CLASS:VII **ENGLISH MARKS: 80**

SECTION A - [READING]

I. Read the passage given below carefully and answer the questions that follow:

Tana-Bana is an organisation in Bhagalpur Bihar. This organisation produces silk and handwoven products such as silk-sarees, stoles, duppattas, kurtas and Fabric made of Bhagalpur

silk. It was fou	nded by Mr Vil	kash K Pathak in 2009.	•	
maintain the bof life's ups an	palance of a clo d downs'. And cure to create a	th. Hence, 'Tana -Bana this organisation com	'warp and weft' of a cloth. Warp a' is often synonymously used for apletely justifies this name. Beca hisation co-owned by artisans, w	or the baland use 'Tana -
created a plat offers cash-on	form to sell its delivery syste	products online. It is t m. Since 2009, Tana-B	d many other small retailers. It a he only company in Bihar and Jh ana has been gaining a great cu d by Indian women very much.	narkhand tha
a) War	p and weft	•	o its customers? olen clothes fabric made of Bhagalpuri silk.	
2. What is the	special feature	e about 'Tana-Bana' th	at you learn from Tana - Bana?	
a) It offers	very cheap silk	sarees		
b) It is the	only company	in Bihar and Jharkhand	d to offer cash-on- delivery syste	em
c) It offers S	Special discoun	t to old and new custo	omers	
3. Give one wo	ord from the pa	assage which means "o	one who puts many in somethin	g to make
a) Investor		b) Artisan	c) Promoter	
4. To whom do	oes 'Tana – Bar	na' supply its products	?	
a) Mr Vika	sh Pathak	b) Artisans to weave	rs	
c) Fab Ind	ia and many ot	her small retailers		
5. Give a word	from the pass	age which is opposite	in meaning to 'lose'.	
a) Profit	b) Gain	c) Create		(2 x 5 = 10)
II. Read the fo	llowing poem	and answer the quest	tions that follow:	

Like a joy on the heart of a sorrow,	
The sunset hangs on a cloud;	
A golden storm of glittering sheaves,	
Of fair and fail and fluttering leaves,	
The wild wind blows in a cloud.	
Hark to a voice that is calling	
To my heart in the voice of the wind;	
My heart is weary and sad and alone,	
For its dreams like the fluttering leaves have gone,	
And why should I stay behind?	
6. How does the poetess describe the wind in the poem?	
a) Fear b) wild c) Weary	
7. With what does the poetess compare the dreams of her	heart ?
a) Fluttering leaves b) Glittering sheaves	c) Golden storm.
8. What is the hanging of the sunset on a cloud being comp	pared with in the poem?
a) A storm of fluttering leaves b) The voice of wind c) H	lappiness on a sad, gloomy heart.
9. Give the words from the poem which have the same me	anings as follows.
i) Shining	
a) Fluttering b) Glittering c) Blowing	
ii) Tired	
a) Weary b) Wind c) Golden	
10. Give a word which is opposite in meaning to 'happiness	s'.
a) Soft b) Sorrow c) wild	(2x5=10)
SECTION B (WRITING))
11. Write a letter to the Police Inspector of your local Police theft in your area.	ce Station, complaining against the (6)
12. Read the given lines and complete the story. Give a sui	itable title to your story.
On hearing a noise, Devan ran outside his house, but soon was shocked	stumbled upon something hard. She (8)

13. a) Write a short paragraph on "My Role Model ", The Person I like the Most .	
Or	
b) You went to Delhi Book Fair with your friends. Write a diary entry describing your experience of the fair and what you like the most there. (6)	
SECTION C GRAMMAR	
14. Rearrange the following words/phrases in order to make meaningful sentences. $(1 \times 3 = 1)$	=3)
a) All/the/was/day/it/ hot/today	
b) with / the / fury/ was/sun/its/all/gleaming	
c) to /indoors/people/stay/preferred/therefore	
15. Complete these sentences with the correct question tags. (1x2 =	2)
a) We should plant more trees,?	
b) Kerala is called God's Own Country,?	
16. Fill in the blanks with the correct degrees of the adjectives in the bracket. [You may need add some more words]	to
[big, heavy, large, light] (1× 3 =	3)
a) Lead is a metal.	
b) India isdemocracy.	
c) The continent of Africa is Australia.	
17. Fill in the blanks with the correct forms of the verbs in the bracket. [come, own , move, dispose] (1× 3 =	3)
a) Tinamany books.	
b) Rasika willto Chennai next month.	
c) May all your wishes true.	
18. Form verbs from these abstract nouns:	
a) connection (1 x 2 =	2)
b) requirement	
19. Change the following sentence into Indirect Speech.	
a) . He said to me, "Where do you live?"	
b) . The mother said to the daughter, 'I have prepared sandwich for you. (1x 2 =	2)
SECTION D (LITERATURE)	

19. Read the stanza given below and answer the questions that follow:

Meadows surprises, You can find them if you look; walk softly through the velvet grass, and listen by the brook. You may see a butterfly rest upon a buttercup And unfold its drinking straws, To sip the nectar up.

- a) Name the poem and the poet (2)
- b) What surprises do meadows have to offer? (1)
- c) Find rhyming word of brook and up? (2)
- 20. So, when he wiggles in the grass, I'll stand aside and watch him pass, And tell myself, "There's no mistake, It's just a harmless garden snake!"
 - a) Name the poem and the poet. (2)
 - b) Who is 'he' in the above stanza? (1)
 - c) What does 'wiggle' mean? (1)
 - d) What will the poet tell himself? (1)
- 21 . Answer any **five** of the following.

(5x3=15)

- a) What was the author's opinion about Mr Gessler as a bootmaker?
- b) What was Mr Gessler's complaint against "big firms"?
- c) Why does Maya think Mr Nath is a crook? Who does she say the Sunday visitor is?
- d) What do you think the talking fan was demanding?
- e) Why does Mr Wonka collect items from the oldest things? Do you think this is the right way to begin his invention?
- f) Describe Plan A and its Consequences.
- g) Describe the Cat and Dad situation in the beginning and at the end of the poem.

മലയാളം

CLASS: VII MARKS:: 80

എ വിഭാഗം / SECTION A

A.താഴെ കൊടുത്തിരിക്കുന്ന ഖണ്ഡിക വായിച്ച് ചോദ്യങ്ങൾക്കുത്തരം എഴുതുക.

വിശ്വകല എന്ന് വിശേഷിപ്പിക്കാവുന്ന വിധം ലോക പ്രസിദ്ധി നേടിയ കേരളീയ കലാരുപമാണ് കഥകളി .സാഹിത്യം, അഭിനയം, നൃത്തം, സംഗീതം, വാദ്യം തുടങ്ങിയ സുന്ദരകലകൾ എല്ലാം കഥകളിയിൽ സമ്മേളിച്ചിരിക്കുന്നു.പതിനേഴാം നൂറ്റാണ്ടിൽ കൊട്ടാരക്കര തമ്പുരാൻ രൂപംകൊടുത്ത രാമനാട്ടത്തിന്റെ പരിഷ്യത രൂപമാണ് കഥകളി .കഥകളി പ്രധാനമായും ഒരു അഭിനയ കലയാണ്. ഭരതമുനിയുടെ നാട്യശാസ്ത്രത്തെ അടിസ്ഥാനമാക്കിയുള്ള ഹസ്തലക്ഷണദീപികയാണ് കഥകളിയിലെ അഭിനയത്തിന്റെ പ്രമാണഗ്രന്ഥമായി കരുതപ്പെടുന്നത് .കഥകളിയിൽ ചൊല്ലിയാട്ടം എന്നും ഇളകിയാട്ടം എന്നും രണ്ടുതരം ആട്ടമുണ്ട്. ഗായകൻ പാടുന്ന പദങ്ങളുടെ അർത്ഥം അഭിനയിക്കുന്നതാണ് ചൊല്ലിയാട്ടം. അതിനുശേഷം നടൻ മനോധർമ്മമാടുന്നതിനാണ് ഇളകിയാട്ടം എന്ന് പറയുന്നത്.കഥകളിയിലെ മുഖ്യഘടകമാണ് വേഷങ്ങൾ .സ്വഭാവത്തെ അടിസ്ഥാനമാക്കി ഓരോ കഥാപാത്രത്തിനും നിശ്ചിത വേഷങ്ങൾ കല്ലിച്ചിട്ടുണ്ട്. പച്ച, കത്തി താടി, കരി, മിനുക്ക് എന്നിങ്ങനെയുള്ള പേരുകളിലാണ് കഥകളിവേഷങ്ങൾ അറിയപ്പെടുന്നത്. ഇതിൽ മിനുക്ക് സ്ത്രീവേഷമാണ്.ദൃശ്യ കലയായ കഥകളിയുടെ സാഹിത്യരൂപമാണ് ആട്ടക്കഥ . എഴുത്തച്ഛനു ശേഷം മലയാള സാഹിത്യത്തിന് ഒരു നവചൈതന്യം പകർന്നത് ആട്ടക്കഥാസാഹിത്യം ആയിരുന്നു. സിനിമയ്ക്ക് തിരക്കഥ എന്നതുപോലെയാണ് കഥകളിയ്ക്ക് ആട്ടക്കഥ .

ചോദ്യങ്ങൾ

1. കഥകള വ്രേഷങ്ങൾ ഏതെല്ലാം?	(2)
2. എന്താണ് ആട്ടക്കഥ ?	(2)
3. ഇളകിയാട്ടം, ചൊല്ലിയാട്ടം ഇവ വ്യക്തമാക്കുക	(2)
4.കഥകളിയിലെ അഭിനയത്തിന്റെ പ്രമാണ ഗ്രന്ഥം ഏത്?	(1)
5. ഏത് കലാരൂപത്തിന്റെ പരിഷ്കരിച്ച രൂപമാണ് ആട്ടക്കഥ ?	(1)
6. നാട്യശാസ്ത്രം രചിച്ചതാര്?	(1)
7. എഴുത്തച്ഛന് ശേഷം മലയാള സാഹിത്യത്തിന് നവചൈതന്യം പകർെ	ന്നത്? (1)
B.ശരിയായ ഉത്തരം തെരഞ്ഞെടുത്തെഴുതുക.	(1x10=10)

```
1.വനത്തിൽ പ്രാഥമികമായി വഴികൾ സൃഷ്ടിക്കുന്നത് ആര് ?
(കടുവകൾ, ആനകൾ, കാട്ടുപന്നികൾ)
2. പഴയ കാലത്ത് കാടകങ്ങളിൽ കഞ്ഞി കുടിക്കാൻ ഉപയോഗിച്ചിരുന്ന പാത്രം
ഏത്?( ഇല്ലിപ്പാത്രം ,ഇല്ലിക്കിണ്ണം, ഇല്ലിത്തോണി)
3.കുടിയേറ്റ കർഷകരെ ഏറെ സഹായിച്ചിട്ടുള്ള വന സസ്യമേത് ?
( തേക്ക് , മുള, ഈറ്റ )
4.ഗ്രാമഭംഗി എന്ന കവിതയുടെ രചയിതാവ് ?
(കുമാരനാശാൻ ,ചങ്ങമ്പുഴ കൃഷ്ലപിള്ള , വള്ളത്തോൾ )
5.ചങ്ങമ്പുഴയുടെ കൃതി അല്ലാത്തത് ഏത് ? (രമണൻ , രക്തപുഷ്പങ്ങൾ, ആയിഷ)
6. ദ്രോണാചാര്യർ അർജ്ജുനന് നൽകിയ അസ്ത്രം ഏത് ?
(ബ്രഹ്മ ശിരോസ്ത്രം, പാശുപതാസ്ത്രം, ശൈവചാപം)
7. കാട്ടാള രാജാവിൻറെ പേരെന്ത് ?
(ഹിരണ്യാക്ഷൻ, ഹിരണ്യകശിപു, ഹിരണ്യ ധനുസ്ത്)
8.ഏകലവ്യന്റെ മാനസ ഗുരുവാര്?
( ബ്രഹ്മ ശിരസ്ക് ,അശ്വദ്ധാമാവ്, ദ്രോണാചാര്യൻ)
9. ഏകലവ്യൻ വേട്ടനായ്ക്കളുടെ വായിൽ എത്ര അമ്പുകൾ വീതമാണ് തറച്ചു
വിട്ടത് ?
                (7, 8, 9)
10.വിശ്വസാഹിത്യത്തിലെ അമുല്യനിധിയായ കൃതിയേത് ?
(ഒഥല്ലോ, ഡോൺ ക്വിക്സോട്ട്, ശാകുന്തളം)
c.ശരിയായ ഉത്തരം തെരഞ്ഞെടുത്തെഴുതുക.
                                                            (13 \times 1 = 13)
1. 'ഗിരി' എന്ന പദത്തിനർഥമെന്ത്?(സമുദ്രം ,പർവതം, തടാകം )
2. 'കുക്ഷി' എന്ന പദത്തിനർഥമെന്ത്?(കണ്ണ്, വയറ്, ചെവി)
3. 'പക്ഷി 'എന്ന പദത്തിന് സമാന പദങ്ങൾ കണ്ടെത്തുക.
(പറവ - ഖഗം, ഖഗം - പന, വിഹവം - പറവ )
4.'കാറ്റ് 'എന്ന പദത്തിന് സമാനപദങ്ങൾ കണ്ടെത്തുക.
(അനലൻ - വായു, പവനൻ - അനിലൻ , വായു - പവനൻ)
5. 'അമുല്യ നിധി' വിഗ്രഹിക്കുമ്പോൾ?
(അമൂല്യമായ നിധി, അമൂല്യമാകുന്ന നിധി, അമൂല്യവും നിധിയും)
```

6. 'എന്തധികാരം' പിരിച്ചെഴുതുമ്പോൾ ? (എന്ത് + അധികാരം, എന്തതി + കാരം, എന്ത+ അധികാരം) 7. 'രാപ്പനി 'പിരിച്ചെഴുതിയ ശരിയായ രൂപം ഏത്? (00 + Am), 00M + Am), 00 + Am)8. 'പഴയ ചൊല്ല്' എന്ന പദത്തിന്റെ ഒറ്റപ്പദമേത്? (പഴമൊഴി, പഴഞ്ചൊല്ല് , വാമൊഴി) 9. 'ചിത്രം' എന്ന പദത്തിന്റെ നാനാർഥങ്ങൾ? (മനോഹരം - പടം, പടം - പാടം, മനോഹരം - പാടം) 10. 'ദേവൻ' എന്ന പദത്തിന്റെ എതിർലിംഗം ഏത്?(ദേവി, ദേവിനി, ഭഗവതി) 11. ധീരൻ എന്ന പദത്തിന്റെ വിപരീതപദം?(ധീരു, ഭീരു അധീരൻ) 12. ശരിയായ പ്രയോഗം എഴുതുകക്രവിത്രയം, കവിത്രയങ്ങൾ) 13. മഞ്ഞ് + വണ്ടി - ചേർത്തെഴുതുക(മഞ്ഞവണ്ടി, മഞ്ഞുവണ്ടി, മഞ്ഞ് വണ്ടി) 14. വാകൃത്തിൽ പ്രയോഗിക്കുക. (2)i) പരിഹാസപൂർവം ii) ദശലക്ഷം D.ചേരുoപടി ചേർക്കുക (5) 1. രാമായണം -ജയദേവർ 2. അഭിജ്ഞാന ശാകുന്തളം ഇളങ്കോവടികൾ വുാസൻ 3. മഹാഭാരതം വാല്ലീകി 4. ചിലപ്പതികാരം കാളിദാസൻ 5. ഗീതാഗോവിന്ദം ബി. വിഭാഗം A . 1.ഒരു പാട്ട് പിന്നെയും എന്ന കവിതയിലെ എട്ടു വരി എഴുതുക. കവയിത്രിയുടെ പേര് എഴുതുക. (5)B.ഉത്തരം എഴുതുക $(6 \times 2 = 12)$ 1.കവയിത്രി വന്ദനം പറയുന്നത് ആർക്ക്? 2.പാട്ടുകേൾക്കാൻ കാട്ടു പക്ഷിയുടെ കൂടെയുള്ളത് ആരൊക്കെ? 3.ആയിഷയുടെ പുത്തനുടുപ്പിനെ പറ്റി കവി എന്താണ് പറഞ്ഞത് ?

4.ഡോൺ ക്വിക്സോട്ട് എന്ന കൃതിയെക്കുറിച്ച് രചയിതാവിന്റെ വാക്കുകൾ എന്ത് 5.ആണുങ്ങൾ ലജ്ജിച്ച് തലതാഴ്ത്തിയത് എന്തുകൊണ്ട് ? 6.ചങ്ങമ്പുഴ പാർക്ക് എന്ന മെട്രോ സ്റ്റേഷന്റെ സവിശേഷത എന്ത് ? C. ഏതെങ്കിലും 3 ചോദ്യത്തിന് ഉത്തരം എഴുതുക (3X3 = 9)1.ഡോൺ ക്വിക്സോട്ട് എന്ന കൃതിയുടെ സവിശേഷതകൾ എന്തെല്ലാം ? 2. രാത്രിയിൽ ഗുരുവിൻറെ അടുത്തുചെന്ന് അർജുൻ എന്താണ് പറഞ്ഞത് ? 3.ഏറുമാടത്തിൻറെ നിർമ്മാണ രീതി വിവരിക്കുക. 4. കൊച്ചി മെട്രോയുടെ നിർമ്മാണ ചരിത്രം വിവരിക്കുക D. സന്ദേശവാക്യം എഴുതുക വന സംരക്ഷണത്തെക്കുറിച്ചുള്ള രണ്ട് സന്ദേശവാക്യം എഴുതുക (4) E. കത്തെഴുതുക (5) നിങ്ങളുടെ സുഹൃത്തിന് ജന്മദിനാശംസകൾ അറിയിച്ചുകൊണ്ട് കത്തെഴുതുക

കേരളത്തിന്റെ കാലാവസ്ഥയിൽ പശ്ചിമഘട്ടത്തിനുള്ള പ്രാധാന്യം എന്ത്?

(5)

F. ഒരു പുറത്തിൽ കവിയാതെ ഉപന്യാസം എഴുതുക.

CLASS: VII MATHEMATICS MARK: 80

- 1. Choose the correct answer from the bracket. (15)
- 1. The cost of 3 envelopes is Rupees 15. Find the cost of 5 envelopes.

(Rupees 20, Rupees 25, Rupees 30, Rupees 40)

- 2.¼ as per cent is (20%, 25%, 30%, 40%)
- 3.0.04 s per cent is (10%, 20%, 25%, 4%)
- 4.If $\frac{3}{4} = \frac{2}{12}$, then $\frac{2}{12} = \frac{3}{12}$, $\frac{3}{12}$
- 5. If $\frac{4}{5} = \frac{12}{?}$, then ? = (5, 10, 15, 25)
- 6. The circumference of a circle of radius r is $(\pi r, 2\pi r, \pi r^2, \frac{1}{4}\pi r^2)$
- 7. The area of a circle of radius r is(πr^2 , $2\pi r^2$, $2\pi r$, $4\pi r^2$)
- 8. How many terms are there in the expression 2y + 5? (1, 2, 3, 4)
- 9. How many terms are there in the expression $-2p^3 3p^2 + 4p + 7$? (1, 2, 3, 4)
- 10. Find the value of the expression 4x 3 for x = 1. (4, -3, 3, 1)
- 11. The exponential form of 10000 is $(10^3, 10^4, 10^2, none of these)$
- 12. The exponential form of 81 is (34, 33, 32, none of these)
- 13. The value of $(-2)^3$ is (8, -8, 16, -16)
- 14. The denominator of the rational number -9 is (-9, 9, -1, 1)
- 15. The numerator of a rational number 8 is (2,4,6,8)

II.Write True or False. (5)

 $16.10 \times 10^{11} = 100^{11}$

17. $2^3 > 5^2$

18. $3^0 = (1000)^0$

19. $2^3 \times 3^2 = 6^5$.

20. The area of a circle is πd .

- 21. Find the value of $^{-2}/_{13} \div ^{1}/_{7}$
- 22. Find the product $9/2 \times -7/4$
- 23. In a triangle area is 36 cm² and its height is 3 cm and find the base.
- 24. What is the circumference of a circular disc of radius 14 cm?
- 25. What is the coefficient of x in 4x -3y?

- 26. If m = 2 find the value of $3m^2 2m 7$.
- 27. Simplify $3^7/3^4 \times 3^3$.
- 28. Write the expanded form: a. 29404 b. 2806196
- 29. Write the number of faces edges and vertices of a cuboid.
- 30. The population of a city decreased from 25000 to 24500 find the percentage of decrease?
- 31. List of five rational numbers between $^{-1}/_2$ and $\frac{2}{3}$.

32. Simplify:

i.
$$^{3}/_{10} \times (-9)$$
. ii. $^{7}/_{24} - ^{17}/_{36}$

iii.
$$^{-9}/_{10} + ^{22}/_{15}$$
 iv. $-2\frac{1}{3} + ^{4}\frac{3}{4}$

33. Show the terms and factors by tree diagram.

a.
$$1 + x + x^2$$
 b. $5xy^3 - 7xy^2 + z$

34. Write 6 exponential laws .

35. Expand the following numbers in standard form:

a. 390878 b. Diameter of Earth is 12756000

36. State the number of lines of symmetry for the following figures:

a. An equilateral triangle b. An isosceles triangle

c. A scalene triangle d. A square

e. A rectangle f. A rhombus

g. A parallelogram h. A quadrilateral

i. A regular hexagon j. A circle

37. Find the amount to be paid at the end of 3 years in each case:

a. Principal = rupees 1200 at 12% p.a.

b. Principal= rupees 7500 at 5% p.a.

38. Convert each part of the ratio to percentage.

a. 2:3:5

b. 1:4

STD.	/II SCIENCE	MARKS. 80
Instr	ctions:	
•	section: A – Qn. No: 1 to 20 carry 1 mark each. Section: B - Qn. No: 21 to 30 carry 2 marks each Section: C - Qn. No: 22 to 25 carry 3 marks each Section: D – Qn. No: 26 to 30 carry 4 marks each Section: E – Qn. No: 31 carry 5 marks.	.
	SECTION : A	
I. C	noose the correct option from the brackets.	
1.0	ried is used as manure. a. Humus b. S	udge c. Soil
2	are called green lungs in the world. a. Fo	rests b. Herbs c. Rivers
3.	urest form of natural water is: a. Pond water b	Sea water c. Rain water
4. /	n image that cannot be obtained on a screen is c	alled
	a. Plane image b. Virtual image c. Real i	mage
5.	he largest gland in the human body is	
a.	Γhyroid b. Pancreas c. Liver	
II.	ill in the blanks :	
6. /	Il acids have a taste.	
7.	laemoglobin is present in cells.	
8.	he fusion of male and female gamete is termed	as
9	he standard unit of time is	
10.	The combination of two or more cells is called a	
III.	Write whether the statement is 'true' or 'false'	

- 11. A concave mirror always form a real image.
- 12. Calamine can be used to treat ant's sting.
- 13. The large intestine is longer than small intestine.
- 14. The most of a pedal of a bicycle is straight line motion.
- 15. The branchy part of a tree above the stem is known as crown.

IV .Match the following:

Α		В
Δ		К
\boldsymbol{r}		_

- 16.VIBGYOR Kidneys
- 17.Real image Speed x Time
- 18.Distance Small intestine
- 19. Excretion Screen
- 20.Absorption Newton's colour disc

SECTION. B

V Answer the following questions in one or two sentences:

- 21. What are the components of blood?
- 22. What are bisexual flowers?
- 23. Define motion.
- 24. What are the effects of electricity?
- 25. Define a real image.
- 26. What is humus?
- 27. What is villi?
- 28. What is a simple pendulum?
- 29. What do you mean by closed circuit?
- 30. When does rainbow usually appear?

SECTION: C

VI Answer the following questions in two or three sentences:

- 31. Water converging and diverging lens?
- 32. An electrician is carrying out some repairs in your house. He wants to replace a fuse by a piece of wire would you agree? Give reasons for your response :
- 33. A simple pendulum takes 40 seconds to completed 20 oscillations. What is the time period of the pendulum?
- 34. Explain the difference between self pollination and cross pollination.
- 35. What are stomata? Give two functions of stomata.

SECTION: D

VII Answer the following questions briefly:

- 36. Why is transport of materials necessary in a plant or in an animal. Explain:
- 37. Describe the different methods of asexual reproduction. Give Examples.
- 38.Draw the symbols of following electric components:
 - i) Battery
- ii) Open circuit
- iii) Switch in 'ON' position

- iv) Bulb
- 39. Explain why there is a need of variety of animals and plants in a forest?
- 40. What is a lens? How is it different from a mirror?

SECTION: E

VII Draw and label:

41. Draw a diagram of the human excretory system and label the various parts.

CLASS :VII SOCI		CIAL SCIENCE	MARKS:80		
I CHOOSE THE CORRE	CT ANSWER		(15)		
1) Which is a threat to	environment.				
(a) Growing plant	(b) Growing populat	ion (c)Growing crops			
2) Which is not a natu	ral ecosystem.				
(a) Desert	(b) Aquarium	(c) Forest			
3) Generally the ocean	n current originate ne	ear			
(a) Poles	(b) Equator	(c)Non of these			
4) The process by whi atmosphere and Land	•	changes its form and circulates l	between oceans,		
(a)water cycle	(b) Tides (c)oco	ean currents			
5) Toucans are type of	f.				
(a)birds	(b)animals	(c)crops.			
6) Manioc is the staple	e food of.				
(a) Ganga Basin	(b) Africa	(c)Amazon			
7) Kolkata is located o	n the river.				
((a)Orange	(b)Hoogly	(c)Bhagirathi			
(8) Sahara is located in	n which part ofAfrica.				
(a)Eastern	(b)Northern	(c) Western			
9) The Ladakh desert i	is mainly inhabited by	1.			
(a)Christian and Musl	ims (b)Bu	ddhist and Muslims. (c)Christ	tian and Buddhist		
10)Hemis in the Ladakh is a famous					
(a)Temple	(b) Church	(c)Monastery			
11) Which of the follo	wing belongs toPrint	media			
(a)Magazines	(b) Television	(c)Radio			
12) Media is often cor	ntrolled by				

(a)Government	(b) prime minister	© Business houses					
13) What does democracy m	nean						
(a)Equal right to vote (b) unequal right to vote (c) Discrimination							
14) Government control ove	r the media is known	as.					
(a) Censorship	(b) Independence	© factdal					
15) The chief minister of Ker	ala.						
(a)Pinaray Vijayan (b) Na	rendra Modi	© Stalin					
II FILL IN THE BLANKS.			(5)				
1)Archives are places where	Are kept.						
2)Arab geographer was							
3) Sankara was an advocate	of						
4)was a fourteenth -centu	ury chronicler						
5) The is the cornerstone	of our Democracy.						
III GIVE REASONS.			(10)				
1) Man modifies his environ	ment.						
2) Ocean water is Salty.							
3) Paddy is grown in the Gar	iga Brahmaputra plain	S.					
4) There is Scanty Vegetation	n in the Desert.						
5) people of the Sahara dese	ert wear heavy robes.						
IV DEFINE THE FOLLOWING			(10)				
1)Universal Adult Franchise.							
2) Constitution.							
3)Censorship.							
4) Weekly market.							
5) profit							
V ANSWER THE FOLLOWING	G.		(15)				
1) What are the two types o	f desert found in the v	vorld. Explain?					

2) What mainly attracts tourist to Ladakh?	
3) Explain Environment?	
4)What are Nayanars and Alvars?	
5) Describe the way by which mass media makes money?	
VI EXPLAIN THE FOLLOWING.	(20)
1) Explain different types of markets?	
2) Explain the major components of the environment?	
3) Describe the beliefs and practices of the Nanthpanthis Siddhas and Yogis?	
4) In what ways does the media play an important role in a democracy?	
VI ESSAY.	(5)
1) Explain Philosophy and Bhakti-Influential philosopher of Kerala and Tamilnadu?	
Or	
What are tides and how they caused? What are the uses of Tides?	

STD: VII	INFORMATION TECHNOLOGY MA	ARKS: 70				
l.	Choose the correct answer from the brackets.	(5)				
	1. Which of these tools is used to select a rectangular portion of an im	nage?				
	(Gradient , Rectangular Marquee, Lasso)					
	2. Under which of these tool is the pencil tool hidden?					
	(Rectangle, Gradient, Brush)					
	3. Which program helps in identifying and preventing viruses from infecting a					
	computer?					
	(Reaper, Trojan, Anti virus)					
	4. Which pre-defined feature is known as function in Excel?					
	(Property, Formula, data)					
	5. Which of these arranges data in a list in a particular order?					
	(Sorting, Formatting, Filtering)					
II.	Fill in the blanks.	(10)				
	6tag do not need an end tag.					
	7. The first image editing software.					
	8. Photoshop is created by					
	9. HTML stands for					
	10. A formula in Excel has to be started with sign.					
	11. Quotient is a type of function.					
	12. HTML tags are always enclosed in brackets.					
III.	Match the followings.	(5)				
	13. Attributes - Attribute					
	14. Bgcolor - Angle brackets.					
	15. Tags - Notepad					
	16. HTML Code - Web pages					
	17. Website - Additional Feature					
IV.	In which function category do the following belongs?	(5)				
	18. SUM					
	19. COUNT					
	20. MAX					
	21. POWER					
	22. AVERAGE					
V.	Name the followings.	(5X2=10)				
	23. The tool is used to type a text.					
	24. The first Trojan Horse.					
	25. I am used to divide your webpage in two section.					
	26. First antivirus program.					
	27. First global computer virus attack.					
VI.	Write the names of the following tags and explain.	(5X3=15)				
	28. 29. <p> 30. 31. <u> 32. <hr/></u></p>					
VII.	Answer the followings.	(5X3=15)				
	33. Difference between move tool and Magic wand tool?					
	34. Difference between container tag and empty tag?					
	35. What is function? Write any two functions and explain?					
	36. What id antivirus program? Write any two antivirus programs?					
	37. Define a virus? Write any three symptoms of presence of virus?					
	38. Create an attractive webpage to display the name of the school?					
		(5)				

STD: VII		GENER	AL	KNOWLEDGE	MARKS:2
ı.	Fil	I in the blanks choosing th	e ri	ght option	(5)
	(B	urma, Miraitowa, Jacket, Co	oral	, Conical	
	1.	The official mascot of 202	0 T	okyo Olympics is	
	2.	A professional player who	rid	es horses in Horse Racing Or Steeple Chase Raci	ing is called
	3.	is the old name o	of N	lyanmar.	
	4.	The Volcano hill is almost	:	in shape.	
	5.	Lakshadweep is a is	land	d in the Indian Ocean.	
II.	N	lame the following.			(5)
	1.	The highest water falls in	the	world.	
	2.	The line in a globe, divide	s Ea	rth into eastern and western hemispheres.	
	3.	Official report of the Britis	sh G	Government.	
	4.	Places with same pressure	e.		
	5.	The national game of USA	١.		
III.	٧	Vrite TRUE/ FALSE for the f	follo	owing statements.	(5)
	1.	The circumference for a b	ask	etball used in men's Basketball competition is 7	50mm.
	2.	Guru Gobind Singh Sports	Со	llege is located in Delhi.	
	3.	The capital of France is To	kyc).	
	4.	Australia is a country and	а с	ontinent.	
	5.	The first woman presiden	t of	India is Pratibha Patil.	
IV.	Ma	atch the following.			(5)
	1.	Md. Iqbal A.	An	ti- Aprthied	
	2.	Varanasi B.	Sa	are Jaham Se AAcha	
	3.	Nelson Mandela C	. Ut	tar Pradesh	
	4.	Sandeep Patil). Sį	pice Boy	
	5.	David Beckham E	.Sa	ndy Storm	
V.	Δ	answer the following quest	ion	s.	(5)
	1.	What is an Igloo?			
	2.	How is Tsunami formed?			
	3.	What is Quarantine ?			
	4.	What is Medley ?			
	5.	How many gold medals di	id Ir	ndia win in 2016 Olympics?	