

**የአሳቦ ማድረሻ በልሆኑን (Graphic organizers) አንበብ የመረዳት
ቻለታንና የሚጠበቅ ተነስሸነትን ለማሳሌበት ያላቸው ማና፡ በአማርኛ ቅንቃ
ትምህርት በለባተኩ ክፍል ተማሪዎች ተተክሱት**

ሰላማቃቻ ስራዳ¹፡ ማረጋገጫ ዓላማና መሳሪያ² መ.ለ.ንታ፡ ታክ³

አገልግሎት

የዘሮ ጥናት ፍርድ ዓላማ ማድረሻ በልሆኑን የአሳቦ ማድረሻ በልሆኑን ክፍል ተማሪዎችን አንበብ የመረዳት ቻለታንና የሚጠበቅ ተነስሸነትን ለማሳሌበት ሲደን ያላቸውን ማና መመርመር ነው፡፡ ጥናቱ ቁልመት-ጥምህርትና ድንጋጌ-ጥምህርት ላተና በለቀጥጥር በ-ድን ቅንቃነት-መስሰል ገዢናን የተከተሉ ነው፡፡ የጥናቱ ተሳታፊዎች በ2013 ዓ.ም በባክር ዓር ከተማ አስተዳደር በደናበርበር የመጀመሪያ ያረጋግጣት መ-ለ-ሳይኝ ትምህርት-በት ትምህርታቸውን ከሚሆና የለባተኩ ክፍል አምስት ከፍለት መከከል ከሁለት የመማሪያ ክፍለው በተሸ የዕጣ ገምና በዚ የተመረጋገጫ 114 (58 የፍትነቱና 56 የቀጥጥሩ በ-ድን) ተማሪዎች ዓቶች፡፡ መረጃዎች በአንበብ መረዳት ላተናና በማጋበቅ ተነስሸነት የጽሁፍ መጠይቅ በቅድመት-ጥምህርትና በደንጋጌ-ጥምህርት ከተለለበው በ-ኋላ በየጥራኑታቸው ተደረሱታው በለዋኔ ስታት-ኤስቴክኖሪ (ANOVA) እናኋ.ሆ.ም የበንዲሪነ የተልሆነ ማሳተካዬ ስለትና (p = .025) መሰረት በማድረግ በባለበዕስ ሌጅዎት ት-ንተና (MANOVA) ተሰላተው ተተንተነዋል፡፡ ወጪችም በቅድመት-ጥምህርት ተመማሪ አማካይ ወጪችም ያስመዘገበት የፍትነቱና የቀጥጥሩ በ-ድናቸው በደንጋጌ-ጥምህርት የአንበብ የመረዳት ላተና (p = .001, partial η² = .128) በደንጋጌ-ጥምህርት የሚጠበቅ ተነስሸነት የጽሁፍ መጠይቅ (p = .001, partial η² = .116) የፍትነቱ በ-ድን ተሳታፊዎች ከቀጥጥሩ በ-ድን ተሳታፊዎች በስታት-ኤስቴክኖሪ ገልሆ የሆነ የመጀመሪያ ለያነት አሳይቸውል፡፡ ይህ ወጪችም የአሳቦ ማድረሻ በልሆኑን የተማሪዎችን አንበብ የመረዳት ቻለታና የሚጠበቅ ተነስሸነት ለማሳሌበት ሲደን ገልሆ ማና እንዳለው አመለካቸል፡፡

ቁልፍ ቁለት፡- የአሳቦ ማድረሻ በልሆኑን፡፡ አንበብ የመረዳት ቻለታ፡፡ የሚጠበቅ ተነስሸነት፡፡

¹ በባክር ዓር የኋስርድ-ኤ፡፡ ሂደማኑ-ኤስ ቁከል፡፡ የኢትዮጵያ ቅንቃ(ሙሉ) እና ሚኒስቴር-አማርኛ-ጥምህርት ክፍል፤ የአማርኛን ማስተማር የተ.አቶ.ዕ. ተማሪ፡ አማል፤ selamawitsafisa@gmail.com

² በባክር ዓር የኋስርድ-ኤ፡፡ ሂደማኑ-ኤስ ቁከል፡፡ የኢትዮጵያ ቅንቃ(ሙሉ) እና ሚኒስቴር-አማርኛ-ጥምህርት ክፍል ተቀብ ተመራሽ ተመራሽ እና አማል፤ marewalemu@gmail.com

³ በባክር ዓር የኋስርድ-ኤ፡፡ ሂደማኑ-ኤስ ቁከል፡፡ የኢትዮጵያ ቅንቃ(ሙሉ) እና ሚኒስቴር-አማርኛ-ጥምህርት ክፍል ተቀብ ተመራሽ እና አማል፤ mulugeitateka2010u@gmail.com

የጥናቱ ዘዴ

በመማር ማስተማር ሂደት እንዲቀበሩ ትኩረት ከሚሰጣቸው አልምጃቸዋል ተግባራዊ ክሳሽታ መከከል እንዲ እንበብ የመረዳት ክሳሽ ነው፡፡ ክሳሽ በእንባብዎና አገባብዎ የንብብ ትግባራትን ለማጠናቁቁ በሚኖሩው በቻት፡፡ ከፍተኛ ተጀሪያ የሚደርሱበት ወሰንበብ የሆነ ትርጉም የመኖር ሂደት ነው፡፡ ይህ እንበብ ትርጉም የመኖር ሂደት በበርካታ ገንዘብ ተጀሪያ የሚደርሱበት ነው፡፡ ተጀሪያ አድራሻቸው የአንበብዎ ዓይ፡፡ ለንብብ የቀረበው የፈተና አጠቃላይ ሆነታና የአንበብ መረዳት ትምህርና የአቅራረብ በፊሮታዊ እና አጠቃላይ ይችላል (ቋናን፡ 2011)፡፡

የመስት ማለሙያዎች እንደሚሰማው-በት፡ የአንበብ መረዳት ትምህርና አቅራረብን በእራት የእድገት በመናት መከናፈል ይችላል (አለክናደርና ይዘበ፡ 2004)፡፡ የመጀመሪያው እ.ኤ.አ ከ1962 እስከ1970 ያለውን ጊዜ የሚሰናገኘ ሲሆን የጥያቄ በመን (decade of questioning) በመባል ይታወቁል፡፡ በመተ በቻንቃ መማርያ ክፍለታዊ ወሰኑ የሚጠበብ ትምህርና አቅራረብ ሲለታዊ ማና ላይ በርካታ ክርክርታ የተደረገበት ነው፡፡ እንበብ መረዳትም፡ በፊተና ወሰኑ የሚገኘ የቻንቃ አሁዳቸን (ድጋጋቸቻ፡ ቁለማት፡ ምልለድ፡ ቁለት፡ ተረጋትና ዓረፍተነገዬ፡) በመለያት በትክክል እንበብ ፍቃቃውን ማውቆ እንዲሆነ አድርገት የሚያችል አካሄድ ጥያቄ ወሰኑ የውደቀበት ነው፡፡ ይህም የፈተናና መልዕክት ከለምናም ወሰንበብና ለቁጥ አልምጃቸዋል ሂደቶች በትክክልና አቅራጥና በቀጥታ መረዳት በሚለው በባክርቸዋዋና ዓይደሳሳቢ ላይ የተመሳረተው አካሄድ የተፈተነበት በመን መሆኑን ያሳያል (ንጂዢ፡ 2015)፡፡

ሁለተኛው በመነ በዋናነት ከ1970ዚያን የሚመለከት ሲሆን፡ በመነ ማንበብና ሰነድበናዊ ሰነድናን (reading and psycholinguistics) በመባል ይታወቁል፡፡ በቻንቃ መማርያ ክፍለታዊ በማጠበብ ትምህርና አቅራረብ ላይ ተጀሪያ ያለታዊ ሥነአገባባዊ፡ ሥነድቸዋል ሥነድምናዊ የቻንቃ ይረዳቸቻ፡፡ በተመለከተ በ1960ዚ ከተደረገ የአልምጃቸዋል ሥነድበናዊ ሰነድናን ምርጥና ወጪታዊ ክርክርታ ይርሱ የተደረሱ ነው፡፡ እንበብ የመረዳት ሂደትም፡ እንዲበው መረዳቱን በንቃት የሚቀጣጠበት፡፡ በማጠበብ በፊሮታዊ ሂደቶች የሚመራ ወሰንበብ የመረዳ ማሳሌለት ክህለታዊ ተደርሱ የቻንቃበት በመን ነው፡፡ በተለይም ተማሪዎች በማጠበብ ሂደት ላይ እያሉ ማሳሌቸውንና መረዳቸቻውን በሚያሳይበቱ በስል የቀኑበት ማድረቸቻዎችና (advance organizers) መሰል የማጠበብ ማስተማርያ በፊሮታዊ ሂደቶች ላይ የተካሄድ የጥናት ወጪታዊ ለአንበብ መረዳት ትምህርና አቅራረብ አዲስ አቅጣጫ የከፈተበት በመን ነው (ፖ.ቃለንና ጉልጊዢ፡ 1986)፡፡

ሆነተኛው፡ ከ1980ዚ እስከ1990ዚ ያለውን ጊዜ የሚሰናገኘ ሲሆን በመነ መስተዋከራዊ ገባብ (interactive reading) በመባል ይታወቁል፡፡ በመተ ትርጉም ከሚነበበው ተከለበት በቻ የሚገኘ ላይም፡፡ በአንበብ ዓይቸዋል እውቀት፡፡ ለምድና

ባህል መስተጥበር የሚገነባ መሆኑን ግንዘብ የተገኘበት ነው፡፡ የቴክኒክ (1972)፣ የሽያጭነት አና የለደቸት ተመራማሪዎች (ለምሳሌ በፍናር፡ 1996) የሚገበባቸውን ጥናሬካሳቦች መስቀል፡፡ አንበበ የመረዳት ትምህርትን ከዚያቸው ከቅርቡ የሚያስፈልግ ነው፡፡ አዋጅ፡ በህልኔ ከፍላት ይርሱ አማካይ የሚያቀርብ ትኩረት የቀነስበት በአንድሩ ከተማሪዎች ተነስሸነት፡፡ አውጭ፡ በህልኔ ከፍላት ይርሱ አማካይ የሚያቀርብ የሚገበባቸውን ነው (አለክናንዳርና ይከሰ፡ 2004)::

አዲታዊ የእንበበ መረዳት ትምህርት አቀራረብ የእድገት በመን፡ ከ1990ዎች መግቢያ እስከ2000ዎች ያለውን የሚያስፈልግ ሲሆን የደንብአንቀሳቸኝ የመረዳ ትኩረሎች በመን በመባል ይታወቂል፡፡ በመነ ተማሪዎች ማንበብን ለማሩበት ከነበረው የተለመደ ወደ (read in linear fashion) በማራጭጥ፡ በመሰከተ ለደረግ በነበረት ተኩቶች ግንዘብ ሌዩ ለውጥ ማድረግ እንዲማየሱልል የሚያስገልጻ ሁሉም በቁ በቁ ማለት የደመኖበት ነው፡፡ ከእነዚህም መከተል አዳዲስ የቴክኖሎጂ ወጪዎችን መተዋወቁ ወነሻው ነው፡፡ የአዲዎስ የቴክኖሎጂ ወጪዎች መምጣት በቁንቁ መማረያ ከፍላቸት ወሰጥ ለለቀበት፡፡ ለለአንቀበያን፡ ለለማንበብ ሂደትና የሚገበባ ትምህርት አቀራረብ የነበረውን የቀድመ ግንዘብ እንዲለውጥ አድርጓል፡፡ በመሰከተ የሚያደረግ የሚያውቃቸው የትኩረት ለውጥ እንዲያደርግ ተነስሸነት ልጥረሰል፡፡ ይህም የእንበበ መረዳት ትምህርት አቀራረብ አዴሞሽኝ፡ ከነጥበባቸው ማንበበሁለም ባከርድትን ማከተት እንዲለበትና ለማንበብ ትምህርት የሚዘጋጀት ማንበበዎች (textual materials) ከተለመደት፡፡ በተንሸኗ አማራጭ ትኩረሎች ተከተል በላሆናቸኗ ማከተት እንዲለባቸው የሚያስገነዘበ ነው (አለክናንዳርና ይከሰ፡ 2004)::

ከዚህም በተጨማሪ፡ በመነ የማንበብ ትምህርት መሰረታዊ ክሂሎች የከናፈል ወሰጥ አቀራረብ፡ ከዚው ላይ ተከተል ነው (ሰንክ፡ 2012):: ይህም የቀሳሽ ማድረግ በልቀቸት (ዘርታዎች፡ ግራውች፡ ዓይማውች፡ ይቶግራውች፡ በርሃች፡ ዳርች፡ ፍረምች፡ ተርች፡ ለንጻረዎች፡ ሰራየትዎች፡ እናመዋቅዎችና የመሰሰለት፡) በአዲታዊ የእንበበ መረዳት ትምህርት አቀራረብ በመን፡ ከዚው ላይ የእንሰላተኩር ትምህርታዊ ጥናሬካሳቦችና ከከምጥጥር ለፍትሮር ትኩረሎች መስቀል፡፡ የሚያስፈልግ የሚያስፈልግ ማቅረብ ተኩረት ተሰጥቶችው እያደገኝ ያለ ወጪዎች የሚገበባ መሻና ትለታዎች (literacy) ማስተማረያ በልቀቸት በመሆን እንዲያገለግል ሆናቸውና አመታቸቸል (አለክናንዳርና ይከሰ፡ 2004፣ ሰንክ፡ 2012)::

አለክናንዳርና ይከሰ (2004) በጥናቸቸው እንዲገመገሙት፡፡ በአዲቱ የእንበበ መረዳት ትምህርት አቀራረብ የእድገት በመናት የተደረገት ትርጉምዎችና የተዋወቁት በልቀቸት፡ ባዶለውችና ጥናሬካሳቦች አጠቃላይ እያታና ትግበራዎችው በለያይም በርሃ የሚያተከራት ከማንበብ ትርጉም የመፍጠር ከህለበት ሌዩ ነው፡፡ የሚገበባ መሰረታዊ ባዎም ትርጉም መገኘበት ነው፡፡ ይህንናንፋ በማንበብ ሂደት ትርጉም መፍጠር የሚያስፈልግ አስበ ለረጅም ጊዜ አሻማ ሆኖ ቅጽድል፡፡ በተለይም በተነስሸነት አማካይነት እንበበ የመረዳት ሂደትና ለማሳደግ በማያዝነት መሰከተ-

በየትድቃቸው የአንበብ መረዳት ትምህርር እቅራረቦች በማስተማሪው ተርጉም መግባት ይታላል? የሚለው ፊታኔ ጥያቄ ነበር::

የኢትዮ ማረጋገጫ በልሆኑ ትናት መካከል ለዚህ ፊታኔ ጥያቄ ምላሽ ለመሰጣት፣ በኢትዮጵል (1963) ተርጉምኩል ቅጽዋዊ የመማር ገጽፏስኩል የተደረገ መ-ከሬ ነበር (ታንና ለ-ንግድ ችግር፣ 2001):: እነዚህ የኢትዮ ማረጋገጫ በልሆኑ ትናት ሲያሳተዋውው በማንበብ ትምህርር ሂደት፣ ተማሪው የቅረቡለቸውን አዲስ እውቀት በበልሆኑ አድራሻቸው ከፍራዊ እውቀታቸው ወር እንዲያስተካክሉ በማንበብ አንበብ የመረዳት ቅጽታቸውን ማሳደግ በለመም መማርናን ተርጉም ያለው ማረጋገጫ እንደማቻል ጉባኤው ወሰጥ በማስተባት ነበር (ፖርዕስ ለለመም፣ 1986)::

በልሆኑ በመማር ማስተማር ሂደት መጠቀም፣ ከ1960ወች የኢትዮጵል ተርጉም ያለው መማር አቆምሮች ገጽፏስኩል ይሞሩ በበርካታ የመማር ገጽፏስኩል ሲፈልጋለሁት ሰራተኞቸውን ያገኘ በመንግሥት በአሁኑ ወቅት ከአዲስ የከተማይሮተር ለፍትሮች ተከተልው ትምህርር እናገኘና መሰራቱት ወር ተያይዞ ተጨማሪ የምርምር ተከራካሪ ማጥናቸውን ሰከራ (2002) ይገልጻለ:: የቴክኖሎጂ ቅጽታቸው ማረጋገጫ የኢትዮጵል ማስተማር ሂደት መማር ተርጉምኩል በሆነ መልካ እንዲሆና አጋዝናቸውን አጠናክር ማሳቀበል ችልል (ከንሰት ማግለጫ፣ 2018፣ ለያፍርሳል፣ 2020)::

የመሰከር ተመራመሪያው ከንሰት ማግለጫ፣ 2018፣ ሪፖርት፣ 1998፣ ለ-ሳን፣ 2013፣ ለያፍርሳል፣ 2020) በጥናቸው እንዲጠበቀው ችግር፣ በልሆኑ በርካታ ስነት ተመራመሪያው ችግር እናቸው:: ከእነዚህም መከከል የተማሪውንን የማንበብ ተነስተናት ማሳደግ፤ ትከራካሪ መሰረታዊ፤ ይዘዋዋና እናራሻቸው ማቅረብ፤ ማሳመራያና መተማበራይ፤ የበድናና ባለመማርናን ማሳሰሉ፤ መረጃትና የሚለው አስተሳሰቢነት (visual thinking) ማሳደግ፤ የሚለት ይገኘበቸል:: በተመሳሳይው በልሆኑ መጠቀም ለተማሪው አስደሳቸና የተለያ በመሆነ ተነስተናት ለማሳደግ የማግለጫ:: ለመጠቀም ቁላልና መረጃዎችን እናራሻቸው የሚያቀርብ በመሆናቸውም በሆነ ዓይነት ተማሪው ተወካይ ያቸው (ዶ.ሮ.ቁ.፣ 2016)::

የጥናቸው መካከል ቅጽር

አንበብ የመረዳት ቅጽታን የሚያደናቸና የተለያየ አካላዊና አካባቢያዊ ቅጽርቸው በመኖራቸው ምክንያት የተለያየ ማስተማርያው በልሆኑ መረጃ አማራቸው የለለው መኖትኔ እንዲሆነ ተናቶች (ኢትዮጵል፣ 2000፣ ጉራበስና ጉራበስ፣ 2003) ይጠቀማለ:: በተለያ የቴክኖሎጂ ኮሙን በሆነው በ21ኛው ክፍልዎችን አንበብ መረዳት መቻል አማራቸው ስይሆን ማንበብዋ፤ ሪፖርት አካውቸዋቸው አስተዋጅነት ያለበት መሰረታዊ ጉዳይ ነው (ከንሰት፣ 2008)::

ታለኔ (2012) እንዲገልጋቸው፣ በአሁኑ ወቅት ከቴክኖሎጂው እናገኘት ወር በተያያዘ ተማሪው የተለያየ የበዕትናን መግኘናን የመጠቀም ተለትቸው እየጨመር

ከለመጥና በመረጃ መረጃ የሚለቀው መረጃዎችንም ለረጅም ገዢ ትክራት ለጥተው ሲለማመለከቱ ይፈጸመኝ እንበበው መብትዎች የመረዳት ፍላሽታዎና ተነስሻነታዎው እየቀነስ መጥረል፡፡ ከመረጃ መረጃ እድገት ይርጉ በተደያዋዣ በጥቅም የሚደረግ የሚልዎች፡ የዲስቦት መዋጥዎችና የመሰረሰት ማገበራዊ ማረጃዎች የሚሰጣቸው አገልግሎቶች የተማረሙችን ቁልጠና ስነጠና ሲለማስለበት መዋጥዎች ተረጋግጧው እንዲያነበ በለም እንዲረዳ እያደርጉቸውም፡፡ በእነዚህና በተለያዩ ምክንያቶች ተማረሙች ትክራት የሚደረሰልበት እንበበ የመረዳት ጽጠትና የሚገባበት ትክራትን መከልበት እንዲችላ የተለያየ ስበት የሚገባውን እንበበ የመረዳት ጽጠትና የሚገባበት ትክራት የሚገባበት በለሆኑችን ተጠቁጥሮ ወደፊት አስተዋጽና አለው፡፡

በፌዴራል (2010) ወበ. በሆነው በፊዴራል የትምህርት እድገት ባግማግማ (2003) እንደተገለጹው የአብዛኛቸው የመጀመሪያና መለሰተና እንደኛ ደረጃ ትምህርትበቸች መዋጥዎች የአንበበ መረዳት ትለመ ከሚጠበቀው ደረጃ (standards) በታች ነው፡፡ ለዚህ ትግር ምክንያት ተብሎው ከሚጠበቀው ጽጠትና መከልበም እንዲ በመካና የገኘዘበው የአንበበ መረዳት መዋጥዎች በለሆኑችን ሲለማመጣቸው ከፍተት ነው፡፡

በተመሳሳይ መከልመሳሌ (2015) በጥናታቸው እንደገመገመት በርካታ ተማረሙች አንበበ የመረዳት ትለመ ለይኖሩትው የአንደኛና መለሰተና ሁሉተና ደረጃ ትምህርታቸውን ያጠናቁቁል፡፡ አብዛኛቸው ተማረሙች የሚገባበት ፍላሽትና ተነስሻነት ሲለለላቸው የአንበበ መረዳት ትለመ ወጪታቸው ጽጥትና ነው፡፡ በስያሜ (2020) ተናት እንደተረጋግጧውም፡ የተማረሙች እንበበ የመረዳት ትለመ ያካማ መሆን በቀጥታ ከሚገባበት ተነስሻነት ወር ይያዝባል፡፡

በዋጋፈልድ፡ ባለድብቻና ተርጓሜ (2016) ወበ. የሆነት የተለያየ ትናቶች (በርከር፡ 1989፣ በከበና ለትል፡ 2003፣ ክሳድራ፡ 2002) እንደገለጹት፡ በመጀመሪያና በሁለተና ቀንቃ እንበበ መረዳት ትምህርት ለይ የተደረገ በርካታ ትናቶች እንበበ የመረዳት ትለመ ከሚገባበት ትናቶች እንበበ የመረዳት ትለመ መገቢበት ተነስሻነት መግባት ወር እንደሚያደገኘ አረጋግጣዎል፡፡ የሚገባበት ተነስሻነት የሚጠት ትግርን በመቆረፍ እንዲት ወጪታማ እንበበ መሆን ይችላል? የሚለውን ትናቶች መመለስ ይግሞ በቋንቃ መማርር መሳሪያ ሂደት መሰረታዊ ጽጠት በመሆኑ በጥናት ለፈተና ይገባል (እንደራስ፡ 2009 ዓ.ም)፡፡

መብታና (2017) እና ሲሆና ከራር (2009)፡ በጥናታቸው እንዳረጋገጫውንም፡ የአካባቢ መደራሻ በለሆኑች የሚገባበት አዕምሮች ትለመዎችን ከሚከለበታቸው በተጨማሪ የሚገባበት ተነስሻነትን በመቆጠር እንበበ የመረዳት ትለመ ለማዘበበ የተሻሻው ደረጃቸው ከፍተት ነው፡፡ ከዚህም በተጨማሪ፡ በለሆኑች፡ የአንበበ መረዳት ትለመ የሚገባበት ትናቶች የሚገባበት ተነስሻነት ከፍ በማድረግ የቋንቃ እውቀትን እንደሚያደገና የበርካታ ትናቶች ባቋቶች (ደረሰ፡ 1999፣ ዓ.ም.፡ 2014፣ ማርጓፊ፡ 2011፣ ነውም፡ 2007፣ በስያሜ (2020)፣ ሊይገኘር፡ 2012) አመለካተዋል፡፡

ፖ.ብ.ን (1998) የደረሰታቸው የተዘጋጀ ትናቶች ክለስ እንዳረጋገጫውን፡ በለሆኑ ትናቶች የመታት በደንብ ሆነ በለደንት በርካታ ሁገራት ከከምጥረተር ተከናሸል፡፡

መስቀሌት የጥቃት አይገባት ጋር ተያይዘ በመማርያ ማስተማሪያ መጠቅምች ወሰኑ ተቁም ለይ የዋሳት የኢትዮ ማድረሻ በልሆኑ ቅጽ ቁጥር ቁጥር ለሌላ ከነበረው በከፍተኛ ሆነታ ማግኘት:: ይህንንና በልሆኑ ቅጽ በበዚ መማርያ ማስተማሪያ መጠቅምች ወሰኑ ለምንና እንደት እንደተካተቱ:: ፊይይቶውንና ተጠለቷቸውን በሚያስረዳ አውጥቆ ተጨባዊ መረጃዎችና የሚጠሩ ቅጽ ለይሁን አጋጥና ለማተኞች ለቻለለ:: በሚል እስበ ነው:: ይህም በልሆኑ ቅጽ በመማርያ ማስተማሪያ መጠቅምች ወሰኑ አካላት የመተግበሩ ሂደት በተጨባዊ አውጥቆ ቅጽ ለፈጸም ለፈጸም እንደማግኘት የመረዳት::

ከዚህም በተጨማሪ:: የኢትዮ ማድረሻ በልሆኑ እንበብ የመረዳት ቅጽታን ለማቅበር ያላቸውን ማና የፈተሽ ቅጽ በልሆኑ መሰል ቅጽ የሚችሉ ወጪቸውን ማስተማሪው ተጨማሪ ቅጽ ለማድረግ የሚያስሳ ከፍተት ነው:: ከዚህም በማናላር ጽጌ&ገ’(2012) የተዘማሪ የሚጠሩ ቅጽ በልሆኑ የሚችሉ ወጪ የተደረገት በርካታ ቅጽ እንደሆነ እንደረርበት:: እንደርጊና አስርታዊ:: 1987፣ ቅኔም፣ ለንግና ቅኔ፣ 2002፣ የገኝና ቅልበት፣ 1995፣ አሉበር፣ 2009፣ ልጋጥናና፣ 1993፣ ደጋብርና ስክነር፣ 1996) በልሆኑ የተዘማሪውን እንበብ የመረዳት ቅጽታን እንዲከናወል አሳይቷዋል:: በተቋራኬው ደግሞ (አልበርማን፣ 1981፣ በላይና ወይሰበርን፣ 1990፣ ልጋጥናና፣ የገኝና ክመት-ይ፣ 1988) በበልሆኑ የተደረገ ተማህርት የተዘማሪውን እንበብ የመረዳት ቅጽታ እስማኩለን አሳይቷዋል:: እንዲህ ዓይነት የጥናቶች ወጪዎች መጣረሰ መኖሩ በመስከ ተጨማሪ ቅጽ ለማድረግ እስፈላጊ መሆኑን የመረዳት::

የቻንጻና ቅኔ(2007) የተዘማሪ የሚጠሩ ቅጽ እንዲመለከተው:: የሚጠበው ክሳል በማስተማር ሂደት እንበብ የመረዳት ቅጽታንና የሚጠበው ተነስስነትን ለማሳደግ በተደረገት ቅጽ በበልሆኑ አጠቃቀም:: እነዚህም ቅጽ ተማህርት እንደሆነ ለማድረግ ማስቀመጥ ለይሆናል ለማቅበር ቅጽ ነው:: ከዚህም በተጨማሪ ከትግበራ ጋር በተያይዘ እንዲጋድ ቅጽ ከተቀት ሲቀታት አስከተቀት ቅጽ ሲደማ ለገዢ የልምምድ ቤትታና ከእናድ እስከሰነድ በሚያስጠ ምንጠበቅ በይ የተተገበሩ ዓይነው:: የኢትዮ ማድረሻ በልሆኑ ቅጽ በበልሆኑ ቅጽ በልሆኑ ቅጽ በበልሆኑ ቅጽ በመሆኑ የጥናቶች ቅጽ በአንድራዊነት ለፈጸም ለማቅበር ቅጽ ለማቅበር ቅጽ እውል ወሰኑ በአንበብ መረዳት ቅጽታና በማግኘት ተነስስነት ለይ የሚያስረዳው ተጽዕኖ ለፈጸም ይገባል:: ከዚህም መሰረት:: ቅጽ ለማከተለት መሰረታዊ ጥያቄዎች መሰለ ለጥቃቻል:: የኢትዮ ማድረሻ በልሆኑ ቅጽ በአንድራዊ ቅጽ ተማህርት የተዘማሪውን::

በኢትዮ (2002) የቆሰሳ ቅጽ እንደተረጋገጧው ደግሞ:: አጠቃቀም ቅጽ በሁለተኛ ቅጽ በውጭ ቅጽ የሚስተማር አውጥቆ የተመሩ በመሆናቸው በአገመናቸው ቅጽ አውጥቆ ወሰኑ በለማማሩ ተማሪው የተማሪ መረጃ ለፊልም ይቻላል:: በመሆኑም የኢትዮ ማድረሻ በልሆኑ ቅጽ በልሆኑ ቅጽ በመሆኑ ቅጽ በአንድራዊነት ቅጽ በሚያስጠበቅ ቅጽ እውል ወሰኑ በአንበብ መረዳት ቅጽታና በማግኘት ተነስስነት ለይ የሚያስረዳው ተጽዕኖ ለፈጸም ይገባል:: ከዚህም መሰረት:: ቅጽ ለማከተለት መሰረታዊ ጥያቄዎች መሰለ ለጥቃቻል:: የኢትዮ ማድረሻ በልሆኑ ቅጽ በአንድራዊ ቅጽ ተማህርት የተዘማሪውን::

1. አንበብ የመረዳት ቅልጋት ለማሳደግ ሚኒ አለቸውን?
2. የማንበብ ቅልጋነት ለማሻልበት አስተዋዕክ አለቸውን?

የአጠቃላይ አይ

የዘሱ ጥናት ዓለማ የአሳሳቢ ማድረሻ በልሆኑም በኢማርኛ ቁጥሩ ትምህርት የተማረዥችን አንበብ የመረዳት ቅልጋጥና የማንበብ ቅልጋነት በማሳደግ ላይ የለቸውን ሚኒ መፈተሽ ነው፡፡ ይህን ዓለማ ለማሳደግ ትናቱ በለቀጥጥር በድን ቁጽመት-ምህርትና ድህንት-ምህርት ው.ተናን መሰረት ያደረግ ፍትሬት-መሰረ (Quasi experimental) የምርጋዊ ሲልትን የተከተለ ነው፡፡

ጥናቱ የተካሂደው በባክርቃር ከተማ ከሚገኘ የመጀመሪያ ያረጋግጣ መ-ሳ-ሳይኩል የመንግሥት ትምህርት-በቶች ወ-ሰጥ በአመቱ ገዢና በተመረጋጠው በደኝነበርበር አንድኛ ያረጋግጣ ትምህርት-በት በለባተኛ ከፍል ተማረዥች ለይ ነው፡፡ ትምህርት-በቱ በዘሱ የንግድ ሲልት የተመረጋጠው ለአጥቃቄ ካለው የሠራ አመታት አንድር በቅርቡት በመከተተል መረጃዥችን በአግባብ ለመሰብሰብ የግብረ በሚል እናበ ነው፡፡ ለባተኛ ከፍል የተመረጋጠው ምክንያቶችም፤ በሁለም የከፍል ያረጋግጣ ለይ የሚገኘ ትማረዥች ለተምህርት ያረጋግጣው የሚመጥኑ የአሳሳቢ ማድረሻ በልሆኑም ተመርጓዹ በቅርቡ ለተመረጋጠው መጠቀም አንድማያስቶች-ጠናቸው በቀደምኑ ጥናቶች የተረጋገጠ (ስትራቴጂያንና ለለም፡፡ 2014) በሁለም በአንድኛ ያረጋግጣ ትምህርት-በቶች መተግበራቸው ለተማረዥች የእድሜዎች ትምህርት (Lifelong learning) መሰረት ለመጠልና ቅልጋነትቸውን ለማሳደግ ያለቸው ሚኒ ከባተኛ ነው፤ ከሚለት ከከፌደና ለለም (2015)፤ ከከፍናርማ (2020) እና ከሽ-ዝ (2012) የሚረዳበት በመነሳት ነው፡፡ በተጨማሪም፤ ከንሰብማለ (2018) በሁለም የተምህርት እርከናቶች የሚገኘ ትማረዥች አንበብ የመረዳት ቅልጋጥቸውን ለማሳደግ የአሳሳቢ ማድረሻ በልሆኑም፤ የሚያስሉ ከ2000 እስከ2012 የተሰሩ 70 ተሟሮ ጥናቶችን ካለው ከገኘት አማካይ የተገኘው ያረጋግጣ ከሁለም እርከናቶች በልጋዊ ተጨማሪ ምክንያት ሆኖል፡፡

በደኝነበርበር መ-ሳ-ሳይኩል እናድኛ ያረጋግጣ ትምህርት-በት በ2013 ዓ.ም በአንድ መምር በአግባብ የመማርያ ከፍለው በመማር ለይ ከነበሩት መከከል ሆኖ ከፍለው (7th እና 7th) በተሸ የዕጣ ገዢና ዘዴ ተመርጓዹል፡፡ መማርያ ከፍለው በተሸ የዕጣ ገዢና ዘዴ የተመረጋጠበት ምክንያት የተማረዥች የመማርያ ከፍል አመካይ እናመን፡፡ 8ኛኛ የተምህርት ወጪትን ስጋጥር መሰረት እናርቻ በመሆኑ ለአግባብና የመማርያ ከፍለው እኩል እናል በሚሰጥ እጣ መመረጥ ተገበሱት ይጋረዋል፤ ከሚል እናበ ነው፡፡ 07th ከፍል 30 ወንድና 28 ሲት በደምኑ 58 እና 07th ከፍል ደግሞ 27 ወንድና 29 ሲት በደምኑ 56 ትማረዥች ተሳትሬዋል፡፡ በጥናቱ ከተሳተሩት ነው፡፡ 122 ትማረዥች መከከል ልደቂጾ እስከመጨረሻው መዘላቂ የቃለት ነው፡፡ 114 ትማረዥች ዓቸው፡፡

ጥናቱ በ12 የአንበብ መረዳት መደብኝ ክፍልኩይታ (እያንዲንደቸው ፊርማ ደቂቃ በተመደሰለቸው) ተካሂድል፡፡ የፌትነትና የቀጥጥር በፊት ተማሪዎች የተማሩት ማንዋል ተዘጋጀቶ ሲልጠና በተሰጣቸው በስምተኛ ክፍል መደብኝ የአማርኛ ቅንቁ መምህር አማካይነት ስሜን፡ ማስተማሪያ ምንባበኩ በተባባር ሌይ ለለው የአማርኛ ቅንቁ መማርያ መጽሐፍ ወሰጥ ያለት ዓቶም፡፡ የፌትነት በፊት ተግባራት የተዘጋጀትና የአንበብ ማድረሻ በልሆኑ አጠቃቀም ገለዘና ምረት ጥናልን (Teach and model the use of graphic organizers) መሰረት አድርጋው ነው፡፡ በፍትነትና በቀጥጥር በፊቶች መከከል ያለው ለየነት የበላሆኑቸው ተግባራ በሽ ስሜን፡ የፌትነቱ በፊት ማስተማሪያ ተግባራት የተዘጋጀት የአንበብ ማድረሻ በልሆኑ ዓይነቶችን (የምክንያትና ወጪት፡፡ የዋናና ኦርዝር፡ የገለዘና ምድኑ፡ የሚውቆድርና ማንኛልር አንቀጽዎም የተከታታይ ተረኑ ማቅረቢያ) እና የሚተጠበናበቸውን አምሳት ደረጃዎች (ገለጋ፡ ምረት፡ ደጋፍ፡ ትግበራ፡ ድጋፍና ማማማ) መሰረት በማድረግ ነው፡፡

የመረዳት መሰብሰቦች መሰረቶዎች

የዘረዘሩ ቅለታን አለማ ለማሳከት ጥቁም ሌይ የዋሌት የአንበብ መረዳት ልተናና የማንበብ ተነስሸነት የጽሕፈና መጠይቅ ዓቶም፡፡

የአንበብ መረዳት ፊርማ

የአንበብ መረዳት ፊርማው ዓለማ የሁሉም በፊቶች ተማሪዎች ማንበብን በአካባቢ ማድረሻ በልሆኑ በዘመኑ በመረዳት ቅለታናው ማማንበብ ማስተማሪያ በፊ ከመማርቸው በፈትና ከተማሩ በሂሳብ አንበብ በመረዳት ቅለታናው ሌይ ለየነት መኖር አለመኖሩን መፈተኗ ነው፡፡ የመጀመሪያው ቁድመትጥህርት አንበብ የመረዳት ፊርማ ስሜን፡ በጥናቱ መነሻ ሌይ ሁሉታዊ በፊቶች ትምህርቸን ከመጀመሪቸው በፈትና የተፈተነት ነው፡፡ የፈተናው ወጪትና ለሁሉታዊ በፊቶች የጥናቱ የቅድመትጥህርት አንበብ የመረዳት ወጪታናው ሁኔታ ተመዝግበል፡፡ ሁሉታናው ፊርማ ደግሞ፡፡ በድንጋጌትምህርት የተፈተነት ስሜን፡ ይህም ከፍትነቱ ትግበራ በሂሳብ በድንጋጌ የጥናበት የቅድመትጥህርት ፊርማ ነው፡፡ ፊርማው ሌላቸው በከናወል በደረጃዎች ከሚያስተምሩ የአማርኛ ቅንቁ መምህራንና በየረስርሰቱ ከሚያስተምሩ መምህራን ጋር ምክክር ተደርጓል፡፡ በምክክር ሂደቱም ይዘት፡ ሌርዓተኛ አካቶች፡፡ የቅንቁ ወሰብበበነት ተከራዩት ተደርሱባቸዋል፡፡ በዘረዝሩ መሰረት ከቀረቡት አራት ቅንቁዎ ምንባበኩ መከከል አንድናው ለጥያቄዎች ማዘጋጀነት ተመርጻል፡፡

የአንበብ መረዳት ፊርማው በአንድ ምንባበኩ ሌይ የተመሰረተና 24 ጥያቄዎችን የያዘ ነው፡፡ ፊርማውም አውዳዋና ከአውድውም የሆነ ፍቃይዎችን መገኘበበን፡፡ በቀጥታ

ይልተገለሰ አሳቦችን ማመሰጠር፤ የአሳብ ታሳስሪያው ውስጥ አሳብን መረዳትና ውስጥ አሳብን የሚመከራ ባረፍተነገሮችን ከቀረቡት አሳቦች ወሰጥ ለይቶ የበለጠ የሚፈጸሙውን ማውጣትን የተመለከቱ የአንበብ መረዳት ጽዜን ከሚለችን ለመለከት የሚያስቀት ባለቤት መልስ አስመራዊ ቴያቀዥችን ይከተት ነው፡፡ ሁሉም ቴያቀዥ መልስ አስመራዊ የህንጻበት ምክንያት ለማቅረብ ወጪት አስጥጥ ለለማያመችና በአንድራዋነት በርካታ ቴያቀዥችን ለማከተት ለለማያስቀል ነው፡፡ የቆድመና ድንጋጌታዊህርት የፈተናወቂ አስተማማማኑት በከርጩባሽ አልፏ (Cronbach alpha) ቁመር ተፈተሽ የቆድመትታዊህርት የአንበብ መረዳት ልተናወ ($\alpha = .715$) ሲሆን የድንጋጌታዊህርት አንበብ የመረዳት ልተናወ ($\alpha = .722$) ሆኖል፡፡

የጽሁፍ መጠይቷ

የጽሁፍ መጠይቷ ዓላማ የፍተነዱን በድንና የቀጥጥሩን በድን ተማሪዎች የሚንበብ ተነስስነት ለመለከት ነው፡፡ መጠይቷ ይግልልኝና ተተር (1997) ካዚቃቃት ለዚህ የኩት በሚያመች መልከት በቀጥታ ወደፊማዎች በመመለከና በማጠጣም የተወስኝ ነው፡፡ የሚንበብ ሂሳብች እምነት፡ ወሰጥዎ የሚንበብ ተነስስነት፡ ወጪዎ የሚንበብ ተነስስነት፡ ወጪዎ የሚንበብ ተነስስነትና ማገበራዊ የሚንበብ ተነስስነት በሚል ምድቦች የተዘጋጀ 11 ክፍሎች ያለትና 53 ነገ ቴያቀዥችን የወጪው ይህ መጠይቷ ከ1 (ቦግዎ አስተማማማው) እስከ4 (ቦግዎ አስተማማለሁ) በሚያርስ ባለቤት ለኢትዮጵያ ለዚህ የሚያመች ለመጠይቷ ለተኩቱ ተሳታፊዎች ከመሰራጨቸ በፈተናወ በጥኩቱ ባልተኩቱ በተመሳሳይ የከናል ይረዳ ላይ ባለ ተማሪዎች እንዲሞላ ተደርሱ ከተገኘው ወጪት በመነሳት ተጨማሪ ማሻሻያ ተደርሱበታል፡፡ የመጠይቷ አጠቃላይ ቁድመትታዊህርት ድንጋጌታዊህርት የአስተማማማኑት ይረዳ በከርጩባሽ አልፏ ቁመር ለፈተናወ የቆድመትታዊህርቱ አጠቃላይ የሚንበብ ተነስስነት ይግባኝ ($\alpha = .886$) ሲሆን፤ የድንጋጌታዊህርቱ አጠቃላይ የሚንበብ ተነስስነት ይግባኝ ($\alpha = .822$) ሆኖል፡፡

የመረዳ አተናተን

ቦግድመትታዊህርት የተገኘትን ወጪቶች ለመተኩተን በቦግድማያ፤ የቀጥጥሩንና የፍተነዱን በድን የአንበብ መረዳት ልተናወና የሚንበብ ተነስስነት የጽሁፍ መጠይቷ ወጪቶች ተለይተው በSPSS V.24 ተመዝግበዋል፤ መረጃዎች በአንበብ ሲለመጥሳታቸው የሚጠሩት ተግባርም ተከውናል፡፡ ከዚህም በተጨማሪ፤ የፍተነዱና የቀጥጥር በድናቸው ተሳታፊዎች በግለጫ ይረዳ ተማሪው በፈተናወ በስጠሚነት በመደቦች መማርያ ከናል እየተማሩ ባለብት (intact group) የጥኩቱ ተሳታፊ በመሆናቸው በቦግድማያ መከከል በአንበብ መረዳት ተሳታፊ በማንኛው ተነስስነት ገልሆነ መኖሩን ወይም አለመኖሩን ለማውቅ የቆድመትታዊህርት ልተናወና የጽሁፍ መጠይቷ ወጪቱ በልይይት (ANOVA) ተገኘና ተሰልቷል፡፡ በዚህም የፍተነዱና የቀጥጥር በድናቸው እንዲነገ ተለወሙ፤ የቆድመትታዊህርት ልተናወና የጽሁፍ መጠይቷ ወጪቶች ይግባኝ እንደጥገኝ ተለወሙ ተደረግበል፡፡

በትንተናው በኋላትነትና በቁጥጥር በድጋፍ ተሳታፊዎች መከከል በቅድመት-ምህርት የአንበብ መረዳት ፊተናና የማንበብ ተነስስነት የጽሕፈ መጠይቅ ወጪቶች ገልሆነ አልደታኝም፡፡ የድግረት-ምህርት ፊተናና የጽሕፈ መጠይቅ ወጪቶች ትንተናና የባለቤት ለይይት ትንተናና (MANOVA) በመጠቀም ተከናወኝል፡፡ ከትንተናው በፊት ገን የተሰበሰበት መረጃዎች ለባለቤት ለይይት ትንተና አስፈላጊ የሆነ ዕመኖችን አለመማሳቸው ተፈተኛ ተረጋግጣል፡፡

የመጠት ትንተናና ማብራሪያ

የጥናቱ የመጀመሪያ ጥያቄ “በኢማርና ቅንቃ ት-ምህርት የኢትዮ ማድረሻ በልሆኑ የተማረዥትን አንበብ የመረዳት ቅለታና ለማሳደግ የተለየ ማና አለቸውን? የሚል ነው፡፡ ጥያቄውን ለመመለከ፡ በቅድመሟ የጥናቱ ተሳታፊዎች በቅድመት-ምህርት ያላቸውን የአንበብ መረዳት ቅለታና ይረዳ መለያት አስፈላጊ ነው፡፡ በመሆነ-ም በድጋፍ በተሰጣቸው ቁድመት-ምህርት የአንበብ መረዳት ፊተና ያስመዘገበት ወጪት በልይይት ትንተና ተሳሌቶ በስንጠረዥ 1 ቅርጋል፡፡

ስንጠረዥ 1

የቅድመት-ምህርት አንበብ የመረዳት ፊተና አማካይ ወጪቶች በልይይት ትንተና

ብድጋፍ	ናመና	አማካይ	መድቦች	የልይይት	የነጋነት	ገልህነት
	(M)		ልይይት	ዋጋ	ዶረጃ	(Sig)
			(SD)	(F)	(df)	
የቁጥጥር	56	14.88	3.511		.191	(1,112)
የፋትነት	58	15.16	3.339			.663

በስንጠረዥ 1 ከሰራራው መረጃ መረዳት እንዲማቻለው አማካይ ወጪቶች በንግድር ሲታየ የፋትነቱ በድጋፍ ወጪት .28 በልጠ ታይታል፡፡ እንዲሁም የቁጥጥር በድጋፍ ተማረዥት ቁድመት-ምህርት አንበብ የመረዳት አማካይ ፊተና መድቦች ለይይት ከፋትነቱ በድጋፍ ተማረዥት መድቦች ለይይት .17 በሆነ ወጪት ለየነት አሳይቷል፡፡ በመከከለቸው ለለለው ለየነት የገልህነት ዯረጃ ርጋጌ ለመሆን ገን የልይይት ትንተና ተግባራዊ ተደርሱ፡፡ በሁሉም በድጋፍ አማካይ ወጪቶች መከከል በከታታለቱበት ገልሆነ አለመኖሩን ወጪቱ (F (1, 112) = .191, p = .663) አሳይቷል፡፡ ከዚህ ወጪቱም ሁሉም በድጋፍ ከፋትነቱ በፊት በአንበብ የመረዳት ቅለታናቸው ተመዝግበኝ እንዲነበሩ ለማረጋገጥ ተችሬል፡፡ በድግረት-ምህርት የአንበብ መረዳት ፊተናው ያስመዘገበት ወጪት ያግሞ፡፡ በስንጠረዥ 2 በንግድር ቅርጋል፡፡

ስንጠረዥ 2

የድግረት-ምህርት የአንበብ የመረዳት ፊተና አማካይ ወጪቶች በባለቤት ለይይት ትንተና

ብድጋፍ	ናመና	አማካይ	መድቦች	የልይይት	የነጋነት	ገልህነት	የገዢዎች
ውጪት	ልይይት		ዋጋ (F)	ዶረጃ	(2-tailed)		ጥንካራ

				(df)		(Partial η ²)
የቀጥጥር	56	14.66	2.843			
የፍትሬት	58	16.74	2.646	16.374	(1,112)	.001 .128

ከስጠረዥ ግዴታ መረዳት እንደሚታወው አማካይ ወጪቶች በንግድር ስታዊ የፍትሬት በድን የድጋፍትም ሁርት አንብበ የመረዳት ልተኝ አማካይ ወጪት ከቀጥጥር በድን አማካይ ወጪት በ2.08 በልጠ ታይቋል፡ እንዲሁም የቀጥጥር በድን ተማሪዎች የድጋፍትም ሁርት አንብበ የመረዳት ልተኝ መደበኛ ለይይት ከፍትሬት በድን ተማሪዎች በ.197 ለየነት አሳይቋል፡ በብድሩዋ መከከል ያለው ለየነት ገልሆነ መሆኑን ወይም አለመሆኑን ለማረጋገጥም መረጃው በባለበት ለይይት ተንተና ተስልቶ፣ ወጪቱ (F (1,112) = 16.374, p = .001, partial η² = .128) ሆኖል፡ ይህም በብድሩዋ የድጋፍትም ሁርት አንብበ የመረዳት ልተኝ ወጪቶች መከከል በስታቻዕቻዕስ ገልሆነ ለየነት እንዲለ አሳይቋል፡ በዘመ ለለት ከፌል እታ ከፌው .128 መሆኑ በሁሉ፣ በድኅቶች መከከል የታየው የውጪት ለየነት ከፍትሬት የተክልኝ ይረዳ እንዲለው የመለከታል፡ ይህም ከፍትሬት በንገት በብድሩዋ መከከል ከታየው አንብበ የመረዳት ልተኝ ወጪት ለየነት 12.8% የሚሆንው ተምህርቱ በከሳሽ ማረጋገጫ በልሆኑዋች ተደግኝ በመካሂያ የተገኘ እንዲሆነ ያሳያል፡

የጥናቱ ሁሉታዊ ጥያቄ “በአማርኛ ቅንቃ ተምህርት የከሳሽ ማረጋገጫ በልሆኑዋች የተማሪዎችን የሚገኘበት ተነስስነት ለማሳደግ የተለየ አስተዋጽኑ አለቸውን? የሚል ነው፡፡ ይህን ጥያቄ ለመመለከጥ በቅድመማሪያ የሁሉ፣ በድን የጥናቱ ተስታፊዎች ከተግበረው በራት ያላቸውን የሚገኘበት ተነስስነት ይረዳ መለያት አስፈላጊ ነው፡፡ በመሆኑም ተስታፊዎች በቅድመለትም ሁርት የሚገኘበት ተነስስነት መለያት መጠቀም ተካል፡፡

ስጠረዥ 3

የቅድመለትም ሁርት የሚገኘበት ተነስስነት አማካይ ወጪቶች ጥናር በልይሬት ተንተና

ብድኅቶች	የፍጠመና	አማካይ	መደበኛ	የልይሬት	የነጋነት	ገልህነት
ዝሣት	(M)	ልይሬት	ቅንቃ	ቅንቃ	(df)	(Sig)
		(SD)	(F)			
የቀጥጥር	56	157.250	16.379	1	(1,112)	.319
የፍትሬት	58	160.069	13.632			

በስጠረዥ 3 እንደተመለከተው የፍትሬት በድን ቅድመለትም ሁርት የሚገኘበት ተነስስነት አማካይ ወጪት ከቀጥጥር በድን አማካይ ወጪት በ2.8 በሁኔታ ለየነት በልጠ ታይቋል፡ እንዲሁም የቀጥጥር በድን ተማሪዎች ቅድመለትም ሁርት የሚገኘበት ተነስስነት መደበኛ ለይይት ወጪት ከፍትሬት በድን ተማሪዎች በ2.747 ለየነት አሳይቋል፡ ይህም በብድሩዋ አማካይ ወጪትም ሆነ በመደበኛ ለይይት ያለው ለየነት ቅድመማሪያ መሆኑን ያሳያል፡ በብድሩዋ አማካይ መደበኛ ለይይት ወጪቶች መከከል የታየው ለየነት ገልሆነ መሆኑን አለመሆኑን ለማረጋገጥም መረጃው በልይሬት ተንተና ተስልቶ፣ ወጪቱ (F (1, 112) = .1, p =

.319) በሁሉም በደንቅቸ ቁልጻመት-ጥሃህርት የማንበብ ተነስሟነት ውጤት መከከል በስታትስቲክስ ገልፎ ስለሆኑ አለመኖሩን አሳይቷል::

በቅድመት-ጥሃህርት የማንበብ ተነስሟነት ያረጋግጣው የገንዘብ ለያነት አለመኖሩ ከታወቁ በንገድ የፍትነቱ በደንቅቸ ቁልጻመት-ጥሃህርት በሁሉም ማድረሻ በለሆኑ የቀጥጥር በደንቅቸ ቁልጻመት-ጥሃህርት መከከል በቅረቡት የመማር ተግባራት መሰረት እንበብ የመረዳት ክፍልን ለማሩ ቅድመው የድህረት-ጥሃህርት የማንበብ ተነስሟነት መሰከድ መጠይቸ ጥልተዋል:: በደንቅቸ ከሞላት መጠይቸ የተገኘው የድንጋጌ-ጥሃህርት የማንበብ ተነስሟነት ውጤት መጠይቸ ለተለዋጂ ለይይት ተስልቶ በስንጠረዥ 4 ቀርቦል::

ስንጠረዥ 4

የድንጋጌ-ጥሃህርት የማንበብ ተነስሟነት አማካይ ውጤቶች ዝግግር በባለቤት ልይናት ተንተና

ቦ.ች	ዓመ.ና	አማካይ	መቆጠና	የፈይይት	የነጋዢነት	የልሆነት	የዘመናና
	ወጪት		ለይይት	ዋጋ (F)	ፊርማ	(Sig)	ጥንካሬ (Partial η ²)
የቀጥጥር	56	158.1250	13.374		14.707	(1,112)	0.001
የፍትነት	58	168.6552	15.795				0.116

በስንጠረዥ 4 እንደሚታየው የፍትነቱ በደንቅቸ የድንጋጌ-ጥሃህርት የማንበብ ተነስሟነት አማካይ ውጤት ከቀጥጥር በደንቅቸ አማካይ ውጤት በ10.53 በልጂ አለው:: በተጨማሪም የፍትነቱ በደንቅቸ የድንጋጌ-ጥሃህርት የማንበብ ተነስሟነት መቆጠና ለይይት ከቀጥጥሩ በደንቅቸ 02.421 ለያነት በዋጋ በልጂ አሳይቷል:: በበደንቅቸ አማካይ ውጤቶች መከከል ያለው ለያነት ገልፎ መሆኑን ውጤም አለመሆኑን ለማውቅ በባለቤት ለይይት ተንተና ተስልቶል:: በውጭናው (F (1,112) = 14.707, p = .001, partial η² = .116) በሁሉም በደንቅቸ መከከል ገልፎ የማንበብ ተነስሟነት ለያነት መኖሩ ተረጋግጣል:: ከዚ እጅ ካሱው .116 መሆኑ በሁሉም በደንቅቸ አማካይ ውጤቶች መከከል የተያዙ ለያነት የተጽናኝ መጠን መከከለኛ መሆኑን ያሳይል:: ይህም ከፍትነቱ ተግባራ በንገድ በሁሉም በደንቅቸ መከከል ከታወቁ የማንበብ ተነስሟነት አማካይ ውጤት ለያነት 11.6% የሚሆነው ተግባራዊ መረጃዎች በስንጠረዥ የሚከተሉ የመለከተል::

የጥናቱ የውጪት ማብራሪያ

የውጪት ተንተናው እንዲከተሉ በተከሳሽ ማድረሻ በለሆኑ የጥናቱ የተማሩት የፍትነቱ በደንቅቸ በዘመናና ለማቅረብ የሚገኘው መሆኑን ማስተማርያው ይሠራ የተማሩት የቀጥጥር በደንቅቸ ቁልጻመት-ጥሃህርት መጠይቸ ለማሩ ለያነት አለመሆኑን ውጤም:: ነገሮች በደንጋጌ-ጥሃህርቱ የፍትነቱ በደንቅቸ አንበብ የመረዳት ተተና አማካይ ውጤት በዘመናና ለማቅረብ የሚገኘው መሆኑን ማስተማርያው ይሠራ ከተማሩት የቀጥጥሩ በደንቅቸ ቁልጻመት-

አንበብ የመረዳት ፊተና አማካይ ወጪት በልጠ ለየነት አሳይቷል፡፡ ለየነቱም በስተትኩለ ገዢ መሆኑ ተረጋግጣል፡፡ በዘመናው በሁሉም ተግባር ተግባር አቀራረቦች የተማሩት ተማሪዎች ገዢ ለየነት ያለው፡ (F (1,112) = 16.374, p = .001, partial η² = .128) ይገኘትም ሁርር የአንበብ መረዳት ወጪት አስመዝግበዋል፡፡ ሆኖም የከሳሽ እና ክፍ ወጪት (partial η² = .128) በበላሃት ተግባር የቻው የተሻሻል ይረዳል፡ ይህም የፋይነት በድን የከሳሽ ማደራሻ በለሃቶችን መጠቀሙ በእንበብ መረዳት ወጪቱ ላይ 12.8% ለየነት በቻ መኖሩና ይጠቀማል፡፡

ይህም የከሳሽ ማደራሻ በለሃቶችን መጠቀም ያለቸውን ተጀክር ካልተስተካከለ የልሰለትንተና ጥናቶች አማካይ የተሻሻል ይረዳው የነበረ፡፡ ለአንበብ ክንሰለዋል (2017) በ70 ፍትነት-መሰል ጥናቶች .81፣ ክንግ (2002) በ40 ጥናቶች .79 እንዲሁም የከሰተርና ህና (2011) በ16 ጥናቶች .91 አማካይ የተሻሻል ይረዳው የነበረ በማዋዎ ነው ያለ ነው፡፡ በእንደሂሳብ በእነዚህ (2012) ጥናት 0.3 እንዲሁም ታንግና ገዢ (2007) የከሳሽ ማደራሻ በለሃቶች ተግበራ በእንበብ መረዳት ወጪት ላይ የቻው የተሻሻል ይረዳውን ካልሰው ክጥናት .034 አማካይ የተሻሻል ወጪት ከና ያለ ነው፡፡ በቅንሰለዋል (2017) ወጤ በተደረገነት መርና ልደንስ (1984) በ16 ፍትነት-መሰል ለሰለለትንተና ጥናት .15 እና በጥራትዋ (2016) ጥናት .14 የተሻሻል ይረዳውን አጥቢትው ክጥናት አማካይ የተሻሻል ይረዳ ወር ድጋግሞ ተቀራዩ መሆኑን መረዳት ይችላል፡፡

የከንፈር (2008) አንበብ መረዳትን ለማሳሌበት የከሳሽ ማደራሻ በለሃቶችን መማረም መሻለኩት ወሰጥ ማከተት በቻ ስይሆን የበላሃቶች አጠቃቀም በገለድ፡፡ በደረሰ፡፡ በውጭ-ይሬትና የሰራው እንዲሁም በመምህር ማስተካከሮ ማጠቃለው የግድ መታገዣ አለበት፡፡ የሚለው ምሳሌ ከዚህ ጥናት ጥናት ወር ይደረገ኏ል፡፡ የጊዜያዊው በለሃቶችን መማረም መሻለኩት ወሰጥ ለማከተት የሚደረገውን ጥረት መማረም መሻለኩት ወሰጥ ያለትና ይዘዋል ከሚደረሱትና መረዳውን በፊይናይቶች ላይ ከሚሰውም በስራ ገዢ ለማሳሌው በሆነ የተማሪዎችን አንበብ የመረዳት ተስማት ለይዘገበ እያወቃለምና፡፡ በተመሳሳይ የጥናቱ ወጪት የኔውማን (2007) መረጃዎች የሚሰውን አንበብ የመረዳት ተስማት ለማሳይ ወጪታማ የሆነ የከሳሽ ማደራሻ በለሃቶች ተግበራ በሆነ አስተዋዕና አለው፡፡ የሚለውን መቆምናማይ ያጠናከራል፡፡

ከዚህ ወጪት በመለከትም በእነሆርና ቀንቃ ተግባር በከሳሽ ማደራሻ በለሃቶች መግበር በተማሪዎች የአንበብ መረዳት ወጪት ላይ ገዢ የሆነ መሻለ ያሳይል ማለት ይችላል፡፡ ይህ ለየነት የተጨጠረው የቻውነት በድን ተማሪዎች በከሳሽ ማደራሻ በለሃቶች በታገዣ ተግባር የማንበብ ክሬል እውቀታቸውን ለማሳይ በለሃቶችን መቱ፡፡ ለምንና እንዲት እንደሚጠቀሙትውና በእጠቃቀም ሂደት የሚገጥሚቸውን ተግራው በግምገማና በጽብቤው እንደት እንደሚሸቱ ተግባራዊ ማንበብ በማማናቸው ለሆነ ይችላል በባል ተጠዋቃዊ ይሆናል፡፡ የጥናቱ ወጪታማ፡፡ የከሳሽ ማደራሻ በለሃቶችን የቻውን ተስማት ለማሳይ መጠቀምና ተማሪዎችን ድጋግሞ ማለማመድ የተሻሰ የአንበብ መረዳት ወጪት ማከተት እንደሚያስቀል መቻማ ነው፡፡

የማንበብ ተነስሸነትን በተመለከተው የተሰጠውች አጠቃላይ የቅድመት-ምህርት የማንበብ ተነስሸነት ወጪታችው ስታት-ስት-ከሳዊ ቁጥጥር ስ.ድረግበት በሁለቱ የማንበብ ተምህርት አቀራረቦች የተማሩት ተማሪዎች ገልሆ ለያነት ያለው (F (1,112) = 14.707, p = .001, partial η² = .116) የድንጋጌ-ምህርት የማንበብ ተነስሸነት ወጪታ አስመዝግበዋል:: በሁለቱ በ-ድናቸው መከከል የታየው የአማካይ ወጪታች ገጽሬ ፍተሻ የኢትዮ ማድረሻ በልሆኑን በመጣቀም በተማሩት የፍትነቱ በ-ድናው በለው ተማሪዎች አማካይ ወጪታች መከከል ገልሆ (p = .001) ለያነት ተገኘቸል:: በበ-ድናቸው የአማካይ ወጪታች ገጽሬ ከፈል እና ከፈው (partial η² = .116) ወጪታ መገኘቱ በአዲበ ማድረሻ በልሆኑ ተገኘው ተገኘው መከከለኛ መሆኑን የመለከታል::

ይህም ተብሎና (2017) የኢትዮ ማድረሻ በልሆኑን ተጠቃሚው የካሂደት ፍትነት-መሰላል ተናት ከገኘት አማካይ የተገኘው ይረዳ ዘ.24 እና ስ-ሁኔና ከፈር (2008) ከገኘት አማካይ የተገኘው ይረዳ ዘ.20 ጊዜ ያለ ነው:: የድንጋጌ-ምህርት አንበብ መረዳት ወጪታ በአበራ-ለሳ (2019) ከተገኘው .029 እና ከደረሰኝዋል (2020) .076 የተገኘው ይረዳ በልሆ ያለው ነው:: እንዲሁም በሂሳብና ባዕርስ (1999) .14 እና ከንፈረ (2008) .17 ተናቶች ከተገኘት የተገኘው ይረዳዎች ይርጉ ተቀራዩ. ነው::

ከዚህ ወጪታ በመለከት-ም በአማርኛ ቅንቃ ተምህርት በአዲበ ማድረሻ በልሆኑ ማንበብ መመር በተማሪዎች የማንበብ ተነስሸነት ወጪታ ላይ ገልሆ የሁነ መስቀል ይገኘል ማለት ይቻላል:: ይህ ለያነት የተፈጻሚው የፍትነት በ-ድና ተማሪዎችን የማንበብ ተነስሸነት ለማሳደግ ስበት ባለቸው የኢትዮ ማድረሻ በልሆኑ ተጨራቸ አሳታፊ በሁነ ለምግኘድ:: ወ-ይይትና ድጋጌው የታዘዘ ተምህርት በማማናቸው ለሆነ ይቻላል በ-ባል ተጠየቃው ይሆናል:: የጥናቱ ወጪታው:: የአንበብ መረዳት ተምህርቱ ስበት ባለቸው የኢትዮ ማድረሻ በልሆኑ ተግባር እንዲቀርቡ በማድረግ ተማሪዎች ይጋግሙው እንዲለማማው:: በበልሆኑ ስብሰብ እንዲያስተና:: የተምህርቱን ሂደት በተመለከተ እንደወያዙ ሲለጋጌቸው ሆነታት እንዲያጋግሩ:: የተምህርቱን ሂደት በተመለከተ እንደወያዙ ሲለጋጌቸው ሆነታት እንዲያጋግሩ:: የተመረዳት የማንበብ ተነስሸነት ማሳደግ እንዲማቸል ማሳደግ ለሆነ ይቻላል::

ማጠቃለያ

ይህ ተናት የኢትዮ ማድረሻ በልሆኑ ቅንቃ ተምህርቱ የሰባተኛ ከፈል ተማሪዎችን አንበብ የመረዳት ቅጽታና የማንበብ ተነስሸነት የማነስለበት ማና ለመመርመር የተካሂደ ነበር:: በለቀጥጥር ቁድመት-ምህርትና ይህረት-ምህርት ፍትነት-መሰላል የምርጋምር ገጽና ላይ የተመለፈት ነው:: ተናቱን ለማከናወን የደናበርበር የመጀመሪያ ይረዳ መ-ሳ ለይከል ተምህርት-በት በአመታዊ ገምና ተመርጓሚል:: በተመረዳው ተምህርት-በት ከሚገኘ አማስት የሰባተኛ ከፈል

መመርመራ ክፍለው መከተል በእንደ መምህር የሚመሩት ሁሉት የመመርመራ ክፍለው በቀላል የክበ ጽምና ወደ ተመርጓዥ፡፡

ለተናቱ የመረጃ መስብሰብነት የእንበብ መረዳት ፈተናና የሚጠበቅ ተነስሸነት መስከላይ የግዢና መጠይቷ ተግባራዊ ተደርጋዋል፡፡ ፈተናውና የግዢና መጠይቷ ተገቢና አስተማማኝ መሆናቸው ተረጋግጧ ተቆም ለይ ወላዋል፡፡ የሁለቱም የመመርመራ ክፍለው ተማሪውች ቅድመትምህርት አንበብ የመረዳት ፈተና ተፈተነዋና የሚጠበቅ ተነስሸነት መጠይቷ ባልተው የተገኘት አማካይ ወጪቸው በገዢ ስታይነትና አንበብና መጠይቷ ተፈተነትና ተሰተው በሁለቱም በደናቸው መከተል አንበብ የመረዳት ተሰተው ሆኖ የሚጠበቅ ተነስሸነት ገልሆነ ለየነት በደናቸው የፍተነቱ “የፍተነትና የቀጥጥር በደና” ተብሎው በእጣ ተሰተው መስቀበልም የፍተነቱ በደና ተማሪውች፤ በፊሳሽ ማረጋገጫ በልሄቶች፤ የቀጥጥሩ በደና ተማሪውች ደንጋጌ፤ በተማሪ መጽሐኑ በቀረቡት የመመርመራ ተግባራት መሰረት አንበብ የመረዳት ክሂልን ለ12 ክፍለንዬት ተግራዋል፡፡ በመጨረሻም ሁሉቱ በደናቸው ደንጋጌምህርት አንበብ የመረዳት ፈተና ተፈተነዋል፤ የሚጠበቅ ተነስሸነት የግዢና መጠይቷ ባልተው የተሰበበትም መረዳዎች በገዢ ስታይነትና አንበብና መጠይቷ ተፈተነትና ተተዘረዘሩዋል፡፡

የጥናቱ ወጪት አንዳመለከተውም በእማርኛ ቅንቃ ትምህርት ተማሪውች የአሳሽ ማረጋገጫ በልሄቶችን ተጠቁመው ማንበበን መመርመቸው የእንበብ መረዳት ወጪቸውን በገልፅ ደረጃ አሳሰለዋል፤ የተጀዕኖ ደረጃውም መከከለኛ ነው፡፡ አንዳሁም ማንበበን በሚመሩበት ሂደት የሚያከናወኝቸው ተግባራት፤ ወጪቸውን ደጋበቸውች፤ የሚያገኝቸው ደጋበቸው ተግባራዊ ተመክሪዎች የሚጠበቅ ተነስሸነትቸው በገልፅ ለየነት አንዳይሙር አድርጋዋል፡፡ የተጀዕኖ ደረጃውም አድርጋዋል፡፡ የተጀዕኖ ደረጃውም አያዝታዊ አስተዋጽኑ መኖሩን አመለካች ነው፡፡

በጥናቱ የተደረሰባቸውን መደምጋሚያዎች መሰረት በማድረግ የሚከተለት አስተያየቶች ተሰተው መስቀበል፤ በእማርኛ ቅንቃ የተማሪውችን አንበብ የመረዳት ተሰተው የሚጠበቅ ተነስሸነት ለማሳደግ የፊሳሽ ማረጋገጫ በልሄቶች ተመዝግበ፤ ዓይነቶች አተገባበር በተመለከተ ለእማርኛ ቅንቃ መምህራዊንና ለተማሪውች ሰሌጠና መሰጠትና የሚጠበቅ ትምህርት ተግባራትና መሰመቸዎችንም በነዚህ በልሄቶች የአተገባበር ደረጃዎች መሰረት ማዘጋጀት ያስፈልጋል፡፡

በጥናቱ የፊሳሽ ማረጋገጫ በልሄቶች የተማሪውችን የእንበብ መረዳት ተሰተው የሚጠበቅ ተነስሸነት ማሳደግ ችሎዋል፡፡ በመሆነም የሰርአተትምህርት አዘጋጅቱ የቅንቃ መመርመራ ማስተማርመራ መጽሐፍትን ለዚሁም ላፊሳሽ ማረጋገጫ በልሄቶች አይነቶች፤ ተግባራትና አጠቁቀም ለይ ተከራዩት ለሰጠ ይገባል፡፡

ወጪቸው

አንድራስ አባይ፡ (2009 ዓ.ም)፡፡ በቴክኒት መቁር በልሄቶች በእማርኛ ማንበበን መማርመራ በተማሪውች የእንበብ መረዳት ተሰተው ለይ ያለው ተገኘው

**ሰነድዎች ክፍል ተተክሏች:: (ያለታተሙ የሰነድ ዓይነ መማሪ
ጥናት):: አዲስአበባ የነጻርሱት::**

- Albufalasa Mervat. (2019). The impact of implementing graphic organizers on improving efl students' reading comprehension of narrative texts and motivation. *International Journal of Applied Linguistics & English Literature*. <http://dx.doi.org/10.7575/aiac.ijalel.v.8n.4.p.120>
- Alexander, A. & Fox E. (2004). *A historical perspective on reading research and practice*. (5th ed.). International Reading Association press.
- Ausubel, D. P. (2000). *The acquisition and retention of knowledge: A cognitive view*. Boston, MA: Kluwer.
- Chang, K. E., Sung, Y. T., & Chen, S. F. (2001). Learning through computer-based concept mapping with scaffolding aid. *Journal of Computer Assisted Learning*, 17, 21–33.
- Conley. K. George. (2008). *The effect of graphic organizers on the academic achievement of high school students in united states history who receive instruction in a blended, computer-based learning environment*. (Unpublished doctoral dissertation) University of Liberty.
- Drapeau, Patti. (2016). *Differentiating with graphic organizer- tools to foster critical and creative thinking*. Skyhorse Publishing, Inc. Retrieved from: <https://books.google.com>.
- Drapeau Patti. (1999). *Great teaching with graphic organizers. Lesson and fun-shaped templates that motivate kids of all learning styles*. New York, USA.
- Fealy E. M. (2010). *Explicit instruction of graphic organizers as an informational text reading comprehension strategy: Third-grade students' strategies and perceptions*. (Unpublished doctoral dissertation) University of Fordham, New York.
- García María Ramírez. (2014). Usage of multimedia visual aids in the English language classroom: A case study at margarita salas secondary school. *Journal on English as a Foreign Language*, Volume 4, Number 1.
- Graves, Michael. F., and Graves, Bonnie. B. (2003). *Scaffolded reading experiences: Designs for student success*. Chirtopher: Gordon.
- Hirumi A. and Bowers D. R. (1999). Enhancing motivation and acquisition of coordinate concepts by using concept trees. *Journal of Educational Research*. Vol. 84, No. 5, pp. 273-279
- Janan, D. (2011). *Towards a new model of readability*. (Unpublished doctoral dissertation) University of Warwick institutional repository.
- Jiang, X., & Grabe, W. (2007). Graphic organizers in reading instruction: Research findings and issues. *Reading in a Foreign Language*, 19, 34-55.
- Kansızoglu H. Basri. (2018). The effect of graphic organizers on language teaching and learning areas: a meta-analysis study. *Education and Science*, Vol 42, No 191, 139-164. DOI: 10.15390/EB.2017.6777
- Kishi, M., Miyake, K., Kubota, K. & Kedong, Li. (2015). Collaborative research on applying the graphic organizer as an instructional method: A case study of in-service training for developing higher order cognitive skills for Chinese

- elementary school teachers. *International Journal for Educational Media and Technology* Vol.9, No. 1, pp. 47-55.
- Manoli P. & Papadopoulou M. (2012). Graphic organizers as a reading strategy: Research findings and issues. *Online in Scientific Research* Vol.3, No.3, 348-356. Retrieved from <http://dx.Doi.org/10.4236/ce.2012.33055>.
- Maximilian, Aksendro. (2015). Reducing students' foreign language reading anxiety using scaffolded reading experience. *Jurnal Kependidikan Lentera*, Volume 1, 19-36.
- Miranda Wells. (2011). *Effect of graphic organizers on the reading comprehension of an English language learner with a learning disability*. (Unpublished Doctoral Dissertation) University of Hawai at Mānoa.
- Mostafa A. Amal. (2017). The Effects of dvance graphic organizers strategy intervention on motivation to learn science in primary six students with learning disabilities. *International Journal of Psycho-Educational Sciences*, Volume (6) Issue (3).
- Newman, M.L. (2007). *The effects of Explicit Instruction of expository text structure incorporating graphic organizers on the comprehension of third-grade students*. (Unpublished doctoral dissertation) University of Maryland.
- Ngabut, M. Novary. (2015). Reading theories and reading comprehension. *Journal on English as a Foreign Language*, Volume 5, Number 1.
- Öztürk Özlem. (2012). The effects of graphic organizers on reading comprehension achievement of efl learners. *Pamukkale University Journal of Education*, 2(32).
- Palani, K. K. (2012). Promising reading habits and creating literate social. *International Reference Research Journal* Vol.III Issue 2(1) pp91.
- Paris, S. G., Wixson, K. K. & Palincsar, A. S. (1986). Instructional approaches to reading comprehension. *Review of Research in Education*, 13, 91-128.
- Pratiwi, Andina P. (2016). The effectiveness of graphic organizers in student teams-achievement divisions method to improve students' reading comprehension skill. (Unpublished doctoral dissertation) University of Semarang.
- Robinson D. H. (1998) Graphic organizers as aids to text learning. *Reading Research and Instruction*, 37:2, 85-105, DOI: 10.1080/19388079809558257
- Shihusa, H., & Keraro, F. N. (2009). Using advance organizers to enhance students' motivation in learning biology. *Eurasia Journal of Mathematics, Science & Technology Education*, 5(4), 413-420.
- Schunk, D. H. (2012). *Learning theories, An educational perspective*. Boston, Pearson Education, Inc.
- Strangman, N., Hall, T., & Meyer, A. (2014). *Graphic organizers and implications for universal design for learning: Curriculum enhancement report*. Washington, DC.
- Susan, Losher. (2013). What are the benefits of graphic organizers in elementary language arts? Retrieved from: http://www.ehow.com/info10007073_benefits-graphic-organizers-elementary-languagearts. Access: Feb 9th, 2019

- Syafrizal. T. (2020). The effect of graphic organizer instruction on students' reading motivation. *English Journal of Indragiri (EJI), Studies in Education, Literature, and Linguistics*, 4(1), 182 - 195. <https://doi.org/10.32520/eji.v4i1.842>
- Synder, E. A. (2012). *The effects of graphic organizers and content familiarity on second grader's comprehension of cause/effect text.* (Unpublished doctoral dissertation) University of Columbia.
- Vekiri Ioanna. (2002). What is the value of graphical displays in learning? *Educational Psychology Review*. DOI: 10.1023/A:1016064429161
- Wigfield, A., Gladstone J., & Turci, L. (2016). Beyond cognition: Reading motivation and reading comprehension. *Child development perspectives*, Vol 10, No.3
- Wigfield, A. & Guthrie, J. T. (1997). Relations of children's motivation for reading to the amount and breadth of their reading. *Journal of Educational Psychology*, 89(3), 420-432.