

**D A V PUBLIC SCHOOL – SAFILGUDA – 2017- TERM-1**

**BLUE PRINT**

**CLASS – VII**

**ENGLISH COMMUNICATIVE**

CONTENT/ UNIT	S. No of Qn	VSA mks	SA I	SA II	LA	Total Marks
Section A (Reading)	Qn1	1x2 ½ x4	---	---	---	4
	Qn 2	1x6 ½ x4	---	---	---	8
	Qn 3	1x6 ½ x4	---	---	---	8
Section B (Writing)	Qn 4	---	4	---	---	4
	Qn 5	---	---	---	8	8
	Qn 6	---	---	---	8	8
Section C  Integrated Grammar	Qn 7	½ x8	---	---	---	4
	Qn 8	½ x8	---	---	---	4
	Qn 9	½ x4	---	---	---	2
	Qn 10	½ x4	---	---	---	2
	Qn 11	1x4	---	---	---	4
	Qn. 12	1x5	---	---	---	5
	Qn . 13	½ x8	---	---	---	4

ద్వితీయభాష తెలుగు

పాఠం	ధారాళం	స్వీయరచన	పదజాలం భాష	సృజన	మొత్తం
1. చదువు	5	6	పాఠాలలోని	పాఠం సారాం	
2. నాయనమ్మ		3	అన్ని అం	శం, పద్యం	
3. శతకసుధ	5	5	శాల నుండి	తాత్పర్యం	
4. అమ్మజ్ఞాపకాలు	5	4		లేఖ	
5. పల్లెఅందాలు	9	3		6+6+8	
6. ప్రేరణ		5			
	24	26	30	20	100

తృతీయభాష తెలుగు

పాఠం	ధారాళం	స్వీయరచన	పదజాలం భాష	సృజన	మొత్తం
1. తెలంగాణ వైభవం	5	2	అర్థాలు	సారాంశం	
2. ప. శిష్యులు	5		వచనాలు		
3. వి. చవితి	5	3	సొంత వా		
4. పంటసిరి	4	2	క్యాలు		
5. దే. ప్రే.	2		నామ. క్రీ.		
6. చి. కల	4	3	స.నా.వి		
7. క. రత్నాలు	5	6			
	30	16	45	5+4	100

( द्वितीय भाषा) (HINDI)

विषय	प्रश्न संख्या	दीर्घ उत्तरात्मक प्रश्न ( 5अंक)	लघूत्तरात्मक प्रश्न-I ( 3 अंक )	लघूत्ररात्मक प्रश्न -II ( 2अंक )	अतिलघूत्तरात्मक प्रश्न (1अंक)	कुल अंक
खंड -क अपठित अवबोध	प्र 1	-	-	-	1x5( 5)	5
	प्र 2	-	-	-	1x5(5)	5
खंड -ख पाठ्य- पुस्तक ( 45 अंक)	प्र 3	-	-	-	1x5(5)	5
	प्र 4	-	-	-	1x5(5)	5
	प्र 5	-	-	2X6(12)	-	12
	प्र 6	-	3X6(18)	-	-	18
	प्र 7	5x1(5)	-	-	-	5
खंड - ग रचनात्मक लेखन ( 15 अंक)	प्र 8	5x1(5)	-	-	-	5
	प्र 9	5x1(5)	-	-	-	5
	प्र 10	5x1(5)	-	-	-	5
खंड - घ व्याकरण ( 30 अंक)	प्र 11	-	-	-	1x30(30)	30
कुल	कुल प्रश्न 11	5x4(20)	3x6(18)	2x6(12)	1x50(50)	100

विषय	प्रश्न संख्या	दीर्घ उत्तरात्मक प्रश्न ( 5अंक)	लघूत्तरात्मक प्रश्न-I ( 4 अंक )	लघूत्ररात्मक प्रश्न -II ( 2अंक )	अतिलघूत्तरात्मक प्रश्न (1अंक)	कुल अंक
खंड -क अपठित अवबोध	प्र 1	-	-	-	1x5( 5)	5
खंड - ख व्याकरण (20 अंक)	प्र 2 से 13 तक	-	-	-	1X20(20)	20
खंड - ग पाठ्य- पुस्तक ( 45 अंक)	प्र 14 प्र 15 प्र 16 प्र 17 प्र 18 प्र 19 प्र 20	- - - - - - -	- - - - - - 4X3(12)	- - - - - 2X5(10) -	1X5(5) 1X5(5) 1X3(3) 1X5(5) 1X5(5) - -	5 5 3 5 5 10 12
खंड - घ रचना खंड (10 अंक)	प्र 21 प्र 22	5X1(5) 5X1(5)	- -	- -	- -	5 5

कुल	कुल प्रश्न 22	5x2(10)	4x3(12)	2x5(10)	1x48(48)	80
-----	------------------	---------	---------	---------	----------	----

SANSKRIT

Sr.No.	Content/ Difficulty Level of Question	LA	SA1	SA2	VSA	MCQ	Total Marks
1.	गद्यांश- भावार्थ- प्रश्नोत्तर	10(1)	-	-	-	-	10(1)
2.	श्लोक- भावार्थ- प्रश्नोत्तर	5(1)	-	-	-	-	5(1)
3.	रिक्तस्थानानि पूर्यत	-	-	5(1)	-	-	5(1)
4.	विशेषण-विशेष्य	-	5(1)	-	-	-	5(1)
5.	श्लोक-अन्वय	-	-	4(1)	-	-	4(1)
6.	आम् अथवा न	-	-	-	5(1)	-	5(1)
7.	एकपदेन उत्तरत	-	-	10(1)	-	-	10(1)
8.	प्रश्ननिर्माणम्	-	-	-	-	5(1)	5(1)
9.	कथाक्रम	5(1)	-	-	-	-	5(1)
10.	अव्यय	-	5(1)	-	5(1)	-	5(1)
11.	संख्या	-	5(1)	-	-	-	5(1)
12.	समय	-	-	5(1)	-	-	5(1)
13.	उपसर्ग	-	-	-	5(1)	-	5(1)
14.	प्रत्यय	-	-	-	5(1)	-	5(1)
15.	वर्ण-विन्यास	-	-	6(1)	-	-	6(1)
16.	वर्ण-संयोजनम्	-	5(1)	-	-	-	5(1)
17.	शब्दरूप	-	-	5(1)	-	-	5(1)

## MATHEMATICS

S.NO	TOPIC	OBJECTIVE (1M)	S.A.I (2M)	S.A.II (3M)	L.A (4M)	WEIGHTAGE
1	RATIONAL NUMBERS	4		1		7
2	OPERATION OF RATIONAL NUMBERS	4	1		1	10
3.	DECIMAL REPRESENTATION	4				4
4	APPLICATION OF PERCENTAGES	4	1	2	3	24
5	PROPERTIES OF TRIANGLES	5	1	2	2	21
6	EXPONENTS AND POWERS	3	1	1	2	16
7	DATA HANDLING	6	1	2	1	18
	<b>TOTAL MARKS</b>	<b>30 Q(30M)</b>	<b>5Q(10M)</b>	<b>8Q(24M)</b>	<b>9Q(36M)</b>	<b>52Q(100M)</b>

## Science and Technology

S.No.	Name of the Lesson	Objective 1 Mark	S.A-I 2 Mark	S.A.-II 3 Mark	L.A. 5 Mark	TOTAL
1	Nutrition in Plants	1(3)	2(1)	3(1)	5(1)	13M
2	Chemical Substances and Processes	1(5)	2(2)	3(1)	---	12M
3	Heat	1(5)	2(2)	3(1)	---	12M
4	Nutrition in Animals	1(4)	2(2)	3(2)	---	14M
5	Acids ,Bases and Salts	1(4)	2(1)	3(2)	5(1)	17M
6	Motion and Time	1(4)	2(1)	3(1)	5(1)	14M
7	Respiration in Organisms	1(3)	2(1)	3(1)	5(1)	13M
8	Fabric from Fibre	1(2)	----	3(1)	----	5M
Total No. of Questions		30(1M)	10 (2M)	10(3M)	4 (5M)	100M

## SOCIAL

S.NO	UNIT NO/ SUBJECT	TOPIC	M.C.Q (1M Qs)	V.S.A	S.A. (3MQs)	L.A. (5MQs)	MAP (3MQs)	TOTAL
1	UNIT 1 GEOGRAPHY - 1	THE COMPONENTS OF ENVIRONMENT	1(1) Q1			–	–	1(1)
2	2	THE EARTH AND THE CHANGES ON IT	3(3) Q 2,16,24			5(1) Q 9	3 (1) Q17(A)	11(5)
3	3	THE SURFACE AND THE INTERIOR OF THE EARTH	3(3) Q3,17,25		3(1) Q1	5 (1) Q 10	–	11(5)
4	4	AIR AROUND US	4(4) Q4,5,18,26		3(1) Q2	10(2) Q11,12	–	17(7)
	TOTAL		11(11)		6(2)	20(4)	3(1)	40(18)
	UNIT - 2 HISTORY							
5	9	MEDIEVAL PERIOD	5(5) Q6,7,8,19,27		3(1) Q 3	–	–	8(6)
6	12	TURKISH INVASIONS IN NORTH INDIA	6(6) Q9,10,20,21, 28,29		3(1) Q 4	10(2) Q13,14	3(1) Q17 (B)	22(10)
	TOTAL		11(11)		6(2)	10(2)	3(1)	30(16)
	UNIT - 3 POL. SCI.							
7	18	DEMOCRACY AND EQUALITY	2(2) 11,22	Q	9(3) Q 5,6,7	5(1) Q15	–	16(6)
8	19	OUR STATE GOVERNMENT	6(6) Q12,13,14,15,23,30		3(1) Q 8	5(1) Q16	–	14
	TOTAL		8(8)		12(4)	10(2)		30(14)

## COMPUTER

No	Topics	Fill in the blanks	MCQs	True or False	Identify the charts	Identify the devices	Name the icons	Answer the following	Topologies drawing	Total
1	Networking	3	1	2				2		8
2	Topologies	2	1	3		1 ½		2	3	12 ½
3	Formulas and Functions in Excel	3	1	3			2 ½			9 ½
4	Creating Charts in Excel	2	2	2	4					10
5	Total	10	5	10	4	1 ½	2 ½	4	3	40