

**प्रश्न-पत्र की योजना**  
**Scheme of Question Paper**

विषय:- विज्ञान

पूर्णांक:- 75

समय:- 3 घण्टे

परीक्षा :- हाई स्कूल

(अ) उद्देश्य के अनुसार मान

स.क्र.	उद्देश्य	अंक	प्रतिशत
1.	ज्ञान (Knowledge)	23	30%
2.	अवबोध(Understanding)	32	45%
3.	अनुप्रयोग एवं कौशल (Application & Skill)	20	25%
	योग	75	100%

(ब) इकाईवार अंको का मान

स.क्र.	इकाई	पाठ्यक्रमानुसार आबंटित अंक	प्रश्न-पत्र के प्रारूप अनुसार अंक
1.	रसायनिक अभिक्रियायें एवं महत्वपूर्ण यौगिक	09	75
2.	प्राकृतिक संसाधन	15	
3.	ऊर्जा के स्रोत	04	
4.	प्रकाश विद्युत चुम्बक	22	
5.	जैव प्रक्रियाएं	21	
6.	हमारा पर्यावरण	04	

(स) विकल्प योजना (Scheme of Option) .

1. लघु उत्तरीय प्रश्नों में प्रश्न क्रमांक – 11 एवं 12
2. लघु उत्तरीय प्रश्नों में प्रश्न क्रमांक – 16 एवं 17
3. दीर्घ उत्तरीय प्रश्नों में प्रश्न क्रमांक – 20, 21 एवं 22

विषय:- विज्ञान

पूर्णांक:- 75

समय:- 3 घण्टे

परीक्षा :- हाई स्कूल सर्टिफिकेट परीक्षा 2008-09

इकाई स.क्र	इकाई	इकाई पर आधारित अंक	अंकवार प्रश्नों					कुल प्रश्न
			2 अंक	3 अंक	4 अंक	5 अंक	6 अंक	
1.	रसायनिक अभिक्रियायें एवं महत्वपूर्ण यौगिक	09	01	01	01	—	—	03
2.	प्राकृतिक संसाधन	15	—	02	01	01	—	04
3.	ऊर्जा के स्रोत	04	02	—	—	—	—	02
4.	प्रकाश विद्युत चुम्बक	22	01	02	01	02	—	06
5.	जैव प्रक्रियायें	21	—	01	02	02	—	05
6.	हमारा पर्यावरण	04	02	—	—	—	—	02
योग		75	06	06	05	05	—	22