



ENGLISH BLOG- 3

QUESTION TAG

- ❖ ഒരു വാക്യത്തിന്റെ അവസാനം തീർച്ച വരുത്തുവാനായി കൂടിച്ചേർക്കുന്ന ചെറു ചോദ്യമാണ് Question tag
- ❖ വാക്യത്തിലെ subject നെയും verb / auxiliary verb നെയും അടിസ്ഥാനമാക്കിയാണ് question tag എഴുതുക.
- ❖ തന്നിരിക്കുന്ന sentence ‘positive’ ആണെങ്കിൽ tag ‘Negative’ ആയിരിക്കും.
- ❖ Sentence ‘Negative’ ആണെങ്കിൽ tag ‘positive’ ആയിരിക്കും.

Question tag form :
Aux verb + (n't) + pronoun of sub + ?

Question tag form :
Aux verb + pronoun of sub + ?

Auxiliary verbs

positive	Negative	had	-	hadn't	can	-	can't
is	- isn't	do	-	don't	could	-	couldn't
am	- aren't	does	-	doesn't	may	-	mayn't
are	- aren't	did	-	didn't	might	-	mightn't
was	- wasn't	will	-	won't	must	-	mustn't
were	- weren't	would	-	wouldn't	need	-	needn't
has	- hasn't	shall	-	shan't	dare	-	daren't
have	- haven't	should	-	shouldn't	used to	-	didn't
					ought	-	oughtn't

Pronouns

This, that	-	it	Some of us	{	- We
child, infant	-	it	Any of us		
little, a little	-	it	Most of us		
Nothing, something, anything	-	it	None of us		
All of us					
Animal, cow	-	it	Some of you	{	- you
Animals, cows	-	they	None of you		
These, those	-	they	Most of you		
Everyone, everybody, No one,	-	it	All of you		
Nobody, someone, somebody,	-	they	Any of you		
Anyone, Anybody, None, Neither	-	they			
None of them	{	- they	One	{	- one
some of them			There		
Most of them			Some of it		
Any of them					
All of them					
			Examples :-		
			She is dancing, isn't she ?		
			She is not dancing, is she?		
			They are playing chess, aren't they?		
			They are not playing chess, are they?		



Negative words

no, not, nil, never, none, none of, no one, nothing, nor, neither, no body,
no where, hardly, scarcely, rarely, barely, seldom, few, little

a few, a little - positive



- * തന്നിരിക്കുന്ന sentence തു auxiliary verb ഇല്ല
കിൽ main verb നെ വിജീച്ച് auxiliary verb
എഴുതണം.

play	→ do + play
plays	→ does + play
played	→ did + play

eg:- He played cricket, didn't he ?

- * Has/have/had എന്നിവ main verb ആയി വരു
ന്നോൾ do/does/did എന്നിവ ഉപയോഗിക്കുന്നു.

eg:- He has a bike, doesn't he ?

- * 'Let's/ let us' -ൽ ആരംഭിക്കുന്ന statement നു
shall we ?എന്ന് question tag ഉപയോഗിക്കുന്നു.

eg:- Let us have a cup of coffee, shall we ?

Let us	- shall we	}
Let me	- shall I ?	
Let him	- shall he ?	
Let her	- shall she?	
Let them	- shall they?	

will you ?

ഈ ഓരോ പ്രയോഗത്തിനും will you എന്ന tag
ഉപയോഗിക്കാവുന്നതാണ്.

Let us + please - will you

- * Imperative sentence എം്പി question tag
will you/won't you ആയിരിക്കും.

* തന്നിരിക്കുന്ന sentence

- ◆ simple request (ആദ്യത്തെ) സുചിപ്പിച്ചാൽ
sentence positive ആയാലും negative
ആയാലും tag 'will you' ഉപയോഗിക്കുന്നു.
- ◆ അടിയന്തിര സ്വഭാവം (urgency), ആദ്യത്തെ
(request), ആജ്ഞ (command), നിർദ്ദേശം
(suggestion), ക്ഷമാം (invitation) തുടങ്ങിയവ
സുചിപ്പിച്ചാൽ tag 'won't you' ഉപയോഗിക്കുന്നു.
- ◆ ശക്താരത്തെയോ വശക്കിനേയോ സുചിപ്പിച്ചാൽ
Tag 'can't you ?' ഉപയോഗിക്കുന്നു.

eg:- Have a cup of tea, will you?
consult a doctor, won't you?
stop talking, can't you?

- * Question tag - തു ഒരു auxiliary verb ഉം ഒരു
plural pronoun- ഉം വരുന്ന സാഹചര്യങ്ങളിൽ,
pronoun നിലനിർത്തുകയും auxiliary verb
plural ആകി മാറ്റുകയും ചെയ്യുന്നു.

eg:- Everybody wants to be happy, don't they?

- * 'Need, dare' എന്നിവ auxiliary verbs positive
ആയി വരുന്നോൾ അവയെ Main verb ആയി
കണക്കാക്കി do/does/did എന്നിവയായി
വിജീച്ച് question tag എഴുതണം.

eg:- you need to play, don't you?

He needs to play , Doesn't he?

They needed to play, Didn't they?

- * 'Need, dare' എന്നിവയുടെ negative രൂപമാണ്
sentence- എങ്കിൽ question tag - തു അവയുടെ
positive രൂപം ഉപയോഗിക്കുക.

eg:- He dare not go there, dare he?

- * Sentence - തു രണ്ടോ, അതിലധികമോ auxiliary
verbs വരുന്നോ, ഒരു verb - നു ശേഷം
auxiliary verb വരുന്നോ, അദ്യത്തെ auxiliary
verb നു അനുസരിച്ച് tag എഴുതണം.

eg:- you should study well, shouldn't you?

One word

One who mends shoes	- Cobbler
One Who Sells Clothes	- Draper
One Who fights for money	- Mercenary
One who sells small Articles	- Vender
One who eats human flesh	- Cannibal
One who eats too much	- Glutton
One who is hard to please	- Fastidious
One who spends too much	- Spend thrift
One who goes in foot	- pedestrian
One who breaks images	- iconoclast

PQ HUNT

1. One should not be too strict, _____?
2. I am not late, _____?
3. I am late, _____?
4. Your brother is here, _____?
5. She answered the questions, _____?
6. You went to church yesterday, _____?
7. Few boys came for the meeting, _____?
8. It rained yesterday, _____?
9. The boys hardly practiced before the match, _____?
10. They rarely speak english, _____?
11. People won't like me, _____?
12. Nothing will happen, _____?
13. He knows nobody in the colony, _____?
14. He never sleeps alone, _____?
15. Nobody was present in time, _____?
16. Everyone passed the test, _____?
17. Neither of the brothers knew the answer, _____?
18. None of the people arrived in time for the meeting, _____?
19. I am healthy, _____?
20. He won't do it, _____?
21. The girl sings well, _____?
22. You know the truth, _____?
23. Hema : close the door, _____?
24. Sit down, _____?
25. Let's go for a walk, _____?
26. Let me have a look, _____?
27. I am a little nervous, _____?
28. The fruits were ripe, _____?
29. Let's have a game of cricket, _____?
30. None of them arrived in time, _____?

check your ability

- 1) Everyone was silent, _____?
- 2) somebody calls them, _____?
- 3) some of you arrived in time _____?
- 4) Some of it is good, _____?
- 5) No one understands me, _____?
- 6) I have breakfast at 7'o clock, _____?
- 7) Anu has his lunch, _____?
- 8) We have a beautiful house, _____?
- 9) He has eaten an orange, _____?
- 10) I need not any money, _____?
- 11) He dares to kill me, _____?
- 12) They dare not to kill me, _____?
- 13) He dared to kill me, _____?
- 14) Her needs are few, _____?
- 15) My sister is singing a song _____?
- 16) Her brother was writting an exam, _____?
- 17) Let us play a game, _____?
- 18) Let us stay here, please, _____?
- 19) Call the police, _____?
- 20) Stop talking nonsense, _____?
- 21) Keep quiet, _____?
- 22) Would you mind opening the door, _____?
- 23) Let us go for a walk, _____?
- 24) Have a cup of tea, _____?
- 25) His reasons can be good, _____?

Things

Made at

- Beer - Brewrey
- Bread - Bakery
- bricks - Kiln
- Butter - Cream diary
- Films - Studio
- Flour - Mill

Things

Made at

- Food - Kitchen
- Iron goods - Smithy
- Leather goods - Tannery
- Money - Mint
- Ship - Dockyard
- Goods manufactured - Factory



WINNERS PSC COACHING CENTRE

MEKKATT SHOPPING COMPLEX, MUNDUR, TIRISSUR

Ph : 9846769493, 83040054851 E-mail : winnersmundur@gmail.com

ശ്രീതം ലഭിതം 3

കുടുപലിശ (compound interest)

$$\text{തുക}, A = p \left(1 + \frac{r}{100}\right)^n$$

$$\text{കുടുപലിശ}, CI = A - P$$

* P തുകയ്ക്ക് $r\%$ പലിശ നിരക്കിൽ 2 വർഷത്തെ സാധാരണ പലിശയും കുടുപലിശയും തമിലുള്ള വ്യത്യാസം $= p \left(\frac{r}{100}\right)^2$

* ഒരു നിശ്ചിത പലിശ നിരക്കിൽ ഒരു തുകയ്ക്ക് 'n' വർഷത്തെ സാധാരണപലിശ 'x' രൂപയും കുടുപലിശ 'y' രൂപയും ആയാൽ പലിശ നിരക്ക്

$$= \frac{\text{വ്യത്യാസം}}{\text{സാധാരണ പലിശയുടെ പകുതി}} \times 100$$

Model 3

അർദ്ധവാർഷികമായി കുടുപലിശ കണക്കാക്കാൻ പലിശ നിരക്ക് പകുതിയും വർഷം ഇട്ടിയും ആക്കി ചെയ്യുക

4) 40,000 രൂപ 10% വാർഷിക പലിശ നിരക്കിൽ അർദ്ധ വാർഷികമായി പലിശ കണക്കാക്കിയാൽ 1 വർഷ തേക്ക് കുടുപലിശ എന്ത്?

$$\begin{aligned} & 40,000 & 5\% & 2 \text{ വർഷം} \\ & \text{ആദ്യവർഷം, } 40000 \times 5\% \rightarrow 2000 \\ & \text{രണ്ടാം വർഷം, } 40000 \times 5\% \rightarrow 2000 \\ & \quad 2000 \times 5\% \rightarrow \underline{\underline{100}} \\ & & & 4100 \end{aligned}$$

Model 4

5) 10,000 രൂപ 10% പലിശ നിരക്കിൽ 3 വർഷത്തെ കുടുപലിശ എന്ത്?

$$\begin{aligned} & \text{ആദ്യവർഷം, } 10000 \times 10\% \rightarrow 1000 \\ & \text{രണ്ടാം വർഷം, } 10000 \times 10\% \rightarrow 1000 \\ & \quad 1000 \times 10\% \rightarrow \underline{\underline{100}} \\ & \quad \quad \quad 2100 \\ & \text{മൂന്നാം വർഷം, } 10000 \times 10\% \rightarrow 1000 \\ & \quad 2100 \times 10\% \rightarrow \underline{\underline{210}} \\ & \quad \quad \quad 3310 \end{aligned}$$

6) 30,000 രൂപ 10% പലിശ നിരക്കിൽ 3 വർഷത്തെ കുടുപലിശ എന്ത്?

$$\begin{aligned} & \text{ആദ്യവർഷം } 30000 \times 10\% \rightarrow 3000 \\ & \text{രണ്ടാം വർഷം } 30000 \times 10\% \rightarrow 3000 \\ & \quad 3000 \times 10\% \rightarrow \underline{\underline{300}} \\ & \quad \quad \quad 6300 \\ & \text{മൂന്നാം വർഷം } 30000 \times 10\% \rightarrow 3000 \\ & \quad 6300 \times 10\% \rightarrow \underline{\underline{630}} \\ & \quad \quad \quad 9930 \end{aligned}$$

Model 5

7) 40000 രൂപ 10% പലിശ നിരക്കിൽ 2 വർഷത്തെ സാധാരണ പലിശയും കുടുപലിശയും തമിലുള്ള വ്യത്യാസം?

$$\begin{aligned} & p \left(\frac{r}{100}\right)^2 \\ & = 40000 \times \frac{10}{100} \times \frac{10}{100} = 400 \end{aligned}$$

Model 1

1) 10000 രൂപയ്ക്ക് 10% പലിശ നിരക്കിൽ 2 വർഷത്തെ കുടുപലിശ എന്ത്?

$$\begin{aligned} A &= 10,000 \left(1 + \frac{10}{100}\right)^2 \\ &= 10000 \times \frac{110}{100} \times \frac{110}{100} \\ &= 12100 \\ CI &= 12100 - 10000 \\ &= 2100 \end{aligned}$$

എല്ലാപ്പോൾ

$$\begin{aligned} \text{ആദ്യവർഷം } & 10000 \times 10\% \rightarrow 1000 \\ \text{രണ്ടാം വർഷം, } & 10000 \times 10\% \rightarrow 1000 \\ & 1000 \times 10\% \rightarrow \underline{\underline{100}} \\ & \quad \quad \quad 2100 \end{aligned}$$

2) 20,000 രൂപയ്ക്ക് 20% പലിശ നിരക്കിൽ 2 വർഷത്തെ കുടുപലിശ എന്ത്?

$$\begin{aligned} \text{ആദ്യവർഷം } & 20000 \times 20\% \rightarrow 4000 \\ \text{രണ്ടാം വർഷം } & 20000 \times 20\% \rightarrow 4000 \\ & 4000 \times 20\% \rightarrow \underline{\underline{800}} \\ & \quad \quad \quad 8800 \end{aligned}$$

Model 2

3) 10000 രൂപയ്ക്ക് 10% പലിശ നിരക്കിൽ 2 വർഷത്തേക്ക് കുടുപലിശ ക്രമത്തിൽ ഒരു ബാഹിയിൽ നിക്ഷേപിച്ചാൽ രണ്ട് വർഷം കഴിത്തെ ലഭിക്കുന്ന തുക എന്ത്?

$$\begin{aligned} \text{ആദ്യവർഷം } & 10000 \times 10\% \rightarrow 1000 \\ \text{രണ്ടാംവർഷം } & 10000 \times 10\% \rightarrow 1000 \\ & 1000 \times 10\% \rightarrow \underline{\underline{100}} \\ & \quad \quad \quad 2100 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \text{തുക} &= \text{മുടക്കമുതൽ} + \text{പലിശ} \\ &= 10000 + 2100 \\ &= 12100 \end{aligned}$$

PQ HUNT



- 1) ഒരു തുക കൂടുപലിശ ക്രമത്തിൽ 5 വർഷം കൊണ്ട് ഇരട്ടി ആയാൽ അത് 8 മടങ്ങ് ആകുവന്ന മേഖല കാലയള വെന്തെ?
- 2) അമു 5000 രൂപ 12% നിരക്കിൽ അർദ്ധവാർഷികമായി കൂടുപലിശ കണക്കാക്കുന്ന ഒരു ബാധിൽ നിക്ഷേപിച്ചു. ഒരു വർഷം കഴിഞ്ഞാൽ എത്ര രൂപ തിരികെ ലഭിക്കും?
- 3) 1000 രൂപ ഒരാൾ ബാധിൽ നിന്നും കടമെടുത്തു. ബാക്ക് 8% വാർഷിക കൂടുപലിശ രീതിയിലാണ് പലിശ കണക്കാക്കുന്നതെങ്കിൽ 2 വർഷം കഴിയുന്നോൾ അയാൾ എത്ര രൂപ ആകെ തിരിച്ചടക്കണം?
- 4) രമയും ലീലയും ഒരേ തുക 2 വർഷത്തേക്ക് ബാധിൽ നിക്ഷേപിച്ചു. രമ 10% സാധാരണ പലിശയ്ക്കും ലീല 10% വാർഷിക കൂടുപലിശയ്ക്കുമാണ് നിക്ഷേപിച്ചത്. കാലാവധി പൂർത്തിയായപ്പോൾ ലീലയ്ക്ക് 100 രൂപ കൂടുതൽ കിട്ടിയെങ്കിൽ എത്ര രൂപ വീതമാണ് അവർ നിക്ഷേപിച്ചത്?
- 5) 40,000 രൂപയ്ക്ക് 5% നിരക്കിൽ 3 വർഷത്തേക്കുള്ള സാധാരണ പലിശയും കൂടുപലിശയും തമ്മിലുള്ള വ്യത്യാസം എത്ര?
- 6) 5000 രൂപ 10% വാർഷിക കൂടുപലിശ ലഭിക്കുന്ന ഒരു ബാധിൽ എത്ര വർഷം നിക്ഷേപിച്ചാൽ 6655 രൂപയാകും

ARE YOU INTELLIGENT

- 1) രണ്ടുവർഷത്തേക്ക് ഒരു തുകയുടെ സാധാരണ പലിശ 50 രൂപയ്ക്ക് കൂടുപലിശ 55 രൂപയ്ക്കും. രണ്ടും ഒരേ പലിശ നിരക്കാണെങ്കിൽ തുക എത്ര?
- 2) ഒരാൾ 10000 രൂപ 12% നിരക്കിൽ പാദവാർഷികമായി കൂടുപലിശ കണക്കാക്കുന്ന ഒരു ബാധിൽ നിക്ഷേപിക്കുന്നു. ഒരു വർഷം കഴിഞ്ഞ് അയാൾക്ക് എത്ര രൂപ തിരികെ കിട്ടും ?
- 3) 8% പലിശ കണക്കാക്കുന്ന ഒരു ബാധിൽ A,B എന്നിവർ ഒരേ തുക 2 വർഷത്തേക്ക് നിക്ഷേപിക്കുന്നു. A സാധാരണ പലിശക്കും B കൂടുപലിശയ്ക്കുമാണ് നിക്ഷേപിച്ചത്. B യ്ക്ക് ഒരു വർഷം കഴിഞ്ഞപ്പോൾ A യെക്കാൾ 128 രൂപ കൂടുതൽ ലഭിച്ചുവെങ്കിൽ നിക്ഷേപിച്ചതുകൂടി എത്ര?
- 4) രാമൻ 5000 രൂപ ഒരു ബാധിൽ 2 വർഷത്തേക്ക് 12% സാധാരണ പലിശ നിരക്കിൽ നിക്ഷേപിച്ചു. റവി ഇതേ ബാധിൽ 5000 രൂപ 12% കൂടുപലിശയിന്ത്തിൽ 2 വർഷത്തേക്ക് നിക്ഷേപിച്ചു. രണ്ടു വർഷത്തിനുശേഷം റവിക്ക് ലഭിക്കുന്ന അധിക തുക എത്ര?
- 5) ഒരു തുക കൂടുപലിശ പ്രകാരം 4 വർഷം കൊണ്ട് 20,000 വും 5 വർഷം കൊണ്ട് 22000 വും ആയെങ്കിൽ പലിശ നിരക്കതെ?

Model 6

- 8) ഒരു നിശ്ചിത പലിശനിരക്കിൽ ഒരു തുകയ്ക്ക് 2 വർഷത്തെ സാധാരണ പലിശ 400 രൂപയ്ക്ക് കൂടുപലിശ 420 ഉം ആയാൽ പലിശനിരക്ക് എത്ര?

വ്യത്യാസം

സാധാരണപലിശയുടെ പകുതി

$$= \frac{20}{200} \times 100$$

$\times 100$

$$420 - 400 = 20$$

$$= 10\%$$

- 9) ഒരു നിശ്ചിത പലിശനിരക്കിൽ ഒരു തുകയ്ക്ക് 2 വർഷത്തെ സാധാരണ പലിശ 100 രൂപയ്ക്ക് കൂടുപലിശ 105 ഉം ആയാൽ പലിശനിരക്ക് എത്ര?

$$= \frac{5}{50} \times 100$$

$$= 10\%$$

MATHS INFO

പുജ്യം

- എറ്റവും ചെറിയ അവണ്ഡി സംഖ്യ
- പോസിറ്റീവോ നെഗറ്റീവോ അല്ലാത്ത പുർണ്ണസംഖ്യ
- പുജ്യത്തിന്റെ സകലനവിഹരിതം പുജ്യം ആണ്
- ഭാജ്യമോ അഭാജ്യമോ അല്ലാത്ത സംഖ്യ
- വ്യൂൽക്രമം ഇല്ലാത്ത സംഖ്യ
- പുജ്യം കണ്ണുപിടിച്ചത് ഇന്ത്യാക്കാരാണ്
- പുജ്യം കണ്ണെത്തിയ വ്യക്തിയാണ് ബൈഹഗൃപ്തൻ





WINNERS PSC COACHING CENTRE

MEKKATT SHOPPING COMPLEX, MUNDUR, TIRISSUR

Ph : 9846769493, 83040054851 E-mail : winnersmundur@gmail.com

മധുരം മലയാളം

“കുഴിവെട്ടി മൃട്ടക വേദനകൾ
കുതിക്കാൻക ശക്തിയിലേക്കു നമ്മൾ” -ഇടപ്പെട്ടി

പ്രധാനപ്രക്രിയ

- | | |
|---------|---|
| പക്ഷി | - പഗം, ദിജം, ശകുന്തം, വിഹഗം, പതംഗം, നീഡിജം, പത്രി |
| തത്ത | - ശുകം, കീരം, ശാരിക, രജകം, കുമാരം |
| അരയന്നം | - ഹംസം, ശ്വേതഗരുതം, ചട്ടകാംഗം, കേരവം, മരാളം, മല്ലികം |
| കുയിൽ | - കോകിലം, പികം, പരഭുതം |
| കാക്ക | - കാരവം, കരടം, കടകം, കുജം |
| നായ | - ശ്വാവ്, ശ്വാനൻ, ശുനകൻ, സാരമേയം |
| ആട് | - അജം, മേഷം, മെടം, ചരാഗം |
| കുതി | - അശം, തുരഗം, ഹയം, ഹേലാടം, വാജി |
| സിംഹം | - കേസർ, പഞ്ചാസ്യൻ, കണ്ഠിവരൻ, ചിങ്ങം |
| മാൻ | - ഏണം, ഹരിണം, മുഗം, സാരംഗം |
| കുരങ്ഗ് | - വാനരൻ, കപി, പ്ലവംഗം, ബലിമുഖം, കീശം, മർക്കടം |
| ആന | - ഗജം, കരി, ഇം, കുൺജരൻ, കളം, ഭന്തി, ഹസ്തി, കുംഭി, കരിണം |
| തവള | - മൺഡുകം, ദർദ്ദുരം, പ്ലവം |
| വണ്ണ | - ഭൂംഗം, അള്ളി, മധുപം |
| ഇളച്ച | - മക്ഷിക, വർപ്പൻ, നീല, കണ്ണം |
| പാന്തി | - ഉരഗം, പനമം, ഭൂജംഗം, ധമണി |
| ആമ | - കമരം, കുർമ്മം, കക്ഷപം, കാച്ചപം, കശ്യപം |
| പന്നി | - കിരം, സുകരം, ഹോണി, വരാഹം |

വെള്ളം	താമര(ജം)	മേലം(ഡം)	സമുദ്രം(ഡി)
ജലം	ജലജം	ജലദം	ജലധി
വാർ	വാർജം	വാർഡം	വരിധി
അംബു	അംബുജം	അംബുദം	അംബുധി
നീർ	നീരജം	നീരദം	നീരധി
തോയം	തോയജം	തോയദം	തോയധി
സലിലം	സലിലജം	സലിലദം	സലിലധി
ഉടകം	ഉടക്കജം	ഉടക്കദം	ഉടക്കധി
യാദു	യാദുജം	യാദുദം	യാദുധി
ദാർദ്ദുരം	ദാർദ്ദുരജം	ദാർദ്ദുരദം	ദാർദ്ദുരധി
ക്ഷപം	ക്ഷപജം	ക്ഷപദം	ക്ഷപധി
പയസ്	പയോജം	പയോദം	പയോധി
അംഭേ	അംഭോജം	അംഭോദം	അംഭോധി

ശ്രേഷ്ഠംഭാഷാ മലയാളം

- ◆ മലയാളത്തിന് ശ്രേഷ്ഠം ഭാഷാ പദവി ലഭിച്ച വർഷം
- 2013 മെയ് 23
- ◆ ഇന്ത്യയിൽ ശ്രേഷ്ഠംഭാഷാ പദവി ലഭിക്കുന്ന അഖ്യാതത്തെ ഭാഷയാണ് മലയാളം

ആര്യക്കമ്പകൾ

- | | |
|--------------------------|-----------------------------|
| എൻ്റെ കമ | - മാധ്യവാക്കുടി |
| എൻ്റെ ജീവിത കമ | - എ.കെ.ജി |
| എൻ്റെ ജീവിത സ്ഥാനകൾ | - മനത്ത് പദ്മനാഭൻ |
| എൻ്റെ നാടക സ്ഥാനകൾ | - പി.ജേ.ആർജുൺ |
| എൻ്റെ ബാല്യകാല സ്ഥാനകൾ | - സി. അച്യുതമേനോൻ |
| എൻ്റെ കാവു ലോക സ്ഥാനകൾ | - വൈലോപ്പിള്ളി |
| എൻ്റെ മുഗ്യരാ സ്ഥാനകൾ | - കേരളവർമ്മ |
| എൻ്റെ നാടുകടത്തൽ | - സുദേശാഭിമാനി |
| എൻ്റെ വഴിത്തിരിവ് | - പൊൻകുനം വർക്കി |
| എൻ്റെ വഴിയബലങ്ങൾ | - എസ്.കെ. പൊറുക്കാട് |
| എൻ്റെ വകീൽ ജീവിതം | - തകഴി |
| എൻ്റെ കലാജീവിതം | - പി.ജേ.ചെറിയാൻ |
| എൻ്റെ സഖാര പമ്പങ്ങൾ | - കളുത്തിൽ
വേലായുധൻ നായർ |
| എൻ്റെ കുതിപ്പും കിതപ്പും | - ഫാദർ വടക്കൻ |
| എൻ്റെ ഇന്നലെകൾ | - വൈള്ളാപ്പള്ളി നടേശൻ |
| എൻ്റെ കമ്മയില്ലാത്തകൾ | - എ.പി ഉദയഭാനു |

ജീവിത സമരം

ജീവിത സ്ഥാനകൾ

ജീവിത പാത

- സി.കേശവൻ

- ഇ.വി. കൃഷ്ണപിള്ള

- ചെറുകാട്

സമര തന്നെ ജീവിതം

സമര തീ ചുള്ളയിൽ

- വി.എൻ.അച്യുതാനന്ദൻ

- ഇ.കെ. നായനാർ

ഓർമ്മയുടെ തീരങ്ങളിൽ

ഓർമ്മയുടെ ഓളങ്ങളിൽ

ഓർമ്മയുടെ അരകൾ

ഓർമ്മയുടെ സരോവരതീരങ്ങളിൽ

ഓർമ്മകുറിപ്പുകൾ

ഒളിവിലെ ഓർമ്മകൾ

- തകഴി ശിവശക്രപിള്ള

- ജി. ശക്രകുറുപ്പ്

- ബഷീർ

- സരോജാവർഗ്ഗീസ്

- അജിത്

- തോപ്പിൽ ഭാസി

ഇ.എ.എസ്

കെ.ആർ ശരീരമ

സർബാർ കെ.എം പണികർ

} ആരമകമ

ആരമരേവ

ആരമകമയ്ക്കാരാമുഖം

- വൈണ്ണികകുളം

- ലളിതാംബിക

അന്തർജ്ജനം

WINNERS

WINNERS

WINNERS

കഴിഞ്ഞകാലം	- എ.പി കേശവമേനോൻ
കൊഴിഞ്ഞ ഇലകൾ	- ജോസ്റ്റ് മുണ്ടഗ്രേറ്റ്
അരങ്ങുകാണാത്ത നടൾ	- തിക്കോടിയൻ
അനുഭവങ്ങൾ അഭിമതങ്ങൾ	- എൻ.കൃഷ്ണപിള്ള
കവിയുടെ കാൽപ്പാടുകൾ	- പി. കുണ്ഠിരാമൻ നായർ
കല്ലീരും കിനാവും	- വി.ടി ടേക്കിരിപ്പുട്ട്
സാൻ	- എൻ.എൻ പിള്ള
എന്നിലുടെ	- കുണ്ഠുണ്ണിമാഷ്
ദരു ജനം	- എ.വി രാജുവൻ
കർമ്മഗതി	- എ.കെ സാനു
വ്യാഴവട സ്മരണകൾ	- ബി. കല്യാൺകുട്ടിയമ്മ
ചിദംബര സ്മരണ	- ബാലചന്ദ്രൻ ചുള്ളിക്കാട്
തുടിക്കുന്ന താളുകൾ	- ചങ്ങമ്പുഴ
നിലയ്ക്കാത്ത സിംഹൻി	- എ.ഡി. ലീലാവതി
നീർമാതളം പുത്രകാലം	- മാധവികുട്ടി
സർപ്പീസ് സ്നോറി	- മലയാറ്റുർ രാമകൃഷ്ണൻ

പിരിച്ചുത്തക

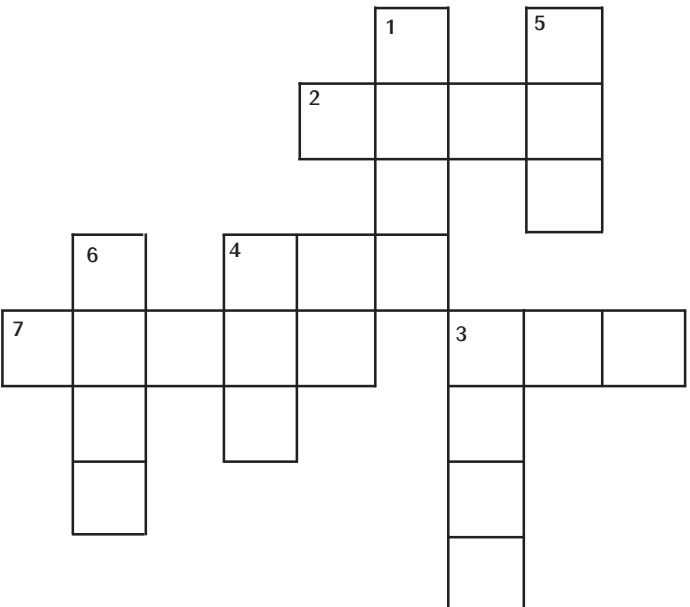
- ലക്ഷ്യാനുഖം - _____ + _____
- വനത്തിൽ - _____ + _____
- ജീഗ്രാഡം - _____ + _____
- പശ്വാത്താപം - _____ + _____
- യമോച്ചിതം - _____ + _____
- കല്ലീർ - _____ + _____
- സ്വാശയം - _____ + _____
- അത്യാവശ്യം - _____ + _____
- മനോരമം - _____ + _____
- വിജയം - _____ + _____
- അച്ചൻ അച്ചൻ - _____
- അച്ചൻ അമ - _____
- അമധ്യാട അമ - _____
- സഹോദരി പുത്രൻ - _____
- സഹോദരിയുടെ മകൾ - _____
- ഭാര്യയുടെ പിതാവ് - _____

രേഖാചിത്രം

- പുത്രൻ്റെ ഭാര്യ - _____
- പുത്രൻ്റെ പുത്രൻ - _____
- പുത്രൻ്റെ പുത്രി - _____
- മകളുടെ ഭർത്താവ് - _____
- മകളുടെ മകൻ - _____
- മകളുടെ മകൾ - _____

ക്രട്ടിക്സ്

- ### വലതേരാട്ട്
- മുള്ളുണ്ട് മുരിക്കില്ല കയ്പുണ്ട് കാണ്ടിരാമല്ല
 - കല്ലിൽ പിടിക്കാത്ത കളവാൺിപ്പുള്ളിന് കർണ്ണാടക സംഗീതവും കുത്തിവയ്പും
 - രൈമധ്യാട മക്കെള്ളിലും കരുത്ത തൊപ്പിക്കാർ
 - രുപാക്ക നെയ്തു രുമുഴം തുണിയില്ല
- ### താഴോട്ട്
- ഉണ്ടാക്കുന്നവൻ ഉപയോഗിക്കുന്നില്ല,
ഉപയോഗിക്കുന്നവർ വാങ്ങുന്നില്ല
 - അസ്വലത്തിലുള്ള ചെന്വകത്തിന് കൊന്പില്ല
 - മനിയടിച്ചാൽ മലനാണോടും
 - ചോപ്പൻ കൂളിച്ചാൽ കരിവന്നകും
 - ജനിക്കുന്നോൾ കരുത്തിട്ട് മരിക്കുന്നോൾ വെള്ളത്തിട്ട്





WINNERS PSC COACHING CENTRE

MEKKATT SHOPPING COMPLEX, MUNDUR, TIRISSUR

Ph : 9846769493, 83040054851 E-mail : winnersmundur@gmail.com

CURRENT 360°

സൈനികാല്യാസങ്കൾ

(Military exercises)

- | | |
|----------------------|---------------------|
| 1. YUDH ABHYAS | - India, America |
| 2. EKUVERIN | - India, Maldives |
| 3. AUSINDEX | - India, Australia |
| 4. MITRA SHAKTRI | - India, Srilanka |
| 5. HAND-IN-HAND | - India, China |
| 6. SLINEX | - India, Srilanka |
| 7. SAMPRITI | - India, Bangladesh |
| 8. SURYA KIRAN | - India, Nepal |
| 9. VAJRA PRAHAR | - India, USA |
| 10. IMBAX | - India, Myanmar |
| 11. GARUDA SHAKTI | - India, Indonesia |
| 12. VINBAX | - India, Vietnam |
| 13. INDRA | - India, Russia |
| 14. DHARMA GUARDIAN | - India, Japan |
| 15. MAITREE | - India, Thailand |
| 16. NOMADIC ELEPHANT | - India, Mongolia |
| 17. LAMITIYE | - India, seychelles |
| 18. SIMBEX | - India, Singapore |



* ഫസ്റ്റ്‌ക്രെം (Chemistry)

1. അകിര ഡോക്ടറീൻ (ജപ്പാൻ)
 2. സ്റ്റാൻലി വിറ്റിംഗ്ഹാം (അമേരിക്ക)
 3. ജോൺ ബി ഗുഡിനഹ് (അമേരിക്ക)
- ലിംഗിയം അയോൺ ബാറ്ററിയുടെ കണ്ണത്തൽ

* വൈദ്യശാസ്ത്രം (Medicine)

1. മില്യം ജി.കെയ്ലിൻ (USA)
 2. എഗ്ര.എൽ.സെമൻസ് USA)
 3. പീറ്റർ ജേ റാറ്റ്ക്ലിഫ് (USA)
- കോശത്തിലെ ഓക്സിജൻ ലഭ്യതയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പഠനം

* സാമ്പത്തികം (Economic)

1. മെക്കൽ ക്രെമർ (USA)
 2. അഡിജിത്ത് ബാനർജ്ജി (ഇന്ത്യ) }
 3. എസ്റ്റർ ഡേവിസ് (USA) }
- ആഗോള ഭാരിദ്വാം ലഭ്യകരിക്കാനുള്ള പരീക്ഷ നാമക സമീപനത്തിന്.

* സാഹിത്യം (Literature)

- 2019 - പീറ്റർ ഹാൻഡ്രേക് (ഓസ്ട്രീയ)
- 2018 - ഓൾഗ തൊകാർസുക്ക് (പോളണ്ട്)



* സമാധാനം (peace)

ആദി അഹമദ് അലി (എത്രോപ്പൻ പ്രധാന മന്ത്രി) അയൽ രാജ്യമായ ഏറ്റവും താഴെയായി നിലവിലുന്ന അതിർത്തി തർക്കങ്ങളിൽ സീകരിച്ച നിലപാടുകൾക്കുള്ള അംഗീകാരം

* ഭൗതിക ശാസ്ത്രം (Physics)

1. ജേയിംസ് പിബിൾസ് (കാനഡ) - ഫിസിക്കൽ കോസ്മോളജി
 2. ദിവിയോ കാലോസ് (സിറ്റിസർലാൻ്റ്) }
 3. മെക്കലിൻ മേയർ (സർജ്ജർലാൻ്റ്) }
- സഹരയുമത്തിന് പുറത്ത്
രാഖ ശഹമുണ്ടന് കണ്ണത്തി

സംസ്ഥാനം - മുഖ്യമന്ത്രിമാർ

- | | |
|-----------------|-------------------------|
| ആന്ധ്യാപദ്ധതി | - വൈ.എസ് ജഗൻമോഹൻ രിസ്സി |
| അരുണാചൽ പ്രദേശ് | - പേമവൻഡ്യു |
| ആസാം | - സർബാനന്ദ സൊന്ദാവാൾ |
| ബിഹാർ | - നിതീഷ് കുമാർ |
| ചെറളൈൻഗഡ്യ | - ഭൂപേഷ് ഭാഗത്ത് |