

## I. Choose the correct answer.

(10× 1 = 10)

- Which one can be eaten as raw food?  
a) Meat      b) Carrot      c) Fish      d) Potato
- Uncooked food is called \_\_\_\_\_  
a) Junk food   b) Hygienic food      c) Raw food      d) Cooked food
- Which one cannot be preserved by drying method?  
a) Rice      b) Cereals      c) Fish      d) Fruits
- Water is the most \_\_\_\_\_ resource on the earth.  
a) Precious   b) Solid      c) gas      d) Useless
- At Temperature below \_\_\_\_\_ water freezes to form ice  
a) 10°C      b) 100°C      c) 0°C      d) 1000°C
- Which controls the ecological functions of life?  
a) Bicycle      b) water cycle      c) Recycle water      d) Using plastic
- Water exists in \_\_\_\_\_ states.  
a) Two      b) Three      c) Four      d) Five
- \_\_\_\_\_ is the process by which water becomes water vapour  
a) Condensation      b) Evaporation  
c) Freezing      d) Melting
- Solar cooker reduces \_\_\_\_\_  
a) Air Pollution      b) Water Pollution  
c) Land Pollution      d) Noise Pollution
- We can avoid food wastage by \_\_\_\_\_  
a) Giving to the needy      b) eating more than we need  
c) Buying extra food      d) Throwing in a dust bin

## II. Fill in the blanks.

(6× 1 = 6)

- \_\_\_\_\_ gives us energy to work and play.
- We make Idiyappam by \_\_\_\_\_ method
- Pressure cooker is one of the \_\_\_\_\_ utensils
- Water becomes ice on \_\_\_\_\_
- Water droplets combines to form \_\_\_\_\_
- We should avoid eating \_\_\_\_\_ food.

## III. Write true or false.

(6× 1 = 6)

- Water is a good example for all states of matter.
- 37% of our brain's mass consists of water
- Water cycle controls earth's temperature
- Biryani is a raw food.
- We can cook rice on tawa
- Solar Cooker reduces the use of fuel.

## IV. Match the following.

(5× 1 = 5)

- |                    |                 |
|--------------------|-----------------|
| 1. Earthen pot     | - Raw food      |
| 2. Less fatty food | - Salad         |
| 3. Grapes          | - olden utensil |
| 4. Solid           | - 73%           |
| 5. Brain's mass    | - Snow          |

## V. Answer in one word.

(5× 1 = 5)

- Write any one healthy food.
- Which food do you eat without cooking?
- What is the chemical formula of rain water?
- How much percentage of water is present in the human body?
- Name any one water bodies in your area.

## VI. Name any two examples of the following.

(5× 2 = 10)

- Name any two unhealthy foods
- Write any two food items using pressure cooker
- Name any two solid states
- Name any two cooking utensils
- Name any two Gases.

## VII. Scictionary

(2× 2 = 4)

- Canning      -
- Precipitation      -

## VIII. Answer the following (Any 6)

(6× 2 = 12)

- Define food.
- Why should we cook food?
- Write some cooking habits.
- What is evaporation?
- Define rain water harvesting.
- Write the benefits of Rain water harvesting.
- Write the states of water.
- Write about any two preservation methods.

## IX. Inventor and invention.

(1× 1 = 1)

- In the year 1805, US inventor \_\_\_\_\_ designed the first refrigeration machine.

## X. Answer in detail.

(2× 5 = 10)


- What are the hygienic ways of cooking food?
- What is water cycle? Explain three process of water cycle.

## XI. Diagram

(2×3=6)

- Draw any two utensils
- Draw a water cycle

## I. விளம்பரம்.

முத்து கணினி பயிற்சி மையம்	
வயது : 10 வயது முதல் 25 வயது வரை	கட்டணம்-1000 சலுகை காலம் 2 மாதங்கள்
	
இடம் : எண்-10, ராணி தெரு கொளத்தூர், சென்னை-11. (வங்கியின் அருகில் உள்ளது)	அனைவரும் வாரீர்!! அனுமதி இலவசம்

வினாக்கள்.

(5×2=10)

1. இந்த விளம்பரம் எதைப் பற்றியது?
2. இப்பயிற்சி மையம் எத்தனை மாதங்கள் நடைபெறுகிறது?
3. எதன் அருகில் பயிற்சி மையம் உள்ளது?
4. இப்பயிற்சி மையத்தின் கட்டணம் எவ்வளவு?
5. வயது வரம்பு உண்டா? இல்லையா?

II. பழமொழிகள் :

(3× 2 = 6)

1. Effort never fails.
2. Money Makes Many things
3. Haste Makes waste

III. தமிழாக்கம் தருக.

(4× 2 = 8)

1. Agriculture -
2. Pot -

3. Trader -
4. Sand -

IV. பொருத்துக. .

(5× 1 = 5)

1. மாங்காய் - பொம்மை
2. சோளக்கொல்லை - இனிமையான சொல்
3. கனத்த - கசப்பு
4. பாகற்காய் - புளிப்பு
5. இன்சொல் - மழை

V. கீழ்க்காணும் சொற்களை “அ”கர வரிசைப்படி எழுதுக. (ச-வரிசை)

(சுவை, சிரிப்பு, சேவல், சீப்பு, செளமியா, சூடம், சாவி, செல்வம், சங்கு, சைவம்,

சொத்து, சோர்வு

(8 Marks)

VI. விடுபட்ட எழுத்துகளை எழுதுக.

(6 Marks)

1. உ\_\_\_\_வர்
2. \_\_\_\_ம \_\_\_\_ம்
3. வை\_\_\_\_\_\_ல்
4. உ\_\_\_\_ந்து

VII. குழுவில் சேராத சொற்களை எடுத்து எழுதுக.

(5× 1 = 5)

1. கலா, ராம், மீனா, ராணி
2. ஆறு, ஏரி, குளம், வயல்
3. மான், கரடி, சிங்கம், எலி

4. வகுப்பறை, நூலகம், ஆசிரியர், கரும்பலகை

5. கை, ராம், மீனா, ராணி

VIII. இரண்டாம் எழுத்தை நீக்கி எழுதுக.

1. துடுப்பு -
2. சண்டை -
3. வகிடு -
4. கதம்பம் -
5. வாடகை -

(5 × 1 = 5)

IX. எவையேனும் இரண்டு வினாக்களுக்கு விடையளி.

1. காலம் எத்தனை வகைப்படும்? அவை யாவை?
2. இறந்தகாலம் என்றால் என்ன? எ.கா தருக.
3. எதிர்காலம் என்றால் என்ன? எ.கா தருக.

(2 × 3 = 6)

X. புத்தகப்பயிற்சி.

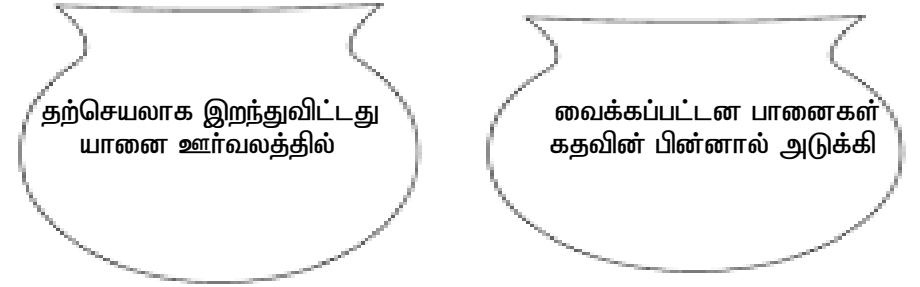
(3 × 1 = 3)

அ) நிறுத்தக் குறியிடு தருக.

1. ஆகா பயிர் அழகாக உள்ளதே
2. வெண்டைக்காய் உடலுக்கு நல்லது
3. நெல் கம்பு கேழ்வரகு போன்றவை தானியங்கள்

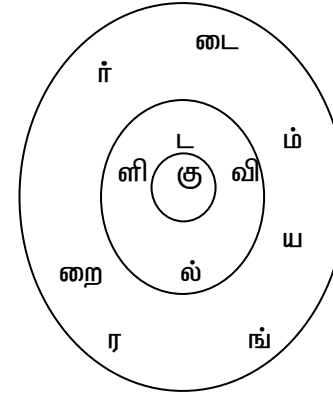
ஆ) முறைமாரியுள்ள சொற்களை சரியாக எழுதுக.

(2 × 2 = 4)



இ) சிறு வட்டத்திலுள்ள எழுத்தை முதலாகக் கொண்டு சொல் உருவாக்குக.

(4 × 1 = 4)



1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_

XI. கட்டுரை.

(5 Marks)

“பாரம்பரியத்தின் பெருமை” என்ற தலைப்பில் நீதிக்கதையை எழுதுக.