

ਮਾਡਲ ਟੈਸਟ ਪੇਪਰ
ਕੰਪਿਊਟਰ ਸਾਇੰਸ (2020-21)
ਸ਼੍ਰੇਣੀ- ਦੱਸਵੀਂ

ਸਮਾਂ : 3 ਘੰਟੇ

ਲਿਖਤੀ : 50 ਅੰਕ

ਅਗਵਾਈ ਲੀਹਾਂ (ਲਿਖਤੀ ਪ੍ਰੀਖਿਆ)

1. ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਪੱਤਰ ਤਿੰਨ ਭਾਗਾਂ (ਭਾਗ ਓ, ਭਾਗ ਅ ਅਤੇ ਭਾਗ ਏ) ਵਿੱਚ ਵੰਡਿਆ ਹੋਵੇਗਾ।
2. ਭਾਗ ਓ ਵਿੱਚ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਨੰ 1 ਤੋਂ 3 ਤੱਕ ਹੋਣਗੇ
 - i. ਪ੍ਰਸ਼ਨ 1 ਵਿੱਚ 6 ਪ੍ਰਸ਼ਨ (ਉਪ ਭਾਗ) ਬਹੁ-ਵਿਕਲਪੀ ਉੱਤਰਾਂ ਵਾਲੇ 1-1 ਅੰਕ ਵਾਲੇ ਹੋਣਗੇ।
 - ii. ਪ੍ਰਸ਼ਨ 2 ਵਿੱਚ 6 ਪ੍ਰਸ਼ਨ (ਉਪ ਭਾਗ) ਖਾਲੀ ਥਾਵਾਂ ਭਰੋ ਵਾਲੇ 1-1 ਅੰਕ ਵਾਲੇ ਹੋਣਗੇ।
 - iii. ਪ੍ਰਸ਼ਨ 3 ਵਿੱਚ 8 ਪ੍ਰਸ਼ਨ (ਉਪ ਭਾਗ) ਸਹੀ/ ਗਲਤ ਜਾਂ ਪੂਰੇ ਰੂਪ ਜਾਂ ਸ਼ਾਰਟਕੱਟ ਕੀਅਜ਼ ਵਾਲੇ 1-1 ਅੰਕ ਵਾਲੇ ਹੋਣਗੇ।
3. ਭਾਗ ਅ ਵਿੱਚ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਨੰਬਰ 4 ਤੋਂ 9 ਤੱਕ 3-3 ਅੰਕਾਂ ਦੇ 6 ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਹੋਣਗੇ, ਜਿਸ ਵਿੱਚ ਦੋ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਵਿੱਚ ਅੰਦਰੂਨੀ ਛੋਟ ਹੋਵੇਗੀ।
4. ਭਾਗ ਏ ਵਿੱਚ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਨੰਬਰ 10 ਤੋਂ 11 ਤੱਕ 6-6 ਅੰਕਾਂ ਦੇ 2 ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਹੋਣਗੇ, ਜਿਨ੍ਹਾਂ ਵਿੱਚ ਅੰਦਰੂਨੀ

ਭਾਗ-ਓ

ਪ੍ਰਸ਼ਨ 1. ਇਨ੍ਹਾਂ ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕੋਈ ਇੱਕ ਆਪਸ਼ਨ ਚੁਣ ਕੇ ਉੱਤਰ ਦਿਓ। 1 X 6 = 6

- (i) ਕਿਹੜਾ ਟੂਲ ਬਜਟ, ਵਿੱਤੀ ਸਟੇਟਮੈਂਟ ਅਤੇ ਵਿਕਰੀ ਦੇ ਰਿਕਾਰਡ ਨੂੰ ਮੇਨਟੇਨ ਕਰਨ ਲਈ ਵਰਤਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ:

(ੳ) ਮਲਟੀਮੀਡੀਆ	(ਅ) ਸਪਰੈਡਸ਼ੀਟ	
(ੲ) ਪ੍ਰੋਜੈਕਟਰ	(ਸ) ਡਾਟਾਬੇਸ	1
- (ii) ਕਿਸੇ ਵੀ HTML ਦਸਤਾਵੇਜ਼ ਵਿੱਚ ਪਹਿਲਾ ਟੈਗ ਕੀ ਹੋਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ?

(ੳ) <head>	(ਅ) <title>	
(ੲ) <html>	(ਸ) <document>	1
- (iii) ਇੱਕ HTML ਫਾਰਮ ਇੱਕ ਵੈੱਬ ਪੇਜ ਦਾ ਹਿੱਸਾ ਹੈ ਜਿਸ ਵਿੱਚ ਉਹ ਸਥਾਨ ਸ਼ਾਮਲ ਹਨ ਜਿੱਥੇ ਕਿ :

(ੳ) ਜਾਣਕਾਰੀ ਨੂੰ ਉਪਭੋਗਤਾ ਦੁਆਰਾ ਫੀਡ ਕੀਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।	
(ਅ) ਜਾਣਕਾਰੀ ਵੈਬਸਾਈਟ ਸਰਵਰ ਤੇ ਭੇਜ ਦਿੱਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ।	
(ੲ) ਉਪਰੋਕਤ ਦੋਵੇਂ ਹੀ।	
(ਸ) ਉਪਰੋਕਤ ਕੋਈ ਨਹੀਂ।	1
- (iv) ਇੱਕ ਪ੍ਰਿੰਟਰ ਜੋ ਇੱਕ ਫੋਟੋ ਕਾਪੀ ਮਸ਼ੀਨ ਵਾਂਗ ਕੰਮ ਕਰਦਾ ਹੈ:

(ੳ) ਲੇਜ਼ਰ	(ਅ) ਇੰਕਜੈਟ	
(ੲ) ਲਾਈਨ	(ਸ) ਡਰੱਮ	1
- (v) ਇੱਕ ਹੀ ਸਮੇਂ ਵਿੱਚ ਮਲਟੀਪਲ ਐਪਲੀਕੇਸ਼ਨ ਰਨ ਕਰਨ ਨੂੰ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ:

(ੳ) ਮਲਟੀ ਐਪਲੀਕੇਸ਼ਨ	(ਅ) ਮਲਟੀ ਪ੍ਰੋਸੈਸਿੰਗ	
(ੲ) ਮਲਟੀ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮਿੰਗ	(ਸ) ਮਲਟੀ ਟਾਈਮਿੰਗ	1
- (vi) ਪਬਲੀਸ਼ਰ ਸਾਨੂੰ ਕਿਸ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰਕੇ ਕਵਿਕ ਪਬਲੀਕੇਸ਼ਨ ਬਣਾਉਣ ਦੀ ਆਗਿਆ ਦੇਦਾ ਹੈ:

(ੳ) ਮੈਨੂਅਲ	(ਅ) ਵਿਜ਼ਾਰਡ	
(ੲ) ਕਸਟੀਮਾਈਜ਼	(ਸ) ਉਪਰੋਕਤ ਸਾਰੇ	1

ਪ੍ਰਸ਼ਨ 2. ਖਾਲੀ ਥਾਵਾਂ ਭਰੋ: 1 X 6 = 6

- (i) ਕੰਪਿਊਟਰ ਸਾਫਟਵੇਅਰ ਨੂੰ ਦੋ ਸ਼੍ਰੇਣੀਆਂ ਵਿੱਚ ਵੰਡਿਆ ਗਿਆ ਹੈ: ਅਤੇ। 1

- (ii) ਇੱਕ unorganized ਲਿਸਟ ਦਰਸਾਉਣ ਲਈ ਸੂਚੀ ਵਰਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ। 1
- (iii) ਦਾ ਉਪਯੋਗ ਵੈੱਬਸਰਵਰ ਵਿੱਚ ਜਾਣਕਾਰੀ ਨੂੰ ਭਰਨ ਲਈ ਕੀਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। 1
- (iv) ਵੈੱਬ ਪੇਜ ਵਿੱਚ ਕੰਟੈਂਟ ਸਿਰਫਦਿੰਦੇ ਹਨ, ਨਾ ਕਿਲਈ ਡਿਜ਼ਾਇਨ ਕੀਤੇ ਜਾਂਦੇ ਹਨ। 1
- (v) ਸਿਸਟਮ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਉਸ ਸਮੇਂ ਹੁੰਦੀ ਹੈ ਜਦ ਡਾਟੇ ਦੇ ਫਲੋ ਜਾਂ ਪ੍ਰੋਸੈਸਰ ਦੇ ਆਪਰੇਸ਼ਨ ਵਿੱਚ ਲੱਗਣ ਵਾਲਾ ਸਮਾਂ ਜਟਿਲ ਹੋਵੇ। 1
- (vi) ਬਾਕਸ ਦੀ ਲਾਈਨਾਂ ਦੇ ਵਿਚਕਾਰ ਪਿਆ ਹੈਂਡਲ ਆਬਜੈਕਟ ਨੂੰ ਅਤੇ ਖਿੱਚੇਗਾ। 1

ਪ੍ਰਸ਼ਨ 3. ਸਹੀ / ਗਲਤ ਦਸੋ ਅਤੇ ਪੂਰੇ ਨਾਂ ਲਿਖੋ: 1 X 8 =8

- (i) ਐਕਸਲ ਦਾ ਮੁੱਖ ਉਦੇਸ਼ ਡਾਕੂਮੈਂਟ ਬਣਾਉਣਾ ਹੈ। (ਸਹੀ/ਗਲਤ) 1
- (ii) HTML ਇੱਕ Structured ਭਾਸ਼ਾ ਹੈ। (ਸਹੀ/ਗਲਤ) 1
- (iii) ਸਿਲੈਕਸ਼ਨ ਲਿਸਟ ਡਰਾਪ ਡਾਊਨ ਲਿਸਟ ਨੂੰ ਦਰਸਾਉਣ ਲਈ ਵਰਤੀਆਂ ਜਾਂਦੀਆਂ ਹਨ। ((ਸਹੀ / ਗਲਤ) 1
- (iv) DTP ਦਾ ਅਰਥ ਹੈ ਡੈਸਕਟਾਪ ਪਬਲੀਸ਼ਿੰਗ। (ਸਹੀ /ਗਲਤ) 1
- (v) ਆਪਰੇਟਿੰਗ ਸਿਸਟਮ ਯੂਜ਼ਰ ਅਤੇ ਡਿਵਾਇਸ ਡਰਾਈਵਰ ਵਿਚਕਾਰ ਸੰਚਾਰ ਨੂੰ ਮੈਨੇਜ਼ ਨਹੀਂ ਕਰ ਸਕਦਾ। (ਸਹੀ /ਗਲਤ) 1
- (vi) ਅਸੀਂ ਕਿਸੇ ਵੀ ਆਈਟਮ ਤੇ ਕਲਿੱਕ ਕਰਕੇ ਉਸਨੂੰ ਕਵਿੱਕ ਐਕਸੈੱਸ ਟੂਲਬਾਰ ਵਿੱਚ ਸ਼ਾਮਿਲ ਨਹੀਂ ਕਰ ਸਕਦੇ। (ਸਹੀ/ਗਲਤ) 1
- (vii) PDF ਦਾ ਪੂਰਾ ਨਾਂ ਲਿਖੋ। 1
- (viii) URL ਦਾ ਪੂਰਾ ਨਾਂ ਲਿਖੋ। 1

ਭਾਗ-ਅ

ਛੋਟੇ ਉੱਤਰਾਂ ਵਾਲੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ (ਹਰੇਕ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਦੇ ਤਿੰਨ-ਤਿੰਨ ਅੰਕ ਹਨ): 3 X 6 = 18

- ਪ੍ਰਸ਼ਨ 4. ਡਾਟਾਬੇਸ ਸਾਫਟਵੇਅਰ ਦੀ ਵਿਆਖਿਆ ਕਰੋ। 3
- ਪ੍ਰਸ਼ਨ 5. ਇੱਕ ਟੇਬਲ ਬਣਾਉਣ ਲਈ ਕਿਹੜੇ-ਕਿਹੜੇ ਟੈਗ ਵਰਤੇ ਜਾਂਦੇ ਹਨ? 3
- ਪ੍ਰਸ਼ਨ 6. ਐਂਕਰ ਟੈਗ ਕੀ ਹੁੰਦਾ ਹੈ? ਉਦਾਹਰਣ ਨਾਲ ਸਮਝਾਓ। 3
- ਪ੍ਰਸ਼ਨ 7. ਪ੍ਰਿੰਟਰ ਦੀਆਂ ਵੱਖ-ਵੱਖ ਕਿਸਮਾਂ ਕਿਹੜੀਆਂ ਹਨ? 3
- ਜਾਂ 3
- ਮਾਰਜਨ ਕੀ ਹੈ? 3
- ਪ੍ਰਸ਼ਨ 8. ਆਪਰੇਟਿੰਗ ਸਿਸਟਮ ਦੀਆਂ ਕਿਸਮਾਂ ਲਿਖੋ। 3
- ਪ੍ਰਸ਼ਨ 9. ਪਬਲੀਸ਼ਰ ਕੀ ਹੈ? 3
- ਜਾਂ 3
- ਟੈਂਪਲੇਟ ਨੂੰ ਪਰਿਭਾਸ਼ਿਤ ਕਰੋ। 3

ਭਾਗ-ੲ

ਵੱਡੇ ਉੱਤਰਾਂ ਵਾਲੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ (ਹਰੇਕ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਦੇ ਛੇ-ਛੇ ਅੰਕ ਹਨ): 6 X 2 =12

- ਪ੍ਰਸ਼ਨ 10. ਉਦਾਹਰਣ ਦੇ ਨਾਲ ਵੱਖ-ਵੱਖ ਕਿਸਮਾਂ ਦੇ HTML ਦੇ ਬਟਨਾਂ ਬਾਰੇ ਚਰਚਾ ਕਰੋ। 6
- ਜਾਂ 6
- ਫਾਰਮ ਵਿੱਚ ਸਿਲੈਕਸ਼ਨ ਸੂਚੀ ਕੀ ਹੁੰਦੀ ਹੈ? 6
- ਪ੍ਰਸ਼ਨ 11. ਆਪਰੇਟਿੰਗ ਸਿਸਟਮ ਦੇ ਕੰਮਾਂ ਦੀ ਵਿਆਖਿਆ ਕਰੋ। 6
- ਜਾਂ 6
- ਲਾਈਨੈਕਸ ਦੀਆਂ ਮੁੱਖ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਤਾਵਾਂ ਕੀ ਹਨ? 6