

પુસ્તકાલય તથા માહિતી વિજ્ઞાપન

Library and information science

(339)

શિક્ષક દ્વારા અંકિત મૂલ્યાંકન કસોટી

Tutor Marked Assignment

કુલ ગુણ :20

Max Marks: 20

સૂચના : (1) બધાજ પ્રશ્નો ના ઉત્તર આપવા જરૂરી છે દરેક પ્રશ્નો ના ગુણ તેની સામે આપેલા છે.

(2) ઉત્તરવહી ના પ્રથમ પાનાં ઉપર તમારું નામ. અનુક્રમ નંબર ,અધ્યયન કેન્દ્ર નું નામ અને વિષય સારા અક્ષરો માં લખો

પ્રશ્ન 1 નિમ્ન લિખિત પ્રશ્નો માંથી કોઈ પણ એક પ્રશ્ન નો ઉત્તર આશરે 40-60 શબ્દો માં આપો . (2)

- આપે હમણાં જ એક કોલેજ ના ગ્રંથાલય માં નોકરી શરૂ કરી છે વિદ્યાર્થીઓને વાંચન સામગ્રી ઉપલબ્ધ કરાવવામાં આપ કયા પગલા લેશો. (જુઓ પ્રકરણ 2)
- મુક્તપ્રવેશ પદ્ધતિ દરેક પુસ્તકાલયને તેના હેતુ ઓ ની પ્રાપ્તિ માં મદદ કરે છે. ગ્રંથાલય વિજ્ઞાન ના સૂત્રો ના સંદર્ભે વ્યાખ્યાયિત કરો. (જુઓ પ્રકરણ4)

પ્રશ્ન 2 નિમ્નલિખિત પ્રશ્નો માંથી કોઈ એક પ્રશ્ન નો ઉત્તર આશરે 40- 60 શબ્દો માં આપો. (૨)

- ડિજિટલપુસ્તકાલય ની વેબસાઇટજુઓ . “ વિકલાંગ વાંચન સેવાઓ “ સંબંધિત માહિતી શોધો . (જુઓ પ્રકરણ3)

- કરન્ટકનન્ટેન્ટસ કનેક્ટ એ એક વર્તમાન જાગૃતતા ડેટાબેઝ છે. તેની વેબસાઇટની મુલાકાત લઈ તેની કોઈ પણ ચાર વિશેષતાઓ વિશે લખો. (જુઓ પ્રકરણ 8)

પ્રશ્ન 3 નિમ્નલિખિતપ્રશ્નો માંથી કોઈ પણ એક પ્રશ્ન નો ઉત્તર આશરે40 -60 શબ્દો માં લખો. (2)

- વૈજ્ઞાનિક તથા તકનિકી પદો માટે નો મેંકગ્રોહિલ શબ્દકોષ છે. તેની વેબસાઇટશોધો તથા તેમાં શામિલ એસ અને ટી (S & T) વિષયોની યાદી તૈયાર કરો. (જુઓ પ્રકરણ 7)
- "રાષ્ટ્રીય એકેડમીક પ્રેસ"ને વેબ પર શોધો. તેની મૂળ કંપની , મુખ્ય મથક તથા વિવિધ પ્રકાશનો વિશે લખો. (જુઓ પ્રકરણ 8)

પ્રશ્ન 4 નિમ્નલિખિત પ્રશ્નો માંથી કોઈ પણ એક પ્રશ્ન નો ઉત્તર આશરે 100 – 150 શબ્દો માં લખો. (4)

- ડિજિટલ લાયબ્રેરી ઓફ ઇન્ડિયા “ ની વેબસાઇટ જુઓ. તેના ઇતિહાસ , પ્રકાર, વિષયો, સાહિત્ય ની ભાષા તથા વિતરણ વ્યવસ્થા નું સ્વરૂપ વ્યાખ્યાયિત કરો. (જુઓ પ્રકરણ 3)
- કોઈ સાર્વજનિક પુસ્તકાલયમાં જાઓ . શબ્દકોષ , વિશ્વકોષવાર્ષિક રોજમેળ તથા હસ્તપત્રો બધા ના બે.બે નમૂના શોધો. દરેક ના નામ પ્રકાશક, હેતુ તથા વિશેષ સૂચના ઓ વિશે લખો . (જુઓ પ્રકરણ 7)

પ્રશ્ન 5 નિમ્ન લિખિત પ્રશ્નો માંથી કોઈ પણ એક પ્રશ્ન નો ઉત્તર આશરે 100 – 150 શબ્દો માં લખો. (4)

- ઇન્ટરનેટ ના માધ્યમ દ્વારા એક મહાવિદ્યાલય (યુનિવર્સિટી) તથા એક કોલેજ ના પુસ્તકાલયની મુલાકાત લો. બંને ના નામ તથા સંબંધિત યુ.આર. એલ (URL) માહિતી આપો. નિમ્ન લિખિત બાબતે બંને પુસ્તકાલયો ની સરખામણી કરો.

- વાચક સલાહકાર સેવા
- ડિજિટલ સંદર્ભ સેવાઓ
- વેબ 2.0 સાધનો (tools) (જુઓ પ્રકરણ 14)

b) ગમે તે આઠ પત્રિકાઓ (journals) ની વેબસાઇટ જુઓ. દરેક ના નામ, વિષય, પ્રકાશક, તથા પત્રિકા નું સરનામું શોધો તથા લખો. (જુઓ પ્રકરણ 8)

પ્રશ્ન- 6 આપેલા પ્રોજેક્ટ માથી ગમે તે એક પ્રોજેક્ટ તૈયાર કરો .

6

a) દિલ્હી વિશ્વવિદ્યાલય પુસ્તકાલય (DUIS) ની વેબસાઇટ (cri ,du.ac.in) જુઓ.. તેમાંથી રિમોટલોગીન, નિયમ તથા વિનિયમ, માહિતી સાક્ષરતા કાર્યક્રમ, પુસ્તકો, ની નવી આવૃત્તિ ઈપુસ્તક ખરીદવા ની નીતિ તથા તાલીમીકાર્યક્રમો વિશેની માહિતીની નોંધ તૈયાર કરો . (જુઓપ્રકરણ 14)

b) સંસ્થાકીય ભંડાર એ એક ઓનલાઇન માહિતી છે જે મૂળ શોધગ્રંથો, શોધનિબંધો, ઇપ્રિન્ટ વગેરે ના ડિજિટલ સંગ્રહ ને ઓનલાઇન પ્રાપ્ત કરાવે છે. “ રાષ્ટ્રીય વિજ્ઞાન ડિજિટલ પુસ્તકાલય “ (NSDL) ની વેબસાઇટ (<http://nsdl.niscair.res.in>) જુઓ. NSDL માં જમા થયેલા પ્રકાશનો, સોફ્ટવેર તથા વિષયો નું વિવરણ તૈયાર કરો. (જુઓ પ્રકરણ 8)