

ਜਮਾਤ ਅੱਠਵੀਂ ਮੁਲਾਂਕਣ (2017-18)

ਵਿਸ਼ਾ: ਸਮਾਜਿਕ ਵਿਗਿਆਨ

ਕੁੱਲ ਅੰਕ: 100

1. ਲਿਖਤੀ ਪੇਪਰ = 70 ਅੰਕ

(ਭੂਗੋਲ 30 ਅੰਕ, ਇਤਿਹਾਸ 30 ਅੰਕ, ਨਾਗਰਿਕ ਸਾਸ਼ਤਰ 10 ਅੰਕ)

2. ਪ੍ਰੈਕਟੀਕਲ = 20 ਅੰਕ

3. CCE = 10 ਅੰਕ

ਪ੍ਰੈਕਟੀਕਲ ਦੇ 20 ਨੰਬਰਾਂ ਦੀ ਵੰਡ ਇਸ ਤਰ੍ਹਾਂ ਹੈ:-

1. ਪੜ੍ਹੇ ਪੰਜਾਬ, ਪੜ੍ਹਾਓ ਪੰਜਾਬ - ਸਮਾਜਿਕ ਵਿਗਿਆਨ ਦੇ ਫਾਊਂਡੇਸ਼ਨ ਕੋਰਸ ਲਈ ਭੇਜੇ ਗਏ "ਨਿਕੀਆਂ ਪੈੜਾਂ, ਵੱਡੀਆਂ ਪੁਲਾਂਘਾਂ" ਵਿਚੋਂ 10 ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਪੁੱਛਣੇ ਹੋਣਗੇ ਜੋ ਕਿ 10 ਨੰਬਰਾਂ ਦੇ ਹੋਣਗੇ।
(5 ਪ੍ਰਸ਼ਨ GK Based ਅਤੇ 5 ਪ੍ਰਸ਼ਨ Content Based ਹੋਣਗੇ)
2. 5 ਨੰਬਰ ਮੌਕੇ ਤੇ ਚਾਰਟ ਮੇਕਿੰਗ ਦੇ ਹੋਣਗੇ।
ਚਾਰਟ ਮੇਕਿੰਗ ਲਈ Topics SA-II ਦੇ ਸਿਲੇਬਸ 'ਤੇ ਆਧਾਰਿਤ ਹੋਣਗੇ।
3. 5 ਨੰਬਰ Project Work
(ਪ੍ਰੋਜੈਕਟ ਫਾਈਲ /Scrap Book / Activities etc.)

ਜਮਾਤ -ਅੱਠਵੀਂ
SA-2 ਸੈਂਪਲ ਪੇਪਰ (ਸਮਾਜਿਕ ਵਿਗਿਆਨ)
ਭਾਗ-1

ਸਮਾਂ : 3 ਘੰਟੇ

(ਕੁੱਲ ਅੰਕ 70)

ਸ਼ੁਰੂਲ (30 ਅੰਕ)

(1) ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਦੇ ਉੱਤਰ ਦਿਉ:

- i. ਸੂਚਨਾ ਉਦਯੋਗ ਵਿੱਚ ਤਿਆਰ ਹੋਣ ਵਾਲੇ ਮੁੱਖ ਯੰਤਰਾਂ ਦੇ ਨਾਂ ਦੱਸੋ ? (2)
- ii. ਕਪਾਹ ਦੀ ਕਿਹੜੀ ਕਿਸਮ ਸਭ ਤੋਂ ਵਧੀਆ ਮੰਨੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ ਅਤੇ ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਕਪਾਹ ਪੈਦਾ ਕਰਨ ਵਾਲਾ ਕੋਈ ਇੱਕ ਰਾਜ ਦੱਸੋ? (2)
- iii. ਜਨਗਣਨਾ ਕਿਸਨੂੰ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ ਇਹ ਕਿੰਨੇ ਸਾਲ ਬਾਅਦ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ? (2)
- iv. ਭੂਚਾਲ ਤੋਂ ਤੁਹਾਡਾ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ ਅਤੇ ਭੂਚਾਲ ਦੀ ਤੀਬਰਤਾ ਨੂੰ ਮਾਪਣ ਲਈ ਕਿਸੇ ਇੱਕ ਪੈਮਾਨੇ ਦਾ ਨਾਂ ਲਿਖੋ? (2)

(2) ਹਵਾਈ ਜਹਾਜ਼ਾਂ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਿੱਥੇ ਕਿੱਥੇ ਹੁੰਦੀ ਹੈ ? ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਹਵਾਈ ਜਹਾਜ਼ ਬਣਾਉਣ ਵਾਲੇ ਮੁੱਖ ਕੇਂਦਰ ਕਿਹੜੇ ਹਨ? (4)

(3) ਸੰਘਣੀ ਵਸੋਂ ਘਣਤਾ ਦੇ ਕੀ ਨੁਕਸਾਨ ਹਨ? (4)

(4) ਖਾਲੀ ਥਾਵਾਂ ਭਰੋ:- (4 ਅੰਕ)

- i. ਬੰਗਲੌਰ ਭਾਰਤ ਦੇ _____ ਰਾਜ ਦੀ ਰਾਜਧਾਨੀ ਹੈ। (1)
- ii. ਬੋਰੀਆ, ਟਾਟ ਅਤੇ ਰੱਸੇ _____ ਤੋਂ ਬਣਦੇ ਹਨ। (1)
- iii. ਕਪਾਹ ਨੂੰ _____ ਸੋਨਾ ਵੀ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। (1)
- iv. ਲਾਵਾ ਦੀ ਧਰਤੀ ਤੇ ਆਉਣ ਦੀ ਕਿਰਿਆ ਨੂੰ _____ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। (1)

(5). ਸਹੀ ਜਾਂ ਗਲਤ ਦਾ ਨਿਸ਼ਾਨ ਲਗਾਉ: (ਕੋਈ 5 ਕਰੋ) (5 ਅੰਕ)

- I. ਮੰਡੀ, ਉਦਯੋਗਾਂ ਨੂੰ ਪ੍ਰਭਾਵਿਤ ਕਰਨ ਵਾਲਾ ਇਕ ਮਹੱਤਵਪੂਰਨ ਤੱਤ ਹੈ। () (1)
- II. ਜਮਸ਼ੇਦਪੁਰ ਲੋਹਾ ਇਸਪਾਤ ਉਦਯੋਗ ਦਾ ਇਕ ਪ੍ਰਸਿੱਧ ਕੇਂਦਰ ਹੈ। () (1)
- III. ਸਿਲੀਕਾਨ ਘਾਟੀ ਸੰਯੁਕਤ ਰਾਜ ਅਮਰੀਕਾ ਦੇ ਕੈਲੀਫੋਰਨੀਆ ਰਾਜ ਵਿੱਚ ਸਥਿਤ ਹੈ। () (1)
- IV. ਕਿਸੇ ਇਲਾਕੇ ਵਿੱਚ ਇਕ ਵਰਗ ਕਿਲੋਮੀਟਰ ਦੇ ਖੇਤਰਫਲ ਵਿੱਚ ਜਿੰਨੇ ਵਿਅਕਤੀ ਰਹਿੰਦੇ ਹਨ, ਉਸਨੂੰ ਉਥੋਂ ਦੀ ਵਸੋਂ ਵੰਡ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। () (1)
- V. ਦੇਸ਼ ਦੀ ਕੇਂਦਰੀ ਰਾਜਧਾਨੀ ਦਿੱਲੀ ਹੈ। () (1)
- VI. ਭੂਚਾਲ ਇੱਕ ਕੁਦਰਤੀ ਆਫਤ ਨਹੀਂ ਹੈ। () (1)

(6). ਭਾਰਤ ਦੇ ਨਕਸ਼ੇ ਵਿੱਚ ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਸਥਾਨ ਦਰਸਾਉ। (ਕੋਈ 5 ਸਥਾਨ ਭਰੋ) (5 ਅੰਕ)

- I. ਵਿਸ਼ਾਖਾਪਟਨਮ (1)
- II. ਚਾਹ ਪੈਦਾ ਕਰਨ ਵਾਲਾ ਕੋਈ ਇੱਕ ਰਾਜ (1)
- III. ਸੋਨਾ ਕੱਢਣ ਵਾਲਾ ਇੱਕ ਖੇਤਰ (1)
- IV. ਕਾਲੀ ਮਿੱਟੀ ਵਾਲਾ ਇੱਕ ਰਾਜ (1)
- V. ਸੰਘਣੀ ਵਸੋਂ ਵਾਲਾ ਇੱਕ ਖੇਤਰ (1)
- VI. ਰਾਜਸਥਾਨ (1)

ਇਤਿਹਾਸ (30ਅੰਕ)

(7) ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਦੇ ਉੱਤਰ ਦਿਉ:

- I. ਅਲੀਗੜ੍ਹ ਮੁਸਲਿਮ ਯੂਨੀਵਰਸਿਟੀ ਦੀ ਸਥਾਪਨਾ ਕਦੋਂ ਅਤੇ ਕਿਸਨੇ ਕੀਤੀ? (2)
- II. ਮੁੰਬਈ ਸ਼ਹਿਰ ਵਿਖੇ ਵੇਖਣਯੋਗ ਸਥਾਨਾਂ ਦਾ ਨਾਂ ਲਿਖੋ? (2)
- III. ਬਾਲ ਗੰਗਾਧਰ ਤਿਲਕ ਨੇ ਕਿਹੜੇ ਦੋ ਅਖਬਾਰ ਛਾਪਣੇ ਸ਼ੁਰੂ ਕੀਤੇ? (2)

(8) ਸਵਦੇਸ਼ੀ ਅਤੇ ਬਾਈਕਾਟ ਅੰਦੋਲਨ ਤੇ ਨੋਟ ਲਿਖੋ। (4)

(9) ਸਮਾਜ ਸੁਧਾਰਕਾਂ ਨੂੰ ਜਾਤੀ ਪ੍ਰਥਾ ਨੂੰ ਹੀ ਨਿਸ਼ਾਨਾ ਕਿਉਂ ਬਣਾਇਆ? (4)

(10) ਖਾਲੀ ਥਾਵਾਂ ਭਰੋ: (4 ਅੰਕ)

I. ਇੰਡੀਅਨ ਨੈਸ਼ਨਲ ਕਾਂਗਰਸ ਦੀ ਸਥਾਪਨਾ _____ ਨੇ ਕੀਤੀ। (1)

II. ਗਦਰ ਪਾਰਟੀ ਦੇ ਪ੍ਰਧਾਨ _____ ਸਨ। (1)

III. ਬਾਲ ਗੰਗਾਧਰ ਤਿਲਕ ਨੇ ਕਿਹਾ ਸੀ ਸਵਰਾਜ ਮੇਰਾ _____ ਅਧਿਕਾਰ ਹੈ ਅਤੇ ਮੈਂ ਇਸ ਨੂੰ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕਰਕੇ ਹੀ ਰਹਾਂਗਾ। (1)

IV. ਮਹਾਤਮਾ ਗਾਂਧੀ ਜੀ ਦਾ ਜਨਮ _____ ਈ: ਨੂੰ ਹੋਇਆ। (1)

(11) ਸਹੀ (✓) ਜਾਂ ਗਲਤ (X) ਲਿਖੋ (4 ਅੰਕ)

I. ਬੰਗਾਲ ਦੀ ਵੰਡ 1906 ਈ. ਵਿੱਚ ਹੋਈ।

II. ਜੋਤੀਬਾ ਫੂਲੇ ਨੇ 25 ਸਤੰਬਰ 1873 ਈ: ਨੂੰ ਸੱਤਿਆ ਸ਼ੋਧਕ ਸਮਾਜ ਨਾਂ ਦੀ ਸੰਸਥਾ ਸਥਾਪਤ ਕੀਤੀ।

III. ਸਰ ਸੱਯਦ ਅਹਿਮਦ ਖਾਂ ਹਿੰਦੂ ਸਮਾਜ ਦਾ ਸੁਧਾਰ ਕਰਨਾ ਚਾਹੁੰਦੇ ਸਨ।

IV. ਮਹਾਤਮਾ ਗਾਂਧੀ ਛੂਤ ਛਾਤ ਨੂੰ ਪਾਪ ਸਮਝਦੇ ਸਨ।

(12) ਸਹੀ ਉੱਤਰ ਤੇ (✓) ਲਗਾਓ: (4 ਅੰਕ)

I. ਸਤੀ ਪ੍ਰਥਾ ਨੂੰ ਕਿਸ ਦੇ ਯਤਨਾਂ ਸਦਕਾ ਖਤਮ ਕੀਤਾ ਗਿਆ? (1)

(ੳ) ਰਾਜਾ ਰਾਮ ਮੋਹਨ ਰਾਏ (ਅ) ਸਰ ਸੱਯਦ ਅਹਿਮਦ ਖਾਂ (ੲ) ਵੀਰ ਸਲਿੰਗਮ (ਸ) ਸਵਾਮੀ ਦਯਾਨੰਦ

ਸਰਸਵਤੀ

II. ਨਾਮਧਾਰੀ ਅੰਦੋਲਨ ਦੇ ਮੁੱਖੀ ਕੌਣ ਸਨ? (1)

(ੳ) ਸਵਾਮੀ ਵਿਵੇਕਾਨੰਦ (ਅ) ਸ਼੍ਰੀ ਮਤੀ ਐਨੀ ਬੇਸੈਂਟ (ੲ) ਸਤਗੁਰੂ ਰਾਮ ਸਿੰਘ (ਸ) ਬਾਬਾ ਦਿਆਲ ਸਿੰਘ

III. ਪਲਾਸੀ ਦੀ ਲੜਾਈ ਕਦੋਂ ਹੋਈ ਸੀ? (1)

(ੳ) 23 ਜੂਨ 1756 (ਅ) 15 ਅਪ੍ਰੈਲ 1764 (ੲ) 23 ਜੂਨ 1757 (ਸ) 17 ਮਈ 1740

IV. ਬੰਦੇ ਮਾਤਰਮ ਗੀਤ ਕਿਸਨੇ ਲਿਖਿਆ?

(1)

(ੳ) ਮੁਨਸ਼ੀ ਪ੍ਰੇਮ ਚੰਦ (ਅ) ਰਬਿੰਦਰ ਨਾਥ ਟੈਗੋਰ (ੲ) ਬੰਕਿਮ ਚੰਦਰ ਚਟਰਜੀ (ਸ) ਵੀਰ ਸਲਿੰਗਮ

(13) ਸਹੀ ਮਿਲਾਣ ਕਰੋ:

(4 ਅੰਕ)

I. ਸ਼੍ਰੀ ਸਤਿਗੁਰੂ ਰਾਮ ਸਿੰਘ ਜੀ	ਸ਼ਾਹਜਹਾਂਬਾਦ
II. ਸਿੰਘ ਸਭਾ ਲਹਿਰ	1914 ਈ.
III. ਸ਼ਾਹਜਹਾਂ ਸਮੇਂ ਦਿੱਲੀ	ਨਾਮਧਾਰੀ ਲਹਿਰ
IV. ਪਹਿਲਾ ਵਿਸ਼ਵ ਮਹਾਂਯੁੱਧ	ਮੰਜੀ ਸਾਹਿਬ ਅੰਮ੍ਰਿਤਸਰ

(ਨਾਗਰਿਕ ਸ਼ਾਸਤਰ) (10 ਅੰਕ)

(14) ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਦੇ ਉੱਤਰ ਦਿਉ:

(6 ਅੰਕ)

I. ਸੰਸਦ ਦਾ ਸ਼ਬਦੀ ਅਰਥ ਲਿਖੋ?

(2)

II. ਸਰਕਾਰੀ ਵਕੀਲ ਕੌਣ ਹੁੰਦੇ ਹਨ?

(2)

III. ਭਾਰਤੀ ਲੋਕਤੰਤਰ ਦੀਆਂ ਕੋਈ ਦੋ ਸਮੱਸਿਆਵਾਂ ਲਿਖੋ?

(2)

(15) ਖਾਲੀ ਥਾਵਾਂ ਭਰੋ:

(2 ਅੰਕ)

I. ਭਾਰਤ ਦਾ ਰਾਸ਼ਟਰਪਤੀ ਚੁਣੇ ਜਾਣ ਲਈ ਘੱਟੋ ਘੱਟ ਉਮਰ _____ ਹੋਣੀ ਚਾਹੀਦੀ ਹੈ।

(1)

II. ਲੋਕ ਸਭਾ ਦੇ ਕੁੱਲ ਮੈਂਬਰਾਂ ਦੀ ਸੰਖਿਆ _____ ਹੈ।

(1)

(16) ਸਹੀ ਜਾਂ ਭਲਤ ਲਿਖੋ

(2 ਅੰਕ)

I. ਸੁਪਰੀਮ ਕੋਰਟ ਦਾ ਜੱਜ 62 ਸਾਲ ਦੀ ਉਮਰ ਤੱਕ ਅਪਣੀ ਪਦਵੀ ਤੇ ਰਹਿ ਸਕਦਾ ਹੈ।

(1)

II. ਭਾਰਤੀ ਸੰਵਿਧਾਨ 26 ਜਨਵਰੀ 1950 ਨੂੰ ਲਾਗੂ ਕੀਤਾ ਗਿਆ।

(1)