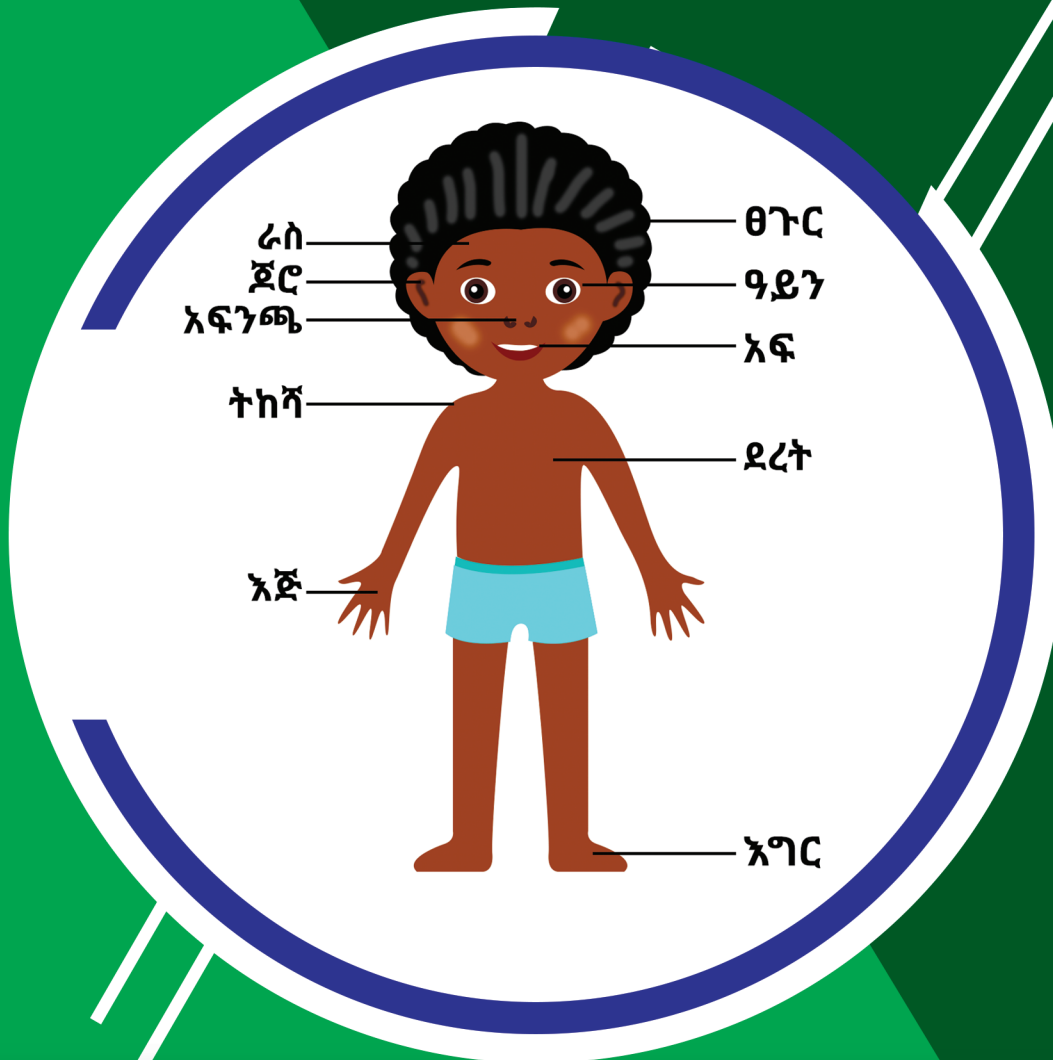




አካባቢ ሳይንስ

ሁለተኛ ክፍል

የተማሪ መጽሐፍ



አካባቢ ሳይንስ

፩ኛ ክፍል

የተማሪ መጽሐፍ

አዘጋጅ

ሞገስ ሸንቁጤ
ቀማቸው ጥላሁን
መልካሙ ተስፋዬ
አቤኔም ይርዳው

አርታኢና ገምጋሚዎች

ሰሎሞን ወንድሙ
በላይ በለጠ
ሙሉነህ ተክለ-በርሃን
ጌታሁን ጌታቸው
አሊ ከማል

አስተባባሪ

ጌታቸው ታለማ

ሥዕላዊ መግለጫ እና ገጽ ቅንብር

እንጦጦ ፖሊ ቴክኒክ ኮሌጅ (ሲሳይ ደጉ)

© 2015 ዓ.ም የአዲስ አበባ ከተማ አስተዳደር ትምህርት ቢሮ

በዚህ መጽሐፍ ውስጥ የተጠቀሱትን ጥቅሶችና ሥዕሎች በምንጭነት የተጠቀመባቸውን ሁሉ እናመሰግናለን።

ምስጋና

ይህን የትምህርት መጽሕፍ ከዝግጅት ጀምሮ በውጤት እንዲጠናቀቅ፣ የካበተ ልምዳቸውን በማካፈል፣ በፓናል ውይይት ሃሳብ በማፍለቅና በማቅረብ፣ በከተማችን በሚያስተምሩ መምህራን እንዲዘጋጅ በማድረግ፣ አስፈላጊውን በጀት በማስፈቀድ እንዲሁም በጥብቅ ዲስፕሊን እንዲመራ በማድረጋቸው ላደረጉት ከፍተኛ ድጋፍ የትምህርት ቢሮ ኃላፊ አቶ ዘላለም ሙላቱ የላቀ ምስጋና ይገባቸዋል።

ለስራችን መሳካት ሁልጊዜ አብረውን በመሆን፣ በሚያጋጥሙ ችግሮች መፍትሄ በመስጠት፣ የአፈጻጸም ሂደቱን በመከታተል፣ በመገምገም እንዲሁም የዝግጅቱ ስራ ቁልፍ ስራ መሆኑን ተረድተው ትኩረት በመስጠት ከጎናችን ለነበሩ የትምህርት ቢሮ የማኔጅመንት አባላት የስርዓተ ትምህርት ዘርፍ ምክትል ቢሮ ኃላፊ አቶ አድማሱ ደቻላ፣ የትምህርት ቴክኖሎጂ ዘርፍ ምክትል ቢሮ ኃላፊ አቶ ዳኛው ገብሩ፣ የመምህራን ልማት ዘርፍ ምክትል ቢሮ ኃላፊ አቶ ሳምሶን መለሰ፣ የትምህርት ቢሮ ኃላፊ አማካሪ ወ/ሮ አበበች ነጋሽ፣ የትምህርት ቢሮ ጽ/ቤት ኃላፊ አቶ ሲሳይ እንዳለ፣ የቴክኒክ አማካሪ አቶ ደስታ መርሻ ላበረከቱት አስተዋጽኦ ምስጋና ይገባቸዋል።

በመጨረሻም መጽሕፉ ተጀምሮ እስከሚጠናቀቅ ድረስ የትምህርት ቤት ርዕሳነ መምህራን ለስራው ልዩ ትኩረት በመስጠት አዘጋጅ መምህራንን ስለላካችሁልንና የሞራል ድጋፍ ስላደረጋችሁም ምስጋናችን እናቀርባለን።

ማውጫ

ገጽ

ምዕራፍ አንድ	1
የወረዳችን መገኛ	1
1.1. የመገኛ ምንነት	2
1.2. የአንጻራዊ መገኛ ምንነት	4
1.3. የወረዳችን አንጻራዊ መገኛ	8
1.4. በወረዳችን የሚገኙ ዋና ዋና ቦታዎች መገኛ	12
1.5. የወረዳችን አዋሳኝ ወረዳዎች መገኛና ስማቸው	14
ምዕራፍ ሁለት	19
ሳይንስን መገንዘብ	19
2.1. ውጫዊ የሰውነት ክፍሎችና የስሜት አካላት	20
2.2. የቁሶች አካላዊ ባህርያት	27
2.3. የብርሃን ምንጮችና ባህርያት	35

ምዕራፍ ሦስት	45
ተፈጥሮአዊ አካባቢ.....	45
3.1. የአየር ሁኔታና የአየር ንብረት.....	46
3.2. በወረዳችን የሚገኙ ዕጽዋት	57
3.3. በወረዳችን የሚገኙ እንስሳት	68
3.4. በወረዳችን የሚገኙ ቁሳዊ ሀብቶች.....	77
3.5. የወረዳችንን አካባቢ መንከባከብ	81
ምዕራፍ አራት	90
ማኅበራዊ አካባቢ.....	90
4.1. የቤተሰብ አባላትና ፍላጎታቸው	91
4.2. በትምህርት ቤት ተግባራትን በጋራ ማከናወንና የአቻ ግንኙነትን ማዳበር.....	111
4.3. ንጽሕናና የግል ጤና.....	118
ምዕራፍ አምስት.....	131
ድንበር ተሻጋሪ ጉዳዮች	131
5.1. የመንገድ ደኅንነት.....	132
5.2. ኤች. አይ. ቪ. ኤድስ	141

ምዕራፍ አንድ

የወረዳችን መገኛ

ከምዕራፉ የሚጠበቁ አጥጋቢ የመማር ብቃቶች

ተማሪዎች ይህን ርዕስ ተምራችሁ ካጠናቀቃችሁ በኋላ፡-

☒ የመገኛ ምንነትን ትገልጻላችሁ።

☒ የአንጻራዊ መገኛን ምንነትን ትገልጻላችሁ።

☒ የምትኖሩበትን ወረዳ አንጻራዊ መገኛ ታመለክታላችሁ።

☒ የምትኖሩበትን ወረዳ መገኛ ከአጎራባች ወረዳዎች አንጻር በንድፍ ካርታ ላይ ታሳያላችሁ።

☒ በወረዳችሁ የሚገኙ ዋና ዋና ቦታዎችን መገኛ በንድፍ ካርታ ታመለክታላችሁ።

☒ በወረዳችሁ የሚገኙትን መንደሮችን በማመልከት ስማቸውን ትገልጻላችሁ።

☒ የወረዳችሁን አዋሳኝ ወረዳዎች ትዘረዝራላችሁ።

የምዕራፉ ዋና ዋና ይዘቶች

- 1.1. የመገኛ ምንነት
- 1.2. የአንጻራዊ መገኛ ምንነት
- 1.3. የወረዳችን አንጻራዊ መገኛ
- 1.4. በወረዳችን የሚገኙ ዋና ዋና ቦታዎች መገኛ
- 1.5. የወረዳችን አዋሳኝ ወረዳዎች መገኛና ስማቸው

1.1 የመገኛ ምንነት

ከንዑስ ርዕሱ የሚጠበቁ የመማር ብቃቶች

ተማሪዎች ይህን ንዑስ ርዕስ ከተማራችሁ በኋላ:-

➔ የመገኛ ምንነትን ትገልጻላችሁ።

ቁልፍ ቃላት

- ☞ መገኛ
- ☞ አቅጣጫ

መገኛ ምንድን ነው? መልሳችሁን ለመምህራችሁ ተናገሩ

መገኛ አንድ ነገር የሚገኝበት ትክክለኛ ስፍራ ወይም ቦታ ነው። የአንድን ስፍራ መገኛ አቅጣጫዎችን በመጠቀም መግለፅ እንችላለን ።



አቅጣጫ ምንድን ነው?

አቅጣጫ ማለት አንድን ቦታ ለመጠቀም ወይም ለማመልከት የምንጠቀምበት መንገድ ነው።

የአንድን ቦታ ወይም ነገር መገኛ ለመግለፅ የሚከተሉትን አቅጣጫ አመለካከት ስያሜዎችን መጠቀም ይቻላል።

- ⊖ ፊት ለፊት
- ⊖ ጀርባ
- ⊖ አጠገብ
- ⊖ ግራና ቀኝ
- ⊖ ጎን
- ⊖ ፊትና ኋላ

የቡድን ውይይት 1.1

በቡድን በመሆን በሚከተሉት የመወያያ ጥያቄዎች ላይ ተወያይታችሁ የቡድናችሁን ሐሳብ ለመምህራችሁ አቅርቦ የመወያያ ጥያቄዎች

1. የክፍላችሁ ጥቁር ሠሌዳ በየትኛው አቅጣጫ ይገኛል?
2. የክፍላችሁ መስኮት በየትኛው አቅጣጫ ይገኛል?
3. ቤተ-መጻሕፍቱ ከመማሪያ ክፍላችሁ በየትኛው አቅጣጫ ይገኛል?
4. ሰንደቅ ዓላማው ከቢሮው በየትኛው አቅጣጫ ይገኛል?

መልመጃ 1.1

ሀ. የሚከተሉትን ዓረፍተ ነገሮች ትክክል ከሆኑ “እውነት” ትክክል ካልሆኑ “ሐሰት” በማለት መልሱ።

1. መገኛን በአቅጣጫዎች ማወቅ ይቻላል።
2. አንድ ነገር ያለበት ቦታ መገኛ ይባላል።
3. ግራና ቀኝ አቅጣጫን አያመለክትም።

1.2. የአንጻራዊ መገኛ ምንነት

ተማሪዎች ይህንን ንዑስ ርዕስ ተምራችሁ ካጠናቀቃችሁ በኋላ፡-

- የአንጻራዊ መገኛ ምንነትን ትገልጻላችሁ።
- አንጻራዊ መገኛን በምሳሌ ታብራራላችሁ።

ቁልፍ ቃላት

- ☞ አንጻራዊ መገኛ
- ☞ መሠረታዊ አቅጣጫ

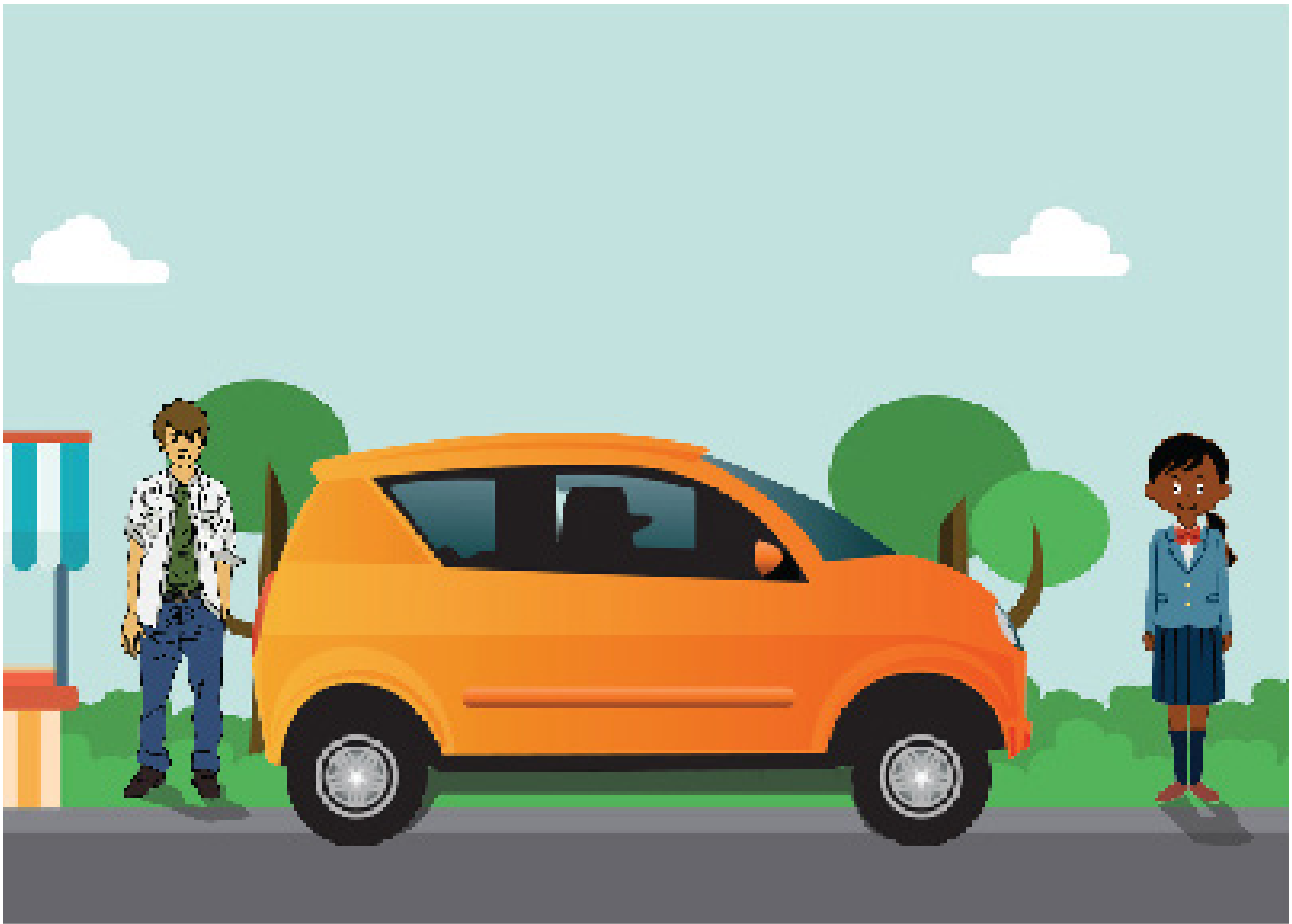
አንጻራዊ መገኛ ምንድን ነው?

አንጻራዊ መገኛ አንድ ቦታ ወይም ነገር በአካባቢው ካሉት ቋሚ ነገሮች ለምሳሌ ተራራዎች፣ ወንዞች፣ መንገዶች፣ ሕንፃዎች እና ሌሎች ነገሮች አንጻር የሚገኝበትን ስፍራ አመለካኝ ነው።

አንጻራዊ መገኛ የምንኖርበትን አካባቢ መገኛ ከሌሎች ቦታዎች አንጻር ለማሳየት ይጠቅማል።

ተማሪዎች ከዚህ ቦታዎች የሚገኙትን ስዕሎች በትኩረት ከተመለከታችሁ በኋላ ከታች ላሉት ጥያቄዎች መልሳችሁን ደብተራችሁ ላይ ፃፉ።

ሀ. በስዕሉ የሚታዩት ሰዎች ከመኪናው በየትኛው አቅጣጫ ቆመዋል?



ሥዕል 1.1 አንጻራዊ አቅጣጫን መግለጽ

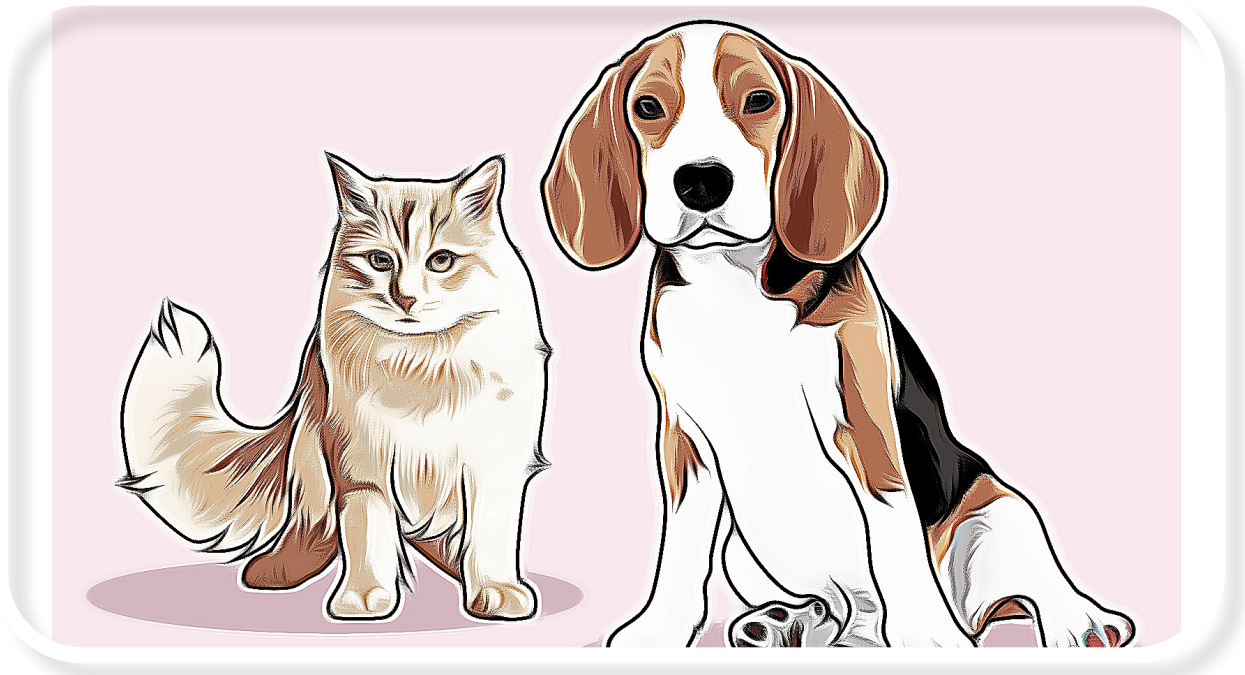
አካባቢ ሳይንስ የተማሪ መጽሐፍ 2ኛ ክፍል

ለ. በስዕሉ የሚታዩት ተማሪዎች ከሕንፃው በየትኛው አቅጣጫ ይታያሉ?



ሥዕል 1.2 አንፃራዊ አቅጣጫን መግለጽ

ሐ.ውሻው ከድመቷ በየት በኩል ይገኛል?



ሥዕል 1.3 አንፃራዊ አቅጣጫን መግለጽ

መ. ከልጆቹ በስተቀኝ በኩል ምን ይገኛል? በስተግራስ?



ሥዕል 1.4 አንፃራዊ አቅጣጫን መግለጽ

መልመጃ 1.2

ሀ. የሚከተለውን ስዕል በመመልከት ከታች የቀረቡትን ጥያቄዎች መልሱ::



ምስል 1.4 አንፃራዊ አቅጣጫን መግለጽ

1. ሀውልቱ ከህንፃው በየት በኩል ይገኛል?
2. ሰማያዊው መኪና ከነጩ መኪና በየት በኩል ይገኛል?
3. ህንፃው ከሀውልቱ በየት በኩል ይገኛል?
4. ነጩ መኪና ከሰማያዊው መኪና በየት በኩል የት ይገኛል?

1.3 የወረዳችን አንጻራዊ መገኛ

ከንዑስ ርዕሱ የሚጠበቁ የመማር ብቃቶች

ተማሪዎች ይህን ንዑስ ርዕስ ከተማራችሁ በኋላ:-

➤ የምትኖሩበትን ወረዳ አንጻራዊ መገኛ ታመለክታላችሁ።

➤ የምትኖሩበትን ወረዳ መገኛ ከአጎራባች ወረዳዎች አንጻር በንድፍ ካርታ ላይ ታሳያላችሁ።

ቁልፍ ቃላት

- 👉 ወረዳ
- 👉 ንድፍ ካርታ

ተማሪዎች! ባለፈው ንዑስ ርዕስ ስለአንጻራዊ መገኛ ምንነት ተምራችኋል። አሁን ደግሞ የወረዳችሁን አንጻራዊ መገኛ እንዴት እንደምትገልጹ ትማራላችሁ።

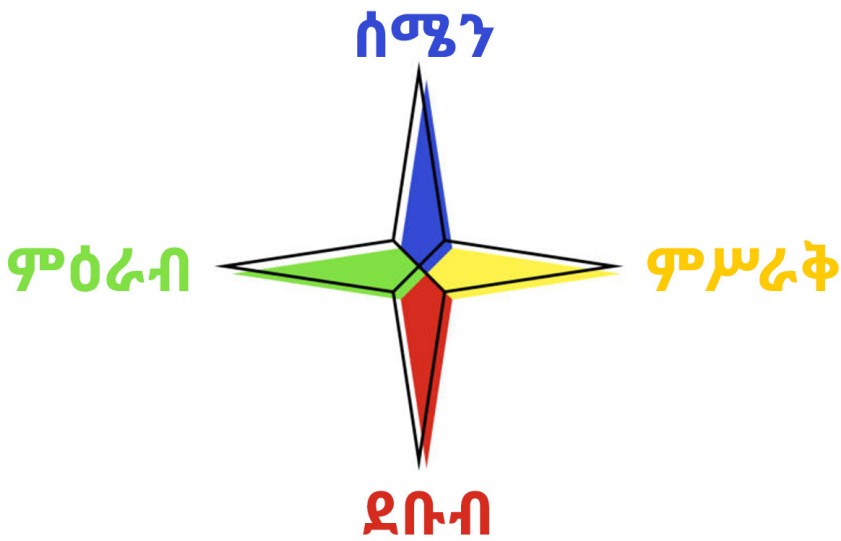
ወረዳ ከክፍለ ከተማ በታች የሚገኝ የአስተዳደር እርከን ነው።

የቡድን ውይይት 1.2

ቡድን በመመሥረት በሚከተሉት ጥያቄዎች ላይ ተወያይታችሁ የተስማማችሁበትን ሃሳብ ለመምህራችሁ በቃል አስረዱ።

1. መሠረታዊ አቅጣጫዎች ምንድን ናቸው?
2. የምንኖርበትን ወረዳ ከሌሎች ወረዳዎች እንዴት ለይቶ ማወቅ ይቻላል?

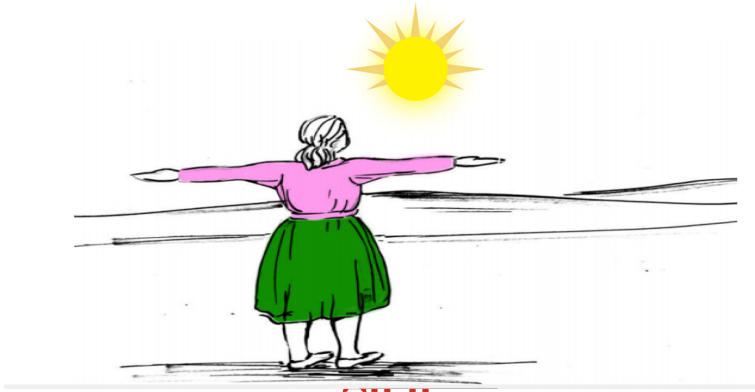
መሰረታዊ አቅጣጫዎች አራት ናቸው። እነርሱም ሰሜንና ደቡብ ፣ ምስራቅና ምዕራብ በመባል ይታወቃሉ። እነዚህን መሰረታዊ አቅጣጫዎች በመጠቀም የወረዳችንን አንጻራዊ መገኛ በቀላሉ ማመልከት ወይንም ማወቅ እንችላለን። ምስራቅ የምንለው ፀሐይ የምትወጣበት አቅጣጫ ሲሆን ምዕራብ ደግሞ ፀሐይ የምትጠልቅበት አቅጣጫ ነው።



ሥዕል 1.5 አራቱ መሠረታዊ አቅጣጫዎች

ተግባር 1.1

ከታች ሥዕል 1.6 እንደተመለከተው ፊታችሁን ወደ ፀሐይ መውጫ አኩራችሁ በመቆም እጆቻችሁን ወደ ጎንና ጎን ዘርጉ



ሥዕል 1.6 መሠረታዊ አቅጣጫዎች

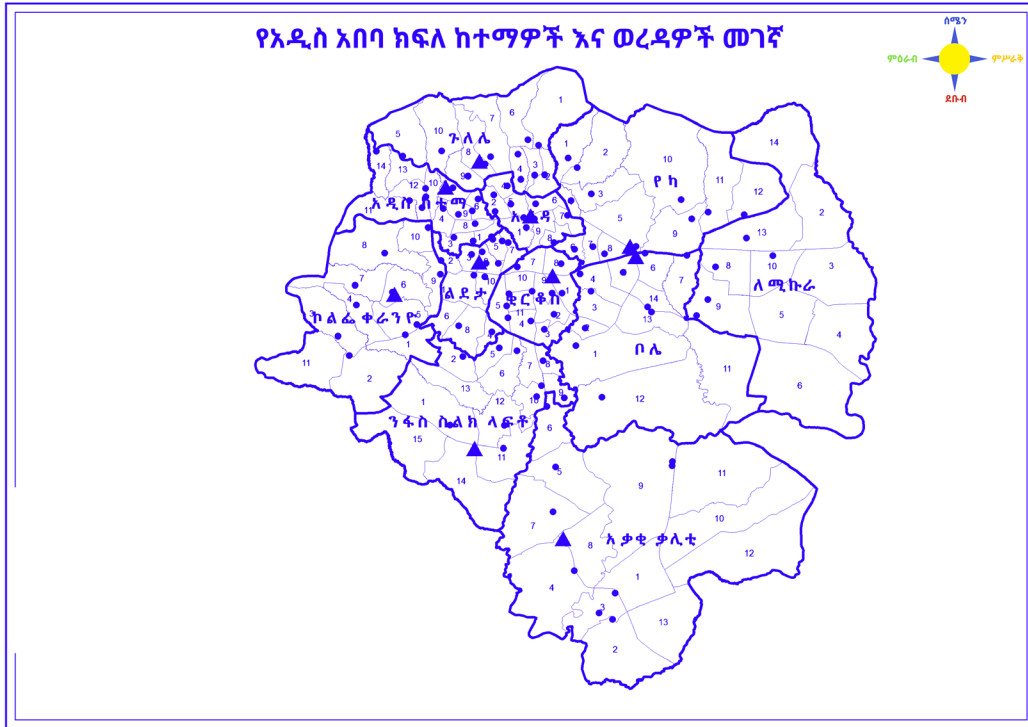
ከላይ በተመለከተው ሥዕል 1.6 መሠረት

ግራ እጆችሁ _____ ያመለክታል።

ቀኝ እጆችሁ _____ ያመለክታል።

ፊታችሁ _____ ያመለክታል።

ጀርባችሁ _____ ያመለክታል።



ሥዕል 1.7 የአዲስ አበባ ክፍለ ከተማዎች እና ወረዳዎች መገኛ

የግል ስራ 1

ከላይ በሥዕል 1.7 ያለውን ካርታ በትኩረት ተመልክታችሁ የምትገኙበትን ወረዳ አንጻራዊ መገኛን ግለጹ።

የምትገኙበት ወረዳ _____ ነው።

በሰሜን ወረዳ _____ ያዋስነዋል።

በደቡብ ወረዳ _____ ያዋስነዋል።

በምሥራቅ ወረዳ _____ ያዋስነዋል።

በምዕራብ ወረዳ _____ ያዋስነዋል።

መልመጃ 1.3

ሀ. ሚክተሉትን ጥያቄዎች መልሱ

1. የወረዳችሁን ንድፍ ካርታ ሥሩ።
2. የወረዳችሁን አንጻራዊ መገኛ ለይታችሁ ጻፉ።

1.4. በወረዳችን የሚገኙ ዋና ዋና ቦታዎች መገኛ

ከንዑስ ርዕሱ የሚጠበቁ የመማር ብቃቶች

ተማሪዎች ይህን ንዑስ ርዕስ ከተማራችሁ በኋላ፡-

➤ በወረዳችሁ የሚገኙ ዋና ዋና ቦታዎችን መገኛ በንድፍ ካርታ ታመለክታላችሁ።

➤ በወረዳችሁ የሚገኙ መንደሮችን በማመልከት ስማቸውን ትዘረዝራላችሁ።

ተማሪዎች! በእናንተ ወረዳ ምን ምን ዋና ቦታዎች ይገኛሉ?

በአዲስ አበባ ውስጥ በአብዛኛው በእያንዳንዱ ወረዳ መገኛ ብዙ የተለያዩ ዋና ዋና ቦታዎች ይገኛሉ። እነሱም፡- ትምህርት ቤቶች፣ ጤና ጣቢያዎች፣ ሱቆች፣ ፖሊስ ጣቢያና የመሳሰሉት ናቸው።

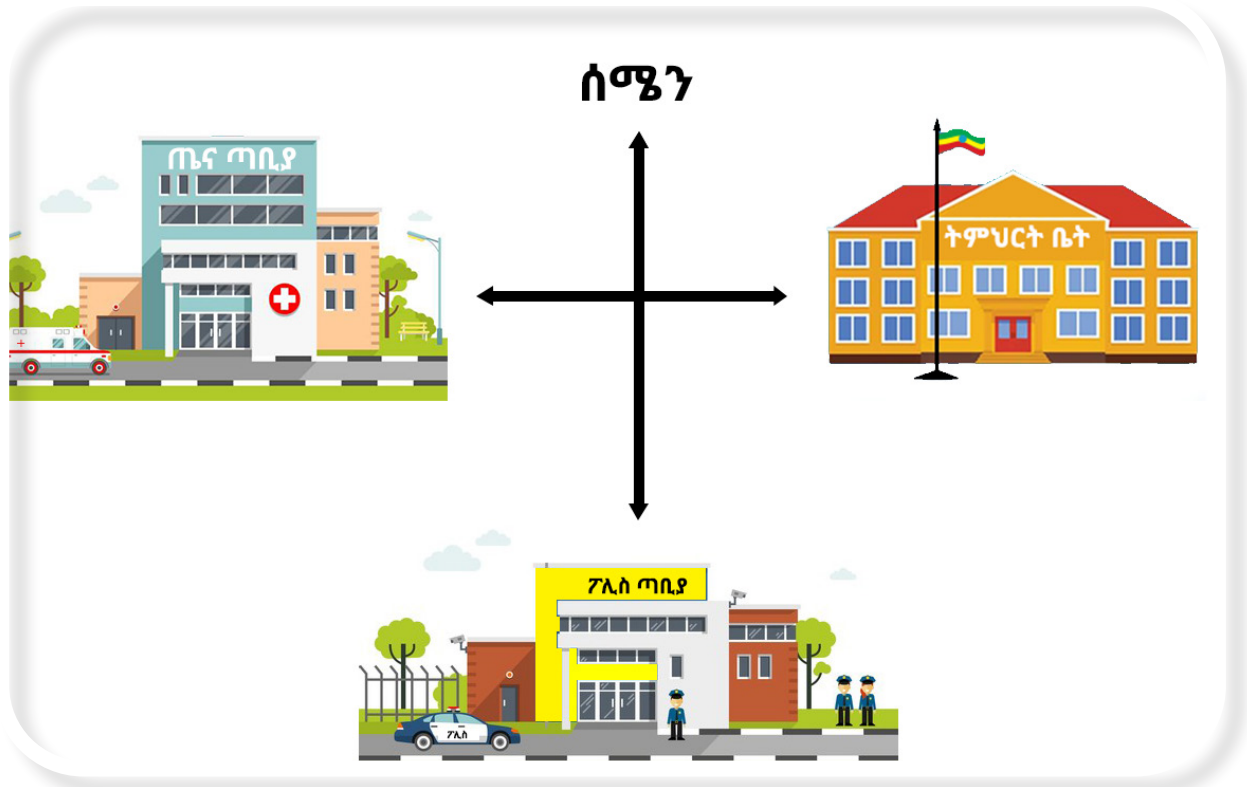
ተግባር 1.2

ዓላማ:- በወረዳቸው የሚገኙትን ቦታዎች መገኛ ንድፍ ካርታ ማመልከት

መመሪያ:- የቤታችሁን፣ የትምህርት ቤታችሁንና የወረዳቸውን መገኛ የሚያሳይ ንድፍ ካርታ ሥሩ።

1. ወላጆቻችሁን በመጠየቅ በወረዳቸው የሚገኙ ዋና ዋና ቦታዎችን መገኛ የሚያሳይ ቀላል ንድፍ ካርታ ወይም ስዕል በመስራት ለክፍል መምህራችሁ አሳዩ።
2. በሰራችሁት ቀላል ንድፍ ካርታ ላይ በወረዳቸው የሚገኙ ዋና ዋና ቦታዎችን ስም በደብተራችሁ ፃፉ።

መልመጃ 1.4



ሥዕል 1.8 በወረዳ የሚገኙ ዋና ዋና ቦታዎች

ሀ. ሥዕል 1.8ን በመመልከት የሚከተሉትን ጥያቄዎች መልሱ

- 1. ጤና ጣቢያው የሚገኘው በየትኛው አቅጣጫ ነው?
- 2. ትምህርት ቤቱ የሚገኘው በየትኛው አቅጣጫ ነው?
- 3. ፖሊስ ጣቢያው የሚገኘው በየትኛው አቅጣጫ ነው?

1.5 የወረዳችን አዋሳኝ ወረዳዎች መገኛና ስማቸው

ከንዑስ ርዕሱ የሚጠበቁ የመማር ብቃቶች

ተማሪዎች ይህን ንዑስ ርዕስ ከተማራችሁ በኋላ:-

➤ የወረዳችሁን አዋሳኝ ወረዳዎች ትዘረዝራላችሁ።

ቁልፍ ቃል

👉 አዋሳኝ ወረዳ

ተማሪዎች አዋሳኝ ወረዳ ምን ማለት ነው?

አዋሳኝ ወረዳ ከምንኖርበት ወረዳ ጋር ተያያዥ የሆነ ወረዳ ማለት ነው።

የቡድን ውይይት 1.3

ሥዕል 1.7ን መሠረት በማድረግ የወረዳችሁን አዋሳኝ ወረዳዎች መገኛና ስም በቡድን ተወያይታችሁ በመዘርዘር መልሱን ለመምህራችሁ አሳዩ።

የምዕራፍ አንድ ማጠቃለያ

- መገኛ ማለት አንድ ነገር የት እንዳለ ወይም እንደሚገኝ የሚያሳይ ሥፍራ ነው።
- አቅጣጫ ማለት አንድን ቦታ ለመጠቀም ወይም ለማመልከት የምንጠቀምበት መንገድ ነው።
- አንጻራዊ መገኛ ማለት የአንድን ነገር ወይም ቦታ መገኛ በአካባቢው ከሚገኙ ሌሎች ነገሮች ጋር በማነጻጸር የሚያመለክት መግለጫ ነው ።
- አራቱ መሠረታዊ አቅጣጫዎች የሚባሉት ሰሜን፣ ደቡብ፣ ምሥራቅና ምዕራብ ናቸው።
- ምሥራቅ ፀሐይ የምትወጣበት አቅጣጫ ነው።
- ምዕራብ ፀሐይ የምትጠልቅበት አቅጣጫ ነው።
- አዋሃኝ ወረዳ ከምንኖርበት ወረዳ ጋር ተያያዥ የሆነ ወረዳ ነው።

የምዕራፍ አንድ ማጠቃለያ ጥያቄዎች

ሀ. የሚከተሉትን ዐረፍተ ነገሮች ትክክል የሆነውን ዓረፍተ ነገር “አውነት” ትክክል ያልሆነውን ደግሞ “ሐሰት” በማለት መልሱ::

1. አንድ ቦታ የት እንደሚገኝ የምናሳይበት ዘዴ መገኛ ይባላል::
2. አንድ ቦታ ከሌሎች ቦታዎች አንጻር የት እንደሚገኝ በማነጻጸር የምናመለክትበት መንገድ አንጻራዊ መገኛ ይባላል::
3. ፀሐይ የምትጠልቅበት አቅጣጫ ምሥራቅ ነው::

ለ. ለሚከተሉት ጥያቄዎች ትክክለኛውን መልስ የያዘውን ፊደል በመምረጥ መልሱ ::

1. አቅጣጫ አመልካች ስያሜ የሆነው የቱ ነው?
ሀ. ጀርባ ለ. ጎን ሐ. በስተግራ መ. ሁሉም
2. የአንድን ቦታ አንጻራዊ መገኛ ለመግለፅ የምንጠቀምበት መንገድ የትኛው ነው?
ሀ. ተራራ ለ. ወንዝ ሐ. ሕንፃዎች መ. ሁሉም
3. አበበ ከአልማዝ በስተግራ ቢገኝ አልማዝ ከአበበ በየት በኩል ትገኛለች?
ሀ. በስተጀርባ ለ. በስተኋላ ሐ. በስተቀኝ መ. በስተግራ
4. መሠረታዊ አቅጣጫዎች ስንት ናቸው?
ሀ. ሦስት ለ. አራት ሐ. ሁለት መ. አምስት
5. ከሚከተሉት መካከል ፀሐይ የምትወጣበት አቅጣጫ የቱ ነው ?
ሀ. ደቡብ ለ. ምሥራቅ ሐ. ምዕራብ መ. ሰሜን

ሐ. የሚከተሉትን ጥያቄዎች በአጭሩ መልሱ ::

1. መገኛ ማለት ምን ማለት ነው?
2. መሠረታዊ አቅጣጫዎችን ዘርዝሩ::
3. የወረዳችሁን አንጻራዊ መገኛ ግለፅ::

ፍተሻ

ልታከናውኗቸው የምትችሏቸውን ተግባራት ለመግለፅ

የ “✓” ምልክት በሳጥኖች ውስጥ በማስቀመጥ አመልክቱ።

1. የመገኛ ምንነትን እገልጻለሁ።
2. የአንጻራዊ መገኛን ምንነትን እገልጻለሁ።
3. የምኖርበትን ወረዳ አንጻራዊ መገኛ አመለክታለሁ።
4. የምኖርበትን ወረዳ መገኛ ከአጎራባች ወረዳዎች አንጻር በንድፍ ካርታ ላይ አሳያለሁ።
5. በወረዳዬ የሚገኙ ዋና ዋና ቦታዎችን መገኛ በንድፍ ካርታ አመለክታለሁ።
6. በወረዳዬ የሚገኙትን መንደሮችን በማመልከት ስማቸውን እዘረዝራለሁ።
7. የወረዳዬን አዋሳኝ ወረዳዎች ሥም እዘረዝራለሁ።

ምዕራፍ ሁለት

ሳይንስን መገንዘብ

ከምዕራፉ የሚጠበቁ አጥጋቢ የመማር ብቃቶች

ተማሪዎች ይህን ርዕስ ተምራችሁ ካጠናቀቃችሁ በኋላ፡-

✍ ውጫዊ የሰውነት ክፍሎችን ትዘረዝራላችሁ።

✍ ውጫዊ የሰውነት ክፍሎችን ተግባር ትለያላችሁ።

✍ የስሜት አካላትን ትዘረዝራላችሁ።

✍ የስሜት አካላትን ተግባር ትለያላችሁ።

✍ የቁሶችን አካላዊ ባህርያት ትዘረዝራላችሁ።

✍ የብርሃን ምንጮችን ትዘረዝራላችሁ።

✍ የብርሃን ባህርያትን በመዘርዘር ታብራራላችሁ።

አካባቢ ሳይንስ የተማሪ መጽሐፍ 2ኛ ክፍል

የምዕራፉ ዋና ዋና ይዘቶች

2.1 ውጫዊ የሰውነት ክፍሎችና የስሜት አካላት

2.2 የቁሶች አካላዊ ባህርያት

2.3 የብርሃን ምንጮችና ባህርያት

2.1 ውጫዊ የሰውነት ክፍሎችና የስሜት አካላት

ከንዑስ ርዕሱ የሚጠበቁ አጥጋቢ የመማር ብቃቶች

ተማሪዎች ይህን ንዑስ ርዕስ ተምራችሁ ካጠናቀቃችሁ በኋላ፡-

➤ ውጫዊ የሰውነት ክፍሎችን ትዘረዝራላችሁ።

➤ ውጫዊ የሰውነት ክፍሎችን ተግባር ትለያላችሁ።

➤ የስሜት አካላትን ትዘረዝራላችሁ።

➤ የስሜት አካላትን ተግባር ትለያላችሁ።

ቁልፍ ቃላት

👉 ውጫዊ የሰውነት ክፍል

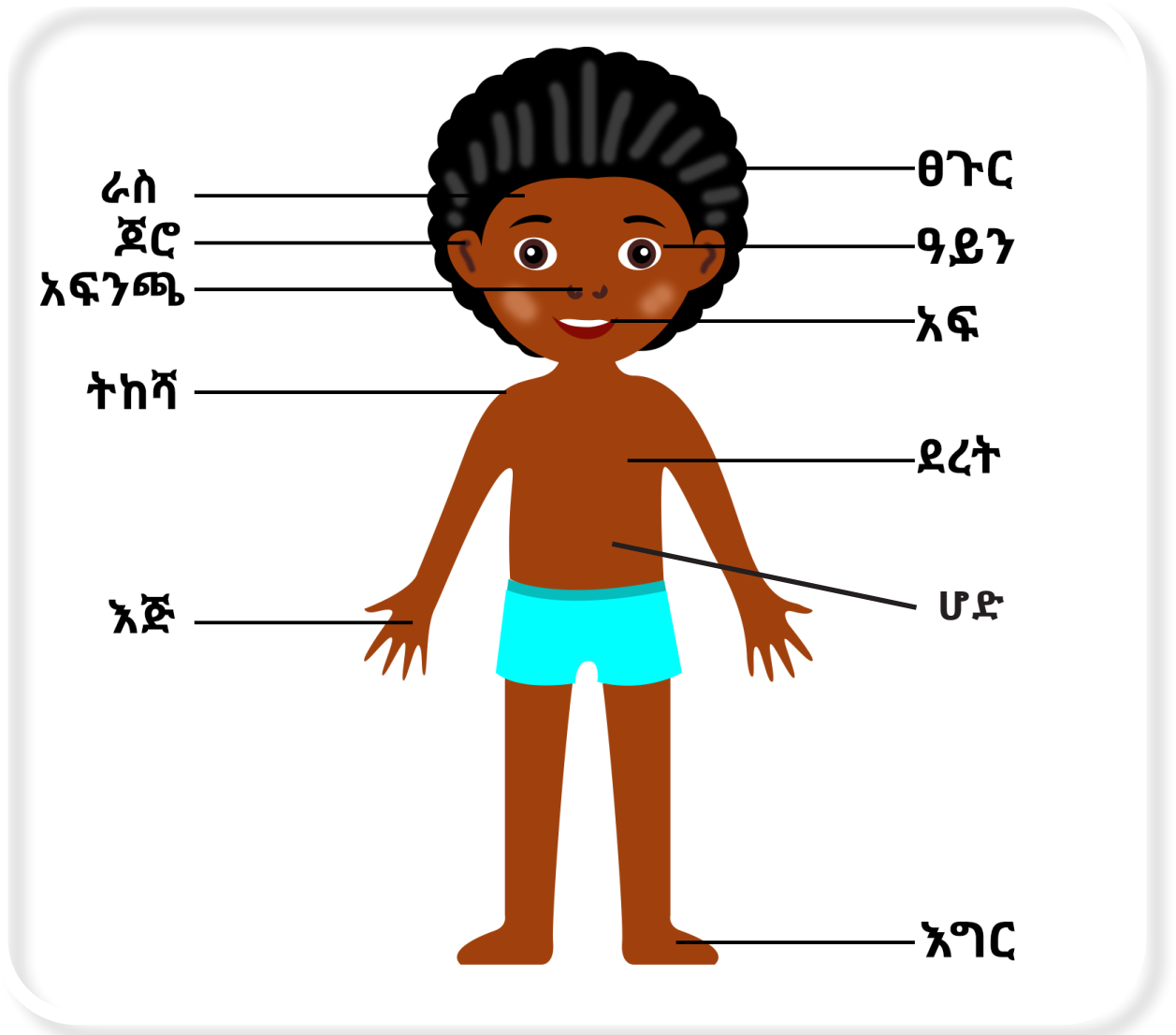
👉 የስሜት አካላት

ሀ. ውጫዊ የሰውነት ክፍሎች

ተማሪዎች! በአንደኛ ክፍል የአካባቢ ሳይንስ ትምህርታችሁ ስለውጫዊ የሰውነት ክፍሎች ምንነት የተማራችሁትን በማስታወስ ለመምህራችሁ ተናገሩ።

ተግባር 2.1

1. ውጫዊ የሰውነት ክፍሎቻችሁን በመጠቀም ስማቸውንና ተግባራቸውን አጠገባችሁ ላሉ ተማሪዎች ተናገሩ።



ሥዕል 2.1 ውጫዊ የሰውነት ክፍሎች

አካባቢ ሳይንስ የተማሪ መጽሐፍ 2ኛ ክፍል

ውጫዊ የሰውነት ክፍሎች የሚባሉት :-

- ጆሮ
- አፍንጫ
- ፀጉር
- ደረት
- እጅ
- ትከሻ
- ዓይን
- አፍና
- እግር
- ጉልበት
- ራስና የመሳሰሉት ናቸው።

ለ. ውጫዊ የሰውነት ክፍሎች ተግባር

ሠንጠረዥ 1 ውጫዊ የሰውነት ክፍሎች ተግባር

ተ.ቁ	ውጫዊ የሰውነት ክፍሎች	ተግባር ወይም ጠቀሜታ
1	እጅ	ለመብላት፣ ለመጻፍ፣ እቃ ለማንሳት
2	እግር	ለመራመድ
3	ጆሮ	ለመስማት
4	ዓይን	ለማየት
5	ፀጉር	ራስን ለመሸፈን
6	አፍንጫ	ለማሸተት ፣ ለመተንፈስ
7	አፍ	ለመናገር፣ ምግብ ለማኘክ
8	ቆዳ	ሙቀትና ቅዝቃዜን ፣ ሸካራነትንና ለስላሳነትን ለመለየት

መልመጃ 2.1

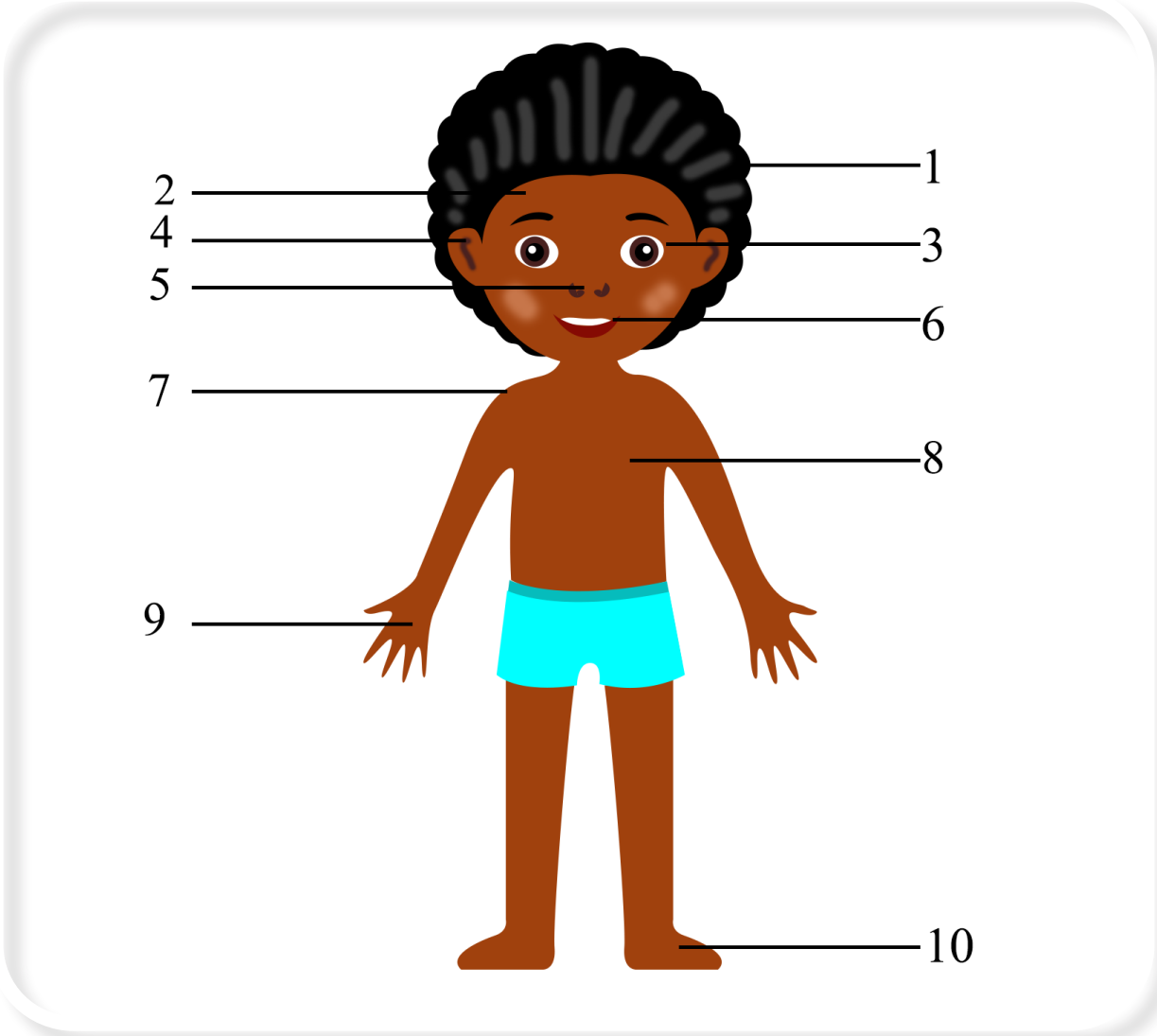
ሀ. የሚከተሉትን ዐረፍተ ነገሮች ትክክል ከሆኑ “እውነት” ትክክል ካልሆነ “ሐሰት” በማለት መልሱ።

1. አንገት ውጫዊ የሰውነት ክፍል ነው።
2. አፍ ማሸተት ይጠቅማል።
3. ሙቀትና ቅዝቃዜን በዓይናችን እንለያለን።
4. አፍንጫ ለመተንፈስ ያገለግላል።

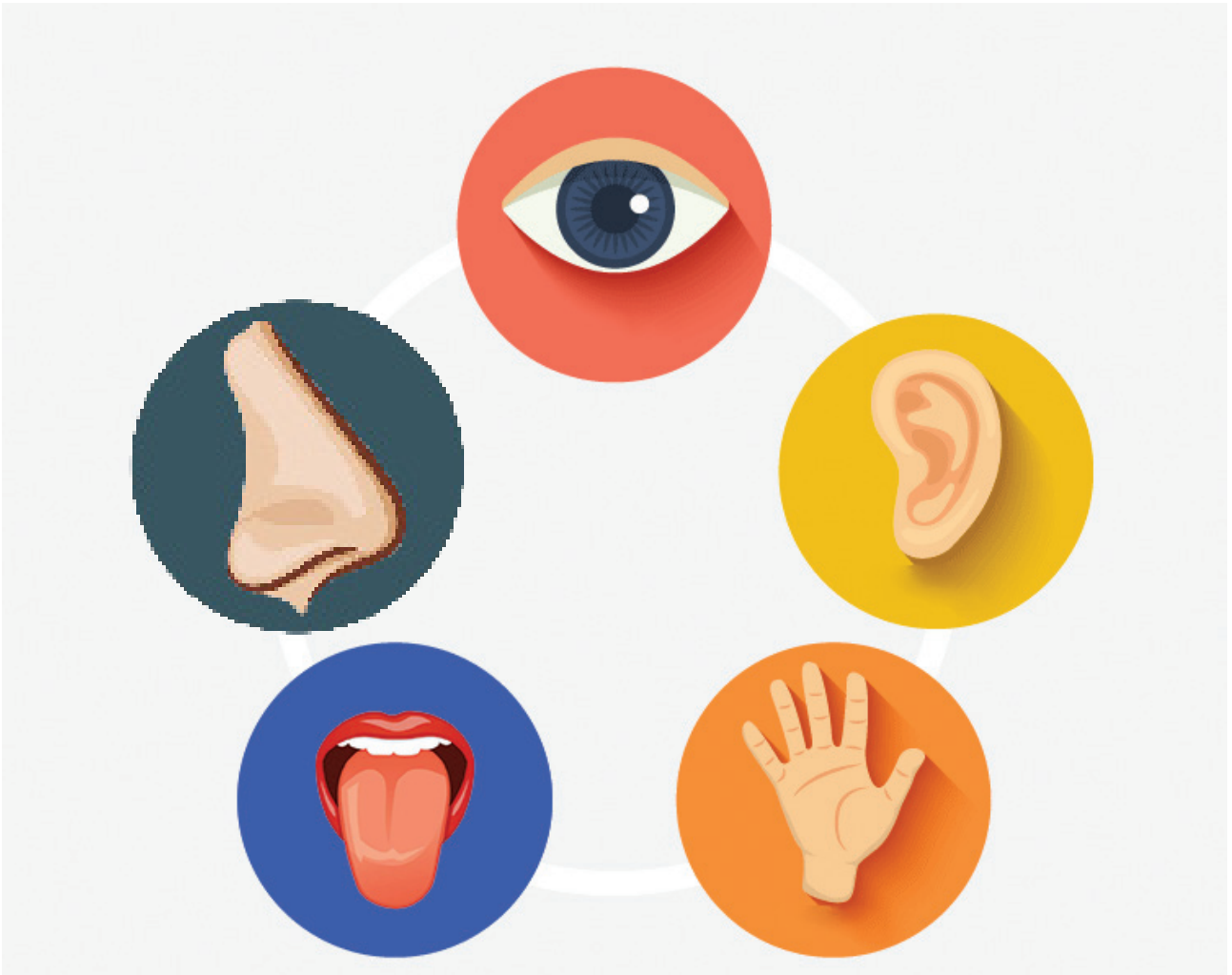
ለ. በ “ሀ” ስር የሚገኙትን ውጫዊ የሰውነት ክፍሎች በ “ለ” ስር ከተዘረዘሩት ተግባራት ጋር አዛምዱ።

<u>ሀ</u>	<u>ለ</u>
1. እግር	ሀ. ለመብላት
2. እጅ	ለ. ራስን ለመሸፈን
3. ፀጉር	ሐ. ለመራመድ

ሐ. ከዚህ በታች ያለውን ምስል በመመልከት በቁጥር የተመለከቱትን የሰውነት ክፍሎች ስም ያፋ። ::



ሐ. የስሜት አካላት



ሠዕል 2.2 የስሜት አካላት

የስሜት አካላት አምስት ናቸው። እነርሱም፡-

1. ዓይን
2. ጆሮ
3. ምላስ
4. አፍንጫ እና
5. ቆዳ ናቸው።

መ. የስሜት አካላትና ተግባራት

	ጆሮ ለመስማት	
	አፍንጫ ለማሸተት	
	ምላስ ለመቅመስ	
	ዐይን ለማየት	
	ቆዳ ለመዳሰስ	

ሥዕል 2.3 የስሜት አካላት ተግባራት

ሠንጠረዥ 2 የስሜት አካላት ተግባር

የስሜት አካላት	ተግባር
ዓይን	ለማየት
አፍንጫ	ለማሸተት
ጆሮ	ለመስማት
ቆዳ	ሙቀትና ቅዝቃዜን ለመለየት፣ ለመዳሰስ
ምላስ	ለመቅመስ ወይም ጣዕምን ለመለየት ፣ ለመናገር

መልመጃ 2.2

ሀ. በ “ሀ” ስር የተዘረዘሩትን የስሜት አካላት በ “ለ” ስር ከተዘረዘሩት ተግባራቸው ጋር በማዛመድ መልሳችሁን በደብተራችሁ ጻፉ።

<u>ሀ</u>	<u>ለ</u>
1. አፍንጫ	ሀ. ለመስማት
2. ምላስ	ለ. ሙቀትን ለመለየት
3. ዓይን	ሐ. ለመቅመስ
4. ጆሮ	መ. ለማሸተት
5. ቆዳ	ሠ. ለማየት

ለ. ለሚከተሉትን ጥያቄዎች ትክክለኛውን መልስ የያዘውን ፊደል በመምረጥ መልሱ።

1. የስሜት አካላት ስንት ናቸው?

ሀ. ሦስት ለ. አራት ሐ. አምስት መ. ስድስት

2. የአንድን ነገር መራራነት ወይም ኮምጣጣነት ለማወቅ የሚጠቅመን የስሜት አካል የትኛው ነው?

ሀ. ምላስ ለ. ዓይን ሐ. ጆሮ መ. አፍንጫ

3. ድምፅን ለመለየት የሚጠቅመን የስሜት አካል የቱ ነው?

ሀ. ቆዳ ለ. ጆሮ ሐ. ምላስ መ. ዓይን

ሐ. የሚከተሉትን ጥያቄዎች መልሱ።

1. የስሜት አካላትን ዘርዝሩ።

2. አንድ ነገር ሸካራ ወይም ለስላሳ መሆኑን ለመለየት የሚያገለግለን የስሜት አካል ምን ይባላል?

3. ምላስ ለምን ይጠቅማል?

2.2 የቁሶች አካላዊ ባህርያት

ከንዑስ ርዕሱ የሚጠበቁ አጥጋቢ የመማር ብቃቶች ተማሪዎች ይህን ንዑስ ርዕስ ከተማራችሁ በኋላ፡-

➤ የቁስ አካልን ምንነት ትገልጻላችሁ።

➤ የቁሶችን አካላዊ ባህርያት ትዘረዝራላችሁ።

ቁልፍ ቃላት

☞ ቁስ አካል

☞ አካላዊ ባህርይ

☞ መጠነ ቁስ

ቁስ አካል ምንድን ነው?



ሥዕል 2.4 የተለያዩ ቁሶች

ቁስ አካል ማለት ማንኛውም ቦታ የሚዝና የራሱ ክብደት ያለው ነገር ነው። ሁሉም ቁሶች የራሳቸው የሆነ ክብደት አላቸው።

ለምሳሌ፡-

- አየር
 - ወተት
 - መፅሐፍ
 - ደብተር
 - ጨው
 - ውኃ
 - ስኳር
 - መስታወት
 - ብዕር
 - እርሳስ
 - መዳብ
 - ወርቅ
 - ብረት
- እና የመሳሰሉት የቁስ አካል ምሳሌዎች ናቸው።

• የቁስ አካል አካላዊ ባህርያት ምንድን ናቸው?

የቁስ አካል አካላዊ ባህርያት ማለት የአካባቢው መጠነ ሙቀትና የከባቢ አየር ግፊት ቋሚ ሆነው ቁስ አካሉ ስራቱን ሳይቀይር የሚያሳያቸው ባህርያት ናቸው። የቁስ አካል አካላዊ ባህርያት ማለት አንድ ቁስ አካል ስራቱን ሳይቀይር የሚያሳያቸው ባህርያት የቁስ አካል አካላዊ ባህርያት ይባላሉ። የቁሶች የተወሰኑ አካላዊ ባህርያት በቀላሉ በስሜት አካላት ሊለዩ ይችላሉ።

ለምሳሌ:- ቀለም፣ ቅርፅ እና ጣዕም

የቁሶች አካላዊ ባህርያት የሚባሉት :-

- ቀለም
- ብርሃን አሳላፊነት
- አካላዊ ሁነት
- ብርሃን ዘጊነት
- እፍግታ
- የመሳሰሉት ናቸው ።
- ቅርፅ
- ጣዕም
- ተለጣጭነት
- ተሰባሪነት
- ተጠመዘማኝነትና

መልመጃ 2.3

ሀ. ከዚህ በታች ባለው በሣፕን ውስጥ ከተዘረዘሩት ቃላት ወይም ሐረጎች በመምረጥ ባዶ ቦታውን በተገቢው ቃል ወይም ሐረግ በመሙላት መልሱ።

መጠነ ቁስ	
አካላዊ ባህርይ	ቀለም
ጣዕም	ቁስ አካል

1. ቦታ የሚይዝና መጠነ ቁስ ያለው ማንኛውም ነገር ይባላል።
2. ቁሶች ስሪታቸውን ሳይቀይሩ የሚያሳዩት ባህርይ ይባላል።
3. በማየት የሚለይ አካላዊ ባህርይ _____ ነው።
4. በመቅመስ የሚለይ አካላዊ ባህርይ _____ ነው።
5. በአንድ አካል ውስጥ የሚገኝ የቁስ መጠን _____ ይባላል።

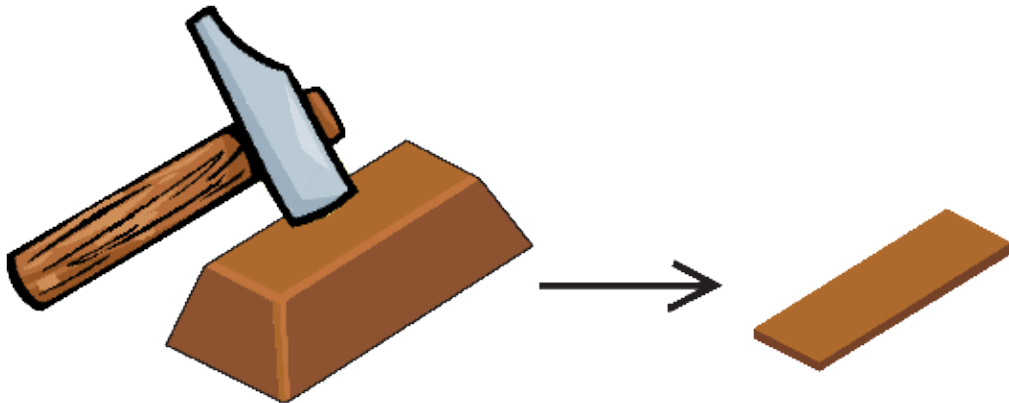
ሀ. ተጠመዝማዥነት፣ ተጠፍጣፊነት፣ ተሰባሪነት እና ተለጣጭነት

የቁሶች የመጠምዘዝና ወደ ቀጭን ሽቦነት የመለወጥ አካላዊ ባህርይ ተጠመዝማዥነት ይባላል።



ሥዕል 2.5 የቁሶች ተጠመዝማዥነት

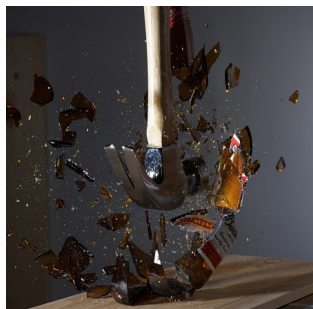
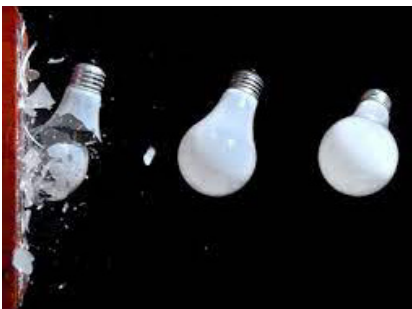
ተጠፍጣፊነት የቁሶች በመቀጥቀጥ ወደ ጠፍጣፋ ቅርፅ የመለወጥ አካላዊ ባህርይ ነው ።



ሥዕል 2.6 የቁሶች ተጠፍጣፊነት

ለምሳሌ፡- አልሙኒየም፣ መዳብ፣ ብረት፣ ወርቅ፣ ብርና የመሳሰሉት ተጠመዘማኝና ተጠፍጣፊ ቁሶች ናቸው።

ተሰባሪ ቁሶች የምንላቸው ተለጣጭና ተጠፍጣፊ ያልሆኑ ቁሶችን ሲሆን አምፖል፣ ጡብ፣ ብሎኬት፣ ብርጭቆ፣ ግራፋይት፣ ድንጋይ፣ ድኝ፣ ከሰል፣ ጠርሙስ፣ በረዶና የመሳሰሉት የተሰባሪ ቁሶች ምሳሌዎች ናቸው።



ምሥል 2.7 ተሰባሪ ቁሶች

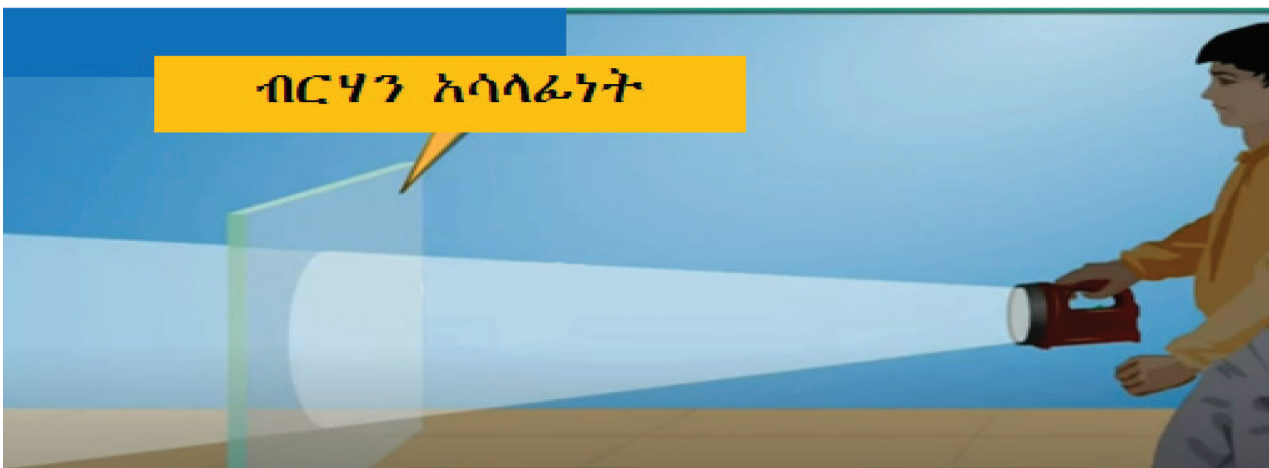
የቁሶች የመለጠጥና የመተጣጠፍ ችሎታ ተለጣጭነት ይባላል። ለምሳሌ፡- የብር ላስቲክ፣ ፊኛና ከላስቲክ ከተሰራ ፀጉር ማስያዣ ተለጣጭ ቁሶች ናቸው።



ሥዕል 2.8 የቁሶች ተለጣጭነት

ለ. ብርሃን አሳላፊነት እና ብርሃን ዘጊነት

ብርሃን ሙሉ በሙሉ በውስጣቸው የሚያሳልፉ ቁሶች ብርሃን አሳላፊ ቁሶች ይባላሉ። ቁሶች ብርሃንን ሙሉ በሙሉ በውስጣቸው የማሳለፍ ባህሪ ደግሞ ብርሃን አሳላፊነት ይባላል።



ሥዕል 2.9 ብርሃን አሳላፊነት

ብርሃን አሳላፊ ከሆኑ ቁሶች ውስጥ መስታወት፣ አየር፣ ንፁህ ውኃ፣ ምስራት፣ ቀለም የሌለው ንፁህ ፕላስቲክና ቀለም የሌለው ንፁህ ብርጭቆን መጥቀስ ይቻላል።



ምስል 2.10 ብርሃን አሳላፊ ቁሶች

ብርሃን ሙሉ በሙሉ በውስጣቸው የማያሳልፉ ቁሶች ብርሃን ዘጊ ተብለው ይታወቃሉ። የቁሶች ብርሃንን ሙሉ በሙሉ በውስጣቸው ያለማሳለፍ ባህርይ ብርሃን ዘጊነት ይባላል።



ምስል 2.11 ብርሃን ዘጊነት

ለምሳሌ :- ድንጋይ፣ መፅሐፍና ግድግዳ።



ምስል 2.12 ብርሃን ዘጊ ቁሶች

መልመጃ 2.4

ሀ. ለሚከተሉትን ጥያቄዎች ትክክለኛውን መልስ የያዘውን ፊደል በመምረጥ መልሱ።

1. ቁስ አካል የሆነው የቱ ነው?

ሀ. ውኃ ለ. ስኳር ሐ. መዳብ መ. ሁሉም

2. ተጠፍጣሬ ያልሆነው ቁስ የቱ ነው?

ሀ. ድኝ ለ. ወርቅ ሐ. ብረት መ. መዳብ

3. ተለጣጭ የሆነው ቁስ የቱ ነው?

ሀ. የፀጉር ማስያዣ ሐ. የእጅ ላስቲክ

ለ. ፊኛ መ. ሁሉም

4. ብርሃን አሳላፊ ያልሆነው ቁስ የትኛው ነው?

ሀ. ድንጋይ ለ. ምስሪት ሐ. መስታወት መ. አየር

5. ብርሃን ዘጊ የሆነው ቁስ የትኛው ነው?

ሀ. ንፁህ ውኃ ለ. ግድግዳ ሐ. ድንጋይ መ. ለ እና ሐ

6. የቁሶች ወደ ሽቦነት የመለወጥ አካላዊ ባህርይ ምን ይባላል?

ሀ. ተጠፍጣሬነት ሐ. ተጠመዘማኝነት

ለ. ተሰባሪነት መ. ብርሃን ዘጊነት

2.3 የብርሃን ምንጮችና ባህርያት

ከንዑስ ርዕሱ የሚጠበቁ አጥጋቢ የመማር ብቃቶች ተማሪዎች ይህን ንዑስ ርዕስ ተምራችሁ ካጠናቀቃችሁ በኋላ:

- የብርሃንን ምንነት ትገልጻላችሁ።
- የብርሃን ምንጮችን ትዘረዝራላችሁ።
- ተፈጥሮአዊና ሠው ሰራሽ የብርሃን ምንጮችን ትለያላችሁ።
- የብርሃን ባህርያትን ታብራራላችሁ።

ቁልፍ ቃላት

- ☞ ብርሃን
- ☞ ሠው ሰራሽ የብርሃን ምንጭ
- ☞ ተፈጥሮአዊ የብርሃን ምንጭ
- ☞ የብርሃን ፅብረቃ
- ☞ የብርሃን ስብረት

ሀ. የብርሃን ምንጮች

የቡድን ውይይት 2.1

በቡድን ሆናችሁ የብርሃን ምንጮችን ከዘረዘራችሁ በኋላ ሰው ሰራሽና ተፈጥሮአዊ ብላችሁ በመመደብ ለመምህራችሁ አሳዩ።



ምስል 2.13 የብርሃን ምንጮች

ብርሃን ነገሮች በዓይን እንዲታዩን የሚያደርግ ሞገድ ነው።

ብርሃን በዓይን የሚታይ የጉልበት አይነት ነው። የብርሃን ምንጮች ሁለት ናቸው። እነዚህም፡-

1. ተፈጥሮአዊ እና
2. ሰው ሠራሽ ተብለው ይመደባሉ።

ተፈጥሮአዊ የብርሃን ምንጮች የምንላቸው በተፈጥሮ የሚገኙ የብርሃን ምንጮችን ነው።

ለምሳሌ፡- ፀሐይ፣ ኮከቦች፣ መብረቅና ጨረቃ ተፈጥሮአዊ የብርሃን ምንጮች ናቸው። ፀሐይ ለመሬት ዋና የብርሃን ምንጭ ናት።

ሰው ሠራሽ የብርሃን ምንጮች የሚባሉት በሰው አማካኝነት የሚሰሩ የብርሃን ምንጮች ናቸው።

ለምሳሌ ፡- አምፖል፣ ባትሪ፣ ሻማና እሳት ሰው ሠራሽ የብርሃን ምንጮች ናቸው።

ለ. የብርሃን ባህርያት

የቡድን ውይይት 2.2

በሚከተሉት ጥያቄዎች ላይ በቡድን ሆናችሁ ከተወያያችሁ በኋላ መልሳችሁን ለመምህራችሁ ተናገሩ።

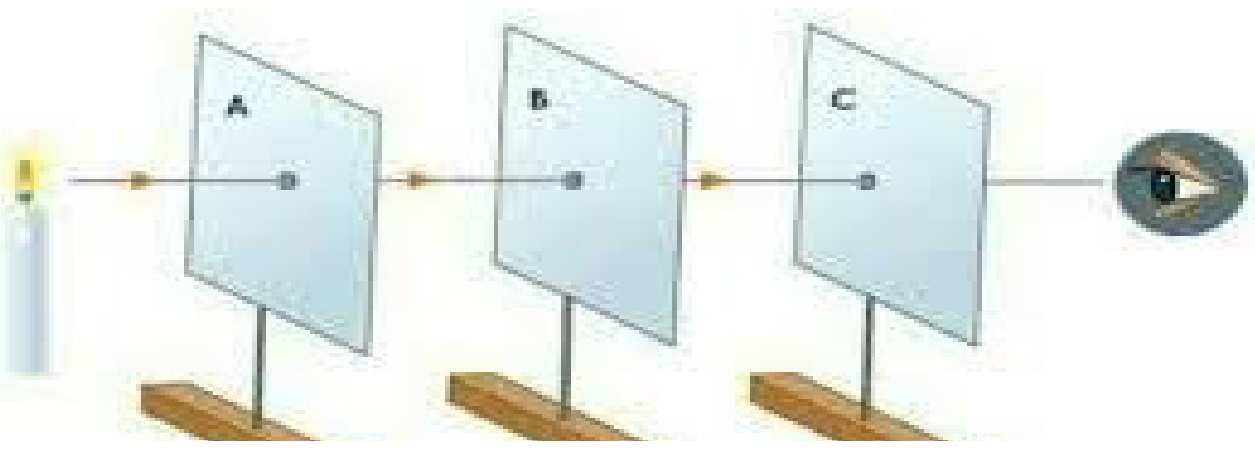
1. ብርሃን እንዴት ይጓዛል?
2. የሰው ምስል በዝርግ መስታወት ውስጥ እንዴት ይፈጠራል?



3. ቀስተ ደመና እንዴት ይፈጠራል?

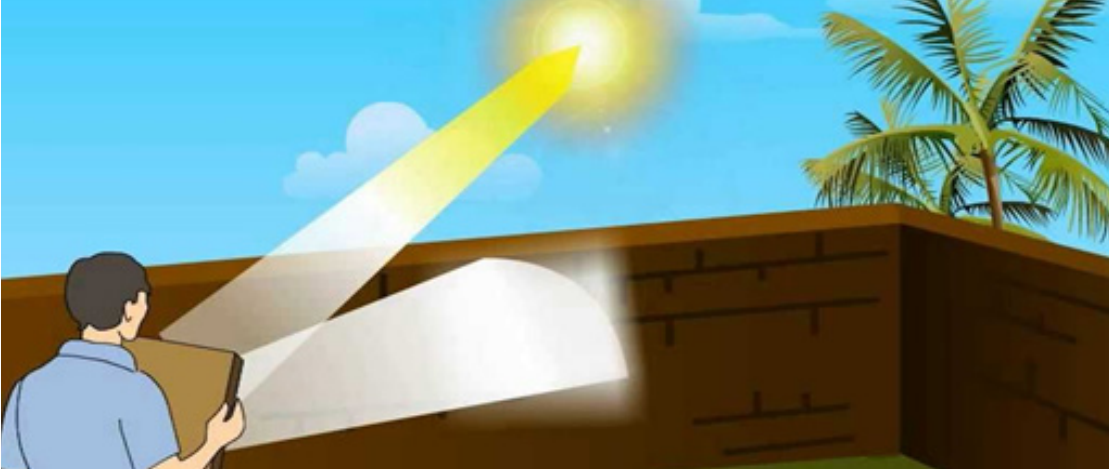


ብርሃን በቀጥታ መስመር ይጓዛል።



ምስል 2.14 የብርሃን ቀጥታ መስመራዊ ጉዞ (ንዛት)

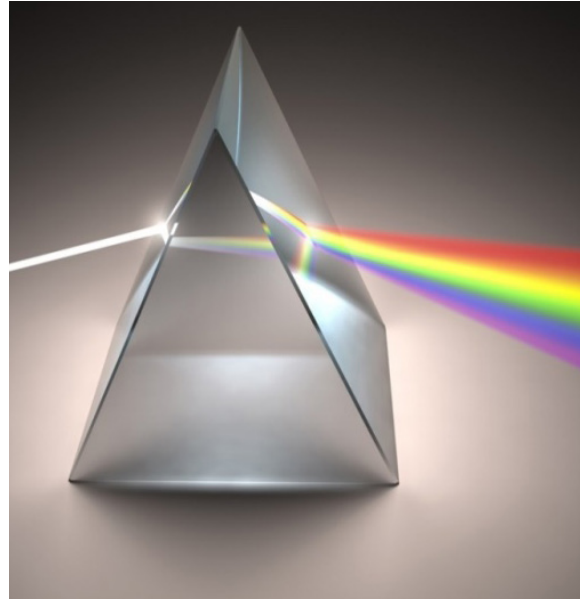
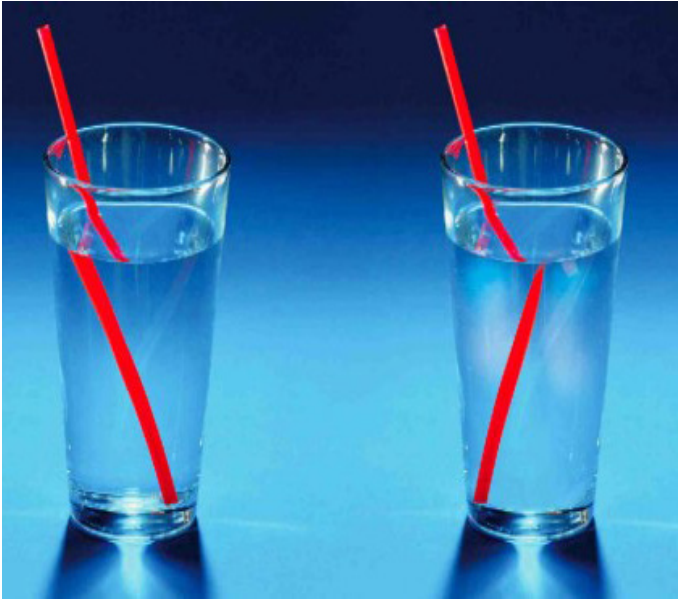
የብርሃን ከአንጻራቁ ነገሮች ላይ ተንጸባርቆ የመመለስ ባህርይ የብርሃን ፅብረቃ ይባላል። ምስል በዝርግ መስታወት ውስጥ የሚፈጠረው በብርሃን ፅብረቃ አማካኝነት ነው።



ምስል 2.15 የብርሃን ፅብረቃ

ብርሃን ከአንድ ብርሃን አስተላላፊ ቁስ ወደ ሌላ ብርሃን አስተላላፊ ሲንዝ አቅጫውን ይቀይራል። ይህ የብርሃን ባህርይ የብርሃን ስብረት ተብሎ ይጠራል። ለምሳሌ :- ቀስተ ደመናና ጥብርብርቃ በብርሃን ስብረት አማካኝነት የሚፈጠሩ ክስተቶች ናቸው።

አካባቢ ሳይንስ የተማሪ መጽሐፍ 2ኛ ክፍል



ምስል 2.16 የብርሃን ስብረት ውጤቶች (ክስተቶች)

ተግባር 2.2

ርዕስ - የብርሃን ስብረት

ዓላማ - የብርሃንን ስብረት በሙከራ ማሳየት

የሚያስፈልጉ ነገሮች :- ነጭ ወረቀት፣ ብርጭቆዎች፣ ውኃ፣ ማርከር (ምልክት ማድረጊያ)

የአሰራር ቅደም ተከተል :-

1. ነጭ ወረቀት ላይ ሁለት ተመሳሳይ አቅጣጫ ያላቸው ጨረሮችን አንደኛውን ከወረቀቱ ላይኛው ጫፍ ላይ እና አንዱን ደግሞ ከወረቀቱ ታችኛው ጫፍ ላይ በማድረግ ሳሉ።
2. ብርጭቆውን በውኃ በከፊል ወይም በሙሉ ሙሉት
3. ወረቀቱን ውኃ ወደ ያዘው ብርጭቆ የታችኛው ክፍል አስጠጉ።
4. ወረቀቱን ባስጠጋችሁበት የብርጭቆ ክፍል (ጠርዝ) ተቃራኒ ሆናችሁ በብርጭቆው ውስጥ ተመልከቱ።

ጥያቄ

1. ምን አስተዋላችሁ?
2. ከተግባሩ ምን እንደተረዳችሁ ለመምህራችሁ ተናገሩ።

የምዕራፍ ሁለት ማጠቃለያ

- እጅ፣ እግር፣ ራስ፣ ትከሻ፣ አንገት፣ ጆሮ፣ አፍንጫ፣ ጉልበት፣ ክርንፍ የመሳሰሉት ውጫዊ የሰውነት ክፍሎች ናቸው።
- እጅ ለመዳሰስ፣ እግር ለመራመድ፣ ጆሮ ለመስማት፣ አፍንጫ ለማሸተት፣ ይጠቅመናል።
- አምስቱ የስሜት አካላት ዓይን፣ አፍንጫ፣ ጆሮ፣ ቆዳና ምላስ ናቸው።
- ዓይን ለማየት፣ ጆሮ ለመስማት፣ አፍንጫ ለማሸተት፣ ቆዳ ለመዳሰስ፣ ምላስ ለመቅመስ ያገለግላሉ።
- የቁሶች አካላዊ ባህርያት የሚባሉት ብርሃን አሳላፊነት፣ ቅርፅ ብርሃን ዘጊነት፣ ቀለም፣ ተሰባሪነት፣ ተለጣጭነት፣ ወዘተ ናቸው።
- መጠነቁስ በአንድ አካል ውስጥ የሚገኝ የቁስ መጠን ነው ።
- ተጠመዘማኝነት የቁሶች የመጠምዘዝና ወደ ሽቦነት የመለወጥ አካላዊ ባህርይ ነው።
- የቁሶች የመለጠጥና የመተጣጠፍ ችሎታ ተለጣጭነት ይባላል።
- የብርሃን ምንጮች ሁለት ናቸው። እነርሱም ፡- ተፈጥሮአዊና ሰው ሰራሽ ናቸው።
- ቁሶች ብርሃንን ሙሉ በሙሉ በውስጣቸው የማሳለፍ አካላዊ ባህርይ ብርሃን አሳላፊነት ይባላል።
- ብርሃን ነገሮች በዓይን እንዲታዩን የሚያደርግ ሞገድ ነው።
- የብርሃን ፅብረቃ ብርሃን ከአንፀባራቂ ነገሮች ላይ ነጥሮ የመመለስ ባህርይ ነው።

የምዕራፍ ሁለት ማጠቃለያ ጥያቄዎች

ሀ. የሚከተሉትን ዐረፍተ ነገሮች ትክክል ከሆኑ “እውነት” ትክክል ካልሆነ “ሐሰት” በማለት መልሱ።

1. ጉልበትና ክርን ውጫዊ የሰውነት ክፍሎች ናቸው።
2. ቦታ የሚይዝና መጠነ ቁስ ያለው ማንኛውም ነገር ቁስ ይባላል።
3. ቀለም በእጃችን የሚለይ አካላዊ ባህርይ ነው።
4. ብርሃን የሚጓዘው በቀጥታ መስመር ነው።
5. ቀስተ ደመና በብርሃን ስብረት የሚፈጠር የተፈጥሮ ክስተት ነው።

ለ. የሚከተሉትን ጥያቄዎች ካነበባችሁ በኋላ ትክክለኛውን መልስ የያዘውን ፊደል በመምረጥ መልሱን በደብተራችሁ ዓፋ።

1. ውጫዊ የሰውነት ክፍል ያልሆነው የትኛው ነው?
 ሀ. ራስ ለ. እጅ ሐ. ልብ መ. ደረት
2. ሸካራነትንና ለስላሳነትን ለመለየት የሚያገለግለው የስሜት አካል ነው?
 ሀ. ምላስ ለ. ቆዳ ሐ. ዓይን መ. አፍንጫ
3. ቁስ አካል የሆነው የትኛው ነው?
 ሀ. አየር ለ. ወተት ሐ. ጨው መ. ሁሉም

4. የቁሶች አካላዊ ባህርይ የሆነው የቱ ነው?

ሀ. ተሰባሪነት ሐ. ብርሃን አሳላፊነት

ለ. ተጠመዘማኝነት መ. ሁሉም

5. ተጠፍጣፊ የሆነው ቁስ የትኛው ነው?

ሀ. ወርቅ ለ. ድንጋይ ሐ. ብርጭቆ መ. አምፖል

6. ብርሃን አሳላፊ የሆነው የቱ ነው?

ሀ. አየር ለ. መስታወት ሐ. ግድግዳ መ. ሀ እና ለ

7. ተፈጥሮአዊ የብርሃን ምንጭ የሆነው የትኛው ነው?

ሀ. ፀሐይ ለ. ከዋክብት ሐ. መብረቅ መ. ሁሉም

ሐ. የሚከተሉትን ጥያቄዎች ካነበባችሁ በኋላ ባዶ ቦታውን በተገቢው ቃል ወይም ሐረግ በመሙላት መልሳችሁን በደብተራችሁ ጻፉ።

1. _____ ነገሮች በዓይን እንዲታዩን የሚያደርግ የጉልበት ዓይነት ነው።

2. የመሬት ዋና የብርሃን ምንጭ _____ ናት።

3. ብርሃን ከአንፀባራቂ ነገሮች ላይ ነጥሮ የመመለስ ባህርይ _____ ይባላል።

ፍተሻ

ልታከናውኗቸው የምትችሏቸውን ተግባራት ለመግለፅ የ "✓" ምልክት በሳጥኖች ውስጥ በማስቀመጥ አመልክቱ።

1. ውጫዊ የሰውነት ክፍሎችን እዘረዝራለሁ።

2. ውጫዊ የሰውነት ክፍሎችን ተግባር እለያለሁ።

3. የስሜት አካላትን እዘረዝራለሁ።

4. የስሜት አካላትን ተግባር እለያለሁ።

5. የቁሶችን አካላዊ ባህርያት እዘረዝራለሁ።

6. የብርሃን ምንጮችን እዘረዝራለሁ።

7. የብርሃን ባህርያትን በመዘርዘር አብራራለሁ።

ምዕራፍ ሦስት

ተፈጥሮአዊ አካባቢ

ከምዕራፉ የሚጠበቁ አጥጋቢ የመማር ብቃቶች

ተማሪዎች ይህን ምዕራፍ ተምራችሁ ካጠናቀቃችሁ በኋላ፡-

- ✘ የአየር ሁኔታን ምንነት ትገልጻላችሁ።
- ✘ የአየር ሁኔታን ምሳሌዎች ትጠቅሳላችሁ።
- ✘ የአየር ንብረት ምንነትን ትገልጻላችሁ።
- ✘ የአየር ንብረት በአኗኗር ላይ የሚያሳድረውን ተጽዕኖ ትገልጻላችሁ።
- ✘ ጤናማና ጤናማ ያልሆኑ ምግቦችን ትለያላችሁ።
- ✘ በአካባቢያችን በስፋት የሚገኙ ዕፅዋትን ትለያላችሁ።
- ✘ ለዕፅዋት ዕድገት የሚያስፈልጉ ነገሮችን ትለያላችሁ።
- ✘ የዕፅዋትን የተለያዩ ጥቅሞች ትዘረዝራላችሁ።
- ✘ ለእንስሳት መኖር የሚያስፈልጉ ነገሮችን ትዘረዝራላችሁ።
- ✘ ምግብ የጉልበት ምንጭ መሆኑን ትገልጻላችሁ።
- ✘ እንስሳትን (አጥቢዎች፣ ወፎች፣ አሳዎች፣ ገበሎ አስተኔዎችና እንቁራሪት አስተኔዎች) በውጫዊ ገጽታቸው በመዘርዘር ትመድባላችሁ።
- ✘ መልሰው ጥቅም ላይ የሚውሉና በድግግሞሽ ጥቅም ላይ የሚውሉ ቁሶችን ትለያላችሁ።
- ✘ ከወዳደቁ ነገሮች ሊሠሩ የሚችሉ ጠቃሚ ነገሮችን ትገምታላችሁ።

አካባቢ ሳይንስ የተማሪ መጽሐፍ 2ኛ ክፍል

የምዕራፉ ዋና ዋና ይዘቶች

- 3.1. የአየር ሁኔታና የአየር ንብረት
- 3.2. በወረዳችን የሚገኙ ዕጽዋት
- 3.3. በወረዳችን የሚገኙ እንስሳት
- 3.4. በወረዳችን የሚገኙ ቁሳዊ ሀብቶች
- 3.5. የወረዳችንን አካባቢ መንከባከብ

3.1. የአየር ሁኔታና የአየር ንብረት

ከንዑስ ርዕሱ የሚጠበቁ የመማር ብቃቶች

ተማሪዎች ይህን ንዑስ ርዕስ ተምራችሁ ካጠናቀቃችሁ በኋላ፡-

- የአየር ሁኔታን ምንነት ትገልጻላችሁ።
- የአየር ሁኔታን ምሳሌዎች ትጠቅሳላችሁ።
- የአየር ንብረት ምንነትን ትገልጻላችሁ።
- የአየር ንብረት በአኗኗር ላይ የሚያሳድረውን ተጽዕኖ ትገልጻላችሁ።

ቁልፍ ቃላት

- ☞ አየር
- ☞ የአየር ሁኔታ
- ☞ የአየር ንብረት

ተማሪዎች! ስለ አየር ሁኔታና ስለ አየር ንብረት ምንነት በአንደኛ ክፍል የአካባቢ የሳይንስ ተምራችኋል።

የማነቃቂያ ጥያቄ፡-

1. የአየር ሁኔታን ምንነት ግለፅ።
2. የአየር ሁኔታ ምሳሌዎችን ዘርዝሩ።
3. የአየር ንብረት በአኗኗር ላይ ያለውን ተጽዕኖ ተናገሩ።

ሀ. የአየር ሁኔታ

አየር ቀለምና ሽታ የሌለው በዓይን የማይታይ ነገር ግን ቦታ የሚዝና ክብደት ያለው ህይወት ላላቸው ነገሮች አስፈላጊ የሆነ የተፈጥሮ ሀብት ነው። አየርን በአካባቢያች እንደሚገኝ በቀላሉ ማረጋገጥ እንችላለን። ለምሳሌ፡- ፊኛ፣ ኳስ፣ ጎማና የመሳሰሉትን ነገሮች በመንፋት አየር መኖሩን እና ቦታ መያዙን በቀላሉ መረጋገጥ ይቻላል።

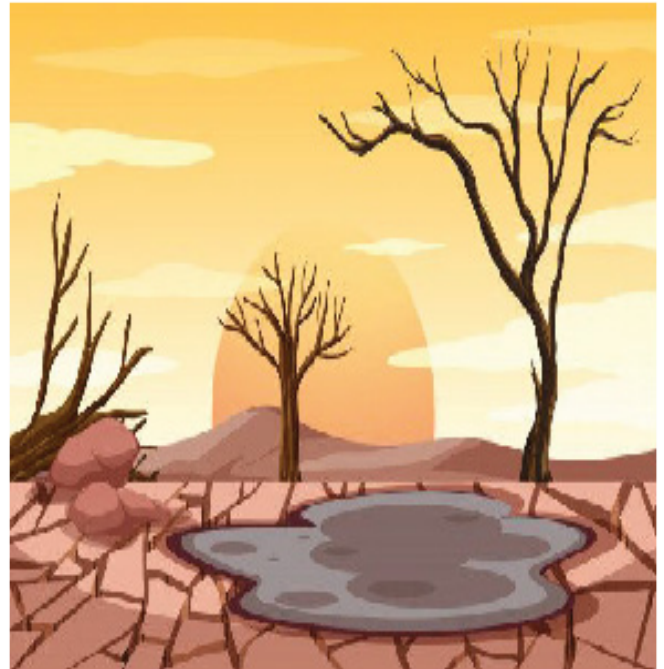
የአየር ሁኔታ ማለት በየዕለቱ በአንድ አካባቢ የሚታይ የዝናብ፣ የሙቀት፣ የንፋስ ሁኔታንና የመሳሰሉት መግለጫ ነው። የአየር ሁኔታ በአንድ ውስን በሆነ አካባቢ ለአጭር ጊዜ በየዕለቱ የሚከሰተው የአየር ሁኔታ ለውጥ የዕለቱ አየር ሁኔታ በመባል ይታወቃል።

ለ. የአየር ሁኔታ ምሳሌዎች

የአየር ሁኔታ ምሳሌዎችን ዘርዝሩ።

የአየር ሁኔታ ምሳሌዎች የሚባሉት ፀሐይማ፣ ዝናባማ፣ ነፋሻማ፣ ደረቃማ፣ ሞቃታማና ቀዝቃዛማ ናቸው።

አካባቢ ሳይንስ የተማሪ መጽሐፍ 2ኛ ክፍል



ስዕል 3.1 የአየር ሁኔታ ምሳሌዎች

የቡድን ውይይት 1

ቀጥሎ በቀረቡት ጥያቄዎች ላይ በቡድን ተወያይታችሁ መልሳችሁን ለመምህራችሁ አቅርቡ።

1. ፀሐያማ፣ ዝናባማ፣ ነፋሻማና ሞቃታማ የአየር ሁኔታ የሚያሳየው ከቀረበው ሥዕል 3.1 በመመልከት ለመምህራችሁ አመልክቱ።
2. በወረዳችን ያለው የአየር ሁኔታ ከላይ ከተሰጠው ሥዕል አንጻር ከየትኛው ጋር ይመሳሰላል።

ሐ. የአየር ንብረት

የአየር ንብረት ምንድን ነው?

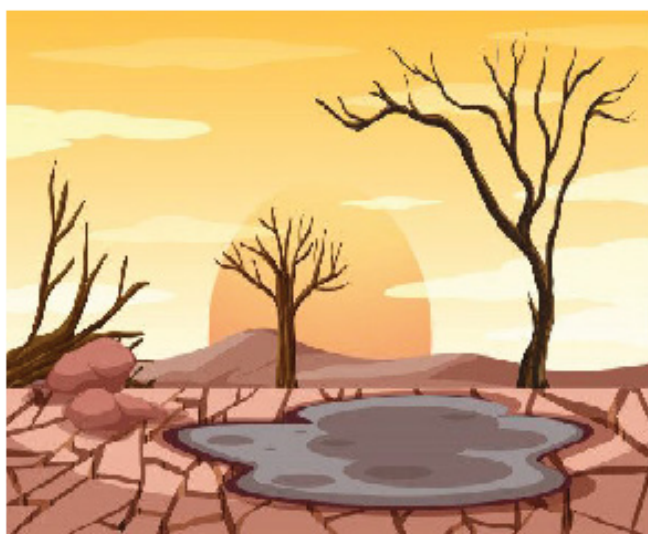
የአየር ንብረት በአንድ አካባቢ ለረጅም ጊዜ የሚቆይ የአየር ሁኔታ (የአየር ጠባይ) አማካይ ውጤት ነው። የአየር ንብረት በአንድ አካባቢ ለረጅም ጊዜ የተመዘገበ የሙቀት መጠን፣ የዝናብ መጠን፣ የአየር እርጥበት፣ የንፋስ ፍጥነትና የመሳሰሉትን መረጃዎች በማስላት የሚገኝ አማካይ ውጤት ነው። በዚህም መሠረት እርጥበታማ የአየር ንብረት፣ ደረቃማ የአየር ንብረት፣ ቀዝቃዛማ የአየር ንብረት፣ ሞቃታማ የአየር ንብረት በማለት ስለ አየር ንብረት መግለጽ ይቻላል።

ለምሳሌ፡- የአዲስ አበባ ከተማ የአየር ንብረት በበጋ ደረቅና ሞቃታማ ሲሆን በክረምት ደግሞ ዝናባማና ቀዝቃዛማ ነው።

የቡድን ውይይት 2

የሚከተሉትን ጥያቄዎች በቡድን ከተወያያታችሁ በኋላ መልሳችሁን ለክፍል ጓደኞቻችሁ አቅረቡ።

1. የአየር ንብረት ምንድ ነው?
2. የወረዳችሁን የአየር ንብረት በፅሁፍ አስረዱ።



ሥዕል 3.2 የአየር ንብረት (በረሃማ ፣ ቀዝቃዛማ ፣ ዝናባማ)

ወቅቶች

በአገራችን ኢትዮጵያ አራት ወቅቶች አሉ። እነርሱም፡- ፀደይ (ጥቢ)፣ ክረምት፣ በጋና በልግ ናቸው።

በኢትዮጵያ ለምሳሌ፡- ሰኔ፣ ሀምሌና ነሐሴ የክረምት ወራት፣ መስከረም፣ ጥቅምትና ህዳር የፀደይ ወቅት፣ ታህሳስ፣ ጥርና የካቲት የበጋ ወራት፣ መጋቢት፣ ሚያዝያና ግንቦት የበልግ ወራት ናቸው።

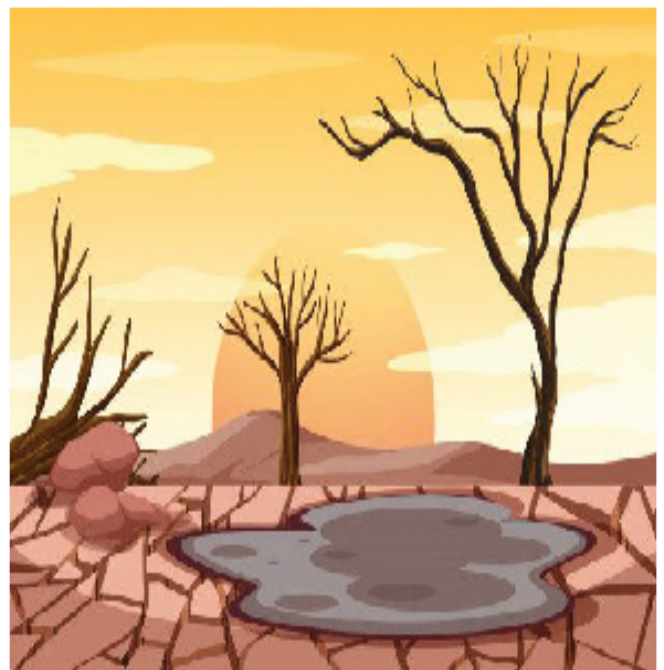
ተግባር 1 የቡድን ስራ

በቡድን በመሆን ከዚህ በታች በቀረቡት የመወያያ ጥያቄዎች ላይ ተወያይታችሁ መልሳችሁን ለመምህራችሁ በጽሁፍ አቅርቡ።

1. በወረዳችሁ ዋና ዋና ዝናባማ ወራትን የሚያመለክት ጥርብ ግራፍ ተጠቅማችሁ በወረዳችሁ የትኞቹ ወራቶች ከፍተኛ ዝናብ እንደሚዘንብ ለመምህራችሁ አመልክቱ።
2. በክረምትና በበጋ መካከል ያለውን ልዩነት ግለፁ።

ክረምት የሚባለው ወቅት በአብዛኛው ዝናባማና ቀዝቃዛ የአየር ሁኔታ ያለው ሲሆን በጋ ደግሞ ሞቃትና ደረቅ የአየር ሁኔታ አለው። እንዲሁም ፀደይ የምንለው ነፋሻማና እርጥበት የሚበዛበት የአበባ ወቅት ሲሆን፣ በልግ ደግሞ ሞቃታማና እርጥበታማ የአየር ሁኔታ ያለው ወቅት ነው።

አካባቢ ሳይንስ የተማሪ መጽሐፍ 2ኛ ክፍል



ሥዕል 3.3 ፀሐይ ጥንቃቄ እና ዝናብ ፣ ነፋሽ ጥንቃቄ ደረቃ

መ. የአየር ንብረት በአኗኗር ላይ የሚያሳድረው ተጽዕኖ

የአንድ አካባቢ አየር ንብረት በሰዎች አኗኗር፣ እንቅስቃሴ፣ አመጋገብና የአለባበስ ሁኔታ ላይ የተለያዩ ተጽዕኖዎችን ያሳድራል።

የቡድን ውይይት 3

የሚከተሉትን ጥያቄዎች በቡድን ከተወያየታችሁ በኋላ መልሳችሁን ለመምህራችሁ አቅረቡ።

1. የአየር ንብረት በአኗኗር ላይ የሚያሳድረውን ተዕጽኖ ዘርዝሩ።
2. የአየር ንብረት በአለባበስና በጉዞ ላይ ያለውን ተጽዕኖ ግለፁ።

የአየር ንብረት በአመጋገብ ላይ ያለው ተጽዕኖ:- ምግቦች እንደ የአየር ንብረቱ ሁኔታ ይለያያሉ። ለምሳሌ:- ብርዳማ በሆኑ አካባቢዎች ከፍተኛ ሙቀት ሰጪ ምግቦች እንደ ዳቦ ፣ ድንች፣ ማርና ገንፎ የመሳሰሉትን ምግቦች መመገብ ያስፈልጋል።

የአየር ንብረት በአለባበስ ላይ ያለው ተጽዕኖ:- ሰዎች እራሳቸውን ከቅዝቃዜና ከከፍተኛ ሙቀት ለመከላከልና ሰውነታቸውን ለመሸፈን የሚጠቁመባቸው የልብስ አይነቶች እንደ አየር ንብረቱ ሁኔታ የተለያዩ ናቸው። ለምሳሌ:- ብርዳማ በሆኑ አካባቢዎች ያለውን ቅዝቃዜ ለመቋቋም ከሱፍ፣ ከጥጥ እና ከቆዳ የተሰሩ ልብሶችን ይለብሳሉ። በቆላማና በረሃማ አካባቢዎች ከፍተኛ ሙቀት ባለባቸው አካባቢዎች ቀለል ያሉ ከጥጥና ሐር የተሰሩ ልብሶችን መልበስ ያስፈልጋል።

የአየር ንብረት በእንቅስቃሴ ላይ ያለው ተጽዕኖ:- ሰዎች ከቦታ ቦታ የሚንቀሳቀሱበት ጊዜ እንደ አየር ንብረቱ ይወሰናል።



ምስል 3.4 የአየር ንብረት በአለባበስ ላይ ያለው ተጽዕኖ

ሠ. የአየር ንብረት ለውጥና የሰው ተጽዕኖ

የአየር ንብረት ለውጥ የሚከሰተው ወደ አየር በሚለቀቅ ጭስ አማካኝነት ነው። ለአየር ንብረት መለወጥ ዋና ዋና ምክንያቶች የደን መጨፍጨፍና የደን ቃጠሎ፤ ከተሽከርካሪዎችና ከኢንደስትሪዎች የሚለቀቀው ጭስ ለአየር ንብረት ለውጥ ዋና ምክንያቶች ናቸው። ሰው በተፈጥሮ አካባቢያችን ላይ ብዙ የተለያዩ ተጽዕኖ ያሳደራል። የአየር ንብረት ለውጥ የሚከሰተው በተፈጥሮዋ ክስተትና በሰው ተጽዕኖ ነው።



ምስል 3.5 የደን ጭፍጭፋ፣ ቃጠሎና የፋብሪካ ጭስ

የቡድን ውይይት 4

የሚከተሉትን ጥያቄዎች በቡድን ከተወያያታችሁ በኋላ መልሳችሁን ለመምህራችሁ ተናገሩ።

1. በወረዳችሁ የአየር ንብረት ለውጥ ፍጥነትና ተዕፅኖ ግለፁ።
2. የአየር ንብረት እየተለወጠ ስለመሆኑ እንዴት ማወቅ ይቻላል?

የአየር ንብረት ለውጥ የሙቀት መጨመር፣ የዝናብ እጥረት፣ ድርቅና ጎርፍ ያስከትላል። የአየር ንብረት ለውጥን ለመከላከል ዕፅዋትን መትከልና መንከባከብ፣ እንስሳትንና ፓርኮችን መጠበቅ፣ ቆሻሻን በየቦታው ከማቃጠል መቆጠብ ያስፈልጋል።

ተግባር 2 የቡድን ስራ

ዓላማ:- በአየር ንብረት ላይ የሰው ተጽዕኖን መገንዘብ።

1. በአየር ንብረት ላይ የሰው ልጅ የሚያሳድረውን ተጽዕኖ ለመምህራችሁ ግለጹ።
2. በወረዳችሁ የአየር ንብረት ለውጥ እንዳይከሰት ምን መደረግ አለበት? መልሳችሁን ለመምህራችሁ ተናገሩ።

መልመጃ 3.1

ሀ. የሚከተሉት ጥያቄዎች ትክክል ከሆኑ “እውነት “ ትክክል ካልሆኑ ደግሞ ”ሀሰት “ በማለት መልሱ።

1. ፀሐይማ፣ ዝናባማና ደረቃማ የአየር ሁኔታ ምሳሌዎች ናቸው።
2. የአየር ንብረት በአኗኗር ላይ ተዕጽኖ የለውም።
3. የአየር ሁኔታና የአየር ንብረት ልዩነት የላቸውም።
4. ክረምት ቀዝቃዛና ዝናባማ ወራት ነው።

ለ. ለሚከተሉት ጥያቄዎች ከተሰጣችሁ አማራጭ መልሶች ውስጥ ትክክለኛ የሆነውን መልስ ምረጡ።

1. ከሚከተሉት አንዱ የአየር ሁኔታን ያመለክታል።
ሀ. ዝናባማ ለ. ነፋሻማ ሐ. ሞቃታማ መ. ሁሉም
2. ለአየር ንብረት መለወጥ ምክንያት ያልሆነው የቱ ነው?
ሀ. ከኢንዱስትሪዎች የሚወጣ ጭስ ሐ. ዛፎችን መትከል
ለ. ደንን መጨፍጨፍ መ. ሁሉም መልስ ናቸው

3. ከሚከተሉት የአየር ሁኔታ ምሳሌ የሆነው የቱ ነው?
ሀ. ዝናባማ ለ. ፀሐያማ ሐ. ደረቃማ መ. ሁሉም

ሐ. የሚከተሉትን ክፍት ቦታዎች በተስማሚው ቃላት ወይም ሀረጎች አሟሉ።

1. _____ በአንድ አካባቢ የሚኖር ዕለታዊ የዝናብ፣ የሙቀትና የንፋስ ሁኔታ የሚያሳይ ነው።

2. _____ ነፋሻማና እርጥበት ያለበት ወቅት ነው።

መ. ለሚከተሉት ጥያቄዎች አጭር መልስ ስጡ ።

- 1. የአየር ንብረት ምንነት ግለፅ።
- 2. የአየር ሁኔታና የአየር ንብረት ልዩነት አብራሩ።
- 3. በወረዳችሁ ዋና ዋና ዝናባማ ወራትን ጥርብ ግራፍ ሰርታችሁ አመልክቱ።
- 4. የአየር ንብረት በአኗኗር ላይ ያለውን ተፅዕኖ ግለጹ።

3.2. በወረዳችን የሚገኙ ዕፅዋት

ከንዑስ ርዕሱ የሚጠበቁ የመማር ብቃቶች ተማሪዎች ይህን ንዑስ ርዕስ ከተማራችሁ በኋላ፡-

- በወረዳችን በስፋት የሚገኙ ዕፅዋትን ትገልጻላችሁ።
- ለዕፅዋት ዕድገት የሚያስፈልጉ ነገሮችን ትለያላችሁ።
- የዕፅዋትን የተለያዩ ጥቅሞች ትዘረዝራላችሁ።

ቁልፍ ቃላት

- 👉 ዕዕዋት
- 👉 ዝርያዎች
- 👉 መመናመን

የማነቃቂያ ጥያቄ

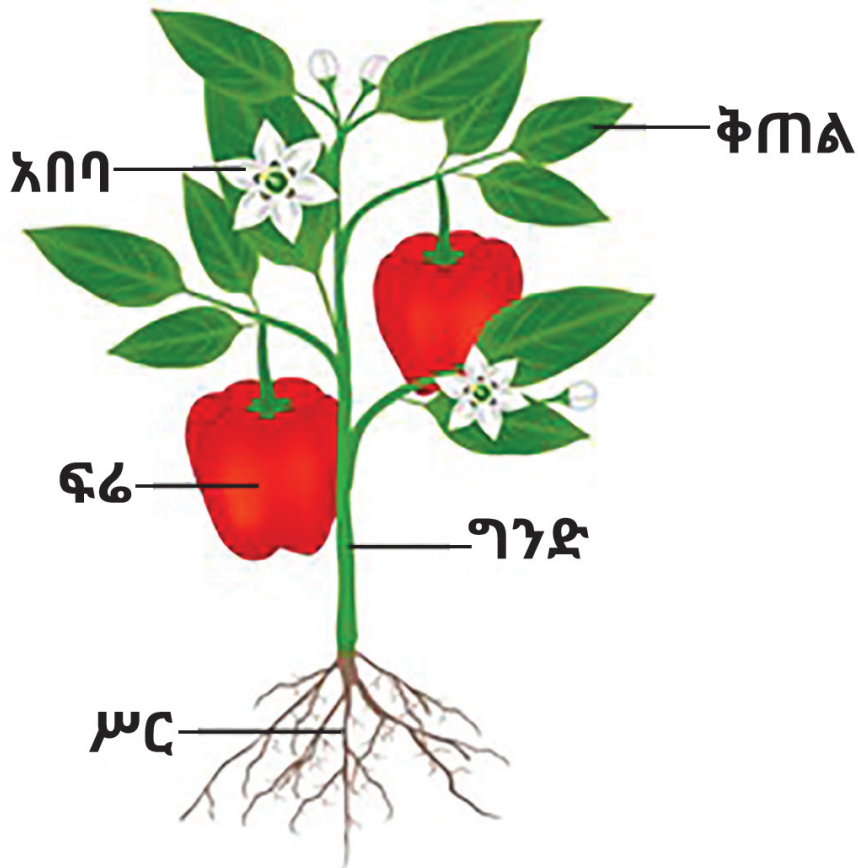
1. በወረዳችን በስፋት የሚገኙ ዕዕዋትን ስም ተናገሩ።
2. ለዕዕዋት ዕድገት የሚያስፈልጉ ነገሮችን ዘርዝሩ።
3. በወረዳችን የሚገኙ ዕዕዋትን ጠቀሜታ ግለጹ።

ዕዕዋት ሕይወት ያላቸው፣ ከቦታ ቦታ የማይንቀሳቀሱ፣ አየር የሚተነፍሱ፣ የራሳቸውን ምግብ የሚያዘጋጁ፣ የሚራቡና የሚያድጉ የተፈጥሮ ሀብቶች ናቸው። ዕዕዋት በመጠናቸው፣ በግንዳቸው ቅርፅ፣ በቅጠላቸው ቅርፅና መጠን ይለያያሉ። በአካባቢያችን የሚገኙ ዕዕዋትን የተለያዩ መስፈርቶች በማውጣት መመደብ ይቻላል።

ሀ. የዕዕዋት አካል ክፍሎችና ተግባራቸው

የማነቃቂያ ጥያቄ

የዕዕዋት ዋና ዋና አካል ክፍሎች ዘርዝሩ።



ምስል 3.6 የዕፅዋት ክፍሎች

የግል ስራ 2

የሚከተሉትን ጥያቄዎች ስርታችሁ ለመምህራችሁ አሳዩ።

1. የዕፅዋት አካል ክፍሎችን ሳሉና ስማቸውን ያፉ።
2. የዕፅዋት ሥር፣ ግንድና ቅጠል ልዩነት ግለፅ።

የዕፅዋት አካል ክፍሎች በመጠናቸውና በቅርፃቸው እንዲሁም በተግባራቸው ይለያያሉ። ዕፅዋት የተለያዩ የአካል ክፍሎች አሏቸው። እንርሱም፡- ግንድ፣ ቅጠል፣ ስርና አበባ ናቸው። ከመሬት በላይ የሚገኙት የዕፅዋት አካል ክፍሎች ግንድ፣ ቅጠልና አበባ ሲሆኑ ስር ከመሬት በታች የሚገኝ የዕፅዋት አካል ክፍል ነው።

አካባቢ ሳይንስ የተማሪ መጽሐፍ 2ኛ ክፍል

ቅጠልና ተግባሩ

ቅጠል በአብዛኛው አረንጓዴ ቀለም ያለው የዕቅድ አካል ክፍል ነው። ዋና ተግባሩም ለዕቅድ ምግብ ማዘጋጀት ነው።



ስዕል 3.7 የተለያዩ ቅጠሎች

ግንድና ተግባሩ

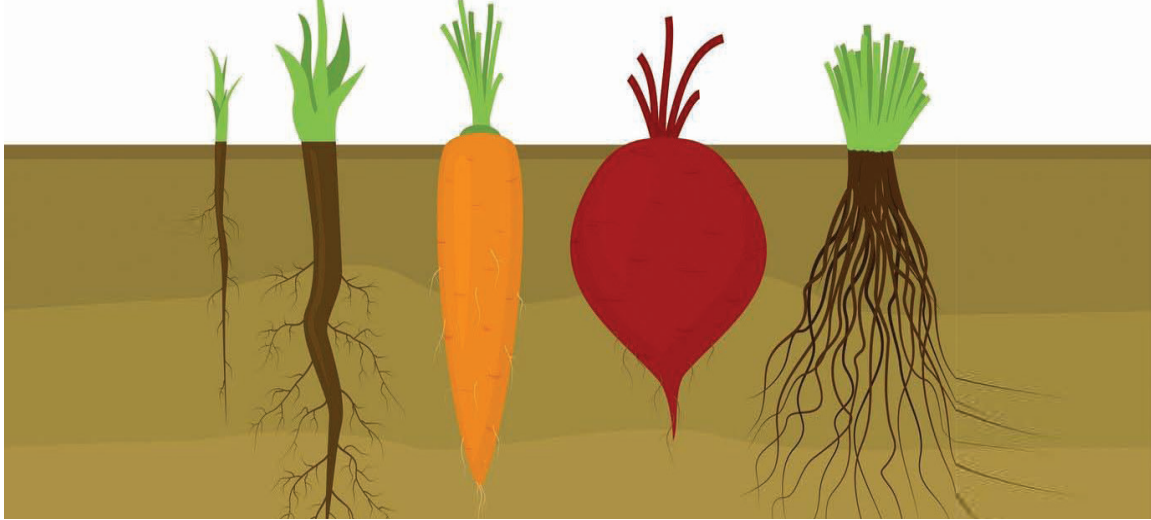
ግንድ የተዘጋጀ ምግብ ከቅጠሎች ወደ ሌሎች የዕቅድ ክፍሎች ያስተላልፋል። ውሃና ማዕድናትን ወደ ቅጠሎችና ቅርንጫፎች ያደርሳል። የዕቅድን ቅጠሎችና ቅርንጫፎች ይሸከማል። እንዲሁም የአንዳንድ ዕቅድ ግንዶች ለምግብ ማከማቻነት ያገለግላሉ።



ምስል 3.8 የተለያዩ የግንድ አይነት

ሥርና ተግባሩ

ውሃና ማዕድናት ወደ ግንድ ያስተላልፋል፤ ለእንዳንድ ዕፅዋት በምግብ ማከማቻነትና ዕጽዋት እንዲቆሙ ከመሬት ጋር አጣብቆ ለመያዝ ያገለግላል።



ሥዕል 3.9 የተለያዩ ስሮች

አበባ ተግባሩ፡- አበቦች በቅርፃቸው፣ በመጠናቸው፣ በቀለማቸውና በሽታቸው ይለያያሉ። እንዳንድ ዕፅዋት አበባ የላቸውም።

አበቦች የዕፅዋት የመራቢያ ክፍሎች እንዲሁም ዘርና ፍሬ የሚፈጠሩባቸው የዕፅዋት ክፍሎች ናቸው።



ሥዕል 3.10 የተለያዩ አበባ አይነት

አካባቢ ሳይንስ የተማሪ መጽሐፍ 2ኛ ክፍል

ለ. በአካባቢያችን የሚገኙ ዕፅዋትን መመደብ

በአካባቢያችን የሚገኙ ዕፅዋትን የተለያዩ መስፈርቶች በማውጣት መመደብ ይቻላል። ዕፅዋት መጠናቸውን መሰረት በማድረግ በሶስት ይመደባሉ። እነርሱም፡- ትናንሽ ዕፅዋት፣ መካከለኛ ዕፅዋት (ቁጥቋጦ)፣ ትላልቅ ዕፅዋት (ዛፍ)

ትናንሽ ዕፅዋት፡-

ሳሮችና ሌሎች አነስተኛ ዕፅዋትን ያጠቃልላል።



ምስል 3.11 ትናንሽ ዕፅዋትን

መካከለኛ ዕፅዋት/ቁጥቋጦዎች፡-

መካከለኛ መጠን ያላቸው የዕፅዋት አይነቶች ናቸው።



ምስል 3.12 መካከለኛ ዕፅዋት

ትላልቅ ዕፅዋት (ዛፎች) :-

ከሌሎቹ አንጻር ሲታዩ በጣም ትላልቅ ናቸው።



ምስል 3.13 ትላልቅ ዕፅዋት (ዛፎች)

ለዕፅዋት ዕድገት የሚያስፈልጉ ነገሮች

የማነቃቂያ ጥያቄ

ዕፅዋት ለማደግ ምን ምን ያስፈልጋቸዋል?

ለዕፅዋት እድገት የሚያስፈልገው ዋና ዋና ነገሮች አየር፣ አፈር፣ ውሃና የፀሐይ ብርሃን ናቸው። ዕፅዋት ለዕድገታቸው አስፈላጊ የሆኑ ማዕድናትን ከአፈር ያገኛሉ። ዕፅዋት ምግባቸውን ለማዘጋጀት ከሚያስፈልጋቸው ነገሮች ውስጥ ውሃ አንዱ ነው። ዕፅዋት ምግባቸውን ለማዘጋጀት እንዲሁም ያዘጋጁትን ምግብ ለመጠቀም አየር ያስፈልጋቸዋል።

የቡድን ውይይት 5

ሦስት አባላት ያሉት ቡድን መስርታችሁ በሚከተሉት ጥያቄዎች ላይ ተወያዩ።

1. ለዕለታት ዕድገት የሚያስፈልጉ ነገሮችን ዘርዝሩ።
2. ዕለታት የፀሐይ ብርሐንና አየር ባያገኙ ምን ሊሆኑ ይችላሉ?

የዕለታት ጠቀሜታ

የማነቃቂያ ጥያቄ

1. የዕለታት ጥቅሞችን ዘርዝሩ።
2. በወረዳችሁ ሚገኙ ዕለታትን ጠቀሜታ ግለፁ።

ዕለታት በርካታ ጠቀሜታ አላቸው። ለምሳሌ፡- ዕለታት ለምግብነት፣ ለዱር እንስሳት መጠለያነት፣ አካባቢን ለማስዋብ፣ መድኃኒት ለማዘጋጀትና የተለያዩ የቤት ዕቃዎችን ለመስራት ያገለግላሉ።





ምስል 3.14 የዕፅዋን ጠቀሜታ

መልመጃ 3.2.

ሀ. የሚከተሉትን ጥያቄዎች ትክክል ከሆኑ “እውነት” ትክክል ካልሆኑ “ሀሰት” በማለት መልሱ።

- 1. ዕዕዋት ምግባቸውን የሚያዘጋጁት በቅጠላቸው ነው።
- 2. ስር ከመሬት በላይ የሚገኝ የዕዕዋት አካል ክፍል ነው።
- 3. የፀሐይ ብርሃንና አየር ለዕዕዋት እድገት ያስፈልጋል።

ለ. የሚከተሉትን ጥያቄዎች ከተሰጣችሁ አማራጭ መልሶች ውስጥ ትክክለኛ የሆነውን መልስ ምረጡ።

- 1. ለዕጽዋት እድገት የሚያስፈልገው የቱ ነው?
 - ሀ. አፈር ለ. ውሃ ሐ. አየር መ. ሁሉም
- 2. የስር ጠቀሜታ ያልሆነው የቱ ነው?
 - ሀ. ምግብ ማዘጋጀት
 - ለ. ምግብ ማከማቸት
 - ሐ. ዕጽዋቱን ከመሬት ጋር አጣብቆ መያዝ
 - መ. ውሃና ማዕድናትን ወደ ግንድ ማስተላለፍ
- 3. ከመሬት በታች የሚገኝ የዕጽዋት አካል ክፍል የቱ ነው?
 - ሀ. ስር ለ. ግንድ ሐ. ቅጠል መ. አበባ

ሐ. በ”ሀ” ረድፍ ለሚገኙት ቃላት በ”ለ” ረድፍ ከተሰጡት መልሶች መካከል ትክክለኛ የመልስ ሆኔ በመምረጥ አዛምዱ።

“ሀ”	“ለ”
1. ምግብ የሚያዘጋጅበት	ሀ. ስር
2. ውሃን ወደ ቅርንጫፉ ያስተላልፋል	ለ. ቅጠል
3. የመራቢያ ክፍል	ሐ. ግንድ
4. ከመሬት ጋር አጣብቆ ለመያዝ	መ. አበባ

መ. የሚከተሉትን ክፍት ቦታዎች በተስማሚው ቃላት አሟሉ።

1. _____ ውሃና ማዕድናትን ወደ ግንድ ያስተላልፋል።
2. ዕፅዋት _____ የተፈጥሮ ሀብቶች ናቸው።
3. _____ ከመሬት በታች የሚገኝ የዕፅዋት አካል ክፍል ነው።

ሠ. ለሚከተሉት ጥያቄዎች አጭር መልስ ስጡ ።

1. ለዕፅዋት እድገት የሚያስፈልጉ ነገሮችን ዘርዝሩ።
2. ከመሬት በላይ የሚገኙ የዕፅዋት አካል ክፍሎችን ዘርዝሩ።
3. ዕፅዋት ለሰው ልጅ ያለውን ጠቀሜታ ዘርዝሩ።

3.3. በወረዳችን የሚገኙ እንስሳት

ከንዑስ ርዕሱ የሚጠበቁ የመማር ብቃቶች

ተማሪዎች ይህን ንዑስ ርዕስ ተምራችሁ ካጠናቀቃችሁ በኋላ:

- እንስሳትን (አጥቢዎች፣ ወፎች፣ አሳዎች፣ ገበሎ አስተኔዎችና እንቁራሪት አስተኔዎች) በውጫዊ ገጽታቸው በመዘርዘር ትመድባላችሁ።
- ለእንስሳት መኖር የሚያስፈልጉ ነገሮችን ትዘረዝራላችሁ።
- ምግብ የጉልበት ምንጭ መሆኑን ትገልጻላችሁ።

ቁልፍ ቃላት

- 👉 ብርቅዬ እንስሳት
- 👉 ገበሎ አስተኔዎች
- 👉 እንቁራሪት አስተኔዎች

ሀ. በወረዳችን የሚገኙ እንስሳት

የማነቃቂያ ጥያቄ

1. በወረዳችሁ የሚገኙ ነባር እንስሳትን ዘርዝሩ።
2. በወረዳችሁ የሚገኙ እንስሳትን በውጫዊ ገጽታቸው በመዘርዘር መድቡ።

እንስሳት ህይወት ያላቸው የተፈጥሮ ሀብቶች ናቸው። እንስሳት ይመገባሉ፣ ከቦታ ቦታ ይንቀሳቀሳሉ፣ ይራባሉ፣ ያድጋሉና እንዲሁም ይሞታሉ። በወረዳችን የተለያዩ እንስሳት ይኖራሉ።

ለምሳሌ:- በግ፣ ፍየል፣ በሬ፣ አህያ፣ ውሻ፣ ድመትና የተለያዩ ወፎች በወረዳችን በስፋት ከሚገኙት እንስሳት እንዲሁም ይመደባሉ።

ብርቅዬ እንስሳት ማለት በተወሰኑ አካባቢዎች ብቻ በአናሳ ቁጥር የሚኖሩ የእንስሳት ዝርያዎች ናቸው። በተለያዩ የአገራችን አካባቢዎች ብዙ ብርቅዬ እንስሳት ይኖራሉ።

ለምሳሌ:- ዋልያ፣ ቀይ ቀበሮ፣ ጭላዳ ዝንጀሮና የመሳሰሉት ናቸው።

ለ. እንስሳትን በውጫዊ ገፅታቸው መመደብ

እንስሳት በአመጋገባቸው፣ በእንቅስቃሴያቸው ሁኔታ፣ በአኗኗራቸው፣ በመራቢያቸው፣ በውጫዊ የሰውነት ገጽታቸውና ሽፋናቸው ይለያያሉ። መመደብ ማለት የነገሮችን አንድነትና ልዩነት መሰረት በማድረግ የሚመሳሰሉትን በአንድ ላይ የማድረግ ዘዴ ነው።

የቡድን ውይይት 6

በቡድን በመሆን እንስሳትን በውጫዊ ገፅታቸው መመደብ

1. በወረዳችሁ የሚገኙ እንስሳትን ውጫዊ ገፅታቸውን በመዘርዘር መድቡ።
2. በወረዳችሁ ቆዳቸው በላባ፣ በፀጉርና በቅርፊት የተሸፈነ እንስሳትን ስም ተናገሩ።

እንስሳት በቆዳቸው ሽፋን መሰረት በሶስት ይመደባሉ። እነርሱም:- ቆዳቸው በላባ፣ በፀጉርና በቅርፊት የተሸፈነ ተብለው ይጠራሉ።

አካባቢ ሳይንስ የተማሪ መጽሐፍ 2ኛ ክፍል

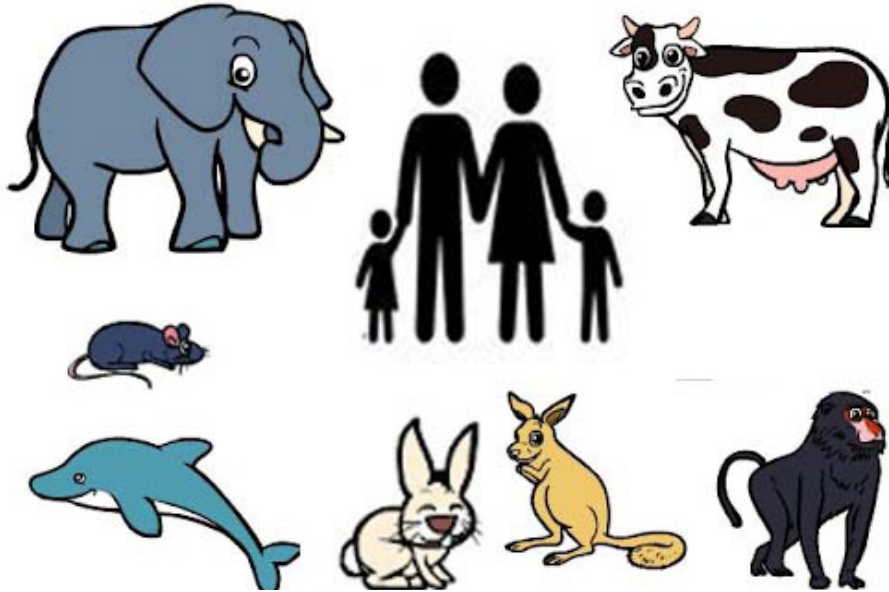


ምስል 3.15 ሰውነታቸው በላባ የተሸፈነ እንስሳት



ሥዕል 3.16 ሰውነታቸው በቅርፊት የተሸፈነ እንስሳት

አጥቢዎች:- መሰላቸውን በመውለድ የሚራቡ፤ አብዛኛዎቹ ሰውነታቸው በፀጉር የተሸፈነ ነው፤ አብዛኛዎቹ ትላልቅ መጠን አላቸው። ምሳሌ:- ዝሆን፣ ዋሊያ፣ ሰው፣ አይጥ፣ ድመትና የመሳሰሉት አጥቢዎች ውስጥ የሚመደቡ ናቸው።



ሥዕል 3.17 አጥቢዎች

ወፎች:- ሰውነታቸው በላባ የተሸፈነ ነው፤ እንቁላል በመጣል ይራባሉ፤ መብረር የሚያስችላቸው ክንፍ አላቸው።

ምሳሌ:- ወፎች፣ እርግቦችና የመሳሰሉት ናቸው።



ምስል 3.18 ወፎች

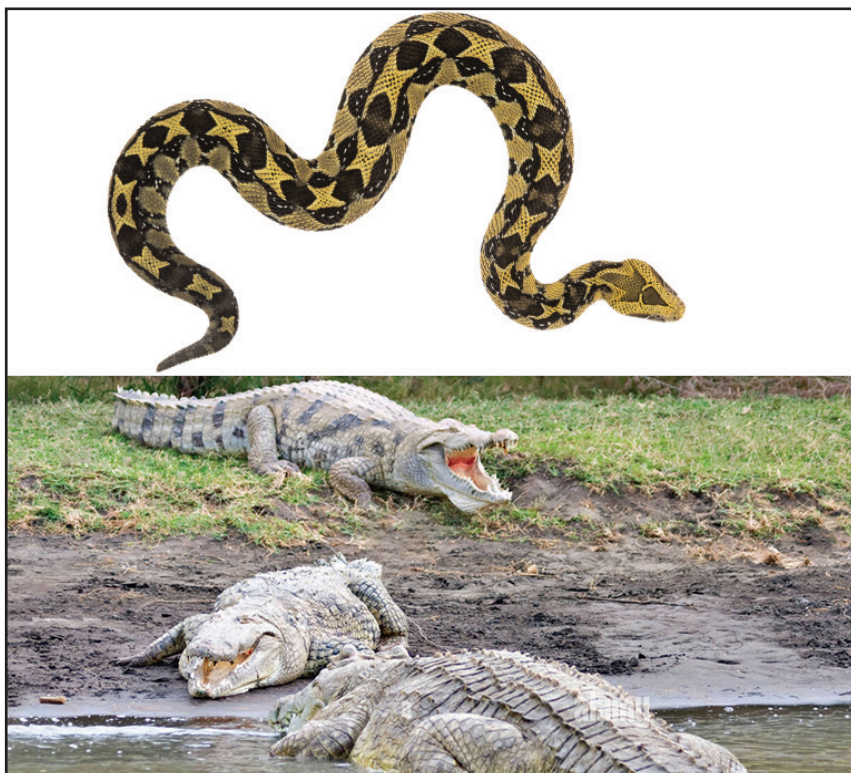
አካባቢ ሳይንስ የተማሪ መጽሐፍ 2ኛ ክፍል

አሳዎች:- በውሃ ውስጥ ይኖራሉ፤ ሰውነታቸው በቅርፊት የተሸፈነ ነው። ምሳሌ:- አሳዎች



ምስል 3.19 አሳዎች

ገበሎ አስተኔዎች:- ሰውነታቸው በቅርፊት የተሸፈነ ነው ፤ በመሬትና በውሃ ውስጥ ይኖራሉ። ምሳሌ:- አዞና እባብ



ምስል 3.20 እባብ እና አዞ

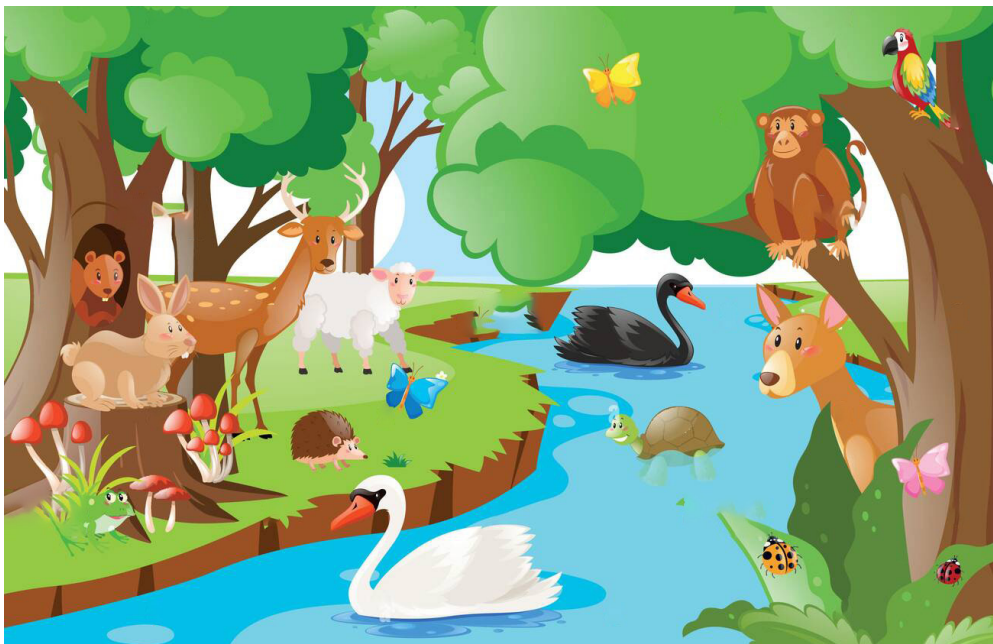
እንቁራሪት አስተኔዎች :- በመሬትና በውሃ ውስጥ መኖር ይችላሉ፤ ለስላሳና እርጥበታማ ቆዳ አላቸው። ምሳሌ:- እንቁራሪቶች



ስዕል 3.21 እንቁራሪት አስተኔዎች

ሐ. ለእንስሳት መኖር የሚያስፈልጉ ነገሮች

ለእንስሳት ለመኖር የሚያስፈልጉ ነገሮችን ዘርዝሩ። ለእንስሳት መኖር የሚያስፈልጉ ነገሮች አየር፣ ውሃ፣ ምግብና መኖሪያ (መጠለያ) ናቸው።



ስዕል 3.22 ለእንስሳት መኖር የሚያስፈልጉ ነገሮች

ምግብ እንደ ጉልበት ምንጭ

ምግብ የጉልበት ምንጭ ነው። ምግብ ለሰውነታችን ሀይልና ሙቀት (ጉልበት) ሰጪ ነው።

ጉልበት ማለት ስራን ለመስራት የሚያስችለን አቅም ማለት ነው። ምግብን በበቂ መጠንና በየዓይነቱ የምንመገብ ከሆነ ስራችንን በትክክል ለመስራት ያስችለናል።

ለምሳሌ፡- ለመጫወት፣ ለማንበብ፣ ለመሮጥ፣ ለመተንፈስ፣ ለመናገርና ለመሳሰሉት ክንውኖች ጉልበት ያስፈልገናል።

ጤናማና ጤናማ ያልሆኑ የምግብ ምድቦች

ጤናማ ምግብ ለሰውነታችን ጠቃሚና አስፈላጊ የሆኑ ነገሮችን በተመጣጠነ መልኩ የያዙ የምግብ ምድብ ነው። ከባእድ ነገር ጋር ያልተቀላቀሉ፣ የንፅህና ጉድለት የሌለባቸው፣ ብዙ ጊዜ ያልቆዩ፣ ዝቅተኛ የስኳር፣ የጨውና የቅባት መጠን የያዘ ምግብ ጤናማ ምግብ ይባላል።

በተቃራኒው የተበላሹና የንፅህና ጉድለት የሚታይባቸው፣ ከፍተኛ የስኳር፣ የጨውና የቅባት መጠን የያዙ እንዲሁም ከባድ ነገሮች ጋር የተቀላቀሉ ምግቦች ደግሞ ጤናማ ያልሆኑ ምግቦች ይባላሉ።

የቡድን ውይይት 7

ዓላማ፡- ጤናማና ጤናማ ያልሆኑ የምግብ ምድቦችን መለየት

1. ጤናማና ጤናማ ያልሆኑ ምግቦችን ግለፅ።
2. ጤናማ ያልሆኑ ምግቦችን ዘርዝሩ።



ምስል 3.23 ጤናማ የምግብ ምድቦች



ሥዕል 3.24 ጤናማ ያልሆኑ የምግብ ምድቦች



ምስል 3.25 የተበላሹ ምግቦች

መልመጃ 3.3

ሀ. የሚከተሉት ጥያቄዎች ትክክል ከሆኑ “እውነት “ ትክክል ካልሆኑ ”ሀሰት “ በማለት መልሱ።

1. እንስሳትን በውጫዌ ገፅታቸው መሰረት መመደብ ይቻላል።
2. አየር ለእንስሳት መኖር አስፈላጊ ነው።
3. ወፎች ሰውነታቸው በላባ ተሸፈነ አይደለም።

ለ. ለሚከተሉት ጥያቄዎች ከተሰጣችሁ አማራጭ መልሶች ውስጥ ትክክለኛ የሆነውን መልስ ምረጡ።

1. ከሚከተሉት ውስጥ ስለ እንስሳት ትክክል ያልሆነው የቱ ነው?

ሀ. መራባት	ለ. መንቀሳቀስ
ሐ. ምግብ ማዘጋጀት	መ. መመገብ
2. ሰውነታቸው በፀጉር የተሸፈነና መሰላቸውን በመውለድ የሚራቡ እንስሳት የትኞቹ ናቸው?

ሀ. አሳዎች	ለ. ወፎች
ሐ. አጥቢዎች	መ. እንቁራሪቶች
3. ከሚከተሉት ውስጥ በመሬት ላይና በውሃ ውስጥ መኖር የሚችሉት የትኞቹ ናቸው?

ሀ. ገበሎ አስተኔዎች	ለ. እንቁራሪት አስተኔዎች
ሐ. አሳዎች	መ. ሀ እና ለ

ሐ. ለሚከተለት ጥያቄዎች አጭር መልስ ስጡ ::

1. በወረዳችሁ የሚገኙ እንስሳት ከዘረዘራችሁ በኋላ ቆዳቸው በላባ፣ በፀጉርና በቅርፊት የተሸፈነ በማለት መድቡ።
2. እንስሳት ለመኖር የሚያስፈልጉቸው ነገሮችን ዘርዝሩ።
3. በወረዳችሁ የሚገኙ አጥቢ እንስሳትን ስም ዓፉ።

3.4. በወረዳችን የሚገኙ ቁሳዊ ሀብቶች

ከንዑስ ርዕሱ የሚጠበቁ የመማር ብቃቶች

ተማሪዎች ይህን ንዑስ ርዕስ ከተማራችሁ በኋላ :-

➤ መልሰው ጥቅም ላይ የሚውሉና በድግግሞሽ ጥቅም ላይ የሚውሉ ቁሳችን ትለያላችሁ።

➤ ከወዳደቁ ነገሮች ሊሠሩ የሚችሉ ጠቃሚ ነገሮችን ትገምታላችሁ።

ቁልፍ ቃላት

- ☞ ቁሳዊ ሀብት
- ☞ መልሰው ጥቅም ላይ የሚውሉ
- ☞ በድግግሞሽ ጥቅም ላይ የሚውሉ

ቁሳዊ ሀብት

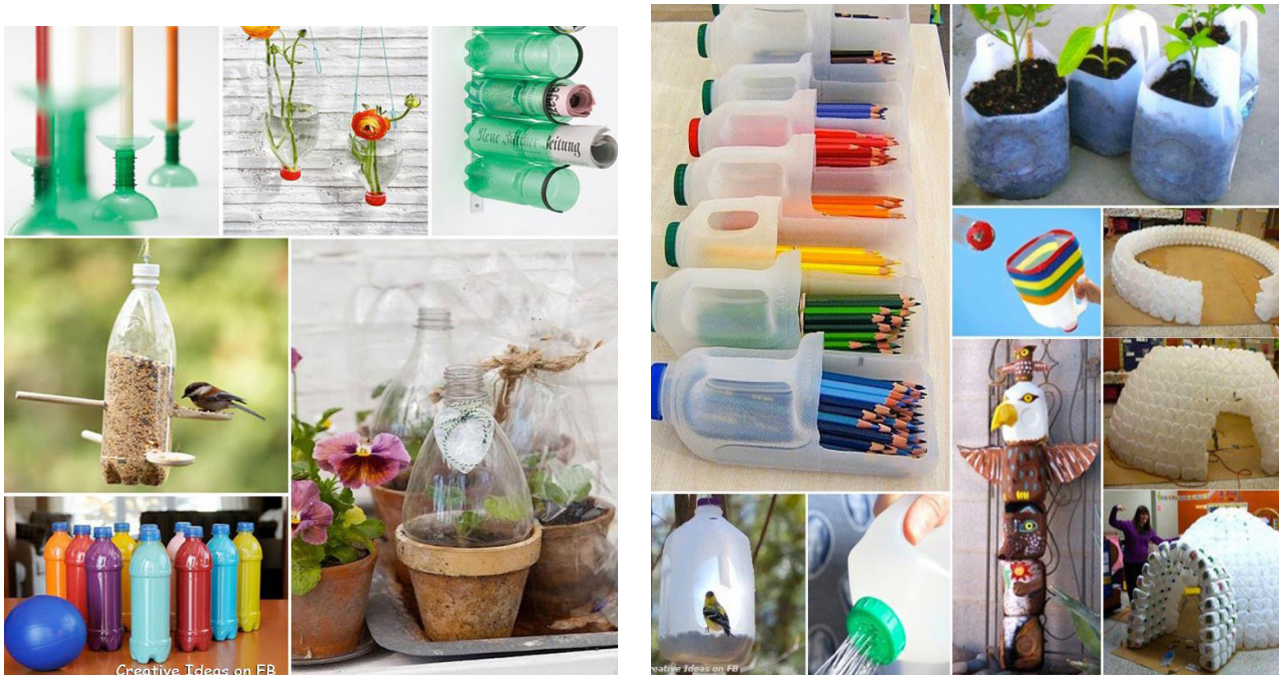
በወረዳችን ብዙ አይነት መልሰው ጥቅም ላይ የሚውሉና በድግግሞሽ ጥቅም ላይ የሚውሉ ቁሳዊ ሀብቶች ይገኛሉ። ቁሳዊ ሀብቶች የምንላቸው ድንጋይ፣ አፈር፣ ውሃ፣ አየር፣

አካባቢ ሳይንስ የተማሪ መጽሐፍ 2ኛ ክፍል

ወረቀት፣ ቁርጥራጭ ብረት፣ ካርቶን፣ መስታወት፣ መኪና፣ ጎማና ፕላስቲክ ናቸው።

ሀ. መልሰው ጥቅም ላይ የሚውሉ ቁሳዊ ሀብቶች

ለምሳሌ፡- ሀይላንድ፣ ወረቀት፣ ፕላስቲክስ፣ ቁርጥራጭ ብረት፣ ካርቶን፣ የመሳሰሉት ይገኛሉ። እነዚህን ቁሳዊ ሀብቶች መልሰን የተለያዩ ጠቃሚ የሆኑና ተመሳሳይ ነገሮችን በመስራት መጠቀም ይቻላል።



ምስል 3.26 መልሰው ጥቅም ላይ የሚውሉ ቁሳዊ ሀብቶች

የቡድን ውይይት 8

ቀጥሎ በቀረቡት የመወያያ ጥያቄዎች ላይ ከተወያያችሁ በኋላ መልሳችሁን ለመምህራችሁ አሳዩ።

1. በወረቀት ላይ የሚገኙ መልሰው ጥቅም ላይ የሚውሉና በድግግሞሽ ጥቅም ላይ የሚውሉ ቁሳዊ ሀብቶችን ዘርዝሩ።
2. ከወዳደቁ ነገሮች ሊሠሩ የሚችሉ ጠቃሚ ነገሮችን ዘርዝሩ።

ለ. በድግግሞሽ ጥቅም ላይ የሚውሉ ቁሳዊ ሀብቶች፡-

የምንላቸው እንደገና መልሰን ለሌላ ጥቅም የምንጠቀምባቸው ሲሆኑ ለምሳሌ፡- ጠርመራ፣ ሀይላንድ፣ ጀሪካንና ሌሎች እቃዎች በድግግሞሽ ጥቅም ላይ የሚውሉ ቁሳዊ ሀብቶች ናቸው።

ሐ. ከወዳደቁ ነገሮች ሊሠሩ የሚችሉ ጠቃሚ ነገሮች፡-

ብስባሽ (ኮምፖስት) ከወዳደቁ ቅጠሎችና ከተረፉ ምግቦች ማዘጋጀትና መጠቀም ይቻላል። አዲስና ተመሳሳይ ወረቀቶችና ካርቶኖች ከወዳደቁ ወረቀቶችና ካርቶኖች ማዘጋጀት ይቻላል።



ምስል 3.27 ከወዳደቁ ነገሮች ሊሠሩ የሚችሉ ጠቃሚ ነገሮች

ተግባራዊ ክንውን 2

1. በወላጆቻችሁ እገዛ በአካባቢያችሁ ከሚገኙ ነገሮች (ቁሶች) መልሰውና በድግግሞሽ ጥቅም ላይ የሚውሉትን ለዩ።
2. ከሚከተሉት ውስጥ ሁለቱን መርጣችሁ ከሰራችሁ በኋላ ለመምህራችሁ አሳዩ።

ሀ. ሳይክል ለ. ራዲዮ ሐ. ብርጭቆ መ. ሰዓት

መልመጃ 3.4

ሀ. የሚከተሉትን ጥያቄዎች ትክክል ከሆኑ “እውነት “ ትክክል ካልሆኑ ”ሀሰት “ በማለት መልሱ።

1. በአካባቢያችን ብዙ የተለያዩ መልሰውና በድግግሞሽ ጥቅም ላይ የሚውሉ ቁሳዊ ሀብቶች ይገኛሉ።
2. በአካባቢያችን የሚገኙ ቁሳዊ ሀብቶችን በመጠቀም ጠቃሚ የሆኑ ነገሮችን መስራት ይቻላል።
3. የተለያዩ ጠርሙሶችን በድግግሞሽ መጠቀም አይቻልም።

ለ. የሚከተሉትን ጥያቄዎች ከተሰጣችሁ አማራጭ መልሶች ውስጥ ትክክለኛ የሆነውን መልስ ምረጡ።

1. በወረዳችን በቀላሉ የሚገኘው ቁሳዊ ሀብት የቱ ነው?

ሀ. ወረቀት ለ. ሀይለንድ ሐ. ብረታብረት መ. ሁሉም
2. ከሚከተሉት ውስጥ ከወዳደቁ ቁሳዊ ሀብቶች ሊሰራ የሚችለው የቱ ነው?

ሀ. ፕላስቲክ ለ. ኮምፖስት ሐ. ወረቀት መ. ሁሉም

ሐ. ለሚከተሉት ጥያቄዎች አጭር መልስ ስጡ ::

1. በወረዳችሁ የሚገኙና መልሰው ጥቅም ላይ የሚውሉ ቁሳዊ ሀብቶችን ዘርዝሩ::
2. በድግግሞሽ መልሰው ጥቅም ላይ ሊውሉ የሚችሉ ነገሮችን ዘርዝሩ::
3. በወረዳችሁ የሚገኙ ቁሳዊ ሀብቶችን በመጠቀም ሊሰሩ የሚችሉ ነገሮች ሰርታችሁ ለመምህራችሁ አሳዩ::

3.5. የወረዳችንን አካባቢ መንከባከብ

ከንዑስ ርዕሱ የሚጠበቁ የመማር ብቃቶች

ተማሪዎች ይህን ንዑስ ርዕስ ከተማራችሁ በኋላ:-

- በወረዳችን የሚገኙ የተፈጥሮ ሀብቶች ትዘረዝራላችሁ::
- የፓርክን ምንነት ትገልጻላችሁ::
- በወረዳችሁ የሚገኘውን ፓርክ ጠቀሜታ ትለያላችሁ::

ቁልፍ ቃላት

- 👉 ፓርክ
- 👉 አካባቢ
- 👉 መንከባከብ

ሀ. በወረዳችንን የሚገኙ የተፈጥሮ ሀብቶችን መንከባከብ

የተፈጥሮ ሀብት ማለት በአካባቢያችን በተፈጥሮ የሚገኝ ለሰው ልጅ ጥቅም የሚሰጥ ማንኛውም ነገር ነው:: የወረዳችንን አካባቢ መንከባከብ ማለት በወረዳችን የሚገኙ የተፈጥሮ ሀብትን ለብክነትና ለጉዳት ከሚዳርጉ ሁኔታዎች መከላከል፣ መጠበቅና መንከባከብ ማለት ነው:: ለአካባቢያችንን ተገቢውን እንክብካቤና ጥበቃ

አካባቢ ሳይንስ የተማሪ መጽሐፍ 2ኛ ክፍል

ካላደረግን የተፈጥሮ ሀብቶቻችን ሊጎዱና ሊጠፉ ይችላሉ። ነገር ግን በጥንቃቄና በንክብካቤ ከተጥቀምንባቸው ዘላቂ አገልግሎት ይሰጡናል። የተፈጥሮ ሀብት የምንላቸው አየር፣ ውሃ፣ አፈር፣ ዕፅዋትና እንስሳት ናቸው። የአካባቢያችን የተፈጥሮ ሀብቶች በተለያዩ ምክንያቶች ከፍተኛ ጉዳት እየደረሰባቸው ስለሆነ ልንጠብቃቸውና ልንከባከባቸው ይገባል። ስለዚህ አካባቢያችንን የተለያዩ ዘዴዎችን በመጠቀም መንከባከብ አለብን።



ሥዕል 3.28 የአካባቢ እንክብካቤ

የአካባቢ እንክብካቤ ዋና ዋና መንገዶች ዕፅዋትን መትከልና መንከባከብ፣ ቆሻሻን በአግባቡ ማስወገድ፣ የደን ቃጠሎን መከላከል፣ ፅዳት ዘመቻ ላይ መሳተፍና ስለ አካባቢ እንክብካቤ ለሰዎች ግንዛቤ መፍጠር ናቸው።

ለ. በወረዳችን የሚገኙ ፓርኮችና ጠቀሜታቸው

የተለያዩ እንስሳትን እና እጽዋትን ጠብቅ ለማቆየት የሚያስችል ጥብቆ ቦታ ፓርክ ይባላል። ፓርክ ለአንድ አካባቢ የተለያዩ ጠቀሜታዎችን ያሰገኛል። ከእነዚህም መካከል ለመዝናኛነት፣ ለትምህርታዊ ጉብኝት፣ ለገቢ ምንጭነት፣ ለእንስሳት መኖርያነት፣ እንስሳትን ለመንከባከቢያነት እና የመሳሰሉት ናቸው።



ሥዕል 3.29 የወዳጅነት ፓርክ

የቡድን ውይይት 9

በሚከተሉት ጥያቄዎች ላይ ተወያዩ

1. በአካባቢያችሁ የሚገኘውን ፓርክ ለምን ይጠቅማል?
2. ፓርኩ ባይኖር ኖሮ ሰዎች የት ይዝናኑ ነበር?

ሐ. የተፈጥሮ ሀብቶች ጠቀሜታ

የተፈጥሮ ሀብቶች ከሚሰጡት ጠቀሜታዎች ውስጥ ዋና ዋናዎቹ የሚከተሉት ናቸው። እነርሱም፡- ለምግብ ምንጭነት፣ ለልብስ፣ ለመጠለያ፣ ለገቢ ምንጭነት፣ ለመጓጓዣ፣ ለመዝናኛ፣ ቱሪስት መስህብነት የተለያዩ የመገልገያ ቁሳቁሶችንና ጌጣጌጦችን ለመስራት ያገለግላሉ።

የቡድን ሥራ 3

የሚከተሉትን ጥያቄዎች በቡድን ከሰራችሁ በኋላ መልሳችሁን ለክፍል ጓደኞቻችሁ አቅረቡ።

1. ተፈጥሮ የሰውን ፍላጎት እንዲያሟላ ባለው ሚና ላይ ትኩረት በማድረግ በሰው እና በተፈጥሮ መካከል ያለውን ዝምድና ግለፅ።
2. የተፈጥሮ ሀብቶች የሚሰጧቸውን ጥቅሞች በፅሁፍ ዘርዝሩ።
3. የተፈጥሮ ሀብቶች ባይኖሩ ምን ሊፈጠር እንደሚችል ለመምህራችሁ አስረዱ።

መልመጃ 3.5

ሀ. የሚከተሉት ጥያቄዎች ትክክል ከሆኑ “እውነት “ ትክክል ካልሆኑ ”ሀሰት “ በማለት መልሱ።:

1. አየር፣ ውሃ፣ አፈር፣ ዕፅዋትና እንስሳት የተፈጥሮ ሀብት ምሳሌዎች ናቸው።
2. ለአካባቢያችን ተገቢውን እንክብካቤና ጥበቃ ማድረግ አያስፈልግም።
3. ዕፅዋትን መትከልና ቆሻሻን በአግባቡ ማስወገድ አካባቢን መንከባከብ ይባላል።
4. የተፈጥሮ ሀብቶች የሰው ልጅን መሰረታዊ ፍላጎት ለማሟላት አይጠቀሙም።

ለ. ለሚከተሉት ጥያቄዎች ከተሰጣችሁ አማራጭ መልሶች ውስጥ ትክክለኛ የሆነውን መልስ ምረጡ።:

1. ከሚከተሉት ውስጥ የተፈጥሮ ሀብት የሆነው የቱ ነው?
 ሀ. አየር ለ. ውሃ ሐ. አፈር መ. ሁሉም
2. የተፈጥሮ ሀብት ጠቀሜታ የሆነው የቱ ነው?
 ሀ. ለምግብነት ለ. ለመጠለያነት
 ሐ. ለገቢ ምንጭነት መ. ሁሉም

ሐ. ለሚከተሉት ጥያቄዎች አጭር መልስ ስጡ ።:

1. የተፈጥሮ ሀብት ማለት ምን ማለት ነው?
2. የተፈጥሮ ሀብት ጠቀሜታን ግለፁ።
3. በወረዳችሁ የሚገኙ ፓርኮች ጠቀሜታ አብራሩ።

የምዕራፍ ሦስት ማጠቃለያ

- የአየር ሁኔታ ማለት በየዕለቱ በአንድ አካባቢ የሚኖር የዝናብ፣ የሙቀት፣ የንፋስ ሁኔታ የመሳሰሉት መገለጫ ነው።
- የአየር ንብረት ለረጅም ጊዜ በአንድ አካባቢ የታየ እለታዊ የአየር ለውጥ አማካይ ውጤት ስያሜ ነው።
- የአንድ አካባቢ አየር ንብረት በሰዎች አኗኗር ላይ፣ አመጋገብና የአለባበስ ባህል ላይ የተለያዩ ተፅዕኖዎችን ያሳድራል።
- በአገራችን አራት ዋና ዋና ወቅቶች አሉ። እነርሱም፡- ፀደይ፣ ክረምት፣ በጋና በልግ ናቸው።
- የዕፅዋት አካል ክፍሎች በመጠናቸውና በቅርፃቸው እንዲሁም በተግባራቸው ይለያያሉ። ግንድ፣ ቅጠል፣ ስርና አበባ ዋና ዋና የዕፅዋት ክፍሎች ናቸው።
- ለዕፅዋት እድገት የሚያስፈልጉ ነገሮች አየር፣ አፈር፣ ውሃና የፀሐይ ብርሃን ናቸው።
- እንስሳትን በውጫዊ ገጽታቸው መሰረት አጥቢዎች፣ ወፎች፣ አሳዎች፣ ገበሎ አስተኔዎችና እንቁራሪት አስተኔዎች ተብለው ይመደባሉ።
- ለእንስሳት መኖር የሚያስፈልጉ ነገሮች አየር ፣ ውሃ ፣ ምግብና መኖሪያ (መጠለያ) ናቸው።
- የተፈጥሮ ሀብት የምንላቸው አየር፣ ውሃ፣ አፈር፣ ዕፅዋትና እንስሳት ናቸው። የአካባቢያችን የተፈጥሮ ሀብቶች በተለያዩ ምክንያቶች ከፍተኛ ጉዳት እየደረሰባቸው ስለሆነ ልንጠብቃቸውና ልንከባከባቸው ይገባል።

የምዕራፍ ሦስት ማጠቃለያ ጥያቄዎች

ሀ. የሚከተሉት ጥያቄዎች ትክክል ከሆኑ “እውነት “ ትክክል ካልሆኑ ”ሀሰት “ በማለት መልሱ።

1. የአየር ሁኔታ በዕየለቱ የሚለዋወጥ የአየር ባህርይ ነው።
2. የአየር ንብረት በአንድ አካባቢ ለረጅም ጊዜ የተመዘገበ አማካኝ የአየር ሁኔታ ነው።
3. አየር፣ ውሃ፣ ምግብና መጠለያ ለእንስሳት አስፈላጊ ናቸው።
4. አበባና ስር የእጽዋት አካል ክፍል ውስጥ አይመደቡም።
5. ሰውነታችን ጉልበት የሚያገኘው ከምግብ ነው።

ለ. ለሚከተሉት ጥያቄዎች ከተሰጣችሁ አማራጭ መልሶች ውስጥ ትክክለኛ የሆነውን መልስ ምረጡ።

1. ምግብ የሚዘጋጀበት የዕፅዋት አካል ክፍል የቱ ነው?
ሀ. ቅጠል ለ. ስር ሐ. አበባ መ. ግንድ
2. የስር ጠቀሜታ ያልሆነው የቱ ነው?
ሀ. ምግብ ማከማቸት
ለ. ውሃን ወደ ግንድ ማስተላለፍ
ሐ. ምግብ ማዘጋጀት
መ. ዕፅዋቱን ከአፈር ጋር አጣብቆ መያዝ
3. ከሚከተሉት ውስጥ ለዕፅዋት እድገት የሚያስፈልገው የቱ ነው?
ሀ. አፈር ለ. ውሃ ሐ. አየር መ. ሁሉም

4. ከሚከተሉት ለእንስሳት መኖር የሚያስፈልገው የቱ ነው?

- ሀ. አየር
- ለ. ውሃ
- ሐ. ምግብ
- መ. ሁሉም

ሐ. በ"ሀ" ረድፍ የሚገኙትን ሀረጎች በ"ለ" ረድፍ ከተዘረዘሩት እንስሳት ጋር አዛምዱ።

“ሀ”

- 1. ሰውነታቸው በላባ የተሸፈነ
- 2. ሰውነታቸው በቅርፊት የተሸፈነ
- 3. መሰሎቻቸውን የሚወልዱ

“ለ”

- ሀ. አጥቢዎች
- ለ. ወፎች
- ሐ. ገበሎ አስተኔዎች

መ. ለሚከተሉት ጥያቄዎች አጭር መልስ ስጡ ።

- 1. የአየር ሁኔታ እና የአየር ንብረት ምንነት አብራሩ።
- 2. የዕፅዋት አካል ክፍልን በስዕል ሰርታችሁ አሳዩ።
- 3. ለዕፅዋት እድገት የሚያስፈልጉ ነገሮችን ዘርዝሩ።
- 4. ብርቅዬ እንስሳት ማለት ምን ማለት ነው? የብርቅዬ እንስሳት ምሳሌ ጥቀሱ።

ፍተሻ

ልታከናውኗቸው የምትችሏቸውን ተግባራት ለመግለፅ የ “✓” ምልክት በሳጥኖች ውስጥ በማስቀመጥ አመልክቱ

1. የአየር ሁኔታን ምንነት እገልጻለሁ።
2. የአየር ሁኔታን ምሳሌዎች እጠቅሳለሁ።
3. የአየር ንብረት ምንነትን እገልጻለሁ።
4. የአየር ንብረት በአኗኗር ላይ የሚያሳድረውን ተጽዕኖ እገልጻለሁ።
5. ጤናማና ጤናማ ያልሆኑ የምግብ ምድቦችን እለያለሁ።
6. በአካባቢያችን በስፋት የሚገኙ ዕፅዋትን እለያለሁ።
7. ለዕፅዋት ዕድገት የሚያስፈልጉ ነገሮችን እለያለሁ።
8. የዕፅዋትን የተለያዩ ጥቅሞች እዘረዝራለሁ።
9. ለእንስሳት መኖር የሚያስፈልጉ ነገሮችን እዘረዝራለሁ።
10. ምግብ የጉልበት ምንጭ መሆኑን እገልጻለሁ።
11. እንስሳትን (አጥቢዎች፣ ወፎች፣ አሳዎች፣ ገበሎ አስተኔዎችና እንቁራሪት አስተኔዎች) በውጫዊ ገጽታቸው በመዘርዘር እመድባለሁ።
12. መልሰው ጥቅም ላይ የሚውሉና በድግግሞሽ ጥቅም ላይ የሚውሉ ቁሶችን እለያለሁ።
13. ከወዳደቁ ነገሮች ሊሠሩ የሚችሉ ጠቃሚ ነገሮችን እገምታለሁ።

ምዕራፍ አራት

ማኅበራዊ አካባቢ

ከምዕራፉ የሚጠበቁ አጥጋቢ የመማር ብቃቶች

ተማሪዎች ይህን ምዕራፍ ተምራችሁ ካጠናቀቃችሁ በኋላ፡-

- ✗ የግል ንጽሕና (እጅ መታጠብና ጥርስን ማጽዳት) መጠበቅ ያለውን ጠቀሜታ ትገልጻላችሁ።
- ✗ የቤተሰብ አባላትና ፍላጎታቸውን ትገልጻላችሁ።
- ✗ የቤተሰብ ጤና መጠበቅ ያለውን ጠቀሜታ ትገልጻላችሁ
- ✗ በትምህርት ቤትና በአካባቢው የሚገኙ የማኅበረሰብ አባላትን ትለያላችሁ።
- ✗ የአቻ ግንኙነትን በማዳበር በትምህርት ቤት የተለያዩ ተግባራትን ታከናውናላችሁ።
- ✗ የትምህርት ቤት ደንቦችንና መመሪያዎችን ታከብራላችሁ።

የምዕራፉ ዋና ዋና ይዘቶች

4.1. የቤተሰብ አባላትና ፍላጎታቸው

4.2. በትምህርት ቤት ተግባራትን በጋራ ማከናወንና የአቻ ግንኙነትን ማዳበር

4.3. ንጽሕናና የግል ጤና

4.1. የቤተሰብ አባላትና ፍላጎታቸው

ከንዑስ ርዕሱ የሚጠበቅ አጥጋቢ የመማር ብቃት

ተማሪዎች ይህንን ንዑስ ርዕስ ከተማራችሁ በኋላ፤

➤ የግል ንጽሕና (እጅ መታጠብና ጥርስን ማጽዳት) መጠበቅ ያለውን ጠቀሜታ ትገልጻላችሁ።

➤ የቤተሰብ አባላትና ፍላጎታቸውን ታብራራላችሁ።

➤ የቤተሰብ ጤና መጠበቅ ያለውን ጠቀሜታ ታብራራላችሁ።

ቁልፍ ቃላት

- ማኅበራዊ አካባቢ
- የቤተሰብ ጤና
- የግል ንጽሕና
- ጤና አጠባበቅ

ማኅበራዊ አካባቢ

ተማሪዎች ማኅበራዊ አካባቢ ምንድን ነው?



ሥዕል 4.1. ማኅበራዊ ግንኙነት - ልጆች በጋራ ሲያጠኑ

የቡድን ውይይት 1

ዓላማ፤ ስለማኅበራዊ አካባቢ ምንነት መረዳት

መመሪያ፤ ተማሪዎች ስለማኅበራዊ አካባቢ ከተወያዩት ሁኔታ በኋላ መልሳችሁን ለክፍል ጓደኞቻችሁ አቅርቡ።

- ማኅበራዊ አካባቢ ማለት ምን ማለት ነው?

ማኅበራዊ አካባቢ ማለት በሰው ልጅ ዕውቀት፣ ችሎታና መሣሪያ የተደራጀ ወይም የተሠራ ተቋም (ነገር) ማለት ነው።



ሥዕል 4.2. ማኅበራዊ አካባቢ-ልጆች በቤተ መጻሕፍት ሲያጠኑ

የቡድን ውይይት 2

ዓላማ:- ስለ ማኅበራዊ አካባቢ ምንነት መረዳት

መመሪያ:-ተማሪዎች በሥዕል 4.2 መሠረት ስለ ማኅበራዊ አካባቢ በቡድን ከተወያያቸው በኋላ መልሳቸውን ለክፍል መምህራናቸው በጽሑፍ አቅርቡ።

ከየወረዳቸው ዋና ዋና ማኅበራዊ አካባቢ አራቱን ጻፉ።

በአዲስ አበባ በአንዱ ወረዳ ውስጥ የሚገኙትን ዋና ዋና ማኅበራዊ አካባቢዎች እንደ ጤና ጣቢያ፣ ፖሊስ ጣቢያ፣ ባንክ ቤት፣ ሸማቾች ሱቅ የመሳሰሉትን መጥቀስ ይቻላል። እናንተም በወረዳቸው ያሉትን መጥቀስ ትችላላችሁ።



ሥዕል 4.3 ማኅበራዊ አካባቢ-ተማሪዎች በቡድን ሲወያዩ

የቡድን ውይይት 3

ዓላማ:- ስለ ማኅበራዊ አካባቢ ምንነት መረዳት

መመሪያ:- ተማሪዎች ስለማኅበራዊ አካባቢ ከተወያዩት በኋላ ከታች ለቀረበው ጥያቄው መልሳችሁን ለክፍል መምህራችሁ አቅርቡ።

ማኅበራዊ አካባቢን በምሳሌ አስረዱ።

አዲስ አበባ ቤተ መንግሥት የሚገኘውን የአንድነት ፓርክ እንደ አንድ ማኅበራዊ አካባቢ መጥቀስ ይቻላል። ፓርኩ በውስጡ የታሪክ፣ የተፈጥሮና ሰው ሠራሽ ሥራዎችን አካቶ የያዘ ነው።

ማኅበራዊና አካባቢ:- በሰው ልጅ ዕውቀት፣ ክህል (ችሎታ)፣ መሣሪያዎችና ተቋም የተደራጁ ወይም የተሠሩ ነገሮችን ያንፀባርቃል። ሕንፃዎች፣ መንደሮች፣ ከተሞች፣ ፋብሪካዎች፣ ትምህርት ቤቶች፣ ሆስፒታሎች በማኅበራዊ አካባቢ የሚካተቱ ተቋማት ናቸው።



ሥዕል 4.4. ማኅበራዊ አካባቢ

ሀ. የቤተሰብ ጤና- የንጽሕና ጠቀሜታ፤ እንቅስቃሴና ዕረፍት



ሥዕል 4.5. የቤተሰብ የእረፍት ጊዜ

የቡድን ወይይት 4

በጥንድ ወይም በቡድን ስለቤተሰብ ጤና መገንዘብ

ዓላማ:- የንጽህና ጠቀሜታ፤ የእንቅስቃሴና የዕረፍት አስፈላጊነት መግለጽ

መመሪያ:- በሥዕል.4.6 መሠረት በሚከተሉት ጥያቄዎች ላይ በጥንድ እና በቡድን ተወያይታችሁ የተስማማችሁበትን ሐሳብ ለክፍል ጓደኞቻችሁ አቅርቡ። ስዕሉ 4.6 በቦታወ ላይ ይቀመጥ የመወያያ ነጥቦች:-

1. እጅ መታጠብና ጥርስ ማጽዳት ያለው ጠቀሜታ ምንድን ነው?
2. እንቅስቃሴና እረፍት ማድረግ ለምን ያስፈልጋል?
3. በእያንዳንዱ ምሽት ምን ያህል ሰዓት መተኛት አለብን? ለምን?

ዘወትር እጅን በሣሙናና በውኃ ሲታጠቡ በሽታ አምጪ ነገሮችን እናስወግዳለን፤ እጅም ንጹሕ ይሆናል። ጥርስም እንዲሁ በጥርስ ሣሙና (ኮልጌት) ማጽዳት የጥርስ ንጹሕና እንዲጠበቅ ይረዳል።

አንድ ቤተሰብ በየጊዜው አካላዊ እንቅስቃሴ (ስፖርት) በመስራት ጤናው እንዲጠበቅ ማድረግ ይችላል። ከዚህም ሌላ አንድ ሰው በቀን ለስምንት ሰዓታት በመተኛት አካሉንና ሰውነቱን ከድካም ያሳርፋል፤ ጤናውም የተጠበቀ ይሆናል።

የቡድን ውይይት 5

በጥንድ ወይም በቡድን ስለ ቤተሰብ ጤና መገንዘብ

ዓላማ:- የንጽህና ጠቀሜታ፣ የእንቅስቃሴና የዕረፍት አስፈላጊነት መግለጽ

መመሪያ:- በሥዕል.4.6 መሠረት በሚከተሉት ጥያቄዎች ላይ በጥንድ እና በቡድን ተወያይታችሁ የተስማማችሁበትን ሐሳብ ለክፍል ጓደኞቻችሁ አቅርቡ።

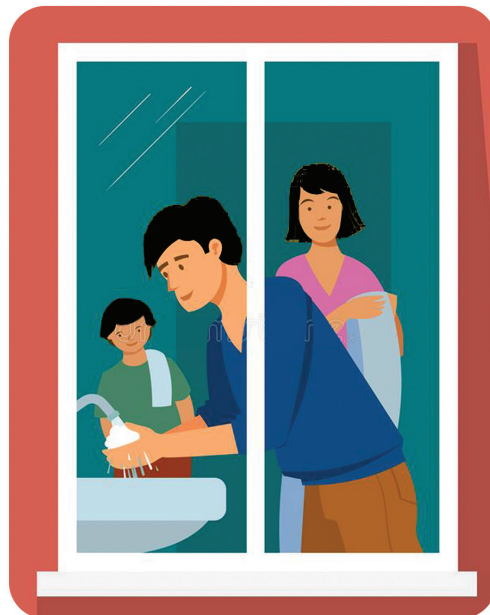
የመወያያ ነጥቦች፡

1. ሰውነታችንን በመደበኛነት ለምን እንታጠባለን?
2. መታጠብ ያለብን የት ነው? ለምን?
3. መታጠብ የሌለብንን የት ነው? ለምን? ሐሳባችሁን ጻፉ።
4. ንጹሕ ልብስን መልበስ የሚኖረው ጠቀሜታ ምንድን ነው?
5. ንጹሕ ልብስ መልበስ ስለሚኖረው ጠቀሜታ ግጥም ጻፉ።

ሰውነታችንን በመደበኛነት የምንታጠብው ሰውነታችንን ከበሽታ አምጪ ነገሮች ለመከላከልና ጤናችንን ለመጠበቅ ነው። ሰውነታችንን መታጠብ ያለብን ደግሞ በተገቢው የገላ መታጠቢያ ቦታ (ሻወር ቤት) ሊሆን ይገባል። ምክንያቱም ከሰውነት የሚወጣ ቆሻሻ አካባቢያችንን እንዳይበክል ለመጠበቅ ስለሚረዳ ነው። በወንዝ፣ ሜዳ ላይ ወይም አካባቢን በሚበክል ቦታ መታጠብ የለበትም።

ንጹሕ ልብስ መልበስ ያስደስታል። ከበሽታ አምጪ ነገሮች

አካባቢ ሳይንስ የተማሪ መጽሐፍ 2ኛ ክፍል



ሥዕል 4.6. የቤተሰብ ንጽሕና አጠባበቅ

እንደ ተባይ ካሉ የፀዳ ስለሆነ ነው። ስለዚህ ጤናችን ይጠበቃል።

ንጹሕ ልብስ (ግጥም)

ያለንን ልበስ አጥበን፤

ሁሌ ንጹሕ ለብሰን፤

ደስተኛ እንኖናለን፤

ጤናችን ተጠብቀን።

ጤናኛ ቤተሰብ ማለት አለመታመም፤ ደጎና መሆንና ደስተኛ መሆን ማለት ነው። አንድ ቤተሰብ በአካሉና በአእምሮ ላይ ምንም ሕመም ከሌለው ጤናኛ ቤተሰብ ይባላል። ጤናኛ ቤተሰብ ደስተኛና በራሱ ጥሩ ስሜት የሚሰማው ነው።

በየጊዜው ሰውነታችንን፤ ፀጉራችን ስንታጠብና የምንለብሳቸውን ልብሶች ስናጥብ የግል ንጽሕና ጠበቅን ማለት ነው። የግል ንጽሕናን በመጠበቅ ራሳችንን ከሽታ ለመከላከል፤ ንቁና ደስተኛ ለመሆን፤ ሥራችንን በትጋት ለማከናወን ይጠቅማል።

ከዚህ በተቃራኒ የግል ንጽሕናን አለመጠበቅ ደግሞ ለተለያዩ በሽታዎች ለምሳሌ እንደ እክክ፤ የዓይን ሕመም (ትራኮማ)፤ ፎረፎር፤ ወስፋት፤ ኮሌራ (አተት)፤ ተስቦና ለመሳሰሉት በሽታዎች ያጋልጣል።

ስለሆነም የቤተሰብ ጤና የሚጠበቀው እጅ በመታጠብ፤ ጥርስን በማጽዳት፤ ሰውነትን በመደበኛነት በመታጠብ፤ ንጹሕ ልብስ በመልበስ፤ አካላዊ እንቅስቃሴ በማድረግና እንዲሁም በቀን ስምንት ሰዓት በመተኛትና በቂ እረፍት በማድረግ ጭምር ነው።

ለ.የቤተሰብ አባላትና ፍላጎታቸው

ተማሪዎች ! አንደኛ ክፍል እያላችሁ ስለ ቤተሰብ አባላትና መሠረታዊ ፍላጎት ተምራችኋል። አሁን ደግሞ ስለቤተሰብ አባላት ሌሎች ፍላጎቶች ትማራላችሁ።

የቤተሰብ አባላት ሌሎች ፍላጎቶች ምን ምንድን ናቸው?



ሥዕል 4.7. የቤተሰብ አባላት ሌሎች ፍላጎቶች

(ተማሪዎች! ሥዕሉ ምንን ያመለክታል?)

የአንድ ቤተሰብ አባላት ከመሠረታዊ ፍላጎቶች ሌላ የተለያዩ ፍላጎቶች አሉዋቸው። ለምሳሌ፡- መኪና፣ ሽርሽር፣ ጉብኝት፣ ዋና፣ ስፖርታዊ ጨዋታ፣ በሙዚቃ ዝግጅት ተሳተፊ የመሆን ፍላጎት ሊሆኑ ይችላሉ። ስለዚህ እያንዳንዱ የቤተሰብ አባላት ከመሠረታዊ ፍላጎቶች ውጭ ሌሎች የተለያዩ ፍላጎቶች ይኖሩታል።

የግል ሥራ 1

ዓላማ፡- የቤተሰብ አባሎቻችሁን የግል ፍላጎት መግለጽ መመሪያ፡-

ተማሪዎች በሥዕል 4.7 መሠረት ከቤተሰብ ጋር ተወያይታችሁ የቤተሰብ አባላችሁን አንድ አንድ ፍላጎት በጽሑፍ አቅርቡ።

1. የቤተሰብ አባሎቻችሁ ስንት ናቸው?
2. የእያንዳንዳችሁን ቤተሰብ አባል አንድ አንድ ፍላጎት ጠይቁና በጽሑፍ ለመምህራችሁ አቅርቡ።

ተማሪዎች! የቤተሰባችሁ ብዛት ስንት እንደ ሆነ ትጽፋላችሁ። ከዚያም ከእያንዳንዱ የቤተሰብ አባል እናት፣ አባት፣ እህት፣ ወንድምና የሌሎች አባላትን ፍላጎታቸውን በጽሑፍ አቅርቡ። ለምሳሌ፡- አባት መኪና የመግዛት ፍላጎት ይኖረዋል፣ እናት ደግሞ በማሽን ሹራብ የመሥራት ፍላጎት ሊኖራት ይችላል እና ሌሎችን በዚህ ዓይነት ምሳሌ መጻፍ ይቻላል ማለት ነው።

ሐ. በትምህርት ቤት ያሉ ሰዎችና በዙሪያው ያሉ የአካባቢው ማኅበረሰብ ፍላጎታቸውን እንዴት እንደሚያገኙ መለየት

ተማሪዎች! ፍላጎት ማለት ምን ነው?

አንደኛ ክፍል በትምህርት ቤታችሁ ስለሚገኙ ነገሮች ተምራችኋል። አሁን ደግሞ በትምህርት ቤት ያሉ ሰዎችና በዙሪያው ያሉ የአካባቢው ማኅበረሰብ ፍላጎታቸውን እንዴት እንደሚያገኙ ትለያላችሁ።

ፍላጎት ማለት አንድ ነገርን ለማግኘት ማሰብና መሞከር ነው። በትምህርት ቤት ውስጥ የትምህርት ቤት ማኅበረሰብ አባላት ይገኛሉ። የትምህርት ቤት ማኅበረሰብ አባላት የሚባሉት ተማሪዎች፣ መምህራን፣ የትምህርት ቤት ኃላፊዎችና ሌሎች ሠራተኞች ናቸው።

በትምህርት ቤት ዙሪያም የተለያዩ ማኅበረሰቦች ይገኛሉ። የአካባቢ ማኅበረሰብ፣ የወረዳው ማኅበረሰብ ተብለው ሊጠቀሱ ይችላሉ። በትምህርት ቤት ዙሪያ ያሉ የአካባቢ ማኅበረሰቦች ፍላጎታቸውን በተለያዩ መንገድ ያገኛሉ። ለምሳሌ፡- የታክሲ፣ የትምህርት፣ የፋርማሲ፣ የስልክ፣ የሱቅ እና የመሳሰሉት አገልግሎት ይሰጣል። ስለሆነም የአካባቢው ማኅበረሰብ ፍላጎቱን በእነዚህና በሌሎች መንገዶች ያሟላሉ።

በትምህርት ቤትም ተማሪዎች በልዩ ልዩ ክበባት፣ በቤተ መጻሕፍት፣ በፈጠራ ሥራዎች፣ በሚኒ ሚዲያ፣ ለዓባይ ቦንድ በማዋጣት፣ ጨዋታዎች በመጫወት የመሳሰሉት ላይ በመሳተፍ ፍላጎታቸውን ያሟላሉ።

የትምህርት ቤት ፍላጎት

የአካባቢ ማጎበረሰብ ፍላጎት



ሥዕል 4.8 የማጎበረሰብ ፍላጎት

የቡድን ውይይት 6

ዓላማ:- ሰዎች በአካባቢያቸው ፍላጎታቸውን ለማሟላት የሚያስችላቸው ተፈጥሮአዊና ሰው ሠራሽ ገጽታዎችን የሚሰጡ አገልግሎቶችን መግለጽ።

መመሪያ:- ቡድን በመመሥረት የሚከተሉትን ጥያቄዎች ተወያይታችሁ የተስማማችሁበትን ሐሳብ ለመምህራችሁ በጽሑፍ ግለጹ።

የመወያያ ጥያቄዎች:-

- ቤተሰቦቻችሁ ምግብ ለመግዛት የሚሄዱት የት ነው?
- በአካባቢው አርሶ አደሮች ለገበያ የሚያቀርቡበት ማከማቻ መጋዘን ወይንም የገበያ ቦታ ባይኖር ምን ይከሰት ነበር?
- በአካባቢው የሚገኘውን ፓርክ እነማን ይጠቀሙበታል? ለምን ይጠቀሙበታል? ፓርክ ባይኖር ኖሮ እነዚህ ተግባራት የሚከናወኑበት አማራጭ ይኖር ነበር? ወይንስ የት ቦታ ማድረግ ይቻል ነበር?

ተማሪዎች! ቤተሰቦቻችሁ ምግብ ለመግዛት በአካባቢያችሁ ወደአለው የምግብ መሸጫ ሱቆች፣ ሱፐርማርኬቶችና የገበያ አዳራሾች በመሄድ የምግብ ሸቀጦች ሊገዙ ይችላሉ።

በአካባቢያችሁ አርሶ አደሮች ለገበያ የሚያቀርቡበት ማከማቻ መጋዘን ባይኖር ኖሮ ለምሳሌ ጤፍ፣ ስንዴ፣ ገብስ፣ ምስር፣ አተር፣ ባቄላና የመሳሰሉት የምርት እጥረት ይከሰት ነበር።

ፓርክ ሰዎች ለመዝናናት፣ ለመጎብኘት፣ መንፈስን ለማደስና ትምህርት ለመግኘት የሚሄዱበት ቦታ ነው። ስለዚህ በአካባቢያችሁ ፓርኮች ካሉ የዚህ ተጠቃሚ እናንተና ማንኛውም ሰው ሊሆን ይችላል። ፓርኮች ከሌሎች ደግሞ ሌሎች አማራጮችን እንደ መናፈሻ ቦታዎች፣ መዋኛ ቦታዎች፣ መጫወቻ ቦታዎችና እንዲሁም ከአካባቢያችሁ ወጣ ብላችሁ ከቤተሰቦቻችሁ ጋር በመሆን በመኪና ሆነ በእግር ጉዞ በማድረግ ሌሎች ቦታዎችን ማየትና መጎብኘት ይቻላል።

የቡድን ውይይት 7

ዓላማ:- ሰዎች በአካባቢያቸው ፍላጎታቸውን ለማሟላት የሚያስችላቸው ተፈጥሮአዊና ሰው ሠራሽ ገጽታዎችን መግለጽ።

መመሪያ:- ቡድን በመመሥረት የሚከተሉትን ጥያቄዎች ተወያይታችሁ የተስማማችሁበትን ሐሳብ ለመምህራችሁ በጽሑፍ ግለጹ።

የመወያያ ጥያቄዎች:-

1. የመጫወቻ ቦታው ቢበላሽ ምን ይሰማችኋል?
2. ማኅበረሰባቸው የተወሰኑ አገልግሎቶቹን እና አገልግሎት ከመሰጠት ጋር የተያያዙ ሙያዎችን (ለምሳሌ፣ የጽዳት ሠራተኛ፣ የውሃና ፍሳሽ ሠራተኛ፣ መረጃና ቴክኖሎጂ አገልግሎቶች ሠራተኛ) በመለየት የሰዎችን ፍላጎት እንዴት እንደሚያሟሉ ግለጹ።
3. የናንተንና የሌሎች ሰዎችን ፍላጎት እንዴት እንደሚያሟላ ግለጹ።

በትምህርት ቤት የመጫወቻ ቦታዎች ለምሳሌ የጂምናስቲክ መሥሪያ፣ የሸርተቴ መጫወቻ፣ የዥዋገዢ መጫወቻ፣ የሸክርክሪት መጫወቻ፣ የመሣሰሉትን የጨዋታ ፍላጎታችሁን ያሟላሉ። ነገር ግን በተለያዩ ምክንያት ቢበላሹ የጨዋታ ፍላጎታችንን ማሟላት አይቻልም።

ለአካባቢ ማጎበረሰብ የተወሰኑ አገልግሎት ከመስጠት ጋር የተያያዙ ሞያዎች የተለያዩ ናቸው። ከዚህ በታች የተወሰኑትን እንደምሳሌ ትመለከታላችሁ።

- **የጽዳት ሠራተኛ፡-** ባለሙያ ለአካባቢው ማጎበረሰብ የጽዳት አገልግሎት ይሰጣል።
- **የውኃና ፍሳሽ ሠራተኛ፡-** ንጹሕ የመጠጥ ውኃ አገልግሎትና የመጸዳጃ ቤት ፈሳሽ ማስወገድ አገልግሎት ይሰጣል።
- **የመረጃና ቴክኖሎጂ አገልግሎ ሠራተኛ፡-** የኢንተርኔት፣ የስልክ፣ የኮምፒዩተር፣ የአይ.ሲ.ቲ፣ የሜትሪዮሎጂ፣ የወታደራዊ መረጃ የመሣሰሉትን አገልግሎት ይሰጣል።
- **የማጎበረሰብ ፖሊስ ሠራተኛ፡-** የአካባቢን ማጎበረሰብ ደገንነት መጠበቅ አገልግሎት ይሰጣል።
- **የፋርማሲ ሠራተኛ፡-** በሐኪም የታዘዘ መድሐኒት የመሸጥ አገልግሎት ይሰጣል።
- **የዳቦ ጋጋሪ ሠራተኛ፡-** ዳቦ ለአካባቢ ማጎበረሰብ ለገበያ የማቅረብ አገልግሎት ይሰጣል።

ተማሪዎች የናንተንና የሌሎችን ፍላጎት እንዴት እንደ ሚያሟላ አሁን በቀላሉ ተረድታችኋል።

መ. የመረጃና ቴክኖሎጂ ግብአት የት ሊገኝ ይችላል ?

ተመራጭ! መረጃና ቴክኖሎጂ ምንድን ነው? መልሱን ለመምህራችሁ ተናገሩ።



ሥዕል.4.9. የመረጃና ቴክኖሎጂ ማሳሪያዎች

መረጃና ቴክኖሎጂ እንደ ኮምፒዩተር፣ ስልክ፣ ሬዲዮ፣ ቴሌቪዥንና ማቀዝቀዣ የመሳሰሉትን ማሳሪያዎች በመጠቀም መረጃን ማስቀመጥ፣ መጠቀምና መላክ የሚቻልበት ዘዴ ነው። መረጃና ቴክኖሎጂ ሰዎች በግል፣ በጋራና በቡድን ሥራቸውን በተቀላጠፈ መንገድ እንዲሠሩ፣ እንዲላላኩና እንዲገናኙ ያግዛል። ስለዚህም ሰዎች ኮምፒዩተርና ስልክ በአካባቢያችን ካሉ የኤሌክትሮኒክስ መሸጫ ሱቅ ገዝተው ይጠቀማሉ። የተለያዩ ተቋማትና ድርጅቶችም የመረጃና ቴክኖሎጂ ግብአቶችን ይጠቀማሉ።

- ተማሪዎች! የሚከተሉትን የቴክኖሎጂ ውጤቶችና የሚሰጧቸውን አገልግሎቶች አስተውሉ
- ሬዲዮና ቴሌቪዥን፡- የዓለም ወቅታዊ መረጃዎችን ለማዳመጥና ለመመልከት እንዲሁም ለመዝናኛ አገልግሎት ይውላሉ።

- **ተንቀሳቃሽ ስልክ :-** በተለያዩ ቦታ የሚገኙ ሰዎች በድምፅና በምስል እንዲገናኙ በፍጥነት መረጃ እንዲለዋወጡ ያስችላል።
- **ከምፕዩተር:-** መረጃ ለማግኘት ለመተንተን፣ ለማቀነባበር፣ ለማስቀመጥና ለመላክ የሚጠቅም የመረጃና ቴክኖሎጂ ግብአት ነው።
- **ፍሪጅ:-** አትክልት፣ ፍራፍሬ፣ ሥጋ፣ ወተትና የመሳሰሉ የምግብና የመጠጥ ዓይነቶች ሳይበላሹ እንዲቆዩ ለማድረግና ለማቀዝቀዝ ይጠቅማል።
- **የኤሌክትሪክ ምድጃ:-** የኤሌክትሪክ ጉልበትን በመጠቀም የተለያዩ ምግቦችን በፍጥነት ለማብሰል ይጠቅማል።
- **የኤሌክትሪክ ጉልበት ማመንጨጫ ሞተር (ጀነሬተር):-** የኤሌክትሪክ ጉልበትን ለማመንጨት፣ ለመብራትና ማሸኖችን ለማንቀሳቀስ ይጠቅማል።

አካባቢ ሳይንስ የተማሪ መጽሐፍ 2ኛ ክፍል

2. ፓርክ ምን አገልግሎት ይሰጣል?

- ሀ. የመዝናኛ አገልግሎት ለ. የመጫወቻ አገልግሎት
- ሐ. የጉብኝት አገልግሎት መ. ሁሉም

3. የውኃና ፍሳሽ ሠራተኛ ምን አገልግሎት ይሰጣል?

- ሀ. የመጠጥ ውኃ አገልግሎት
- ለ. የወተት ስርጭት አገልግሎት
- ሐ. የመንገድ ሥራ አገልግሎት
- መ. ሁሉም

4. አንድ ቤተሰብ አካላዊ እንቅስቃሴ የሚያደርገው ለምንድን ነው?

- ሀ. ሰውነትን ለማድከም ለ. ለንቁ አካል
- ሐ. በሽታ ለማምጣት መ. ሁሉም

5. ምግብና መጠጥ ለረጅም ጊዜ ሳይበላሽ እንዲቆይ የሚረዳው የቱ ነው?

- ሀ. የኤሌክትሪክ ምድጃ ለ. ፍሪጅ
- ሐ. ጅኔሬተር መ. ካርቶን

መ. የሚከተሉትን ጥያቄዎች መልሱ

1. ሰዎች የሚፈልጉትን ነገር ከአካባቢያቸው እንዴት ያገኛሉ?
2. ጤነኛ ቤተሰብ መሆን ጥቅሙ ምንድን ነው?

4.2. በትምህርት ቤት ተግባራትን በጋራ ማከናወንና የአቻ ግንኙነትን ማዳበር

ከንዑስ ርዕሱ የሚጠበቁ አጥጋቢ የመማር ብቃቶች ተማሪዎች ይህንን ንዑስ ርዕስ ከተማራችሁ በኋላ:-

➤ የአቻ ግንኙነትን በማዳበር በትምህርት ቤት የተለያዩ ተግባራትን ታከናውናላችሁ

➤ የትምህርት ቤት ደንቦችንና መመሪያዎችን ታከብራላችሁ።

ቁልፍ ቃላት

- ☞ አቻ ግንኙነት
- ☞ በጋራ ማከናወን
- ☞ ሕግና ደንብ

ሀ. መሥራት የሚችሉትን ተግባራት ማከናወንና ጨዋታ



አካባቢ ሳይንስ የተማሪ መጽሐፍ 2ኛ ክፍል



ሥዕል.4.10. ተግባርን በጋራ ማከናወን

ተማሪዎች በስፖርት ሲሳተፉ፣ በሰንደቅ ዓላማ ሥነ ሥርዓት ላይ ብሔራዊ መዝሙር ሲዘምሩ፣ ችግኝ ሲተክሉ፣ በክፍል ውስጥ በቡድን የክፍል ሥራ ሲሠሩና የተለያዩ ጨዋታዎች እንደ ጅሮዎች፣ ድብብቆሽ፣ አባሮሽ፣ ሱዚ፣ ኪስና የቃላት ውድድር (እስፔሊንግ) ሲጫወቱ በጋራ የአቻ ግንኙነት አደረጉ ማለት ነው።

በተመሳሳይ ዕድሜ ክልል ያሉ ልጆች ወይም ጎልማሶች አብረው ሲሆኑና በጋራ የተለያዩ ሥራ ሲሠሩ፣ ጓደኝነት ሲፈጥሩና ሲጫወቱ አቻ ግንኙነት ይባላል። ከዚህም ሌላ ሁለትና ከዚያ በላይ ሆናችሁ ልዩ ልዩ ሥራዎች በአንድ ላይ ስትሠሩ ሥራን በጋራ ማከናወን ወይም በጋራ መሥራት ይባላል። ለምሳሌ፡- በቡድን ስትደንሱ፣ ስታጨበጭቡ፣ የዓባይ ቦንድ ስትገዙ፣ በክብብ ውስጥ ስትሳተፉ፣ አፍና አፍንጫችሁን በማስክ ስትሸፍኑና የመሳሰሉትን ስታከናውኑ በጋራ መሥራት ይባላል።

የቡድን ሥራ 9

ዓላማ፡- መሥራት የሚችሉትን ተግባራት ማከናወን ጨዋታዎችን መለየትና መመደብ

መመሪያ፡- በተግባር ሥዕል 4.10 በቀረቡት የቡድን ሥራዎች መሠረት በጋራ የምትሠሯቸውን ነገሮችና ጨዋታዎችን በሠንጠረዥ ዘርዝሩ። መልሱን ለመምህራችሁ አሳዩ።

አካባቢ ሳይንስ የተማሪ መጽሐፍ 2ኛ ክፍል

ተ.ቀ.	በጋራ የሚሠሩ ሥራዎች	የጨዋታ ዓይነቶች
1		
2		
3		
4		
5		

ተማሪዎች! አቻ ግንኙነትና በጋራማከናወን ምን ማለት እንደሆነ መልሱን ለመምህራችሁ አሳዩ።

ለ. የትምህርት ቤት ሕግና ደንብ

ተማሪዎች! አንደኛ ክፍል እያላችሁ ስለ ትምህርት ቤት ሕግና ደንቦች ተምራችኋል። አስታወሳችሁ? እስቲ የትምህርት ቤት ሕግና ደንቦችን ለመምህራችሁ ተናገሩ።



ሥዕል.4.11. የትምህርት ቤት ሕግና ደንብ

የትምህርት ቤት ሕግና ደንብ የትምህርት ቤት ማኅበረሰብን ሥራ በአግባቡ ለማከናወን ይረዳሉ። መምህራንና ተማሪዎች በእነዚህ ሕግና ደንብ መሠረት ይመራሉ። ለምሳሌ ተማሪዎች ወደ ትምህርት ቤት ሲሄዱ ማርፈድ የለባቸውም። የደንብ ልብስ ያለበት ተማሪ የትምህርት ቤት ደንብና ሕግ አላከበረም። በተቃራኒው ደግሞ ትምህርት ቤት በሰዓቱ የሚገኙ፣ የደንብ ልብስ የለበሱ፣ መምህር ሲያስተምር ክፍል ውስጥ የማይረብሹ ተማሪዎች የትምህርት ቤቱን ሕግና ደንብ ያከበሩ ናቸው።

የትምህርት ቤት ሕግና ደንቦች የሚከተሉትን ያጠቃልላሉ።

- የትምህርት መሣሪያዎችን አሟልቶ በአግባቡ መያዝ
- የትምህርት ሰዓትን አክብሮ ወደ ትምህርት ቤት መምጣት
- የትምህርት ቤት የደንብ ልብስ መልበስ
- ትምህርትን በአግባቡ መከታተል
- በክፍልም ሆነ በቅጥር ግቢ ውስጥ አለመረብሽ
- የክፍልና የቤት ሥራዎች በወቅቱ መሥራት
- የትምህርት ቤትን ንብረት መጠበቅና መንከባከብ
- ከሌሎች ተማሪዎች ጋር አለመጣላት፣ አለመደባደብ
- መምህራንንና የአስተዳደር ሠራተኞችን ማክበር

የቡድን ውይይት 10

ዓላማ: የትምህርት ቤት ሕግና ደንብ መለየት

መመሪያ: በቡድን በመሆን የመወያያውን ነጥብ መሠረት በማድረግ ተወያይታችሁ መልሳችሁን በደብተራችሁ ላይ በመጻፍ ለመምህራችሁ አሳዩ።

የትምህርት ቤታችሁን ሕግና ደንቦች ዘርዝሩ።

መልመጃ 4.2

ሀ.የሚከተሉትን ዓረፍተ ነገሮች ትክክል ከሆኑ “እውነት” ትክክል ካልሆኑ “ሐሰት” በማለት መልሱ

1. በሁለት ልጆች መካከል የሚደረግ ጨዋታ የአቻ ግንኙነት ይባላል።
2. ብቻዋን ቁጭ ብላ የክፍል ሥራ የምትሠሩ ተማሪ የአቻ ግንኙነት አድርጋለች።
3. ብዙ ልጆች በትምህርት ቤት ግቢ አበባ መትከላቸው ሥራን በጋራ ማከናወን ነው።
4. የአንድ ክፍል ተማሪዎች ለዓባይ ግድብ በንድ መግዛት ሥራን በጋራ ማከናወን ይባላል።
5. በሰንደቅ ዓላማ ሥነ-ሥርዓት ላይ ብሔራዊ መዝሙር መዘምር ሕግና ደንብ አለማክበር ነው።

ለ. በ “ሀ” ሥር የቀረቡትን በ “ለ” ሥር ከተዘረዘሩት ጋር አዛምዱ

ሀ	ለ
1. አቻ ግንኙነት	ሀ. የትምህርት ቤትን ሥነ-ሥርዓት
2. በጋራ ማከናወን	ማክበር
3. ሕግና ደንብ	ለ. አባሮሽ ጨዋታ
	ሐ. በዕድሜ ተመጣጣኝ የሆኑ ልጆች
	መ. የክፍል ሥራን በቡድን መሥራት

ሐ. ለሚከተሉት ጥያቄዎች መልስ የያዘውን ፊደል በመምረጥ መልሱ

- ሁለት ሰዎች በጋራ ሥዕል ቢሠሩ ምንን ያመለክታል?
 - ሀ. ሕግና ደንብ
 - ለ. በጋራ ማከናወን
 - ሐ. ማጎበረሰብ
 - መ. ሁሉም
- ሁለት ልጆች በአንድ ላይ የካርቶን አሻንጉሊት መሥራት ምንን ያመለክታል?
 - ሀ. በጋራ ማከናወን
 - ለ. ቀልድ መቀለድን
 - ሐ. ሕግና ደንብ ማክበርን
 - መ. ሮቦትን ማሳቅ
- የትምህርት ቤት የደንብ ልብስ አለመልበስ ምን ያመለክታል?
 - ሀ. ቤተሰብን አለማክበር
 - ለ. የትምህርት ቤት ደንብ አለማክበር
 - ሐ. ጓደኛን አለማክበር
 - መ. ፖሊስን አለማክበር

አካባቢ ሳይንስ የተማሪ መጽሐፍ 2ኛ ክፍል

4. አንድ ሰው ብቻውን መሥራት የማይችለውን ሥራ _____
ይኖርበታል።

ሀ. በመተባበር ማከናወን

ለ. በጋራ ማከናወን

ሐ. በእርዳታ ማከናወን

መ. ሁሉም

መ. የሚከተሉትን ጥያቄዎች መልሱ

1. አቻ ግንኙነት ምን ማለት ነው?

2. በጋራ ማከናወን ምን ማለት ነው?

3. የትምህርት ቤታችሁ ሕግና ደንብ ሁለቱን ጥቀሱ።

4.3 ንጽሕና የግል ጤና

ከንዑስ ርዕሱ የሚጠበቅ አጥጋቢ የመማር ብቃት

ተማሪዎች ይህንን ንዑስ ርዕስ ከተማራችሁ በኋላ ፡-

• የራሳችሁንና የትምህርት ቤታችሁን ጽዳት ትጠብቃላችሁ

ሀ. የራስንና የትምህርት ቤትን ጽዳት እንዴት እንጠብቃለን?

ተማሪዎች! ከዚህ በፊት ባለው የትምህርት ክፍል ስለግል ንጽሕና ምንነት ተምራችኋል። አሁን ደግሞ ስለግል ንጽሕናችሁ አጠባበቅ ትማራላችሁ። የግል ንጽሕናችሁን እንዴት ትጠብቃላችሁ? የትምህርት ቤታችሁን ጽዳት እንዴት ትጠብቃላችሁ? መልሳችሁን ለመምህራችሁ ተናገሩ።



ሥዕል.4.12 የግል ንጽሕና አጠባበቅ

የግል ንጽሕና ሲባል ዘወትር የሰውነታችንን፣ የፀጉራችንና የምንለብሳቸውን ልብሶች ንጽሕና መጠበቅ ማለት ነው። የተሟላ ጤንነት እንዲኖረን ንጽሕናችንን መጠበቅ ይኖርብናል።

የግል ንጽሕናን መጠበቅ የተለያዩ ጥቅሞች ይሰጣል።

ለምሳሌ :- በሽታን መከላከል፣ ንቁ ደስተኛና ጤነኛ ለመሆን እንዲሁም ሥራን በትጋት ለመስራት ይጠቅማል።

በተቃራኒው ደግሞ የግል ንጽሕ አለመጠበቅ ጉዳት ያስከትላል። ለምሳሌ:- ሰውነት መጥፎ ጠረን ይኖረዋል፣ ከሌሎች ሰዎች ጋር ተግባብቶ የመስራት ሁኔታን ይቀንሳል፣ ለተለያዩ በሽታዎች ያጋልጣል፣ የተለያዩ ተባዮች በፀጉራችንና ልብሳችን ውስጥ እንዲፈጠሩ መንስኤ ይሆናል።

በንጽሕና ጉድለት ለሚመጡ እንደ እክክ፣ ትራኮማ፣ ወስፋት፣ ኮሌራ፣ ለመሳሰሉት በሽታዎች ተጠቂ ያደርጋል።

የትምህርት ቤት አካባቢዎች በተመሳሳይ ሁኔታ ጽዱ መሆን ይኖርባቸዋል። የትምህርት ቤታችሁ ቅጥር ግቢ፣ የመማሪያ

ክፍሎች፣ ቤተ-መጻሕፍት፣ ቢሮዎች፣ የመጻፍ ቤቶች፣ የመመገቢያና የመጫወቻ ቦታዎች ሁሉ መጽዳት ይኖርባቸዋል። ይህ በመሆኑ የግል ጤናችን ከተጠበቀ ትምህርታችንን በጥሩ ሁኔታ እንከታተላለን፤ ደስተኞች እንሆናለን።

ከዚህ ቀጥሎ የንጽሕና መስጫ ቁሳቁሶችና አጠቃቀማቸውን እንመለከታለን

የግል ንጽሕና መጠበቂያ ቁሳቁሶች፤

- **የፀጉር ማበጠሪያ፡-** በተለያዩ ቅርጽና መጠን የተሠሩ ሆኖ ፀጉርን ለማበጠርና ንጽሕናውን ለመጠበቅ ይጠቅማል።
- **የገላ ሣሙናና ሻምፑ፡-** ገላና ፀጉር ለማጽዳት ይጠቅማሉ።
- **የጥፍር መቁረጫ፡-** ጥፍራችን ሲያደግ በውስጡ ቆሻሻ ስለሚይዝ በየጊዜው ጥፍራችንን ለመቁረጥ ይጠቅማል።
- **የጥርስ ማጽጃ፡-** የጥርስ ብሩሽና የጥርስ ሣሙና (ለምሳሌ፡- ኮልጌት) ጥርሳችንን ለማጽዳት ያገለግላል።
- **ንጽሕ ፎጣ ፡-** ፊትንና ገላን ስንታጠብ ለማጽጃና ለማድረቂያ ያገለግላል
- **የልብስ ሣሙና፡-** በፈሳሽ ፣ ዱቄትና ጠጣር መልክ ይገኛል፡ ልብስ ለማጠብ ይጠቅማል።
- **ካውያ፡-** የተጨማሪ ደን ልብስ አስተካክሎ ለመተኮስ እንጠቀማለን።

የቡድን ውይይት 11

ዓላማ:- የግል ንጽሕና መጠበቂያና የትምህርት ቤት የጽዳት ዕቃዎች መለየት

መመሪያ:- በሥዕል 4.13. መሠረት በቡድን በመሆን የሚከተሉት ጥያቄዎች ላይ ተወያይታችሁ መልሳችሁን ለመምህራችሁ አቅርቡ።

የመወያያ ጥያቄዎች:-

የግል ንጽሕና መጠበቂያና የትምህርት ቤት ማጽጃ ቁሳቁሶች ስማቸውን በመለየት ዘርዝራችሁ ጻፉ።

ተማሪዎች! ሥዕሉን ተመልክታችሁ የግልና ንጽሕና መስጫና የቤትና የግቢ ቁሳቁሶች በቀላሉ መለየት ትችላላችሁ።

መልመጃ 4.3

ሀ.የሚከተሉትን ዓረፍተ ነገሮች ትክክል ከሆኑ “እውነት” ትክክል ካልሆኑ “ሐሰት” በማለት መልሱ።

1. ፀጉራችንን በመታጠብ የግል ንጽሕናችንን እንጠብቃለን።
2. በትምህርት ቤት ውስጥ የመማሪያ ክፍሎችን ማጽዳት የግል ጤናችንን መጠበቅ ማለት ነው።
3. የቆሽሽ ልብስ መልበስ የንጽሕና ዓይነት ነው።
4. የትምህርት ቤታችሁን ቅጥር ግቢ ማጽዳት ለጤና ጥሩ ነው።
5. የራሳችሁና የትምህርት ቤታችሁ ጽዳት ጤነኛ እንድትሆኑ ያደርጋል።

ለ. በ “ሀ” ሥር የቀረቡትን በ “ለ” ሥር ከተዘረዘሩት ጋር አዛምዱ።

ሀ	ለ
1. የገላ ሳሙና	ሀ. ለገላ ማድረቂያ
2. ካውያ	ለ. ጥርስን ለማፅዳት
3. የጥርስ ቡሩሽ	ሐ. የተጨማሪ ልብስን ለመተኮስ
4. ንፁህ ፎጣ	መ. ለገላ መታጠቢያ

የምዕራፍ አራት ማጠቃለያ

- ማኅበረሰባዊ አካባቢ ሰዎችና በአቅራቢያቸው ያሉ ነገሮችን እንደ ሕንፃዎች፣ ፋብሪካዎች፣ መንደሮች፣ ሱቆችና የመሳሰሉትን አካላትን ያካትታል።
- የግል ንጽሕናን መጠበቅ ከበሽታ ይከላከላል፤ ጤናማም ያደርጋል።
- እንደግንደንዱ ቤተሰብ አባል የተለያዩ ፍላጎት ይኖረዋል፤ የምግብ፣ የልብስ፣ የመጠለያ፣ የስልክ፣ የትምህርትና የሽርሽር ፍላጎት ይኖረዋል።
- የቤተሰብ አባላት ከመሠረታዊ የሰው ልጆች ፍላጎት ውጪ የተለያዩ ሌሎች ፍላጎቶች ይኖራቸዋል።
- በትምህርት ቤትና በዙሪያው ያሉ ማኅበረሰቦች ፍላጎታቸውን በተለያዩ መንገድ ያሟላሉ። ትምህርት ቤት ውስጥ በክብብ የመሳተፍ ፍላጎት ፣ በአካባቢው ደግሞ የውኃና ፍሳሽ አገልግሎት ፍላጎት ይኖራል።
- በዙሪያችን ሬዲዮ፣ ማቀዝቀዣ፣ ተንቀሳቃሽ ስልክ እና የመሳሰሉት የተለያዩ የመረጃና ቴክኖሎጂ ግብአቶች ከተቋማትና ከድርጅቶች በግዢ ይገኛሉ።
- በሙዚቃ ክብብ፣ በስፖርት ክብብ፣ በችግኝ ተከላና በልዩ ልዩ ጨዋታዎች መሳተፍ የአቻ ግንኙነትን ያዳብራል።
- የትምህርት ቤት ማኅበረሰብ፣ የትምህርት ቤትን ሕግና ደንብ ያከብራሉ።
- የንጽሕናና የግል ጤና አጠባበቅ ዘዴ ጤናማ ማኅበረሰብን ይፈጥራል።

የምዕራፍ አራት ማጠቃለያ ጥያቄዎች

ሀ. የሚከተሉትን ዓረፍተ ነገሮች ትክክል ከሆኑ “እውነት” ትክክል ካልሆኑ “ሐሰት” በማለት መልሱ::

1. ፀጉር ያለመታጠብና የቆሽሽ ልብስ መልበስ የግል ንጽሕና ይባላል::
2. አንድ ቤተሰብ የራሱን ፍላጎት በሚፈልገው መንገድ ማሳካት ይችላል::
3. ተማሪዎች የትምህርት ፍላጎታቸውን በትምህርት ቤታቸው ሊያገኙ ይችላሉ::
4. ቴሌቪዥን ከመረጃ ቴክኖሎጂዎች ዓይነት አንዱ ነው::
5. በትንሿ ሉሊትና በአቶ በቀለ መካከል የአቻ ግንኙነት ሊፈጠር ይችላል::

ለ. በ “ሀ” ሥር የቀረቡትን በ “ለ” ሥር ከተዘረዘሩት ጋር አዛምዱ::

ሀ

ለ

- | | |
|--------------|--------------------------|
| 1. ቤተሰብ | ሀ. ወላጅ ያጡ ልጆቻን መርዳት |
| 2. የግል ንጽሕና | ለ. በቤተ መጻሕፍት ፀጥታ ማክበር |
| 3. አቻ ግንኙነት | ሐ. እናት፣ አባትና ልጆች |
| 4. በጋራ ማከናወን | መ. በተመጣጣኝ ዕድሜ ክልል ያሉ ልጆች |
| 5. ሕግና ደንብ | ሠ. ገላን መታጠብ፣ ልብስን ማጠብ |
| | ረ. ከመጠን በላይ መብላት |

ሐ. ለሚከተሉት ጥያቄዎች መልስ የያዘውን ፊደል በመምረጥ መልሱ::

1. ከሚከተሉት ውስጥ አንዱ ማንበራዊ አካባቢን አይገልጽም::

- ሀ. መንደር ለ. ሕንፃ ሐ. ሆቴል መ. እርሳስ

2. በአካልና በአእምሮ የታመመ ምን ተብሎ ሊጠራ ይችላል?

- ሀ. ደስተኛ ለ. ሐዘንተኛ ሐ. ሕመምተኛ መ. ጤነኛ

3. ዘወትር ፀጉርን መታጠብና ልብስን ማጠብ ምን ይባላል?

- ሀ. ልብስ ማቆሻሻ ለ. ስንፍና ማብዛት
- ሐ. የግል ንጽሕና መጠበቅ መ. ሁሉም መልስ ነው

4. ከሚከተሉት አንዱ የቤተሰብ ፍላጎት አይደለም::

- ሀ. ገንዘብ ማስቀመጥ ለ. ልጆችን መንከባከብ
- ሐ. ፍቅር መስጠት መ. አካባቢን መረበሽ

5. በትምህርት ቤት ዙሪያ ያሉ የአንድ አካባቢ ማንበረሰብ አባላት ፍላጎታቸውን ለማሳካት ከትምህርት ቤቱ ምን ያገኛሉ?

- ሀ. ዳቦና ሻይ
- ለ. ልጆቻቸውን ትምህርት ቤት ማስገባት
- ሐ. የስልክ አገልግሎት
- መ. ስኳርና ዘይት

መ. በክፍት ቦታዎች ላይ ትክክለኛውን መልስ መሉ።

1. በአካሉና በአእምሮው ላይ ምንም ሕመም የሌለው ቤተሰብ _____ ይባላል።
2. አንድ ተማሪ በራሱ ተነሣሽነት የሚፈልገውን ነገር በትምህርት ቤት ውስጥ የሚያገኝበት ሁኔታ _____ ይባላል።
3. የኤፍ. ኤም ሬዲዮዎች የ _____ ግብአት ናቸው።
4. በአንድ ክፍል ውስጥ የሚማሩ ተማሪዎች የ _____ ግንኙነት አላቸው
5. የትምህርት ቤቱን አበባ የቀጠፈ ተማሪ በትምህርት ቤቱ _____ ይቀጣል።

ሠ. የሚከተሉትን ጥያቄዎች በአጭሩ መልሱ።

1. የግል ንጽሕና ምን ምን ነገሮች እንደሚያካትት ዘርዝሩ።
2. የቤተሰብ ጤና መጠበቅ ለምን ይጠቅማል?
3. በትምህርት ቤት የሚገኙ የማኅበረሰብ አባላትን ዘርዝሩ።
4. የአቻ ግንኙነት ማለት ምን ማለት ነው?
5. በትምህርት ቤታችሁ ከሚገኙ ሕግና ደንቦች ሦስቱን ጥቀሱ።

ፍተሻ

ልታከናውኗቸው የምትሏቸውን ተግባራት ለመግለጽ ይህን (✓) ምልክት በሣጥኖች ውስጥ በማስቀመጥ አመልክቱ።

1. የግል ንጽሕና መጠበቅ ያለውን ጠቀሜታ እገልጻለሁ።
2. የቤተሰብ ጤና ለመጠበቅ የንጽሕና ጠቀሜታ፣ እንቅስቃሴና ዕረፍት እንደሚያስፈልግ አስረዳለሁ።
3. የቤተሰብ አባላትና ፍላጎታቸውን አስረዳለሁ።
4. የመረጃና ቴክኖሎጂ ፋሲሊቲ/ግብአት የት እንደሚገኝ እዘረዝራለሁ።
5. በትምህርት ቤትና በአካባቢው የሚገኙ የማኅበረሰብ አካላትን ፍላጎትን እለያሁ።
6. የአቻ ግንኙነትን በማዳበር በትምህርት ቤት የተለያዩ ተግባራት ማከናወን እንደሚቻል እናገራለሁ።
7. የትምህርት ቤት ደንቦችና ሕጎች ማክበር እንደሚያስፈልግ አስረዳለሁ።

ምዕራፍ አምስት ደንበር ተሻጋሪ ጉዳዮች

ከምዕራፉ የሚጠበቅ አጥጋቢ የመማር በቃት

ይህን ርዕስ ካጠናቀቃችሁ በኋላ፡-

- ✎ የመገናኛና ቴክኖሎጂ መረጃዎችን በማየትና በመጠቀም የትራፊክ ደንቦችን ትገልጻላችሁ
- ✎ ኤች.አይ.ቪ/ ኤድስ በሕፃናት ላይ የሚያደርሰውን ተጽዕኖ ትለያላችሁ
- ✎ ኤች.አይ.ቪ.በደማቸው ውስጥ ላለባቸው ሕፃናት ንዝኔታና ፍቅር ታሳያላችሁ

የምዕራፉ ይዘቶች

5.1.የመንገድ ደንብ

5.2.ኤች.አይ.ቪ / ኤድስ

5.1. የመንገድ ደገንነት

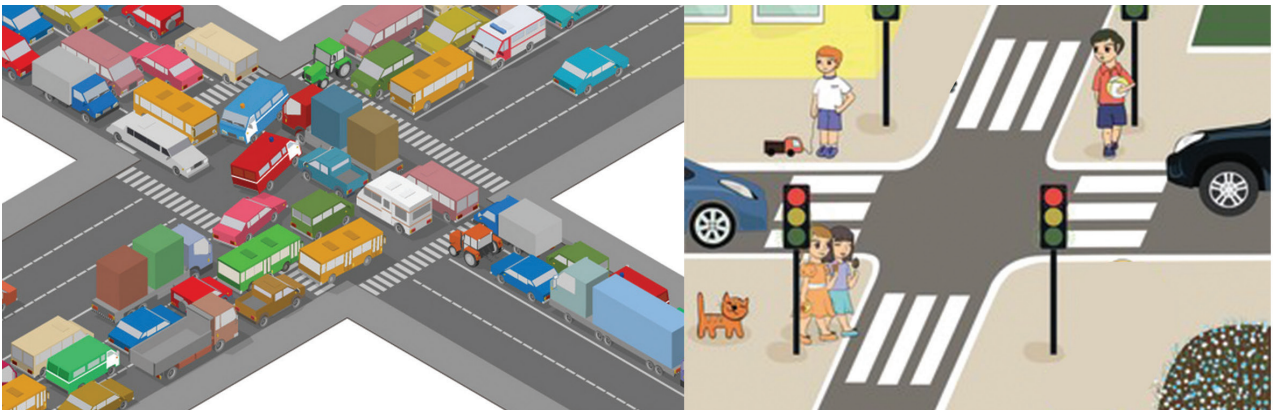
ተማሪዎች ይህንን ርዕስ ተምራችሁ ካጠናቀቃችሁ በኋላ፦

- የትራፊክ ደንቦችን ትግልጻላችሁ
- የትራፊክ ደንቦችን ትተገብራላችሁ
- የመገናኛና ቴክኖሎጂ መረጃዎችን በማየትና በመጠቀም የትራፊክ ደንቦችን ትገልጻላችሁ

ቁልፍ ቃላት

☞ የትራፊክ ደንቦችን

የመንገድ ደገንነት ምን ማለት ነዉ ?



ሀ

ሰ

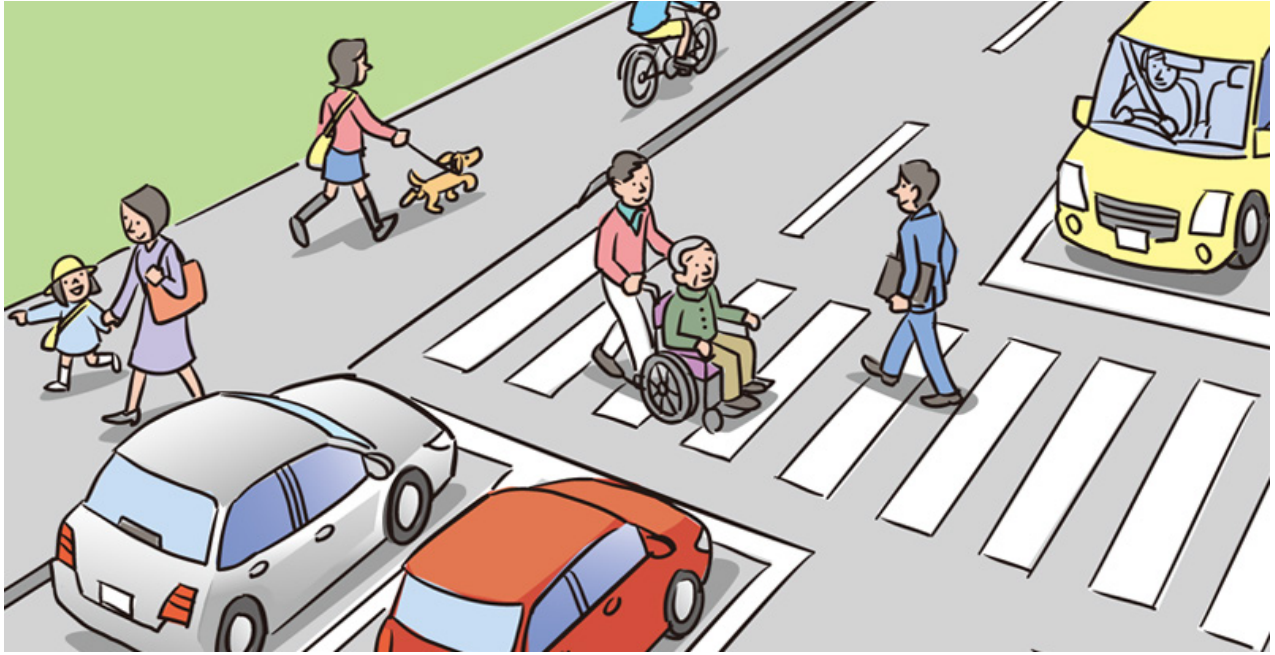
ሥዕል 5.1 የመንገድ ደገንነት

ከላይ ያለውን ሥዕል 5.1 በማየት የመንገድ ደገንነት ያለው የትኛው መንገድ ነዉ? የሌለውስ የትኛው መንገድ ነዉ?

የመንገድ ደገንነት በመንገድ ተጠቃሚዎች ላይ ሊደርስ የሚችለውን የሞት ወይም ሌሎች አደጋዎችን መጠን ያሳየናል።

1. መሠረታዊ ትራፊክ ደንቦች

መሠረታዊ ትራፊክ ላይ ደንቦች ምንድን ናቸው?



ሥዕል 5.2 የመንገድ ላይ ደንብ

ከላይ ካለው ሥዕል ላይ የተረዳችሁትን ለመምህራችሁ ተናገሩ።

የቡድን ውይይት 5.1

ዓላማ:- መሠረታዊ የመንገድ ላይ ደንቦችን መጠየቅ

መመሪያ:- በቡድን በመሆን የሚከተሉትን ጥያቄዎች ሠርታችሁ ለመምህራችሁ ግለጹ።

በእግረኛ መንገድ ላይ በግራ መስመር ስትንዙ ተሽከርካሪዎች የሚመጡት ከፊት ለፊታችሁ ወይስ ከጀርባችሁ ነው?

ተሽከርካሪዎች በመንገድ ላይ ሲሽከረከሩ የሚጓዙት በአንድ አቅጣጫ ቀኝ መስመራቸውን ይዘው ነው። ስለዚህም እግረኞች ሲንዙ ግራ መስመራቸውን መያዝ አለባቸው። ይህ ደግሞ በመንገድ ላይ ከፊት ለፊታቸው የሚመጡ ተሽከርካሪዎችን በቀላሉ ለማየት ያስችላቸዋል።

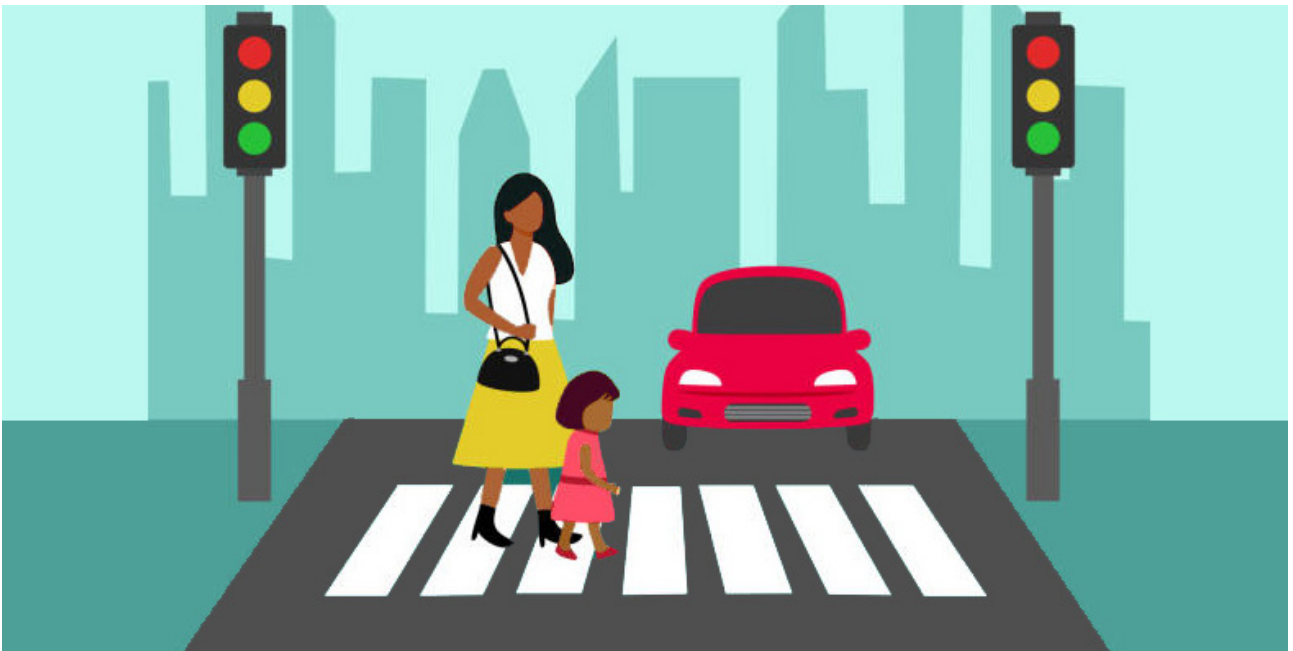
አሽከርካሪዎች ሲያሽከረክሩ ፍጥነታቸውን በመቆጣጠር፣ ለእግረኛ ቅድሚያ በመስጠት፣ ለራሳቸው እና ለእግረኛው ጥንቃቄ ማድረግ

አካባቢ ሳይንስ የተማሪ መጽሐፍ 2ኛ ክፍል

ይኖርባቸዋል። እግረኞች መንገድ ሲያቋርጡ በትክክለኛ ማቋረጫ መንገድ ማቋረጥ ይገባቸዋል። ተማሪዎች! በምትንቀሳቀሱበት ጊዜ የሚከተሉትን መሠረታዊ የመንገድ ደንቦችን መከተል ይገባችኋል።

ሀ.የእግረኛ ማቋረጫ መስመር

ተማሪዎች! ሰዎቹ በየትኛው የትራፊክ መንገድ እያቆረጡ ነው?



ሥዕል 5.3 የእግረኛ ማቋረጫ መስመር

ከላይ ካለው ሥዕል ላይ የተረዳችዉትን ለመምህራቹ ንገሩ

የተግባር ሥራ 1

ዓላማ :- የእግረኛ ማቋረጫ ምልክትን መለየት

መመሪያ:- ተማሪዎች ከታችን ያለው ጥያቄ ሠርታችሁ አሳዩ

- የእግረኛ መንገድ ማቋረጫ መስመር በወረቀት ላይ ሣሉ

የእግረኛ ማቋረጫ መስመር እግረኞች መንገድ የሚሻገሩበት የጥቁርና ነጭ ቀለም መስመሮች ናቸው። ሕጻናት የእግረኛ ማቋረጫ መንገድ ሲያቋርጡ ከአዋቂ ሰዎች ጋር መሆን አለባቸው። በቀለበት መንገድ ላይ የእግረኛ ማቋረጫ መንገድ ስለሌለ በቀለበት ድልድይ እንሻገራለን።

ለየትራፊክ መብራት ደንቦች

የትራፊክ መብራት ምን ማለት ነው ?

የሚና ጫወታ

መመሪያ፡- በክፍል ውስጥ በቡድን በመሆን የሚናጫወታ ተጫወቱ።

ከቡድናችሁ አንዱ ትራፊክ ፖሊስ ሌላው ደግሞ የመኪና አሽከርካሪ (ሾፌር) በመሆን እየተለዋወጣችሁ ተጫወቱ።

- ትራፊኩ ቀይ መብራት ምልክት ሲያሳይ ማሸከርከራችሁን ታቆማላችሁ። ቢጫ የመብራት ምልክት ሲያሳይ ለመንቀሳቀስ ትዘጋጃላችሁ። አረንጓዴ የመብራት ምልክት ሲያሳይ መንቀሳቀስ ትጀምራላችሁ።



ሥዕል 5.4 የትራፊክ መብራት

የቡድን ውይይት 5.2

ዓለማ-የትራፊክ መብራት ደንቦችን መለየት መመሪያ በአነስተኛ ቡድን በመሆን በሚከተሉት ጥያቄዎች ሠርታችሁ ለመምህራችሁ አሳዩ።

- ሀ. ቀይ የትራፊክ መብራት ሲበራ ምንን ያመለክታል?
- ለ. ቢጫ የትራፊክ መብራት ሲበራ ምንን ያመለክታል?
- ሐ. አረንጓዴ የትራፊክ መብራት ሲበራ ምንን ያመለክታል?

መ.የትራፊክ መብራት ደብተራችሁ ላይ በመሣል አሳዩ።

የትራፊክ መብራት በመንገዶች ላይ የተሽከርካሪዎችንና የእግረኞችን እንቅስቃሴ የሚቆጣጠር ምልክት ነው። የትራፊክ መብራት ሦስት የተለያዩ ቀለሞች ያሉት ነው። እነሱም አረንጓዴ፣ ቢጫና ቀይ ናቸው። ቀይ የትራፊክ መብራት ሲበራ ለተሽከርካሪ “ቁም” ማለት ሲሆን ለእግረኛ ደግሞ እለፍ ማለት ነው። ቢጫ የትራፊክ መብራት ሲበራ ለተሽከርካሪ “ተዘጋጅ” እና አረንጓዴ የትራፊክ መብራት ሲበራ ለተሽከርካሪ “ሂድ” ማለት ሲሆን ለእግረኛ ደግሞ “ቁም” ማለት ነው።

ሐ.የትራፊክ ምልክት

ተማሪዎች! በመንገድ ላይ የተተከሉ የተለያዩ የትራፊክ ምልክቶችን አስተውላችኋል?



ሥዕል 5.5 ትራፊክ ምልክት

ከላይ ካለው ሥዕል ላይ ምንን የተረዳችሁት ለመምህራችሁ ንገሩ።

የቡድን ውይይት 5.3

ዓላማ:- የትራፊክ ምልክት ደንቦችን መለየት

መመሪያ:- ተማሪዎች በቡድን ሆናችሁ የሚከተሉትን የትራፊክ ምልክቶች በሥዕል 5.5 መሰረት ተመልክታችሁ መልሳችሁን ለመምህራችሁ ግለጹ።

- የመንገድ ዳር ትራፊክ ምልክቶች:- በመንገድ ዳር የሚተከሉ የተሽከርካሪዎችንና የእግረኞችን የመንገድ አጠቃቀም የሚያሳዩ ምልክቶች ናቸው።

2. በተሽከርካሪዎች የሚደርሱ አደጋዎች

በተሽከርካሪ መንገድ ላይ የሚደርሱ አደጋዎች ምንድን ናቸው?



ሥዕል 5.6 በተሽከርካሪዎች የደረሱ የትራፊክ አደጋዎች

ከላይ ባለው ሥዕል ላይ የተረዳችሁትን ለመምህራችሁ ተናገሩ።

የቡድን ዉይይት 5.4

ዓላማ:- በተሽከርካሪዎች የሚደርሱ አደጋዎችን መለየት መመሪያ:- በአነስተኛ ቡድን በመሆን በሚከተሉት ጥያቄዎች ላይ ተወያይመታችሁ ለመምህራችሁ ግለጹ።

- በሬዲዮ ወይም በቴሌቪዥን በተሽከርካሪ ምክንያት የሚደርሱ አደጋዎች ምን ምን ስምታችኋል?

በተሽከርካሪዎች የሚደርሱ የትራፊክ አደጋዎች:-

- የሞት፣ የአካል ጉዳት

ለምሳሌ:- የአግርና እጅ መሰበር፣ መቆረጥ

- የንብረት መውደም

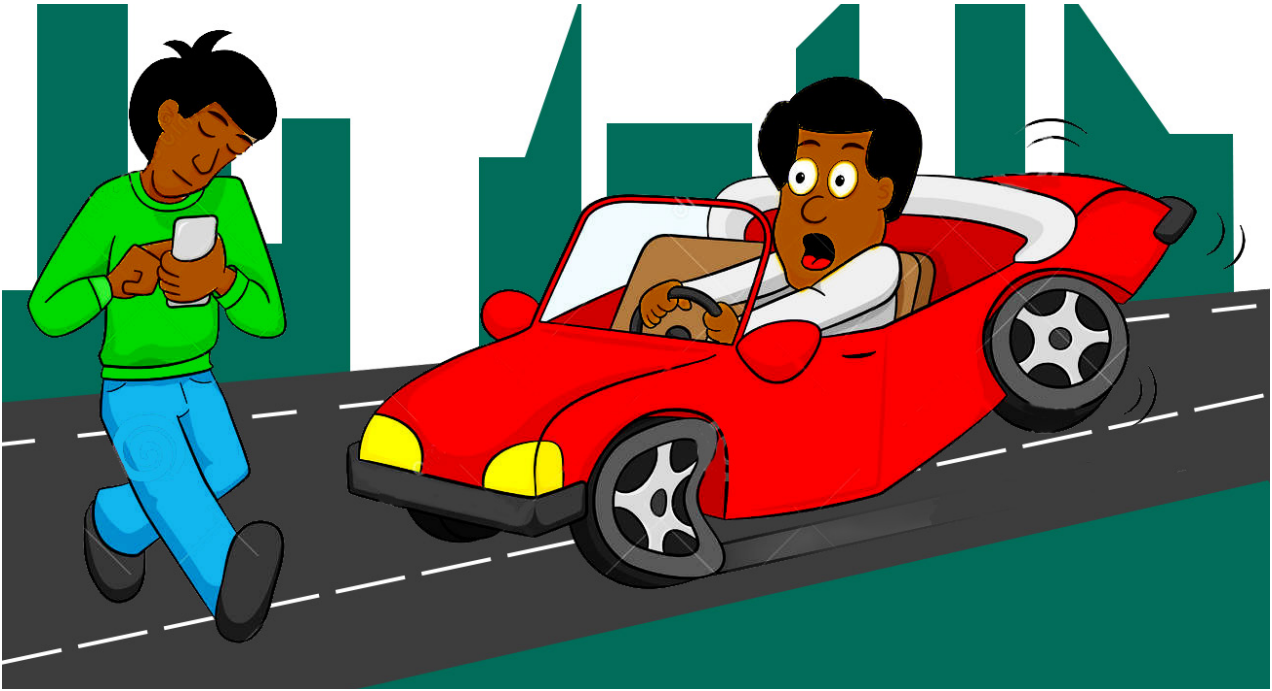
ለምሳሌ:- የመኪና መገልበጥ

- የቤተሰብ መበተን

ለምሳሌ:- የልጆች ያለአሳዳጊ መቅረት

ተማሪዎች! በተሽከርካሪዎች የሚደርሱ አደጋዎች በጣም አስቃቂና ዘግናኝ ናቸው። ስለዚህ ወደ ትምህርት ቤት ስትሄዱና ስትመለሱ የተማራችሁትን መሠታዊ የመንገድ ደገንነት ደንቦችን በማስተዋል መንዝ ይኖርባችኋል።

ሀ. በተሽከርካሪዎች የሚደርሱ አደጋዎችና መንሰኤዎች
በተሽከርካሪዎች አማካኝነት መንገድ ላይ የሚደርስ አደጋ መንሥኤያቸው ምን እንደ ሆነ ተናገሩ።



ሥዕል 5.7 የተሽከርካሪ አደጋዎች መንስኤ

በተሽከርካሪዎች መንገድ ላይ የሚደርሱ ዋና ዋና የአደጋዎች መንስኤዎች፦

- በተከለከለ የቀለበት መንገድ ላይ ማቋረጥ
- ለእግረኞች በተፈቀደ መንገድ ያለማቋረጥ
- የደንገንነት ቀበቶ አለማሰር
- ባልተፈቀደ የባቡር ሀዲድ ላይ ማቋረጥ
- በመኪና መንገድ ላይ መጫወት
- ከተፈቀደ የፍጥነት ወሰን ውጭ ማሽከርከር

ተማሪዎች! በተሽከርካሪዎች መንገድ ላይ የሚደርሱ አደጋዎች መንስኤዎች ተምራችኋል።

ተማሪዎች! የተራፊክ መንገድ ደንገንነትን ማወቅ፣ መጠበቅና በአግባቡ መተግበር ራሳችንን ከአደጋ እንድንጠብቅ ይረዳናል።

መልመጃ 5.1

ሀ. የሚከተሉትን ዓረፍተ ነገሮች ትክክል ከሆኑ “እውነት” ትክክል ካልሆኑ “ሐሰት” በማለት መልሱ።

1. እግረኛ ሁል ጊዜ የግራ መንገድን ይዞ መጓዝ አለበት።
2. የመኪና መንገድን እግረኞች በእግረኛ ማቋረጫ መስመር ማቋረጥ ይገባል።
3. የትራፊክ መብራት የቀለም ዓይነት ሁለት ናቸው።
4. ልጆች ከአዋቂ ሰው ጋር የመኪና መንገድ መሻገር አለባቸው።
5. ቀይ የትራፊክ መብራት ሲበራ ማንኛውም መኪና አይቆምም።

ለ. ለሚከተሉት ጥያቄዎች ትክክለኛውን መልስ ጻፉ።

1. መሠረታዊ የትራፊክ ደንቦችን ዘርዝሩ።
2. በተሽከርካሪዎች የሚደርሱ አደጋዎችን ዘርዝሩ።
3. በተሽከርካሪዎች የሚደርሱ አደጋዎች መከላከያ ዘዴዎችን ዘርዝሩ።

5.2. ኤች.አይ.ቪ. ኤድስ

ከንዑስ ርዕሱ የሚጠበቅ አጥጋቢ የመማር በቃት ይህን ንዑስ ርዕስ ተምራችሁ ካጠናቀቃችሁ በኋላ:

- ኤች.አይ.ቪ/ ኤድስ በሕፃናት ላይ የሚያደርሰውን ተጽዕኖ መለየት
- ኤች.አይ.ቪ. በደማቸው ውስጥ ላለባቸው ሕፃናት ኅዘኔታና ፍቅር ማሳየት

ቁልፍ-ቃል

👉 ኤች.አይ.ቪ/ ኤድስ

ሀ. የኤች አይ ቪ /ኤድስ በሽታ ምንነት

• ኤች.አይ.ቪ/ ኤድስ ምንድን ነው ?

ኤች.አይ.ቪ/ ኤድስ የሰውነት በሽታ የመከላከል አቅም የሚያዳክም በሽታ ነው።ኤች አይ ቪ/ኤድስ በፍጥነት እየተዛመተ እና የሰውን ልጅ ሕይወት እየቀጠፈ ያለ የሰው ልጆች ጠንቀኛ በሽታ ነው። ኤች አይ ቪ/ኤድስ በሽታ መድሐኒት የሌለው ገዳይ በሽታ ነው። የኤች.አይ.ቪ ኤድስ ሕመምተኛ ተገቢውን የህክምና ክትትል እያደረጉ እንደ ማንኛውም ጤናማ ሰው የዕለት ተዕለት ሥራውን እየሠራ ረጅም ዓመት መኖር ይችላል።

ለ. የኤች አይ ቪ ኤድስ በሽታ መተላለፊያ መንገዶች

ተማሪዎች! በሬድዮ ወይም ቴሌቭዥን ስለ ኤች. አይ. ቪ/ ኤ.ድ.ስ. ሲዘመር የምታውቁት መዝሙር መዘመር ትችላላችሁ? የመዝሙሩን ግጥም በቡድን ሆናችሁ ለክፍል ጓደኞቻችሁ ዘምሩ።

የሚና ጨዋታ

ዓላማ:- ስለ ኤች.አይ.ቪ/ ኤድስ አደገኛ መተላለፊያ መንገዶች አወጋገድ መለየት

መመሪያ:- በአነስተኛ ቡድን በመሆን የኤች.አይ.ቪ/ ኤድስ የሚተላለፍባቸውን አደገኛ ሁኔታ እንዴት ማስወገድ እንደሚቻል በሚና ጨዋታ ለመምህራችሁ አሳዩ።

ተማሪዎች! አንዳችሁ ኤች.አይ.ቪ/ኤድስ የሚተላለፍባቸውን አደገኛ መንገዶች ትናገራላችሁ ሌላችሁ እንዴት ማስወገድ እንደሚገባ ትመልሳላችሁ።

ተማሪዎች! መልሳችሁ የሚከተሉትን የሚያካትት ከሆነ ጥሩ ሞክራችኋል።

ተ.ቁ	ኤች.አይ.ቪ/ኤድስ አደገኛ መተላለፊያ	እንዴት መከላከል እንደሚቻል
1	በደም ንክኪ	ከደም ንክኪ መራቅ
2	ስለታማ ነገር እንደ ምላጭ ያሉትን መጠቀም	የግላችንን ስታማ ነገር መጠቀምና የሌሎችን ሰዎች አለመጠቀም
3	የጥርስ ብሩሽ በጋራ መጠቀም	የራሳችንን ጥርስ ብሩሽ ብቻ መጠቀም
4	የሕክምና መድሐኒት መስጫ መርፌ በጋራ መጠቀም	የሕክምና መድሐኒት መስጫ መርፌ በጋራ አለመጠቀም

የኤች አይ ቪ/ኤድስ በደማችን መኖሩ የሚታወቀው በሕክምና ምርመራ ብቻ ነው።

አንድ ሰው ኤች አይ ቪ/ኤድስ በደሙ መኖሩ በሕክምና ከተረጋገጠ ይህ ሰው ኤች አይቪ/ኤድስ ፖዘ ቲቭ ተብሎ ይጠራል። ኤች አይቪ/ኤድስ፡-ፆታ፣ ዕድሜ፣ የሥራ ሁኔታ፣ ዘርና ቀለም ሳይለይ ማንኛውንም ሰው ይይዛል። የኤች አይ ቪ/ኤድስ በሽታ ዋና ዋና መተላለፊያ መንገዶች የሚከተሉት ናቸው።

- በደም ንክኪ ለምሳሌ፣ የአንድ ሰው ደም ከሌላ ሰው ደም ጋር ሲነካካ
- በቫይረሱ የተበከለ ደም ወደ ጤናማ ሰው ደም ሲገባ
- ሕመምተኛው የተጠቀመበትን የጥርስ ብሩሽ ወይም መፋቂያ ጤናማ ሰው ሲጠቀምበት
- ሕመምተኛ የሚጠቀምባቸውን ስለታማ ነገሮች እንደ ምላጭ፣ ቢላዋ፣ ጥፍር መቁረጫ ጤናማው ሰው ሲጠቀምበት
- ሕመምተኛው የሚጠቀምባቸውን የሕክምና ዕቃዎች እንደ መርፌ፣ በጋራ በመጠቀም

ሐ. የኤች አይ ቪ ኤድስ በሽታ የማይተላለፍባቸው መንገዶች

የኤች አይ ቪ ኤድስ በሽታ የማይተላለፍባቸው መንገዶች ምንድን ናቸው?

የቡድን ዉይይት 5.5

ዓላማ፡- ኤች አይ ቪ ኤድስ በሽታ የማይተላለፍባቸው መንገዶችን መጠየቅ

መመሪያ፡- በቡድን በመሆን የሚቀጥለውን ጥያቄ ሥሩ።

☞ ኤች አይ ቪ ኤድስ የማይተላለፍባቸውን መንገዶች ግለጽ?

አካባቢ ሳይንስ የተማሪ መጽሐፍ 2ኛ ክፍል

ኤች. አይ. ቪ. ኤድስ በሽታ የማይተላለፍባቸው መንገዶች አብሮ መብላት፣ የጥርስ ቡርሽ በጋራ አለመጠቀም፣ የደም ንክኪ ማስወገድ፣ በመጨባበጥ፣ አብሮ በአንድ ወንበር ላይ በመቀመጥ፣ አብሮ በመጫወትና የመሳሰሉት ናቸው።

1.ኤች.አይ.ቪ/ ኤድስ በሕፃናት ላይ የሚያደርሰው ተጽዕኖ

የቡድን ሥራ

ዓላማ:- ኤች.አይ.ቪ/ ኤድስ በሕፃናት ላይ የሚያደርሰውን ተጽዕኖ መጠየቅ

መመሪያ :-በቡድን በመሆን በሚከተሉት ጥያቄዎች ላይ ተወያዩ።

- 1.ለምን ሕጻናት ፍቅርና እንክብካቤ ያስፈልጋቸዋል ?
- 2.ሕጻናት በማንኛውም በሽታ ሲታመሙ ምን ያስፈልጋቸዋል?
- 3.አንድ ሰው ኤች.አይ.ቪ / ኤድስ ሕመምተኛ መሆኑን በምን ይታወቃል?

ኤች.አይ.ቪ/ ኤድስ በሕፃናት ላይ የሚያደርሰው ተጽዕኖ ፦

ሕጻናት ወላጆቻቸውን በሞት ሲያጡ፣ ፍቅር የሚሰጣቸው ሰው መታጣት፣ የሚንከባከባቸው ሰው እጦት፣ ልብሳቸውን እና ገላቸውን የሚያጥብላቸው ሰው ማጣት፣ በቂ ምግብ እና መጠጥ የሚሰጣቸው ሰው ማጣት፣ የመማሪያ ቁሳቁስ የሚያሟላላቸው ሰው አለመኖር ፣ ከትምህርት ቤት መቅረት፣ አብሮአቸው የሚጫወቱ ሰዎች ማጣት እና የመሳሰሉት ናቸው።

2. ኤች.አይ.ቪ/ኤድስ በደማቸው ውስጥ ላለባቸው ሕፃናት ጎዘኔታና ፍቅር ማሳየት

ተማሪዎች! ወላጆቻችሁ በታመማችሁ ጊዜ ምን አይነት እንክብካቤ ያደርጉላችኋል?

የሚከተለውን ግለ ታሪክ በቡድን በመሆን በማንበብ ተወያዩ ወላጆቹን በኤች.አይ.ቪ/ኤድስ ያጣ ልጅ

ልጅ ወላጆቹን በኤች.አይ.ቪ/ኤድስ በሞት ስላጣ የሚኖረው ከአሳዳጊዎቹ ጋር ነው። ወላጆቹ ያሳዩት የነበረውን ፍቅርና እንክብካቤ አሳዳጊዎቹ አይሰጡትም ነበር። ከዚህም ሌላ በቂ ምግብና ሕክምናም አያገኝም። ኤች.አይ.ቪ ኤድስ በደሙ ስላለ እንዳይተላለፍባቸው በማሰብ አብረውት አይበሉም፤ አይጠጡም፤ አይጫወቱም እንዲሁም ሌሎችንም ነገሮች በጋራ አይጠቀሙም። ይህም በመሆኑ ከትምህርት ቤት በተደጋጋሚ ይቀር ነበር።

የመወያያ ጥያቄዎች፤

ተማሪዎች ይህ ኤች.አይ.ቪ/ኤድስ በደሙ ያለበት ልጅ የክፍላችሁ ተማሪ ቢሆን ምን ታደርጋላችሁ?

አብራችሁ ምግብ ትበላላችሁ? ትጫወታላችሁ?

ደብተራችሁንም ሆነ መጽሐፋችሁን ታውሱታላችሁ?

በድንገት ሲጫወት ቢወድቅ ትረዱታላችሁ?

ማንኛውም ሰው ጥንቃቄ ካላደረገ በኤች.አይ.ቪ/ኤድስ ሊያዝ ይችላል። ስለዚህም ማንኛውም ሰው ለሌላው ርኅራሄና ፍቅር ማሳየት፣ እገዛና ትብብር ማድረግ ይኖርበታል።

መልመጃ 5.2

ሀ.የሚከተሉትን ዓረፍተ ነገሮች ትክክል ከሆኑ “እውነት” ትክክል ካልሆኑ “ሐሰት” በማለት መልሱ።

1. ኤች.አይ.ቪ/ኤድስ በሽታ መድሐኒት የሌለው ገዳይ በሽታ ነው።
2. የጥርስ ብሩሽን በጋራ መጠቀም ኤች. አይ. ቪን አያስተላልፍም።
3. ሕጻናት በኤች. አይ. ቪ/ኤድስ አይያዙም።
4. የኤች አይ ቪ/ኤድስ ሕመምተኛን በማየት ማወቅ አይቻልም።
5. ኤች አይ ቪ/ኤድስ ያለበት ሰው የህክምና ክትትል በማድረግ መኖር ይችላል።

የምዕራፍ አምስት ማጠቃለያ

- ከመገናኛ ቴክኖሎጂ መረጃዎች የመንገድ ደንንካትን በማየትና በመጠቀም የትራፊክ ደንቦችን በተገቢው መንገድ መግለጽ ይቻላል።
 - ኤች.አይ.ቪ/ኤድስ በሕጻናት ላይ የሚያደርሰውን ተጽዕኖ በተመለከተ የበሽታው መተላለፊያ መንገዶችን በመለየት ተገቢ የጥንቃቄ መንገዶችን መከተል ያስፈልጋል።
 - ቫይረሱ በደማቸው ውስጥ ያለባቸው ሕጻናት ንዝኔታና ፍቅር መስጠት ያስፈልጋል።
 - የመንገድ ደንንካትና ኤች.አይ.ቪ/ኤድስ ተጽዕኖ የሚፈጥሩ ድንበር ተሻጋሪ ጉዳዮች ናቸው።
- ተሻጋሪ ጉዳዮች ናቸው።

የምዕራፍ አምስት ማጠቃለያ ጥያቄዎች

ሀ. የሚከተሉትን ዓረፍተ ነገሮች ትክክል ከሆነ “እውነት” ትክክል ካልሆነ “ሐሰት” በማለት መልሱ

1. በተሽከርካሪ መንገድ ኳስ መጫወት ለአደጋ ያጋልጣል
2. የመንገድ ግራ አቅጣጫ ይዞ መጓዝ ከፊት ለፊት የሚመጣን መኪና ለማየት ይረዳናል።
3. የትራፊክ ምልክቶች ለእግረኞች አስፈላጊ አይደሉም።
4. ቀዩ የትራፊክ መብራት ቁም ማለት ነው።
5. አብሮ መመገብ ኤች አይ ቪ/ኤድስን አያስተላልፍም።

ለ. ለሚከተሉት ጥያቄዎች ትክክለኛውን መልስ ምረጡ።

1. የተሽከርካሪ አደጋ መንሥኤ የሆነው የትኛው ነው?

ሀ. በፍጥነት አለማሽከርከር

ለ. ለእግረኛ ቅድሚያ መስጠት

ሐ. ትራፊክ ደንቦችን አለማክበር

መ. ሁሉም

2. በተሽከርካሪ የማይደርሰው የትኛው አደጋ ነው?

ሀ. በውኃ መስጠም

ለ. የንብረት መውደም

ሐ. በፍጥነት መጓዝ

መ. የቤተሰብ መበተን

3. የኤች.አይ.ቪ/ኤድስ መተላለፊያ መንገድ የሆነው የትኛው ነው?

ሀ. አብሮ መብላት

ለ. አብሮ መጫወት

ሐ. የደም ንክኪ

መ. መጨባበጥ

4. የኤች.አይ.ቪ/ኤድስ መከላከያ መንገድ የሆነው የትኛው ነው?

ሀ. ከደም ንክኪ ራስን መጠበቅ

ለ. ምላጭና መርፌ በጋራ አለመጠቀም

ሐ. ከደም ንክኪ ራስን መጠበቅ

መ. ሁሉም

5. የኤች.አይ.ቪ/ኤድስ ቫይረስ በደማቸው ውስጥ በላለባቸው ሕጻናት የምናሳየው ባህርይ ምንድን ነው?

ሀ. ፍቅር

ለ. እንክብካቤ

ሐ. ንዝኔታ

መ. ሁሉም

ሐ.ለሚከተሉትን ጥያቄዎች ትክክለኛውን መልስ ስጡ

1. የኤች.አይ.ቪ/ኤድስ መከላከያ መንገዶችን ዘርዝሩ።

2. ኤች.አይ.ቪ/ኤድስ በሕፃናት ላይ የሚያደርሰው ተፅዕኖ ግለጹ።

ፍተሻ

ልታከናውኗቸው የምትችሏቸውን ተግባራት ለመግለፅ የ “✓” ምልክት በሳጥኖች ውስጥ በማስቀመጥ አመልክቱ።

1. የመገናኛና ቴክኖሎጂ መረጃዎችን በማየትና በመጠቀም የትራፊክ ደንቦችን እገልጻለሁ።

2. ኤች.አይ.ቪ/ኤድስ በሕፃናት ላይ የሚያደርሰውን ተጽዕኖ እለያለሁ።

3. ኤች.አይ.ቪ.በደማቸው ውስጥ ላለባቸው ሕፃናት ሀዘኔታና ፍቅር አሳያለሁ።

