9112



Total No. of Questions-18

Total No. of Printed Pages-2

Regd. No.

MILK PRODUCTS

Paper II

(English Version)

Time: 3 Hours

Max. Marks: 50

10×2=20

Note:— (i) Answer ALL the questions.

(ii) Each question carries TWO marks.

- 1. What is the composition of Indian butter?
- 2. Mention the types of starter cultures.
- 3. Define "Paneer".
- 4. What is reconstituted milk?
- 5. Write the composition of whole milk powder.
- 6. What is whey?
- 7. Mention any four packing materials.
- 8. What is over-run in Ice-cream?
- 9. Define Dahi.
- 10. Define "Sandesh".

SECTION-B

 $5 \times 6 = 30$

Note: - (i) Answer ANY FIVE questions.

- (ii) Each question carries SIX marks.
- 11. Explain the role of ingredients in Ice-cream.
- 12. How do you prepare Srikhand?
- 13. Explain the method of manufacturing process of sterilized milk.
- 14. Write about by-products and their utilization.
- 15. How do you prepare creamery method of butter?
- 16. Write the preparation method of "Rasagulla".
- 17. Explain the problems in milk products manufacture and storage.
- 18. Write the preparation method of condensed milk.

9112

(1

P.T.O.



9112

(Telugu Version)

SECTION-A

Time: 3 Hours

Max. Marks: 50

$10 \times 2 = 20$

నూచనలు:— (i) అన్ని బ్రక్నలకు నమాధానములు బ్రాయుము.

(ii) బ్రత్తి బ్రశ్నకు రెండు మార్కులు.

- 1. దేశీయ వెన్న యొక్క సంఘటిత శాతాన్ని తెల్పండి.
- 2. Starter cultures లోని రకాలను తెల్పుము.
- 3. Paneer ను నిర్వచించుము.
- 4. Reconstituted పాలు అనగా నేమి?
- 5. Whole Milk Powder యొక్క నంఘటితను తెల్పండి.
- 6. Whey అనగా నేమి?
- 7. Packing Materials ఏవేని నాలుగు తెల్పండి.
- 8. ఇస్ట్ కీమ్ యొక్క over-run అనగా నేమి?
- 9. Dahi ను నిర్వచించండి.
- 10. Sandesh ను నిర్వచింపుము.

SECTION-B

 $5 \times 6 = 30$

నూచనలు:— (i) ఏవేని ఐదు బ్రక్నలకి సమాధానములు బ్రాయుము.

- (ii) చ్రతి చ్రశ్నకు ఆరు మార్కులు.
- 11. Ice-cream లో కలిపే వదారాల పాత్రను గూర్చి వివరించండి.
- 12. Srikhand ను నీవు ఎలా తయారుచేయగలవు?
- 13. Sterilized పాల తయారీ వదతిని గూర్చి వివరింపుము.
- 14. By-products గూర్చి మరియు వాటి వినియోగాలను గూర్చి వ్రాయండి.
- 15. Creamery వద్ధతిలో వెన్నను నీవు ఎలా తయారుచేయగలవు?
- 16. 'Rasagulla' ను తయారుచేయు వదతిని గూర్చి బ్రాయండి.
- 17. పాల పదార్థాల తయారీ మరియు నిల్వచేయడంలో గల సమస్యలను వివరించండి.
- 18. Condensed పాల తయారీ వద్దతిని గూర్చి బ్రాయండి.



9112

(2)

