

ARMY PUBLIC SCHOOL BINNAGURI

SYLLABUS FOR HALFYEARLY

Class VI

SESSION :2025-26

SCHEDULE FOR HALF YEARLY EXAM:

- 10 SEPT 2025- Gk
- 13 Sept 2025 – Computer
- 15-09-25 : Hindi
- 17-09-25 : Science
- 19-09-25 : English
- 22-09-25 : Maths
- 24-09-25 : Sanskrit
- 26-09-25 : Ssc

ENGLISH:

- *Unit 1: Fables and Folk Tales*

- 1 .The Raven and the Fox
- 2.Rama to the Rescue

- *Unit 2: Friendship*

- 3The Unlikely Best Friends
- 4A Friend's Prayer
- 5The Chair

- *Unit 3: Nurturing Nature*

- 6Neem Baba
- 7What a Bird Thought

Grammar :

Nouns (Numbers) , Pronouns , Articles , Adjectives , Verbs

Verbs : Expressing past, present and Future

Writing skills

Formal Letter (Application) (6M)/Informal Letter (6M)

Paragraph (4M)

QUESTION PAPER PATTERN

Total marks-80m

Section A-(Reading) Two unseen passages (20m) Passage A-1X10 Passage B-1X10	Section B (Writing & Grammar)-25m Writing tasks=6m(100-120 words) +4m(50-60 words) =10m Grammar=15m
Section C-(Literature) -35m 2 extracts -Reference to context (RTC)-1X10=10m -Short answer type questions (3mX5)=15m -30 -40 words -Long answer type questions (5X2)=10m- 80- 100 words	

हिन्दी:

(मल्हार से) : 1.मातृभूमि 2. गोल 3.पहली बूँद 4.हार की जीत 5. रहीम के दोहे 6. मेरी माँ

(व्याकरण) : 1 .संज्ञा 2.सर्वनाम3. विशेषण 4.क्रियाविशेषण 5.स्वर संधिदीर्घ),गुण (6. वर्ण-विच्छेद
7.पर्यायवाची शब्द 8.विलोम-शब्द

(रचनात्मक लेखन): 1 .संवाद लेखन 2. अनुच्छेद लेखन

अंक विभाजन

क्रम संख्या	विषय	प्रश्न प्रकार	कुल अंक 80
1.	अपठित गद्यांश	बहुविकल्पीय (MCQ)	अंक1×5= 5
2.	अपठित गद्यांश	अतिलघूत्तरीय	अंक1×5= 5
3.	पठित गद्यांश	बहुविकल्पीय (MCQ)	अंक 1×5=5
4.	पठित गद्यांश	अतिलघूत्तरीय	अंक 1×5=5
5.	पठित पद्यांश	बहुविकल्पीय (MCQ)	अंक1×5= 5
6.	पठित पद्यांश	बहुविकल्पीय(MCQ)	अंक 1×5=5
7.	प्रश्नोत्तर	लघूत्तरीय प्रश्न	अंक 2×5=10

8.	मिलान करें		अंक 5=5×1
9.	व्याकरण	रिक्त स्थानों की पूर्ति	अंक 1×5=5
10.	व्याकरण	बहुविकल्पीय प्रश्न(MCQ)	अंक 1×10=10
11.	व्याकरण	लघूत्तरीय प्रश्न	अंक 2×5=10
12.	रचनात्मक लेखन	संवादलेखन	5×1=5
13.	रचनात्मक लेखन	अनुच्छेदलेखन	5×1=5

संस्कृत :

दीपकम् - पाठ-2 - एष कः ? एषा का? एतत् किम्?

पाठ-3-अहं च त्वं च

पाठ -4-अहं प्रातः उत्तिष्ठामि

पाठ -5-शूराः वयं धीराः वयम्

शब्द रूप - अस्मद्

धातुरूप -अस् (लट् लकार)

दिव्यम् - लिंग विचार

अंक विभाजनम्

क्र० सं०	पाठ्यक्रम	अंक-विभाजनम्	कुल योग
1	अपठित गद्यांश	1×5	5
2	अपठित गद्यांश	1×5	5
3	पठित गद्यांश	1×5	5
4	शब्द रूप	1×4	4
5	धातुरूप	1×4	4
6	एकपदेन उत्तरत	1×4	4
7	पूर्ण वाक्येन उत्तरत	2×4	8
8	चित्र लेखनम्	5×1	5
9	समयं संख्याभिः लिखन्तु	1×6	6
10	समयं अक्षरैः लिखन्तु	1×6	6
11	शिष्टाचार पदेन रिक्तस्थानं	1×4	4
12	वचन परिवर्तनं कुर्वन्तु	1×6	6
13	महापुरुषाणां चित्रं दृष्ट्वा नामानि	1×8	8

14	उचित पदैः रिक्तस्थानं पूरयत	1×4	4
15	प्रहेलिका संबंधित प्रश्न	0.5×12	6
	योग		80

MATHS:

Chapter 1: Patterns in Mathematics

Chapter 2: Lines and angles

Chapter 4: Data handling and presentation

Chapter 5: Prime time

Chapter 7: Fraction

MARKS DISTRIBUTION :

Type of Question	No of question	Marks	Total marks
MCQ	20	1	20
Very Short Questions	7	2	14
Short Type Questions	6	3	18
Long Answer Questions	4	5	20
Case Based Questions	2	4	8

Total 80M

SCIENCE:

- Chapter1 The Wonderful World of Science
- Chapter 2 Diversity in the Living World
- Chapter 3 Mindful Eating: A Path to a Healthy Body
- Chapter 4: Exploring Magnets
- Chapter 5: Measurement of Length and Motion
- Chapter 6: Materials Around Us

QP PATTERN

Type	No. of Question(s)	Marks	Total Marks
MCQ, Fill ups, Match the followings	20	1	20
SA-1	4	2	8
SA-2	6	3	18
LA	6	5	30
CBQ	1	4	4

Total: 80

SOCIAL SCIENCE :

Syllabus –

Ch 1 – Locating places on the Earth

Ch 3- Landforms and Life

Ch 4- Timeline and Sources of History

Ch5- India, That is Bharat

Ch 9- Family and Community

Ch 10- Grassroots Democracy part 1

Ch 13- The Value of Work.

Question pattern –

Sl. no	Type of questions	Marks	No of questions	Total marks
1	Objective Questions	1	15	15
2	Very Short Questions	2	10	20
3	Short Answer Questions	3	5	15
4	Passage based questions	5	3	15
5	Long Answer Questions	5	2	10
6	Map Based Questions	5	1	5
7	Total		35	80

COMPUTER :

Name of the chapter:

1. ADVANCED FEATURES IN POWERPOINT

2. UNDERSTANDING ARTIFICIAL INTELLIGENCE (AI)
3. EXCEL : AN INTRODUCTION
4. FORMATTING IN EXCEL
5. FORMULAS AND FUNCTIONS IN EXCEL

Marks distribution:

THEORY:40 MARKS

SL No	TYPES OF QUESTIONS	MARKS DIVISION	TOTAL MARKS
1.	MCQ	1X5	5
2.	TRUE/FALSE	1X5	5
3.	VERY SHORT ANSWER TYPE QUESTIONS	1X2	2
4.	SHORT ANSWER TYPE QUESTIONS	2X8	16
5.	LONG ANSWER TYPE QUESTIONS	3X4	12
			40 MARKS

PRACTICAL: 30 MARKS
MARKS

CLASS TEST:10 MARKS

TOTAL :80