

SECTION – II

Q-4 Attempt the Following questions (07)

- a. What is personal Archiving?
- b. What is OCR?
- c. What is restoration?
- d. What is Digital Surrogate?
- e. What is METADATA?
- f. Give Full name of OAIS
- g. What is born digital ?

Q-5 Attempt all questions (14)

- a. What is Digital Preservation? Discuss the importance of Digital Preservation. 7
- b. Discuss digitization process and standards in detail. 7

OR

- Q-5**
- a. Discuss human factor as a causes of damage. 7
 - b. How technology can help you to preserve library materials. 7

Q-6 Attempt all questions (14)

- a. What is digital storage? Discuss life cycles of various storage media in detail. 7
- b. What are the major issues and challenges for preservation in future? Discuss in detail. 7

OR

Q-6 Attempt all Questions

- a. Prepare a plan for digitization of rare material for your Library. 7
- b. What is Archiving? Discuss various digital archiving system. 7

SECTION – I

Q-1 Attempt the Following questions (07)

- h. DOI નું પૂરું નામ આપો.
- i. JPG નું પૂરું નામ આપો.
- j. DRM નું પૂરું નામ આપો.
- k. PDF નું પૂરું નામ આપો.
- l. PNG નું પૂરું નામ આપો.



- m. Dspace એટલે શું ?
- n. ડિજિટલ ક્યુરેશન એટલે શું ?

- Q-2 Attempt all questions (14)**
- a. પ્રિઝર્વેશન એટલે શું ? તેની જરૂરિયાત વિગતે વર્ણવો. 7
 - b. પ્રિઝર્વેશન સાથે જોડાયેલી વિવિધ સમસ્યાઓ વર્ણવો. 7

OR

- Q-2 Attempt all questions (14)**
- a. પ્રિઝર્વેશનના સિદ્ધાંતો કયા કયા છે ? વિગતવાર વર્ણવો. 7
 - b. પ્રિઝર્વેશન માટેના મટીરીયલ્સની પસંદગી કેવીરીતે કરવી ? ઉદાહરણ સાથે સમજાવો. 7

- Q-3 Attempt all questions (14)**
- a. પ્રિઝર્વેશન અને કન્ઝર્વેશન માટેના મટિરિયલ્સની અગ્રતા કેવીરીતે નક્કી કરશો? વર્ણવો. 7
 - b. કન્ઝર્વેશન એટલે શું ? પ્રોએક્ટીવ એન્ક્લોઝરની ચર્ચા કરો. 7

OR

- Q-3 a. લાયબ્રેરી મટિરિયલ્સને નુકસાન કરતા પરિબળો અંગે વિગતે ચર્ચા કરો. 7**
- b. વિવિધ પ્રકારની કુદરતી આપદાઓથી લાયબ્રેરી મટીરીયલ્સ ને કેવી રીતે બચાવશો? 7**

SECTION – II

- Q-4 Attempt the Following questions (07)**
- h. પર્સનલ આર્કાઇવિંગ એટલે શું ?
 - i. OCR એટલે શું ?
 - j. રિસ્ટોરેશન એટલે શું?
 - k. ડિજિટલ સરોગેટ એટલે શું?
 - l. મેટાડેટા એટલે શું?
 - m. OAS નું પૂરું નામ આપો.
 - n. બોર્ન ડિજિટલ એટલે શું ?

- Q-5 Attempt all questions (14)**
- a. ડિજિટલ પ્રિઝર્વેશન એટલે શું ? તેનું મહત્વ સમજાવો. 7
 - b. ડિજિટાઇઝેશનની પ્રક્રિયા અને તેના માનકો ની ચર્ચા કરો. 7

OR

- Q-5 a. ગ્રંથાલયની સામગ્રીને નુકસાન કરતા પરિબળ તરીકે માનવીય પરિબળની ચર્ચા કરો. 7**



- b. ગ્રંથાલયની સામગ્રીના સંરક્ષણમાં ટેકનોલોજી કેવીરીતે મદદગાર સાબિત થઇ શકે? 7
- Q-6 Attempt all questions (14)**
- a. ડિજિટલ સ્ટોરેજ એટલે શું ? વિવિધ પ્રકારના સ્ટોરેજ ડિવાઇસની લાઇફ સાયકલની ચર્ચા કરો. 7
- b. પ્રેઝર્વેશન માટેની મુખ્ય સમસ્યાઓ અને પડકારો અંગે વિગતવાર ચર્ચા કરો. 7

OR

- Q-6 Attempt all Questions**
- a. તમારા ગ્રંથાલયમાં રહેલી અલભ્ય સામગ્રીના ડિજિટાઇઝેશન માટેનો પ્લાન તૈયાર કરો. 7
- b. આર્કાઇવિંગ એટલે શું ? વિવિધ પ્રકારની આર્કાઇવિંગ સિસ્ટમની ચર્ચા કરો. 7

