SS - 778

III SEMESTER B.A./B.COM./ B.B.A./B.H.M. Version Code EXAMINATION, NOVEMBER/DECEMBER 2018 (CBCS) (F+R)

(2015-16 and Onwards) (Semester Scheme) SCIENCE AND SOCIETY

Question Booklet SI.

Time Allowed: 3 Hours

Maximum Marks: 70

## INSTRUCTIONS TO CANDIDATES

- 1. Immediately after the commencement of the Examination, you should check that this Booklet does not have any unprinted or torn or missing pages or items, etc. If any of the above defects is found, get it replaced by a Complete Question Booklet of the available series.
- 2. Write clearly the Question Booklet Version Code A, B, C, D or E in the appropriate space provided for the purpose, in the OMR Answer Sheet.
- 3. Enter the name of the Subject, Reg. No., Question Booklet version code and affix Signature on the OMR sheet. As the answer sheets are designed to suit the Optical Mark Reader (O.M.R.) system, special care should be taken to fill those items accurately.
- 4. This Question Booklet contains 55 questions, Part A contains 40 questions of one mark each. Part - B contains 15 questions of two marks each. All questions must be attempted. Each question contains four answers, among them one correct answer should be selected and shade the corresponding option in the OMR sheet.
- 5. All the answers should be marked only on the OMR sheet provided and only with a black or blue ink ball point pen. If more than one circle is shaded / wrongly shaded / half shaded for a given question no marks will be awarded.
- 6. Questions are in both English and Kannada. If any confusion arises in the Kannada version, please refer to the English version of the questions.
- 7. Immediately after the final bell indicating the closure of the examination, stop making any further markings in the OMR Answer Sheet. Be seated till the OMR Answer Sheet is collected. After handing over the OMR Answer Sheet to the Invigilator you may leave the examination hall.

ಗಮನಿಸಿ : ಸೂಚನೆಗಳ ಕನ್ನಡ ಆವೃತ್ತಿಯು ಈ ಪುಟದ ಹಿಂಭಾಗದಲ್ಲಿ ಮುದ್ರಿಸಲಟೆದೆ.

#### PART - A

ವಿಭಾಗ - ಎ

Answer all questions. Each question carries one mark. ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೂ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಯು ಒಂದು ಅಂಕವನ್ನು ಹೊಂದಿರುತ್ತದೆ. 1. Which one is found only in males? b) 2X chromosome a) X chromosome d) Y chromosome c) O chromosome ಪುರುಷರಲ್ಲಿ ಮಾತ್ರ ಕಂಡುಬರುವುದು a) X ವರ್ಣತಂತು b) 2X ವರ್ಣತಂತು c) O ವರ್ಣತಂತು d) Y ವರ್ಣತಂತು 2. Which of the following causes the least pollution when burnt? c) Natural gas d) Coal b) Diesel ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಉರಿಸಿದಾಗ ಕನಿಷ್ಠ ಮಾಲಿನ್ಯವನ್ನು ಉಂಟುಮಾಡುತ್ತದೆ ? c) ನೈಸರ್ಗಿಕ ಅನಿಲ d) ಕಲ್ಲಿದ್ದಲು a) ಪೆಟ್ರೋಲ್ b) ಡೀಸಲ್ Moving from one website to another is called b) Surfing a) Jumping d) None of the above c) Web jump ಒಂದು ವೆಬ್ಸೈಟ್ನಿಂದ ಮತ್ತೊಂದಕ್ಕೆ ಚಲಿಸುವುದು a) ಜಂಪಿಂಗ್ (ನೆಗೆಯುವುದು) b) ಸರ್ಫಿಂಗ್ c) ವೆಬ್ ಜಂಪ್ d) ಮೇಲಿನ ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ 4. The main constituent of CNG is

SPACE FOR ROUGH WORK

c) Ethane

c) ಇಥೇನ್

d) Propane

d) ಪ್ರೊಪೇನ್

b) Butane

b) ಬ್ಯೂಟೇನ್

a) Methane

a) ಮೀಥೇನ್

CNG ನಲ್ಲಿರುವ ಮುಖ್ಯ ಅಂಶಗಳು

b) ಖಿನ್ನತೆ 9. Which of the following is a non renewable source of energy?

a) Solar

a) ಸ್ತಿಜೋಫ್ರೇನಿಯಾ

b) Wind

c) Coal

c) ಎಪಿಲೆಪಿ

d) Biofuel

d) ಸೈಕೋಸಿಸ್

ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ಶಕ್ತಿಯನ್ನು ಪುನರ್ ನವೀಕರಿಸಲಾಗುವುದಿಲ್ಲ ?

a) ಸೌರ

b) ಪವನ

c) ಕಲ್ಲಿದ್ದಲು

d) ಜೈವಿಕ ಇಂಧನ



- 10. Antibiotics
  - a) Do not destroy viruses
  - b) Should be taken preferably in the morning
  - c) Were known around the time of the first world war
  - d) Have no known side effects ಆ್ಯಂಟಿಬಯೋಟಿಕ್
  - a) ವೈರಸ್ಗಳನ್ನು ನಾಶಗೊಳಿಸುವುದಿಲ್ಲ
  - b) ಬೆಳಗಿನ ಹೊತ್ತಿನಲ್ಲೇ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಬೇಕು
  - c) ಮೊದಲನೆ ಮಹಾಯುದ್ದದ ಕಾಲದಲ್ಲೇ ತಿಳಿದಿತ್ತು
  - d) ಗೊತ್ತಾದ ದುಷ್ಪರಿಣಾಮಗಳಿಲ್ಲ
- 11. A social science is the systematic study of
  - a) The natural world

b) Models of reality

- c) Human behaviour and society
- d) Experimentation

ಸಮಾಜ ವಿಜ್ಞಾನವು ವ್ಯವಸ್ಥಿತವಾದ ಒಂದು ಅಧ್ಯಯನವಾಗಿದೆ

a) ನೈಸರ್ಗಿಕ ಪ್ರಪಂಚ

- b) ನೈಜತೆಯ ಮಾದರಿಗಳು
- c) ಮಾನವನ ವರ್ತನೆ ಮತ್ತು ಸಮಾಜ
- d) ಪ್ರಯೋಗ
- 12. The first stage of industrial revolution
  - a) Consumable goods production
- b) Capital goods production

c) Standardization

d) Productivity

- ಕೈಗಾರಿಕಾ ಕ್ಯಾಂತಿಯ ಮೊದಲನೆ ಹಂತ
- a) ಅನುಭೋಗಿಕ ಸರಕುಗಳ ಉತ್ಪಾದನೆ
  - ಕುಗಳ ಉತಾದನೆ b) ಒ
- c) ಪ್ರಮಾಣೀಕರಣ

- b) ಬಂಡವಾಳ ಸರಕುಗಳ ಉತ್ಪಾದನೆ
- d) ಉತ್ಪಾದನೆ
- 13. The theory that evolutionary change is slow and continuous is known as
  - a) Punctuated equilibrium
- b) Geographic isolation

c) Speciation

d) Gradualism

ನಿಧಾನ ಮತ್ತು ನಿರಂತರ ವಿಕಸನದ ಬದಲಾವಣೆಯ ಸಿದ್ಧಾಂತವೆಂದರೆ

- a) ಗುರುತಿಸಲಾದ ಸಮತೋಲನ
- b) ಭೌಗೋಳಿಕ ಪ್ರತ್ಯೇಕತೆ

c) ಪ್ರಭೇದೀಕರಣ

d) ಕ್ರಮಬದ್ಧತೆ



14.	Darwin's theory of evolution	n is based on the	concept of
	a) Use and disuse	b)	Natural selection
	c) Mutations	d)	Hybridization
	ಡಾರ್ವಿನ್ ರವರ ವಿಕಾಸದ ಸಿದ್ದಾಂತಾ	ವು ಆಧರಿಸಿರುವ ಪರಿಕ	ಲ್ಪನೆ
	a) ಬಳಕೆ ಮತ್ತು ಬಳಸದಿರುವುದು		ನೈಸರ್ಗಿಕ ಆಯ್ಕೆ
	c) ಉತ್ ಪರಿವರ್ತನೆ	d)	ಮಿಶ್ರತಳಿ
15.	Which of the following is co	onsidered to be b	pacteriostatic ?
	a) Penicillin	b)	Ciprofloxacin
	c) Cefotaxime	d)	Chloramphenicol
	ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದನ್ನು 'ಬ್ಯಾ	ಕ್ಟೀರಿಯೋಸ್ಟಾಟಿಕ್' ಎಂ	ುದು ಪರಿಗಣಿಸಲಾಗಿದೆ ?
	a) ಪೆನ್ನಿಲಿನ್		ಸಿಪ್ರೊಫ್ಲಾಕ್ಸಾಸಿನ್
	c) ಸೆಪೋಟ್ಯಾಕ್ಸಿಮ್	d)	ಕ್ಲೋರಮ್ಪೆನಿಕಾಲ್
16.	Nuclear Reactors usually	employ	
	a) Fusion	b)	Fission
	c) Both a) and b)	d)	None of the above
	ಪರಮಾಣು ರಿಯಾಕ್ಟರ್'ಗಳು ಸಾಮ	ಾನ್ಯವಾಗಿ ಬಳಸಿಕೊಳ್ಳು	ವುದು
	a) ಸಮ್ಮಿಳನ	b)	ವಿದಳನ
	c) a) ಮತ್ತು b)	d)	ಮೇಲಿನ ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ
17.	GPS means		
	a), Global Pointing System	b)	Globe Positioning System
	c) Global Positioning Syst	tem d)	General Pointing System
	GPS ಎಂದರೆ		
	a) Global Pointing System	n b)	Globe Positioning System
	c) Global Positioning Syst	tem d)	General Pointing System

		-7-	SS - 77
18	Penicillin is obtained from		
	a) Algae	b) Fungi	
	c) Bacteria	d) Virus	
	ಪೆನ್ನಿಲಿನ್ನನ್ನು ಪಡೆದಿರುವುದು		
	a) ಅಲ್ಗೆ (ಪಾಚಿ)	b) ಫಂಗೈ (ಶಿಲೀಂಧ್ರಗಳು)	
	c) ಬ್ಯಾಕ್ಟೀರಿಯಾ	d) ವೈರಸ್	
19	What is the common environmenta	problem with the use of deter	gents?
	a) Soil erosion	b) Global warming	3
	c) Eutrophication	d) All the above	
	ಮಾರ್ಜಕಗಳ ಬಳಕೆಯಿಂದ ಪರಿಸರದ ಮೇಲೆ ಬ	ಋಷರಿಣಾಮ ಬೀರುವ ಸಮಸ್ಕೆ	
	a) ಭೂ ಸವಕಳಿ	b) ಜಾಗತಿಕ ತಾಪಮಾನ	
	c) ಯುಟ್ರೋಫಿಕೇಶನ್	d) ಮೇಲಿನ ಎಲ್ಲವೂ	
20	). Why is nuclear radiation dangerous	?	
	a) It explodes when touched		
	b) It causes blindness		
	c) It can change your DNA		Company (a)
	d) All the above		
	ಪರಮಾಣು ವಿಕಿರಣ ಅಪಾಯಕಾರಿ ಏಕೆ ?		
	a) ಸ್ಪರ್ಶಿಸಿದಾಗ ಸ್ಪೋಟಗೊಳ್ಳುತ್ತದೆ		
	b) ಅಂಧತ್ವವನ್ನು ಉಂಟುಮಾಡುತ್ತದೆ		
	c) DNA ನ್ನು ಮಾರ್ಪಡಿಸುತ್ತದೆ		
	d) ಮೇಲಿನ ಎಲ್ಲವೂ		
21	. The term ISP refers to		
	a) Internal Software Protocol	b) International Sharewa	re Pool
	c) Internet Service Provider	d) Interface Standard Pr	otocol
	ISP ಏನನ್ನು ಸೂಚಿಸುತ್ತದೆ ?	1 122 1	
	a) Internal Software Protocol	b) International Sharewa	re Pool

c) Internet Service Provider d) Interface Standard Protocol

27	. To whom we will ca	all as a "Missile Ma	n of India"?	
	a) H.J. Bhabha		b) Vikram Sarabhai	
	c) A.P.J. Abdul Ka	am	d) Sathyendra Basu	
	"ಭಾರತದ ಕ್ಷಿಪಣಿ ಮನುಷ	ಕ್ಷ" ಎಂದು ಯಾರನ್ನು ಕರ		
	a) ಹೆಚ್.ಜೆ. ಭಾಭಾ		b) ವಿಕ್ರಮ್ ಸಾರಾಬಾಯಿ	
	c) ಎ.ಪಿ.ಜೆ. ಅಬ್ದುಲ್ ಕ	ಶಾಂ	d) ಸತ್ಯೇಂದ್ರ ಬಸು	
28	. In Karnataka where	atomic power stat	ion is placed ?	
	a) Shivamoga	b) Kaiga	c) Hubli d) Dhai	wad
	ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ ಅಣು ವಿದ	್ಯುತ್ ಸ್ಥಾವರ ಎಲ್ಲಿದೆ ?		
	a) ಶಿವಮೊಗ್ಗ	b) ಕೈಗಾ	c) ಹುಬ್ಬಳ್ಳಿ d) ಧಾರಕ	ಶಾಡ
29	In which year ISRC	launched MOM (	Mars Orbit Mission) was su	ccessfully
	entered to the mars	orbit ?		
	a) 2012	b) 2010	c) 2014 d) 2015	V
	ಇಸ್ರೋ ಉಡಾಯಿಸಿದ N	MOM (Mars Orbit M	Mission) ಮಂಗಳ ಗ್ರಹದ ಕಕ್ಷೆಗೆ c	ರುಶಸಿಯಾಗಿ
	ಪ್ರವೇಶಿಸಿದ್ದು		LCI Min	ಷ
	a) 2012	b) 2010	c) 2014 d) 2015	
30.	In feudalism lords w	ere called as		
	a) Dukes and Earls		b) Baronus	
	c) The king		d) Lesser Lords	
	ಉಳಿಗಮಾನ್ಯ ಪದ್ಧತಿಯಲ್ಲಿ	್ಲಿ ಜಮೀನ್ದಾರರನ್ನು	ಎಂದು ಕರೆಯುತ್ತಿದ್ದರು	USEL IN
	a) ಡ್ಯೂಕ್ಸ್ ಮತ್ತು ಅರ್ಲ್ಸ್		b) ಬೇರನ್	
	c) ದ ಕಿಂಗ್		d) ಲೆಸ್ಸರ್ ಲಾರ್ಡ್ಸ್	
31.	The ancient Babylon	ians found to use t	he soap around	
	a) 3800 B.C.	b) 2800 B.C.	c) 2500 B.C. d) 2400	B.C.
	ಪ್ರಾಚೀನ ಬ್ಯಾಬಿಲೋನಿಯ	ನ್ನರು ಸೋಪನ್ನು ಬಳಸಿದ	್ದು ಸುಮಾರು	
	a) 3800 B.C.		c) 2500 B.C. d) 2400	B.C.



		SPACE FOR	ROUGH	WORK			
	c) ಕಾನ್ಪುರ	0/18/90/55 (6)	d) i	ಕೋಯಂಬತ	<u>ಸ್ತ</u> ಾರು	32 11	Ê
	a) ಬೆಂಗಳೂರು			ಕಟಕ್			
	ಕೇಂದ್ರ ಅಕ್ಕಿ ಸಂಶೋಧನಾ	ಸಂಸ್ಥೆ ಎಲ್ಲಿದೆ ?					
	c) Kanpur		d) (	Coimbator	e		
	a) Bengaluru		b) (	Cuttack			
35.	Where is the Centra	I Rice Research	Institute	e located ?	,		
	a) 1970	b) 1975	c)	1977	d) 1	980	
	NABARD ನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಿದ	3 ವರ್ಷ					
	a) 1970	b) 1975	c)	1977	d) 1	980	
	The National Bank established in the ye		and Rura	al Develop	ment (N	ABARD) w	as
	c) ಪಿ. ಚಿದಂಬರಮ್		d)	ಆರುಣ್ ಜೇಟ	32.		
	a) ಪ್ರಣಬ್ ಮುಖರ್ಜಿ	Paristic Tryphosik		ಮನಮೋಹನ			
	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಆಹಾರ ಭದ್ರತೆಯ ಕಾಯಿದೆಯನ್ನು ಘೋಷಿಸಿದವರು ಯಾರು ?						
	c) P. Chidambaram	1	d) ,	Arun Jaitle	Э		
	a) Pranab Mukharje			Manmoha			
33.	Who announced the	introduction of	National	Food Sec	curity Act	?	
	d) ನ್ಯೂಟ್ರಾನ್ಗಳನ್ನು ಹೀ	ೀರುವುದು					
	c) ನ್ಯೂಟ್ರಾನ್ಗಳ ಉತ್ತಾ	J					
	b) ನ್ಯೂಟ್ರಾನ್ ಗಳ ವೇಗ ನಿಧಾನಿಸುವುದು						
	a) ನ್ಯೂಟ್ರಾನ್ಗಳ ವೇಗ	ಹೆಚ್ಚಿಸುವುದು					
	ಪರಮಾಣು ರಿಯಾಕ್ಟರ್ಗಳ	ಕಲ್ಲಿ 'ಮಾಡರೇಟರ್ಸ್'ನ	ಗ್ನು ಬಳಸ <u>ು</u> ಫ	<b>ು</b>			
	d) To absorb the ne	eutrons					
	c) Produce neutron	IS					
	b) Slow down the neutrons						
	a) Accelerate the neutrons						
	a) Accelerate the     b) Slow down th	e n	e neutrons e neutrons	e neutrons e neutrons	e neutrons e neutrons	e neutrons e neutrons	e neutrons e neutrons mediana la

		-11-				SS - 778
36.	In science, an educa	ted guess is called	a/a	ın		
	a) Question	b) Conclusion	c)	Hypothesis	d)	Observation
	ವಿಜ್ಞಾನದಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯಾವಂತ ಉ	ೂಹೆಯೆಂದು ಕರೆಯುವು	ದು			
	a) ಪ್ರಶ್ನೆ	b) ತೀರ್ಮಾನ		ಕಲ್ಪನೆ	d)	ವೀಕ್ಷಣೆ
37.	Which of the followin a) Rising and setting b) Seasons c) Parallax of stars d) All the above ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು a) ಸೂರ್ಯನ ಹುಟ್ಟುತ್ತಿರುವ b) ಋತುಗಳು c) ನಕ್ಷತ್ರಗಳ ಭ್ರಂಶ d) ಮೇಲಿನ ಎಲ್ಲವೂ	g of the sun ಸೂರ್ಯನ ಸುತ್ತ ಭೂಮಿ	ುಯ	ಸುತ್ತುವಿಕೆಯ ಪುರಾ		
38.	The Department of So	cience and Technolo	oav	(DST) was esta	blis	hed in India by
	a) May 1971	b) June 1971		May 1981		
	ಭಾರತದಲ್ಲಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು			1100	- 75	
	a) ಮೇ 1971	b) జూనా 1971			·	ಜೂನ್ 1981
39	The process of repea	ated formation of sr	neci	es is called		
00.	a) Evolution			Hybridization		
	c) Speciation			Mutation		
	ಪ್ರಭೇದಗಳು ಪುನರಾವರ್ತ	ನೆಗೊಂಡು ರೂಪುಗೊಳು	ತ ಪ್ರ	ಕಿ,ಯ		
	a) ವಿಕಾಸ			ಮಿಶ್ರತಳಿ		
	c) ಪ್ರಭೇದೀಕರಣ			ಉತ್ ಪರಿವರ್ತನೆ		
40.	The term polymer is	derived from				
	a) Greek	b) Latin	c)	French	d)	English
	'ಪಾಲಿಮರ್' ಪದವನ್ನು ಪರ	ತೆದಿರುವುದ <u>ು</u>				
	a) ಗ್ರೀಕ್	b) ಲ್ಯಾಟಿನ್	c)	ಫ್ರೆಂಚ್	d)	ಇಂಗ್ಲೀಷ್

PART - B

ವಿಭಾಗ - ಬಿ

Answer all the questions. Each question carries 2 marks. ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೂ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗೂ ಎರಡು ಅಂಕಗಳು.

(15×2=3

41.	The process of hy	pothesis testing ha	as		
	a) 6 steps	b) 9 steps	c) 7 step	os d) 8 steps	
	ಪ್ರಾಕಲನೆಯ ಪರೀಕ್ಷೆಯ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯು		ಹಂತಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿದೆ.		
	a) 6	b) 9	c) 7	d) 8	
42.	Principle of laser	is			
	a) Spontaneous	absorption	b) Stimu	lated emission	
	c) Induced emiss ಲೇಸರ್ನ ತತ್ವ	sion	d) All of	the above	
	a) ತಕ್ಷಣ ಹೀರಿಕೊಳ್ಳು	ವುದು	b) ಉತ್ತೇ	ಜಿತ ಹೊರ ಸೂಸುವಿಕೆ	
	c) ಪ್ರೇರಿತ ಹೊರ ಸೂ	ಸುವಿಕೆ	d) ಮೇಲಿ	ನ ಎಲ್ಲವೂ	
43.	The prefix "nano"	comes from a		to the man of all	
	a) Greek word m	eaning dwarf	b) Span	ish word meaning particle	
	c) Latin word me	aning invisible	d) Frenc	ch word meaning billion	
	ನ್ಯಾನೋನ ಪೂರ್ವ ಪ್ರ	ತ್ಯಯ ಇ	ಂದ ಬಂದಿದೆ.		
	a) ಗ್ರೀಕ್ ಪದ ಅಂದೇ	ೆ ಕುಬ್ಜ	b) ಸ್ಪ್ಯಾನಿ	ಷ್ ಪದ ಅಂದರೆ ಕಣ	
	c) ಲ್ಯಾಟಿನ್ ಪದ ಅಂ	ದರೆ ಅಗೋಚರ		್ ಪದ ಅಂದರೆ ಬಿಲಿಯನ್	

- 44. Smart materials are those materials
  - a) That responds to a change in their fossilized and hydrocarbon form
  - b) That responds to a change either in the temperature moisture and pH
  - c) That can be controlled by external factors such as mechanical stress etc.
  - d) Both b) and c)

ಸಾರ್ಟ್ ಮೆಟೀರಿಯಲ್ ಎಂದರೆ

- a) ಹೈಡ್ರೋಕಾರ್ಬನ್ ಹಾಗೂ ಪಳೆಯುಳಿಕೆಗಳ ಬದಲಾವಣೆಗೆ ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯಿಸುತ್ತದೆ
- b) ತಾಪಮಾನ ತೇವಾಂಶ ಹಾಗೂ pH ನ ಬದಲಾವಣೆಗೆ ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯಿಸುತ್ತದೆ
- c) ಅದನ್ನು ನಿಯಂತ್ರಿಸುವುದು ಬಾಹ್ಯ ಅಂಶಗಳಾದ ಯಾಂತ್ರಿಕ ಒತ್ತಡ ಇತ್ಯಾದಿ
- d) b) ಮತ್ತು c) ಎರಡೂ

a) Diseases as a result of complicate     b) Dysfunctional gene behaviour ca	tions due to HIV aused due to mutation				
<ul> <li>c) Health hazards as a result of inci-</li> </ul>	reased use of GM crops				
d) Diseases where no new cases had the control of the cases where no new cases had the cases had th	ಮಿಯಾ, ಡೌನ್ ಸಿಂಡ್ರೋಮ್ ಗೆ ಉದಾಹರಣೆಗಳು ಬಿಲೆಗಳು ಯನ್ನು ನಿಷ್ಠೀಯಗೊಳಿಸುತದೆ				
d) 2000 ವರ್ಷದಿಂದ ಯಾವುದೇ ಹೊಸ ಖಾಂ	ಯಿಲೆಗಳು ವರದಿಯಾಗಿಲ್ಲ <sup>ಿ</sup>				
	46. The "green revolution" is criticized by some because a) It created an agricultural surplus				
<ul><li>c) It enhanced the dependence on f</li><li>d) None of the above</li></ul>	remilizers and many pesticides				
ಹಸಿರು ಕ್ರಾಂತಿಯು ಈ ಕಾರಣದಿಂದ ಟೀಕೆಗೊಳ	84				
a) ಕೃಷಿ ಮಿಗುತೆ ಉಂಟು ಮಾಡಿತು	บงบลว				
b) ಹಲವಾರು ವೈವಿಧ್ಯಮಯ ಕಾಳುಗಳನ್ನು ಉ	ತೇಜಿಸಿತು				
c) ರಾಸಾಯನಿಕ ಗೊಬ್ಬರಗಳ ಹಾಗೂ ಔಷಧಿಗಳ d) ಮೇಲಿನ ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ	ಬಳಕೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಿತು				
47. The word "Agriculture" has been der	ived from				
	c) American d) Arabic				
"Agriculture" ಎಂಬ ಪದವನ್ನು					
	_ ನಿರದ ಪಡೆಯಲಿಕಗದ. c) ಅಮೇರಿಕನ್ d) ಅರೇಬಿಕ್				
8					
48. Which group of organisms is believe earth?	d to be among the earliest to evolve on				
a) Arthropods	b) Coelenterates				
c) Protozoans	d) Reptiles				
ಭೂಮಿಯ ಮೇಲೆ ಮೊದಲು ಉದ್ಭವಿಸಿದ ಜೀವಿಗ					
a) ಆ್ಯಂತ್ರೋಪಾಡ್	b) ಸೀಲೆಂಟರೇಟ್				
c) ಪ್ರೋಟೋಜೋನ್ಸ್	d) ರೆಪ್ಟೈಲ್ಸ್ <sup>~</sup>				



- 49. A sheet of newspaper is about thick
  - a) 100000 nanometers

b) 10000000 nanometers d) 1000 nanometers

c) 1 nanometer

d) 1000 Harlotti

ಒಂದು ನ್ಯೂ ಸ್ಪೇಪರ್ ನ ಹಾಳೆಯ ದಪ್ಪ

- a) 100000 nm
- c) 1 nm

- b) 10000000 nm
- d) 1000 nm
- 50. Which of the following definition for "science" has been coined by 'Carl Sagan' ?
  - a) Science is a way of thinking much more than it is a body of knowledge
  - b) Is an intellectual activity carried out by humans
  - c) Science is a knowledge covering general truth
  - d) Science is uncertain and subject to revision
  - ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವ ವ್ಯಾಖ್ಯಾನವನ್ನು ಕಾರ್ಲ್ ಸ್ಯಾಗನ್ರವರು ವಿಜ್ಞಾನಕ್ಕಾಗಿ ನೀಡಿದರು ?
  - a) ವಿಜ್ಞಾನವು ಯೋಚನೆಯ ಹಾದಿಯಾಗಿದೆ, ಇದಕ್ಕಿಂತ ಮಿಗಿಲಾಗಿ ಒಂದು ವ್ಯವಸ್ಥಿತವಾದ ಜ್ಞಾನವಾಗಿದೆ
  - b) ಮಾನವನ ಬೌದ್ದಿಕ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ನಡೆಸುವುದು
  - c) ವಿಜ್ಞಾನವು ಜ್ಞಾನದ ಸಾಮಾನ್ಯ ಸತ್ಯವನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿದೆ
  - d) ವಿಜ್ಞಾನವು ಅನಿಶ್ಚಿತವಾಗಿದೆ ಹಾಗೂ ಪುನರಾವರ್ತನೆಗೊಳ್ಳುತ್ತದೆ
- 51. What are the causes for low agricultural productivity in India?
  - a) Social environment
  - b) Pressure of population on land
  - c) Lack of credit and marketing facilities
  - d) All of the above

ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಕಡಿಮೆ ಕೃಷಿ ಉತ್ಪಾದಕತೆಗೆ ಕಾರಣಗಳಾವುವು ?

- a) ಸಾಮಾಜಿಕ ಪರಿಸರ
- b) ಭೂಮಿಯ ಮೇಲೆ ಜನಸಂಖ್ಯೆಯ ಒತ್ತಡ
- c) ಸಾಲದ ಕೊರತೆ ಮತ್ತು ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಸೌಲಭ್ಯ ದ ಕೊರತೆ
- d) ಮೇಲಿನ ಎಲ್ಲವೂ

52.	The German Physicist/Scientist proved that the earth and other planets move
	round the sun not in a circle, but in elliptical orbits was

a) Tycho Brahe

b) Sir Isaac Newton

c) John Kepler

d) Galileo

ಭೂಮಿ ಹಾಗೂ ಇತರೆ ಗ್ರಹಗಳು ಸೂರ್ಯನ ಸುತ್ತ ಅಂಡಾಕಾರವಾಗಿ ಸುತ್ತುತ್ತವೆ, ವೃತ್ತಾಕಾರವಾಗಿ ಅಲ್ಲ ಎಂಬುದನ್ನು ನಿರೂಪಿಸಿದ ಜರ್ಮನ್ ವಿಜ್ಞಾನಿ

a) ತೈಕೋ ಬ್ರಾಹೇ

b) ಸರ್ ಐಸಾಕ್ ನ್ಯೂಟನ್

c) ಜಾನ್ ಕೆಪ್ಲರ್

d) ಗೆಲಿಲಿಯೋ

### 53. Expand GSLV.

- a) Geocircular Satellite Launch Vehicle
- b) Geoelliptical Satellite Launch Vehicle
- c) Geosynchronous Satellite Launch Vehicle
- d) Geoorbital Satellite Launch Vehicle

#### GSLV ಎಂದರೆ

- a) Geocircular Satellite Launch Vehicle
- b) Geoelliptical Satellite Launch Vehicle
- c) Geosynchronous Satellite Launch Vehicle
- d) Geoorbital Satellite Launch Vehicle

# 54. The decimal number system in use today was first recorded in

a) Indian Mathematisians

b) Roman Mathematisians

c) Greek Mathematisians

d) Latin Mathematisians

ಪ್ರಸ್ತುತ ಬಳಕೆಯಲ್ಲಿರುವ ದಶಮಾಂಶ ಅಂಕಿ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಮೊದಲು ದಾಖಲಿಸಿದವರು

a) ಭಾರತೀಯ ಗಣಿತಶಾಸ್ತ್ರಜ್ಞರು

b) ರೋಮನ್ ಗಣಿತಶಾಸ್ತ್ರಜ್ಞರು

c) ಗ್ರೀಕ್ ಗಣಿತಶಾಸ್ತ್ರಜ್ಞರು

d) ಲ್ಯಾಟಿನ್ ಗಣಿತಶಾಸ್ತ್ರಜ್ಞರು

#### 55. TCP/IP is a

a) Network Hardware

b) Network Software

c) Protocol

d) None of the above

#### TCP/IPoto

a) ನೆಟ್ವರ್ಕ್ ಹಾರ್ಡ್ವೇರ್

b) ನೆಟ್ವರ್ಕ್ ಸಾಫ್ಟ್ ವೇರ್

c) ಪ್ರೋಟೋಕಾಲ್

d) ಮೇಲಿನ ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ