

ਦਫਤਰ ਡਾਇਰੈਕਟਰ ਐਸ.ਸੀ.ਏ.ਟੀ, ਪੰਜਾਬ, ਮੋਹਾਲੀ
ਬਲਾਕ-ਈ, ਪੀ.ਐਸ.ਈ.ਬੀ. ਕੰਪਲੈਕਸ, ਵਿੱਦਿਆ ਭਵਨ, ਛੇਵੀਂ ਮੰਜ਼ਿਲ, ਫੇਜ਼-8, ਮੋਹਾਲੀ
ਫੋਨ ਨੰ. 0172-2212221

ਵੱਲ :-

ਸਮੂਹ ਜ਼ਿਲ੍ਹਾ ਸਿਖਿਆ ਅਫਸਰ (ਸੈ.ਸਿੱ.),

ਸਮੂਹ ਸਕੂਲ ਮੁੱਖੀ (ਵੈਬਸਾਈਟ ਰਾਹੀਂ)

ਸਬੰਧਤ ਅਧਿਆਪਕ

ਮੀਮੋ ਨੰ: ੯੯੯੯੯੯੯, ੧੧/੮੯/੨੦੧੮ ੮੫੧੨੧

ਮਿਤੀ:- ੨੮ - Nov - ੨੦੧੮

ਵਿਸ਼ਾ :- ਸੈਸ਼ਨ 2018-19 ਲਈ ਜਮਾਤ ਅੱਠਵੀਂ ਦੇ SA-2 ਲਈ ਪੰਜਾਬੀ ਵਿਸ਼ੇ ਦਾ ਮਾਡਲ ਟੈਸਟ ਪੇਪਰ ਸਬੰਧੀ ।

- 1.0 ਉਪਰੋਕਤ ਵਿਸ਼ੇ ਵੱਲ ਧਿਆਨ ਦੇਣ ਦੀ ਖੇਚਲ ਕੀਤੀ ਜਾਵੇ ਜੀ।
- 2.0 ਮਾਣਯੋਗ ਸੱਕਤਰ ਸਕੂਲ, ਸਿਖਿਆ ਪੰਜਾਬ ਜੀ ਦੇ ਆਦੇਸ਼ਾਂ ਹਿੱਤ ਅੱਠਵੀਂ ਜਮਾਤ ਦਾ ਪੰਜਾਬੀ ਵਿਸ਼ੇ
ਦਾ SA-2, ਸੈਸ਼ਨ 2018-19 ਲਈ ਮਾਡਲ ਪ੍ਰਸ਼ਨ-ਪੱਤਰ ਤਿਆਰ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਹੈ। ਇਸ ਨੂੰ
ਅਧਿਆਪਕ ਵਰਗ ਅਤੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਦੀ ਸਹੂਲਤ ਲਈ www.ssapunjab.org ਦੀ
website ਤੇ ਅਪਲੋਡ ਕੀਤਾ ਜਾ ਰਿਹਾ ਹੈ।

ਨੱਬੀ:- ਮਾਡਲ ਪ੍ਰਸ਼ਨ-ਪੱਤਰ SA-2 ਅੱਠਵੀਂ ਵਿਸ਼ੇ ਪੰਜਾਬੀ।

ਸਹਾਇਕ ਡਾਇਰੈਕਟਰ
ਐਸ.ਸੀ.ਏ.ਟੀ., ਪੰਜਾਬ
M

ਕੁੱਲ ਅੰਕ-90

ਸਮਾਂ-3 ਘੰਟੇ

1) ਭਾਰਤ ਦੀ ਤਰੱਕੀ ਵਾਸਤੇ ਸਮਾਜ ਦੇ ਹਰ ਪ੍ਰਾਣੀ ਵਿੱਚ ਵਿਗਿਆਨਿਕ ਸੋਚ ਦਾ ਹੋਣਾ ਅਤਿ ਜ਼ਰੂਰੀ ਹੈ। ਇਸ ਦਿਸ਼ਾ ਵਿੱਚ ਅਤੇ ਲੋਕਾਂ ਦੇ ਗਿਆਨ ਵਿੱਚ ਵਾਧਾ ਕਰਨ ਲਈ ਜਲੰਧਰ-ਕਪੂਰਥਲਾ ਸੜਕ 'ਤੇ ਕੇਂਦਰ ਅਤੇ ਪੰਜਾਬ ਸਰਕਾਰ ਵੱਲੋਂ ਸਾਂਝੇ ਤੌਰ 'ਤੇ 72 ਏਕੜ ਜ਼ਮੀਨ ਵਿੱਚ 'ਪੁਸ਼ਟਾ ਗੁਜਰਾਲ ਸਾਇੰਸ-ਸਿਟੀ' ਬਣਾਈ ਗਈ ਹੈ। ਸਾਇੰਸ ਸਿਟੀ ਦਾ ਨੀਂਹ-ਪੱਥਰ ਸਾਬਕਾ ਪ੍ਰਧਾਨ ਮੰਤਰੀ ਇੰਦਰ ਕੁਮਾਰ ਗੁਜਰਾਲ ਵੱਲੋਂ 17 ਅਕਤੂਬਰ, 1997 ਨੂੰ ਰੱਖਿਆ ਗਿਆ। ਸਾਇੰਸ-ਸਿਟੀ ਦਾ ਨਾਂ ਸਾਬਕਾ ਪ੍ਰਧਾਨ ਮੰਤਰੀ ਸ਼੍ਰੀ ਇੰਦਰ ਕੁਮਾਰ ਗੁਜਰਾਲ ਜੀ ਦੀ ਮਾਤਾ ਸ਼੍ਰੀਮਤੀ ਪੁਸ਼ਟਾ ਗੁਜਰਾਲ ਦੇ ਨਾਂ 'ਤੇ ਰੱਖਿਆ ਗਿਆ ਹੈ। ਪੁਸ਼ਟਾ ਗੁਜਰਾਲ ਸਾਇੰਸ-ਸਿਟੀ ਪਹੁੰਚਦਿਆਂ ਹੀ ਸਭ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ ਸਾਡੀ ਨਜ਼ਰ ਇੱਕ ਬਹੁਤ ਵੱਡੇ ਗਲੋਬ 'ਤੇ ਪੈਂਦੀ ਹੈ। ਬਾਹਰੋਂ ਦਿਸਣ ਵਾਲਾ ਗਲੋਬ ਅਸਲ ਵਿੱਚ ਇੱਕ ਬਿਏਟਰ ਹੈ, ਜਿਸ ਵਿੱਚ ਆਮ ਸਿਨਮਾ ਘਰਾਂ ਦੀ ਸਕਰੀਨ ਨਾਲੋਂ 10 ਗੁਣਾ ਵੱਡੀ ਸਕਰੀਨ 'ਤੇ ਫਿਲਮ ਦਿਖਾਈ ਜਾਂਦੀ ਹੈ। ਇਹ ਆਪਣੀ ਤਰ੍ਹਾਂ ਦਾ ਹੀ ਇੱਕ ਸਪੇਸ-ਬਿਏਟਰ ਹੈ। ਬਿਜਲੀ ਦੀ ਸਮੱਸਿਆ ਦੇ ਹੱਲ ਲਈ ਸਾਇੰਸ ਸਿਟੀ ਵਿੱਚ ਤਿੰਨ ਏਕੜ ਥਾਂ 'ਤੇ ਇੱਕ ਉਰਜਾ ਪਾਰਕ ਵੀ ਬਣਾਇਆ ਗਿਆ ਹੈ। ਸਾਇੰਸ-ਸਿਟੀ ਦੇ ਇਸ ਹਿੱਸੇ ਵਿੱਚ ਸਿਰਫ ਸੂਰਜੀ ਉਰਜਾ ਹੀ ਵਰਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ। ਸੂਰਜ-ਸ਼ਕਤੀ ਕੇਂਦਰ ਵਿੱਚ ਬੈਟਰੀਆਂ ਰੱਖੀਆਂ ਗਈਆਂ ਹਨ ਜੋ ਕਿ ਸੂਰਜੀ ਉਰਜਾ ਨੂੰ ਸਟੋਰ ਕਰ ਕੇ ਰੱਖਦੀਆਂ ਹਨ। ਇਸ ਤੋਂ ਸਾਨੂੰ ਪਤਾ ਲੱਗਦਾ ਹੈ ਕਿ ਸੂਰਜ ਨਾ ਚੜ੍ਹਨ 'ਤੇ ਵੀ ਆਸੀਂ ਸੂਰਜੀ ਉਰਜਾ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰ ਸਕਦੇ ਹਾਂ।

1 (i) ਪੈਰੇ ਨੂੰ ਪੜ੍ਹ ਕੇ ਉੱਤਰ ਦਿਓ:

ਉ. ਸਾਇੰਸ-ਸਿਟੀ ਕਿਥੇ ਸਥਿਤ ਹੈ?

ਅ. ਸਾਇੰਸ-ਸਿਟੀ ਦਾ ਨੀਂਹ-ਪੱਥਰ ਕਿਸਨੇ ਰੱਖਿਆ?

ਇ. ਗਲੋਬ ਦੀ ਸਕਰੀਨ ਕਿਹੜੀ ਜਿਹੀ ਹੈ?

ਸ. ਉਰਜਾ ਪਾਰਕ ਵਿੱਚ ਕਿਸ ਤਰ੍ਹਾਂ ਦੀ ਉਰਜਾ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ?

(4×1=4)

(ii) ਖਾਲੀ ਥਾਂਵਾਂ ਭਰੋ:

ਉ. ਇਹਜ਼ਮੀਨ 'ਤੇ ਬਣੀ ਹੋਈ ਹੈ।

ਅ. ਸਾਇੰਸ-ਸਿਟੀ ਦਾ ਨੀਂਹ-ਪੱਥਰ ਨੇ ਰੱਖਿਆ?।

ਇ. ਬਾਹਰੋਂ ਦਿਸਣ ਵਾਲਾ ਗਲੋਬ ਅਸਲ ਵਿੱਚ ਇੱਕ ਹੈ।

(3×1=3)

(iii) ਉਪਰ ਦਿੱਤੇ ਪੈਰੇ ਵਿੱਚੋਂ ਖਾਸ ਨਾਂਵ ਦੀਆਂ ਤਿੰਨ ਉਦਾਹਰਨਾਂ ਦਿਉ।

(3×1=3)

2. ਹੇਠ ਲਿਖੀਆਂ ਕਾਵਿ-ਸਤਰਾਂ ਦਾ ਭਾਵ ਸਪਸ਼ਟ ਕਰੋ:

ਲਾਟੂ ਵਾਂਗੂ ਧੂਰੀ ਦੁਆਲੇ, ਰਹਾਂ ਘੁੰਮਦੀ ਆਪਣੀ ਚਾਲੇ।

ਘੁੰਮਣ ਕਾਰਨ ਦਿਨ ਤੇ ਰਾਤ, ਵਾਰੋ-ਵਾਰੀ ਮਾਰਨ ਝਾਤ।

(3×1=3)

3) ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਕੋਈ ਪੰਜ ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਦੇ ਉੱਤਰ ਦਿਓ:

ਉ. ਤੋਪਚੀਆਂ ਦੇ ਸਰਦਾਰ ਨੇ ਪੰਜਾਬ ਕੌਰ ਨੂੰ ਕੀ ਕਿਹਾ?

ਅ. ਸ਼ਾਂਤੀ ਨਿਕੇਤਨ ਬਾਰੇ ਤੁਸੀਂ ਕੀ ਜਾਣਦੇ ਹੋ?

ਇ. ਪਿੰਡਾਂ ਵਿੱਚ ਲੋਹੜੀ ਦਾ ਤਿਉਹਾਰ ਕਿਵੇਂ ਮਨਾਇਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?

ਸ. ਮਛਾ ਕਿਸ ਨੂੰ ਕਰਿੰਦੇ ਹਨ?

ਹ. ਸ਼ਿਵ ਸਿੰਘ ਬੁੱਤ-ਘਾੜਾ ਦਾ ਬਚਪਨ ਕਿਵੇਂ ਬੀਤਿਆ ?

ਕ. 'ਰੱਬ ਦੀ ਪੌੜੀ' ਕਿਸਨੂੰ ਕਿਹਾ ਗਿਆ ਹੈ ਅਤੇ ਇਹ ਕਿਥੇ ਸਥਿਤ ਹੈ ?

ਖ. ਨੱਥ ਨਾਲ ਗੱਗੂ ਦੇ ਨੱਕ ਦਾ ਕੀ ਹਾਲ ਹੋਇਆ?

ਗ. ਸੋਨੂ ਅਨੁਸਾਰ ਲਤਾ ਗੁਆਂਢੀਆਂ ਦੇ ਘਰ ਕੀ ਕਰ ਰਹੀ ਸੀ?

(5×3=15)

3. ਕੋਈ ਪੰਜ ਸ਼ਬਦਾਂ/ਮੁਹਾਵਰਿਆਂ ਨੂੰ ਵਾਕਾਂ ਵਿੱਚ ਵਰਤੋ:

(5×2=10)

ਦਿਲ ਭਰ ਆਉਣਾ, ਪਾਲਣ-ਪੋਸ਼ਣ, ਹਰਮਨ ਪਿਆਰਾ, ਵਿਰਸਾ, ਵਿਹੜਾ, ਅਕਲ ਦਾ ਵੈਰੀ , ਇੱਕ ਮੁੱਠ ਹੋਣਾ, ਤੀਰ ਹੋ ਜਾਣਾ ।

4. ਜਿਹਨਾਂ ਸ਼ਬਦਾਂ ਹੇਠ ਲਕੀਰਾਂ ਹਨ, ਉਹਨਾਂ ਦੇ ਵਿਰੋਧੀ ਸ਼ਬਦ ਖਾਲੀ ਥਾਂਵਾਂ ਵਿੱਚ ਭਰੋ:

ਉ. ਸੁਰਜੀਤ ਬਹੁਤ ਭੋਲਾ ਹੈ, ਜਦੋਂ ਕਿ ਪਰਮਿੰਦਰ.....ਹੈ।

ਅ. ਲੋਹਾ ਨਿਰਜੀਵ ਵਸਤੂ ਹੈ ਜਦੋਂ ਕਿ ਪੌਦਾਵਸਤੂ ਹੈ।

੯. ਪਤੀਲਾ ਪੁੱਠਾ ਪਿਆ ਹੈ.....ਕਰ ਕੇ ਰੱਖ ਦਿਓ।

ਸ. ਦੂੱਧਹੈ ਇਸ ਵਿੱਚ ਮਿੱਠਾ ਪਾ ਦਿਓ।

ਹ. ਮੈਂ ਇਹ ਘਰ ਵੇਚਣਾ ਨਹੀਂ ਪਰ ਉਹ ਇਸਨੂੰ..... ਚਾਹੁੰਦਾ ਹੈ।

(5×1=5)

੫ ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਵਾਕਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਸੰਬੰਧਕ ਲੱਭ ਕੇ ਲਿਖੋ।

੬. ਤੁਹਾਡੀ ਮਾਤਾ ਜੀ ਦਾ ਸੂਟ ਪ੍ਰੈਸ ਹੋ ਚੁੱਕਾ ਹੈ।

ਅ. ਸਾਡਾ ਘਰ ਬੱਸ ਅੱਡੇ ਦੇ ਨੇੜੇ ਹੈ।

(2×1=2)

੬. ਹੇਠ ਲਿਖਿਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਸੇ ਇੱਕ ਵਿਸ਼ੇ ਤੇ ਲੇਖ ਲਿਖੋ:

ਦਿਵਾਲੀ, ਮੋਬਾਇਲ ਫੋਨ ਦੇ ਲਾਭ-ਹਾਨੀਆਂ, ਮਨ ਭਾਉਂਦਾ ਸੁਗਲ, ਸਾਡੇ ਸਕੂਲ ਦੀ ਲਾਇਬ੍ਰੇਰੀ, ਗਣਤੰਤਰ ਦਿਵਸ (10)

੭. ਪੰਜਾਬ ਸਕੂਲ ਸਿੱਖਿਆ ਬੋਰਡ ਵੱਲੋਂ ਛਪਦੇ ਰਸਾਲੇ ਮੰਗਵਾਉਣ ਲਈ ਸੰਪਾਦਕ ਮੈਗਜ਼ੀਨ ਸੈਕਸ਼ਨ ਨੂੰ ਬਿਨੈ-ਪੱਤਰ ਲਿਖੋ। (8) ਜਾਂ

ਸਕੂਲ ਵਿੱਚ ਮਨਾਏ ਗਏ ਖੇਡ ਸਮਾਗਮ ਬਾਰੇ ਆਪਣੇ ਮਿੱਤਰ/ਸਹੇਲੀ ਨੂੰ ਚਿੱਠੀ ਲਿਖ ਕੇ ਜਾਣਕਾਰੀ ਦਿਓ।

੮. ਸੰਕੇਤਾਂ ਦੇ ਅਧਾਰ ਤੇ ਕਹਾਣੀ ਲਿਖੋ:

(7)

ਇੱਕ ਬਾਰਾਂਸਿੰਗਾ.....ਜੰਗਲ ਵਿੱਚ...ਤਲਾਅ.....ਪਾਣੀ ਪੀਣਾ.....ਪਰਛਾਵਾਂ ਵੇਖਣਾ.....ਸਿੰਗਾਂ ਦੀ ਪ੍ਰਸੰਸਾ.....ਲੱਤਾਂ ਭੱਦੀਆਂ

...ਉਦਾਸ ਹੋਣਾ.....ਸ਼ਿਕਾਰੀ ਕੁੱਤੇਦੌੜਣਾ.....ਝੜੀਆਂ ਵਿੱਚ ਫਸਣਾ.....ਪਛਤਾਉਣਾ.....ਸ਼ਿਕਾਰੀ ਕੁੱਤੇ.....ਖਾ ਜਾਣਾ ।

ਜਾਂ ਬਾਂਦਰ ਅਤੇ ਮਗਰਮੱਛ ਦੀ ਕਹਾਣੀ ਲਿਖੋ।

੯. ਹੇਠ ਦਿੱਤੇ ਡੱਬਿਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਘੱਟੋ-ਘੱਟ 20 ਸਾਰਬਕ ਸ਼ਬਦ ਚੁਣੋ: (10)

ਛਿ	ਲ	ਮ	ਅ	ਸ	ਲਿ	ਸ	ਟ	ਲ	ਸ	ਕੈ
ਰ	ਦ	ਕ	ਸ	ਰ	ਤ	ਥੈ	ਠ	ਗ	ਲੈ	ਬ
ਕਾ	ਲ	ਦ	ਰ	ਦਿ	ਲ	ਉ	ਪ	ਰ	ਭ	ਲੇ
ਰੋ	ੜਾ	ਮ	ਲ	ਭਾ	ਰ	ਤ	ਰੋ	ਕੀ	ਮਾ	ਮ
ਸਾ	ਹ	ਮ	ਣੈ	ਈ	ਪੂ	ਰ	ਬ	ਮਾ	ਲ	ਕ
ਦਿ	ਲ	ਕ	ਸ਼	ਰ	ਲ	ਤ	ਣ	ਲੀ	ਏ	ਚਿੰ
ਯਾ	ਦਾਂ	ਲਾ	ਈ	ਖਾ	ਣਾ	ਖ	ਮਾ	ੜਾ	ਆ	ਦਾ
ਤ	ਜਾ	ਰ	ਬਾ	ਧ	ਰਾ	ਤੀ	ਬ	ਰ	ਵਾ	ਮਾ
ਰਾ	ਸ਼ਾ	ਲ	ਕ	ਰ	ਮ	ਲਾ	ਟੂ	ਲ	ਜ਼	ਤਾ
ਅ	ਜੀ	ਬ	ਕ	ਮ	ਲ	ਖੁੰ	ਮ	ਤੁ	ਰੂ	ਰਾ
ਕ	ਦ	ਰ	ਸ਼	ਨ	ਕ	ਲੀ	ਅ	ਕਾ	ਪ	ਖਾ

੧੦: ਬਹੁਤੇ ਸ਼ਬਦਾਂ ਦੀ ਥਾਂ ਇੱਕ ਸ਼ਬਦ ਲਿਖੋ: (2)

ਉ. ਜਦੋਂ ਮੀਂਹ ਦੀ ਘਾਟ ਹੋਵੇ।

ਅ. ਜੋ ਆਪ ਨਾਲ ਬੀਤੀ ਹੋਵੇ।

੧੧. ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਵਾਕਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਉਦੇਸ਼ ਅਤੇ ਵਿਧੇਅ ਵੱਖ ਕਰਕੇ ਲਿਖੋ: (2×1=2)

ਉ. ਕੁੜੀਆਂ ਰੱਸੀ ਟੱਪ ਰਹੀਆਂ ਹਨ।

ਉਦੇਸ਼..... ਵਿਧੇਅ.....

ਅ. ਕਾਂ ਪਾਣੀ ਪੀ ਰਿਹਾ ਹੈ।

ਉਦੇਸ਼..... ਵਿਧੇਅ.....

੧੨. ਉ. ਯੋਜਕ ਤੌ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ? ਇਹ ਕਿੰਨੀ ਪ੍ਰਕਾਰ ਦਾ ਹੁੰਦਾ ਹੈ? (4)

ਅ. ਪ੍ਰਸੰਸਾ-ਵਾਚਕ ਵਿਸਮਕ ਦੀਆਂ ਦੋ ਉਦਾਹਰਨਾਂ ਦਿਓ। (2)