

നമ്പർ: ബി. 1783/15.

ജില്ലാസാമൂഹ്യനീതി ഓഫീസറുടെ
കാര്യാലയം, സിവിൽ സ്റ്റേഷൻ , വയനാട്
Email: dsjowyd@gmail.com
ഫോൺ: 04936205307
തീയതി : 25-01-2017

ജില്ലാസാമൂഹ്യനീതി ഓഫീസർ,
സിവിൽ സ്റ്റേഷൻ,
വയനാട്

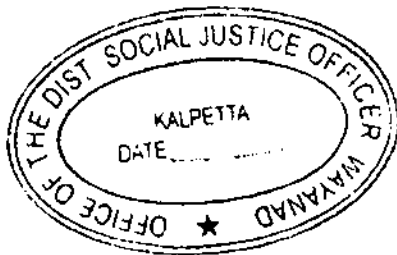
ഡയറക്ടർ
സാമൂഹ്യനീതി വകുപ്പ്,
വികാസ്ഭവൻ, തിരുവനന്തപുരം

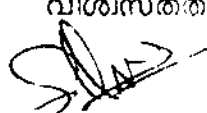
മാധ്യം,

വിഷയം : സാമൂഹ്യനീതി വകുപ്പ് -ജില്ലാ സാമൂഹ്യനീതി ഓഫീസ്,
വയനാട്- വികലാംഗ വിദ്യാർത്ഥി സ്കോളർഷിപ്പ്, 2015-16,
ഗുണഭോക്താക്കളുടെ ലിസ്റ്റ് സമർപ്പിക്കുന്നത്
- സംബന്ധിച്ച്.

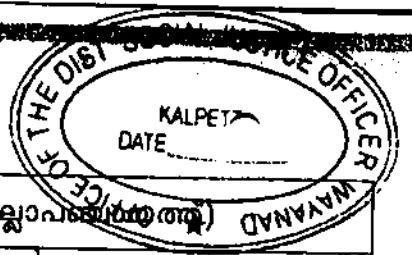
സൂചന : അങ്ങയുടെ ഫോൺ സന്ദേശം

വയനാട് ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത് പരിധിയിലെ 4 വിദ്യാലയങ്ങളിലെ 21
വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് 26,000/- രൂപ അനുവദിച്ചതിന്റെയും നഗരസഭാപരിധിയിലെ 3
വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് 5,250/- രൂപ അനുവദിച്ചതിന്റെയും വിദ്യാർത്ഥികളുടെ പേര്
രേഖപ്പെടുത്തിയ ലിസ്റ്റ് അങ്ങയുടെ അറിവിലേക്ക് ഇതോടൊന്നിച്ച്
സമർപ്പിച്ചുകൊള്ളുന്നു.



വിശ്വസ്തതയോടെ

ജില്ലാ സാമൂഹ്യനീതി ഓഫീസർ, വയനാട്

വയനാട് ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത്




വികലാംഗവിദ്യാർത്ഥി സ്കോളർഷിപ്പ് 2015-16 (ജില്ലാപഞ്ചായത്ത്)

സ്കൂൾ - സെന്റ് റോസ്കോളേജ് 6-17		ക്ലാസ്		സ്കോളർഷിപ്പ് തുക
1	ഗൗരി നന്ദ	1	100 X 10	1000
2	കൃഷ്ണപ്രിയ	1	100 X 10	1000
3	ഫാത്തിമ തൺഹ.പി.ടി	III	100 X 10	1000
4	ഗൗതം സന്തോഷ്	IV	100 x 10	1000
5	അനഘ സന്തോഷ്	IV	100 x 10	1000
6	ആൻ മരിയ	IV	100 x 10	1000
7	അശ്വതി .എസ്	v	125 x 10	1250
8	അനാമിക	V	125 x 10	1250
9	അനബെൽബിനോയ്	V	125 x 10	1250
10	മെൽവിൻ ഷിബു	VIII	125 x 10	1250
11	ലിബിൻ.പി.പൗലോസ്	XI	150 x 10	1500
12	റിയ.ബിനോയ്	XI	150 x 10	1500
13	ഷെറിൻ ഷാജി	XII	150 x 10	1500
14	മുഹമ്മദ് ഫർഹാൻ	VI	125 x 10	1250
15	ഷഹന സാദിഖ്	VI	125 x 10	1250
16	അഖിൽ.വി.ബി	XI	150 x 10	1500
17	മിനു സിറിയക്ക്	XI	150 x 10	1500
18	ഫിയാറോ ജെയിൻ, സെന്റ്ജോസഫ് ടീച്ചേഴ്സ് ട്രെയിനിങ്ങ് ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് മാനന്തവാടി	VI	125 x 10	1250
19	അനുപ്.എം, സെന്റ്ജോസഫ് ടീച്ചേഴ്സ് ട്രെയിനിങ്ങ് ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് മാനന്തവാടി	V	125 x 10	1250
20	അനുരാഗ്.ടി.രജി, ജി.എച്ച്.എസ്.എസ് കോളേജ്	VIII	125 x 10	1250
21	അഭിനന്ദ്.വി.എം, കൃഷ്ണവിലാസ്.എ.യു.പി.എസ്, കോളേജ്	V	125 x 10	1250
Total				26000

ജില്ലാസാമൂഹ്യനീതി ഓഫീസർ
കൽപ്പറ്റ, വയനാട്

മിനിമം മൂല്യം

MUNICIPALITY		പ്രകാശിതം	പ്രകാശിതം	മൂല്യം
നമ്പർ	പേര് (പ്രകാശിതം) പേര്	പ്രകാശിതം	പ്രകാശിതം	മൂല്യം
<u>പേര് (പ്രകാശിതം) പേര്</u>				
	പേര് (പ്രകാശിതം) പേര്	പ്രകാശിതം	x 10	1750
	പേര് (പ്രകാശിതം) പേര്	പ്രകാശിതം	x 10	1750
	പേര് (പ്രകാശിതം) പേര്	പ്രകാശിതം	x 10	1750
ആകെ മൂല്യം				5250


 പ്രകാശിതം (പ്രകാശിതം) പ്രകാശിതം
 പ്രകാശിതം