

സംസ്ഥാന വിദ്യാഭ്യാസ  
ഗവേഷണ പരിശീലന  
സമിതി (SCERT)  
കേരളം



ബഹുപരമായ വൈലൂവിളി  
സേരിട്ടുന്ന  
കൂട്ടികളുടെ വിദ്യാഭ്യാസം

പാഠപദ്ധതി

പ്രൈമറി തലം



കേരള സർക്കാർ  
വിദ്യാഭ്യാസവകുപ്പ്

**Prepared by: State Council of Educational Research & Training (SCERT)**

Poojappura, Thiruvananthapuram -12, Kerala. E-mail:scertkerala@gmail.com

*Type setting by:* SCERT Computer Lab.

©

Government of Kerala

Education Department

First Edition - 2014

## രാജീവ്

എല്ലാവർക്കും വിദ്യാഭ്യാസം (Education for All) എന്നതിൽനിന്ന് ഗുണമേഖലുള്ള വിദ്യാഭ്യാസം എല്ലാവർക്കും (Quality Education to All) ഉറപ്പാക്കുക എന്ന ലക്ഷ്യത്തിലേക്കുള്ള പ്രയാസന്തതിലാണ് നാമിപ്പോൾ. വിദ്യാഭ്യാസ അവകാശനിയമം (Right To Education) നടപ്പായതോടെ പല കാരണങ്ങളാൽ വിദ്യാലയങ്ങളിൽ പ്രവേശിക്കാൻ കഴിയാത്തവരെ കണ്ണെത്തി വിദ്യാലയങ്ങളിൽ എത്തിക്കുക എന്നത് നമ്മുടെ കടമയാണ്. ശ്രമകരമായ പ്രവർത്തനത്തിലൂടെ മാത്രമേ ബുദ്ധിപരമായ വെല്ലുവിളികൾ നേരിടുന്ന കൂട്ടികളെ സ്കൂളുകളിൽ എത്തിക്കാൻ കഴിയുകയുള്ളൂ. സ്കൂളിൽ എത്തിച്ചാലും വിവിധ വെല്ലുവിളികൾ നേരിടുന്ന ഇവർക്ക് പൊതുവായ ഒരു പാഠ്യപദ്ധതി തയാറാകുക എന്നത് അതിലേരെ ശ്രമകരമാണ്. ഈ മേഖലയിൽ നടന്ന പഠനങ്ങളുടെ ഫലങ്ങളും ഇതു തന്നെയാണ് സൂചിപ്പിക്കുന്നത്.

ഇത്തരം പഠനഫലങ്ങളാണ് സർക്കാരിനെ ഈ മേഖലയിലെ വിദ്യാഭ്യാസ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ചിട്ടപ്പെടുത്തേണ്ടതാണ് എന്ന ചിന്തയിലേക്ക് നയിച്ചതും, ഇതിനായി സംസ്ഥാന വിദ്യാഭ്യാസ ഗവേഷണ പരിസീലന സമിതിയെ (SCERT) ചുമതലപ്പെടുത്തിയതും. നിരന്തരമായ ചർച്ചകളിലൂടെയും അഭിപ്രായപ്രകടനത്തിലൂടെയും ഉരുത്തിരിഞ്ഞ ആശയങ്ങൾ ഉൾപ്പെടുത്തി ആദ്യം ലട്ടിൽ സമീപനരേപ തയാറാക്കുകയും, അതിലെ ആശയങ്ങൾ രണ്ടാം ലട്ടിൽ ശിൽപശാലകളിലൂടെ രൂപപ്പെടുത്തി തയാറാക്കുകയും ചെയ്തതാണ് ഈ പാഠ്യപദ്ധതി. ഇതിൽ പൂർത്തീകരണത്തിനായി പ്രവർത്തിച്ച എല്ലാവരെയും അഭിനവിക്കുന്നു.

ഈ പാഠ്യപദ്ധതി അനുസരിച്ചുള്ള ഒരു പാഠ്യക്രമം സംസ്ഥാനത്തെ ബുദ്ധിപരമായ വെല്ലുവിളി നേരിടുന്ന കൂട്ടികൾ പറിക്കുന്ന വിദ്യാലയങ്ങളിൽ നടപ്പാക്കുവാൻ കൂട്ടായ ശ്രമം അനിവാര്യമാണ്. ഈ ശ്രമത്തിന്റെ മുന്നോടിയായി, തിരഞ്ഞെടുത്ത സ്കൂളുകളിൽ പരീക്ഷണാടിസ്ഥാനത്തിൽ നടപ്പാക്കി അനുഭവങ്ങളെ സ്വാംഗീകരിച്ച് കൂടുതൽ സമഗ്രമാക്കേണ്ടതുണ്ട്. ഇത് യാമാർമ്മമാകുന്നോൾ ഈ മേഖലയിലെ കൂട്ടികൾക്കും രക്ഷിതാക്കൾക്കും ഗുണകരമാകുമെന്ന് പ്രത്യാശിക്കാം.

ഇതുമായി ബന്ധപ്പെട്ട നിങ്ങളുടെ അഭിപ്രായങ്ങളും നിർദ്ദേശങ്ങളും പ്രതീക്ഷിച്ചുകൊണ്ട്..

ഡയറക്ടർ

എസ്.സി.ഇ.ആർ.ടി., കേരളം



## കരിക്കുലം രൂപീകരണ ശിൽപശാലകളിൽ പങ്കെടുത്തവർ

ഡോ. ബാബുകുട്ടൻ.പി  
സിനിയർ ലക്ചറർ, ഡയറ്റ് കൊള്ളം  
ശ്രീ. പത്മനാഭൻ.കെ.വി  
സിനിയർ ലക്ചറർ, ഡയറ്റ് കൊള്ളം  
ശ്രീമതി ഹാമില ഇ.ആർ.  
എച്ച്.എസ്.എസ്.ടി. ബോട്ടണി,  
ജി.എച്ച്.എസ്.എസ്, കരുനാഗപ്പള്ളി, കൊള്ളം  
ശ്രീമതി സുഗന്ധില കുരുച്ചൻ  
പ്രിൻസിപ്പാൾ, ആരാക്കേട്ടു, കരിക്കാമുറി, കൊച്ചി  
ശ്രീമതി മോതി കെ ഫാദിൻ  
പ്രിൻസിപ്പാൾ, റോട്ടറി ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഫോർ  
ചിൽഡ്രൻസ് ഇൻ നീഡ് ഓഫ് സ്വീപ്പിംഗ് കെയർ,  
തിരുവനന്തപുരം  
ശ്രീമതി ജമീല പി.എസ്.  
പ്രിൻസിപ്പാൾ, കെ.വി.എം. കോളേജ് ഓഫ്  
സ്വീപ്പിംഗ് എയ്യുകേഷൻ, ചേർത്തല, ആലപ്പുഴ  
ശ്രീമതി രാധിക കെ.എസ്.  
ഹാക്കൽ, മൈസൂർ ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഫോർ ദ മെൻഡി  
പലാബൈഡ് പാഞ്ചപ്പാറ, തിരുവനന്തപുരം

ശ്രീമതി സംഗിത കെ നായർ  
പ്രിൻസിപ്പാൾ, ട്രെയിനിംഗ് സെസ്റ്റർ ഫോർ  
സ്വീപ്പിംഗ് എയ്യുകേഷൻ, ജേൻ നഗർ,  
എറുൾ  
ശ്രീമതി ഷിജ വർഗീൻ  
പ്രസർവ്വിപ്പാൾ, റിന മെമോറിയൽ സംരക്ഷണ  
സ്വീപ്പിംഗ് സ്കൂൾ, സൗത്ത് ചിറ്റുർ, കൊച്ചി  
ശ്രീമതി സ്ഥിത അരവിൻ  
എസ്.ആർ.വി.എച്ച്.എസ്.എസ്. കരകുളം,  
തിരുവനന്തപുരം  
ശ്രീ. ജോസ് ഡി. സുജീവ്  
ഗവ. എച്ച്.എസ്.എസ്. കരകുളം,  
തിരുവനന്തപുരം  
ഡോ. പി.കെ. തിലക്  
റിസർച്ച് ഓഫീസർ, എസ്.സി.ഇ.ആർ.ടി  
ശ്രീ. കെ.റ്റി. ട്രേനേർ  
റിസർച്ച് ഓഫീസർ, എസ്.സി.ഇ.ആർ.ടി

## വിദഗ്ദ്ധർ

ഡോഹമസർ പി. ജയചന്ദ്രൻ  
ധയിക്കൽ, വിജയ് എസ്റ്റുമൺ സർവീസുസ്, ചെന്ന  
ഡോ. എ.ടി. ട്രെസ്യൂകുട്ടി  
പ്രോഫസർ, എൻ.എഫ്.എം.എച്ച്, സൈക്കഡരാബാട്  
ഡോ. വിജയലക്ഷ്മി.ജെ  
പ്രോഫസർ, NIEPM, ചെന്ന  
ഡോ. പി. എസ്. സുകുമാരൻ  
പ്രോഫസർ ഇൻ സ്വീപ്പിംഗ് എയ്യുകേഷൻ, എ.ജി യൂണിവേഴ്സിറ്റി, കോട്ടയം  
ഡോ. ജയരാജ് എ.കെ.  
പ്രിൻസിപ്പാൾ, എസ്.എഫ്.എം.സി, തിരുവനന്തപുരം  
ഡോ. സി. ഗോകുൽദാസൻ പിള്ള  
അസിസ്റ്റന്റ് പ്രോഫസർ (റിട.) (കരിക്കുലം), എസ്.സി.ഇ.ആർ.ടി  
ഡോ. എം. ശ്രീകുമാരി അമ  
അസിസ്റ്റന്റ് പ്രോഫസർ (റിട.) (സ്വീപ്പിംഗ് എയ്യുകേഷൻ), എസ്.സി.ഇ.ആർ.ടി  
ശ്രീ. സുധിൻ ശക്തൻ  
ടോസ് ടെക്നോളജീസ് പ്രൈവറ്റ് ലിമിറ്റഡ്, നോർത്ത് പരവുർ, എറണാകുളം  
ഡോ. സിസ്റ്റർ ഫ്രോണ്ട്  
പ്രിൻസിപ്പാൾ, നിർമ്മല സദൻ സൈക്കിംഗ് ട്രെയിനിംഗ് കോളേജ് ഫോർ  
സ്വീപ്പിംഗ് എയ്യുകേഷൻ, മുവാറുപുഴ.

## ചീതൃരചന

ശ്രീ. സുധിൻ. പി. എവ  
യീസ് ബാഗ് ക്രീയേറ്റീവ് മീഡിയ

ശ്രീ. രാകേഷ്, നെത്രാർഡി

## അക്കാദമിക് കോഡിനേറ്റർ

ഡോ. മീന. എസ്, റിസർച്ച് ഓഫീസർ, എസ്.സി.ഇ.ആർ.ടി., കേരളം

## G, OVcz

1	സാംഗത്യവും പശ്ചാത്തലവും .....	7
2	വിവിധരം ബുദ്ധിപരമായ വെല്ലുവിളികൾ .....	31
3	ബുദ്ധിപരമായ വെല്ലുവിളിനേരിട്ടുനവർക്കുള്ള പാട്ടുപജ്ഞാൻ .....	41
4	വിവിധ വിഭാഗകാർക്കുള്ള പാട്ടുപജ്ഞാൻ- വിശദാംശങ്ങൾ .....	62
5	ബുദ്ധിപരമായ വെല്ലുവിളി നേരിട്ടുന കൃടികൾക്കുള്ള സ്കൂളിലെ അധ്യാപകർ .....	93
6	വിനിമയരീതി .....	97
7	വിലയിരുത്തൽ .....	101
8	മോണിററിംഗും പിന്തുണാസംവിധാനവും .....	108
9	ബുദ്ധിപരമായ വെല്ലുവിളിനേരിട്ടുന കൃടികൾക്കുള്ള വിദ്യാലയം .....	113

## Abbreviations Used

RTE Act	- Right To Education Act
EFA	- Education For All
NIMR	- National Institute on Mental Retardation
UNCRPD	- United Nations Convention on the Rights of Persons with Disability
PWD Act	- Persons With Disabilities Act
RCI	- Rehabilitation Council of India
NTA	- National Trust Act
NIMH	- National Institute for the Mentally Handicapped
SIMC	- State Institute for the Mentally Challenged
SCERT	- State Council of Educational Research and Training
Ph.D	- Doctor of Philosophy
M.Ed	- Master of Education
IQ	- Intelligent Quotient
ADHD	- Attention Deficit Hyperactive Disorder
LD	- Learning Disorder
CNS	- Central Nervous System
MI	- Multiple Intelligence
NCF	- National Curriculum Framework
KCF	- Kerala Curriculum Framework
MA	- Mental Age
CA	- Chronological Age
SIET	- State Institute of Educational Technology
SIEMAT	- State Institute of Educational Management and Training
DPI	- Director of Public Instructions
IEDSS	- Integrated Education of the Disabled Students Scheme
SSA	- Sarva Siksha Abhiyan
RMSA	- Rashtriya Madhyamic Shiksha Abhiyan
DIET	- District Institute of Education and Training
DDE	- Deputy Director of Education
DEO	- District Education Officer
AEO	- Assistant Education Officer
IEP	- Individualised Educational Programme
CCE	- Continuous and Comprehensive Evaluation
PTA	- Parent Teacher Association
LSGD	- Local Self Government Department
SRG	- State Resource Group
SSG	- School Support Group
MR	- Mental Retardation
NIVH	- National Institute of Visually Handicapped.
NIRTAR	- National Institute of Rehabilitation Training And Research
IPH	- Institute for the Physically Handicapped.
MDPS	- Madras Developmental Programming System.
BASIC MR	- Behavioural Assessment Scale for Indian Children with Mental Retardation
FACP	- Functional Assessment Checklist for Programming.
CWSEN	- Children With Special Education Needs.
OHP	- Over Head Projector
CWD	- Children With Disabilities
HM	- Head Master
CTE	- Centre for Teacher Education
RC	- Regional Centre.

# സാംഗത്യവും പശ്ചാത്തലവും

## 1.1 അമുഖം

വിദ്യാഭ്യാസ അവകാശനിയമം (RTE Act - 2009) ഇന്ത്യൻ വിദ്യാഭ്യാസചരിത്ര ത്തിലെ ഒരു നാഴികക്കല്ലാണ്. വിദ്യാഭ്യാസം സാർവ്വതീകരിക്കാനും അതിന്റെ പ്രസക്തിയും പ്രാധാന്യവും സാധാരണ സമൂഹത്തിനുവരെ ബോധ്യപ്പെട്ടു. അതിൻപ്രകാരം എല്ലാവർക്കും വിദ്യാഭ്യാസം ഉറപ്പാക്കേണ്ട ഉത്തരവാദിത്വം ദേശകർത്താക്കളുടേതാകുകയും ചെയ്തു. 6 വയസ്സ് പുർത്തിയായ എല്ലാവർക്കും വിദ്യാഭ്യാസത്തിനുള്ള അവസരം ലഭ്യമാക്കുക, 14 വയസ്സുവരെ നിർബന്ധിതവും സഞ്ജന്യവുമായ വിദ്യാഭ്യാസം നൽകുക എന്നിവ ഗവൺമെന്റിന്റെ ചുമതലയായി. എല്ലാവർക്കും വിദ്യാഭ്യാസം (EFA - Education For All) എന്ന ആശയം കൂടിയുടെ അവകാശമാക്കുകയാണിവിടെ. എങ്കിലും സാമൂഹികവും സാമ്പത്തികവും സാംസ്കാരികവും ഭൂമിശാസ്ത്രപരവുമായ നിരവധി പ്രതികൂലാലടക്കങ്ങൾ കൊണ്ട് വിദ്യാഭ്യാസം ലഭിക്കാത്തവരും വിദ്യാലയങ്ങളിൽ എത്തിച്ചേരാൻ കഴിയാത്തവരുമായി ഒരു ന്യൂനപക്ഷം ഇന്നും നമ്മുടെ കേരളത്തിലുണ്ടെന്ന യാമാർമ്മം നാം മറന്നുകൂടാം. അവർക്കുടുടി വിദ്യാഭ്യാസത്തിനുള്ള അവസരം നൽകുന്നേണ്ട് മാത്രമേ എല്ലാവർക്കും വിദ്യാഭ്യാസം എന്ന അവകാശം പൂർണ്ണമായും സംരക്ഷിക്കപ്പെടുകയുള്ളതും.

ഈ ന്യൂനപക്ഷത്തിൽ ശാരീരികവും മാനസികവുമായി ബെല്ലുവിളി നേരിടുന്നതിൽ ഒരു വിഭാഗം കൂട്ടിക്കളെ ഒഴിച്ച് ബാക്കിയുള്ളവരെ പൊതുവിദ്യാഭ്യാസരംഗത്തേക്ക് കൊണ്ടുവരാൻ ഭരണാലടനാപരമായ ഇടപെടലുകളിലൂടെയും, ആനുകൂല്യങ്ങൾ അനുവദിക്കുന്നതിലൂടെയും, വിദ്യാലയവും കൂട്ടാനുരോദിക്കാൻ കഴിയും. വിദ്യാലയവും സമൂഹവുമായിട്ടുള്ള ബന്ധം കൂടുതൽ സഹഹാർദ്ദേശപൂർണ്ണമാക്കുന്നതു വഴി ഇവരെ പൊതുവിദ്യാഭ്യാസധാരയിലേക്കുത്തിക്കാൻ നമുക്ക് കഴിയും. അതോടൊപ്പം ബോധവത്കരണപ്രവർത്തനങ്ങളും ഈ പ്രക്രിയയ്ക്ക് ആകം കൂടും എന്നതിൽ സംശയമില്ല.

എന്നാൽ ശാരീരികമായും മാനസികമായും പരിമിതികളോ ബെല്ലുവിളികളോ അനുഭവിക്കുന്ന കൂട്ടികളുടെ വിദ്യാഭ്യാസകാര്യത്തിൽ മേൽപ്പറിത്തസാകര്യങ്ങളോ ബോധവത്കരണമോ ഒന്നും പര്യാപ്തമായെന്നു വരിയ്ക്കുന്നതു വരുമ്പോൾ പ്രശ്നങ്ങൾ കുറേക്കുടി സങ്കീർണ്ണമാണ്. ഇവരുടെ കാര്യത്തിൽ കൂട്ടികൾ മാത്രമല്ല രക്ഷിതാക്കളും സമൂഹവും നേരിടുന്ന നിരവധി പ്രശ്നങ്ങളും പ്രതിസന്ധികളുമുണ്ട്.

## 1.2. സംഗ്രഹം

ബുദ്ധിപരമായ വെല്ലുവിളി നേരിടുന്ന കുട്ടികളുടെ ആരോഗ്യം, പരിചരണം, സംരക്ഷണം, തൊഴിൽ, കുടുംബജീവിതം, പുനരധിവാസം തുടങ്ങി നിരവധി ഘടകങ്ങളെ ബന്ധപ്പെടുത്തി മാത്രമേ വിദ്യാഭ്യാസത്തെയും സമീപിക്കാനാകും. സമഗ്രമായ വികസനം എന്നത് പൊതുധാരയിലെ വിദ്യാർമ്മികളോടൊപ്പം ഈ വിഭാഗത്തിനും ഏറെ പ്രസക്തമായ കാര്യമാണ്. അതിനായി ഇവരുടെ പരിമിതികളും ആവശ്യങ്ങളും അതിന്റെ ആഴത്തിലും പരസ്ഥിതിലും മനസ്സിലാക്കേണ്ടതുണ്ട്. എക്കിൽ മാത്രമേ ഇവർക്ക് വിദ്യാഭ്യാസപരമായ പിന്തുണ ഏതെങ്കിൽ നൽകണമെന്നും പ്രശ്നങ്ങൾ എത്രതോളം പരിഹരിക്കാനാകുമെന്നുമുള്ള കാര്യത്തിൽ ശരിയായ കാഴ്ചപ്പാട് രൂപീകരിക്കാൻ കഴിയും. അങ്ങനെയൊരു നിലയിലേക്കേതിച്ചേരാൻ നമുക്ക് ഇതുവരെ കഴിഞ്ഞിട്ടില്ല. നേടിയ ധാരണകളും ലഭിച്ച ഉൾക്കൊഴ്ചപ്പെടുത്തുണ്ട്. ബുദ്ധിപരമായ വെല്ലുവിളി നേരിടുന്ന കുട്ടികളുടെ വിദ്യാഭ്യാസം, പരിചരണം, സംരക്ഷണം, തൊഴിൽ, വ്യക്തിജീവിതം, കുടുംബജീവിതം, പുനരധിവാസം, ചികിത്സ, ആനുകൂല്യങ്ങൾ, പ്രത്യേക പാക്കേജുകൾ, പരിപാടികൾ എന്നിവയ്ക്കായി നിരവധി വകുപ്പുകളും സംവിധാനങ്ങളും ഏജൻസികളും ഇന്ന് പ്രവർത്തിക്കുന്നുണ്ട്. എക്കിലും ഒട്ടനവധി പ്രശ്നങ്ങൾ കുട്ടികളുടേയും രക്ഷിതാക്കളുടേയും മാത്രം ഉത്കണ്ഠയായി ഇന്നും തുടരുകയാണ്.

വിദ്യാഭ്യാസത്തിലും സാമൂഹികജീവിതത്തിലും ശാരീരികവെല്ലുവിളികൾ (Physically Challenged) നേരിടുന്നവർക്ക് ഒരുവോളം മുന്നോറാൻ കഴിയുന്നുണ്ട്. സഹായക ഉപകരണങ്ങളും, സംവരണവും, ആനുകൂല്യങ്ങളും, തെറാപ്പികളും ഇവരുടെ പരിമിതികൾ മരിക്കുന്ന ലാല്ലുകരിക്കാനോ സഹായകമാകുന്നുണ്ട്. ഇത്തരം ആളുകളുടെ കുട്ടായ്മകളും സർക്കാർ ഇതര ഏജൻസികളും ഇവ യത്തന്ത്തിൽ സ്ഥാപിച്ചുകൊണ്ടുള്ള സ്ഥലങ്ങൾ വരുന്നു. ബുദ്ധിപരമായ പരിമിതികളോ പിന്നാക്കാവസ്ഥയോ അനുഭവിക്കുന്ന കുട്ടികളുടെ കാര്യത്തിൽ തികച്ചും വ്യക്തിഗതമായ തലത്തിൽ തന്നെ മേൽപ്പറിഞ്ഞ ആനുകൂല്യങ്ങളും ചികിത്സകളും നൽകേണ്ടിവരുന്നു. അനുയോജ്യമായ വിദ്യാഭ്യാസം, പരിശീലനം, തെറാപ്പി, സഹായക സംവിധാനങ്ങൾ എന്നിവയിലും ഇവരുടെ നിലയും മെച്ചപ്പെടുത്താൻ സാധിക്കും. അതിന് അനുഗൃഹമായ വിദ്യാഭ്യാസമാണ് പ്രധാനമായും ആസൂത്രണം ചെയ്തു നടപ്പാക്കേണ്ടത്. അനുയോജ്യമായ വിദ്യാഭ്യാസകാഴ്ചപ്പാടും, സമീപനവും, പാനരീതികളും, അധ്യാപക പരിശീലനവും ഭാത്തികസാഹചര്യങ്ങളും കൈകോർക്കുന്നേം മാത്രമേ ഈ ഉദ്യമം വിജയത്തിലേക്ക് എത്തുകയുള്ളൂ. ഇവർക്ക് അഭികാമ്യമായ പാനരീതികൾ, തന്റങ്ങൾ/സങ്കേതങ്ങൾ രൂപീകരിക്കേണ്ടിയിരിക്കുന്നു. ഈ വിഭാഗത്തിന്റെ വിദ്യാഭ്യാസ പുരോഗതികൾ അനുയോജ്യമാകും വിധി, അവരുടെ പരിമിതികളെ ലാല്ലുകരിക്കുന്ന, നൈസർഗ്ഗിക ശൈഖ്യകളുടെയും പ്രായോഗിക ശൈഖ്യകളുടേയും വികാസത്തെ തരിതപ്പെടുത്തുന്ന പദ്ധതികളാണ് വേണ്ടത്. സുക്ഷ്മതലത്തിൽ ആസൂത്രണം ചെയ്തവയും

ശാസ്ത്രീയമായ അടിത്തരിയുള്ളവയുമാകണം ഈ പദ്ധതികൾ. എങ്കിൽ മാത്രമേ ഇവരെ സ്വയം പര്യാപ്തതയിലെത്തിക്കാൻ ഒരുവുംവരെയെങ്കിലും നമുക്ക് സാധിക്കും. അതിനായി പ്രത്യേകം രൂപകൽപന ചെയ്ത ഒരു പാദ്യപദ്ധതിയും നിലവാസും പരിശീലനം കിട്ടിയ അധ്യാപകരും, മെച്ചപ്പെട്ട ഭൗതിക സാഹചര്യങ്ങളും അതുന്നാപേക്ഷിതമാണ്.

ശാരീരികവും മാനസികവുമായ പരിമിതി അനുഭവിക്കുന്ന കൂട്ടികളിൽ ഒരു നിശ്ചിത ശതമാനം പൊതുവിദ്യാലയങ്ങളിൽ പഠന നടത്തിവരുന്നു. കുറച്ചു കൂട്ടികൾ ഏകീകൃതപരിപഠന സമീപനമോ റീതിയോ ഇല്ലാതെ നടത്തിവരുന്ന സവിശേഷവിദ്യാലയങ്ങളിൽ ചേരുന്നു. എന്നാൽ അവിടെപ്പോലും എത്താതെ വീടിനുള്ളിൽ കഴിഞ്ഞുകൂടുന്ന കൂട്ടികളും ഉണ്ട്.

ബുദ്ധിപരമായ വെല്ലുവിളി നേരിട്ടുന്ന കൂട്ടികൾ ആശ്രയിക്കുന്ന സവിശേഷവിദ്യാലയങ്ങൾ വ്യവസ്ഥിതിയുടെയോ, സമൂഹത്തിന്റെയോ, പിന്തും, നിയന്ത്രണം, ഈ പെടലുകൾ ഇവ ഇല്ലാതെ പ്രവർത്തിക്കുന്ന സ്ഥാപനങ്ങളാണ്. ഈ വിദ്യാലയങ്ങൾക്ക്, വിദ്യാഭ്യാസ ലക്ഷ്യങ്ങൾ രക്ഷകർത്താക്കളെയോ സമൂഹത്തെയോ ശരിയായ അർമ്മത്തിലും പ്രാധാന്യത്തിലും ബോധ്യപ്പെടുത്തുന്നതിന് കഴിയുന്നില്ല. ഈ കൂട്ടികൾക്ക് അനുയോജ്യമായ പാനാന്തരരീക്ഷമോ പശ്ചാത്തലമോ ഒരുക്കുന്നതിൽ വിജയിക്കാൻ ഭൂരിപക്ഷം വിദ്യാലയങ്ങൾക്കും കഴിഞ്ഞിട്ടില്ല. ബുദ്ധിപരമായ വെല്ലുവിളി നേരിട്ടുന്ന കൂട്ടികളുടെ പഠനബോധന പ്രക്രിയകൾ ഏകോപിപ്പിച്ച് അധ്യാപകർക്ക് അനുയോജ്യമായ പരിശീലനം നൽകുന്നതിലും അവരെ ശാക്തീകരിക്കുന്നതിലും ഇന്നും നമുക്ക് പുർണ്ണവിജയം നേടാൻ സാധിച്ചിട്ടില്ല. ഓരോ കൂട്ടിക്കും അനുയോജ്യമായ പാദ്യപദ്ധതിയാണ് ബുദ്ധിപരമായ വെല്ലുവിളികൾ നേരിട്ടുന്ന കൂട്ടികൾക്കാവശ്യം. അവരുടെ പ്രത്യേകതകൾക്കനുസരിച്ചുള്ള പഠനക്രമം, പ്രക്രിയ, കാലയളവ്, തുടർപഠനസാധ്യത, വിലയിരുത്തലും മൂല്യനിർണ്ണയവും തുടങ്ങിയ മേഖലകളിൽ, നാം നേരിട്ടുന്ന വെല്ലുവിളികൾ നിരവധിയാണ്. ഈ കൂട്ടികളുടെ മാനസിക, ശാരീരിക, വൈജ്ഞാനിക കഴിവുകൾ വികസിപ്പിക്കുന്നതിന് വിവിധ വിഭാഗങ്ങളെ ഏകോപിപ്പിക്കണം. സാങ്കേതികവിദ്യാരംഗത്തുണ്ടായ നേടങ്ങളെ ഇവരുടെ ഉന്നമനത്തിനുയോജ്യമായ വിധത്തിൽ ക്രമപ്പെടുത്തണം. തികച്ചും ശാസ്ത്രീയമായി ചിട്ടപ്പെടുത്തിയ സാഹചര്യങ്ങളിലും വിവിധ ശൈഖികാസത്തിനുള്ള അവസരം ഇവർക്കായി ഒരുക്കേണ്ടതുണ്ട്. പഠനസമീപന തന്ത്രങ്ങളിൽ വ്യക്ത്യാധിഷ്ഠിത മാർഗങ്ങൾ (Individualised Methods) ശാസ്ത്രീയമായി വികസിപ്പിക്കേണ്ടത് അടിയന്തിര പ്രാധാന്യം അർഹിക്കുന്ന വിഷയമാണ്. ഈ കൂട്ടികളുടെ ശാരീരിക മാനസിക പരിമിതികൾ, സവിശേഷതകൾ എന്നിവ തിരിച്ചറിഞ്ഞ സമഗ്രവും എന്നാൽ അയവുള്ളതുമായ ഒരു സമീപനം സ്വീകരിക്കണം. ഇപ്രകാരം അനുയോജ്യമായ വിദ്യാഭ്യാസം ഉറപ്പുവരുത്തുന്നതിന് നമുക്ക് സാധിക്കും.

ഇവർക്കുള്ള വിദ്യാഭ്യാസ പരിപാടികൾ സാർമ്മകമാകണമെങ്കിൽ ശാസ്ത്രീയമായ പാദ്യപദ്ധതിയോ അനുയോജ്യമായ പഠനതന്ത്രങ്ങളോ സമീപനമോ മാത്രം പോരാ.

ഇവരുടെ ആരോഗ്യം, തൊഴിൽ സാധ്യതകൾ, പുനരധിവാസം, യോഗ്യതയും ഗുണ നിലവാരവും ഉള്ള അധ്യാപകരെ ഉറപ്പാക്കൽ എന്നീ ഘടകങ്ങളും പ്രാധാന്യ മർഹിക്കുന്നു. ഇവരെ പറിപ്പിക്കുന്ന അധ്യാപകരുടെ യോഗ്യതകൾ, അവർക്കാവ ശ്രമായ തുടർപരിശീലനം, നിയമനം, സേവനവേതന വ്യവസ്ഥകൾ എന്നിവ ഏകോ പിപ്പിക്കുകയും ആകർഷകമാക്കുകയും വേണം. ഇവർക്കായുള്ള സവിശേഷ വിദ്യാ ലയങ്ങളും നിരവധി വെല്ലുവിളികൾ നേരിടുന്നുണ്ട്. ഇതിൽ പ്രധാന കേന്ദ്രീകൃതമായ രജിസ്ട്രേഷൻ സംഖിയാനം ഈ വിദ്യാലയങ്ങൾക്കില്ല എന്നുള്ളതു തന്നെയാണ്. സവിശേഷ വിദ്യാലയങ്ങൾ ആരംഭിക്കുന്നതിനോ, നടത്തിക്കൊണ്ടു പോകുന്നതിനോ അംഗീകാരം നേടുന്നതിനോ, ഹലാപ്രദമായ നിർദ്ദേശങ്ങളോ വ്യവസ്ഥകളോ നിയമങ്ങളോ ഇന്നു നിലവിലില്ല. ഈ വിദ്യാലയങ്ങൾ പലതും നടത്തിക്കൊണ്ടു പോകുന്നതിൽ അതിന്റെ ചുമതലപ്പെട്ടവർ കടക്കുന്ന സാമ്പത്തിക ബാധ്യതകൾ അനുഭവിക്കുന്നുണ്ട്.

അക്കാദമികവും ഭരണപരവുമായ ഇത്തരം നിരവധി വെല്ലുവിളികൾ നമുക്ക് അതിജീവിക്കേണ്ടതുണ്ട്. അതിനായി ചില അടിയന്തരി ഇടപെടലുകൾ നടത്തേണ്ടിയിരിക്കുന്നു. സംസ്ഥാനവിദ്യാഭ്യാസവകുപ്പും, എസ്.സി.ഇ.ആർ.ടി. യും ഈ രംഗത്ത് ഭരണപരവും അക്കാദമികവുമായ നേതൃത്വം വഹിക്കാനുള്ള ശ്രമങ്ങൾ ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. ശാസ്ത്രീയമായി രൂപകൽപന ചെയ്ത പാഠ്യപദ്ധതിയും വിവിധ മേഖലകളിലെ വിദഗ്ധരുടെ സേവനങ്ങളും ഏകോപിപ്പിച്ച് മുന്നോട്ടു പോയാൽ തീവ്യവും തീക്ഷ്ണവുമായ വെല്ലുവിളികൾ നേരിടുന്നവരിൽ പോലും ഗുണപരവും അനുകൂലവുമായ വികാസം ഉണ്ടാക്കിയെടുക്കാൻ നമുക്കാവും. ബുദ്ധിപരമായ വെല്ലുവിളികൾ നേരിടുന്ന കുട്ടികളുടെ വിദ്യാഭ്യാസവും പുനരധിവാസവും രാഷ്ട്രത്തിന്റെ ഉത്തരവാദിത്വമാണ്. ആ തിരിച്ചറിയുന്ന നമ്മുടെ മുന്നോട്ടു നയിക്കുക തന്നെ ചെയ്യണം.

2012 - ലെ ഡിസൈൻഡിറ്റി ബിൽ വെല്ലുവിളി നേരിടുന്ന വ്യക്തികളെ സംബന്ധിച്ച് ഒട്ടറെ തൊഴിൽ സാധ്യതകൾ ഉറപ്പുനൽകുന്നതാണ്. തൊഴിൽപരമായി അവർക്ക് കിട്ടാനിരിക്കുന്ന അവസരങ്ങൾ സ്വാധീനമാക്കാൻ അവശ്യം വേണ്ട അക്കാദമിക അഭിവൃക്കളും അനുയോജ്യമായ ഭ്രാഹ്മിഞ്ചും സർട്ടിഫിക്കറ്റുമെല്ലാം ഇവരുടെ പുനരധിവാസത്തിനു വേണ്ട ഘടകങ്ങളാണ്. ഇങ്ങനെ നോക്കുമ്പോൾ ഗുണപരമായ ഒരു വിദ്യാഭ്യാസപ്രക്രിയ ശാസ്ത്രീയമായും സമഗ്രമായും നടപ്പാക്കാൻ, ആധുനിക മനുഷ്യാവകാശ സങ്കൽപങ്ങളെല്ലാം സാകല്യാധിഷ്ഠിതമായ ജീവിതകാഴ്ചപ്പാടുകളെല്ലാം സമന്വയിപ്പിച്ച് പ്രായോഗികമായി നടപ്പാക്കാൻ കഴിയുന്ന ഒരു പാഠ്യപദ്ധതി അനിവാര്യമാണ്.

### 1.3 ചരിത്രപരമായ പദ്ധതികൾ

മനുഷ്യാർപ്പത്തിയുടെ കാലം മുതൽ തന്നെ ബുദ്ധിപരമായ പരിമിതികൾ ഉള്ള വരും സമൂഹത്തിലുണ്ടായിരുന്നു. അർഹതയുള്ളവർന്തെ അതിജീവനം (Survival of the Fittest) എന്ന പ്രക്രമി നിയമം ഇവരുടെ അതിജീവനത്തിനു പലപ്പോഴും സഹായകമായില്ല. ഈ വിഭാഗത്തിലുള്ള വ്യക്തികൾക്ക് ജീവിക്കാനുള്ള അവസരം ഒരു

ചോദ്യച്ചിപ്പനമായി സമുഹത്തിനു മുന്നിൽ നിന്നു. വ്യാവസായിക വിപ്പവാനന്തരം (Industrial Revolution) ലോകത്ത് ഈ വിഭാഗത്തെക്കുറിച്ച്, അവരുടെ പ്രശ്നങ്ങൾ എല്ലാം ഒരു രേഖയാണ്. പരിശീലന നൽകി സമീപിക്കാനുള്ള ശ്രമങ്ങൾക്ക് തുടക്കം കുറിക്കുന്ന തിവിട്ടെന്നാണ്. മിഷനറി പ്രവർത്തകരുടെ ഇടപെടലുകൾ ഈ റംഗത്ത് വിപ്പവക രമായ മുന്നേറ്റങ്ങൾക്ക് ഇടയാക്കി. കാര്യാന്വൈപ്രവർത്തനങ്ങളുടെ ഭാഗമായി ഭക്ഷണവും വസ്ത്രവും നൽകുകയും ഇവരെ പ്രത്യേക കേന്ദ്രങ്ങളിൽ മാറ്റപ്പാർപ്പിക്കുകയും പരിപരിക്കുകയും ചെയ്തു. ഇവർക്കും സാധാരണക്കാരെപ്പോലെയുള്ള അവകാശങ്ങൾ ഉണ്ടാക്കുന്നും അതിനുള്ള അവസരം നൽകേണ്ടതാണ് എന്നുമുള്ള ആവശ്യങ്ങൾ ഉയർന്നു വന്നു.

രണ്ട് ലോകയുദ്ധങ്ങളും അവസാനിച്ചത് ലോകത്ത് അനേകലക്ഷം അംഗരെവക ല്യമുള്ളവരെ അവശേഷിപ്പിച്ചുകൊണ്ടു കൂടിയാണ്. ഭരണകുടം അംഗരെവകല്യമുള്ളവരെ ബാധ്യതയായി കാണുകയും സെസന്യത്തിൽ നിന്നു നീക്കം ചെയ്യുകയും ചെയ്തപ്പോൾ വൈകല്യമുള്ളവരുടെ സംരക്ഷണം ഭരണകുടത്തിൻ്റെ ചുമതലയാണെന്ന അഭിപ്രായം ഉയർന്നുവന്നു. അതിനെത്തുടർന്ന് ഭരണാധികാരികൾ ശാരീരിക മാനസിക വൈകല്യമുള്ളവരെ ഒരുമിച്ചുകണ്ട് നടപടികൾ സീകരിച്ചു തുടങ്ങി. ലോകമെമ്പാടും ഇവർക്കായി നിയമങ്ങൾ, നയങ്ങൾ, സഹായകസംവിധാനങ്ങൾ, പുനരധിവാസപദ്ധതികൾ ഒക്കെ രൂപപ്പെടാൻ തുടങ്ങി. 20-ാം നൂറ്റാണ്ടിന്റെ അവസാനത്തോടെയാണ് വൈകല്യമുള്ളവർക്ക് വേണ്ടിയുള്ള നിയമങ്ങളും നടപടികളും ആഗോളതലത്തിൽ നിലവിൽ വന്നത്. 1970 - റ്റ് കാന്റ ക്ലാരിനോയ് വോർഷപർസൺസർവ്വേറ്റർ നാഷണൽ ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓൺ മെന്റൽ റിടാർഡേ ഐഎൻ (NIMR) മുഖാന്തരം മുന്നോട്ടുവച്ചു നോർമലേലസേഷൻ, വൈകല്യമുള്ളവരുടെ പ്രശ്നങ്ങൾക്ക് പരിഹാരം കാണാൻ ലക്ഷ്യം വച്ചു പദ്ധതികളിൽ സവിശേഷ പ്രാധാന്യം അർഹിക്കുന്ന ഒന്നായിരുന്നു. ഇതു പ്രകാരം വൈകല്യമുള്ളവരെ അവരുടെ പരിമിതികളോടെ തന്നെ പൊതുസമൂഹം സീകരിക്കുകയും അവർക്ക് ഏതൊരു സാധാരണ പരിസ്ഥിതിയിൽ അവകാശപ്പെട്ട അവസരാവകാശങ്ങൾ ലഭ്യമാക്കുകയും ചെയ്തു.

2007 - റ്റ് അന്താരാഷ്ട്ര മനുഷ്യാവകാശ സമിതിയുടെ ഉടമ്പടി മുഖ്യന്തരം വൈകല്യമനുഭവിക്കുന്നവരുടെ അവകാശങ്ങൾ സംരക്ഷിക്കുന്നതിനും അവരുടെ സമഗ്രവും വ്യാപകവുമായ അഭിവ്യാദിക്കുമായി രൂപം കൊണ്ടതാണ് UNCRPD (United Nations Convention on the Rights of the Persons with Disability) ഉടമ്പടി. യൂ.എൻ. നിർദ്ദേശങ്ങൾ അനുസരിച്ച് ഇന്ത്യയും അനുബന്ധനയിൽക്കൂടി രൂപം നൽകി. PWD Act (Persons With Disabilities Act), RCI Act (Rehabilitation Council of India Act), NTA (National Trust Act.) തുടങ്ങിയവ ഇന്ത്യയിൽ ഈ മേഖലയിൽ ഉള്ളവരുടെ അഭിവ്യാദിക്കുമാം അവകാശസംരക്ഷണത്തിനുമായി രൂപങ്കാണ്ടവയാണ്.

ലോകത്തെ ഇതര സാമൂഹികസംവിധാനങ്ങളിൽ നിന്നു വ്യത്യസ്തമായി ഉഠനകുടുംബവ്യവസ്ഥ നിലനിന്നിരുന്ന ഇന്ത്യയിൽ, വെല്ലുവിളികൾ നേരിടുന്ന വ്യക്തികൾക്ക് പ്രത്യേകിച്ചും കൂട്ടിക്കൾക്ക് കൂടുതൽ പരിശീലനയും പരിചരണവും

കിട്ടിയിരുന്നതായും കാണാം. സ്വാത്രത്യുതിനുമുമ്പ് 1931 -ൽ രാജഭരണകാലത്ത് തിരുവിതാംകൂരിൽ സ്വപ്പഷ്ട സ്കൂൾ ആരംഭിച്ചിരുന്നതായി ലഭന്ന ആർക്കേവ്‌സിലെ രേഖകൾ ഉള്ളരിച്ചുകൊണ്ട് മെക്ക് മെൽസ് സാക്ഷ്യപ്പെട്ടു തിരിച്ചുണ്ട്. ബുദ്ധിപരമായ വെല്ലുവിളി നേരിടുന്നവർ ഉൾപ്പെടയുള്ള വിഭാഗ തിന് പരിചരണവും പരിശീലനവും പുനരധിവാസവും ഭാരതത്തിൽ ആദ്യകാലങ്ങളിൽ സാധ്യമായത് മിഷനറിമാരുടെ പ്രവർത്തനങ്ങളിലൂടെയാണ്. ബുദ്ധിപരമായ വെല്ലുവിളി നേരിടുന്നവർക്ക് പ്രത്യേക സ്ഥാപനങ്ങളാടോടൊപ്പം പ്രത്യേക വിദ്യാഭ്യാസം എന്ന ആശയവും നടപ്പിലായിത്തുടങ്ങി. 1940 ലെ ബോംബൈയിൽ ഇവർക്കായി ഒരു വിദ്യാഭ്യാസ സ്ഥാപനം ഉയർന്നു വന്നു. ഇന്ത്യയിൽ NIMH(National Institute of Mentally Handicapped) ഇന്ന് മേഖലയിലെ പ്രവർത്തനങ്ങൾക്ക് നേതൃത്വം നൽകുന്നു. ബുദ്ധിപരമായ വെല്ലുവിളികൾ നേരിടുന്നവരുടെ വിദ്യാഭ്യാസത്തിൽ കേന്ദ്രസംസ്ഥാന ഗവൺമെന്റുകൾക്കും, തദ്ദേശ സ്വയംഭരണസ്ഥാപനങ്ങൾക്കും വ്യക്തികൾക്കും എൻ.ജി.എ.കൾക്കും അവരവരുടെതായ സംഭാവനകൾ നൽകാൻ കഴിഞ്ഞിട്ടുണ്ട്.

ബുദ്ധിപരമായ വെല്ലുവിളികൾ നേരിടുന്നവർക്ക് വിദ്യാഭ്യാസം നൽകുന്ന പ്രവർത്തനങ്ങളിൽ ഇതര ഇന്ത്യൻ സംസ്ഥാനങ്ങളുടെ ബഹുഭൂരം മുന്നിലാണ് കേരളം. അവരുടെ വിദ്യാഭ്യാസപൂരോഗതിക്കും പുനരധിവാസത്തിനുമായി സംസ്ഥാനഗവൺമെന്റ് നേരിട്ട് ഈ മേഖലയിൽ ഗുണകരമായ മുന്നേറ്റത്തിനു തുടക്കം കുറിച്ചു. ജയിൽ വകുപ്പിന്റെ കീഴിൽ തിരുവനന്തപുരം ജില്ലയിൽ പാങ്ങപ്പാറയിൽ പ്രവർത്തനം ആരംഭിച്ച് ഇപ്പോൾ വിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പിന്റെ കീഴിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന സി.എച്ച്.മുഹമ്മദ്‌കോയ റേഡർ ഇൻസ്റ്റിറ്യൂട്ട് ഫോർ ദ മെൻഡലി ചലന്വാദ എന്ന സ്ഥാപനം (SIMC) ഈ രംഗത്തെ പ്രവർത്തനങ്ങൾക്ക് നേതൃത്വം വഹിക്കുന്നു. രക്ഷിതാക്കളുടെയും എൻ.ജി.എ.കളുടെയും ശ്രമഫലമായി ഇന്ന് കേരളത്തിൽ മുന്നുറിൽ അധികം സ്ഥാപനങ്ങൾ ഈ മേഖലയിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്നുണ്ട്. ഇതര സംസ്ഥാനങ്ങളിൽ നിന്ന് വ്യത്യസ്തമായി കേരളം ഈ രംഗത്ത് നയരുപീകരണ ത്തിനുള്ള ശ്രമങ്ങൾ ആരംഭിച്ചു. ഗവൺമെന്റിന്റെ നിർദ്ദേശാനുസരണം SIMC യുടെ പ്രിൻസിപ്പൽ ഡോ.എ.എം.കെ.ജയരാജ് ബുദ്ധിപരമായ വെല്ലുവിളി നേരിടുന്നവരുടെ വിശിഷ്ട അവരുടെ വിദ്യാഭ്യാസത്തെക്കുറിച്ചും സമഗ്രമായി പഠനം നടത്തി റിപ്പോർട്ട് സമർപ്പിച്ചു. ബുദ്ധിപരമായ വെല്ലുവിളി നേരിടുന്ന സ്കൂളുകളുടെ അവസ്ഥാപാനം നടത്തി എസ്.സി.ഇ.ആർ.ടിയും ഒരു പഠനിപ്പോർട്ട് സർക്കാരിന് സമർപ്പിക്കുകയുണ്ടായി. ഈ റിപ്പോർട്ടുകൾ സർക്കാരിന്റെ നയരുപീകരണപ്രകിയയ്ക്ക് ശരിയായ ദിശാബോധം നൽകി. തുടർനടപടിയെന്ന നിലയിൽ സർക്കാർ ബുദ്ധിപരമായ വെല്ലുവിളി നേരിടുന്ന കൂട്ടികൾക്ക് പാഠ്യപദ്ധതിയും സിലിബ്രസും രൂപീകരിക്കാൻ SCERT-യെ ചുമതലപ്പെടുത്തുകയും ചെയ്തത് ഈ രംഗത്തെ വിദ്യാഭ്യാസ വളർച്ചയുടെ നാഴികക്കല്ലാണ്.

#### 1.4 ഗവേഷണങ്ങൾ

എത്തൊരു മേഖലയുടെയും പൂരോഗതിയും വികാസവും ആ രംഗത്തു നടക്കുന്ന

പഠനങ്ങളുടേയും ഗവേഷണങ്ങളുടേയും ഫലമായിട്ടാണ് സംഭവിക്കുന്നത്. സംയോജിതവിദ്യാഭ്യാസ മേഖലയിലും സവിശേഷവിദ്യാഭ്യാസ മേഖലയിലും ധാരാളം ഗവേഷണങ്ങളും പഠനങ്ങളും നടന്നുകൊണ്ടിരിക്കുന്നു.

#### 1.4.1 അന്താരാഷ്ട്രതലം

ലോകരാജ്യങ്ങളെല്ലാം തന്നെ സവിശേഷ വിദ്യാഭ്യാസത്തെ പ്രധാനമേഖലയായി കണക്കാണ് നിരവധി ഗവേഷണങ്ങൾ നടത്തി വരുന്നുണ്ട്. സർവ്വകലാശാലകളിൽ സവിശേഷ വിദ്യാഭ്യാസം പ്രത്യേക വിഭാഗമായി ഉയർന്നു വരുകയും അവിടെ നിരവധി പഠനങ്ങളും ഗവേഷണങ്ങളും നടത്തുകയും ചെയ്യുന്നുണ്ട്. ഇവയുടെ ഫലങ്ങളും കണക്കത്തലുകളും ശുപാർശകളും ഈ മേഖലയിലെ പുരോഗതികൾ വഴിതെളിച്ചിട്ടുണ്ടെന്ന് നിസ്സംശയം പറയാം. ബുദ്ധിപരമായ വെല്ലുവിളികൾ നേരിട്ടുന്നവർ സമൂഹത്തിൽ അനുഭവിച്ചുകൊണ്ടിരുന്ന പ്രധാനങ്ങളും വേർത്തിരിവുകളും അവരുടെ ശാരിരികവും മാനസികവുമായ പ്രത്യേകതകളും അവരുടെ വിദ്യാഭ്യാസവും, തൊഴിൽ സാധ്യതകളും പുനരധിവാസവും തുടങ്ങി എല്ലാ മേഖലകളിലും ഗവേഷണങ്ങൾ നടക്കുന്നു. നിരവധി പഠനങ്ങൾ ഈ മേഖലയിൽ ഇപ്പോഴും നടന്നു വരുന്നുണ്ട്.

‘മാനസികവൈകല്യം കുടുംബസംവിധാനത്തിന്റെ പ്രവർത്തനത്തിൽ ചെലുത്തുന്ന സ്വാധീനം,’ (2006) എന്ന വിഷയത്തിൽ പ്രിട്ടോറിയ യൂണിവേഴ്സിറ്റിൽ സാമൂഹ്യപ്രവർത്തന വകുപ്പിലെ ഫാക്കൽട്ടി ഓഫ് ഹൃമാനിറ്റിസിലെ ഗ്രോവകോവാന എമ്മ പിലുസ് നടത്തിയ ഗവേഷണം ലിനോവോ പ്രവിശ്യയിലെ വാട്ടർബെർഗ് ജില്ലയിലെ ബുദ്ധിപരമായ വെല്ലുവിളി നേരിട്ടുന്ന അംഗങ്ങളുള്ള കുടുംബങ്ങളെ പഠനവിധേയമാക്കി. കുടുംബത്തിലുള്ളവർക്ക് മാനസിക വൈകല്യത്തിനുള്ള കാരണങ്ങൾ, ചികിത്സകൾ, നിയന്ത്രണമാർഗങ്ങൾ എന്നിവയെ സംബന്ധിച്ച് സമഗ്രമായ ധാരണ നൽകേണ്ടതിന്റെ പ്രാധാന്യവും വൈകല്യമുള്ളവരോട് ഈ പെടും രിതികളെക്കുറിച്ചുള്ള അവദോധം വളർത്തേണ്ടതിന്റെ പ്രാധാന്യവും ഈ പഠനം വ്യക്തമാക്കുന്നുണ്ട്. ഇത്തരത്തിലുള്ളവർക്ക് നൽകേണ്ട ശുശ്രൂഷകളും പരിചരണവും ഉൾകൊള്ളുന്ന സംവിധാനങ്ങൾ സാമൂഹ്യമായ ചുറ്റുപാടിൽ രൂപപ്പെടുത്തേണ്ടതിന്റെ ആവശ്യകതയും ഈത് വ്യക്തമാക്കുന്നു. മന്ത്രാന്ത്രപരവും വൈദ്യശാന്ത്രപരവുമായ സേവനങ്ങൾ, സാമൂഹ്യ പ്രവർത്തകരുടെ സഹായം, ചികിത്സാപരമായ സേവനം എന്നിവ ഈ കുടുംബങ്ങൾക്ക് ഉപയോഗിക്കാൻ സജ്ജമാക്കി നൽകേണ്ടതിന്റെ പ്രാധാന്യവും ഈ പഠനം മുന്നോട്ടുവയ്ക്കുന്നു.

ആസ്ട്രോലിയൻ കൗൺസിൽ ഫോർ എയ്യുകേഷൻൽ റിസർച്ച്, ‘പഠനവൈകല്യമുള്ള 4 മുതൽ 6 വയസ്സു വരെ പ്രായമുള്ള കുട്ടികളിൽ നടത്തിയ നിരീക്ഷണപരമായ ഉള്ളെല്ലാക്കാളിയും അഡ്മിനിസ്ട്രേറ്റീവ് പഠനങ്ങൾ നടത്തി’ (2005). ഈ

പഠനറിപ്പോർട്ടിൽ പ്രവോധനപരമായ വായനരീതികളും, സമീപനങ്ങളുടെയും തന്റെങ്ങളുടെയും സംശയാജനവും, അധ്യാപക-വിദ്യാർഥി അനുപാതത്തിന്റെ ക്രമീകരണവും അധ്യാപക-വിദ്യാർഥി ഇടപെടലുകളും കൂട്ടികളിലെ പഠനവെകല്ലും ഫലപ്രദമായി കുറയ്ക്കാൻ കഴിയുമെന്ന് നിർദ്ദേശിക്കുന്നു. പഠനവെകല്ലുമുള്ള കൂട്ടികളുടെ വായനാശേഷിയുടെ നിലവാരം ഉയർത്തുന്നതിൽ കേന്ദ്രീകരിച്ച പ്രവോധനപരമായ വായനരീതികൾ ഫലപ്രദമാണെന്ന് പഠനങ്ങൾ തെളിയിക്കുന്നു.

മീഷിഗ് സ്കൂൾ യൂണിവേഴ്സിറ്റിയിലെ എമിലി സി ബൗക്, ‘മൃദുബുദ്ധിവെകല്ലുമുള്ള സൈക്കണ്ടറി വിദ്യാർഥികളുടെ പാഠപദ്ധതിയുടെ അവസ്ഥാപഠനം’ (2004) നടത്തി. നിലവിൽക്കുന്ന പാഠപദ്ധതിയിൽ നിരവധി പ്രശ്നങ്ങളുണ്ടെന്നും മൃദുമാനസികവെകല്ലുമുള്ള സൈക്കണ്ടറി കൂട്ടികളുടെ പാഠപദ്ധതി ഈ വിഭാഗത്തിന് മുതിർന്നവരുടെ ലോകത്തേക്കു പ്രവേശിക്കാൻ പര്യാപ്തമായ ഒന്നല്ല എന്നും പഠനം വ്യക്തമാക്കുന്നു. പ്രായോഗിക വിജ്ഞാനത്തിനും പ്രായോഗിക ജീവിതത്തെപുണിക്കൽക്കും പ്രാമുഖ്യം നൽകുന്ന പാഠപദ്ധതിയുടെ അനിവാര്യതയെ ഈ പഠനം ശരിവയ്ക്കുന്നു. മൃദുബുദ്ധിവെകല്ലുമുള്ള കൂട്ടികൾ മറ്റുള്ളവർത്തിൽ നിന്ന് വ്യത്യസ്തരാണെങ്കിലും ആ വ്യത്യസ്തത അവരുടെ നൃനായകതയെല്ലാം പഠനം വ്യക്തമാക്കുന്നു. പഠനരീതിയിലും പഠനവേഗത്തിലും വ്യത്യസ്തരായ ഇവർക്ക് പ്രായോഗികതയിൽ ഉന്നനിയ പാഠപദ്ധതി നടപ്പിൽ വരുത്തേണ്ടതിന്റെ ആവശ്യകത ശാസ്ത്രീയമായ അപശ്രമനത്തിലും മുന്നോട്ടുവയ്ക്കുകയാണ് എയ്യുക്കേഷൻ ആൻഡ് ട്രസ്റ്റിനിന്റെ ഇൻ ഷൈഖലപ്പമെന്തും ഡിസൈൻഡിറ്റീസ് 2004-ൽ പ്രസിദ്ധീകരിച്ച പ്രവന്ധം.

അമേരിക്കൻ ജേർണ്ണൽ ഓഫ് പ്രിവറ്റീവ് മെഡിസിൻ വാള്യം 24 നമ്പർ 2 പ്രസിദ്ധീകരിച്ച ‘പ്രായ്ത്ശൈശവാലട്ടവികസന പരിപാടികൾ’ (2004)കൂട്ടികളിലെ ബഹുമാനപ്പെട്ട വികാസത്തെ തരതിപ്പുടുത്തുന്നതിൽ നിർണ്ണായകപങ്കു വഹിക്കുന്നതായി ചുംബിക്കാണിക്കപ്പെടുന്നു. ഈ പഠനസന്ധിയിൽ വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നു.

വാഷിംഗ്ടൺ ഡി.സി.യിലെ ഓഫീസേറ്റു സ്കൂൾ ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റ് ഓഫ് എയ്യുക്കേഷനിലെ ഓഫീസ് ഓഫ് സ്പെഷ്യൽ എയ്യുക്കേഷൻ ആൻഡ് റിഹാബിലിറ്റേറിവ് സർവീസസ്, ‘വെകല്ലുമുള്ള പരിതാക്കളും പൊതു വിദ്യാഭ്യാസ പാഠപദ്ധതിയും’ (2001) എന്ന വിഷയത്തിൽ നടത്തിയ ഗവേഷണം പൊതുപാഠപദ്ധതി പരമാവധി പ്രയോജനപ്രദമാക്കാൻ അധ്യാപകർ, രക്ഷിതാക്കൾ, ബുദ്ധിമാന്യമുള്ള കൂട്ടികൾ എന്നിവർക്കായി നിർദ്ദേശങ്ങൾ മുന്നോട്ട് വച്ചിട്ടുണ്ട്. വെകല്ലുമുള്ള കൂട്ടികൾക്ക് അനുയോജ്യമായ വിധം നിയമാനുസ്യതമായിത്തന്നെ പാഠപദ്ധതി പ്രയോജനപ്പെടുന്നതിനുള്ള സജ്ജീകരണം ആക്കേണ്ടതിന്റെ ആവശ്യകതയാണ് ഈ പഠനം മുന്നോട്ടു വയ്ക്കുന്നത്.

യുറോപ്പിലെ ബാൽ യൂണിവേഴ്സിറ്റിയിലെ വിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പിലെ ഡോ.

എലിയാസ് അവർഗ്ഗമിഡിസും ബോം നോർവിച്ചും, ‘സംയോജിത വിദ്യാഭ്യാസത്തോടുള്ള അധ്യാപകരുടെ മനോഭാവം’ (2001) പഠന വിധേയമാക്കുകയുണ്ടായി. സംയോജിത വിദ്യാഭ്യാസ നയം വിജയിക്കുന്നതിലെ പ്രധാനമാർക്കും അതിൽ പക്കാളികളായ അധ്യാപകരുടെ മനോഭാവവുമായി വളരെ ശക്തമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു എന്ന് ഈ പഠനം വ്യക്തമാക്കുന്നു. അധ്യാപകരുടെ മനോഭാവത്തെ സ്വാധീനിക്കുന്ന നിരവധി ഘടകങ്ങളെ വിശകലനം ചെയ്യുന്ന പഠനത്തിൽ തങ്ങളുടെ ക്ലാസ്സ് മുൻകളിൽ ഇതിക്കുന്ന വൈകല്യമുള്ള കൂട്ടികളുടെ പ്രകൃതത്തെയും അവരുടെ വൈകല്യത്തിന്റെ തീവ്രതയെയും ആശ്രയിച്ചാണ് അധ്യാപകരെ മനോഭാവം രൂപീകരിക്കപ്പെടുന്നതെന്നും കണ്ണെത്തുന്നുണ്ട്. മനുഷ്യവിഭവപരമായ പിന്തും മനോഭാവ രൂപീകരണത്തെ സ്വാധീനിക്കുന്ന ഘടകമാണ് എന്ന് പഠനം സുചിപ്പിക്കുന്നു.

‘ഹലപ്രദവും പരിവർത്തനാത്മകവുമായ പാഠ്യപദ്ധതിനിർമ്മിതിയിൽ നേരജീരിയൻ അധ്യാപകരുടെയും രക്ഷിതാക്കളുടെയും പങ്ക്’ (2001) എന്നതിനെപ്പറ്റി ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റ് ഓഫ് സ്കെപ്ഷ്യൂൾ എഡ്യൂക്കേഷൻ ആണ് കരിക്കുലം റൂഡിസ് (ഓൺലൈബിലെ അഡിയേയമി കോളേജ് ഓഫ് എഡ്യൂക്കേഷൻിൽ) നടത്തിയ പഠനത്തിൽ നേരജീരിയയിലെ അധ്യാപകരുടെ ശൃംഖലയിൽ കാണുന്ന കുറവുകൾക്കുള്ള കാരണങ്ങൾ, രക്ഷിതാക്കൾക്ക് കൂട്ടികളുടെ വിദ്യാഭ്യാസകാര്യത്തിൽ ഉണ്ടാകേണ്ട പ്രതിബദ്ധത എന്നിവ വിശകലനം ചെയ്യുകയും പാഠ്യപദ്ധതി രൂപീകരണത്തിന്റെ വിവിധ തലങ്ങളിൽ അധ്യാപകർക്കും രക്ഷിതാക്കൾക്കുമുള്ള പങ്ക് വ്യക്തമാക്കുകയും അവ വികസിപ്പിക്കാൻ ആവശ്യമായ നിർദ്ദേശങ്ങൾ മുന്നോട്ടു വയ്ക്കുകയും ചെയ്തു.

‘എത്രോപ്പയും അധ്യാപകരുടെ സംയോജിതവിദ്യാഭ്യാസപദ്ധതിയോടുള്ള മനോഭാവം’ (2000) പഠനവിധേയമാക്കുന്ന റിപ്പോർട്ടിൽ സംയോജിത വിദ്യാഭ്യാസത്തെ സ്വാധീനിക്കുകയും നിയന്ത്രിക്കുകയും ചെയ്യുന്ന നിരവധി ഘടകങ്ങളെ വിശകലനം ചെയ്യുന്നുണ്ട്. അധ്യാപകർക്ക് സംയോജിത വിദ്യാഭ്യാസരീതിയോട് മാത്രകാപരമായ മനോഭാവം വളർന്നു വരേണ്ടതിന്റെ ആവശ്യകത ഉന്നയിക്കുന്നുണ്ട്. അതോടൊപ്പം അനുയോജ്യമായ പരിശീലനത്തിന്റെയും അനുരൂപീകരണം ചെയ്ത പാഠ്യപദ്ധതിയുടെയും ഉത്തരവാദിത്ത പോധാന്വും അധ്യാപകരുടെയും അനുബന്ധ പഠനസഹായികളുടെയും പ്രാധാന്യവും ഈ റിപ്പോർട്ടിൽ വ്യക്തമാക്കുന്നുണ്ട്.

നേരജീരിയയിലെ നസരാവാ ഭൂഷണ യുണിവേഴ്സിറ്റിയിലെ ഫാക്കൾട്ടി ഓഫ് എഡ്യൂക്കേഷൻിലെ ഫൂഡീൻഡായ്, കോർപ്പീലിയസ് എന്നിവർ നടത്തിയ ‘പൊതു ക്ലാസ്സ് മുൻകളിൽ പ്രത്യേക പരിഗണന അർഹിക്കുന്ന കൂട്ടികൾ നേരിടുന്ന വെള്ളുവിളികളും മുന്നോട്ടുള്ള പ്രയാണത്തിനായുള്ള സംവിധാനങ്ങളും’ (2000) എന്ന ഗവേഷണ പ്രബന്ധത്തിൽ നിലവിലെ ക്ലാസ്സ് റൂം സാഹചര്യങ്ങളെ വിലയിരുത്തുകയും പ്രത്യേക പരിഗണന അർഹിക്കുന്നവർക്കായുള്ള

സജ്ജീകരണങ്ങൾ പരിശോധിക്കുകയും അവ എത്രക്കും ഈ വിഭാഗത്തിന്റെ ആവശ്യങ്ങളെ ഉൾക്കൊള്ളുന്നു എന്ന് പറിക്കുകയും ചെയ്തു. ബഹുവിഷയസമ്പർക്കവും സഹവർത്തിതരീതിയും പാലിക്കുന്ന പ്രവർത്തനങ്ങളും നേരത്തെയുള്ള ഇടപെടലുകളും കൂടുംബത്തിന്റെ വിപുലമായ പിന്തുണയും അധ്യാപകർക്കുള്ള പ്രത്യേക പരിശീലനവും ശരിയായ സാമ്പത്തിക സഹായവും നിരന്തരമായ മൂല്യനിർണ്ണയവും ബഹുമുഖമായ പാര്യപദ്ധതിയും ഉണ്ടായിരിക്കേണ്ടതിന്റെ പ്രാധാന്യം ശാസ്ത്രീയവും വസ്തുനിഷ്ഠവുമായ അപദ്രവമന്ത്രിലൂടെ ഈ പഠനം വ്യക്തമാക്കുന്നുണ്ട്.

യുണിവേഴ്സിറ്റി ഓഫ് സൗത്ത് ആഫ്രിക്കയിലെ വിദ്യാഭ്യാസപഠന വിഭാഗം നടത്തിയ ഗവേഷണമാണ് ‘സൗത്ത് ആഫ്രിക്കയുടെ സംയോജിത വിദ്യാഭ്യാസത്തിലേക്കുള്ള പ്രയാണം’ (2000). ഈ ഗവേഷണം സൗത്ത് ആഫ്രിക്കയിലെ മുഴുവൻ പരിതാക്ഷേരക്കും ഗുണമേം വിദ്യാഭ്യാസം നൽകി സമൂഹനിർമ്മിതിക്കും സാമൂഹ്യക്ഷേമത്തിലും പങ്കാളിത്തം നിർവ്വഹിക്കാൻ പ്രാപ്തരാക്കുന്നതിൽ ലക്ഷ്യമിടുന്നു. ഈ നിന്നും ഭാഗമായി ബുദ്ധിപരമായ വൈദ്യുതികൾ ഉൾപ്പെടെയുള്ള വൈകല്യങ്ങൾ നേരിടുന്നവരുടെ ജനനായുള്ള പരിമിതികളെയും വിദ്യാഭ്യാസ പ്രശ്നങ്ങളെയും പാരിസ്ഥിതിക പ്രശ്നങ്ങളെയും അപദ്രവമിച്ച് ഈവ പരിഹരിക്കുന്നതിൽ സർക്കാരിനും രക്ഷിതാക്കൾക്കും, സമൂഹത്തിനും സംയുക്തമായി നിർവ്വഹിക്കാനുള്ള ചുമതലകൾ നിർണ്ണയിച്ചു. അധ്യാപകരെ പ്രത്യേക പരിശീലനം നൽകി സജ്ജരാക്കി ഈ വിഭാഗത്തെ വികസനത്തിലേക്കുത്തിക്കാനുള്ള തന്റെങ്ങൾ പ്രാവർത്തികമാക്കുന്നതിനും ഈ പഠനത്തിലൂടെ സാധിച്ചു.

മിയാമി സർവീകലാഡാലയിലെ ഡിപ്പാർട്ടമെന്റ് ഓഫ് എയ്യുകോഷൻൽ ആൻഡ് സൈക്കോളജിക്കൽ സ്കൂൾ ഓഫ് എയ്യുകോഷൻൽ നടത്തിയ, ‘സവിശേഷ വിദ്യാഭ്യാസത്തിന്റെ ഫലപ്രാപ്തിയിൽ നിയമനരീതികൾക്കുള്ള നിർണ്ണയക പക്ക്’ (2000) എന്ന പഠനത്തിൽ വിവിധ പഠനമാര്ത്തകകൾ സവിശേഷ വിദ്യാഭ്യാസത്തിലും പൊതു വിദ്യാഭ്യാസത്തിലും ചെലുത്തുന്ന സ്വാധീനം അപദ്രവിക്കുകയുണ്ടായി. പുർണ്ണമായും സംയോജിത വിദ്യാഭ്യാസ സ്വന്വാധനത്തെ അനുകൂലിക്കാതെ സവിശേഷവിദ്യാഭ്യാസത്തിനു പ്രാമുഖ്യം നൽകുന്നതിനെ പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്ന ഈ പഠനം ആവശ്യമായ പിന്തുണാ സംവിധാനങ്ങളുടെയും പ്രവർത്തന പാക്കേജുകളുടെയും സഹായത്തോടെ പൊതുവിദ്യാഭ്യാസരംഗത്തെ സംയോജിത വിദ്യാഭ്യാസത്തെ ഫലപ്രദമാക്കാനുള്ള നിർദ്ദേശങ്ങളും മുന്നോട്ടു വയ്ക്കുന്നു.

സവിശേഷവിദ്യാഭ്യാസത്തിന്റെ സമസ്ത മേഖലയിലും വൈകല്യമുള്ളവരുടെ വിവിധ പ്രശ്നങ്ങളെളുക്കുവിച്ച് ലോകത്തെന്നാടും നിരവധി പഠനങ്ങൾ ഇപ്പോഴും നടക്കുന്നുണ്ട്. ഈവരെയാക്കുന്നും ഈ മേഖലയിലെ പ്രശ്നപരിഹാരത്തിനും കൂടുതൽ മെച്ചപ്പെടുത്തുന്നതിനുള്ള ശാസ്ത്രീയമായ അടിത്തരിയുണ്ടാക്കുന്നതിനും സാങ്കേതികവിദ്യയുടെ ഫലപ്രദമായ ഉപയോഗത്തിനുമെല്ലാം

സഹായകമാക്കുമെന്ന കാര്യത്തിൽ സംശയമില്ല. ലോകരാജ്യങ്ങളിൽ വൈകല്യമുള്ളവരുടെ ക്ഷേമത്തിനായി നിലവിൽക്കുന്ന നിയമങ്ങളും സ്ഥാപനങ്ങളും സംവിധാനങ്ങളും വകുപ്പുകളുമെല്ലാം ഈ മേഖലയിലെ ഗവേഷണങ്ങൾക്ക് ആവശ്യമായ പ്രോത്സാഹനവും പിന്തുണയും നൽകിവരുന്നു.

#### 1.4.2. ദേശീയതലം

ഇന്ത്യയിൽ വൈകല്യമുള്ളവരുടെ വിദ്യാഭ്യാസം, പുനരധിവാസം, തൊഴിൽ, ചികിത്സ, ജീവിതം എന്നു വേണ്ട എല്ലാ മേഖലകളുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് നിരവധി ഗവേഷണങ്ങളും പഠനങ്ങളും നടക്കുന്നുണ്ട്. എക്കില്ലും അവയിൽ പലതിന്റെയും ഫലങ്ങൾ വെളിച്ചും കാണുന്നില്ല. ഈ പഠനഫലങ്ങളെയും നിർദ്ദേശങ്ങളെയും സർക്കാരോ മറ്റു ഭരണസംവിധാനങ്ങളോ പ്രയോജനപ്പട്ടംതുനുമില്ല. ഈ രേഖകളിൽ മാത്രം ഒരും ഒരും അവസ്ഥയാണ് കണക്കുവരുന്നത്. ‘അധ്യാപകവിദ്യാഭ്യാസത്തിൽ സംയോജിതവിദ്യാഭ്യാസം പരിപോഷിപ്പിക്കൽ - ഇന്ത്യൻ പദ്ധതിലെത്തിൽ സംയോജിത വിദ്യാഭ്യാസം നടപ്പിലാക്കുമ്പോൾ അഭിമുഖീകരിക്കുന്ന പ്രശ്നങ്ങളും ഒരുക്കേണ്ട വിവേജങ്ങളും’ (ഇന്ത്യൻ സ്റ്റോൺസ് റിസർച്ച് ജർണ്ണൽ 2012 ഡിസംബർ വാള്യം 2 പതിപ്പ്-11) എന്ന വിഷയത്തിൽ നടത്തിയ പഠനത്തിൽ സംയോജിത വിദ്യാഭ്യാസ പദ്ധതിയുടെ വിജയത്തിന് അധ്യാപക വിദ്യാർഥികൾക്കും അധ്യാപകർക്കും സുപ്രധാനമായ പങ്കുണ്ടെന്നും പ്രീ-സർവീസ്, ഇൻ-സർവീസ് പരിശീലനം മെച്ചപ്പെടുത്തി ആവശ്യമായ സാമ്പത്തിക സഹായങ്ങളും ബോധവൽക്കരണവും പിന്തുണാസംവിധാനങ്ങളും സാമൂഹ്യപങ്കാളിത്തവും സംയോജിപ്പിച്ച് മെച്ചപ്പെടുത്തണമെന്നും നിർദ്ദേശിക്കുന്നു. ഒരിഗ് യൂണിവേഴ്സിറ്റിയിൽ അന്താരാഷ്ട്രപഠന വകുപ്പിൽ സമർപ്പിച്ച (എന്നും കൊററം,) ‘ഇന്ത്യയിലെ സംയോജിത വിദ്യാഭ്യാസം : ഒരു രാജ്യത്തിന്റെ സഖാര നാശവഴികൾ’, (2012) എന്ന ഗവേഷണ പ്രബന്ധത്തിൽ ഇന്ത്യാ ഗവൺമെന്റ് വിദ്യാഭ്യാസമേഖലയിൽ പരിഷ്കാരം വരുത്തിയത് സംയോജിത വിദ്യാഭ്യാസത്തിന്റെ വഴിയിലാണെന്നു പറയുന്നു. സംയോജിത വിദ്യാഭ്യാസം സാർവ്വത്രികമാക്കാനുള്ള രാജ്യത്തിന്റെ യജനത്തെതക്കുറിച്ച് പഠനത്തിൽ വിവരിക്കുന്നുണ്ട്. എക്കില്ലും ജനസംഖ്യയിൽ ലോകത്ത് രണ്ടാം സ്ഥാനത്തു നിൽക്കുന്ന രാജ്യം ഇതു നേടിയെടുക്കാൻ എടുക്കുന്ന കാലയളവിനെക്കുറിച്ച് തമാർമ്മപ്പോധനയോടെ ചിന്തിക്കണമെന്നും പഠനം വ്യക്തമാക്കുന്നുണ്ട്. ഗവൺമെന്റ് അനുയോജ്യമായ നിയമങ്ങളും നയങ്ങളും രൂപീകരിച്ച് ഈ ലക്ഷ്യത്തിലേക്കുള്ള ഗതിവേഗം കൂടുതെത്തിന്റെ ആവശ്യകത പഠനം മുന്നോട്ടു വയ്ക്കുന്നു.

അഹമ്മദാബാദിലെ പ്രവർ ഇൻസ്റ്റിറ്യൂട്ട് ഓഫ് മെഡിക്കൽ സയൻസിന്റെ മെഡിക്കൽ റിവ്യൂവിൽ ‘മാനസിക വൈകല്യമുള്ള കുട്ടികൾക്കായുള്ള വിദ്യാഭ്യാസങ്ങളിലെ ബുദ്ധിവൈകല്യമുള്ള കുട്ടികളുടെ ആരോഗ്യസ്ഥിതിയും രോഗകാരകമായ ഘടകങ്ങളും’ (2009) പഠനവിധേയമാക്കുന്ന ഗവേഷണ പ്രബന്ധത്തിൽ ബുദ്ധിമാന്യത്തിനുള്ള പ്രധാന കാരണമായി കാണുന്നത്

രക്തബന്ധമുള്ളവർക്കിടയിലുള്ള വിവാഹബന്ധമാണെന്ന് സുചിപ്പിക്കുന്നു. ജനിതക കാരണങ്ങളാണോടൊപ്പം അജന്മാതമായ കാരണങ്ങളും മാനസിക വൈകല്യത്തിനു നിദാനമാകുന്നുണ്ടെന്നും റിവ്യൂ വ്യക്തമാക്കുന്നു.

‘ഇന്ത്യയിലെ വൈകല്യമുള്ള കൂട്ടികളുടെ അവകാശതുല്യതയുടെയും പ്രാപ്യതയുടെയും പരിപ്രേക്ഷ്യത്തിൽ ഡൽഹിയിലെ പ്രാമമിക വിദ്യാലയങ്ങളെ കേന്ദ്രീകരിച്ച് ഒരു പഠനം’ (2007) നടത്തുകയുണ്ടായി. (രേഖാ സിംഗ് ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റ് ഓഫ് എഡ്യൂക്കേഷൻൽ സ്കൂൾസിൽ, ജാമിയ മില്ലിയ ന്യൂഡൽഹി) ഡൽഹിയിൽ സർക്കാർ, സ്കാറ്റ് വിദ്യാലയങ്ങൾക്ക് വൈകല്യമുള്ള കൂട്ടികളുടെ അക്കാദമികവും സാമൂഹ്യവുമായ ആവശ്യങ്ങൾ നിവേദാൻ ഈന്തയും കഴിഞ്ഞിട്ടില്ല എന്ന് ഈ പഠനം വ്യക്തമാക്കുന്നു. ഗവൺമെന്റിൽനിന്ന് ഒരു. ഇ. സി. പദ്ധതി പോലും ഡൽഹിയിലെ സർക്കാർ വിദ്യാലയങ്ങളിലെ 3.2% കൂട്ടികൾക്കു മാത്രമാണ് പ്രയോജപ്പെടുന്നതെന്നും പഠനം കണ്ടതുന്നുണ്ട്.

‘സംയോജിത വിദ്യാഭ്യാസം നടപ്പിലാക്കുന്നതിൽ ഇന്ത്യ നേരിട്ടുന വൈബ്ലൂവിളിക്കളുടെ പ്രവർത്തനാവലീം’ (2004) നടത്തിയ പഠനത്തിൽ ഭൂതിപക്ഷം വിദ്യാലയങ്ങളിലെയും (സർക്കാർ, സ്കാറ്റ്) പ്രധാനാധ്യാപകർക്ക് സംയോജിത വിദ്യാഭ്യാസത്തെക്കുറിച്ച് ശരിയായ ധാരണയില്ലെന്നും ഈ പദ്ധതി തങ്ങളുടെ വിദ്യാലയങ്ങളിൽ നടപ്പാക്കുന്നതിൽ പ്രതിസന്ധികൾ നേരിട്ടുന്നുണ്ടെന്നും വ്യക്തമാക്കുന്നു. അവർ പ്രത്യേക പരിഗണന അർഹിക്കുന്ന കൂട്ടികൾ പൊതുവിദ്യാലയങ്ങളിൽ പഠനം നടത്തുന്നതിനോട് വിയോജിപ്പി പ്രകടിപ്പിക്കുന്നതായി പഠനിപ്പോർട്ട് പറയുന്നു. ഈത്തരം കൂട്ടികൾക്ക് പൊതുവിദ്യാലയങ്ങളിൽ വിദ്യാഭ്യാസം നേടുന്നതിന് നൽകേണ്ട പിന്തുണകളുടെ അവർക്കു വേണ്ട പഠനസഹായികളുടെ അവാനുബന്ധം അജന്തരാബന്ധനും അവ തങ്ങളുടെ വിദ്യാലയത്തിൽ സജീകരിക്കാൻ കഴിഞ്ഞിട്ടെല്ലുണ്ടും പഠനരേഖ വ്യക്തമാക്കുന്നു. ഈ മേഖലയിൽ വികസനത്തിനു രക്ഷിതാക്കളുടെയും സമൂഹത്തിന്റെയും പങ്കാളിത്തം കൂടി ഉറപ്പാക്കേണ്ടതാണെന്നും പഠനത്തിൽ പറയുന്നു.

ലഭിക്കുന്ന സ്കൂൾ ഓഫ് ഇക്കണ്ണാമിക്സ് ഏഷ്യാഗവേഷണ കേന്ദ്രത്തിന്റെ വർക്കിംഗ് പേപ്പർ 34-ൽ ‘മുംബൈയിലെ സ്കാറ്റ് സംയോജിത വിദ്യാലയങ്ങളിലെ കൂട്ടികളുടെ അനുഭവങ്ങളും വൈബ്ലൂവിളികളും’ (2000) എന്ന ഗവേഷണ പ്രബന്ധത്തിൽ സംയോജിത വിദ്യാഭ്യാസം ഇന്ത്യയിൽ ഇന്നും ശൈശവദശയിലാണെന്ന് വെളിപ്പെടുത്തുന്നു. മുംബൈയിലെ സ്കാറ്റ് സംയോജിത വിദ്യാലയങ്ങളിലെ വൈകല്യമുള്ള കൂട്ടികൾ സാധാരണ കൂട്ടികളുപ്പാലെ തന്നെ ആഗ്രഹങ്ങളും അഭിലാഷങ്ങളും ലക്ഷ്യങ്ങളും ഉള്ളവരാണെന്നും പഠനം പറയുന്നു. അവരുടെ കഴിവിന്റെ പരമാവധി പ്രയോജനപ്പെടുത്താൻ അവസരങ്ങൾ ഇന്ന് വിദ്യാലയങ്ങളിൽ നൽകേണ്ടതിന്റെ ആവശ്യകത ഗവേഷണം മുന്നോട്ടു വയ്ക്കുന്നു. ഈ വിദ്യാലയങ്ങളിൽ റിസോഴ്സ് അധ്യാപകരെ നിയമിക്കൽ, ഇന്ന് കൂട്ടികൾക്ക് പിന്തുണ നൽകാൻ സാധാരണ അധ്യാപകർക്ക് ആവശ്യമായ പരിശീലനം നൽകൽ, വൈകല്യമുള്ള

കൂട്ടികൾക്കും അധ്യാപകർക്കും സംയോജിതമായി പരിശീലനക്കെള്ളികൾ സംഘ ടിപ്പിക്കൽ, വ്യക്തമായ ആസൂത്രണത്തോടെയുള്ള പ്രവർത്തന പരിശീലന സെഷ്‌ഷൻകൾ സംഘടിപ്പിക്കൽ, അധ്യാപക വിദ്യാഭ്യാസപാട്ടപദ്ധതിയുടെ പരിഷ്കാരണം എന്നിങ്ങനെ നിർദ്ദേശങ്ങൾ പഠനം മുന്നോട്ടു വയ്ക്കുന്നു.

ഇന്ത്യയിൽ സവിശേഷവിദ്യാഭ്യാസം അതിരേൾ വികസനവഴികളിലാണ്. അനുയോജ്യമായ പരിഷ്കരണവും ശാസ്ത്രീയമായ പഠനങ്ങളും അവയുടെ ഫലങ്ങളും ഉരുത്തിരിയുന്ന നിർദ്ദേശങ്ങളും ഈ റംഗത്ത് ഇനിയും മാറ്റങ്ങൾക്കു വഴിയൊരുക്കുമെന്ന് കരുതാം.

#### 1.4.3 സംസ്ഥാന തലാം

മാനസിക വൈകല്യമുള്ളവരുടെ വിദ്യാഭ്യാസത്തിനുവേണ്ടി നയരൂപീകരണം നടത്തുവാൻ ഒരുഅദ്ദൈ കേരളത്തിലും ഈ മേഖലയിൽ പഠനങ്ങൾ നടന്നിട്ടുണ്ട്. ‘ഡോ.എം.കെ. ജയരാജ് കമ്മിഷൻ’ റിപ്പോർട്ടിൽ (2013) സംയോജിത വിദ്യാഭ്യാസ മേഖലയിലും സവിശേഷ വിദ്യാലയങ്ങളിലും വളരെ കുറച്ചു മാത്രം അവസരങ്ങളും ആനുകൂല്യങ്ങളും കിട്ടിയിട്ടുള്ള ബുദ്ധിപരമായ വെല്ലുവിളി നേരിട്ടുന്നവരെ സംബന്ധിച്ച കേരളത്തിരേൾ പ്രശ്നങ്ങൾ സമഗ്രമായി പഠനവിധേയമാക്കുന്നുണ്ട്. കാസർഗോഡ് മുതൽ തിരുവനന്തപുരം വരെയുള്ള പ്രദേശങ്ങളിൽ വച്ച് നടത്തിയ തികച്ചും ജനകീയമായ വിവരശേഖരണ പ്രവർത്തനങ്ങളിലും ബോധ്യപ്പെട്ട യാമാർമ്മങ്ങളാണ് ഈ റിപ്പോർട്ടിന് അടിത്തറയായി നിൽക്കുന്നത്. ഈ റിപ്പോർട്ടിൽ ബുദ്ധിപരമായ വെല്ലുവിളികൾ എന്ന അവസ്ഥ സംബന്ധിച്ച അടിസ്ഥാനവിരഞ്ഞൾ, വൈകല്യം നേരത്തെ തന്നെ കണ്ണെത്തൽ, പ്രശ്നങ്ങളിൽ ഇടപെടൽ, അവരുടെ വിദ്യാഭ്യാസം, തൊഴിൽ, ഈ വിഭാഗത്തിനായി സംസ്ഥാന തലത്തിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന ഉന്നതക്കേട്ടോ, സാമൂഹ്യസുരക്ഷ, പുനരധിവാസഗ്രാമം, നാഷണൽ ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് എംപ്ലോയ്മെന്റ് ആൻഡ് ട്രെയിനിംഗ്, എൻഡോസർഫോൺ ബാധിത മേഖലയും വെല്ലുവിളി നേരിട്ടുന്നവരും, ഈ വിഭാഗത്തിരേൾ പുനരധിവാസം സംബന്ധിച്ച ലോകാനുഭവങ്ങളും ഇന്ത്യൻ അവസ്ഥയും, കമ്മിഷൻ ശൃംഖലകൾ എന്നിങ്ങനെ പതിനാല് അധ്യായങ്ങളിലായി ഈ മേഖലയിലുള്ളവരുടെ പ്രശ്നങ്ങളും അവയ്ക്കുള്ള പ്രായോഗിക പരിഹാരനിർദ്ദേശങ്ങളും സമഗ്രമായി പ്രതിപാദിക്കുന്നു.

റിപ്പോർട്ടിൽ ബുദ്ധിപരമായ വെല്ലുവിളികൾ നേരിട്ടുന്നവരുടെ വിദ്യാഭ്യാസം എന്ന അധ്യായത്തിൽ, ഈ വിഭാഗത്തിൽപ്പെട്ടവരുടെ വിദ്യാഭ്യാസത്തെ സംബന്ധിച്ച സമഗ്രവും സുക്ഷ്മവുമായ കാഴ്ചപ്പെടുകളും നിർദ്ദേശങ്ങളും കമ്മിഷൻ മുന്നോട്ടുവയ്ക്കുന്നുണ്ട്. നിലവിൽ ബുദ്ധിപരമായ വെല്ലുവിളികൾ നേരിട്ടുന്നവർക്കുള്ള വിദ്യാലയങ്ങൾ എല്ലാം തന്നെ നടത്തുന്നത് സ്വകാര്യ സന്നദ്ധസംഘടനകളാണ്. വിദ്യാഭ്യാസ ലക്ഷ്യത്തോടെ ഈ മേഖലയിൽ സർക്കാർ നടത്തുന്ന ഏക സ്ഥാപനം തിരുവനന്തപുരത്ത് പാങ്ഗപ്പാറയിൽ സ്ഥിതിചെയ്യുന്ന സ്കൂൾ ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഫോർ ദി മെൻഡലി ചലന്വംഡ് (SIMC) ആണ്.

സംസ്ഥാനത്താകെക്കുടി ബുദ്ധിപരമായ വെല്ലുവിളികൾ നേരിടുന്നവർക്കായി ഗവൺമെന്റ് അംഗീകാരമുള്ള 275 വിദ്യാലയങ്ങളിൽ ഇരുപതിനായിരത്തോളം കുട്ടികൾ പഠിക്കുന്നുണ്ട്. നിലവിൽ ഈ വിഭാഗത്തിൽ വിവിധ പ്രായത്തിലുള്ളവർ ഏതാണ്ട് നാലുലക്ഷ്യത്തോളം വരും. ഇവരിൽ വളരെ ചെറിയ ശതമാനം മാത്രമാണ് പൊതുവിദ്യാലയങ്ങളിലും സ്കെപ്പുകൾ സ്കൂളിലുമായി പഠിക്കുന്നത് എന്നതാണ് യാമാർമ്മം. കമ്മിഷൻ സംസ്ഥാനത്തുടനീളം നടത്തിയ കുട്ടിക്കാഴ്ചകളിൽ ലഭ്യമായ പരാതികളിൽ നിലവിൽ ഇവർക്കായുള്ള വിദ്യാഭ്യാസ സാഹചര്യങ്ങളിൽ തുപ്പതികരമല്ലാത്ത നിരവധി കാര്യങ്ങളുണ്ടെന്നാണ് കണ്ണടത്തിയത്. ഈ വേദികളിലെല്ലാം തന്നെ ഉയർന്നു വന്ന ആകെ പ്രശ്നങ്ങളിൽ ഏതാണ്ട് പകുതിയോളം വിദ്യാഭ്യാസമേഖലയിൽ ഉണ്ടിയുള്ളതായിരുന്നു. ബുദ്ധിപരമായ വൈകല്യമുള്ളവരിൽപ്പെട്ട വിവിധ വിഭാഗങ്ങളിൽ ഉള്ളവർക്കു കൂടി പ്രയോജനപ്പെട്ടും വിധം നിലവിൽ ഇവർക്കായുള്ള വിദ്യാഭ്യാസ സഹകര്യങ്ങൾ ഉയരുന്നില്ലെന്നും കമ്മിഷൻ കണ്ണടത്തുകയുണ്ടായി. ഇവർക്കായി അനുവദിക്കപ്പെട്ട വിദ്യാഭ്യാസ മേഖലയിലെ സൗജന്യങ്ങളോ പരിരക്ഷകളോ ഒന്നും തന്നെ ആത്യന്തികമായി ഇവർക്കു പ്രയോജനപ്പെടുന്നില്ല എന്നതാണ് കമ്മിഷൻ കണ്ണടത്തിൽ. അവർക്കുള്ള പദ്ധതികൾ പ്രയോജനപ്രദമാക്കണമെങ്കിൽ ഈ വിഭാഗത്തെ സാമ്പത്തികമായി സ്വാധീനിക്കുന്ന ഘടകങ്ങൾ തീർച്ചയായും പരിഗണിക്കണം. അങ്ങനെ നോക്കുന്നോൾ ഇവരുടെ രക്ഷിതാക്കൾ അംഗീകാരകുടുംബത്തിനുള്ള പരിഗണനയും പരിരക്ഷയും ആണ് പ്രമുഖസ്ഥാനത്തു നിൽക്കുന്ന ഘടകം എന്നു കമ്മിഷൻ അഭിപ്രായപ്പെടുന്നു.

മന്ത്രിഷ്കത്തിന്റെ പ്രവർത്തനത്തിന് നേരിട വൈകല്യങ്ങൾ ആണ് ഇവരുടെ പ്രശ്നങ്ങൾക്കുള്ള അടിസ്ഥാന കാരണം എന്നുള്ളതുകൊണ്ട് ഈ വിഭാഗത്തിന്റെ ഉന്നമനത്തിനായി ആവിഷ്കരിച്ചു നടപ്പിലാക്കുന്ന ക്ഷേമപദ്ധതികൾ ഇവർക്കു പ്രയോജനപ്പെടാറില്ല. ആസൃതിതമായി, സുക്ഷ്മതയോടെ, ആർജവത്തോടെ ഗവൺമെന്റും, ഏജൻസികളും പൊതുസമൂഹവും ഈ സാമൂഹ്യബന്ധത ഏറ്റുകൂടുകയും സാക്ഷാത്കരിക്കുകയും വേണം. പ്രായോഗിക വിദ്യാഭ്യാസവും (Functional Education) വ്യക്ത്യിഷ്ഠിത വിദ്യാഭ്യാസ പദ്ധതിയും (Individualised Education Plan) ഒരുംഛു ചേർത്ത്, സമൂഹത്തിന്റെ മുഖ്യാരഥിൽ മറ്റാരെയും പോലെ ആത്മാഭിമാനത്തോടെ, സംസ്കാരത്തിലെ ജീവിക്കാൻ കഴിയുന്നവരായി ഇവരെ ഒരുക്കിയെടുക്കേണ്ടത് സമൂഹത്തിന്റെ ചുമതലയാണ്.

2005 മുതൽക്കും, ബുദ്ധിപരമായ വെല്ലുവിളി നേരിടുന്നവരുടെ വിദ്യാഭ്യാസം സംസ്ഥാനത്ത് പൊതുവിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പിന്റെ കീഴിലാണ്. ഇവരുടെ വിദ്യാഭ്യാസത്തിൽ ഇതര സംസ്ഥാനങ്ങളെ അപേക്ഷിച്ച് കൂടുതൽ പ്രാധാന്യവും പരിഗണനയും നൽകുന്നതുകൊണ്ടാണ് സാമൂഹ്യക്ഷേമവകുപ്പിൽ നിന്ന് ഈ ചുമതല പൊതുവിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പിലേക്ക് മാറ്റിയത്. എന്നാൽ ഈ നടപടികൾ ഒരു തുടർച്ചയുണ്ടെങ്കിൽ മാത്രമേ ഈ മാറ്റം കൊണ്ടുള്ള പ്രയോജനം വിദ്യാഭ്യാസകാര്യത്തിൽ കൂടുതൽ ഫലപ്രദമാക്കും. ഇതിന് മറ്റൊരു ഘടകങ്ങളിലുമെന്നപോലെ പാംപ്പദ്ധതി രൂപവർത്തകരണത്തിനും പ്രത്യേക

പ്രാധാന്യം നൽകേണ്ടിയിരിക്കുന്നു.

‘കേരളത്തിലെ ബുദ്ധിപരമായ വെല്ലുവിളി നേരിടുന്നവർക്കുള്ള സവിശേഷവിദ്യാഭ്യാസ പദ്ധതിയുടെ ഇപ്പോഴത്തെ അവസ്ഥ’ എന്നെന്നു കണ്ണെത്താനുള്ള ഒരു പട്ടം എസ്.സി. ഇ. ആർ. ടി, കേരള 2013 തോതിൽ റിപ്പോർട്ട് സമർപ്പിച്ചിരുന്നു. എസ്.സി. ഇ. ആർ. ടി-യിലെ ഡോ. മീന എസ്-റെ നേതൃത്വത്തിൽ നടത്തിയ അവസ്ഥാപട്ടം ഈ മേഖല ശക്തിപ്പെടുത്തുന്നതിനു ലക്ഷ്യം വച്ചായിരുന്നു മുന്നോറയത്. ഈ അവസ്ഥാപട്ടം ബുദ്ധിപരമായ വെല്ലുവിളി നേരിടുന്നവർക്കായി ഒരു പാര്യപദ്ധതി രൂപീകരിക്കുന്നതു ലക്ഷ്യം വച്ചുകൊണ്ടു നടന്ന ഇന്ത്യയിലെ തന്നെ പ്രമുഖ സംരംഭമാണ്. ബുദ്ധിപരമായ വൈകല്യം നേരിടുന്നവരുടെ വിദ്യാഭ്യാസപദ്ധതിയുടെ അവസ്ഥാപട്ടത്തിൽ ഈ വിഭാഗം സ്വപ്നപ്രകാരം സ്കൂളുകൾ നേരിടുന്ന പ്രശ്നങ്ങൾ കൂടി സമഗ്രമായി അപഗ്രേഡിക്കാൻ ശ്രമിച്ചിരുന്നു. ഈ വിദ്യാലയങ്ങളിലെ ഭൗതികസാഹചര്യങ്ങൾ, പഠനാപകരണങ്ങൾ, പാര്യപദ്ധതി, വിനിമയരീതികൾ, പഠനപ്രകീയ, മൂല്യനിർണ്ണയരീതി, മനുഷ്യവിഭവശൈലിയുടെ ലഭ്യത, തൊഴിൽവിദ്യാഭ്യാസം, ലഭ്യമായ വായനസാമഗ്രികൾ, സൗകര്യങ്ങൾ, പരിഹാരബോധന സാധ്യതകൾ, വിനോദസംവിധാനങ്ങൾ എന്നീ ഘടകങ്ങളിൽ നിലവിലുള്ള സൗകര്യങ്ങളും പരിമിതികളും പഠനവിധേയമാക്കിയിരുന്നു. സ്വപ്നപ്രകാരം സ്കൂളുകളിലെ പ്രധാനാധികാരി, അധ്യാപകർ, രക്ഷിതാക്കൾ, അനധ്യാപകർ, പുർവ്വവിദ്യാർഥികൾ, തുടങ്ങിയ വിഭാഗങ്ങളിൽ നിന്ന് ചോദ്യാവലികളിലൂടെയും അഭിമുഖങ്ങളിലൂടെയും ശ്രേംഭിച്ച വിവരങ്ങൾ സമഗ്രമായി വിശകലനവിധേയമാക്കിയതിന്റെ ഫലമായി രൂപപ്പെട്ട കണ്ണെത്തലുകളെ ഇപ്പോൾ സംഗ്രഹിക്കാം.

- നിലവിലുള്ള പാര്യപദ്ധതി ബുദ്ധിപരമായ വെല്ലുവിളി നേരിടുന്ന കൂട്ടികൾ സ്വയം പര്യാപ്തരായി ജീവിക്കാനുള്ള ഏനപുണ്ണി വളർത്താൻ പൂർണ്ണമായും സഹായകമല്ല.
- പൊതുപാര്യപദ്ധതിയും പ്രായോഗിക വിദ്യാഭ്യാസവും ഉൾപ്പെടുന്ന ഒരു സംയോജിത പാര്യപദ്ധതി ബുദ്ധിപരമായ വെല്ലുവിളി നേരിടുന്ന കൂട്ടികൾക്ക് ഉണ്ടാകണം.
- വ്യക്തമായും സമഗ്രമായും സുക്ഷ്മമായും നിർവചിക്കപ്പെട്ട ഉദ്ദേശ്യാധിഷ്ഠിതപരാര്യപദ്ധതി ആയിരിക്കണം അത്.
- പുതിയ പാര്യപദ്ധതിപ്രകാരം പ്രത്യേകമായി രൂപകൽപ്പന ചെയ്ത പാഠപുസ്തകങ്ങൾ ഉണ്ടാകണം.
- കാലാനുസ്ഥതമായി നടപ്പാക്കാൻ കഴിയുന്ന അനുയോജ്യമായ നിരന്തര മൂല്യനിർണ്ണയ സ്വന്വായവും വാർഷിക മൂല്യനിർണ്ണയ രീതിയും ഉണ്ടാകണം.
- ഇതര മേഖലകൾക്കു കൊടുക്കുന്ന അതേ പ്രധാന്യം അക്കാദമിക്

വിഷയങ്ങൾക്കും ലഭിക്കണം.

- അധ്യാപകർക്ക് ലളിതവും വ്യക്തവുമായ പാഠാസൃത്രങ്ങം തയാറാക്കി പാംപബന്ധത്തി വിനിമയം സാധ്യമാക്കാൻ കഴിയണം.
- മുല്യനിർണ്ണയരീതികൾ കുടുതൽ കാര്യക്ഷമവും നടപ്പാക്കാൻ കഴിയുന്നതുമായിരിക്കണം.

ബുദ്ധിപരമായ വെല്ലുവിളി നേരിട്ടുനവരുടെ പ്രശ്നങ്ങളെക്കുറിച്ച് സമഗ്രമായി പരിച്ച രണ്ടു റിപ്പോർട്ടുകളും മുന്നോട്ടു വയ്ക്കുന്ന പൊതു നിർദ്ദേശങ്ങൾ താഴെ പറയുന്നവയാണ്.

- ബുദ്ധിപരമായ വൈകല്യമുള്ള കൂട്ടികൾക്കായി ഒരു പൊതു പാംപബന്ധത്തി ഉണ്ടാക്കണം.
- പാംപബന്ധത്തിയുടെ വിനിമയത്തിന് അനുയോജ്യമായ പാഠപുസ്തകങ്ങൾ തയാറാക്കണം.
- അധ്യാപകർക്കായി പാഠാസൃത്രണ മാതൃകകൾ തയാറാക്കണം.
- അധ്യാപകർക്കും അനധ്യാപകർക്കും ആവശ്യമായ പ്രായോഗിക പരിശീലനങ്ങൾ നൽകണം. അതതു കാലങ്ങളിൽ തുടർപരിശീലനങ്ങളും നൽകണം.
- ഈ മേഖലയിലെ വിവിധ വിഭാഗങ്ങളിൽപ്പെട്ട കൂട്ടികൾക്ക് അനുയോജ്യമായ പഠനോപകരണങ്ങൾ നൽകണം.
- സമഗ്രവും വഴക്കവുമുള്ള പാംപബന്ധത്തിയാക്കണം ഈ ഭിന്നശേഷി വിഭാഗത്തിനുണ്ടാക്കേണ്ടത്.

എക്കീകൃതമായ, ആവശ്യാധിഷ്ഠിതമായ പൊതുപാംപബന്ധത്തിയുടെ ആവശ്യകതയിലേക്കാണ് ഈ രണ്ടു പഠനറിപ്പോർട്ടുകളും വിരൽ ചുണ്ടുന്നത്. ബുദ്ധിവെകല്യം നേരിട്ടുന്ന കൂട്ടികൾക്കായി എക്കീകൃതമായ പാംപബന്ധത്തി രൂപപ്പെടുത്തുന്നതിന് സ്വീകരിക്കാവുന്ന അനുയോജ്യമായ നിരവധി സമീപനങ്ങളെക്കുറിച്ച് ഉൾക്കൊള്ളാച്ചയുണ്ടാക്കുന്നതിനും ഈ പഠനങ്ങൾ സഹായകമായി.



## 1.5 നിലവിലുള്ള അവസ്ഥ

### 1.5.1 അന്തർദ്ദേശീയതലം

ബുദ്ധിപരമായ വെല്ലുവിളികൾ നേരിടുന്നവരുടെ പ്രശ്നങ്ങൾ, വിദ്യാഭ്യാസം, തൊഴിൽ, പുനരധിവാസം തുടങ്ങിയ മേഖലകളിൽ ലോകരാജ്യങ്ങളിലെല്ലാം തന്നെ നിരവധി പഠനങ്ങളും പദ്ധതികളും പ്രവർത്തനങ്ങളും നടന്നുവരുന്നുണ്ട്. ഈവരുടെ പരിരക്ഷ ലോകം പരമപ്രധാനമായി കാണുന്നു, പരിഗണിക്കുന്നു. ഐക്യരാഷ്ട്രസഭയുടെ യൂണിറ്റ് നേഷൻസ് കൺവേൻഷൻ ഓൺ ദി റെറ്റ്‌സ് ഓഫ് പേഴ്സൺസ് വിത്ത് ഡിസാബിലിറ്റി (UNCRPD -2006) ഉടമ്പടി നിർദ്ദേശങ്ങളാണ് എല്ലാ രാജ്യങ്ങളും പിന്തുടരുന്നത്. അമേരിക്കൻ ഐക്യനാടുകളിൽ ബുദ്ധിപരമായ വെല്ലുവിളികൾ നേരിടുന്നവരുടെ വിദ്യാഭ്യാസ - പുനരധിവാസ പ്രവർത്തനങ്ങളിൽ അനുകരണിയവും പുരോഗമനപരവുമായ നിരവധി മാതൃകകൾ കാണാം. അവിടെ ബുദ്ധിപരമായ വെല്ലുവിളികൾ നേരിടുന്നവർക്കുള്ള എല്ലാ സേവനങ്ങളും സൗജന്യമാണ്. ഈ സേവനങ്ങളിലും പദ്ധതികളിലും ഇത്തരം കൂട്ടികളുടെ രക്ഷിതാക്കല്ലുടെ പൂർണ്ണപങ്കാളിത്തം അവർ ഉറപ്പുവരുത്തുന്നു. ഓരോ പദ്ധതിക്കും പരിപാടിക്കും സമഗ്രവും സമ്പൂർണ്ണവുമായ രേഖകൾ തയാറാക്കി സുക്ഷിക്കുന്നതിലും അവർ നിഷ്കർഷ പൂലർത്തുന്നു. മൃദു- മിത വൈകല്യങ്ങൾ ഉള്ളവർക്ക് ജോലി ലഭ്യമാക്കുന്നതിലും മുൻഗണന നൽകുന്നതിനും ആ രാജ്യത്തെ പബ്ലിക് ലോ ആക്ക് അനുശാസിക്കുന്നു.

മലേഷ്യയിലും ദക്ഷിണകോറിയയിലും ജപ്പാനിലും ബുദ്ധിപരമായ വൈകല്യം ഉള്ളവർക്ക് നൽകുന്ന സേവനങ്ങളും മികച്ചവ തന്നെയാണ്. കൂട്ടികളിലുള്ള വൈകല്യങ്ങൾ ചെറുപ്പത്തിലേ തന്നെ കണ്ണടത്തി വിദ്യാരുടെ സേവനങ്ങൾ ഉറപ്പു വരുത്തുന്നതിന് ഈ രാജ്യങ്ങൾ സവിശേഷമായ പ്രാധാന്യം നൽകുന്നു. ഈ രാജ്യങ്ങളിൽ ആരോഗ്യ വകുപ്പ് ബുദ്ധിപരമായ വെല്ലുവിളികൾ ഉള്ളവരുടെ മേഖലയിൽ ചെയ്യുന്ന സേവനം അസാധാരണം തന്നെയാണ്. ബുദ്ധിപരമായ വൈകല്യം ബാധിച്ച കൂട്ടികളുടെ മാതാപിതാക്കൾക്ക്, തങ്ങളുടെ മകൾക്ക് ഒരു ബാധ്യതയായി അനുഭവപ്പെടാതിരിക്കാനുള്ള ശ്രദ്ധയും സുക്ഷ്മതയും ഈ രാജ്യങ്ങൾ പ്രധാന ഉത്തരവാദിത്വമായി കാണുന്നു. ഈ മേഖലയിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന പരിശീലകർക്കും അധ്യാപകർക്കും വളരെ നല്ല നിലയിലുള്ള സാമൂഹിക പരിഗണനയും ഈ രാജ്യങ്ങൾ ഉറപ്പുവരുത്തുന്നു.

ഇംഗ്ലണ്ടിൽ, ബുദ്ധിപരമായ വൈകല്യം നേരിടുന്നവർക്കും അവരുടെ കൂടുംബത്തിനും എല്ലാവിധ സുരക്ഷിതത്വവും നൽകുന്നതിൽ ആ രാജ്യം അതീവ ജാഗ്രത പൂലർത്തുന്നു. ബുദ്ധിപരമായ വെല്ലുവിളി നേരിടുന്ന ഒരു കൂട്ടിയുടെ രക്ഷിതാവിന് സാമൂഹ്യമോ സാമ്പത്തികമോ ആയ താതൊരുവിയ സമർദ്ദങ്ങൾക്കും ഇടനൽകുന്നില്ല എന്നു മാത്രമല്ല, സാമൂഹ്യമായി അധികപരിഗണനയും ബഹുമതിയും നൽകി ഉയർത്തുകയും ചെയ്യുന്നു. ബുദ്ധിപരമായി വൈകല്യമുള്ള കൂട്ടികൾ ജനിക്കുന്ന കൂടുംബങ്ങൾ നേരിടുന്ന

മാനസിക സംഘർഷങ്ങൾ ഇല്ലാതാക്കുന്നതിന് അവർക്ക് സാമൂഹ്യസുരക്ഷിതത്വം ഉറപ്പുവരുത്തി സംത്യൂപ്തമായ ജീവിതത്തിലേക്ക് ഉയർത്തുകയാണ് ഈ രാജ്യങ്ങളാം ചെയ്യുന്നത് എന്നു വ്യക്തമാണ്.

### 1.5.2 ദേശീയതലം

ഇന്ത്യയിൽ ബുദ്ധിപരമായ വെല്ലുവിളി നേരിടുന്നവരുടെ രംഗത്തെ പ്രവർത്തന അഞ്ചേ നിയന്ത്രിക്കുകയും വിലയിരുത്തുകയും ചെയ്യുന്ന പ്രധാന സ്ഥാപനം റിഹാ ബിലിറേഷൻ കൗൺസിൽ ഓഫ് ഇന്ത്യയാണ് (Rehabilitation Council of India-RCI). ഈ കേന്ദ്രസാമൂഹ്യനിതി മന്ത്രാലയത്തിന്റെ കീഴിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന ഒരു സ്ഥാറ്റൂട്ടറി ബോധിയാണ്. അധ്യാപക പരിശീലന കേന്ദ്രങ്ങളുടെ പ്രവർത്തന അഞ്ചേ ഏകോപിപ്പിക്കുകയും നിയന്ത്രിക്കുകയും ഗവേഷണങ്ങൾ പ്രോത്സാഹി പ്പിക്കുകയും റിഹാബിലിറേഷൻ കൗൺസിൽ ഓഫ് ഇന്ത്യയുടെ പ്രധാനപ്പെട്ട ലക്ഷ്യങ്ങളാണ്. അധ്യാപകരുടെ അറിവുകൾ വർധിപ്പിക്കുന്നതിനും കാലോചിത മായ അറിവുകൾ നേടുന്നതിനും സഹായിക്കുന്ന പരിശീലനപരിപാടികൾ വിവിധ ഏജൻസികളുടെ സഹായത്തോടെ റിഹാബിലിറേഷൻ കൗൺസിൽ ഓഫ് ഇന്ത്യ നടത്തിവരുന്നു.

മറ്റു വികലാംഗ വിഭാഗങ്ങൾക്കുള്ളതുപോലെ ഈ വിഭാഗത്തിനുവേണ്ടിയുള്ള സ്ഥാപനമാണ് നാഷണൽ ഇൻസ്റ്റിറ്റ്�ൂട്ട് ഫോർ ഡി മെൻസ്റ്റീലി ഹാൻ്റിക്യാപ്സ്, സൈക്ക ന്റരാബാർ (എൻ.എഫ്.എം.എച്ച്). ഈ രംഗത്തെ പഠന ഗവേഷണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുകയും നൃതനമായ അറിവുകൾ മറ്റുള്ളവരിലേക്ക് എത്തിക്കുകയും ചെയ്യുന്ന ജോലിയാണ് ഈ സ്ഥാപനത്തിനുള്ളത്. കേന്ദ്ര സാമൂഹ്യ നീതി മന്ത്രാലയത്തിന്റെ കീഴിലാണ് ഈ സ്ഥാപനം പ്രവർത്തിക്കുന്നത്.

പഠന പ്രവർത്തനങ്ങൾക്ക് പ്രധാനമായും മുന്നു ചെക്കുലിസ്റ്റുകളാണ് ഉപയോഗിക്കുന്നത്.

1. മദ്രാസ് ഡെവലപ്പ് മെന്റൽ ഫ്രോഗ്രാമിംഗ് സിസ്റ്റം (MDPS). ഈ ഇന്ത്യയിലെ തന്നെ ആദ്യത്തെ ചെക്ക്ലിസ്റ്റ് ആണ്.
2. ബിഹോവിയറൽ അസംസ്മെന്റ് സ്കെയിൽ ഫോർ ഇന്ത്യൻ ചിൽഡ്രൻ വിത്ത് മെന്റൽ റിടാർഡേഷൻ (BASIC MR).
3. ഫണ്റ്ഷണൽ അസംസ്മെന്റ് ചെക്ക്ലിസ്റ്റ് ഫോർ ഫ്രോഗ്രാമിംഗ് (FACP) എന്ന വയാണ് ആ ചെക്ക്ലിസ്റ്റുകൾ.

ഇന്ത്യയിൽ വിവിധ വെല്ലുവിളി നേരിടുന്നവരുടെ വിദ്യാഭ്യാസവുമായി ബന്ധപ്പെട്ടതുത്തി നിരവധി സ്ഥാപനങ്ങൾ പ്രവർത്തിക്കുന്നുണ്ട്. അവയിൽ ചിലത് ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

#### നാഷണൽ ഇൻസ്റ്റിറ്റുട്ടുകൾ

1. National Institute for the Visually Handicapped, Uttarakhand
2. Ali Yavar Jung National Institute for the Hearing Handicapped, Mumbai

3. National Institute for the Orthopaedically Handicapped, Kolkata
4. National Institute for the Mentally Handicapped, Secundarabad, A.P
5. Swami Vivekananda National Institute of Rehabilitation Training and Research, Orissa.
6. The Institute for the Physically Handicapped, New Delhi.
7. National Institute for Empowerment of Persons with Multiple Disabilities, Tamil Nadu.

ഈ ഓരോന്നിനെ സംബന്ധിച്ചും ചില വിശദാംശങ്ങൾ പരിശോധിക്കാം.

### **1. National Institute for the Visually Handicapped, Uttarakhand**

1979-ൽ ഡോ. യായുസ്റ്റിൽ ആരംഭിച്ച ഈ സ്ഥാപനം കാഴ്ചയിൽ വെള്ളുവിളി നേരിട്ടുനവരുടെ ദേശീയ കേന്ദ്രമാണ്. ഈതൊരു സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനമായാണ് പ്രവർത്തിക്കുന്നത്.

NIVH എൻ പ്രധാന ലക്ഷ്യങ്ങൾ

- കാഴ്ചവെള്ലുവിളിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഗവേഷണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ഫോസ്റ്റ് ഹിപ്പിക്കുക.
- ഈ റംഗത്തുള്ളവർക്ക് ആവശ്യമായ പരിശീലനം നൽകുന്നതിന് നേതൃത്വം നൽകുക.
- പുനരധിവാസത്തിനോ, വിദ്യാഭ്യാസത്തിനോ, തറാപ്പിക്കോ ആവശ്യമായ സഹായ ഉപകരണങ്ങൾ രൂപകരിപ്പിക്കുന്നത് ഫോസ്റ്റ് ഹിപ്പിക്കുക.

### **2. Ali Yavar Jung National Institute for the Hearing Handicapped, Mumbai**

കേന്ദ്രഗവൺമെന്റിന്റെ പ്രത്യേക താല്പര്യത്തിൽ 1983-ൽ മുംബൈയിൽ ഈ സ്ഥാപനം നിലവിൽ വന്നു. ഈ സ്ഥാപനം മുൻ ഗവർണ്ണറും മനുഷ്യന്റെ ഹിയും വിദ്യാഭ്യാസ പ്രവർത്തകനുമായ അലിയാവർ ജങ്ങിന്റെ പേരിലാണ് അറിയപ്പെടുന്നത്. ഈ റംഗത്തെ ഒരു ഉന്നതലെ കേന്ദ്രമായാണ് ഈ സ്ഥാപനം അറിയപ്പെടുന്നത്.

ഈ സ്ഥാപനത്തിന്റെ പ്രധാനലക്ഷ്യങ്ങൾ

- വിവിധ കോഴ്സുകളിലൂടെ മാനവവിഭവഗ്രേഷ്മി വികസനത്തിന് പ്രാധാന്യം നൽകുക. അതിലൂടെ ഏല്ലാവർക്കും സേവനം ലഭിക്കുന്നതിന് അവസരം ഒരുക്കുക.
- സമൂഹത്തിന്റെ പങ്കാളിത്തത്തേതാടെ ഗവേഷണങ്ങൾ നടത്തുക.
- പരിശീലനത്തിനും വിദ്യാഭ്യാസത്തിനും clinical ആയ ആവശ്യങ്ങൾക്കുമുള്ള ഉപകരണങ്ങൾ വികസിപ്പിച്ചെടുക്കുന്നത് ഫോസ്റ്റ് ഹിപ്പിക്കുക.

### **3. National Institute for the Orthopaedically Handicapped, Kolkata**

ചലനപരമായ വെല്ലുവിളി മുലം ചലനത്തിനും, പേശികളുടെ ഏകോപനത്തിനും പ്രയാസം അനുഭവിക്കുന്ന കുട്ടികളും മുതിർന്നവരുമായ വളരെയധികം പേരുണ്ട്. ഈതരം ബുദ്ധിമുട്ടുകൾ നേരിട്ടുന്നവരെ സഹായിക്കുന്നതിനായി 1982-ൽ കൊൽക്കത്തയിൽ സ്ഥാപിതമായ ഒരു സ്വയംഭരണസ്ഥാപനമാണ് National Institute for the Orthopaedically Handicapped.

#### **ഈ സ്ഥാപനത്തിന്റെ പ്രധാനലക്ഷ്യങ്ങൾ**

- ചലനപരമായ വെല്ലുവിളി നേരിട്ടുന്നവർക്ക് വേണ്ടി പ്രത്യേകമായ സഹായ അംഗൾ നൽകുക.
- ചലനപരമായ വെല്ലുവിളി നേരിട്ടുന്നവർക്ക് സഹായം ലഭ്യമാക്കുന്നതിന് വേണ്ട മാനവവിഭവങ്ങൾ വികസിപ്പിക്കുക.
- എല്ലാത്തരത്തിലുമുള്ള ഗവേഷണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുക
- സർക്കാരിനും സർക്കാരിതര സ്ഥാപനങ്ങൾക്കും പുനരധിവാസത്തെസംബന്ധിച്ച് consultancy ആയി പ്രവർത്തിക്കുക.

### **4. National Institute for the Mentally Handicapped, Secundrabad, A.P.**

കേരുസാമുഹ്യനീതി മന്ത്രാലയത്തിന്റെ കീഴിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന ഒരു സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനമാണ് ഈത്. 1984-ൽ ആണ് ഈത് സ്ഥാപിച്ചത്.

#### **NIMH-ന്റെ പ്രധാന ലക്ഷ്യങ്ങൾ**

- ഈത്യൻ സാഹചര്യത്തിന് അനുയോജ്യമായ പുനരധിവാസസംരക്ഷണ മാതൃകകൾ നിർമ്മിക്കുക.
- ബുദ്ധിപരമായ വെല്ലുവിളികൾ നേരിട്ടുന്ന എല്ലാവർക്കും സേവനം ലഭിക്കുന്നതിനാവശ്യമായ മാനവവിഭവങ്ങൾ വികസിപ്പിക്കുക
- ഈ മേഖലയിലെ പുതിയ അറിവുകൾ മറ്റുള്ളവർക്കു ലഭ്യമാക്കുന്ന കേന്ദ്ര മായി പ്രവർത്തിക്കുക.
- രാജ്യത്തെ ബുദ്ധിപരമായ വെല്ലുവിളിയുടെ കാരണങ്ങളും അതിന്റെ സാമൂഹിക സാമ്പത്തിക ഘടകങ്ങളും, ഗ്രാമ-നഗര വ്യത്യാസങ്ങളും, അതിന്റെ വ്യാപ്തിയുമൊക്കെ മനസ്സിലാക്കുന്നതിന് ആവശ്യമായ വിവരം ശേഖരിക്കുക.
- രാജ്യത്ത് ഈത്തരക്കാർക്കുവേണ്ടി ഗുണപരമായ സേവനം ലഭ്യമാക്കുന്നതിനെ പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുക..

### **5. Swami Vivekananda National Institute of Rehabilitation Training and Research. (NIRTAR) (കടക്), Orissa**

കേരുസാമുഹ്യനീതി മന്ത്രാലയത്തിന്റെ കീഴിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന ഒരു സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനമാണ് NIRTAR.

ഈ സ്ഥാപനത്തിന്റെ പ്രവർത്തന ലക്ഷ്യങ്ങൾ താഴെപ്പറയുന്നു.

- കൂട്ടിലെ അവയവ നിർമ്മാണം പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുക
- ശാരീരിക വൈകല്യമുള്ളവരെ പുനരധിവസിപ്പിക്കുന്നതിന് ആവശ്യമായ വിദ്യാർഥർ (ഡോക്ടർ, എഞ്ചിനീയർ, ഫിസിയോതൊപിസ്റ്റ് ..... ) പരിശീലനം നൽകുക.
- ശാരീരിക വൈകല്യമുള്ളവർക്ക് തൊഴിൽപ്പരിശീലനം നൽകുകയും തൊഴിൽ കണ്ണടത്തി നൽകുകയും ചെയ്യുന്നത് പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുക.
- ഇന്ത്യയിലും വിദേശത്തും നിന്ന് ഇതുമായി ബന്ധപ്പെട്ട അറിവുകൾ ശേഖരിക്കുകയും കൈമാറുകയും ചെയ്യുക.
- ശാരീരിക വൈകല്യമുള്ളവരുടെ പുനരധിവാസത്തിന് ആവശ്യമായ എല്ലാ നടപടികളും സ്വീകരിക്കുക.

## **6. The Institute for the Physically Handicapped (IPH), New Delhi**

1976-ൽ നിലവിൽ വന്ന ഈ സ്ഥാപനം ശാരീരിക വൈകല്യമുള്ളവർക്ക് സേവനം ലഭിക്കുന്നതിന് വേണ്ടി സ്ഥാപിച്ചതാണ്. ശാരീരിക വൈകല്യമുള്ളവരുടെ മനുഷ്യവിഭവശേഷി വളർത്തുന്നതിന് മുൻഗണന നൽകുന്ന ഒരു സ്ഥാപനമാണ് ഈ.

ഈ സ്ഥാപനത്തിന്റെ പ്രധാനലക്ഷ്യങ്ങൾ

- മുന്നരവർഷം ദൈർഘ്യമുള്ള ഫിസിയോ തൊഴിലിൽ, ഓക്കുപേഷണൽ തൊഴിലിൽ കോഴ്സുകൾ നടത്തുക
- ശാരീരിക വൈകല്യവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഡിപ്പോൾ കോഴ്സുകൾ നടത്തുക.
- ശാരീരിക വൈകല്യമുള്ളവർക്ക് വേണ്ട സഹായ ഉപകരണങ്ങൾ നിർമ്മിക്കുന്നതുമായി ബന്ധപ്പെട്ട വർക്ക്ഷേഖാപ്പൂകൾ നടത്തുക

## **7. National Institute for the Empowerment of Persons with Multiple Disabilities, Tamilnadu**

ബഹുവൈകല്യമുള്ളവർ - അതായത് സൈറിബ്രൽ പാർശസിയും ഓട്ടിസ്സ് ഓട്ടിസ്സ് കാച്ചപ്പെട്ടവർ, കാച്ചപ്പെട്ടവർ, കാച്ചപ്പെട്ടവർ, കേർവ്വി തകരാറും ബുദ്ധിപരമായ വെല്ലുവിളിയും നേരിടുന്നവർ, തുടങ്ങിയുള്ളവർക്ക് സേവനം ലഭ്യമാക്കുന്ന സ്ഥാപനമാണിത്. ബുദ്ധിപരമായ വെല്ലുവിളിയും 1995-ലെ വികലാംഗനിയമത്തിൽ പറഞ്ഞിരിക്കുന്ന ഏതു തരം വൈകല്യവും ഉള്ളവർക്ക് സേവനങ്ങൾ ലഭ്യമാക്കുന്നതിന് ഈ സ്ഥാപനം പ്രതിജ്ഞാബദ്ധമാണ്.

ഈ സ്ഥാപനത്തിന്റെ പ്രധാനലക്ഷ്യങ്ങൾ

- ബഹുവൈകല്യമുള്ളവരുടെ പുനരധിവാസം, പരിശീലനം, വിദ്യാഭ്യാസം, തൊഴിൽ, സാമൂഹിക വികസനം എന്നിവയ്ക്ക് ആവശ്യമായ മാനവവിഭവശേഷി വികസിപ്പിക്കുക
- ബഹുവൈകല്യമുള്ള വ്യക്തികൾക്കും ശൃംഖലകൾക്കും ആവശ്യമായ എല്ലാ തലത്തിലുമുള്ള ഗവേഷണങ്ങൾ പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുക.

- സമൂഹത്തെ ശാക്തീകരിച്ച് ബഹുവൈവകല്യമുള്ളവരെ മുൻനിരയിലേക്ക് കൊണ്ടുവരുക.
- ബന്ധപ്പെട്ട റംഗത്തെ അറിവുകൾ ശേഖരിക്കുകയും മറ്റുള്ളവർക്ക് പകർന്നു നൽകുകയും ചെയ്യുക.

### 1.5.3 സംസ്ഥാനതലഭം

വിദ്യാഭ്യാസ ഡയറക്ടറിൽ ഓഫീസിലെ സ്ഥിതിവിവരക്കണക്കുപ്രകാരം ബുദ്ധിപരമായ വെല്ലുവിളി നേരിട്ടുന്ന കൂട്ടികൾക്കായി 240 സ്വപ്നശ്വര സ്കൂളുകൾ കേരളത്തിൽ (പ്രവർത്തിക്കുന്നു) (2013 ലെ കണക്ക്). എല്ലാസ്ഥാപനങ്ങളിലും കൂടി ഏകദേശം 20000 - ത്രൈഞ്ചും കൂട്ടികൾ പറിക്കുന്നതായി കണക്കാക്കപ്പെടുന്നു. ജില്ല തിരിച്ചുള്ള സ്കൂളുകളുടെ എന്നവും കൂട്ടികളുടെ എന്നവും ചുവടെ നൽകുന്നു.

ജില്ല	സ്കൂളുകളുടെ എണ്ണം	കൂട്ടികളുടെ എണ്ണം
തിരുവനന്തപുരം	22	1429
കൊല്ലം	12	712
പത്തനംതിട്ട	9	535
ആലപ്പുഴ	15	866
കോട്ടയം	26	1865
ഇടുക്കി	8	679
എറണാകുളം	42	2676
തൃശ്ശൂർ	20	1748
പാലക്കാട്	7	559
മലപ്പുറം	22	1493
കോഴിക്കോട്	21	1480
വയനാട്	7	435
കണ്ണൂർ	23	1347
കാസർഗോഡ്	6	260
<b>ആകെ</b>	<b>240</b>	<b>16084</b>

ഇതിൽ അനുത്തിനാലോളം സ്കൂളുകൾക്ക് കേന്ദ്രധനസഹായം ലഭിക്കുന്നുണ്ട്. സംസ്ഥാന ഗവൺമെന്റിന്റെ ഒരിക്കൽ മാത്രം നൽകുന്ന ധനസഹായമായ പത്തു കോടി രൂപയുടെ വിഹിതം മാത്രമേ മറ്റു സ്കൂളുകൾക്ക് ലഭിക്കുന്നുള്ളൂ. സംസ്ഥാന ഗവൺമെന്റ് നൽകുന്ന മുന്നരക്കോടി രൂപയുടെ പ്രത്യേക ധനസഹായവും ഈ സ്കൂളുകൾക്ക് ലഭിക്കുന്നു.

ബുദ്ധിപരമായ വെല്ലുവിളി നേരിട്ടുന്നവരുടെ വിദ്യാഭ്യാസരംഗത്തെ ആദ്യ സർക്കാർ സ്ഥാപനമാണ് തിരുവനന്തപുരം ജില്ലയിലെ പാങ്ങപ്പാറയിലുള്ള സി.എച്ച്.മുഹി മംഗോക്കു മെമോറിയൽ സ്കൂള് ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഫോർ മെൻഡലി ചലഞ്ചയ്. ഈ റംഗത്തെ വിവിധ പ്രവർത്തനങ്ങളിലുടെ ഇത്തരം കൂട്ടികളെയും അവരുടെ രക്ഷാ

കർത്താക്കളെയും കൈപിടിച്ചുയർത്താൻ ഈ സ്ഥാപനത്തിനു കഴിഞ്ഞിട്ടുണ്ട്. കേരളത്തിലുടനീളും SIMC യുടെ സാമ്പത്തിക സഹായത്തോടെയും മറ്റു NGO കളുടെ സഹകരണത്തോടെയും രക്ഷാകർത്തുബോധവൽക്കരണ കൂണ്ടുകൾ സംഘടിപ്പിക്കുന്നുണ്ട്. ഈ കൂണ്ടുകൾ രക്ഷകർത്താക്കൾക്ക് പുതിയ ഭിംബാധാര നൽകാൻ സഹായകമാകുന്നു. SIMC യുടെ നേതൃത്വത്തിൽ നടത്തുന്ന ബോധ വൽക്കരണ പരിപാടികളും, കൂണ്ടുകളും, അംഗവാദി കേന്ദ്രീകരിച്ചുള്ള ബോധ വൽക്കരണ പരിപാടികളും തെറ്റായ അവിവുകൾ മാറ്റിയെടുക്കാനും സംശയങ്ങൾ ദുരീകരിക്കാനും സഹായകരമാണ്. SIMC യുടെ നേതൃത്വത്തിൽ നടത്തുന്ന സർവ്വക്ലിഡുടെ സേവനം വേണ്ടതു എത്താത്ത കേരളത്തിലെ പല സ്ഥലങ്ങളും ഗവൺമെന്റിന്റെ ശ്രദ്ധയിൽ പെടുത്താനും സേവനങ്ങളും സൗകര്യങ്ങളും എത്തിക്കാനും കഴിഞ്ഞിട്ടുണ്ട്.

തൊഴിൽ പരിശീലനത്തിലുടെയും തൊഴിൽ കണ്ണടത്തി നൽകുന്നതിലുടെയും ബുദ്ധിപരമായ വെല്ലുവിളി നേരിടുന്നവരെ സമൂഹത്തിന്റെ മുഖ്യാരയിലേക്ക് കൊണ്ടുവരാനും സന്തമായി ജീവിക്കാൻ പര്യാപ്തരായ വ്യക്തികളാക്കി മാറ്റാനും കഴിഞ്ഞു എന്നത് ശ്രദ്ധേയമായ നേട്ടമാണ്.

#### 1.5 .4. നിലവിലെ പഠനരീതി

കേരളത്തിൽ ഈ നിലനിൽക്കുന്ന പഠനരീതി check list അടിസ്ഥാനമാക്കിയിട്ടുള്ളതാണ്. ഒരു കൂട്ടി സ്കൂളിൽ എത്തുബോർഡ് തന്നെ check list വച്ച് ആ കൂട്ടിയുടെ അപ്പോഴുള്ള കഴിവുകൾ വിലയിരുത്തുകയും കണ്ണടത്തിയ കഴിവിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ഈ നേരിട്ടെടുക്കേണ്ട കഴിവുകൾ എത്തെക്കു എന്ന തീരുമാനിക്കുകയും ചെയ്യുന്നു. ഓരോ കൂട്ടിയുടെയും സാമൂഹിക സാമ്പത്തിക ചുറ്റുപാട് കൂട്ടി കണക്കിലെടുത്താണ് കൂട്ടി ആർജിക്കേണ്ട കഴിവുകൾ കണ്ണടത്തുന്നത്. അതിൽത്തന്നെ ഏറ്റവും മുൻഗണന കൊടുക്കേണ്ടവ മനസ്സിലാക്കി അവധാരിക്കുമ്പോൾ ആദ്യം പരിപ്പിക്കുക.. (e.g. പല്ലുതേയ്ക്കാനോ, toilet-ൽ പോകാനോ അഥവാ തൊത്തു കൂട്ടിയെ പേരെഴുതാൻ പരിപ്പിക്കുകയല്ലോ പ്രധാനം) കൂട്ടിയെ പരിപ്പിക്കാൻ തീരുമാനിക്കുന്ന കഴിവുകൾക്കനുസരിച്ച് പഠനോപകരണങ്ങളും പഠനത്തുവും, കൂതുമായ സമയവുമെങ്കു തീരുമാനിച്ച് ആയിരിക്കുന്ന പഠനപ്രവർത്തനം ആരംഭിക്കേണ്ടത്. വ്യക്തിഗത പഠനമാണോ, സംഘപഠനമാണോ സീരിക്കിക്കേണ്ടതുനും തീരുമാനിക്കേണ്ടതുണ്ട്. ഒരു കൂട്ടി മാത്രമായി ആർജിക്കേണ്ട കഴിവാണജില്ലം കൂടുതൽ പരിശീലനം ആവശ്യമുള്ളതാണജില്ലം വ്യക്തിഗത പരിശീലനമായിരിക്കും തിരഞ്ഞെടുക്കുന്നത്. കൂണ്ടുകളും ഭൂതിപക്ഷം കൂട്ടികളുടെ കഴിവിനനുസരിച്ചുള്ള പ്രവർത്തനമാണെങ്കിൽ ഒരുമിച്ചു പരിപ്പിക്കുവാൻ കഴിയുന്ന പ്രവർത്തനങ്ങൾക്ക് സംഘബോധന ആയിരിക്കുന്ന അഭികാമ്യം.

സ്കൂളിൽ എത്തുന്ന സമയത്തും അതുകഴിഞ്ഞുള്ള ഓരോ മുന്നുമാസവും കൂട്ടിയുടെ കഴിവുകൾ വിലയിരുത്തുകയും ആർജിച്ച കഴിവുകൾക്കനുസരിച്ച് പുതിയവ ആർജിക്കുന്നതിനുള്ള പഠനപ്രവർത്തനങ്ങൾ ആസൂത്രണം ചെയ്യുകയും ചെയ്യുന്നു. ബുദ്ധിപരമായ വെല്ലുവിളി നേരിടുന്ന കൂട്ടികളുടെ പഠനം ഗുണമേന്മയുള്ളതാ

കേണ്ടത് കാലാലട്ടത്തിന്റെ ആവശ്യമാണ്. വികസിത രാജ്യങ്ങളിലും മറ്റും നിലവിലുള്ളതുപോലെ ശാസ്ത്രീയവും പ്രായോഗികവുമായ ഒരു പഠനസ്വീകാരം രൂപപ്പെടുത്തി ഈ കുട്ടികളെ സ്വന്തം കാലിൽ നിൽക്കാൻ പ്രാപ്തരാക്കേണ്ടതുണ്ട്. അതിനുള്ള കൂട്ടായ ശമങ്ങൾ അതൃന്താപേക്ഷിതമാണ്.

### 1.5 .5. നിലവിലെ അധ്യാപകർ, മറ്റ് ജീവനക്കാർ

2013 - ലെ ലഭ്യമായ കണക്ക് പ്രകാരം സംസ്ഥാനത്ത് 240 - ഓളം സ്വപ്പച്ചയൽ സ്കൂളുകൾ ബുദ്ധിപരമായ വെല്ലുവിളി നേരിടുന്നവർക്കായി പ്രവർത്തിക്കുന്നുണ്ട്. എന്നാൽ അംഗീകാരം കൂടാതെ പ്രവർത്തിക്കുന്ന ഒരുവധി സ്ഥാപനങ്ങൾ വേരെയും ഉണ്ട് എന്നാണ് മനസ്സിലാക്കാൻ സാധ്യിച്ചിട്ടുള്ളത്. നിലവിലുള്ള അംഗീകൃത സ്ഥാപനങ്ങളിൽ എക്ഷേഡം 560 ഓളം അധ്യാപകരും ആയിരത്തിനടുത്ത് അനധ്യാപകരും പ്രവർത്തിക്കുന്നുണ്ട് എന്നാണ് കണക്കുകൾ സൂചിപ്പിക്കുന്നത്.

അധ്യാപകരിൽ ഭൂരിഭാഗവും ബുദ്ധിപരമായ വെല്ലുവിളി നേരിടുന്ന കുട്ടികളുടെ പഠനത്തിലും ബോധനത്തിലും പ്രത്യേക പരിശീലനം നേടിയവരാണ്. എന്നാൽ അവർക്ക് ആവശ്യമായ ഇൻസർവീസ് പരിശീലനങ്ങളോ പിന്തുണയോ നൽകുന്ന യാതൊരു സംവിധാനവും നിലവിലില്ല. പാങ്കപ്പാരിയിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന SIMC ഒഴികെയുള്ള മരുപ്പാ സ്ഥാപനങ്ങളും അണ്ണ് എതിരിയിച്ച് മേഖലയിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്നു എന്നത് ഈ കുട്ടികളുടെ പഠനത്തെ ഗൗരവപൂർവ്വം കണക്കില്ലെങ്കിൽ എന്നതിന്റെ മകുടോദാഹരണമാണ്.

ആയതുകൊണ്ടു തന്നെ നിലവിലെ അധ്യാപകരുടെ സേവന വേതന വ്യവസ്ഥകൾ പരിമിതമാണ്. തുച്ഛമായ ശമ്പളം പറ്റിക്കൊണ്ട് ഈ കുട്ടികളുടെ വിദ്യാഭ്യാസം കാര്യക്ഷമമാക്കുന്നതിനുവേണ്ടിയുള്ള പരിശീലനത്തിലാണ് നിലവിലുള്ള അധ്യാപകർ.

ഈവരുടെ ഈ അവസ്ഥയ്ക്ക് പരിഹാരം കാണേണ്ടത് അതൃന്താപേക്ഷിതമാണ്. നിലവിൽ കാര്യക്ഷമമായി പ്രവർത്തിച്ചുവരുന്ന സ്ഥാപനങ്ങളെ എതിരിയിച്ച് പദവിയിലേക്ക് ഉയർത്തിക്കൊണ്ട് ആവശ്യമായ പിന്തുണ നൽകുന്നത് ഈ കുട്ടികൾക്ക് നൽകുന്ന ഏറ്റവും മഹത്തായ ഒരു പിന്തുണയായിരിക്കും.

അധ്യാപകർക്കു പുറമേ സഹായികളായും, ആരോഗ്യപ്രവർത്തകരായും, തെറാപ്പിസ്റ്റുകളായും ഒട്ടേറേപ്പേര് ഈ സ്ഥാപനങ്ങളിൽ ജോലി ചെയ്യുന്നുണ്ട്. അവരുടെ യോഗ്യത സംബന്ധിച്ചും, സേവനവേതന വ്യവസ്ഥകൾ സംബന്ധിച്ചും പരിശീലനം സംബന്ധിച്ചും സ്ഥാപനങ്ങൾ തമ്മിൽ വലിയ അന്തരം നിലനിൽക്കുന്നുണ്ട്. ഇക്കാര്യങ്ങൾക്കും പരിഹാരം അതൃന്താപേക്ഷിതമാണ്. തുച്ഛമായ വേതനം പറ്റുന്ന ഇക്കുട്ടരും അസ്വസ്ഥരാണ്.

പൊതുവിൽ ബുദ്ധിപരമായ വെല്ലുവിളി നേരിടുന്ന സ്കൂളുകളിലെ ജീവനക്കാർക്ക് അർഹമായ അംഗീകാരം നൽകിയും സേവന വേതന വ്യവസ്ഥകൾ രൂപീകരിച്ചും ഇത്തരം സ്കൂളുകളിലെ പഠനം ഗുണമേന്മയുള്ളതാക്കി മാറ്റുന്നതിന് അടിയന്തിരപട്ടികകൾ സ്വീകരിക്കേണ്ടതാണ്.

# വിവിധരം ബുദ്ധിപരമായ വെളുവിളികൾ

## 2.1 അർത്ഥം

ഇന്ത്യൻ ഭരണഘടന പാരം ഉറപ്പു നൽകുന്ന മൗലികാവകാശങ്ങളിൽ പ്രധാന പ്ലേറ്റ്‌ഫോർമാസ്റ്റിനുള്ള അവകാശം' (RTE 2009). ബുദ്ധിപരമായ വെളുവിളികൾ നേരിടുന്നവർക്ക് അനുയോജ്യമായ വിദ്യാഭ്യാസ സാഹചര്യങ്ങളും അവസരങ്ങളും ലഭ്യമാക്കുന്നതിൽ കേരളം പിന്നിലാണെന്ന് ഡോ. എം.കെ. ജയരാജ് കമ്മീഷൻ റിപ്പോർട്ട് (2012 - 13) സുചിപ്പിക്കുന്നു. ഇതിന് കാരണമായി ചില വസ്തുക്കൾ കമ്മീഷൻ ചുണ്ടിക്കാണിക്കുന്നു.

- ബുദ്ധിപരമായ വെളുവിളി നേരിടുന്നവരുടെ പ്രശ്നങ്ങളെക്കുറിച്ച് പൊതുവെയുള്ള ധാരണക്കുറിവ്.
- 'ബുദ്ധിപരമായ വെളുവിളി' എന്ന അവസ്ഥയ്ക്കുള്ള കാരണങ്ങളെക്കുറിച്ച് പുലർത്തിപ്പോരുന്ന അജ്ഞത്തയ്ക്കും മിഡ്യാധാരണകളും.
- നേരത്തെ തന്നെ ഇതരം അവസ്ഥകൾ തിരിച്ചിരിക്കുന്ന ശാസ്ത്രീയ പരിശീലന രീതികൾ ലഭ്യമാക്കാത്തത്.
- കൂട്ടികളുടെ സമഗ്രവികസനത്തിനുതകുന്ന പാംപഡാതി, പഠനരീതി, പഠനക്കേന്ദ്രം എന്നിവയുടെ അഭാവം.

അതുകൊണ്ട് തന്നെ ബുദ്ധിപരമായ വെളുവിളി നേരിടുന്ന ഓരോ വിഭാഗത്തിനും അതിൽത്തന്നെ ഓരോ കൂട്ടിക്കും അനുയോജ്യമായ സവിശേഷ പാംപഡാതി തയാരാക്കി കൂട്ടികളുടെ വിദ്യാഭ്യാസം, പരിശീലനം, തത്രാസ്ഥി മറ്റ് സഹായക സംവിധാനങ്ങൾ എന്നിവ ഉറപ്പുകേണ്ടത് സാമൂഹ്യ ബാധ്യതയാണെന്ന് കമ്മീഷൻ ചുണ്ടിക്കാണിക്കുന്നു.

## 2.2. വിവിധരം ബുദ്ധിപരമായ വെളുവിളികൾ

മന്ത്രിഷ്ക കോശങ്ങളായ ന്യൂറോണുകളുടെ അസാധാരണമോ അസാഭാവികമോ ആയ അവസ്ഥ, ക്ഷതം ഇവ കാരണമായി സംഭവിക്കുന്ന വിവിധരം ബുദ്ധിപരമായ വെളുവിളികൾ ചുവടെ കൊടുക്കുന്നു.

1. ബുദ്ധിമാന്യം
2. ഓട്ടിസം
3. സെറിബ്രൽപാർസി
4. ബഹുവൈകല്യം

5. ശ്രദ്ധാവ മാനസിക രോഗം
6. പഠനപരമായ ക്രമഭംഗം

ഈ വിഭാഗങ്ങളെക്കുറിച്ചുള്ള സാമാന്യധാരണ ഇത്തരം കൂട്ടികളുടെ പാര്യപദ്ധതിയെക്കുറിച്ച് ചിന്തിക്കുന്നതിന് അനിവാര്യമായ മുന്നുപാധിയാണ്. ആയതിനാൽ ഈ ഓരോനും വിശദമായി പരിശോധിക്കാം.

### **2.2.1 ബുദ്ധിമാന്യം**

ഓരോ കൂട്ടിയുടെയും വളർച്ചയിലും വികാസത്തിലും നിശ്ചിത ഘട്ടങ്ങൾ ഉണ്ട്. ഓരോ ഘട്ടത്തിലും ആർജിക്കുന്ന പക്കത അടുത്ത ഘട്ടത്തിലെ വികാസത്തെ സ്വാധീനിക്കുകയും ചെയ്യും. വളർച്ചയിലും വികാസത്തിലും കാലയളവിനുസരിച്ച് സാമൂഹിക ഇടപെടലിന്റെ അഭാവം, ചിന്താഗ്രേഷിയുടെ അപര്യാപ്തത, ധാരണകൾ രൂപീകരിക്കൽ, അനിവൃത്യകൾ പ്രയോഗിക്കൽ, തീരുമാനങ്ങളിലോ നിഗമങ്ങളിലോ എത്തിച്ചേരൽ എന്നിവയിൽ അനുഭവപ്പെടുന്ന പരിമിതി തുടങ്ങിയ വയാൺ ബുദ്ധിമാന്യമുള്ള കൂട്ടികളുടെ സവിശേഷതകൾ.

### **ബുദ്ധിമാന്യം സംഭവിക്കുന്നതിനുള്ള കാരണങ്ങൾ**

1. ക്രോമസോം, ജനിതക വൈകല്യങ്ങൾ
2. ഗർഭകാലത്ത് അമയ്ക്കുണ്ടാകുന്ന പ്രമേഹം, ഉയർന്ന രക്തസമർദ്ദം, തെരോയ്യംഗ്രന്ഥികളുടെ അസ്വാഭാവികത.
3. പോഷകാഹാരക്കുറവ്, അമയ്ക്ക് ഗർഭകാലത്തിന്റെ ആദ്യമുന്നുമാസങ്ങളിലുണ്ടാകുന്ന രോഗങ്ങളായ ജർമ്മൻ മീസിൽസ്, ഹെർപ്പിസ്, സിഫിലിസ്, ഡ്രോക്സോ പ്ലാസ്മോസിസ് എന്നിവ.
4. രക്തത്തിലെ ആർ. എച്ച്. ഐടക്കത്തിന്റെ പൊരുത്തക്കേട്.
5. മയക്കുമരുന്ന്, മദ്യം, പുകയില, ചില മരുന്നുകൾ, എക്സാറ്റസാരേ തുടങ്ങിയവ
6. പ്രസവസമയത്ത് നവജാതശിശുവിന്റെ മസ്തിഷ്കത്തിന് ഏൽക്കുന്ന ആശ്വാതം, സുഡീർഘമായ പ്രസവപ്രക്രിയ, പൊകിൽക്കൊടിയുടെ കുരുങ്ങൽ, ശിശുവിനുണ്ടാകുന്ന മഞ്ഞപ്പീതം, പോഷകാഹാരക്കുറവ് തുടങ്ങിയവ.
7. കുഞ്ഞിനുണ്ടാകുന്ന മെനിഞ്ചേറ്റിസ്, തലച്ചോറ് പഴുപ്പ്, മറു പരുക്കുകൾ സാഭാവസവിശേഷതകൾ

വളർച്ചാഘട്ടത്തിലുണ്ടാകുന്ന കാലതാമസം, ഭാഷാവികാസത്തിലെ വിവിധ പ്രശ്നങ്ങൾ, കായികക്ഷമതയുടെ പരിമിതി, സാമൂഹ്യ ഇടപെടലിന്റെ കുറവ്, ചിന്താഗ്രേഷിയുടെയും ധാരണാഗ്രേഷിയുടെയും പ്രശ്നങ്ങൾ, തീരുമാനങ്ങളിൽ എത്തിച്ചേരാനുള്ള പ്രയാസം, ഓർമ്മ, പഠനം എന്നിവയ്ക്കുള്ള ശേഷിക്കുവാൻ തുടങ്ങിയ വയാൺ പൊതുസവിശേഷതകൾ.

ബുദ്ധിമാനത്തിന്റെ (IQ) അടിസ്ഥാനത്തിൽ ബുദ്ധിമാന്യത്തെ പ്രധാനമായും നാലായി തരം തിരിക്കാം. അവ ഏതൊക്കെയെന്നും അവയുടെ ബുദ്ധിമാനനിരക്കും പട്ടികയായി ചുവടെ കൊടുത്തിരിക്കുന്നു.

### വിവിധതരം ബുദ്ധിമാന്യം

നമ്പർ	ബുദ്ധിമാന്യം	ബുദ്ധിമാന നിരക്ക്
1	മൃദുബുദ്ധിമാന്യം (Mild retardation)	50 - 70
2	മിതബുദ്ധിമാന്യം (Moderate retardation)	35 - 50
3	തീവ്ര ബുദ്ധിമാന്യം (Severe retardation)	20 - 35
4	തീക്ഷ്ണബുദ്ധിമാന്യം (Profound retardation)	20 - തു താഴെ

ബുദ്ധിമാന്യമെന്നത് ചികിത്സയ്ക്ക് വിധേയമാക്കാവുന്ന ഒരു രോഗമല്ല; മറിച്ച് ഒരു വസ്തുതയാണ്. ബുദ്ധിപരമായ പരിമിതികൾ ഒരു പരിധിവരെ പരിഹരിച്ച് സമൂഹത്തിന്റെ മുഖ്യാരയിൽ സ്വാശ്രയത്തോടെ ജീവിക്കാൻ പ്രാപ്തരാക്കുന്നതിന് ഉതകുന്നതാക്കണം ഇവരുടെ വിദ്യാഭ്യാസം.

#### 2.2.2 ഓട്ടിസം

കൂട്ടിയുടെ ജീവിതത്തിൽ 3 വയസ്സിനുമുൻപ് സംഭവിക്കുന്ന സക്രിയണമായ ഒരു അവസ്ഥയാണ് ഓട്ടിസം. ബുദ്ധിമാന്യമുള്ളവരെന്ന് തെറ്റിയില്ലപ്പീക്കപ്പട്ടാൻ സാധ്യതയുള്ള വിഭാഗമാണ് ഈവർ. 1943 - തു ലിയോകെന്നർ എന്ന ശിശുമനോരോഗിഡിഷഗരൻ ഈ പ്രശ്നം തിരിച്ചിറയുന്നതുവരെ ഇത്തരം കൂട്ടികളെ മനോരോഗികളായോ മനോഭ്യർബലരായോ ആണ് പൊതുവെ പരിഗണിച്ചു വന്നിരുന്നത്.

#### ഓട്ടിസത്തിന്റെ കാരണങ്ങൾ

1. ഫ്രോമസോം (ജനിതക) ഘടകങ്ങൾ.
2. ഗർഭസമയത്തെ പ്രശ്നങ്ങൾ
3. മസ്തിഷ്കഘടനയിലെ അസാധാരണത്വം
4. പാരിസ്ഥിതിക കാരണങ്ങൾ

#### സഭാവസ്വിശേഷതകൾ

1. മറ്റുള്ളവരുമായി ഇടപെടുന്നതിനും, ആശയവിനിമയത്തിനും പ്രധാനം.
2. ആവർത്തന സഭാവങ്ങൾ കാണിക്കുക.
3. മാറ്റങ്ങളോട് പൊരുത്തപ്പെടാനാവാതിരിക്കുക
4. പ്രതിശബ്ദപ്രതികരണം
5. സചേതന വസ്തുക്കളെക്കാളും അചേതനവസ്തുക്കളോടുള്ള ആഭിമുഖ്യം.

6. ആവർത്തന പ്രവർത്തനങ്ങളിൽ അഭിരമിക്കുക
7. വൈകാരിക പ്രകടനത്തിന് പ്രാപ്തിക്കൂറിവ്
8. ഭാഷ ഉപയോഗിക്കുന്നതിലുള്ള പ്രശ്നങ്ങൾ.

ഓരോ കൂട്ടിയുടെയും പ്രത്യേകതകൾക്കുനുസരിച്ച് വ്യക്തിഗത പരിശീലന പദ്ധതികൾ രൂപീകരിച്ച് ഇത്തരം കൂട്ടികളുടെ വിദ്യാഭ്യാസാവധ്യങ്ങൾ നിരവേദ്ധണം തുടങ്ക.

### 2.2.3 സൗഖ്യവൽ പാർസി

മന്ത്രിഷ്ക കോശങ്ങളിലെ കഷതമാണ് സൗഖ്യവൽ പാർസിക്ക് കാരണം. ശരീര പേശികളിൽ പ്രശ്നങ്ങളുള്ളതുകൊണ്ട് ചലനത്തെ ബാധിക്കാം. ഈ ആഹാരം, ശസ്ത്രം, വിസർജ്ജനം എന്നിങ്ങനെയുള്ള സ്ഥാഭാവിക പ്രവർത്തനങ്ങളെയും ബാധിക്കും. കൈകാലുകൾക്ക് പൂർണ്ണമായോ, ഭാഗികമായോ ചലനപ്രശ്നങ്ങൾ, ഈതോടൊപ്പം 60% മെഴുലും ബുദ്ധിമാന്ദ്യവും കണ്ണു വരുന്നു.

### സൗഖ്യവൽ പാർസിയുടെ കാരണങ്ങൾ

1. ഒരു പ്രസവത്തിൽ ഒന്നിൽ കൂടുതൽ കുഞ്ഞുങ്ങൾ
2. ഭൂണാവസ്ഥയിൽ ഏൽക്കുന്ന കഷതം
3. പോഷകാഹാരക്കൂറിവ്
4. ഉയർന്ന രക്തസമർദ്ദം, ഹൈപ്പർ തെരോയ്യിസം, പ്രമേഹം
5. ജൈവ- രാസ-ജനിതക പ്രശ്നങ്ങൾ
6. മാസം തികയാതെയുള്ള പ്രസവം
7. മന്ത്രിഷ്കത്തിന് ഏൽക്കുന്ന അണ്ണുബാധ, വീംചമുലമുള്ള കഷതം

### ലക്ഷണങ്ങൾ

1. കുഞ്ഞുങ്ങളിൽ കാണുന്ന അസാധാരണമായ കഷിണം, ശ്രദ്ധക്കൂറിവ്, അസാധാരണമായ ഉച്ചതിലുള്ള കരച്ചിൽ.
2. കുഞ്ഞുങ്ങൾക്ക് പാൽ കൂടിക്കുന്നതിനും ഭക്ഷണം വിശുദ്ധുന്നതിനുമുള്ള പ്രയാസം.
3. അയഞ്ഞപേശികൾ, അസാധാരണ ശാരീരികപ്രതികരണങ്ങൾ.

അനുയോജ്യമായ ഉപകരണങ്ങളുടെ സഹായത്തോടെ വ്യക്തിഗത പരിശീലന പദ്ധതികൾ ഇത്തരക്കാർക്ക് ആവിഷ്കരിക്കേണ്ടതുണ്ട്.

### 2.2.4 ബഹുവൈകല്യം

ഒന്നിലധികം വ്യത്യസ്ത വൈകല്യങ്ങൾ ഒരു വ്യക്തിയിൽ ഒരേ സമയം സംഭവിക്കുന്ന സാഹചര്യമാണ് ബഹുവൈകല്യം. ഉദാ: ചലനവൈകല്യത്തോടൊപ്പം കേൾവി ഇല്ലായ്മ.

ഒന്നിലധികം വ്യത്യസ്തവൈകല്യങ്ങൾ ഒരേസമയം അഭിമുഖീകരിക്കുന്ന വ്യക്തികൾ സാധാരണ വെള്ളുവിളികൾ നേരിടുന്നവർിൽ നിന്ന് വ്യത്യസ്തമായ വലിയ തോതിലുള്ള സക്രിംഗസാഹചര്യങ്ങൾ അഭിമുഖീകരിക്കുന്നവരാണ്. സാധാരണ പുനരധിവാസ പ്രക്രിയയിൽ നിന്ന് വ്യത്യസ്തമായി സവിശേഷ പരിഗണനയും ഇടപെടലുള്ളൂം ഇവരുടെ സാമൂഹ്യവത്കരണത്തിനും വിദ്യാഭ്യാസത്തിനും അനിവാര്യമാണ്.

#### 2.2.5 ശ്രദ്ധവമാനസികരോഗം

പൊതുസമൂഹത്തിന്റെ ശ്രദ്ധ ടുറും പതിയാത്ത ഒരു വെള്ളുവിളിയാണ് ശ്രദ്ധവമാനസിക രോഗം. ഈതാരു രോഗത്തിന്റെ ഗണത്തിലാണ് ഉൾപ്പെടുന്നതെങ്കിലും രോഗാവസ്ഥയുടെ അനന്തരഹലം ബുദ്ധിമാന്യ അവസ്ഥയാണ്. സ്കിസോഫ്രീനിയ, വിഷാദരോഗം, ആകാംക്ഷാക്രമഭംഗം (Anxiety Disorder), ശ്രദ്ധാലോപ അതിക്രിയാ ക്രമഭംഗം (Attention Deficit Hyperactive Disorder) എന്നിവ ശ്രദ്ധവമാനസികരോഗത്തിന്റെ ഭാഗമായുള്ള പ്രശ്നങ്ങളാണ്.

#### സ്കിസോഫ്രീനിയ

കൂട്ടികളിൽ കാണുന്ന സ്കിസോഫ്രീനിയയാണ് ശ്രദ്ധവമാനസിക രോഗത്തിൽ പ്രധാനപ്പെട്ടത്. വ്യക്തി യാമാർമ്മത്തെ അംഗീകരിക്കുകയും യാമാർമ്മബന്ധം മില്ലാതെ പെരുമാറുകയും ചെയ്യുന്ന ഒരവസ്ഥയാണിൽ. ഈ പ്രശ്നം ചെറുപ്പായ തത്തിൽ കാണപ്പെടുന്നതിനാൽ വിദ്യാഭ്യാസപരമായ വളർച്ചയ്ക്കും സാമൂഹ്യ-വൈകാരിക വികാസത്തിനും വലിയ വെള്ളുവിളിയായി മാറുന്നു. നേരത്തെ കണ്ണടത്തി ചികിത്സിക്കുകയാണെങ്കിൽ പ്രശ്നങ്ങൾ കുറയ്ക്കാൻ കഴിയും.

#### ആകാംക്ഷാക്രമഭംഗം

കൂട്ടികളിൽ കാണുന്ന മറ്റാരു മാനസിക പ്രശ്നമാണ്. ആകാംക്ഷാക്രമഭംഗം (Anxiety Disorder). ഈ പ്രശ്നമുള്ള കൂട്ടികൾക്ക് ഏറ്റവും പ്രധാനമായി രക്ഷിതാക്കളിൽ നിന്ന് പിരിഞ്ഞിരിക്കാനുള്ള പേടിയും സ്കൂളിൽ പോകാൻ താത്പര്യമില്ലായ്മയുമാണ് കണ്ടു വരുന്നത്.

#### ലക്ഷണങ്ങൾ

1. രക്ഷാകർത്താക്ലീൽ നിന്ന് മാറി നിൽക്കുന്നോൾ അസാഭാവിക പെരുമാറ്റം കാണിക്കുക.
2. സ്കൂളിൽ പോകാൻ പേടി, അകാരണ ഭയം, നിയന്ത്രിക്കാനാവാത്ത സക്ഷം, അടങ്ങിയിരിക്കാത്ത സ്വഭാവം, മറ്റുള്ളവരെ ശല്യം ചെയ്യൽ.
3. അസാധാരണമായ തലവേദന, വയറുവേദന. ഉറക്കമില്ലായ്മ, ദുസ്പം കാണൽ.
4. ശ്രദ്ധക്കുറവ്, പരിത്തത്തിലുള്ള പ്രശ്നങ്ങൾ, ഓൺടാനുള്ള ആഗ്രഹം, വ്യത്തിഹീനത, നാണം.

## விஷாദரோගம்

விஷாദ ரோగமான் குடுக்கலில் கள்ளுவருடன் மற்றாரு மானஸிக ரோಗம். இது ரோக வாய் மானஸிக வெல்லுவிழிதாயி பரினமிக்குக்கடியும் விடுபாலுமானதையும் தொசிலிநெடியும் ஸமூஹஜீவிததையுமொக்கை தெர்தாயி ஸாயீனிக்குக்கடியும் செய்யுங்கு.

### லக்ஷணங்கள்

- கல்லியிலும் கூடுகாறிலும் தாத்பரமில்லாத்தும்.
- ஶ்ரவியும் உருசுவுமில்லாத்தும் அவசம்.
- விஶப்பில்லாத்தும், ஓரக்கூரவு, உருகமீல்லாத்தும், நிராஶாவோயல், அதுமதியும் பிரவனத்.
- ஸ்ரூவ வெகலப்புணர்வு, வெகுதனங்கள், லாரியோடுஒலி அலிவாவு.

### ஶ்ரவாலோப அதிகியா குழங்கம் (Attention Deficit Hyperactive Disorder)

அமேரிக்கன் செக்காடிக்க் அணைாஸியேஷன் அன்ன் இது அவசமத்துக்கூடிய ஶ்ரவாலோப அதிகியாகுழங்கம் (Attention Deficit Hyperactive Disorder) என பேர்த் தங்கியது.

### லக்ஷணங்கள்

- வழியோல் ஶ்ரவஶோஷிச்சு பிர்க்கங்கள் உள்ளதுக்குக் கூடுமானத்தின் ஒரு காரியும் புரிந்திக்கிரகானாவாதிரிக்குக் கூடும்.
- அமிதாவேச பிரவனத், அதாயத், உழுத்தினங்குஸரிச்சு க்ஷமயோடு காரு அங்கள் செய்தானாவாத்தும் அவசம்.
- அதிகியத அமைவா ஸுநியமாயிரிக்கான் கஷியாதிரிக்குக் கூடும்.

ஸ்கினோப்ரைஞ்சிய, விஷாதரோகம், அஞ்சாக்ஷாகுமிகமங்கம், ஶ்ரவாலோப அதிகியா குழங்கம் எனின்னென்கடியும் செல்லவுமானஸிக்கரையத்தின்கீழ் ஭ாஸமாயும் ஒலி பிர்க்கங்களை நேர்த்தை கள்ளத்தின் ஶரியாய் ஹடபெட்டு நடத்தியில்லைக்கில் ஸக்கிரை அவசமதிலேக்க நயிசேக்கலா. பிரதேக பார் பிரவர்த்தனங்கள் தயாராக்கி ஸவிஶேஷ பரிசுள்ளதோடு இது விளாத்தோக் ஹடபெட்டுள்ளது.

### 2.2.6 பார்ப்புமாய குழங்கம் (Learning Disorders)

பார்ப்புவெகலப்பும் (Learning Disability) என பார்ப்புவை இன் உபயோகிச்சு காணுகில்லை. பக்கம் பார்ப்புமாய குழங்கம் (Learning Disorder) என்கொள்ள இது மேவலயிலும் விவர்யத்தை அனிப்பாயத்தில் கூடுதல் அலிகாமுமாயி அவதரிப்பிச்சு காணுகின்றது. வாயன், ஸாங்காரங், எஷுத்த, கேஸ்வி, ஸளிதாங், ஸமுத்திலும் ஹடபெட்டு என்னி காருண்ணில் ஏதிலெக்கில்லைமாக்கையும் அஸாயார்ன்துமான் பொதுவாய லக்ஷனங். கேட்காயீவூபத்தின்கீழ் (Central Nervous System) பிரவர்த்தனத்திலும் அஸாயார்ன்துமான் பார்ப்புமாய குழங்கம்

തരിക് പ്രധാനമേരുതു. മറ്റൊരു മന്ത്രിഷ്കവല്ലുവിളികളുടെയും കാരണങ്ങൾ തന്നെയാണ് പൊതുവെ പറമ്പരമായ ക്രമഭംഗത്തിനും കാരണമായി പരിഗണിക്കുന്നത്.

பானப்ரமாய கிழவெளி, தீக்ஷணமாய அவசியதில் தூக்கிச்சுயாயி நிலங்கில்கூ கயாளைகில் ஹத் பூலிப்ரமாய ஸகீர்ள பிரங்கணையக்க ளாவியில் ஹடயா கியேக்காங் என்னாள் பானங்கள் தெலுயிக்கூந்த். எடுத்து நேரதே பிரங்கங் திரிச்சில்தை, வித்திய ஹடபெடல்யுக்கல் ஓர்பூவருத்துக்கயாளைகில் வலியதோ திலுத்து ரூளப்ரமாய மார்க்கங்கள் வழக்கிக்குத் தூக்கிக்காஙு, ஸபுத்தை யித்தை ஸமுஹத்தின்றி முவழ்யாரியிலேக்க ஹவரை உல்லெப்புத்தாஙுமாவு. பல போடு அஸாயாளை ஶேஷியுத்து மிடுக்கைஏராவாஙுத்து வைதவங் ஹவரிலு ணெக்காங் யாமாற்மூ.

ലക്ഷ്മണങ്ങൾ

1. ശ്രദ്ധിക്കുന്നതിനും ശ്രദ്ധക്കേന്ത്രീകരിക്കുന്നതിനും ഉള്ള പ്രയാസം
  2. സാമൂഹ്യ ഇടപെടലിലുള്ള പ്രശ്നങ്ങൾ.
  3. ക്ഷമയില്ലായ്മ.
  4. ധാരണാഗ്രഹിയിലെ പ്രശ്നങ്ങൾ.
  5. ഭാഷാപ്രയോഗ, സംസാരമേഖലയിലെ ബുദ്ധിമുട്ടുകൾ.
  6. സ്വന്മതയില്ലായ്മ.
  7. വായന, അക്ഷരങ്ങളുടെ ശരിയായ ഉപയോഗം, കണക്കുചെയ്യുക എന്നിവ തിലുള്ള പ്രശ്നങ്ങൾ കൊണ്ട് പറന്പരമായ പിന്നാക്കാവസ്ഥ.
  8. ശാരീരിക പ്രവർത്തനങ്ങളിലുള്ള നിയന്ത്രണമില്ലായ്മ

പാനപരമായ ക്രമഭംഗം തീക്ഷ്ണമായ അവസ്ഥയോടെ തുടർച്ചയായി നില നിന്നാൽ ബുദ്ധിപരമായ പ്രശ്നങ്ങൾക്ക് കാരണമായേക്കാം. കൂട്ടികൾ പ്രയാസം അനുഭവിക്കുന്ന മേഖലകൾ കണ്ണടത്തി സഹായം നൽകുകയും കഴിവുള്ള മറ്റ് മേഖലകളെ പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുകയും ചെയ്യുന്നതാവണെ ഇവർക്കുള്ള വിദ്യാഭ്യാസ പദ്ധതി.

## 2.3 കുട്ടികളുടെ പ്രക്ഷൃതം

வூஸிப்ரமாய வெல்லுவிழிகள் நேர்டுடுந குட்டிக்கலை பிரகாரதம் எனினொன் வழி ஸ்தமான். ஓரோ குட்டியுடையும் பிரகாரதம் ஏனைனென்றைக்கையாகால் ஏன்னிடை ஸங்பெயிச் சூயாபகங் அவவேலாயம் உல்லோகளான். பாந்பிரகாரியதில் ஹடபெ டுந ஸமயத்து பரிதாவ் தன்றே பிரகாரதமானுஸரிச் செற்றால் ஸாயுதத்துத் தீர் அலை ஸங்பெயிச் சீசுர் அரியேந்ததைள்.

കുടികളുടെ പ്രക്രിയയിൽ വോതുവായ ചില പ്രവണതകൾ ചുവരുന്നു.

- ഓർമ്മിച്ചട്ടകൾ, തീരുമാനമെടുക്കൽ, ധാരണ കൈവരിക്കൽ, വിശകലനം ചെയ്യൽ, നിഗമനത്തിലെത്തിച്ചേരൽ തുടങ്ങിയ മാനസിക കഴിവുകളിൽ സമ്പ്രായക്കാരെക്കാൾ പിന്നിലാണ്.
- ശാരീരികവും മാനസികവുമായ കഴിവുകളിൽ ഒരേ പ്രായത്തിലുള്ള കൂട്ടികളിൽ തന്നെ വലിയ അന്തരം കാണാവുന്നതാണ്.
- അംഗീകാരം, പരിഗണന, ഫ്രോത്സാഹനം എന്നിവ ഇഷ്ടപ്പെടുന്നു.
- ഓരോ കൂട്ടിക്കും വ്യത്യസ്തമായ ശാരീരിക മാനസിക പിന്തും (സപ്പോർട്ട്) ആവശ്യമാണ്.
- കൂട്ടായ പ്രവർത്തനങ്ങൾ, കളികൾ എന്നിവ പൊതുവേ ഇഷ്ടപ്പെടുന്നവരാണ്.
- വ്യക്തിഗതവും, സവിശേഷവുമായ സഭാവ, പെരുമാറ്റ പ്രത്യേകതകൾ ഉള്ള വരാണ്.
- തുടർച്ചയായി ക്ലാസിൽ ഹാജരാവാൻ പ്രധാസം അനുഭവിക്കുന്നവരാണ്.
- ചില പ്രത്യേക മേഖലകളിൽ സവിശേഷ കഴിവുകൾ പ്രകടിപ്പിക്കുന്നവരാണ്.
- ആവർത്തന സഭാവമുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങൾ/കളികൾ എന്നിവ മട്ടപ്പിലാതെ ചെയ്യാൻ തയാറാണ്.
- ശാരീരിക വെല്ലുവിളി നേരിടുന്ന കൂട്ടികൾക്ക് അനുയോജ്യമായ സഹായക ഉപകരണങ്ങൾ ഉപയോഗിച്ച് പ്രകടനം മെച്ചപ്പെടുത്താൻ കഴിയും.

കൂട്ടികളുടെ പ്രകൃതത്തെ കണക്കിലെടുത്തുകൊണ്ടുള്ള പെരുമാറ്റമാണ് രക്ഷാകർത്താവിന്റെയും അധ്യാപകരുടേയും ഭാഗത്തുനിന്നും ഉണ്ടാകേണ്ടത്.

#### **2.4 ബൗദ്ധിക നിലവാരം**

ബുദ്ധിപരമായ വെല്ലുവിളി നേരിടുന്ന കൂട്ടികളുടെ ബൗദ്ധികനിലവാരം സംബന്ധിച്ച വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ കൊടുക്കുന്നു.

- നിശ്ചിത വളർച്ചാലട്ടം പൂർത്തിയാക്കുന്നതിൽ കാലതാമസം നേരിടുന്നതിനാൽ സമ്പ്രായക്കാരെക്കാൾ ബൗദ്ധിക നിലവാരത്തിൽ മുന്നോ നാലോ വർഷം പിന്നിലായിരിക്കും.
- ചില കൂട്ടികൾ പഠനത്തിൽ പിന്നിലായിരിക്കുമെങ്കിലും ബുദ്ധിയുടെ മറ്റ് മേഖലകളിൽ (സംഗീതം, സ്പോർട്ട്, ചിത്രരചന, നിർമ്മാണം, തുടങ്ങിയവ) സമ്പ്രായക്കാരോടൊപ്പ് തന്നെ കഴിവുകൾ പുലർത്തുന്നവരാണ്.
- ഓരോ കൂട്ടിയുടെയും ബുദ്ധിപരമായ കഴിവുകൾ വിലയിരുത്തി ശാസ്ത്രീയവും ശരിയായതുമായ ഇടപെടലിലും ബൗദ്ധികനിലവാരം മെച്ചപ്പെട്ടു താഴുന്നതാണ്.

- ബഹുമുഖ ബുദ്ധിയുടെ (Multiple Intelligence - MI) വ്യത്യസ്ത മേഖലകളിൽ കഴിവുള്ളവരെ കണ്ടെത്താൻ ശരിയായ രീതിയിൽ ഇടപെടേണ്ടതുണ്ട്.
- അറിവ് ആർജിക്കൽ, പ്രയോഗിക്കൽ എന്നിവയിൽ ചെറിയ അളവിൽ നിന്ന് ആവർത്തനത്തിലൂടെ വലിയ അളവിലേക്ക് വികസിപ്പിക്കുന്ന സമീപനം (Task Analysis) പ്രയോഗികമായി സീകരിക്കാവുന്നതാണ്.

## 2.5 പ്രശ്നങ്ങൾ, പ്രയാസങ്ങൾ

ബുദ്ധിപരമായ വെല്ലുവിളി നേരിടുന്ന കൂട്ടികളുടെ വിദ്യാഭ്യാസം നേരിടുന്ന പ്രശ്നങ്ങളും വെല്ലുവിളികളും പ്രയാസങ്ങളും നിരവധിയാണ്.

- ബഹുമുഖ വെല്ലുവിളികൾ (വൈകല്യങ്ങൾ) നേരിടേണ്ടി വരുന്ന കൂട്ടികളെ വ്യക്തിഗതമായി സഹായിക്കുന്നതിനുള്ള സംവിധാനങ്ങൾ ഒരുക്കേണ്ടതുണ്ട്.
- മാനസിക പ്രശ്നങ്ങൾ, പെരുമാറ്റ പ്രശ്നങ്ങൾ ഈ അനുഭവിക്കുന്ന കൂട്ടികളെ തിരിച്ചറിഞ്ഞ് ഓരോ കൂട്ടിക്കും അനുയോജ്യമായ വ്യക്തിഗത വിദ്യാഭ്യാസ പ്രവർത്തനങ്ങൾ തയാറാക്കേണ്ടതുണ്ട്.
- വിദ്യാഭ്യാസത്തിലെ പാനാനുഭവങ്ങൾക്ക് തുടർച്ചയായി രക്ഷിതാക്കളുടെ ഇടപെടൽ അനിവാര്യമാണ്. രക്ഷിതാക്കളെ ഇതിനായി ശക്തിപ്പെടുത്തേണ്ടതുണ്ട്.
- തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങൾ, വിദ്യാഭ്യാസ ഏജൻസികൾ, സന്നദ്ധ സംഘടനകൾ, ഇവരെയെല്ലാം ഈ വിഭാഗം കൂട്ടികളുടെ വിദ്യാഭ്യാസ സംവിധാനം മെച്ചപ്പെടുത്തേണ്ടതിന്റെ അനിവാര്യത ബോധ്യപ്പെടുത്തേണ്ടതുണ്ട്.
- നിലവിലുള്ള ആനുകൂല്യങ്ങൾ, നിയമപരിരക്ഷ, ഇവരുടെ പ്രത്യേക അവകാശങ്ങൾ എന്നീ കാര്യങ്ങളെക്കുറിച്ച് പൊതു സമൂഹം, രക്ഷിതാക്കൾ തുടങ്ങിയവർക്കെല്ലാം നിലവിൽ ശരിയായ അവബോധമില്ല. ഈത് പരിഹരിക്കേണ്ടതുണ്ട്.
- വിദ്യാഭ്യാസത്തോടൊപ്പം തന്നെ സ്ഥാനത്തരമായി ഇത്തരക്കാർക്ക് നൽകേണ്ട ചികിത്സ, പുനരധിവാസം എന്നീ കാര്യങ്ങളിൽ നിലവിലുള്ള സംവിധാനം അപര്യാപ്തമാണ്. അത് മെച്ചപ്പെടുത്തേണ്ടതുണ്ട്.
- വിവിധ വകുപ്പുകൾ തമ്മിൽ ഏകോപനമില്ലാത്തത് ഈവരുടെ വിദ്യാഭ്യാസത്തെ ഏറെ ബോധ്യക്കുന്നുണ്ട്.
- കൂട്ടികളുടെ പുന്രോഗതി, മറ്റ് കഴിവുകൾ എന്നിവ ശാസ്ത്രീയമായി വിലയിരുത്താനുള്ള സംവിധാനം അപര്യാപ്തമാണ്.
- വിദ്യാഭ്യാസം ഉൾപ്പെടെ ഇവർക്ക് ലഭ്യമായിട്ടുള്ള മുഴുവൻ സേവനങ്ങളെയും ഉത്തരവാദിത്തത്തോടെ വിലയിരുത്തി തുടർച്ചപ്രവർത്തനങ്ങൾ ആസൃതമാണ്.

ചെയ്യേണ്ടുന്ന ശക്തമായ സംവിധാനം നിലവിലില്ല. അതിനുതകുന്ന തരത്തിലുള്ള സംവിധാനങ്ങൾ രൂപപ്പെട്ടതേണ്ടതുണ്ട്.

## 2.6 പ്രത്യേക കഴിവുകൾ

ബുദ്ധിപരമായ വെല്ലുവിളി നേരിടുന്ന കൂട്ടികളുടെ പ്രത്യേക കഴിവുകൾ ചുവടെ കൊടുക്കുന്നു.

- ബുദ്ധിപരമായ പിന്നാക്കാവസ്ഥ എന്ന് പൊതുവെ വിവക്ഷിക്കുന്നോഴും ചില മേഖലകളിൽ അസാധാരണമോ വ്യത്യസ്തമോ ആയ കഴിവുകൾ ചിലർ ലൈക്കിലും കണ്ണു വരുന്നുണ്ട്.
- ഓരോ കൂട്ടിയിലും ഒളിഞ്ഞിരിക്കുന്ന സവിഗ്രഹണ കഴിവുകളെ തിരിച്ചറിയുന്ന വളർത്തിയെടുക്കാനുതകുന്നതാവണം ഇവർക്കുള്ള വിദ്യാഭ്യാസ പ്രവർത്തനങ്ങൾ.
- ബുദ്ധിമാപനം (I.Q test) കൂട്ടികളുടെ കഴിവുകളെ പരിമിതപ്പെടുത്തുകയും സംഖ്യാമുഖ്യങ്ങളുടെ വിവിധ മേഖലകളിൽ ഓരോ കൂട്ടിയും എവിടെ നിൽക്കുന്നു എന്ന് തിരിച്ചറിയുന്ന രീതിയിൽ പരിഗോധനയ്ക്ക് വിധേയമാ കണ്ണം.

വിവിധതരം ബൗദ്ധികമായ വെല്ലുവിളികൾ നേരിടുന്ന കൂട്ടികളിലെ വെല്ലുവിളിയുടെ തോതനുസരിച്ചുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങൾക്കാണ് ഉള്ളത് നൽകേണ്ടത്. സവിഗ്രഹണമായ കഴിവുള്ള മേഖലയിൽ പരിപോഷണം നൽകുന്നതോടൊപ്പം ഒരു വ്യക്തി എന്ന നിലയിൽ വളരുന്നതിന് ആവശ്യമായ ധാരണകളും, നൈപുണികളും നേടുന്നു എന്ന് ഉറപ്പാക്കുകയും വേണം.

# ബുദ്ധിപരമായ വെല്ലുവിളി നേരിട്ടുനവർക്കുള്ള പാര്യപദ്ധതി

അദ്യാധം

3

ഇന്ത്യൻ ഭരണാധികാരത്തിൽ 39 -ാം സെക്കഷൻ ഇന്ത്യയിലെ എല്ലാ കൂട്ടികൾക്കും സഹജന്യവും നിർബന്ധിതവുമായ വിദ്യാഭ്യാസം ഉറപ്പാക്കുവാനുള്ള നിയമത്തെ കുറിച്ച് പ്രതിപാദിക്കുന്നു. എല്ലാവർക്കും വിദ്യാഭ്യാസം എന്ന ആശയത്തിന്റെ പ്രസക്തി പൊതുസമൂഹത്തിന് ബോധ്യപ്പെട്ടതോടെ കൂട്ടികളുടെ വിദ്യാഭ്യാസം കുടുംബത്തിന്റെയും സമൂഹത്തിന്റെയും ഉത്തരവാദിത്വമായി മാറിക്കഴിഞ്ഞു. എല്ലാ കൂട്ടികളും എന്ന ഗണത്തിൽ അടുത്തകാലം വരെ ശാരീരിക മാനസിക വൈകല്യങ്ങൾ അനുഭവിക്കുന്ന കൂട്ടികൾ പൂർണ്ണമായും ഉൾപ്പെട്ടിരുന്നില്ല. എന്നാൽ വിദ്യാഭ്യാസ അവകാശ നിയമം (RTE) ഇന്ത്യൻ പാർലമെന്റ് 2009 - ലെ പാസാക്കുകയും 2010 - ലെ അത് നിയമമാവുകയും ചെയ്ത സാഹചര്യത്തിൽ ഇവരെക്കൂടി സ്കൂളിൽ എത്തിക്കേണ്ട ആവശ്യകതാവോധം പൊതുസമൂഹത്തിനുണ്ടാവുകയും അധികാരികൾക്ക് അത് ഉത്തരവാദിത്വമാവുകയും ചെയ്തു. എല്ലാവർക്കും വിദ്യാഭ്യാസം, അനുയോജ്യ വിദ്യാഭ്യാസം, ഗുണമേന്മയുള്ള വിദ്യാഭ്യാസം ഇവ ലഭിക്കുന്നു എന്ന് ഉറപ്പാക്കുവാനുള്ള കൂട്ടായ ശ്രമങ്ങൾ നടക്കുന്നത് ശുഭേം ദർക്കുമായ കാര്യമാണ്.

എത്തൊരു രാജ്യത്തെയും വിദ്യാഭ്യാസപ്രവർത്തനങ്ങളുടെ ദിശ നിർണ്ണയിക്കുന്നത് അവിടെ നിലനിൽക്കുന്ന പാര്യപദ്ധതിയാണ്. ക്ലാസ്സിനകത്തും പുറത്തും വച്ച് കൂട്ടികൾക്ക് ലഭിക്കുന്ന എല്ലാ പഠനപ്രവർത്തനങ്ങളുടെയും ആകെ തുകയാണ് പാര്യപദ്ധതി. പൊതുവിദ്യാഭ്യാസരംഗത്ത് നിയതമായ ഒരു പാര്യപദ്ധതിയുടെ അടിസ്ഥാനത്തിലാണ് വിദ്യാഭ്യാസ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ഓരോ തലത്തിലും നടന്നുവരുന്നത്. എന്നാൽ ഇതുവരെയും ഒരു പൊതു പാര്യപദ്ധതിയോ, ദിശാവോധമുള്ള സഹായമോ, മോണിററിംഗേ നടക്കാതെ ക്ലാസ്സ് പ്രവർത്തനങ്ങൾ മാത്രം നടക്കുന്ന രീതിയായിരുന്നു ബുദ്ധിപരമായ വെല്ലുവിളി നേരിട്ടുന്ന കൂട്ടികൾ പരിക്കുന്ന വിദ്യാലയങ്ങളിൽ നടന്നിരുന്നത്. 2005 - ലെ ദേശീയ പാര്യപദ്ധതി ചട്ടക്കൂട് (NCF - National Curriculum Frame work) 2007 - ലെ കേരളപാര്യപദ്ധതി ചട്ടക്കൂട് (KCF - Kerala Curriculum Frame work)കേരള സ്കൂൾ പാര്യപദ്ധതി 2013 എന്നിവ ഇവരുടെ വിദ്യാഭ്യാസത്തിന്റെ കാഴ്ചപ്പൂർവ്വ വ്യക്തമായി പരാമർശിച്ചിട്ടുണ്ട്.

## 3.1. ദേശീയപാര്യപദ്ധതി ചട്ടക്കൂട്

എല്ലാവരെയും ഉൾപ്പെടുത്തി ഗുണമേന്മയുള്ള വിദ്യാഭ്യാസം ഉറപ്പുവരുത്തുക എന്ന താണ് ദേശീയ പാര്യപദ്ധതി ചട്ടക്കൂടിന്റെ ശുപാർശ.

## **ഉൾക്കൊള്ളൽ നയം**

സ്കൂളുകൾ സമൂഹത്തിലെ എല്ലാ കൂട്ടികൾക്കും പഠനം നിർവ്വഹിക്കുന്നതിനുള്ള അവസരം ഒരുക്കുന്ന നയമാണ് സ്വീകരിക്കേണ്ടത്. ആരെയും മാറ്റിനിർത്തരുത്. കൂട്ടികൾ വ്യത്യസ്ത സ്വഭാവക്കാരും വിഭിന്നങ്ങളായ ശേഷിയുള്ളവരുമായിരിക്കും. ചിലർ ദുരിതം നിറഞ്ഞ സാഹചര്യങ്ങളിൽ നിന്ന് വരുന്നവരും ചിലർ പ്രായത വൽക്കരിക്കപ്പെട്ട സമൂഹത്തിൽ നിന്ന് വരുന്നവരും ആയിരിക്കും. എല്ലാവർക്കും പരമാവധി നേടുമുണ്ടാക്കാൻ കഴിയുന്ന കേന്ദ്രമാക്കണം സ്കൂൾ. എല്ലാ കൂട്ടികൾക്കും അവസരം ലഭ്യമാക്കുന്ന രീതിയിൽ പ്രവർത്തനങ്ങൾ രൂപവൽക്കരിക്കണം. ഓരോ രൂത്തരുടെയും സവിശേഷമായ കഴിവുകൾ അംഗീകരിക്കപ്പെടുകയും ആദരിക്കപ്പെടുകയും ചെയ്യണം.

ശാരീരികവും മാനസികവുമായ വെല്ലുവിളി അഭിമുഖീകരിക്കുന്ന കൂട്ടികളും ഇതിൽപ്പെടുന്നു. നിർദ്ദിഷ്ടപ്രവർത്തനങ്ങൾ ചെയ്തുതീർക്കാൻ അവർക്ക് കൂടുതൽ സമയം വേണ്ടിവന്നേക്കും. പ്രവർത്തനങ്ങൾ ആസൃതമണം ചെയ്യുന്നോൾ കൂസിലെ എല്ലാ കൂട്ടികളുമായി അവ ചർച്ചചെയ്യുകയും ഓരോ കൂട്ടിക്കും അതിലേക്ക് സംഭാവന നൽകാൻ അവസരം സൃഷ്ടിക്കുകയും ചെയ്യുന്നതു നന്നായിരിക്കും. എല്ലാവരുടെയും പങ്കാളിത്തം ഉറപ്പാക്കുന്നതിന് അധ്യാപകർ പ്രത്യേകം ശ്രദ്ധ നൽകണം. അധ്യാപകർ എന്ന നിലയ്ക്കുള്ള അവരുടെ മേരയുടെ ഒരു അളവുകോൽ ആയിരിക്കും ഈത്.

- എല്ലാ പ്രീസ്കൂൾ പഠനവും പ്രത്യേക ശ്രദ്ധയർഹിക്കുന്ന കൂട്ടികളെക്കുടിപരിശീലനഭൂള്ളതാക്കണം
- ഇൻകൂസിവ് എധ്യുക്കേഷൻ സമ്പൂർണ്ണമായി നടപ്പാക്കുകയും അയൽപ്പകൾ സ്കൂളുകൾ എന്ന സമീപനം നടപ്പിലാക്കുകയും ചെയ്യുക
- ഇത്തരം കൂട്ടികളുടെ പഠനത്തിന് തെസ്റ്റും നിൽക്കുന്ന ഭൗതികസാഹചര്യങ്ങൾ മറികടക്കുക
- പ്രവേശനനടപടികളിലെ തെസ്റ്റുങ്ങൾ (സകാരുവിദ്യാലയങ്ങളിലേതുകൊം) ഒഴിവാക്കുക.
- കൂട്ടികളുടെ പരിമിതികളെ പരവതീകരിച്ചു കാണിക്കുന്നതിനു പകരം അവരുടെ കഴിവിനെയും ശേഷിയെയും ഉയർത്തിക്കാണിക്കുക.
- പഠിതാകളുടെ കഴിവുകളുടെ വൈവിധ്യത്തെ അംഗീകരിക്കുകയും പഠനമാധ്യമമായി ശ്രവണബൈകല്യമുള്ളവർക്ക് ആംഗ്യഭാഷ, കാഴ്ച വൈകല്യമുള്ളവർക്ക് ബൈയിൽ എന്നിവ ഏർപ്പെടുത്തുക. ഒപ്പം മുന്നാംഭാഷ ഒരു ഐച്ചിക വിഷയമായി ബൈയിൽ, ആംഗ്യഭാഷ എന്നിവ താൽപര്യമുള്ള കൂട്ടികൾക്കും ഏർപ്പെടുത്തുക.
- ആത്മവിശാസം, പൊരുത്തപ്പെടൽ, എന്നിവയ്ക്കായി കൂട്ടികളിൽ സത്രന്തമായി ജീവിക്കാനുള്ള ശേഷികൾ, വിമർശനാത്മക ചിത്ര, തീരുമാനമെടുക്കൽ, പ്രശ്നപരിഹാര ശേഷികൾ എന്നിവയും അവരുടെ പ്രശ്നങ്ങൾ പ്രകടിപ്പിക്കാനുള്ള ശേഷിയും വളർത്തണം.

- സമഗ്രമായ അറിവ് കൂട്ടികളിലുണ്ടാക്കാനായി അഖ്വാം കൂസ് വരെ ഏകാധ്യാപകരിൽ നടപ്പാക്കാവുന്നതാണ്.
- ഒരു ഇൻകൂസീവ് സമൂഹത്തെ പരിഗണിക്കുന്നതിനും, ബഹുമാനിക്കുന്നതിനും എല്ലാതലത്തിലുമുള്ള കരിക്കുലത്തിലും മനുഷ്യാവകാശം ഒരു ഘടകമായി ഉൾപ്പെടുത്തണം.
- വ്യക്തിത്തിന്റെ എല്ലാ ഘടകങ്ങളെയും ഹോത്സാഫിപ്പിക്കുന്നതിന് കളികൾ, നൃത്തം, നാടകം, കല, കരകൗശലം എന്നിവയ്ക്ക് തുല്യപരിഗണന പാട്പഭ്യതിയിൽ നൽകേണ്ടതുണ്ട്.
- വ്യത്യസ്ത പഠനരീതികളുള്ള കൂട്ടികൾക്കും അമുർത്താശയങ്ങൾ ഉൾക്കൊള്ളത്തക്കവിധി അധ്യാപനത്തിൽ ആംഗ്യഭാഷ, ദ്വാശ്വരവും സാധ്യതകൾ, പ്രവർത്തനങ്ങൾ എന്നിവ ഉൾപ്പെടുത്തേണ്ടതാണ്.
- കൂട്ടികളുടെ പ്രവേശനം, സ്കൂളുകളിലെ നിലനിൽപ്പ്, വിവിധ പ്രവർത്തനങ്ങളിലെ പങ്കാളിത്തം എന്നിവയ്ക്ക് ഏതെങ്കിലും തരത്തിലുള്ള ടെസ്റ്റും വിദ്യാർത്ഥികൾ പരിശോധന റിപ്പോർട്ടോ മന്ത്രാസ്ത്ര വൈദ്യുത പരിശോധന സർട്ടിഫിക്കറ്റോ ആവശ്യപ്പെടുത്തുന്നത്.
- കൂട്ടികളെ തോൽപ്പിക്കുന്ന നയത്തിനു പകരം അവരുടെ പരിമിതികളെ മറികടക്കാൻ സഹായിക്കുന്ന സമീപനം സീകരിക്കണം.

### 3. 2. കേരളപാട്യപഭ്യതി ചട്ടക്കുട്

കേരളപാട്യപഭ്യതി ചട്ടക്കുട് അധ്യായം രണ്ടിൽ സാമൂഹ്യനീതിയും വിദ്യാഭ്യാസവും എന്ന തലക്കെട്ടിനുള്ളിൽ സവിശേഷകഴിവുകളുള്ള കൂട്ടികളുടെ വിദ്യാഭ്യാസത്തിലും മാത്രമേ ഓരോ കൂട്ടിയുടെയും സന്പൂർണ്ണവികാസം അവരവരുടെ ജമാവകാശമെന്ന ലക്ഷ്യം സാക്ഷാത്കരിക്കാൻ കഴിയുകയുള്ളൂ.

പത്രം കൂസ് വരെയുള്ള വിദ്യാഭ്യാസം സാർവ്വത്രികമാക്കുകയെന്ന ലക്ഷ്യത്തിലാണ് നാം. സമൂഹത്തിലെ എല്ലാ വിഭാഗങ്ങളെയും ഉൾക്കൊള്ളിച്ചുകൊണ്ടുള്ള വിദ്യാഭ്യാസത്തിലും മാത്രമേ ഓരോ കൂട്ടിയുടെയും സന്പൂർണ്ണവികാസം അവരവരുടെ ജമാവകാശമെന്ന ലക്ഷ്യം സാക്ഷാത്കരിക്കാൻ കഴിയുകയുള്ളൂ.

നമ്മുടെതുപോലുള്ള ഒരു ബഹുമാവു സമൂഹത്തിൽ വൈവിധ്യം അനിവാര്യമാണ്. ഈ വൈവിധ്യത്തിന്റെ തനിമ അംഗീകരിച്ചും പോഷിപ്പിച്ചും കൊണ്ടുള്ള ഒരു സമത്വലിത വിദ്യാഭ്യാസപ്രക്രിയ നമുക്ക് ഉറപ്പുവരുത്തേണ്ടതുണ്ട്. അപോർ സവിശേഷമായി പരിഗണിക്കപ്പേണ്ടെങ്കിൽ വിഭാഗമാണ് പ്രത്യേക പരിഗണനയർഹിക്കുന്ന കൂട്ടികൾ. ഇവരാശൊക്കെയെന്നു നോക്കാം.

- കേൾവിക്കുറവുള്ളവർ
- കാഴ്ചക്കുറവുള്ളവർ
- ചലനശേഷി കുറഞ്ഞവർ
- മാനസികമായും ബുദ്ധിപരമായും വെല്ലുവിളി നേരിടുന്നവർ
- ബഹുവിധ ശാരീരികവെല്ലുവിളി അനുഭവിക്കുന്നവർ

## പ്രത്യേക പരിഗണന അർഹിക്കുന്ന കൂട്ടികളുടെ വിദ്യാഭ്യാസം

ഒരു രാജ്യത്തിന്റെ വിദ്യാഭ്യാസ പരിപാടിയിലെ മുഖ്യ ഉന്നനല്ലുകളിൽ ഒന്ന് മുഴുവൻ കൂട്ടികളെയും സ്കൂളിൽ എത്തിക്കുക എന്നതാണ്. ഈ ലക്ഷ്യം പൂർണ്ണമായും സാക്ഷാത്കരിക്കാൻ ശാരീരികമോ മാനസികമോ ആയ പ്രശ്നങ്ങളോ പരിമിതികളോ അനുഭവിക്കുന്ന എല്ലാ വിഭാഗം കൂട്ടികളെയും സ്കൂളിലെത്തിക്കണം. ഇതിന്റെ ഭാഗമായി പ്രത്യേക പരിഗണന അർഹിക്കുന്ന കൂട്ടികളെ പൊതുധാരയിൽ എത്തിക്കാൻ “ഉൾപ്പെടുത്തിയുള്ള വിദ്യാഭ്യാസം” (Inclusive Education) കേരളത്തിലും നടപ്പാക്കേണ്ടതുണ്ട്.

കേരളപാഠപദ്ധതി ചട്ടക്കൂടിൽ പ്രത്യേക പരിഗണന അർഹിക്കുന്നവരുടെ വിദ്യാഭ്യാസത്തെക്കുറിച്ചുള്ള നിലപാടുരേഖ ഇവരുടെ വിദ്യാഭ്യാസവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് നിരവധി നിർദ്ദേശങ്ങൾ മുന്നോട്ടുവയ്ക്കുന്നു.

### നിർദ്ദേശങ്ങൾ

- പാഠപദ്ധതി സമീപനത്തിൽ ഈ കൂട്ടികളുടെ പഠനശൈലിയും അഭിരൂചികളും പരിഗണിക്കണം.
- പാഠപുസ്തകങ്ങൾ ലഭിതമായ ഭാഷയിൽ തയാറാകണം.
- പാഠപദ്ധതി രൂപീകരിക്കുന്നോൾ CWSEN കൂട്ടികളുടെ കണക്കിലെടുക്കണം.
- പാഠപദ്ധതിക്കെനുസരിച്ചുള്ള പുസ്തകങ്ങളും പഠനസാമഗ്രികളും ചിട്ടപ്പെടുത്തുന്നോൾ കൂട്ടികളുടെ നേന്മാറ്റുമാറ്റകൾക്ക് എത്താവുന്നിടത്തോളം നേന്താനുള്ള അവസരങ്ങൾ ഒരുക്കണം.
- വെല്ലുവിളികൾ നേരിട്ട് ഒന്നന്തൃത്യത്തിൽ എത്തിയവരെകുറിച്ച് പാഠപുസ്തകത്തിൽ പ്രതിപാദിക്കണം.
- അധ്യാപക സഹായികളിൽ Task Analysis പോലുള്ള തന്ത്രങ്ങൾ പ്രയോജനപ്പെടുത്തണം.
- ഭാഷാവിഷയങ്ങളിൽ പ്രത്യേകം എഴുതി തയാറാക്കിയ പാഠപുസ്തകം നിർമ്മിക്കണം.
- വ്യക്തിപരിഗണന പരമാവധി ലഭ്യമാകുന്ന തരത്തിലായിരിക്കണം പ്രവർത്തനങ്ങളുടെ രൂപരേഖ.
- പഠനപ്രവർത്തനങ്ങളിൽ ഐ.ടി. സാധ്യത ഉപയോഗപ്പെടുത്തണം.
- വിഷയങ്ങൾക്ക് ചോയ്സ് നൽകണം.
- സഹപാർഡികൾക്കും രക്ഷിതാക്കൾക്കും സോധാവൽക്കരണം നൽകണം.
- മുല്യനിർണ്ണയത്തിൽ അനുയോജ്യമായ മാറ്റം വരുത്തണം.
- കൂടുതൽ സമയം മുല്യനിർണ്ണയത്തിന് നൽകണം

- Term Evaluation (T.E) നടത്തുമ്പോൾ പഠനവേഗം, ശ്രദ്ധി എന്നിവ പരിഗണിച്ചുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങൾ പ്രവർത്തന ബാധകിൽ നിന്ന് സ്വയം തിരഞ്ഞെടുക്കാനവസരം ഒരുക്കണം.
- ആവശ്യത്തിന് റിസോഴ്സ് അധ്യാപകരെ നിയമിക്കണം.
- ജനറൽ സ്കൂളിലെ അധ്യാപകർക്ക് റിസോഴ്സ് അധ്യാപകർക്ക് ലഭിക്കുന്ന മുന്നുമാസത്തെ ട്രെയിനിംഗ് ലഭ്യമാക്കണം.
- എല്ലാ സ്കൂളിലും ഒരു റിസോഴ്സ് റൂം ഉണ്ടായിരിക്കണം.
- വിദ്യർഥരുടെ ശില്പപശാലകൾ സംഘടിപ്പിച്ച് പ്രത്യേക പഠനമോയെ ഉപകരണങ്ങൾ നിർദ്ദേശിച്ച് ലേണിംഗ് കിറ്റ് നൽകണം.
- ലീഗൽ അവധിന്റെ, ആനുകൂല്യങ്ങളെപ്പറ്റിയുള്ള ധാരണ എന്നിവ അധ്യാപകർക്ക് നൽകണം.
- കേരളത്തിലെ സന്നദ്ധസംഘടനകളുടെയും തദ്ദേശസ്വയംഭരണസ്ഥാപനങ്ങളുടെ കീഴിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന റിസോഴ്സ് അധ്യാപകരുടെയും സേവനപ്രവർത്തനങ്ങൾ ഏകോപിപ്പിച്ച് ചിട്ടപ്പെടുത്തണം.
- പാനാന്റരീക്ഷം മെച്ചപ്പെടുത്താനായി കൂസ് റൂം ആകർഷകമാക്കുകയും ഇരിപ്പിടങ്ങൾ ക്രമീകരിക്കുകയും വേണം.
- എല്ലാ വിഷയങ്ങൾക്കും വർക്കബുക്കുകൾ, ചിത്രങ്ങളോടുകൂടിയും പ്രവർത്തനങ്ങൾ ക്രമീകരിച്ചും ഹോംബുകൾ വലുതാക്കിയും തയാറാക്കണം.
- സ്പീച്ച് ട്രെയിൻർ, ഓഫൈസ്.പി. എൽ.സി.ഡി. പ്രോജക്ടർ, കമ്പ്യൂട്ടർ എന്നിവ എല്ലാ സ്കൂളുകൾക്കും ലഭ്യമാക്കണം.
- CWSEN കൂട്ടികളുടെ പഠനവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട വിദ്യർഘ പരിശീലനങ്ങൾ സംസ്ഥാന - ജില്ലാ - സി.ആർ.സി. തലത്തിൽ ലഭിക്കുവാൻ നടപടി വേണം.
- അധ്യാപകരിൽ അനുകൂലമായ മനോഭാവം ഉണ്ടാക്കാനുതകുന്ന തരത്തിൽ പുതിയ റീതികൾ/തന്ത്രങ്ങൾ/പ്രവർത്തനങ്ങൾ ആവിഷ്കരിക്കണം. എക്സ്പോഷർട്ടിപ്പുകൾ (CWSEN കൂട്ടികളെ പരിശീലിപ്പിക്കുന്ന സ്ഥാപനങ്ങളിലേക്ക്) നടത്തണം.
- എല്ലാ സ്കൂളുകളിലും റാബ്സ് & റെയിൽ, അഡാപ്റ്റർ ടോയ്ലറ്റ്, ഇലക്ട്രിച്ചിക്കോഡ് എന്നിവ സജീവമാക്കണം.
- ഉപകരണങ്ങൾ വിതരണം ചെയ്യുന്നതിനും പഠനസാമഗ്രികൾ വികസിപ്പിക്കുന്നിതിനും സന്നദ്ധ സംഘടനകളെ പ്രയോജനപ്പെടുത്തണം.
- സഹവാസക്യാമ്പ്, പാനയാത്ര, കലാസാഹിത്യപരിപാടികൾ തുടങ്ങിയവയിൽ പങ്കെടുക്കുന്നതുവഴി CWSEN കൂട്ടികളുടെ കഴിവുകൾ തിരിച്ചറിഞ്ഞ് പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കാവുന്നതാണ്.



- Inclusive setting- തെ ഫലപ്രദമായി പ്രവർത്തിക്കാൻ പ്രാപ്തരാക്കണ്ട വിധം അധ്യാപകർക്ക് പരിശീലനം നൽകുക.
- കൂട്ടികളുടെ ബഹാദികവും അല്ലാത്തതുമായ കഴിവുകളുടെ ഏറ്റവും ചുളുകൾ പരിഗണിച്ചുകൊണ്ട് പാംപഡംതി കുടുതൽ അയവുള്ളതാ ക്കുക.
- അനുയോജ്യമായ പഠനസാമഗ്രികളുടെയും അതാതുരംഗത്തെ വിദഗ്ദ്ധ രൂപേഖയും എഎ.ടി. ഉൾപ്പെടെയുള്ള സാങ്കേതിക സൗകര്യങ്ങളുടെയും പ്രയോജനം ഉറപ്പാക്കുക.
- വിദ്യാഭ്യാസത്തിൽ എല്ലാ ഐഡി ഐഡി അധ്യാപക പരിശീലനങ്ങളിലും ഉൾപ്പെടുത്തിയുള്ള വിദ്യാഭ്യാസത്തിന് ഇനങ്ങുന്ന ബോധനശാസ്ത്ര തത്തിന് ഉള്ളംഗൽ നൽകുക.
- അധ്യാപനരീതി എല്ലാ കൂട്ടികളുടെയും പഠനരീതികളെ പരിഗണിക്കു നന്താക്കണം.
- സ്വപഷ്യത്തെ സ്വകൂദ്ധരിക്കുന്ന ഉൾപ്പെടുത്തിയുള്ള വിദ്യാഭ്യാസത്തിന് ആവ ശ്യമായ സേവനം നൽകുന്ന റിസോർജ്ജസ് സെൻറ്റിനുകളാക്കുക.
- വിദ്യാഭ്യാസത്തിൽ എല്ലാ മേഖലകളിലും പ്രത്യേക പരിഗണന അർഹി ക്കുന്ന കൂട്ടികളുടെ പങ്കാളിത്തം മെച്ചപ്പെടുത്തുക.
- ക്ലാസ്സിൽ അധ്യാപക-വിദ്യാർഥി അനുപാതം 1:30 ആക്കുക. ഉൾപ്പെടു ത്തിയുള്ള വിദ്യാഭ്യാസത്തിൽ (Inclusive Education) ക്ലാസ്സിൽ കൂട്ടികളുടെ എല്ലാം 20 എന്നു നിജപ്പെടുത്തുക.
- ക്ലാസ്സിലെ കൂട്ടികളെ സംബന്ധിച്ച മുഴുവൻ ചുമതലയും അതാതു ക്ലാസ്സി ടീച്ചർമാർക്ക് ആയിരിക്കണം. പ്രത്യേക പരിഗണന അർഹിക്കുന്ന കൂട്ടി കൾക്കുവേണ്ടി എന്തെങ്കിലും പ്രത്യേക സഹായം ആവശ്യമായി വരു ബോർ അതു ലഭ്യമാക്കണം.
- പാംപഡംതിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട എല്ലാ കാഴ്ചപ്പാടുകളും പരിപാടിക ഇം ഉൾപ്പെടുത്തിയുള്ള വിദ്യാഭ്യാസത്തെ ഫലപ്രദമായി പരിഗണിക്കുന്ന വിധമായിരിക്കണം.
- സ്കൂൾ പ്രിൻസിപ്പൽമാർ, ഹൈസ്കൂളുക്കർമാർ, മറ്റ് അധികാരികൾ തുട ഞെയ വിദ്യാഭ്യാസ പരിപാടികൾ ആവിഷ്കരിച്ചു നടപ്പാക്കുന്ന എല്ലാ വർക്കും ഉൾപ്പെടുത്തിയുള്ള വിദ്യാഭ്യാസത്തിൽ ഭാർശനികമായ അവ ബോധം ഉണ്ടാക്കണം.
- പ്രത്യേക പരിഗണന അർഹിക്കുന്ന കൂട്ടികളുടെ കഴിവുകേടുകൾ പ്രതിഫലിപ്പിക്കുന്നതിനു പകരം അവരുടെ സഹജമായ ശക്തിയും

കഴിവുകളും കണ്ണത്തി വികസിപ്പിക്കുന്ന പഠനരീതികൾ കണ്ണത്തി നടപ്പിലാക്കണം.

- സാമ്രാജ്യത്വവോധവും സാഹചര്യങ്ങളോട് സമരസപ്താന്തരിനുള്ള കഴിവുകളും വികസിപ്പിക്കുന്നതിനുതകുന്ന പഠനാനുഭവങ്ങൾ നൽകണം.
- സത്രജീവിതത്തിനും പ്രശ്നപരിഹാരത്തിനും തിരുമാനങ്ങളെടുക്കുന്നതിനും വിശകലന ബുദ്ധിയോടെ കാര്യങ്ങളെ സമീപിക്കുന്നതിനു മുള്ള പരിശീലനമാണ് പഠനാനുഭവങ്ങളിലൂടെ ലഭിക്കേണ്ടത്.
- കൂട്ടി നേടുന്ന അറിവ് പരിസ്വരബന്ധത്വവും സമഗ്രവും അർമ്മവത്തു മാകാൻ 4-ാം തരം വരെ ഒരു അധ്യാപിക എന്ന രീതിയാണ് സ്വീകാര്യം.
- ഉൾപ്പെടുത്തിയുള്ള വിദ്യാഭ്യാസത്തിന്റെ (Inclusive Education) പ്രയോജനം മെച്ചപ്പെടുത്തുവാൻ ഇൻസർവീസ് പ്രീസർവീസ് പരിശീലനപരിപാടികൾ പരിഷ്കരിച്ച് പുനര്നിയോഗിപ്പിക്കേണ്ടതാണ്.
- വിഭിന്നപഠനശൈലങ്ങളുള്ള വിദ്യാർമ്മികളിലേക്ക് അമൃർത്താശയങ്ങൾ ഫലപ്രദമായി വിനിമയം ചെയ്യപ്പെടാൻ പറ്റിയ രീതിയിൽ ചിഹ്നഭാഷയും ഭേദ്യലിയും അധ്യാപകരെ പരിശീലിപ്പിക്കണം
- നമ്മുടെ സമൂഹത്തിന്റെ നാനാത്വത്തോടും ഉൾപ്പെടുത്തിയുള്ള സമൂഹ മെന്ന ആശയത്തോടും ആദരവ് വളർത്തുന്നതിന് പാട്പച്ചതി ചട്ടക്കു ടിലും അധ്യാപക പരിശീലന പരിപാടികളിലും മനുഷ്യാവകാശ വിദ്യാഭ്യാസം എന്ന ഘടകം കൂടി ഉൾപ്പെടുത്തേണ്ടതാണ്.
- വ്യക്തിത്വത്തിന്റെ എല്ലാ അംഗങ്ങളും പരിപോഷിപ്പിക്കുന്നതിന് (ബഹു ഭിക്ഷാഖയും വൈകാരികവും മനശ്ശാലകവുമായ) കലാപഠനത്തിനും പ്രവൃത്തി പരിചയത്തിനും തുല്യപ്രാധാന്യവും മുല്യവും കല്പിക്കേണ്ടതാണ്.
- പ്രത്യേക പരിശനന അർഹിക്കുന്ന കൂട്ടികളുടെ പ്രവേശനത്തിനോ, ആനുകൂല്യങ്ങൾ ലഭിക്കുന്നതിനോ ഓപചാരിക്കതകൾ ഒരു തരത്തിലും തന്മൂലകരുത്.
- കൂസുകളിൽ കൂട്ടികളെ തോൽപ്പിക്കുന്ന നയം ഒഴിവാക്കി പകരം ഓരോ കൂട്ടിയെയും അവൻ്റെ പ്രധാനങ്ങൾ തരണം ചെയ്യുന്നതിന് സഹായിക്കേണ്ടതാണ്.
- കേൾവിക്കൂറവുള്ള കൂട്ടികൾക്ക് ചിഹ്നഭാഷയും (Sign language) കാഴ്ചക്കൂറവുള്ളവർക്ക് ഭേദ്യലിയും പഠനമായുമാക്കണം.
- മുന്നാംഭാഷയെന്ന നിലയിൽ ചിഹ്നഭാഷയും ഫീംഗർ ഭേദ്യലിയും എല്ലാ കൂട്ടികളും പരിക്കണം.

### **3.3. കേരള സ്കൂൾ പാഠപദ്ധതി 2013 – നയരേഖ**

കേരള സ്കൂൾ പാഠപദ്ധതി - 2013, നയരേഖയിലും ‘ഉൾപ്പെടുത്തിയുള്ള വിദ്യാഭ്യാസ’ തീരുമാനം ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.

#### **3.3.1 ഉൾപ്പെടുത്തിയുള്ള വിദ്യാഭ്യാസം (Inclusive Education)**

‘എല്ലാവർക്കും വിദ്യാഭ്യാസം’ (Education for all) എന്ന ആഗ്രഹം വ്യാപക ആശയ തിരുന്നേ പശ്ചാത്തലത്തിലാണ് Inclusive Education എന്ന കാഴ്ചപ്പൂർക്കിട്ടുണ്ട്. സ്കൂൾ പ്രായത്തിലെത്തിയ എല്ലാ കുട്ടികൾക്കും ഗുണമേന്തയുള്ള വിദ്യാഭ്യാസം അവകാശമായി വന്ന സാഹചര്യത്തിൽ എല്ലാവരെയും ഉൾക്കൊള്ളുന്ന തരത്തിലുള്ള പാഠപദ്ധതി ആവിഷ്കരിച്ചു നടപ്പിലാക്കേണ്ടതുണ്ട്.

#### **3.3.2 ഉൾപ്പെടുത്തിയുള്ള വിദ്യാഭ്യാസം - പ്രസ്തരി**

എല്ലാ വിദ്യാലയങ്ങളിലും വിദ്യാഭ്യാസ സംബിധാനത്തിൽ ആകെത്തനെയും എല്ലാ വരെയും ഉൾക്കൊള്ളുന്ന, ആരെയും പുറത്തുള്ളതു നയമാണ് സ്വീകരിക്കേണ്ടത്. എല്ലാവിധ വൈവിധ്യങ്ങളും (diversity) അംഗീകരിക്കുന്നതും എല്ലാവരും ദേശവും പകാളിത്തം ഉറപ്പുവരുത്തുന്നതുമായ കൂടാസ്റ്റും അന്തരീക്ഷമാണ് സ്കൂളുകളിലെണ്ണാവേണ്ടത്. നമ്മുടെ വിദ്യാലയങ്ങളിൽ പ്രധാനമായും രണ്ട് വിഭാഗങ്ങാർക്ക് കൂടുതൽ പരിഗണനയും ശ്രദ്ധയും നൽകി ഗുണമേന്തയുള്ള വിദ്യാഭ്യാസം ഉറപ്പുവരുത്തേണ്ടതുണ്ട്.

ഒന്നാമതായി ശാരീരികവും മാനസികവുമായ വെള്ളുവിളികൾ നേരിടുന്നവരും പട്ടം പ്രധാനം നേരിടുന്നവരുമായ കുട്ടികളുടെ വിദ്യാഭ്യാസം, രണ്ണാമതായി സാമൂഹ്യവും സാംസ്കാരികവും സാമ്പത്തികവുമായ കാരണങ്ങളാൽ പുറത്തുള്ളപ്പെട്ട കുട്ടികൾ - ഈ രണ്ട് വിഭാഗങ്ങളെയും പരിഗണിച്ചുകൊണ്ടുള്ള പാഠപദ്ധതിയും കൂടാസ്റ്റും അന്തരീക്ഷവുമാണ് വേണ്ടത്.

#### **3.3.3 ഉൾപ്പെടുത്തിയുള്ള വിദ്യാഭ്യാസത്തിൻ്റെ പരിധിയിൽ വരുന്ന കുട്ടികൾ**

- ശാരീരികവും മാനസികവുമായ വെള്ളുവിളികൾ നേരിടുന്ന കുട്ടികൾ (Children With Disabilities - CWD)**

പ്രത്യേക ശ്രദ്ധ, സഹായം, പരിഗണന എന്നിവ ആവശ്യമുള്ള കുട്ടികളാണിവർ. ഈവരുടെ പരിരക്ഷ, വിദ്യാഭ്യാസം എന്നിവയിൽ വ്യക്തിപരമായ പ്രത്യേക ശ്രദ്ധയും ഉറന്നല്ലോ അത്യന്താപേക്ഷിതമാണ്. കേൾവിക്കുറവ് (Hearing Impairment), കാഴ്ചപ്പരിമിതി (Visual Impairment), ബുദ്ധിപരമായ പരിമിതി (Intellectually Challenged) ചലനപരമായ പരിമിതി (Locomotor Disability), പാംവെകല്യം (Specific learning disability), ഓട്ടിസം (Autism), സെറിബേഷൻസി (Cerebral Palsy), ബഹുമുഖ വൈകല്യങ്ങൾ (Multiple Disabilities), വൈകാർക അസന്തുലനാവസ്ഥ തിലുള്ള കുട്ടികൾ (Emotionally Disturbed Group) ശ്രദ്ധാപരമായ പരിമിതി (ADHD) എന്നിവ ഈ ഗണത്തിൽപ്പെടുന്നു.

b. സാമൂഹികവും സാമ്പത്തികവുമായ കാരണങ്ങളാൽ പുറത്തെഴുപ്പ് വരുടെ കൂട്ടികൾ

വിദ്യാഭ്യാസത്തിന് അവസരം നിഷ്പയിക്കപ്പെട്ടവരോ, ക്ലാസിനകത്ത് വേണ്ടതു പങ്കാളിത്തവും, പരിഗമനയും കിട്ടാതെവരോ ആയ കൂട്ടികളാണ് പ്രധാനമായും ഈ വിഭാഗത്തിന്റെ പരിധിയിൽപ്പെടുന്നത്.

- കടുത്ത ഭാരിച്ചും അനുഭവിക്കുന്നവരും ബാലവേലു ചെയ്യുന്നവരും
- പ്രാത്വവർക്കരിക്കപ്പെട്ട വിഭാഗത്തിലെ കൂട്ടികൾ (ഭളിതർ, ആദിവാസികൾ, ഗോത്രവർഗ്ഗ കൂട്ടികൾ)
- കലാപഖായിത പ്രദേശങ്ങളിലെ കൂട്ടികൾ
- ജാതി, മതം, വർണ്ണം, വംശീയത എന്നിങ്ങനെയുള്ള വ്യത്യസ്തകളുടെ ഭാഗമായി നൃനപക്ഷമായി പോകുന്നവരുടെ കൂട്ടികൾ
- തെരുവിൽ താമസിക്കുന്നവർ
- എസ്.എം./എസ്.ടി വിഭാഗക്കാർ
- പ്രകൃതി ദുരന്തങ്ങളുടെ ഭാഗമായി പലായനം ചെയ്യപ്പെട്ടവർ
- പെൺകൂട്ടികൾ
- അന്യേശ്വരത്ത് നിന്ന് കൂടിയേറിവരും സ്ഥിരമായി താമസ സ്വന്നകര്യം ഇല്ലാത്തവരും

ഈ രണ്ടു മേഖലയിലുള്ള കൂട്ടികളെ കൂടാതെ സവിശേഷശാഖയും പരിഗമനയും വേണ്ടവരാണ് പ്രത്യേക അഭിരൂചിയും കഴിവുമുള്ള കൂട്ടികൾ (Gifted Children)

ഉൾപ്പെടുത്തിയുള്ള വിദ്യാഭ്യാസം (Inclusive Education) ഒരു ഭാർഷനിക നിലപാടാണ്. അതേസമയം എല്ലാ വിഭാഗം കൂട്ടികളെല്ലാം ഉൾക്കൊള്ളാൻ കഴിയും വിധം സ്കൂൾ പ്രവർത്തനങ്ങളെല്ലാം ഭൗതികസാഹചര്യങ്ങളെല്ലാം ക്രമീകരിക്കുന്ന ഒരു പദ്ധതിയുമാണ്.

### 3.3.4 ഉൾപ്പെടുത്തിയുള്ള വിദ്യാഭ്യാസം - സമീപനം

ഉൾപ്പെടുത്തിയുള്ള വിദ്യാഭ്യാസം (Inclusive Education) പ്രാവർത്തികമാക്കുന്നോൾനാം സ്വീകരിക്കേണ്ട രീതിശാസ്ത്രം എന്തായിരിക്കും? സാമൂഹികവും സാമ്പത്തികവുമായ കാരണങ്ങളാൽ വേണ്ടതു ശ്രദ്ധയും പരിഗമനയും കിട്ടേണ്ട ഈ വിഭാഗക്കാരെ പൊതുവിദ്യാലയങ്ങളിൽ തന്നെ ചേർത്ത് പഠനാനുഭവങ്ങൾ ലഭിച്ചുവെന്ന് ഉറപ്പുവരുത്താൻ കഴിയണം. പാഠ്യപദ്ധതി രൂപകൽപന ചെയ്യുന്നോൾ ഉള്ളടക്കം, പഠനനേട്വം (Learning Outcome) വിനിമയരീതി, വിലയിരുത്തൽ എന്നീ മേഖലകളിൽ എല്ലാ വിഭാഗക്കാരെയും പരിഗണിക്കാൻ കഴിയുന്നു എന്ന് ഉറപ്പുവരുത്തണം.

ശാരീരികവും മാനസികവുമായ വെല്ലുവിളികൾ നേരിടുന്നവർക്കും പഠനപ്രയാസം അനുഭവപ്പെടുന്ന കൂട്ടികൾക്കും പ്രത്യേക പഠനാവശ്യങ്ങൾ ഉണ്ട് (Special Educational Needs). പരിമിതികളെല്ലാം വ്യത്യസ്തതകളെല്ലാം തിരിച്ചറിയുകയും അംഗീ

കരിക്കുകയും ബഹുമാനിക്കുകയും ചെയ്യുക എന്നതായിരിക്കണം ഇത്തരം കൂട്ടികളുടെ വിദ്യാഭ്യാസകാര്യത്വിലുള്ള നമ്മുടെ അടിസ്ഥാന സമീപനം. വൈകല്യം അളുള്ള കൂട്ടികളുടെ പ്രത്യേകാവശ്യങ്ങൾ ഉൾക്കൊള്ളാൻ നമ്മുടെ വിദ്യാഭ്യാസ അഭ്യർത്ഥിക്കും പാഠ്യപഠനത്തിലുള്ള പ്രശ്നം. ഈ തിരിച്ചിവായിരിക്കണം ഇത്തരം കൂട്ടികളുടെ വിദ്യാഭ്യാസ സമീപനത്തെ രൂപപ്പെടുത്തേണ്ട മുല്ലിക്കമായ ചാലക്കരക്കൽ.

1986 ദേശീയ വിദ്യാഭ്യാസ നയം 1992- ലെ ആർ.എം.എ ആക്ക്, 1995 ലെ Person with Disabilities Act, 2005 ലെ ദേശീയ പാഠ്യപഠന ചട്ടക്കൂട്, 2007 ലെ കേരള പാഠ്യപഠന ചട്ടക്കൂട്, 2009 ലെ ആർ.എ.ഇ.ആക്ക്, കേരള സ്കൂൾ പാഠ്യപഠന തുടർന്ന് 2013 എന്നിവയുടെ അടിസ്ഥാനത്തിലായിരിക്കണം വൈകല്യമുള്ള കൂട്ടികളുടെ വിദ്യാഭ്യാസം.

പ്രീ-പ്രൈമറി മുതൽ ഹയർസെക്കണ്ടറി വരെ ഗൃഖമേരുയുള്ള വിദ്യാഭ്യാസം അനുയോജ്യമായ രീതിയിൽ സൗജന്യമായി പരിമിതികളുള്ള എല്ലാ കൂട്ടികൾക്കും ലഭ്യമാക്കുക എന്ന ലക്ഷ്യം സാക്ഷാത്കരിക്കുന്നതിന് ശാസ്ത്രീയമാർഗ്ഗങ്ങൾ സീക്രിക്കേറ്റേണ്ടതുണ്ട്.

വൈകല്യമുള്ള കൂട്ടികളുടെ വിദ്യാഭ്യാസം ഇപ്പോൾ നടക്കുന്നത് പ്രധാനമായും രണ്ടു രീതിയിലാണ്.

(1) വൈകല്യമുള്ള കൂട്ടികൾക്ക് വേണ്ടി മാത്രമായി നടത്തുന്ന സ്പെഷ്യൽ സ്കൂളുകൾ.

കാഴ്ചക്കുറവ്, കേൾവിക്കുറവ്, മാനസിക വെല്ലുവിളി എന്നിവയുള്ള കൂട്ടികൾക്ക് വേണ്ടി നടത്തുന്ന സ്പെഷ്യൽ സ്കൂളുകൾ സംസ്ഥാനത്ത് നിലവിലുണ്ട്. മറ്റു പരിമിതികളുള്ള കൂട്ടികൾക്കു വേണ്ടിക്കൂടി ഇത്തരം സ്കൂളുകൾ തുടങ്ങേണ്ടതുണ്ട്. ഏകീകൃതവും ശാസ്ത്രീയവുമായ പാഠ്യപഠനി ഈ സ്കൂളുകൾക്ക് ആവശ്യമാണ്.

(2) 1974 റൽ ഇന്ത്യയിൽ ആരംഭിച്ച സംയോജിത വിദ്യാഭ്യാസ പരിപാടി.

ശാരീരികവും മാനസികവുമായ വെല്ലുവിളികൾ നേരിടുന്ന കൂട്ടികളെ സാധാരണ കൂട്ടികളോടൊപ്പം പൊതുവിദ്യാഭ്യാസത്തിൽ പഠിപ്പിക്കുകയാണ് ഈ പരിപാടിയുടെ സ്വഭാവം. സർവ്വശിക്ഷാ അഭിയാൻ പ്രോജക്ടിന്റെ ഭാഗമായുള്ള സ്കീമും വിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പിന്റെ കീഴിലുള്ള എ.ഇ.ഡി.എസ്.എസ് സ്കീമും ഈ രംഗത്ത് നിലവിലുണ്ട്.

**3.3.5 പാഠ്യപഠനി, ഉള്ളടക്കം, വിനിമയരീതി, വിലയിരുത്തൽ എന്നിവയിൽ പരിശോഭാ കാര്യങ്ങൾ**

പൊതുവിദ്യാഭ്യാസങ്ങളിൽ പരിക്കുന്ന പ്രത്യേക പരിശോഭയുള്ള കൂട്ടികൾക്കായി പാഠ്യപഠനിയിൽ അനുരൂപീകരണം നടത്തണം. പ്രധാനമായും മുന്ന് വിധത്തിലുള്ള അനുരൂപീകരണം (Adaptations) ആവശ്യമാണ്.

വിനിമയരീതിയിലും ഉള്ളടക്കത്തിലുമുള്ള അനുരൂപീകരണം, വിലയിരുത്തൽ തന്റെ അള്ളിലും ഉപാധിയിലുമുള്ള മാറ്റം, ഭൗതിക വൈകാരിക അന്തരീക്ഷത്തിലെ മാറ്റം എൻഡീവയാണെന്ന്. കൂടാതെ;

- വൈകല്യങ്ങളുള്ള കൂട്ടികളുടെ പഠനവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട അധ്യാപക ശാക്തീ കരണം
- ഇത്തരം കൂട്ടികളുടെ ക്ഷേമം, പരിചരണം, വിദ്യാഭ്യാസം എന്നിവയിൽ വിദ്യാർത്ഥികൾ (ബാംഗ്ലാജിസ്റ്റ്, കൗൺസിൽമാർ, സാമൂഹിക പ്രവർത്തകർ, സ്കോളർ ഫീച്ചർ) സംഘത്തിന്റെ സംശ്ലേജിത പിന്തുണ ഉറപ്പ് വരുത്തുക.
- റിസോഴ്സ് സെൻറ്റോകൾ സ്ഥാപിക്കുകയും വിദ്യാർത്ഥികൾ സേവനങ്ങൾ ഉറപ്പുവരുത്തുകയും ചെയ്യുക.
- ശൈശവകാല പരിചരണവും വിദ്യാഭ്യാസവും ഉറപ്പു വരുത്താൻ പ്രീ-പ്രൈമറി സ്കൂളുകൾ സ്ഥാപിക്കുക.
- സ്കോളർ സ്കൂളുകൾക്കായി പ്രത്യേക പാഠ്യപദ്ധതി പരിഷ്കരണം നടപ്പിലാക്കുക.
- സ്കോളർ സ്കൂളുകൾ, റിസോഴ്സ് സെൻറ്റോയി ഉയർത്തുകയും പൊതു വിദ്യാലയങ്ങൾക്ക് പുരകമായി പ്രവർത്തിക്കുകയും ചെയ്യുക.
- രക്ഷാകർത്ത്യ ശിശുപരിശീലന പരിപാടികൾ (Early-Parent Infant Training Programme) ആവിഷ്കരിച്ച് നടപ്പിലാക്കുക.
- താരതമ്യേന കരിന്തരത്തിലുള്ള വൈകല്യങ്ങൾക്ക് വിധേയമായ ബുദ്ധിപൂര്വക മാരായ വൈല്ലുവിളി നേരിടുന്ന കൂട്ടികൾക്ക് ഘലപ്രദമായ വ്യക്തിഗത സോധനം ലഭ്യമാക്കുന്നതിന് സ്കോളർ സ്കൂളുകളാണ് അഭികാമ്യം. (എന്നാൽ നിയമപരമായി ഇത്തരം കൂട്ടികൾക്കുടി പൊതുവിദ്യാലയങ്ങളിൽ പരികാരം അവകാശമുണ്ട്).
- വൈകല്യങ്ങൾ നേരത്തെ തിരിച്ചറിയിൽ ഇടപെടാൻ (Early Intervention) സംവിധാനങ്ങൾ ഒരുക്കേണ്ടതുണ്ട്.
- വിവിധ കാരണങ്ങളാൽ സ്കൂളിൽ എത്താൻ കഴിയാത്ത, സ്കൂൾ പ്രായമെത്തിയ, കിടപ്പിലായ (bed ridden) കൂട്ടികൾക്കായി Home based Education നടപ്പിലാക്കണം. ഇവർക്ക് പൊതുധാരയിൽ ഇടപെടാനുള്ള അവസരങ്ങൾ സൃഷ്ടിക്കേണ്ടതുണ്ട്.
- സവിശേഷമായ രീതിയിൽ കൗമാര വിദ്യാഭ്യാസവും ജീവിതത്തെപുണി (Life Skills) വിദ്യാഭ്യാസവും ഉറപ്പുവരുത്തുക.
- കൂട്ടികൾ നേരിടുന്ന വൈല്ലുവിളികൾ അനുഭവിച്ചറിയിൽ കൊണ്ട് പഠനപ്രക്രിയകളും ലക്ഷ്യങ്ങളും രൂപീകരിക്കുന്നതിൽ അധ്യാപകരെ പ്രാപ്തരാക്കേണ്ടതുണ്ട്.

### **3.3.6 പ്രത്യേക പരിഗണനയർഹിക്കുന്ന കൂട്ടികളുടെ ഉന്നമനത്തെ സഹായിക്കുന്ന സമിതികൾ**

ഇതരം വിദ്യാർഥികളുടെ ഉന്നമനത്തിനായി സ്കൂൾ തലത്തിലും, ജില്ലാ തലത്തിലും സമിതികൾ രൂപീകരിക്കുന്നുണ്ട്. സ്കൂൾ തല സമിതിയുടെ അധ്യക്ഷൻ വാർഡ്‌മെബററും ഉപാധ്യക്ഷൻ പി.ടി.എ പ്രസിദ്ധീകരിച്ചും കൺവീനർ എച്ച്.എമ്മും ജോയിൻ്റ് കൺവീനർ എസ്.ആർ.ജി കൺവീനറുമാക്കുന്നുണ്ട്. തിരഞ്ഞെടുക്കപ്പെടുന്ന പ്രാദേശിക സാമൂഹിക പ്രവർത്തകർ, അധ്യാപകർ എന്നിവർ സമിതിയംഗങ്ങളാക്കുന്നുണ്ട്.

സബ്ജില്ലാതല സമിതിയുടെ അധ്യക്ഷൻ മോക്ക് പദ്ധതിയിൽ പ്രസിദ്ധീകരിച്ച എ.എൽ.കെ. യുമാകണ്ണൻ. സബ്ജില്ലയിൽ ഉൾപ്പെടുന്ന പദ്ധതിയിൽ പ്രസി ഡിസ്ട്രിക്ടുകളിൽ പ്രതിനിധികർ, യോക്കർമ്മാർ, കൗൺസിലർമ്മാർ, സ്കെഷ്യൂൽ എയു കേരൂർമ്മാർ എന്നിവർ ഈ സമിതികളിലുണ്ടാക്കണം വിദഗ്ദ്ധയോപദേശങ്ങൾ നൽകാനും ഇടപെടലുകൾ നടത്താനും ഈ സമിതി പ്രാപ്തമായിരിക്കണം.

ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത് പ്രസിദ്ധീകരിച്ച അധ്യക്ഷനും ഡി.ഡി കൺവീനറുമായ ജില്ലാതല സമിതിയിൽ ഡി.എ-മാർ, ജില്ലാതല 2 ഐ.പി അംഗങ്ങൾ, മേഖല പഞ്ചായത്ത് പ്രസിദ്ധീകരിച്ച ഇരു മേഖലയിൽ വൈദഗ്ധ്യം നേടിയ ഡോക്ടർമാർ, സ്വപഷ്യൻ എയ്യുകേറുമാർ, കൗൺസലർമാർ തുടങ്ങിയവർ ഉണ്ടായിരിക്കണം.

പരിമിതികളുള്ള നൂറിലധികം വിദ്യാർഥികളുള്ള വിദ്യാലയങ്ങളിൽ മുഴുവൻ സമയ സ്വീകരിച്ച് എഡ്യൂക്കേറ്റർമാർ, കൗൺസിലർമാർ, കെയർട്ടേക്കർമാർ എന്നിവരുടെ തസ്തികകൾ സൃഷ്ടിച്ച് നിയമനം നടത്താവുന്നതാണ്.

മറ്റ് വിദ്യാലയങ്ങൾക്ക് കൂടുതൽ അടിസ്ഥാനത്തിൽ നിയമിച്ചു മേൽ പ്രസ്താവിച്ചു വ്യക്തികളുടെ സേവനം ലഭ്യമാക്കേണ്ടതാണ്.

### 3.3.7 ഐ.സി.ടി - യൂട്ട് സാധ്യത

കമ്പ്യൂട്ടറുകളിലെ സ്റ്റിൽ റീഡിനികളുടെ സഹായത്തോടെ ഇൻഫോറ്മേഷൻ, ഈ മെയിൽ സംവിധാനങ്ങൾ ഉൾപ്പെടെ കാഴ്ചയില്ലാത്തവർക്ക് ഉപയോഗിക്കുവാൻ കഴിയും. ഇംഗ്ലീഷ് സ്കാനറിന്റെ സഹായത്തോടെ അച്ചടി പുസ്തകങ്ങൾ വായിക്കുന്ന തിനും ഇന്ന് സത്രത്ര സോഫ്റ്റ് വൈൽ ഉപയോഗിച്ച് സാധ്യമാണ്. സ്കൈറ്റ്‌ഫീല്ഡ് സിസ്റ്റത്തെ പരിഷക്കരിക്കുന്നതിന് ഐ.റ്റി സാധ്യത പരിശോധിക്കപ്പെടും. മലയാളം സ്പീച്ച് വികസിച്ച് വരുന്നതുകൊണ്ട്, മലയാളം വിവരസമാഹരണം (Information gathering) ഇൻഫോറ്മേഷൻ ഉപയോഗിച്ച് സാധ്യമാണും. പത്ര വായനയും റിക്ലിപ്പിംഗ് സേർച്ചും ഇതേതരത്തിൽ സാധ്യമാണ്.

ശ്രവണ വൈകല്യമുള്ള കൂട്ടികളുടെ ഭാഷാ വികസനത്തിന്റെ ഭാഗമായി അധികാരിക്കുന്ന മനസ്സിലാക്കുന്നതിനും ആംഗ്യഭാഷ അഭ്യസിക്കുന്നതിനും വായന പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിനും ഐ.സി.ടി ഉപയോഗപ്പെടുത്താവുന്നതാണ്. സബ്സിന്റീസ് കൂടിയുള്ള ദൃശ്യങ്ങൾ ശ്രദ്ധിക്കുന്നതിന് സഹായകമാകും.

ചലന വൈകല്യമുള്ളവർക്ക് വയർലൻ കീബോർഡ്/മഹസ്, ഓൺ സ്ക്രീൻ കീബോർഡ്, റിമോട്ട് കൺട്രോൾ എന്നിവ ഉപയോഗിച്ചുള്ള ഐ.സി.ടി പത്രം അവലംബിക്കാവുന്നതാണ്.

മാനസികമായി വെള്ളുവിളികൾ നേരിടുന്നവർക്ക് തിരിച്ചറിയൽ, ക്രമീകരണം, ശ്രദ്ധ നിർണ്ണയം, വിവേചനം, സംഖ്യാപഠനം, താരതമ്യം, ചിന്താശേഷിയുടെ വർധനവ് എന്നിവയുടെ സ്വാംശീകരണത്തിന് ഐ.സി.ടി പത്രം സഹായിക്കുന്നു.

ഇതരരത്തിൽ പാഠ്യപദ്ധതി ഫലപ്രദമായി വിനിമയം ചെയ്യുന്നതിന് സാക്ഷതിക വിദ്യയുടെ സഹായം പരമാവധി പ്രയോജനപ്പെടുത്തണം. വ്യക്തിഗതമായിരുന്നു കമ്പ്യൂട്ടർ അധിഷ്ഠിതമായി പ്രവർത്തനങ്ങൾ ഏറ്റുടുക്കുന്നതിനുള്ള സാധ്യത കൾ റിസോഴ്സ് സി.ഡി. വഴി നൽകി പത്രം കാര്യക്ഷമമാക്കാവുന്നതാണ്.

### 3.3.8 കൂട്ടികളെ പിന്തുണയ്ക്കുന്നതിൽ മെറ്റർ ആയി പ്രവർത്തിക്കുന്ന അധ്യാപകരും റോൾ

1. **പ്രചോദകൾ** - അധ്യാപകർ കൂട്ടികളിലെ കഴിവുകളെ ഉണ്ടത്തുന്നതിനും പ്രചോദിപ്പിക്കുന്നതിനും പ്രാപ്തനായിരിക്കുണ്ട്.
2. **അധ്യാപകൾ** സഹാനുഭൂതിയുള്ളവനാക്കണം.

3. അധ്യാപകൻ കൈകാര്യം ചെയ്യുന്ന പരിമിതികളുള്ള വിദ്യാർഥികളെക്കു രിച്ച് സമഗ്രമായ അറിവുണ്ടാക്കണം.
4. **ഇന്നോവേറ്റ്** - നവപ്രവണതകൾ കണ്ണടത്തുന്നതിനും പ്രാവർത്തികമാകുന്നതിനും കഴിവുണ്ടാക്കണം.
5. സർഗ്ഗാത്മകത - വിദ്യാർഥികൾക്ക് അനുഗൃഹമായ രീതിയിൽ പഠന പ്രക്രിയകൾ പാലിക്കുന്നതിനുള്ള സർഗ്ഗാത്മകത ഉണ്ടാക്കണം.
6. ഇത്തരം പരിതാകളുടെ മാനസികവും ശാരീരികവും സാമൂഹികവും വിദ്യാഭ്യാസപരവുമായ ആവശ്യങ്ങളെ കണ്ണടത്തുന്നതിനും ഏകോപിപ്പിക്കുന്നതിനും പ്രാപ്തിയുള്ള വ്യക്തിയാക്കണം, മെൻസ്.
7. അധ്യാപകൻ വിഭവ സമാഹരണത്തിലും മാനേജ്മെന്റിലും പ്രാപ്തനാക്കണം.
8. പരിമിതികളുള്ള കൂട്ടികളുടെയും സാധാരണക്കാരായ കൂട്ടികളുടേയും മഡ്യയുള്ള പാലമാക്കണം മെൻസ് ആയ അധ്യാപകൻ. (Peer group support)
9. പരിമിതിയുള്ള കൂട്ടികൾക്കുള്ള ഉപകരണങ്ങളുടെ ഉപയോഗത്തിലും വിതരണത്തിലും ശ്രദ്ധാലുവാക്കണം.

### **3.4. പാഠ്യപദ്ധതി - ആവശ്യകത**

ഒരോ സ്ഥാപനവും വ്യത്യസ്ത പാഠ്യവസ്തുകൾ ഉപയോഗിച്ച് ശാരീരികമായും മാനസികമായും പരിമിതി അനുഭവിക്കുന്ന കൂട്ടികളുടെ വിദ്യാഭ്യാസം തുടർന്നു വന്നതിനാൽ കൂട്ടികൾക്ക് സമഗ്ര വികസനം സാധ്യമാകുന്ന പല പ്രവർത്തനങ്ങളും അറിഞ്ഞൊരു അറിയാതെയോ ലഭിക്കാതെ അവസ്ഥ കേരളത്തിൽ നിലനിൽക്കുന്നുണ്ട്. കേരളത്തിൽ ഈ മേഖലയിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന സ്ഥാപനങ്ങളിൽ നടക്കുന്ന പ്രവർത്തനങ്ങൾക്കോ വിലയിരുത്തൽ രീതികൾക്കോ എക്കരൂപ്യമില്ല. അതുകൊണ്ട് തന്നെ പഠനം പൂർത്തിയായി പൂരിതമായ പോകുന്ന കൂട്ടികളിൽ നിലനിൽക്കുന്ന നേപ്പുണികൾക്കും എക്കരൂപ്യമില്ല. ഈ ഇത്തരം മേഖലയിലെ കൂട്ടികളെ പുനരധിവസിപ്പിക്കുന്നതിനോ ജീവിതം മുന്നോട്ട് നയിക്കുന്നതിനോ സഹായകമാകുന്നില്ല. എല്ലാവർക്കും ഗുണമേന്മയുള്ള വിദ്യാഭ്യാസം ഉറപ്പാക്കണം എന്ന ദേശീയലക്ഷ്യം ഇത്തരത്തിലുള്ള കൂട്ടികൾക്കു ലഭിക്കുന്നു എന്ന് ഉറപ്പാക്കണമെന്നിൽ നിയതമായ ചട്ടക്കൂടിൽ തയാറാക്കിയ ഒരു പാഠ്യപദ്ധതിയിലും മാത്രമേ സാധ്യമാകുകയുള്ളൂ. ഒരു പാഠ്യപദ്ധതി എല്ലാ സ്ഥാപനങ്ങളിലും നടപ്പാക്കുവാനുള്ള ഭരണപരമായ ഇടപെടലുകൾ, ആനുകൂല്യങ്ങൾ, സഹായങ്ങൾ, ബോധവൽക്കരണം, എന്നിവയിലും മാത്രമേ ഈ വിഭാഗത്തെക്കൂടി നമുക്ക് ദേശീയകാഴ്ചപ്പാട് മുന്നോട്ട് വയ്ക്കുന്ന ലക്ഷ്യത്തിലേക്ക് എത്തിക്കുവാൻ സാധിക്കുയുള്ളൂ.

#### **3.4.1 പാഠ്യപദ്ധതി - പൊതുസമീപനം**

ശാരീരികമായും ബുദ്ധിപരമായും വെല്ലുവിളികൾ നേരിടുന്ന കൂട്ടികളുടെ

വിദ്യാഭ്യാസവും സംരക്ഷണവും സമൂഹത്തിന്റെ ഉത്തരവാദിത്വമായതിനാൽ ഇവർക്കു വേണ്ട പ്രത്യേക ശ്രദ്ധയും പരിഗണനയും വിദ്യാഭ്യാസവും അവസരവും നൽകുവാനുള്ള ബഹിയതയും പൊതുസമൂഹത്തിനും ഭരണാധികാരികൾക്കു മുണ്ട്. ഇവരുടെ പരിമിതികളും സവിശേഷതകളും തിരിച്ചറിഞ്ഞുകൊണ്ട് അനുയോജ്യമായ വിദ്യാഭ്യാസം ഉറപ്പാക്കുകയാണ് അഭികാമ്യം. കൂട്ടിയുടെ വ്യക്തിത്വം സവിശേഷതകൾക്കും പരിമിതികൾക്കും സാഹചര്യങ്ങൾക്കും അനുയോജ്യമായ ഒരു പാഠ്യപദ്ധതി മാത്രമേ ഇവരുടെ മുന്നോട്ടുള്ള ജീവിതത്തിന് ഗുണകരമാക്കുക തുള്ളു. അതുകൊണ്ട് ഇവയെക്കു ഉൾക്കൊണ്ടുകൊണ്ട് സമഗ്രവും എന്നാൽ അയവുള്ളതുമായ ഒരു സമീപനമാണ് സ്വീകാര്യമാക്കുക.

പൊതുവിദ്യാഭ്യാസരംഗത്ത് സ്വീകരിച്ചിട്ടുള്ള സമീപനത്തിൽ നിന്നും വ്യത്യസ്ത സമീപനമാവും ഇവിടെ യോജിക്കുക. പരമാവധി പരാശ്രമില്ലാതെ ജീവിതസാഹചര്യങ്ങളെ നേരിട്ടുവാൻ കൂട്ടികളെ സഹായിക്കുന്ന തരത്തിലുള്ള ഒരു രീതി ശാസ്ത്രമാണ് സ്വീകരിക്കേണ്ടത്. ഓരോ കൂട്ടിക്കും വ്യക്തിപരമായ ശ്രദ്ധ ഉറപ്പാക്കി ജീവിതനേപുണിവികാസത്തിലുള്ള സത്ത്വത്വവ്യക്തിത്വം രൂപപ്പെടുത്തുവാൻ കഴിയണം. ഓരോ കൂട്ടിയുടെയും മാനസിക നിലവാരത്തിനു യോജിച്ച് വ്യത്യസ്ത പ്രവർത്തനങ്ങളും പാനത്ത്വങ്ങളും സ്വീകരിക്കണം. കൂട്ടികളുടെ ആവശ്യങ്ങളെ പരമാവധി തൃപ്തിപ്പെടുത്തുന്ന സാമൂഹികാന്തരീക്ഷം ഉറപ്പ് വരുത്തി ഇവരുടെ വികാസത്തെ തരിതപ്പെടുത്തണം.

സ്വീകരിക്കുന്ന എല്ലാ പാനത്ത്വങ്ങളും പ്രവർത്തനങ്ങളും വിലയിരുത്തൽ രീതികളുമെല്ലാം അയവുള്ളതാക്കേണ്ടതാണ്. സന്താഹേരിക്കുന്ന സവിശേഷതകൾ ഉൾക്കൊള്ളിച്ച് തയാറാക്കിയിട്ടുള്ള പ്രാദേശിക പാംജങ്ങളുടെ (Local Text) സാധ്യത പരമാവധി പ്രയോജനപ്പെടുത്തേണ്ടതാണ്. കമ്പ്യൂട്ടർ ഉൾപ്പെടെയുള്ള സാങ്കേതിക സൗകര്യങ്ങൾ പാനത്തിലും മൂല്യനിർണ്ണയത്തിലും പ്രയോജനപ്പെടുത്തുകയും കൂട്ടികൾക്ക് സഹായസംവിധാനമായി സ്വീകരിക്കാനുള്ള അവസരങ്ങൾ ഒരുക്കുകയും ചെയ്യണം.. നിർദ്ദിഷ്ട ശേഷികളും ആശയങ്ങളും നേടിയ കൂട്ടികളെ തുടർപ്പാനത്തിന് സഹായിക്കുന്ന തരത്തിൽ പൊതുവിദ്യാലയത്തിൽ എത്തിക്കുന്ന രീതിയും സ്വീകരിക്കാവുന്നതാണ്.

ആഗോളതലവത്തിൽ ഇതു വിഭാഗത്തിന്റെ പാനത്തിൽ ധാരാളം മാറ്റങ്ങൾ ഗവേഷണഫലമായി വന്നിട്ടുണ്ട്. അതരരത്തിൽ തയാറാക്കിയിട്ടുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങളിൽ നമുക്ക് യോജിക്കുന്നത് നമ്മുടെ പാഠ്യപദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി വരേണ്ടതാണ്. ഗവേഷണ ഫലമായി കണ്ണെത്തി അവിടെ നടപ്പാക്കിക്കൊണ്ടിരിക്കുന്ന പ്രവർത്തനങ്ങൾ നാം തിരഞ്ഞെടുത്തതിന്റെ യുക്തി പൊതുസമൂഹത്തെ ബോധ്യപ്പെടുത്തുവാനുള്ള ബോധ്യവർക്കരണ പരിപാടികൾ ആസുത്രണം ചെയ്യേണ്ടതുമുണ്ട്.

ശാരീരികവും മാനസികവുമായ വെല്ലുവിളികൾ നേരിട്ടുന്ന ഓരോ കൂട്ടിയും വ്യത്യസ്തതനാണ്. അതുകൊണ്ട് തന്നെ അവർക്ക് കിട്ടേണ്ട ശ്രദ്ധയും പരിഗണനയും സഹായവും വ്യത്യസ്തമായിരിക്കണം. വ്യക്തിഗത വിദ്യാഭ്യാസപരിശീലനപരിപാടി (Individualised Education Programme) യായിരിക്കണം ഇവർക്കായി

പ്രവർത്തനങ്ങൾ ഒരുക്കുമ്പോൾ സ്വീകരിക്കേണ്ട സമീപനം. കാലിക വയസ്സും (Chronological Age) മാനസിക വയസ്സും (Mental Age) തമിൽ അന്തരം പ്രകടിപ്പിക്കുന്ന ഈ കൂട്ടികൾക്ക് മുഖ്യധാരാ വിദ്യാഭ്യാസത്തിലേത് പോലെ പ്രത്യേകം വർഷത്തെ വിദ്യാഭ്യാസം അനുയോജ്യവും പ്രായോഗികവുമല്ല. അതിനാൽ ഈവർക്കു ലഭിക്കേണ്ട ശ്രദ്ധയും പരിഗണനയും സഹായവും പരിഗണിച്ച് പല അടങ്കളായി തിരിച്ച് പ്രവർത്തനങ്ങൾ തയാറാകി നടപ്പാക്കുന്നതാവും സീകാരും. വിദ്യാഭ്യാസത്തിന്റെ ലക്ഷ്യങ്ങൾക്കു ചേർച്ച സംഭവിക്കാതെ പ്രവർത്തനങ്ങളിൽ ആവശ്യമായ അനുരൂപീകരണം നടത്തിക്കൊണ്ട് മുന്നോട്ടു ഒരു സമീപനമായി രിക്കും ഉചിതം.

#### **3.4.2. പാംപബതി നടപ്പിൽ വരുത്താനുള്ള സാധ്യതകൾ**

കേരളത്തിലെ ഓരോ കൂട്ടിക്കും അനുയോജ്യമായ ഒരു പാംപബതി തയാറാകി നടപ്പാക്കുവാൻ ഈന്തെത്തെ സ്ഥിതിയിൽ സാധ്യമല്ല. കാരണം ലഭ്യമായ കണക്കെന്നുസരിച്ച് കേരളത്തിൽ ഏകദേശം 3% കൂട്ടികൾ ശാരീരികവും മാനസികവുമായ ബുദ്ധിമുട്ട് അനുഭവപ്പെടുന്നവരാണ്. അവർക്ക് ഒരിക്കലും ഒരു പൊതു പാംപബതി അനുയോജ്യമാവില്ല. ഈവർക്കായി ഒരു പ്രത്യേക പാംപബതി അനിവാര്യമാണെന്നും സാഹചര്യങ്ങൾ നിലനിൽക്കുന്നു.

- ബുദ്ധിപരമായ വെല്ലുവിളികൾ നേരിടുന്നവരുടെ അനുയോജ്യ വിദ്യാഭ്യാസത്തിനുള്ള ആസൂത്രിത പരിശേഷങ്ങൾ ഉണ്ടാവണമെന്ന് കേരളത്തിലെ ഭരണരംഗത്തിന്റെ തലപ്പത്തുള്ളവർക്കും അകാദമിക നേതൃത്വങ്ങൾക്കും തിരിച്ചറിയുണ്ട്.
- ഏറ്റവും വിദ്യാഭ്യാസപ്പെടുന്നവരുടെ സാമൂഹ്യ പ്രതിബന്ധതയുള്ളവരുമായ രക്ഷാകർത്യ തലമുറ, ബുദ്ധിപരമായ വെല്ലുവിളി നേരിടുന്നകൂട്ടികൾക്ക് അനുയോജ്യ വിദ്യാഭ്യാസം നൽകാൻ ആഗ്രഹിക്കുന്നുണ്ട്. അതിനായുള്ള പിതൃജന നൽകാനും അവർ തയാറാണ്.
- ദുർബലരാഡും സാമൂഹ്യമായി അവഗണിക്കപ്പെടുന്നവരാഡും ഒപ്പം നിന്ന് പുരോഗമന നവോത്ഥാന സാംസ്കാരിക പാരമ്പര്യമുള്ള കേരളത്തിൽ ശരിയായ ബോധവൽക്കരണത്തിലൂടെ കൂടുതൽ വ്യക്തികളെയും സ്ഥാപനങ്ങളെയും സംഘടനകളെയും ഈ മേഖലയിലേക്ക് നയിക്കാൻ സാധിക്കും.
- ബുദ്ധിപരമായ പരിമിതി അനുഭവിക്കുന്ന കൂട്ടികളുടെയും അവരുടെ രക്ഷിതാക്കളുടെയും വിദ്യാഭ്യാസ-പുനരധിവാസ-സാമൂഹ്യ ജീവിതം മെച്ചപ്പെടുത്തുന്നതിനുള്ള എല്ലാ പരിശേഷങ്ങൾക്കും പൊതു സമൂഹത്തിന്റെയും മാധ്യമങ്ങളുടെയും പിതൃജന ലഭിക്കുന്ന തത്തിലുള്ള സാമൂഹ്യബോധം കേരളത്തിലെണ്ണം.
- എസ്.സി.ഐ.ആർ.ടി, എസ്.എഎ.എം.സി തുടങ്ങിയ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ നേതൃത്വത്തിൽ കേരളത്തിനകത്തും പുറത്തുമുള്ള വിദ്യാഭ്യാസ സേവനം പ്രയോജനപ്പെടുത്തി പാംപബതി കാഴ്ചപ്പെടുത്തുന്ന പബ്ലിക്കൗണ്ടിനും തയാറാക്കാൻ സാധിക്കുന്ന അന്തരീക്ഷം നിലവിലുണ്ട്.

- അക്കാദമികവും ഭരണപരവുമായ കാര്യങ്ങളിൽ ദീർഘകാലമായി അവഗണിക്കപ്പെട്ടു കിടന്നിരുന്ന സ്വപ്നങ്ങൾ സ്കൂളുകൾക്ക് വേണ്ടിയുള്ള പാഠ്യപദ്ധതി രൂപീകരണത്തെയും ബന്ധപ്പെട്ട പ്രവർത്തനങ്ങളും വളരെ പ്രതീക്ഷയോടെയാണ് പൊതുസമൂഹം നോക്കിക്കാണുന്നത്.
- എസ്.സി.ഇ.ആർ.ടി യുടെ നേതൃത്വത്തിൽ നടന്ന പറമ്പൽ, ഇടപെടലുകൾ ഈ മേഖലയിലെ ഗവേഷണ പതന റിപ്പോർട്ടുകൾ, ഡോ.എം.കെ ജയരാജ് കമ്മീഷൻ റിപ്പോർട്ട് എന്നിവയിലെ നിർദ്ദേശങ്ങൾ സമർഗ്ഗമായ പാഠ്യപദ്ധതി പരിഷ്കരണത്തിനു ദിശാബോധം നൽകുന്നു.
- പൊതു വിദ്യാലയങ്ങളിൽ പരിക്കുന്ന ബുദ്ധിപരമായ വെല്ലുവിളി നേരിട്ടുന്ന കൂട്ടികളുടെ വിദ്യാഭ്യാസരിൽ എങ്ങനെയായിരിക്കണം എന്നതു സംബന്ധിച്ച കാഴ്ചപ്പാട് രൂപീകരിക്കാൻ ഈ പാഠ്യപദ്ധതി സഹായകമാവും.
- പൊതു വിദ്യാലയങ്ങളിലോ സ്വപ്നങ്ങൾ സ്കൂളുകളിലോ പോകാൻ കഴിയാതെ വീടുകളിൽ കഴിയുന്ന കൂട്ടികൾക്കും വിദ്യാഭ്യാസം നൽകേണ്ടതുണ്ടെന്നും അതു സമൂഹത്തിന്റെ ഉത്തരവാദിത്വമാണെന്നും ബോധ്യപ്പെട്ടുത്താൻ ഈ പാഠ്യപദ്ധതി ചർച്ചകൾ വഴി തുറക്കും.
- സ്വപ്നങ്ങൾ സ്കൂളുകളും പൊതുവിദ്യാലയങ്ങളും ചേർന്നുള്ള പ്രവർത്തനമായായാണ് അനുപൂര്വക സ്ഥാപനങ്ങളുടെ സാധ്യതകളും രൂപപ്പെട്ടുവരാനും ഈ പാഠ്യപദ്ധതി ചർച്ചകൾ സഹായകമായെങ്കും.
- പാഠ്യപദ്ധതി രേഖ, അധ്യാപകർക്കും, രക്ഷാകർത്താക്കൾക്കും സഹായകമായ സാമഗ്രികൾ, കൂട്ടികൾക്കുള്ള പതന സാമഗ്രികൾ എന്നിവ ഉൾപ്പാടിൽ മായ പരിപാടികളിലും രൂപീകരിക്കാനാവശ്യമായ മനുഷ്യ വിഭവങ്ങൾ കേരളത്തിൽ ലഭ്യമാണ്. അതു പ്രയോജനപ്പെടുത്താൻ സാധിക്കുന്ന അക്കാദമിക സ്ഥാപനങ്ങളും നമുക്കുണ്ട്.
- വിവരവിനിമയസാങ്കേതികവിദ്യയുടെ പ്രയോഗം സാർവ്വതികമായിക്കഴിഞ്ഞ കേരളത്തിൽ ഈ സാങ്കേതിക വിദ്യയുടെ അടിത്തറയിൽ നിന്നുകൊണ്ടുള്ള പാഠ്യപദ്ധതി വിനിമയ തന്റെങ്ങളും മുല്യനിർണ്ണയ സംവിധാനങ്ങളും രൂപീകരിക്കാൻ സാധിക്കും. ഇതിനായി ഈ രംഗത്തുള്ളവരുടെ അനുഭവങ്ങളും കഴിവും പ്രയോജനപ്പെടുത്താൻ എസ്.സി.ഇ.ആർ.ടി, SIMC തുടങ്ങിയ സ്ഥാപനങ്ങൾക്കു സാധിക്കും.
- വ്യക്തിഗത പറമ്പിലെ രീതി, വിലയിരുത്തൽ, രക്ഷാകർത്യപിന്തും, അക്കാദമികവും ഭരണപരവുമായ മോണിററിംഗ്, സ്ഥാപനങ്ങളുടെ പ്രവർത്തനം, വിലയിരുത്തൽ, മാർഗ നിർദ്ദേശം, പരിശീലനം, അനുബന്ധ സഹായകസാമഗ്രികൾ തുടങ്ങിയ എല്ലാ മേഖലകൾക്കും ആവശ്യമായ പ്രവർത്തനപരിപാടികളും നിയമനിർമ്മാണങ്ങളും ഏകോപിപ്പിച്ചു കൊണ്ടുപോകാൻ എസ്.എം.എം.സി കു സാധിക്കും.

- എസ്.എഎ.ഇ.റി, എഎ.റി.എ സ്കൂൾ, സീമാർ, തുടങ്ങിയ സംസ്ഥാന സ്ഥാപനങ്ങൾ, സ്വപ്പഷ്ടൽ വിദ്യാഭ്യാസമേഖലയിലെ പാനപരിശീലന സ്ഥാപനങ്ങൾ, ഡി.പി.ഐ കു കീഴിലുള്ള എഎ.ഇ.ഡി.എസ്.എസ്. വിഭാഗം, സർവ ശിക്ഷാ അഭിയാൻ, ആർ.എം.എസ്.എ തുടങ്ങിയ പ്രോജക്ടുകൾ, ഡയറ്റ്, സി.റി.ഇ. തുടങ്ങിയ പരിശീലന സ്ഥാപനങ്ങൾ, ഈ മേഖലയിലെ സന്നദ്ധ പ്രവർത്തകൾ, രാജ്യത്തിനകത്തും പുറത്തുമുള്ള സവിശേഷ വിദ്യാഭ്യാസ വിദഗ്ദ്ധർ തുടങ്ങിയവരുടെ സേവനങ്ങൾ പ്രയോജനപ്പെടുത്തിക്കൊണ്ട് പാം പദ്ധതി വിനിമയത്തിനായി കാര്യക്ഷമമായ പ്രവർത്തന പരിപാടികൾ രൂപീകരിക്കാൻ സാധിക്കും.

### 3.4.3 പാംപദ്ധതി - ലക്ഷ്യങ്ങൾ

കൂട്ടികളുടെ സമഗ്രവികസനം ലക്ഷ്യമാക്കിയാണ് പാംപദ്ധതികൾ നിലകൊള്ളുന്നത്. ശാരീരികവും മാനസികവുമായ വെല്ലുവിളികൾ നേരിടുന്ന കൂട്ടികളുടെ പാംപദ്ധതി രൂപീകരിക്കുമ്പോൾ കൂടുതൽ ശ്രദ്ധ അനിവാര്യമാകുന്നു. കൂട്ടിയുടെ പ്രക്രിയ, വൈകല്യങ്ങളുടെ വൈവിധ്യം, തോത്, തുടങ്ങിയ ധാരാളം വസ്തുതകൾ പരിശീലനിക്കേണ്ടി വരും. ഇവരുടെ വിദ്യാഭ്യാസാവശ്യങ്ങൾ, നിലനിൽക്കുന്ന പ്രതിസന്ധികൾ, ഭാവിയെക്കുറിച്ചുള്ള കാഴ്ചപ്പുറക് എന്നിവയും പാംപദ്ധതി ലക്ഷ്യങ്ങളിൽ പ്രതിഫലിക്കേണ്ടതുണ്ട്. ബുദ്ധിപരമായ വെല്ലുവിളികൾ നേരിടുന്നവരുടെ വിദ്യാഭ്യാസാവശ്യങ്ങൾ, നിലനിൽക്കുന്ന പ്രതിസന്ധികൾ, ഭാവിയെക്കുറിച്ചുള്ള കാഴ്ചപ്പുറക് എന്നിവയും അടിസ്ഥാനത്തിലാണ് ലക്ഷ്യങ്ങൾ രൂപീകരിച്ചിട്ടുള്ളത്. സവിശേഷവ്യക്തിത്വമുള്ള ഇത്തരം കൂട്ടികൾക്കായി തയാറാക്കുന്ന പാംപദ്ധതി താഴെ പറയുന്ന ലക്ഷ്യങ്ങൾ മുന്നോട്ട് വയ്ക്കുന്നു.

- ഭരണഘടനാപരമായും വിദ്യാഭ്യാസ അവകാശ നിയമമനുസരിച്ചും എല്ലാ കൂട്ടികൾക്കും ലഭിക്കേണ്ട അവകാശങ്ങളും അവസരങ്ങളും ബുദ്ധിപരമായ വെല്ലുവിളി നേരിടുന്നവർക്കും ഉറപ്പ് വരുത്തുക.
- പ്രത്യേകാവശ്യങ്ങളുള്ള കൂട്ടികൾ അനുഭവിക്കുന്ന ബഹുതല സ്വപർശിയായ പ്രശ്നങ്ങൾക്ക് സാധ്യമായ പരിഹാര പ്രവർത്തനം എന്ന രീതിയിൽ വിദ്യാഭ്യാസത്തെ സമീപിക്കുകയും തൊഴിൽ, പുനരധിവാസം, സാമൂഹ്യ സുരക്ഷ, തുടങ്ങിയ ഉടക്കങ്ങളുടെ പിന്തുണ വിദ്യാഭ്യാസ പ്രകിയയുടെ ഭാഗമാക്കുകയും ചെയ്യുക.
- ഓരോ കൂട്ടിക്കും തന്റെതായ രീതിയിൽ പരിക്കാനും മുന്നോറാനും സ്വയം തിരിച്ചറിയാനും അവസരമാരുക്കുക.
- ബുദ്ധിപരമായ വെല്ലുവിളികൾ നേരിടുന്നവരുടെ വിദ്യാഭ്യാസ പ്രശ്നങ്ങളെക്കുറിച്ചും പരിഹാര രീതികളെക്കുറിച്ചും സജീവമായ ചർച്ചകൾക്കും നിർദ്ദേശങ്ങൾക്കും വഴിയൊരുക്കുകയും അനുയോജ്യമായ ഒരു വിദ്യാഭ്യാസ ക്രമം രൂപീകരിക്കുന്നതിനുള്ള ആളത്തിക സമർദ്ദവും പ്രേരണയും വളർത്തുകയും ചെയ്യുക.

### 3.5 പാംഗീഷയങ്ങൾ

ബുദ്ധിപരമായ വെല്ലുവിളി നേരിടുന്ന കൂട്ടികൾക്കുള്ള പാംഗീഷയങ്ങൾ എന്താണോ? എങ്ങനെന്നയാകണം? എന്നത് സമഗ്രമായ ചർച്ചകൾക്കും ആലോചനകൾക്കും വിധേയമാണ്. കൂട്ടികൾ ഓരോരുത്തരും സ്വഭാവത്തിലും, പെരുമാറ്റത്തിലും പ്രവർത്തനരീതികളിലും വ്യത്യസ്തരാണ്. ഓരോ കൂട്ടിയുടെയും ഈ വ്യത്യസ്തത അധ്യാപകന് വലിയ വെല്ലുവിളിയാണ്. ആയതിനാൽ പാംഗീഷയങ്ങൾ തീരുമാനിക്കുന്നോൾ ചുവടെ കൊടുത്തിരിക്കുന്ന കാര്യങ്ങൾ നിർബന്ധമായും പരിശീലനക്കേണ്ടതാണ്.

- ബുദ്ധിപരമായ വെല്ലുവിളിനേരിടുന്ന കൂട്ടിയുടെ പൊതുവായ പ്രക്രിയാ.
- കൂട്ടിയുടെ സാമൂഹ്യമായ പശ്ചാത്തലം
- പഠനപ്രവർത്തനങ്ങൾ നിർവ്വഹിക്കുന്നതിനുള്ള സാധ്യതകൾ
- കൂട്ടിയുടെ ആരോഗ്യപരമായ അവസ്ഥ
- മെച്ചപ്പെട്ട ജീവിതസാഹചര്യം കെട്ടിപ്പടുക്കുന്നതിനുവേണ്ടിയുള്ള ധാരണകൾ, നൈപുണികൾ

#### 3.5.1 പാംഗീഷയങ്ങൾ - മേഖലകൾ

സമൂഹത്തിലെ ഒരു വ്യക്തി എന്ന നിലയിൽ വളർന്ന് വികാസം പ്രാപിക്കണമെ കിൽ അവസ്യം നേടിയിരിക്കേണ്ട നൈപുണികൾ ഏതെല്ലാം വിഷയങ്ങളുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു എന്നത് ചർച്ച ചെയ്യേണ്ടതാണ്.

പരിതാവ് ആദ്യം നേടേണ്ടത് ആശയവിനിമയവുമായി (Communication) ബന്ധപ്പെട്ട നൈപുണികളാണ്. സാമൂഹ്യജീവി എന്ന നിലയിൽ തന്റെ ആവശ്യങ്ങൾ മറ്റൊളവരെ ധരിപ്പിക്കാനും മറ്റൊളവർ പറയുന്നത് എന്താണെന്ന് മനസ്സിലാക്കാനും പരസ്പരം അറിയാനും ആശയവിനിമയത്തിലും മാത്രമേ സാധിക്കുകയുള്ളൂ. ആശയവിനിമയത്തിനുള്ള സുപ്രധാന ഉപാധിയാണ് ഭാഷ. ആയതിനാൽ പരിതാവ് ആശയവിനിമയത്തിനായി ഉപയോഗപ്പെടുത്തുന്ന ഭാഷയിലുള്ള വിവിധങ്ങളായ നൈപുണികൾ നേടുന്നതിന് അവസരമൊരുക്കണം.

നിരൂജീവിതത്തിൽ നടത്തുന്ന കണക്കുകൂട്ടലുകൾ മനസ്സിലാക്കാനും, സമയത്തെ കുറിച്ചും, ദിവസം - മാസം - വർഷം എന്നിവയെക്കുറിച്ചും അറിയുന്നതിനും ഗണിതത്തിൽ സാമാന്യപരിജ്ഞാനം വേണം. ഗണിതനൈപുണികളെ സംബന്ധിച്ചും പ്രായോഗിക ഗണിതത്തെ സംബന്ധിച്ചുമുള്ള ധാരണകൾ കൂട്ടികൾ നേടണം.

താൻ വസിക്കുന്ന ഭൂമിയെപ്പറ്റിയും തന്റെ തൊട്ടട്ടുത്ത പരിസരത്തെ സംബന്ധിച്ചും ജീവജാലങ്ങളെ സംബന്ധിച്ചും കൂടി മനസ്സിലാക്കണം. ആയതിനാൽ പരിസരപഠനം ഒരു വിഷയമായി ഉൾപ്പെടുത്തണം.

മനുഷ്യൻ ഒരു സാമൂഹ്യജീവിയാണ്. സമൂഹത്തിന്റെ പ്രത്യേതകളെ സംബന്ധിച്ചും സാമൂഹ്യജീവിതത്തെ സംബന്ധിച്ചും കൂട്ടി അറിയേണ്ടതുണ്ട്. നമ്മുടെ ഭരണസം വിധാനത്തെ സംബന്ധിച്ചും, ജനകീയ ഭരണനിർവ്വഹണതെ സംബന്ധിച്ചും കൂട്ടി അറിയേണ്ടതുണ്ട്.

ജീവിതം ആസ്വദിക്കുന്നതിനും ആഹ്ലാദകരമായ ഒരു മനസ്സിന് ഉടമയാകുന്ന തിനും ശാരീരികമായ മികവുകൾ പരിപോഷിപ്പിക്കുന്നതിനും കലാ - കായിക മികവുകളുമായി ബന്ധപ്പെട്ട നേനപുണികൾ നേടേണ്ടതുണ്ട്.

ആരോഗ്യകരമായ ജീവിതം നയിക്കുന്നതിനും മുല്യമോധം ഉൾക്കൊണ്ട് പ്രവർത്തിക്കുന്നതിനും ആവശ്യമായ നേനപുണികൾ നേടേണ്ടതും അത്യാവശ്യമാണ്. വീടിനെ അറിയുക, വീടുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഉപകരണങ്ങളെ അറിയുക, വീടും പരിസരവും വ്യത്തിയായി സൃക്ഷിക്കുക., തൊഴിൽ സംബന്ധിച്ച പ്രാഥമിക ധാരണകൾ നേടുക എന്നിവയും ഏറെ പ്രാധാന്യമുള്ളതാണ്.

വിവരവിനിമയ സാങ്കേതികവിദ്യ ഫലപ്രദമായി ഉപയോഗിക്കുന്നതിനുവേണ്ടിയുള്ള നേനപുണികൾ നേടുന്നതിനും പരിഗണന നൽകണം.

ഇപ്രകാരം തന്റെ ജീവിതത്തെ കരുപ്പിടിപ്പിക്കുന്നതിനാവശ്യമായ എല്ലാ വിവരങ്ങളും ചർച്ച ചെയ്യാനുള്ള അവസരം വിവിധ പാഠ്യവിഷയങ്ങളിലും ലഭ്യമാകണം.

# വിവിധ വിഭാഗങ്ങൾക്കുള്ള പാഠപദ്ധതി - വിശദാംശങ്ങൾ

ബുദ്ധിപരമായ വെല്ലുവിളി നേരിട്ടുന്ന കൂട്ടികൾ കഴിവുകളിലും ശേഷികളിലും മറ്റു കൂട്ടികളിൽ നിന്ന് വ്യത്യസ്തരാണ്. വ്യക്തിഗതമായ പഠനരീതിയും ശ്രദ്ധയും പരിഗണനയും ഇവർക്ക് അനിവാര്യമാകുന്നു. പല കഴിവുകളിലും പൊരുത്തക്കേ ടുകൾ ഉള്ള ഇവർക്ക് പൊതുവിദ്യാഭ്യാസം വിഭാവനം ചെയ്തിരിക്കുന്ന പ്രതിജ്ഞ വർഷ വിദ്യാഭ്യാസം പ്രായോഗികമല്ല. അതിനാൽ താഴെ പറയുന്ന നാല് ഘട്ടങ്ങൾ ഇവരുടെ പഠനത്തിനും ബോധനത്തിനുമായി സീകരിക്കാവുന്നതാണ്.

പ്രായം	ശ്ലാഖ	ക്ലാസ്സ്
0- 6	പ്രീ-ബൈപ്രമൻ	-
7 - 11	ബൈപ്രമൻ	1 - 5
12 - 14	സെക്കൻഡറി	6 - 7
15 - 17	പ്രീ - വോക്കേഷൻൽ	9 - 12
18 and above	വോക്കേഷൻൽ	-

ഓരോ കൂട്ടിയുടെയും ശാരീരികവും മാനസികവുമായ വളർച്ചയുടെ തോത് വ്യത്യസ്തമായിരിക്കും എന്നതിനാൽ ഓരോ കൂട്ടിക്കും എത്തിച്ചേരാവുന്ന നിശ്ചിത നിലവാരത്തിലെത്തിയാൽ അടുത്ത ഘട്ടത്തിലേക്ക് സ്ഥാനക്കയറ്റം നൽകേണ്ടതാണ്. ഇവിടെ തികച്ചും അയവുള്ള സമീപനമാണ് സ്പീകർക്കേണ്ടത്. ഓരോ ഘട്ടത്തിലും കൂട്ടിയുടെ സവിശേഷസ്വഭാവവും താൽപര്യവും നിലനിർത്തി അനുയോജ്യമായ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ആവിഷ്കരിക്കുകയാണ് വേണ്ടത്. ഓരോ തലത്തിലും കൂട്ടി നേണ്ണേണ്ണ നെന്പുണികൾ ഉൾക്കൊള്ളിച്ചുകൊണ്ട് പാഠപദ്ധതിയും അതിലെ ഉദ്ദേശ്യങ്ങൾ നേടാൻ കഴിയുന്ന പ്രവർത്തന പദ്ധതിയും തയാറാക്കേണ്ട താണ്. ഓരോ ഘട്ടത്തിലും നൽകേണ്ട പ്രവർത്തനങ്ങളുടെ വിശദാംശങ്ങൾ നോക്കാം.

## 4.1 പ്രീബൈപ്രമൻ (0 - 6 വയസ്സ്)

പ്രീബൈപ്രമൻ ഘട്ടത്തിലെ പുജ്യം മുതൽ 3 വയസ്സുവരെയുള്ള കാലയളവാണ് ഏറ്റവും പ്രധാനം. ജനിതക വൈകല്യത്തോടെയോ, ശാരീരിക ചലനപരമായ വൈകല്യത്തോടെയോ ജനിക്കുന്ന കൂട്ടിയെ നേരത്തെ കണ്ണഡത്തുക എന്നതാണ് പ്രധാനം. ജനിച്ചു വീഴുന്ന ഓരോ കൂട്ടിയെയും വിഭാഗം പരിശോധനയ്ക്ക് വിധേയമാക്കുകയെന്നത് രഹ്സ്യതയാണ്. ഇതിനായി താല്പര്യക്ക് തലത്തിൽ

മെഡിക്കൽ വിദഗ്ധരെ ഉൾപ്പെടുത്തി ഒരു പാനൽ തയാറാക്കേണ്ടതാണ്. ആരോഗ്യവകുപ്പ്, സാമൂഹ്യക്ഷമവകുപ്പ് തുടങ്ങി വിവിധ ഏജൻസികളുടെ ഏകോപന തത്തിലാണ് ഈ പ്രക്രിയ നടക്കേണ്ടത്. വൈകല്യമുള്ള കൂട്ടികൾ കണ്ടതുനു തിന് Child Development Centre എൽ സഹായവും ഉറപ്പുവരുത്തണം. ഈങ്ങനെ കണ്ടതുനു കൂട്ടികൾക്കായി Early Intensive Intervention ആണ് ആവശ്യം.

സാമൂഹിക ബോധവത്കരണവും രക്ഷാകർത്തവ്യവിദ്യാഭ്യാസവും ഇതിന്റെ ഭാഗമായി നൽകണം. വൈകല്യത്തിന്റെ സഭാവവവും നിലവാരവും പരിഗണിച്ച് ആവശ്യമായ സഹായകസംവിധാനങ്ങൾ ഉറപ്പുവരുത്തണം. ആശുപത്രി, സ്പെഷ്യൽ സ്കൂൾ കേന്ദ്രീകരിച്ച് നടത്താവുന്ന Early Development Therapeutic Centre എന്നിവിടങ്ങളിൽ നിന്ന് ഈ കൂട്ടികൾക്ക് ആവശ്യമായ ശ്രദ്ധയും പരിചരണവും ഉറപ്പുവരുത്തണം. ഈവിടെ വിവിധ തൊഴിലിന്റെ സേവനവും ലഭ്യമാക്കണം. ശാസ്ത്രീയ രീതിയിലും വിലയിരുത്തലുകൾ നടത്തി, വളർച്ചയുടെയും വികാസത്തിന്റെയും തുടർപ്പക്രിയകൾക്ക് ആവശ്യമായ നടപടികൾ സീകരിക്കണം. രക്ഷിതാവിന്റെ സാന്നിധ്യം കൂടി ഉറപ്പുവരുത്തി കൂട്ടിയുടെ വികാസത്തെ സൂചിപ്പിക്കുന്ന വിലയിരുത്തൽ രേഖപ്പെടുത്തുന്ന Assessment Record തയാറാക്കണം.

4 - 6 വയസ്സ് ഘട്ടത്തിൽ ആവശ്യമായ ജീവിത നേന്മുണ്ടികൾ ഉറപ്പുവരുത്തുകയാണ് വേണ്ടത്. IEP (Individualised Educational Programme) യുടെ സാധ്യതകളാണ് പ്രയോജനപ്പെടുത്തേണ്ടത്. പരമാവധി 4 കൂട്ടികൾക്ക് ഒരു അധ്യാപകൻ/അധ്യാപിക എന്ന രീതി സീകരിക്കണം Self help, Motor development, Social development തുടങ്ങിയ വികാസഘടങ്ങൾക്കൊപ്പം Pre-academic അന്തരീക്ഷം ഉറപ്പുവരുത്തുകയാണ് വേണ്ടത്. നിരന്തരവിലയിരുത്തലിലും കൂട്ടിയുടെ പഠനപുരോഗതി തിരിച്ചറിയണം.

Task analysis പോലുള്ള തന്റങ്ങളായിരിക്കണം സീകരിക്കേണ്ടത്. രക്ഷാകർത്തവ്യപരിശീലനവും സമാന്തരമായി നടക്കണം. വികാസഘടങ്ങളിലും തൃപ്തികരമായി കടന്നുപോകുന്ന കൂട്ടിയെ മുവ്പുഡാരാവിദ്യാഭ്യാസത്തിലേക്ക് കൊണ്ടുപോകാൻ അവസരവും ഉറപ്പുവരുത്തണം. തൊഴിലിന്റെ, യോക്കൽ, സാമൂഹ്യസേവകൾ, സ്പെഷ്യൽ എഡ്യൂക്കേറ്റർ, മന്ത്രാസ്ഥപ്രവർശികളും, രക്ഷിതാവ് എന്നിവരുടെയെല്ലാം വിശകലനത്തിനും പിന്തുണയ്ക്കും അവസരം ഈ കാലഘട്ടത്തിൽ കൂട്ടികൾ ലഭിക്കണം.

Multi disciplinary team ലും ആയിരിക്കണം കൂട്ടികൾക്ക് അനുഭവങ്ങൾ നൽകുന്നതും വിലയിരുത്തുന്നതും. ഓരോ കൂട്ടിക്കും അവന്നേറ്റതായ നിലവാരത്തിൽ നേടാൻ കഴിയുന്നശേഷികളും പരിഗണിക്കേണ്ടത്. പരസ്പര താരതമ്യമോ പൊതുമാനദണ്ഡങ്ങളോ സീകരിക്കേണ്ടതില്ല. ഒരു ഘട്ടത്തിലും കൂട്ടികൾക്ക് ക്ഷാസ്സ് കയറ്റം നൽകാതിരിക്കരുത്. കൂട്ടികളുടെ വികാസഘടങ്ങളുടെ ശാസ്ത്രീയതയും സഹായസാഹചര്യങ്ങൾ ഒരുക്കേണ്ടതിന്റെ ആവശ്യകതയും വിശദീകരിക്കുന്ന കൈപ്പുസ്തകം രക്ഷിതാക്ഷേക്കായി തയാറാകി നൽകേണ്ടതാണ്. പ്രീപ്രൈമറിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പഠനവും വിലയിരുത്തലും വിശദംശങ്ങളും രൂപപ്പെടുത്തേണ്ടതുണ്ട്.

## 4.2 പെപ്പമൾ (7 - 11 വയസ്സ്)

എഴു വയസ്സു മുതൽ 11 വയസ്സുവരെ Primary group ആയി പരിഗണിക്കാം. ഇവിടെ 1 : 6 എന്ന അധ്യാപക വിദ്യാർഥി അനുപാതം സീക്രിക്കാവുന്നതാണ്. കൂടിയുടെ ബഹുമുഖ സാധ്യതകൾ പരിഗണിച്ച് പരമാവധി ഉള്ളശ്രമിത രീതി സീക്രിക്കാം. മോണഡിസോറി രീതിയും, പ്രവർത്തനാധിഷ്ഠിത പഠനത്തിന്റെ സാധ്യത കളും പ്രയോജനപ്പെടുത്തണം. ഹൈൽഡ് ട്രിപ്പ്, പഠനയാത്ര, നൃത്യം, അഭിനയക്കൂടികൾ, സാമൂഹികാശോലാഷങ്ങൾ തുടങ്ങിയവയിൽ പങ്കാളികളാക്കി സാമൂഹിക ഇടപെടലിന് അവസരമെന്നാരുക്കണം.

- വൈകല്യത്തിന്റെ തോതനുസരിച്ച് Multi level activity ഒരുക്കണം.
- ഭാഷ, അടിസ്ഥാനഗണിതം, അടിസ്ഥാനശാസ്ത്രം തുടങ്ങിയ വിഷയങ്ങൾ പഠനത്തിനായി ഉൾപ്പെടുത്തണം.
- ഇതോടൊപ്പം സംഗീതോപകരണങ്ങൾ കൈകാര്യം ചെയ്തെൻ്തെ, നേതൃപാദവം ഉറപ്പ് വരുത്തുന്ന പൊതു പരിപാടികൾ, ആരോഗ്യകാര്യങ്ങൾ, വ്യാധാമം തുടങ്ങിയവും പരിഗണിക്കാവുന്നതാണ്.
- ആദ്യ രംഗവർഷത്തിനുള്ളിൽ രംഗം ഭാഷ ഉൾപ്പെടുത്താം.

കളികളോട് താൽപര്യം, ജീജണ്ണാസ, സംഘാപവർത്തനത്തിൽ താൽപര്യം, സാധം ചെയ്യാനുള്ള കഴിവ് തുടങ്ങി ഈ കാലാധ്യത്തിലെ കൂട്ടികളുടെ എല്ലാപ്രകൃതി ഞങ്ങളും പരമാവധി ഉപയോഗപ്പെടുത്തേണ്ടതാണ്. ഈ കാലാധ്യത്തിലെ കൂട്ടികൾ കാഡി തയാറാക്കാവുന്ന ഉള്ളടക്കത്തിന്റെ വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

### 4.2.1. ഉള്ളടക്കം - വിശദാംശങ്ങൾ

വിദ്യാഭ്യാസത്തിന്റെ ഭാഗമായി കൂട്ടികൾക്ക് ലഭിക്കേണ്ട ഉള്ളടക്കം, വിനിമയരീതി, വിലയിരുത്തൽ തുടങ്ങിയവയാണ് എത്തൊരു പാഠ്യപദ്ധതിയുടെയും മികവ് നില നിർത്തുന്നത്. പൊതുവിദ്യാഭ്യാസ മേഖലയിൽ പരിക്കൂന കൂട്ടികൾക്ക് ഓരോ തലത്തിലും എത്തൊക്കെ ഉള്ളടക്കമാണ് വേണ്ടത് എന്ന് അവരുടെ നിലവാരത്തി നുസരിച്ച് കണ്ണടത്താനോ പാഠ്യപദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്താനോ പ്രയാസമില്ല. എന്നാൽ സവിശേഷസ്ഥാവമുള്ള കൂട്ടികൾക്കായി തയാറാക്കുന്ന പാഠ്യപദ്ധതി മേൽപ്പറിഞ്ഞെങ്കിൽ നിശ്ചയിക്കുന്നേം രംഗം മത്തൊരു ചിത്രകൂടി വേണ്ടിവരും

ഇവിടെ പരിക്കൂന കൂട്ടികൾ ഓരോരുത്തരും സവിശേഷസ്ഥാവത്തിൽ പോലും വ്യത്യസ്തരാണ് എന്നതാണ് കാരണം. നിരന്തരചർച്ചകളിലൂടെയും കൂടിയിരിപ്പുകളിലൂടെയും ഇവരുടെ പാഠ്യപദ്ധതി രൂപപ്പെടുന്നു. ഇതിന്റെ ഉള്ളടക്കം അധ്യാപകരുടെയോ മറ്റ് സഹായസംബന്ധിയാനങ്ങളുടെയോ ശ്രമപ്രഭവമായ പൂർണ്ണതയോടെ കൂട്ടികളിൽ എത്തിക്കാണ് കഴിയേണ്ടതുണ്ട്. പലരാജ്യങ്ങളും ഇത്തരം കൂട്ടികളുടെ പാഠ്യപദ്ധതി നിശ്ചയിക്കുന്നോഴും അത് വിനിമയം ചെയ്യുന്നോഴും കൂട്ടികളുടെ പ്രകൃതരത്തെ മാനിച്ചുകൊണ്ടുള്ള കളികൾ, നിരുദ്ധീവിത്തതിലെ പരിചിതമായ സന്ദർഭങ്ങൾ, എന്നിവ ഉപയോഗിച്ചിട്ടുള്ളതായി കാണാം. ആ രീതികൾ തന്നെയാണ് നമ്മുടെ സാഹചര്യത്തിലും അഭികാമ്യമായിട്ടുള്ളത്.

#### **4.2.2. പാംപുച്ചാതി രൂപീകരണ പ്രക്രിയ**

പാംപുച്ചാതി രൂപീകരണത്തിന്റെ ഭാഗമായി രൂപീകരണ ശൃംഖല ആദ്യം ചർച്ച ചെയ്തത് ഇത്തരത്തിലുള്ള കൂട്ടികളുടെ പ്രകൃതമാണ്. ഇവരുടെ ഓർമ്മിക്കാനുള്ള കഴിവ്, തീരുമാനമെടുക്കാനുള്ള ശേഷി, ധാരണനേടാനുള്ള കഴിവ്, വിശകലനം ചെയ്യാനും നിഗമനത്തിലെത്താനുമുള്ള കഴിവ് തുടങ്ങിയവയെക്കു വളരെ പിന്നാം കമ്മായിരിക്കും. ഈ കൂട്ടികളുടെ പ്രകൃതം വിശദമായിത്തന്നെ അധ്യായം 2 ലെ ചർച്ച ചെയ്തിരുന്നാലോ. രണ്ടാമതായി പ്രാധാന്യം കൊടുത്ത് ചർച്ച ചെയ്തത് സവിശേഷ ശ്രദ്ധവേണ്ട കൂട്ടികൾ കൈവരിക്കേണ്ട ശേഷികളെയും നൈപുണികളെയും സംബന്ധിച്ചാണ്.

തന്റെ ചുറ്റുപാടിനെ മനസ്സിലാക്കാനും, ഭാഷാപരമായി എഴുതുവാനും വായിക്കുവാനും പ്രതികരിക്കുവാനും അതിലെ സവിശേഷതകൾ തിരിച്ചറിയാനും, മെച്ചപ്പെട്ട ആരോഗ്യം കൈവരിക്കുവാനും, ശേഷിക്കൈവരിക്കുവാനും, നിരുജീവിതത്തിൽ പ്രയോഗിക്കേണ്ടിവരുന്ന അത്യാവശ്യഗണിത വസ്തുതകൾ ഉപയോഗിക്കുവാനും, സാമൂഹ്യജീവി എന്ന നിലയിൽ മറ്റുള്ളവരെക്ക് ഇടപെടുവാനും, തനിക്ക് പറ്റാവുന്ന ചെറിയ തൊഴിലുകൾ ചെയ്യുവാനും മുല്യം ഉൾക്കൊണ്ട് പ്രവർത്തിക്കുവാനും ഇവരെ പ്രാപ്തരാക്കേണ്ടതിന്റെ ആവശ്യകത പാംപുച്ചാതിയിൽ പ്രതിഫലിക്കേണ്ടതാണ് എന്ന് ചർച്ചയിലുടെ ധാരണയിലെത്തി.

ഈ ചർച്ചകളുടെ വെളിച്ചത്തിൽ ചുവവെട കൊടുത്തതിരിക്കുന്ന 8 മേഖലകളിൽ ധാരണ കൈവരിക്കാനുള്ള അവസരമാണ് ഇത്തരം പരിതാക്കൾക്ക് നൽകേണ്ടത് എന്ന ധാരണയിലെത്തുകയുണ്ടായി.

#### **4.2.3. ഉള്ളടക്കമേഖലകൾ**

1. ആരോഗ്യജീവിതത്തെന്പുണിയും മുല്യബോധവും
2. ഭാഷാത്തെന്പുണി
3. ഗണിതത്തെന്പുണി
4. പരിസര തെന്പുണി
5. സാമൂഹിക തെന്പുണി
6. കലാകാരിക തെന്പുണി
7. പ്രാഥമിക ഗാർഹിക തെന്പുണി
8. സാങ്കേതിക തെന്പുണി

ഈ 8 മേഖലകളിലുടെ കടന്നുപോകുന്ന കൂട്ടികൾക്ക് അക്കാദമിക അറിവുകൾ, കഴിവുകൾ, തെന്പുണികൾ മനോഭാവങ്ങൾ എന്നിവ വികസിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള അവസരങ്ങൾ ലഭിക്കുന്നു.

ആരോഗ്യജീവിത തെന്പുണികൾ ഇത്തരം കൂട്ടികളിൽ വികസിപ്പിക്കേണ്ടത് അവരുടെ മുന്നോട്ടുള്ള എല്ലാ വിജയത്തിനും അനിവാര്യമാണ്. അവൻ ചെയ്യേണ്ടത്

അവൻ തന്ന ചെയ്യാൻ പ്രാപ്തനാക്കുകയാണ് ലക്ഷ്യം. സ്വയം ആഹാരം കഴിക്കുവാനും, വസ്ത്രം യഥാർത്ഥമായി അനുബന്ധിച്ചുവരാനും, പ്രാപമിക കാര്യങ്ങൾ നിർവ്വഹിക്കുവാനും അവനു പ്രാപ്തനാക്കണമെങ്കിൽ അവരെ സുക്ഷ്മതല പ്രേശിവികാസം അനിവാര്യമാണ്. ഈ നെപ്പുണികൾ നേടുന്നതിന് അനുയോജ്യമായതും താല്പര്യമുള്ളതുമായ പ്രവർത്തനങ്ങൾ അവർത്തിച്ച് ചെയ്യിപ്പിച്ചും ആവശ്യമായ സഹായം നൽകിയും വികസിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള സമീപനമാണ് ഇവിടെ സീക്രിക്കേറേറ്റ്. ഇതരം പ്രവർത്തനങ്ങൾ ആരോഗ്യസംരക്ഷണത്തിന്റെ ആവശ്യകത, വ്യക്തിശുചിത്വം, പരിസരശുചിത്വം എന്നിവയിലേക്ക് നയിക്കണം.

മുല്യങ്ങൾ ഉൾക്കൊണ്ട് പ്രവർത്തിക്കുവാനും, സ്നേഹം, സഹവർത്തിത്വം തുടങ്ങിയവയിൽ അധിഷ്ഠിതമായ പഠനം ഉറപ്പാക്കുന്നതിനുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങൾ നൽകേണ്ടതും അത്യാവശ്യമാണ്.

ഭാഷാരേഖപ്പുണി വികസിക്കുന്നതിലൂടെ സന്ദർഭങ്ങൾക്കനുസരിച്ച് ശബ്ദം ഉപയോഗിച്ച് സ്വന്തം പ്രതികരണങ്ങൾ അവതരിപ്പിക്കുവാനും ലളിതമായ പദ്ധതികളും വാക്കുങ്ങളും തിരിച്ചറിഞ്ഞ് വായിക്കുവാനും എഴുതുവാനും കൂട്ടിക്ക് കഴിയണം. ഇതരത്തിലുള്ള ഭാഷാ നെപ്പുണികൾ വികസിപ്പിക്കുന്നതിന് അനുയോജ്യമായ പഠനപ്രവർത്തനങ്ങൾ നൽകുന്നതിനും ആവശ്യമായ സഹായങ്ങൾ - നേരിട്ടും, പരസ്പരവും - നൽകുന്നതിനും അനുയോജ്യമായ ഒരു സമീപനമാവും ഇവിടെ ഉചിതം. നിത്യജീവിതത്തിൽ ഉപയോഗിക്കേണ്ടിവരുന്ന പദ്ധതി പ്രായോഗിക ജീവിത സന്ദർഭങ്ങൾ നൽകിയാവണം വികസിപ്പിക്കേണ്ടത്.

സ്വന്തം പരിസരത്തെ തിരിച്ചറിയാനും അതിലെ പ്രതിഭാസങ്ങൾ നിരീക്ഷിക്കാനും ധാരണ രൂപപ്പെടുത്താനും പരിസരപരംത്തിലൂടെ കഴിയേണ്ടതുണ്ട്. ജീവികൾ, വാഹനങ്ങൾ, പച്ചക്കറികൾ, തൊഴിലുകൾ, വിവിധസ്ഥാപനങ്ങൾ തുടങ്ങിയവ നിരീക്ഷിക്കുന്നതിലൂടെ ധാരാളം ആശയങ്ങളും വസ്തുതകളും ലഭിക്കുവാൻ അവസരമുണ്ടാക്കണം. ധാരാളം നേരിവുകൾ ലഭിക്കുവാൻവേണ്ടി പരിസരത്തെ ഉപയോഗപ്പെടുത്തണം. പരിസരബന്ധിത പാനസമീപനമാക്കും ഇവിടെ അനുയോജ്യം.

സമൂഹത്തക്കുറിച്ച് അറിയുകയും വ്യക്തിയും സമൂഹവും തമിലും വ്യക്തികൾ തമിലുമുള്ള പരസ്പര ബന്ധം തിരിച്ചറിയുകയും ചെയ്യുന്നതാണ് സാമൂഹിക നെപ്പുണി വികാസത്തിലൂടെ കൂട്ടിക്കൾക്ക് ലഭിക്കേണ്ടത്. സമൂഹ്യബന്ധങ്ങൾ വികസിപ്പിക്കുവാൻ സഹായിക്കുന്ന ആശ്വാസങ്ങൾ, ആചരണങ്ങൾ, ചടങ്ങുകൾ എന്നിവയിൽ പങ്കെടുത്ത് സാമൂഹിക നെപ്പുണിവികാസം വളർത്തുന്ന ഒരു സമീപനമാണ് ഇവിടെ ആവശ്യം. പൊതുസമൂഹത്തിൽ നിന്നും ഒറ്റപ്പെടുന്നിട്ടുണ്ടെന്ന വരലും ഇതരം വ്യക്തികൾ ഓരോരുത്തരും എന്ന് തിരിച്ചറിയാൻ ഇവിടെ അവസരമുണ്ടാക്കണം.

ഒഴിവ് സമയങ്ങൾ ഫലപ്രദമായി ഉപയോഗപ്പെടുത്താനും വിനോദങ്ങളിൽ പങ്കെടുക്കാനും കൂട്ടിയെ പ്രചോദിപ്പിക്കുന്ന പ്രവർത്തനങ്ങളിലൂടെ അവണം കലാകാരിക നെപ്പുണികൾ വികസിപ്പിക്കേണ്ടത്. തനിക്കും സത്രന്മായി ചില

വസ്തുകൾ (പുകൾ, ചിത്രങ്ങൾ) നിർമ്മിക്കാൻകഴിയും എന്ന ആത്മവിശ്വാസം ഓരോ കുട്ടിയിലും ഉണ്ടാകുന്ന തരത്തിലായിരിക്കുന്നും സമീപനും.

വീടുകളിൽ ചെറിയ ജോലികൾ ചെയ്യാനുള്ള പരിശീലനം, ഓരോ ജോലിയും ചെയ്യുന്നതിനാവശ്യമായ ഉപകരണങ്ങൾ കണ്ണെത്താനുള്ള ശേഷി, ഉപയോഗിച്ച് ശേഷം ധമാസ്ഥാനത്ത് തിരിച്ചുവയ്ക്കുവാനുള്ള കഴിവ്, എന്നിവയെക്കു നേടിക്കഴിയുന്നോൾ ജീവിതത്തിൽ അടക്കും ചിടയും വന്നുചേരും. പ്രായോഗിക ഗാർഹിക തൊഴിൽ നെപുണികൾ സ്വാധൈത്തമാക്കുക വഴി തനിക്കും ചില കാര്യങ്ങൾ മറ്റൊള്ളവർക്കും തനിക്കുമായി ചെയ്യാൻ കഴിയും എന്ന ആത്മവിശ്വാസം ഉണ്ടാക്കുവാൻ കഴിയും. അതിന് അനുയോജ്യമായ പ്രവർത്തനങ്ങൾ നൽകുകയാണ് വേണ്ടത്.

നിരുജീവിതത്തിൽ ഇന്ന് ഒഴിച്ചുകൂടാനാകാത്ത ഒന്നാണ് സാങ്കേതികവിദ്യയുടെ വികസനപദ്ധതിയായി രൂപപ്പെട്ടിട്ടുള്ള ഉപകരണങ്ങൾ. റേഡിയോ, ടി.വി., മൊബൈൽ ഫോൺ, കാൽക്കുലേറ്റർ തുടങ്ങിയ ഉപകരണങ്ങൾ സ്വയം ആവശ്യാനുസരണം ഉപയോഗിക്കാൻ ഇവിടെ അവസരമുണ്ടാകും.

ഓരോ നെപുണിയും വേറിട്ട് കുട്ടികൾക്ക് നൽകലാല്ല, മറിച്ച് ഓരോ പ്രവർത്തനം നൽകുന്നോഴ്യോ പരമാവധി മേഖലകളിലെ നെപുണികൾ നേടാൻ സഹായിക്കും, എന്നതാവണം ടീച്ചറുടെ ലക്ഷ്യം.

ഈ മേഖലകളിൽ ഓരോ വർഷവും പരിതാവ് നേടേണ്ട ശേഷി കൾ, ധാരണകൾ, നെപുണികൾ എന്നിവയുൾക്കൊള്ളുന്ന പാഠപദ്ധതി ഉദ്ദേശ്യങ്ങളും, പഠനപ്രവർത്തനങ്ങളും രൂപപ്പെട്ടുതേണ്ടതുണ്ട്. ഇത്തരത്തിൽ പാഠപദ്ധതി ഉദ്ദേശ്യങ്ങളും, പഠനപ്രവർത്തനങ്ങളും രൂപപ്പെടുത്തുന്നതിനായി കുട്ടിയുടെ ജീവിത ചുറ്റുപാടുമായി ബന്ധപ്പെട്ടുതിച്ചുവരുക കൊടുത്തിട്ടുള്ള 5 ആശയങ്ങളെ കേന്ദ്രീകരിച്ചുള്ള ഉള്ളടക്കമാണ് അത്യന്താപേക്ഷിതം എന്ന കണ്ണെത്തുകയ്യുണ്ടായി.



#### **4.2.4 ആശയമേഖലകൾ**

- A. - ആഹാരം
- B. - പാർപ്പിടം
- C. - ജീവികൾ
- D. - വാഹനങ്ങൾ
- E. - ആശോഷങ്ങൾ

കുട്ടിയുടെ ജീവിത സാഹചര്യങ്ങളും, പരിസരവും, സാമൂഹ്യ സാഹചര്യങ്ങളും കണക്കിലെടുത്തുകൊണ്ടും മുന്ന് സൂചിപ്പിച്ച 8 മേഖലകൾ അടിസ്ഥാനമാക്കിയു മാൻ ഈ ആശയമേഖലകൾ തിരഞ്ഞെടുത്തിട്ടുള്ളത്. പാന്ധ്രവർത്തനങ്ങൾ രൂപ പ്ലേടുത്തുന്നോൾ ഈ ആശയമേഖലകൾ ആസ്പദമാക്കി പ്രവർത്തനങ്ങൾ രൂപ പ്ലേടുത്താനാണ് ശ്രമിക്കേണ്ടത്. ഓരോ ഉള്ളടക്കമേഖലയിലും ഈ ആശയമേഖലയുടെ സാധ്യതകൾ പരിഗണിക്കപ്പെടണം.

#### **4.2.5 പാന്ധ്രനേടങ്ങൾ**

ഉള്ളടക്കമേഖലകളെ അടിസ്ഥാനമാക്കി തയാറാക്കിയിട്ടുള്ള പാദ്യപദ്ധതി ഉദ്ദേശ്യങ്ങൾ ചുവടെ കൊടുക്കുന്നു.

##### **1. ഭാഷാ ഏനപ്പോകൾ**

###### **ആശയപ്രകാശനപരം (Expressive)**

1. പ്രതികരണങ്ങൾക്ക് ശബ്ദം ഉപയോഗിക്കുന്നു.
2. വാചികമായി പ്രതികരിക്കുകയോ ആംഗ്യങ്ങളിലും ആശയവിനിമയം നടത്തുകയോ ചെയ്യുന്നു.
3. കേൾക്കുന്ന വാക്കുകൾ അനുകരിച്ച് പറയുന്നു.
4. സയം പരിചയപ്ലേടുത്തുന്നു. (പേരു പറയുന്നു)
5. കേൾക്കുന്ന ശബ്ദങ്ങൾ അനുകരിക്കുന്നു. (ഉപകരണങ്ങളുടെയും ജീവികളുടെയും ശബ്ദം)
6. ആശയവിനിമയത്തിന് ലഘുവാക്യങ്ങൾ ഉപയോഗിക്കുന്നു.
7. പരിചിതമായ വസ്തുകളുടെ ഉപയോഗം പറയുന്നു. പേരു പറയുന്നു.
8. ശരീരഭാഗങ്ങൾ പരിചയപ്ലേടുത്തുന്നു. /ചൂണ്ടിക്കാടുന്നു
9. തന്ന സംബന്ധിക്കുന്ന വിവരങ്ങൾ വിശദമായി പറഞ്ഞ് പരിചയപ്ലേടുത്തുന്നു. (മാതാപിതാക്കൾ/രക്ഷകർത്താവിന്റെ പേര്, തൊഴിൽ, മേൽവിലാസം, ഹോം നമ്പർ).
10. ആവശ്യങ്ങളും വികാരങ്ങളും വാചികമായോ അംഗചലനങ്ങളിലും ദേഹം പ്രകടിപ്പിക്കുന്നു.

11. വാചികമായോ അംഗചലനങ്ങളിലുണ്ടെന്നോ ലഭ്യചോദ്യങ്ങൾ ചോദിക്കുന്നു. (എന്താണത്? എന്തുകൊണ്ട്?....)
12. സംഭാഷണത്തിൽ സർവനാമങ്ങൾ ഉപയോഗിക്കുന്നു.
13. സംസാരഭാഷയിൽ കാലസൂചകപദങ്ങൾ ശരിയായി ഉപയോഗിക്കുന്നു. (ഉദാ: താൻ നാളെ പോകും. ഇന്നലെ പോയി...)
14. ലഭ്യസംഭാഷണത്തിൽ ഏർപ്പെടുന്നു.
15. ലളിതമായ പാട്ടുകൾ പാടുന്നു.
16. ഇഷ്ടപ്പെട്ട ടെലിവിഷൻ/റേഡിയോ പരിപാടികൾ സംഗ്രഹിച്ചു പറയുന്നു.
17. കമകൾ/സംഭവങ്ങൾ ശരിയായ ക്രമം പാലിച്ച് പറയുന്നു.
18. ആനുകാലിക സംഭവങ്ങൾ വിവരിക്കുന്നു.

#### **ബാഹ്യജനപരമായ ശ്രേഷ്ഠികൾ**

1. ശബ്ദദ്രോഗാത്മകളോട് പ്രതികരിക്കുന്നു. (ശബ്ദം കേട്ട ഭാഗത്തെക്ക് നോക്കുന്നു....)
2. പേരു വിളി കേൾക്കുന്നതിനോട് കണ്ണുകളുടെ ചലനം/മുവഭാവം/ശബ്ദം എന്നിവയിലുണ്ട് പ്രതികരിക്കുന്നു.
3. ലളിതമായ നിർദ്ദേശങ്ങളോട് പ്രതികരിക്കുന്നു.
4. പരിചിത വസ്തുകൾ ശരീരാവയവങ്ങൾ ചിത്രങ്ങൾ എന്നിവ ചൂണ്ടിക്കാട്ടുന്നു.
5. നിർദ്ദേശാനുസൃതമായി സന്താം പ്രവൃത്തികൾ ക്രമീകരിക്കുന്നു. (പ്രവൃത്തി ചെയ്യുന്നു. നിർത്തുന്നു, തുടരുന്നു)
6. വാചികപ്രതീകങ്ങൾ തിരിച്ചറിയുന്നത് പാലിക്കുന്നു.
7. അപകടകരമായ സന്ദർഭങ്ങളും വസ്തുകളും സന്ധം തിരിച്ചറിയുന്നത് ഒഴിവാക്കുന്നു.
8. കേട്ട കമയ്ക്കനുസൃതമായി ചിത്രങ്ങൾ ക്രമപ്പെടുത്തുന്നു.
9. വ്യത്യസ്ത സന്ദർഭങ്ങളോട് (ഹാസ്യം/ശ്രോകം/ഡ്രോഗം/.....) പ്രതികരിക്കുന്നു. ഭാവ/ശബ്ദപ്രകടനം)
10. അറിയിപ്പുകൾ/വിളംബരങ്ങൾ എന്നിവയോട് ശരിയായ വിധം പ്രതികരിക്കുന്നു.

#### **വായന**

1. സാമ്യമുള്ള വസ്തുകൾ തിരിച്ചറിയുന്നു. യോജിപ്പിക്കുന്നു. പേരു പറയുന്നു
2. വസ്തുകളെ ചിത്രരൂപത്തിൽ അവതരിപ്പിക്കുന്നു.
3. ചിത്രങ്ങൾ/വസ്തുകൾ കണ്ക് അവയുടെ പേര് സൂചിപ്പിക്കുന്ന പദം തിരിച്ചറിയുന്നു. യോജിപ്പിക്കുന്നു. വായിക്കുന്നു.
4. ലഭ്യപദങ്ങൾ വായിക്കുന്നു. (സന്താം പേര്, വസ്തുകളുടെ പേര്....)
5. പരിചിത വസ്തുകളുടെ ആകൃതി, നിറം, പേര് എന്നിവ തിരിച്ചറിയുന്നു.
6. സന്താം പേരും മേൽവിലാസവും വായിക്കുന്നു.

7. കുടുംബാംഗങ്ങൾ, സുഹൃത്തുകൾ എന്നിവരുടെ പേരുകൾ വായിക്കുന്നു.
8. കലണ്ടറിൽ നിന്ന് ദിവസങ്ങൾ, മാസങ്ങൾ എന്നിവയുടെ പേര് വായിക്കുന്നു.
- 9; പരിചിത പദങ്ങൾ ഉൾക്കൊള്ളുന്ന ലഭ്യവാക്യങ്ങൾ വായിക്കുന്നു.
10. വായിച്ചുറിത്ത ഭാഗത്തെ ഉൾക്കൊള്ളുന്ന ലഭ്യചോദ്യങ്ങൾക്ക് ഉത്തരം പറയുന്നു.
11. പത്രമാധ്യമങ്ങളിലെ തലക്കെട്ടുകൾ വായിക്കുന്നു. അവയെ ആസ്പദമാക്കിയുള്ള ലഭ്യ ചോദ്യങ്ങൾക്ക് ഉത്തരം പറയുന്നു.
12. ചിത്രകമകൾ വായിക്കുന്നു. (ലഭ്യവിവരങ്ങളും ഉൾക്കൊള്ളുന്നവ)
13. ലഭ്യവണ്ണികകൾ വായിക്കുന്നു. (പത്രങ്ങളിൽ നിന്നുള്ളവയും, എഴുതി തയാറാക്കിയവും)
14. ഹോട്ടലുകളിലെ ക്ഷേമവിവരപ്പട്ടിക വായിച്ച് ആവശ്യമായ ക്ഷേമം ആവശ്യപ്പെടുന്നു.
15. ലഭിതമായ പാട്ടുകൾ പാടുന്നു.
16. ലഭ്യകമകൾ വായിച്ച് കേൾപ്പിക്കുന്നു.
17. ലഭ്യകമകൾ മഹമായി വായിച്ച് കേന്ദ്രാശയം പറയുന്നു.
18. ഒരു കുട്ടം പുന്തകങ്ങളിൽ നിന്ന് തനിക്കിഷ്ടപ്പട്ടത് തിരിച്ചറിയുന്നു.
19. പാചകക്കുറിപ്പുകൾ വായിച്ച് പാചകം ചെയ്യുന്നു.
20. നിർദ്ദേശങ്ങൾ വായിച്ച് അതിനുസൃതമായി പ്രവർത്തിക്കുന്നു. (ബിൽഡിംഗ് സ്റ്റോക്കുകൾ, ജിഗ്സോപ്പസ്റ്റിലുകൾ....)

### എഴുത്ത്

1. എഴുതുവാൻ അനുയോജ്യമായ വിധത്തിൽ പെൻസില്യൂകൾ ചോക്കുകൾ എന്നിവ പിടിക്കുകയും വരയ്ക്കുകയും ചെയ്യുന്നു.
2. മാതൃകയായി നൽകിയ ചിത്രങ്ങൾ, രൂപങ്ങൾ, അക്ഷരങ്ങൾ, പദങ്ങൾ എന്നിവയ്ക്ക് മുകളിലും വരയ്ക്കുന്നു.
3. ഒരു ലൈൻ നൽകിയ ചിത്രങ്ങൾ, രൂപങ്ങൾ, അക്ഷരങ്ങൾ എന്നിവ വരച്ച് പൂർത്തിയാക്കുന്നു.
4. നിയന്ത്രിത പത്രി നൽകിയ വരകൾക്കുള്ളിൽ, രൂപങ്ങൾക്കുള്ളിൽ നിന്നും നൽകുന്നു.
5. നൽകപ്പെട്ട മാതൃകകൾ അനുകരിച്ച് വരയ്ക്കുന്നു/ എഴുതുന്നു.
6. സന്താം പേരും (പൂർണ്ണമായി) വിലാസവും എഴുതുന്നു.
7. ലഭ്യപദ്ധതികൾ എഴുതുന്നു.
8. ലഭ്യവാക്യങ്ങൾ എഴുതുന്നു.
9. ചെറിയ വണ്ണികകൾ ചിഹ്നങ്ങൾ ഉൾപ്പെടുത്തി എഴുതുന്നു.
10. ലഭ്യചോദ്യങ്ങൾക്ക് ഉത്തരം എഴുതുന്നു.
11. ലഭ്യ കത്തുകൾ (അവധി അപേക്ഷ...) എഴുതി തയാറാക്കുന്നു.

## **2. പരിസര സൈപ്പുണികൾ**

1. പരിപിതമായ വസ്തുകൾ, ജീവികൾ, പച്ചകറികൾ, പഴങ്ങൾ, വാഹനങ്ങൾ എന്നിവ തിരിച്ചറിയുക. അവയുടെ പേരു പറയുകയോ ചുണ്ടിക്കാണിക്കുകയോ ചെയ്യുക.
2. പലതരം ആഹാരസാധനങ്ങൾ തിരിച്ചറിയുക.
3. എല്ലാ ജീവജാലങ്ങൾക്കും ആഹാരം ആവശ്യമാണെന്ന് അറിയുക.
4. നമ്മുടെ ആഹാരത്തിൽ വൈവിധ്യം ഉണ്ടാക്കണം എന്നറിയുക.
5. നല്ല ആഹാരശീലങ്ങൾ, ശുചിത്വം, കളികൾ വ്യായാമം എന്നിവ ആരോഗ്യസംരക്ഷണത്തിന് ആവശ്യമാണെന്ന് അറിയുക.
6. ക്രഷ്യയോഗവും അല്ലാത്തതുമായ വസ്തുകൾ തിരിച്ചറിയുക.
7. കൃഷിയാണ് ക്രഷ്യവിഭവങ്ങളുടെ മുഖ്യദേശാത്മ്യം എന്നറിയുക.
8. ചുറ്റുപാടുമുള്ള സസ്യങ്ങൾ അവയുടെ ഭാഗങ്ങൾ എന്നിവ തിരിച്ചറിയുകയും പേരു പറയുകയും ചെയ്യുക.
9. പുകളും പഴങ്ങളും അറിയുക, അവയുണ്ടാകുന്ന സസ്യങ്ങളും തിരിച്ചറിയുക.
10. ഒരു ആഹാരസാധനം കൊണ്ട് വിവിധ വിവരങ്ങൾ ഉണ്ടാക്കാം എന്നറിയുക.
11. പലതരം വിനോദങ്ങൾ, വിനോദപാഠികൾ, ആദ്ദോഷങ്ങൾ എന്നിവ പ്രചാരത്തിലുണ്ട് എന്നറിയുക.
12. ഓൺ നമ്മുടെ ദേശീയോത്സവമാണ് എന്നറിയുക.
13. വിവിധ തരത്തിലുള്ള വാഹനങ്ങളുണ്ട് എന്നറിയുക. (ആകൃതി, വലുപ്പം).
14. ജലത്തിലും കരയിലും വായുവിലും സഖരിക്കുന്ന വാഹനങ്ങളുണ്ട് എന്നറിയുക.
15. വളർത്തുമുഖങ്ങളും വന്ധുമുഖങ്ങളും ഉണ്ടെന്ന് അറിയുക. പേരു പറയുക.
16. കാർഷികാവശ്യത്തിന് ജനുക്കലേറ്റയും വളർത്തുന്നു എന്നറിയുക.
17. കൂടുംബാംഗങ്ങൾ വിവിധ തൊഴിലുകളിൽ ഏർപ്പെടുന്നു എന്നറിയുക.
18. പണിചെയ്യുതിന് ഉപകരണങ്ങൾ ആവശ്യമാണ് എന്നറിയുക.
19. ഓരോ പണിയായുധത്തിന്റെയും ഉപയോഗം പറയുക.
20. ഉപകരണങ്ങൾ ആകൃതിയിലും വലുപ്പത്തിലും വ്യത്യസ്തമാണ് എന്നറിയുക.
21. മഴ, വെയിൽ എന്നിവയിൽ നിന്ന് രക്ഷതോടൻ പാർപ്പിടം സഹായിക്കുന്നു എന്നറിയുക.
22. നമുക്ക് ചുറ്റുമുള്ള വസ്തുകളിൽ ചിലവയ്ക്ക് സാമ്യമുണ്ട് എന്നറിയുക.
23. വ്യക്തികൾക്ക് ജീവിക്കുവാൻ പലരുടെയും സഹായം ആവശ്യമാണ് എന്നറിയുക.
24. കൂട്ടായ പ്രവർത്തനം തനിക്കും മറ്റൊരുക്കും സഹായകമാക്കണം എന്നറിയുക.

25. ഇന്യനമുപയോഗിച്ചും അല്ലാതെയും പ്രവർത്തിക്കുന്ന വാഹനങ്ങളുണ്ട് എന്നറിയുക.
26. ഗതാഗതനിയമങ്ങൾ അനുസരിച്ചാൽ അപകടങ്ങൾ കുറയ്ക്കാം എന്നറിയുക.
27. ജീവനുള്ളവയ്ക്കിടയിൽ നിരവധി വൈവിധ്യങ്ങളുണ്ട് എന്നറിയുക (ജനുകൾ, സസ്യങ്ങൾ)
28. സസ്യങ്ങളും ജനുകളും പരസ്പരം ആശയിക്കുന്നു എന്നറിയുക.
29. വളരുന്നവയ്ക്ക് ജീവനുണ്ട് എന്നറിയുക.
30. ജീവികളുടെ സ്ഥാനരൈതിയിൽ വൈവിധ്യമുണ്ട് എന്നറിയുക.
31. ജീവികളുടെ ആഹാരരൈതിയിൽ വൈവിധ്യമുണ്ട് എന്നറിയുക.
32. ജീവികൾ ആഹാരവസ്തുകൾ വ്യത്യസ്ത അളവിലാണ് കഴിക്കുന്നത് എന്നറിയുക.
33. ആഹാരത്തിൽ വിവിധ ചേരുവകൾ അടങ്കിയിട്ടുണ്ട് എന്നറിയുക.
34. ആഹാരത്തിലെ ഓരോ ചേരുവയുടെയും അളവ് വ്യത്യസ്തമാണ് എന്നറിയുക.
35. ജനങ്ങളുടെ കൂടായ്മയിലാണ് ആശോഷങ്ങൾ നടക്കുന്നത് എന്നറിയുക.
36. ഓരോരുത്തരും അവരവരുടെ കഴിവിനനുസരിച്ച് വിവിധ ജോലികൾ ചെയ്യുന്നതുണ്ട് എന്നറിയുക.
37. വിവിധ സേവനങ്ങൾ ചെയ്യുന്നവരെയും അവർ ചെയ്യുന്ന സേവനങ്ങളെയും തിരിച്ചറിയുക. (ഡോക്ടർ, ടീച്ചർ, നീക്സ് പോസ്റ്റ്‌മാൻ, കൂഷിക്കാരൻ,.....).
38. ചുറ്റുപാടും ഉള്ള പ്രധാന സ്ഥാപനങ്ങൾ തിരിച്ചറിയുക. (പോസ്റ്റ്‌ഫീസ്, ആശുപ്രതി, സ്കൂൾ, ടെലിഫോൺഎക്സ്പ്രസ്, ബാങ്ക്, റെയിൽവേസ്റ്റേഷൻ, ചന്ത.....).
39. വിവിധ ഉത്സവങ്ങൾ / ആശോഷങ്ങൾ , ദേശീയ പ്രാധാന്യമുള്ള ഭിന്നങ്ങൾ എന്നിവ അറിയുക. അവ ആശോഷിക്കുന്ന സമയം, ആശോഷരൈതികൾ, പ്രാധാന്യം എന്നിവ തിരിച്ചറിയുക.
40. സസ്യങ്ങളുടെ വിവിധ ഭാഗങ്ങൾ കൈഞ്ഞത്തിനുപയോഗിക്കുന്നു എന്നറിയുക.
41. ആരോഗ്യകരമായ ജീവിതത്തിന് വീടിനുള്ളിൽ കാറ്റും വെളിച്ചവും ലഭിക്കണം എന്നറിയുക.
42. വിവിധതരം പാർപ്പിടങ്ങളുണ്ട് എന്നറിയുക.
43. പണ്ഡുള്ള പാർപ്പിടങ്ങളിൽ നിന്ന് പുതിയ പാർപ്പിടങ്ങൾക്ക് ജാതന, നിർമ്മാണരൈതി നിർമ്മിക്കാനുപയോഗിച്ച സാമഗ്രികൾ എന്നിവയിൽ മാറ്റങ്ങളുണ്ട് എന്നറിയുക (higher level)
44. വീടുകൾ ആവശ്യങ്ങൾക്ക് ഉതകുന്നതായിരിക്കുന്നു എന്നറിയുക. (വീടിലെ മുറികൾ അവയുടെ ഉപയോഗത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ തിരിച്ചറിയുക.)
45. ഓരോ തരം ജീവിയുടെയും കൂടുകൾക്ക് സവിശേഷതകളുണ്ട് എന്നറിയുക.

46. വൈദ്യുതിയും വെള്ളവും പാശാക്കരുത് എന്നറിയുക.
47. പ്രമുഖ ദേശീയനേതാക്കളെ തിരിച്ചറിയുക, പേരു പറയുക.
48. സന്താൻ പദ്ധതി, പട്ടണം, ജില്ല, സംസ്ഥാനം, രാജ്യം എന്നിവയുടെ പേരു പറയുക. അവയുടെ ഭരണകർത്താക്കളുടെ പേരു പറയുക.
49. നമ്മുടെ ദേശീയ സംസ്ഥാന ചിഹ്നങ്ങൾ തിരിച്ചറിയുക. (പുഷ്പം, വൃക്ഷം, മൃഗം, ഗാനം)
50. ദേശീയ പതാകയുടെ നിരങ്ങൾ തിരിച്ചറിയുക, ഓരോ നിന്റെ എന്തിനെ സുചിപ്പിക്കുന്നു എന്നറിയുക, പറയുക.
51. സുര്യൻ, ചന്ദ്രൻ, നക്ഷത്രങ്ങൾ എന്നിവയോടു ബന്ധപ്പെടുത്തി രാത്രി പകൽ ഇവ തിരിച്ചറിയുക പറയുക.
52. കാലഭേദങ്ങൾ തിരിച്ചറിയുകയും അവയുടെ പ്രത്യേകതകൾ പറയുകയും ചെയ്യുക (വർഷകാലം, വേനൽക്കാലം- ഈ സമയങ്ങളിൽ ധരിക്കുന്ന വസ്ത്രങ്ങൾ, എടുക്കേണ്ട മുൻകരുതലുകൾ).
53. വിവിധ തരം ആഹാരരീതികളും (സസ്യാഹാരം, സണ്സ്കരം) ഭക്ഷ്യവസ്തുകളും (ധാന്യങ്ങൾ, പയറുവർഗ്ഗങ്ങൾ, പലവ്യഞ്ജനങ്ങൾ, സുഗന്ധവ്യഞ്ജനങ്ങൾ....) തിരിച്ചറിയുക, പറയുക.
54. വീടും വീടിലെ ഉപകരണങ്ങളും തിരിച്ചറിയുകയും പറയുകയും ചെയ്യുക.
55. കുടുംബവും കുടുംബവിന്യാസങ്ങളും തിരിച്ചറിയുകയും പറയുകയും ചെയ്യുക. (വലിയ കുടുംബം, ചെറിയ കുടുംബം, അഴുൻ, അമ്മ.....)
56. ഗാർഹിക ഉപകരണങ്ങൾ കൈകാര്യം ചെയ്യുന്നോൾ അറിയേണ്ട കാര്യങ്ങളും മുൻ കരുതലുകളും അറിയുക. (അടുക്കളിലെ ഉപകരണങ്ങൾ, മേശ, കണ്ണേര വൈദ്യുതോപകരണങ്ങൾ,.....)
57. ജലദ്രോഹങ്ങൾ അറിയുകയും പറയുകയും ചെയ്യുക.
58. വിവിധ മാധ്യമങ്ങളും അവയുടെ ഉപയോഗവും തിരിച്ചറിയുക.
59. രോധ് സുരക്ഷയുടെ പ്രാധാന്യം അറിയുകയും അവ പാലിക്കുകയും ചെയ്യുക.

### **3. ശാന്തിക്കരണപ്രസ്താവകൾ**

#### **ഒന്നാം വർഷം**

1. സമലപനരമായ അവസ്ഥകൾ വിശദീകരിക്കുന്നതിന് അനുയോജ്യമായ പദങ്ങൾ ഉപയോഗിക്കുന്നു. (മുകളിൽ/താഴെ, അകത്ത്/പുറത്ത്, ദൂരെ/അരികിൽ, അടുത്ത്/അകലെ, ഇടത്ത്/വലത്ത്, ആദ്യം/അവസാനം, മുന്നിൽ/പിന്നിൽ
2. താരതമ്യത്തിന് അനുയോജ്യമായ പദങ്ങൾ ഉപയോഗിക്കുന്നു. (വലുത്/ചെറുത്, കൂടുതൽ/കുറവ്, നീളംകുറിയത്/കുറഞ്ഞത്
3. ഒരു കൂട്ടത്തിൽ എത്രയുണ്ട് എന്നറിയുന്നതിന് എല്ലിനോക്കണം എന്നറിയുക.

4. നിശ്ചിത എല്ലാം വസ്തുകൾ എല്ലാിയെടുക്കുന്നു. (1 - 2)
5. സംഖ്യകളെ 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9 എന്നീ അക്കങ്ങൾ ഉപയോഗിച്ച് സൂചിപ്പിക്കുന്നു.
6. സംഖ്യകൾ വായിക്കുന്നു, എഴുതുന്നു. (1 - 9)
7. സംഖ്യകൾ ക്രമീകരിക്കുന്നു. 1 - 2)
8. ഒരു സംഖ്യയോട് ഒന്ന് കൂട്ടിയാൽ അടുത്തസംഖ്യ കിട്ടും എന്ന് തിരിച്ചറിയുന്നു.
9. സംഖ്യകളിൽ വലുതും ചെറുതും കണ്ണെത്തുന്നു.
10. ഒരു കൂട്ടത്തെ വ്യത്യസ്ത തരത്തിൽ രണ്ട് കൂട്ടങ്ങളാക്കുന്നു.
11. വസ്തുക്കളെ ആകൃതിക്കെന്നുസരിച്ച് തരം തിരിക്കുന്നു.

#### **രണ്ടാം വർഷം**

1. 9 നേര് 1 കൂട്ടിയാൽ 10 കിട്ടും എന്ന് മനസ്സിലാക്കുന്നു.
2. 10 നേക്കാൾ വലിയ സംഖ്യകൾ 10 - മായി ബന്ധിപ്പിച്ച് പറയുന്നു. വസ്തുകൾ എല്ലാിയെടുക്കുന്നു. (20 വരെ)
3. 2 പത്തിന്റെ കൂട്ടങ്ങൾ ചേർന്നാൽ 20 ആകുന്നു എന്ന് തിരിച്ചറിയുന്നു.
4. ഒരു കൂട്ടത്തെ അതിൽ താഴെയുള്ള സംഖ്യകളുടെ കൂട്ടമായി വ്യത്യസ്തതരത്തിൽ കൂട്ടങ്ങളാക്കുന്നു.
5. ഒരു കൂട്ടത്തോട് മറ്റാരുവിധ കൂട്ടം ചേരുന്നോൾ വലിയ ഒരു കൂട്ടമാകുന്നു. എന്ന് മനസ്സിലാക്കുന്നു.
6. രണ്ടാം അതിലധികമോ കൂട്ടങ്ങളിലെ ആകെ എല്ലാം കണ്ണെത്തുന്നതിന് സകലനക്രിയ ഉപയോഗിക്കുന്നു എന്ന് തിരിച്ചറിയുന്നു.
7. രണ്ട് കൂട്ടങ്ങളെ കൂട്ടിച്ചേര്ക്കുന്നത് സൂചിപ്പിക്കാൻ '+' പിഹം ചേർക്കുന്നു.
8. ക്രിയയും ക്രിയാഫലവും തമ്മിലുള്ള തുല്യതയെ '=' പിഹം ചേർത്ത് സൂചിപ്പിക്കുന്നു. എന്ന് മനസ്സിലാക്കുന്നു.
9. ഒരു സംഖ്യയോട് മറ്റാരു സംഖ്യ കൂട്ടുന്നു. (രക്കം + രക്കം)
10. ഒരു കൂട്ടത്തിൽനിന്ന് എടുത്തുമാറ്റുന്നോൾ കൂട്ടത്തിലെ എല്ലാം കുറയുന്നു എന്ന് മനസ്സിലാക്കുന്നു.
11. വ്യവകലനക്രിയയെ സൂചിപ്പിക്കാൻ '-' പിഹം ഉപയോഗിക്കുന്നു. എന്ന് തിരിച്ചറിയുന്നു.
12. സംഖ്യകളെ വലുപ്പത്തിനുസരിച്ച് ക്രമീകരിക്കുന്നു.
13. ഒരു കൂട്ടത്തിലെ ചിത്രങ്ങളെ ആകൃതിക്കെന്നുസരിച്ച് തരം തിരിക്കുന്നു.

#### **മൂന്നാം വർഷം**

1. കൂട്ടത്തിൽ നിന്ന് നിശ്ചിത എല്ലാം വസ്തുകൾ എല്ലാിയെടുക്കുന്നു.
2. ഒന്നു മുതൽ 100 വരെ സംഖ്യകൾ എഴുതുന്നു. വായിക്കുന്നു.
3. 100 വരെ സംഖ്യകളെ താരതമ്യം ചെയ്യുന്നു.
4. ഒരു കൂട്ടത്തിൽ നിന്ന് മുഴുവൻ എടുത്തുമാറ്റിയാൽ ബാക്കി ഒന്നുമുണ്ടാവില്ല എന്ന് മനസ്സിലാക്കുന്നു.

- ‘ഒന്നുമില്ല’ എന്നതിനെ സൂചിപ്പിക്കാൻ ‘0’ ഉപയോഗിക്കുന്നു.
- രു കൂട്ടത്തെ തുല്യ എന്നുമുള്ള ഓൺലൈൻ കൂട്ടങ്ങളാക്കുന്നു.
- ഒറസംവ്യക്തിയും ഇരട്ട സംവ്യക്തിയും തിരിച്ചറിയുന്നു.
- രണ്ടുക്കണക്കുകളെ ഒന്നുകളും പത്തുകളുമായി പിരിച്ചു പറയുന്നു.
- രണ്ട് സംവ്യക്തിയുടെ തുക കാണുന്നു. (രണ്ടുക്കണക്കു + ഒരുക്കണക്കു) തുക 20 - തീ താഴെ
- ആഴ്ചയിലെ ദിവസങ്ങളുടെ പേര് പറയുന്നു.
- വർഷത്തിലെ മാസങ്ങളുടെ പേര് പറയുന്നു.
- ക്രമം സൂചിപ്പിക്കുന്നതിന് സംവ്യ ഉപയോഗിക്കുന്നു.
- ലാലുസംവ്യാപാറേണ്ടുകളിൽ കണ്ടെത്തുന്നു.

#### **നാല്പാടം വർഷം**

- രണ്ടുക്കണക്കുവും രണ്ടുക്കണക്കുവും കൂട്ടുന്നു. തുക (40 വരെ)
- ഒറ്റ സംവ്യയിൽ നിന്ന് മറ്റാരു സംവ്യ കുറയ്ക്കുന്നു. (20 തീ താഴെ)
- കലണ്ടർ നോക്കി ദിവസം, മാസം, തീയതി, അവധി ദിവസങ്ങൾ, വിശേഷ ദിവസങ്ങൾ പറയുന്നു.
- 2 വസ്തുകളുടെ ഭാരം താരതമ്യം ചെയ്യുന്നതിന് ത്രാസ് ഉപയോഗിക്കുന്നു.
- നോട്ടുകളും നാണയങ്ങളും തിരിച്ചറിയുന്നു.
- വാക്കുകളുടെ സവിശേഷതകൾക്കുസരിച്ച് വസ്തുകളെ തരം തിരിക്കുന്നു.
- വിവിധ രൂപങ്ങൾ ചേർത്ത് വച്ച് മനോഹരമായ രൂപങ്ങൾ ഉണ്ടാക്കുന്നു.
- ഉള്ളിളവുകൾ താരതമ്യം ചെയ്യുന്നു.
- നീളം താരതമ്യം ചെയ്യുന്നു.

#### **അഞ്ചാം വർഷം**

- രണ്ടുക്കണക്കുവും രണ്ടുക്കണക്കുവും കൂട്ടുന്നു. (തുക 99 വരെ)
- ക്രയവിക്രയങ്ങൾക്ക് നാണയങ്ങളും നോട്ടുകളും ഉപയോഗിക്കുന്നു.
- സ്കെയിൽ വച്ച് നേരെ വരയ്ക്കുന്നു.
- നീളം അളക്കുന്നതിന് സ്കെയിൽ ഉപയോഗിക്കുന്നു.
- സംവ്യാപാറേണ്ടുകളെക്കുറിച്ച് ധാരണയുണ്ടാകുന്നു.
- കലണ്ടറിൽ നിന്ന് വിവിധപാറേണ്ടുകൾ കണ്ടെത്തി എഴുതുന്നു.
- സമയം നോക്കുന്നതിനുള്ള ഉപകരണം ഫോക്കാണെന്നറിയുന്നു.
- രു സംവ്യയിൽ നിന്ന് മറ്റാരു സംവ്യകുറയ്ക്കുന്നു. (രണ്ടുക്കണക്കു - രണ്ടുക്കണക്കു)

#### **പ്രാഥമിക ഗാർഹിക തൊഴിൽ ശൈലീപുസ്തകി**

- നിർദ്ദേശാനുസരണം ഗാർഹിക മാലിന്യം വേറ്റു ബാസ് ക്കറ്റിൽ നിക്ഷേപിക്കുക.
- സന്താം വസ്തുകൾ യഥാസ്ഥാനത്ത് കൃത്യമായി വയ്ക്കുക.
- സന്താം ചുറ്റുപാടുകൾ അടുക്കും ചിടയായും സുക്ഷിക്കുക.

4. വസ്തുകൾ അവയുടെ പ്രത്യേകതകൾക്കനുസരിച്ച് തരംതിരിച്ച് അതാരിന്റെ സ്ഥലത്ത് വയ്ക്കുക.
  5. ഭക്ഷണം കഴിക്കുന്നതിനാവശ്യമായ പ്ലറ്റുകളും ട്രാഡ്സുകളും സ്വയം ക്രമീകരിക്കുക.
  6. ഭക്ഷണശേഷം പ്ലറ്റും ട്രാഡ്സും കഴുകി യഥാസ്ഥാനത്ത് വയ്ക്കുക.
  7. പഴങ്ങളും പച്ചക്കരികളും തൊലികളും മുറിക്കുക.
  8. ടാപ്പിൽ നിന്ന് ബക്കറിൽ വെള്ളം ശേഖരിച്ച് കൊണ്ടുവരിക.
  9. കുടുംബാധിക്കാരിക്കും അതിമിക്കൾക്കും വിളവിയ ഭക്ഷണം കൊണ്ടുവരിക.
  10. ഇലക്കരികൾ പാചകത്തിനായി ഒരുക്കുക.
  11. പാചകജോലികളിൽ മുതിർന്നവരെ സഹായിക്കുക. (പച്ചക്കരികൾ, മസാലകൾ എടുത്തുകൊടുക്കുക, ചായ/കാപ്പി എന്നിവയ്ക്ക് ആവശ്യമായ വെള്ളം അളന്നുകൊടുക്കുക).
  12. ഒരു പ്രവൃത്തി തടസ്സം കൂടാതെ ചെയ്യുവാൻ സാധിക്കുക.
  13. വൃത്യസ്ത ഭാഗങ്ങളുള്ള വസ്തുകളെ ഒരുമിച്ച് ചേരുകുക.
  14. ഒരു പ്രവൃത്തി പുർത്തിയാക്കി കഴിയുന്നോൾ ഉപകരണങ്ങളും വസ്തുകളും യഥാസ്ഥാനങ്ങളിൽ തിരിച്ചു വയ്ക്കുക.
  15. ആവശ്യമെന്നു വരുന്നോൾ ഒരു പ്രവൃത്തി അവസാനിപ്പിക്കുക.
  16. ശുപ്പിലെ മറ്റംഞങ്ങളുമായി സഹകരിച്ച് ഒരു പ്രവൃത്തി ചെയ്യുക.
  17. ഒരു പ്രവൃത്തിയിൽ നിന്ന് മറ്റാരു പ്രവൃത്തിയിലേക്ക് മാറാനാവശ്യപ്പെടുന്നോൾ വിമുഖത കാണിക്കാതെ ചെയ്യുക.
  18. മേൽനോട്ടവും വിമർശനങ്ങളും അംഗീകരിക്കുക.
  19. ദൈനന്ദിന പ്രവൃത്തികളുടെ ഭാഗമായി നിയോഗിക്കപ്പെട്ട മറ്റാരു സ്ഥലത്തെക്ക് ഓർമ്മപ്പെടുത്തൽ കൂടാതെ പോകുക.
  20. ലഘുയന്ത്രങ്ങൾ ഉപയോഗിക്കാൻ പ്രാപ്തരാകുക (പണിംഗ് മെഷീൻ, സ്ലൈസ്റ്റ് ...).
  21. വീടിൽ ഉപയോഗിക്കുന്ന ആയുധങ്ങൾ കൈകാര്യം ചെയ്യാൻ പ്രാപ്തരാകുക. (കത്രിക, ആൺി, ചുറ്റിക, സ്ക്രൂ ദൈഹവർ)
  22. സമ്മാനപ്പാതികൾ അലക്കരിച്ച് ഒരുക്കുക.
  23. വീടിലെ കിടക്ക ഒരുക്കുക. കഴുകി ഉണക്കിയ വസ്ത്രങ്ങൾ മടക്കി അലമാരയിൽ വയ്ക്കുക.
  24. ലളിതമായ പ്രാഥമ ശുശ്രൂഷകൾ ചെയ്യുക.
  25. പുക്കൾ നൂലിൽ കോർത്ത് പുമാല ഉണ്ടാക്കുക.
- 5. സാമൂഹിക ശൈലീ**
1. തന്നെ മറ്റുള്ളവർക്ക് സ്വയം പരിചയപ്പെടുത്തുക.
  2. സംഘകളികളിൽ കുട്ടരോട് സഹകരിക്കുക, അവനവരെ ഉള്ളം കാത്തുനിൽക്കുക.

3. സന്തം ആവശ്യങ്ങൾ മറുള്ളവരോട് വ്യക്തമാക്കുക.
4. പരിചയമുള്ളവരോട് അടുപ്പം കാട്ടുക.
5. മുതിർന്നവരെ അഭിവാദനം ചെയ്യുക.
6. കൂട്ടത്തിലുള്ളവരുടെ പ്രകടനങ്ങളിൽ അവരെ പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുക. (കൈകൊട്ടി പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കൽ, ഷേക്സ്ഹാൻഡ് നൽകൽ)
7. സന്തം വസ്തുകൾ മറുള്ളവരുമായി പങ്കുവയ്ക്കുക.
8. തനിക്ക് ആവശ്യമുള്ളത് തിരഞ്ഞെടുക്കാനുള്ള കഴിവ്.
9. മറുള്ളവരുടെ വസ്തുകൾ ഉപയോഗിക്കുതിന് മുൻപ് അവരുടെ അനുവദം ചോദിക്കുക.
10. മറുള്ളവരുടെ വസ്തുകൾ ഉപയോഗത്തിനുശേഷം കേടുകൂടാതെ തിരിച്ചുകൊടുക്കുക.
11. സന്തം വസ്തുകൾ നഷ്ടപ്പെടാതെ സുക്ഷിക്കാനുള്ള കഴിവ് ആർജിക്കുക.
12. ചെറിയ ജോലികളിൽ ഏർപ്പെടുക.
13. പൊതുപരിപാടികളിൽ പങ്കെടുക്കുന്നോൾ പാലിക്കേണ്ട മര്യാദകൾ പാലിക്കുക.
14. മറുള്ളവരുടെ വികാരങ്ങൾ മാനിച്ച് പെരുമാറുക.
15. ബന്ധുകൾ, സുഹൃത്തുകൾ, അപരിചിതർ, വീടിൽ വിവിധ സേവനാർധം എത്തുന്നവർ എന്നിവരെ വേർത്തിരിച്ചിരിക്കുന്നത് പെരുമാറുക.
16. അനുഭ്യാസമായ റീതിയിൽ പ്രതികരിക്കുക, പെരുമാറുക.
17. പ്രവർത്തനങ്ങളിൽ ഉത്തരവാദിത്വത്തോടുകൂടി പങ്കെടുക്കുക.
18. ആരോഗ്യപരിപാടികളിൽ താൽപര്യത്തോടെ പങ്കെടുക്കുക.
19. സന്ദേശങ്ങൾ (ഫോൺ) സ്വീകരിക്കുകയും മറുള്ളവർക്ക് കൈമാറുകയും ചെയ്യുക.

## **6. ആരോഗ്യജീവിത സൈപ്പുണി**

1. പലതരം രോഗങ്ങളുണ്ട് എന്നറിയുക.
2. രോഗങ്ങളുണ്ടാകാൻ കാരണങ്ങൾ പലതാണ് എന്നറിയുക.
3. ശാരീരികാസാന്ത്വയം മറുള്ളവരെ അറിയിക്കുക.
4. ആരോഗ്യ സംരക്ഷണത്തിൽ വീടിനു പങ്കുണ്ട് എന്നറിയുക.
5. ആരോഗ്യകരമായ ജീവിതത്തിന് ശുശ്രാവും പരിസരശുചിത്വവും ആവശ്യമാണ് എന്നറിയുക.
6. അശ്വഘ അപകടങ്ങൾക്കു കാരണമാകുന്നു. അപകടത്തിൽ പെട്ടവർക്ക് ചില പ്രാഥമ്യശുശ്രാവകൾ ചെയ്യേണ്ടതുണ്ട് എന്ന് മനസ്സിലാക്കുക.
7. വ്യക്തിശുചിത്വം പോലെ സാമൂഹിക ശുചിത്വവും പ്രധാനപ്പെട്ടതാണ് എന്ന റിയുക.
8. ദിനചര്യകൾ ക്രമമായി ചെയ്യുക.
9. മുല്യം ഉൾക്കൊണ്ട് പെരുമാറുക.

## **സമൂലചലനഗൈഷികൾ (Gross Motor)**

1. ഒരു കൈകൊണ്ട് വസ്തുകൾ പിടിക്കുക, സ്വതന്ത്രമാക്കുക.
2. വസ്തുകൾ എറിയുക, പിടിക്കുക.
3. കൈകൾ ഉയർത്തിയും താഴ്ത്തിയും വസ്തുകൾ എറിയുക.
4. നടക്കുക.
5. വരയിലൂടെ നടക്കുക.
6. പടികൾ കയറുകയും ഇരങ്ങുകയും ചെയ്യുക.
7. ഓടുക.
8. കൂത്തിയിരിക്കുക.
9. പെരുവിരലിൽ പോങ്ങി നിന്ന് ഉയരത്തിലുള്ള വസ്തുകൾ കയ്യുത്തിച്ച് എടുക്കുക.
10. കാലുയർത്തി ചാടുക.
11. ഓക്കാലിൽ ചാടുക.
12. ദുരേയ്ക്കു ചാടുക.
13. ഉയരത്തിലേക്കും, ഉയരത്തിൽ നിന്നും ചാടുക.
14. വശങ്ങളിലേക്ക് ചാടുക.
15. വസ്തുകൾ കാലുകൊണ്ട് തടി എറിയുക (പന്ത്)
16. സൈക്കിൾ ചവിടുക.
17. നീതുക.

## **സുക്ഷ്മചലനഗൈഷികൾ (Fine Motor)**

1. വസ്തുകൾ ഒരുക്കൈകൊണ്ട് പിടിക്കുക.
2. ദുരയുള്ള വസ്തുകൾ എത്തിപ്പിടിക്കുക, വിടുക.
3. വസ്തുകൾ രണ്ടുകൈയും ഉപയോഗിച്ച് പിടിക്കുക, വിടുക.
4. തള്ളവിരലും ചുണ്ടുവിരലും ഉപയോഗിച്ച് ചെറിയ വസ്തുകൾ എടുക്കുക.
5. നൂലിൽ മുത്തുകോർക്കുക.
6. വസ്തുകൾ അടുക്കി വെയ്ക്കുക.
7. പാനീയങ്ങൾ ഇളക്കുക, കലക്കുക.
8. വാതിൽ തുറക്കുക / ഓടാന്തൽ പ്രവർത്തിപ്പിക്കുക/കൊള്ളുത്തിടുക.
9. കുപ്പികളുടെ അടപ്പുകൾ തുറക്കുക.
10. ഭ്രാവകം നിറഞ്ഞിരിക്കുന്ന റോൾസ്, പേപ്പർക്കപ്പ് തുടങ്ങിയവ ചരിത്ത് പോകാതെയും തുവിപ്പോകാതെയും എടുത്തുകൊണ്ടുപോവുക.
11. ഒരു പാത്രത്തിൽ നിന്ന് മറ്റാരു പാത്രത്തിലേക്ക് ഭ്രാവകം തുവിപ്പോകാതെ പകരുക.
12. സേപ്പറ്റിപിൾ കരുതലോടെ ഉപയോഗിക്കാൻ കഴിയുക.
13. ചിത്രങ്ങൾ വെച്ചിട്ടിക്കുക.

### **ആഹാരം കഴിക്കൽ (Eating)**

1. ആഹാരം നിലത്തു കളയാതെ വൃത്തിയായി കഴിക്കുക.
2. വെള്ളം നിലത്തു തുവാതെ ശ്രദ്ധയോടെ കുടിക്കുക.
3. ആഹാരത്തിനു മുൻപും പിൻപും കൈകളും വായും വൃത്തിയായി കഴുകുക.
4. ആഹാരം ആവശ്യത്തിനു മാത്രം എടുത്തു കഴിക്കുക.
5. ബാകി വന്ന ഭക്ഷണമോ, എഴിലോ അതിനായുള്ള പാത്രത്തിൽ നിക്ഷേപിക്കുകയും പാത്രം വൃത്തിയായി കഴുകി യഥാസ്ഥാനത്തു വയ്ക്കുകയും ചെയ്യുക.
6. പഴങ്ങൾ തൊലിനീക്കി കഴിക്കുക.
7. കുടുതൽ ഭക്ഷണം ആവശ്യമായി വന്നാൽ മര്യാദാപൂർവ്വം ആവശ്യപ്പെടുക.
8. പൊതുസ്ഥലങ്ങളിൽ കുടിവെള്ളം ലഭിക്കുന്ന ഇടം സ്വയം കണ്ടെത്താൻ കഴിയുക.
9. എല്ലാവരും ചേർന്ന് ആഹാരം കഴിക്കുന്ന അവസരങ്ങളിൽ ആവശ്യത്തിനു മാത്രം ഭക്ഷണം എടുക്കാൻ ശ്രമിക്കുക.

### **വസ്ത്രം ധരിക്കൽ**

1. പാദരക്ഷകൾ ശരിയായ രീതിയിൽ അണിയാനും അഴിച്ചു യഥാസ്ഥാനത്തു വയ്ക്കാനും കഴിയുക (ഷു ലെയ്സ് കെട്ടുക, ബക്കിൾ ഇടുക.....)
2. വസ്ത്രങ്ങൾ ശരിയായി അണിയാനും അഴിച്ചു മടക്കി ഇടാനും കഴിയുക.(ബട്ടൺ ഇടുക, വള്ളി കെട്ടുക, സിംഗ് ഇടുക.....)
3. പലതരത്തിലുള്ള വസ്ത്രങ്ങളും അണിയാൻ പറിക്കുക.
4. അടിവസ്ത്രങ്ങൾ ശരിയായും വൃത്തിയായും ഉപയോഗിക്കാൻ കഴിയുക.

### **ശുമിങ്ങ് (Grooming)**

1. ഒരുങ്ങേണ്ട ശരിയായ രീതി അറിയുക (മുവരത്തു പൗഡർ ഉപയോഗിക്കേണ്ട രീതി, മുടി ചീകി വയ്ക്കേണ്ട വിധം..... )
2. വ്യക്തി ശുചിത്വത്തിന്റെ കാര്യത്തിൽ സ്വയം പര്യാപ്തമാകുക. (നവപം വെട്ടുക, ചെവികൾ വൃത്തിയാക്കുക, തലമുടി ചീകി വൃത്തിയാക്കുക, എല്ല തേയക്കുക, കൂളിക്കുക, കൂളി കഴിഞ്ഞ ടാവുൽ ഉപയോഗിച്ച് തലയും ശരീരവും തുടയ്ക്കുക, കൈലേസ് ഉപയോഗിച്ച് മുക്കു വൃത്തിയാക്കുക, സോപ്പ് ഉപയോഗിച്ച് കൈയും മുവരും കഴുകുക, പല്ലുതേയ്ക്കുക,.....)
3. വാച്ചു കെട്ടുക.
4. തുമ്മുകയോ മുക്കു ചീറ്റുകയോ കോട്ടുവായിടുകയോ ചെയ്യുന്നോൾ കൈലേസ് ഉപയോഗിച്ചോ കൈ ഉപയോഗിച്ചോ വായും മുക്കും മരച്ചു പിടിക്കുക.
5. ഉറരിവരുന്ന ഉല്ലിനീർ സ്വയം കൈലേസ് ഉപയോഗിച്ച് തുടച്ചു മാറ്റുക.
6. പെൺകുട്ടികളെ സംബന്ധിച്ച് മാസമുറ തിരിച്ചറിയുക, അറിയിക്കുക.
7. പെൺകുട്ടികളെ സംബന്ധിച്ച് മാസമുറ സമയത്ത് പാഡുകൾ ശരിയായി

ഉപയോഗിക്കാനും മാറ്റാനും അവ ശരിയായി നിർമ്മാർജ്ജനം ചെയ്യാനും അറിയുക.

### വിസർജ്ജനം (Toletting)

1. ടോയ്ലറ്റുകൾ ഉപയോഗിക്കേണ്ട ശരിയായ രീതികൾ അറിയുക (വാതിലടച്ചു ഉപയോഗിക്കുക, ഉപയോഗിക്കുതിനു മുൻപും പിൻപും വൈള്ളം ഒഴിക്കുക. വിസർജ്ജിച്ചതിനു ശേഷം വ്യത്തിയായി കഴുകുക,.....)
2. ടോയ്ലറ്റിൽ പോകുന്നതിനു മുൻപ് അടിവസ്ത്രം അഴിച്ചുവയ്ക്കുക ശേഷം അണിയുക.
3. പരസഹായമില്ലാതെ ടോയ്ലറ്റ് ഉപയോഗിക്കാൻ കഴിയുക.
4. ടോയ്ലറ്റ് സംബന്ധിയായ പ്രശ്നങ്ങൾ വരുന്നോൾ മറ്റൊള്ളവരുടെ സഹായം തേടുക.
5. പരിചിതമല്ലാത്ത സ്ഥലത്ത് ടോയ്ലറ്റ് എവിടെയാണെന്നു അനേകിച്ച് കണ്ണുപിടിച്ചു ഉപയോഗിക്കുക.
6. പൊതുസ്ഥലങ്ങളിൽ പുരുഷൻമാർക്കും സ്ത്രീകൾക്കുമുള്ള സമകര്യങ്ങൾ അറിഞ്ഞു ഉപയോഗിക്കുക.
7. **ക്രമാവലിക രീതെപ്പുണ്ടാ?**

1. പുപ്പാതെത്തിൽ പുകൾ ക്രമീകരിക്കുന്നു.
2. പാവ നിർമ്മാണം, ആശംസാകാർഡ് നിർമ്മാണം, ഓഗാമി, തയ്ത്, എംബോഡിയറി, കൃതീമ പുകൾ നിർമ്മാണം, ഇതര ലഘു കരകൗശലവസ്തുകളുടെ നിർമ്മാണം അറിയുക.
3. ലഘുകളികളിൽ ഏർപ്പെടുക. (ഓട്ടം, തവളച്ചാട്ടം, ഓടിത്തൊട്ടുകളി .....)
4. മണലും വൈള്ളവും ഉപയോഗിച്ചുള്ള കളികളിൽ ഏർപ്പെടുക.
5. ലഘുവായ വിനോദങ്ങളിൽ പങ്കെടുക്കുക. (ക്ഷേരകളി, ഒളിച്ചുകളി, പാല്ലിംഗ് ദി പാഴ്സൽ, കൂളാക്കര, .....)
6. പൊതുകളിസ്ഥലത്തുള്ള കളി ഉപകരണങ്ങൾ ഉപയോഗിക്കുക.( സ്ലൂകൾ, ജംഗിൾ ജിം, ഉഡ്ഡാർ,.....)
7. വാഹനയാത്ര ആസ്പിക്കാൻ കഴിയുക (സൈക്കിൾ, സ്കൂട്ടർ, ബസ്, കാർ, തീവണ്ടി..)
8. ലക്ഷ്യസ്ഥാനത്ത് ഏറിഞ്ഞുകൊള്ളിക്കുന്ന തരത്തിലുള്ള കളികളിൽ ഏർപ്പെടുക.
9. കൊന്നികളി/ തൊണ്ടികളി, സ്ലീപ്പിംഗ് ശെയിം തുടങ്ങിയവയിൽ ഏർപ്പെടുക.
10. കമ്പ്യൂട്ടറിന്റെ ഭാഗങ്ങളും അവയുടെ ഉപയോഗവും അറിയുക. (കീ ബോർഡ്, മഹസ്, മോണിട്ടർ, സിച്ച്, യു പി എസ്, പ്രോസസ്സ്...)
11. മുതിർന്നവരോടൊപ്പം കടകളിൽ പോയി സാധനങ്ങൾ വാങ്ങുക.
12. ഉയരമുള്ള സ്ഥലങ്ങളിൽ/ചെറിയ കുന്നുകളിൽ/ചെറിയ മരങ്ങളിൽ കയറാൻ കഴിയുക.

13. മുതിർന്നവർക്കൊപ്പം ഹോട്ടൽ, തിയേറ്റർ എന്നിവിടങ്ങളിൽ പോവുക.
14. കൂടുംബാംഗങ്ങൾക്കൊപ്പമോ സുഹൃത്തുക്കൾക്കൊപ്പമോ വിനോദ യാത്രകളിൽ പങ്കെടുക്കുക.
15. കൂടുംബാംഗങ്ങൾക്കൊപ്പം സിനിമ കാണുക.
16. സൽക്കാരങ്ങൾ ആസുത്രണം ചെയ്തു നടപ്പാക്കുന്നതിൽ പങ്കാളിയാകുക.
17. വാദ്യാപകരണങ്ങൾ ഉപയോഗിക്കുക.
18. പാടിനു അകമ്പടിയായി വാദ്യാപകരണങ്ങൾ ഉപയോഗിക്കുക.
19. ടെലിവിഷൻ പരിപാടികളും പരസ്യങ്ങളും കാണുക.
20. റേഡിയോ ടി വി പരിപാടികൾ കണ്ണ് കൂടെ താളമിടുകയും നൃത്യം ചെയ്യുകയും ചെയ്യുക.
21. സ്നോക്കുകൾ ഉപയോഗിച്ച് കളിക്കുക. (രൂപങ്ങൾ ഉണ്ടാക്കുക, അഴിക്കുക)
22. പെൻസിൽ, ക്രയോൺ എന്നിവ ഉപയോഗിച്ച് ചിത്രങ്ങൾ വരയ്ക്കുക/ നിറം കൊടുക്കുക.
23. അനുകരണ കളികളിൽ ഏർപ്പെട്ടുക (അമ്മ/ടീച്ചർ/ഒദ്യവർ/ കച്ചവടക്കാരൻ/പോലീസ്/.....)
24. സന്താം സാധനങ്ങൾ യഥാസ്ഥാനത്ത് അടുക്കി വയ്ക്കുക.
25. മാസികകൾ കീറാതെ മറിച്ചുനോക്കുക.
26. തുടർച്ചയായി 30 മിനിട്ട് നേരം വരെ ടെലിവിഷൻ പരിപാടികൾ കാണുക.
27. കൊത്തകളും, ഏണിയും പാന്തും പോലുള്ള കളികൾ രണ്ടോ മൂന്നോ പേരോടൊപ്പം മറ്റൊളവുടെ സഹായത്താട്ടേയോ അല്ലാതെയോ കളിക്കുക.
28. മാതൃകകൾ നോക്കി തിരിക്കുന്ന സ്നോക്കുകൾ ഉപയോഗിച്ച് രൂപങ്ങൾ നിർമ്മിക്കുക.
29. ചിത്രങ്ങൾ വരച്ച് നിറം കൊടുക്കുക.
30. പഴയ മാസികകളിൽ നിന്ന് ചിത്രങ്ങൾ വെട്ടിയെടുത്ത് ബുക്കിൽ ഒടിക്കുക.
31. ചിത്രപുസ്തകങ്ങളും കോമിക്കുകളും കാണുക.
32. മുറികളിൽ സാധനങ്ങൾ ശരിയായി ക്രമീകരിച്ച് ഒരുക്കുക.
33. വളർത്തുമുഖങ്ങളെ പരിപാലിക്കുകയും അവയ്ക്ക് ഭക്ഷണം നൽകുകയും ചെയ്യുക.
34. ടെലിവിഷൻ പരമ്പരകൾ കണ്ണ് തുടർച്ചകൾ അറിയുക.
35. ആവശ്യമായ ഉപകരണങ്ങളോ വസ്തുകളോ നൽകിയാൽ തുടർച്ചയായി 5 മിനിട്ട് വിനോദങ്ങളിൽ ഏർപ്പെടാൻ കഴിയുക.
36. പന്ത് പിടിക്കാനും എറിയാനും തട്ടികളെക്കാനും കഴിയുക.
37. വിരൽ/ബൈഷ്ട് ഉപയോഗിച്ച് ചിത്രരചന നടത്താൻ കഴിയുക.
38. മറ്റൊളവർക്ക് ശല്യമുണ്ടാക്കാതെ ടെലിവിഷൻ പരിപാടികൾ കാണുക.

39. സംഘടനത്തശാന്തിയുള്ള പങ്കെടുക്കുക.
  40. ലഭ്യനിയമങ്ങൾ ഉൾക്കൊള്ളുന്ന ഗതിമുകളിൽ പങ്കെടുക്കുക.
  41. പുന്തോട്ടനിർമ്മാണം പച്ചക്കറിതേതാട്ടനിർമ്മാണം തുടങ്ങിയവയിൽ പങ്കെടുക്കുക.
- 8. സാങ്കേതികവിദ്യാ സൈപുണികൾ**
1. മൊബൈൽ ഫോൺ / ലാൻഡ് ഫോൺ പരിചയപ്പെടുക.
  2. മൊബൈൽ ഫോൺിൽ / ലാൻഡ് ഫോൺിൽ സാസാരിക്കുക.
  3. മൊബൈലിൽ സ്വപ്നിയർ ഡയൽ സംവിധാനം ഉപയോഗിക്കാൻ അനിയുക.
  4. എഴുതി നൽകിയ നമ്പർ ഡയൽ ചെയ്ത് കോൾ വിളിക്കുക.
  5. മൊബൈലിൽ ഉള്ള കോണ്ടാക്റ്റിൽ നിന്ന് ആവശ്യമായ നമ്പർ ഡയൽ ചെയ്തു വിളിക്കുക.
  6. രേഡിയോ ഓൺ ചെയ്യാനും ഓഫ് ചെയ്യാനും അനിയുക.
  7. രേഡിയോയിൽ ശബ്ദം ക്രമീകരിക്കാൻ അനിയുക.
  8. രേഡിയോയിൽ സ്റ്റോഷൻ ട്യൂൺ ചെയ്ത് ഇഷ്ടമുള്ള പരിപാടികൾ കേൾക്കുക.
  9. ടേപ്പ് റേക്കോർഡർ / സി.ഡി ഷ്യൂതർ ഓൺ ചെയ്യാനും ഓഫ് ചെയ്യാനും അനിയുക.
  10. ടേപ്പ് റേക്കോർഡർ/സി.ഡി ഷ്യൂതർ ശബ്ദം ക്രമീകരിക്കാൻ അനിയുക.
  11. ടേപ് റേക്കോർഡർ / സി.ഡി ഷ്യൂതർ ഇവയിൽ കാസ്റ്റ് / സി ഡി ഇട്ട് ഷ്യൂ ചെയ്യാൻ അനിയുക.
  12. സി ഡി ഷ്യൂതർ സി.ഡി ലോഡ് ചെയ്ത് റിമോട്ട് ഉപയോഗിച്ച് പ്രവർത്തിപ്പിക്കാൻ അനിയുക.
  13. ടെലിവിഷൻ ഓൺ ചെയ്യാനും ഓഫ് ചെയ്യാനും അനിയുക.
  14. ടെലിവിഷൻ സ്റ്റോർ സിച്ച് ബോർഡിൽ ഉറപ്പിക്കുക.
  15. ടി വി റിമോട്ട് പ്രവർത്തിപ്പിക്കാൻ അനിയുക.
  16. കമ്പ്യൂട്ടറിൽ ഭാഗങ്ങളും അവയുടെ ഉപയോഗവും അനിയുക. (കി ബോർഡ്, മൗസ്,
  17. കമ്പ്യൂട്ടർ ഓൺ ചെയ്യാനും ഓഫ് ചെയ്യാനും അനിയുക.
  18. കമ്പ്യൂട്ടറിൽ സെറ്റ് ചെയ്ത പേജിൽ പാറ്റേണ്ടുകൾ വരച്ച് സ്ക്രോൾ ചെയ്യുക.
  19. കമ്പ്യൂട്ടറിൽ സ്വയം പേജ് സെറ്റ് ചെയ്ത പാറ്റേണ്ടുകൾ വരച്ച് സ്ക്രോൾ ചെയ്യുക.
  20. കമ്പ്യൂട്ടറിൽ കീബോർഡ് ഉപയോഗിച്ച് അക്ഷരങ്ങൾ ടെപ്പ് ചെയ്യുക.
  21. കമ്പ്യൂട്ടറിൽ കീബോർഡ് ഉപയോഗിച്ച് സ്വന്തം പേര് ടെപ്പ് ചെയ്യുക.

22. കമ്പ്യൂട്ടറിൽ വിവരങ്ങൾ/ചിത്രങ്ങൾ സേവ് ചെയ്യുക ലാലു എയിറ്റിംഗ് ചെയ്യുക (അപൂർണ്ണ ചിത്രങ്ങൾ വീണ്ടും തുറന്ന് പൂർത്തിയാക്കുക)
23. കാൽക്കുലേറ്റർ ഓൺ ചെയ്യാനും ഓഫ് ചെയ്യാനും അറിയുക.
24. കാൽക്കുലേറ്ററിൽ ഉപയോഗിച്ചിരിക്കുന്ന നമ്പറുകളും ചിഹ്നങ്ങളും അറിയുക.
25. കാൽക്കുലേറ്ററിൽ ലാലു ക്രീയകൾ ചെയ്യാൻ അറിയുക. (ഒരക്ക സംഖ്യകളുടെ സകലനം, വ്യവകലനം ഗുണനം).

### **4.3. മാതൃകാപഠനപ്രവർത്തനങ്ങൾ**

പാഠ്യപദ്ധതി ഉദ്ദേശ്യങ്ങൾ നേടുന്നതിനുവേണ്ടിയുള്ള ചില മാതൃകാ പഠനപ്രവർത്തനങ്ങൾ ചുവടെ കൊടുക്കുന്നു.

#### **പ്രവർത്തനം 1**

#### **കൂടുതേടാം**

##### **പാഠനനേടങ്ങൾ**

- വ്യത്യസ്ത ജീവികളുടെ വാസസ്ഥലങ്ങൾ വേർത്തിരിച്ചിരിയുന്നു.
- പാർപ്പിടം സുരക്ഷയും സംരക്ഷണവും നൽകുന്നു എന്ന് തിരിച്ചിരിയുന്നു.

##### **എഞ്ചിനീയർ**

##### **സാമ്പ്രദാശ**

തൊഴുത്ത്, കോഴിക്കുട്, പട്ടിക്കുട്, ഗുഹ, കിളിക്കുട് എന്നിവയുടെ കാർഡ് ബോർഡിൽ നിർമ്മിച്ച മാതൃകകൾ/ഭിത്തിയിൽ ഒട്ടിക്കാവുന്ന വലിയ ചിത്രങ്ങൾ, മേൽപ്പറിയുന്ന കൂടുകളിൽ വസിക്കുന്ന ജീവികളുടെ മുഖംമുടികൾ, ജീവികളുടെ ചെറിയ ചിത്രങ്ങൾ, പശ്ചാത്തലസംഗ്രഹിതം, മഴ, ഇടിവെട്ട്, കാറ്റ് എന്നിവയുടെ ശശ്മിം.

##### **പ്രവർത്തനക്രമം**

- കളിസ്ഥലത്ത് പാർപ്പിടങ്ങളുടെ മാതൃകകൾ/ചിത്രങ്ങൾ വെക്കുന്നു.
  - സുചനകായി കൂടിനുസമീപം അതിൽ പാർക്കുന്ന ജീവിയുടെ ചിത്രം വെക്കുന്നു.
  - കൂട്ടികൾ ഇഷ്ടമുള്ള മുഖംമുടികൾ അണിഞ്ഞ്, സ്വന്തം കൂടുകളിൽ ചെന്ന നിൽക്കുന്നു.
  - ഓരോ കൂട്ടിയും താൻ ആരാബീനും സ്വന്തം പാർപ്പിടത്തിന്റെ പേര് എന്നാബീനും പറയുന്നു.
- ഉദാ: “താൻ പശു. എരുപ്പ് വീട് തൊഴുത്ത്“



പശ്ചാത്തലസംഗീതം തുടങ്ങുമ്പോൾ ജീവികൾ കൂട്ടിൽ നിന്ന് ഇരഞ്ഞിവന്ന് മെ താനത്ത് കളിക്കുന്നു.

കുറച്ചു കഴിയുമ്പോൾ ഇടിയും മഴയും വരുന്നു. (ശബ്ദം)

“ഇടി വരുന്നേ, മഴ വരുന്നേ” അദ്യാഹിക വിളിച്ചു കുവുന്നു.

ഓരോ ജീവിയും സ്വന്തം കുടുകളിലേക്ക് ഓടിക്കയുന്നു.

തെറ്റു വരുത്തുന്ന കൂട്ടികളെ അദ്യാഹിക സഹായിക്കുന്നു.

എല്ലാവരും ചേർന്ന് പാടുന്നു.

“മഴയും വെയിലും കൊള്ളാതെ  
ഇടിയും മിനലുമേൽക്കാതെ  
വീടിനുള്ളിലിരിക്കാലോ  
അമ്മകരികിലിരിക്കാലോ”

## എംബം-2

### പ്രവർത്തനക്രമം

താഴെപ്പറയുന്ന വ്യത്യാസങ്ങൾ ഒഴി ചൂൽ എംബം 1 -ലേതുപോലെ.

കുടുകൾക്കരികിലുള്ള സൃചനം ചിത്രങ്ങൾ ടീച്ചർ എടുത്ത് മാറ്റുന്നു.

കാറ്റ്, മഴ ഇവയ്ക്കു പകരം ശത്രുകൾ (സിംഹം, പുലി) വരുന്നതായി കളിയിൽ മാറ്റുന്നു.



### **എടു-3**

സാമ്പത്തികൾ

കടലാസ്, പെൻസിൽ, നിറങ്ങൾ

### **പ്രവർത്തനക്രമം**

ടീച്ചറുടെ സഹായത്തോടെ ഓരോ കൂട്ടിയും സ്വന്തം വീടിന്റെ ചിത്രം വരക്കുന്നു.

പുർത്തിയായ ചിത്രം ടീച്ചറും കൂട്ടിയും ചേർന്ന് ചുവർത്തേണ്ട ഒരു കൂട്ടിയും വരച്ചുചേർത്ത് ടീച്ചർ അതിനടിയിൽ കൂട്ടിയും പേരേഴുതുന്നു. (ഉദാ: അപ്പു)

വീടിന്റെ ചിത്രത്തിനു താഴെ “ഈ അപ്പുവിന്റെ വീട്” എന്നുമെഴുതിവെക്കുന്നു.

ചിത്രത്തിനരികിൽ നിന്ന് കൂട്ടി പറയുന്നു. “ഞാൻ അപ്പു. ഈ എൻ്റെ വീട്“

എല്ലാ ചിത്രങ്ങളും ഒരു കൂട്ടിയിൽനിന്ന് ടീച്ചറും കൂട്ടികളും കൈകൊർത്തുനിന്ന് പാടുന്നു.

വീട് നല്ല വീട്

ഞാൻ വരച്ച വീട്

എന്നു നല്ല വീട്

എൻ്റെ സ്വന്തം വീട്

### **വിലയിരുത്തൽ സൂചകങ്ങൾ**

- വിവിധ ജീവികളുടെ പാർപ്പിടങ്ങൾ തിരിച്ചിരിയുന്നു.
- പാർപ്പിടം സുരക്ഷയും സംരക്ഷണവും നൽകുന്നു എന്ന് മനസ്സിലാക്കുന്നു.

### **പ്രവലനപ്രവർത്തനങ്ങൾ**

- പരിശീലന സോഫ്റ്റ്‌വെയറിൽ ഈ പ്രവർത്തനത്തിന് അനുബന്ധമായി കൊടുത്തിട്ടുള്ള അഭ്യാസങ്ങൾ ഓരോ കൂട്ടിയും പരിശീലിക്കുന്നു.
- റിസോഴ്സ് സി.ഡി തിരിച്ചെണ്ണിട്ടുള്ള വർക്കഷീറ്റുകൾ ഓരോ കൂട്ടിയും പൂർത്തികരിക്കുന്നു.

### **തുടർപ്രവർത്തനങ്ങൾ**

വിവിധ ജീവികളുടെ വാസസ്ഥലങ്ങളുടെ ഫോട്ടോകൾ, വിഡിയോ എന്നിവ കൂടി കൈളേക്കാനിക്കുന്നു.

## പ്രവർത്തനം 2

### പച്ചക്കരിക്കാരൻ

#### പാഠനേടങ്ങൾ

- വിവിധയിനം പച്ചക്കരികൾ തിരിച്ചറിയുന്നത് അവയുടെ പേരുകൾ പറയുന്ന തിനുള്ള കഴിവ് നേടുന്നു.
- നിശ്ചിത തുകയ്ക്ക് പച്ചക്കരി വാങ്ങുന്നതിനുള്ള കഴിവ് ആർജിക്കുന്നു.

#### പ്രാഞ്ചം-1

#### സാമ്പ്രദായികൾ

സാധാരണയായി ഉപയോഗിക്കുന്ന വിവിധതരം പച്ചക്കരികൾ, പച്ചക്കരിക്കാരനു ടുക്കാൻ ചെറിയ മുണ്ട്, തോളിലിടാൻ തോർത്ത്, പച്ചക്കരികൾ ഇടുക്കാടുകാൻ പേപ്പർബാഗുകൾ, എളുപ്പത്തിൽ തള്ളിനീക്കാവുന്ന നാലുചക്രമുള്ള സ്ലാംഡർ.

#### പ്രവർത്തനക്രമം

- ഒരു കുട്ടി പച്ചക്കരിക്കാരനൊയി വേഷമിടുന്നു.
- ടീച്ചറുടെ സഹായത്തോടെ പച്ചക്കരികൾ വണ്ണിയിൽ അടുക്കി വെക്കുന്നു.
- മറ്റുകൂട്ടികൾ വരിയായി കസേരകളിൽ ഇരിക്കുന്നു.
- പച്ചക്കരിക്കാരനും ടീച്ചറും പാട് പാടി വണ്ണിയും തള്ളി വരുന്നു.

വരുവിൻ വരുവിൻ വാങ്ങിക്കോളു  
തുടുതുടെയുഭേദാരു പച്ചക്കരികൾ  
ചോകചോക ചോനൊരു തക്കാളി  
നീണ്ടു മെല്ലിഞ്ഞതാരു വെണ്ണക്കൈ  
ആർക്കുവേണം, ആർക്കുവേണം  
മിനുമിനെയുഭേദാരു കത്രിക്കൈ  
നനുനനെ അതിയാൻ ചീരയില  
മുള്ളുകളുഭേദാരു പാവക്കൈ  
വരുവിൻ വരുവിൻ വാങ്ങിക്കോളു  
തുടുതുടെയുഭേദാരു പച്ചക്കരികൾ



ഓരോ കൂട്ടിയുടെയും അർകിലേത്തി പച്ചക്കറിക്കാരൻ ചോദിക്കുന്നു. “എന്ത് വേണു്?”

കൂട്ടി ആവശ്യപ്പെടുന്ന പച്ചക്കറികൾ പച്ചക്കറിക്കാരൻ ഒരു ബാഗിലിൽ നൽകുന്നു. എല്ലാവരും വാങ്ങികഴിഞ്ഞാൽ അടുത്തകൂട്ടി വില്പനക്കാരനാകുന്നു. എല്ലാ കൂട്ടികൾക്കും പച്ചക്കറിക്കാരനാകുള്ള അവസരം നൽകുന്നു.

## എട്ട്-2

### സാമ്രാജ്യികൾ

പച്ചക്കറികൾ, പേപ്പർ ബാഗ്, കളിനോട്ടുകൾ, തോർത്ത്, മുണ്ട്

### പ്രവർത്തനക്രമം

- കോൺസീർ മുറിയിൽ ഒരിടത്ത് ഒരു പച്ചക്കറിക്കട സജ്ജീകരിക്കുന്നു.
- പച്ചക്കറിക്കാരൻ വില്പനക്കായി നിൽക്കുന്നു.
- കൂട്ടികൾ ഓരോരുത്തരോടും ഓരോ പച്ചക്കറി, നിശ്ചിത എണ്ണം വാങ്ങി വരുവാൻ അഭ്യാസിക്കി നിർദ്ദേശിക്കുന്നു.
- ഓരോ കൂട്ടിക്കും പച്ചക്കറി വാങ്ങാനുള്ള പണം (കളിനോട്ടുകൾ) നൽകുന്നു.
- പച്ചക്കറിക്കാരൻ ഓരോ കൂട്ടിയും ആവശ്യപ്പെടുന്നപ്രകാരം പച്ചക്കറി നൽകി പണം വാങ്ങുന്നു. (തുക കൃത്യമാക്കണമെന്നില്ല)
- തെറ്റു കൂടാതെ സാധനങ്ങൾ വാങ്ങി വരുന്നവരെ ടീച്ചർ അനുമോദിക്കുന്നു.

## എട്ട്-3

### പ്രവർത്തനക്രമം

എട്ട്-2 ലേതു പോലെ കളിക്കുന്നു.

ഇത്തവണ പച്ചക്കറിക്കാരൻ ആവശ്യപ്പെടുന്ന തുകയും കൂട്ടി നൽകുന്ന തുകയും തുല്യമായിരിക്കണം.

### വിലയിരുത്തൽ സൂചകങ്ങൾ

പച്ചക്കറികൾ തിരിച്ചിരിയുന്നു. (എട്ട് 1,2,3)

പച്ചക്കറികൾ തരം തിരിക്കുന്നു (എട്ട് 1,2,3)

സന്ദർഭോച്ചിതമായി പ്രതികരിക്കുന്നു. (ഘടം 1,2,3)

നാണയങ്ങൾ/നോട്ടുകൾ തിരിച്ചറിയുന്നു (ഘടം 2,3)

പണം കൃത്യമായി എല്ലിയെടുക്കുന്നു (ഘടം 3)

#### പ്രവലനപ്രവർത്തനങ്ങൾ

- പരിശീലന സോഫ്റ്റ്‌വെയറിൽ ഈ പ്രവർത്തനത്തിന് അനുബന്ധമായി കൊടുത്തിട്ടുള്ള അഭ്യാസങ്ങൾ ഓരോ കൂട്ടിയും പരിശീലിക്കുന്നു.
- റിസോഴ്സ് സി.ഡി തിരികെടുത്തിട്ടുള്ള വർക്കിഷ്ടീറ്റുകൾ ഓരോ കൂട്ടിയും പൂർത്തീകരിക്കുന്നു.

#### തുടർപ്പവർത്തനങ്ങൾ

- ലിസ്റ്റ് പ്രകാരമുള്ള പച്ചക്കറികൾ വാങ്ങുന്നു.
- തുകം അനുസരിച്ച് വാങ്ങുന്നു

### 4.4. പഠനീതി

എത്തരു പാഠ്യപദ്ധതിയുടേയും ഉള്ളടക്കം വിനിമയം ചെയ്യുന്നതിനുസരിച്ചാവും അതിന്റെ ഫലപ്രാപ്തി. പഠനം എന്നത് അനുഭവങ്ങളുടേയും പരിശീലനങ്ങളുടേയും ഫലമായി പരിതാവിൽ/കൂട്ടിയിൽ ഉണ്ടാകുന്ന മാറ്റമാണ്. ശാരീരികവും മാനസികവുമായി പരിമിതികളുള്ള കൂട്ടികളിൽ ഇത്തരം മാറ്റം വരുത്തുക ശ്രമക്രമാണ്. ഇത്തരം കൂട്ടികളുടെ സവിശേഷതകൾ തിരിച്ചറിഞ്ഞ് അനുയോജ്യമായ പഠനരീതി നിശ്ചയിക്കുകയാണ് അഭികാമ്യം. വിവിധ രാജ്യങ്ങളിൽ നിലനിൽക്കുന്ന പഠനരീതികൾ പരിശോധിച്ചാൽ കളികൾക്കും പരിസ്ഥിതിനും പ്രാധാന്യം നൽകിക്കൊണ്ടുള്ള ഒരു പഠനരീതിയാണ് നിലനിൽക്കുന്നത് എന്ന് കാണാം. ആ രീതിതന്നെന്നാണ് നമുക്കും അഭികാമ്യം. 5 ആശയമേഖലകളെ അടിസ്ഥാനമാക്കി ധാരാളം കളികളിലൂടെയും പ്രവർത്തനങ്ങളിലൂടെയും കൂട്ടികൾ കടന്നു പോകുക വഴി നിശ്ചയിക്കപ്പെട്ട് എട്ട് ശ്രേഷ്ഠ മേഖലകളിലെ നൈപുണ്യികൾ നേടാനാകും.

അധ്യാപിക നിരന്തരമായ നിരീക്ഷണത്തിലൂടെയും വിലയിരുത്തലിലൂടെയും ആയി രിക്കണം ഓരോ കൂട്ടിക്കും അനുയോജ്യമായ രീതി തിരഞ്ഞെടുക്കേണ്ടത്. വ്യക്തിപരമായ രീതികളിലൂടെ പഠനം മുന്നോടി ശുപ്പുകളിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന തരത്തിലേക്ക് കൂട്ടിയ കൊണ്ട് പോകേണ്ടതുണ്ട്. അപ്പോഴും ചില കൂട്ടികൾക്കും വ്യക്തിഗത ബോധനം ആവശ്യമായി വരും. കൂട്ടികളുടെ അഭിരുചിക്കും താൽപര്യങ്ങൾക്കും അനുസൃതമായി 5 തീമുകളിൽ നൽകിയിട്ടുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങൾ അനുഠപീകരണത്തിലൂടെ നടത്തുവാൻ അധ്യാപികയ്ക്ക് കഴിയേണ്ടതുണ്ട്. നിശ്ചിതമായ ഒരു പഠനരീതി സ്വീകരിക്കണം എന്ന് ഇവിടെ ഇവർക്കായി നിർദ്ദേശിക്കാൻ കഴിയില്ല. മരിച്ച് തന്റെ കൂട്ടികൾ അനുയോജ്യമായ പഠനരീതി തിരഞ്ഞെടുക്കാനുള്ള പ്രാപ്തി അധ്യാപിക നേടുകയാണ് പ്രധാനം. കൂടുതൽ വിശദാംശങ്ങൾ അധ്യായം 6- തെ നൽകിയിട്ടുണ്ട്.

#### **4.5. വിലയിരുത്തൽ**

ഓരോ പ്രവർത്തനത്തിലും കൂട്ടികൾ ഏർപ്പെടുന്നോൾ നിർദ്ദേശിക്കപ്പെട്ട നേന്മു സ്ഥികൾ എത്രമാത്രം നേടി എന്ന് കണ്ണെത്തി രേഖപ്പെടുത്തേണ്ടതുണ്ട്. ഈതിന് സഹായകമായി ഓരോ പ്രവർത്തനത്തിന്റെയും അവസാനം ചില സുചകങ്ങൾ നൽകിയിട്ടുണ്ട്. ഈത് മാതൃകയായി മാത്രം സീകരിച്ച് കൂടുതൽ സുചകങ്ങൾ കണ്ണെത്തി വിലയിരുത്തൽ നിർവ്വഹിക്കാൻ നമുക്ക് കഴിയണം. നിരീക്ഷണം, ചോദ്യാവലി, പ്രവർത്തനങ്ങൾ എന്നിവയിലൂടെ ഓരോ കൂട്ടിയുടെയും നിലവാര പരിശോധന നടത്തി ഓരോ കൂട്ടിയും നിശ്ചിത നേന്മുണി എത്രമാത്രം നേടി എന്ന് വിലയിരുത്തലിന്റെ ഭാഗമായി ടീച്ചർ രേഖപ്പെടുത്തേണ്ടതുണ്ട്. ICT സാധ്യതയുടെ പരമാവധി ഉപയോഗവും പരിശീലനവുംനുതാന്. (വിലയിരുത്തലിന്റെ കൂടുതൽ വിശദാംശങ്ങൾ അധ്യായം 7 - ലെ നൽകിയിട്ടുണ്ട്.

#### **4.6. പിന്തുണാ സംവിധാനം**

വിദ്യാഭ്യാസരംഗത്തെന്നല്ല എത്ര രംഗത്തായാലും മാറ്റങ്ങൾ വരുന്നോൾ ശ്രദ്ധയോടെയും ആസുത്രണത്തോടെയും തയ്യാറാക്കുന്ന പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടപ്പാക്കുന്ന ഓരോ ഘട്ടത്തിലും അതിന്റെ ഉദ്ദേശ്യത്തോടു അടിസ്ഥാനമാക്കിയ വിലയിരുത്തലും പരിമിതികൾ മറികടക്കാൻ തൽസമയ സഹായകസംവിധാനങ്ങളും അനിവാര്യമാണ്. എക്കിൽ മാത്രമേ നാം ആഗ്രഹിക്കുന്ന ലക്ഷ്യത്തിലേക്ക് എത്തിച്ചേരാൻ കഴിയുകയുള്ളൂ. സവിശേഷ സ്വഭാവം ഉള്ള കൂട്ടികൾക്കായി തയാറാക്കുന്ന ഒരു പാഠ്യപദ്ധതി നടപ്പാക്കുന്നോൾ സ്വാഭാവികമായും പ്രശ്നങ്ങൾക്ക് ഉണ്ടാകും. അത് പരിഹരിക്കുവാൻ സഹായകസംവിധാനം ഉണ്ട് എന്ന വിശ്വാസം ഈത് നടപ്പാക്കുന്നവർക്ക് ആശ്വാസമാകും. അതിനായി SSA, RMSA തുടങ്ങിയ വിദ്യാഭ്യാസ പ്രോജക്ട് സംവിധാനങ്ങളും സംസ്ഥാനത്തെത്തിൽ SIEMAT, SCERT, DPI, IT@School തുടങ്ങിയ സ്ഥാപനങ്ങളും ജില്ലാതലവത്തിൽ R.C, DDE, ഡയർ, DEO, AEO എന്നീ സംവിധാനങ്ങളും ഉൾച്ചേരിന് പ്രവർത്തിക്കുവാൻ കഴിയുന്ന ഒരു ശക്തമായ മോൺറ്ററിംഗ് സംവിധാനം പ്രവർത്തിക്കുന്നത് അഭികാമ്യമാകും. എന്ന് ഐ.എ.ഓ.സി.യാക്കണം ഇത്തരം മോൺറ്ററിംഗിന്റെ ആസുത്രണം നിർവ്വഹിക്കേണ്ടത്.

പഠന ഗുണമേന്തയുള്ളതും കാര്യക്ഷമമായതുമാകുവാൻ അക്കാദമിക് പിന്തുണാ, തൽസമയ സഹായം, ഡോക്ടർമാരുടെ സേവനം തുടങ്ങി വിവിധമേഖലയിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്നവരുടെ കൂട്ടായ ശ്രമം ആവശ്യമാണ്. ബുദ്ധിപരമായി പിന്നാക്കം നിൽക്കുന്നവരുടെ എല്ലാ പരിമിതികളും പരിശീലനഭൂളും ഒരു പാഠ്യപദ്ധതിക്ക് മാത്രമേ ഇവരെക്കൂടി പൊതുധാരയിൽ കൊണ്ട് വരാൻ കഴിയുകയുള്ളൂ. അപ്പോൾ മാത്രമേ RTE യുടെ അന്ത്യസ്ഥിത നേടിയെടുക്കാൻ കഴിയുകയുള്ളൂ. (അധ്യായം 8-ൽ പിന്തുണാ സംവിധാനം സംബന്ധിച്ച് കൂടുതൽ വിശദാംശങ്ങൾ നൽകിയിട്ടുണ്ട്.)

#### **4.7 സെക്ക്ളണ്ടി (12 – 14 വയസ്സ്)**

സെക്ക്ളണ്ടി ഘട്ടത്തിൽ, പ്രൈമറി ഘട്ടത്തിൽ നിർവ്വഹിച്ചതിന് സമാനമായ

പ്രവർത്തനങ്ങൾ തന്നെ ഉപയോഗിക്കാവുന്നതാണ്. എന്നാൽ പ്രവർത്തനങ്ങൾക്ക് കൂടികളുടെ ധാരണയ്ക്കും വികസനത്തിനും അനുസരിച്ചുള്ള വളർച്ചയ്ക്ക് അവ സരം ഉണ്ടാകണം. ശാരീരികമായി വളർച്ചയിൽ എത്തിയതു കൊണ്ട് തന്നെ സാമു ഹികവും, വൈകാരികവുമായ ശേഷികളുടെ വികാസത്തിന് കൂടുതൽ ഉറന്നൽ നൽകേണ്ടതുണ്ട്.

### സൗഖ്യങ്ങൾ തലത്തിലെ വിഷയമേഖലകൾ

- ആരോഗ്യകായിക നെപുണികൾ
- ഭാഷാനേപുണികൾ
- കലാ നെപുണികൾ
- ഗണിത നെപുണികൾ
- ശാസ്ത്ര നെപുണികൾ
- ഗാർഹിക, പരിസര നെപുണികൾ
- സാങ്കേതിക, വിവരവിനിമയ നെപുണികൾ

ഈ മേഖലകളുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഉള്ളടക്ക വിശദാംശങ്ങൾ, വിനിമയരീതി, വില തീരുത്തൽ റീതി തുടങ്ങിയവ രൂപപ്പെടുത്തേണ്ടതുണ്ട്.

### 4.8 പ്രീവാക്കേഷണൽ (15 – 17 വയസ്സ്)

ഈ ഘട്ടം പ്രീ വോക്കേഷണൽ പരിശീലനത്തിന്റെതാണ്. ഓരോ കൂടിയുടെയും കഴിവും അഭിരൂചിയും കണ്ണെത്തി ഭാവി ജീവിതത്തിന് സഹായകമായ തൊഴിൽ മേഖലയിലേക്ക് നയിക്കുകയാണ് പ്രധാനം. തനിക്ക് പറ്റിയ തൊഴിൽമേഖല തിരിച്ചറിയുക എന്നതും ഈ ഘട്ടത്തിൽ പ്രാധാന്യമുള്ളതാണ്. ജീവിതചുറ്റുപാടുകളിൽ നിന്നു മാറി യാന്ത്രികമായി ഏതെങ്കിലും തൊഴിൽ നെപുണി നേടുന്നത് ഇവർക്ക് ഭാവിജീവിതത്തിൽ സഹായകമാവണമെന്നില്ല. അതുകൊണ്ടുതന്നെ അനുയോജ്യമായ തൊഴിൽ സാധ്യതകൾ കണ്ണെത്തി, അതായ്ത് തൊഴിലിടങ്ങളിൽ തന്നെ അവസരങ്ങൾ ഒരുക്കുകയാണ് വേണ്ടത്.

### 4.9 വോക്കേഷണൽ (18 വയസ്സും അതിനുമുകളിലും)

18 വയസ്സും മുതലുള്ള വോക്കേഷണൽ ഘട്ടത്തിൽ വിവിധ സർക്കാർ ഏജൻസി കളുടെയും സർക്കാർ ഇതര ഏജൻസികളുടെയും ഏകോപനത്തിലുണ്ട് ഇവർക്ക് കിട്ടാവുന്ന അവസരങ്ങൾ കണ്ണെത്തുകയും അതിനുയോജ്യമായ റീതിയിൽ വോക്കേഷണൽ ഗൈഡൻസും ട്രയിനിംഗും നൽകുകയും വേണം. ജീല്ലാതല ത്തിൽ ഇവർക്ക് വഴങ്ങുന്ന വ്യത്യസ്ത തൊഴിൽ നെപുണികൾ ഉൾപ്പെടുത്തി വോക്കേഷണൽ സെസ്റ്ററുകൾ രൂപീകരിക്കുകയും വേണം.

**കുറിപ്പ് :** ഇപ്പോൾ തയാറാക്കുന്ന പാദ്യപദ്ധതി പ്രൈമറി (7 - 11 വയസ്സ്) കൂല്ലിലെ കൂടികൾക്ക് വേണ്ടി തയാറാക്കിയിട്ടുള്ളതാണ്. ഇതുപോലെ പ്രത്യേകം പാദ്യപദ്ധതി മറ്റ് വിഭാഗങ്ങൾക്കും തയാറാക്കേണ്ടതാണ്.

# ബുദ്ധിപരമായ വെല്ലുവിളി നേരിട്ടുന്ന കൂട്ടികൾക്കുള്ള സ്കൂളിലെ അധ്യാപകർ

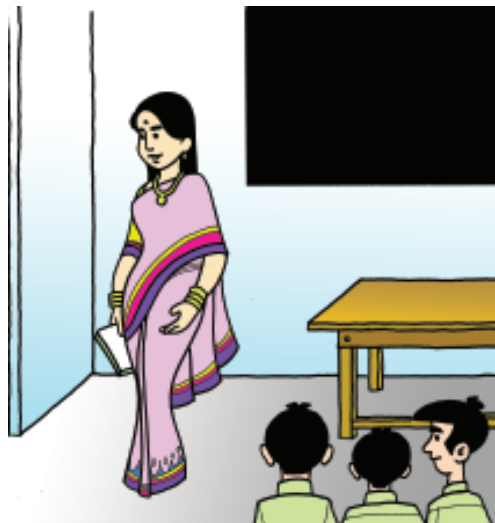
ഗുണമേന്മയുള്ള വിദ്യാഭ്യാസം പ്രദാനം ചെയ്യുന്നതിൽ അധ്യാപകർ റോൾ പരമപ്രധാനമാണ്. തരുതു വിഷയം പരിപ്പിക്കുന്നതോടൊപ്പം വ്യക്തിവികാസ ത്തിനും, സാമൂഹ്യപ്രതിബദ്ധതയ്ക്കും ഉറന്തൽ കൊടുത്തുകൊണ്ടുള്ള പ്രവർത്തനം അധ്യാപകർ ഭാഗത്ത് നിന്ന് ഉണ്ടാക്കണം. ബുദ്ധിപരമായ വെല്ലുവിളി നേരിട്ടുന്ന കൂട്ടികളുടെ അധ്യാപകർ ഏറെ ശ്രദ്ധയും, പതിചരണവും ഉറപ്പാക്കാൻകൂടി ശ്രദ്ധിക്കേണ്ടതുണ്ട്.

## 5.1. പരിശീലനം സിഖിച്ച അധ്യാപകർ

സവിശേഷവിദ്യാലയത്തിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന അധ്യാപകർ പ്രത്യേക പരിശീലനം നേടിയവരാക്കണം. ബുദ്ധിപരമായ വെല്ലുവിളികൾ നേരിട്ടുന്ന കൂട്ടികളുടെ പ്രത്യേകതകൾ തിരിച്ചറിയാനും, അനുയോജ്യമായ പഠനപ്രവർത്തനങ്ങൾ ആവിഷ്കരിക്കാനും നേന്മുണ്ണി സിഖിച്ചവരുമാക്കണം. കൂട്ടികളുടെ പ്രകട്ടത്തിന് നൃസരിച്ച് പാനബോധനരീതികൾ സ്വീകരിക്കാനും, ഓരോ കൂട്ടിയുടെയും നിലവിലുള്ള അവസ്ഥ പരിശീലനച്ച് വ്യക്തിഗത പാനക്രമം തയാറാക്കാനും അവനടപ്പിലാക്കാനും പ്രാവിണ്ണം നേടിയവരാക്കണം സവിശേഷവിദ്യാലയത്തിലെ അധ്യാപകർ. വിവിധങ്ങളായ പെരുമാറ്റ സ്വഭാവസവിശേഷതകൾ വച്ചുപുലർത്തുന്ന കൂട്ടികൾക്ക് കൈത്താങ്ങ് നൽകുന്നതിനും, മാനേജ് ചെയ്യുന്നതിനുമുള്ള തദ്ദേശങ്ങൾ സാധ്യതമാക്കിയിട്ടുള്ളവരാക്കണം ഇത്തരം വിദ്യാലയങ്ങളിലെ അധ്യാപകർ.

## 5.2. അധ്യാപകൾ / അധ്യാപികയുടെ റോൾ

കൂട്ടികളെ പാനപരമായി മികവിലേക്ക് നയിക്കുക എന്നതിനപ്പുറം അധ്യാപിക ഓരോ കൂട്ടിയുടെയും ശാരീരികവും മാനസികവുമായ ആവശ്യങ്ങൾക്കുനുസരിച്ച് ഇടപെടേണ്ടതുണ്ട്. കൂട്ടികൾക്ക് സുരക്ഷിതത്വബോധവും, ആത്മവിശ്വാസവും ജനിപ്പിക്കുക എന്നത് പരമപ്രധാനമാണ്. ഒരു കൂടുംബംഗത്തെ പോലെ രക്ഷാകർത്താക്കളുടെ വിശ്വാസം



ആർജിക്കണം. കൂട്ടികൾക്കായി ഒരുക്കുന്ന പഠനപ്രക്രിയയിൽ രക്ഷാകർത്താക്കളുടെയും കൂടുംബാംഗങ്ങളുടെയും അനുകൂലമായ ഇടപെടലിന് അവരെ സജ്ജരാക്കണം. കൂട്ടികളുടെ നിലവിലുള്ള അവസ്ഥയിൽ നിന്ന് അവർ ആർജിക്കുന്ന നേട്ടങ്ങളും പുരോഗതിയും രക്ഷാകർത്താക്കൾക്ക് ബോധ്യപ്പെടുത്തി അവരെ പ്രതീക്ഷയും ആത്മവിശ്വാസവും ഉള്ളവരാകിമാറ്റാൻ അധ്യാപികയ്ക്ക് സാധിക്കണം. കൂട്ടിയുടെ പഠനപുരോഗതിക്കായി ആധുനിക സാങ്കേതിക വിദ്യ കൾ പ്രയോജനപ്പെടുത്തണം. ഇതരം കൂട്ടികളുടെ പഠനവോധന പ്രക്രിയയിൽ കാലികമായി സംഭവിക്കുന്ന മാറ്റങ്ങൾ സ്വാംശീകരിച്ച് അവർക്കായി പ്രവർത്തനപഠനത്തിൽ ആവിഷ്കരിക്കുകയും ചെയ്യണം.

### 5.3. കൂട്ടായ്മ - പ്രവർത്തനം

സവിശേഷ വിദ്യാലയത്തിലെ മുഴുവൻ പ്രവർത്തനങ്ങളും ഫലപ്രദായി നടപ്പാക്കണമെങ്കിൽ വിവിധ വിഭാഗങ്ങളുടെ ശക്തമായ കൂട്ടായ്മ അനിവാര്യമാണ്. മാനേജ്മെന്റ്, PTA, LSGD,.. മറ്റ് സന്നദ്ധ സംഘടനകൾ എന്നിവരെയെല്ലാം വിദ്യാലയപ്രവർത്തനങ്ങളിൽ കല്ലി ചേർക്കേണ്ടതുണ്ട്. വിദ്യാലയത്തിനകത്ത് നടക്കുന്ന വിവിധ പ്രവർത്തനങ്ങൾ (തൊപ്പി, തൊഴിൽ പരിശീലനം, ദൈഹിക വികാസം, തുടങ്ങിയവ) നിർവ്വഹിക്കുന്നതിൽ വിവിധ മേഖലകളിൽ പ്രാവിണ്യമുള്ള അധ്യാപകരുടെ കൂട്ടായ്മ ആവശ്യമാണ്. പൊതുവിദ്യാലയങ്ങളിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന സ്കൂൾ റിസോഴ്സ് ഗ്രൂപ്പ് (SRG), സ്കൂൾ സഫ്റ്റ്‌വെയർ ഗ്രൂപ്പ് (SSG) എന്നിവ സവിശേഷവിദ്യാലയത്തിലും സജീവമാക്കേണ്ടതുണ്ട്. പഠനപ്രവർത്തനങ്ങൾ, വ്യക്തിഗതപരമപാദ്ധതി, സാങ്കേതിക വിദ്യയുടെ ഉപയോഗം എന്നിങ്ങനെയുള്ള കാര്യങ്ങളിൽ അധ്യാപികയുടെ ശാക്തീകരണം (Teacher Empowerment) ഉറപ്പുവരുത്തുന്നതിന് സഹായിക്കുന്ന അധ്യാപകകൂട്ടായ്മകൾ ഉണ്ടാവണം.

### 5.4. മനോഭാവം

സവിശേഷവിദ്യാലയങ്ങളിലെ അധ്യാപകർക്ക് കൂട്ടികളെ അവരുടെ ഭാർബല്യാംശൾ അംഗീകരിച്ച് ഓരോ കൂട്ടിയിലും മികവുകൾ (നേട്ടങ്ങൾ, കഴിവുകൾ....) നിരീക്ഷിക്കാൻ സാധിക്കണം. സഹതാപം, സഹാനുഭൂതി എന്നിവ പ്രകടിപ്പിക്കുന്നതിന് പകരം കൂട്ടിയിൽ നിക്ഷിപ്തമായ കഴിവുകളുടെ വികാസത്തിനുള്ള ഭാവനാപൂർണ്ണമായ ആലോചനയും അതിനുള്ള ആസൂത്രണവുമാണ് അധ്യാപിക നിർവ്വഹിക്കേണ്ടത്. കൂട്ടികളുടെ രക്ഷാകർത്താക്കളുടെയും കൂടുംബാംഗങ്ങളുടെയും പ്രയാസങ്ങൾ ഉൾക്കൊള്ളാൻ സാധിക്കുന്ന തരത്തിലുള്ള മനോഭാവം പൂലർത്താൻ അധ്യാപികയ്ക്ക് സാധിക്കണം.

സവിശേഷ വിദ്യാലയങ്ങളോടും അവിടെ പ്രവർത്തിക്കുന്ന അധ്യാപകരക്കുമുള്ളവരോടും കൂട്ടികളോടും സമൂഹത്തിന്റെയും ഭരണവിഭാഗത്തിന്റെയും നിലവിലുള്ള മനോഭാവത്തിൽ അനുകൂലമായ മാറ്റവും അനിവാര്യമാണ്.

## 5.5 അധ്യാപകരുടെ യോഗ്യത

ഈ രംഗത്ത് പ്രവർത്തിക്കുന്ന അധ്യാപകർ, RCI നിഷ്കർഷിക്കുന്ന നിശ്ചിത യോഗ്യത നേടിയവരായിരിക്കണം. കൂട്ടികളുടെ സവിശേഷതകൾക്കുസറച്ച് (അടിസം, സെറിബ്രൽ പാർസി, പഠന ബഹുവൈകല്യം...) പ്രത്യേക പരിശീലനം നേടിയവരായിരിക്കണം അധ്യാപകർ. ബുദ്ധിപരമായ വെള്ളുവിളിനേരിട്ടുന്ന കൂട്ടികളുടെ സവിശേഷതകളെക്കുറച്ച് പ്രായോഗികമായി മനസ്സിലാക്കിയിട്ടുള്ളവരാകണം അവർ. അത്തരത്തിൽ യോഗ്യത നേടിയിട്ടുണ്ട് എന്ന് ഉറപ്പ് വരുത്തേണ്ടതാണ്. വിവരവിനിമയ സാങ്കേതിക വിദ്യ ഉപയോഗപ്പെടുത്തി കൂട്ടുകൾ കൈകാര്യം ചെയ്യാനുള്ള കഴിവും അധ്യാപകർ ആർജിക്കേണ്ടതുണ്ട്. അധ്യാപക പരിശീലന കോഴ്സുകളുടെ സിലബസ് കാലോച്ചിതമായി പരിഷ്കരിച്ച് അധ്യാപനത്തിന്റെ ഗുണനിലവാരം ഉറപ്പുവരുത്തണം. ജനറൽ ബി.എഡ്/ഡി.എഡ് കരസ്ഥമാക്കി വരുന്ന അധ്യാപകർക്ക് ഇത്തരം കൂട്ടികളെ കൈകാര്യം ചെയ്യുന്നതിനുള്ള ബുദ്ധിമുട്ട് മനസ്സിലാക്കിക്കൊണ്ട് അത്തരത്തിലുള്ളവർക്ക് വേണ്ടി ഒരു മാസമെങ്കിലും നീണ്ടുനിൽക്കുന്ന പ്രത്യേക പരിശീലനം നൽകേണ്ടതാണ്. ജനറൽ ബി.എഡ്/ഡി.എഡ് കരസ്ഥമാക്കിയവർക്ക് ബുദ്ധിപരമായ പരിമിതിയുള്ള കൂട്ടികളെ പരിപ്പിക്കുന്നതിനുവേണ്ടിയുള്ള അധിക പരിശീലന കോഴ്സുകൾ (ഡിപ്ലോമാപ്രോഗ്രാം) SIMC യക്കോ, എസ്.സി.ഇ.ആർ.ടി.യക്കോ നടത്താവുന്നതാണ്.

## 5.6 ഇൻ- സർവീസ് അധ്യാപക പരിശീലനം

സർവീസിലുള്ള മുഴുവൻ അധ്യാപകർക്കും പരിശീലനം നൽകേണ്ടതാണ്. പ്രാരംഭ പരിശീലനത്തിൽ പരിഗണിക്കാവുന്ന മേഖലകൾ ചുവടെ നൽകുന്നു.

### പരിശീലന മേഖലകൾ

- ബുദ്ധിപരമായ സവിശേഷതയുള്ള കൂട്ടികളുടെ സാമൂഹികവും വൈകാരികവുമായ വികാസം.
- പഠന കാര്യക്ഷമമാക്കുന്നതിനുള്ള നൃതന അധ്യാപനത്ത്വങ്ങൾ.
- എഎ.സി.റ്റി. ഉപയോഗം ബോധനത്തിൽ.
- മോണിറ്ററിംഗും പിന്തുണ സംവിധാനവും.
- ബുദ്ധിപരമായ സവിശേഷതയുള്ള കൂട്ടികളുടെ പതനവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഗവേഷണപരമായി കണ്ണെത്തിയിട്ടുള്ള കാര്യങ്ങൾ.
- രക്ഷാകർത്താവിന്റെയും സമൂഹത്തിന്റെയും രോൾ.
- ജീവിതനെപുണികളും തൊഴിൽ നെപുണികളും നേടൽ.

അതായും മേഖലകളിൽ വിദ്യാരായ ആളുകളെ ഉപയോഗപ്പെടുത്തി സമഗ്രമായ അധ്യാപകപരിശീലന മൊധ്യസ്ഥ തയാറാക്കുകയും പരിശീലനം നൽകുകയും വേണം. ഇത്തരം കൂട്ടികളുടെ പഠന ഉറപ്പാക്കി മെച്ചപ്പെട്ട ജീവിതസാഹചര്യങ്ങൾ ഉറപ്പാക്കാനും അനുയോജ്യമായ തൊഴിൽ മേഖല കണ്ണെത്താനും കഴിയണം.

ഓരോ വർഷവും 5 മുതൽ 10 ദിവസം വരെ നീണ്ടു നിൽക്കുന്ന പരിശീലനപരി പാടിയും സംഘടിപ്പിക്കുന്നുണ്ട്. ഇതിന്റെ ഉത്തരവാദിത്വം എസ്.സി.ഇ.ആർ.ടി. കു എറ്റുക്കാവുന്നതാണ്.

### 5.7 അധ്യാപകരുടെ സേവനവേതന വ്യവസ്ഥകൾ

പൊതുവിദ്യാലയങ്ങളിൽ പരിപ്പിക്കുന്ന അധ്യാപകരുടെ കുടുതൽ ശ്രദ്ധയും പരിചരണവും സ്കേഹവും ഇവിടുള്ള അധ്യാപകർ കൂട്ടികൾക്ക് നൽകേണ്ടതുണ്ട്. കൂട്ടികൾക്ക് വ്യക്തിപരമായ ശ്രദ്ധയും പരിഗണനയും നൽകുന്നുണ്ട്. സമയമോ സന്ദർഭമോ നോക്കാതെ സേവനസന്നഖ്യയോടെ കർമ്മനിരതരായിരിക്കുന്ന അധ്യാപകരാണ് വേണ്ടത്. അതുകൊണ്ടുതന്നെ പൊതുവിദ്യാലയങ്ങളിൽ നൽകി വരുന്ന വേതനനിരക്കിനേക്കാൾ മെച്ചപ്പെട്ട വേതനം ഇത്തരം അധ്യാപകർക്ക് നൽകേണ്ടതുണ്ട്. സാധാരണയുള്ള വാർഷിക ഇൻക്രീമെന്റ്, ഗ്രേഡ് എന്നി വയ്ക്കു പൂരം സ്കെപ്പ്യൂൾ അലവറ്റിൾ നൽകുന്ന കാര്യവും പരിഗണിക്കേണ്ടതാണ്. സ്തുത്യർഹമായ സേവനം നിർവ്വഹിക്കുന്നവരെ അംഗീകരിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടിയും സീക്രിക്കറ്റേറുകൾക്കും അംഗീകരിക്കുന്നതാണ്.

### 5.8. വ്യക്തിത്വം

അധ്യാപകർ മികച്ച വ്യക്തിത്വത്തിന്റെ ഉടമകളാക്കുന്നു. ചുവടെ കൊടുത്തിരിക്കുന്ന വ്യക്തിത്വ സവിശേഷതകൾ പുലർത്തുന്നതിനുള്ള മനോഭാവം അത്യന്താപേക്ഷിതമാണ്.

- സവിശേഷ വിദ്യാലയത്തിലെ അധ്യാപിക എന്ന നിലയിൽ ചിന്തയിലും മനോഭാവത്തിലും പ്രവർത്തനങ്ങളിലും കൂട്ടികളെ മികവിലേക്ക് നയിക്കാനുള്ള തന്റെ സ്ഥായൃത നിരവേറ്റേണ്ടതുണ്ട്.
- കൂട്ടികളോടും അവരുടെ കുടുംബാംഗങ്ങളോടുമുള്ള തന്റെ പ്രതിബദ്ധത അധ്യാപികയുടെ ഓരോ പ്രവർത്തനത്തിലും പ്രകടമാക്കുന്നുണ്ട്.
- പുതിയ ആശയങ്ങളും ചിന്തകളും തുറന്ന മനസ്സാടെ സീക്രിക്കാനും അവ ശരിയായ രീതിയിൽ പ്രാവർത്തികമാക്കാനുമുള്ള കഴിവ് അധ്യാപിക ആർജിക്കുന്നുണ്ട്.
- തന്റെ ഓരോ പ്രവർത്തനത്തെയും വിമർശനാത്മകമായി വിലയിരുത്താനും ആവശ്യമായ മാറ്റങ്ങൾ വരുത്താനുമുള്ള സന്നദ്ധത പുലർത്തണം.
- തുറന്ന മനസ്ഥിതിയും സുതാര്യമായ പ്രവർത്തനങ്ങളും പുലർത്തുന്നതോ ടോപ്പ് കൂട്ടായി പ്രവർത്തിക്കാനും കൂട്ടികൾ, സഹപ്രവർത്തകർ, കുടുംബം, സമൂഹം എന്നിവയിലേക്ക് ഫലപ്രദമായി ആശയക്കേംഡം നടത്താനും അധ്യാപകർക്ക് സാധിക്കുന്നുണ്ട്.

സ്കൂളിലെ കൂട്ടികളുടെ മികവ് അധ്യാപകരുടെ കുട്ടായ്മയിൽ അധിഷ്ഠിതമാണ്. ഹൈക്കോർഡ് ഉൾപ്പെടെ ഒരു ടീമായി പ്രവർത്തിക്കാനുള്ള മനോഭാവം അധ്യാപകർക്കുണ്ടാക്കുന്നുണ്ട്. അതിനായുള്ള ചർച്ചകളും, തീരുമാനങ്ങളെടുക്കലും നടപ്പാക്കലുകളുമാണ് ഒരു സ്കൂളിന്റെ മികച്ച വിജയത്തിന്റെ ആശികളുണ്ട്.

## വിനിമയരീതി

പഠനവോധന പ്രക്രിയയിൽ വിനിമയരീതികൾ സുപ്രധാന സ്ഥാനമാണുള്ളത്. ബഹുഭിക മായ വെല്ലുവിളി നേരിടുന്ന കൂട്ടികളുടെ ക്ഷാസ് മുറിയിൽ പാംപഡാറ്റിയിലെ ഉള്ളടക്കം വിനിമയം ചെയ്യുക എന്നത് ഏറെ ശ്രദ്ധകരമാണ്. കൂട്ടിയുടെ ശ്രദ്ധ ആകർഷിച്ചുകൊണ്ട്, അവരുടെ ഇഷ്ടങ്ങൾക്കും മാനസിക നിലവാരത്തിനുസരിച്ചും വേണു വിനിമയരീതി തിരഞ്ഞെടുക്കേണ്ടത്.

### 6.1 വിനിമയരീതി തിരഞ്ഞെടുക്കുവോൾ

വിനിമയരീതി തിരഞ്ഞെടുക്കുവോൾ ചുവവു കൊടുത്തിരിക്കുന്ന കാര്യങ്ങൾ ശ്രദ്ധിക്കണം.

- കൂട്ടിയുടെ പ്രകൃതത്തിന് ഇണങ്ങുന്നതായിരിക്കണം.
- കൂട്ടിയുടെ താൽപര്യമേഖലകൾക്ക് അനുസ്യൂതമായിരിക്കണം.
- ശേഷി/രൈപ്പുണി ബന്ധിതമായിരിക്കണം.
- ക്ഷാസ്സിലെ മൊത്തം കൂട്ടികളെയും കണക്കിലെടുക്കുന്നതിനൊപ്പം വ്യക്തിഗത പരിശനനകൾക്ക് പ്രാധാന്യം നൽകുന്നതായിരിക്കണം.
- ആളുംകരമായിരിക്കണം.
- ഒറ്റയ്ക്കോ, കൂട്ടായോ നിർവ്വഹിക്കാൻ സാധിക്കുന്നതായിരിക്കണം.
- കൂട്ടികളുടെ സജീവ പകാളിത്തത്തിനു സാധ്യതയുള്ളതാകണം.
- പഠനത്തെ പ്രചോദിപ്പിക്കുന്നതായിരിക്കണം.
- യാന്ത്രികമല്ലാത്ത വിനിമയരീതികൾ ഉപയോഗിക്കണം.

### 6.2. വിനിമയ സാധ്യതകൾ

ഇപ്പോൾ വിനിമയ രീതികൾ തിരഞ്ഞെടുക്കുവോൾ പരിശനിക്കാവുന്ന വിനിമയസാധ്യതകൾ ഏതൊക്കെയെന്ന് പരിശോധിക്കാം.

#### 6.2.1. വ്യക്തിഗത വിനിമയരീതി

ക്ഷാസ്സമുറിയിലായാലും, പുറത്തായാലും കൂട്ടിക്ക് നൽകുന്ന പ്രവർത്തനങ്ങളിൽ വ്യക്തിനിഷ്ഠ (Individualisation) അത്യന്താപേക്ഷിതമാണ്. നൽകുന്ന പ്രവർത്തനത്തിൽ സജീവ പകാളിയാകാൻ സാധിക്കുന്നുണ്ടോ? എന്ത് പ്രശ്നമാണ് കൂടി നേരിടുന്നത്? പ്രവർത്തനത്തിൽ മറ്റുള്ളവരോടുള്ള സഹക

രണ്ട് എങ്ങനെ? തുടങ്ങിയ കാര്യങ്ങൾ മനസ്സിലാക്കാനായി നിരന്തരമായ നിരീക്ഷണം നടത്തേണ്ടതാണ്. പഠനപ്രക്രിയയിലെ വ്യക്തിഗത പരിഗണന വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിന് ഒരു മെൻസേറ്റ് സഹായം ഉറപ്പ് വരുത്തുന്നതും ഉചിതമാകും. ടീം ടീച്ചിംഗ് റീതിയും പ്രയോഗിക്കാം. ഓരോ കൂട്ടിയുടെയും പഠനപുരോഗതി വ്യക്തിഗതമായി രേഖപ്പെടുത്തുകയും പുരോഗതി പ്രവർഷിപ്പിക്കുന്ന ഘട്ടത്തിൽ വ്യക്തിഗതമായി അഭിനന്ദിക്കുകയും വേണം. ഏത് തരത്തിലുള്ള പഠന റീതിയായാലും വ്യക്തിഗതമായ പരിഗണന നൽകുന്നതിനുള്ള നടപടി ക്രമ അംഗൾ പാലിച്ചേകാണ്ട് മുന്നോട്ടു പോകണം.

### **6.2.2. പ്രകടനാധിഷ്ഠിത വിനിമയരീതി**

ബുദ്ധിപരമായ വെല്ലുവിളി നേരിടുന്ന കൂട്ടികൾക്ക് എറ്റവും അനുയോജ്യമായ വിനിമയ റീതിയാണ് പ്രകടനാത്മക രീതി. ഓരോ ജീവിതത്തെപുണിമേഖലയിലെയും പ്രകടനങ്ങൾക്ക് (Performance) സാധ്യതയുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങൾ കൂടുതൽ കണ്ണെടുത്താണ്. ആവർത്തന വിരസത ഉണ്ടാകാത്ത തരത്തിൽ വ്യത്യസ്തങ്ങളും, സക്ഷിർണ്ണത ഇല്ലാത്തതുമായ പ്രവർത്തനങ്ങളാണ് ആസുത്രണം ചെയ്യേണ്ടത്. ഓരോ പ്രകടനത്തിലുള്ളെയും എത്ത് നേപ്പുണിയാണ് നേന്താൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നത് എന്ന് മുൻകൂട്ടി കാണുകയും അത് നേടുന്നതിനുവേണ്ട മുന്നൊറുക്കങ്ങൾ നടത്തുകയും വേണം. പ്രകടനാത്മക പ്രവർത്തനങ്ങളിൽ പറയാനും, എഴുതാനുമുള്ള അവസരവും ഉണ്ടാകണം. വ്യക്തിഗത പ്രവർത്തനങ്ങൾക്കും, കൂട്ടായ പ്രവർത്തനങ്ങൾക്കും അവസരം ഒരുക്കണം. അതുപോലെ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ഒരുക്കുന്നേം താഴ്ന്ന നിലവാരത്തിൽ നിന്നും ഉയർന്ന തലത്തിലേക്ക് പോകാനുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങളുടെ സാധ്യതയും കാണണം. ചില കൂട്ടികൾക്ക് അടിസ്ഥാന തലത്തിൽ മാത്രമേ എത്താൻ സാധിക്കുകയുള്ളൂ. എന്നാൽ മറ്റു ചിലർക്ക് തുടർന്ന് വരുന്ന ഘട്ടങ്ങളിലേക്ക് നീങ്ങാൻ സാധിക്കും. അപ്രകാരമുള്ള സാധ്യതകൾ തുറന്നിട്ടുന്ന പ്രവർത്തനങ്ങളാണ് രൂപപ്പെടുത്തേണ്ടത്.

### **6.2.3. ആസ്യാദനശൈഖി വർധിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള വിനിമയരീതി**

പഠനപ്രക്രിയയിൽ ഉപയോഗിക്കുന്ന വിനിമയരീതി പരിതാവിശ്രീ ആസ്യാദനശൈഖി വർധിപ്പിക്കുന്നതാകണം. ആസ്യാദനത്തിന് സാധ്യമാകുന്ന തരത്തിലുള്ള രണ്ടോ, മൂന്നോ വാചകങ്ങളിലുള്ള ലാഡുകമ്പകൾ, സംഭവങ്ങൾ കമാകമന്ത്രിതിയിൽ ഭാവത്തോടെ അവതരിപ്പിക്കുന്നത് ആസ്യാദനശൈഖി വർധിപ്പിക്കും. ആശയ സമ്പൂർണ്ണമായ കൂട്ടിക്കവിതകൾ, നാടൻപാട്ടുകൾ എന്നിവ താളുന്നോയിതോടെ അവതരിപ്പിക്കൽ, ചെറു സംഭവങ്ങൾ നാടകമായി അവതരിപ്പിക്കൽ, പ്രയാസം എന്നെല്ലാത്ത കളികളിലേർപ്പെട്ടൽ തുടങ്ങിയവയിലുടെ ആസ്യാദനശൈഖി വർധിപ്പിക്കാം. പരിസരബന്ധിതമായ പാനത്തിശ്രീ ഭാഗമായി മുഗ്ദങ്ങളെക്കുറിച്ചും മറ്റൊരുമുള്ള പഠനം ഒരു മുഗ്ദശാല സന്ദർശിച്ചുകൊണ്ടാകാം. പുക്കളെക്കുറിച്ചും, ചെടികളെക്കുറിച്ചുമുള്ള പഠനം ഒരു പുന്നോട്ടം സന്ദർശിച്ചുകൊണ്ടാകാം. കാർഷിക വിഭവങ്ങളെ സംബന്ധിച്ചുമുള്ള പഠനം ഒരു കൃഷിയിടം സന്ദർശിച്ചു, ഒരു കാർഷിക വിപണന കേന്ദ്രം സന്ദർശിച്ചുകൊണ്ടാണുകാം.

ഇത്തരത്തിലുള്ള അവസരങ്ങളിലെല്ലാം കൂട്ടിയിൽ വിവിധങ്ങളായ അനുഭവങ്ങൾ ഉണ്ട്, ആസാദ്യമായ പഠനം നടക്കുകയാണ് ചെയ്യുന്നത്. ഈത്തരം സന്ദർഭങ്ങൾ പഠനത്തിൽ പരമാവധി പ്രയോജനപ്പെടുത്തേണ്ടതുണ്ട്.

#### 6.2.4. ആഹ്ലാദകരമായ വിനിമയരീതി

പഠനപ്രവർത്തനങ്ങൾ ആഹ്ലാദകരമായ അനുഭവങ്ങൾ ആകണമെങ്കിൽ കൂട്ടായപ്രവർത്തനങ്ങൾക്ക് പഠനപ്രകിയയിൽ പരമാവധി അവസരങ്ങൾ നൽകണം. കൂട്ടായപ്രവർത്തനത്തിലുണ്ട് കൂട്ടികളുടെ സഹകരണ മനോഭാവം വർധിക്കുന്നു. മാനസികമായ സന്തോഷം ഉണ്ടാകുന്നു. കൂട്ടായി പ്രവർത്തിക്കുന്നോൾ പരസ്പരം സഹായിക്കാനും, ആശയങ്ങൾ കൈമാറാനും, മറ്റൊള്ളവരോട് പെരുമാറാനുമുള്ള അനുഭവാധിഷ്ഠിത പഠനത്തിന് അവസരം ഒരുജുന്നു. ആഹ്ലാദകരമായ അനുഭവങ്ങൾ പ്രദാനം ചെയ്യുന്നതിനുള്ള എല്ലാ സന്ദർഭങ്ങളും അധ്യാപകർ പരമാവധി ഉപയോഗപ്പെടുത്തണം.

ആഹ്ലാദകരമായ പഠനത്തിന് ഉതകുന്ന ചില ഉദാഹരണങ്ങൾ ചുവടെ കൊടുക്കുന്നു.

- കുറഞ്ഞസമയത്തിനുള്ളിൽ പുർത്തീകരിക്കാവുന്ന കളികളിൽ ഏർപ്പെടൽ.
- കൂട്ടായ്മയോടെയുള്ള അസൂംഖ്യിൽ (യോജിപ്പിക്കൽ) പ്രവർത്തനങ്ങൾ. കളിപ്പാടങ്ങളുടെ ഭാഗം യോജിപ്പിക്കൽ, വീട് നിർമ്മാണം, വാഹനങ്ങളുടെ മോഡൽ പൂർത്തിയാക്കൽ, തുടങ്ങിയവ.
- ചെറിയ ദുരന്തങ്കളുള്ള പഠനയാത്രകൾ സംഘടിപ്പിക്കൽ.
- ചെറുസംഭവങ്ങളുടെ നാടകീകരണം.
- ചിത്രവായന
- രസകരമായ വീഡിയോ പ്രദർശനങ്ങൾ കാണൽ.
- പ്രദർശനം കണ്ണതിനുശേഷമുള്ള അനുഭവങ്ങൾ പറയൽ.

ഇപ്രകാരമുള്ള വ്യത്യസ്തങ്ങളായ അനുഭവങ്ങളിലുണ്ട് ആഹ്ലാദകരമായ വിനിമയരീതി പ്രദാനം ചെയ്യാൻ സാധിക്കും.

#### 6.2.5. പ്രവർത്തനാധിഷ്ഠിത വിനിമയരീതി

പഠിതാവിന്റെ പ്രക്രിയാ കണക്കിലെടുക്കാതെയുള്ള അധ്യാപകന്റെ ഏകപക്ഷീയമായ സംസാരങ്ങളും അവതരണങ്ങളും ബുദ്ധിപരമായ വെല്ലുവിളി നേരിടുന്ന കൂട്ടികൾക്ക് വളരെ പ്രധാനമുണ്ടാക്കുന്ന കാര്യങ്ങളാണ്. ആയതിനാൽ പഠിതാവിന്റെ കഴിവുകൾ പ്രയോജനപ്പെടുത്തുന്ന തരത്തിൽ, പഠിതാവിന്റെ താൽപര്യങ്ങൾ കണക്കിലെടുത്ത് കൊണ്ട് പ്രവർത്തനാത്മകമായ വിനിമയ രീതി ഉപയോഗിക്കണം. ഓരോ പഠനപ്രവർത്തനത്തിലും പഠിതാകൾക്ക് വാചികമായി പറയാനും, പ്രായോഗികമായി പ്രവർത്തിക്കാനും, സന്ത്തമായി രചന നിർവ്വഹിക്കാനുമുള്ള സാഹചര്യങ്ങൾ ഉണ്ടാകണം.

പ്രവർത്തനാധിഷ്ഠിത വിനിമയരീതിയ്ക്ക് ചീല ഉദാഹരണങ്ങൾ

- ലാലു ശുപ്പ് പ്രവർത്തനങ്ങൾ എറ്റടുക്കൽ.
- ശുപ്പ് ആയുള്ള അടുക്കലേതോട് നിർമ്മാണം.
- പുന്തോട് നിർമ്മാണവും പരിപാലനവും
- കമ്പ്യൂട്ടർ ഉപയോഗിച്ചുള്ള ചിത്രരചന, നിറംകൊടുക്കൽ
- കൂടിയിട്ടുള്ള വസ്തുകളിൽ നിന്ന് ഒരേ ഇന്നത്തിലുള്ളവ കണ്ണഭത്തി വേർത്തി രിക്കൽ
- പുസ്തകത്തിലെ പേജിൽനിന്ന് ഒരേ വാക്കുകൾ കണ്ണഭത്തൽ
- ഒരു ചെടിയിലെ പുക്കളുടെ എണ്ണം, നിറം, വലിപ്പം ചെടിയുടെ പേര് എന്നിവ കണ്ണഭത്തൽ.

ഇപ്പോൾ പ്രവർത്തനാത്മകമായുള്ള പഠനം സാധ്യമാകുന്നതിനുള്ള അവസരം ഒരുക്കേണ്ടതാണ്.

വിനിമയരീതി ഓരോ കൂടിയും കഴിവും, താൽപര്യവും കണക്കിലെടുത്തു കൊണ്ടുള്ളതാകണം. ആസാദിച്ച് പരിക്കാരും, അനുഭവത്തിലും പരിക്കാരും അവസരമാണ് ഒരുക്കേണ്ടത്.

## വിലയിരുത്തൽ

ബുദ്ധിപരമായ വെല്ലുവിളി നേരിട്ടുന്ന കൂട്ടികളുടെ പഠനം ആസുത്രണം ചെയ്യുന്നതും വിലയിരുത്തുന്നതും ഏറെ ശ്രമകരമായ പ്രവൃത്തിയാണ്. ഈകാര്യത്തിൽ അധ്യാപകരുടെ റോൾ പരമപ്രധാനമാണ്. ആവശ്യാധിഷ്ഠിത രീതിയിൽ, കൂട്ടി മതങ്ങളില്ലാതെ പ്രവർത്തനാത്മകമായി പഠനം നിർവ്വഹിക്കുന്നതിനുള്ള അവസരങ്ങൾ ഒരുക്കുകയാണ് വേണ്ടത്. ഓരോ കൂട്ടിക്കും പരമാവധി അവസരങ്ങൾ നൽകിക്കൊണ്ട് സ്വത്വത്തായി പ്രവർത്തിക്കാനുള്ള നടപടികളാണ് പഠനവോയന പ്രക്രിയയുടെ ഭാഗമായി നിർവ്വഹിക്കേണ്ടത്. ഈത്തരത്തിലുള്ള പഠനവോയന പ്രക്രിയയുടെ അവിഭാജ്യപദ്ധതികളാണ് വിലയിരുത്തൽ. ഓരോ പരിതാവും പഠനം എത്രതേതാളം കാര്യക്ഷമമായി നിർവ്വഹിച്ചു? പഠനം ഭാഗികമായി നിർവ്വഹിച്ചവർ ആരോക്കേക്കുന്നു? ഇതിനുള്ളൂടെ അനുഭവമുണ്ടോ? പരിഹാരമാർഗ്ഗങ്ങൾ എന്തെല്ലാം? എന്ന് തുടങ്ങി അനേകം ചിന്തകൾ വിലയിരുത്തലിന്റെ ഭാഗമായി നിർവ്വഹിക്കേണ്ടതുണ്ട്. വിലയിരുത്തലിനെ രണ്ട് തരത്തിൽ കാണേണ്ടതുണ്ട്. ഒന്ന് നിരന്തര വിലയിരുത്തൽ. രണ്ട് നിശ്ചിത ഇടവേളകളിൽ നടക്കേണ്ട സമഗ്ര വിലയിരുത്തൽ. ബുദ്ധിപരമായ വെല്ലുവിളി നേരിട്ടുന്ന കൂട്ടികളുടെ വിലയിരുത്തൽ സംബന്ധിച്ച വിശദാംശങ്ങളാണ് ഈ അധ്യായത്തിൽ ചർച്ച ചെയ്യുന്നത്.

### 7.1. വിലയിരുത്തൽ എന്ത്?

പഠനപ്രക്രിയയുടെ ഭാഗമായുള്ള വിവിധങ്ങളായ പ്രവർത്തനങ്ങളിലുടെയും, അനുഭവാധിഷ്ഠിതമായ പഠനത്തിലുടെയും എത്രതേതാളം ജീവിതത്തെപുണികൾ നേടാൻ സാധിച്ചിട്ടുണ്ട് എന്ന പരിശോധനയാണ് വിലയിരുത്തൽ. അത് പഠനത്തെ വിലയിരുത്തുന്നതാകണം. പഠനത്തെ പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതാകണം. പഠനം സ്വയം നിർവ്വഹിക്കുവാൻ പ്രേരിപ്പിക്കുന്നതാകണം.

### 7.2 വിലയിരുത്തൽ എങ്ങനെ?

ബുദ്ധിപരമായ വെല്ലുവിളി നേരിട്ടുന്ന കൂട്ടികളിൽ ഓരോ കൂട്ടിയുടെയും പ്രശ്നങ്ങൾ വ്യത്യസ്തമായിരിക്കും. ആയതിനാൽ ഇത്തരം കൂട്ടികളുടെ വിലയിരുത്തൽ വ്യക്തിനിബന്ധം (Individualised) ആകണം. ഓരോ കൂട്ടിയുടെയും വ്യക്തിഗത മികവുകൾ വിലയിരുത്തുന്ന തരത്തിൽ വിലയിരുത്തൽ പ്രവർത്തനങ്ങൾക്ക് അവസരം ഒരുക്കണം. നിർദ്ദേശിക്കപ്പെട്ട ആശയമേഖലകളുമായി ബന്ധപ്പെടുത്തി വിവിധ ജീവിത തൊഴിൽ എത്രതോളം നേടി എന്ന് വിലയിരു

തുടന്തിനുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങൾ രൂപപ്പെടുത്തണം. ഇത്തരത്തിലുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങൾ ഗ്രേഡാബ് ആയാണ് തയാറാക്കേണ്ടത്. ഓരോ ജീവിത നൈപുണി വികാസ മേഖലയുമായി ബന്ധപ്പെടുത്തിയും വിവിധ ഗ്രേഡാബ് പ്രവർത്തനങ്ങൾ തയാറാക്കാവുന്നതാണ്. ഇതിൽ ഏറ്റവും താഴ്ന്ന നിലവാരം പുലർത്തുന്ന പ്രവർത്തനം ആദ്യവും തുടർന്ന് തൊടുമുകളിലുള്ള ഗ്രേഡാബ് എന്നീ ക്രമ തിരി നിലവാരം കൂടി വരുന്നതുമായ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ആകണം. ഇത്തരത്തിൽ ഓരോ കൂസിലേക്കും/ലൈഭിലേക്കും വേണ്ടിയുള്ള വിവിധ ജീവിതനൈപുണി മേഖലകളിലെ വിവിധ നിലവാരത്തിലുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങൾ തയാറാകണം. ഓരോ വിലയിരുത്തൽ പ്രവർത്തനത്തിലും ആശയങ്ങൾ വാച്ചികമായി പറയാനും, പ്രായോഗികമായി പ്രവർത്തിക്കാനും, ഏഴുതാനുമുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങളിൽ സാധ്യമായത് ഉൾച്ചേർക്കുക. ഗ്രേഡാബ് പ്രവർത്തനങ്ങളിൽ പരിതാവിരു നിലവാരത്തിനുസരിച്ചുള്ള പ്രവർത്തനമാണ് വിലയിരുത്തലിനായി നൽകേണ്ടത്.

### 7.3. പരിതാവിരു പ്രവേശിത നിലവാരത്തിരു (Entry level) വിലയിരുത്തൽ

ഓരോ പരിതാവിരുയും ഓരോ വർഷത്തെയും പ്രവേശിത നിലവാരം എന്നെന്ന കണ്ണെത്തെണ്ടത് അത്യന്താപേക്ഷിതമാണ്. ഈ കണ്ണെത്തുന്നതിന് ചുവടെ കൊടുത്തിട്ടുള്ള ടൂളുകൾ ഉപയോഗപ്പെടുത്താവുന്നതാണ്.

- കൂട്ടിയുടെ ആരോഗ്യം സംബന്ധിച്ച മെഡിക്കൽ റിപ്പോർട്ട്
- കൂട്ടിയുടെ വ്യക്തിഗതമായ വിവരങ്ങൾ - റിപ്പോർട്ട്
- ബുദ്ധിപരമായ വെല്ലുവിളിയുടെ തോത് രേഖപ്പെടുത്തിയത്.
- മുൻ കൂസിലെ മികവ് സംബന്ധിച്ച വിലയിരുത്തൽ റിപ്പോർട്ട്
- ഈ കൂസിൽ പരിക്കുന്നതിന് ആവശ്യമായ മുൻധാരണകൾ സംബന്ധിച്ച പ്രീടിന്റെ സ്കോർ.

പ്രവേശിത നിലവാരം നിശ്ചയിക്കുന്നോൾ ‘വൈജ്ഞാനികതലം’, ‘വൈകാരിക തലം’, വ്യക്തിഗത-സാമൂഹ്യതലം’ എന്നിങ്ങനെ വേർതിരിച്ച് കണ്ണുകൊണ്ണുള്ള രേഖപ്പെടുത്തലുകൾ ഉണ്ടാകണം. ഈ ഉപയോഗപ്പെടുത്തിക്കൊണ്ട് പരിതാവിരു ഒരു കൂസിലേക്കുള്ള പ്രവേശിത നിലവാരം തിടപ്പെടുത്താവുന്നതാണ്. നിലവാരം തിടപ്പെടുത്തുന്നോൾ സ്കോറുകൾ നൽകുന്നതിന് പകരം നിലവാരം സംബന്ധിച്ച കുറിപ്പുകൾ വാച്ചികമായി രേഖപ്പെടുത്തുന്നതായിരിക്കും ഉചിതം. ഈ മൊത്തമായി പരിഗണിച്ചുകൊണ്ടുള്ള ഗ്രേഡാബ് നൽകാവുന്നതാണ്. ഈ പ്രവേശിത നിലവാരത്തിൽ നിന്നുകൊണ്ടുനിന്ന് അധ്യാപകർ വശം ഉണ്ടാകണം. ഈ പ്രവേശിത നിലവാരത്തിൽ നിന്നുകൊണ്ടുനിന്ന് ഉയർന്ന തലത്തിലേയ്ക്ക് മുന്നോടാൻ കൂട്ടിയെ ശക്തിപ്പെടുത്തേണ്ടത്. ഓരോ അധ്യയന വർഷാംരംഭത്തിലും കൂട്ടിയുടെ പ്രവേശിത നിലവാരം സംബന്ധിച്ച വിലയിരുത്തലുകൾ നടത്തി അവ വ്യക്തമായി രേഖപ്പെടുത്തി സുക്ഷിക്കേണ്ടതാണ്. എ.സി.റി അധിഷ്ഠിതമായി

പ്രവേശിത നിലവാരം കണ്ണടത്തുന്നതിനുള്ള നടപടികളെക്കുറിച്ച് ആലോചിക്കാവുന്നതാണ്.

#### 7.4 നിരന്തര വിലയിരുത്തൽ

ബുദ്ധിപരമായ വെല്ലുവിളി നേരിടുന്ന കൂട്ടികൾക്ക് ഏറ്റവും അഭികാമ്യമായിട്ടുള്ളത് നിരന്തര വിലയിരുത്തൽ ആണ്. ഓരോ ജീവിത നൈപുണി മേഖലയുമായി ബന്ധപ്പെടുത്തി പഠിച്ച നിർവഹിക്കുമ്പോഴും എത്രതേതാളം മികവുകൾ നേടാൻ സാധിച്ചു എന്ന വിലയിരുത്തലാണ് വേണ്ടത്. ഓരോ ജീവിത നൈപുണി മേഖലയുമായി ബന്ധപ്പെടുത്തിയും നിരന്തര വിലയിരുത്തൽ ഇനങ്ങൾ കണ്ണടത്തി അവയിലെ പരിതാവിരുൾ പ്രകടനം എത്രതേതാളെമെന്നാണ് വിലയിരുത്തേണ്ടത്. ലാലുപ്രോജക്ടുകൾ ഏറ്റെടുക്കൽ, കളിയുപകരണങ്ങൾ നിർമ്മിക്കൽ, പ്രകടനാത്മക പ്രവർത്തനങ്ങൾ ഏറ്റെടുക്കൽ, ലാലു അവതരണങ്ങൾ, തരംതിരിക്കൽ തുടങ്ങിയ വിവിധ പ്രവർത്തനങ്ങൾ നൽകാം.

#### 7.5 ജീവിതനൈപുണി വികാസത്തിന്റെ വിലയിരുത്തൽ

വിവിധ ആശയമേഖലകളുമായി ബന്ധപ്പെടുത്തി കണ്ണടത്തിയിട്ടുള്ള ജീവിത നൈപുണി വികാസമേഖലകൾക്ക് അനുഗ്രഹമായ വിലയിരുത്തൽ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ദ്രോഗ്യം ആയി രൂപപ്പെടുത്തേണ്ടതാണ്. വിവിധ മേഖലകളുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഈ പ്രവർത്തനങ്ങളോരോന്നിലും പരിതാവിരുൾ മികവ് എത്രമാത്രമെന്ന് രേഖ් ചെയ്യുകയാണ് വേണ്ടത്. ശൈഖികൾ/നൈപുണികൾ പൂർണ്ണമായി കൈവരിച്ചവർ ആരെല്ലാം? ഭാഗികമായി കൈവരിച്ചവർ ആരെല്ലാം? ഒരു തന്നെ കൈവരിക്കാൻ സാധിക്കാത്തവർ ആരെല്ലാം? എന്ന രീതിയിൽ വിലയിരുത്തൽ നടത്തുകയും ഭാഗികമായി കൈവരിച്ചവർക്കും ഒരു തന്നെ കൈവരിക്കാൻ സാധിക്കാത്തവർക്കുമുള്ള പരിഹാരപ്രവർത്തനങ്ങൾ നൽകി അവരെയും നൈപുണി നേടുന്ന തലത്തിലേക്ക് എത്തിക്കുകയും വേണം. എല്ലാ കൂട്ടികളും ഇപ്പോൾ എല്ലാ ജീവിത നൈപുണികളും നിർദ്ദിഷ്ട നിലവാരത്തിൽ നേടി എന്ന് ഉറപ്പ് കേണ്ട ബാധ്യത അധ്യാപകന്മാർക്ക്. വിലയിരുത്തലിലും പരിതാവിരുൾ നിലവിലുള്ള അവസ്ഥ അറിയുന്നതോടൊപ്പം തുടർപ്പ്രവർത്തനങ്ങൾ ആവിഷ്കരിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികളും മുൻകൂട്ടി കാണേണ്ടതാണ്. ഇത്തരത്തിൽ ജീവിത നൈപുണികൾ ആരോക്കക്കു എത്രമാത്രം നേടി എന്ന വിലയിരുത്തിൽ രേഖപ്പെടുത്തുന്നതിന് ചില ഫോർമാറ്റുകൾ രൂപപ്പെടുത്തുകയും വേണം.

**പൊതുനിലവാരം അളക്കുന്നതിന് നിശ്ചിത ഇടവേളകളിൽ നടത്തേണ്ട പ്രവർത്തനങ്ങൾ**

നിരന്തരവും സമഗ്രവുമായ വിലയിരുത്തലിലും ഓരോ പഠനപ്രവർത്തനത്തിലുമുള്ള കൂട്ടിയുടെ പങ്ക്, പഠനപ്രവർത്തനത്തിന്റെ ഉദ്ദേശ്യങ്ങൾ സ്വാംശീകരിക്കുന്ന തലം, അവ പ്രയോഗിക്കുന്നതലം, എന്നിവയോക്കെ വിലയിരുത്തുന്നുണ്ട്. എന്നാൽ ഒരു പഠനപ്രവർത്തനത്തിന്റെയും പഠനനേട്ടം തുടർന്നും കൂട്ടിയിൽ നിലനിൽക്കുന്നുണ്ടോ എന്നും വിലയിരുത്തപ്പേണ്ടതുണ്ട്.

പഠനപ്രവർത്തനത്തിൽ കൂട്ടിയുടെ പകാളിത്തം നിശ്ചിത ഇടവേളകളിൽ വിലയിരുത്തപ്പേണ്ടതാണ്. ഈ ഒരു മാസത്തിൽ ഒരു തവണയോ മൂന്നുമാസത്തിലോ നടത്താവുന്നതാണ്. പൊതുനിലവാരം അളക്കാൻ വേണ്ടി ഉപയോഗിക്കുന്ന പ്രവർത്തനം ഒരു എഴുത്തുപരീക്ഷ ആവശ്യമെന്നില്ല. ചിലപ്പോൾ ഒരു പ്രകടനാധിഷ്ഠിത പ്രവർത്തനമാകാം. പൊതുനിലവാരം അളക്കുന്നതിന് അധ്യാപികയ്ക്ക് ഉചിതമായ രീതി സ്വീകരിക്കാവുന്നതാണ്. ഈങ്ങനെ ഓരോ ഘട്ടത്തിലേയും വിലയിരുത്തലുകൾ ശ്രദ്ധിക്കാക്കി തരം തിരിച്ച് ആത്മകിക ശ്രദ്ധ നല്കാവുന്നതാണ്.

## 7.6 വിലയിരുത്തൽ റീതി

വിലയിരുത്തലിന് ശ്രദ്ധയിംഗ് സന്ദർഭായം സ്വീകരിക്കാവുന്നതാണ്. 5 പോയിഞ്ഞ് ശ്രദ്ധയിംഗ് ആണ് നിർദ്ദേശിക്കുന്നത്.

ശ്രദ്ധയിംഗ് നിർവഹിക്കുന്നതിനുള്ള പട്ടിക ചുവടെ കൊടുക്കുന്നു.

ശ്രദ്ധ പോയിഞ്ഞ് ശതമാനം	ശ്രദ്ധ
75 - 100	A
60 - 74	B
45 - 59	C
33 - 44	D
33 തുടർച്ചയാണ്	E

ഓരോ ജീവിതത്തെപുണി മേഖലയിലും കൂട്ടിയുടെ ശ്രദ്ധ രേഖപ്പെടുത്താവുന്നതാണ്. ശ്രദ്ധ കുറഞ്ഞവരെ സംബന്ധിച്ച് നേടിയിട്ടുള്ള ശ്രദ്ധയിൽ നിന്ന് ഉയർന്ന ശ്രദ്ധയിലേക്ക് എത്തിക്കാനുള്ള നടപടിയാണ് സ്വീകരിക്കേണ്ടത്.

## 7.7 വിലയിരുത്തൽ രേഖപ്പെടുത്തൽ

പരിതാക്കളുടെ വിലയിരുത്തൽ കൂട്ടുമാക്കുന്നതിനും, സുതാര്യമാക്കുന്നതിനും, റിപ്പോർട്ടിംഗ് ഫലപ്രദമാക്കുന്നതിനും വേണ്ടിയാണ് വിലയിരുത്തൽ രേഖപ്പെടുത്തൽ നിർവഹിക്കുന്നത്.

### 7.7.1 രേഖപ്പെടുത്തൽ ആർക്കോഡൈ ആവശ്യമാണ്?

- പരിതാവിന് - തന്റെ ശ്രദ്ധയും നിലവാരവും അറിയാൻ
- രക്ഷകർത്താവിന് - തന്റെ കൂട്ടിയുടെ മികവ്, വളർച്ച എന്നിവ അറിയാൻ
- ടീച്ചർക്ക് - ഒറ്റനോട്ടത്തിൽ എല്ലാ കൂട്ടികളെല്ലാം അറിയാൻ
- സകൂൾ അധികാരികൾക്ക് - സകൂളിന്റെ പൊതുവായ മികവ് തിടപ്പുത്താൻ

- തെറാപ്പിസ്റ്റ്, കീനിക്കൽ സൈക്കോളജിസ്റ്റ് എനിവർക്ക് - കുട്ടിയുടെ പുരോഗതി അറിയുന്നതിന്

എല്ലാ ജീവിതത്തെപുണിമേഖലകളുമായി ബന്ധപ്പെടുത്തിയും രേഖപ്പെടുത്ത ലുകൾ ആവശ്യമായി വരും. വിലയിരുത്തലുകൾ ക്രോധികൾച്ച് രേഖപ്പെടുത്തുന്നതിനുള്ള ഫോർമാറ്റുകൾ വികസിപ്പിക്കുകയും അവ ഉപയോഗിച്ച് വിലയിരുത്തൽ കൂടുതപ്പെടുത്തുകയും വേണം. ഐ.സി.റി യുടെ സഹായത്താൽ വിലയിരുത്തൽ ക്രോധികൾച്ച് രേഖപ്പെടുത്തുന്നതിലൂടെ അധ്യാപകരൾ ജോലിഭാരം ലഘുകരിക്കാൻ സാധിക്കുന്നതാണ്.

### 7.8 വിലയിരുത്തൽ റിപ്പോർട്ടിംഗ്

പരിതാവിന്റെ ഓരോ വർഷത്തെയും മികവുകൾ /തന്ത്രപുണികൾ ക്രോധികൾച്ച് രേഖപ്പെടുത്തുകയും അത് റിപ്പോർട്ട് രൂപത്തിൽ തയാറാക്കുകയും വേണം. ഇതരത്തിലുള്ള മികവിന്റെ റിപ്പോർട്ട് രൂപപ്പെടുത്തുന്നോൾ 3 ഭാഗങ്ങൾ ഉണ്ടാകണം.

- പരിതാവിന്റെ വ്യക്തിപരമായ വിശദാംശങ്ങൾ
- പരിതാവിന്റെ ആരോഗ്യപരവും, വൈകാരികപരവുമായ വിശദാംശങ്ങൾ
- പരിതാവിന്റെ അക്കാദമികവും തൊഴിൽപരവുമായ മികവുകളുടെ വിശദാംശങ്ങൾ

**ഇതിന്റെ വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ കൊടുക്കുന്നു.**

- പരിതാവിന്റെ വ്യക്തിപരമായ വിശദാംശങ്ങളിൽ പരിതാവിനെ സംബന്ധിച്ചുള്ളതും കുടുംബപരമായതുമായ എല്ലാ വിശദാംശങ്ങളും ഉൾപ്പെടുത്തണം.
- പരിതാവിന്റെ ആരോഗ്യപരവും, വൈകാരികവുമായ വിശദാംശങ്ങളിൽ ആരോഗ്യപ്രശ്നങ്ങളെ സംബന്ധിച്ചും, ബുദ്ധിപരമായ വെല്ലുവിളിയുടെ തോതിനെ സംബന്ധിച്ചും, കുട്ടിയുടെ നിലവിലുള്ള വൈകാരികമായ അവസ്ഥയെ സംബന്ധിച്ചും സൂചിപ്പിക്കണം. വൈകാരികമായ അവസ്ഥ സൂചിപ്പിക്കുന്നോൾ കൂടി രക്ഷാകർത്താക്കളിൽ നിന്ന് അകന്ന് കഴിയുകയാണോ? മാനസികമായ സാന്ത്വനം ലഭിക്കാനുള്ള സാധ്യതകൾ, തുടങ്ങിയവയെക്കെ രേഖപ്പെടുത്തണം.
- അക്കാദമിക/തൊഴിൽപര മികവുകളിൽ ടെർമിനൽ ആയി തന്ത്രപുണികളുടെ മികവ് ക്രോധികൾക്കണം. ഒന്നാം ടെർമിനൽ കുട്ടിയുടെ മികവ് എപ്രകാരമാണ് എന്ന് ശ്രദ്ധ ചെയ്യുകയും പരിഹാരപ്രവർത്തനങ്ങൾ നൽകുകയും ചെയ്യണം. തുടർന്ന് 2-ാം ഫേം, 3-ാം ഫേം എന്നിങ്ങനെ ടെർമിനൽ ആയി മികവുകൾ റിപ്പോർട്ട് ചെയ്യുന്നതുകൊണ്ടാണ് റിപ്പോർട്ടിംഗ് രീതി ഉണ്ടാകണം. പരിതാവിന് എല്ലാവിധത്തിലുമുള്ള പഠന പിന്തും നൽകുന്ന

അയ്യാപകൻ പൊതു അഭിപ്രായം വിശദമായിത്തന്നെ രേഖപ്പെടുത്താനും റിപ്പോർട്ടിന്റെ ഫോർമാറ്റിൽ അവസരം ഉണ്ടാക്കണം. D ഗ്രേഡ് എങ്കിലും നേടാത്തവരെ അധികപ്രവർത്തനങ്ങൾ നൽകി/പരിഹാരപ്രവർത്തനങ്ങൾ നൽകി നിശ്ചിത ഗ്രേഡിൽ എത്തിക്കുന്ന തിനുള്ള നടപടിയും സ്വീകരിക്കേണ്ടതാണ്.

### **7.9. പ്രമോഷനും സർട്ടിഫിക്കേഷൻും**

പ്രൈമറിലെത്തിൽ 7 മുതൽ 11 വയസ്സ് വരെയുള്ള കുട്ടികളെ ഒരു യൂണിറ്റ് ആയി കണ്ണുകൊണ്ണുള്ള 5 വർഷത്തെ ഒരു പഠനപാക്കേജാണ് കുട്ടികൾക്ക് നൽകുന്നത്. ഈതിൽ ഓരോ വർഷവും വിവിധ ജീവിതത്തെപുണിമേഖലകളുമായി ബന്ധപ്പെടുത്തി നേടേണ്ട ശേഷികളും/ധാരണകളും നേടുന്നതിനുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങൾ ഗ്രേഡാഡ് ആയി തയാറാക്കിയത് ബോധനാസ്ത്ര പ്രക്രിയയുടെ ഭാഗമായി നടപ്പാക്കുന്നു. ഈ പ്രവർത്തനങ്ങളിലെ പരിതാവിന്റെ മികവ് എത്തേതാളമെന്ന് ഗ്രേഡ് രൂപത്തിൽ ടെർമിനൽ ആയി രേഖപ്പെടുത്താവുന്നതാണ്. ഈപ്രകാരം നേടിയ ഗ്രേഡ് വാർഷികമായി ക്രോധിക്രമാവുന്നതാണ്. ഈങ്ങനെ ഗ്രേഡ് നൽകുന്നേം ഓരോ മേഖലയിലും 5 പോയിന്റ് ഗ്രേഡിൽ മിനിമം D ഗ്രേഡ് (33-44%) എങ്കിലും നേടുന്നു എന്ന് ഉറപ്പാക്കണം.

ഈപ്രകാരം ഗ്രേഡ് നൽകി തയാറാക്കിയ മികവിനെ സൂചിപ്പിക്കുന്ന റിപ്പോർട്ട് കാർഡ് ഓരോ കുട്ടിക്കും നൽകേണ്ടതാണ്. സ്കൂൾ മാറുന്നോഴോ, വിട്ടുപോകുന്നോ എല്ലാ റിപ്പോർട്ട് കാർഡ് കുടി വിടുതൽ സർട്ടിഫിക്കറ്റേനോടൊപ്പം നൽകേണ്ടതാണ്. ഒരു നിശ്ചിത ലെവൽ (12 വയസ്സ്/18 വയസ്സ്) കഴിയുന്നോൾ കുട്ടിയുടെ മികവുകളെ സംബന്ധിക്കുന്ന സർട്ടിഫിക്കറ്റ് നൽകാവുന്നതാണ്. കുട്ടിയുടെ കഴിവുകൾ, പ്രത്യേക നേന്മുണിമേഖലകൾ, തൊഴിൽപരമായ നേന്മുണികൾ തുടങ്ങിയവ സംബന്ധിച്ച് സൂചനകൾ സർട്ടിഫിക്കറ്റിൽ ഉണ്ടാക്കണം. ഈ സർട്ടിഫിക്കറ്റിന്റെ ഫോർമാറ്റ് രൂപപ്പെടുത്തുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിക്കേണ്ടതുണ്ട്.

### **7.10. ടെക്നോളജിയിൽ അധിഷ്ഠിതമായ വിലയിരുത്തൽ:**

പരിതാക്കളുടെ വിലയിരുത്തൽ നിർവ്വഹിക്കുന്നതിനും അവ വിലയിരുത്തി സ്കോർ/ഗ്രേഡ് നൽകുന്നതിനും ടെക്നോളജി പരമാവധി പ്രയോജനപ്പെടുത്താവുന്നതാണ്. വിലയിരുത്തൽ സംബന്ധിച്ച് റിക്കാർഡിംഗ് നിർവ്വഹിക്കുന്നതിനും, മാനദണ്ഡങ്ങൾക്കനുസരിച്ച് സർട്ടിഫിക്കറ്റുകൾ നൽകുന്നതിനും ടെക്നോളജിയുടെ സാധ്യതകൾ പ്രയോജനപ്പെടുത്താവുന്നതാണ്.

### **7.11. സവിശേഷ വിദ്യാലയ പരീക്ഷാ ബോർഡ്**

**(Board of Special School Examination Kerala)**

വിദ്യാലയത്തിൽ ഓരോ കുട്ടിയുടെയും നിലവാരം നിരന്തരവും സമഗ്രവും

മായ (CCE) വിലയിരുത്തലിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ രേഖപ്പെടുത്തണം. വിവര വിനിമയ സാങ്കേതിക വിദ്യയുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ജില്ലാതലത്തിലും സംസ്ഥാനതലത്തിലും ഇത് കൈമാറേണ്ടതാണ്.

നിരന്തരവും സമഗ്രവുമായി വിലയിരുത്തേണ്ട പ്രവർത്തനങ്ങളെ ഏകോപിപ്പിക്കുന്നതിനും നിശ്ചിത ഇടവേളകളിൽ കൂട്ടികളുടെ നിലവാര പരിശോധന നടത്തുണ്ട്. SIMC യുടെ ഭാഗമായി ഒരു പരീക്ഷാബോർഡ് പ്രവർത്തിക്കേണ്ടതുണ്ട്. CCE, പൊതുനിലവാര പരിശോധന എന്നിവയ്ക്ക് ആവശ്യമായ ടൂളുകൾ തയാറാക്കുക, വിലയിരുത്തൽ പ്രവർത്തനങ്ങളെ ഏകോപിപ്പിക്കുക, പ്രോഗ്രാം റിപ്പോർട്ടുകൾ, സർട്ടിഫിക്കറ്റുകൾ എന്നിവ വിതരണം ചെയ്യുക, ക്ലാസ് കയറ്റത്തിന്റെ മാനദണ്ഡങ്ങൾ അനുസരിച്ച് പ്രമോഷൺ ലിസ്റ്റിന് അംഗീകാരം നൽകുക, തുടങ്ങിയ ചുമതലകൾ ഇല്ല ബോർഡ് നിർവ്വഹിക്കേണ്ടതുണ്ട്. സംസ്ഥാനതലത്തിൽ ഇത്തരം സ്കൂളുകളിലെ കൂട്ടികളുടെ വിലയിരുത്തൽ ഏകീകരിക്കുന്നതിനും ബോർഡ് പ്രവർത്തനത്തിലും സാധിക്കുന്നതാണ്.

ഇപ്രകാരം ബുദ്ധിപരമായ വെല്ലുവിളി നേരിടുന്ന കൂട്ടിയുടെ വിലയിരുത്തൽ നിരന്തരവും സമഗ്രവുമാക്കണം. പരിതാവിന്റെ കഴിവുകൾ പരിപോഷിപ്പിക്കാനും, മികവുകളെ വീണ്ടും മെച്ചപ്പെടുത്തുവാനും വിലയിരുത്തലിലും സാധിക്കണം. പഠനത്തിനുശേഷം തന്റെ താൽപര്യമേഖലകൾക്കനുസരിച്ച് തൊഴിലിൽ ഏർപ്പെട്ട് ജീവിതം മുന്നോട്ട് നയിക്കാനുള്ള മനോഭാവം സൃഷ്ടിക്കാൻ പരിതാവിന് സാധിക്കേണ്ടതുണ്ട്.

# മോൺററ്റിംഗും പിന്തുണാസംവിധാനവും

## 8.1 ആസുത്രണം

ബുദ്ധിപരമായ വെല്ലുവിളി നേരിടുന്ന കുട്ടികളുടെ വിദ്യാഭ്യാസം രൂപകൽപ്പന ചെയ്യുന്നതും പ്രാവർത്തികമാക്കുന്നതും ഒരു വെല്ലുവിളിത്തെന്നയാണ്. കാരണം, ഓരോ കുട്ടിയും ശ്രേഷ്ഠികളിൽ ഭിന്ന നിലവാരം പുലർത്തുന്നവരും വ്യത്യസ്തരു മാണ്. അതുകൊണ്ടു തന്നെ കൃത്യമായ ആസുത്രണം കൂണ്ട് റൂം പ്രവർത്തന അളിൽ ആവശ്യമാണ്. ഭൗതിക സ്വഭാവരൂപങ്ങൾ ഒരുക്കിക്കൊണ്ടും പിന്തുണാ സംവിധാനങ്ങൾ ശക്തിപ്പെടുത്തിക്കൊണ്ടുമാണ് സ്കൂളിയിക്കുതർക്ക് ഇവരെ സഹായിക്കാൻ കഴിയുക. അധ്യാപികയാകട്ടെ കൂണ്ടിലെ ഓരോ കുട്ടിയെയും പ്രത്യേകം കണ്ണുകൊണ്ട് പാംപ്‌പദ്ധതി പ്രവർത്തനങ്ങൾ ആസുത്രണം ചെയ്യേണ്ടതുമുണ്ട്. വെല്ലുവിളി നേരിടുന്ന കുട്ടികളിൽ ഓരോ കുട്ടിയുടെയും പ്രശ്നങ്ങൾ ഭിന്നങ്ങളായിരിക്കും. ഓരോരുത്തരുടെയും മാനസികവയസ്സും വ്യത്യസ്തമായിരിക്കാം. അതുകൊണ്ടു തന്നെ ഓരോ കുട്ടിയുടെയും നിലവാരം കണക്കിലെടുത്ത് വേണും പാംപ്‌പദ്ധതി ആസുത്രണം ചെയ്യാൻ. ഭിന്നനിലവാരക്കാരെയും അവരുടെ പ്രശ്നങ്ങളെയും കണ്ണറിയുന്നത് ഓരോരുത്തരുടുക്കും ചേർന്ന പാഠാ സുത്രണം നിർവ്വഹിക്കുവാൻ അധ്യാപികയ്ക്ക് കഴിയണം. അതായത് പാഠാസുത്രണം ഓരോ കുട്ടിക്കും പ്രത്യേകമായുള്ളതാക്കണം. ഇത്തരത്തിൽ വിദ്യാലയവും, അധ്യാപകരും നേരിടുന്ന പ്രയാസങ്ങളിൽ അവരെ സഹായിക്കുവാനും ആത്മവിശ്വാസം ഉണ്ടാക്കാനും ഉതകുന്ന ശക്തമായ പിന്തുണാ സംവിധാനം ഉണ്ടാക്കുന്നതാണ്.

## 8.2 മോൺററ്റിംഗും തർസമയ പിന്തുണയും

ഫലപ്രദമായ മോൺററ്റിംഗ് സംവിധാനം ഉറപ്പാക്കിയാൽ മാത്രമേ പാംപ്‌പദ്ധതിയുടെ ഉദ്ദേശ്യ ലക്ഷ്യങ്ങളിൽ എത്തിച്ചേരാൻ സാധ്യക്കുകയുള്ളൂ. തർസമയ സഹായകസംവിധാനവും ഇതുപോലെ പ്രധാനമാണ്. സ്കൂൾതലത്തിലും ഉയർന്ന തലത്തിലും നടത്തുന്ന ആസുത്രണങ്ങളും പദ്ധതികളും യഥാർത്ഥ തലത്തിൽ പരിശീലിപ്പിക്കുന്നുണ്ടോ എന്ന പരിശോധിക്കാനും പരിമിതികൾ ഉണ്ടുകിൽ അത് വിലയിരുത്താനും പരിഹരിക്കാനും മോൺററ്റിംഗിലും കഴിയും. അതിനായി ഓരോ ജില്ലയിലും മോൺററ്റിംഗ് സംവിധാനം രൂപീകരിക്കണം. സംസ്ഥാനതലത്തിൽ SIMC യുടെയും ജില്ലാതലത്തിൽ പ്രാദേശികകേന്ദ്രങ്ങളും എയും നേതൃത്വത്തിൽ മോൺററ്റിംഗ് നടക്കണം. ഇതിനായി SIMC, റീജിയൺൽ

സെസ്റ്ററുകൾ എന്നിവിടങ്ങളിൽ വിദഗ്ധരെ നിയമിക്കുകയും നിലവിലുള്ള ഹാക്കൽറ്റിക്കളെ ശാക്തീകരിക്കുകയും വേണം. രണ്ടു ജില്ലകൾക്ക് ഒരു പ്രാദേശികകേന്ദ്രം എന്ന നില ആകുന്നതുവരെ ഈ മേഖലയിൽ ലഭ്യമായ വിദഗ്ധരെ ഉൾപ്പെടുത്തി ജില്ലാ മോൺറ്ററിൻ്റെ സമിതികൾ രൂപീകരിക്കണം. ജില്ലാതല മോൺറ്ററിന്റെ സമിതി എല്ലാ മാസവും ചേരുകയും റിപ്പോർട്ട് തയാറാക്കുകയും വേണം. സംസ്ഥാനതലത്തിൽ ഈ പരിശോധിക്കാനും മെച്ചപ്പെടുത്താനുള്ള നിർദ്ദേശങ്ങൾ നൽകാനുമുള്ള സംവിധാനവും വേണം.

മോൺറ്ററിൻ്റെ പോലെ തന്നെ പ്രധാനമാണ് തൽസമയസഹായവും. പഠനം ഗുണമേരുമയുള്ളതും കാര്യക്ഷമമാക്കാനും വേണ്ടിയുള്ള പിന്തുണാ പരിപാടികളാണ് നടപ്പാക്കേണ്ടത്. അതിനായി ഭൗതിക സാഹചര്യങ്ങൾ ഒരുക്കൽ, അക്കാദമിക് പിന്തുണ, തൽസമയസഹായം, ഡോക്ടർമാരുടെ സേവനം തുടങ്ങിയവ യൈബൈക്കുണ്ട്. പഠന പ്രവർത്തനങ്ങൾ കാര്യക്ഷമമാക്കാൻ അധ്യാപകരെ സഹായിക്കുന്ന എ.സി.റി സഹായ സംവിധാനങ്ങളും പ്രയോജനപ്പെടുത്തണം. തൽസമയ സഹായത്തിനായി റിസോഴ്സ് ഗ്രൂപ്പുകൾ രൂപീകരിക്കുന്നും കൂടാൻ രൂമിൽ തൽസമയ അക്കാദമിക് പിന്തുണ ആവശ്യമെങ്കിൽ നൽകാൻ അവരെ സജ്ജരാക്കുകയും വേണം. ബുദ്ധിപരമായ വെല്ലുവിളി നേരിടുന്ന കൂട്ടികൾക്ക് അവരുടെ പ്രശ്നങ്ങൾ തിരിച്ചറിയുന്നതു പഠനപരിപാടികൾ ആസൃതണം ചെയ്യുന്നതിൽ മെഡിക്കൽ വിഭാഗത്തിന്റെ സഹായവും ഗുണകരമാകും.

### 8.3 അധ്യാപക പരിശീലനം

പരിശീലനങ്ങൾ അധ്യാപനശൈഖികാസത്തിനും ശാക്തീകരണത്തിനും ഒഴിച്ചുകൊന്നാവാത്തതാണ്. പുതുതായി നിലവിൽ വരുന്ന പാഠ്യപദ്ധതിയും അതിന്റെ ലക്ഷ്യങ്ങളും പ്രക്രിയാത്മകങ്ങളും പരിശീലനത്തിലൂടെ മാത്രമേ അധ്യാപകരിലെത്തു. ബുദ്ധിപരമായ വെല്ലുവിളി നേരിടുന്ന കൂട്ടികൾക്കായി തയാറാക്കുന്ന പുതിയ പാഠ്യക്രമവും പഠനരീതികളും അധ്യാപകരിലെത്തുന്നതും ചിട്ടയായ പരിശീലനങ്ങളിലൂടെയാണ്. പുതിയ പാഠ്യപദ്ധതി വിനിമയം ചെയ്യുന്നതിലൂടെ കൂട്ടിയിൽ വളർത്തേണ്ട നേപുണികൾ- അക്കാദമികവും അല്ലാത്തതുമായവ- എന്നാണെങ്കും അവ എങ്ങനെ കൂട്ടികൾക്ക് വിനിമയം ചെയ്യാമെന്നുമുള്ള തന്റെ പരിശീലനത്തിലൂടെ നേരാൻ കഴിയണം. ഈ മേഖലയിലെ എല്ലാ അധ്യാപകർക്കും പരിശീലനം ഉറപ്പാക്കണം. പരിശീലനങ്ങൾ തുടർച്ചയുള്ളതും നിശ്ചിത ഇടവേളകൾ വച്ച് ഉള്ളതുമാകുന്നത് അഭികാമ്യമാകും.

#### പരിശീലനം എങ്ങനെ?

ബുദ്ധിപരമായ വെല്ലുവിളി നേരിടുന്ന കൂട്ടികൾ പരിക്കുന്ന വിദ്യാലയങ്ങളിലെ അധ്യാപകർക്കുള്ള പരിശീലനങ്ങളുടെ ചുമതല സംസ്ഥാനതലത്തിൽ എന്ന്. എ.എ.സി., എസ്.സി.ഇ.ആർ.ടി എന്നീ സ്ഥാപനങ്ങൾക്കായിരിക്കണം. സംസ്ഥാനതലത്തിൽ റിസോഴ്സ് ഗ്രൂപ്പ് രൂപീകരിക്കണം. പരിശീലനം എങ്ങനെയാവണം എന്നത് റിസോഴ്സ് ഗ്രൂപ്പ് മേഖലയിലെ വിദഗ്ധരും ചേർന്ന് ആസൂത്രണം നടത്തണം. അതനുസരിച്ച് പരിശീലനമായും തയാറാക്കുകയും ജില്ലാ

തലത്തിൽ സവിശേഷ വിദ്യാലയങ്ങളിലെ അധ്യാപകർ ചേർന്നുള്ള ജില്ലാതല റിസോഴ്സ് ഗ്രൂപ്പ് രൂപീകരിച്ച് അവർക്ക് പരിശീലനം നൽകുയും വേണം. താഴെ തലത്തിൽ അധ്യാപകർക്ക് പരിശീലനം നൽകുന്നത് ജില്ലാ റിസോഴ്സ് ഗ്രൂപ്പ് അംഗങ്ങളായിരിക്കണം. സംസ്ഥാനതലത്തിൽ തയാറാക്കിയ മൊഡ്യൂൾ തന്നെ യാണ് പരിശീലനത്തിനായി സംസ്ഥാനത്ത് എല്ലായിടത്തും ഉപയോഗിക്കേണ്ടത്. ജില്ലാതലത്തിൽ പരിശീലനത്തിന്റെ ചുമതല ആർ.എ./ധയറ്റുകൾ എന്നിവരുടെ നേതൃത്വത്തിൽ വേണം. ഭരണപരവും അക്കാദമികവുമായ മോണിറ്റീരിംഗ് അത്തു സമയത്ത് ചുമതലപ്പെട്ടവർ നിർവഹിക്കുന്നുണ്ടെന്ന് ഉറപ്പു വരുത്തണം.

#### 8.4 സാമൂഹ്യപിന്തും

ബുദ്ധിപരമായ വെല്ലുവിളി നേരിട്ടുന്ന കൂട്ടികളെ സമൂഹത്തിന്റെ ഭാഗമായി ഉൾക്കൊള്ളാനും അവരുടെ ഉന്നമനം സമൂഹത്തിന്റെ കൂട്ടി ബാധ്യതയാണെന്ന് കാണാനുമുള്ള ചിന്ത ഒരു പരിഷ്കൃത സമൂഹത്തിൽ നിന്ന് ഉണ്ടാവേണ്ടതുണ്ട്. ദുർബലരോടുള്ള സഹാനുഭൂതിയല്ല മരിച്ച് അവരെരക്കൂടി ഒപ്പം കൂട്ടി മുന്നോട്ടു പോകാനുള്ള മാനസികാവസ്ഥയാണ് സമൂഹത്തിനുണ്ടാകേണ്ടത്. ഭരണാധികാരിക്കാരായി അവർക്ക് ലഭിക്കുന്ന അവകാശങ്ങൾ ഉറപ്പാക്കുന്നതിനും അവരുടെ കഴിവുകൾക്കുസരിച്ച് ജീവസന്ധാരണത്തിന് സൗകര്യമെറുക്കാനും സമൂഹത്തിലെ വിവിധ ഏജൻസികൾക്ക് പക്ഷുണ്ട്.

ഇതിൽ ഒന്നാമത്തെ ചുമതല രക്ഷിതാവിന്റെത് തന്നെയാകും. കൂട്ടിയുടെ സാമൂഹികരണ പ്രക്രിയയിൽ നിർബന്ധയക പങ്ക് രക്ഷിതാവിനാണുള്ളത്. വെല്ലുവിളി നേരിട്ടുന്ന കൂട്ടിയെ പൊതു സമൂഹത്തിൽ നിന്ന് ഒരിക്കലും മാറ്റി നിർത്തരുത്. ഈ കൂട്ടിയെ ഒറ്റപ്പെടുത്താനും അകറ്റിനിർത്താനും മാത്രമേ ഈ വരുത്തു. രക്ഷിതാക്കൾ കൂട്ടിയുടെ താൽപര്യങ്ങളും കഴിവും പരിമിതികളും തിരിച്ചറിഞ്ഞ് അവസരങ്ങൾ ഒരുക്കിക്കൊടുക്കണം. രക്ഷിതാക്കളുടെ ശ്രമങ്ങൾക്ക് സമൂഹത്തിന്റെ പിന്തും ഉറപ്പാക്കണം.

തദ്ദേശസ്വയാംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങൾ അവരുടെ ഭരണപരിധിയിലുള്ള ബുദ്ധിപരമായ വെല്ലുവിളിനേരിട്ടുന്ന കൂട്ടികളെ കണ്ണെത്തുകയയും, അവരുടെ വിദ്യാഭ്യാസ-സാമൂഹ്യമായ ഉന്നമനത്തിന് വേണ്ട പദ്ധതികൾ ആവിഷ്കരിക്കുകയും വേണം. പ്രാദേശിക ഭരണകൂടങ്ങളുടെ ചുമതലകളിൽപ്പെട്ടുന്ന ഒന്നാണിത്. അതുകൊണ്ടുതന്നെ പഠനത്തിനും, തൊഴിൽ പരിശീലനത്തിനും, തൊഴിൽ ചെയ്യുന്നതിനും സൗകര്യങ്ങളാരുക്കാനുള്ള പരിപാടികൾ അവർ ആസൂത്രണം ചെയ്യണം. അതോടൊപ്പം വൈദ്യസഹായം വേണ്ടവർക്ക് തുടർച്ചയായി മരുന്നും സഹായവും എത്തിച്ച് നൽകണം. വിവിധ ഗവൺമെന്റ് സഹായങ്ങൾ ഏകോപിപ്പിക്കാനും ഫലപ്രദമായി നടപ്പാക്കുന്നതിനുള്ള മേൽനോട്ടം വഹിക്കാനും ജനപ്രതിനിധികൾക്കും പ്രാദേശിക സർക്കാരുകൾക്കും കഴിയും. അതായും പ്രാദേശികത വെല്ലുവിളി അനുഭവിക്കുന്ന വ്യക്തികളെ മുഖ്യാരയിലേക്ക് കൊണ്ടുവരാൻ ഇത്തരം ഇടപെടലിലൂടെ കഴിയും.

ബുദ്ധിപരമായ വെല്ലുവിളി നേരിടുന്ന കൂട്ടികളുടെ സംരക്ഷണത്തെക്കുറിച്ച് സമുഹത്തെ ബോധവൽക്കരിക്കുന്നതിനും അവരുടെ പിന്തുണ ഉറപ്പാക്കുന്നതിനും സന്നദ്ധസംഘടനകൾ, കൂൺകൾ, വായനശാലകൾ, കൂട്ടംബങ്ങൾ, അയൽക്കുട്ടം തുടങ്ങിയ സംവിധാനങ്ങളുടെ സഹായം ഉച്ചയാഗപ്പെടുത്താം. ഇത്തരം സംബന്ധങ്ങൾക്ക് കൂട്ടികൾക്ക് വേണ്ട മരുന്നിനും വൈദ്യസഹായത്തിനും സഹകര്യം അഭ്യർത്ഥക്കാൻ കഴിയും.

### 8.5 കൗൺസലിംഗ്; ഗൈഡൻസ്

ബുദ്ധിപരമായ വെല്ലുവിളി നേരിടുന്ന കൂട്ടികളെ സാധാരണ ജീവിതത്തിലേക്ക് കൊണ്ടു വരുന്നതിന് കൗൺസലിംഗ് എന്ന സഹായകരമാണ്. ഇത്തരം സഹാപനങ്ങളിൽ കൗൺസലിംഗിന് പ്രത്യേക സഹകര്യങ്ങൾ ഒരുക്കണം. കൂട്ടികളിൽ പ്രകടമാകുന്ന കഴിവുകൾക്കുനുസരിച്ച് എത്ത് പരിശീലനം നൽകണം എന്ന ധാരണ നൽകുവാൻ കൗൺസലിംഗിലൂടെ സാധിക്കും. പൊതുജീവിതത്തിലേക്ക് കൂട്ടിയെ നയിക്കുന്നതിനും ആത്മവിശ്വാസം നൽകുന്നതിനും ഇത് സഹായിക്കും. കൗൺസലിംഗിനോടൊപ്പം ഗൈഡൻസും നൽകി കൂട്ടിയെ തന്റെ ശേഷിക്കുന്നുസരിച്ച് തൊഴിലിലേക്കോ മറ്റ് പ്രവർത്തനങ്ങളിലേക്കോ നയിക്കാൻ കഴിയും.

കൂട്ടിയെപ്പോലെ തന്നെ രക്ഷിതാക്കൾക്കും കൗൺസലിംഗ് ആവശ്യമാണ്. കൂട്ടിയുടെ പരിമിതികളും കഴിവുകളും തിരിച്ചറിയാനും അതിനുസരിച്ച് പ്രോത്സാഹനം നൽകാനും കൗൺസലിംഗിലൂടെ രക്ഷിതാവിന് സാധിക്കും. മുൻവിധിയോടെ കൂട്ടിയുടെ പ്രശ്നങ്ങൾക്കാണുന്ന രക്ഷിതാക്കളിൽ മാറ്റങ്ങളാക്കാനും വളർച്ചയ്ക്കുനുസരിച്ച് കൂട്ടിയെ പരിശീലിപ്പിക്കാനുമുള്ള അവബോധം അവർ ലുണാക്കാൻ ഇതിലൂടെ സാധിക്കും.

ഹാമിലി കൗൺസലിംഗാണ് സ്വീകാര്യമായ മര്ഗ്ഗാരു രീതി. കൂട്ടംബത്തിലെ മറ്റ് അംഗങ്ങൾക്ക് ബുദ്ധിപരമായ വെല്ലുവിളി നേരിടുന്ന കൂട്ടിയുടെ പ്രശ്നങ്ങളും, ആവശ്യങ്ങളും, അവരോടുള്ള സമീപനവും എങ്ങനെന്നയായിരിക്കണമെന്ന് ഇത് ബോധ്യപ്പെടുത്തും. കൂട്ടംബത്തിൽ പ്രത്യേക പരിശീലനയും സഹായവും സന്നേഹവും എത്രതേതാളം ഇത്തരം കൂട്ടികൾക്കാവശ്യമാണെന്ന് അവബോധം കൂടുംബാംഗങ്ങളിൽ ഉണ്ടാവണം.

അധ്യാപകർക്കും കൗൺസലിംഗ് ആവശ്യമായി വരും. വിഭിന്ന നിലവാരങ്ങളിൽ കൂട്ടികളെ പരിശീലിപ്പിക്കുന്നോടുകൂടി പ്രശ്നങ്ങൾക്ക് പരിഹാരം കാണാൻ അധ്യാപകർക്കുള്ള കൗൺസലിംഗ് സഹായകരമാകും.

പരിചയസന്ധനരും ശാസ്ത്രീയമായി കൗൺസലിംഗ് രീതികൾ പരിശീലിച്ചിട്ടുള്ളവരുമായ ഒരു കൗൺസലിംഗ് ടീം ആവണം ഇത്തരം പ്രവർത്തനങ്ങൾക്ക് നേതൃത്വം നൽകേണ്ടത്.

## 8.6 ആരോഗ്യപരിശോധന

ബുദ്ധിപരമായ വെല്ലുവിളി നേരിടുന്ന കൂട്ടികളുടെ വിദ്യാഭ്യാസത്തെ സംബന്ധിച്ചിടത്തോളം ഒഴിച്ചുകൂടാനാവാത്തതും പ്രാഥമ പരിശോധന നൽകേണ്ടതുമായ മേഖലയാണ് ആരോഗ്യപരിശോധന. ഈത്തരം കൂട്ടികൾ ആരോഗ്യപരമായി ഒട്ടേറെ പ്രശ്നങ്ങൾ നേരിടുന്നതായി കാണാം. വിദ്യാലയത്തിൽ തന്നെ അവരെ പരിശോധിക്കാനും മരുന്നുകൾപ്പെടെ നൽകാനുമുള്ള സൗകര്യങ്ങളൊരുക്കണം. മാസത്തിലെലാറിക്കലോ രണ്ടാഴ്ചയിലെലാറിക്കലോ വിദ്യാലയരായ മെഡിക്കൽ സംഘത്തിന്റെ സഹായം ലഭ്യമാക്കി ആരോഗ്യപരിപാലനം ഉറപ്പുവരുത്താം. തുടർച്ചയായി ആരോഗ്യപ്രശ്നങ്ങൾ നേരിടുന്നു എന്നതിനാൽ പരിശീലനം ലഭിച്ച നഷ്ടസിരീസ് സഹായം സ്ഥിരമായി ലഭിക്കുന്നതിന് വിദ്യാലയത്തിൽ തന്നെ സൗകര്യം വേണം. അതോടൊപ്പം സമയാസമയങ്ങളിൽ സൗജന്യമായി മരുന്നുകൾ എത്തിച്ച് കൊടുക്കണം. ഈ സഹായങ്ങളെല്ലാം കൃത്യമായി ലഭിക്കുന്നുണ്ടോ എന്ന പരിശോധന മോണിറ്ററിംഗ് ടീം ചെയ്യേണ്ടതുണ്ട്. പ്രത്യേകിച്ചും അനുവദിക്കപ്പെടുന്ന സഹായങ്ങളും മരുന്നുകളും ലഭിക്കുന്നു എന്നത് ഉറപ്പു വരുത്തണം.

# ബുദ്ധിപരമായ വെല്ലുവിളി നേരിട്ടുന കുട്ടികൾക്കുള്ള വിദ്യാലയം

സ്കൂൾ എന്നത് പഠിക്കാവിന്നേ രണ്ടാമത്തെ ഭവനമാണ് (Second home). ഒരു വീട് നൽകുന്ന സൗകര്യങ്ങളും, സുരക്ഷിതത്തവും, ആഹ്ലാദവും സ്കൂളിൽ നിന്നും ലഭിക്കേണ്ടതാണ്. ബുദ്ധിപരമായി വെല്ലുവിളി നേരിട്ടുനവർ പഠിക്കുന്ന വിദ്യാലയങ്ങളിലെ സൗകര്യങ്ങൾ പൊതുവിദ്യാലയങ്ങളുടെതിൽ നിന്ന് മെച്ചപ്പെട്ടതാവണം എന്നതിൽ ആർക്കൂം റണ്ടിലിപ്പായമുണ്ടാവില്ല. കൂട്ട് മുറിയിലെ സ്വതന്ത്രമായ ചലനം, ഇരിപ്പിടം, കൂണ്ട് മുറിയിലെ വലുപ്പം തുടങ്ങിയ സൗകര്യങ്ങൾ കുട്ടികൾക്ക് അനുയോജ്യമായ രീതിയിൽ ആയിരിക്കണം. കുട്ടികൾ സ്വതന്ത്രമായി സഖ്യരിക്കുവാനും കളിക്കുവാനും വിശ്രമിക്കുവാനുമുള്ള സൗകര്യങ്ങൾ ഒരുക്കേണ്ടതാണ്.

SCERT നടത്തിയ പഠനങ്ങളിലും, ഡോ. എം.കെ.ജയരാജ് കമ്മീഷൻ റിപ്പോർട്ടിലും കേരളത്തിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന ഇത്തരം സ്ഥാപനങ്ങളുടെ ഭൗതികസ്വകര്യം സംബന്ധിച്ച് പ്രതിപാദിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഒരു ചെറിയ സാമ്പിൾ അടിസ്ഥാനമാക്കിയാണ് പഠനങ്ങൾ നടന്നിട്ടുള്ളത് എങ്കിലും അത് കേരളത്തിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന ഇത്തരം സ്ഥാപനങ്ങളുടെയെല്ലാം ഒരു പരിചേദം തന്നെയാണ്. നിലവിലുള്ള ഭാത്തികസ്വകര്യങ്ങൾ പരിശോധന വിധേയമാക്കിയതിൽ നിന്ന് എത്തിച്ചേരുന്ന നിഗമനങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

## 9.1. സ്വപ്നജ്ഞത്വം സ്കൂളുകളുടെ ഇന്നത്തെ അവസ്ഥ

### ഭാത്തിക സ്വകര്യങ്ങൾ

അടിസ്ഥാന സ്വകര്യങ്ങൾ	ഇപ്പോഴത്തെ അവസ്ഥ
• മികച്ച സ്വകര്യങ്ങളുള്ള കൂട്ട് മുറികൾ	ഇല്ല
• പ്രവർത്തനസജ്ജമായ LCD Projector	ഇല്ല
• പഠനാപകരണങ്ങൾ	ഇല്ല
• കളി ഉപകരണങ്ങൾ	ഭാഗികം
• Building blocks	ഇണ്ട്
• കളിസ്ഥലങ്ങൾ	ഭാഗികം
• വിശ്രമമുറികൾ	ഭാഗികം
• ലാബ്	ഇല്ല

• ലൈബ്രേറി	ഇല്ല
• കമ്പ്യൂട്ടർ റൂം	ഭാഗികം
• കാൺസലിംഗ് റൂം	ഭാഗികം
• രക്ഷാകർത്താക്ഷേക്ഷേള്ലു മുൻഡി	ഭാഗികം
• റിസോഴ്സ് റൂം	ഭാഗികം
• ആരോഗ്യപ്രവർത്തകർക്കുള്ള മുൻഡി	ഇല്ല
• റീഹാബിലിറ്റേഷൻ സെൻ്റർ	ഭാഗികം
• പച്ചക്കരിതേതാട്ടം	ഭാഗികം
• തൊഴിൽ പരിശീലന കേന്ദ്രങ്ങൾ	ഭാഗികം
• കൂട്ടികളുടെ പാർക്ക്	ഭാഗികം

ഈ സൗകര്യങ്ങളിൽ നിന്നുകൊണ്ട് ഗുണമേന്തയുള്ള ഒരു പാദ്യപദ്ധതി നടപ്പാക്കാൻ പ്രയാസമാണ്. പാദ്യപദ്ധതി മുന്നോട്ട് വയ്ക്കുന്ന ലക്ഷ്യങ്ങൾ സാധ്യമാകുന്നതിന് അനുയോജ്യമായ ഭൗതിക സൗകര്യങ്ങൾ ഈ സ്ഥാപനങ്ങളിൽ ഒരുക്കേണ്ടത് അനിവാര്യമാണ്.

## 9.2. ആവശ്യമായ ഭൗതികസ്തവകരുങ്ങൾ

പരിശീലനങ്ങൾ കൊണ്ടോ ആവശ്യമായ മോണിറ്ററിംഗ് കൊണ്ടോ മാത്രം പാദ്യ പദ്ധതി യാമാർമ്മമാക്കുവാൻ കഴിയില്ല. അനുയോജ്യവും അത്യാവശ്യവുമായ ഭൗതികസ്തവകരുങ്ങൾ ഉറപ്പാക്കുവോൾ മാത്രമേ നമുക്ക് പാദ്യപദ്ധതി കാര്യ ക്ഷമമായി നടപ്പാക്കുവാൻ കഴിയുകയുള്ളൂ. സവിശേഷസ്വഭാവം ഉള്ള കൂട്ടിക ശക്ക് ഇണങ്ങുന്ന എല്ലാ സൗകര്യങ്ങളും ഒരുക്കുക എന്നത് പ്രയാസകരമാണെങ്കിലും പാദ്യപദ്ധതിലക്ഷ്യങ്ങൾ യാമാർമ്മമാക്കണമെങ്കിൽ നാം ഇത്തരം സൗകര്യങ്ങൾ കൂടി ഒരുക്കേണ്ടതാണ്.

### 9.2.1. ശിശു സൗഹ്യദക്ഷാസ്ഥൂകൾ

ബുദ്ധിപരമായും ശാരീരികവുമായ പരിമിതികൾ നേരിട്ടുന്ന കൂട്ടികൾക്ക് സത്രന്മായി ചലിക്കുവാനും പ്രവർത്തനങ്ങൾ ചെയ്യുന്നതിനും അനുയോജ്യമായ ക്ഷാസ് മുൻഡികൾ, ആവശ്യാനുസരണം ചലിപ്പിക്കാവുന്ന ഇരിപ്പിടങ്ങൾ, സ്വയം രൂപപ്പെടുന്ന വസ്തുതകൾ പ്രദർശിപ്പിക്കുവാനും സുക്ഷിച്ച് വയ്ക്കാനുമുള്ള സൗകര്യങ്ങൾ, സ്വത്രന്മായി വരയ്ക്കാനും എഴുതാനും അനുയോജ്യമായ ബോർഡുകൾ (ഭിത്തികൾ തന്നെ ബോർഡായി ഉപയോഗിക്കുന്ന തരത്തിൽ കൂടി കളുടെ ഉയരത്തിൽ ക്രമീകരിച്ചത്) അവരുടെ വസ്തുകൾ സുരക്ഷിതമായി വയ്ക്കാവുന്ന ഷൈൽഫൂകൾ തുടങ്ങിയവ ചേർന്നതാവണം ശിശുസൗഹ്യദക്ഷാസ് മുൻഡികൾ. കാറ്റും വെളിച്ചവും ലഭിക്കുന്നതിനുള്ള ജനലുകൾ, ഫാനുകൾ തുടങ്ങിയ സൗകര്യങ്ങളും ഈ ക്ഷാസ് റൂമിൽ ക്രമീകരിച്ചിരിക്കേണ്ടതാണ്.

### **9.2.2. മികച്ച ഉപകരണങ്ങൾ**

പഠനത്തിൽ താൽപര്യം ഉണ്ടാക്കുവാൻ അനുയോജ്യമായ ഉപകരണങ്ങൾ നിർബന്ധമായും ഉണ്ടാക്കേണ്ടതാണ്. എൽ.സി.ഡി. പ്രോജക്ടർ, കമ്പ്യൂട്ടർ, വാദ്യോപകരണങ്ങൾ, കളി ഉപകരണങ്ങൾ, ഫെപ്പ് റിക്കാർഡ്യുകൾ, സി.ഡി പ്ലേയർ, മറ്റു പഠനോപകരണങ്ങൾ എന്നിവ ഉണ്ടായിരിക്കണം.

### **9.2.3. ലാബ്, ലൈബ്രേറി, കമ്പ്യൂട്ടർ റൂമുകൾ**

സത്രന്തമായി ചെറിയ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ചെയ്യാൻ സഹായിക്കുന്ന ഉപകരണങ്ങൾക്കാണ് സജ്ജമാക്കിയിട്ടുള്ള ലാബ് റൂം, ചിത്രങ്ങൾ, ചിത്രകമകൾ, കട്ടം ഒട്ടകൾ തുടങ്ങി കൂട്ടിക്കൊണ്ട് താൽപര്യം ജനിപ്പിക്കുന്ന (വായനയിലും എഴുതിലും) എല്ലാ വസ്തുകളും ഒരുക്കിയിട്ടുള്ള ലൈബ്രേറി റൂം, ആവശ്യമായ സോഫ്റ്റ്‌വെയർ ഇൻസ്റ്റാൾ ചെയ്തിട്ടുള്ള കമ്പ്യൂട്ടർ, കൂട്ടികളുടെ എല്ലാത്തിനുസരിച്ച് ക്രമീകരിച്ചിട്ടുള്ള കമ്പ്യൂട്ടർ റൂം എന്നിവ പഠന കൂട്ടികൾക്ക് ആയാസരഹിതമാക്കുവാൻ സഹായിക്കും.

### **9.2.4. കളിസ്ഥലങ്ങൾ**

കൂട്ടികളെ സംബന്ധിച്ചിടത്തോളം കളികൾ എല്ലായ്പോഴും താൽപര്യം ഉണ്ടത്തുനാവയാണ്. കൂളി റൂമിലെ പ്രവർത്തനങ്ങൾ കൊണ്ടുമാത്രം കൂട്ടിയുടെ ശാരീരിക വികാസം സാധ്യമല്ല. ആയതിനാൽ കൂട്ടികൾക്ക് സത്രന്തമായി കളിക്കുന്നതിന് അനുയോജ്യമായ കളിസ്ഥലങ്ങൾ അനിവാര്യമാണ്. കളിസ്ഥലങ്ങളുടെ ചുറ്റും തന്നെ വ്യക്ഷങ്ങൾ വച്ച് പിടിപ്പിച്ച് ആകർഷകമാക്കുന്നതും ഗുണകരമാണ്. വ്യക്ഷങ്ങളുടെ ചുവട്ടിൽ ഇരിപ്പിടങ്ങൾ ക്രമീകരിക്കുന്നതും ഘടപ്രവർത്തനിലെ മായിരിക്കും

### **9.2.5. റിസോഴ്സ് റൂം**

കൂട്ടികളുടെ പരിമിതികളുടെ തീവ്രത പരമാവധി കുറയ്ക്കുന്നതിന് അനുയോജ്യമായ ഉപകരണങ്ങൾ കൊണ്ട് സജ്ജമാക്കിയിട്ടുള്ളതാകണം റിസോഴ്സ് റൂം. ഇവയിൽ ഏറ്റവും പ്രധാനപ്പെട്ടത് ഫിസിയോതൈറാപ്പി ആണ്. അനുയോജ്യമായ ധാരാളം ഉപകരണങ്ങൾക്കാണ് സജ്ജമാക്കണമിത്. ഇതുപോലെ സ്പിച്ച് തൈറാപ്പി, ഫ്ലേ തൈറാപ്പി, മൃഗസിക്ക് തൈറാപ്പി, ഓക്കുപ്പേഷണൽ തൈറാപ്പി തുടങ്ങിയ വിവിധ തൈറാപ്പികൾ നടത്തുന്നതിന് സഹായകരമായ ഉപകരണങ്ങൾ കൊണ്ട് സമൃഷ്ടംമായ ഒരു റിസോഴ്സ് റൂം ഇതു പാര്യപദ്ധതിയുടെ വിനിമയത്തിന് അനിവാര്യമാണ്.

### **9.2.6. കാൺസലിംഗ് റൂം**

സ്വഭാവ രൂപീകരണത്തിന് അനുയോജ്യമായ ഒന്നാണ് കാൺസലിംഗ്. പ്രശ്നം അനുഭവപ്പെടുന്ന കൂട്ടിക്കും/വ്യക്തിക്കും പ്രശ്നം പരിഹരിക്കുവാൻ സഹായിക്കുന്ന കാൺസലർക്കും സൗകര്യപ്രദമായി ഇതിക്കുവാൻ വേണ്ടി സജ്ജമാക്കി

യിട്ടുള്ള മുൻയാൾ ഇത്. യാതൊരുവിധ തകസ്സങ്ങളും ഇല്ലാതിരിക്കാൻ (അധിക ശമ്പദം, വെളിച്ചം) പ്രത്യേകം ക്രമീകരണങ്ങൾ ഉണ്ടാവണം.

#### 9.2.7. വിശ്രമമുറികൾ

വിശ്രമ സമയം കൂട്ടികൾക്ക് ഫലപ്രദമായി ചെലവിടുന്നതിന് അനുയോജ്യ മായ മുൻയാണിൽ. കൂട്ടികൾക്ക് കളിക്കുന്നതിനുള്ള ചെറിയ ഉപകരണങ്ങൾ/ വസ്തുകൾ (പത്തുകൾ, ജിക്സോ തുടങ്ങിയ ) ഈ മുൻയിൽ സജ്ജീകരിച്ചിട്ടു ണ്ടായിരിക്കണം.

#### 9.2.8. ആരോഗ്യപ്രവർത്തകർക്കുള്ള മുൻ

ആരോഗ്യ പ്രവർത്തകരുടെ നിരത്തരസന്ധനവും ശ്രദ്ധയും ഇത്തരം കൂട്ടിക ഇടുന്ന ശാരീരിക മാനസിക പ്രശ്നങ്ങൾ പരിഹരിക്കുന്നതിന് അനിവാര്യമാണ്. രണ്ടാംചാലീസ് ഓരോക്കെലോ മാസത്തിൽ ഓരോക്കെലോ ഒരു മെഡിക്കൽ ടീം ഓരോ സ്ഥാപനവും സന്ദർഭിച്ച് കൂട്ടികളെ പരിശോധിച്ച് ആവശ്യമായ മരുന്നുകൾ നൽകേണ്ടതാണ്. ഒരു നഷ്ടസിരേഖ സാന്നിധ്യം എന്നും ഉണ്ടാവുകയും വേണം. മെഡിക്കൽ ടീംിന് ഇരിക്കുന്നതിനും കൂട്ടികളെ പരിശോധിക്കുന്നതിനും വേണ്ടുന്ന സൗകര്യങ്ങളോട് കൂടിയ മുൻയാക്കണം ഇത്. ആവശ്യമുള്ള മരുന്നുകൾ സുക്ഷി ക്കുവാനുള്ള സൗകര്യവും മുൻയിൽ ഉണ്ടാവണം.

#### 9.2.9. വൃത്തിയുള്ള പാചകസ്ഥലം

കൂട്ടികൾക്ക് പോഷകഘടകങ്ങൾ അടങ്കിയ ഭക്ഷണം നൽകുന്നതിന് അനുയോജ്യമായ മുൻയാണിൽ. ഭക്ഷണം പാചകം ചെയ്യുന്നതിനാവശ്യമായ പാത്രങ്ങൾ മറ്റ് സൗകര്യങ്ങൾ എന്നിവ ഉണ്ടാവേണ്ടതാണ്.

#### 9.2.10. ഭക്ഷണം കഴിക്കുവാനുള്ള സ്ഥലം

തയാറാക്കുന്ന ഭക്ഷണം എല്ലാ കൂട്ടികൾക്കും ഒരുമിച്ചിരുന്നു കഴിക്കുവാൻ പറ്റുന്ന ഒരു സ്ഥലം ആവശ്യമാണ്. കൂട്ടികളുടെ ഉയരത്തിന് അനുയോജ്യമായ ഇരിപ്പിടങ്ങൾ, കൂടിവെള്ളു സംവിധാനം, കൈകഴുകുവാനുള്ള ടാപ്പുകൾ എന്നിവ ക്രമീകരിക്കണം. ഭക്ഷണം കഴിക്കുവാനുള്ള പാത്രങ്ങൾ സുക്ഷിച്ച് വയ്ക്കുവാനുള്ള സൗകര്യങ്ങൾ ഉണ്ടാവണം.

#### 9.2.11. പച്ചക്കരിതേതാട്ടം

ഭക്ഷണം തയാറാക്കുന്നതിന് വേണ്ടി പച്ചക്കരി സാധനങ്ങൾ സ്വയം ഉണ്ടാക്കുവാൻ സഹായിക്കുന്ന ഒരു പച്ചക്കരിതേതാട്ടം ഉണ്ടാകുന്നത് നല്ലതാണ്. കീടനാശിനിരഹിതമായ പച്ചക്കരി ലഭിക്കുന്നതിന്പുറം കൂട്ടികളിൽ കൂഷിയോട് താൽപര്യം വളർത്തുക, പരിസരം ആകർഷകമാക്കുക എന്നീ ശുണ്ണങ്ങൾ വളരുവാൻ ഇത് സഹായകമാകും.

### **9.2.12. തൊഴിൽ പരിശീലന കേന്ദ്രങ്ങൾ**

ബുദ്ധിപരമായി വെള്ളുവിളികൾ നേരിട്ടുനവർ അടിസ്ഥാനനേന്നപുണികൾ നേടി കഴിഞ്ഞതാൽ ഏതെങ്കിലും ഒരു തൊഴിലിലേക്ക് അവരെ നയിക്കേണ്ടതുണ്ട്. ഇതിന് സഹായിക്കുന്നതാണ് തൊഴിൽ പരിശീലനകേന്ദ്രങ്ങൾ. കൂട്ടികൾക്ക് താൽപര്യമുള്ള ഏതെങ്കിലും ഒരു തൊഴിൽ പരിശീലിച്ച് അവരുടെ ജീവിതം സ്വയം മുന്നോട്ട് നയിക്കുവാൻ പ്രാപ്തതരാക്കുക എന്നതാണ് ഇത്തരം കൂട്ടികളുടെ വിദ്യാഭ്യാസത്തിന്റെ ആത്യന്തിക ലക്ഷ്യം. അത് നേടുന്നതിന് സഹായിക്കുന്ന ഒരു തൊഴിൽ പരിശീലനകേന്ദ്രം എല്ലാ സ്ഥാപനങ്ങളിലും അനിവാര്യമാണ്.

### **9.2.13. കൂട്ടികളുടെ പാർക്ക്**

കൂട്ടികൾക്ക് വിശ്രമസമയം ഫലപ്രദമായി ഉപയോഗിക്കാനും പ്രകൃതിസ്വീകരണം വളർത്താനും കൂട്ടികളുടെ പാർക്ക് ഉപയോഗപ്പെടുത്തണം.

### **9.2.14. വിവിധാദ്ദേശ്യങ്ങൾക്കുള്ള മുൻ**

കൂട്ടികൾക്ക് യോഗ, മെഡിറേഷൻ, വ്യാധാമം തുടങ്ങിയവ ചെയ്യാൻ അനുയോജ്യമായ മുറിയാണിൽ. ഇതിന് സഹായകരമായ ക്രമീകരണങ്ങൾ ഇവിടെ ഉണ്ടാവണം.

ബുദ്ധിപരമായ വെള്ളുവിളികൾ നേരിട്ടുന കൂട്ടികൾക്കായി ഒരു പാട്യപഖതിയും പാട്യക്രമവും നടപ്പാക്കാൻ ശ്രമിക്കുന്നോൾ മുകളിൽ പറഞ്ഞ ഭൗതികസ്വാക്രയങ്ങൾ കൂടി കണക്കിലെടുത്തില്ലെങ്കിൽ നാം നടത്തുന എല്ലാ ശ്രമങ്ങളേയും വിജയത്തിലേക്ക് നയിക്കാൻ കഴിയില്ല. ആയതിനാൽ ഇതിനും പ്രത്യേക ശ്രദ്ധ നൽകി ഈ പദ്ധതി നടപ്പാക്കുന്നതിന് മുൻപ് ഇത് എല്ലാ സ്ഥാപനത്തിലും ഉണ്ട് എന്ന് ഉറപ്പാക്കേണ്ടത് അനിവാര്യമാണ്. ഇതിനുള്ള ഇടപെടലുകൾ വിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പിന്റെ ഭാഗത്ത് നിന്ന് ഉണ്ടാക്കേണ്ടതാണ്.

ബുദ്ധിപരമായപരിമിതി അനുഭവിക്കുന്ന കൂട്ടികളുടെ വിദ്യാലയം ആകർഷകമായി പരിപാലിക്കുന്നതാകണം. ആളൂടകരമായി കടന്നുവരാനുള്ള മനോഭാവം കൂട്ടിക്ക് ഉണ്ടാകണം. കളിസ്ഥലങ്ങളും, കളി ഉപകരണങ്ങളും, തൊഴിൽ സഹായങ്ങളും, തൊഴിൽ ഉപകരണങ്ങളും, സ്വന്നേഹം വിളവുന അധ്യാപകരും, മറ്റ് ജീവനക്കാരും തുടങ്ങി എല്ലാം കൊണ്ടും കൂട്ടിയെ സ്കൂളിലേക്ക് നിത്യവും വരുവാൻ പ്രേരിപ്പിക്കുന്ന ഒരു സ്ഥാപനമായി വിദ്യാലയം വർത്തിക്കണം. ഈ കൂട്ടികൾ ആഗ്രഹിക്കുന്ന സ്വന്നേഹവും പരിലാളനയും നൽകാൻ വിദ്യാലയത്തിന് ലിംഗാതെ മറ്റാന്നിനും കഴിയുകയില്ല.