

ਦਫ਼ਤਰ ਡਾਇਰੈਕਟਰ ਜਨਰਲ ਸਕੂਲ ਸਿੱਖਿਆ, ਪੰਜਾਬ ਅਤੇ
ਸਟੇਟ ਪ੍ਰੋਜੈਕਟ ਡਾਇਰੈਕਟਰ, ਸਰਵ ਸਿੱਖਿਆ ਅਭਿਆਨ ਅਥਾਰਟੀ, ਪੰਜਾਬ
ਐਸ.ਸੀ ਓ ਨੰ:- 104-106, ਦੂਸਰੀ ਮੰਜ਼ਿਲ, ਸੈਕਟਰ 34-ਏ, ਚੰਡੀਗੜ ਫ਼ੋਨ ਨੰ. 0172- 2623207, 2620106
ਫੈਕਸ 0172-2624687, ਈ-ਮੇਲ: ssa.punjab@yahoo.com

ਵੱਲ

ਸਮੂਹ ਜ਼ਿਲ੍ਹਾ ਸਿੱਖਿਆ ਅਫ਼ਸਰ (ਸੈ.ਸਿੱ), ਪੰਜਾਬ।

ਸਮੂਹ ਜ਼ਿਲ੍ਹਾ ਸਿੱਖਿਆ ਅਫ਼ਸਰ (ਐ.ਸਿੱ), ਪੰਜਾਬ।

ਸਮੂਹ ਸਕੂਲ ਮੁਖੀ (ਵੈੱਬ ਸਾਈਟ ਰਾਹੀਂ)

ਮੀਮੋ ਨੰ. 50/ਸ.ਸ.ਅ/ਪੈਡਾਗੋਜ਼ੀ/82834-82874

ਮਿਤੀ: ਚੰਡੀਗੜ੍ਹ 02.09.2011

ਵਿਸ਼ਾ: ਸਲੇਬਸ ਦੀ ਮੁੜ ਵੰਡ।

- 1.0 ਉਪਰੋਕਤ ਵਿਸ਼ੇ ਵੱਲ ਉਚੇਚਾ ਧਿਆਨ ਦਿੱਤਾ ਜਾਵੇ ਜੀ।
- 2.0 ਆਪ ਜੀ ਨੂੰ ਦੱਸਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ ਕਿ ਸਲੇਬਸ ਦੀ ਜੋ ਪਹਿਲਾਂ ਵੰਡ ਕੀਤੀ ਗਈ ਸੀ ਉਹ ਪੁਰਾਣੇ ਸਿਸਟਮ ਦੇ ਹਿਸਾਬ ਨਾਲ ਕੀਤੀ ਗਈ ਸੀ ਜਿਸ ਵਿੱਚ ਬਹੁਤ ਸਾਰੇ ਮਹੀਨਿਆਂ ਵਿੱਚ ਦੁਹਰਾਈ ਦਾ ਕੰਮ ਆ ਰਿਹਾ ਸੀ।
- 3.0 ਕਿਉਂਕਿ ਹੁਣ ਸੀ.ਸੀ.ਈ ਦੇ ਤਹਿਤ ਬਾਈ ਮੰਥਲੀ ਮੁਲਾਂਕਣ ਸਿਸਟਮ ਲਾਗੂ ਹੋਣ ਕਾਰਨ ਸਲੇਬਸ ਦਾ ਹਰ ਮਹੀਨੇ ਵਿੱਚ ਹੋਣਾ ਲਾਜ਼ਮੀ ਹੈ ਇਸਲਈ ਸਤੰਬਰ, 2011 ਤੋਂ ਬਾਅਦ ਸਲੇਬਸ ਦੀ ਮੁੜ ਵੰਡ ਕੀਤੀ ਗਈ ਹੈ।
- 4.0 ਸਲੇਬਸ ਦੀ ਵੰਡ ਦੀ ਕਾਪੀ ਨਾਲ ਨੱਥੀ ਕੀਤੀ ਗਈ ਹੈ ਜੀ।

ਡਿਪਟੀ ਸਟੇਟ ਪ੍ਰੋਜੈਕਟ ਡਾਇਰੈਕਟਰ
ਰਾਸ਼ਟਰੀ ਮਾਧਮਿਕ ਸਿੱਖਿਆ ਅਭਿਆਨ
ਪੰਜਾਬ, ਚੰਡੀਗੜ੍ਹ

ਨੱਥੀ: ਉਪਰੋਕਤ ਅਨੁਸਾਰ

ਉਤਾਰਾ : ਉਪਰੋਕਤ ਦਾ ਉਤਾਰਾ ਹੇਠ ਲਿਖਿਆ ਨੂੰ ਸੂਚਨਾ ਹਿਤ ਭੇਜਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।

1. ਡੀ.ਐਮ. (ਐਮ.ਆਈ.ਐਸ), ਵੈੱਬ ਸਾਈਟ ਲਈ

ਸਲੇਬਸ-ਹਿਸਾਬ

ਜਮਾਤ ਛੇਵੀਂ

ਫਰਵਰੀ-ਮਾਰਚ,2012 ਦੇ ਬਾਈ ਮੰਨਥਲੀ ਮੁਲਾਂਕਣ ਲਈ ਸਿਲੇਬਸ :

ਅਧਿ-11: ਰੇਖਾਵਾਂ ਦਾ ਜੋੜੇ ਅਤੇ ਕਾਟਵੀਂ ਰੇਖਾ (ਦੁਹਰਾਈ) -----(5 ਅੰਕ)

ਅਧਿ - 12: ਤਿਕੋਣਾਂ (ਦੁਹਰਾਈ) -----(15 ਅੰਕ)

ਜਮਾਤ ਸੱਤਵੀਂ

ਫਰਵਰੀ-ਮਾਰਚ,2012 ਦੇ ਬਾਈ ਮੰਨਥਲੀ ਮੁਲਾਂਕਣ ਲਈ ਸਿਲੇਬਸ :

ਅਧਿ-8: ਅਲਜਬਰਈ ਵਿਅੰਜਕਾਂ ਦਾ ਗੁਣਨਖੰਡ (ਦੁਹਰਾਈ)----- (5 ਅੰਕ)

ਅਧਿ-15: ਸਤ੍ਰੁਈ ਖੇਤਰਫਲ ਅਤੇ ਆਇਤਨ (ਦੁਹਰਾਈ) ----- (15 ਅੰਕ)

ਜਮਾਤ ਅੱਠਵੀਂ

ਫਰਵਰੀ-ਮਾਰਚ,2012 ਦੇ ਬਾਈ ਮੰਨਥਲੀ ਮੁਲਾਂਕਣ ਲਈ ਸਿਲੇਬਸ :

ਅਧਿ-8: ਬਹੁਪਦ ਅਤੇ ਬਹੁਪਦਾਂ ਦੀ ਵੰਡ (ਦੁਹਰਾਈ) ----- (5 ਅੰਕ)

ਅਧਿ-16: ਲੰਬ ਚੱਕਰੀ ਬੇਲਣ ਦੀ ਸਤ੍ਰੁ ਦਾ ਖੇਤਰਫਲ ਅਤੇ ਆਇਤਨ(ਦੁਹਰਾਈ)--- (15 ਅੰਕ)

- ਇਸ ਤੋਂ ਇਲਾਵਾ ਸਤੰਬਰ,2011 ਵਿੱਚ ਹੋਣ ਵਾਲੀ ਪ੍ਰੀਖਿਆ ਵਿੱਚ ਛੇਵੀਂ ਤੋਂ ਅੱਠਵੀਂ ਤੱਕ ਜਮਾਤਾਂ ਲਈ ਸਿਲੇਬਸ ਬੁੱਕ-ਲੈਟ ਅਨੁਸਾਰ ਅਗਸਤ ਮਹੀਨੇ ਦੇ ਸਿਲੇਬਸ ਵਿੱਚੋਂ 20 ਅੰਕ ਦਾ ਮੁਲਾਂਕਣ ਹੋਵੇਗਾ। ਸਤੰਬਰ ਮਹੀਨੇ ਵਿੱਚ, ਅਗਸਤ ਦੇ ਸਿਲੇਬਸ ਦੀ ਹੀ ਦੁਹਰਾਈ ਕਰਵਾਈ ਜਾਵੇਗੀ।
- ਨਵੰਬਰ,2011 ਵਿੱਚ ਹੋਣ ਵਾਲੀ ਪ੍ਰੀਖਿਆ ਵਿੱਚ ਸਿਲੇਬਸ ਬੁੱਕ-ਲੈਟ ਅਨੁਸਾਰ ਅਕਤੂਬਰ ਅਤੇ ਨਵੰਬਰ ਮਹੀਨੇ ਦੇ ਸਿਲੇਬਸ ਵਿੱਚੋਂ 20 ਅੰਕ ਦਾ ਮੁਲਾਂਕਣ ਹੋਵੇਗਾ।
- ਜਨਵਰੀ,2012 ਵਿੱਚ ਹੋਣ ਵਾਲੀ ਪ੍ਰੀਖਿਆ ਵਿੱਚ ਸਿਲੇਬਸ ਬੁੱਕ-ਲੈਟ ਅਨੁਸਾਰ ਕੇਵਲ ਜਨਵਰੀ ਮਹੀਨੇ ਵਿੱਚ ਕਰਵਾਏ ਗਏ ਸਿਲੇਬਸ ਵਿੱਚੋਂ ਹੀ 20 ਅੰਕ ਦਾ ਮੁਲਾਂਕਣ ਹੋਵੇਗਾ।

ਇਹ ਧਿਆਨ ਵਿੱਚ ਲਿਆਂਦਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ ਕਿ ਨੌਵੀਂ ਅਤੇ ਦੱਸਵੀਂ ਦੇ ਸਿਲੇਬਸ ਵਿੱਚ ਕੋਈ ਸੋਧ ਨਹੀਂ ਕੀਤੀ ਗਈ ਹੈ।

ਸਲੇਬਸ :- ਵਿਗਿਆਨ
ਜਮਾਤ - ਛੇਵੀਂ 2011-12

<u>ਮਹੀਨਾ</u>	<u>ਪਾਠ</u>	<u>ਪ੍ਰਯੋਗ</u>
ਸਤੰਬਰ:-	6 ^ਵ ਅਤੇ 9 ^ਵ ਪਾਠਾਂ ਦੀ ਦੁਹਰਾਈ, ਪਾਠ -7 (ਆਲੇ - ਦੁਆਲੇ ਦੇ ਪਰਿਵਰਤਨ)	1. ਤਾਪ ਨਿਕਾਸੀ ਅਤੇ ਤਾਪ ਸੋਖੀ ਕ੍ਰਿਆਵਾਂ ਦਾ ਅਧਿਐਨ ਕਰਨਾ। 2. ਪੈਡੂਲਮ ਦੀ ਮਦਦ ਨਾਲ ਆਵਰਤੀ ਪਰਿਵਰਤਨ ਦਰਸਾਉਣਾ।
ਅਕਤੂਬਰ:-	ਪਾਠ - 4 (ਕਾਰਜ ਅਤੇ ਊਰਜਾ) ਪਾਠ-13 (ਫਾਲਤੂ ਪਦਾਰਥਾਂ ਦੀ ਉਤਪਤੀ)	1. ਪੋਣ ਚੱਕੀ ਦਾ ਮਾਡਲ ਤਿਆਰ ਕਰਨਾ। 2. ਲੀਵਰ ਦੀਆਂ ਵੱਖ-ਵੱਖ ਕਿਸਮਾਂ ਦਾ ਅਧਿਐਨ ਕਰਨਾ।
ਨਵੰਬਰ:-	ਪਾਠ-11 (ਸਾਡਾ ਵਾਤਾਵਰਣ) ਪਾਠ-14 (ਫਾਲਤੂ ਪਦਾਰਥਾਂ ਦਾ ਪ੍ਰਬੰਧਣ)	1. ਬੀਜਾਂ ਦੇ ਪੁੰਗਰਨ ਦੀਆਂ ਸ਼ਰਤਾਂ ਬਾਰੇ ਅਧਿਐਨ ਕਰਨਾ ਅਤੇ ਬੀਜਾਂ ਦੀ ਪੁੰਗਰਨ ਕ੍ਰਿਆ ਦਰਸਾਉਣਾ। 2. ਫੁੱਲ ਦੇ ਵੱਖ-ਵੱਖ ਭਾਗਾਂ ਦਾ ਅਧਿਐਨ ਕਰਨਾ।
ਦਸੰਬਰ:-	ਪਾਠ- 1 (ਪ੍ਰਿਥਵੀ) ਪਾਠ- 8 (ਸਜੀਵਾਂ ਦੇ ਲੱਛਣ ਅਤੇ ਵਰਗੀਕਰਨ)	1. ਚਾਰਟ ਜਾਂ ਮਾਡਲ ਦੀ ਸਹਾਇਤਾ ਨਾਲ ਸੂਰਜੀ ਪਰਿਵਾਰ ਬਾਰੇ ਜਾਣਕਾਰੀ।
ਜਨਵਰੀ:-	ਪਾਠ-5 (ਮਾਦੇ ਦੀ ਪ੍ਰਕਿਰਤੀ) ਪਾਠ-10 (ਸਿਹਤ ਅਤੇ ਸਿਹਤ ਵਿਗਿਆਨ)	1. ਸਿੱਧ ਕਰਨਾ ਕਿ ਹਵਾ ਦਾ ਭਾਰ ਹੁੰਦਾ ਹੈ। 2. ਰੂਪਾਂਤਰਿਤ ਜੜਾਂ, ਤਣੇ ਅਤੇ ਪੱਤਿਆਂ ਦੇ ਨਮੂਨੇ ਇੱਕਠੇ ਕਰਕੇ ਅਧਿਐਨ ਕਰਨਾ।

ਫਰਵਰੀ:-	ਪਾਠ-3 (ਬਲ ਅਤੇ ਗਤਿ) ਪਾਠ- 6 (ਪਦਾਰਥਾਂ ਦਾ ਨਿਖੇੜਨ)	1. ਰਗੜ ਦੇ ਪ੍ਰਭਾਵਾਂ ਦਾ ਅਧਿਐਨ ਕਰਨਾ। 2. ਪਾਣੀ ਅਤੇ ਤੇਲ ਦੇ ਮਿਸ਼ਰਣ ਨੂੰ ਨਿਖੇੜਨਾ।
ਮਾਰਚ:-	ਪਾਠ-2 (ਮਿੱਟੀ ਦੀ ਵੱਖ-ਵੱਖ ਪਰਤਾਂ ਦਾ ਅਧਿਐਨ ਕਰਨਾ) ਪਾਠ- 9 (ਸੰਜੀਵਾਂ ਦੀ ਬਣਤਰ ਅਤੇ ਕਾਰਜ)	1. ਅਨਿਯਮਤ ਸਤ੍ਹਾ ਦਾ ਖੇਤਰਫਲ ਪਤਾ ਕਰਨਾ। 2. ਚਾਰਟ/ਮਾਡਲ ਰਾਹੀਂ ਪਾਚਲ-ਪ੍ਰਣਾਲੀ, ਸਾਹ ਪ੍ਰਣਾਲੀ ਦਾ ਅਧਿਐਨ ਕਰਨਾ।

ਨੋਟ:- ਸਬੰਧਤ ਪਾਠਾਂ ਵਿੱਚ ਬਣਦੇ ਪ੍ਰਯੋਗ ਪਾਠ ਕਰਵਾਉਂਦੇ ਸਮੇਂ ਕਰਵਾਏ ਜਾਣੇ ਜਰੂਰੀ ਹਨ।

ਜਮਾਤ - ਸੱਤਵੀਂ 2011-12

<u>ਮਹੀਨਾ</u>	<u>ਪਾਠ</u>	<u>ਪ੍ਰਯੋਗ</u>
ਸਤੰਬਰ:-	4,8 ^{ਵੇਂ} ਅਤੇ 17 ^{ਵੇਂ} ਪਾਠ ਦੀ ਦੁਹਰਾਈ, ਪਾਠ -9 (ਤੇਜ਼ਾਬ ਖਾਰ ਅਤੇ ਲੂਣ)	1. ਦਿੱਤੇ ਗਏ ਤਰਲਾਂ ਦਾ ਵਰਗੀਕਰਣ ਤੇਜ਼ਾਬਾਂ, ਖਾਰਾਂ ਅਤੇ ਉਦਾਸੀਨ ਪਦਾਰਥਾਂ ਵਿੱਚ ਕਰਨਾ 2. ਤਾਬਾਂ, ਜਿਸਤ ਅਤੇ ਸੋਡੀਅਮ ਦੀ ਤੇਜ਼ਾਬਾਂ ਨਾਲ ਕ੍ਰਿਆ ਦਾ ਅਧਿਐਨ ਕਰਨਾ।
ਅਕਤੂਬਰ:-	ਪਾਠ - 5 (ਸਥਿਰ ਬਿਜਲਈ ਚਾਰਜ) ਪਾਠ-15 (ਸਿਹਤ ਅਤੇ ਬਿਮਾਰੀਆਂ)	1. ਸਿੱਧ ਕਰਨਾ ਕਿ ਸਮਾਨ ਚਾਰਜ ਇੱਕ ਦੂਜੇ ਨੂੰ ਧੱਕਦੇ ਹਨ ਅਤੇ ਅਸਮਾਨ ਚਾਰਜ ਇੱਕ ਦੂਜੇ ਨੂੰ ਆਪਣੇ ਵੱਲ ਖਿੱਚਦੇ ਹਨ। 2. ਰਗੜ ਦੁਆਰਾ ਸਥਿਰ ਬਿਜਲੀ ਚਾਰਜ ਪੈਦਾ ਕਰਕੇ ਦਿਖਾਉਣਾ।

ਨਵੰਬਰ:-	ਪਾਠ-12 (ਸਜੀਵਾਂ ਵਿੱਚ ਨਿਯੰਤਰਣ) ਪਾਠ-18 (ਵੱਸੋਂ ਦੇ ਵਾਧੇ ਦਾ ਵਾਤਾਵਰਣ ਉੱਤੇ ਪ੍ਰਭਾਵ)	1. ਉਤੇਜਨਾ ਬਾਰੇ ਦਰਸਾਉਣ ਲਈ ਕੁਝ ਪੌਦਿਆਂ ਜਿਵੇਂ ਲਾਜਵੰਤੀ ਦੀ ਉਦਾਹਰਣ ਦੇ ਕੇ ਕ੍ਰਿਆ ਕਰਵਾਉਣੀ। 2. ਕਾਇਆ ਪ੍ਰਵਰਧਨ ਨੂੰ ਸਮਝਣ ਲਈ ਆਲੂ, ਪੱਥਰ ਚੱਟ, ਪੁਦੀਨਾ ਦਾ ਅਧਿਐਨ ਕਰਨਾ।
ਦਸੰਬਰ:-	ਪਾਠ- 13 (ਸੰਜੀਵਾਂ ਵਿੱਚ ਪ੍ਰਜਣਨ) ਪਾਠ- 19 ਮਨੁੱਖੀ ਕ੍ਰਿਆਵਾਂ ਦਾ ਵਾਤਾਵਰਨ ਉੱਪਰ ਪ੍ਰਭਾਵ)	1. ਚਾਰਟ/ ਮਾਡਲ ਦੁਆਰਾ ਨਾੜੀ ਪ੍ਰਣਾਲੀ ਅਤੇ ਪ੍ਰਜਣਨ ਪ੍ਰਣਾਲੀ ਦਾ ਅਧਿਐਨ ਕਰਨਾ। 2. ਗੁਰੂਤਾ -ਅਨੁਵਰਤਨ ਦਿਖਾਉਣ ਲਈ ਪ੍ਰਯੋਗ ਕਰਨਾ।
ਜਨਵਰੀ:-	ਪਾਠ-2 (ਤਾਪ ਅਤੇ ਤਾਪਮਾਨ) ਪਾਠ-14 (ਸਾਡਾ ਭੋਜਨ)	1. ਰਿੰਗ ਅਤੇ ਬਾਲ ਉਪਕਰਣ ਦੀ ਸਹਾਇਤਾ ਨਾਲ ਸਿੱਧ ਕਰੋ ਕਿ ਠੋਸ ਗਰਮ ਕਰਨ ਤੇ ਫੈਲਦੇ ਹਨ। 2. ਵੱਖ-ਵੱਖ ਥਾਵਾਂ /ਸਮਿਆਂ ਤੇ ਤਾਪਮਾਨ ਬਾਰੇ ਜਾਣਕਾਰੀ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕਰਨਾ।
ਫਰਵਰੀ:-	ਪਾਠ-3 (ਪ੍ਰਕਾਸ਼) ਪਾਠ- 17 (ਅਨੁਕੂਲਣ)	1. ਸਿੱਧ ਕਰਨਾ ਕਿ ਪ੍ਰਕਾਸ਼ ਸਰਲ ਰੇਖਾ ਵਿੱਚ ਚਲਦਾ ਹੈ। 2. ਸਮਤਲ ਦਰਪਣ ਰਾਹੀਂ ਪ੍ਰਕਾਸ਼ ਦੇ ਪਰਾਵਰਤਨ ਦੇ ਨਿਯਮਾਂ ਦਾ ਅਧਿਐਨ ਕਰਨਾ।
ਮਾਰਚ:-	ਪਾਠ-8 (ਮਾਦੇ ਦੀ ਸੰਰਚਨਾ) ਪਾਠ- 16 (ਠੋਸ ਕੂੜਾ ਕਰਕਟ ਅਤੇ ਇਸ ਦਾ ਪ੍ਰਬੰਧਣ)	1. 4R ਦੇ ਸਿਧਾਂਤ ਤੇ ਪ੍ਰੋਜੈਕਟ ਤਿਆਰ ਕਰਨਾ।

ਨੋਟ :- ਸਬੰਧਤ ਪਾਠਾਂ ਵਿੱਚ ਬਣਦੇ ਪ੍ਰਯੋਗ ਪਾਠ ਕਰਵਾਉਂਦੇ ਸਮੇਂ ਕਰਵਾਏ ਜਾਣੇ

ਜਮਾਤ - ਅੱਠਵੀਂ 2011-12

<u>ਮਹੀਨਾ</u>	<u>ਪਾਠ</u>	<u>ਪ੍ਰਯੋਗ</u>
ਸਤੰਬਰ:-	ਅਗਸਤ ਦੇ ਸਿਲੇਬਸ ਦੀ ਦੁਹਰਾਈ, ਪਾਠ -8 (ਧਾਤਾਂ ਅਤੇ ਅਧਾਤਾਂ)	1. ਦਿੱਤੇ ਗਏ ਤਰਲਾਂ ਦਾ ਵਰਗੀਕਰਣ ਤੇਜ਼ਾਬਾਂ, ਚਾਰਾਂ ਅਤੇ ਉਦਾਸੀਨ ਪਦਾਰਥਾਂ ਵਿੱਚ ਕਰਨਾ 2. ਤਾਬਾਂ, ਜਿਸਟ ਅਤੇ ਸੋਡੀਅਮ ਦੀ ਤੇਜ਼ਾਬਾਂ ਨਾਲ ਕ੍ਰਿਆ ਦਾ ਅਧਿਐਨ ਕਰਨਾ।
ਅਕਤੂਬਰ:-	ਪਾਠ - 9 (ਕਾਰਬਨ) ਪਾਠ-05 (ਸਿਹਤ ਅਤੇ ਬਿਮਾਰੀਆਂ)	1. ਪ੍ਰਯੋਗਸ਼ਾਲਾ ਵਿੱਚ CO ₂ ਦੀ ਤਿਆਰੀ ਕਰਕੇ ਇਸਦੇ ਭੌਤਿਕ ਅਤੇ ਰਸਾਇਣਿਕ ਗੁਣਾਂ ਦਾ ਅਧਿਐਨ ਕਰਨਾ।
ਨਵੰਬਰ:-	ਪਾਠ-12 (ਸੂਖਮਜੀਵ ਅਤੇ ਬਿਮਾਰੀਆਂ) ਪਾਠ-13 (ਭੋਜਨ ਉਤਪਾਦਨ ਅਤੇ ਪ੍ਰਬੰਧਣ ਦੀਆਂ ਮੁੱਢਲੀਆਂ ਪੱਧਤੀਆਂ)	1. ਰੋਸ਼ਮ ਦੇ ਕੀੜੇ ਦੇ ਜੀਵਨ ਚੱਕਰ ਦਾ ਅਧਿਐਨ ਨੇ ਕਰਨਾ ਅਤੇ ਚਿੱਤਰ ਬਣਾਉਣਾ। 2. ਸ਼ਹਿਦ ਦੀ ਮੱਖੀ ਦੇ ਜੀਵਨ ਚੱਕਰ ਦਾ ਅਧਿਐਨ ਕਰਨਾ ਅਤੇ ਚਿੱਤਰ ਬਣਾਉਣਾ।
ਦਸੰਬਰ:-	ਪਾਠ- 14 (ਠੋਸ ਕੂੜਾ ਕਰਕਟ ਅਤੇ ਪ੍ਰਬੰਧਣ) ਪਾਠ- 06 (ਵਾਤਾਵਰਣ ਸਿੱਖਿਆ)	1. ਸਿੱਧ ਕਰੋ ਕਿ ਹਵਾ ਅਤੇ ਪਾਣੀ ਲੋਹੇ ਨੂੰ ਜੰਗਾਲਣ ਲਈ ਜ਼ਰੂਰੀ ਹੈ। 2. ਚਾਲਕ ਅਤੇ ਰੋਧਕ ਪਦਾਰਥਾਂ ਨਾਲ ਬਿਜਲੀ ਸਰਕਟ ਰਾਹੀਂ ਅਧਿਐਨ ਕਰਨਾ।
ਜਨਵਰੀ:-	ਪਾਠ-7 (ਪ੍ਰਮਾਣੂ ਦੀ ਬਣਤਰ) ਪਾਠ-01 (ਵਾਤਾਵਰਣੀ ਮਸਲੇ-ਖੇਤਰੀ ਅਤੇ ਰਾਸ਼ਟਰੀ)	1. ਪ੍ਰਮਾਣੂ ਮਾਡਲ ਤਿਆਰ ਕਰਨਾ। 2. ਸੂਖਮਦਰਸ਼ੀ ਦੇ ਵੱਖ-ਵੱਖ ਭਾਗਾਂ ਦਾ ਅਧਿਐਨ ਕਰਨਾ।

ਫਰਵਰੀ:-	ਪਾਠ-6 (ਪਦਾਰਥਾਂ ਵਿੱਚ ਪਰਿਵਰਤਨ) ਪਾਠ-02 (ਵਾਤਾਵਰਣ ਨੂੰ ਪ੍ਰਭਾਵਿਤ ਕਰਨ ਵਾਲੇ ਕਾਰਕ)	1. ਜਿਸਤ ਅਤੇ ਕਾਪਰਸਲਫੇਟ ਦੀ ਕ੍ਰਿਆ ਨਾਲ ਵਿਸਥਾਪਨ ਕ੍ਰਿਆ ਦਾ ਅਧਿਐਨ ਕਰਨਾ। 2. ਤਾਪ ਸੋਖੀ ਅਤੇ ਤਾਪ ਨਿਕਾਸੀ ਕ੍ਰਿਆ ਦਾ ਅਧਿਐਨ ਕਰਨਾ।
ਮਾਰਚ:-	ਪਾਠ-4 (ਊਰਜਾ ਦੇ ਸੋਮੇ) ਪਾਠ- 03 (ਵਾਤਾਵਰਣ ਸਿੱਖਿਆ, ਪ੍ਰਦੂਸ਼ਣ ਦੀਆਂ ਕਿਸਮਾਂ ਅਤੇ ਪ੍ਰਭਾਵ)	1. ਸੂਰਜੀ ਕੂਕਰ ਦਾ ਮਾਡਲ ਤਿਆਰ ਕਰਨਾ।

ਨੋਟ :- ਸਬੰਧਤ ਪਾਠਾਂ ਵਿੱਚ ਬਣਦੇ ਪ੍ਰਯੋਗ ਪਾਠ ਕਰਵਾਉਂਦੇ ਸਮੇਂ ਕਰਵਾਏ ਜਾਣੇ ਜਰੂਰੀ ਹਨ।

- 1) ਅਭਿਆਸ ਪੁਸਤਕ ਵਿੱਚੋਂ ਸਬੰਧਤ ਪਾਠਾਂ ਦੀ ਮਹੀਨਾਵਾਰ ਵੰਡ ਅਨੁਸਾਰ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਉੱਤਰ ਕਰਵਾਉਣ ਉਪਰੰਤ ਦੁਹਰਾਈ ਨਾਲ ਨਾਲ ਕਰਵਾਈ ਜਾਵੇ।
- 2) ਸਤੰਬਰ ਦੇ ਬਾਈ ਮੰਥਲੀ ਟੂਲ ਵਿੱਚ ਸਿਲੇਬਸ ਅਗਸਤ ਮਹੀਨੇ ਦਾ ਹੀ ਹੋਵੇਗਾ।
- 3) ਇਸ ਸਿਲੇਬਸ ਦੀ ਸੋਧ CCE (ਲਗਾਤਾਰ ਅਤੇ ਸਮੁੱਚਾ ਮੁਲਾਂਕਣ) ਲਾਗੂ ਹੋਣ ਕਾਰਨ 6ਵੀਂ ਤੋਂ 8ਵੀਂ ਜਮਾਤਾਂ ਲਈ ਕੀਤੀ ਗਈ ਹੈ। ਨੌਵੀਂ ਤੇ ਦਸਵੀਂ ਦੇ ਸਿਲੇਬਸ ਵਿੱਚ ਕੋਈ ਬਦਲਾਵ ਨਹੀਂ ਹੈ।

ਸਿਲੇਬਸ-ਪੰਜਾਬੀ (6ਵੀਂ, 7ਵੀਂ ਅਤੇ 8ਵੀਂ)

6ਵੀਂ :

ਨਵੰਬਰ

ਪਾਠ ਪੁਸਤਕ ਦੇ ਪਾਠ :

- 1.ਧਰਤੀ ਦਾ ਗੀਤ
- 2.ਪਿੰਡ ਇਉਂ ਬੋਲਦੈ

ਲੇਖ :

- 1.ਜਵਾਹਰ ਲਾਲ ਨਹਿਰੂ
- 2.ਮਹਾਤਮਾ ਗਾਂਧੀ

ਬਿਨੈ-ਪੱਤਰ :

1. ਪੋਸਟ ਮਾਸਟਰ ਨੂੰ ਡਾਕੀਏ ਦੀ ਸ਼ਿਕਾਇਤ ਲਈ
2. ਜੁਰਮਾਨਾ ਮੁਆਫੀ ਲਈ

ਕਹਾਣੀ :

ਏਕੇ ਦੀ ਤਾਕਤ

ਵਿਆਕਰਨ :

ਵਿਸਰਾਮ ਚਿੰਨ੍ਹ

ਦਸੰਬਰ

ਪਾਠ ਪੁਸਤਕ ਦੇ ਪਾਠ :

1. ਲੋਕ ਨਾਇਕ ਦਾ ਚਲਾਣਾ
2. ਹਾਕੀ ਖਿਡਾਰਨ ਅਜਿੰਦਰ ਕੌਰ

1. ਵੱਡੇ ਕੰਮ ਦੀ ਭਾਲ
2. ਭਾਰਤ ਰਤਨ ਡਾ. ਭੀਮ ਰਾਓ ਅੰਬੇਦਕਰ

ਲੇਖ :

1. ਸ੍ਰੀ ਗੁਰੂ ਨਾਨਕ ਦੇਵ ਜੀ
2. ਸਰਦੀ ਦਾ ਇਕ ਦਿਨ

ਬਿਨੈ-ਪੱਤਰ :

1. ਦੋਸਤ ਦੇ ਜਨਮ ਦਿਨ 'ਤੇ ਵਧਾਈ ਪੱਤਰ
2. ਸੈਕਸ਼ਨ ਤਬਦੀਲ ਕਰਨ ਬਾਰੇ

ਕਹਾਣੀ :

ਸਿਆਣਾ ਕਾਂ

ਵਿਆਕਰਨ :

ਕਿਰਿਆ ਦੀ ਪਰਿਭਾਸ਼ਾ ਅਤੇ ਕਿਸਮਾਂ

ਜਨਵਰੀ

ਪਾਠ ਪੁਸਤਕ ਦੇ ਪਾਠ :

1. ਵੱਡੇ ਕੰਮ ਦੀ ਭਾਲ
2. ਭਾਰਤ ਰਤਨ ਡਾ. ਭੀਮ ਰਾਓ ਅੰਬੇਦਕਰ

ਲੇਖ :

1. ਲੋਹੜੀ
2. ਸ੍ਰੀ ਗੁਰੂ ਗੋਬਿੰਦ ਸਿੰਘ ਜੀ

ਬਿਨੈ-ਪੱਤਰ :

1.ਚਾਚਾ ਜੀ ਨੂੰ ਤੋਹਫੇ ਲਈ ਧੰਨਵਾਦ

ਕਹਾਣੀ :

ਲਾਲਚੀ ਕੁੱਤਾ

ਵਿਆਕਰਨ :

ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਣ ਦੀ ਪਰਿਭਾਸ਼ਾ ਅਤੇ ਕਿਸਮਾਂ

ਫਰਵਰੀ

ਪਾਠ ਪੁਸਤਕ ਦੇ ਪਾਠ :

1.ਫੁੱਲਾਂ ਦਾ ਸੁਨੇਹਾ

ਲੇਖ : ਮੇਰੇ ਮਾਤਾ ਜੀ,ਸਾਡੇ ਪਿੰਡ

ਅਰਜ਼ੀ :ਆਪਣੇ ਦੋਸਤ/ਸਹੇਲੀ ਨੂੰ ਕਿਸੇ ਕੀਤੀ ਸੈਰ ਦਾ ਹਾਲ ਲਿਖੋ ।

ਕਹਾਣੀ : ਲਾਲਚ ਬੁਰੀ ਬਲਾ ਹੈ ।

ਵਿਆਕਰਨ :

ਲਿੰਗ,ਵਚਨ ਅਤੇ ਵਿਰੋਧੀ ਸ਼ਬਦ

ਮਾਰਚ

ਲੇਖ : ਮੇਰੇ ਪਿਤਾ ਜੀ,ਵੱਧ ਰਹੀ ਆਬਾਦੀ

ਅਰਜ਼ੀ :ਆਪਣੇ ਦੋਸਤ/ਸਹੇਲੀ ਨੂੰ ਆਪਣੇ ਭਰਾ/ਭੈਣ ਦੇ ਵਿਆਹ ਲਈ ਸੱਦਾ ਭੇਜੋ।

ਕਹਾਣੀ : ਹਰ ਚਮਕਦੀ ਚੀਜ਼ ਸੋਨਾ ਨਹੀਂ ਹੁੰਦੀ

ਵਿਆਕਰਨ :

ਸ਼ੁੱਧ-ਅਸ਼ੁੱਧ,ਸ਼ਬਦ ਜੋੜ ।

7ਵੀਂ :

ਨਵੰਬਰ

ਪਾਠ ਪੁਸਤਕ ਦੇ ਪਾਠ :

1.ਲਾਲਾ ਲਾਜਪਤ ਰਾਇ

2.ਪੰਜਾਬ ਪਿਆਰਾ

ਲੇਖ :

1.ਪੁਲਿਸ ਸਟੇਸ਼ਨ

2.ਟ੍ਰੈਫਿਕ ਸਪਤਾਹ

ਬਿਨੈ-ਪੱਤਰ :

1.ਗੁਆਚੇ ਸਾਈਕਲ ਨੂੰ ਲੱਭਣ ਲਈ ਥਾਣਾ ਇੰਚਾਰਜ ਨੂੰ ਪੱਤਰ ਲਿਖੋ ।

2.ਪਿਤਾ ਜੀ ਨੂੰ ਪੈਸੇ ਭੇਜਣ ਲਈ ਬੇਨਤੀ ਕਰੋ ।

ਕਹਾਣੀ :

ਏਕੇ ਵਿਚ ਬਲ ਹੈ ।

ਵਿਆਕਰਨ :

ਮੁਹਾਵਰੇ 76-113 ਤਕ

ਦਸੰਬਰ

ਪਾਠ ਪੁਸਤਕ ਦੇ ਪਾਠ :

1. ਅੰਮ੍ਰਿਤਾ ਸ਼ੇਰਗਿੱਲ

2. ਧਰਤੀ

ਲੇਖ :

1. ਸ੍ਰੀ ਗੁਰੂ ਨਾਨਕ ਦੇਵ ਜੀ

2. ਮਨ ਭਾਉਂਦੇ ਸੁਗਲ

ਬਿਨੈ-ਪੱਤਰ :

1. ਆਪਣੇ ਮਿਤਰ ਨੂੰ ਆਪਣੇ ਹੋਸਟਲ ਦੀ ਰੋਜ਼ਾਨਾ ਜ਼ਿੰਦਗੀ ਬਾਰੇ ਦੱਸੋ ।

2. ਆਪਣੇ ਇਲਾਕੇ ਦੇ ਪ੍ਰਧਾਨ ਨੂੰ ਪੱਤਰ ਲਿਖ ਕੇ ਮੁਹੱਲੇ ਦੀ ਸਫਾਈ ਬਾਰੇ ਬੇਨਤੀ ਕਰੋ ।

ਕਹਾਣੀ :

ਇਮਾਨਦਾਰ ਲੱਕੜਹਾਰਾ

ਵਿਆਕਰਨ :

ਅਖਾਣ 1-15 ਤੱਕ

ਜਨਵਰੀ

ਪਾਠ ਪੁਸਤਕ ਦੇ ਪਾਠ :

1. ਸਫੈਦੇ

2. ਭਗਤ ਪੂਰਨ ਸਿੰਘ ਪਿੰਗਲਵਾੜਾ

ਲੇਖ :

1. ਮਾਘੀ ਦਾ ਤਿਉਹਾਰ

2. ਪ੍ਰਦੂਸ਼ਣ

ਬਿਨੈ-ਪੱਤਰ :

1. ਚਾਚਾ ਜੀ ਨੂੰ ਤੋਹਫੇ ਲਈ ਧੰਨਵਾਦ

ਕਹਾਣੀ :

ਚਲਾਕ ਲੁੰਬੜੀ

ਵਿਆਕਰਨ :

ਸ਼ਬਦ ਜੋੜ

ਫਰਵਰੀ

ਪਾਠ ਪੁਸਤਕ ਦੇ ਪਾਠ:

1. ਫੁੱਟਬਾਲ ਦਾ ਸਿਤਾਰਾ

ਲੇਖ :

1. ਸਵੇਰ ਦੀ ਸੈਰ ਦੀ ਮਹੱਤਤਾ
2. ਸਮੇਂ ਦਾ ਸਹੀ ਉਪਯੋਗ

ਬਿਨੈ-ਪੱਤਰ :

1. ਭਰਾ ਨੂੰ ਪੜਾਈ ਦੇ ਨਾਲ ਨਾਲ ਖੇਡਾਂ ਦੇ ਲਾਭਾਂ ਬਾਰੇ ਦੱਸੋ ।

ਕਹਾਣੀ :

ਕਰ ਭਲਾ ਹੋ ਭਲਾ

ਵਿਆਕਰਨ :

ਬਹੁਤੇ ਸ਼ਬਦਾਂ ਦੀ ਥਾਂ ਇਕ ਸ਼ਬਦ
ਬਹੁ ਅਰਥਕ ਸ਼ਬਦ

ਮਾਰਚ

ਪਾਠ ਪੁਸਤਕ ਦੇ ਪਾਠ:

1. ਨਿਰੀ ਫੜ੍ਹ

ਲੇਖ :

1. ਸੁੰਤਲਤ ਭੋਜਨ ਕਿਵੇਂ ਦਾ ਹੋਵੇ ?
2. ਸਾਡਾ ਭਾਰਤੀ ਝੰਡਾ (ਤਿਰੰਗਾ)

ਬਿਨੈ-ਪੱਤਰ :

1. ਲਾਇਬ੍ਰੇਰੀ ਵਿਚ ਕੁਝ ਨਵੇਂ ਮੈਗਜ਼ੀਨ ਤੇ ਰਿਸਾਲੇ ਮੰਗਵਾਉਣ ਲਈ ਸਕੂਲ ਮੁਖੀ ਨੂੰ ਬੇਨਤੀ ਕਰੋ ।

ਕਹਾਣੀ :

ਬਾਂਦਰ ਤੇ ਦੋ ਬਿੱਲੀਆਂ

ਵਿਆਕਰਨ :

ਵਿਸਰਾਮ ਚਿੰਨ੍ਹ

੪ਵੀਂ :

ਨਵੰਬਰ

ਪਾਠ ਪੁਸਤਕ ਦੇ ਪਾਠ :

1. ਛੱਲੀਆਂ ਦੇ ਰਾਖੇ
2. ਗਿਆਨ, ਵਿਗਿਆਨ ਤੇ ਮਨੋਰੰਜਨ ਦਾ ਅਨੋਖਾ ਸੰਗਮ: ਸਾਇੰਸ ਸਿਟੀ

ਲੇਖ :

1. ਜਰਗ ਦਾ ਮੇਲਾ
2. ਸੜਕ 'ਤੇ ਚੱਲਦੇ ਸਮੇਂ

ਬਿਨੈ-ਪੱਤਰ :

1. ਮਿੱਤਰ ਸਹੇਲੀ ਨੂੰ ਗਰਮੀ ਦੀਆਂ ਛੁੱਟੀਆਂ ਇਕੱਠੇ ਬਿਤਾਉਣ ਲਈ ਪੱਤਰ ਲਿਖੋ ।

2.ਪਿਤਾ ਜੀ ਨੂੰ ਆਪਣੇ ਇਮਤਿਹਾਨਾਂ ਦਾ ਹਾਲ ਲਿਖ ਕੇ ਦੱਸੋ ।

ਕਹਾਣੀ :

ਮਿਹਨਤ ਦਾ ਫਲ ਮਿੱਠਾ ਹੁੰਦਾ ਹੈ ।

ਵਿਆਕਰਨ :

ਸੰਬੰਧਕ,ਯੋਜਕ

ਦਸੰਬਰ

ਪਾਠ ਪੁਸਤਕ ਦੇ ਪਾਠ :

1.ਸ਼ਿਵ ਸਿੰਘ : ਬੁੱਤ-ਘਾੜਾ

2.ਬਲਿਹਾਰੀ ਕੁਦਰਤ

ਲੇਖ :

1.ਸ੍ਰੀ ਗੁਰੂ ਗੋਬਿੰਦ ਸਿੰਘ ਜੀ

2.ਮੇਰੀ ਮਨ ਭਾਉਂਦੀ ਖੇਡ

ਬਿਨੈ-ਪੱਤਰ :

1.ਆਪਣੇ ਮਿਤਰ/ਸਹੇਲੀ ਨੂੰ ਪਾਸ ਹੋਣ 'ਤੇ ਵਧਾਈ ਪੱਤਰ ਲਿਖੋ ।

2.ਆਪਣੇ ਛੋਟੇ ਭਰਾ ਨੂੰ ਬੁਰੀ ਸੰਗਤ ਤੋਂ ਬਚਣ ਲਈ ਪੱਤਰ ਲਿਖੋ ।

ਕਹਾਣੀ :

ਬਾਂਦਰ ਤੇ ਮਗਰਮੱਛ

ਵਿਆਕਰਨ :

ਅਖਾਣ

ਜਨਵਰੀ

ਪਾਠ ਪੁਸਤਕ ਦੇ ਪਾਠ :

1.ਭੂਆ

2.ਰੱਬ ਦੀ ਪੌੜੀ

ਲੇਖ :

1.ਮੇਰਾ ਘਰ

2.ਮੈਂ ਕੀ ਬਣਾਂਗਾ ।

ਬਿਨੈ-ਪੱਤਰ :

1.ਚਾਚਾ ਜੀ ਨੂੰ ਆਪਣੇ ਜਨਮਦਿਨ 'ਤੇ ਆਉਣ ਲਈ ਸੱਦਾ ਭੇਜੋ ।

ਕਹਾਣੀ :

ਦਰਜ਼ੀ ਤੇ ਹਾਥੀ

ਵਿਆਕਰਨ :

ਹੰਕਾਰੀ ਬਾਰਾਸਿੰਗਾ

ਫਰਵਰੀ

ਪਾਠ ਪੁਸਤਕ ਦੇ ਪਾਠ :

1.ਵੱਡੇ ਭੈਣ ਜੀ

ਲੇਖ :

- 1.ਵਿਸਾਖੀ ਦਾ ਤਿਉਹਾਰ
- 2.ਅਤਿ ਗਰਮੀ ਦਾ ਇਕ ਦਿਨ

ਬਿਨੈ-ਪੱਤਰ :

- 1.ਸਕੂਲ ਛੱਡਣ ਦਾ ਸ਼ਰਟੀਫਿਕੇਟ ਲੈਣ ਲਈ ਪੱਤਰ ਲਿਖੋ ।
- 2.ਪੁਸਤਕ ਪ੍ਰਕਾਸ਼ਕ ਨੂੰ ਪੁਸਤਕਾਂ ਮੰਗਵਾਉਣ ਲਈ ਪੱਤਰ ਲਿਖੋ ।

ਕਹਾਣੀ :

ਦੋ ਆਲਸੀ ਮਿੱਤਰ

ਵਿਆਕਰਨ :

ਵਾਕ ਬੋਧ

ਮਾਰਚ

ਲੇਖ :

- 1.ਅਸੀਂ ਪਿਕਨਿਕ 'ਤੇ ਗਏ
- 2.ਸਹੀਦ ਭਗਤ ਸਿੰਘ

ਬਿਨੈ-ਪੱਤਰ :

- 1.ਸਕੂਲ ਵਿਦਿਅਕ ਟੂਰ 'ਤੇ ਜਾਣ ਲਈ ਪਿਤਾ ਜੀ ਤੋਂ ਪੱਤਰ ਲਿਖ ਕੇ ਆਗਿਆ ਲਓ ।

ਕਹਾਣੀ :

ਬੇਰੀ ਤੇ ਮਹਾਰਾਜਾ ਰਣਜੀਤ ਸਿੰਘ

ਵਿਆਕਰਨ :

ਸ਼ਬਦ ਜੋੜ