

प्रश्न – पत्र की योजना

**Scheme of Question Paper**

विषय : हिन्दी (301)

पूर्णांक : 100

समय : 3 घंटे

परीक्षा : हायर सेकण्डरी

(अ) शैक्षणिक उद्देश्य के अनुसार मान

(A) Weightage as per Educational objective :

स.क्र.	उद्देश्य	अंक	प्रतिशत
1	ज्ञान ( <b>Knowledge</b> )	30	30%
2	अवबोध ( <b>Understanding</b> )	50	50%
3	अनुप्रयोग एवं कौशल ( <b>Application &amp; skill</b> )	20	20%
योग		100	100%

(ब) इकाईवार अंकों का मान

स. क्र.	माड्यूल/इकाई क्र.	माड्यूल/इकाई का नाम	इकाई पर आबंटित अंक	प्रश्न-पत्र के प्रारूप अनुसार आबंटित अंक
1	प्रथम	पाठ क्रमांक 1 से 5 तक	12	12
2	द्वितीय	पाठ क्रमांक 6 से 8 तक	12	12
3	तृतीय	पाठ क्रमांक 9 से 12 तक	12	12
4	चतुर्थ	पाठ क्रमांक 13 से 16 तक	12	12
5	पंचम	पाठ क्रमांक 17 से 19 तक	09	09
6	षष्ठ	पाठ क्रमांक 20 एवं 21	08	08
7	सप्तम	पाठ क्रमांक 22 से 25 तक	08	08
8	अष्टम	पाठ क्रमांक 26 से 28 तक	09	09
9	नवम	पाठ क्रमांक 30 से 33 तक	08	08
10	दशम्	पाठ क्रमांक 29 एवं 34 से ...	10	10

**प्रश्न – पत्र ब्लूप्रिन्ट**

**Blue Print of Question Paper**

विषय : हिन्दी (301)

पूर्णांक : 100

समय : 3 घंटे

**परीक्षा : हायर सेकण्डरी**

इकाई स.क्र.	इकाई	इकाई पर आबंटित अंक	अंकवार प्रश्न							कुल प्रश्न
			1अंक	2अंक	3अंक	4अंक	5अंक	6अंक	6अंक या इससे अधिक	
1	कविता कैसे पढ़े, रैदास, तुलसी दास, मीरा बाई, रहीम	12	3	1	1	1	—	—	—	(03) 4
2	गद्य कैसे पढ़े? एक था पेंड एक था टूट, दो कलाकार	12	3	3	1					(02) 3
3	अच्छा कैसे लिखें? स्पर कैसे करें, बिहारी पद्माकर	12	2	1	1		1			03(02)
4	सूर्यकान्त त्रिपाठी निराला महादेवी वर्मा, अनुराधा, अनपढ़ बनाए रखने की साजिस	12	3	1	1	1				03(03)
5	पीढ़ियां और गिट्टीयां, कुटज, पत्र कैसे लिखें ?	09	2	1			1			02(02)
6	भाव पल्लवन कैसे करें? प्रतिवेदन, टिप्पण, प्रारूपण	08	2	1		1				02(02)
7	रामधारी सिंह दिनकर, मुक्ति बोध राजेन्द्र उपाध्याय हिन्दी कविता की विकास यात्रा	08	3	1	1					(03)+2
8	क्रोध, आखरी चट्टान जिजीविषा की विजय	09	1	—	1		1			(01)+2
9	विराटा की पद्मिनी तीन लघु कथाएँ, तालिका आरेख निर्माण, परियोजना	08	1	1	—		1			(01)+2
10	निबंध कैसे लिखें? कम्प्यूटर और हिन्दी	10	—	—	—				1	01
		100								
		100 प्रश्न	1×20	10	06	03	04	—	01	24+1=25
	<b>योग</b>	<b>अंक</b>	<b>20</b>	<b>20</b>	<b>18</b>	<b>12</b>	<b>20</b>	<b>-</b>	<b>10</b>	<b>100</b>

प्रश्न – पत्र की योजना

**Scheme of Question Paper**

विषय : अंग्रेजी (302)

पूर्णांक : 100

समय : 3 घंटे

परीक्षा : हायर सेकण्डरी

(अ) शैक्षणिक उद्देश्य के अनुसार मान

(A) Weightage as per Educational objective :

स.क्र.	उद्देश्य	अंक	प्रतिशत
1	ज्ञान ( <b>Knowledge</b> )	35	35%
2	अवबोध ( <b>Understanding</b> )	27	27%
3	अनुप्रयोग एवं कौशल ( <b>Application &amp; skill</b> )	38	38%
	योग	100	100%

(ब) इकाईवार अंकों का मान

स. क्र.	इकाई का नाम	इकाई पर आबंटित अंक	प्रश्न-पत्र के प्रारूप अनुसार आबंटित अंक
1	Prose	30	30
2	Poetry	08	08
3	Grammar	19	19
4	Essay	06	06
5	Letter writing	05	05
6	Passage seen/unseen	16	16
7	Precis writing	04	04
8	Note making or Report writing	04	04
9	Communication skill	04	04
10	Find Error	04	04

प्रश्न – पत्र ब्लूप्रिन्ट

Blue Print of Question Paper

विषय : अंग्रेजी (302)

पूर्णांक : 100

समय : 3 घंटे

परीक्षा : हायर सेकण्डरी

इकाई स.क्र.	इकाई	इकाई पर आबंटित अंक	अंकवार प्रश्न							कुल प्रश्न
			1अंक	2अंक	3अंक	4अंक	5अंक	6अंक	6अंक या इससे अधिक	
1	Prose	30	10 1A	10	-	-	-	-	-	(10)+10
2	Poetry	08	2 1B	-	2	-	-	-	-	(2)+2
3	Grammar	19	8 1C	1	3	-	-	-	-	(8)+4
4	Essay	06	-	-	-	-	-	1	-	1
5	Letter writing	05	-	-	-	-	1	-	-	1
6	Passage seen/unseen	16	-	-	-	-	-	-	2x4=8 2x4=8	2
7	Precis writing	04				1				1
8	Note making or Report writing	04				1				1
9	Communication skill	04				1				1
10	Find Error	04				1				1
	योग	100	20	(11) 22	(05) 15	(4) 16	(1) 5	(1) 6	(2) 16	24+1

प्रश्न – पत्र की योजना

**Scheme of Question Paper**

विषय : गणित (311)

पूर्णांक : 100

समय : 3 घंटे

परीक्षा : हायर सेकण्डरी

(अ) शैक्षणिक उद्देश्य के अनुसार मान

(A) Weightage as per Educational objective :

स.क्र.	उद्देश्य	अंक	प्रतिशत
1	ज्ञान (Knowledge)	30	30%
2	अवबोध (Understanding)	50	50%
3	अनुप्रयोग एवं कौशल (Application & skill)	20	20%
	योग	100	100%

(ब) इकाईवार अंकों का मान

स. क्र.	माड्यूल / इकाई क्र.	माड्यूल / इकाई का नाम	इकाई पर आबंटित अंक	प्रश्न-पत्र के प्रारूप अनुसार आबंटित अंक
1	01	समुच्चय, संबंध एवं फलन 1-समच्चय, 2-संबंध एवं फलन-i 3-त्रिकोणमितीय, फलन-i, 4. त्रिकोणमितीय फलन-ii , 5. त्रिभुज की भुजाओं एवं कोणों में संबंध	10	1,1,1,3,4
2	02	अनुक्रम तथा श्रेणिया 6. अनुक्रम तथा श्रेणियां 7. कुछ विशेष श्रेणियां	05	1,4
3	03	बीज गणित -i 8. सम्बन्ध संख्या, 9. द्विघात समीकरण एवं रैखिक असमिकाएं 10. गणितीय आगमण का सिद्धांत 11. क्रमचय एवं संचय 12. द्विपद प्रमेय	13	1,1,1,2,2,6
4	04	निर्देशांक , ज्यामिति 13.निर्देशांक की कार्तीय प्रणाली 14. सरल रेखाएं 15. वृत्त 16. शंकु परिच्छेद	10	1,1,2,4
5	05	सांख्यिकी एवं प्रायिकता 17. प्रकीर्णन के मापक 18. याददृष्टिक प्रयोग तथा घटनाएं 19. प्रायिकता	10	1,1,3,6
6	06	बीजगणित - ii 20.आव्यूह 21. सारणिक तथा इसके अनुप्रयोग 22. आव्यूह का प्रतिलोभ तथा इसके अनुप्रयोग	15	2,2,2,3,6
7	07	संबंध एवं फलन- ii 23. संबंध एवं फलन- ii 24. प्रतिलोम त्रिकोणमितीय फलन	10	1,1,1,2,2,3
8	08	कलन-25. सीमा एवं सांतत्य 26. आयकलन 27. त्रिकोणमितीय फलनों का अवकलन 28. चरघातीकी तथा लघुगणिकीय फलनों का अवकलज 29. अवकलज के अनुप्रयोग 30. समाकलन समीकरण	10	2,5,1,1,1
9	09	सदिश एवं त्रिविमीय ज्यामिति 33. त्रिविमीय ज्यामिति का परिचय 34. सदिश 35. समतल 36. सरल रेखा	12	1,1,1,2,3,4
10	10	रैखिक प्रोग्रामन एवं गणितीय विवेचन 37. रैखिक प्रोग्रामन 38. गणितीय विवेचन	5	2,3

प्रश्न – पत्र ब्लूप्रिन्ट

**Blue Print of Question Paper**

विषय : गणित (311)

पूर्णांक : 100

समय : 3 घंटे

परीक्षा : हायर सेकण्डरी

इकाई स.क्र.	माड्यूल/इकाई का नाम	इकाई पर आबंटित अंक	अंकवार प्रश्न							कुल प्रश्न
			1अंक	2अंक	3अंक	4अंक	5अंक	6अंक	6अंक या इससे अधिक	
1	समुच्चय, संबंध एवं फलन 1-समुच्चय, 2-संबंध एवं फलन-i 3-त्रिकोणमितीय, फलन-i, 4. त्रिकोणमितीय फलन-ii, 5. त्रिभुज की भुजाओं एवं कोणों में संबंध	10	3	—	1	1	—	—	—	(3)+2
2	अनुक्रम तथा श्रेणियां 6. अनुक्रम तथा श्रेणियां 7. कुछ विशेष श्रेणियां	05	1	—	—	1	—	—	—	(1)+1
3	बीज गणित -i 8. सम्बन्ध संख्या, 9. द्विघात समीकरण एवं रैखिक असमिकाएं 10. गणितीय आगमन का सिद्धांत 11. क्रमचय एवं संचय 12. द्विपद प्रमेय	13	3	2	—	—	—	1	—	(3)+3
4	निर्देशांक, ज्यामिति 13.निर्देशांक की कार्तीय प्रणाली 14. सरल रेखाएं 15. वृत्त 16. शंकु परिच्छेद	10	2	2	—	1	—	—	—	(2)+3
5	सांख्यिकी एवं प्रायिकता 17. प्रकीर्णन के मापक 18. याददृष्टिक प्रयोग तथा घटनाएं 19. प्रायिकता	10	2	—	1	—	1	—	—	(2)+2
6	बीजगणित - ii 20.आव्यूह 21. सारणिक तथा इसके अनुप्रयोग 22. आव्यूह का प्रतिलोम तथा इसके अनुप्रयोग	15	—	3	1	—	—	1	—	5
7	संबंध एवं फलन- ii 23. संबंध एवं फलन- ii 24. प्रतिलोम त्रिकोणमितीय फलन	10	3	2	1	—	—	—	—	(3)+3
8	क्लन-25. सीमा एवं सांतत्य 26. आयकलन 27. त्रिकोणमितीय फलनों का अवकलन 28. चरघातीकी तथा लघुगणिकीय फलनों का अवकलज 29. अवकलज के अनुप्रयोग 30. समाकलन समीकरण	10	3	1	—	—	1	—	—	(3)+2
9	सदिश एवं त्रिविमीय ज्यामिति 33. त्रिविमीय ज्यामिति का परिचय 34. सदिश 35. समतल 36. सरल रेखा	12	3	1	1	1	—	—	—	(3)+3
10	रैखिक प्रोग्रामन एवं गणितीय विवेचन 37. रैखिक प्रोग्रामन 38. गणितीय विवेचन	10	—	1	1	—	—	—	—	2
योग		100	20	(12) 24	(6) 18	(4) 16	(2) 10	(2) 12	—	26+1

प्रश्न – पत्र की योजना

**Scheme of Question Paper**

विषय : भौतिक (312)

पूर्णांक : 75

समय : 3 घंटे

परीक्षा : हायर सेकण्डरी

(अ) शैक्षणिक उद्देश्य के अनुसार मान

(A) Weightage as per Educational objective :

स.क्र.	उद्देश्य	अंक	प्रतिशत
1	ज्ञान ( <b>Knowledge</b> )	19	25%
2	अवबोध ( <b>Understanding</b> )	34	45%
3	अनुप्रयोग एवं कौशल ( <b>Application &amp; skill</b> )	22	30%
योग		75	100%

(ब) इकाईवार अंकों का मान

स. क्र.	माड्यूल / इकाई क्र.	माड्यूल / इकाई का नाम	इकाई पर आबंटित अंक	प्रश्न-पत्र के प्रारूप अनुसार आबंटित अंक
1	01	गति	07	07
2		बल एवं ऊर्जा	08	08
3	02	ठोस एवं तरल यांत्रिकी	08	08
4	03	उष्मा	09	09
5	04	तरंग एवं दोलन	06	06
6	05	विद्युत	06	06
7		विद्युत एवं चुम्बकत्व	07	07
8	06	प्रकाशिकी एवं प्रकाशिक यंत्र	10	10
9	07	परमाणु एवं नाभिक	08	08
10	08	अर्धचालक युक्तियां संचार	06	06

प्रश्न – पत्र ब्लूप्रिन्ट

**Blue Print of Question Paper**

विषय : भौतिक विज्ञान (312)

पूर्णांक : 75

समय : 3 घंटे

परीक्षा : हायर सेकण्डरी

इकाई स.क्र.	माड्यूल/इकाई का नाम	इकाई पर आबंटित अंक	अंकवार प्रश्न							कुल प्रश्न
			1अंक	2अंक	3अंक	4अंक	5अंक	6अंक	6अंक या इससे अधिक	
1	गति	07	01	01		01				(01)+02
2	बल एवं ऊर्जा	08	02					01		(02)+01
3	ठोस एवं तरल यांत्रिकी	08		01	02					+03
4	उष्मा	09		01	01	01				+03
5	तरंग एवं दोलन	06	03		01					(03)+01
6	विद्युत	06	01	01	01					(01)+02
7	विद्युत एवं चुम्बकत्व	07	01					01		(01)+01
8	प्रकाशिकी एवं प्रकाशिक यंत्र	10	02		01		01			(02)+02
9	परमाणु एवं नाभिक	08	03				01			(03)+01
10	अर्धचालक युक्तियां संचार	06	02	02						(02)+02
योग			15 (01)	12 (01)	18 (06)	08 (02)	10 (02)	12 (02)		18+1



प्रश्न – पत्र की योजना

**Scheme of Question Paper**

विषय : रसायन विज्ञान (313)

पूर्णांक : 75

समय : 3 घंटे

परीक्षा : हायर सेकण्डरी

(अ) शैक्षणिक उद्देश्य के अनुसार मान

(A) Weightage as per Educational objective :

स.क्र.	उद्देश्य	अंक	प्रतिशत
1	ज्ञान (Knowledge)		
2	अवबोध (Understanding)		
3	अनुप्रयोग एवं कौशल (Application & skill)		
योग			

(ब) इकाईवार अंकों का मान

स. क्र.	माड्यूल/ इकाई क्र.	माड्यूल/इकाई का नाम	इकाई पर आबंटित अंक	प्रश्न-पत्र के प्रारूप अनुसार आबंटित अंक
1	01	त्वण विश्लेषण (एक धनायन + ऋणायन)	04	04
2	02	आयतनी विश्लेषण	06	06
3		1. विद्यार्थी को निर्देशानुसार संक्षिप्त विधि, सूचक, समीकरण, अंत बिंदु लिखना चाहिए,	02	02
4		2. परीक्षाओं को पूर्ण करना	02	02
5		3. परिणाम	02	02
6	03	कार्बनिक यौगिक में तत्वों को निकालना	02	02
7	04	क्रियात्मक समूह को निकालना या 2 से 10 तक के क्रम संख्या में से एक परीक्षण को पूर्ण करना	04	04
8	05	खाद्य पदार्थों में कार्बोहाइड्रेट, वसा, एवं प्रोटीन की उपस्थिति ज्ञात करना।	03	03
9	06	मौखिक	03	03
10	07	लेखन प्रमाण कॉपी	03	03
योग			25	25

प्रश्न – पत्र ब्लूप्रिन्ट

**Blue Print of Question Paper**

विषय : रसायन विज्ञान (313)

पूर्णांक : 75

समय : 3 घंटे

परीक्षा : हायर सेकण्डरी

इकाई स.क्र.	इकाई	इकाई पर आबंटित अंक	अंकवार प्रश्न							कुल प्रश्न
			1अंक	2अंक	3अंक	4अंक	5अंक	6अंक	6अंक या इससे अधिक	
1	i – रसायन विज्ञान की कुछ मूल अवधारणाएँ	05	02		1					(2)+1
2	ii – परमाणुसंरचना और रासायनिक आबंधन	08	01		1	01				(1)+2
3	iii – द्रव्य की अवस्थाएँ	10	02	01	2					(2)+3
4	iv- रासायनिक उर्जा विज्ञान	04	01		1					(1) +1
5	v-रासायनिक गतिकी	10	01	02		–	01			(1)+3
6	Vi (A)-तत्वों का रसायन (I) पाठ 16 से 17	04	01		1					(1)+1
7	Vi (B)-तत्वों का रसायन (II) पाठ 18 से 22	10	02	02		01				(2)+3
8	IIV(A) कार्बनिक योगिकों का रसायन(I) पाठ 23 से 27	11	03	01				01		(3)+2
9	IIV(B) कार्बनिक योगिकों का रसायन(II) पाठ 28 से 29	05					01			(0)+1
10	दैनिक जीवन में रसायन विज्ञान	08	02					01		(2)+1
योग		75	(15)	(6) 12	(6) 18	(2) 8	(2) 10	(2) 12		1 (15)+18=19

**प्रश्न – पत्र की योजना**

**Scheme of Question Paper**

विषय : जीव विज्ञान (314)

पूर्णांक : 75

समय : 3 घंटे

परीक्षा : हायर सेकण्डरी

(अ) शैक्षणिक उद्देश्य के अनुसार मान

(A) Weightage as per Educational objective :

स.क्र.	उद्देश्य	अंक	प्रतिशत
1	ज्ञान ( <b>Knowledge</b> )	19	25%
2	अवबोध ( <b>Understanding</b> )	34	45%
3	अनुप्रयोग एवं कौशल ( <b>Application &amp; skill</b> )	22	30%
योग		75	100%

(ब) इकाईवार अंकों का मान

स. क्र.	माड्यूल/ इकाई क्र.	माड्यूल/इकाई का नाम	इकाई पर आबंटित अंक	प्रश्न-पत्र के प्रारूप अनुसार आबंटित अंक
1	01	विविधता तथा जीवविज्ञान का विकास अध्याय 01 से 05 तक	12	12
2	02	पादप तथा जीवों के प्रकार एवं प्रकार्य अ- अध्याय 06 से 07 तक	04	04
3		ब- अध्याय 08 से 12 तक	08	08
4		स- अध्याय 13 से 16 तक	08	08
5		द- अध्याय 17 एवं 18	05	05
6	03	जनन एवं आनुवांशिकी अ- अध्याय 19 से 21 तक	07	07
7		ब- अध्याय 22 एवं 24 तक	08	08
8	04	पर्यावरण एवं स्वास्थ्य अ- अध्याय 25 एवं 26	06	06
9		ब- अध्याय 27 से 29 तक	09	09
10	05	जीवविज्ञान के उभरते क्षेत्र अध्याय 30 एवं 31	08	08

प्रश्न – पत्र ब्लूप्रिन्ट

**Blue Print of Question Paper**

विषय : जीव विज्ञान (314)

पूर्णांक : 75

समय : 3 घंटे

परीक्षा : हायर सेकण्डरी

इकाई स.क्र.	इकाई	इकाई पर आबंटित अंक	अंकवार प्रश्न							कुल प्रश्न
			1अंक	2अंक	3अंक	4अंक	5अंक	6अंक	6अंक या इससे अधिक	
01	विविधता तथा जीवविज्ञान का विकास अध्याय 01 से 05 तक	12	03	03	01					(03) 04
02	पादप तथा जीवों के प्रकार एवं प्रकार्य अ- अध्याय 06 से 07 तक	04	01		01					(01) 01
	ब- अध्याय 08 से 12 तक	08		01				01		( ) 02
	स- अध्याय 13 से 16 तक	08	01	01			01			(01) 02
	द- अध्याय 17 एवं 18	05	01			01				(01) 01
03	जनन एवं आनुवांशिकी अ- अध्याय 19 से 21 तक	07	02				01			(02) 01
	ब- अध्याय 22 एवं 24 तक	08	01		01	01				(01) 02
04	पर्यावरण एवं स्वास्थ्य अ- अध्याय 25 एवं 26	06			02					02
	ब- अध्याय 27 से 29 तक	09	03					01		(03) 01
05	जीवविज्ञान के उभरते क्षेत्र अध्याय 30 एवं 31	08	03	01	01					(03) 02
<b>योग</b>		75	15 (01)	(06) 12	(06) 18	(02) 8	(02) 10	(02) 12		18+1 =19

प्रश्न – पत्र की योजना

**Scheme of Question Paper**

विषय :- इतिहास (315)

पूर्णांक : 100

समय : 3 घंटे

परीक्षा : हायर सेकण्डरी

(अ) शैक्षणिक उद्देश्य के अनुसार मान

(A) Weightage as per Educational objective :

स0क्र0	उद्देश्य	अंक	प्रतिशत
1.	ज्ञान (Knowledge)	35	35%
2.	अवबोध (Understanding)	45	45%
3.	अनुप्रयोग एवं कौशल (Application & Skill)	20	20%
	योग	100	100%

(ब) इकाईवार अंको का मान

सं. क्रं.	इकाई/माड्यूल क्रं.	इकाई/माड्यूल का नाम	इकाई पर आबंटित अंक	प्रश्न-पत्र के प्रारूप अनुसार आबंटित अंक
1	1	माड्यूल- 1 पाठ 1 से पाठ 4 तक	12	12
2	1	माड्यूल- 1 पाठ 5 से पाठ 8 तक	08	08
3	2	माड्यूल- 2 पाठ 9 से पाठ 11 तक	09	09
4	2	माड्यूल- 2 पाठ 12 से पाठ 15 तक	08	08
5	3	माड्यूल- 3 पाठ 16 से पाठ 19 तक	09	09
6	4 8 5 (1)	माड्यूल- 4 पाठ 20 से पाठ 21 तक माड्यूल- 5 पाठ 22	14	14
7	5	माड्यूल- 5 पाठ 23 से पाठ 25 तक	13	13
8	5	माड्यूल- 5 पाठ 26 से पाठ 28 तक	12	12
9	6 A	माड्यूल- 6 A पाठ- 29 से पाठ 32 तक	07	07
10	6 B	माड्यूल- 6 B पाठ 33 से पाठ 35 तक	08	08

प्रश्न – पत्र ब्लूप्रिन्ट

**Blue Print of Question Paper**

विषय : इतिहास (315)

पूर्णांक : 100

समय : 3 घंटे

**परीक्षा : हायर सेकण्डरी**

स. क्र.	इकाई/ माड्यूल क्रं.	माड्यूल/इकाई का नाम	इकाई पर आबंटित अंक	अंकवार प्रश्न							कुल प्रश्न
				1अंक	2अंक	3अंक	4अंक	5अंक	6अंक	6अंक या इससे अधिक	
1	माड्यूल 1	माड्यूल- 1 पाठ 1 से पाठ 4 तक	12	2	1	1	—	1	—	—	05
2	माड्यूल 1	माड्यूल- 1 पाठ 5 से पाठ 8 तक	08	2	1	—	1	—	—	—	04
3	माड्यूल 2	माड्यूल- 2 पाठ 9 से पाठ 11 तक	09	2	2	01	—	—	—	—	05
4	माड्यूल 2	माड्यूल- 2 पाठ 12 से पाठ 15 तक	08	2	1	—	01	—	—	—	04
5	माड्यूल 3	माड्यूल- 3 पाठ 16 से पाठ 19 तक	09	2	2	1	—	—	—	—	05
6	माड्यूल 4 & 5	माड्यूल- 4 पाठ 20 से पाठ 21 तक माड्यूल- 5 पाठ 22	14	02	1	—	1	—	01	—	05
7	माड्यूल 5	माड्यूल- 5 पाठ 23 से पाठ 25 तक	13	2	1	1	—	—	1	—	05
8	माड्यूल 5	माड्यूल- 5 पाठ 26 से पाठ 28 तक	12	2	1	1	—	01	—	—	05
9	माड्यूल 6 A	माड्यूल- 6 A पाठ 29 से पाठ 32 तक	07	2	1	1	—	—	—	—	04
10	माड्यूल 6 B	माड्यूल- 6 B पाठ 33 से पाठ 35 तक	08	2	1	—	1	—	—	—	04
<b>योग</b>			<b>100</b>	<b>(1) 20</b>	<b>12</b>	<b>06</b>	<b>04</b>	<b>02</b>	<b>02</b>	<b>—</b>	<b>1+26=27</b>

प्रश्न – पत्र की योजना

**Scheme of Question Paper**

विषय :- भूगोल (316)

पूर्णांक : 100

समय : 3 घंटे

परीक्षा : हायर सेकण्डरी

(अ) शैक्षणिक उद्देश्य के अनुसार मान

(A) Weightage as per Educational objective :

स0क्र0	उद्देश्य	अंक	प्रतिशत
1.	ज्ञान (Knowledge)	35	35%
2.	अवबोध (Understanding)	45	45%
3.	अनुप्रयोग एवं कौशल (Application & Skill)	20	20%
	योग	100	100%

(ब) इकाईवार अंको का मान

सं. क्रं.	इकाई/माड्यूल क्रं.	इकाई/माड्यूल का नाम	इकाई पर आबंटित अंक	प्रश्न-पत्र के प्रारूप अनुसार आबंटित अंक
1	1	विषय के रूप में भूगोल का अध्ययन	04	04
2	2	पृथ्वी का बदलता स्वरूप	11	11
3	3	पृथ्वी ग्रह पर जल का परिमंडल	10	10
4	4	पृथ्वी पर वायु का परिमंडल	13	13
5	5	पृथ्वी पर जीवन का परिमंडल	08	08
6	6	भारत का भौतिक विन्यास	12	12
7	7	भारत में प्राकृतिक संसाधन एवं उनका विकास	12	12
8	8	भारत में आर्थिक क्रियाएँ एवं आधारभूत संरचनात्मक विकास	12	12
9	9	भारत में मानव संसाधन	13	13
10	10	पर्यटन के बुनियादी ढांचे का विकास और पर्यटन की वृद्धि	05	05

प्रश्न – पत्र ब्लूप्रिन्ट

**Blue Print of Question Paper**

विषय : भूगोल (316)

पूर्णांक : 100

समय : 3 घंटे

परीक्षा : हायर सेकण्डरी

स. क्र.	इकाई/ माड्यूल क्रं.	माड्यूल/इकाई का नाम	इकाई पर आबंटित अंक	अंकवार प्रश्न							कुल प्रश्न
				1अंक	2अंक	3अंक	4अंक	5अंक	6अंक	6अंक या इससे अधिक	
1	1	विषय के रूप में भूगोल का अध्ययन	04	2	1	—	—	—	—	—	2+1
2	2	पृथ्वी का बदलता स्वरूप	11	2	1	1	1	—	—	—	2+3
3	3	पृथ्वी ग्रह पर जल का परिमंडल	10	2	1	—	—	—	1	—	2+2
4	4	पृथ्वी पर वायु का परिमंडल	13	2	1	1	—	—	1	—	2+3
5	5	पृथ्वी पर जीवन का परिमंडल	08	2	1	—	1	—	—	—	2+2
6	6	भारत का भौतिक विन्यास	12	2	2	2	—	—	—	—	2+4
7	7	भारत में प्राकृतिक संसाधन एवं उनका विकास	12	2	3	—	1	—	—	—	2+4
8	8	भारत में आर्थिक क्रियाएँ एवं आधारभूत संरचनात्मक विकास	12	2	1	1	—	1	—	—	2+3
9	9	भारत में मानव संसाधन	13	2	1	—	1	1	—	—	2+3
10	10	पर्यटन के बुनियादी ढांचे का विकास और पर्यटन की वृद्धि	05	2	—	1	—	—	—	—	2+1
<b>योग</b>			<b>100</b>	<b>20</b>	<b>12</b>	<b>06</b>	<b>04</b>	<b>02</b>	<b>02</b>	<b>—</b>	<b>1+26=27</b>



## प्रश्न – पत्र की योजना

### Scheme of Question Paper

विषय :- राजनीति विज्ञान (317)

पूर्णांक : 100

समय : 3 घंटे

परीक्षा : हायर सेकण्डरी

(अ) शैक्षणिक उद्देश्य के अनुसार मान

(A) Weightage as per Educational objective :

स0क्र0	उद्देश्य	अंक	प्रतिशत
1.	ज्ञान (Knowledge)	35	35%
2.	अवबोध (Understanding)	45	45%
3.	अनुप्रयोग एवं कौशल (Application & Skill)	20	20%
	योग	100	100%

(ब) इकाईवार अंको का मान

सं. क्रं.	इकाई/माड्यूल क्रं.	इकाई/माड्यूल का नाम	इकाई पर आबंटित अंक	प्रश्न-पत्र के प्रारूप अनुसार आबंटित अंक
1	1	माड्यूल- 1 व्यक्ति एवं राज्य पाठ 1 से पाठ 4 तक	10	10
2	2	माड्यूल- 2 भारतीय संविधान के उल्लेख पाठ 5 से पाठ 9 तक	12	12
3	3 – A	माड्यूल- 3-A सरकार की संरचना पाठ 10 से पाठ 12 तक	09	09
4	3 – B	माड्यूल- 3-B सरकार की संरचना पाठ 13 से पाठ 16 तक	09	09
5	4 – A	माड्यूल- 4-A व्यवहार में लोकतंत्र पाठ 17 से पाठ 18 तक	07	07
6	4 – B	माड्यूल- 4-B व्यवहार में लोकतंत्र पाठ 19 से पाठ 21 तक	07	07
7	5	माड्यूल- 5 प्रमुख समकालीन मुद्दे पाठ 22 से पाठ 24 तक	12	12
8	6	माड्यूल- 6 भारत की विदेश नीति पाठ 25 से पाठ 28 तक	12	12
9		वैकल्पिक माड्यूल- I विश्व व्यवस्था और स. रा. पाठ 29 से 32 तक	12	12
10		वैकल्पिक माड्यूल- II भारत की प्रशासनिक व्यवस्था पाठ 33 से पाठ 36 तक	10	10

प्रश्न – पत्र ब्लूप्रिन्ट

**Blue Print of Question Paper**

विषय : राजनीति विज्ञान (317)

पूर्णांक : 100

समय : 3 घंटे

परीक्षा : हायर सेकण्डरी

स. क्र.	इकाई/ माड्यूल क्रं.	माड्यूल/इकाई का नाम	इकाई पर आबंटित अंक	अंकवार प्रश्न							कुल प्रश्न
				1अंक	2अंक	3अंक	4अंक	5अंक	6अंक	6अंक या इससे अधिक	
1	1	व्यक्ति एवं राज्य	10	2	—	1	—	1	—	—	(2) 2
2	2	भारतीय संविधान के प्रमुख तत्व	12	2	1	—	2	—	—	—	(2) 3
3	3 – A	सरकार की संरचना – I	09	2	—	1	1	—	—	—	(2) 2
4	3 – B	सरकार की संरचना – II	09	2	2	1	—	—	—	—	(2) 3
5	4 – A	व्यवहार में लोकतंत्र – I	07	1	—	—	—	—	1	—	(1) 1
6	4 – B	व्यवहार में लोकतंत्र – II	07	2	1	1	—	—	—	—	(2) 2
7	5	प्रमुख समाकालीन मुद्दे	12	1	2	1	1	—	—	—	(1) 4
8	6	भारत की विदेशनीति	12	2	2	—	—	—	1	—	(2) 3
9		विश्व व्यवस्था और संयुक्त राष्ट्रसंघ	12	3	2	—	—	1	—	—	(3) 3
10		भारत की प्रशासनिक व्यवस्था	10	3	2	1	—	—	—	—	(3) 3
<b>योग</b>			<b>100</b>	<b>20-1</b>	<b>12</b>	<b>06</b>	<b>04</b>	<b>02</b>	<b>02</b>	<b>—</b>	<b>1+26=27</b>

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

विषय :- अर्थशास्त्र (318)

पूर्णांक : 100

समय : 3 घंटे

परीक्षा : हायर सेकण्डरी

(अ) शैक्षणिक उद्देश्य के अनुसार मान

(A) Weightage as per Educational objective :

स0क्र0	उद्देश्य	अंक	प्रतिशत
1.	ज्ञान (Knowledge)	35	35%
2.	अवबोध (Understanding)	45	45%
3.	अनुप्रयोग एवं कौशल (Application & Skill)	20	20%
	योग	100	100%

(ब) इकाईवार अंको का मान

सं. क्रं.	इकाई/माड्यूल क्रं.	इकाई/माड्यूल का नाम	इकाई पर आबंटित अंक	प्रश्न-पत्र के प्रारूप अनुसार आबंटित अंक
1	I	A भारतीय आर्थिक विकास एवं भारतीय B अर्थव्यवस्था के समक्ष चुनौतियां	15	15
2	II	सांख्यिकी परिचय	09	09
3	III	सांख्यिकी उपकरण	12	12
4	IV	अर्थशास्त्र का परिचय	08	08
5	V	उपभोक्ता का व्यवहार	10	10
6	VI	उत्पादक का व्यवहार	10	10
7	VII	बाजार एवं कीमत विभेदीकरण	10	10
8	VIII	राष्ट्रीय आय लेखा	08	08
9	IX	आय एवं रोजगार सिद्धांत	08	08
10	X	मुद्रा बैंकिंग एवं सरकार का बजट	10	10

प्रश्न – पत्र ब्लूप्रिन्ट

Blue Print of Question Paper

विषय : अर्थशास्त्र (318)

पूर्णांक : 100

समय : 3 घंटे

परीक्षा : हायर सेकण्डरी

स. क्र.	इकाई / माड्यूल क्रं.	माड्यूल / इकाई का नाम	इकाई पर आबंटित अंक	अंकवार प्रश्न							कुल प्रश्न
				1अंक	2अंक	3अंक	4अंक	5अंक	6अंक	6अंक या इससे अधिक	
1	IA	भारतीय आर्थिक विकास एवं भारतीय अर्थव्यवस्था के समझ चुनौतियां	15	4	1	1	—	—	1	—	4+3
2	II	सांख्यिकी परिचय	09	2	1	—	—	1	—	—	2+2
3	III	सांख्यिकी उपकरण	12	1	—	—	—	1	1	—	1+2
4	IV	अर्थशास्त्र का परिचय	08	1	2	1	—	—	—	—	1+3
5	V	उपभोक्ता का व्यवहार	10	2	2	—	1	—	—	—	2+3
6	VI	उत्पादक का व्यवहार	10	3	3	1	—	—	—	—	3+4
7	VII	बजार एवं कीमत विभेदीकरण	10	3	1	1	—	—	—	—	3+2
8	VIII	राष्ट्रीय आय लेखा	08	2	1	—	1	—	—	—	2+2
9	IX	आय एवं रोजगार	08	1	—	1	1	—	—	—	1+2
10	X	मुद्रा बैंकिंग एवं सरकार का बजट	10	1	1	1	1	—	—	—	1+3
<b>योग</b>			<b>100</b>	<b>20</b>	<b>12</b>	<b>06</b>	<b>04</b>	<b>02</b>	<b>02</b>	<b>—</b>	<b>(20)+26</b>

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

विषय :- व्यवसाय अध्ययन (319)

पूर्णांक : 100

समय : 3 घंटे

परीक्षा : हायर सेकण्डरी

(अ) शैक्षणिक उद्देश्य के अनुसार मान

(A) Weightage as per Educational objective :

स0क्र0	उद्देश्य	अंक	प्रतिशत
1.	ज्ञान (Knowledge)	30	30%
2.	अवबोध (Understanding)	50	50%
3.	अनुप्रयोग एवं कौशल (Application & Skill)	20	20%
	योग	100	100%

(ब) इकाईवार अंको का मान

सं. क्रं.	इकाई/माड्यूल क्रं.	इकाई/माड्यूल का नाम	इकाई पर आबंटित अंक	प्रश्न-पत्र के प्रारूप अनुसार आबंटित अंक
1	1	व्यवसाय हमारे आस पास	08	1+2+2+3=8
2	2	व्यावसायिक संगठन	08	1+2+2+3=8
3	3	रोजगार की तैयारी	04	1+1+2=4
4	4	व्यवसाय प्रबंध प्रकृति एवं क्षेत्र	10	1+1+1+1+2+2+2=10
5	5	अ. प्रबंध के कार्य 5.1 योजना एवं संगठन 5.2 नियुक्ति करण	10	1+1+3+5=10
6	6	5(ब) प्रबंध के कार्य 5.3 निर्देशन 5.4 समन्वय व नियन्त्रण	10	1+1+3+5=10
7	6	(अ) व्यावसायिक वित्त 6.1 व्यवसाय का वित्तयन 6.2 दीर्घकालीन वित्त के स्रोत	10	1+1+2+2+4=10
8	6	6 (ब) व्यावसायिक वित्त 6.3 वित्तीय नियोजन 6.4 भारतीय वित्तीय बाजार	10	1+1+2+2+4=10
9	7	विपणन प्रबंध	20	1+1+3+4+
10	8	विपणन एवं उपभोक्ता संरक्षण	10	1+1+2+6=10

प्रश्न – पत्र ब्लूप्रिन्ट

**Blue Print of Question Paper**

विषय : व्यवसाय अध्ययन (319)

पूर्णांक : 100

समय : 3 घंटे

परीक्षा : हायर सेकण्डरी

स. क्र.	इकाई/ माड्यूल क्रं.	माड्यूल/इकाई का नाम	इकाई पर आबंटित अंक	अंकवार प्रश्न							कुल प्रश्न
				1अंक	2अंक	3अंक	4अंक	5अंक	6अंक	6अंक या इससे अधिक	
1	1	व्यवसाय हमारे आस पास	08	1	2	1	—	—	—	—	(1)3
2	2	व्यावसायिक संगठन	08	1	2	1	—	—	—	—	(1)3
3	3	रोजगार की तैयारी	04	2	1	—	—	—	—	—	(2)1
4	4	व्यवसाय प्रबंध प्रकृति एवं क्षेत्र	10	4	1	—	1	—	—	—	(4)2
5	5	(अ) प्रबंध के कार्य 5.1 योजना और संगठन	10	2	—	1	—	1	—	—	(2)2
6	5	(ब) प्रबंध के कार्य 5.3 निर्देशन	10	2	1	2	—	—	—	—	(2)3
7	6	(अ) व्यासायिक वित्त 6.1 व्यवसाय का वित्तीय 6.2 दीर्घकालीन वित्त के स्रोत	10	2	2	—	1	—	—	—	(2)3
8	6	(ब) व्यावसायिक वित्त 6.3 वित्तीय नियोजन 6.4 दीर्घकालीन वित्तीय बाजार	10	2	2	—	1	—	—	—	(2)3
9		विपणन प्रबंध	20	2	—	1	1	1	1	—	(2)4
10		व्यापार एवं उपभोक्ता संरक्षण	10	2	1	—	—	—	1	—	(2)2
<b>योग</b>			<b>100</b>	<b>20</b>	<b>12</b>	<b>06</b>	<b>04</b>	<b>02</b>	<b>02</b>	<b>—</b>	<b>1+26=27</b>

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

विषय :- लेखांकन (320)

पूर्णांक : 100

समय : 3 घंटे

परीक्षा : हायर सेकण्डरी

(अ) शैक्षणिक उद्देश्य के अनुसार मान

(A) Weightage as per Educational objective :

स0क्र0	उद्देश्य	अंक	प्रतिशत
1.	ज्ञान (Knowledge)	35	35%
2.	अवबोध (Understanding)	45	45%
3.	अनुप्रयोग एवं कौशल (Application & Skill)	20	20%
	योग	100	100%

(ब) इकाईवार अंको का मान

सं. क्रं.	इकाई/माड्यूल क्रं.	इकाई/माड्यूल का नाम	इकाई पर आबंटित अंक	प्रश्न-पत्र के प्रारूप अनुसार आबंटित अंक
1	1	आधारभूत लेखांकन (अ)	08	08
2	2	आधारभूत लेखांकन (ब)	10	10
3	3	तलपट व कम्प्यूटर	12	12
4	4	अवक्षयण प्रावधान एवं संचय वित्तिय विवरण (अ)	10	10
5	5	अलाभकारी संगठन अधूरे अभिलेखों से खाते (ब)	12	12
6	6	साझेदारी- सामान्य वा साझेदारी में प्रवेश (अ)	12	12
7	7	साझेदारी – अवकाश ग्रहण व समापन	10	10
8	8	कंपनी लेखे	10	10
9	9	वित्तिय विवरण विश्लेषण	08	08
10	10	कम्प्यूटर के वित्तिय लेखांकन में प्रयोग	08	08

**प्रश्न – पत्र ब्लूप्रिन्ट**

**Blue Print of Question Paper**

विषय : लेखांकन (320)

पूर्णांक : 100

समय : 3 घंटे

**परीक्षा : हायर सेकण्डरी**

स. क्र.	इकाई/ माड्यूल क्रं.	माड्यूल/इकाई का नाम	इकाई पर आबंटित अंक	अंकवार प्रश्न							कुल प्रश्न
				1अंक	2अंक	3अंक	4अंक	5अंक	6अंक	6अंक या इससे अधिक	
1	1	आधारभूत लेखांकन	8	1	1	—	—	1	—	—	2
2	2	आधारभूत लेखांकन	10	2	1	2	—	—	—	—	3
3	3	तलपट व कम्प्यूटर	12	2	2	—	—	—	1	—	3
4	4	अवक्षयण प्रावधान एवं संचय वित्तिय विवरण (अ)	10	1	1	1	1	—	—	—	3
5	5	अलाभकारी संगठन अधुरे अभिलेखों से खाते (ब)	12	2	2	2	—	—	—	—	4
6	5	साझेदारी सामान्य व साझेदारी में प्रवेश (अ)	12	2	2	—	—	—	1	—	3
7	6	साझेदारी अवकाश ग्रहण व समापन (ब)	10	3	1	—	—	1	—	—	2
8	6	कंपनी लेखे	10	3	—	1	1	—	—	—	2
9		वित्तिय विवरण विश्लेषण	8	2	1	—	1	—	—	—	2
10		कम्प्यूटर के वित्तिय लेखांकन में प्रयोग	8	2	1	—	1	—	—	—	2
<b>योग</b>			<b>100</b>	<b>20</b>	<b>12</b>	<b>06</b>	<b>04</b>	<b>02</b>	<b>02</b>	<b>—</b>	<b>26+1=27</b>



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

विषय :- गृह विज्ञान (321)

पूर्णांक : 100

समय : 3 घंटे

परीक्षा : हायर सेकण्डरी

(अ) शैक्षणिक उद्देश्य के अनुसार मान

(A) Weightage as per Educational objective :

स0क्र0	उद्देश्य	अंक	प्रतिशत
1.	ज्ञान (Knowledge)	22	30%
2.	अवबोध (Understanding)	38	50%
3.	अनुप्रयोग एवं कौशल (Application & Skill)	15	20%
	योग	75	100%

(ब) इकाईवार अंको का मान

सं. क्रं.	इकाई/माड्यूल क्रं.	इकाई/माड्यूल का नाम	इकाई पर आबंटित अंक	प्रश्न-पत्र के प्रारूप अनुसार आबंटित अंक
1	1	गृह प्रबंधन कला एवं विज्ञान	05	05
2	2 A	खाद्य पोषण एवं स्वास्थ्य आहार नियोजन पोषण स्तर	09	09
3	B	खाद्य पदार्थ खरीद व भंडारण भोजन तैयार करना खाद्य परिरक्षण	09	09
4	3 A	परिवार संसाधन प्रबंधन समय तथा उर्जा का प्रबंधन स्थान प्रबंधन	07	07
5	B	आय संरक्षण उर्जा संरक्षण	07	07
6	4	संसाधन प्रबंधन	07	07
7	5 A	अभिवृद्धि तथा विकास	07	07
8	B	किशोरावस्था मानव विकास के मुद्दे एवं चिंताएं	08	08
9	6 A	वस्त्र विज्ञान एक परिचय सूत व उसका निर्माण वस्त्र निर्माण	07	07
10	B	वस्त्र परिसज्जा वस्त्रों का चयन वस्त्रों की देखभाल व रखरखाव	09	09

प्रश्न – पत्र ब्लूप्रिन्ट

**Blue Print of Question Paper**

विषय : गृह विज्ञान (321)

पूर्णांक : 100

समय : 3 घंटे

परीक्षा : हायर सेकण्डरी

स. क्र.	इकाई/ माड्यूल क्रं.	माड्यूल/इकाई का नाम	इकाई पर आबंटित अंक	अंकवार प्रश्न							कुल प्रश्न
				1अंक	2अंक	3अंक	4अंक	5अंक	6अंक	6अंक या इससे अधिक	
1	1	गृह विज्ञान कला एवं विज्ञान	05	1	2	—	—	—	—	—	2
2	2 A	खाद्य पोषण व स्वास्थ्य आहार नियोजन पोषण स्तर	09	2	1	—	—	1	—	—	2
3	B	खाद्य पदार्थ खरीद व भंडारण भोजन तैयार करना खाद्य परिरक्षण	09	2	—	1	1	—	—	—	2
4	3 A	परिवार संसाधन प्रबंधन समय तथा उर्जा का प्रबंधन स्थान प्रबंधन	07	1	—	—	—	—	1	—	1
5	B	आय संरक्षण उर्जा संरक्षण	07	1	1	—	1	—	—	—	2
6	4	संसाधन प्रबंधन	07	2	1	1	—	—	—	—	2
7	5 A	अभिवृद्धि तथा विकास	07	02	—	—	—	1	—	—	1
8	B	किशोरावस्था मानव विकास के मुद्दे एवं चिंताएं	08	2	—	2	—	—	—	—	2
9	6 A	वस्त्र विज्ञान एक परिचय सूत व उसका निर्माण वस्त्र निर्माण	07	1	—	2	—	—	—	—	2
10	B	वस्त्र परिस्ज्जा वस्त्रों का चयन वस्त्रों की देखभाल व रखरखाव	09	1	1	—	—	—	1	—	2
<b>योग</b>			<b>75</b>	<b>15</b>	<b>06</b>	<b>06</b>	<b>02</b>	<b>02</b>	<b>02</b>	<b>—</b>	<b>18+1=19</b>