

No. of Printed Pages : 4

CFN-3

**CERTIFICATE PROGRAMME IN
FOOD AND NUTRITION (CFN)**

Term-End Examination

December, 2025

CFN-3 : ECONOMICS OF FOOD

Time : 3 Hours

Maximum Marks : 100

ముద్రించబడిన పేజీల సంఖ్య : 4

CFN-3

సర్టిఫికేట్ ప్రోగ్రాం ఇన్ ఫుడ్ అండ్ న్యూట్రిషన్ - (సీఎఫ్ఎన్)

బెర్స్ -చివరి పరీక్ష

డిసెంబర్ -2025

CFN-3 : ఆహార అర్థశాస్త్రం

సమయం : 3 గంటలు

గరిష్ట మార్కులు : 100

గమనిక: (i) అన్నింటిలో అయిదు ప్రశ్నలకు జవాబులు రాయుము.

(ii) ప్రశ్న నం. 1 తప్పనిసరిగా రాయము.

(iii) అన్ని ప్రశ్నలకు మార్కులు సమానం.

C-2009/CFN-3

P. T. O.

1. (a) మన శక్తి అవసరాల కోసం ప్రాథమిక పదార్థాన్ని కేటాయించే ఏవైనా మూడు ఆహారాలను గుర్తించుము. 3
- (b) ఆహారంపై చేసిన వ్యయాన్ని ప్రభావితపరిచే ఏవైనా మూడు అంశాలను పేర్కొనుము. 3
- (c) వ్యవసాయ ఉత్పత్తి కోసం అవసరమైన మూడు అత్యంత ముఖ్యమైన వనరులు/ఇన్పుట్ల జాబితా పేర్కొనుము. 3
- (d) టిపిడిఎస్ (TPDS) కింద రేషన్ కార్డ్స్ జారీ చేయబడిన మూడు విభిన్న వర్గాలు ఏమిటి? 3
- (e) ఆర్థిక వ్యయం లేదా ఆహార ధాన్యాల సేకరణ వ్యయంలో చేర్చబడిన మూడు భాగాల పేర్లు తెలియచేయుము. 3
- (f) పొల్లీ మరియు ఫిషరీ కోఆపరేటివ్స్ యొక్క ఏవైనా మూడు ప్రయోజనాలు తెలియచేయుము. 3
- (g) ఈ కింది పూర్తి రూపం రాయుము: 2
 - (i) FISHCOPFED
 - (ii) MDM
2. (a) మీ కుటుంబం కోసం ఆహార బడ్జెట్ను ప్రణాళిక చేసిన సమయంలో మీరు ఏ అంశాలను దృష్టిలో పెట్టుకుంటారు. 10
- (b) కిచెన్ గార్డెన్ అనగా ఏమిటి? ఆహార ఉత్పత్తిలో దాని ప్రాధాన్యతను చర్చించుము. 10

3. (a) ప్రజా పంపిణీ వ్యవస్థ యొక్క నిర్మాణం మరియు పనితీరును వివరించుము. పిడిఎస్ (PDS) నుండి వినియోగదారు ఎలా ప్రయోజనం పొందుతాడు వివరించుము. 7+5
- (b) ఆహార రాయితీ యొక్క భాగాలను క్లుప్తంగా చర్చించుము. 8
4. (a) వ్యవసాయ వనరులకు ఇచ్చిన రాయితీలు ఏమిటి? విశదీకరించుము. 10
- (b) పొల్ట్రీ ఎంటర్ప్రైజ్ యొక్క ఆదాయాన్ని ఉత్పన్నంచేసే సంభావ్యతలను క్లుప్తంగా చర్చించుము. 10
5. (a) ఆపరేషన్ ఫ్లడ్ ప్రోగ్రాం అంటే ఏమిటి? ఈ ప్రోగ్రాం యొక్క లక్ష్యాలు మరియు విజయాలను చర్చించుము. 10
- (b) చేపల పెంపకం అంటే ఏమిటి? చేపల పెంపకం నుండి సంపాదించిన విలువ చేర్చబడిన ఉత్పత్తుల ప్రాధాన్యత వివరింపుము. 2+3+5
6. (a) సప్లిమెంటేషన్ మరియు ఫీడింగ్ కార్యక్రమాల మధ్య తేడాను ఉదాహరణలతో వివరింపుము. 4
- (b) ఏదైనా ఒక సప్లిమెంటరీ కార్యక్రమాలు యొక్క లక్ష్యాలు, లబ్ధిదారులు మరియు భాగాలను మరియు ఏదైనా ఒక ఫీడింగ్ కార్యక్రమాన్ని తెలియచేయుము. 8+8
7. (a) ఆహారం పాడవడం అంటే ఏమిటి? ఆహారం పాడవడం యొక్క మూలాధారాలను విపులంగా వివరించండి. 3+5

(b) ఆహార భద్రత సందర్భంలో 'గ్రేడింగ్' ఆహార చట్టాలు మరియు ఆహార ప్రామాణాల సంబంధాన్ని వివరించండి. 4+4+4

8. ఈ కింది ఏవైనా నాలుగింటిలో క్లుప్తంగా నోట్సు రాయుము: 4×5=20

(a) వినియోగదారులకు అవగాహన కలిగించడంలో వినియోగదారు రక్షణ సమూహాల బాధ్యతను వివరింపుము

(b) భారతదేశంలో కనుగొన్న సాధారణ పోషకాహారాల వ్యాధులు ఏమిటి

(c) కల్తీ మరియు దాని నివారణ

(d) జాతీయ వ్యవసాయ విధానం

(e) వ్యవసాయంలో వ్యవసాయ పంటలకోసం అవసరమైన పనరులు

× × × × ×