

# SAMAGRASHIKSHA KERALA

First Term Evaluation 2023-24

Integration - Day 1

Class - II

Name : ..... School : .....

പ്രവർത്തനം 1 - ഒഴുകുന്ന പുഴ

നല്ല മഴ  
മഴയിൽ പുഴ നിറഞ്ഞു.  
പുഴ നിറഞ്ഞൊഴുകി.  
മീനുകൾ തുള്ളിച്ചാടി.  
മാനം മുട്ടെ ഉയർന്നു നിൽക്കുന്ന മലനിരകൾ.  
മലയിൽ നിറയെ പൂമരങ്ങൾ.  
ഇരുവശവും പച്ചവിരിച്ചവയലുകൾ.  
മലയും കാടും വയലും കടന്ന് പുഴ ഒഴുകി.  
  
പുഴയ്ക്കു കുറുകെ ഒരു വലിയപാലം.  
ഇരുവശവും കുറ്റൻ കെട്ടിടങ്ങൾ.  
പുഴയിലേക്ക് മലിനജലം ഒഴുകിവന്നു.  
പുഴയുടെ നിറം മാറി.  
പുഴയ്ക്ക് സങ്കടമായി.



വായിച്ച് ചോദ്യങ്ങൾക്ക് ഉത്തരമെഴുതൂ.

1. പുഴ നിറഞ്ഞതെപ്പോൾ?

2. മീനുകൾ എന്താണ് ചെയ്തത്?

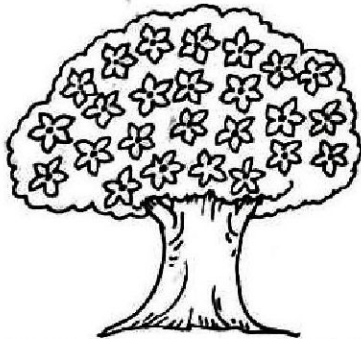
3. മലയിൽ നിറയെ എന്താണ്?

4. പുഴയ്ക്ക് കുറുകെ എന്താണ്?

5. എന്തുകൊണ്ടാണ് പുഴയ്ക്ക് സങ്കടം വന്നത്?

### Activity - 2 Flower Tree

Grade



Colour the flowers on the flower tree.

Yellow - 6

Red - 5

Blue - 14

How many yellow and red flowers are there?

How many flowers are on the flower tree?

The wind blew.

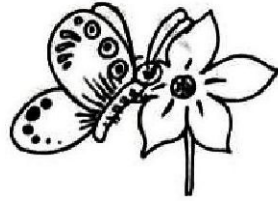
3 yellow flowers and 2 blue flowers fell down.

How many flowers will be left on the tree?

പ്രവർത്തനം 3 - പൂമരത്തിലെ കുട്ടികൾ

നിലവാരസൂചിക

മാമലമേലെ പൂമരമുണ്ടെ  
തേന്മണമൊഴുകും പൂവുകളുണ്ടെ  
പൂവുകൾ തോറും പാറി നടക്കും  
ചേലേറും പൂമ്പാറ്റകളുണ്ടെ.



കുടുതൽ വരികൾ കൂട്ടിച്ചേർത്ത് പാടാം

മാമലമേലെ പൂമരമുണ്ടെ  
തേന്മണമൊഴുകും പൂവുകളുണ്ടെ

പൂവുകൾ തോറും.....



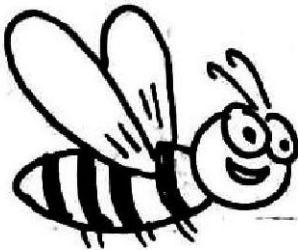
.....

.....

.....

.....

.....



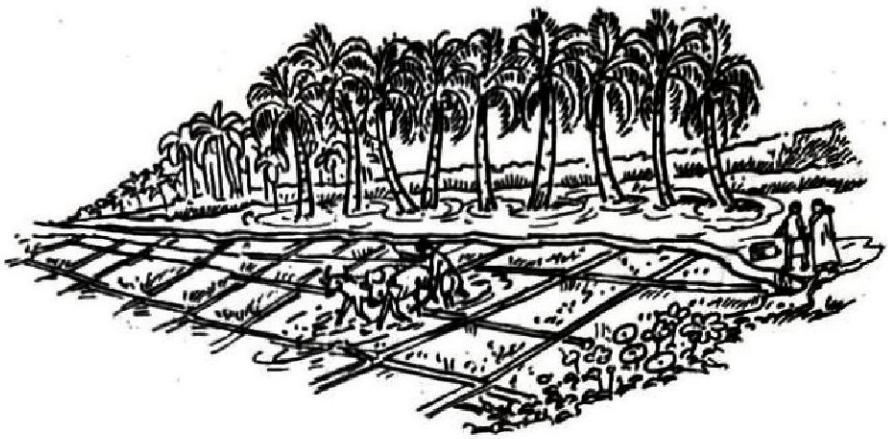
പൂമ്പാടി തിന്നും

കലനില കുട്ടും

മുളിപ്പാടും



ഗ്രാമക്കാഴ്ചകൾ നോക്കൂ. എത്ര മനോഹരം!



വായിച്ച ഗ്രാമത്തിലെ കാഴ്ചകൾക്കുനേരെ '✓' അടയാളം രേഖപ്പെടുത്തൂ

പീലിവിടർത്തിയാടുന്ന തെങ്ങുകൾ

ആളുകളുടെ തിക്കും തിരക്കും

പച്ചവിരിച്ചു നിൽക്കുന്ന വയലുകൾ

തിരക്കുകുറഞ്ഞ റോഡുകൾ

കുറ്റൻ കെട്ടിടങ്ങൾ

കളകളും പാടി ഒഴുകുന്ന തോടുകൾ

വയൽവരമ്പിൽ നിരന്നുനിൽക്കുന്ന വെള്ളക്കൊക്കുകൾ

തലങ്ങും വിലങ്ങും പായുന്ന വാഹനങ്ങൾ

Grade

**Activity - 5 Fruit Basket**

Not only the flower tree.

The mountain is also full of fruit trees.

Chickoo, Guava, Champa, Mango tree, .....

Heavy wind blew.

Fruits fell down.

Children picked up the fruits.

**How many fruits?**

Fruits	Tens	Ones	Total
Chickoo	2	3	.....
Guava	.....	.....	36
Champa	4	5	.....
Mango	.....	.....	10

Which fruit did they get more?

Arrange the number of fruits from the smallest to the largest.

<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------------------	----------------------	----------------------	----------------------