vkt fnukad 16-12-16 dks egkfo|ky;hu IQAC lfefr dh cSBd izkpk;Z d{k esa laiUu gqbZA ftlesa fuEukfdar lnL; mifLFkr jgsa%&

1. MkW- ,l-vkj-deys’k
2. MkWW- fdj.k oktis;h
3. MkW- dqlqe frokjh
4. MkW- :ch eYgks=k
5. MkW- ,l-ds-;kno
6. MkW- lhek feJk
7. MkW- dkosjh nkHkM+dj
8. MkW- ih-ds-ik.Ms;
9. MkW- ch-,y-xks;y
10. Jh gjh’k dsfM;k
11. Jh- ,l-,y-jk=s
12. Jherh ih-rkaMh

izLrko&01 egkfo|ky; esa Lukrd Lrj lsesLVj if)r l= 2014 ds fdz;kfUor gSA bl l= ls fcykliqj fo-fo- dh vf/klwpuk ds vuqlkj egkfo|ky; esa lhchlh,l vkSj vkuZl dk ikB~dze fdz;kfUor gksuk gSA bu ikB~;dzeksa ds fy, rS;kj fd;s x;s ijh{kk vf/kfu;eksa ds varxZr Lukrd ijh{kk vof/k 02%30 ?kVsa dks j[kh x;h gSA Nk=kvks ds ekax ds vk/kkj ;g vof/k 03 ?kaVs djus dk izLrko fopjkFkZ izLrqrA

fu.kZ;%& loZlfEer ls vLohd`rA

izLrko&02 egkfo|ky; ds vdknfed mUu;u gsrq ICT ds vuqiz;ksxks dks /;ku esa j[kdj dqN v/;kiu d{kksa esa izkstsDVj LFkkfir dj v/;kiu lqfo/kk mUur djus dk izLrko izLrqrA

fu.kZ;%& loZlfEer ls vuq’kaflrA

izLrko%&03 egkfo|ky; ds dsUnzh; iqLrdky; esa iqLrd iznk; laca/kh fofo/k dk;ksZ ds laiknu gsrq dEI;wVjhdj.k rFkk INFIBNET lqfo/kk ds foLrkj dk izLrko izLrqrA

fu.kZ;%& loZlfEer ls ikfjrA

izLrko%& 04 egkfo|ky; ds vkWfMVksfj;e eas fMthVy izLrqrhdj.k gsrq izkstsDVj dks LFkk;h :Ik ls Smart Board Lo’kklh en vFkok fodkl en ls djus dk izLrko izLrqrA lkFk gh :lk o vU; en ls egkfo|ky; ds Rennovation dk Hkh izLrko izLrqrA

fu.kZ;%& loZlfEer ls ikfjrA

izLrko %& 05 l= 2016&17 gsrq Nk=kvksa ds lokZxha.k fodkl gsrq izLrkfor leLr dk;ksZ ds laiknu dh vuq’kalk IQAC }kjk dh x;h tks fuEukuqlkj gS% &

¼A½ vdknfed v/;;u&v/;kiu

1. vfrfFk O;k[;ku
2. dk;Z’kkyk o lsehukj dk vk;kstu
3. egkfo|ky; if=dk dk izdk’ku
4. fo|kFkhZ lsehukj o ifj;kstuk,W
5. {ks= foLrkfjr xfrfof/k;kW
6. PPT ds ek/;e ls v/;kiu ouLifr’kkyk o jlk;u
7. HkwriwoZ Nk=kvks ds }kjk O;k[;ku dk dk;Zdze
8. Lelkef;d ‘kkld; vkns’kks ds ifjikyu esa Nk=kvks ds fy, fofo/k dk;Zdzeksa dk vk;kstu
9. dk;kZy;hu depkfj;ksa ds fy, dEI;wVj izf’k{k.kA

¼B½ lkaLd`frd lkfgfR;d

1. okf”kZdksRlo dk v;kstu
2. egkfo|ky; esa lkaLd`frd dk;Zdzeksa] ljLorh iwtk] osyde ikVhZ] fonkbZ lekjksg] f’k{kd fnol] foHkkxh; ifj”kn
3. ernkrk tkx:drk ds rgr okn&fookn@iksLVj@Hkk”k.k izfr;ksfxrk

¼C½ lelkef;d ljksdkj

1. jk”Vªh; lsok ;kstuk f’kfoj ds ek/;e ls xzkeh.k lelkef;d ljksdkj
2. tu&tkx:drk vfHk;ku
3. xzkeh.k LokLFk; ijh{k.k dk;Zdze
4. jDrnku o jDr ijh{k.k
5. o`)kJe@ekufld :i ls detksj dh laLFkk dks ;FkklaHko lgk;rk HksaVA
6. ‘kklu }kjk le;&le; ij tkjh vf/klwpukvks ds varxZr dk;Zdzeks dk vk;kstu

¼D½ ‘kS{kf.kd Hkze.k

1. Hkwxksy] ouLifr’kkL=] izk.kh’kkL= }kjk LFkkuh; o nwjLFk {ks=ks ds izkd`frd Lo:iksa] ?kVukvks ds v/;;u gsrq ‘kS{kf.kd Hkze.kA
2. jlk;u foHkkx }kjk iz;ksx’kkyk dk Hkze.kA
3. x`gfoKku dh Nk=vks dh foLrkj xfrfof/k;kW
4. Hkwxksy dh Nk=kvksa dk lk-vk- losZ{k.kA

var esa lfefr dh leUo;d MkW- dkosjh nkHkM+dj ds }kjk lHkh dks /kU;okn Kkfir fd;k x;kA