

# CONTENTS

# जीव विज्ञान

## VOLUME - 1

	Page No.	Number of Questions
<b>इकाई – 1 जीव जगत में विविधता (Diversity in The Living World)</b>		
1. जीव जगत (The Living World) .....	1-25	(190)
2. जीव जगत का वर्गीकरण (Biological Classification) .....	26-123	(765)
3. वनस्पति जगत (Plant Kingdom) .....	124-177	(525)
4. प्राणी जगत (Animal Kingdom) .....	178-296	(1168)
<b>इकाई – 2 पादप एवं प्राणियों में संरचनात्मक संगठन (Structural Organisation in Plants and Animals)</b>		
5. पुष्टीय पादपों की आकारिकी (Morphology of Flowering Plants) .....	297-374	(580)
6. पुष्टीय पादपों की आंतरिक संरचना (Anatomy of Flowering Plants) .....	375-416	(323)
7. प्राणियों में संरचनात्मक संगठन (Structural Organisation in Animals) .....	417-479	(440)
<b>इकाई – 3 कोशिका : संरचना एवं कार्य (Cell : Structure and Functions)</b>		
8. कोशिका : जीवन की इकाई (Cell : The Unit of Life) .....	480-549	(449)
9. जैव अणु (Biomolecules) .....	550-595	(280)
10. कोशिका चक्र और कोशिका विभाजन (Cell Cycle and Cell Division) .....	596-627	(193)
<b>इकाई – 4 पादपों की कार्यकी (Plant Physiology)</b>		
11. उच्च पादपों में प्रकाश संश्लेषण (Photosynthesis in Higher Plants) .....	628-678	(346)
12. पादपों में श्वसन (Respiration in Plants) .....	679-725	(296)
13. पादप वृद्धि एवं परिवर्धन (Plant Growth and Development) .....	726-755	(199)
<b>इकाई – 5 मानव शरीर विज्ञान (Human Physiology)</b>		
14. श्वसन एवं गैसों का विनिमय (Breathing and Exchange of Gases) .....	756-792	(210)
15. शरीर द्रव एवं परिसंचरण (Body Fluids and Circulation) .....	793-833	(295)
16. उत्सर्जी उत्पाद एवं उनका निष्कासन (Excretory Products and their Elimination) .....	834-874	(235)
17. जन्तुओं में गमन एवं संचलन (Movement & Locomotion in Animals) .....	875-909	(226)
18. तंत्रिकीय नियंत्रण एवं समन्वयन (Neural Control and Coordination) .....	910-949	(261)
19. रासायनिक समन्वय एवं एकीकरण (Chemical Coordination and Integration) .....	950-996	(314)