

ਦਫਤਰ ਡਾਇਰੈਕਟਰ ਰਾਜ ਸਿੱਖਿਆ ਖੋਜ ਅਤੇ ਸਿਖਲਾਈ ਪ੍ਰੀਸ਼ਦ, ਪੰਜਾਬ
ਬਲਾਕ-ਈ, ਛੇਵੀਂ ਮੰਜਿਲ, ਪੰਜਾਬ ਸਕੂਲ ਸਿੱਖਿਆ ਬੋਰਡ ਕੰਪ: ਫੇਜ਼-8, ਅਜੀਤਗੜ੍ਹ, ਮੋਹਾਲੀ
ਫੋਨ ਨੰਬਰ:0172-2212221, ਫੈਕਸ ਨੰ:0172-2212793

ਵੱਲ

ਸਮੂਹ ਜਿਲ੍ਹਾ ਸਿੱਖਿਆ ਅਫਸਰ (ਸੈ.ਸਿ.)

ਪੰਜਾਬ।

ਮੀਮੋ ਨੰ: SCERT/SCI/2022/2431

ਮਿਤੀ: 13-01-2022

ਵਿਸ਼ਾ:- ਸੈਸ਼ਨ 2021-22 ਦੀ ਵਿਗਿਆਨ, ਗਣਿਤ, ਹਿੰਦੀ ਅਤੇ ਪੰਜਾਬੀ ਵਿਸ਼ਿਆਂ ਦੀਆਂ ਨਾਨ
ਬੋਰਡ ਜਮਾਤਾਂ (ਛੇਵੀਂ, ਸੱਤਵੀਂ ਅਤੇ ਨੌਵੀਂ) ਦੇ ਟਰਮ -2 ਦੀ ਸਿਲੇਬਸ ਵੰਡ ਸਬੰਧੀ।

1.0 ਉਪਰੋਕਤ ਵਿਸ਼ੇ ਵੱਲ ਧਿਆਨ ਦੇਣ ਦੀ ਖੋਚਲ ਕੀਤੀ ਜਾਵੇ ਜੀ।

2.0 ਪੰਜਾਬ ਸਕੂਲ ਸਿੱਖਿਆ ਬੋਰਡ ਦੀ ਅੱਠਵੀਂ ਅਤੇ ਦੱਸਵੀਂ ਜਮਾਤ ਦੀ ਟਰਮ-2 ਦੇ ਸਿਲੇਬਸ
ਵੰਡ ਦੀ ਤਰਜ ਤੇ ਨਾਨ ਬੋਰਡ ਜਮਾਤਾਂ (ਛੇਵੀਂ, ਸੱਤਵੀਂ ਅਤੇ ਨੌਵੀਂ) ਦੀ ਵਿਗਿਆਨ,
ਗਣਿਤ, ਹਿੰਦੀ ਅਤੇ ਪੰਜਾਬੀ ਵਿਸ਼ਿਆਂ ਦੀ ਟਰਮ-2 ਦੀ ਸਿਲੇਬਸ ਵੰਡ ਤਿਆਰ ਕੀਤੀ ਗਈ
ਹੈ।

3.0 ਇਹ ਸਲੇਬਸ ਅਧਿਆਪਕਾਂ ਅਤੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਦੀ ਸਹੂਲਤ ਲਈ
www.ssapunjab.org ਵੈਬਸਾਈਟ ਅਤੇ ਪੰਜਾਬ ਐਜੂਕੇਅਰ ਐਪ ਤੇ ਅਪਲੋਡ ਕੀਤਾ ਜਾ
ਚੁੱਕਿਆ ਹੈ।

ਨੋਟ: ਵਿਗਿਆਨ, ਗਣਿਤ, ਹਿੰਦੀ ਅਤੇ ਪੰਜਾਬੀ ਵਿਸ਼ਿਆਂ ਦਾ ਛੇਵੀਂ, ਸੱਤਵੀਂ ਅਤੇ ਨੌਵੀਂ ਦਾ
ਟਰਮ-2 ਦਾ ਸਿਲੇਬਸ।


ਸਹਾਇਕ ਡਾਇਰੈਕਟਰ

ਰਾਜ ਸਿੱਖਿਆ ਖੋਜ ਅਤੇ ਸਿਖਲਾਈ ਪ੍ਰੀਸ਼ਦ, ਪੰਜਾਬ।
Sushil Bhandary

ਪਿੱਠ ਅੰਕਣ ਨੰ: ਉਕਤ

ਮਿਤੀ: 13-01-2022

ਉਪਰੋਕਤ ਦਾ ਉਤਾਰਾ ਹੇਠ ਲਿਖਿਆਂ ਨੂੰ ਸੂਚਨਾ ਹਿੱਤ ਭੇਜਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ:

1. ਸਮੂਹ ਸਕੂਲ ਮੁਖੀ
2. ਡੀ.ਐਮ. (MIS) ਨੂੰ ਵੈਬਸਾਈਟ ਤੇ ਪਾਉਣ ਹਿੱਤ।


ਸਹਾਇਕ ਡਾਇਰੈਕਟਰ

ਰਾਜ ਸਿੱਖਿਆ ਖੋਜ ਅਤੇ ਸਿਖਲਾਈ ਪ੍ਰੀਸ਼ਦ, ਪੰਜਾਬ।
Sushil Bhandary

Science
Class-6th (Term-2) Session 2021-22

Time: 1.30H

MM:35

1. The question paper will consist of 12 questions. All questions are required. Number distribution is as under.

S NO	Chapter Number	Chapter Name	Number of Questions			MARKS
			2 Marks Question	3 Marks Question	4 Marks Question	
1	8rd	Body Movements	2	0	0	4
2	11th	Light, Shadows and Reflections	1	1	0	5
3	13th	Fun With Magnets	0	1	1	7
4	14th	Water	0	1	1	7
5	15th	Air Around Us	1	1	0	5
6	16th	Garbage In, Garbage Out	0	1	1	7
		Total	4x2=8	5x3=15	3x4=12	35

2. Questions 1 to 4 will carry 2 marks each. The answer of each question will be of 30-40 words.
3. Questions 5 to 9 will carry 3 marks each. The answer of each question will be of 50-60 words.
4. Questions 10 to 12 will carry 4 marks each. The answer of each question will be of 100-120 words. There will be internal choice in these questions. The internal choice of question will be from the same unit / text.

Sushil Bhandari

Science
Class-7th (Term-2) Session 2021-22

Time: 1.30H

MM:35

1. The question paper will consist of 12 questions. All questions are required. Number distribution is as under.

S NO	Chapter Number	Chapter Name	Number of Questions			MARKS
			2 Marks Question	3 Marks Question	4 Marks Question	
1	6 th	Physical and Chemical Changes	1	1	0	5
2	7 th	Weather, Climate and Adaptations of Animals to Climate	0	1	0	3
3	8 th	Winds, Storms and Cyclones	1	0	1	6
4	9 th	Soil	0	1	0	3
5	15 th	Light	1	1	0	5
6	16 th	Water: A Precious Resource	1	0	1	6
7	17 th	Forests: Our Lifeline	0	0	1	4
8	18 th	Wastewater Story	0	1	0	3
		Total	4x2=8	5x3=15	3x4=12	35

2. Questions 1 to 4 will carry 2 marks each. The answer of each question will be of 30-40 words.

3. Questions 5 to 9 will carry 3 marks each. The answer of each question will be of 50-60 words.

4. Questions 10 to 12 will carry 4 marks each. The answer of each question will be of 100-120 words. There will be internal choice in these questions. The internal choice of question will be from the same unit / text.

Susmit Bhardwaj

ਵਿਗਿਆਨ

ਸ਼੍ਰੇਣੀ - ਨੌਵੀਂ (ਟਰਮ-2) ਸੈਸ਼ਨ:2021-22

ਸਮਾਂ- 1.30 ਘੰਟੇ

ਕੁੱਲ ਅੰਕ: 40

ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਪੱਤਰ ਦੀ ਬਣਤਰ

1. ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਪੱਤਰ ਵਿੱਚ 14 ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਹੋਣਗੇ। ਸਾਰੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਜਰੂਰੀ ਹਨ। ਅੰਕ ਵੰਡ ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਅਨੁਸਾਰ ਹੈ।

S NO	Chapter number	Chapter Name	Number of questions			MARKS
			2 Marks Question	3 Marks Question	4 Marks Question	
1	4 th	Structure of the Atom	1	1	1	9
2	11 th	Work and Energy	2	1	0	7
3	12 th	Sound	0	1	1	7
4	13 th	Why Do we Fall Ill ?	1	1	0	5
5	14 th	Natural Resources	1	1	0	5
6	15 th	Improvement in Food Resources	0	1	1	7
ਕੁੱਲ ਅੰਕ			5X2=10	6X3=18	3X4=12	40

- ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਨੰਬਰ 1 ਤੋਂ 5 ਦੋ-ਦੋ ਅੰਕਾਂ ਵਾਲੇ ਹੋਣਗੇ। ਹਰੇਕ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਦਾ ਉੱਤਰ 30-40 ਸ਼ਬਦਾਂ ਦਾ ਹੋਵੇਗਾ।
- ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਨੰਬਰ 6 ਤੋਂ 11 ਤਿੰਨ - ਤਿੰਨ ਅੰਕਾਂ ਵਾਲੇ ਹੋਣਗੇ। ਹਰੇਕ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਦਾ ਉੱਤਰ 50-60 ਸ਼ਬਦਾਂ ਦਾ ਹੋਵੇਗਾ।
- ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਨੰਬਰ 12 ਤੋਂ 14 ਚਾਰ - ਚਾਰ ਅੰਕਾਂ ਵਾਲੇ ਹੋਣਗੇ। ਹਰੇਕ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਦਾ ਉੱਤਰ 100 -120 ਸ਼ਬਦਾਂ ਦਾ ਹੋਵੇਗਾ। ਇਨ੍ਹਾਂ ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਵਿੱਚ ਅੰਦਰੂਨੀ ਛੋਟ ਹੋਵੇਗੀ। ਅੰਦਰੂਨੀ ਛੋਟ ਵਾਲਾ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਉਸੇ ਇਕਾਈ/ਪਾਠ ਵਿੱਚੋਂ ਹੋਵੇਗਾ।

Susmi Bhardwaj

Science

Class-9th (Term-2) Session 2021-22

Time: 1.30H

Max.Marks :40

1. The question paper will consist of 14 questions. All questions are required. Number distribution is as under.

S NO	Chapter number	Chapter Name	Number of questions			MARKS
			2 Marks Question	3 Marks Question	4 Marks Question	
1	4 th	Structure of the Atom	1	1	1	9
2	11 th	Work and Energy	2	1	0	7
3	12 th	Sound	0	1	1	7
4	13 th	Why Do we Fall Ill ?	1	1	0	5
5	14 th	Natural Resources	1	1	0	5
6	15 th	Improvement in Food Resources	0	1	1	7
Total Marks			5X2=10	6X3=18	3X4=12	40

2. Questions 1 to 5 will carry 2 marks each. The answer of each question will be of 30-40 words.
3. Questions 6 to 11 will carry 3 marks each. The answer of each question will be of 50-60 words.
4. Questions 12 to 14 will carry 4 marks each. The answer of each question will be of 100-120 words. There will be internal choice in these questions. The internal choice of question will be from the same unit / text.

Sushil Phandray

ਸ਼੍ਰੇਣੀ ਛੇਵੀਂ

ਵਿਸ਼ਾ ਗਣਿਤ (ਟਰਮ -II)

ਕੁੱਲ ਸਮਾਂ -2 ਘੰਟੇ

ਅੰਕ: 40

ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਪੱਤਰ ਦੀ ਬਣਤਰ

- 1: ਸਾਰੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਜ਼ਰੂਰੀ ਹਨ ।
2. ਭਾਗ ਓ ਵਿੱਚ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਨੰ: 1 ਤੋਂ 4 ਤੱਕ ਹਰੇਕ ਪ੍ਰਸ਼ਨ 2 ਅੰਕਾਂ ਦਾ ਹੋਵੇਗਾ ।
3. ਭਾਗ ਅ ਵਿੱਚ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਨੰ: 5 ਤੋਂ 9 ਤੱਕ ਹਰੇਕ ਪ੍ਰਸ਼ਨ 4 ਅੰਕਾਂ ਦਾ ਹੋਵੇਗਾ ਅਤੇ ਇਹਨਾਂ ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਵਿੱਚ ਕਿਸੇ ਵੀ ਤਿੰਨ ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਵਿੱਚ ਅੰਦਰੂਨੀ ਛੋਟ ਹੋਵੇਗੀ ।
4. ਭਾਗ ਏ ਵਿੱਚ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਨੰ: 10 ਤੋਂ 11 ਤੱਕ ਹਰੇਕ ਪ੍ਰਸ਼ਨ 6 ਅੰਕਾਂ ਦਾ ਹੋਵੇਗਾ ਅਤੇ ਇਹਨਾਂ ਸਾਰੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਵਿੱਚ ਅੰਦਰੂਨੀ ਛੋਟ ਹੋਵੇਗੀ ।

ਲੜੀ ਨੰ:	ਅਧਿਆਇ ਦਾ ਨਾਂ	ਕੁਲ ਅੰਕ	2 ਅੰਕਾਂ ਵਾਲੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਦੀ ਸੰਖਿਆ	4 ਅੰਕਾਂ ਵਾਲੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਦੀ ਸੰਖਿਆ	6 ਅੰਕਾਂ ਵਾਲੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਦੀ ਸੰਖਿਆ
1	ਬੀਜ ਗਣਿਤ	6	1	1	-
2	ਆਰੰਭਿਕ ਆਕਾਰਾਂ ਨੂੰ ਸਮਝਣਾ	6	1	1	-
3	ਪ੍ਰਯੋਗਿਕ ਜਿਆਮਿਤੀ	6	1	1	-
4	ਅਨੁਪਾਤ ਅਤੇ ਸਮਾਨ ਅਨੁਪਾਤ	6	1	1	-
5	ਪਰਿਮਾਪ ਅਤੇ ਖੇਤਰਫਲ	10	-	1	1
6	ਅੰਕੜਿਆਂ ਦਾ ਪ੍ਰਬੰਧਨ	6	-	-	1
	ਕੁੱਲ ਪ੍ਰਸ਼ਨ		4	5	2
	ਕੁੱਲ ਅੰਕ	40	8	20	12

Sukhinder Handway

ਸ਼੍ਰੇਣੀ ਸੱਤਵੀਂ

ਵਿਸ਼ਾ ਗਣਿਤ (ਟਰਮ -II)

ਕੁੱਲ ਸਮਾਂ -2 ਘੰਟੇ

ਅੰਕ: 40

ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਪੱਤਰ ਦੀ ਬਣਤਰ

- 1: ਸਾਰੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਜਰੂਰੀ ਹਨ ।
2. ਭਾਗ ਓ ਵਿੱਚ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਨੰ: 1 ਤੋਂ 4 ਤੱਕ ਹਰੇਕ ਪ੍ਰਸ਼ਨ 2 ਅੰਕਾਂ ਦਾ ਹੋਵੇਗਾ।
3. ਭਾਗ ਅ ਵਿੱਚ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਨੰ: 5 ਤੋਂ 9 ਤੱਕ ਹਰੇਕ ਪ੍ਰਸ਼ਨ 4 ਅੰਕਾਂ ਦਾ ਹੋਵੇਗਾ ਅਤੇ ਇਹਨਾਂ ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਵਿੱਚ ਕਿਸੇ ਵੀ ਤਿੰਨ ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਵਿੱਚ ਅੰਦਰੂਨੀ ਛੋਟ ਹੋਵੇਗੀ।
4. ਭਾਗ ਏ ਵਿੱਚ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਨੰ: 10 ਤੋਂ 11 ਤੱਕ ਹਰੇਕ ਪ੍ਰਸ਼ਨ 6 ਅੰਕਾਂ ਦਾ ਹੋਵੇਗਾ ਅਤੇ ਇਹਨਾਂ ਸਾਰੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਵਿੱਚ ਅੰਦਰੂਨੀ ਛੋਟ ਹੋਵੇਗੀ ।

ਲੜੀ ਨੰ:	ਅਧਿਆਇ ਦਾ ਨਾਂ	ਕੁੱਲ ਅੰਕ	2 ਅੰਕਾਂ ਵਾਲੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਦੀ ਸੰਖਿਆ	4 ਅੰਕਾਂ ਵਾਲੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਦੀ ਸੰਖਿਆ	6 ਅੰਕਾਂ ਵਾਲੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਦੀ ਸੰਖਿਆ
1	ਅੰਕੜਿਆਂ ਦਾ ਪ੍ਰਬੰਧਨ	6	-	-	1
2	ਸਰਲ ਸਮੀਕਰਣ	6	1	1	-
3	ਤ੍ਰਿਭੁਜਾਂ	6	1	1	-
4	ਤ੍ਰਿਭੁਜਾਂ ਦੀ ਸਰਬੰਗਸਮਤਾ	6	1	1	-
5	ਪ੍ਰਯੋਗਿਕ ਰੇਖਾ ਗਣਿਤ	4	-	1	-
6	ਪਰਿਮਾਪ ਅਤੇ ਖੇਤਰਫਲ	6	-	-	1
7	ਬੀਜਗਣਿਤਕ ਵਿਅੰਜਕ	6	1	1	-
	ਕੁੱਲ ਪ੍ਰਸ਼ਨ		4	5	2
	ਕੁੱਲ ਅੰਕ	40	8	20	12

Susmit Bhandari

ਸ਼੍ਰੇਣੀ ਨੌਵੀਂ

ਵਿਸ਼ਾ ਗਣਿਤ (ਟਰਮ -II)

ਕੁੱਲ ਸਮਾਂ -2 ਘੰਟੇ

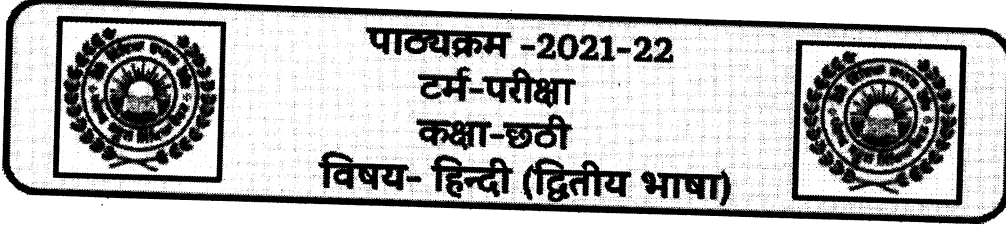
ਅੰਕ: 40

ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਪੱਤਰ ਦੀ ਬਣਤਰ

- 1: ਸਾਰੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਜ਼ਰੂਰੀ ਹਨ ।
2. ਭਾਗ ਓ ਵਿੱਚ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਨੰ: 1 ਤੋਂ 4 ਤੱਕ ਹਰੇਕ ਪ੍ਰਸ਼ਨ 2 ਅੰਕਾਂ ਦਾ ਹੋਵੇਗਾ।
3. ਭਾਗ ਅ ਵਿੱਚ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਨੰ: 5 ਤੋਂ 9 ਤੱਕ ਹਰੇਕ ਪ੍ਰਸ਼ਨ 4 ਅੰਕਾਂ ਦਾ ਹੋਵੇਗਾ ਅਤੇ ਇਹਨਾਂ ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਵਿੱਚ ਕਿਸੇ ਵੀ ਤਿੰਨ ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਵਿੱਚ ਅੰਦਰੂਨੀ ਛੋਟ ਹੋਵੇਗੀ।
4. ਭਾਗ ਏ ਵਿੱਚ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਨੰ: 10 ਤੋਂ 11 ਤੱਕ ਹਰੇਕ ਪ੍ਰਸ਼ਨ 6 ਅੰਕਾਂ ਦਾ ਹੋਵੇਗਾ ਅਤੇ ਇਹਨਾਂ ਸਾਰੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਵਿੱਚ ਅੰਦਰੂਨੀ ਛੋਟ ਹੋਵੇਗੀ ।

ਲੜੀ ਨੰ:	ਅਧਿਆਇ ਦਾ ਨਾਂ	ਕੁਲ ਅੰਕ	2 ਅੰਕਾਂ ਵਾਲੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਦੀ ਸੰਖਿਆ	4 ਅੰਕਾਂ ਵਾਲੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਦੀ ਸੰਖਿਆ	6 ਅੰਕਾਂ ਵਾਲੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਦੀ ਸੰਖਿਆ
1	ਅੰਕੜਾ ਵਿਗਿਆਨ	6	-	-	1
2	ਸਮਾਂਤਰ ਚਤੁਰਭੁਜਾਂ ਅਤੇ ਤ੍ਰਿਭੁਜਾਂ ਦਾ ਖੇਤਰਫਲ	4	-	1	-
3	ਚੱਕਰ	6	1	1	-
4	ਰਚਨਾਵਾਂ	4	-	1	-
5	ਸਤ੍ਰੁਈ ਖੇਤਰਫਲ ਅਤੇ ਆਇਤਨ	8	1	-	1
6	ਤ੍ਰਿਭੁਜ	6	1	1	-
7	ਹੀਰੋ ਦਾ ਸੂਤਰ	6	1	1	-
	ਕੁੱਲ ਪ੍ਰਸ਼ਨ		4	5	2
	ਕੁੱਲ ਅੰਕ	40	8	20	12

Susmita Bhandary



टर्म-2

पूर्णांक = 50

भाग	विषय-वस्तु
भाग-क	पाठ्य पुस्तक की विषय वस्तु से सम्बन्धित प्रश्न पाठ्य पुस्तक के पाठ 11 से 20 में संकलित 'कविता भाग' में से पद्यांश का सरलार्थ पाठ्य पुस्तक के पाठ 11 से 20 के गद्य भाग के अभ्यासों में से निबंधात्मक प्रश्न
भाग-ख	व्यावहारिक व्याकरण पाठ्य-पुस्तक के पाठ 11 से 20 तक के अभ्यासों में से भाववाचक संज्ञा निर्माण, विराम चिह्न, नये शब्दों का निर्माण, लिंग परिवर्तन, वचन परिवर्तन, शुद्ध-अशुद्ध, पर्यायवाची शब्द, विपरीत शब्द, अनेक शब्दों के लिए एक शब्द
भाग-ग	रचनात्मक लेखन (पत्र लेखन, निबन्ध लेखन व कहानी लेखन) 1- बीमारी के कारण अवकाश लेने के मुख्याध्यापक को प्रार्थना पत्र 2- सेक्शन बदलने के लिए मुख्याध्यापक को प्रार्थना पत्र 3- मुख्याध्यापक ने आपको स्कूल के बगीचे से फूल तोड़ते हुए देख लिया है, इस गलती के लिए उनसे क्षमा याचना करते हुए प्रार्थना पत्र 4- जुर्माना माफी के लिए मुख्याध्यापक को प्रार्थना पत्र 5- ज़रूरी काम के कारण अवकाश लेने के लिए मुख्याध्यापक को प्रार्थना पत्र निबन्ध लेखन : (1) मेरा परिचय (2) मेरा स्कूल (3) मेरा गांव/मेरा शहर (4) दशहरा (5) श्री गुरु नानक देव जी (6) स्वच्छता अभियान कहानी लेखन : (1) लालची कुत्ता (2) प्यासा कौआ (3) चालाक लोमड़ी (4) एकता में बल है (5) ईमानदार लकड़हारा
भाग-घ	पाठ्य-पुस्तक के पाठ 11 से 20 तक के मुहावरे एवं लोकोक्तियाँ
भाग-ङ	अनुवाद- पाठ्य-पुस्तक के पाठ 11 से 20 तक के पंजाबी शब्दों का हिन्दी में अनुवाद

Sushil Bhandari

सत्र -2021-2022 पाठ्यक्रम
विषय-हिंदी (द्वितीय भाषा) पूर्णांक-, टर्म-2 अंक = 50
कक्षा सातवीं

टर्म - 2 (लिखित परीक्षा)	
भाग - क	पाठ्य पुस्तक की विषय वस्तु से सम्बंधित प्रश्न पाठ्य पुस्तक के पाठ 11-20 में संकलित 'कविता भाग में से पद्यांश का सरलार्थ पाठ्य पुस्तक के पाठ 11-20 के गद्य भाग के अभ्यासों में से निबंधात्मक प्रश्न
भाग - ख	व्याकरण (पाठ 11-20) वाच्य, वचन बदलो, क्रिया की पहचान, योजक की पहचान, विशेषण निर्माण, क्रिया विशेषण, पुरुष, संबंधबोधक, विस्मयादी बोधक, विराम चिह्न
भाग - ग	मुहावरे एवं लोकोक्तियाँ (पाठ-11-20)
भाग - घ	रचनात्मक लेखन (पत्र लेखन, निबन्ध लेखन व कहानी लेखन) प्रार्थना पत्र/पत्र <ol style="list-style-type: none"> 1. खिड़की का शीशा टूट जाने पर क्षमा मांगते हुए प्रार्थना पत्र । 2. बहन के विवाह पर अवकाश के लिए मुख्याध्यापिका को प्रार्थना पत्र । 3. मित्र के प्रथम आने पर उसे बधाई पत्र, 4. गर्मियों की छुट्टियों में अपने घनिष्ठ मित्र को छुट्टियाँ एक साथ मनाने के लिए निमन्त्रण पत्र । 5. अपने मित्र को एक पत्र लिखकर बताएं कि आपका स्कूल किन बातों में अच्छा है । निबंध :- मेरी कक्षा का कमरा, वैशाखी का मेला, मेरा मित्र, मेरा अध्यापक, आँखों देखा मैच, श्री गुरु गोबिन्द सिंह जी, दीपावली कहानी : दो बिल्लियाँ और एक बंदर, खरगोश और कछुआ, हाथी और दर्जी, दो मित्र और रीछ, शेर और चुहिया
भाग - ङ	अनुवाद- पंजाबी शब्दों का हिंदी में अनुवाद, पंजाबी वाक्यों का हिंदी में अनुवाद (पाठ-11-20)

नोट: टर्म 2 में सुंदर लिखाई के 2 अंक हैं ।

पंजाब स्कूल शिक्षा बोर्ड द्वारा निर्धारित पाठ्य पुस्तक - आओ हिंदी सीखें-7

Sushil Bhandari

सत्र - 2021-22

पाठ्यक्रम, टर्म - 2 ,

कक्षा नौवीं, विषय हिंदी, पूर्णांक - 40

भाग - क (पाठ्य - पुस्तक)

1. पद्यांश की सप्रसंग व्याख्या : कविता - (पाठ - 5 मैंने कहा पेड़, पाठ - 6 पाँच मरजीवे) के अभ्यासों के अन्तर्गत भाग - 'क' विषय बोध के अन्तर्गत केवल भाग ॥ में से प्रश्न।
2. लघुतर प्रश्न (केवल गद्य भाग) कहानी : (पाठ - 10 साए, पाठ - 11 वह चिड़िया एक अलार्म घड़ी थी.....; निबंध - पाठ - 15 एक अन्तहीन चक्रव्यूह, पाठ - 16 बचेंद्री पाल, पाठ - 17 कैसे बचें उपभोक्ता धोखाधड़ी से ; एकांकी - पाठ - 19 प्रकृति का अभिशाप) के अभ्यासों के भाग 'क' विषय बोध के अन्तर्गत केवल भाग ॥ में से (तीन या चार पंक्तियों में उत्तर देने वाले प्रश्न) में दिए गए प्रश्न।
3. निबंधात्मक प्रश्न (केवल गद्य भाग) : (पाठ - 10 साए, पाठ - 11 वह चिड़िया एक अलार्म घड़ी थी.....; निबंध - पाठ - 15 एक अन्तहीन चक्रव्यूह, पाठ - 16 बचेंद्री पाल, पाठ - 17 कैसे बचें उपभोक्ता धोखाधड़ी से ; एकांकी - पाठ - 19 प्रकृति का अभिशाप) के अभ्यासों के भाग 'क' विषय बोध के अन्तर्गत केवल भाग ॥ में से (छह या सात पंक्तियों में उत्तर देने वाले प्रश्न) में दिए गए प्रश्न।

भाग - ख :

4. पत्र - लेखन

1. बड़ी बहन की ओर से छोटे भाई को पढ़ाई में ध्यान देने व कुसंगति से बचने के लिए पत्र लिखें।
2. अपने जन्म दिवस पर भेजे गए उपहार के लिए अपने ताया जी को धन्यवाद देते हुए पत्र लिखें।
3. आपके चाचा जी के शहर में क्रिकेट मैच हो रहा है। आप स्टेडियम में मैच देखना चाहते हैं। आप अपने चाचा जी को आग्रह कीजिए कि वे आपको ये मैच दिखाएँ।
4. आप अपनी वॉलीबॉल टीम व कोच के साथ ट्रेनिंग कैंप गए हैं। अपनी कुशलता का समाचार अपनी माता जी को देते हुए पत्र लिखें।
5. अपनी सहेली को सर्दियों की छुट्टियों में अपने घर बुलाने का निमंत्रण पत्र लिखें।

5. अनुच्छेद :

1. मैंने गर्मियों की छुट्टियाँ कैसे बितायीं
2. जब मैं मॉल में शॉपिंग करने गयी

3. पर उपदेश कुशल बहुतेरे	4. परीक्षा के एक दिन पूर्व
5. मन के हारे हार, मन के जीते जीत	6. दहेज प्रथा : एक सामाजिक कलंक
7. जल के प्रयोग में व्यावहारिकता	
भाग - ग : अनुवाद	
6. (पंजाबी वाक्यों का हिंदी में अनुवाद)	
भाग - घ : विराम चिह्न	
7. विराम चिह्न से संबंधित प्रश्न	
भाग - ड : मुहावरे और लोकोक्तियाँ	
8. (मुहावरे और लोकोक्तियों से संबंधित प्रश्न)	

नोट: टर्म 2 में सुंदर लिखाई के 2 अंक हैं ।

पंजाब स्कूल शिक्षा बोर्ड द्वारा निर्धारित पुस्तकें

(1) हिंदी पुस्तक - 9

(2) हिंदी व्याकरण और मानक रचना विधि (नौवीं श्रेणी के लिए)

.....

Sudhail Bhandari

ਵਿੱਦਿਅਕ ਵਰ੍ਹਾ (2021-22)

ਟਰਮ-2 (ਪੇਪਰ ਪੈਟਰਨ)

ਪੰਜਾਬੀ (ਪਹਿਲੀ ਭਾਸ਼ਾ)

ਜਮਾਤ : ਛੇਵੀਂ

ਕੁੱਲ : 50 ਅੰਕ

ਸਾਫ਼ ਲਿਖਾਈ ਦੇ ਵੱਖਰੇ ਅੰਕ ਹੋਣਗੇ।

2 ਅੰਕ

ਪ੍ਰਸ਼ਨ 1 : ਪਾਠ-ਪੁਸਤਕ ਵਿੱਚੋਂ ਇੱਕ ਪੈਰਾ ਦੇ ਕੇ ਉਸ ਵਿੱਚੋਂ 5 ਬਹੁਵਿਕਲਪੀ ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਦੇ ਉੱਤਰ ਦੇਣ ਲਈ ਕਿਹਾ ਜਾਵੇਗਾ।

(5×1=5 ਅੰਕ)

ਪ੍ਰਸ਼ਨ 2 : ਪਾਠ-ਪੁਸਤਕ ਵਿੱਚੋਂ ਇੱਕ ਪੈਰਾ ਦੇ ਕੇ ਉਸ ਵਿੱਚੋਂ 5 ਬਹੁਵਿਕਲਪੀ ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਦੇ ਉੱਤਰ ਦੇਣ ਲਈ ਕਿਹਾ ਜਾਵੇਗਾ।

(5×1=5 ਅੰਕ)

ਪ੍ਰਸ਼ਨ 3 : ਕਵਿਤਾਵਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਾਵਿ-ਸਤਰਾਂ ਦੇ ਕੇ ਭਾਵ ਸਪੱਸ਼ਟ ਕਰਨ ਲਈ ਕਿਹਾ ਜਾਵੇਗਾ।

(2×1=2 ਅੰਕ)

ਪ੍ਰਸ਼ਨ 4 : ਕੋਈ 5 ਮੁਹਾਵਰੇ ਦੇ ਕੇ ਕਿਸੇ 3 ਮੁਹਾਵਰਿਆਂ ਦੀ ਵਾਕਾਂ ਵਿੱਚ ਵਰਤੋਂ ਕਰਨ ਲਈ ਕਿਹਾ ਜਾਵੇਗਾ।

(3×2=6 ਅੰਕ)

ਪ੍ਰਸ਼ਨ 5 : ਪਾਠ-ਪੁਸਤਕ ਦੇ ਅਭਿਆਸੀ ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਸੇ 5 ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਦੇ ਸੰਖੇਪ ਵਿੱਚ ਉੱਤਰ ਦੇਣ ਲਈ ਕਿਹਾ ਜਾਵੇਗਾ।

(5×2=10 ਅੰਕ)

ਪ੍ਰਸ਼ਨ 6 : ਕੋਈ ਪੰਜ ਵਿਸ਼ੇ ਦੇ ਕੇ ਇੱਕ ਵਿਸ਼ੇ ਉੱਤੇ ਲੇਖ ਲਿਖਣ ਲਈ ਕਿਹਾ ਜਾਵੇਗਾ।

(5×1=5 ਅੰਕ)

ਪ੍ਰਸ਼ਨ 7 : ਕੋਈ 2 ਵਿਸ਼ੇ ਦੇ ਕੇ ਕਿਸੇ ਇੱਕ ਵਿਸ਼ੇ ਉੱਤੇ ਪੱਤਰ/ਬਿਨੈ-ਪੱਤਰ ਲਿਖਣ ਲਈ ਕਿਹਾ ਜਾਵੇਗਾ।

(5×1=5 ਅੰਕ)

ਪ੍ਰਸ਼ਨ 8 : ਡੱਬਿਆਂ ਵਿੱਚ ਦਿੱਤੇ ਸ਼ਬਦਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕੋਈ 5 ਸਾਰਥਕ ਸ਼ਬਦ ਚੁਣਨ ਲਈ ਕਿਹਾ ਜਾਵੇਗਾ।

(5×1=5 ਅੰਕ)

ਪ੍ਰਸ਼ਨ 9 : ਵਿਆਕਰਨ ਅਧਾਰਿਤ ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਦੇ ਸੰਖੇਪ ਵਿੱਚ ਉੱਤਰ ਦੇਣ ਲਈ ਕਿਹਾ ਜਾਵੇਗਾ।

(5×1=5 ਅੰਕ)

Sushil Sharma

ਸਕੂਲ ਸਿੱਖਿਆ ਵਿਭਾਗ ਪੰਜਾਬ

- ਪਾਠ-17 ਝੀਲ, ਪਸੂ, ਪੰਛੀ ਤੇ ਬੱਚੇ
ਪਾਠ-18 ਸੜਕੀ ਦੁਰਘਟਨਾਵਾਂ ਤੋਂ ਬਚਾਅ
ਪਾਠ-19 ਤਿੰਨ ਸਵਾਲ
ਪਾਠ-20 ਧਰਤੀ ਦਾ ਗੀਤ (ਕਵਿਤਾ)
ਪਾਠ-21 ਪਿੰਡ ਇਉਂ ਬੋਲਦੈ
ਪਾਠ-22 ਲੋਕ-ਨਾਇਕ ਦਾ ਚਲਾਣਾ
ਪਾਠ-23 ਹਾਕੀ ਖਿਡਾਰਨ : ਅਜਿੰਦਰ ਕੌਰ
ਪਾਠ-24 ਵੱਡੇ ਕੰਮ ਦੀ ਭਾਲ
ਪਾਠ-25 ਭਾਰਤ ਰਤਨ : ਡਾ. ਭੀਮ ਰਾਓ ਅੰਬੇਦਕਰ
ਪਾਠ-26 ਫੁੱਲਾਂ ਦਾ ਸੁਨੇਹਾ (ਕਵਿਤਾ)

ਲੇਖ : ਦੁਸਹਿਰਾ , ਸ੍ਰੀ ਗੁਰੂ ਨਾਨਕ ਦੇਵ ਜੀ, ਅੱਖੀਂ ਡਿੱਠਾ ਮੈਚ
ਮੇਰਾ ਮਨ-ਭਾਉਂਦਾ ਅਧਿਆਪਕ, ਡਾਕੀਆ, ਬੱਸ ਅੱਡੇ ਦਾ ਦ੍ਰਿਸ਼

ਬਿਨੈ-ਪੱਤਰ /ਪੱਤਰ :

ਮੈਚ ਖੇਡਣ ਜਾਣ ਦੀ ਆਗਿਆ ਲੈਣ ਲਈ ਸਕੂਲ ਮੁਖੀ ਨੂੰ ਪੱਤਰ,
ਬਿਮਾਰੀ ਦੀ ਛੁੱਟੀ ਲੈਣ ਲਈ ਸਕੂਲ ਮੁਖੀ ਨੂੰ ਪੱਤਰ,
ਚਾਚਾ ਜੀ/ ਮਾਮਾ ਜੀ ਵੱਲੋਂ ਭੇਜੇ ਤੋਹਫ਼ੇ ਲਈ ਧੰਨਵਾਦ ਪੱਤਰ,
ਮਿੱਤਰ/ਸਹੇਲੀ ਦੇ ਭਰਾ/ਭੈਣ ਦੇ ਵਿਆਹ ਵਿੱਚ ਸ਼ਾਮਲ ਨਾ ਹੋ ਸਕਣ ਦਾ
ਕਾਰਨ ਦੱਸਦੇ ਹੋਏ ਮੁਆਫ਼ੀ ਪੱਤਰ, ਪੁਸਤਕ ਪ੍ਰਕਾਸ਼ਕ ਤੋਂ ਪੁਸਤਕਾਂ
ਮੰਗਾਉਣ ਸੰਬੰਧੀ ਪੱਤਰ

ਕਹਾਣੀ :(ਸੰਕੇਤਾਂ ਦੇ ਅਧਾਰ 'ਤੇ)

ਸਿਆਣਾ ਕਾਂ, ਲਾਲਚੀ ਕੁੱਤਾ, ਸ਼ਿਕਾਰੀ ਅਤੇ ਕਬੂਤਰ

ਵਿਆਕਰਨ :

- ਸ਼ਬਦ-ਭੇਦ : ਕਿਰਿਆ (ਪਾਠਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਰਿਆ ਚੁਣਨ ਦਾ ਅਭਿਆਸ)
- ਕਾਲ (ਪਰਿਭਾਸ਼ਾ, ਉਦਾਹਰਨਾਂ ਅਤੇ ਕਿਸਮਾਂ ਦੇ ਨਾਂ)
- ਅਰਥ-ਬੋਧ: ਸਮਾਨਾਰਥਕ ਸ਼ਬਦ (ਓ,ਅ)
- ਮੁਹਾਵਰੇ (21-30)
- ਲਿੰਗ ਬਦਲੇ
- ਸ਼ਬਦ-ਭੇਦ : ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਣ (ਪਾਠਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਣ ਚੁਣਨ ਦਾ ਅਭਿਆਸ)
- ਅਰਥ-ਬੋਧ : ਬਹੁ-ਅਰਥਕ ਸ਼ਬਦ (1-10)
- ਮੁਹਾਵਰੇ (31-40)
- ਵਚਨ ਬਦਲੇ

Sushil Bhasdway

ਵਿੱਦਿਅਕ ਵਰ੍ਹਾ (2021-22)

ਟਰਮ-2 (ਪੇਪਰ ਪੈਟਰਨ)

ਪੰਜਾਬੀ (ਪਹਿਲੀ ਭਾਸ਼ਾ)

ਜਮਾਤ : ਸੱਤਵੀਂ

ਕੁੱਲ : 50 ਅੰਕ

ਸਾਫ਼ ਲਿਖਾਈ ਦੇ ਵੱਖਰੇ ਅੰਕ ਹੋਣਗੇ।

2 ਅੰਕ

ਪ੍ਰਸ਼ਨ 1 : ਪਾਠ-ਪੁਸਤਕ ਵਿੱਚੋਂ ਇੱਕ ਪੈਰਾ ਦੇ ਕੇ ਉਸ ਵਿੱਚੋਂ 5 ਬਹੁਵਿਕਲਪੀ ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਦੇ ਉੱਤਰ ਦੇਣ ਲਈ ਕਿਹਾ ਜਾਵੇਗਾ।

(5×1=5 ਅੰਕ)

ਪ੍ਰਸ਼ਨ 2 : ਪਾਠ-ਪੁਸਤਕ ਵਿੱਚੋਂ ਇੱਕ ਪੈਰਾ ਦੇ ਕੇ ਉਸ ਵਿੱਚੋਂ 5 ਬਹੁਵਿਕਲਪੀ ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਦੇ ਉੱਤਰ ਦੇਣ ਲਈ ਕਿਹਾ ਜਾਵੇਗਾ।

(5×1=5 ਅੰਕ)

ਪ੍ਰਸ਼ਨ 3 : ਕਵਿਤਾਵਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਾਵਿ-ਸਤਰਾਂ ਦੇ ਕੇ ਭਾਵ ਸਪੱਸ਼ਟ ਕਰਨ ਲਈ ਕਿਹਾ ਜਾਵੇਗਾ।

(2×1=2 ਅੰਕ)

ਪ੍ਰਸ਼ਨ 4 : ਕੋਈ 5 ਮੁਹਾਵਰੇ ਦੇ ਕੇ ਕਿਸੇ 3 ਮੁਹਾਵਰਿਆਂ ਦੀ ਵਾਕਾਂ ਵਿੱਚ ਵਰਤੋਂ ਕਰਨ ਲਈ ਕਿਹਾ ਜਾਵੇਗਾ।

(3×2=6 ਅੰਕ)

ਪ੍ਰਸ਼ਨ 5 : ਪਾਠ-ਪੁਸਤਕ ਦੇ ਅਭਿਆਸੀ ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਸੇ 5 ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਦੇ ਸੰਖੇਪ ਵਿੱਚ ਉੱਤਰ ਦੇਣ ਲਈ ਕਿਹਾ ਜਾਵੇਗਾ।

(5×2=10 ਅੰਕ)

ਪ੍ਰਸ਼ਨ 6 : ਕੋਈ ਪੰਜ ਵਿਸ਼ੇ ਦੇ ਕੇ ਇੱਕ ਵਿਸ਼ੇ ਉੱਤੇ ਲੇਖ ਲਿਖਣ ਲਈ ਕਿਹਾ ਜਾਵੇਗਾ।

(5×1=5 ਅੰਕ)

ਪ੍ਰਸ਼ਨ 7 : ਕੋਈ 2 ਵਿਸ਼ੇ ਦੇ ਕੇ ਕਿਸੇ ਇੱਕ ਵਿਸ਼ੇ ਉੱਤੇ ਪੱਤਰ/ਬਿਨੈ-ਪੱਤਰ ਲਿਖਣ ਲਈ ਕਿਹਾ ਜਾਵੇਗਾ।

(5×1=5 ਅੰਕ)

ਪ੍ਰਸ਼ਨ 8 : ਡੱਬਿਆਂ ਵਿੱਚ ਦਿੱਤੇ ਸ਼ਬਦਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕੋਈ 5 ਸਾਰਥਕ ਸ਼ਬਦ ਚੁਣਨ ਲਈ ਕਿਹਾ ਜਾਵੇਗਾ।

(5×1=5 ਅੰਕ)

ਪ੍ਰਸ਼ਨ 9 : ਵਿਆਕਰਨ ਅਧਾਰਿਤ ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਦੇ ਸੰਖੇਪ ਵਿੱਚ ਉੱਤਰ ਦੇਣ ਲਈ ਕਿਹਾ ਜਾਵੇਗਾ।

(5×1=5 ਅੰਕ)

Sushil Bhambhani

ਸਕੂਲ ਸਿੱਖਿਆ ਵਿਭਾਗ ਪੰਜਾਬ

ਪੰਜਾਬੀ ਪਾਠਕ੍ਰਮ ਵੰਡ ਜਮਾਤ-ਸੱਤਵੀਂ ਟਰਮ-2 (2021-22)

- ਪਾਠ-17 ਲਾਲਾ ਲਾਜਪਤ ਰਾਏ
ਪਾਠ-18 ਗਿਠਮੁਠੀਆਂ ਵਾਲਾ ਖੂਹ
ਪਾਠ-19 ਅਦਭੁਤ ਸੰਸਾਰ
ਪਾਠ-20 ਸੱਤ ਡਾਕਟਰ
ਪਾਠ-21 ਪੁਲਾੜ-ਪਰੀ : ਸੁਨੀਤਾ ਵਿਲੀਅਮਜ਼
ਪਾਠ-22 ਵਿਰਾਸਤ-ਏ-ਖਾਲਸਾ
ਪਾਠ-23 ਮਿਲਖੀ ਦਾ ਵਿਆਹ
ਪਾਠ-24 ਜਾਗੋ
ਪਾਠ-25 ਕਿਰਤ ਦਾ ਸਤਿਕਾਰ

ਲੇਖ : ਦਿਵਾਲੀ, ਸ੍ਰੀ ਗੁਰੂ ਨਾਨਕ ਦੇਵ ਜੀ, ਅੱਖੀਂ ਡਿੱਠਾ ਵਿਆਹ
ਅਤਿ ਸਰਦੀ ਦਾ ਇੱਕ ਦਿਨ, ਸ੍ਰੀ ਗੁਰੂ ਗੋਬਿੰਦ ਸਿੰਘ ਜੀ,
ਛੱਬੀ ਜਨਵਰੀ

ਪੱਤਰ/ਬਿਨੈ-ਪੱਤਰ :

ਪੋਸਟ ਮਾਸਟਰ ਨੂੰ ਡਾਕੀਏ ਦੀ ਸ਼ਿਕਾਇਤ ਸੰਬੰਧੀ ਪੱਤਰ, ਜ਼ਰੂਰੀ ਕੰਮ
ਦੀ ਛੁੱਟੀ ਲਈ ਸਕੂਲ ਮੁਖੀ ਨੂੰ ਪੱਤਰ,
ਪਿਤਾ ਜੀ ਤੋਂ ਪੈਸੇ ਮੰਗਾਉਣ ਲਈ ਪੱਤਰ, ਪੰਜਾਬ ਸਕੂਲ ਸਿੱਖਿਆ
ਬੋਰਡ ਵੱਲੋਂ ਛਪਦੇ ਰਿਸਾਲੇ ਮੰਗਾਉਣ ਲਈ ਸੰਪਾਦਕ ਮੈਗਜ਼ੀਨ ਸੈਕਸ਼ਨ
ਨੂੰ ਪੱਤਰ, ਮਿੱਤਰ/ਸਹੇਲੀ ਨੂੰ ਭਾਖੜਾ ਡੈਮ ਦੀ ਸੈਰ ਦਾ ਹਾਲ ਪੱਤਰ
ਰਾਹੀਂ ਲਿਖੋ

ਕਹਾਣੀ :

ਇਮਾਨਦਾਰ ਲੋਕੜਹਾਰਾ, ਹੰਕਾਰੀ ਬਾਰਾਂਸਿੰਗਾ, ਲੁੰਬੜੀ ਅਤੇ ਅੰਗੂਰ

ਵਿਆਕਰਨ :

- ਕਾਂਡ 2 ਭਾਸ਼ਾ ਜਾਂ ਬੋਲੀ
- ਸ਼ਬਦ-ਭੇਦ : ਕਿਰਿਆ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਣ ਅਤੇ ਸੰਬੰਧਕ (ਪਰਿਭਾਸ਼ਾ ਅਤੇ ਉਦਾਹਰਨਾਂ)
- ਕਾਲ : ਕਾਲ ਅਨੁਸਾਰ ਵਾਕ ਬਦਲਣਾ
- ਅਰਥ-ਬੋਧ : ਸਮਾਨਾਰਥਕ ਸ਼ਬਦ (੮-੯)
- ਮੁਹਾਵਰੇ (61-70)
- ਲਿੰਗ ਬਦਲੇ
- ਸ਼ਬਦ-ਭੇਦ : ਯੋਜਕ ਅਤੇ ਵਿਸਮਕ (ਪਰਿਭਾਸ਼ਾ ਅਤੇ ਉਦਾਹਰਨਾਂ)
- ਅਰਥ-ਬੋਧ : ਬਹੁ-ਅਰਥਕ ਸ਼ਬਦ (11-25)
- ਮੁਹਾਵਰੇ (71-80)
- ਵਚਨ ਬਦਲੇ

Susmi Phandani

ਪੰਜਾਬੀ ਪਾਠਕ੍ਰਮ ਵੰਡ ਜਮਾਤ- ਨੌਵੀਂ ਟਰਮ-2 (2021-22)

ਪੰਜਾਬੀ-ਏ

ਸਾਹਿਤ-ਮਾਲਾ: ਕਵਿਤਾ ਭਾਗ

10. ਨੰਦ ਲਾਲ ਨੂਰਪੁਰੀ
11. ਬਾਵਾ ਬਲਵੰਤ
12. ਪ੍ਰੀਤਮ ਸਿੰਘ ਸਫ਼ੀਰ
13. ਅੰਮ੍ਰਿਤਾ ਪ੍ਰੀਤਮ
14. ਸ਼ਿਵ ਕੁਮਾਰ ਬਟਾਲਵੀ
15. ਸੁਰਜੀਤ ਪਾਤਰ

ਵਾਰਤਕ ਭਾਗ :

6. ਮੁੜ ਵੇਖਿਆ ਪਿੰਡ
7. ਖੁਸ਼ੀਆਂ ਆਪੇ ਨਹੀਂ ਆਉਂਦੀਆਂ
8. ਬੇਬੇ ਜੀ

ਵੰਨਗੀ - ਕਹਾਣੀ

- 5) ਸਾਂਝੀ ਕੰਧ
- 6) ਬੱਸ ਕੰਡਕਟਰ
- 7) ਬਾਕੀ ਸਭ ਸੁੱਖ-ਸਾਂਦ ਹੈ

ਇਕਾਂਗੀ

- 4) ਗੁਬਾਰੇ
- 5) ਸਿਰਜਣਾ

ਨਾਵਲ-ਕਾਂਡ ਤਿੰਨ (ਸ਼ਾਮ ਭਾਗ)

ਪੰਜਾਬੀ-ਬੀ

ਲੇਖ :-

11. ਸ੍ਰੀ ਗੁਰੂ ਨਾਨਕ ਦੇਵ ਜੀ
12. ਸਾਡੇ ਮੇਲੇ ਅਤੇ ਤਿਉਹਾਰ
13. ਸ੍ਰੀ ਗੁਰੂ ਗੋਬਿੰਦ ਸਿੰਘ ਜੀ
14. ਛੱਬੀ ਜਨਵਰੀ
15. ਭਰੂਣ-ਹੱਤਿਆ
16. ਰਾਬਿੰਦਰ ਨਾਥ ਟੈਗੋਰ

ਪੱਤਰ / ਬਿਨੈ-ਪੱਤਰ :

- 8) ਪੰਜਾਬ ਰੋਡਵੇਜ਼/ਪੀ.ਆਰ.ਟੀ.ਸੀ. ਦੇ ਮੈਨੇਜਰ ਨੂੰ ਬੱਸ-ਸੇਵਾ ਨਿਯਮਿਤ ਕਰਵਾਉਣ ਲਈ ਪੱਤਰ
- 9) ਤੁਸੀਂ ਸਕੂਲ ਵੱਲੋਂ ਕਿਸੇ ਵਿੱਦਿਅਕ ਟੂਰ 'ਤੇ ਗਏ ਸੀ, ਪੱਤਰ ਰਾਹੀਂ ਆਪਣੇ ਅਨੁਭਵ ਕਿਸੇ ਰਿਸ਼ਤੇਦਾਰ ਨਾਲ ਸਾਂਝੇ ਕਰੋ।
- 10) ਮਿੱਤਰ/ਸਹੇਲੀ ਨੂੰ ਸਕੂਲ ਵਿੱਚ ਹੋਏ ਸਲਾਨਾ ਸਮਾਗਮ ਬਾਰੇ ਪੱਤਰ
- 11) ਅਧਿਆਪਕ/ਰਿਸ਼ਤੇਦਾਰ ਤੋਂ ਦਸਵੀਂ ਉਪਰੰਤ ਅਗਲੇਰੀ ਪੜ੍ਹਾਈ ਸੰਬੰਧੀ ਸਲਾਹ ਲਈ ਪੱਤਰ

ਪੈਰਾ-ਰਚਨਾ: 5) ਸੰਤੁਲਿਤ ਖੁਰਾਕ

6) ਬੱਸ-ਅੱਡੇ ਦਾ ਦ੍ਰਿਸ਼

ਮੁਹਾਵਰੇ :- 61-100 ਮੁਹਾਵਰਿਆਂ ਦੀ ਵਾਕਾਂ ਵਿੱਚ ਵਰਤੋਂ।

ਅਖਾਉਤਾਂ: 26-51 ਅਖਾਉਤਾਂ ਦੀ ਵਾਕਾਂ ਵਿੱਚ ਵਰਤੋਂ।

ਵਿਆਕਰਨ :-

ਕਾਂਡ-2 (ਭਾਸ਼ਾ ਅਤੇ ਪੰਜਾਬੀ ਭਾਸ਼ਾ)

ਕਾਂਡ-6 **ਵਾਕ-ਬੋਧ:** ਵਾਕ ਦੀ ਪਰਿਭਾਸ਼ਾ, ਹਿੱਸੇ, ਕਿਸਮਾਂ/ਵਾਕ-ਵਟਾਂਦਰਾ, ਪਦ-ਵੰਡ

ਕਾਰਕ: ਕਾਰਕ ਦੀ ਪਰਿਭਾਸ਼ਾ ਅਤੇ ਕਿਸਮਾਂ

Sushil Bhandary