

ਜਮਾਤ ਅੱਠਵੀਂ
ਕੰਪਿਊਟਰ ਸਾਇੰਸ

ਸਮਾਂ : 3-00 ਘੰਟੇ

ਲਿਖਤੀ 50 ਅੰਕ
ਸੀ.ਸੀ.ਈ. 10 ਅੰਕ
ਪ੍ਰੈਕਟੀਕਲ 40 ਅੰਕ
ਕੁੱਲ 100 ਅੰਕ

ਅਗਵਾਈ ਲੀਹਾਂ (ਲਿਖਤੀ ਪ੍ਰੀਖਿਆ)

1. ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਪੱਤਰ ਚਾਰ ਭਾਗਾਂ (ਭਾਗ ਓ, ਭਾਗ ਅ, ਭਾਗ ਏ ਅਤੇ ਭਾਗ ਸ)) ਵਿੱਚ ਵੰਡਿਆ ਹੋਵੇਗਾ।
2. ਭਾਗ ਓ ਆਬਜੈਕਟਿਵ ਟਾਇਪ ਹੋਵੇਗਾ ਜਿਸ ਵਿੱਚ 1 ਤੋਂ 10 ਤੱਕ 1-1 ਅੰਕ ਦੇ 10 ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਹੋਣਗੇ।
3. ਭਾਗ ਅ ਵਿੱਚ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਨੰਬਰ 11 ਤੋਂ 15 ਤੱਕ 2-2 ਅੰਕ ਦੇ 5 ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਹੋਣਗੇ।
4. ਭਾਗ ਏ ਵਿੱਚ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਨੰਬਰ 16 ਤੋਂ 21 ਤੱਕ 3-3 ਅੰਕ ਦੇ 6 ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਹੋਣਗੇ।
5. ਭਾਗ ਸ ਵਿੱਚ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਨੰਬਰ 22 ਤੋਂ 23 ਤੱਕ 6-6 ਅੰਕ ਦੇ 2 ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਹੋਣਗੇ।
6. ਭਾਗ ਓ, ਅ, ਏ ਅਤੇ ਭਾਗ ਸ ਦੇ ਸਾਰੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਜਰੂਰੀ ਹੋਣਗੇ। ਭਾਗ ਸ ਵਿੱਚ ਹਰੇਕ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਦੇ 2 ਭਾਗ ਵੀ ਹੋ ਸਕਦੇ ਹਨ। ਭਾਗ ਸ ਵਿੱਚ ਅੰਦਰੂਨੀ ਛੋਟ ਹੋਵੇਗੀ।

ਲੜੀ ਨੰ:	ਅਧਿਆਇ ਦਾ ਨਾਂ	ਕੁੱਲ ਅੰਕ	1 ਅੰਕ ਵਾਲੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ	2 ਅੰਕ ਵਾਲੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ	3 ਅੰਕ ਵਾਲੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ	6 ਅੰਕ ਵਾਲੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ
1	ਐਮ.ਐਸ. ਵਰਡ ਵਿੱਚ ਟੇਬਲ ਅਤੇ ਮੇਲ ਮਰਜ ਦੇ ਨਾਲ ਕੰਮ ਕਰਨਾ	5	2		1	
2	ਇੰਨਚਨੈੱਟ	9	1	1		1
3	ਇੰਨਫਰਮੇਸ਼ਨ ਟੈਕਨੋਲੋਜੀ ਨਾਲ ਜਾਣ-ਪਛਾਣ	7	2	1	1	C
4	ਪਾਵਰ-ਪੁਆਇੰਟ ਨਾਲ ਜਾਣ-ਪਛਾਣ	6	1	1	1	C
5	ਐਡਵਾਂਸਡ ਪਾਵਰ ਪੁਆਇੰਟ	6	1	1	1	
6	ਐਮ.ਐਸ. ਐਕਸਲ ਨਾਲ ਜਾਣ-ਪਛਾਣ	7	2	1	1	
7	ਮੈਮਰੀ ਯੂਨਿਟਸ ਅਤੇ ਜਨਰੇਸ਼ਨਜ਼	10	1		1	1
	ਕੁੱਲ ਜੋੜ	50	10	10	18	12

1. ਭਾਗ ਓ ਵਿੱਚ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਨੰਬਰ 1 ਤੋਂ 10 ਤੱਕ 1-1 ਅੰਕ ਦੇ ਹਨ।
2. ਭਾਗ ਅ ਵਿੱਚ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਨੰਬਰ 11 ਤੋਂ 15 ਤੱਕ 2-2 ਅੰਕ ਦੇ ਹਨ।
3. ਭਾਗ ਏ ਵਿੱਚ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਨੰਬਰ 16 ਤੋਂ 21 ਤੱਕ 3-3 ਅੰਕ ਦੇ ਹਨ।
4. ਭਾਗ ਸ ਵਿੱਚ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਨੰਬਰ 22 ਤੋਂ 23 ਤੱਕ 6-6 ਅੰਕ ਦੇ ਹਨ।

ਭਾਗ-ਓ

- 1) ਟੇਬਲ ਬਟਨ _____ ਟੈਬ ਵਿੱਚ ਮੌਜੂਦ ਹੁੰਦਾ ਹੈ।
(ਹੋਮ, ਲੇਆਊਟ, ਇਨਸਰਟ, ਵਿਊ)
- 2) _____ ਵਿੱਚ ਮੇਲਿੰਗ ਲਿਸਟ ਹੁੰਦੀ ਹੈ।
(ਡਾਟਾ ਸੋਰਸ, ਮਰਜ ਡਾਕੂਮੈਂਟ, ਸਾਰੇ ਹੀ, ਕੋਈ ਵੀ ਨਹੀਂ)
- 3) www ਦਾ ਮਤਲਬ ਹੈ _____
(ਵਰਡ ਵਾਇਡ ਵੈੱਬ, ਵਾਇਡ ਵੈੱਬ ਵਰਡ, ਵਾਈਟ ਵਰਡ ਵੈੱਬ, ਵੈੱਬ ਵਰਡ ਵਾਇਡ)
- 4) _____ ਦਾ ਮਤਲਬ ਹੈ ਇੰਟਰਨੈੱਟ ਨਾਲ ਜੁੜੇ ਹੋਣਾ।
(ਆਫ ਲਾਇਨ, ਆਨ ਲਾਇਨ, ਇਨ ਲਾਇਨ, ਕੋਈ ਨਹੀਂ)
- 5) ਵੈੱਬ ਸਾਇਟ ਦਾ ਜਿਹੜਾ ਪੇਜ ਖੁੱਲਦਾ ਹੈ, ਉਸ ਨੂੰ _____ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।
(ਹੋਮ ਪੇਜ, ਵੈੱਬ ਪੇਜ, ਮੇਨ ਪੇਜ, ਕੋਈ ਨਹੀਂ)
- 6) ਪਾਵਰ ਪੁਆਇੰਟ ਦੇ _____ ਵਿਊ ਹਨ।
(ਤਿੰਨ, ਚਾਰ, ਪੰਜ, ਛੇ)
- 7) ਵੀਡੀਊ ਨੂੰ _____ ਤਰੀਕਿਆਂ ਨਾਲ ਦਾਖਲ ਕੀਤਾ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ।
(ਇੱਕ, ਦੋ, ਤਿੰਨ, ਚਾਰ)
- 8) _____ ਦੇ ਸਮੂਹ ਨੂੰ ਵਰਕਬੁੱਕ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।
(ਸੈੱਲ, ਰੋਅ, ਕਾਲਮ, ਵਰਕਸੀਟ)
- 9) ਐਕਸਲ ਵਿੱਚ ਹਰ ਇੱਕ _____ ਦਾ ਇੱਕ ਵੱਖਰਾ ਐਂਡਰੈੱਸ ਹੁੰਦਾ ਹੈ।
(ਸੈੱਲ, ਰੋਅ, ਕਾਲਮ, ਵਰਕਸੀਟ)
- 10) ਰੈਮ (RAM) ਤੋਂ ਭਾਵ ਹੈ _____
(ਰੀਡ ਐਕਸੈੱਸ ਮੈਮਰੀ, ਰੈਂਡਮ ਐਕਸੈੱਸ ਮੈਮਰੀ, ਉਪਰੋਕਤ ਦੋਵੇਂ, ਕੋਈ ਨਹੀਂ)

ਭਾਗ -ਅ

- 11) ISP ਦਾ ਪੂਰਾ ਨਾਮ ਦੱਸੋ।
- 12) URL ਦਾ ਪੂਰਾ ਨਾਮ ਦੱਸੋ।
- 13) ਪ੍ਰੋਜੈਕਟੋਰ ਨੂੰ ਸੇਵ ਕਰਨ ਲਈ ਸਾਰਟਕੱਟ ਕੀਅ ਦੱਸੋ।
- 14) ਸਲਾਇਡ ਦੀ ਦਿੱਖ ਬਦਲਣ ਦੇ ਕੋਈ ਦੋ ਤਰੀਕਿਆਂ ਦੇ ਨਾਮ ਦੱਸੋ।
- 15) ਐੱਮ.ਐੱਸ. ਐਕਸਲ ਨੂੰ ਸ਼ੁਰੂ ਕਰਨ ਦਾ ਤਰੀਕਾ ਦੱਸੋ।

ਭਾਗ -ੲ

- 16) ਡਾਟਾ ਸੋਰਸ ਕੀ ਹੈ?
- 17) ਨੈੱਟ ਬੈਕਿੰਗ ਕੀ ਹੈ?
- 18) ਪ੍ਰੋਜੈਕਟੋਰ ਤੇ ਨੋਟ ਲਿਖੋ।
- 19) ਕਲਰ ਸਕੀਮ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਬਾਰੇ ਦੱਸੋ।
- 20) ਐੱਮ.ਐੱਸ. ਐਕਸਲ ਦੇ ਵੱਖ-ਵੱਖ ਇਸਤੇਮਾਲ ਦੱਸੋ।
- 21) ਰੋਮ (ROM) ਦੇ ਭਾਗਾਂ ਦੇ ਨਾਮ ਦੱਸੋ।

ਭਾਗ-ਸ

- 22) ਇੰਟਰਨੈੱਟ ਦੀਆਂ ਸੇਵਾਵਾਂ ਬਾਰੇ ਵਿਸਥਾਰ ਨਾਲ ਦੱਸੋ।
ਜਾਂ
ਪਾਵਰ ਪੁਆਇੰਟ ਵਿੱਚ ਉਪਲਬਧ ਵੱਖ-ਵੱਖ ਵਿਊ ਬਾਰੇ ਜਾਣਕਾਰੀ ਦਿਓ।
- 23) ਐਕਸਟਰਨਲ ਮੈਮਰੀ ਦਾ ਵਿਸਥਾਰ ਪੂਰਵਕ ਵਰਣਨ ਕਰੋ।
ਜਾਂ
ਆਨ ਲਾਈਨ ਅਤੇ ਆਫ ਲਾਈਨ ਵਿੱਚ ਕੀ ਫਰਕ ਹੈ?