

कार्यालय—निदेशक, माध्यमिक शिक्षा राजस्थान, बीकानेर

क्रमांक शिविरा—माध्य / मा—स / समान परीक्षा / 22402 / 2014—24 /

दिनांक : As in E-Sign

समस्त संयुक्त निदेशक,
स्कूल शिक्षा।

विषय :- राज्य स्तरीय समान परीक्षा के सम्बन्ध में।

उपर्युक्त विषयान्तर्गत लेख है कि विभिन्न जिलों में प्रचलित समान परीक्षा कक्षा 9 व 11 के अर्द्धवार्षिक परीक्षा के नीलपत्रों के आधार पर तैयार वर्ष 2024—25 की अर्द्धवार्षिक परीक्षा के नीलपत्र संलग्न कर प्रेषित किये जा रहे हैं। कक्षा 10 व 12 हेतु माध्यमिक शिक्षा बोर्ड के पैटर्न के अनुसार ही नीलपत्र होंगे। अतः आपके अधीनस्थ विद्यालयों में विद्यार्थियों तक इसको पहुंचाना सुनिश्चित करावें।

इसे सर्वोच्च प्राथमिकता देवें।

संलग्न : यथोक्त।

(आशीष मोदी)

आई.ए.एस.

निदेशक

माध्यमिक शिक्षा राजस्थान

बीकानेर

प्रतिलिपि : निम्नांकित को सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु प्रेषित है :-

1. निजी सचिव, शासन सचिव, स्कूल शिक्षा, जयपुर।
2. शासन उप सचिव, शिक्षा (ग्रुप—5) विभाग, जयपुर को।
3. सिस्टम एनालिस्ट, कम्प्यूटर अनुभाग, कार्यालय हाजा को विभागीय वेब—साईट पर अपलोड करवाये जाने बाबत (जरिये ई—मेल)।
4. समस्त मुख्य जिला शिक्षा अधिकारी एवं पदेन जिला परियोजना समन्वयक, समग्र शिक्षा (जरिये ई—मेल)।
5. समस्त जिला शिक्षा अधिकारी (मुख्यालय)—माध्यमिक को पालनार्थ (जरिये ई—मेल)।
6. समस्त मुख्य ब्लॉक शिक्षा अधिकारी एवं ब्लॉक सन्दर्भ केन्द्र प्रभारी, समग्र शिक्षा को पालनार्थ (जरिये ई—मेल)।
7. समस्त पीईईओ/यूसीईईओ।
8. समस्त संस्था—प्रधान सरकारी एवं गैर सरकारी।
9. रक्षित पत्रावली।

निदेशक

माध्यमिक शिक्षा राजस्थान

बीकानेर

RajKaj Ref
11815428



विषय— अंग्रेजी
कक्षा— IX
समय—3.15 घण्टा

उद्देश्य	ज्ञान	अर्थग्रहण / आब बोध	अभिव्यक्ति / ज्ञानोपयोग	नौलिकता / कौशल	कुल योग
प्रतिशत	50%	20%	20%	10%	100%

प्रकरण वार अंक विभाजन
विषय— अंग्रेजी
कक्षा— IX
समय—3.15 घण्टा

क्र.सं.	प्रकरण व इकाई का नाम	प्रथम परख	द्वितीय परख	अर्द्धवार्षिक परीक्षा	तृतीय परख	वार्षिक परीक्षा
	अंक भार	10	10	70	10	100
1	Reading :- Two unseen passage				5	
	Passage-1 (200 words) 10 multiple question 2 question on vocabulary One similar One opposite			10X1/2=5 2X1=2		10X3/4=7 1/2 2X1/4=2 1/2
	Passage-2 (200 words) very short answer type question			7X1=7		10X1=10
2	Writing :-				5	
(i)	Lette writing (one out of two) Informal Formal Emial			4		6
(ii)	Short paragraph- speech or debate type, based on outline one out of tow (80-100 words)			4		6
(iii)	Short writing task in the form of dialogue or story on the basis of hints (80-100 words)			6		4
3	Grammar :-	10				
(i)	Tense			3		4
(ii)	Relative pronouns			2		2
(iii)	Determiners			2		3
(iv)	Prepositions			2		3
4	Text books & Supplementary Reader	10				
	Prose- Beehive					
(i)	One passage from the text book 200 words Bwsides compresension question, lexical items should also to be tested (200 words)			6		8
(ii)	Two short answer type questions out of four around 20-30 words each.			4 1/2		6
(iii)	One Long answer type question (Out of two around 80 words)			2 1/2		5
(iv)	One out of two questions on drama text (40 words)			2		3

	Poetry- Beehive				
(i)	One out of two extracts-based on poetry from the text to test comprehension and appreciation (two question)		3		4
(ii)	Two out of three short answer type questions on interpretation of themes and ideas of the prescribed poems (20-30 words)		3		4
(iii)	One out of two short answer type questions on interpretation of themes and ideas of the prescribed poems (80 words)		4		5
	Supplementary Reader- Moments				
(i)	One out of two long answer type questions regarding character plot or situations occurring in the lesson. (80 words)		3		5
(ii)	Two out of four short answer type questions (60 words)		4		6
(iii)	Four multiple question from lesson		3		4
	कुल अंक भार	10	10	70	10
					100

नोट:- 1. अद्वार्दिक परीक्षा में सम्पूर्ण पाठ्यक्रम का 70% भाग तथा वार्षिक परीक्षा में सम्पूर्ण भाग सम्मिलित होगा।

2. बोर्ड द्वारा पाठ्यक्रम में की गई कटीती को प्रश्न पत्र निर्माण में सम्मिलित नहीं किया जावें।

विषय— स्वास्थ्य एवं शारीरिक शिक्षा कक्षा— IX समय—3.15 घण्टा

उद्देश्य	ज्ञान	अर्थग्रहण/अब बोध	अभिव्याहित/ज्ञानोपयोग	नौलिकता/कौशल	कुल योग		
प्रतिशत	50%	20%	20%	10%	100%		
क्र.सं.	प्रश्न का स्वरूप	अर्द्धवार्षिक परीक्षा			वार्षिक परीक्षा		
		कुल प्रश्न	अंक प्रति प्रश्न	कुल अंक	कुल प्रश्न	अंक प्रति प्रश्न	कुल अंक
1.	वस्तुनिष्ठ	8	1	8	8	1	8
2.	रिवत स्थान	4	1	4	4	1	4
3.	अतिलघुत्तरात्मक प्रश्न						
4.	लघुत्तरात्मक प्रश्न - I	6	1.5	9	6	1.5	9
5.	लघुत्तरात्मक प्रश्न - II						
6.	दीर्घउत्तरात्मक	2	2	4	2	2	4
7.	निवन्धात्मक प्रश्न	1	5	5	1	5	5
8.							
9	कुल योग	21		30	21		30

नोट:- 1. उद्देश्य व अंकों में 5 प्रतिशत तक + या - का शिथिलन सम्भव है किन्तु प्रश्नों की सख्ता में परिवर्तन नहीं किया जावेगा।

2. निवन्धात्मक प्रश्नों में अथवा बाला प्रश्न आवश्यक रूप से देना है।

प्रकरण वार अंक विभाजन

विषय— स्वास्थ्य एवं शारीरिक शिक्षा कक्षा— IX समय—3.15 घण्टा

क्र.सं.	प्रकरण व इकाई का नाम	प्रथम परख	द्वितीय परख	अर्द्धवार्षिक परीक्षा	तृतीय परख	वार्षिक परीक्षा
	अंक भार	10	10	30	10	30
1	शारीरिक शिक्षा—अवधारणा एवं उद्देश्य	5		8		4
2.	मानव शरीर—वृद्धि एवं विकास की विभिन्न अवस्थाएँ	5		7		3
3.	स्वास्थ्य शिक्षा—परिभाषा, नहत्व, लक्ष्य		6	8		3
4	स्वास्थ्य एवं पर्यावरण		4	7		2
5	सन्तुलित भोजन, पोषण व कुपोषण				5	10
6	प्राथमिक उपचार की अवधारणा, उद्देश्य एवं सुरक्षा शिक्षा				5	8
	कुल अंक भार	10	10	30	10	30

नोट:- 1. अर्द्धवार्षिक परीक्षा में सम्पूर्ण पाद्यक्रम का 70% भाग तथा वार्षिक परीक्षा में सम्पूर्ण भाग सम्मिलित होगा।

विषय— गणित

कक्षा— IX

समय—3.15 घण्टा

उद्देश्य	ज्ञान	अर्थग्रहण / अब बोध	अभिव्यवित / ज्ञानोपयोग	नोलिकता / कौशल	कुल योग		
प्रतिशत	50%	20%	20%	10%	100%		
क्र.सं.	प्रश्न का स्वरूप	अर्द्धवार्षिक परीक्षा			वार्षिक परीक्षा		
		कुल प्रश्न	अंक प्रति प्रश्न	कुल अंक	कुल प्रश्न	अंक प्रति प्रश्न	कुल अंक
1.	वस्तुनिष्ठ	10	1	10	10	1	10
2.	रिवत स्थान	8	1	8	8	1	8
3.	आतिलघुत्तशात्मक प्रश्न	10	1	10	11	2	22
4.	लघुत्तशात्मक प्रश्न – I	6	1.5	9			
5.	लघुत्तशात्मक प्रश्न – II	6	2	12	10	3	30
6.	दीर्घउत्तशात्मक	3	3	9	4	4	16
7.	निबन्धात्मक प्रश्न	2	6	12	2	7	14
8.							
9	कुल योग	45		70	45		100

नोट:- 1. उद्देश्य व अंकों में 5 प्रतिशत तक + या - का शिथिलन संभव है किन्तु प्रश्नों की संख्या में परिवर्तन नहीं किया जावेगा।

2. निबन्धात्मक प्रश्नों में अथवा वाला प्रश्न आवश्यक रूप से देना है।

प्रकरण वार अंक विभाजन

विषय— गणित

कक्षा— IX

समय—3.15 घण्टा

क्र.सं.	प्रकरण व इकाई का नाम	प्रथम परख	द्वितीय परख	अर्द्धवार्षिक परीक्षा	तृतीय परख	वार्षिक परीक्षा
	अंक भार	10	10	70	10	100
1	संख्या पद्धति	2		6		5
2.	वहुपद	2		12		5
3.	निर्देशांक ज्यामिति	3		12		5
4	दो चरों वाले रेखिक समीकरण	3		10		5
5	यूविलड की ज्यामिति का परिचय		2	5		3
6	रेखाएँ और कोण		2	6		4
7	त्रिभुज		3	5		4
8	चतुर्भुज		3	6		3
9	बूल्त			8	3	6
10	डीरोन का सूत्र				3	10
11	पृष्ठीय क्षेत्रफल और आयतन				2	25
12	सांख्यिकी				2	25
	कुल अंक भार	10	10	70	10	100

नोट:- 1. अर्द्धवार्षिक परीक्षा में सम्पूर्ण पाद्यक्रम का 70% भाग तथा वार्षिक परीक्षा में सम्पूर्ण भाग सम्मिलित होगा।

2. गार्ड हारा पाद्यक्रम में की गई कटौती को प्रश्न पत्र निर्माण में सम्मिलित नहीं किया जावें।

विषय— विज्ञान

कक्षा— IX

समय—3.15 घण्टा

उद्देश्य	ज्ञान	अर्थग्रहण / अब बोध	अभिव्यवित / ज्ञानोपयोग	मौलिकता / कौशल	कुल योग		
प्रतिशत	50%	20%	20%	10%	100%		
		कुल प्रश्न	अंक प्रति प्रश्न	कुल अंक	कुल प्रश्न	अंक प्रति प्रश्न	कुल अंक
1.	वस्तुनिष्ठ	10	1	10	10	1	10
2.	रिवर स्थान	8	1	8	8	1	8
3.	असिलधूतरात्मक प्रश्न	10	1	10	11	2	22
4.	लघुतरात्मक प्रश्न – I	6	1.5	9			
5.	लघुतरात्मक प्रश्न – II	6	2	12	10	3	30
6.	दीघुतरात्मक	3	3	9	4	4	16
7.	निबन्धात्मक प्रश्न	2	6	12	2	7	14
8.							
9	कुल योग	45		70	45		100

नोट:- 1. उद्देश्य व अंकों में 5 प्रतिशत तक + या - का शिथिलन संभव है किन्तु प्रश्नों की संख्या में परिवर्तन नहीं किया जावेगा।

2. निबन्धात्मक प्रश्नों में अथवा बाला प्रश्न आवश्यक रूप से देना है।

प्रकरण वार अंक विभाजन

विषय— विज्ञान

कक्षा— IX

समय—3.15 घण्टा

क्र.सं.	प्रकरण व इकाई का नाम	प्रथम परख	द्वितीय परख	अर्द्धवार्षिक परीक्षा	तृतीय परख	वार्षिक परीक्षा
अंक भार		10	10	70	10	100
1	हमारे आसपास के पदार्थ	3		8		4
2.	वर्या हमारे आस-पास के पदार्थ शूद्ध	3		8		4
3.	परमाणु एवं अणु	4		8		4
4	परमाणु की संरचना		3	8		4
5	जीवन की मौलिक इकाई		3	8		4
6	ऊतक		4	8		4
7	गति			8		4
8	बल एवं गति के नियम			8		4
9	गुरुत्वाकर्पण			6	3	8
10	कार्य एवं ऊर्जा				4	20
11	खनि				3	20
12	खाद्य संसाधनों में सुधार					20
	कुल अंक भार	10	10	70	10	100

नोट:- 1. अर्द्धवार्षिक परीक्षा में सम्पूर्ण पाठ्यक्रम का 70% भाग तथा वार्षिक परीक्षा में सम्पूर्ण भाग सम्मिलित होगा।

2. बोर्ड द्वारा पाठ्यक्रम में की गई कठीती को प्रश्न पत्र निर्माण में सम्मिलित नहीं किया जावें।

**विषय— Concept of Information
Technology-I**

कक्षा— IX

समय—3.15 घण्टा

उद्देश्य	ज्ञान	अर्थग्रहण / अब बोध	अभिव्यवित / ज्ञानोपयोग	मौलिकता / कौशल	कुल योग		
प्रतिशत	50%	20%	20%	10%	100%		
		कुल प्रश्न	अंक प्रति प्रश्न	कुल अंक	कुल प्रश्न	अंक प्रति प्रश्न	कुल अंक
		अर्द्धवार्षिक		वार्षिक			
1.	वस्तुनिष्ठ	4	1	4	4	1.5	6
2.	रिवत स्थान	4	1	4	4	1.5	6
3.	अतिलघुत्तरात्मक प्रश्न	8	1	8	8	2	16
4.	लघुत्तरात्मक प्रश्न — I	6	2	12	3	3	9
5.	लघुत्तरात्मक प्रश्न — II				3	4	12
6.	दीर्घउत्तरात्मक	2	3	6			
7.	निबन्धात्मक प्रश्न	1	6	6	3	7	21
8.							
9	कुल योग	25		40	25		70

नोटः— 1. उद्देश्य व अंकों में 5 प्रतिशत तक + या - का शिथिलन संभव है किन्तु प्रश्नों की संख्या में परिवर्तन नहीं किया जावेगा।
 2. निबन्धात्मक प्रश्नों में अथवा वाला प्रश्न आवश्यक रूप से देना है।

प्रकरण बार अंक विभाजन

**विषय— Concept of Information
Technology-I**

कक्षा— IX

समय—3.15 घण्टा

क्र.सं.	प्रकरण व इकाई का नाम	प्रथम परख	द्वितीय परख	अर्द्धवार्षिक परीक्षा	तृतीय परख	वार्षिक परीक्षा
	अंक भार	10	10	40	10	70
1	Introduction of computer	5		7		6
2	Input/output & storage Devices	5		3		14
3	Computer communication network			5	12	6
4	Internet Technology			5		14
5	Microsoft Windows			12		6
6	Microsoft Office				5	14
7	Application of ICT			6	5	3
8	Social Impacts of ICT					7
	कुल अंक भार	10	10	40	10	70

नोटः— 1. अर्द्धवार्षिक परीक्षा में सम्पूर्ण पाठ्यक्रम का 70% भाग तथा वार्षिक परीक्षा में सम्पूर्ण भाग सम्मिलित होगा।
 2. बोर्ड हारा पाठ्यक्रम में की गई कठीनी को प्रश्न पत्र निर्माण में सम्मिलित नहीं किया जावें।

**विषय— राजस्थान का स्वतंत्रता
संग्राम एवं शौर्य परम्परा**

कक्षा—IX

समय—3.15 घण्टा

उद्देश्य	ज्ञान	अर्थग्रहण / अब बोध	अभिव्यवित / ज्ञानोपयोग	मौलिकता / कौशल	कुल योग		
प्रतिशत	50%	20%	20%	10%	100%		
		कुल प्रश्न	अंक प्रति प्रश्न	कुल अंक	कुल प्रश्न	अंक प्रति प्रश्न	कुल अंक
1.	वर्सुनिष्ठ	10	1	10	10	1	10
2.	रिवत स्थान	8	1	8	8	1	8
3.	अतिलघुत्तरात्मक प्रश्न	10	1	10	11	2	22
4.	लघुत्तरात्मक प्रश्न — I	6	1.5	9			
5.	लघुत्तरात्मक प्रश्न — II	6	2	12	10	3	30
6.	दीर्घउत्तरात्मक	3	3	9	4	4	16
7.	निबन्धात्मक प्रश्न	2	6	12	2	7	14
8.							
9	कुल योग	45		70	45		100

नोट:- 1. उद्देश्य व अंकों में 5 प्रतिशत तक + या - का शिखिलन संभव है किन्तु प्रश्नों की संख्या में परिवर्तन नहीं किया जावे।

2. निबन्धात्मक प्रश्नों में अथवा बाला प्रश्न आवश्यक रूप से देना है।

प्रकरण वार अंक विभाजन

**विषय— राजस्थान का स्वतंत्रता
संग्राम एवं शौर्य परम्परा**

कक्षा—IX

समय—3.15 घण्टा

क्र.सं.	प्रकरण व इकाई का नाम	प्रथम परख	द्वितीय परख	अर्द्धवार्षिक परीक्षा	तृतीय परख	वार्षिक परीक्षा
	अंक भार	10	10	70	10	100
1	1857 की क्रान्ति	5		18		8
2.	राजस्थान के क्रान्तिकारी	5		18		8
3.	राजस्थान के प्रमुख किसान आन्दोलन		5	12		8
4	राजस्थान में जनजातियों के आन्दोलन		5	12		6
5	राजस्थान में जनजागृति और प्रजामण्डल			10	5	20
6	राजस्थान का एकीकरण				5	25
7	राजस्थान की शौर्य परम्परा					25
	कुल अंक भार	10	10	70	10	100

नोट:- 1. अर्द्धवार्षिक परीक्षा में सम्पूर्ण पाठ्यक्रम का 70% भाग तथा वार्षिक परीक्षा में सम्पूर्ण भाग सम्मिलित होगा।

2. बार्ड हारा पाठ्यक्रम में की गई कठीनी को प्रश्न पत्र निर्माण में सम्मिलित नहीं किया जावे।

विषय— सामाजिक विज्ञान

कक्षा— IX

समय—3.15 घण्टा

उद्देश्य	ज्ञान	अर्थग्रहण / अब बोध	अभिव्यवित / ज्ञानोपयोग	नौलिकता / कौशल	कुल योग		
प्रतिशत	50%	20%	20%	10%	100%		
क्र.सं.	प्रश्न का स्वरूप	अर्द्धवार्षिक परीक्षा					
		कुल प्रश्न	अंक प्रति प्रश्न	कुल अंक	कुल प्रश्न	अंक प्रति प्रश्न	कुल अंक
1.	वस्तुनिष्ठ	10	1	10	10	1	10
2.	रिवत स्थान	8	1	8	8	1	8
3.	आतिलघुत्तरात्मक प्रश्न	10	1	10	11	2	22
4.	लघुत्तरात्मक प्रश्न – I	6	1.5	9			
5.	लघुत्तरात्मक प्रश्न – II	6	2	12	10	3	30
6.	दीर्घउत्तरात्मक	3	3	9	4	4	16
7.	निबन्धात्मक प्रश्न	1	6	6	1	7	7
8.	मानचित्र	1	6	6	1	7	7
9	कुल योग	45		70	45		100

नोट:- 1. उद्देश्य व अंकों में 5 प्रतिशत तक + या - का शिथिलन संभव है किन्तु प्रश्नों की संख्या में परिवर्तन नहीं किया जावेगा।

2. निबन्धात्मक प्रश्नों में अथवा वाला प्रश्न आवश्यक रूप से देना है।

प्रकरण वार अंक विभाजन

विषय— सामाजिक विज्ञान

कक्षा— IX

समय—3.15 घण्टा

क्र.सं.	प्रकरण व इकाई का नाम	प्रथम परख	द्वितीय परख	अर्द्धवार्षिक परीक्षा	तृतीय परख	वार्षिक परीक्षा
	अंक भार	10	10	70	10	100
	भारत और समकालीन विश्व—1					
1.	घटनाएँ और प्रक्रियाएँ— फांसीसी क्रांति	4		6		3
2.	यूरोप में समाजवाद एवं रूसी क्रांति	3		6		3
3.	नात्सीवाद और हिटलर का उदय	3		6		3
	जीविका, अर्थव्यवस्था एवं समाज					
4.	वन्य समाज और उपनिवेशवाद					8
5.	आधुनिक विश्व के चरवाहे					10
	समकालीन भारत—1 (भूगोल)					
1.	भारत आकार और स्थिति			3	5	3
2.	भारत का भौतिक स्वरूप			3	5	2
3.	अपवाह			2	4	2
4.	जलवायु			2	4	2

5	प्राकृतिक, बनस्पति तथा वन्य प्राणी					8
6	जनसंख्या					10
लोकतांत्रिक राजनीति-1						
1	लोकतंत्र वया है ? लोकतंत्र वयों ?			5	3	3
2.	संविधान निर्माण			4	2	3
3.	चुनावी राजनीति			4		3
4	संस्थाओं का कानकाज			4		8
5	लोकतांत्रिक अधिकार					10
अर्थशास्त्र						
1	पालमपुर गाँव की कहानी			6	2	2
2.	संसाधन के रूप में लोग			6	3	2
3.	निर्धनिता एक चुनौती			5		3
4	भारत में खाद्य सुरक्षा					12
	कुल अंक भार	10	10	70	10	100

नोट:- 1. अद्वार्धवार्षिक परीक्षा में सम्पूर्ण पाठ्यक्रम का 70% भाग तथा वार्षिक परीक्षा में सम्पूर्ण भाग सम्मिलित होगा।
 2. बोर्ड द्वारा पाठ्यक्रम में की गई कठौती को प्रश्न पत्र निर्माण में सम्मिलित नहीं किया जावें।

विषय— हिन्दी

कक्षा— IX

समय—3.15 घण्टा

उद्देश्य	ज्ञान	अर्थग्रहण / अब बोध	अभिव्यवित / ज्ञानोपयोग	मौलिकता / कौशल	कुल योग		
प्रतिशत	50%	20%	20%	10%	100%		
क्र.सं.	प्रश्न का स्वरूप	अन्वयार्थिक परीक्षा			वार्षिक परीक्षा		
		कुल प्रश्न	अंक प्रति प्रश्न	कुल अंक	कुल प्रश्न	अंक प्रति प्रश्न	कुल अंक
1.	अपठित गद्यांश वस्तुनिष्ठ अति. लघुत्तरात्मक लघुत्तरात्मक	2 3 1	1 1 1	2 3 1	2 3 1	1 1 3	2 3 3
2.	अपठित पद्यांश वस्तुनिष्ठ अति. लघुत्तरात्मक लघुत्तरात्मक	2 3 1	1 1 1	2 3 1	2 3 1	1 1 2	2 3 2
3.	निबन्ध विकल्प सहित	1	4	4	1	6	6
4.	संगाद लेखन / पत्र लेखन	1	3	3	1	5	5
5.	प्रतिवेदन (रिपोर्ट) लेखन	1	3	3	1	4	4
6.	व्याकरण वस्तुनिष्ठ अति. लघुत्तरात्मक	6 4	1 1	6 4	6 4	1.5 1.5	9 6
7.	पादय पुस्तक क्षितिज लघुत्तरात्मक गद्य भाग निबन्धात्मक	5 1	2 4	10 4	5 1	3 5	15 5
	पद्य भाग लघुत्तरात्मक निबन्धात्मक	5 1	2 4	10 4	5 1	3 5	15 5
8	कृतिका:- अतिलघुत्तरात्मक, लघुत्तरात्मक निबन्धात्मक	3 1 1	1 2 3	3 2 3	3 2 1	1½ 3 4½	4½ 6 4½
	कुल अंक भार			70			100

नोट:- 1. उद्देश्य व अंकों में 5 प्रतिशत तक + या - का शिथिलन संभव है किन्तु प्रश्नों की संख्या में परिवर्तन नहीं किया जावेगा।
 2. निबन्धात्मक प्रश्नों में अथवा वाला प्रश्न आवश्यक रूप से देना है।

विषय— हिन्दी

कक्षा— IX

समय—3.15 घण्टा

क्र.सं.	प्रकरण व इकाई का नाम	प्रथम परख	द्वितीय परख	अद्वार्पिक परीक्षा	तृतीय परख	वार्षिक परीक्षा
	अंक भार	10	10	70	10	100
1	अपठित काव्यांश			6		7
	अपठित गद्यांश			6		8
2	निबन्ध लेखन			4	5	6
	संवाद लेखन/ पत्र लेखन		4	3		5
	प्रतिवेदन लेखन			3		4
3	व्यावहारिक व्याकरण		6			
(i)	शब्द निर्माण, (उपसर्ग—प्रत्यय) विशेषण, लिंग और वचन का विशेषण पर प्रभाव			2		3
(ii)	परसर्ग या कारक 'ने' का क्रिया पर प्रभाव			2		3
(iii)	वाच्य रचना (सरल और संयुक्त वाच्य)			2		3
(iv)	पर्यायवाची, विलोम, श्रुतिसम्बन्धक शब्द			2		3
(v)	मुहावरे			2		3
4	पाद्यपुस्तक (क्षितिज भाग—1)					
	गद्य भाग	5		14		20
	पद्य भाग	5		14		20
5	पूरक पुस्तक (कृतिका भाग—1)			10	5	15
	कुल अंक भार	10	10	70	10	100

नोट:- 1. अद्वार्पिक परीक्षा में सम्पूर्ण पाद्यक्रम का 70% भाग तथा वार्षिक परीक्षा में सम्पूर्ण भाग सम्मिलित होगा।

2. बोर्ड द्वारा पाद्यक्रम में की गई कठौती को प्रश्न पत्र निर्माण में सम्मिलित नहीं किया जावे।

विषय—उर्दू

कक्षा—IX

समय—3.15 घण्टा

उद्देश्य	ज्ञान	अर्थग्रहण / अब बोध	अभिव्यवित / ज्ञानोपयोग	नौलिकता / कौशल	कुल योग
प्रतिशत	50%	20%	20%	10%	100%

- नोटः—** 1. उद्देश्य व अंकों में 5 प्रतिशत तक + या - का शिथिलन संभव है किन्तु प्रश्नों की संख्या में परिवर्तन नहीं किया जावेगा।
 2. निबन्धात्मक प्रश्नों में अथवा वाला प्रश्न आवश्यक रूप से देना है।

प्रकरण वार अंक विभाजन

विषय—उर्दू

कक्षा—IX

समय—3.15 घण्टा

क्र.सं.	प्रकरण व इकाई का नाम	प्रथम परख	द्वितीय परख	अर्द्धवार्षिक परीक्षा	तृतीय परख	वार्षिक परीक्षा
	अंक भार	10	10	70	10	
1	अपठित गद्यांश					
(अ)	गेर दस्ती इवितवास का मतलब			3		4
(ब)	चार मुख्तसर तरीन सवालात			3		4
2	रचना—					
(अ)	मजमून: तालीमी, सनाती व तहजीबी मौजूज़ात में से किसी एक मौजू पर मजमून (100 अल्फाज़)			7		8
(ब)	खुतूत निगारी / दरखास्त नवीसी			6	4	8
3	व्यावहारिक व्याकरण (कवाइद)		6			
(i)	इर्स—ए—नकरा और इर्स—ए—मारिफा			2		2
(ii)	जनीर और इसकी इकसान			2		2
(iii)	सिफत और इसकी इकसान			2		2
(iv)	मुहावरे के नजानी			2		2
(v)	मुतरादिफ और मुतजाद अल्फाज़			2		2
(vi)	फैल और इसकी इकसान			1		2
(vii)	मुजव्वकर और मौअन्नस			1		2
(viii)	वाहिद —जमा			1		2
4	पाठ्य पुस्तक: जान पहचान (हिस्ता चार)					
(1)	गदा भाग (हिस्ता नँझ)	5	2		3	
(अ)	इवितवास की मय सियाक ओ सबाक तशरीह (3 में से 2)			3		5

(ब)	निसाबी किताब में से मुख्तसर सवालात (7 में से 5)			10		15
(स)	निसाबी किताबी में से सबक का खुलासा (2 में से 1)			3		5
(द)	मुसन्निफ की हालात ए जिन्दगी			3		5
(२)	पदा भाग (हिस्सा ए नज्म)	5	2	3		
(अ)	नज्म के जुज्व/गजल के अशआर का मतलब मय सियाक ओ सबक (3 में से 2)			3		5
(ब)	निसाबी किताब में से मुख्तसर सवालात (7 में से 5)			10		15
(स)	निसाबी किताबी में से नज्म का खुलासा (2 में से 1)			3		5
(द)	शायर की हालाते जिन्दगी			3		5
कुल अंक भार		10	10	70	10	100

- नोट:-** 1. अर्द्धवार्षिक परीक्षा में सम्पूर्ण पाद्यक्रम का 70% भाग तथा वार्षिक परीक्षा में सम्पूर्ण भाग सम्मिलित होगा।
 2. बोर्ड द्वारा पाद्यक्रम में की गई कठीती को प्रश्न पत्र निर्माण में सम्मिलित नहीं किया जावें।

विषय—संस्कृतम्

कक्षा— IX

समय—3.15 घण्टा

उद्देश्य	ज्ञान	अर्थग्रहण / अब बोध	अभिव्यक्ति / ज्ञानोपयोग	नौलिकता / कौशल	कुल योग
प्रतिशत	50%	20%	20%	10%	100%

प्रकरण बार अंक विभाजन

विषय—संस्कृतम्

कक्षा— IX

समय—3.15 घण्टा

क्र.सं.	प्रकरण व इकाई का नाम	प्रथम परख	द्वितीय परख	अर्द्धवार्षिक परीक्षा	तृतीय परख	वार्षिक परीक्षा
	अंक भार	10	10	70	10	100
1	अपठितावबोधनम्					
(क)	80–100 शब्द परिमितः सरल अपठित गद्यांश					
(i)	शोधिक दानम्			1		1
(ii)	एकपदेन उत्तरम्			4X½=2		4X½=2
(iii)	पूर्णवाक्येन उत्तरम्			2X1=2		3X1=3
(iv)	अनुच्छेदाधारितं भाषिक कार्यम्			4X½=2		4X1=4
(ख)	40–50 शब्द परिमितः सरल गद्यांश					
(i)	एकपदेन उत्तरम्			2X½=1		2X½=1
(ii)	पूर्णवाक्येन उत्तरम्			2X1=2		2X1=2
(iii)	अनुच्छेदाधारितं भाषिक कार्यम्			2X1=2		2X1=2
2	रचनात्मक कार्यम्				10	
(i)	संकेताधारित, अभिनन्दन पत्रम् / वर्धापन पत्रम् / निमन्त्रण पत्रम् प्राचार्य प्रति प्रार्थना पत्रम्			4		5
(ii)	संकेताधारितः वार्तालाप अथवा अनुच्छेदलेखनम्			4		5
(iii)	संकेताधारित चित्रवर्णनम्			3		5
(iv)	कथाक्रम संयोजनम्			2		4
(v)	अनुवाद कार्यम्—हिन्दी भाषायाः संस्कृते अनुवाद			3		6
3	व्याकरणम्—बहुविकल्पात्मकप्रश्नाः, रिवरतर्थानपूर्तिः, अतिलघुत्तरात्मक प्रश्नाः, लघुत्तरात्मक प्रश्नाः च	10				
(i)	वाक्येषु, अनुच्छेदे वा सन्धि कार्यम् (क) स्वर सन्धि— सन्धि विच्छेद—दीर्घ, गुण, वृद्धि, यण			1		2
	(ख) विसर्ग सन्धि: विसर्गस्य उत्त्वम्, रूत्वम्, लोपः विसर्ग, विसर्ग स्थाने (श प स)			1		2
(ii)	समास ज्ञानम्— तत्पुरुषः, हिगु, बहुव्रीहि, समासानां सामासिक पद निमाण, समास विग्रहं च			2		3
(iii)	कारकम्— उपपदविभवितनाम् प्रयोगाः— अनुच्छेदे वाक्येषु वा हितीयातः सप्तनाम् विभवितं पर्यन्तम्			2		3

	सामान्य परिचय				
(iv)	प्रत्ययाः तुमुन्, वत्वा, ल्प्य, वत्, वतवत्, शत्, शानच्, टाप्, तम्, तरप्		2		3
(v)	धातु रूपाणी— लद्, लोद्, लृद्, लङ्, विधिलिंगलकारेषु परस्मैपदी— भू, पद्, डस्, नम्, गम् (गच्छ) अस्, हन्, कुध्, नश्, नृत्, इष्, पृच्छ्, कृ, ज्ञा, भक्, चिन्त् इत्यादय, आत्मनेपदिन्-सेव, लभ्, रुच्, मुद्, याच्, उभयपदिन्- नी, हृ, (हृ) भज्, पच्		2		3
(vi)	शब्द रूपाणी—		2		3
	पुलिंग अजन्ता— अकारान्ता: (बालकवत्) इकारान्ता: (कविवत्) उकारान्ता: (साधुवत्) ऋकारान्ता: (पितृ, धत्, वत्) हलन्ता: (राजन् भवत्), आत्मन् विद्वत्, गच्छत्				
	स्त्रीलिंग अजन्ता—आकारान्ता: (रमावत्), इकारान्ता: (नतिवत्) ईकारान्ता: (नदीवत्) ऋकारान्ता: (मातृवत्) नपुसंकलिंग अजन्ता—अकारान्ता: (फलवत्) उकारान्ता: (मधुवत्)				
(vii)	संख्यावाचक शब्दा— एक द्वि त्रि, चतुः पञ्चन्		2		2
(viii)	सर्वनाम शब्दा— (क) यत्, तत्, किन्, इदम्, (ख) अस्मद्, युज्मद्		1		2
(ix)	उपसर्गाः सामान्य परिचयः		1		2
4	पठितावबोधनम् (शेषुखी प्रथमो भागः)	10			
(i)	पाद्यपुस्तकात् बहुचयनात्मक प्रश्नाः		7X $\frac{1}{2}$ =3 $\frac{1}{2}$		7X1=7
(ii)	पाद्यपुस्तकात् अशास्यम् (एकः गद्यांशः एकः पद्यांशः) (क) एकपदेन $2 \times \frac{1}{2} = 1$ (ख) पूर्णवाक्येन $2 \times 1 = 2$ (ग) भाषिककार्यम् $2 \times 1 = 2$		5+5=10		5+5=10
(iii)	पाद्यपुस्तकात्—पद्यांशस्य हिन्दीभाषायाम् सप्रसंगम् भावाथलेखनम्		2		3
(iv)	पाद्यपुस्तकाम् एकस्य गदा पाठस्य हिन्दी भाषायां सारलेखनम् (द्वयोः एकस्य)		3		4
(v)	प्रश्ननिर्माणम् (चत्वारः)		4X $\frac{1}{2}$ =2		4X1=4
(vi)	एकस्य पद्यस्य अन्याथलेखनम्		1 $\frac{1}{2}$		2
(vii)	पाद्यपुस्तकात् रलोकद्वयलेखनम्		2		3
(viii)	शब्दार्थलेखनम् (चतुर्पाँचम्)		4X $\frac{1}{2}$ =2		4X $\frac{1}{2}$ =2
	कुल अंक भार	10	10	70	100

नोट:—1. अद्वार्धार्थिक परीक्षा में सम्पूर्ण पाद्यक्रम का 70% भाग तथा द्वार्धार्थिक परीक्षा में सम्पूर्ण भाग सम्मिलित होगा।
2. बोर्ड द्वारा पाद्यक्रम में की गई कठीनी को प्रश्न पत्र निर्माण में सम्मिलित नहीं किया जावे।

विषय—हिन्दी साहित्य

कक्षा—XI

समय—3.15 घण्टा

उद्देश्य	ज्ञान	अर्थग्रहण/अब बोध	अभिव्यवित/ज्ञानोपयोग	मौलिकता/कौशल	कुल योग
प्रतिशत	50%	20%	20%	10%	100%

प्रकरण बार अंक विभाजन

विषय—हिन्दी साहित्य

कक्षा— XI

समय—3.15 घण्टा

क्र.सं.	प्रकरण व इकाई का नाम	प्रथम परख	द्वितीय परख	अर्द्धवार्षिक परीक्षा	तृतीय परख	वार्षिक परीक्षा
	अंक भार	10	10	प्रश्नXअंक 70	10	100
1	अपठित बोध				5	
(i)	अपठित गद्यांश (अतिलघूत्तरात्मक प्रश्न)			8X½=4		8X1=8
(ii)	अपठित पद्यांश (अतिलघूत्तरात्मक प्रश्न)			8X½=4		7X1=7
2	रचनात्मक एवं व्यावहारिक लेखन (अभिव्यवित और माध्यम के आधार पर प्रश्न)		5			
(i)	जनसंचार माध्यम और लेखन (दो लघूत्तरात्मक प्रश्न)			2X½=3		2X2=4
(ii)	निबन्ध किसी एक विषय पर विकल्प सहित			4		5
(iii)	कार्यालयी पत्र/रोजगार सम्बन्धी आवेदन पत्र विकल्प सहित			4		5
(iv)	व्यावहारिक लेखन (प्रतिवेदन, प्रेस विज्ञप्ति, परिपत्र, कार्य—सूची अथवा कार्यवृत्त से सम्बन्धित दो प्रश्न)			2X3=6		2X4=8
3	व्यवहारिक व्याकरण—(दो बहुचयनात्मक, 6 रिक्त स्थान, एक लघूत्तरात्मक प्रश्न)				5	
(i)	रस प्रकरण			2		2
(ii)	छंट (दोहा, सोरडा, चौपाई, रोला, मन्दाक्रांता, शिऊरिणी, वसंततिलका, मालिनी)			4		4
(iii)	अलंकार (अनुप्रास, यमक, इलेष, वक्तोवित, उपना, रूपक, उत्त्वेक्षा, अतिशयोवित, संदेह, भ्रातिमान)			4		4
4	अन्तर्गत भाग—1	10				
(i)	काव्यांश की सप्रसंग व्याख्या			4		5
(ii)	गद्यांश की सप्रसंग व्याख्या			4		5
(iii)	किसी एक लेखक या कवि का साहित्य परिचय विकल्प सहित			2		2
(iv)	गद्य भाग (प्रश्नोत्तर) चार बहुचयनात्मक दो लघूत्तरात्मक			4X½=2 2X1=2		4X1=4 2X2=4

	एक दीर्घ उत्तरात्मक एक निवन्धात्मक			1X2=2 1X3=3		1X3=3 1X4=4
(v)	पहा भाग (प्रश्नोत्तर) चार बहुचयनात्मक एक लघूत्तरात्मक एक दीर्घ उत्तरात्मक एक निवन्धात्मक			4X½=2 1X1=1 1X2=2 1X3=3		4X1=4 1X2=2 1X3=3 1X4=4
6.	अन्साल भाग-1		5			
	पाठों की विषयवस्तु पर आधारित प्रश्न चार बहुचयनात्मक एक लघूत्तरात्मक एक दीर्घ उत्तरात्मक एक निवन्धात्मक			4X½=2 1X1=1 1X2=2 1X3=3		4X1=4 1X2=2 1X3=3 1X4=4

नोट:- 1. अद्वार्पिक परीक्षा में सम्पूर्ण पाद्यक्रम का 70% भाग तथा वार्पिक परीक्षा में सम्पूर्ण भाग सम्मिलित होगा।
2. बोर्ड द्वारा पाद्यक्रम में की गई कठोरती को प्रश्न पत्र निर्माण में सम्मिलित नहीं किया जावे।

विषय—हिन्दी अनिवार्य

कक्षा—XI

समय—3.15 घण्टा

उद्देश्य	ज्ञान	अर्थग्रहण / अब बोध	आनिवार्यता / ज्ञानोपयोग	नौलिकता / कौशल	कुल योग
प्रतिशत	50%	20%	20%	10%	100%

प्रकरण बार अंक विभाजन

विषय—हिन्दी अनिवार्य

कक्षा—XI

समय—3.15 घण्टा

क्र.सं.	प्रकरण व इकाई का नाम	प्रथम परख	द्वितीय परख	अर्द्धवार्षिक परीक्षा	तृतीय परख	वार्षिक परीक्षा
	अंक भार	10	10	प्रश्नXअंक 70	10	100
1.	अपठित				5	
(i)	10 से 12 पंचितयाँ (काव्यांश पर आधारित 6 बहुचयनात्मक प्रश्न)			$6 \times \frac{1}{4} = 4\frac{1}{2}$		$6 \times 1 = 6$
(ii)	150 से 200 शब्द (गद्यांश पर आधारित 6 बहुचयनात्मक प्रश्न)			$6 \times \frac{1}{4} = 4\frac{1}{2}$		$6 \times 1 = 6$
2	रचनात्मक एवं व्यावहारिक लेखन		5			
(i)	निबन्ध—आधुनिक विषय पर विकल्प सहित 300 शब्दों में			5		6
(ii)	कार्यालयी पत्र (विकल्प सहित)			3		5
(iii)	प्रिंट नायन के फीचर (समाचार और संपादकीय)			3		5
(iv)	प्रतिवेदन / आलेख			3		5
(v)	जनसंचार माध्यन पर आधारित प्रश्न अतिलघुत्वात्मक दो प्रश्न, लघुत्वात्मक एक प्रश्न			$2 \times 1 = 2$ $1 \times 2 = 2$		$2 \times 1 = 2$ $1 \times 2 = 2$
3	व्यावहारिक व्याकरण		5			
(i)	अवकाशी शब्द			$1\frac{1}{2}$		2
(ii)	शब्द विकार			$1\frac{1}{2}$		2
(iii)	वाक्यांश के लिए एक शब्द, समानार्थी शब्द			$1\frac{1}{2}$		2
(iv)	वाक्य विचार			$1\frac{1}{2}$		2
4	आरोह—गद्य भाग	5				
(i)	दो ने एक गद्यांश पर आधारित सप्रसंग व्याख्या			3		4
(ii)	पाठों पर आधारित प्रश्न चार अतिलघुत्वात्मक प्रश्न तीन लघुत्वात्मक प्रश्न दो दीर्घ उत्तरात्मक प्रश्न विकल्प सहित			$4 \times \frac{1}{2} = 2$ $3 \times 1 = 3$ $2 \times 2 = 4$		$4 \times 1 = 4$ $3 \times 2 = 6$ $2 \times 3 = 6$
	आरोह—पद्य भाग	5				
(i)	दो ने एक काव्यांश पर आधारित सप्रसंग व्याख्या			3		4
(ii)	कविता पर आधारित प्रश्न					

	चार अतिलघुत्वात्मक प्रश्न तीन लघुत्वात्मक प्रश्न दो दीर्घ उत्त्वात्मक प्रश्न विकल्प सहित			4X½=2 3X1=3 2X2=4		4X1=4 3X2=6 2X3=6
	वितान				5	
(i)	विषय-वस्तु पर आधारित दो में एक निबन्धात्मक प्रश्न			3½		4
(ii)	पाठों पर आधारित प्रश्न तीन बहुचयनात्मक दो अतिलघुत्वात्मक प्रश्न तीन अतिलघुत्वात्मक प्रश्न			3X½=1½ 2X1=2 3X2=6		3X1=3 2X1=2 3X2=6

नोट:- 1. अद्वार्पिक परीक्षा में सम्पूर्ण पाठ्यक्रम का 70% भाग तथा वार्षिक परीक्षा में सम्पूर्ण भाग सम्मिलित होगा।

2. बोर्ड हारा पाठ्यक्रम में की गई कठौती को प्रश्न पत्र निर्माण में सम्मिलित नहीं किया जावें।

विषय—अंग्रेजी अनिवार्य

कक्षा—XI

समय—3.15 घण्टा

उद्देश्य	ज्ञान	अर्थग्रहण / अब बोध	अभिव्यक्ति / ज्ञानोपयोग	नौलिकता / कौशल	कुल योग
प्रतिशत	50%	20%	20%	10%	100%

- नोट:-** 1. उद्देश्य व अंकों में 5 प्रतिशत तक + या - का शिथिलन संभव है किन्तु प्रश्नों की संख्या में परिवर्तन नहीं किया जावेगा।
 2. निवन्धात्मक प्रश्नों में अथवा वाला प्रश्न आवश्यक रूप से देना है।

प्रकरण बार अंक विभाजन

विषय—अंग्रेजी अनिवार्य

कक्षा—XI

समय—3.15 घण्टा

क्र.सं.	प्रकरण व इकाई का नाम	प्रथम परख	द्वितीय परख	अर्द्धवार्षिक परीक्षा	तृतीय परख	वार्षिक परीक्षा
	अंक भार	10	10	70	10	100
1	Reading Two unseen passage (around 350 words for both)					
(i)	Unseen passage-1- The passage may be factual, descriptive or literary. Four multiple choice questions Six very short answer type questions. To be asked to assess comprehension, interpretation, inference and vocabulary.			$10 \times \frac{3}{4} = 7\frac{1}{2}$		$10 \times 1 = 10$
(ii)	Unseen passage-2- The passage may be case based with verbal/visual inputs like statistical data, diagrams, charts etc. Four multiple choice questions Six very short answer type questions. To be asked to assess comprehension, interpretation, inference and vocabulary.			$10 \times \frac{3}{4} = 7\frac{1}{2}$		$10 \times 1 = 10$
2	Writing				10	
(i)	One out of two tasks- description of any event or incident or a process based on hints (100-120) words			4		6
(ii)	One out of two composition- an article, a report a speech (Around 100-120 words)			4		6
(iii)	One out of two letters (Business or official letters) for enquiries, complaints, asking for information placement of a person or an order etc. or letter to the school authorities regarding , admission school issues. Requirements, suitability of courses etc.			4		6
3	Grammer		5			
(i)	Determiners			3		4
(ii)	Tenses			3		4

(iii)	Modals			3		4
(iv)	Prepositions of motion, time, space and mental attitude.			3		4
4	Text Books					
	Hornbill prose-	5				
(i)	One out of two extract from the prescribed text for comprehension. (six very short answer type questions)			$6 \times 1 = 6$		$6 \times 1 = 6$
(ii)	Three out of four short answer type questions 20-30 words.			$3 \times 1 = 3$		$3 \times 2 = 6$
(iii)	Two long answer type questions (with option) 60 words			$2 \times 3 = 6$		$2 \times 4 = 8$
	Hornbill-Poetry	5				
(i)	One out of two extract for reference to context from the prescribed poems.			3		4
(ii)	Two out of three short type questions 20-30 words.			$2 \times 2 = 4$		$2 \times 2 = 4$
(iii)	One out of two long answer type questions 60 words.			3		4
	Supplementary Reader- Shashshots	5				
(i)	One out of two question to test the evalution of characters, events and episodes (in about 60 words).			3		4
(ii)	Three out of four short answer type questions to be answered in about 20-30 words.			$3 \times 3 = 9$		$3 \times 2 = 6$
(iii)	Four multiple choice questions.			3		$4 \times 1 = 4$
	कुल अंक भार	10	10	70	10	100

- नोट:-** 1. अन्वयार्थिक परीक्षा में सम्पूर्ण पाठ्यक्रम का 70% भाग तथा धार्यार्थिक परीक्षा में सम्पूर्ण भाग सम्मिलित होगा।
 2. गोर्ड द्वारा पाठ्यक्रम में की गई कटौती को प्रश्न पत्र निर्माण में सम्मिलित नहीं किया जायें।

विषय—अंग्रेजी साहित्य

कक्षा—XI

समय—3.15 घण्टा

उद्देश्य	ज्ञान	अर्थावधारणा / अब बोध	अभिव्यक्ति / ज्ञानोपयोग	मौलिकता / कौशल	कुल योग
प्रतिशत	50%	20%	20%	10%	100%

- नोट:-**
- उद्देश्य ये अंकों में 5 प्रतिशत तक + या - का शिखिलन संभव है किन्तु प्रश्नों की संख्या में परिवर्तन नहीं किया जायेगा।
 - निचन्यात्मक प्रश्नों में अथवा याला प्रश्न आवश्यक रूप से देना है।

प्रकरण वार अंक विभाजन

विषय—अंग्रेजी साहित्य

कक्षा—XI

समय—3.15 घण्टा

क्र.सं.	प्रकरण य इकाई का नाम	प्रथम परख	द्वितीय परख	अर्द्धार्थिक परीक्षा	तृतीय परख	पार्श्विक परीक्षा
	अंक भार	10	10	70	10	100
1	Reading (On unseen passage and a Poem)					
(a)	A passage for comprehension with exercise and vocabulary of about 300 words			8		12
(b)	An extract from a poem of about 14-15 lines questions will be such as word formation and inferring words meaning and explanation or summary of it.			6		8
2	Writing	10				
(a)	An essay out of three on argumentative/ discursive/ reflective/ or descriptive topic (150 words)			5		7
(b)	A composition such as an article report, a speech (100 words)			5		7
(c)	Formal letter/ applications and informal letters (Formal letters : to the editor giving suggestions, opinions on an issue of social or public interest. Informal letters personal letters)			4		6
3	Text for detailed study : Woven words (Prose)	5				
(a)	A passage for comprehension of about 150 words from the text book with short answer type questions testing deeper interpretation and drawing inferences.			4X1=4		6X1=6
(b)	Two textual questions out of three in about 80 words			2X3=6		2X4=8
(c)	Two short answer type textual questions out of three (80 words)			2X2=4		2X3=6
	Poetry	5				
(a)	One extract from the prescribed poems for comprehension and literary interpretation.			3		4

(b)	Two out of three question on the prescribed poems for appreciation to be answered in 60-80 words.		2X2=4		2X3=6
4	Drama : Julius Caesar		7		10
	One out of two questions to be answered in about 150 words to test the evaluation of characters, events and episodes				
5	Fiction : The Guide			4	6
(a)	One textual question to be answered in about 75 words for interpersonal relationship				
(b)	Two out of three textual short answer type questions to be answered in about 40 words on content, events and episodes.		2X1½=3		2X2=4
6	Literary Terms :			3	
	Elegy, Epic, sonnet, ode, Lyric, Ballad, satire, Fiction, Melodrama, Monologue		2X1½=3		2X2½=5
7	Figure of speech			3	
	Simile, Metaphor, Alliteration, Onomatopoeia, personification, paradox, oxymoron, Euphemism, Epithet, Antithesis		2X2=4		2X2½=5
	कुल अंक भार	10	10	70	10
					100

नोट:- 1. अद्वियार्थिक परीक्षा में सम्पूर्ण पाठ्यक्रम का 70% भाग तथा यार्थिक परीक्षा में सम्पूर्ण भाग सम्मिलित होगा।
 2. शोर्ड द्वारा पाठ्यक्रम में की गई कटौती को प्रश्न पत्र निर्माण में सम्मिलित नहीं किया जायें।

विषय-उर्दू

कक्षा-XI

समय-3.15 घण्टा

उद्देश्य	ज्ञान	अर्थग्रहण / अब बोध	आमिष्यवित्त / ज्ञानोपयोग	मीलिकता / कौशल	कुल योग
प्रतिशत	50%	20%	20%	10%	100%

- नोट:-** 1. उद्देश्य ये अंकों में 5 प्रतिशत तक + या - का शिखिलन संभव है किन्तु प्रश्नों की संख्या में परिपत्रन नहीं किया जायेगा।
 2. निवन्धनात्मक प्रश्नों में अथवा आला प्रश्न आवश्यक रूप से देना है।

प्रकरण वार अंक विभाजन

विषय-उर्दू

कक्षा-XI

समय-3.15 घण्टा

क्र.सं.	प्रकरण य इकाई का नाम	प्रथम परख	द्वितीय परख	अन्दर्यार्थिक परीक्षा	तृतीय परख	यार्थिक परीक्षा
	अंक भार	10	10	प्रश्नXअंक 70	10	100
1.	गैर दर्सी इवित्यास				5	
(अ)	गैर दर्सी इवित्यास का मतलब			2.5		4
(ब)	तीन मुख्तसर स्थालात			4.5		6
2	निसाबी किताब-गुलिस्तान-ए-अदब (हिस्ता-ए-नज़ा)	5				
(अ)	असबाक में से मुख्तसरतरीन स्थालात			8		12
(ब)	असबाक में से मुख्तसर स्थालात			6		8
(स)	इवित्यास की तशरीह मय सियाक औ सबाक			2		3
(द)	सबक का खुलासा			2		3
(य)	मुसान्निक की स्थानठ हयात और तर्ज ए तहरीर			2		4
3	निसाबी किताब-गुलिस्तान-ए-अदब (हिस्ता-ए-नज़ा)	5				
(अ)	मंजूमात और गजलियात में से मुख्तसरतरीन स्थालात			8		12
(ब)	मंजूमात और गजलियात में से मुख्तसर स्थालात			6		8
(स)	नज़ा के जुज्ज्व/गजल के अशामार की तशरीह मय सियाक-ओ-सबाक			2		3
(द)	नज़ा का खुलासा			2		3
(य)	शायर की स्थानठ हयात और कलाम की खूबियाँ			2		4
4	निसाबी किताब-ख्यान-ए-उर्दू	5				

(अ)	मंजूमात में से मुख्तसरतशीन सदालात			4		4
(ब)	मंजूमात में से मुख्तसर सदालात			5		6
5	उर्दू की अहम अलनाफ (मुख्तसर और मुख्तसरतनीन सदालात)		5			
(अ)	दास्तान, तन्ज-ओ-मिजाह, मुख्तसर अफसाना			2		3
(ब)	गजल, मर्सिया, नज़म			2		3
6	तहरीरी भारत				5	
(अ)	खुतूत निगारी / दरख्यात्त नवीसी			4		6
(ब)	मजमून निगारी			6		8
	कुल अंक भार	10	10	70	10	100

- नोट:-** 1. अर्द्धयार्थिक परीक्षा में सम्पूर्ण पाठ्यक्रम का 70% भाग तथा यार्थिक परीक्षा में सम्पूर्ण भाग सम्प्लित होगा।
 2. बोर्ड ड्रारा पाठ्यक्रम में की गई कटौती को प्रश्न भर्त निर्माण में सम्प्लित नहीं किया जायें।

विषय—संस्कृत साहित्य

कक्षा— XI

समय—3.15 घण्टा

उद्देश्य	ज्ञान	अर्थग्रहण / अब गोष	अभिव्यक्ति / ज्ञानोपयोग	मौलिकता / कौशल	कुल योग
प्रतिशत	50%	20%	20%	10%	100%

नोट:- 1. उद्देश्य ये अंकों में 5 प्रतिशत तक + या - का शिखिलान समय है किन्तु प्रश्नों की संख्या में परिवर्तन नहीं किया जाएगा।

2. निवन्धात्मक प्रश्नों में अधिया याला प्रश्न आवश्यक रूप से देना है।

प्रकरण वार अंक विभाजन

विषय—संस्कृत साहित्य

कक्षा— XI

समय—3.15 घण्टा

क्र.सं.	प्रकरण य इकाई का नाम	प्रथम परख	द्वितीय परख	अर्द्धपार्षिक परीक्षा	तृतीय परख	पार्षिक परीक्षा
	अंक भार	10	10	प्रश्नXअंक 70	10	100
1.	पठितायबोधन	10				
(i)	पादयुत्तकात् बहुचिकल्पा प्रश्नाः सप्त प्रश्नाः			7X1=3½		7X1=7
(ii)	पादयुत्तकात् अशक्यम् (एकः गदाशः, एकः चत्वारिंशः, एकः नाट्याशः)			13½		18
(क)	एकपदेन उत्तरम् प्रश्न द्वयम्			2X½=1		2X½=1
(ख)	पूर्णायाक्षयेन उत्तरम् प्रश्न द्वयम्			2X1=2		2X1=2
(ग)	भाषिक कार्यम् प्रश्न त्रयम्			3X½=1½		3X1=3
(iii)	एकत्र्य पद्यात्य अन्ययलेखनम्			2		3
(iv)	पादयुत्तकात् पद्यांशत्य सूक्ष्मपद्यचननत्य या हिन्दीभाषायाम् भाषार्थ लेखनम्			2		2
(v)	एकत्र्य गदा पाठ्यरूप हिन्दीभाषायां सार लेखनम्			3		3
(vi)	पादयुत्तकात् शब्दार्थ लेखनम् (पट्टशब्दानाम्)			6X½=3		6X½=3
(vii)	रेखांकितपदानि ज्ञायृत्य प्रश्नानिर्माण (चत्वारः)			4X½=2		4X1=4
2.	संस्कृत साहित्यस्य इतिहास (प्रश्नाः—बहुचयनात्मकाः, रिक्तस्थानपूर्तिः, अतिलाङ्घुत्तमकाः च)	5				
(i)	संस्कृतसाहित्यस्य प्रमुख लेखकानाम् तेषां काव्यानां च समीक्षा परिचयः— कालिदासः, शीर्हव्यः, भारद्वाजः, मात्ता, शूद्रकः, भग्नभूतिः			4		6
(ii)	नाट्य प्रियंक शब्दायली—परिचयः; नान्दी, नेत्रध्यम् प्रस्तावना, आत्मगतम् प्रकाशम्, जनान्तिकम्, भरतधार्यम्			1		2
(iii)	साहित्यरूप प्रमुख काव्यानां परिचयः— रामायणम्,			1		2

	महाभारतम्				
3.	अपठितावधोद्यनम्				
	80–100 शब्द परीक्षितः एक सरल अपठित गदाशः। संस्कृतसाहित्यपरिचयकं पिपयद्यत्तु स्थानः।				
	प्रश्न यथिव्यम् :				
(i)	एक पदेन उत्तरम् (प्रश्नद्वयम्)		2X½=1	2X1=2	
(ii)	पूर्णं यावदेन उत्तरम् (प्रश्नत्रयम्)		3X1=3	3X1=3	
(iii)	भाषणिकार्यम्— (चत्पार)		4X½=2	4X½=2	
	पिशेषण—यिशेष्य / पर्याय / प्रिलोममादिचयनम्,				
	सर्वनाम स्थान संज्ञा प्रयोगः / कर्तृक्रियापदचयनम्				
(iv)	समुचित शीर्षक प्रदानम्		1	1	
4.	रचनात्मक कार्यम्	5			
	संस्कृतेन रचनात्मककार्यम्				
(i)	प्रदत्त संकेताधारितम् औपचारिक जनापचारिक या पत्रम् / प्रार्थनापत्रम्		3	4	
(ii)	संकेताधारितम् अनुच्छेद लेखनम्		3	4	
(iii)	अनुयादकार्यम् (चतुर्पार्म)		3	4	
5.	अनुप्रयुक्त व्याकरणम्		10		
	(प्रश्नाः— बहुव्यानात्मकाः, रिक्तस्थानपूर्तिः,				
	अतिलघूत्यात्मकाः, लघूत्यात्मकाः च)				
(i)	वर्णानाम उच्चारणस्थानत् प्रयत्नानि		2	3	
(ii)	संख्या		2	3	
	(i) स्वर संख्या— दीर्घ, गुण, वृद्धि, यण, अयादि, पूर्वरूपम्, पररूपम्				
	(ii) व्याजन संख्या—श्वृत्यम्, प्दुत्यम्, पात्यविधानम्, पत्यविधानम्, माऽनुत्यारः पर संख्यः।				
	(iii) विसर्ग संख्या—सत्यम्, उयतम्, रूत्यम्, लोपः।				
(iii)	शब्द रूपाणि— राम, हरि, सर्वि, रमा, मित्र, गुरु, मातृ, नदी, अस्मद्, युष्मद्, तत्, इदम्, राजन्, भयत्, विष्वल, अदल, ताङ्गश, दिश, सरित्।		2	4	
(iv)	धातु रूपाणि—		2	4	
	(i) परत्मपदिनः— भू, पद, ठस, घच, लिङ्, अस, पा, क्, ठन्, त्रुत्, अप्, शक्, शा, चिन्त्।				
	(ii) आत्मनेपदिनः— सेय, लम्, रच, मुद, याच, ऐथ्।				
	(iii) उभयपदिनः—भज्, पच्, नी, ह।				
(v)	जटोलिखित प्रत्यययुक्तानि पदानि अथिकृत्यप्रश्नाना—		2	4	
	(i) कृदन्तानि—वत्, वत्पत्, वत्या, तुमुन्, यत्, तप्यत्, अनीयर, वित्तन्, शत्, शानच, तृच, च्युल, निनि, अच्				
	(ii) तद्वितानि— मयद, तरप, तमप, ठक, इन्, अण्				
	(iii) रूपी प्रत्ययाः— दाप्-डीप्।				
(vi)	अव्यय—प्रयोगाः—		3	4	
	मुन्, उच्चो, नीचो, शने, अष, अह, श्य, ह्लः, प्रायः,				

	कूनम, भूय, खलु, किल, थिक, मुगापत, साथम, चिरम, इवत, तूषणीम, सहसा, मिध्या, पुरा, पठिताशेपु प्रयुक्तानि अन्यानि पदानि च					
(vii)	दिभिति प्रयोगः— उपपददिभितय (द्वितीयातः सप्तमीपर्यन्तम्)			3		4
(viii)	सरलसमत्तपदानां विग्रहः समालश्च—द्विगु, द्वच्च, तत्पुरुष, कर्मधारयः, गुणीष्ठः, अत्यधीभाषः			3		4
	कुल अंक भार	10	10	70	10	100

नोट:- 1. अद्वयार्थिक परीक्षा में सम्पूर्ण पाद्यक्रम का 70% भाग तथा यार्थिक परीक्षा में सम्पूर्ण भाग सम्मिलित होगा।

2. गोर्ड द्वारा पाद्यक्रम में की गई कटीती को प्रश्न पत्र निर्माण में सम्मिलित नहीं किया जायें।

विषय-चित्रकला

कक्षा- XI

समय-3.15 घण्टा

उद्देश्य	ज्ञान	अर्थग्रहण / अब बोध	अभियावित / ज्ञानापयोग	मीलिकता / काशल	कुल योग
प्रतिशत	50%	20%	20%	10%	100%
	अद्व्याविक परीक्षा कुल प्रश्न	अद्व्याविक अंक प्राप्ति प्रश्न	अद्व्याविक परीक्षा कुल अंक	यार्थिक परीक्षा कुल प्रश्न	अंक प्राप्ति प्रश्न
1.	पत्तुनिष्ठ	2	1	2	1.5
2.	रियल स्थान	2	1	2	1.5
3.	अतिलघुत्तरात्मक प्रश्न	4	1	4	1.5
4.	लघुत्तरात्मक प्रश्न - I	3	2	6	3
5.	लघुत्तरात्मक प्रश्न - II				
6.	दीर्घउत्तरात्मक				
7.	निवन्धात्मक प्रश्न	2	3	6	4.5
8.					
9.	कुल योग	13		20	13
					30

नोट:- 1. उद्देश्य य अंकों में 5 प्रतिशत तक + या - का शिखिलन संभव है किन्तु प्रश्नों की संख्या में परिवर्तन नहीं किया जायेगा।

2. निवन्धात्मक प्रश्नों में अथवा याला प्रश्न आवश्यक रूप से देना है।

प्रकरण वार अंक विभाजन

विषय-चित्रकला

कक्षा- XI

समय-3.15 घण्टा

क्र.सं.	प्रकरण य इकाई का नाम	प्रथम परख	द्वितीय परख	अद्व्याविक परीक्षा	तृतीय परख	यार्थिक परीक्षा
	अंक भार	10	10	20	10	30
1.	प्रागैतिहासिक शैल चित्र	5		3		2
2.	सिंह घाटी की कलाएँ	5		3		2
3.	मीर्य कालीन कला			5	3	2
4.	भारतीय कला और स्थापत्य में मीर्यत्तर कालीन प्रयुक्तियाँ			5	5	4
5.	परदर्ती भित्ति-चित्रण परम्पराएँ				3	3
6.	मन्दिर स्थापत्य और मूर्तिकला				3	3
7.	भारतीय कांत्य प्रतिमाएँ					4
8.	इण्डो इस्लामिक धार्तुकला के कलात्मक पहलू					4
	कुल अंक भार	10	10	20	10	30

नोट:- 1. अद्व्याविक परीक्षा में सम्पूर्ण पाठ्यक्रम का 70% भाग तथा यार्थिक परीक्षा में सम्पूर्ण भाग सम्मिलित होगा।

2. बोर्ड द्वारा पाठ्यक्रम में कोई गई कटौती को प्रश्न पत्र निर्माण में सम्मिलित नहीं किया जाएँ।

विषय-भूगोल

कक्षा- XI

समय-3.15 घण्टा

उद्देश्य	ज्ञान	अर्थग्रहण / अब बोध	आधिकारिकता / ज्ञानप्रयोग	मौलिकता / कौशल	कुल योग
प्रतिशत	50%	20%	20%	10%	100%
	कुल प्रश्न	अंक प्राप्त प्रश्न	कुल अंक	कुल प्रश्न	अंक प्राप्त प्रश्न
1.	पर्सनियल	8	1	8	10
2.	रिक्त स्थान	4	1	4	8
3.	जीतलघुत्तरात्मक प्रश्न	8	1	8	10
4.	लघुत्तरात्मक प्रश्न - I	10	1.5	15	6
5.	लघुत्तरात्मक प्रश्न - II				6
6.	दीघंडल्लरात्मक	3	2	6	3
7.	निवन्धात्मक प्रश्न	2	3	6	6
8.	मानचित्र	1	3	3	6
9.	कुल योग	36		50	45
					70

नोट:- 1. उद्देश्य ये अंकों में 5 प्रतिशत तक + या - का शिखिलन संभव है किन्तु प्रश्नों की संख्या में परिवर्तन नहीं किया जायेगा। 2. निवन्धात्मक प्रश्नों में अध्या याला प्रश्न आवश्यक रूप से देना है।

प्रकरण वार अंक विभाजन

विषय-भूगोल

कक्षा- XI

समय-3.15 घण्टा

क्र.सं.	प्रकरण य इकाई का नाम	प्रथम परख	द्वितीय परख	अर्द्धार्थिक परीक्षा	तृतीय परख	यार्थिक परीक्षा
	अंक भार	10	10	50	10	70
1.	भूगोल एक विषय के रूप में	5		3		3
2.	पृथ्यी की उत्पत्ति य विकास	5		4		4
	पृथ्यी की आन्तरिक संरचना					
	मठासागरो य महाद्वीपों का विवरण					
3.	भूज्ञाकृतिक प्रक्रिया, भूज्ञाकृति प्रक्रिया य विकास		5	8		8
4.	जलयायु, यायुमण्डल का अधटन, सौर विकिरण, उच्चा संतुलन, तापमान, यायुमण्डलीय परिसंचरण, यायुमण्डल में जल, विश्व की जलयायु य जलयायु परिवर्तन		5	8		7
5.	मठासागरीय जल				2	6
6.	पृथ्यी पर जीव				2	4
7.	मानवाचित्रण कार्य			2		3
8.	प्रस्तावना भारत-स्थिति			3	3	2
9.	भूज्ञाकृति विज्ञान संरचना य अपदाहत्र			11	3	12
10.	जलयायु यनरस्ति			10		11
11.	प्राकृतिक संकट य आपदाएँ					7
12.	मानवाचित्रण कार्य			1		3
	कुल अंक भार	10	10	50	10	70

नोट:- 1. अर्द्धार्थिक परीक्षा में सम्पूर्ण पाठ्यक्रम का 70% भाग तथा यार्थिक परीक्षा में सम्पूर्ण भाग सम्मिलित होगा।

2. बार्ड द्वारा पाठ्यक्रम में की गई कटाई को प्रश्न पत्र निर्माण में सम्मिलित नहीं किया जायें।

विषय—इतिहास

कक्षा—XI

समय—3.15 घण्टा

उद्देश्य	शान	अर्थग्रहण / अब गोष्ठी	अभिव्यक्ति / शानोपयोग	मौलिकता / कौशल	कुल योग		
प्रतिशत	50%	20%	20%	10%	100%		
		कुल प्रश्न	अंक प्रति प्रश्न	कुल अंक	कुल प्रश्न	अंक प्रति प्रश्न	कुल अंक
1.	परतुनिष्ठ	10	1	10	10	1	10
2.	रिक्त रथ्यान	8	1	8	8	1	8
3.	आतिलाक्षुतरात्मक प्रश्न	10	1	10	11	2	22
4.	लाधुतरात्मक प्रश्न - I	6	1.5	9			
5.	लाधुतरात्मक प्रश्न - II	6	2	12	10	3	30
6.	दीघउत्तरात्मक	3	3	9	4	4	16
7.	निबन्धात्मक प्रश्न	2	6	12	2	7	14
8.							
9.	कुल योग	45		70	45		100

नोट:- 1. उद्देश्य ये अंकों में 5 प्रतिशत तक + या - का शिखिलान संभव है किन्तु प्रश्नों की संख्या में परिपर्वन नहीं किया जाएगा।

2. निबन्धात्मक प्रश्नों में अधिया याला प्रश्न आवश्यक रूप से देना है।

प्रकरण वार अंक विभाजन

विषय—इतिहास

कक्षा—XI

समय—3.15 घण्टा

क्र.सं.	प्रकरण य इकाई का नाम	प्रथम परेक्षा	द्वितीय परेक्षा	अर्द्धयार्थिक परीक्षा	तृतीय परेक्षा	यार्थिक परीक्षा
	अंक भार	10	10	70	10	100
1.	प्रारम्भिक समाज	6		8		8
2.	लेखन कला और शठी जीवन	4		12		8
3.	तीन महाराष्ट्रों में कला दुर्जा साम्राज्य		3	16		10
4.	यायावर साम्राज्य		4	10		8
5.	तीन घर्ग		3	12		8
6.	बदलती हुई सांस्कृतिक परम्पराएँ			12	3	8
7.	मूल नियासियों का विव्यापन				3	25
8.	आधिनिकीकरण के रास्ते				4	25
	कुल अंक भार	10	10	70	10	100

नोट:- 1. अर्द्धयार्थिक परीक्षा में सम्पूर्ण पाठ्यक्रम का 70% भाग तथा यार्थिक परीक्षा में सम्पूर्ण भाग सम्प्लित होगा।

2. बोर्ड द्वारा पाठ्यक्रम में की गई कटौती को प्रश्न पत्र निर्माण में सम्प्लित नहीं किया जायें।

विषय—भौतिक विज्ञान

कक्षा— XI

समय—3.15 घण्टा

उद्देश्य	ज्ञान	अर्थग्रहण / अब बोध	अभियोगिता / ज्ञानापद्योग	मालिकता / काशल	कुल योग		
प्रतिशत	50%	20%	20%	10%	100%		
		कुल प्रश्न	अंक प्रति प्रश्न	कुल अंक	कुल प्रश्न	अंक प्रति प्रश्न	कुल अंक
1.	यस्तुनिष्ठ	8	1	8	10	1	10
2.	रिवल त्यान	4	1	4	8	1	8
3.	अतिलघुतरात्मक प्रश्न	8	1	8	10	1	10
4.	लघुतरात्मक प्रश्न – I	10	1.5	15	6	1.5	9
5.	लघुतरात्मक प्रश्न – II				6	2	12
6.	दीर्घउत्तरात्मक	3	2	6	3	3	9
7.	निचन्धात्मक प्रश्न	3	3	9	2	6	12
8.							
9.	कुल योग	36		50	45		70

नोट:- 1. उद्देश्य ये अंकों में 5 प्रतिशत तक + या - का शिखिलन समय है किन्तु प्रश्नों की संख्या में परिपत्ति नहीं किया जायगा।

2. निचन्धात्मक प्रश्नों में अथवा याला प्रश्न आवश्यक रूप से देना है।

प्रकरण वार अंक विभाजन

विषय—भौतिक विज्ञान

कक्षा— XI

समय—3.15 घण्टा

क्र.सं.	प्रकरण य इकाई का नाम	प्रथम परख	द्वितीय परख	अद्वयाविक परीक्षा	तृतीय परख	यार्थिक परीक्षा
	अंक भार	10	10	50	10	70
	Unit-1	6		6		2
1.	भौतिक जगत					
2.	मात्रक और मापन					
	Unit-2	4		10		4
3.	सरल रेखा में गति					
4.	समतल में गति					
5.	गति के नियम Unit-3		3	6		3
6.	कार्य ऊर्जा तथा शक्ति Unit-4		3	6		3
7.	कणों के निकाय तथा घूर्णी गति Unit-5		4	6		4
8.	गुरुत्वाकर्षण Unit-6			6	3	4

	Unit-7			10	3	4
9.	ठोसों के यांत्रिक गुण					
10.	तरलों के यांत्रिक गुण					
11.	द्रव्यों के तापीय गुण					
12.	ऊष्मा गतिकी Unit-8				4	14
13.	अनुगति सिवान्त Unit-9					12
	Unit-10					20
14.	दोलन					
15.	तरंग					
	कुल अंक भार	10	10	50	10	70

नोट:- 1. अर्द्धपार्षिक परीक्षा में सम्पूर्ण पाठ्यक्रम का 70% भाग तथा पार्षिक परीक्षा में सम्पूर्ण भाग सम्मिलित होगा।

2. बोर्ड द्वारा पाठ्यक्रम में की गई कटौती को प्रश्न पत्र निर्माण में सम्मिलित नहीं किया जायें।

विषय-रसायन विज्ञान

कक्षा- XI

समय-3.15 घण्टा

उद्देश्य	ज्ञान	अर्थग्रहण / अब बोध	अभियोगिता / ज्ञानानयोग	मीलिकता / काशल	कुल योग		
प्रतिशत	50%	20%	20%	10%	100%		
		कुल प्रश्न	अंक प्राप्ति प्रश्न	कुल अंक	कुल प्रश्न	अंक प्राप्ति प्रश्न	कुल अंक
1.	पर्यावरण	8	1	8	10	1	10
2.	रियल स्थान	4	1	4	8	1	8
3.	आतिलयुतरात्मक प्रश्न	8	1	8	10	1	10
4.	लघुतरात्मक प्रश्न - I	10	1.5	15	6	1.5	9
5.	लघुतरात्मक प्रश्न - II				6	2	12
6.	दीर्घउत्तरात्मक	3	2	6	3	3	9
7.	निवन्धात्मक प्रश्न	3	3	9	2	6	12
8.							
9.	कुल योग	36		50	45		70

नोट:- 1. उद्देश्य य अंकों में 5 प्रतिशत तक + या - का शिखिलन संभव है किन्तु प्रश्नों की संख्या में परिवर्तन नहीं किया जाएगा।

2. निवन्धात्मक प्रश्नों में अथवा याला प्रश्न आवश्यक रूप से देना है।

प्रकरण वार अंक विभाजन

विषय-रसायन विज्ञान

कक्षा- XI

समय-3.15 घण्टा

क्र.सं.	प्रकरण य इकाई का नाम	प्रथम परीक्षा	द्वितीय परीक्षा	अर्द्धपार्विक परीक्षा	तृतीय परीक्षा	पार्विक परीक्षा
	अंक भार	10	10	50	10	70
1.	रसायन विज्ञान की मूल अवधारणाएँ	5		6		4
2.	परमाणु सरचना	5		7		5
3.	तत्त्वों का पर्याकरण एवं गुणाधर्मों में आवर्तिता			7		5
4.	रासायनिक आवंधन या ज्ञानाधिक सरचना			10		5
5.	ऊष्मा गतिकी			10	5	8
6.	साम्यावस्था		4	10	5	8
7.	अपचयोपचय अभिक्रियाएँ		6			10
8.	कार्बनिक रसायन कुछ मूल सिद्धान्त और तकनीक					15
9.	हाइड्रो कार्बन					10
	कुल अंक भार	10	10	50	10	70

नोट:- 1. अर्द्धपार्विक परीक्षा में सम्पूर्ण पाठ्यक्रम का 70% भाग तथा पार्विक परीक्षा में सम्पूर्ण भाग सम्मिलित होगा।

2. चार्ड द्वारा पाठ्यक्रम में की गई कटौती को प्रश्न पत्र निर्माण में सम्मिलित नहीं किया जाए।

विषय—अर्थशास्त्र

कक्षा—XI

समय—3.15 घण्टा

उद्देश्य	ज्ञान	अर्थग्रहण/अब शोध	जमियावित/ज्ञानोपयोग	मौलिकता/कौशल	कुल योग		
प्रतिशत	50%	20%	20%	10%	100%		
		कुल प्रश्न	अंक प्रति प्रश्न	कुल अंक	कुल प्रश्न	अंक प्रति प्रश्न	कुल अंक
1.	पर्याप्ति	10	1	10	10	1	10
2.	रियल स्थान	8	1	8	8	1	8
3.	आतिलाधुत्तरात्मक प्रश्न	10	1	10	11	2	22
4.	लाधुत्तरात्मक प्रश्न - I	6	1.5	9			
5.	लाधुत्तरात्मक प्रश्न - II	6	2	12	10	3	30
6.	दीयाउत्तरात्मक	3	3	9	4	4	16
7.	निरन्धात्मक प्रश्न	2	6	12	2	7	14
8.							
9.	कुल योग	45		70	45		100

नोट:- 1. उद्देश्य ये अंकों में 5 प्रतिशत तक + या - का शिखिलन संभव है किन्तु प्रश्नों की संख्या में परिवर्तन नहीं किया जाएगा।

2. निरन्धात्मक प्रश्नों में अथवा याला प्रश्न आवश्यक रूप से देना है।

प्रकरण बार अंक विभाजन

विषय—अर्थशास्त्र

कक्षा—XI

समय—3.15 घण्टा

क्र.सं.	प्रकरण य इकाई का नाम	प्रथम परामर्श	द्वितीय परामर्श	अर्द्धार्थिक परीक्षा	तृतीय परामर्श	प्रार्थिक परीक्षा
	अंक भार	10	10	70	10	100
	खण्ड-अ					
	इकाई-1 सांख्यिकी विधियाँ					
1.	परिचय-अर्थशास्त्र की पिंपडपत्तु, अर्थ, महत्व	2		6		3
2.	आंकड़ों का संग्रह-उद्देश्य, स्त्रोत, संग्रह की विधियाँ, सर्वेक्षण	3		6		3
	इकाई-2 सांख्यिकी प्रस्तुतिकरण					
3.	आंकड़ों का संगठन	2		6		3
4.	आंकड़ों का प्रस्तुतिकरण	3		7		3
	इकाई-3 सांख्यिकी मात्र					
5.	कन्द्रीय प्रयृत्ति की माप परिचय			10	3	3
	इकाई-4 सांख्यिकी उपयोग					
6.	सह संबंध- अर्थ, प्रकार					12
7.	सूचकांक-अर्थ, रचना, विधि				3	12
8.	सांख्यिकीय विधियों के उपयोग-परिचय, परियोजना				2	11

खण्ड-ब						
इकाई-1	विकास नीतियाँ और अनुभव					
1.	स्वतंत्रता की पूर्ण संडेश पर भारतीय अर्थव्यवस्था		2	5	3	
2.	भारतीय अर्थव्यवस्था (1950-90)		3	5	3	
इकाई-2	आर्थिक सुधार 1991 से					
3.	उदारीकरण निजिकरण और वैश्वीकरण		5	9	3	
इकाई-3	भारतीय अर्थव्यवस्था की वर्तमान चुनौतियाँ					
4.	भारत में मानव पूँजी का निर्माण			5	2	4
5.	ग्रामीण विकास			5		4
6.	रोजगार			6		5
7.	नियांवरण और धारकीय विकास					10
8.	भारत और उसके पड़ोसी देश					15
इकाई-	भारत और उसके पड़ोसी देशों के तुलनात्मक विकास					3
	कुल अंक भार	10	10	70	10	100

नोट- 1. अद्वितीय परीक्षा में सम्पूर्ण पाठ्यक्रम का 70% भाग तथा यार्थिक परीक्षा में सम्पूर्ण भाग सम्मिलित होगा।

2. बोर्ड द्वारा पाठ्यक्रम में की गई कटौती को प्रश्न पत्र निर्माण में सम्मिलित नहीं किया जायें।

विषय-लेखाशास्त्र

कक्षा- XI

समय-3.15 घण्टा

उद्देश्य	ज्ञान	अध्ययन/अब शोध	अभियांत्रिक/ ज्ञानोपयोग	मीलिकता/ कौशल	कुल योग
प्रतिशत	50%	20%	20%	10%	100%
		कुल प्रश्न	अंक प्राप्ति प्रश्न	कुल अंक	कुल प्रश्न
1.	पर्यावरण	10	1	10	1
2.	रिक्त त्वान	8	1	8	1
3.	आतिलाधुत्रात्मक प्रश्न	10	1	10	2
4.	लघुत्रात्मक प्रश्न - I	6	1.5	9	
5.	लघुत्रात्मक प्रश्न - II	6	2	12	3
6.	दीर्घात्मक	3	3	9	4
7.	निबन्धात्मक प्रश्न	2	6	12	7
8.					14
9.	कुल योग	45		70	
				45	100

नोट:- 1. उद्देश्य य अंकों में 5 प्रतिशत तक + या - का शिखिलन समय है जिसके प्रश्नों की संख्या में परिवर्तन नहीं किया जायेगा।

2. निबन्धात्मक प्रश्नों में अथवा याला प्रश्न आवश्यक रूप से देना है।

प्रकरण वार अंक विभाजन

विषय-लेखाशास्त्र

कक्षा- XI

समय-3.15 घण्टा

क्र.सं.	प्रकरण य इकाई का नाम	प्रथम परेक्षा	द्वितीय परेक्षा	अर्द्धावधिक परीक्षा	तृतीय परेक्षा	यार्थिक परीक्षा
	अंक भार	10	10	70	10	100
	द्वितीय लेखांकन भाग-1					
1	लेखांकन- एक परिचय	2		7		5
2	लेखांकन के सैद्धांतिक आवार	3		8		5
3.	लेन-देनों का अभिलेखन-1	5		15		5
4	लेन-देनों का अभिलेखन-2		2	15		5
5	बैक सामाधान विवरण		4			10
6	तलपट एवं अशुद्धियों का शोधन		4	10		10
7	द्वास, प्रावधान और संचय					10
	भाग-2 द्वितीय लेखांकन					
9	द्वितीय विवरण-1			15		15
10	द्वितीय विवरण-2				10	35
	कुल अंक भार	10	10	70	10	100

नोट:- 1. अर्द्धावधिक परीक्षा में सम्पूर्ण पाठ्यक्रम का 70% भाग तथा यार्थिक परीक्षा में सम्पूर्ण भाग सम्प्लित होगा।

2. चार्ड द्वारा पाठ्यक्रम में की गई कटाई को प्रश्न पत्र निर्माण में सम्प्लित नहीं किया जायें।

विषय—राजनीति विज्ञान

कक्षा—XI

समय—3.15 घण्टा

उद्देश्य	ज्ञान	अधिग्रहण / अब गोष	आभेप्यायित / ज्ञानोपयोग	मालिकता / कौशल	कुल याग		
प्रतिशत	50%	20%	20%	10%	100%		
		कुल प्रश्न	अंक प्रति प्रश्न	कुल अंक	कुल प्रश्न	अंक प्रति प्रश्न	कुल अंक
1.	परतुनिष्ठ	10	1	10	10	1	10
2.	रिवत रथान	8	1	8	8	1	8
3.	आतिलाधुत्तरात्मक प्रश्न	10	1	10	11	2	22
4.	लाधुत्तरात्मक प्रश्न — I	6	1.5	9			
5.	लाधुत्तरात्मक प्रश्न — II	6	2	12	10	3	30
6.	दीर्घत्तरात्मक	3	3	9	4	4	16
7.	निबन्धात्मक प्रश्न	2	6	12	2	7	14
8.							
9.	कुल याग	45		70	45		100

नोट— 1. उद्देश्य ये अंकों में 5 प्रतिशत तक + या - का सिद्धान्त समय है किन्तु प्रश्नों की संख्या में परिवर्तन नहीं किया जाएगा।

2. निबन्धात्मक प्रश्नों में अथवा याला प्रश्न आवश्यक रूप से देना है।

प्रकरण वार अंक विभाजन

विषय—राजनीति विज्ञान

कक्षा—XI

समय—3.15 घण्टा

क्र.सं.	प्रकरण य इकाई का नाम	प्रथम परख	द्वितीय परख	अर्द्धार्थिक परीक्षा	तृतीय परख	पर्विक परीक्षा
	अंक भार	10	10	70	10	100
	भाग—I					
1.	संविधान: वयों और कैसे	3		5		2
2.	भारतीय संविधान में अधिकार	3		7		2
3.	चुनाव और प्रतिनिधित्व	4		5		2
4.	कार्यपालिका			5	2	3
5.	विधायिका			4	2	2
6.	न्यायपालिका			5	1	2
7.	संघशासन			4		2
8.	स्थानीय शासन					10
9.	संविधान का जीवन दर्शावेज					20
10.	संविधान का राजनीतिक दर्शन					10

	भाग-2					
11.	राजनीतिक सिद्धान्त एक परिचय		3	8		4
12.	स्थितिज्ञता		3	8		4
13.	समानता		4	8		4
14.	सामाजिक न्याय			5		4
15.	आधिकार			5		4
16.	नागरिकता			5	2	4
17.	राष्ट्रव्याप				2	13
18.	धर्म निरपेक्षता				1	8
	कुल अंक भार	10	10	70	10	100

नोट:- 1. अद्वियार्थिक परीक्षा में सम्पूर्ण पाठ्यक्रम का 70% भाग तथा वार्षिक परीक्षा में सम्पूर्ण भाग सम्प्लित होगा।

2. बोर्ड द्वारा पाठ्यक्रम में की गई कटौती को प्रश्न पत्र निर्माण में सम्प्लित नहीं किया जावें।

विषय—गणित

कक्षा— XI

समय—3.15 घण्टा

उदादेश्य	ज्ञान	अर्थग्रहण / अब बोध	अभियोगिता / ज्ञानोपयोग	मौलिकता / कौशल	कुल योग		
प्रतिशत	50%	20%	20%	10%	100%		
		कुल प्रश्न	अंक प्राप्ति प्रश्न	कुल अंक	कुल प्रश्न	अंक प्राप्ति प्रश्न	कुल अंक
1.	परस्परनिष्ठ	10	1	10	10	1	10
2.	रिक्त त्वान	8	1	8	8	1	8
3.	आंतरालांतरालात्मक प्रश्न	10	1	10	11	2	22
4.	लघुत्तरात्मक प्रश्न — I	6	1.5	9			
5.	लघुत्तरात्मक प्रश्न — II	6	2	12	10	3	30
6.	दीर्घउत्तरात्मक	3	3	9	4	4	16
7.	निवन्धात्मक प्रश्न	2	6	12	2	7	14
8.							
9.	कुल योग	45		70	45		100

नोट:- 1. उदादेश्य य अंकों में 5 प्रतिशत तक + या - का शिखिलन समय है किन्तु प्रश्नों की संख्या में परिवर्तन नहीं किया जायेगा। 2. निवन्धात्मक प्रश्नों में अथवा याला प्रश्न आवश्यक रूप से देना है।

प्रकरण वार अंक विभाजन

विषय—गणित

कक्षा— XI

समय—3.15 घण्टा

क्र.सं.	प्रकरण व इकाई का नाम	प्रथम परख	द्वितीय परख	अर्द्धार्थिक परीक्षा	तृतीय परख	यार्थिक परीक्षा
	अंक भार	10	10	70	10	100
1.	समुच्चय (Sets)	4		8		3
2.	संबंध एवं फलन (Relation and function)	2		10		5
3.	त्रिकोणमितीय फलन (Trigonometric function)	4	4	10		5
4.	समिक्षा संख्याएँ और द्विघात समीकरण		4	8		4
5.	रेखिक असमिकाएँ		2	6		4
6.	क्रमचय और संचय			8	4	4
7.	द्विपद प्रमेय			6		3
8.	अनुक्रम श्रेणी तथा श्रेणी			8		4
9.	सरल रेखाएँ			6		3
10.	शंकु परिच्छेद					8
11.	त्रिघिमीय ज्यामितीय का परिचय				2	11
12.	सीमा और अवकलन				4	16
13.	सार्थिकी					15
14.	प्रायिकता					15
	कुल अंक भार	10	10	70	10	100

नोट:- 1. अर्द्धार्थिक परीक्षा में सम्पूर्ण पाठ्यक्रम का 70% भाग तथा यार्थिक परीक्षा में सम्पूर्ण भाग सम्मिलित होगा।

2. बोर्ड द्वारा पाठ्यक्रम में कोई गई कटाई को प्रश्न पत्र निर्माण में सम्मिलित नहीं किया जायेगा।

विषय-व्यवसाय अध्ययन

कक्षा- XI

समय-3.15 घण्टा

उद्देश्य	ज्ञान	अर्थग्रहण / अब गोष्ठी	अभिव्यक्ति / ज्ञानोपयोग	मोलिकता / कौशल	कुल योग		
प्रतिशत	50%	20%	20%	10%	100%		
		कुल प्रश्न	अंक प्राप्ति प्रश्न	कुल अंक	कुल प्रश्न	अंक प्राप्ति प्रश्न	कुल अंक
1.	पर्यावरण	10	1	10	10	1	10
2.	रिवर्स रथान	8	1	8	8	1	8
3.	आंतरिक सामग्री के प्रश्न	10	1	10	11	2	22
4.	लघुत्तरात्मक प्रश्न - I	6	1.5	9			
5.	लघुत्तरात्मक प्रश्न - II	6	2	12	10	3	30
6.	दीर्घत्तरात्मक	3	3	9	4	4	16
7.	निबन्धात्मक प्रश्न	2	6	12	2	7	14
8.							
9.	कुल योग	45		70	45		100

नोट:- 1. उद्देश्य ये अंकों में 5 प्रतिशत तक + या - का शिखिलन सम्भव है किन्तु प्रश्नों की संख्या में परिवर्तन नहीं किया जाएगा।

2. निबन्धात्मक प्रश्नों में अध्यया याला प्रश्न आवश्यक रूप से देना है।

प्रकरण वार अंक विभाजन

विषय-व्यवसाय अध्ययन

कक्षा- XI

समय-3.15 घण्टा

क्र.सं.	प्रकरण ये डिकार्ड का नाम	प्रथम परख	द्वितीय परख	अर्द्धयार्थिक परीक्षा	तृतीय परख	यार्थिक परीक्षा
	अंक भार	10	10	70	10	100
1	व्यापार, व्यापार और यांत्रिक	5		10		5
2	व्यापारिक संगठन के व्यरूप	5		10		5
3	नियंत्री सार्वजनिक एवं भूमण्डीय उपकरण			5	6	2
4	व्यापारिक संसारण			2	9	3
5	व्यापार की उभरती चबूतियाँ			3	6	2
6	व्यापार का सामाजिक उत्तरदायित्व एवं व्यापारिक नीतिकर्ता				9	3
7	कम्पनी निर्माण				10	5
8	व्यापारिक वित के रूपों				10	5
9	लघु व्यापार एवं उद्यमिता				5	23
10	आंतरिक व्यापार					23
11	आंतरराष्ट्रीय व्यापार					24
	कुल अंक भार	10	10	70	10	100

नोट:- 1. अर्द्धयार्थिक परीक्षा में सम्पूर्ण पाठ्यक्रम का 70% भाग तथा यार्थिक परीक्षा में सम्पूर्ण भाग सम्मिलित होगा।

2. गोर्ड ड्वारा पाठ्यक्रम में की गई कटौती को प्रश्न पत्र निर्माण में सम्मिलित नहीं किया जायें।

विषय—जीवन कौशल

कक्षा— XI

समय—3.15 घण्टा

उद्देश्य	ज्ञान	अर्थग्रहण / अब बोध	अभिव्यक्ति / ज्ञानोपयोग	मौलिकता / कौशल	कुल योग
प्रतिशत	50%	20%	20%	10%	100%
		कुल प्रश्न	अंक प्रति प्रश्न	कुल अंक	कुल प्रश्न
1.	परस्परान्वय			8	1
2.	रिवर्स स्थान			4	1
3.	आत्मलघुत्तरात्मक प्रश्न			4	1
4.	लघुत्तरात्मक प्रश्न – I			12	2
5.	लघुत्तरात्मक प्रश्न – II				
6.	दीर्घउत्तरात्मक				
7.	निवन्धात्मक प्रश्न				
8.					
9	कुल योग			28	40

नोट— 1. उद्देश्य ये अंकों में 5 प्रतिशत तक + या - का शिखिलन लंबव है किन्तु प्रश्नों की संख्या में परिवर्तन नहीं किया जायेगा।

2. निवन्धात्मक प्रश्नों में अथवा याला प्रश्न आवश्यक रूप से देना है।

प्रकरण वार अंक विभाजन

विषय—जीवन कौशल

कक्षा— XI

समय—3.15 घण्टा

क्र.सं.	प्रकरण य इकाई का नाम	प्रथम परख	द्वितीय परख	अद्वयापेक्ष परीक्षा	तृतीय परख	पार्वेक्ष परीक्षा
अंक भार						
इकाई—1 स्थायं की पठचान एवं संबंध						
1	मेरी पठचान—स्थायाग्राहकता,					1
2	मेरी भावनाएँ—अभिव्यक्ति					1
3	पारिवारिक सम्बन्ध—रिश्तों को समझना					2
4	सामाजिक सम्बन्ध—जिम्मेदारी निभाना					1
5	सम्बन्ध—मजबूत बनाना					1
6	सम्झेपण—प्रभावी अभिव्यक्ति					2
7	मित्रता—सही पठचान					2
8	समूह दबाव—आनन्दित्यात्म					2
9	सामाजिक समस्याएँ—मिलकर नियारण करना					
इकाई—2 स्थायस्थ के महत्व की समझ						
10	स्थायस्थ—शारीरिक मानसिक, सामाजिक स्थायस्थ					1
11	समग्र प्रियकाल—अनुकूल य सुरक्षित परिवेश					1
12	शारीरिक परिवर्तन—स्थायापेक्ष प्रक्रिया					1
13	मानसिक परिवर्तन—सामाजिक प्रक्रिया के साथ अन्तर्संबंध					1

14.	पौष्टिक आहार-जंडे त्यारक्य का आधार					2
15.	योग अभ्यास-सकारात्मक व्यावितत्य					2
16.	खेल-कूद- मनोरजन एवं बैठतर त्यारक्य					1
17.	किशोर यथ-मर्यादित व्यवहार					2
18.	किशोरावरक्षा-कुछ अनकूली शाँतें					2
19.	गर्भावरण और गर्भावरक्षा-सही उम्र में निश्चय					1
20.	परियार कल्याण-सीमित परियार					1
21.	घोन संचारित संक्रमण एवं प्रजनन संक्रमण -समय पर साध्यानी					1
22.	एच.आई.यो / एडस-जाँच एवं प्रशान्ति					2
23.	दुर्घटन-त्यारक्य पर प्रभाय					2
24.	इंकार्ड-3 मेरा भावी जीवन					
25.	लक्ष्य की ओर-दूरदर्शिता					2
26.	आत्म निर्भरता-रोजगार के अवसर					2
27.	परियतनशील समाज-साक्रिय भागीदारी					1
28.	अभिभावात्मक-जिम्मेदारी पूर्ण व्यवहार					1
29.	संचार साध्यम-प्रभाय					1
	कुल अंक भार					40

नोट:- 1. अद्विषिक परीक्षा में सम्पूर्ण पाठ्यक्रम का 70% भाग तथा व्याविक परीक्षा में सम्पूर्ण भाग सम्मिलित होगा।

2. बोर्ड द्वारा पाठ्यक्रम में की गई कटौती को प्रश्न पत्र निर्माण में सम्मिलित नहीं किया जायें।

विषय—जीव विज्ञान (विज्ञान वर्ग)

कक्षा— XI

समय—3.15 घण्टा

उद्देश्य	ज्ञान	अर्थग्रहण / अब बोध	आन्तरिकता / ज्ञानापयोग	मीलिकता / काशल	कुल योग
प्रतिशत	50%	20%	20%	10%	100%
		कुल प्रश्न	अंक प्राप्ति प्रश्न	कुल अंक	कुल प्रश्न
1.	पर्यावरण	8	1	8	10
2.	रिवर्स र्यान	4	1	4	8
3.	आतिलयूत्तरात्मक प्रश्न	8	1	8	10
4.	लघुत्तरात्मक प्रश्न – I	10	1.5	15	6
5.	लघुत्तरात्मक प्रश्न – II				6
6.	दीर्घात्तरात्मक	3	2	6	3
7.	निवन्धात्मक प्रश्न	3	3	9	2
8.					12
9.	कुल योग	36		50	45
					70

नोट— 1. उद्देश्य ये अंकों में 5 प्रतिशत तक + या - का सिद्धिलान संभव है किन्तु प्रश्नों की संख्या में परिपत्ति नहीं कीया जायेगा।

2. निवन्धात्मक प्रश्नों में अथवा याला प्रश्न आवश्यक रूप से देना है।

प्रकरण वार अंक विभाजन

विषय—जीव विज्ञान (विज्ञान वर्ग)

कक्षा— XI

समय—3.15 घण्टा

क्र.सं.	प्रकरण ये इकाई का नाम	प्रथम परख	द्वितीय परख	जट्ठपार्विक परीक्षा	तृतीय परख	पार्विक परीक्षा
	अंक भार	10	10	50	10	70
1.	जीव जगत	4		2		1
2.	जीव जगत का यांत्रिकरण	3		3		2
3.	वनस्पति जगत	3		3		2
4.	प्राणि जगत		2	3		1
5.	पुष्पी पादपों की आकारिकी		2	4		2
6.	पुष्पी पादपों की शारीरिकी		3	4		2
7.	प्राणियों में संरचनात्मक संगठन		3	4		2
8.	कोशिका—जीवन की इकाई			5		3
9.	जंय अमु			2		2
10.	कोशिका चक्र और कोशिका विभाजन			5		2
11.	चक्र पादपों में प्रकाश संश्लेषण			3		2

12	पादपों में श्यस्तन			5		2
13	पादप वृद्धि एवं परिवर्धन			3		1
14	श्यस्तन और गैसों का विनिमय			4	2	2
15	शरीर द्रव्य एवं परिसंचरण				3	8
16	उत्तरजीवी पदार्थ एवं उनका निष्कासन				2	10
17	गमन एवं संचलन				3	8
18	तत्रिकीय नियंत्रण एवं समन्वय					10
19	रासायनिक समन्वय तथा एकीकरण					8
	कुल अंक भार	10	10	50	10	70

नोट:- 1. अद्विवार्षिक परीक्षा में सम्पूर्ण पाठ्यक्रम का 70% भाग तथा वार्षिक परीक्षा में सम्पूर्ण भाग सम्मिलित होगा।

2. बोर्ड द्वारा पाठ्यक्रम में की गई कटौती को प्रश्न पत्र निर्माण में सम्मिलित नहीं किया जायें।

विषय—समाजशास्त्र

कक्षा— XI

समय—3.15 घण्टा

उद्देश्य	ज्ञान	अर्थग्रहण/ अब बोध	अभियंत्रित/ ज्ञानोपयोग	मौलिकता/ कौशल	कुल योग		
प्रतिशत	50%	20%	20%	10%	100%		
		कुल प्रश्न	अंक प्रति प्रश्न	कुल अंक	कुल प्रश्न	अंक प्रति प्रश्न	कुल अंक
1.	परत्वुनिष्ठ	10	1	10	10	1	10
2.	रिवत स्थान	8	1	8	8	1	8
3.	आतिलाधुतरात्मक प्रश्न	10	1	10	11	2	22
4.	लाधुतरात्मक प्रश्न — I	6	1.5	9			
5.	लाधुतरात्मक प्रश्न — II	6	2	12	10	3	30
6.	दीर्घात्मक प्रश्न	3	3	9	4	4	16
7.	निबन्धात्मक प्रश्न	2	6	12	2	7	14
8.							
9	कुल योग	45		70	45		100

नोट:- 1. उद्देश्य य अंकों में 5 प्रतिशत तक + या - का शिधिलन संभव है किन्तु प्रश्नों की संख्या में परिवर्तन नहीं किया जायेगा। 2. निबन्धात्मक प्रश्नों में अध्या याला प्रश्न आवश्यक रूप से देना है।

प्रकरण वार अंक विभाजन

विषय—समाजशास्त्र

कक्षा— XI

समय—3.15 घण्टा

क्र.सं.	प्रकरण य इकाई का नाम	प्रथम परख	द्वितीय परख	अद्व्यापिक परीक्षा	तृतीय परख	यार्डिक परीक्षा
	अंक भार	10	10	70	10	100
	1—समाजशास्त्र परिचय					
1	समाजशास्त्र का एवं समाज	5		10		4
2	समाजशास्त्र में प्रयुक्त शब्दायली, संकल्पनाएं एवं उसका उपयोग	5		10		5
3.	सामाजिक संस्थाओं को समझना			10	3	5
4	संस्कृति तथा समाजीकरण			10	2	4
5	समाजशास्त्र अनुसंधान पद्धतियाँ					23
	2—समाजशास्त्र का बोध					
1	समाज में सामाजिक संरचना तत्त्वीकरण और सामाजिक प्रक्रिया		5	10		4
2	ग्रामीण तथा नगरीय समाज में परिवर्तन तथा सामाजिक व्यवस्था		5	10		4
3	पर्यावरण और समाज			10	5	4
4	पाश्चात्य समाजशास्त्री एवं परिचय					23
5	भारतीय समाज शास्त्री					24
	कुल अंक भार	10	10	70	10	100

नोट:- 1. अद्व्यापिक परीक्षा में सम्पूर्ण पाठ्यक्रम का 70% भाग तथा यार्डिक परीक्षा में सम्पूर्ण भाग सम्मिलित होगा।
2. बोर्ड ड्वारा पाठ्यक्रम में की गई कटौती को प्रश्न पत्र निर्माण में सम्मिलित नहीं किया जायें।

विषय—लोकप्रशासन

कक्षा— XI

समय—3.15 घण्टा

उद्देश्य	ज्ञान	अर्थग्रहण / अब गोष	अभिव्यक्ति / ज्ञानाभ्याग	मालिकता / कौशल	कुल योग
प्रतिशत	50%	20%	20%	10%	100%
		कुल प्रश्न	अंक प्रति प्रश्न	कुल अंक	कुल प्रश्न
1.	पर्यावरण	10	1	10	10
2.	रिवर्स स्थान	8	1	8	8
3.	आतिलायुतरात्मक प्रश्न	10	1	10	11
4.	लघुतरात्मक प्रश्न — I	6	1.5	9	
5.	लघुतरात्मक प्रश्न — II	6	2	12	10
6.	दीर्घउत्तरात्मक	3	3	9	4
7.	निबन्धात्मक प्रश्न	2	6	12	7
8.					
9.	कुल योग	45		70	45
					100

नोट— 1. उद्देश्य ये अंकों में 5 प्रतिशत तक + या - का शिखिलन समय है किन्तु प्रश्नों की संख्या में परिवर्तन नहीं किया जाएगा।

2. निबन्धात्मक प्रश्नों में अथवा याला प्रश्न आवश्यक रूप से देना है।

प्रकरण वार अंक विभाजन

विषय—लोकप्रशासन

कक्षा— XI

समय—3.15 घण्टा

क्र.सं.	प्रकरण व डिकार्ड का नाम	प्रथम परिक्षा	द्वितीय परिक्षा	अर्द्धवार्षिक परीक्षा	तृतीय परिक्षा	वार्षिक परीक्षा
	अंक भार	10	10	70	10	100
1	लोकप्रशासन — एक परिचय	5		12		6
2	लोकप्रशासन एवं अन्य सामाजिक विज्ञान	5		8		4
3.	संगठन —अर्थ एवं सिद्धान्त			12		6
4	संगठन के अन्य सिद्धान्त			3	10	4
5	संघीय कार्यपालिका			2	12	6
6	राज्य कार्यपालिका			5	8	4
7	व्यापक एवं लोक प्रशासन			8	5	4
8	न्यायपालिका एवं लोक प्रशासन				5	25
9	संभाग एवं जिला प्रशासन					25
10	स्थानीय प्रशासन					16
	कुल अंक भार	10	10	70	10	100

नोट— 1. अर्द्धवार्षिक परीक्षा में सम्पूर्ण पाठ्यक्रम का 70% भाग तथा वार्षिक परीक्षा में सम्पूर्ण भाग सम्मिलित होगा।

2. गोर्ड द्वारा पाठ्यक्रम में की गई कटौती को प्रश्न पत्र निर्माणमें सम्मिलित नहीं किया जाएँ।

विषय—गृहविज्ञान

कक्षा— XI

समय—3.15 घण्टा

उद्देश्य	ज्ञान	अर्थग्रहण / अब गोष्ठी	अभिव्यक्ति / ज्ञानोपयोग	मौलिकता / कौशल	कुल योग		
प्रतिशत	50%	20%	20%	10%	100%		
		कुल प्रश्न	अंक प्रति प्रश्न	कुल अंक	कुल प्रश्न	अंक प्रति प्रश्न	कुल अंक
1.	पर्सुनिष्ठ	8	1	8	10	1	10
2.	शिवत स्थान	4	1	4	8	1	8
3.	आतिलाधुत्तरात्मक प्रश्न	8	1	8	10	1	10
4.	लाधुत्तरात्मक प्रश्न — I	10	1.5	15	6	1.5	9
5.	लाधुत्तरात्मक प्रश्न — II				6	2	12
6.	दीर्घात्तरात्मक	3	2	6	3	3	9
7.	निबन्धात्मक प्रश्न	3	3	9	2	6	12
8.							
9	कुल योग	36		50	45		70

नोट:- 1. उद्देश्य ये अंकों में 5 प्रतिशत तक + या - का शिखिलन समय है किन्तु प्रश्नों की संख्या में परिवर्तन नहीं किया जाएगा।

2. निबन्धात्मक प्रश्नों में अध्या याला प्रश्न आप्यक रूप से देना है।

प्रकरण वार अंक विभाजन

विषय—गृहविज्ञान

कक्षा— XI

समय—3.15 घण्टा

क्र.सं.	प्रकरण य इकाई का नाम	प्रथम परख	द्वितीय परख	अर्द्धपार्विक परीक्षा	तृतीय परख	पार्विक परीक्षा
	अंक भार	10	10	50	10	70
1	अध्याय-1 मानव परिवितिकी और परिवार विज्ञान	5		4		3
2	अध्याय-2 स्वयं को समझना	5		5		3
(क)	मुझे 'मैं' कोन बनाता है					
(ख)	स्वयं का विकास एवं विशेषताएं					
(ग)	पहचान पर प्रभाय					
3.	अध्याय-3 भोजन, पोषण, स्वास्थ्य और स्वस्थ्यता		5	6		4
4	अध्याय-4 संसाधनों का प्रबंधन		3	5		3

5	अध्याय-5 कपडे हमारे जीवन-चाल		2	5		3
6	अध्याय-6 संचार माध्यम और संचार प्रौद्योगिकी			5		3
7	अध्याय-7 पिण्डिय सदर्भ में सरकार और जापशयकताएँ			7	4	6
(क)	पोषण स्वास्थ्य और स्वास्थ्य विज्ञान					
(ख)	संसाधन उपलब्धता और प्रबंधन					
(ग)	भारत की बहुत परम्पराएँ					
8	अध्याय-8 उत्तरजीविता, वृद्धि और प्रिकात			7	4	5
9	अध्याय-9 पोषण, स्वास्थ्य एवं स्वच्छता			6	2	5
10	अध्याय-10 हमारे परिवार					10
11	अध्याय-11 पित्तीय प्रशंसन एवं योजना					10
12	अध्याय-12 घरेलों की देखभाल तथा रखरखाव					15
	कुल अंक भार	10	10	50	10	70

नोट:- 1. अद्विषार्थिक परीक्षा में सम्पूर्ण पाठ्यक्रम का 70% भाग तथा यार्थिक परीक्षा में सम्पूर्ण भाग सम्मिलित होगा।

2. शोर्ड द्वारा पाठ्यक्रम में की गई कटौती को प्रश्न पत्र निर्माण में सम्मिलित नहीं किया जायें।

विषय-कृषि विज्ञान

कक्षा- XI

समय-3.15 घण्टा

उद्देश्य	ज्ञान	अर्थग्रहण / अब गोष	अभिव्यक्ति / ज्ञानोपयोग	मौलिकता / कौशल	कुल योग		
प्रतिशत	50%	20%	20%	10%	100%		
		कुल प्रश्न	अंक प्रति प्रश्न	कुल अंक	कुल प्रश्न	अंक प्रति प्रश्न	कुल अंक
1.	यस्तुनिष्ठ	8	1	8	10	1	10
2.	रिवत रथान	4	1	4	8	1	8
3.	आतिलाधुत्रात्मक प्रश्न	8	1	8	10	1	10
4.	लाघुत्रात्मक प्रश्न - I	10	1.5	15	6	1.5	9
5.	लाघुत्रात्मक प्रश्न - II				6	2	12
6.	दीघुत्रात्मक	3	2	6	3	3	9
7.	निवन्धात्मक प्रश्न	3	3	9	2	6	12
8.							
9	कुल योग	36		50	45		70

नोट:- 1. उद्देश्य व अंकों में 5 प्रतिशत तक + या - का शिखिलन संभव है किन्तु प्रश्नों की संख्या में परिपर्यान नहीं किया जावेगा।

2. निवन्धात्मक प्रश्नों में अध्या याला प्रश्न आपश्यक रूप से देना है।

प्रकरण वार अंक विभाजन

विषय-कृषि विज्ञान

कक्षा- XI

समय-3.15 घण्टा

क्र.सं.	प्रकरण य इकाई का नाम	प्रथम परख	द्वितीय परख	अत्तिव्यापिक परीक्षा	तृतीय परख	प्रापिक परीक्षा
	अंक भार	10	10	50	10	70
	इकाई-1					
1	भारतीय कृषि का महत्व इतिहास य शाखाएँ	2		3		1
2	मौसम जलवायु	2		5		2
3.	मृदा	3		5		2
4	पोषक तत्व एवं उर्वरक	3		4		1
5	सिंचाई एवं जल निकास		3	5		2
6	कृषि यंत्रों की सामान्य जानकारी		3	4		3
	इकाई-2					
7	सजियों का वर्गीकरण		4	3		1
8	पौधशाला			3		1
9	सजियों की उत्ती			6		2
10	अलंकृत बागदानी			4		2

11	कूलों की खेती			5		2
12	जीौपदीय पौधों की सामान्य जानकारी एवं उपयोगिता			3		1
	इकाई—3					
13	मारतीय अर्द्धव्यवस्था में पशुधन का महत्व			2	5	
14	पशुओं की आयु एवं भार ज्ञात करना			4	5	
15	सामान्य प्रचन्थ			2	5	
16	पशु पोषण			2	10	
17	पशु रक्तास्थ				10	
18	पशुओं के लिए सामान्य जीौपदीयां एवं उपयोग				10	
19.	मुर्म बालन				4	
	कुल अंक भार	10	10	50	10	70

- नोट:-** 1. अर्द्धव्यापिक परीक्षा में सम्पूर्ण पाठ्यक्रम का 70% भाग तथा यार्विक परीक्षा में सम्पूर्ण भाग सम्मिलित होगा।
 2. चार्ड द्वारा पाठ्यक्रम में की गई कटौती को प्रश्न पत्र निर्माण में सम्मिलित नहीं किया जायें।

विषय-कृषि रसायन

कक्षा- XI

समय-3.15 घण्टा

उद्देश्य	ज्ञान	अर्थग्रहण / अब बोध	अभियोगिता / ज्ञानोपयोग	मीलिकता / कौशल	कुल योग		
प्रतिशत	50%	20%	20%	10%	100%		
		कुल प्रश्न	अंक प्रति प्रश्न	कुल अंक	कुल प्रश्न	अंक प्रति प्रश्न	कुल अंक
1.	पर्यावरण	8	1	8	10	1	10
2.	रिवर स्थान	4	1	4	8	1	8
3.	आतंलघुत्तरात्मक प्रश्न	8	1	8	10	1	10
4.	लघुत्तरात्मक प्रश्न - I	10	1.5	15	6	1.5	9
5.	लघुत्तरात्मक प्रश्न - II				6	2	12
6.	दीर्घउत्तरात्मक	3	2	6	3	3	9
7.	निरचनात्मक प्रश्न	3	3	9	2	6	12
8.							
9.	कुल योग	36		50	45		70

नोट:- 1. उद्देश्य ये अंकों में 5 प्रतिशत तक + या - का शिखिलन समय है किन्तु प्रश्नों की संख्या में परिवर्तन नहीं किया जाएगा। 2. निरचनात्मक प्रश्नों में अथवा याता प्रश्न आदर्शक रूप से देना है।

प्रकरण वार अंक विभाजन

विषय-कृषि रसायन

कक्षा- XI

समय-3.15 घण्टा

क्र.सं.	प्रकरण य इकाई का नाम	प्रथम परख	द्वितीय परख	अद्वयार्थिक परीक्षा	तृतीय परख	यार्थिक परीक्षा
	अंक भार	10	10	50	10	70
	भाग-1					
1	रसायन की मूल अपवारपाएँ	5		8		3
2	परमाणु संरचना एवं आर्यत सारणी	5		8		3
3.	रासायनिक बंध			3		2
4.	रेडाक्स अभिक्रियाएँ एवं आयनिक सम्प्रयोग			3	3	2
5.	रासायनिक साम्या, विलयन एवं उत्तरण				2	14
6.	ऊर्जागतिको एवं रासायनिक ऊर्जा विज्ञान					12
	भाग-2					
1	कार्बनिक यौगिकों का शुद्धिकरण एवं अमिलक्षण	5	4			2
2	कार्बनिक रसायन के मूलभूत सिद्धान्त	5	8	2		3
3	समाधारणता			8	3	3
4	छाड़ो कार्बन (संतृप्त एवं असंतृप्त)			5		2
5	एलिकल डेलाइड एल्कोहल एवं ईंधर			3		2
6	फार्मेलिकहाइड, एसोटिक अम्ल एवं ब्लोरोकार्म					10
7	यन्जीन एवं कार्बोविसिलिक अम्ल घुटन					12
	कुल अंक भार	10	10	50	10	70

नोट:- 1. अद्वयार्थिक परीक्षा में सम्पूर्ण पाठ्यक्रम का 70% भाग तथा यार्थिक परीक्षा में सम्पूर्ण भाग सम्प्रिलित होगा।
2. चार्ड द्वारा पाठ्यक्रम में की गई कटौती को प्रश्न पत्र निर्माण में सम्प्रिलित नहीं किया जायें।

विषय—जीव विज्ञान कृषि

कक्षा— XI

समय—3.15 घण्टा

उद्देश्य	ज्ञान	अर्थग्रहण / अब बोध	अभियोगित / ज्ञानोपयोग	मौलिकता / कौशल	कुल योग		
प्रतिशत	50%	20%	20%	10%	100%		
		कुल प्रश्न	अंक प्रति प्रश्न	कुल अंक	कुल प्रश्न	अंक प्रति प्रश्न	कुल अंक
1.	यस्तुनिष्ठ	8	1	8	10	1	10
2.	रिवत रथान	4	1	4	8	1	8
3.	ओतलघुत्तरात्मक प्रश्न	8	1	8	10	1	10
4.	लघुत्तरात्मक प्रश्न — I	10	1.5	15	6	1.5	9
5.	लघुत्तरात्मक प्रश्न — II				6	2	12
6.	दीर्घउत्तरात्मक	3	2	6	3	3	9
7.	निबन्धात्मक प्रश्न	3	3	9	2	6	12
8.							
9	कुल योग	36		50	45		70

नोट— 1. उद्देश्य ये अंकों में 5 प्रतिशत तक + या - का शिखिलन समय है किन्तु प्रश्नों की संख्या में परिवर्तन नहीं किया जाएगा।

2. निबन्धात्मक प्रश्नों में अथवा याला प्रश्न आवश्यक रूप से देना है।

प्रकरण वार अंक विभाजन

विषय—जीव विज्ञान कृषि

कक्षा— XI

समय—3.15 घण्टा

क्र.सं.	प्रकरण य इकाई का नाम	प्रथम परख	द्वितीय परख	अर्द्धपार्विक परीक्षा	तृतीय परख	पार्विक परीक्षा
	अंक भार	10	10	50	10	70
1	जीव विज्ञान	5		2		2
2	कोशिका	5		8		3
3.	आयुतबीजी पादपों की गाढ़ अकारिकी एवं लक्षणों का अध्ययन		5	10		3
4	जैविक उत्तरक		5	6		4
5	आयृतबीजी पादपों में लौरिक जनन एवं विकास			10		2
6	पार्विकी			5		4
7	प्रमुख आयृतबीजी पादप कुलों का अध्ययन			9	4	3
8	आनुपार्विकी				6	20
9	पादप कार्यिकी					15
10	पारिस्थितिकी जैव विविधता एवं पर्यावरण					14
	कुल अंक भार	10	10	50	10	70

नोट—1. अर्द्धपार्विक परीक्षा में सम्पूर्ण पादयक्रम का 70% भाग तथा पार्विक परीक्षा में सम्पूर्ण भाग सम्मिलित होगा।

2. गोर्ड द्वारा पादयक्रम में की गई कटीती को प्रश्न पत्र निर्माण में सम्मिलित नहीं किया जायें।

**विषय—आजादी के बाद का
स्वर्गीय भारत भाग—1**

कक्षा— XI

समय—3.15 घण्टा

उद्देश्य	ज्ञान	अर्थग्रहण/अब बोध	जामियांचित्/ज्ञानोपयोग	मौलिकता/कौशल	कुल योग
प्रतिशत	50%	20%	20%	10%	100%
	कुल प्रश्न	अंक प्रति प्रश्न	कुल अंक	कुल प्रश्न	अंक प्रति प्रश्न
1. यस्तुनिष्ठ	10	1	10	10	1
2. रिवत रथान	8	1	8	8	1
3. ज्ञानोपयोग	10	1	10	11	2
4. लाधुत्तरात्मक प्रश्न — I	6	1.5	9		
5. लाधुत्तरात्मक प्रश्न — II	6	2	12	10	3
6. दीर्घात्तरात्मक	3	3	9	4	4
7. निबन्धात्मक प्रश्न	2	6	12	2	7
8.					
9. कुल योग	45		70	45	100

नोट— 1. उद्देश्य ये अंकों में 5 प्रतिशत तक + या - का शाधिलन समय है किन्तु प्रश्नों की संख्या में परिवर्तन नहीं किया जायेगा।

2. निबन्धात्मक प्रश्नों में अथवा याला प्रश्न आयश्यक रूप से देना है।

प्रकरण वार अंक विभाजन

**विषय—आजादी के बाद का
स्वर्गीय भारत भाग—1**

कक्षा— XI

समय—3.15 घण्टा

क्र.सं.	प्रकरण ये इकाई का नाम	प्रथम परख	द्वितीय परख	अर्द्धार्थीक परीक्षा	तृतीय परख	यार्थिक परीक्षा
	अंक भार	10	10	50	10	70
1	अध्याय—1 ज्ञानीयार्थीक भारत—सतत शोषण का काल	5		15		8
2	अध्याय—2 भारत का रघुनंत्रता आन्दोलन	5		35		14
3.	अध्याय—3 भारत में संवेदानि विकास की प्रक्रिया		5	20		8
4	अध्याय—4 नेहरू की दैचारि विरासत एवं दैज्ञानिक दृष्टिकोण		5			35
5	अध्याय—5 तुनियोजित विकास एवं सशक्त भारत के निर्माण की आवारशिला नेहरू की भूमिका				10	35
	कुल अंक भार	10	10	70	10	100

नोट— 1. अर्द्धार्थीक परीक्षा में सम्पूर्ण पाठ्यक्रम का 70% भाग तथा यार्थिक परीक्षा में सम्पूर्ण भाग समिलित होगा।

2. गाँड़ द्वारा पाठ्यक्रम में की गई कटोती को प्रश्न पत्र निर्माण में समिलित नहीं किया जायें।

विषय—कम्प्यूटर विज्ञान

कक्षा—XI

समय—3.15 घण्टा

उद्देश्य	ज्ञान	अर्थग्रहण / अब बोध	अभियांत्रिकीय / ज्ञानोपयोग	मालिकता / कौशल	कुल योग
प्रतिशत	50%	20%	20%	10%	100%
		कुल प्रश्न	जंक प्रति प्रश्न	कुल जंक	कुल प्रश्न
1.	यस्तुनिष्ठ	8	1	8	10
2.	रिवर्स रथान	4	1	4	8
3.	आतिलघुत्तरात्मक प्रश्न	8	1	8	10
4.	लघुत्तरात्मक प्रश्न — I	10	1.5	15	6
5.	लघुत्तरात्मक प्रश्न — II				6
6.	दीर्घात्तरात्मक	3	2	6	3
7.	निवन्धात्मक प्रश्न	3	3	9	3
8.					9
9.	कुल योग	36		50	45
					70

नोट— 1. उद्देश्य ये अंकों में 5 प्रतिशत तक + या - का शिखिलन समय है किन्तु प्रश्नों की संख्या में परिवर्तन नहीं किया जाएगा।

2. निवन्धात्मक प्रश्नों में अथवा याला प्रश्न आपश्यक रूप से देना है।

प्रकरण वार अंक विभाजन

विषय—कम्प्यूटर विज्ञान

कक्षा—XI

समय—3.15 घण्टा

क्र.सं.	प्रकरण य इकाई का नाम	प्रथम परख	द्वितीय परख	अद्वयार्थिक परीक्षा	तृतीय परख	पार्वीक परीक्षा
	जंक भार	10	10	50	10	70
1.	कम्प्यूटर प्रणाली	5		5		3
2.	एन्कोडिंग योजनाएँ और संख्या प्रणाली	5		5		3
3.	उभरती प्रवृत्तियाँ		2	8		3
4.	समस्या समाधान का परिचय		3	6		3
5.	पायथन के साथ शुरूआत करना		5	8		3
6.	पलो ऑफ कटोल			6	5	3
7.	फलन / फंक्शन्स			6	5	3
8.	ट्रिंग्स			6		3
9.	सूचियाँ					15
10.	Tuples और डिक्शनरी					16
11.	सामाजिक प्रभाव					15
	कुल जंक भार	10	10	50	10	70

नोट— 1. अद्वयार्थिक परीक्षा में सम्पूर्ण पाद्यक्रम का 70% भाग तथा पार्वीक परीक्षा में सम्पूर्ण भाग सम्मिलित होगा।

2. बोर्ड द्वारा पाद्यक्रम में की गई कटीती को प्रश्न पत्र निर्माण में सम्मिलित नहीं किया जाए।