

Criteria for 5th and 8th class for Re-appear students May,2019

ਵੱਲ:

ਸਮੂਹ ਜਿਲ੍ਹਾ ਸਿੱਖਿਆ ਅਫਸਰ(ਐ.ਸਿ/ਸੈ.ਸਿ),ਪੰਜਾਬ

ਸਮੂਹ ਸਕੂਲ ਮੁਖੀ(ਸ.ਪ੍ਰ.ਸ/ਸ.ਮਿ./ਸ.ਹ/ਸ.ਸ.ਸ.ਸ./ਆਦਰਸ਼(ਪੰ.ਸ.ਸਿ.ਬੋ.)

ਮੀਮੋ ਨੰ: 5/7-2018(ਅਕਾ) / 8972

ਮਿਤੀ : 7-04-2019

ਵਿਸ਼ਾ:ਪੰਜਵੀਂ ਅਤੇ ਅੱਠਵੀਂ ਜਮਾਤ(ਸੈਸਨ-2018-19) ਦੇ ਸਪੈਸ਼ਲ ਮੁੜ ਮੁਲਾਕਣ 'ਮਈ2019' ਦੇ ਨਤੀਜੇ ਤਿਆਰ ਕਰਨ ਸੰਬੰਧੀ ਹਦਾਇਤਾਂ ।

ਉਪਰੋਕਤ ਵਿਸ਼ੇ ਅਨੁਸਾਰ ਪੰਜਵੀਂ ਅਤੇ ਅੱਠਵੀਂ ਜਮਾਤ (ਸੈਸਨ-2018-19) ਦੇ ਸਪੈਸ਼ਲ ਮੁੜ ਮੁਲਾਕਣ 'ਮਈ 2019' ਦੇ ਰੀ-ਅਪੀਅਰ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਦਾ ਨਤੀਜਾ ਹੇਠ ਅਨੁਸਾਰ ਤਿਆਰ ਕੀਤਾ ਜਾਵੇ।

ਪੰਜਵੀਂ ਜਮਾਤ (ਸੈਸਨ-2018-19) ਦੇ ਸਪੈਸ਼ਲ ਮੁੜ ਮੁਲਾਕਣ 'ਮਈ 2019' ਦੇ ਨਤੀਜੇ ਤਿਆਰ ਕਰਨ ਸੰਬੰਧੀ ਫੌਰਮੈਟ :

ਲੜੀ ਨੰ.	ਰੋਲ ਨੰ	ਦਾਖਲਾ ਨੰ	ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਦਾ ਨਾਂ	ਪਿਤਾ ਦਾ ਨਾਂ(ਸ੍ਰੀ)	ਮਾਤਾ ਦਾ ਨਾਂ(ਸ੍ਰੀਮਤੀ)	ਬਿਊਰੀ		ਐਸ.ਏ-1	ਐਸ.ਏ-2	ਕੁੱਲ ਪ੍ਰਾਪਤ ਅੰਕ	ਵਿਸ਼ੇਸ਼ ਕਥਨ	
						ਵਿਸ਼ਾ	ਲਿਖਤੀ ਕੁੱਲ ਅੰਕ					ਪ੍ਰਾਪਤ ਅੰਕ
						ਵਿਸ਼ਾ	ਲਿਖਤੀ ਕੁੱਲ ਅੰਕ	ਪ੍ਰਾਪਤ ਅੰਕ	ਸੀ.ਸੀ.ਈ (20) ਪੜ੍ਹਨ=5, ਸਮਝ=5, ਲਿਖਤੀ=5, ਅਨੁਸ਼ਾਸਨ=5)	ਸੀ.ਸੀ.ਈ (20) ਪੜ੍ਹਨ=5, ਸਮਝ=5, ਲਿਖਤੀ=5, ਅਨੁਸ਼ਾਸਨ=5)		
						ਪੰਜਾਬੀ	160					
						ਹਿੰਦੀ	160					
						ਅੰਗਰੇਜ਼ੀ	160					
						ਗਣਿਤ	160					
						ਵਾਤਾਵਰਨ ਸਿੱਖਿਆ	160					
ਕੁੱਲ ਅੰਕ =1000												

ਪੜ੍ਹੇ ਪੰਜਾਬ ,ਪੜ੍ਹਾਓ ਪੰਜਾਬ ਪ੍ਰੋਜੈਕਟ ਤਹਿਤ ਮੁਲਾਂਕਣ

1. ਪੰਜਾਬੀ ਵਿਸ਼ਾ

- ਪੜ੍ਹਨ ਪੱਖ ਦਾ ਪੱਧਰ ਨਿਰਧਾਰਿਤ ਕਰਨ ਸੰਬੰਧੀ :

ਲੜੀ ਨੰ	ਪੱਧਰ	ਸੰਕੇਤ
1	ਆਰੰਭਕ ਪੱਧਰ	ਆ
2	ਅੱਖਰ ਪੱਧਰ	ਅੱ
3	ਮੁਕਤਾ ਸ਼ਬਦ ਪੱਧਰ	ਮ.ਸ
4	ਸ਼ਬਦ	ਸ਼
5	ਪੈਰ੍ਹਾ	ਪ
6	ਕਹਾਣੀ	ਕ

- ਲਿਖਣ ਪੱਖ ਦਾ ਪੱਧਰ ਨਿਰਧਾਰਿਤ ਕਰਨ ਸੰਬੰਧੀ :
ਜੇਕਰ ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਨਿਰਧਾਰਿਤ ਕੀਤੇ ਟੀਚੇ ਅਨੁਸਾਰ ਲਿਖ ਲੈਂਦਾ ਹੈ ਤਾਂ -ਹ ਸੰਕੇਤ ਅਤੇ ਜੇਕਰ ਨਹੀਂ ਕਰਦਾ ਹੈ ਤਾਂ -ਨ ਸੰਕੇਤ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕੀਤੀ ਜਾਵੇਗੀ।

2. ਹਿੰਦੀ ਵਿਸ਼ਾ

- ਪੜ੍ਹਨ ਪੱਖ ਦਾ ਪੱਧਰ ਨਿਰਧਾਰਿਤ ਕਰਨ ਸੰਬੰਧੀ :

ਲੜੀ ਨੰ	ਪੱਧਰ	ਸੰਕੇਤ
1	ਆਰੰਭਕ ਪੱਧਰ	ਆ
2	ਅੱਖਰ ਪੱਧਰ	ਅੱ
3	ਸ਼ਬਦ	ਸ਼
4	ਪੈਰ੍ਹਾ	ਪ
5	ਕਹਾਣੀ	ਕ

- ਲਿਖਣ ਪੱਖ ਦਾ ਪੱਧਰ ਨਿਰਧਾਰਿਤ ਕਰਨ ਸੰਬੰਧੀ :

ਜੇਕਰ ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਨਿਰਧਾਰਿਤ ਕੀਤੇ ਟੀਚੇ ਅਨੁਸਾਰ ਲਿਖ ਲੈਂਦਾ ਹੈ ਤਾਂ -ਹ ਸੰਕੇਤ ਅਤੇ ਜੇਕਰ ਨਹੀਂ ਕਰਦਾ ਹੈ ਤਾਂ -ਨ ਸੰਕੇਤ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕੀਤੀ ਜਾਵੇਗੀ।

3. ਅੰਗਰੇਜ਼ੀ ਵਿਸ਼ਾ:

ਪੜ੍ਹਨ ਪੱਖ ਦਾ ਪੱਧਰ ਨਿਰਧਾਰਿਤ ਕਰਨ ਸੰਬੰਧੀ :

ਲੜੀ ਨੰ	ਪੱਧਰ	ਸੰਕੇਤ
1	ਆਰੰਭਕ ਪੱਧਰ	ਆ
2	ਅੱਖਰ ਪੱਧਰ	ਅੱ
3	ਸ਼ਬਦ ਪੱਧਰ	ਸ਼
4	ਵਾਕ ਪੱਧਰ	ਵ
5	ਪੈਰ੍ਹਾ	ਪ
6	ਕਹਾਣੀ	ਕ

ਲਿਖਣ ਪੱਖ ਦਾ ਪੱਧਰ ਨਿਰਧਾਰਿਤ ਕਰਨ ਸੰਬੰਧੀ :

ਜੇਕਰ ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਨਿਰਧਾਰਿਤ ਕੀਤੇ ਟੀਚੇ ਅਨੁਸਾਰ ਲਿਖ ਲੈਂਦਾ ਹੈ ਤਾਂ -ਹ ਸੰਕੇਤ ਅਤੇ ਜੇਕਰ ਨਹੀਂ ਕਰਦਾ ਹੈ ਤਾਂ -ਨ ਸੰਕੇਤ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕੀਤੀ ਜਾਵੇਗੀ।

4. ਗਣਿਤ ਵਿਸ਼ਾ

- ਪੜ੍ਹਨ ਪੱਖ ਦਾ ਪੱਧਰ ਨਿਰਧਾਰਿਤ ਕਰਨ ਸੰਬੰਧੀ :

ਲੜੀ ਨੰ	ਪੱਧਰ	ਸੰਕੇਤ
1	ਸੰਖਿਆ ਪਹਿਚਾਣ	ਸ.ਪ
2	ਜੋੜ	ਜ
3	ਘਟਾਓ	ਘ
4	ਗੁਣਾ	ਗ
5	ਭਾਗ	ਭ

- ਪਹਾੜਿਆ ਦੇ ਪੱਖ ਦਾ ਪੱਧਰ ਨਿਰਧਾਰਿਤ ਕਰਨ ਸੰਬੰਧੀ :

ਜੇਕਰ ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਨਿਰਧਾਰਿਤ ਕੀਤੇ ਟੀਚੇ ਅਨੁਸਾਰ ਪਹਾੜੇ ਸੁਣਾਉਂਦਾ ਹੈ ਤਾਂ -ਹ ਸੰਕੇਤ ਅਤੇ ਜੇਕਰ ਨਹੀਂ ਕਰਦਾ ਹੈ ਤਾਂ -ਨ ਸੰਕੇਤ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕੀਤੀ ਜਾਵੇਗੀ।

ਅਠਵੀਂ ਜਮਾਤ (ਸੈਸ਼ਨ-2018-19) ਦੇ ਸਪੈਸ਼ਲ ਮੁੜ ਮੁਲਾਕਣ 'ਮਈ 2019' ਦੇ ਨਤੀਜੇ ਤਿਆਰ ਕਰਨ ਸੰਬੰਧੀ ਫੌਰਮੈਟ :

ਲੜੀ ਨੰ.	ਰੋਲ ਨੰ	ਦਾਖਲਾ ਨੰ	ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਦਾ ਨਾਂ	ਪਿਤਾ ਦਾ ਨਾਂ(ਸ੍ਰੀ)	ਮਾਤਾ ਦਾ ਨਾਂ(ਸ੍ਰੀਮਤੀ)	ਸਕੂਲ	ਬਿਊਰੀ		ਐਸ.ਏ-1		ਐਸ.ਏ-2		ਐਸ.ਏ-1		ਐਸ.ਏ-2		ਕੁੱਲ ਪ੍ਰਾਪਤ ਅੰਕ	ਪਾਸ/ਫੇਲ	ਵਿਸ਼ੇਸ਼ ਕਥਨ
							ਵਿਸ਼ਾ	ਲਿਖਤੀ ਕੁੱਲ ਅੰਕ	ਪ੍ਰਾਪਤ ਅੰਕ	ਕੁੱਲ ਅੰਕ ਪ੍ਰਯੋਗੀ	ਪ੍ਰਾਪਤ ਅੰਕ ਪ੍ਰਯੋਗੀ	ਕੁੱਲ ਅੰਕ ਪ੍ਰਯੋਗੀ	ਪ੍ਰਾਪਤ ਅੰਕ ਪ੍ਰਯੋਗੀ	ਕੁੱਲ ਸੀ.ਸੀ.ਈ	ਸੀ.ਸੀ.ਈ ਦੇ ਪ੍ਰਾਪਤ ਅੰਕ	ਕੁੱਲ ਸੀ.ਸੀ.ਈ			
							ਵਿਸ਼ਾ	ਲਿਖਤੀ ਕੁੱਲ ਅੰਕ	ਪ੍ਰਾਪਤ ਅੰਕ	ਕੁੱਲ ਅੰਕ ਪ੍ਰਯੋਗੀ	ਪ੍ਰਾਪਤ ਅੰਕ ਪ੍ਰਯੋਗੀ	ਕੁੱਲ ਅੰਕ ਪ੍ਰਯੋਗੀ	ਸੀ.ਸੀ.ਈ ਦੇ ਪ੍ਰਾਪਤ ਅੰਕ	ਕੁੱਲ ਸੀ.ਸੀ.ਈ	ਸੀ.ਸੀ.ਈ ਦੇ ਪ੍ਰਾਪਤ ਅੰਕ				
							ਪੰਜਾਬੀ(ਜਨਰਲ)	180		----			10		10				
							ਹਿੰਦੀ / ਉਰਦੂ	180		----			10		10				
							ਅੰਗਰੇਜ਼ੀ	160		10			10		10				
							ਗਣਿਤ	160		10			10		10				
							ਵਿਗਿਆਨ	140		20			10		10				
							ਸਮਾਜਿਕ ਸਿੱਖਿਆ/ਵਿਗਿਆਨ	140		20			10		10				
							ਕੁੱਲ ਅੰਕ	=1200											

ਕੰਪਿਊਟਰ ਸਾਇੰਸ ਅਤੇ ਸਰੀਰਿਕ ਸਿੱਖਿਆ ਲਈ ਅੰਕਾਂ ਦੀ ਵੰਡ ਜੇਕਰ ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਦੀ ਰੀਅਪੀਅਰ ਆਉਂਦੀ ਹੈ ਤਾਂ

ਵਿਸ਼ਾ	ਬਿਊਰੀ		ਐਸ.ਏ-1		ਐਸ.ਏ-2		ਐਸ.ਏ-1		ਐਸ.ਏ-2		ਕੁੱਲ ਪ੍ਰਾਪਤ ਅੰਕ	ਪਾਸ/ਫੇਲ	ਵਿਸ਼ੇਸ਼ ਕਥਨ
	ਲਿਖਤੀ ਕੁੱਲ ਅੰਕ	ਪ੍ਰਾਪਤ ਅੰਕ	ਕੁੱਲ ਪ੍ਰਯੋਗੀ ਅੰਕ	ਪ੍ਰਾਪਤ ਕੁੱਲ ਅੰਕ	ਕੁੱਲ ਪ੍ਰਯੋਗੀ ਅੰਕ	ਪ੍ਰਾਪਤ ਕੁੱਲ ਅੰਕ	ਕੁੱਲ ਸੀ.ਸੀ.ਈ ਅੰਕ	ਸੀ.ਸੀ.ਈ ਵਿੱਚ ਪ੍ਰਾਪਤ ਅੰਕ	ਕੁੱਲ ਸੀ.ਸੀ.ਈ ਅੰਕ	ਸੀ.ਸੀ.ਈ ਵਿੱਚ ਪ੍ਰਾਪਤ ਅੰਕ			
ਕੰਪਿਊਟਰ ਸਾਇੰਸ	100		40		40		10		10				
ਸਰੀਰਿਕ ਸਿੱਖਿਆ	60		60		60		10		0				

ਵਿਸ਼ਵਾਸ ਅੰਕਾਂ ਦੀ ਵੰਡ:

ਵਿਸ਼ਾ	ਕੁੱਲ ਲਿਖਤੀ ਅੰਕ	ਪ੍ਰਾਪਤ ਲਿਖਤੀ ਅੰਕ	ਐਸ.ਏ-1			ਐਸ.ਏ-2				
			ਪ੍ਰਯੋਗੀ ਅੰਕ	ਪ੍ਰਾਪਤ ਅੰਕ (ਪ੍ਰਯੋਗੀ)	ਸੀ.ਸੀ.ਈ(10)	ਪ੍ਰਾਪਤ ਅੰਕ	ਪ੍ਰਯੋਗੀ ਅੰਕ	ਪ੍ਰਾਪਤ ਅੰਕ (ਪ੍ਰਯੋਗੀ)	ਸੀ.ਸੀ.ਈ (10)	ਪ੍ਰਾਪਤ ਅੰਕ
ਪੰਜਾਬੀ	180		-----	10			-----	10		
ਹਿੰਦੀ	180		-----	10			-----	10		
ਅੰਗਰੇਜ਼ੀ	160		10	10			10	10		
ਗਣਿਤ	160		10	10			10	10		
ਵਿਗਿਆਨ	140		20	10			20	10		
ਸਮਾਜਿਕ ਵਿਗਿਆਨ	140		20	10			20	10		
ਕੰਪਿਊਟਰ ਸਾਇੰਸ	100		40		10			40		10
ਸਰੀਰਿਕ ਸਿਖਿਆ	60		60		10			60		
ਚੋਣਵਾਂ ਵਿਸ਼ਾ										
ਨੋਟ: ਲਿਸਟ ਵਿੱਚ ਕੋਈ ਇਕ ਵਿਸ਼ਾ 1										

ਵਿਸ਼ਵਾਸ ਅੰਕਾਂ ਦੀ ਵੰਡ (ਚੋਣਵੇਂ ਵਿਸ਼ੇ)

ਵਿਸ਼ਾ	ਕੁੱਲ ਲਿਖਤੀ ਅੰਕ	ਪ੍ਰਾਪਤ ਲਿਖਤੀ ਅੰਕ	ਐਸ.ਏ-1			ਐਸ.ਏ-2			
			ਕੁੱਲ ਅੰਕ (ਪ੍ਰਯੋਗੀ)	ਪ੍ਰਾਪਤ ਅੰਕ (ਪ੍ਰਯੋਗੀ)	ਕੁੱਲ ਸੀ.ਸੀ.ਈ	ਪ੍ਰਾਪਤ ਅੰਕ (ਪ੍ਰਯੋਗੀ)	ਕੁੱਲ ਸੀ.ਸੀ.ਈ	ਪ੍ਰਾਪਤ ਅੰਕ (ਪ੍ਰਯੋਗੀ)	ਕੁੱਲ ਪ੍ਰਾਪਤ ਅੰਕ
ਸੰਸਕ੍ਰਿਤ	180		-		10			10	
ਉਰਦੂ	180		-		10			10	
ਹੋਮ ਸਾਇੰਸ	80		50		10			10	
ਨੀਡਲ ਵਰਕ	-		90		10			10	
ਗੇਜ਼ਟ ਅਤੇ ਟੀ.ਵੀ	60		60		10			10	
ਚਿਪੇਅਰ									
ਡਰਾਈਂਗ	180		-		10			10	
ਪੇਂਟਿੰਗ	100		40		10			10	
ਮੋਟਰ ਮਕੈਨਿਕ	60		60		10			10	

- ਉਪਰੋਕਤ ਤੋਂ ਇਲਾਵਾ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਲਈ ਹਰੇਕ ਵਿਸ਼ੇ ਵਿੱਚ ਲਿਖਤੀ(ਮੁੜ ਮੁਲਾਂਕਣ ਬਿਊਰੀ) ਅਤੇ ਪ੍ਰਯੋਗੀ(ਐਸ.ਏ.1+ਐਸ.ਏ.2) ਵਿੱਚ ਪਾਸ ਹੋਣ ਲਈ ਵੱਖਰੇ ਵੱਖਰੇ ਤੌਰ ਤੇ 33% ਅੰਕ ਲੈਣੇ ਲਾਜ਼ਮੀ ਹਨ।
- ਮੁੜ ਮੁਲਾਂਕਣ ਮਈ,2019 ਵਿੱਚ ਵੀ ਪਾਸ ਨਾ ਹੋਣ ਦੀ ਸੂਰਤ ਵਿੱਚ ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਨੂੰ ਉਸੇ ਜਮਾਤ (ਪੰਜਵੀਂ/ਅੱਠਵੀਂ) ਵਿੱਚ RTE ACT (AMENDMENT),2019 ਅਨੁਸਾਰ Hold back ਕੀਤਾ ਜਾਵੇਗਾ till the completion of Elementary Education.
- ਨਤੀਜਾ ਤਿਆਰ ਕਰਨ ਲਈ ਕੇਵਲ ਛੇ ਵਿਸ਼ੇ ਪੰਜਾਬੀ ,ਹਿੰਦੀ,ਅੰਗਰੇਜ਼ੀ,ਗਣਿਤ,ਵਿਗਿਆਨ ਅਤੇ ਸਮਾਜਿਕ ਵਿਗਿਆਨ ਵਿੱਚੋਂ ਪ੍ਰਾਪਤ ਅੰਕਾਂ ਦਾ ਹੀ ਕੁੱਲ ਜੋੜ ਕੀਤਾ ਜਾਵੇਗਾ,ਇਸ ਤੋਂ ਇਲਾਵਾ ਕੰਪਿਊਟਰ ਸਾਇੰਸ,ਸਰੀਰਿਕ ਸਿੱਖਿਆ ਅਤੇ ਚੋਣਵੇਂ ਵਿਸ਼ੇ ਦੇ ਅੰਕ ਨਤੀਜਾ ਤਿਆਰ ਕਰਦੇ ਸਮੇਂ ਕੁੱਲ ਅੰਕਾਂ ਵਿੱਚ ਸ਼ਾਮਿਲ ਨਹੀਂ ਕੀਤੇ ਜਾਣਗੇ।
- ਈ ਪੰਜਾਬ ਸਕੂਲ ਪੋਰਟਲ ਤੋਂ ਜਾਰੀ ਕੀਤੇ ਜਾਣ ਵਾਲੇ ਈ-ਸਰਟੀਫਿਕੇਟ ਵਿੱਚ ਕੇਵਲ ਛੇ ਵਿਸ਼ੇ ਪੰਜਾਬੀ ,ਹਿੰਦੀ,ਅੰਗਰੇਜ਼ੀ,ਗਣਿਤ,ਵਿਗਿਆਨ ਅਤੇ ਸਮਾਜਿਕ ਵਿਗਿਆਨ ਵਿੱਚੋਂ ਪ੍ਰਾਪਤ ਅੰਕਾਂ ਦਾ ਹੀ ਕੁੱਲ ਜੋੜ ਸਿਸਟਮ ਦੁਆਰਾ ਕੀਤਾ ਜਾਵੇਗਾ,ਇਸ ਤੋਂ ਇਲਾਵਾ ਕੰਪਿਊਟਰ ਸਾਇੰਸ,ਸਰੀਰਿਕ ਸਿੱਖਿਆ ਦੇ ਅੰਕ ਵੀ ਈ-ਸਰਟੀਫਿਕੇਟ ਤੇ ਸਿਸਟਮ ਦੁਆਰਾ ਹੀ ਦਰਜ ਹੋਣਗੇ ਪਰੰਤੂ ਚੋਣਵੇਂ ਵਿਸ਼ੇ ਦੇ ਅੰਕ ਸਕੂਲ ਮੁਖੀ ਆਪਣੇ ਪੱਧਰ ਤੇ ਈ-ਸਰਟੀਫਿਕੇਟ ਤੇ ਦਰਜ ਕਰਨਾ ਯਕੀਨੀ ਬਣਾਉਣਗੇ।
- ਉਕਤ ਨਤੀਜਾ ਪ੍ਰਫੋਰਮੇ ਕੇਵਲ ਅਗਵਾਈ ਹਿੱਤ ਹਨ,ਮਾਰਕਿੰਗ ਉਪਰੰਤ ਅੰਕ ਈ ਪੰਜਾਬ ਸਕੂਲ ਪੋਰਟਲ ਤੇ ਹੀ ਅਪਲੋਡ ਕੀਤੇ ਜਾਣ। ਈ ਪੰਜਾਬ ਸਕੂਲ ਤੇ ਹੀ ਨਤੀਜਾ ਤਿਆਰ ਹੋਵੇਗਾ ਅਤੇ ਈ ਸਰਟੀਫਿਕੇਟ ਜਾਰੀ ਕੀਤਾ ਜਾਵੇਗਾ।

(Mal)

ਡਾਇਰੈਕਟਰ

ਐਸ.ਸੀ.ਈ.ਆਰ.ਟੀ,ਪੰਜਾਬ

(Signature)