

ਵੱਲ

ਜ਼ਿਲ੍ਹਾ ਸਿੱਖਿਆ ਅਫ਼ਸਰ (ਐ.ਸਿੱ),

ਪੰਜਾਬ।

ਸੀਮੇ ਨੰ:- SCERT/PM/201926953

ਮਿਤੀ:- 22.1.2019

**ਵਿਸ਼ਾ: ਤੀਸਰੀ ਤੋਂ ਪੰਜਵੀਂ ਜਮਾਤ ਦੇ ਸੈਂਪਲ ਪ੍ਰਸ਼ਨ-ਪੱਤਰਾਂ ਸਬੰਧੀ।**

- 1.0 ਉਪਰੋਕਤ ਵਿਸ਼ੇ ਤੇ ਧਿਆਨ ਦੇਣ ਦੀ ਖੋਚਲ ਕੀਤੀ ਜਾਵੇ।
- 2.0 ਆਪ ਜੀ ਨੂੰ ਪਤਾ ਹੀ ਹੈ ਕਿ ਰਾਜ ਦੇ ਸਮੂਹ ਪ੍ਰਾਇਮਰੀ ਸਕੂਲਾਂ ਦੀ ਗੁਣਵੱਤਾ ਸੁਧਾਰ ਪੱਖੋਂ 'ਪੜ੍ਹੇ ਪੰਜਾਬ, ਪੜ੍ਹਾਓ ਪੰਜਾਬ' ਪ੍ਰੋਜੈਕਟ ਚਲਾਇਆ ਜਾ ਰਿਹਾ ਹੈ। 'ਪੜ੍ਹੇ ਪੰਜਾਬ, ਪੜ੍ਹਾਓ ਪੰਜਾਬ' ਪ੍ਰੋਜੈਕਟ ਤਹਿਤ ਬੱਚਿਆਂ ਦੇ ਸਿੱਖਣ ਪੱਧਰ ਦਾ ਮੁਲਾਂਕਣ ਟੀਚਿਆਂ ਅਧਾਰਿਤ ਕੀਤਾ ਜਾ ਰਿਹਾ ਹੈ।
- 3.0 ਪਹਿਲੀ ਤੋਂ ਪੰਜਵੀਂ ਜਮਾਤ ਦੇ ਬੱਚਿਆਂ ਦੀ 'ਪੜ੍ਹੇ ਪੰਜਾਬ, ਪੜ੍ਹਾਓ ਪੰਜਾਬ' ਤਹਿਤ ਸਿੱਖਣ ਪੱਧਰਾਂ ਦੀ ਟੈਸਟਿੰਗ ਕੀਤੀ ਜਾਣੀ ਹੈ ਪਰ ਨਾਲ ਹੀ ਤੀਸਰੀ ਤੋਂ ਪੰਜਵੀਂ ਜਮਾਤ ਦੀ ਐੱਸ.ਏ.2 ਪ੍ਰੀਖਿਆ ਵੀ ਲਈ ਜਾਣੀ ਹੈ ਜਿਸ ਸਬੰਧੀ ਦਫ਼ਤਰ ਨੂੰ ਸੁਝਾਅ ਪ੍ਰਾਪਤ ਹੋਏ ਹਨ ਕਿ ਤੀਸਰੀ ਤੋਂ ਪੰਜਵੀਂ ਜਮਾਤ ਦੇ ਸੈਂਪਲ ਪ੍ਰਸ਼ਨ-ਪੱਤਰ ਫੀਲਡ ਵਿੱਚ ਭੇਜੇ ਜਾਣ। ਸੇ ਵਿਸ਼ਾ ਮਹਿਰਾਂ ਵੱਲੋਂ ਤੀਸਰੀ ਤੋਂ ਪੰਜਵੀਂ ਜਮਾਤ ਦੇ ਸਾਰੇ ਵਿਸ਼ਿਆਂ ਦੇ ਤਿਆਰ ਕੀਤੇ ਸੈਂਪਲ ਪ੍ਰਸ਼ਨ-ਪੱਤਰ ਇਸ ਪੱਤਰ ਨਾਲ ਵੈਬਸਾਈਟ ਰਾਹੀਂ ਆਪ ਜੀ ਨੂੰ ਭੇਜੇ ਜਾ ਰਹੇ ਹਨ। ਤੀਸਰੀ ਤੋਂ ਪੰਜਵੀਂ ਜਮਾਤ ਦੀ ਪ੍ਰੀਖਿਆ ਲਈ ਭੇਜੇ ਜਾ ਰਹੇ ਸੈਂਪਲ ਪ੍ਰਸ਼ਨ-ਪੱਤਰ ਦੇ ਪੈਟਰਨ ਤੇ ਲਈ ਜਾਣੀ ਹੈ।
- 4.0 ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਵੈਬਸਾਈਟ ਤੇ ਅੱਪਲੋਡ ਕੀਤੇ ਗਏ ਸੈਂਪਲ ਪ੍ਰਸ਼ਨ-ਪੱਤਰ ਦੀ ਤਰਜ਼ 'ਤੇ ਵੱਧ ਤੋਂ ਵੱਧ ਤਿਆਰੀ ਕਰਵਾਈ ਜਾਵੇ ਤਾਂ ਜੋ ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਤੀਸਰੀ ਤੋਂ ਪੰਜਵੀਂ ਜਮਾਤ ਦੇ ਐੱਸ.ਏ. 2 ਦੇ ਮੁਲਾਂਕਣ ਵਿੱਚ ਚੰਗੀ ਕਾਰਗੁਜ਼ਾਰੀ ਦਿਖਾ ਸਕਣ।
- 5.0 ਹੁਕਮਾਂ ਦੀ ਇੰਨ੍ਹ-ਬਿੰਨ ਪਾਲਣਾ ਕੀਤੀ ਜਾਵੇ।



ਡਾਇਰੈਕਟਰ, ਐੱਸ.ਸੀ.ਈ.ਆਰ.ਟੀ

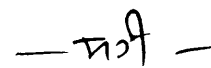
ਪੰਜਾਬ।

ਪਿੱਠ ਅੰਕਣ ਨੰ.

ਮਿਤੀ:

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

1. ਪੀ.ਏ ਟੂ ਸਕੱਤਰ ਸਕੂਲ ਸਿੱਖਿਆ, ਪੰਜਾਬ
2. ਪੀ.ਏ ਟੂ ਡਾਇਰੈਕਟਰ ਜਨਰਲ ਸਕੂਲ ਸਿੱਖਿਆ, ਪੰਜਾਬ
3. ਡੀ.ਪੀ.ਆਈ (ਐ.ਸਿੱ), ਪੰਜਾਬ।



ਡਾਇਰੈਕਟਰ, ਐੱਸ.ਸੀ.ਈ.ਆਰ.ਟੀ

ਪੰਜਾਬ।

SA-2 ਮੁਲਾਂਕਣ ਮਾਰਚ, 2019

(ਸੈਂਪਲ ਪੇਪਰ)

ਜਮਾਤ - ਤੀਜੀ

ਵਿਸ਼ਾ - ਵਾਤਾਵਰਨ ਸਿੱਖਿਆ

ਸਕੂਲ ਦਾ ਨਾਮ.....

ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਦਾ ਨਾਮ ..... ਜਮਾਤ .....

ਰੋਲ ਨੰਬਰ..... ਮਿਤੀ .....

ਅੰਕ : 75+ਸਾਫ ਅਤੇ ਸੁੰਦਰ ਲਿਖਾਈ:5

ਕੁੱਲ ਅੰਕ : 80

ਸਮਾਂ : ਦੋ ਘੰਟੇ

## 1. ਖਾਲੀ ਥਾਂਵਾਂ ਭਰੋ:

ਅੰਕ 5X1=5

(ਪਿਆਸ, ਮੱਛੀਆਂ, ਦੁੱਧ, ਸੱਤ, ਪੰਜਾਬ)

(ੳ) ----- ਇੱਕ ਸੰਪੂਰਨ ਖੁਰਾਕ ਹੈ।

(ਅ) ਪਾਣੀ ਹੀ ਸਾਡੀ ----- ਬੁਝਾਉਂਦਾ ਹੈ।

(ੲ) ਸਤਰੰਗੀ ਪੀਂਘ ਵਿੱਚ ----- ਰੰਗ ਹੁੰਦਾ ਹੈ।

(ਸ) ਤਲਾਬਾਂ ਵਿੱਚ ----- ਵੀ ਪਾਲੀਆਂ ਜਾਂਦੀਆਂ ਹਨ।

(ਹ) ਸਾਡੇ ਰਾਜ ਦਾ ਨਾਮ ----- ਹੈ।

## 2. ਸਹੀ (✓) ਜਾਂ ਗਲਤ (X) ਦਾ ਨਿਸ਼ਾਨ ਲਗਾਓ:

ਅੰਕ 5X1=5

(ੳ) ਸਾਨੂੰ ਆਪਣੇ ਆਲੇ ਦੁਆਲੇ ਸਫ਼ਾਈ ਰੱਖਣੀ ਚਾਹੀਦੀ ਹੈ।

( )

(ਅ) ਪੌਦਿਆਂ ਨੂੰ ਮਾਣੀ ਦੀ ਕੋਈ ਲੋੜ ਨਹੀਂ।

( )

(ੲ) ਸਤਰੰਗੀ ਪੀਂਘ ਮੀਂਹ ਪੈਣ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ ਬਣਦੀ ਹੈ।

( )

(ਸ) ਡਾਕੀਆ ਚਿੱਠੀਆਂ ਪਹੁੰਚਾਉਣ ਦਾ ਕੰਮ ਕਰਦਾ ਹੈ।

( )

(ਹ) ਘਰ ਬਣਾਉਣ ਵਿੱਚ ਕਈ ਲੋਕ ਸਾਡੀ ਮਦਦ ਕਰਦੇ ਹਨ।

( )

3. ਆਪਣੇ ਘਰ ਦੇ ਅੰਦਰ ਜਾਂ ਬਾਹਰ ਮਿਲਦੇ ਜੰਤੂਆਂ ਦੀ ਨਿਮਨ ਅਨੁਸਾਰ ਸੂਚੀ ਬਣਾਓ:

ਅੰਕ 3X3=9

ਜੰਤੂ ਦਾ ਨਾਂ	ਕੀ ਖਾਂਦਾ ਹੈ ?	ਪਾਲਤੂ ਜਾਂ ਜੰਗਲੀ ਹੈ

4. ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਦੇ ਉੱਤਰ ਦਿਓ:

ਅੰਕ 4X4=16

(ੳ) ਗਰਮ ਪ੍ਰੈੱਸ ਦੇ ਨਜ਼ਦੀਕ ਕਿਉਂ ਨਹੀਂ ਆਉਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ?

.....

.....

.....

.....

.....

(ਅ) ਧਰਤੀ ਹੇਠੋਂ ਪਾਣੀ ਕਿਵੇਂ ਕੱਢਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ ?

.....

.....

.....

.....

.....

(ੲ) ਆਈ ਕਿਉਂ ਜਰੂਰੀ ਹੈ ?

.....

.....

.....

.....

.....

(ਸ) ਘਰ ਕਿਸ ਕੰਮ ਆਉਂਦਾ ਹੈ ?

.....

.....

.....

.....

5. ਮਿਲਾਣ ਕਰੋ:

ਅੰਕ 5X1=5

ਰੱਖੜੀ	ਲਾਲ
ਸਾੜੀ	ਸਿਰ
ਪੱਗ	ਔਰਤ
ਲੱਡੂ	ਮਠਿਆਈ
ਰੰਗ	ਗੁੱਟ

6. ਛੋਟੇ ਉੱਤਰਾਂ ਵਾਲੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ:

ਅੰਕ 5X2= 10

(ੳ) ਸਤਰੰਗੀ ਪੀਂਘ ਵਿੱਚ ਕਿੰਨੇ ਰੰਗ ਹੁੰਦੇ ਹਨ ?

.....

(ਅ) ਉੱਤਰੀ ਭਾਰਤ ਦੀ ਮੁੱਖ ਨਦੀ ਕਿਸਦੀ ਹੈ ?

.....

(ੲ) ਮਿੱਟੀ ਦੇ ਬਰਤਨ ਬਣਾਉਣ ਵਾਲੇ ਕਾਰੀਗਰ ਨੂੰ ਕੀ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ ?

.....

(ਸ) ਕਿਸਾਨੀ ਦੀ ਖੇਤ ਨਾਲ ਆਦਿ ਮਾਨਵ ਕੱਚਾ ਮਾਸ ਤੁੰਨ ਕੇ ਖਾਣ ਲੱਗਾ ?

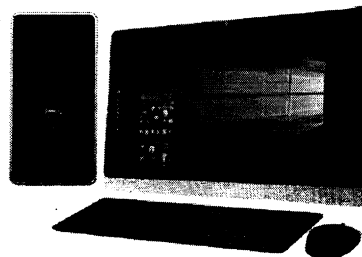
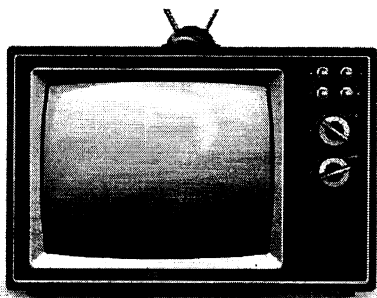
.....

(ਹ) ਕੰਪਿਊਟਰ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਦੇ ਦੋ ਖੇਤਰ ਲਿਖੋ ।

.....

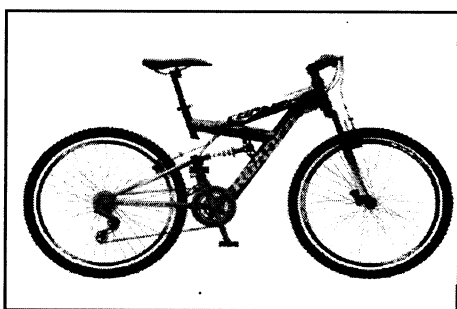
.....

7. ਹੇਠ ਦਰਸਾਏ ਗਏ ਸੰਚਾਰ ਸਾਧਨਾਂ ਨੂੰ ਪਹਿਚਾਣੋ ਅਤੇ ਚਿੱਤਰ ਥੱਲੇ ਉਸ ਦਾ ਨਾਮ ਲਿਖੋ: ਅੰਕ 3X2= 6



1. .... 2. .... 3. ....

8. ਹੇਠ ਲਿਖੀਆਂ ਬੁਝਾਰਤਾਂ ਨੂੰ ਬੁੱਝੋ, ਨਾਮ ਲਿਖੋ ਅਤੇ ਚਿੱਤਰ ਨਾਲ ਮਿਲਾਣ ਕਰੋ। ਅੰਕ 3X2= 6



ਚਿੱਤਰ

ਛੱਕ-ਛੱਕ ਦਾ ਰਾਗ ਸੁਣਾਉਂਦੀ  
ਮਟਕ-ਮਟਕ ਇਹ ਤੁਰਦੀ ਜਾਂਦੀ

.....



ਚਿੱਤਰ

ਉੱਚੇ ਅਸਮਾਨੀ ਉੱਡਦਾ ਜਾਵੇ  
ਝੱਟ ਪਹੁੰਚਾਵੇ ਦੇਰ ਨਾ ਲਾਵੇ

.....



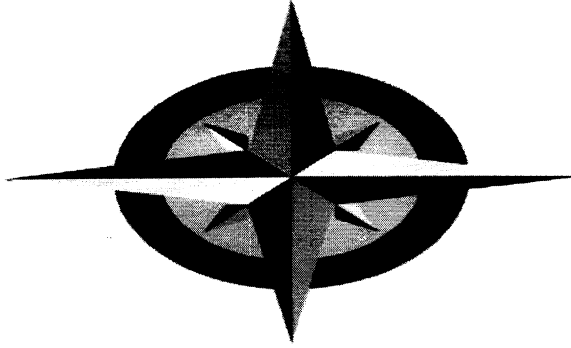
ਚਿੱਤਰ

ਇਹ ਹੈ ਸਭ ਤੋਂ ਵਧੀਆ ਸਵਾਰੀ  
ਘੱਟ ਪ੍ਰਦੂਸ਼ਨ ਦੂਰ ਬਿਮਾਰੀ

.....

9. ਦਿਸ਼ਾਵਾਂ ਦੇ ਨਾਮ ਲਿਖੋ:

ਅੰਕ 4X2=8



10. ਠੀਕ ਉੱਤਰ ਅੱਗੇ ਸਹੀ (✓) ਦਾ ਨਿਸ਼ਾਨ ਲਗਾਓ:

ਅੰਕ 5X1=5

(ੳ) ਕੱਚਾ ਘਰ ਬਣਾਇਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ-

(1) ਇੱਟਾਂ, ਸੀਮਿੰਟ, ਰੇਤਾ ( ) (2) ਘਾਹ, ਲੂਸ, ਗਾਰਾ ਤੇ ਲੱਖੜ ਆਦਿ ( ) (3) ਕੱਪੜੇ, ਬਾਂਸ ( )

(ਅ) ਘਰ ਬਣਾਉਣ ਵਾਲੇ ਨੂੰ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ ?

(1) ਡਾਕਟਰ ( ) (2) ਮਿਸ਼ਨਰੀ ( ) (3) ਵਕੀਲ ( )

(ੲ) ਦੀਵਾਲੀ ਦੀ ਰਾਤ ਕਿਸ ਪਦਾਰਥ ਦੀ ਬਣੇ ਦੀਵੇ ਬਾਲਦੇ ਹਾਂ ?

(1) ਸਟੀਲ ( ) (2) ਜ਼ੌਚ ( ) (3) ਮਿੱਟੀ ( )

(ਸ) ਸੂਰਜ ਕਿਸ ਦਿਸ਼ਾ ਵਿੱਚੋਂ ਨਿਕਲਦਾ ਹੈ

(1) ਉੱਤਰ ( ) (2) ਦੱਖਣ ( ) (3) ਪੂਰਬ ( )

(ਹ) ਭਰਾ ਦੇ ਰੱਖਣੀ ਕੌਣ ਬੰਨ੍ਹਦਾ ਹੈ ?

(1) ਮੰਮੀ ( ) (2) ਭੂਆ ( ) (3) ਤੈਣ ( )

SA-2 ਮੁਲਾਂਕਣ ਮਾਰਚ, 2019

(ਸੈਂਪਲ ਪੇਪਰ)

ਜਮਾਤ : ਤੀਜੀ

ਵਿਸ਼ਾ : ਗਣਿਤ

ਸਕੂਲ ਦਾ ਨਾਂ - .....

ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਦਾ ਨਾਂ - ..... ਰੋਲ ਨੰਬਰ - .....

ਜਮਾਤ - ..... ਮਿਤੀ - .....

ਅੰਕ : 75+ ਸਾਫ ਅਤੇ ਸੁੰਦਰ ਲਿਖਾਈ:5

ਕੁੱਲ ਅੰਕ : 80

ਸਮਾਂ : 2 ਘੰਟੇ

1. ਖਾਲੀ ਥਾਵਾਂ ਭਰੋ :

(5 X 2 = 10)

(i)  $10 \div 5 = \dots\dots\dots$

(ii) 1 ਰੁਪਇਆ = ..... ਪੈਸੇ

(iii) ਲੰਬਾਈ ਮਾਪਣ ਦੀ ਮੂਲ ਇਕਾਈ ..... ਹੈ।

(iv) ਲੀਪ ਦੇ ਸਾਲ ਵਿੱਚ ਫ਼ਰਵਰੀ ਮਹੀਨੇ ਵਿੱਚ ..... ਦਿਨ ਹੁੰਦੇ ਹਨ।

(v) 9, 19, 29, ..... , .....

2. ਸਹੀ ਉੱਤਰ ਚੁਣ ਕੇ (✓) ਨਿਸ਼ਾਨ ਲਗਾਓ :

(5 X 2 = 10)

(i) ਇੱਕ ਗੱਡਾ ਇੱਕ ਦਿਨ ਵਿੱਚ 15 ਕਿਲੋਗ੍ਰਾਮ ਲੱਡੂ ਬਣਾਉਂਦਾ ਹੈ। ਉਹ 10 ਕਿਲੋਗ੍ਰਾਮ ਲੱਡੂ ਵੇਚ ਦਿੰਦਾ ਹੈ। ਉਸ ਕੋਲ ਬਾਕੀ ਕਿੰਨੇ ਕਿਲੋਗ੍ਰਾਮ ਲੱਡੂ ਹਨ?

(ੳ) 5 ਕਿਲੋਗ੍ਰਾਮ (ਅ) 10 ਕਿਲੋਗ੍ਰਾਮ (ੲ) 25 ਕਿਲੋਗ੍ਰਾਮ

(ii) ਜੁਲਾਈ ਮਹੀਨੇ ਵਿੱਚ ਕਿੰਨੇ ਦਿਨ ਹੁੰਦੇ ਹਨ?

(ੳ) 29 (ਅ) 31 (ੲ) 30

(iii)  $15 \div 3 = \dots\dots\dots$

(ੳ) 3 (ਅ) 5 (ੲ) 15

(iv) ਮਨਦੀਪ ਨੇ ਇੱਕ ਪੈੱਨ 10 ਰੁਪਏ ਦਾ ਅਤੇ ਇੱਕ ਕਾਪੀ 10 ਰੁਪਏ ਦੀ ਖਰੀਦੀ। ਉਸਨੇ ਕਿੰਨੇ ਰੁਪਏ ਖਰਚੇ?

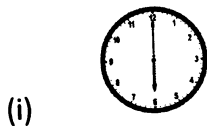
(ੳ) 25 ਰੁਪਏ (ਅ) 10 ਰੁਪਏ (ੲ) 20 ਰੁਪਏ

(v) ਵਰਗ ਦੀਆਂ ..... ਭੁਜਾਵਾਂ ਹੁੰਦੀਆਂ ਹਨ।

(ੳ) 3 (ਅ) 4 (ੲ) 2

3. ਮਿਲਾਨ ਕਰੋ :

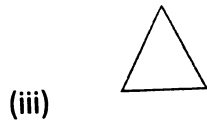
(5 X 2 = 10)



(ੳ) ਤਿਕੋਣ



(ਅ) 7 ਦਿਨ



(ੲ) 6 ਵਜੇ

(iv) 1 ਕਿਲੋਗ੍ਰਾਮ

(ਸ) 25 ਰੁਪਏ

(v) 1 ਹੱਥੜਾ

(ਹ) 1000 ਗ੍ਰਾਮ

4. ਹੱਲ ਕਰੋ :

(5 X 3 = 15)

(i)  $57 + 40$

(ii)  $84 - 68$



(iii)  $64 \times 8$

(iv)  $90 \div 8$

(v) 14 ਦਾ ਪਹਾੜਾ ਲਿਖੋ।

5. ਕੋਈ 5 ਸਵਾਲ ਹੱਲ ਕਰੋ :

(5 X 4 = 20)

(i) ਰੇਖਾ ਖੰਡ ਖਿੱਚੋ

(ੳ) 4 ਸੈਂ.ਮੀ.

(ਅ) 6 ਸੈਂ.ਮੀ.

(ii)

ਸਿਮਰਨ ਕੋਲ 36 ਟਾਫੀਆਂ ਹਨ। ਉਹ ਇਹਨਾਂ ਟਾਫੀਆਂ ਨੂੰ ਆਪਣੀਆਂ 3 ਸਹੇਲੀਆਂ ਵਿੱਚ ਬਰਾਬਰ ਵੰਡਣਾ ਚਾਹੁੰਦੀ ਹੈ। ਦੱਸੋ ਸਿਮਰਨ ਆਪਣੀ ਹਰੇਕ ਸਹੇਲੀ ਨੂੰ ਕਿੰਨੀਆਂ ਟਾਫੀਆਂ ਦੇਵੇਗੀ?