



ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರ::ಅಂತರಿಕ್ಷ ವಿಭಾಗ
GOVERNMENT OF INDIA: DEPARTMENT OF SPACE
ಇಸरो उपग्रह केन्द्र, बंगलूरु
ISRO SATELLITE CENTRE, BENGALURU
रसोईया के पद हेतु
FOR POST OF COOK

परीक्षा पुस्तिका / Test Booklet

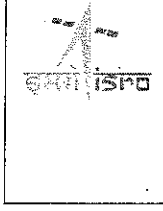
परीक्षा दिनांक / Date of Written Test	25.06.2017 (रविवार / Sunday)
परीक्षा की अवधि / Duration of Written Test	1300Hrs to 1500Hrs (120 Minutes)
प्रश्नों के प्रकार / Type of questions	अंक / Marks
विषयपरक प्रकार / Objective type	30
वर्णनात्मक / Descriptive	20
प्रश्न पुस्तिका में पृष्ठों की संख्या (कवर पेज सहित) No. of pages in the question booklet (including cover page)	7

परीक्षार्थी के लिये निर्देश / Instructions for Candidates

- यह प्रश्न-पत्र, परीक्षा-पुस्तिका के रूप में है। सभी परीक्षार्थियों का मूल्यांकन समरूपी प्रश्नों पर होगा।
The question paper is in the form of test booklet. All candidates will be assessed on identical questions.
- OMR शीट पर निर्देशों को ध्यानपूर्वक पढ़िए। OMR शीट पर रंगने और अपने उत्तरों को चिह्नित करने के लिए केवल बॉल पाइन्ट कलम (काला या नीला) का उपयोग करें।
Read the instructions on the OMR sheet carefully. Use only Ball Point Pen (Black or Blue) for writing/ shading/ bubble on OMR sheet and marking your answers.
- उत्तरों के लिए, सभी परीक्षार्थियों को कार्बन इम्प्रेशन सहित एक OMR शीट दिया जाएगा। परीक्षा की समाप्ति पर मूल OMR शीट को छिद्रण से अलग करके निरीक्षक को सौंप दें तथा कार्बन प्रति को अपने पास रख लें।
A separate OMR answer sheet with carbon impression is provided to all the candidates for answering. On completion of the test, tear the OMR Answer sheet along the perforation mark at the top and handover the original OMR answer sheet to the invigilator and retain the carbonless impression copy with you.
- प्रत्येक वस्तुनिष्ठ प्रश्न के लिए मूल-पाठ और/या जहाँ आवश्यक हो चित्र के साथ बहुउत्तर विकल्प (a), (b), (c) और (d) दिए गए हैं। इनमें से केवल एक ही सही होगा।
Each objective question is provided with a text and/or figures wherever applicable with multiple answer choices (a), (b), (c) and (d). Only one of them is correct.
- सभी वस्तुनिष्ठ प्रश्नों के सही उत्तर के लिए समान रूप से एक अंक और उत्तर न देने पर शून्य होगा। किसी प्रश्न के लिए बहुउत्तर देना गलत उत्तर माना जाएगा।
All objective type questions carry equal marks of ONE for a correct answer, ZERO for no answer. Multiple answers for a question will be regarded as a wrong answer.
- प्रश्न पुस्तिका की दाहिनी ओर ऊपर के किनारे पर A या B या C या D चिह्नित किया गया है, जिसे OMR शीट पर, डिब्बे या बबल में लिखना अनिवार्य है। ऐसा न करने पर, उत्तर-पुस्तिका का मूल्यांकन नहीं किया जाएगा।
Question booklets have been marked with A or B or C or D on the right hand top corner, which is mandatory to be written on the OMR sheet in the box and bubble appropriately, failing which, the answer sheet will not be evaluated.
- पुस्तिका में उपलब्ध जगह को आवश्यकता के अनुसार कच्चे काम के लिए उपयोग किया जा सकता है। अलग से शीट नहीं दिया जाएगा। Space available in the booklet could be used for rough work, if required. No separate sheet will be provided.
- उपस्थिति शीट पर हस्ताक्षर करने से पहले, परीक्षार्थी को उपस्थिति शीट पर पुस्तिका कोड लिखना होगा। परीक्षार्थी को अपने नाम के सामने ही हस्ताक्षर करने होंगे।
Before signing the attendance sheet, the candidate should write the Booklet Code in the attendance sheet. Candidates should sign against THEIR names only.

9. परीक्षार्थियों को यह सलाह दी जाती है कि परीक्षा के अंत में निरीक्षक को (1) लिखित परीक्षा का कॉल लेटर जिस पर अपना कलर चिपकाया हुआ हो (2) मूल OMR उत्तर शीट और (3) विवरणात्माक उत्तर-पत्रिका को वापस करें तथा किसी भी परिस्थिति में परीक्षा द्वारा बाहर न ले जाएं।

At the end of the test candidates are advised to return (1) Written test Call Letters(s) with colour photograph pasted on it (2) Original OMR Answer Sheet and (3) Descriptive Answer Sheets to the Invigilator and shall not be carried by the candidate under any circumstances.



ಇಸ್ರೋ ಉಪಗ್ರಹ ಕೇಂದ್ರ
ISRO SATELLITE CENTRE
WRITTEN TEST FOR RECRUITMENT TO THE POST OF
COOK - 2017

SET
A

ಭಾಗ - ಎ (ಸಾಮಾನ್ಯ ಜ್ಞಾನ)

- ಕರ್ನಾಟಕದ ಈಗಿನ ರಾಜ್ಯಪಾಲರು ಯಾರು?
A. ವಜೂಬಾಯಿ ರುದಾಭಾಯಿವಾಲಾ
B. ಸಿ ಸಿದ್ದರಾಮಯ್ಯ
C. ಕಿರಣ್ ಬೇಡಿ
D. ಸಿ ವಿದ್ಯಾಸಾಗರ್ ರಾವ್
- ಇಸ್ರೋ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ರಾಕೆಟ್‌ನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ ಜಿಸ್ಯಾಟ್-19 ಉಪಗ್ರಹವನ್ನು ಉಡಾಯಿಸಿತು?
A. ಜಿ.ಎಸ್.ಎಲ್.ವಿ.
B. ಪಿ.ಎಸ್.ಎಲ್.ವಿ.
C. ಜಿ.ಎಸ್.ಎಲ್.ವಿ.ಎಮ್.ಕೆ.-III-ಡಿ1
D. ಜಿ.ಎಸ್.ಎಲ್.ವಿ.ಎಮ್.ಕೆ.-II
- ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರಿ ನೌಕರಿಗೆ ಸೇರಲು ಅವಶ್ಯಕವಾದ ಕನಿಷ್ಠ ವಯಸ್ಸು ಎಷ್ಟು?
A. 21 ವರ್ಷ
B. 18 ವರ್ಷ
C. 26 ವರ್ಷ
D. ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ
- ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರದ ಹಾಲಿ ಹಣಕಾಸು ಸಚಿವರು ಯಾರು?
A. ಸುಷ್ಮಸ್ವರಾಜ್
B. ರಾಜನಾಥ್ ಸಿಂಗ್
C. ಮನೋಹರ್ ಪಾರಿಕ್ಕರ್
D. ಅರುಣ್ ಜೇಟ್ಲಿ
- ಭಾರತದ ಪ್ರಸಿದ್ಧ ಮಿಸೈಲ್ ಮ್ಯಾನ್ ಯಾರು?
A. ಪ್ರೊ. ಸಿ.ಎನ್.ಆರ್. ರಾವ್
B. ಪ್ರೊ. ಯು.ಆರ್. ರಾವ್
C. ಡಾ. ವಿಕ್ರಮ್ ಸಾರಾಬಾಯಿ
D. ಡಾ. ಎ.ಪಿ.ಜೆ. ಅಬ್ದುಲ್ ಕಲಾಮ
- 'FSSAI' ಅರ್ಥ -
A. ಭಾರತದ ಮಾನಕ ಮತ್ತು ಸುರಕ್ಷೆ ಪ್ರಾಧಿಕಾರ
B. ಭಾರತದ ಮಾನಕ ಮತ್ತು ಮಣ್ಣು ಪ್ರಾಧಿಕಾರ
C. ಭಾರತದ ಸುರಕ್ಷೆ ಮತ್ತು ಮಾನಕ ಪ್ರಾಧಿಕಾರ
D. ಭಾರತದ ಮಣ್ಣು ಮತ್ತು ಮಾನಕ ಪ್ರಾಧಿಕಾರ
- ವಿಶ್ವದ ಅತ್ಯಂತ ದೊಡ್ಡ ಮಹಾಸಾಗರ _____
A. ಹಿಂದೂ ಮಹಾಸಾಗರ
B. ಅಟ್ಲಾಂಟಿಕ್
C. ಅಂಟಾರ್ಟಿಕಾ ಮಹಾಸಾಗರ
D. ಪೆಸಿಫಿಕ್ ಮಹಾಸಾಗರ



ಇಸ್ರೋ ಉಪಗ್ರಹ ಕೇಂದ್ರ
ISRO SATELLITE CENTRE
WRITTEN TEST FOR RECRUITMENT TO THE POST OF
COOK - 2017

SET
A

8. ಗೇಟ್ ವೇ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯಾ ಎಲ್ಲಿದೆ?
A. ಮುಂಬೈ
B. ದಿಲ್ಲಿ
C. ಹೈದರಾಬಾದ್
D. ಅಹಮದಾಬಾದ್
9. ಭಾರತದ ರಾಷ್ಟ್ರಪತಿ ಆಯ್ಕೆಯ ಚುನಾವಣೆಯು _____ ಒಮ್ಮೆ ನಡೆಯುತ್ತದೆ.
A. ಪ್ರತಿ ನಾಲ್ಕು ವರ್ಷಗಳಿಗೆ
B. ಪ್ರತಿ ಐದು ವರ್ಷಗಳಿಗೆ
C. ಪ್ರತಿ ಆರು ವರ್ಷಗಳಿಗೆ
D. ಸರ್ಕಾರ ಬದಲಾವಣೆಯಾದಾಗ
10. ಯಾವ ನದಿಯ ಮೇಲೆ ಹಿರಾಕುಡ್ ಅಣೆಕಟ್ಟನ್ನು ಕಟ್ಟಲಾಗಿದೆ?
A. ಮಹಾನದಿ
B. ಗೋದಾವರಿ
C. ಕಾವೇರಿ
D. ಪರಿಯಾರ್

ಭಾಗ - ಎ ಅಂತ್ಯ

ಭಾಗ - ಬಿ (GENERAL ENGLISH)

II Fill in the blanks from the choices given below:

11. The refugees were living under a tarpaulin _____ beneath a Tree.
A. spread B. lying C. suspended D. wrapped
12. Man is _____, a lonely being, and a gregarious one.
A. relatively B. otherwise C. simultaneously D. consequently

III Select the appropriate choice for transforming the given Active Voice sentence to Passive Voice sentence

13. Don't laugh at me
A. Let me laughed at B. Let me be not laughed at
C. I am laughed at D. Let me be not laughed

IV Choose the most appropriate meaning of the given word from the options provided:

14. MASSACRE
A. stab B. slaughter C. murder D. Assassinate
15. EVALUATE
A. estimate B. assume C. punish D. Evolve

	ಇಸ್ರೋ ಉಪಗ್ರಹ ಕೇಂದ್ರ ISRO SATELLITE CENTRE	SET A
	WRITTEN TEST FOR RECRUITMENT TO THE POST OF COOK - 2017	

V Choose the wrongly spelt word from the following:

16. A. parliament B. woolen C. beginning D. Secretariate
 17. A. abate B. bewilder C. allure D. Benevelance

VI Select the word which is closest to the opposite in meaning of the bold and underlined:

18. **ABANDONED**
 A. saved B. supported C. pleased D. Encouraged
 19. **CONSOLIDATED**
 A. divided B. isolated C. fragmented D. weakened

VII Fill in the blank to make the sentence grammatically correct:

20. Rain has _____ normal life of citizens in Bengaluru
 A. sunk B. showered C. struck D. battered

ಭಾಗ - ಬಿ ಅಂತ್ಯ

ಭಾಗ - ಸಿ (ಅಂಕ ಗಣಿತ)

21. ಸರಳಗೊಳಿಸಿ $4/3 - 5/6 =$
 A. $3/9$
 B. $-1/3$
 C. $1/3$
 D. $1/2$

22. 70 ಕಿ.ಗ್ರಾಂ. ತರಕಾರಿಯನ್ನು ಬಳಸಿ 100 ಭೋಜನವನ್ನು ತಯಾರಿಸಬಹುದು. 735 ಕಿ.ಗ್ರಾಂ. ತರಕಾರಿ ಬಳಸಿದರೆ ಎಷ್ಟು ಭೋಜನವನ್ನು ಬಡಿಸಬಹುದು?
 A. 1135 ಭೋಜನ
 B. 1035 ಭೋಜನ
 C. 835 ಭೋಜನ
 D. 935 ಭೋಜನ

23. ಕೆಳಗಿನವುಗಳನ್ನು ಕೂಡಿರಿ ಮತ್ತು ಒಟ್ಟು ಮೌಲ್ಯವನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.
 i) 2,736.00 ii) 5,25,036.00 iii) 97,540.00 iv) 9,25,16,750.00
 A. 9,31,44,062.00
 B. 9,31,44,620.00
 C. 9,30,44,565.00
 D. 9,31,42,062.00

	ಇಸ್ರೋ ಉಪಗ್ರಹ ಕೇಂದ್ರ ISRO SATELLITE CENTRE	SET A
	WRITTEN TEST FOR RECRUITMENT TO THE POST OF COOK - 2017	

24. ಒಂದು ಗುಂಪಿನಲ್ಲಿ ಸರಾಸರಿ 14 ವಯಸ್ಸಿನ 36 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿದ್ದಾರೆ. ಶಿಕ್ಷಕರ ವಯಸ್ಸನ್ನು ಅದಕ್ಕೆ ಸೇರಿಸಿದರೆ, ಸರಾಸರಿ ಒಂದು ಜಾಸ್ತಿಯಾಗುತ್ತದೆ. ಹಾಗಾದರೆ ಶಿಕ್ಷಕರ ವಯಸ್ಸೆಷ್ಟು?

- A. 31 ವರ್ಷ
B. 36 ವರ್ಷ
C. 51 ವರ್ಷ
D. ಕಂಡುಹಿಡಿಯಲು ಸಾಧ್ಯವಿಲ್ಲ

25. 18 ದಿನಗಳಲ್ಲಿ A ಯು ಕೆಲಸ ಪೂರೈಸುತ್ತಾನೆ ಮತ್ತು B ಯು ಅದೇ ಕೆಲಸವನ್ನು 15 ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಪೂರೈಸುತ್ತಾನೆ. B ಯು 10 ದಿನ ಕೆಲಸ ಮಾಡಿದ ನಂತರ ಕೆಲಸವನ್ನು ಬಿಡುತ್ತಾನೆ. ಉಳಿದ ಕೆಲಸವನ್ನು A ಯು ಎಷ್ಟು ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಪೂರೈಸುತ್ತಾನೆ?

- A. 5 ದಿನ
B. 5½ ದಿನ
C. 6 ದಿನ
D. 8 ದಿನ

26. ಕೆಳಗಿನ ಕೋಷ್ಟಕವು ಒಂದು ಔದ್ಯೋಗಿಕ ಕ್ಯಾಂಟೀನಿನಲ್ಲಿ ಕೆಲಸ ಮಾಡುತ್ತಿರುವ 60 ಕಾಂಟ್ರಾಕ್ಟ್ ಸಿಬ್ಬಂದಿಯ ದೈನಿಕ ಆದಾಯವನ್ನು ತೋರಿಸುತ್ತದೆ. ಹಾಗಾದರೆ ಒಬ್ಬ ಕಾಂಟ್ರಾಕ್ಟ್ ಸಿಬ್ಬಂದಿಯ ದೈನಿಕ ಆದಾಯ ಎಷ್ಟು?

ಕಾಂಟ್ರಾಕ್ಟ್ ಸಿಬ್ಬಂದಿಯ ಸಂಖ್ಯೆ	18	24	8	10
ದೈನಿಕ ಆದಾಯ	345	215	300	273

- A. 275 B. 365 C. 325 D. 345

27. ಮೌಲ್ಯವನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.

$$7,56,98,756 + 7,76,24,536 + 00,00,051 \div 2 = ?$$

- A. 75,33,23,343.00
B. 75,33,33,243.00
C. 76,66,16,715.00
D. 76,66,16,915.00

28. 'X' ವ್ಯಕ್ತಿಯು ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಮೂಲಧನ ರೂ. 5,00,000:00 ಗಳೊಂದಿಗೆ ಕ್ಯಾಂಟೀನ್ ಅನ್ನು ತೆರೆಯುತ್ತಾನೆ. ಒಂದು ತಿಂಗಳ ಬಳಿಕ 12% ರಷ್ಟು ನಷ್ಟವಾಗುತ್ತದೆ. ಅದರ ಮುಂದಿನ ತಿಂಗಳು ಕಡಿಮೆಯಾದ ಮೂಲಧನದ 5% ರಷ್ಟು ಲಾಭ ಪಡೆಯುತ್ತಾನೆ. ಹಾಗಾದರೆ ಅವನ ಬಳಿ ಮೂಲಧನ ಎಷ್ಟು ಉಳಿಯುತ್ತದೆ?

- A. ರೂ. 4,62,000.00
B. ರೂ. 4,40,000.00
C. ರೂ. 5,62,000.00
D. ಮೇಲಿನ ಯಾವುದು ಅಲ್ಲ.

29. 'X' ಮೊದಲ ಪರೀಕ್ಷೆಯಲ್ಲಿ 92%, ಎರಡನೇ ಪರೀಕ್ಷೆಯಲ್ಲಿ 76% ಹಾಗೂ ಅಂತಿಮ ಪರೀಕ್ಷೆಯಲ್ಲಿ 46% ಗಳಿಸಿದನು. 'Y' ಸರಾಸರಿ 74% ಗಳಿಸಿದನು. X ಮತ್ತು Y ಗಳಿಸಿದ ಅಂಕಗಳ ಶೇಕಡೆ ಅಂತರವೆಷ್ಟು?

- A. (+)2.66%
B. (-)2.66%
C. 74%
D. 71.33%

	ಇಸ್ರೋ ಉಪಗ್ರಹ ಕೇಂದ್ರ ISRO SATELLITE CENTRE	SET A
	WRITTEN TEST FOR RECRUITMENT TO THE POST OF COOK - 2017	

30. L.C.M. ಮತ್ತು H.C.F. ಎರಡರ ಮೊತ್ತ 24, ಆಗಿದ್ದರೆ ಇವೆರಡರ ವ್ಯತ್ಯಾಸ ಸಂಖ್ಯೆ 2. ಇದರ ಸಂಖ್ಯೆಗಳನ್ನು ಕಂಡು ಹಿಡಿಯಿರಿ.
- A. 2 ಮತ್ತು 4
 B. 6 ಮತ್ತು 4
 C. 8 ಮತ್ತು 6
 D. 8 ಮತ್ತು 10

ಭಾಗ - ಸಿ ಅಂತ್ಯ

ಭಾಗ - ಡಿ

1. ಸೀಜನಿಂಗ್ ಮತ್ತು ಬ್ರೈಸಿಂಗ್ ಎಂದರೇನು? ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತವಾಗಿ ವಿವರಿಸಿ. 05 ಅಂಕಗಳು
2. ಇಸ್ರೋದಲ್ಲಿ ವಿದೇಶಿ ಪ್ರತಿನಿಧಿಗಳ ಸಹಿತ 300 ಅತಿ ಮುಖ್ಯ ಗಣ್ಯ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳ ಕಮ್ಮಟವನ್ನು ನಡೆಸಲು ಉದ್ದೇಶಿಸಲಾಗಿದೆ ಇದರ ಭಾಗವಾಗಿ 250 ಭಾರತೀಯರು ಹಾಗೂ 50 ವಿದೇಶಿ ಪ್ರತಿನಿಧಿಗಳು ಇರುತ್ತಾರೆ. ಇದಕ್ಕೆ ಅನುಸಾರವಾಗಿ ಒಂದು ಸ್ವಸಹಾಯ ಪದ್ಧತಿಯ ಉಟದ ವ್ಯವಸ್ಥೆಗೆ ಒಂದು ಕ್ರಮಾನುಸಾರ ಖಾದ್ಯಪಟ್ಟಿ ಮತ್ತು ಅದನ್ನು ತಯಾರಿಸಲು ಬೇಕಾಗುವ ಮುಖ್ಯ ಪದಾರ್ಥಗಳ ಪಟ್ಟಿಯನ್ನು ತಯಾರಿಸಿ. 05 ಅಂಕಗಳು
3. ಔದ್ಯೋಗಿಕ ಕ್ಯಾಂಟೀನ್ ನಲ್ಲಿ ಸ್ವಚ್ಛತೆಯನ್ನು ಹೇಗೆ ಕಾಪಾಡಲಾಗುತ್ತದೆಂದು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತವಾಗಿ ತಿಳಿಸಿ. 03 ಅಂಕಗಳು
4. ಕೆಳಗಿನ ಕೋಷ್ಟಕದಲ್ಲಿ ಸೂಚಿಸಿರುವ ಖಾದ್ಯ ಹಾಗೂ ಪ್ರಮಾಣ ಒಂದು ನಿಯಮಿತ ಭೋಜನದ ಭಾಗವಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಇದರ ಅನುಸಾರವಾಗಿ 100 ಭೋಜನಕ್ಕೆ ಬೇಕಾಗುವ ಅಡುಗೆ ಪದಾರ್ಥಗಳ ಪಟ್ಟಿಯನ್ನು ತಯಾರಿಸಿ. 05 ಅಂಕಗಳು

A. ಅನ್ನ	300 ಗ್ರಾಂ. ಪ್ರತಿ ಭೋಜನಕ್ಕೆ
B. ಚಪಾತಿ - 2	40 ಗ್ರಾಂ. ಒಂದರಂತೆ
C. ಸಾಂಬರ್	100 ಮಿಲಿ - ಒಂದು ಬಟ್ಟಲು
D. ರಸಂ	100 ಮಿಲಿ - ಒಂದು ಬಟ್ಟಲು
E. ಮೊಸರು	90 ಮಿಲಿ - ಒಂದು ಬಟ್ಟಲು
F. ಮಜ್ಜಿಗೆ	100 ಮಿಲಿ - ಒಂದು ಬಟ್ಟಲು
G. ಪಲ್ಯ	100 ಮಿಲಿ - ಒಂದು ಬಟ್ಟಲು

5. ಹೊಂದಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ:

02 ಅಂಕಗಳು

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಎ	ಕ್ರ. ಸಂ.	ಬಿ
1.	ಫೆನಾಯಿಲ್	a.	ಪಾತ್ರೆ ತೊಳೆಯಲು
2.	ದ್ರವ ಸಾಬೂನು	b.	ರುಚಿಗೆ
3.	ಉಪ್ಪು	c.	ಪಾನಕ
4.	ನಿಂಬೆಹಣ್ಣು	d.	ನೆಲ ತೊಳೆಯಲು

ಭಾಗ - ಡಿ ಅಂತ್ಯ