

ਮਲਾਲਾ ਯੂਸਿਯਾ (S.A-2, 2015-16)

ਜਮਾਤ - ਚੰਜਈ

ਸਮਾਂ : 2 ਘੰਟੇ- 30 ਮਿੰਟ

ਕੁੱਲ ਅੰਕ

ਵਿਸ਼ਾ - ਏੰਗਲਿਸ਼ ਮਿਥਿਯਾ

ਨੋਟ :- ਸਾਰੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਜ਼ਰੂਰੀ ਹਨ ।

1.) ਹੇਠਾਂ ਵਿੱਤੀਆਂ ਆਈ ਥਾਵਾਂ ਵਿੱਚ ਸਹੀ ਸ਼ਬਦ ਭਰੋ — (10 × 2 = 20)

ੳ) ਕਸਰਤ ਕਰਨ ਨਾਲ ਸਾਡੇ _____ ਸਜ਼ਬੂਤ ਹੋ ਜਾਂਦੇ ਹਨ ।

ਅ) ਬਿਜਲੀ ਦੇ ਝਟਕੇ ਨਾਲ _____ ਹੋ ਸਕਦੀ ਹੈ ।

ੲ) ਰੋਜ਼ਾਨਾ _____ ਨਾਲ ਅਸੀਂ ਤੰਦਰੁਸਤ ਰਹਿੰਦੇ ਹਾਂ ।

ਸ) ਆਵਾਜ਼ਾਈ ਵਿੱਚ ਉੱਨਤੀ ਦੇ ਦੌਰੇ _____ ਅਤੇ _____

ਪ੍ਰਭਾਵਿਤ ਹਨ ।

ੴ) ਸੜਕ ਦੇ _____ ਕੰਢੇ ਵੀ ਨਾ ਚੱਲੋ ।

ਕ) ਭੁੱਖੀ _____ ਨਾਲ ਜ਼ਮੀਨ ਅਣਉਪਜਾਊ ਹੋ ਜਾਂਦੀ ਹੈ ।

ਖ) ਸਾਧਨਾਂ ਨੂੰ ਸੁਰੱਖਿਅਤ _____ ਵਿੱਚ ਰੱਖਣਾ ਆਉਣ ਲਈ
ਕਈ ਸਾਧਨ ਲੱਗਦੇ ਹਨ ।

ਗ) ਸਾਨੂੰ ਆਪਣਾ ਆਲਾ ਦੁਆਲਾ _____ ਰੱਖਣਾ
ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ ।

ਘ) _____ ਉਸ ਵੇਲੇ ਆਉਂਦਾ ਹੈ ਜਦੋਂ ਬਾਰਸ਼ ਬਹੁਤ
ਘੱਟ ਜਾਂ ਨਹੀਂ ਹੁੰਦੀ ।

5.) ਸੰਤੁਲਿਤ ਭੋਜਨ ਵਿੱਚ ਸਾਰੇ-_____ ਸ਼ੁੱਧ ਹੋਣੇ ਹਨ ।
(ਕਸਰਤ, ਖੁਰਾਕ, ਸੋਨਾ, ਖਰਚ, ਚੰਗੇ-ਮਾੜੇ, ਮੋਤ, ਮਾਫ਼, ਪੌਸ਼ਟਿਕ, ਵਿਚਕਾਰ, ਵਰਤੋਂ)

2.) ਠੀਕ ਜਾਂ ਗਲਤ ਲਗਾਓ —

1.) ਭੂਚਾਲ ਅਚਾਨਕ ਹੀ ਆਉਂਦੇ ਹਨ । ☐

2.) ਅਸੀਂ ਕੰਨ ਰਾਹੀਂ ਸਾਰ ਲੇਖਦੇ ਹਾਂ । ☐

3.) ਸਾਡੀ ਧਰਤੀ ਦਾ $\frac{2}{3}$ ਭਾਗ ਪਾਣੀ ਨਾਲ ਢੱਕਿਆ ਹੈ । ☐

4.) ਟੀ ਟੀ. ਯਮੋਸਾ ਕੋਲ ਬੋਰਕੇ ਦੇਖੋ । ☐

5.) ਹਵਾ ਦੇ ਪ੍ਰਦੂਸ਼ਣ ਕਾਰਨ ਸਿਹਤ ਖਰਾਬ ਹੋ ਜਾਂਦੀ ਹੈ । ☐

3) ਮਜੀ (✓) ਦਾ ਨਿਸ਼ਾਨ ਲਗਾਓ - (5 × 2 = 10)

ਉ) ਬੇਰੀ ਬੇਰੀ ਕਿਸਦੀ ਘਾਟ ਨਾਲ ਹੁੰਦਾ ਹੈ।

ਵਿਟਾਮਿਨ ਏ ਵਿਟਾਮਿਨ ਬੀ ਵਿਟਾਮਿਨ ਸੀ

ਅ) ਦੁਰਘਟਨਾ ਦਾ ਮੁੱਖ ਕਾਰਨ ਹੈ

ਖੇਡਣਾ ਦੌੜਨਾ ਲਾਪਰਵਾਹੀ

ੲ) ਸੌਰ ਪ੍ਰਦੂਸ਼ਣ ਨਾਲ ਹੋ ਸਕਦਾ ਹੈ

ਅਤਿ ਬੁਖਾਰ ਥੋੜ੍ਹਾ ਦਰਦ

ਸ) ਬਿਮਾਰੀ ਦੇ ਮਜੀ ਇਲਾਜ ਲਈ ਜਾਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ

ਬਾਏ ਕੋਲ ਡਾਕਟਰ ਕੋਲ

ਕਿਸੇ ਕੋਲ ਨਹੀਂ

ੜ) ਧਰਤੀ ਦੀ ਧੇਰੇ ਦੀ ਉਪਰਲੀ ਤਹਿ ਨੂੰ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ

ਮੱਠੜ ਭੂਮੀ ਕੋਈ ਨਹੀਂ

4) ਮਿਲਾਲ ਕਰੋ -

(5 × 2 = 10)

1. ਆਵਾਜ਼ਾਂ ਦੇ ਮਾਧਿਅਮ

2. ਵਿਟਾਮਿਨ ਏ

3. ਮੱਛਰ

4. ਹਰੀ ਬੱਤੀ, ਲਾਲ ਬੱਤੀ

5. ਸੰਚਾਰ ਮਾਧਿਅਮ

ਮਲੇਰੀਆ

ਟੈਲੀਫੋਨ, ਰੇਡੀਓ, ਟੈਲੀਵਿਜ਼ਨ

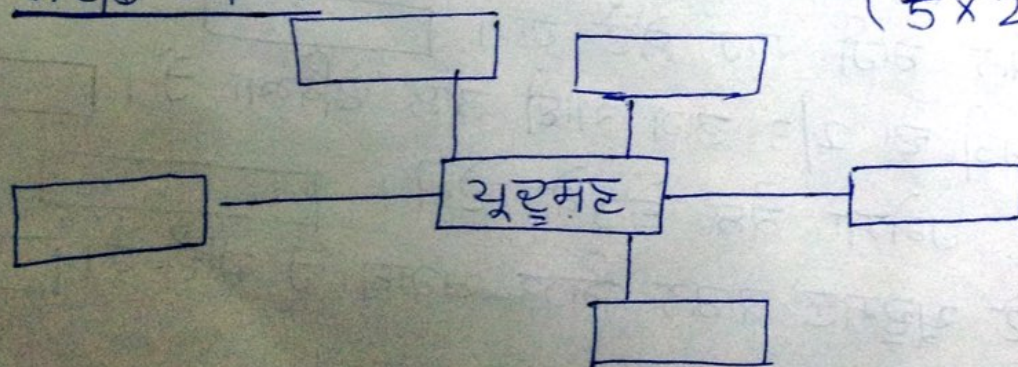
ਕਾਰ, ਬੱਸ

ਹਰੀਆਂ, ਸਫ਼ੀਆਂ

ਟਰੇਡਿੰਗ ਲਾਈਟਾਂ

5) ਮਾਈਂਡ ਮੇਪਿੰਗ -

(5 × 2 = 10)



6) ਹੇਠਾਂ ਲਿਖੇ ਖੂਸ਼ੀਆਂ ਦੇ ਉੱਤਰ ਇੱਕ-ਦੋ ਲਾਇਨਾਂ ਵਿੱਚ ਲਿਖੋ (5x2=10)

ੳ) ਆਵਾਜ਼ਾਂ ਦੀ ਕਿੰਨੀ ਤਰ੍ਹਾਂ ਦੀ ਹੁੰਦੀ ਹੈ?

ਉੱਤਰ

ਅ) ਆਵਾਜ਼ਾਂ ਦੇ ਮਾੜੇ ਪ੍ਰਭਾਵ ਕਿਹੜੇ ਹਨ?

ਉੱਤਰ

1.

2.

ੲ) ਦੋ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ ਦੇ ਕੁਦਰਤੀ ਸਾਧਨਾਂ ਦੇ ਨਾਮ ਲਿਖੋ?

ਉੱਤਰ

1.

2.

ਸ) ਕੁਦਰਤੀ ਆਫ਼ਤਾਂ ਦੇ ਨਾਮ ਲਿਖੋ।

ਹ) ਪਾਣੀ ਦੀ ਸੰਭਾਲ ਦੇ ਦੋ ਤਰ੍ਹੀਬੇ ਲਿਖੋ।

7) ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਦੇ ਉੱਤਰ ਪੰਜ ਛੇ ਲਾਈਨਾਂ ਵਿੱਚ ਲਿਖੋ - (5X4=20)

ਭ) ਸ਼ੁੱਕਰ ਦੁਰਘਟਨਾਵਾਂ ਦੇ ਕਿਹੜੇ-ਕਿਹੜੇ ਕਾਰਨ ਹਨ ?

ਅ) ਆਵਾਜਾਈ ਦੀ ਉੱਨਤੀ ਕਾਰਨ ਸਾਡੇ ਜੀਵਨ ਵਿੱਚ
ਕੀ ਪ੍ਰਭਾਵ ਪਿਆ ਹੈ ?

ੲ) ਪਾਣੀ ਦੀ ਸੰਭਾਲ ਲਈ ਅਸੀਂ ਕੀ ਕੀ ਕਰ ਸਕਦੇ ਹਾਂ ?

ਸ) ਇਤਿਹਾਸਕ ਇਮਾਰਤਾਂ ਦੀ ਸੰਭਾਲ ਲਈ ਤੁਸੀਂ ਕੀ ਕਰ ਸਕਦੇ ਹੋ ?

੭) ਕੋਈ ਵੀ ਦੋ ਟ੍ਰੇਡਿੰਗ ਚਿੰਨ੍ਹਾਂ ਦਾ ਚਿੱਤਰ ਬਣਾਓ -