

Seat No. : _____

JB-123

January-2021

M.A., Sem.-III

505 : History

(Major Revolutions of Modern World) (Optional)

Time : 2 Hours]

[Max. Marks : 50]

विभाग - 1

નીચેનામાંથી કોઈપણ ત્રણ પ્રશ્નનો જવાબ લખો. દરેક પ્રશ્ન ચૌહ ગુણનો છે. 42

- કાંતિ એટલે શું ? કાંતિની વિવિધ વ્યાખ્યાઓ આપી કાંતિના વિવિધ પ્રકારો વિશે વિગતવાર સમજ આપો.
 - અમેરિકન કાંતિના કારણો અને તેની અસરો આલેખો.
 - અમેરિકન કાંતિના વિવિધ નેતાઓનું પ્રદાન આલેખો.
 - ફાન્સની કાંતિ માટે જવાબદાર પરિબળો આલેખી ફાન્સ, ચુરોપ અને વિશ્વ ઉપરની તેની અસરો ચર્ચો.
 - ઓદ્યોગિક કાંતિના કારણો અને પરિણામોનું વિશ્લેષણ કરો.
 - 1917ની રશિયાની બોલ્શેવિક કાંતિના પરિબળો આલેખી રશિયા અને વિશ્વ ઉપર તેનો પેઢલો પ્રભાવ આલેખો.
 - દાક્તર સુન યાટ સેનના વિશેષ પ્રદાન સાથે 1911ની ચીનની કાંતિના કારણો અને પરિણામો આલેખો.
 - 1857ના સંગ્રામ માટે જવાબદાર કારણોની ચર્ચા કરો.

विभाग - 2

9. નીચેનામાંથી કોઈપણ ચારનાં જવાબ લખો. દરેક પ્રશ્નના બે ગુણ છે.

JB-123

January-2021

M.A., Sem.-III

505 : History

(Ancient Civilization of the World)
(Optional)

Time : 2 Hours]**[Max. Marks : 50****વિભાગ – 1**

કોઈપણ ત્રણ પ્રશ્નનો જવાબ લખો. દરેક પ્રશ્ન ચૌદશ ગુણનો છે. 42

1. દ્ર્યાગત સભ્યતાના મુખ્ય લક્ષણો ચર્ચો.
2. દ્ર્યાગતની સંસ્કૃતિના ધર્મ વિશે નોંધ લખો.
3. સુમેર સંસ્કૃતિની સામાજિક અને આર્થિક સ્થિતિ ચર્ચો.
4. સુમેર સંસ્કૃતિના કલા અને સ્થાપત્ય વિશે નોંધ લખો.
5. ગ્રીક સભ્યતાના સામાજિક અને આર્થિક જીવન વિશે લખો.
6. ગ્રીક સભ્યતાના વહીવટી તંત્ર વિશે નોંધ લખો.
7. રોમન સભ્યતાના સમાજ અને આર્થિક જીવન વિશે ચર્ચા કરો.
8. ઓગસ્ટસ સીઝરની કારકિર્દી વિશે વિસ્તારથી સમજાવો.

વિભાગ – 2

નીચેનામાંથી કોઈપણ ચાર ખાલી જગ્યા પૂરો. દરેક પ્રશ્નના બે ગુણ છે. 8

1. ભિસરની સંસ્કૃતિ _____ નહીની પેદાશ ગણાય છે. (નાઈલ, એમેજોન)
2. દ્ર્યાગતના સમાજમાં સ્ત્રીનો દરજો _____ હતો. (ઉંચો, નીચો)
3. દ્ર્યાગતનો સર્વોપરી દેવ _____ હતો. (સૂર્યદેવ, ચન્દ્રદેવ)
4. ‘જ્યાં ધનનો અતિરેક થાય ત્યાં આચારમાં શિથિલતા આવે.’ આ વાક્ય દ્ર્યાગતિહાસકાર _____ એ કહ્યું હતું. (વીલ ડુરાં, આર.સી. મજુમદાર)

5. ગ્રીસ શાળથ એ _____ પ્રજાની ભેટ છે. (રોમન, ચાઈનીઝ)
6. જગતની અગ્રગાંધ્ય સભ્યતાઓનો લોખક _____ છે. (ડૉ. થોમસ પરમાર, ડૉ. સાંકળીયા)
7. ‘ઈલિયડ’ અને ‘ઓડિસી’ _____ છે. (મહાકાવ્યો, ઉપન્યાસો)
8. ગ્રીસમાં તત્વજ્ઞાનની શરૂઆત કરનાર _____ હતા. (સોફીસ્ટો, પુરોહિતો)
