૂ      |
| 3.એક ભૂલ સુધારવા માટેની પ્રક્રિયા | 3. પેન ડ્રાઈવ |
| 4.સંસ્કૃત વિકીપીડિયા              | 4. હોમ પેજ    |
| 5. ઈન્ટરનલ સ્ટોરેજ                | 5. વેબ સાઈડ   |

—X—