2119 (New) ↓Total No. of Questions—18 Total No. of Printed Pages-2 Regd. No. AQUACULTURE Paper II (English Version) Time: 3 Hours Max. Marks: 50 SECTION-A $10 \times 2 = 20$ Answer ALL the questions. Note :-Each question carries TWO marks. (ii) Define Monoculture. Species suitable for Polyculture. 2. Fish cum Duck Culture. 3. Write two characters of sewage. Give two examples of fresh water Prawns. 5. 6. Asian Green Mussel. Give an example for climbing perch. 7. What is Bio-filtration? 8. Environmental benefits from sea-weed. 9. Give two examples of Murrel Fishes. 10. SECTION-B $5 \times 6 = 30$ Answer ANY FIVE questions. Note :-(i) Each question carries SIX marks. (ii)Draw diagrams wherever necessary. Concept of polyculture and advantages. 11. Describe paddy cum fish culture with diagram. 12. Site selection and production management of cage culture. 13. Mention oyster farming methods. 14. Describe cultivable crustaceans. 15. STATE OF THE PARTY OF Explain Culture of Murrels. 16. Write an essay on Biofloc technology need and benefits. 17. Economic importance of sea weeds. 18. 2119 (New) P.T.O.



2119 (New)

(Telugu Version)

Time: 3 Hours

Max. Marks : 50 \

SECTION-A

 $10 \times 2 = 20$

- నూచనలు:— (i) అన్ని ప్రశ్నలకు నమాధానములు వ్రాయుము. (ii) ప్రతి ప్రశ్నకు రెండు మార్కులు.
- 1. మోనో కల్చర్ నిర్వచింపుము.
- 2. పోలీకల్చర్కు అనువైన చేపజాతులు తెలుపుము.
- 3. ఫిష్కమ్డక్ కల్చర్?
- 4. ముటకు యొక్క రెండు లక్షణాలు బ్రాయుము.
- 5. మంచినీటి రొయ్యలకు రెండు ఉదాహరణలు తెలుపుము.
- 6. ఆసియన్ గ్రీన్ మసెల్?
- 7. కైంబింగ్ పెర్చ్ కు ఒక ఉదాహరణ బ్రాయుము.
- 8. జీవగాలనము అనగా ఏమి?
- 9. నమ్ముద-కలుపు మొక్కల వర్యావరణ లాభాలు ఏమి?
- 10. మర్రెల్ చేవలకు చెండు ఉదాహరణలు ఇమ్ము.

SECTION-B

 $5 \times 6 = 30$

- నూచనలు:— (i) ఏవేని ఐదు ద్రశ్నలకి నమాధానములు ద్రాయుము.
 - (ii) ట్రత్తి ట్రశ్నకు ఆరు మార్కులు.
 - (iii) అవనరమైన చోట వటములు గీయుము.
- 11. పాలికల్చర్ భావన మరియు లాభాలు తెలుపుము.
- 12. వటనహాయంతో వరి మరియు చేవల పెంపకము గూర్చి వివరింపుము.
- 13. కేజ్కల్చర్ యొక్క న్థల ఎంపిక మరియు ఉత్పత్తి యాజమాన్యం గూర్చి వివరింపుము.
- 14. ఆయన్టర్ పెంచక చదతులను తెలువుము.
- 15. పెంవకానికి యోగ్యమైన క్రోషీనిమన్ జీవులు గూర్చి వివరింపుము.
- 16. మరైల్ పెంపకము గూర్చి వివరింపుము.
- 17. భయోష్ల్లోక్ సాంకేతిక శాస్త్ర అవశ్యకత మరియు దాని వలన లాభాలు గూర్చి వ్యానము బ్రాయుము.

extended break troops valationed as flattly the frame on Willy

18. నమ్ముదవు కలుపు మొక్కల ఆర్థిక ప్రాముఖ్యత.

2119 (New)