

उत्तराखण्ड विद्यालयी शिक्षा परिषद्, रामनगर (नैनीताल)

‘हाईस्कूल पाठ्यक्रम में नवीन प्रतिस्थापित व्यवस्था  
एवम् परीक्षाफल निर्माण’ विषय पर अभिमुखीकरण ।

प्रस्तुतकर्ता—

डॉ० नन्दन सिंह बिष्ट

शोध अधिकारी

उ०वि०शि०प०, रामनगर (नैनीताल)

## कार्यशाला : उद्देश्य

- प्रतिस्थापित व्यवस्था की जानकारी उपलब्ध कराना ।
- विभिन्न विषयों के पाठ्यक्रम में नवीन अंक विभाजन की जानकारी ।
- आन्तरिक मूल्यांकन / प्रोजेक्ट / प्रयोगात्मक भाग हेतु मूल्यांकन बिन्दुओं / मानकों तथा निर्धारित किये गये अंकों की जानकारी ।
- हाईस्कूल स्तर पर प्रतिस्थापित उत्तीर्णता मानदण्डों की जानकारी ।
- इकाई परीक्षा व प्रोन्नति सम्बन्धी नियमों की जानकारी ।
- गृह व परिषदीय परीक्षा के व्यक्तिगत परीक्षार्थियों से सम्बन्धित दिशानिर्देश ।
- प्रश्नपत्रों में लगभग 20% Objective Type प्रश्नों का समावेश करने के पश्चात् प्रश्नपत्र के स्वरूप (Question Paper Design) की जानकारी ।
- कक्षा 9 व 10 में परीक्षाफल निर्माण की प्रक्रिया की जानकारी ।
- परिवर्तित प्रगति विवरण पत्र के प्रारूप की जानकारी ।

## प्रतिस्थापित व्यवस्था— मुख्य बिन्दु

- माध्यमिक शिक्षा अनुभाग-4, उत्तराखण्ड शासन की अधिसूचना संख्या: 512/XXIV-4/2022-01(01) 2016 T.C. दिनांक 05 जुलाई, 2022 द्वारा व्यवस्था प्रतिस्थापित।
- हाईस्कूल एवम् इण्टरमीडिएट स्तर पर प्रयोगात्मक व आन्तरिक मूल्यांकन वाले विषयों के अलावा अन्य समस्त विषयों में भी सैद्धान्तिक भाग के साथ-साथ आन्तरिक मूल्यांकन/प्रोजेक्ट/प्रयोगात्मक भाग का प्रावधान।
- इण्टरमीडिएट स्तर पर प्रयोगात्मक विषयों के प्रयोगात्मक भाग के निर्धारित अंकों का बाह्य व आन्तरिक परीक्षक के मध्य 50-50 प्रतिशत अंकों का विभाजन।
- हाईस्कूल स्तर पर उत्तीर्णता मानदण्डों में परिवर्तन।
- प्रतिस्थापित व्यवस्था कक्षा 9, 10, 11 व 12 सभी कक्षाओं की परीक्षाओं (गृह व परिषदीय) में वर्तमान सत्र 2022-23 में ही तत्काल प्रभाव से लागू।

## हाईस्कूल: भाषा विषयों के पाठ्यक्रम में नवीन अंक विभाजन:

S.No.	CODE	NAME OF SUBJECT	पूर्व व्यवस्था								प्रतिस्थापित व्यवस्था					
			THEORY MAX. MARKS	THEORY MIN. PASS MARKS	PRACT/IA MAX.	PRACTICAL MIN.	INTER. ASS.MAX.	INTER. ASS.MIN.	TOTAL MIN. PASS MARKS	TOTAL MARKS	THEORY MARKS	PRACT. MARKS	PROJECT MARKS	INT. ASSES. MARKS	MIN. PASS MARKS	TOTAL MARKS
1	001	HINDI	100	33	-	-	-	-	33	100	80	-	-	20	33	100
2	004	URDU	100	33	-	-	-	-	33	100	80	-	-	20	33	100
3	005	PUNJABI	100	33	-	-	-	-	33	100	80	-	-	20	33	100
4	006	BENGALI	100	33	-	-	-	-	33	100	80	-	-	20	33	100
5	021	ENGLISH	100	33	-	-	-	-	33	100	80	-	-	20	33	100
6	028	SANSKRIT	100	33	-	-	-	-	33	100	80	-	-	20	33	100

## हाईस्कूल: अन्य विषयों के पाठ्यक्रम में अंक विभाजन:

CODE	NAME OF SUBJECT	पूर्व व्यवस्था								प्रतिस्थापित व्यवस्था					
		THEORY MAX. MARKS	THEORY MIN. PASS MARKS	PRACT/IA MAX.	PRACTICAL MIN.	INTER. ASS. MAX.	INTER. ASS. MIN.	TOTAL MIN. PASS MARKS	TOTAL MARKS	THEORY MARKS	PRACT. MARKS	PROJECT MARKS	INT. ASSES. MARKS	MIN. PASS MARKS	TOTAL MARKS
031	MATHEMATICS	80	—	20	—	—	—	33	100	80	—	—	20	33	100
032	HOME SC.	80	26	20	7	—	—	33	100	70	30	—	—	33	100
033	SCIENCE	80	26	20	7	—	—	33	100	80	—	—	20	33	100
034	SOCIAL SC.	80	—	20	—	—	—	33	100	80	—	—	20	33	100
035	MUSIC	25	8	75	25	—	—	33	100	30	50	—	20	33	100
041	PAINTING	100	33	—	—	—	—	33	100	30	50	—	20	33	100
042	ELE. OF BUSI.	100	33	—	—	—	—	33	100	70	30	—	—	33	100

## हाईस्कूल: अन्य विषयों के पाठ्यक्रम में अंक विभाजन:

CODE	NAME OF SUBJECT	पूर्व व्यवस्था								प्रतिस्थापित व्यवस्था					
		THEORY MAX. MARKS	THEORY MIN. PASS MARKS	PRACT/IA MAX.	PRACTICAL MIN.	INTER. ASS. MAX.	INTER. ASS. MIN.	TOTAL MIN. PASS MARKS	TOTAL MARKS	THEORY MARKS	PRACT. MARKS	PROJECT MARKS	INT. ASSES. MARKS	MIN. PASS MARKS	TOTAL MARKS
043	ELE.OF B.K.&ACC.	100	33	—	—	—	—	33	100	70	—	30	—	33	100
044	TYPE WRI. ENG.OR HIN.	25	8	75	25	—	—	33	100	25	75	—	—	33	100
046	INFO. TECH.	40	13	60	20	—	—	33	100	50	50	—	—	33	100
050	AGRICULTURE	60	40	—	—	—	—	33	100	50	50	—	—	33	100
052	MULTISKILLING	30	10	50	16	20	7	33	100	30	50	—	20	33	100
062	ALL VOC. Subjects	30	10	50	16	20	7	33	100	30	50	—	20	33	100

पाठ्यक्रम  
में  
इकाईवार  
अंकों का  
निर्धारण

Class - IX

संस्कृतपाठ्यक्रमः

एकं प्रश्नपत्रम्

अवधि :-घण्टात्रयम्

पूर्णांकाः ~~100~~  
80

क.	खण्डः	अपठित-अवबोधानम्	10 <del>15</del> अंकाः
ख.	खण्डः	रचनात्मकं कार्यम्	17 <del>20</del> अंकाः
ग.	खण्डः	अनुप्रयुक्त-व्याकरणम्	23 <del>30</del> अंकाः
घ.	खण्डः	पठित- अवबोधानम्	30 <del>35</del> अंकाः

'क'. (अपठित-अवबोधनम्)

(सरलगद्यांशम् आधारितं कायर्म-गद्यांशद्वयम्)

1	40-50 शब्दपरिमितः सरलगद्यांशः	10 <del>15</del> अंकाः
	सरलगद्यांशम् आधारितम् कायर्म	3 <del>5</del> अंकाः
	• एकपदेन पूर्णवाक्येन च प्रश्नोत्तरकार्यम् $\frac{1}{2} + \frac{1}{2} = 1 + 1 = 2$	2 <del>3</del> अंकाः
	• अनुच्छेद-आधारितं भाषिककार्यम् $\frac{1}{2} + \frac{1}{2} = 1$	1 <del>2</del> अंकाः
2.	80-100 शब्दपरिमितः गद्यांशः- सरलकथा घटनावर्णनं वा	7 <del>10</del> अंकाः
	• एकपदेन पूर्णवाक्येन च प्रश्नोत्तराणि $\frac{1}{2} * \frac{1}{2} = 1 + 1 * 2 = 2 - 3$	3 <del>5</del> अंकाः
	• समुचितशीर्षकप्रदानम्	2 अंकाः ✓
	• अनुच्छेद-आधारितम् भाषिककार्यम्	2 अंकाः ✓

## हिन्दी (001) में इकाईवार अंकों का निर्धारण:

कक्षा- 9		कक्षा- 10	
पूर्णांक- 100 (सैद्धांत-80+ आत्म-20)		पूर्णांक- 100 (सैद्धांत-80+ आत्म-20)	
सैद्धान्तिक भारांक- 80 (56+24) समय- 3 घंटे		सैद्धान्तिक भारांक- 80 (56+24) समय- 3 घंटे	
हिन्दी <b>56 अंक</b>		हिन्दी <b>56 अंक</b>	
क- अपठित गद्यांश	8	क- अपठित गद्यांश	7
ख- रचना	12	ख- रचना	12
ग- व्यावहारिक-व्याकरण	10	ग- व्यावहारिक-व्याकरण	10
घ- पाठ्य-पुस्तक:		घ- क्षितिज भाग-2	21
• क्षितिज भाग-1	20	ड.- कृतिका भाग-2	6
• कृतिका भाग-1	6	संस्कृत <b>24 अंक</b>	
संस्कृत <b>24 अंक</b>		च- संस्कृत पाठ्यपुस्तक	18
ड- संस्कृत पाठ्यपुस्तक	18	छ- व्याकरण	4
च- वाक्य रचना / व्याकरण	6	ज- वाक्य रचना	2
आन्तरिक मूल्यांकन- 20 अंक		आन्तरिक मूल्यांकन- 20 अंक	

## ENGLISH (021)

**TOTAL MARKS- 100**  
**(Theory- 80 + Internal Asses. 20)**

**Class- IX & X**

**THEORY : 80 Marks TIME: 3.00 Hrs.**

**SECTION A : READING 15 Marks**

**SECTION B : WRITING 15 Marks**

**SECTION C : GRAMMAR 15 Marks**

**SECTION D : TEXT BOOKS 35 Marks**

**INTERNAL ASSESSMENT- 20 MARKS**

## संस्कृत (028)

**पूर्णांक- 100 (सैद्धान्तिक-80+ आन्तरिकमूल्यांक-20)**

**कक्षा- 9**

**सैद्धान्तिक पूर्णांकाः 80 अवधि घण्टात्रयम्**

क खण्डः	अपठित-अवबोधनम्	10 अंकाः
ख खण्डः	रचनात्मकं कार्यम्	17 अंकाः
ग खण्डः	अनुप्रयुक्त-व्याकरणम्	23 अंकाः
घ खण्डः	पठित-अवबोधनम्	30 अंकाः

**आन्तरिक मूल्यांकनम्- 20 अंकाः**

**कक्षा- 10**

**सैद्धान्तिक पूर्णांकाः 80 अवधि घण्टात्रयम्**

क खण्डः	अपठित-अवबोधनम्	12 अंकाः
ख खण्डः	रचनात्मकं कार्यम्	16 अंकाः
ग खण्डः	अनुप्रयुक्त-व्याकरणम्	24 अंकाः
घ खण्डः	पठित-अवबोधनम्	28 अंकाः

**आन्तरिक मूल्यांकनम्- 20 अंकाः**

# HOME SCIENCE (032 & 045)

TOTAL MARKS- 100 (Th.- 70 + Pr.- 30)

## Class - IX

**THEORY: 70 MARKS**

**TIME: 3.00 Hrs.**

UNIT	MARKS
Unit I: Concept and Scope of Home Science.	6
Unit II: Family-a unit of society	10
Unit III : Food and its relation to health	10
Unit IV: Methods of cooking	10
Unit V: Functions of a home	10
Unit VI: Safety in the house	8
UnitVII: Fabrics available in the market	10
Unit VIII: Selection of clothes 06	6
<b>PRACTICAL:</b>	<b>30 Marks</b>

## Class - X

**THEORY: 70 MARKS**

**TIME: 3.00 Hrs.**

UNIT	MARKS
UNIT I: Growth and development of children between birth to 3 years	10
UNIT II: Role of books...	4
UNIT III: Play	5
UNIT IV: Nutrients	5
UNIT V: Meal Planning	6
UNIT VI: Food hygiene & methods of storage of food	5
UNIT VII: Resources available to family	6
UNIT VIII: Money Management	6
UNIT IX: Consumer Education	6
UNIT X: Care of clothes	12
UNIT XI: Quality check of apparel	5
<b>PRACTICAL:</b>	<b>30 Marks</b>

## MATHEMATICS (031)

**TOTAL MARKS- 100 (Th.- 80+ I.A.- 20)**

**Class – IX**

**THEORY: 80 Marks** **TIME : 3 Hrs.**

<b>UNIT</b>	<b>MARKS</b>
Unit I- NUMBER SYSTEMS	6
Unit II- ALGEBRA	20
Unit III- COORDI. GEOMETRY	6
Unit IV- GEOMETRY	22
Unit V- MENSURATION	14
Unit VI- STATISTICS & PROB.	12

**Class – X**

**THEORY: 80 Marks** **TIME : 3 Hrs.**

<b>UNIT</b>	<b>MARKS</b>
Unit I- NUMBER SYSTEMS	4
Unit II- ALGEBRA	20
Unit III- TRIGONOMETRY	12
Unit IV- COORDI. GEOMETRY	8
Unit V- GEOMETRY	16
Unit VI- MENSURATION	10
Unit VII- STATISTICS & PROB.	10

## SCIENCE (033)

**TOTAL MARKS- 100 (Th.- 80+ I.A.- 20)**

**Class – IX**

**THEORY: 80 Marks** **TIME : 3 Hrs.**

<b>UNIT</b>	<b>MARKS</b>
I- FOOD	8
II- MATTER- ITS NATURE & BEH.	20
III- ORGANISA. IN LIVING WORLD	16
IV- MOTION, FORCE AND WORK	26
V- OUR ENVIRONMENT	10

**Class – X**

**THEORY: 80 Marks** **TIME : 3 Hrs.**

<b>UNIT</b>	<b>MARKS</b>
Unit I- CHEMICAL SUBSTANCES	24
Unit II- WORLD OF LIVING	21
Unit III- EFFECTS OF CURRENT	13
Unit IV- LIGHT	11
Unit V- NATURAL RESOURCES	11

## SOCIAL SCIENCE (034)

TOTAL MARKS- 100 (Th.- 80+ I.A.- 20)

Class – IX

THEORY: 80 Marks

TIME : 3 Hrs.

UNIT	MARKS
I- INDIA & THE CONTEM. WORLD-I	18
II- INDIA- LAND AND THE PEOPLE	20
III- DEMOCRATIC POLITICS	18
IV- UNDERSTANDING ECONOMICS	16
V- DISASTER MANAGEMENT	8

**INTERNAL ASSESSMENT- 20 MARKS**

Class – X

THEORY: 80 Marks

TIME : 3 Hrs.

UNIT	MARKS
I- INDIA & THE CONTEM. WORLD-II	20
II- INDIA- RESOURCES & THEIR DEV.	18
III- DEMOCRATIC POLITICS- II	18
IV- UNDERSTANDING ECO.-II	16
Unit V- DISASTER MANAGEMENT	8

**INTERNAL ASSESSMENT- 20 MARKS**

## PAINTING (041)

TOTAL - 100 (Th.- 30+Pr.- 50 + I.A.- 20)

Class – IX

THEORY: 30 Marks

TIME : 3 Hrs.

I. Still Life Study	20 Marks
Study of a group of two or three arranged objects from a fixed point of view in color. Group may include vegetables, foliage and objects of daily use.	

II. Sketches from Life and Nature in Pencil and Ink.	10 Marks

PRACTICAL- 50 MARKS + I.A.- 20 Marks

Class – X

THEORY: 30 Marks

TIME : 3 Hrs.

I. Painting from memory <i>(For External Assessment)</i>	30 Marks
Simple composition in (water/poster/pastel) colours on given subjects based on sketching from life.	

PRACTICAL- 50 MARKS + I.A.- 20 Marks

आन्तरिक मूल्यांकन / प्रोजेक्ट भाग में अंक-विभाजन:

विषय का नाम	कक्षा	निर्धारित समय	मूल्यांकन बिन्दु	निर्धारित अंक
हिन्दी व अन्य भाषा	9 & 10	30 मिनट / परीक्षार्थी	श्रवण कौशल (LISTENING SKILL)	4
			वाचन कौशल (SPEAKING SKILL)	4
			परियोजना कार्य— अ) विषयवस्तु, भाषा एवं प्रस्तुति, मौलिकता	4
			ब) परियोजना कार्य पर आधारित मौखिकी	3
			सतत मूल्यांकन (इकाई परीक्षा)	5
			कुल योग	<b>20</b>
SCIENCE	9 & 10	3 घंटा	Physics Experiment	3
			Chemistry Experiment	3
			Biology Experiment	3
			Sessional Work	3
			Viva	3
			Continuous Assess. (Unit Test)	5
			<b>TOTAL</b>	<b>20</b>

## आन्तरिक मूल्यांकन / प्रोजेक्ट भाग में अंक-विभाजन:

विषय का नाम	कक्षा	निर्धारित समय	मूल्यांकन बिन्दु	निर्धारित अंक
MATHEMATICS	9 & 10	2 घंटा	क्रियाकलाप (02)	10
			प्रोजेक्ट कार्य (01)	5
			सतत मूल्यांकन (इकाई परीक्षा)	5
			<b>कुल योग</b>	<b>20</b>
SOCIAL SCIENCE	9 & 10	2 घंटा	Assignments- 05 (02 marks for each)	10
			One Project Work	5
			Continuous Assessment (Unit Test)	5
			<b>TOTAL</b>	<b>20</b>
PAINTING	9	30 मिनट / परीक्षार्थी	<b>Portfolio-</b> Portfolio will consist of 10 best work of sketches, still life and painting compositions done during the year.	15
			Continuous Assessment (Unit Test)	5
			<b>TOTAL</b>	<b>20</b>
	10	30 मिनट / परीक्षार्थी	<b>Portfolio-</b> Portfolio will consist of 10 best work of colour sketches, Painting compositions in water colors, poster colors, oil pastels and in pencil colors done during the year.	15
			Continuous Assessment (Unit Test)	5
			<b>TOTAL</b>	<b>20</b>

आन्तरिक मूल्यांकन / प्रयोगात्मक भाग में अंक-विभाजन:

विषय का नाम	कक्षा	निर्धारित समय	मूल्यांकन बिन्दु	निर्धारित अंक
INTERNAL ASSESSMENT IN ALL VOCATIONAL SUBJECTS	9 & 10	30 मिनट / परीक्षार्थी	Assignment/Home Work	5
			On Job Training	5
			Employability Skill	5
			Continuous Assessment (Unit Test)	5
			<b>TOTAL</b>	<b>20</b>
<b>PRACTICAL</b>				
ALL VOCATIONAL SUBJECTS	9 & 10	4 घंटा	One Experiment	30
			Viva Voce	10
			Assessment of Practical File/ Student Portfolio/Work Book	5
			Direct Observation (Security measures adopted by student, Cleanliness in work, use & maintenance of tools and equipments etc.)	5
			<b>TOTAL</b>	<b>50</b>

प्रयोगात्मक भाग में अंक-विभाजन:

विषय का नाम	कक्षा	निर्धारित समय	मूल्यांकन बिन्दु	निर्धारित अंक
HOME SCIENCE	9	3 घंटा	परिवार के प्रकार, प्राथमिक चिकित्सा, परिवार के सभी सदस्यों के क्रियाकलाप पर एक प्रोजेक्ट का निर्माण कार्य।	10
			पाक क्रिया की विधियों का उपयोग करते हुये कोई एक व्यंजन तैयार करना।	10
			सत्रीय कार्य	5
			सतत मूल्यांकन (इकाई परीक्षा)	5
			<b>कुल योग</b>	<b>30</b>
	10	3 घंटा	0-3 वर्ष तक के बच्चों के शारीरिक व क्रियात्मक लक्षणों के सम्बन्ध में प्रेक्षण, 1-3 वर्ष तक के बच्चों में खेलों के क्रिया कलाप, उनका खेलों से लगाव और खेल सामग्री का प्रेक्षण तथा बच्चों के लिए उपयुक्त खेल सामग्री का निर्माण हेतु एक प्रोजेक्ट का निर्माण।	10
			पाक क्रिया व सिलाई के एक-एक प्रयोग (कुल दो प्रयोग)।	10
			सत्रीय कार्य	5
			सतत मूल्यांकन (इकाई परीक्षा)	5
			<b>कुल योग</b>	<b>30</b>

## प्रयोगात्मक भाग में अंक-विभाजन:

विषय का नाम	कक्षा	निर्धारित समय	मूल्यांकन बिन्दु	निर्धारित अंक
PAINTING	9	3 घंटा	<b>Still Life</b> (a) Accurate drawing with proper composition of objects.	15
			(b) Compositional arrangement with due emphasis on the subject-matter.	15
			(c) Treatment of medium with an appropriate colour scheme in still life.	10
			(d) Originality, creativity and overall expression.	10
			<b>TOTAL</b>	<b>50</b>
	10	3 घंटा	<b>Painting Composition</b>	
			a) Compositional-arrangement including emphasis on the subject	15
			b) Treatment of media with an appropriate colour scheme	15
			c) Originality and creativity	10
			d) Overall impression	10
<b>TOTAL</b>	<b>50</b>			

## हाईस्कूल स्तर पर प्रतिस्थापित उत्तीर्णता मानदण्डः

- नई व्यवस्था के क्रम में हाईस्कूल स्तर (कक्षा 9 व 10) पर वर्तमान सत्र 2022–23 से परीक्षार्थी को किसी भी विषय में सैद्धान्तिक तथा आन्तरिक मूल्यांकन/प्रोजेक्ट/प्रयोगात्मक भाग में कुल मिलाकर 33% अंक प्राप्त करने पर उत्तीर्ण घोषित किया जायेगा, किन्तु परीक्षार्थी को विषय के प्रत्येक भाग यथा— सैद्धान्तिक, प्रयोगात्मक अथवा प्रोजेक्ट और/अथवा आन्तरिक मूल्यांकन भाग (जो भी लागू हों) में अनिवार्य रूप से सम्मिलित होना होगा।
- परीक्षार्थी को वार्षिक/परिषदीय परीक्षा में अधिकतम किन्हीं दो विषयों में अधिकतम 08 अंकों का कृपांक देय होगा। किसी विषय में नियमानुसार कृपांक तभी देय होगा जबकि उसके द्वारा उस विषय के प्रत्येक भाग यथा— सैद्धान्तिक, प्रयोगात्मक अथवा प्रोजेक्ट और/अथवा आन्तरिक मूल्यांकन (जो भी लागू हो) में सम्मिलित होकर कुल 25% अंक प्राप्त किये गये हों तथा समस्त विषयों के कुल प्राप्तांकों का योग न्यूनतम 33% हो।

## इकाई परीक्षा:

निम्नलिखित विवरणानुसार आयोजित की जाने वाली मासिक परीक्षा को ही इकाई परीक्षा के रूप में लिया जायेगा—

कक्षा	प्रथम इकाई परीक्षा (माह)	द्वितीय इकाई परीक्षा (माह)	तृतीय इकाई परीक्षा (माह)	चतुर्थ इकाई परीक्षा (माह)
9	मई, 2022	अगस्त, 2022	नवम्बर, 2022	दिसम्बर 2022
10	मई, 2022	अगस्त, 2022	नवम्बर, 2022	फर0, 2023 (प्री-बोर्ड के रूप में)
11	जुलाई, 2022	अगस्त, 2022	नवम्बर, 2022	दिसम्बर 2022
12	मई, 2022	अगस्त, 2022	नवम्बर, 2022	फर0, 2023 (प्री-बोर्ड के रूप में)

समस्त विषयों में सतत मूल्यांकन (CONTINUOUS ASSESSMENT) भारांक— 05  
के आगणन की प्रक्रिया कक्षावार निम्नवत् निर्धारित की जायेगी—

- कक्षा 9 व 11— सत्र में कुल 04 इकाई परीक्षाएँ होंगी (02 इकाई परीक्षाएँ अर्द्धवार्षिक परीक्षा से पूर्व तथा 02 अर्द्धवार्षिक परीक्षा के उपरान्त)। अर्द्धवार्षिक परीक्षा के परीक्षाफल निर्माण हेतु प्रथम दो इकाई परीक्षाओं (प्रथम व द्वितीय) में से अधिक प्राप्तांक वाली इकाई परीक्षा के अंक लिये जायेंगे तथा इन अंकों को 05 के भारांक में परिवर्तित किया जायेगा। इसी प्रकार वार्षिक परीक्षा के परीक्षाफल निर्माण हेतु अन्तिम दो इकाई परीक्षाओं (तृतीय व चतुर्थ) में से अधिक प्राप्तांक वाली इकाई परीक्षा के अंक लेकर इन अंकों को 05 के भारांक में परिवर्तित किया जायेगा।
- कक्षा 10 व 12— सत्र में कुल 03 इकाई परीक्षाएँ (02 इकाई परीक्षाएँ अर्द्धवार्षिक परीक्षा से पूर्व तथा 01 अर्द्धवार्षिक परीक्षा के उपरान्त) तथा 01 प्री-बोर्ड परीक्षा होगी। अर्द्धवार्षिक परीक्षा के परीक्षाफल निर्माण हेतु प्रथम दो इकाई परीक्षाओं (प्रथम व द्वितीय) में से अधिक प्राप्तांक वाली इकाई परीक्षा के अंक लिये जायेंगे तथा इन अंकों को 05 के भारांक में परिवर्तित किया जायेगा। परिषदीय परीक्षा के आन्तरिक मूल्यांकन/प्रोजेक्ट हेतु तीन इकाई परीक्षाओं में से सर्वाधिक प्राप्तांक वाली इकाई परीक्षा के अंक (Marks of the best out of 3 Unit Tests) लेकर इन अंकों को 05 के भारांक में परिवर्तित किया जायेगा।

## कक्षा 9 व 10 के व्यक्तिगत परीक्षार्थियों के सम्बन्ध में दिशा-निर्देश-

वार्षिक/परिषदीय परीक्षा में व्यक्तिगत परीक्षार्थी के आन्तरिक मूल्यांकन/प्रोजेक्ट कार्य/प्रयोगात्मक परीक्षा (जो भी लागू हो) का आयोजन संस्थागत परीक्षार्थी की ही भाँति किया जायेगा, किन्तु सतत मूल्यांकन (भारांक- 05) के स्थान पर विषयवार निम्नवत् व्यवस्था होगी-

1. समस्त भाषा विषय- 05 अंक का एक अतिरिक्त परियोजना कार्य ।
2. गणित व सामाजिक विज्ञान- 05 अंक का एक अतिरिक्त प्रोजेक्ट ।
3. विज्ञान- मौखिक परीक्षा 03 अंक के स्थान पर 08 अंक ।
4. संगीत विषय- 05 अंक का एक अतिरिक्त प्रोजेक्ट ।
5. पेन्टिंग- पोर्टफोलियो 15 अंक के स्थान पर 20 अंक ।
6. बहीखाता एवम् लेखाशास्त्र- प्रोजेक्ट-II 10 अंक के स्थान पर 15 अंक ।
7. गृह विज्ञान- सत्रीय कार्य 05 अंक के स्थान पर 10 अंक ।
8. व्यापारिक तत्व- मौखिक परीक्षा 05 अंक के स्थान पर 10 अंक ।
9. टाइपराइटिंग- Running Matter 30 अंक के स्थान पर 35 अंक ।
10. सूचना प्रौद्योगिकी- रिपोर्ट फाइल 15 अंक के स्थान पर 20 अंक ।
11. कृषि- मौखिक परीक्षा 05 अंक के स्थान पर 10 अंक ।

## प्रश्नपत्र का स्वरूप (Question Paper Design) कक्षा 9 व 10:

भाषा विषयों को छोड़कर प्रश्नपत्रों में लगभग 20% Objective Type प्रश्नों का समावेश किया जाना है।

गणित (031)					गृह विज्ञान (032 व 045)				
क्रम संख्या	प्रश्नों के प्रकार	निर्धारित अंक	प्रश्नों की संख्या	अंकों का योग	क्रम संख्या	प्रश्नों के प्रकार	निर्धारित अंक	प्रश्नों की संख्या	अंकों का योग
1	बहुविकल्पीय प्रश्न	1	1(8*)	8	1	बहुविकल्पीय प्रश्न	1	1(8*)	8
2	निश्चित उत्तरीय प्रश्न	1	8	8	2	निश्चित उत्तरीय प्रश्न	1	6	6
3	अति लघु उत्तरीय प्रश्न	2	7	14	3	अति लघु उत्तरीय प्रश्न	2	5	10
4	लघु उत्तरीय प्रश्न	4	5	20	4	लघु उत्तरीय प्रश्न	3	6	18
5	दीर्घ उत्तरीय प्रश्न	5	6	30	5	दीर्घ उत्तरीय प्रश्न	4	7	28
योग			<b>27</b>	<b>80</b>	योग			<b>25</b>	<b>70</b>
*_ प्रश्नखण्ड के रूप में एक प्रश्न के अन्तर्गत पूछे जायेंगे। नोट— प्रश्नों की संख्या व प्रकार में आंशिक परिवर्तन सम्भव है।					*_ प्रश्नखण्ड के रूप में एक प्रश्न के अन्तर्गत पूछे जायेंगे। नोट— प्रश्नों की संख्या व प्रकार में आंशिक परिवर्तन सम्भव है।				

## प्रश्नपत्र का स्वरूप (Question Paper Design) कक्षा 9 व 10:

विज्ञान (033)					सामाजिक विज्ञान (034)				
क्रम संख्या	प्रश्नों के प्रकार	निर्धारित अंक	प्रश्नों की संख्या	अंकों का योग	क्रम संख्या	प्रश्नों के प्रकार	निर्धारित अंक	प्रश्नों की संख्या	अंकों का योग
1	बहुविकल्पीय प्रश्न	1	1(8*)	8	1	बहुविकल्पीय प्रश्न	1	1(8*)	8
2	निश्चित उत्तरीय प्रश्न	1	8	8	2	निश्चित उत्तरीय प्रश्न	1	8	8
3	अति लघु उत्तरीय प्रश्न	2	6	12	3	लघु उत्तरीय प्रश्न	3	10	30
4	लघु उत्तरीय प्रश्न	3	8	24	4	दीर्घ उत्तरीय प्रश्न	4	7	28
5	दीर्घ उत्तरीय प्रश्न	4	7	28	5	मानचित्र सम्बन्धी प्रश्न	1	1(6*)	6
योग			<b>30</b>	<b>80</b>	योग			<b>27</b>	<b>80</b>
*_ प्रश्नखण्ड के रूप में एक प्रश्न के अन्तर्गत पूछे जायेंगे। नोट— प्रश्नों की संख्या व प्रकार में आंशिक परिवर्तन सम्भव है।					*_ प्रश्नखण्ड के रूप में एक प्रश्न के अन्तर्गत पूछे जायेंगे। नोट— प्रश्नों की संख्या व प्रकार में आंशिक परिवर्तन सम्भव है।				

## परीक्षाफल निर्माण प्रक्रिया:

- रचनात्मक आकलन (Formative Assessment) को बढ़ावा देने के उद्देश्य से कक्षा 9 से 12 तक गृह व परिषदीय परीक्षाओं में सतत मूल्यांकन का समावेश कर इकाई परीक्षाओं को महत्व प्रदान करते हुये विद्यार्थी के परीक्षाफल निर्माण में उसे स्थान दिया गया है।
- प्रश्नपत्रों में लगभग 20% Objective Type प्रश्नों का समावेश किया गया है।
- हाईस्कूल एवम् इण्टरमीडिएट स्तर पर इकाई परीक्षा व प्रोन्नति सम्बन्धी आवश्यक दिशानिर्देश व नियम अनुलग्नक-4 पर विस्तृत रूप में उल्लिखित हैं।
- हाईस्कूल स्तर पर गृह व परिषदीय परीक्षा के व्यक्तिगत परीक्षार्थियों से सम्बन्धित दिशानिर्देश अनुलग्नक-3 पर उल्लिखित हैं।
- नई व्यवस्था के क्रम में परीक्षाफल निर्माण से सम्बन्धित प्रगति विवरण पत्र का कक्षावार प्रारूप परिवर्तित हुआ है।

## प्रगति विवरण पत्र (2022-23)

कक्षा- 9

विद्यालय का नाम-  
विद्यार्थी का नाम-  
STUDENT'S NAME-  
(In Capital Letters)  
अनुक्रमांक-

माता का नाम-  
MOTHER'S NAME-  
(In Capital Letters)  
जन्म तिथि(अंकों में)-  
(शब्दों में)-

छात्र पंजीकरण (S.R.)संख्या-  
पिता का नाम-  
FATHER'S NAME-  
(In Capital Letters)  
बोर्ड पंजीकरण संख्या-

विषय	अर्द्धवार्षिक परीक्षा								वार्षिक परीक्षा								महायोग		कुटांक
	सैद्धान्तिक		प्रयोगात्मक		आन्तरिक मूल्यांकन/ प्रोजेक्ट		योग		सैद्धान्तिक		प्रयोगात्मक		आन्तरिक मूल्यांकन/ प्रोजेक्ट		योग				
	पूर्णांक	प्राप्तांक	पूर्णांक	प्राप्तांक	पूर्णांक	प्राप्तांक	पूर्णांक	प्राप्तांक	पूर्णांक	प्राप्तांक	पूर्णांक	प्राप्तांक	पूर्णांक	प्राप्तांक	पूर्णांक	प्राप्तांक	पूर्णांक	प्राप्तांक	
हिन्दी	80		-	-	20		100		80		-	-	20		100		200		
भाषा-2 .....	80		-	-	20		100		80		-	-	20		100		200		
गणित/ गृह विज्ञान							100								100		200		
विज्ञान	80		-	-	20		100		80		-	-	20		100		200		
सामाजिक विज्ञान	80		-	-	20		100		80		-	-	20		100		200		
अतिरिक्त विषय.....							100								100		200		
<b>योग (अतिरिक्त विषय को छोड़कर)</b>							<b>500</b>								<b>500</b>		<b>1000</b>		
परिणाम अर्द्धवार्षिक परीक्षा- उत्तीर्ण/अनुत्तीर्ण								आन्तरिक मूल्यांकन				ग्रेड वार्षिक		आचरण- उत्तम/अच्छा/सामान्य					
आचरण- उत्तम/अच्छा/सामान्य								योग, आर्युवेद एवं स्वास्थ्य शिक्षा						कक्षा में स्थान-					
हस्ता0 कक्षाध्यापक- पिता/संरक्षक के हस्ता0-								कार्यानुभव एवं उद्यमिता विकास						परीक्षा परिणाम- (उत्तीर्ण/प्रोन्नत/अनुत्तीर्ण) हस्ता0 संस्थाध्यक्ष- मुहर-					
								कला शिक्षा											
हस्ता0 जाँचकर्ता- हस्ता0 संस्थाध्याक्ष- मुहर-								विद्यार्थी के सम्बन्ध में सकारात्मक टिप्पणी-											
नोट- तारांकित विषयों में छात्र को अतिरिक्त परिश्रम की आवश्यकता है।								हस्ता0											
								हस्ता0 कक्षाध्यापक						हस्ता0 जाँचकर्ता					

Thanks.....