

**પ્રશ્ન:** શું આપે ટેકનોલોજીના ઉપયોગ દ્વારા કોઈ નવીનતમ પ્રયોગ કરેલ છે.તેની ટૂંકી વિગતો આપો.

**તારણ:** શિક્ષકોએ ટેકનોલોજીના ઉપયોગ દ્વારા નીચે મુજબના નવીનતમ પ્રયોગ કરેલ છે:

- ૧) શિક્ષકે વિજ્ઞાન અને ગણિતના અઘરા ટોપિક ની સી.ડી. બનાવી વિદ્યાર્થીઓને બતાવી અઘરા મુદ્દાઓ સરળતાથી સમજાવ્યા.
- ૨) સોશીયલ સાઈટ ફેસબુક પર શાળાનું પેજ બનાવી વિદ્યાર્થીઓ અને શાળા દ્વારા થતી તમામ પ્રવૃત્તિઓના ફોટા સાથે માહિતી અપલોડ કરી શાળા વિશે વાલીઓ તથા અન્યને માહિતગાર કર્યાં.
- ૩) માઉસ મીસીફ નામનો સોફ્ટવેર ડાઉનલોડ કરી તેમાં યુનિટ ટેસ્ટ તૈયાર કરી મલ્ટી માઉસના ઉપયોગ દ્વારાવિદ્યાર્થીઓ સરળતાથી ટેસ્ટ આપતા થયા.
- ૪) શિક્ષકે કવિતાઓ ડાઉનલોડ કરી વિદ્યાર્થીઓને સંભળાવી અને સાથે સમજાવી.
- ૫) એન્ડ્રોઈડ ફોનમાં ચાલે તેવી શિક્ષણને લગતી એપ ડાઉનલોડ કરી શિક્ષકે વિદ્યાર્થીઓને તેના દ્વારા ભણાવ્યા.
- ૬)શિક્ષણને લગતા વીડિઓ યુટ્યુબ પરથી મેળવી વિદ્યાર્થીઓને બતાવ્યા અને સમજાવ્યા.
- ૭)શિક્ષકે વોટ્સએપ પર ગ્રુપ બનાવી વિદ્યાર્થીઓને શિક્ષણને લગતી સમસ્યાનું ઘરેથી નિરાકરણ મેળવી શકે તેવી વ્યવસ્થા કરી.
- ૮) ટેકનોલોજીના ઉપયોગ દ્વારા સ્માર્ટ કલાસરૂમ ની વ્યવસ્થા કરી વિદ્યાર્થી ઓમાં શિક્ષણ પ્રત્યે રસ વધાર્યો.
- ૯) શિક્ષણમાં ઉપયોગી વિવિધ વેબસાઈટની સમજ વિદ્યાર્થી ઓને આપી.
- ૧૦) ઈન્ટરનેટ પરથી રસપ્રદ પઝલ,ડીક્ષનરી,શિક્ષણને લગતી ગેમ વગેરના ઉપયોગ દ્વારા વિદ્યાર્થી ઓને સમજાવ્યા.
- ૧૧) ઈન્ટરનેટ પરથી ઈતિહાસના ,વિજ્ઞાનના પ્રયોગના અને શિતના વીડિયોદ્વારા વિદ્યાર્થી ઓને ભણાવ્યા.
- ૧૨) શાળાના એલ.સી.ડી. પર અથવા પ્રોજેક્ટર દ્વારા તમામ વિષયોના મુદ્દાઓનો વીડિયો મેળવી વિદ્યાર્થીઓને સમજાવ્યા.

**સરકારી પ્રાથમિક શાળાના શિક્ષકો દ્વારા બનાવેલ વેબસાઈટ/બ્લોગ નીચે પ્રમાણે છે.જે આપને આપના શિક્ષણકાર્યમાં ઉપયોગી થઈ શકે છે:**

- [www.edu.com](http://www.edu.com)
- [www.bhaveshtsuthar.com](http://www.bhaveshtsuthar.com)
- [www.bhaveshtpanya.org](http://www.bhaveshtpanya.org)
- [dabhirajesh.blogspot.in](http://dabhirajesh.blogspot.in)
- [nvndsr.blogspot.in](http://nvndsr.blogspot.in)
- [manishsuthar2013.blogspot.com](http://manishsuthar2013.blogspot.com)

