

# CONTENTS

# जीव विज्ञान

## VOLUME - 2

	Page No.	Number of Questions
<b>इकाई – 6 जनन (Reproduction)</b>		
20. पुष्टीय पादपों में लैंगिक जनन (Sexual Reproduction in Flowering Plants).....	1-45	(326)
21. मानव जनन (Human Reproduction) .....	46-109	(424)
22. जनन स्वास्थ्य (Reproductive Health) .....	110-130	(107)
<b>इकाई – 7 आनुवंशिकी तथा विकास (Genetics and Evolution)</b>		
23. वंशागति और विविधता के सिद्धान्त (Principles of Inheritance and Variation).....	131-223	(602)
24. वंशागति के आणविक आधार (Molecular Basis of Inheritance) .....	224-293	(400)
25. विकास (Evolution) .....	294-353	(404)
<b>इकाई – 8 मानव कल्याण में जीव विज्ञान (Biology in Human Welfare)</b>		
26. मानव स्वास्थ्य तथा रोग (Human Health and Disease) .....	354-418	(412)
27. मानव कल्याण में सूक्ष्मजीव (Microbes in Human Welfare) .....	419-453	(223)
<b>इकाई – 9 जैव प्रौद्योगिकी (Biotechnology)</b>		
28. जैव प्रौद्योगिकी : सिद्धान्त एवं प्रक्रम (Biotechnology : Principles and Processes) .....	454-483	(139)
29. जैव प्रौद्योगिकी एवं उसके उपयोग (Biotechnology and its Applications) .....	484-505	(107)
<b>इकाई – 10 पारिस्थितिकी (Ecology)</b>		
30. जीव एवं समस्तियाँ (Organisms and Populations) .....	506-544	(273)
31. पारितंत्र (Ecosystem) .....	545-580	(253)
32. जैव विविधता एवं संरक्षण (Biodiversity and Conservation).....	581-624	(272)