

ਭੂਗੋਲ

ਪਾਠਕ੍ਰਮ

ਸਮੇਸਟਰ-1

ਸਮਾਂ-3 ਘੰਟੇ

ਅੰਕ-70

ਸੀ.ਸੀ.ਈ./ਆਂਤਰਿਕ ਮੁਲਾਂਕਣ-10

1. ਆਰਥਿਕ ਭੂਗੋਲ ਦਾ ਸਰੂਪ ਅਤੇ ਮਹੱਤਵ।
2. ਧਰਤੀ ਦੇ ਮੁੱਖ ਸੋਮੇ: ਸੋਮਿਆਂ ਜਾਂ ਸਾਧਨਾਂ ਦਾ ਵਰਗੀਕਰਨ, ਜੀਵ ਅਤੇ ਨਿਰਜੀਵ ਸੋਮੇ, ਮੁੱਕ ਤੇ ਅਮੁੱਕ, ਸੰਭਾਵਤ ਅਤੇ ਵਿਕਸਤ ਸੋਮੇ, ਕੱਚੇ ਮਾਲ ਅਤੇ ਉਹਨਾਂ ਦੇ ਸੋਮੇ, ਖੇਤੀਬਾੜੀ ਅਤੇ ਚਾਰਾਗਾਹੀ ਸੋਮੇ ਖਣਿਜ ਪਦਾਰਥ ਅਤੇ ਉਦਯੋਗਿਕ ਸੋਮੇ।
3. ਧਰਤੀ ਦੇ ਮੁੱਖ ਕੁਦਰਤੀ ਸੋਮਿਆਂ ਦੀ ਵੰਡ: ਜੰਗਲ, ਮੱਛੀਆਂ, ਖਣਿਜ ਪਦਾਰਥ-ਲੋਹਾ, ਐਲੂਮੀਨੀਅਮ, ਮੈਂਗਨੀਜ਼, ਤਾਂਬਾ, ਕੋਲਾ, ਪੈਟਰੋਲੀਅਮ, ਪਣ-ਬਿਜਲੀ।
4. ਜਨਸੰਖਿਆ: ਵਸੋਂ ਦਾ ਵਾਧਾ, ਵੰਡ ਨੂੰ ਪ੍ਰਭਾਵਿਤ ਕਰਨ ਵਾਲੇ ਕਾਰਕ:-ਭੌਤਿਕ ਤੇ ਸੱਭਿਆਚਾਰਕ ਕਾਰਕ, ਆਰਥਿਕ ਕਾਰਕ, ਰਾਜਨੀਤਿਕ ਕਾਰਕ, ਧਾਰਮਿਕ, ਸਮਾਜਿਕ ਕਾਰਕ। ਵਸੋਂ ਘਣਤਾ:ਵੱਧ,ਵਿਰਲੀ ਅਤੇ ਘੱਟ ਵਸੋਂ ਘਣਤਾ

ਪ੍ਰੈਕਟੀਕਲ (ਮੈਪ ਵਰਕ)

ਯੂਨਿਟ-1 ਪੈਮਾਨਾ: ਸਧਾਰਨ, ਤੁਲਨਾਤਮਕ, ਕਦਮਚਾਲ, ਕਰਣਾਤਮਕ, ਵਕਤ ਪੈਮਾਨਾ। ਨਕਸ਼ੇ ਨੂੰ ਛੋਟਾ ਤੇ ਵੱਡਾ ਕਰਨਾ।

ਯੂਨਿਟ-2 ਵਿਤਰਣ/ਅਨੁਪਾਤਿਕ ਨਕਸ਼ੇ, ਬਿੰਦੂ ਦੀ ਵਰਤੋਂ, ਵਰਣਮਾਤਰੀ ਤਰੀਕੇ ਅਤੇ ਸਮਮੁੱਲ ਰੇਖਾਵਾਂ।

ਸਮਾਂ-3 ਘੰਟੇ

(ਸਮੇਸਟਰ-II)

ਅੰਕ-70

ਸੀ.ਸੀ.ਈ./ ਆਂਤਰਿਕ ਮੁਲਾਂਕਣ-20

1. ਸੰਸਾਰ ਦੇ ਮੁੱਖ ਸੋਮਿਆਂ ਦਾ ਵਿਤਰਨ: ਖੇਤੀਬਾੜੀ ਕਿਸਮਾਂ: ਸਥਾਨਅੰਤਰੀ ਅਤੇ ਸਥਾਈ ਖੇਤੀ, ਨਿਰਬਾਹ ਖੇਤੀ ਅਤੇ ਵਪਾਰਕ ਖੇਤੀ, ਸੰਘਣੀ ਅਤੇ ਵਿਸਤ੍ਰਿਤ ਖੇਤੀ, ਬਾਗਾਤੀ ਖੇਤੀ, ਰਿਲੀ ਮਿਲੀ ਖੇਤੀ। ਪਸ਼ੂ ਪਾਲਣ: ਡੇਰੀ ਫਾਰਮਿੰਗ, ਟਰੱਕ ਫਾਰਮਿੰਗ ਅਤੇ ਬਾਗਬਾਨੀ, ਨਿੱਜੀ, ਸਹਿਕਾਰੀ ਅਤੇ ਸਾਂਝੀ ਖੇਤੀ, ਫਸਲਾਂ: ਕਣਕ, ਚਾਵਲ, ਕਪਾਹ, ਗੰਨਾ, ਚਾਹ, ਕਾਫੀ, ਰਬੜ।
2. ਵਸਤੂ ਨਿਰਮਾਣ, ਉਦਯੋਗ ਸਥਾਪਨ ਕਰਨ ਲਈ ਲੋੜੀਂਦੀਆਂ ਹਾਲਤਾਂ, ਉਦਯੋਗ ਦਾ ਵਰਗੀਕਰਨ: ਖੇਤੀਬਾੜੀ ਤੇ ਅਧਾਰਿਤ ਉਦਯੋਗ, ਘਰੇਲੂ ਉਦਯੋਗ, ਛੋਟੇ ਪੈਮਾਨੇ, ਦਰਮਿਆਨੇ, ਵੱਡੇ ਪੈਮਾਨੇ ਦੇ ਉਦਯੋਗ, ਨਿੱਜੀ ਮਲਕੀਅਤ, ਸਹਿਕਾਰੀ ਸਾਂਝਾ ਖੇਤਰ, ਸਰਕਾਰੀ ਖੇਤਰ, ਬਹੁਦੇਸ਼ੀ ਖੇਤਰ, ਲੋਹਾ ਅਤੇ ਇਸਪਾਤ ਉਦਯੋਗ, ਖੰਡ ਉਦਯੋਗ, ਸੂਤੀ ਕੱਪੜਾ, ਸਮੁੰਦਰੀ ਜਹਾਜ਼।
3. ਸੰਸਾਰ ਦੇ ਪ੍ਰਮੁੱਖ ਆਵਾਜਾਈ ਦੇ ਸਾਧਨ: ਸੜਕ ਮਾਰਗ, ਰੇਲ ਮਾਰਗ, ਹਵਾਈ ਮਾਰਗ, ਜਲ ਮਾਰਗ, ਪਾਇਪ ਲਾਈਨ, ਟਰਾਂਸ ਸਾਇਬੇਰੀਅਨ, ਕਨੇਡੀਅਨ, ਪੈਸੇਫਿਕ ਰੇਲਵੇ, ਟਰਾਂਸ ਐਡੀਅਨ, ਟਰਾਂਸ-ਅਸਟਰੇਲੀਆਈ, ਸੁਏਜ਼ ਨਹਿਰ, ਪਨਾਮਾ ਨਹਿਰ।

ਪ੍ਰੈਕਟੀਕਲ (ਮੈਪ ਵਰਕ)

- ਯੂਨਿਟ-1** ਅੰਕੜਾ ਚਿੱਤਰਨ: ਲਾਇਨ ਅਤੇ ਬਾਰ ਗ੍ਰਾਫ, ਆਇਤਾਕਾਰ ਚਿੱਤਰ, ਪਾਈ ਜਾਂ ਚੱਕਰ ਚਿੱਤਰਨ ਆਦਿ।
- ਯੂਨਿਟ-2** ਨਕਸ਼ਾ ਪ੍ਰਖੇਪ: ਭੂਮਿਕਾ, ਅਕਸ਼ਾਂਸ਼ ਤੇ ਦਸ਼ਾਂਤਰ ਰੇਖਾਵਾਂ, ਸਧਾਰਨ ਸਿਲੰਡਰੀਕਲ ਪ੍ਰਖੇਪਾਂ: ਸਧਾਰਨ, ਸਮਖੇਤਰਫਲੀ ਸਿਲੰਡਰੀ ਪ੍ਰਖੇਪ, ਮਰਕੇਟਰ ਪ੍ਰਖੇਪ, ਕੋਨਾਕਾਰ ਪ੍ਰਖੇਪ, ਇੱਕ ਮਿਆਰੀ ਸਾਧਾਰਨ ਕੋਨਾਕਾਰੀ ਪ੍ਰਖੇਪ, ਜੈਨੀਬਲ ਪ੍ਰਖੇਪਾਂ (ਸਿਖਰ ਬਿੰਦੂ ਪ੍ਰਖੇਪ) ਕੇਵਲ ਜਾਣ ਪਛਾਣ।

ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਪੱਤਰ ਦੀ ਰੂਪ ਰੇਖਾ

ਕੁੱਲ 29 ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਪੁਛੇ ਜਾਣਗੇ, ਸਾਰੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਜ਼ਰੂਰੀ ਹਨ।

1. 1 ਅੰਕ ਵਾਲੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ 1 ਤੋਂ 10
ਹਰੇਕ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਦਾ ਉੱਤਰ ਇੱਕ ਲਾਈਨ ਜਾਂ ਇੱਕ ਸ਼ਬਦ ਵਿੱਚ ਦਿਓ। $1 \times 10 = 10$
2. 2 ਅੰਕਾਂ ਵਾਲੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ 11 ਤੋਂ 15
ਹਰੇਕ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਦਾ ਉੱਤਰ 20-25 ਸ਼ਬਦਾਂ ਵਿੱਚ ਦਿਓ। $2 \times 5 = 10$
3. 3 ਅੰਕਾਂ ਵਾਲੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ 16 ਤੋਂ 25
ਹਰੇਕ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਦਾ ਉੱਤਰ 40-50 ਸ਼ਬਦਾਂ ਵਿੱਚ ਦਿਓ। $3 \times 10 = 30$
4. 5 ਅੰਕਾਂ ਵਾਲੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ 26 ਤੋਂ 27
ਹਰੇਕ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਦਾ ਉੱਤਰ 175-200 ਸ਼ਬਦਾਂ ਵਿੱਚ ਦਿਓ। $5 \times 2 = 10$
5. ਭਾਰਤ ਦਾ ਨਕਸ਼ਾ-28 $5 \times 1 = 05$
6. ਸੰਸਾਰ ਦਾ ਨਕਸ਼ਾ-29 $5 \times 1 = 05$

ਕੁੱਲ ਅੰਕ - 70

ਨੋਟ:- (1) ਨਕਸ਼ੇ ਵਿੱਚ 8 ਵਿੱਚੋਂ 5 ਸਥਾਨ ਭਰਨੇ ਹੋਣਗੇ। ਹਰੇਕ ਠੀਕ ਸਥਿਤੀ ਭਰਨ ਦਾ ਇੱਕ-ਇੱਕ ਅੰਕ ਹੋਵੇਗਾ।

ਨੇਤਰਹੀਨ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਨਕਸ਼ੇ ਭਰਨ ਦੀ ਬਜਾਏ ਇਨ੍ਹਾਂ ਦੇ ਨਾਂ ਦਸਣ ਲਈ ਕਿਹਾ ਜਾਵੇਗਾ। ਇਸ ਲਈ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਨੰਬਰ 28 ਅਤੇ 29 ਇਨ੍ਹਾਂ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਲਈ ਲਿਖਤੀ ਹੋਵੇਗਾ।

(2) ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਪੱਤਰ ਦੀ ਰੂਪ ਰੇਖਾ ਸਮੇਸਟਰ 1 ਅਤੇ 2 ਲਈ ਇਕੋ ਜਿਹੀ ਹੋਵੇਗੀ, ਪਰੰਤੂ ਦੂਜੇ ਸਮੇਸਟਰ ਦਾ ਪਹਿਲਾ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਪੂਰੇ ਪਾਠਕ੍ਰਮ (ਪਹਿਲੇ ਅਤੇ ਦੂਜੇ ਸਮੇਸਟਰ) ਤੇ ਆਧਾਰਿਤ ਹੋਵੇਗਾ।

ਭੂਗੋਲ -ਪ੍ਰੈਕਟੀਕਲ (ਮੈਪਵਰਕ)
ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਪੱਤਰ ਦੀ ਰੂਪ ਰੇਖਾ

ਸਮਾਂ-3 ਘੰਟੇ

ਅੰਕ:30

1. ਪ੍ਰੈਕਟੀਕਲ ਮੈਪਵਰਕ ਦੀ ਪ੍ਰੀਖਿਆ ਬਾਹਰੀ ਪ੍ਰੀਖਿਅਕ ਵਲੋਂ ਲਈ ਜਾਵੇਗੀ। ਜਿਸ ਵਿੱਚ ਇੱਕ ਗਰੁੱਪ ਵਿੱਚ 20 ਤੋਂ ਵੱਧ ਪ੍ਰੀਖਿਆਰਥੀ ਨਹੀਂ ਹੋਣੇ ਚਾਹੀਦੇ। ਪ੍ਰੈਕਟੀਕਲ ਪ੍ਰੀਖਿਅਕ, ਮੌਕੇ ਤੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਪੱਤਰ ਸੈਟ ਕਰੇਗਾ। ਅਤੇ ਉੱਤਰ ਪੱਤਰੀਆਂ ਦਾ ਮੁਲਾਂਕਣ ਵੀ ਉਥੇ ਹੀ ਮੌਕੇ ਤੇ ਹੋਵੇਗਾ।
2. ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਪੱਤਰ ਵਿੱਚ 3 ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਹੋਣਗੇ। ਜਿਸ ਵਿੱਚ 100% ਅੰਦਰੂਨੀ ਛੋਟ ਹੋਵੇਗੀ। ਹਰੇਕ ਪ੍ਰਸ਼ਨ 7 ਅੰਕਾਂ ਦਾ ਹੋਵੇਗਾ।
3. viva voce ਅਤੇ ਸਾਰੇ ਸਾਲ ਵਿੱਚ ਬਣਾਏ ਗਏ, ਅਭਿਆਸ ਆਦਿ ਦੀ ਤਿਆਰ ਕੀਤੀ ਫਾਇਲ ਦੇ ਕ੍ਰਮਵਾਰ 5 ਅਤੇ 4 ਅੰਕ ਹੋਣਗੇ।
4. ਇਸ ਪੇਪਰ ਦਾ ਮੁੱਖ ਉਦੇਸ਼ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਵਿੱਚ ਨਕਸ਼ੇ ਬਣਾਉਣ ਵਿੱਚ ਵਰਤੇ ਗਏ ਵੱਖ-ਵੱਖ ਤੱਥਾਂ ਦੀ ਕੁਸ਼ਲ ਸਮਝ ਪੈਦਾ ਕਰਨਾ ਹੈ। ਇਸ ਲਈ ਘੱਟ ਤੋਂ ਘੱਟ ਦੋ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਚਿਤਰਾਂ/ਡਰਾਇੰਗ ਸਬੰਧੀ ਪਹਿਲੇ ਅਤੇ ਦੂਸਰੇ ਸਮੈਸਟਰ ਦੇ ਪ੍ਰੈਕਟੀਕਲ ਮੈਪਵਰਕ ਦੇ ਪਾਠ ਕ੍ਰਮ ਤੇ ਅਧਾਰਿਤ ਹੋਣੇ ਚਾਹੀਦੇ ਹਨ।

ਨੋਟ- ਪ੍ਰੈਕਟੀਕਲ ਦੀ ਪ੍ਰੀਖਿਆ , ਮੈਪਵਰਕ ਦੇ ਪੂਰੇ ਪਾਠਕ੍ਰਮ ਤੇ ਆਧਾਰਿਤ ਦੂਜੇ ਸਮੈਸਟਰ ਵਿੱਚ ਲਈ ਜਾਵੇਗੀ।