

ਜਮਾਤ : ਅੱਠਵੀਂ
ਸਮਾਜਿਕ ਸਿੱਖਿਆ
ਭਾਗ - ਓ (ਭੂਗੋਲ)

20-25 ਸ਼ਬਦਾ ਵਾਲੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ:

ਸਾਧਨ - ਨਿਯਮਾਂ ਅਤੇ ਸਾਂਭ ਸੰਭਾਲ

- ❖ ਸਾਧਨ ਕਿਸ ਨੂੰ ਆਖਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਭੌਤਿਕ ਸਾਧਨਾਂ ਤੋਂ ਤੁਹਾਡਾ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?
- ❖ ਮਨੁੱਖੀ ਸਾਧਨ ਕੀ ਹੁੰਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਸਾਧਨਾਂ ਦੀਆਂ ਕਿਸਮਾਂ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਮਿੱਟੀ ਅਤੇ ਭੂਮੀ ਵਿਚ ਕੀ ਫਰਕ ਹੈ?
- ❖ ਸਮੁੰਦਰਾਂ ਦੇ ਲਾਭ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਜੀਵ ਸੋਮੇ ਕੀ ਹੁੰਦੇ ਹਨ।
- ❖ ਨਿਰਜੀਵ ਸੋਮੇ ਕਿਸ ਨੂੰ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਵਿਕਸਤ ਸੋਮੇ ਕੀ ਹੁੰਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਸੰਭਾਵਤ ਸਾਧਨ ਕਿਸ ਨੂੰ ਆਖਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਖਣਿਜ ਸਾਧਨਾਂ ਦੀਆਂ ਉਦਾਹਰਣਾਂ ਦਿਉ?

ਕੁਦਰਤੀ ਸਾਧਨ

- ❖ ਭਾਰਤ ਦੇ ਧਰਾਤਲੀ ਰੂਪਾਂ ਦੀ ਪ੍ਰਤਿਸ਼ਤਤਾ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਮੈਦਾਨ ਕਿਉਂ ਕੀਮਤੀ ਸਾਧਨ ਮੰਨੇ ਜਾਂਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਭਾਰਤ ਵਿਚ ਪ੍ਰਤਿਸ਼ਤ ਭੂ ਵਰਤੋਂ ਨੂੰ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਮਿੱਟੀਆਂ ਦੀ ਰਚਨਾ ਵਿਚ ਕਿਹੜੇ ਤੱਤ ਮੱਹਤਵਪੂਰਨ ਹਨ?
- ❖ ਭਾਰਤ ਵਿਚ ਕਿੰਨੇ ਕਿਸਮ ਦੀ ਮਿੱਟੀ ਪਾਈ ਜਾਂਦੀ ਹੈ? ਕਿਸਮਾਂ ਦੇ ਨਾਮ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਕਾਲੀ ਮਿੱਟੀ ਤੇ ਕਿਹੜੀਆਂ-ਕਿਹੜੀਆਂ ਫਸਲਾਂ ਉਗਾਈਆਂ ਜਾ ਸਕਦੀਆਂ ਹਨ?
- ❖ ਮਿੱਟੀ ਸਾਧਨਾਂ ਦੀ ਸਾਂਭ ਸੰਭਾਲ ਕਿਵੇਂ ਕੀਤੀ ਜਾ ਸਕਦੀ ਹੈ?
- ❖ ਪਾਣੀ ਦੇ ਮੁੱਖ ਸੋਮਿਆਂ ਦਾ ਨਾਮ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਕੁਦਰਤੀ ਬਨਸਪਤੀ ਤੋਂ ਮਨੁੱਖਾਂ ਨੂੰ ਕੀ ਕੁੱਝ ਪ੍ਰਾਪਤ ਹੁੰਦਾ ਹੈ?
- ❖ ਭਾਰਤ ਵਿਚ ਜੰਗਲਾਂ ਦੀਆਂ ਕਿਹੜੀਆਂ ਕਿਸਮਾਂ ਹਨ?
- ❖ ਪ੍ਰਵਾਸੀ ਪੰਛੀ ਕੀ ਹਨ ਅਤੇ ਇਹ ਕਿੱਥੋਂ ਆਉਂਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਸਦਾ ਬਹਾਰ ਬਨਸਪਤੀ ਕੀ ਹੈ?

ਖਣਿਜ ਅਤੇ ਸ਼ਕਤੀ ਸਾਧਨ

- ❖ ਖਣਿਜ ਪਦਾਰਥ ਕੀ ਹੁੰਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਖਣਿਜ ਪਦਾਰਥਾਂ ਨੂੰ ਕਿਹੜੀਆਂ ਸ਼੍ਰੇਣੀਆਂ ਵਿਚ ਵੰਡਿਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ।
- ❖ ਧਾਤੂ ਖਣਿਜ ਪਦਾਰਥ ਕਿਸ ਨੂੰ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ ਉਦਾਹਰਣਾ ਦਿਉ?
- ❖ ਅਧਾਤੂ ਖਣਿਜ ਪਦਾਰਥ ਕਿਸ ਨੂੰ ਆਖਦੇ ਹਨ, ਉਦਾਹਰਣਾ ਦਿਉ?

- ❖ ਕੱਚੇ ਲੋਹੇ ਦੀਆਂ ਕਿਸਮਾਂ ਦੇ ਨਾਂ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਮੈਗਨੀਜ਼ ਦੀ ਮੱਹਤਤਾ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਤਾਂਬੇ ਦੀ ਮੱਹਤਤਾ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਅਬਰਕ ਖਣਿਜ ਪਦਾਰਥ ਦੀਆਂ ਦੋ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਤਾਵਾਂ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਪ੍ਰਮਾਣੂ ਖਣਿਜ ਪਦਾਰਥ ਕੀ ਹੁੰਦੇ ਹਨ ਅਤੇ ਪ੍ਰਮੁੱਖ ਉਦਾਹਰਣਾਂ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਸ਼ਕਤੀ ਦੇ ਸਾਧਨਾਂ ਦੀਆਂ ਕਿਸਮਾਂ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਕਾਰਬਨ ਦੀ ਮਾਤਰਾ ਅਨੁਸਾਰ ਕੋਲੇ ਦੀਆਂ ਕਿਸਮਾਂ ਦੇ ਨਾਂ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਪੈਟਰੋਲੀਅਮ ਨੂੰ ਤਰਲ ਸੋਨਾ ਕਿਉਂ ਕਿਹਾ ਜਾਦਾ ਹੈ?
- ❖ ਬਿਜਲੀ ਕਿੰਨੇ ਤਰੀਕਿਆਂ ਨਾਲ ਪੈਦਾ ਕੀਤੀ ਜਾਦੀ ਹੈ?
- ❖ ਪਣ ਬਿਜਲੀ ਡੈਮਾਂ ਨੂੰ ਬਹੁ-ਉਦੇਸ਼ੀ ਪ੍ਰੋਜੈਕਟ ਕਿਉਂ ਕਿਹਾ ਜਾਦਾ ਹੈ?
- ❖ ਭੂ-ਤਾਪੀ ਸ਼ਕਤੀ ਦੇ ਉਪਯੋਗ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਮਿੱਟੀ ਸਾਧਨ ਨੂੰ ਕਿਹੜੀਆਂ-ਕਿਹੜੀਆਂ ਸਮੱਸਿਆਵਾਂ ਪੇਸ਼ ਆਉਂਦੀਆਂ ਹਨ?

ਸਾਡੀ ਖੇਤੀਬਾੜੀ

- ❖ ਖੇਤੀਬਾੜੀ ਨੂੰ ਪ੍ਰਭਾਵਿਤ ਕਰਨ ਵਾਲੇ ਪ੍ਰਮੁੱਖ ਤੱਤਾਂ ਦਾ ਵਰਣਨ ਕਰੋ?
- ❖ ਖੇਤੀਬਾੜੀ ਦੀਆਂ ਕਿਸਮਾਂ ਦੇ ਨਾਂ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਬਾਗਾਤੀ ਖੇਤੀ ਤੇ ਸੰਖੇਪ ਨੋਟ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਅਨਾਜ ਫਸਲਾਂ ਦੇ ਨਾਂ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਕੱਦੂ ਕਰਨਾ ਕਿਸ ਨੂੰ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਮੱਕੀ ਤੋਂ ਕੀ-ਕੀ ਤਿਆਰ ਕੀਤਾ ਜਾਦਾ ਹੈ?
- ❖ ਕਪਾਹ ਦੀਆਂ ਕਿਸਮਾਂ ਦੇ ਨਾਂ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਪਟਸਨ ਤੇ ਕਿਹੜੀਆਂ-ਕਿਹੜੀਆਂ ਚੀਜ਼ਾਂ ਬਣਾਈਆਂ ਜਾ ਸਕਦੀਆਂ ਹਨ?
- ❖ ਚਾਹ ਦਾ ਪੌਦਾ ਕਿਸ ਤਰ੍ਹਾਂ ਦਾ ਹੁੰਦਾ ਹੈ?
- ❖ ਕੌਫੀ ਦੀਆਂ ਕਿਸਮਾਂ ਦੇ ਨਾਂ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਯੂ.ਐਸ.ਏ. ਅਤੇ ਪੰਜਾਬ ਵਿਚ ਕਿੰਨੇ-ਕਿੰਨੇ ਪ੍ਰਤੀਸ਼ਤ ਲੋਕ ਖੇਤੀ ਦੇ ਕੰਮ ਵਿਚ ਲੱਗੇ ਹੋਏ ਹਨ?

ਉਦਯੋਗਿਕ ਵਿਕਾਸ

- ❖ ਵਸਤੂ ਨਿਰਮਾਣ ਕਿਰਿਆ ਕਿਸ ਨੂੰ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਉਦਯੋਗ ਦੀ ਸਥਾਪਤੀ ਲਈ ਮੱਹਤਵਪੂਰਨ ਤੱਤ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਆਕਾਰ ਦੇ ਆਧਾਰ ਤੇ ਉਦਯੋਗਾਂ ਦੀਆਂ ਕਿਸਮਾਂ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਭਾਰਾ ਉਦਯੋਗ ਕਿਸ ਨੂੰ ਆਖਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਕੱਚਾ ਮਾਲ ਦੇ ਆਧਾਰ ਤੇ ਉਦਯੋਗ ਦੀ ਵੰਡ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਨਿੱਜੀ ਖੇਤਰ ਦੇ ਉਦਯੋਗ ਕਿਸ ਨੂੰ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਸਰਕਾਰੀ ਖੇਤਰ ਦੇ ਉਦਯੋਗ ਦੀ ਵਿਆਖਿਆ ਕਰੋ?
- ❖ ਸਹਿਕਾਰੀ ਖੇਤਰ ਦੇ ਉਦਯੋਗ ਦੀਆਂ ਦੋ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਤਾਵਾਂ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਆਟੋ-ਮੋਬਾਈਲ ਉਦਯੋਗ ਦੀ ਸ਼ੁਰੂਆਤ ਕਦੋਂ ਹੋਈ?
- ❖ ਸਮੁੰਦਰੀ ਜਹਾਜ਼ਾਂ ਦੇ ਉਦਯੋਗ ਭਾਰਤ ਵਿਚ ਕਿੱਥੇ-ਕਿੱਥੇ ਹਨ?

ਮੁੱਖ ਉਦਯੋਗ

- ❖ ਲੋਹਾ-ਇਸਪਾਤ ਉਦਯੋਗ ਨੂੰ ਪਹਿਲੇ ਦਰਜੇ ਦਾ ਉਦਯੋਗ ਕਿਉਂ ਮੰਨਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।
- ❖ ਲੋਹਾ-ਇਸਪਾਤ ਉਦਯੋਗ ਨੂੰ ਲਗਾਉਣ ਵਾਸਤੇ ਲੋੜੀਂਦੀਆਂ ਹਾਲਤਾਂ ਕਿਹੜੀਆਂ-ਕਿਹੜੀਆਂ ਹਨ।
- ❖ ਜਮਸ਼ੇਦਪੁਰ ਅਤੇ ਡੈਟਰੀਅਟ ਸ਼ਹਿਰ ਕਿੱਥੇ ਸਥਿਤ ਹਨ?
- ❖ ਕੱਪੜੇ ਦਾ ਨਿਰਮਾਣ ਕਿਹੜੇ ਪਦਾਰਥਾਂ ਤੋਂ ਕੀਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?
- ❖ ਕੱਪੜਾ ਉਦਯੋਗ ਨੂੰ ਕਿਹੜੀਆਂ ਸ਼੍ਰੇਣੀਆਂ ਵਿੱਚ ਵੰਡਿਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ?
- ❖ ਰੇਸ਼ਮ ਕਿੱਥੋਂ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕੀਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?
- ❖ ਕਪਾਹ ਦੀ ਕਿਹੜੀ ਕਿਸਮ ਸਭ ਤੋਂ ਵਧੀਆਂ ਮੰਨੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ?
- ❖ ਸੂਚਨਾ ਤਕਨੀਕ ਉਦਯੋਗ ਵਿੱਚ ਭਾਰਤ ਨੇ ਕਿੰਨੀ ਕੁ ਤਰੱਕੀ ਕੀਤੀ ਹੈ?
- ❖ ਬੰਗਲੌਰ ਵਿੱਚ ਕਿਹੜੀ-ਕਿਹੜੀ ਕਿਸਮ ਦੇ ਉਦਯੋਗ ਪਾਏ ਜਾਂਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਸਿਲੀਕਾਨ ਘਾਟੀ ਕਿੱਥੇ ਹੈ ਅਤੇ ਪਹਿਲਾਂ ਇਹ ਕਿਸ ਚੀਜ਼ ਲਈ ਮਸ਼ਹੂਰ ਹੁੰਦੀ ਸੀ?

ਮਨੁੱਖੀ ਸਾਧਨ

- ❖ ਜਨਗਣਨਾ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?
- ❖ ਲਿੰਗ ਅਨੁਪਾਤ ਕਿਸ ਨੂੰ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਲਿੰਗ ਅਨੁਪਾਤ ਕਿਵੇਂ ਕੰਢਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?
- ❖ ਕੁਦਰਤੀ ਵਾਧਾ ਦਰ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ, ਉਦਾਹਰਣ ਦਿਉ?
- ❖ ਜਨਮ ਦਰ ਕਿਸ ਨੂੰ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਮੌਤ ਦਰ ਕਿਸ ਨੂੰ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਵਸੋਂ ਦੀ ਘਣਤਾ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?
- ❖ ਵਸੋਂ ਵੰਡ ਅਤੇ ਵਸੋਂ ਦੀ ਘਣਤਾ ਨੂੰ ਪ੍ਰਭਾਵਿਤ ਕਰਨ ਵਾਲੇ ਕਾਰਕ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਕੰਨਿਆ ਭਰੂਣ ਹੱਤਿਆ ਕਿਸ ਨੂੰ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਜਨ ਸੰਖਿਆ ਨੂੰ ਮੁੱਖ ਤੌਰ ਤੇ ਕਿਹੜੇ-ਕਿਹੜੇ ਉਮਰ ਗਰੁੱਪਾਂ ਵਿੱਚ ਵੰਡਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?
- ❖ ਸਾਖਰ ਕਿਸ ਨੂੰ ਆਖਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਵਿਕਾਸਸ਼ੀਲ ਦੇਸ਼ਾਂ ਵਿੱਚ ਪੜ੍ਹਨ ਦਾ ਮੌਕਾ ਕਿਉਂ ਨਹੀਂ ਮਿਲਦਾ?
- ❖ ਭਾਰਤ ਦੇਸ਼ ਵਿੱਚ ਪ੍ਰਾਈਮਰੀ ਅਤੇ ਅਪਰ ਪ੍ਰਾਈਮਰੀ ਸਕੂਲਾਂ ਦੀ ਗਿਣਤੀ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਸਰਵ ਸਿੱਖਿਆ ਅਭਿਆਨ ਦਾ ਮੁੱਖ ਟੀਚਾ ਕੀ ਹੈ?

ਆਫ਼ਤ ਪ੍ਰਬੰਧਨ

- ❖ ਆਫ਼ਤਾਂ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?
- ❖ ਕੁਦਰਤੀ ਆਫ਼ਤਾਂ ਕੀ ਹੁੰਦੀਆਂ ਹਨ, ਉਦਾਹਰਣਾਂ ਦਿਉ?
- ❖ ਮਨੁੱਖੀ ਆਫ਼ਤਾਂ ਕੀ ਹੁੰਦੀਆਂ ਹਨ, ਉਦਾਹਰਣਾਂ ਦਿਉ?
- ❖ ਆਫ਼ਤ ਪ੍ਰਬੰਧਨ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?
- ❖ ਰਿਕਟਰ ਪੈਮਾਨਾ ਕੀ ਹੁੰਦਾ ਹੈ?
- ❖ ਮਰਕਾਲੀ ਪੈਮਾਨਾ ਕੀ ਹੁੰਦਾ ਹੈ?
- ❖ ਭੂਚਾਲ ਕਿਸ ਨੂੰ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ?

- ❖ ਉਦਗਮ ਕੇਂਦਰ ਕਿਸ ਨੂੰ ਆਖਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਸਿਜਮੋਲੋਜੀ ਅਤੇ ਭੂਚਾਲ ਮਾਪੀ ਯੰਤਰ ਕਿਸ ਨੂੰ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਜਵਾਲਾ ਚੱਕਰ ਕੀ ਹੁੰਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਜਵਾਲਾਮੁੱਖੀ ਮੁੱਖ ਤੌਰ ਤੇ ਕਿੰਨੀ ਤਰਾਂ ਦੇ ਹੁੰਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਸੁਨਾਮੀ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?
- ❖ ਹੜ੍ਹ ਆਉਣ ਦੇ ਦੋ ਮੁੱਖ ਕਾਰਨ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਚੱਕਰਵਾਤ ਕਿਸ ਨੂੰ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਭੂਮੀ ਖਿਸਕਣ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?
- ❖ ਮਹਾਂਮਾਰੀ ਤੋਂ ਤੁਹਾਡਾ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?
- ❖ ਭੂਮੀ ਖਿਸਕਣ ਦੇ ਕਿਹੜੇ ਕਾਰਨ ਹੋ ਸਕਦੇ ਹਨ?

70-75 ਸ਼ਬਦਾ ਵਾਲੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ:

ਸਾਧਨ - ਨਿਯਮਾਂ ਅਤੇ ਸਾਂਭ ਸੰਭਾਲ

- ❖ ਜੀਵ ਅਤੇ ਨਿਰਜੀਵ ਸਾਧਨਾਂ ਵਿਚ ਅੰਤਰ ਸਪੱਸ਼ਟ ਕਰੋ?
- ❖ ਭੂਮੀ ਅਤੇ ਮਿੱਟੀ ਸਾਧਨਾਂ ਦੀ ਮੱਹਤਤਾ ਤੇ ਸੰਖੇਪ ਨੋਟ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਖਣਿਜ ਪਦਾਰਥ ਸਾਨੂੰ ਕਿੱਥੇ ਪ੍ਰਾਪਤ ਹੁੰਦੇ ਹਨ ਅਤੇ ਇਨ੍ਹਾਂ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਿੱਥੇ ਕੀਤੀ ਜਾਦੀ ਹੈ?
- ❖ ਵਿਕਸਤ ਅਤੇ ਸੰਭਾਵਤ ਸਾਧਨਾਂ ਨੂੰ ਉਦਾਹਰਣਾਂ ਸਹਿਤ ਸਮਝਾਉ?
- ❖ ਮੁਕੱਣਯੋਗ ਸਾਧਨਾਂ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਸਾਨੂੰ ਸਮਝਦਾਰੀ ਅਤੇ ਸੰਕੋਚ ਨਾਲ ਕਿਉਂ ਕਰਨੀ ਚਾਹੀਦੀ ਹੈ?
- ❖ ਮਨੁੱਖੀ ਸਾਧਨਾਂ ਦਾ ਦੂਜੇ ਸਾਧਨਾਂ ਦੇ ਵਿਕਾਸ ਵਿਚ ਕੀ ਯੋਗਦਾਨ ਹੈ?
- ❖ ਵਿਕਸਤ ਅਤੇ ਸੰਭਾਵਤ ਸੋਮਿਆਂ ਵਿੱਚ ਅੰਤਰ ਦਰਸਾਉ?

ਕਦਰਤੀ ਸਾਧਨ

- ❖ ਭਾਰਤ ਵਿਚ ਭੂਮੀ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਤੇ ਨੋਟ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਜਲੌੜ ਮਿੱਟੀ ਦੀਆਂ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਤਾਵਾਂ ਦਿੰਦੇ ਹੋਏ ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਖੇਤਰ ਦਰਸਾਉ?
- ❖ ਕਾਲੀ ਮਿੱਟੀ ਵਿਚ ਕਿਹੜੀਆਂ ਫਸਲਾਂ ਉਗਾਈਆਂ ਜਾਂਦੀਆਂ ਹਨ ਭਾਰਤ ਵਿਚ ਕਾਲੀ ਮਿੱਟੀ ਦੇ ਖੇਤਰ ਬਾਰੇ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਲੈਟਰਾਇਟ ਮਿੱਟੀ ਦੀਆਂ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਤਾਵਾਂ ਤੇ ਖੇਤਰ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਮਾਰੂਥਲੀ ਮਿੱਟੀ ਤੇ ਨੋਟ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਮਿੱਟੀ ਸਾਧਨ ਦੀਆਂ ਸਮੱਸਿਆਵਾਂ ਬਾਰੇ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਮਿੱਟੀ ਦੀ ਸਾਂਭ ਸੰਭਾਲ ਕਿਵੇਂ ਕੀਤੀ ਜਾ ਸਕਦੀ ਹੈ?
- ❖ ਧਰਤੀ ਉੱਤੇ ਪਾਣੀ ਦੀ ਵੰਡ ਬਿਆਨ ਕਰੋ?
- ❖ ਮਨੁੱਖਾਂ ਲਈ ਪਾਣੀ ਦੇ ਦੋ ਸੋਮਿਆਂ ਬਾਰੇ ਵਿਸਥਾਰ ਸਹਿਤ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਪੱਤਝੜ ਜੰਗਲਾਂ ਤੇ ਨੋਟ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਜੰਗਲੀ ਜੀਵਾਂ ਦੇ ਬਚਾਅ ਅਤੇ ਸਾਂਭ ਸੰਭਾਲ ਲਈ ਭਾਰਤ ਸਰਕਾਰ ਨੇ ਕੀ-ਕੀ ਕਦਮ ਉਠਾਏ ਹਨ?

ਖਣਿਜ ਅਤੇ ਸ਼ਕਤੀ ਸਾਧਨ

- ❖ ਕੱਚੇ ਲੋਹੇ ਦੀਆਂ ਕਿਸਮਾਂ ਅਤੇ ਭਾਰਤ ਵਿਚ ਲੋਹੇ ਖੇਤਰਾਂ ਨੂੰ ਬਿਆਨ ਕਰੋ?
- ❖ ਬਾਕਸਾਇਟ ਦੀ ਮਹੱਤਤਾ ਤੇ ਨੋਟ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਕੁਦਰਤੀ ਗੈਸ ਦੀ ਸਾਡੇ ਜੀਵਨ ਵਿਚ ਕੀ ਮਹੱਤਤਾ ਹੈ ਅਤੇ ਇਸ ਦੇ ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਪ੍ਰਮੁੱਖ ਖੇਤਰ ਕਿਹੜੇ-ਕਿਹੜੇ ਹਨ?
- ❖ ਪਣ ਬਿਜਲੀ ਤਿਆਰ ਕਰਨ ਲਈ ਲੋੜੀਂਦੀਆਂ ਭੂਗੋਲਿਕ ਹਾਲਤਾਂ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਕੋਲੇ ਦੀਆਂ ਕਿਸਮਾਂ ਅਤੇ ਸੰਸਾਰ ਵਿਚ ਪ੍ਰਮੁੱਖ ਖੇਤਰਾਂ ਨੂੰ ਦੱਸੋ?

ਸਾਡੀ ਖੇਤੀਬਾੜੀ

- ❖ ਸਥਾਈ ਖੇਤੀ ਅਤੇ ਸਥਾਨ ਅੰਤਰੀ ਖੇਤੀ ਵਿਚ ਫਰਕ ਸਮਝਾਉ? ਖੁਸ਼ਕ ਖੇਤੀ ਦੀਆਂ ਦੋ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਤਾਵਾਂ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਸੰਘਣੀ, ਵਿਸ਼ਾਲ ਅਤੇ ਮਿਸ਼ਰਤ ਖੇਤੀ ਦੀਆਂ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਤਾਵਾਂ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਨਿੱਜੀ ਸਹਿਕਾਰੀ ਅਤੇ ਸਾਂਝੀ ਖੇਤੀ ਤੇ ਨੋਟ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਵਪਾਰਿਕ ਖੇਤੀ ਨੂੰ ਵਿਸਥਾਰ ਸਹਿਤ ਸਮਝਾਉ?
- ❖ ਚਾਵਲ ਪੈਦਾ ਕਰਨ ਵਾਲੇ ਮੁੱਖ ਖੇਤਰ ਕਿਹੜੇ-ਕਿਹੜੇ ਹਨ?
- ❖ ਕਪਾਹ ਅਤੇ ਪਟਸਨ ਪੈਦਾ ਕਰਨ ਲਈ ਲੋੜੀਂਦੀਆਂ ਹਾਲਤਾਂ ਦਾ ਵਰਨਣ ਕਰੋ?
- ❖ ਪੰਜਾਬ ਵਿਚ ਕਪਾਹ ਦੀ ਪੈਦਾਵਾਰ ਤੇ ਨੋਟ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਚਾਹ ਅਤੇ ਕੌਫ਼ੀ ਦੇ ਪੌਦਿਆਂ ਦੀ ਸਾਂਭ ਸੰਭਾਲ ਕਿਵੇਂ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ?
- ❖ ਯੂ.ਐਸ.ਏ. ਵਿਚ ਖੇਤੀਬਾੜੀ ਦੇ ਕੰਮਾਂ ਵਿਚ ਮਸ਼ੀਨਾਂ ਦੇ ਉਪਯੋਗ ਤੇ ਨੋਟ ਲਿਖੋ?

ਉਦਯੋਗਿਕ ਵਿਕਾਸ

- ❖ ਉਦਯੋਗਾਂ ਦਾ ਵਰਗੀਕਰਣ ਕਿਸ ਆਧਾਰ ਤੇ ਕੀਤਾ ਜਾਦਾ ਹੈ ਇਨ੍ਹਾਂ ਕਿਸਮਾਂ ਦੇ ਨਾਂ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਆਕਾਰ ਦੇ ਆਧਾਰ ਤੇ ਉਦਯੋਗਾਂ ਦੀਆਂ ਕਿਸਮਾਂ ਨੂੰ ਸਮਝਾਉ?
- ❖ ਕੱਚੇ ਮਾਲ ਦੇ ਆਧਾਰ ਤੇ ਉਦਯੋਗਾਂ ਦੀਆਂ ਕਿਸਮਾਂ ਬਾਰੇ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਸ਼੍ਰੇਣੀ ਦੇ ਆਧਾਰ ਤੇ ਉਦਯੋਗਾਂ ਦੀਆਂ ਕਿਸਮਾਂ ਤੇ ਨੋਟ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਮਲਕੀਅਤ ਦੇ ਆਧਾਰ ਤੇ ਉਦਯੋਗਾਂ ਦੀਆਂ ਕਿਸਮਾਂ ਨੂੰ ਸਮਝਾਉ?
- ❖ ਉਦਯੋਗਾਂ ਦੀ ਮਨੁੱਖੀ ਜੀਵਨ ਵਿਚ ਕੀ ਮਹੱਤਤਾ ਹੈ?
- ❖ ਕੱਚਾ ਮਾਲ ਅਤੇ ਸ਼ਕਤੀ ਸਾਧਨ ਉਦਯੋਗਾਂ ਨੂੰ ਕਿਵੇਂ ਪ੍ਰਭਾਵਿਤ ਕਰਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਕੱਪੜਾ ਅਤੇ ਲੋਹਾ ਇਸਪਾਤ ਉਦਯੋਗ ਲਈ ਮੁੱਖ ਦੇਸ਼ ਕਿਹੜੇ-ਕਿਹੜੇ ਹਨ?
- ❖ ਕੱਪੜਾ ਉਦਯੋਗ ਵਿੱਚ ਭਾਰਤ ਦੇ ਤਿੰਨ ਕੇਂਦਰਾਂ ਦੇ ਨਾਂ ਲਿਖੋ ਜਿੱਥੇ ਕੱਪੜਾ ਉਦਯੋਗ ਲਗਾਇਆ ਗਿਆ ਹੈ।
- ❖ ਹਵਾਈ ਜਹਾਜ਼ਾਂ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਿੱਥੇ ਹੁੰਦੀ ਹੈ ਅਤੇ ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਹਵਾਈ ਜਹਾਜ਼ ਬਣਾਉਣ ਵਾਲੇ ਮੁੱਖ ਕੇਂਦਰ ਕਿਹੜੇ ਹਨ?

ਮੁੱਖ ਉਦਯੋਗ

- ❖ ਕੱਚੇ ਲੋਹੇ ਤੇ ਸਟੀਲ ਬਣਾਉਣ ਦੀ ਕ੍ਰਿਆ ਸਮਝਾਉ?

- ❖ ਚੀਨ ਅਤੇ ਜਪਾਨ ਦੇ ਲੋਹਾ ਇਸਪਾਤ ਕੇਂਦਰਾਂ ਦੇ ਨਾਂ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਜਮਸ਼ੇਦਪੁਰ ਵਿੱਚ ਲੋਹਾ ਇਸਪਾਤ ਉਦਯੋਗ ਵਾਸਤੇ ਢੁੱਕਵੀਆਂ ਹਾਲਤਾਂ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਡੈਟਰੀਅਟ ਦੇ ਲੋਹਾ ਇਸਪਾਤ ਉਦਯੋਗ ਦੇ ਵਿਕਾਸ ਤੇ ਚਾਨਣਾ ਪਾਉ?
- ❖ ਉੱਨੀ ਕੱਪੜਾ ਉਦਯੋਗ ਤੇ ਨੋਟ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਓਸਾਕਾ ਸ਼ਹਿਰ ਵਿਚ ਸੂਤੀ ਕੱਪੜਾ ਉਦਯੋਗ ਦੇ ਵਿਕਸਤ ਹੋਣ ਦੇ ਕਾਰਣ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਬੰਗਲੌਰ ਸ਼ਹਿਰ ਵਿਚ ਕਿਹੜੀਆਂ-ਕਿਹੜੀਆਂ ਹਾਲਤਾਂ ਸੂਚਨਾਂ ਤਕਨੀਕ ਲਈ ਢੁੱਕਵੀਆਂ ਹਨ?
- ❖ ਸਿਲੀਕਾਨ ਘਾਟੀ ਦੇ ਸੂਚਨਾ ਤਕਨੀਕ ਉਦਯੋਗ ਦੇ ਵਿਕਾਸ ਤੇ ਨੋਟ ਲਿਖੋ?

ਮਨੁੱਖੀ ਸਾਧਨ

- ❖ ਮਨੁੱਖੀ ਸਾਧਨਾਂ ਦੀ ਮੱਹਤਤਾ ਤੇ ਨੋਟ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਲਿੰਗ ਅਨੁਪਾਤ ਕੀ ਹੈ? ਇਸ ਦੇ ਘੱਟਣ ਲਈ ਕਿਹੜੇ ਤੱਤ ਜ਼ਿੰਮੇਵਾਰ ਹਨ?
- ❖ ਭਾਰਤ ਵਿਚ 0-14 ਸਾਲ ਦੇ ਉਮਰ ਗਰੁੱਪ ਦੀ ਪ੍ਰਤੀਸ਼ਤਤਾ ਕਿੰਨੀ ਹੈ?
- ❖ ਸਰਕਾਰ ਨੂੰ ਉਮਰ ਗਰੁੱਪ ਅਨੁਸਾਰ ਕੀ ਉਪਰਾਲੇ ਕਰਨੇ ਚਾਹੀਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਵਸੋਂ ਪ੍ਰੀਵਰਤਨ ਕਿਵੇਂ ਹੁੰਦਾ ਹੈ। ਵਿਸਥਾਰ ਨਾਲ ਸਮਝਾਉ?
- ❖ ਭਾਰਤ ਵਿਚ ਵਸੋਂ ਦੀ ਵੰਡ ਤੇ ਨੋਟ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਸੰਸਾਰ ਵਿਚ ਵਸੋਂ ਦੀ ਘਣਤਾ ਬਾਰੇ ਦੱਸਦੇ ਹੋਏ ਵੱਧ ਅਤੇ ਘੱਟ ਘਣਤਾ ਵਾਲੇ ਖੇਤਰਾਂ ਦਾ ਵਰਨਣ ਕਰੋ?
- ❖ ਸੰਘਣੀ ਵਲੋਂ ਦੇ ਲਾਭ ਤੇ ਹਾਨੀਆਂ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਵਿਰਲੀ ਵਲੋਂ ਦੀਆਂ ਲਾਭ ਤੇ ਹਾਨੀਆਂ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਆਫ਼ਤਾਂ ਮਨੁੱਖ ਨੂੰ ਕਿਸ ਤਰ੍ਹਾਂ ਪ੍ਰਭਾਵਿਤ ਕਰਦੀਆਂ ਹਨ?
- ❖ ਭੂਚਾਲ ਕੀ ਹੁੰਦੇ ਹਨ, ਭੂਚਾਲ ਤੀਬਰਤਾ ਨੂੰ ਕਿਵੇਂ ਮਾਪਿਆਂ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?
- ❖ ਭੂਚਾਲ ਆਫ਼ਤ ਪ੍ਰਬੰਧਣ ਕਿਵੇਂ ਕਰਨਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ?
- ❖ ਜਵਾਲਾਮੁੱਖੀ ਦੀਆਂ ਕਿਸਮਾਂ ਨੂੰ ਵਿਸਥਾਰ ਸਹਿਤ ਸਮਝਾਉ?
- ❖ ਸੁਨਾਮੀ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ ਇਸ ਦੇ ਬਚ-ਬਚਾਅ ਦੇ ਤਰੀਕੇ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਬੰਬ ਧਮਾਕੇ ਅਤੇ ਆਤੰਕਵਾਦੀ ਹਮਲੇ ਸਮੇਂ ਬਚ-ਬਚਾਅ ਕਿਵੇਂ ਕਰਨਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ , ਸਮਝਾਉ?
- ❖ ਮਹਾਂਮਾਰੀ ਅਤੇ ਬਚਾਅ ਪ੍ਰਬੰਧ ਤੇ ਨੋਟ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਭਾਰਤ ਵਿਚ ਪ੍ਰਮੁੱਖ ਆਫ਼ਤ ਪ੍ਰਬੰਧਨ ਅਥਾਰਟੀਜ਼ ਤੇ ਸੰਸਥਾਵਾਂ ਨੂੰ ਲਿਖੋ?

250 ਸ਼ਬਦਾਂ ਵਾਲੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ:

- ❖ ਸਾਧਨਾਂ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ? ਸਾਧਨਾਂ ਦਾ ਵਰਗੀਕਰਣ ਕਰਕੇ ਸਮਝਾਉ? ਸਾਧਨਾਂ ਦੀ ਸਾਂਭ ਸੰਭਾਲ ਵਾਸਤੇ ਢੰਗਾਂ ਦਾ ਵਰਣਨ ਕਰੋ?
- ❖ ਕੁਦਰਤੀ ਸਾਧਨ ਕਿਹੜੇ ਹਨ? ਮਿੱਟੀ ਅਤੇ ਕੁਦਰਤੀ ਬਨਸਪਤੀ ਦੀਆਂ ਕਿਸਮਾਂ ਅਤੇ ਮੱਹਤਤਾ ਬਾਰੇ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਪਾਣੀ ਅਤੇ ਜੰਗਲੀ ਜੀਵਾਂ ਦੀ ਸਾਂਭ ਸੰਭਾਲ ਕਿਵੇਂ ਕੀਤੀ ਜਾ ਸਕਦੀ ਹੈ? ਆਪਣੇ ਵਿਚਾਰ ਪ੍ਰਗਟ ਕਰੋ?
- ❖ ਸ਼ਕਤੀ ਸਾਧਨ ਕਿਹੜੇ-ਕਿਹੜੇ ਹਨ? ਦੇਸ਼ ਦੇ ਵਿਕਾਸ ਵਿਚ ਇਨ੍ਹਾਂ ਦਾ ਕੀ ਯੋਗਦਾਨ ਹੈ? ਕੋਈ ਦੋ ਸ਼ਕਤੀ ਸਾਧਨਾਂ ਬਾਰੇ ਵਿਸਥਾਰ ਪੂਰਵਕ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਧਾਤੂ ਖਣਿਜ ਪਦਾਰਥ ਕਿਸ ਨੂੰ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ? ਕੋਈ ਦੋ ਮੱਹਤਵਪੂਰਣ ਖਣਿਜ ਪਦਾਰਥਾਂ ਬਾਰੇ

ਵਿਸਥਾਰ ਸਹਿਤ ਲਿਖੋ?

- ❖ ਕਣਕ ਦੀ ਖੇਤੀ ਲਈ ਲੋੜੀਂਦੀਆਂ ਹਾਲਤਾਂ ਦੱਸ ਕੇ ਕਣਕ ਪੈਦਾ ਕਰਨ ਵਾਲੇ ਖੇਤਰਾਂ ਦਾ ਵਰਨਣ ਕਰੋ?
- ❖ ਚਾਹ ਅਤੇ ਕੌਫੀ ਪੈਦਾ ਕਰਨ ਲਈ ਲੋੜੀਂਦੀਆਂ ਹਾਲਤਾਂ ਕਿਹੜੀਆਂ ਹਨ। ਭਾਰਤ ਵਿਚ ਪ੍ਰਮੁੱਖ ਖੇਤਰਾਂ ਬਾਰੇ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਪਟਸਨ ਦੀ ਖੇਤੀ ਕਿਵੇਂ ਕੀਤੀ ਜਾਦਾ ਹੈ? ਪਟਸਨ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਅਤੇ ਸੰਸਾਰ ਵਿਚ ਇਸ ਦੀ ਵੰਡ ਬਾਰੇ ਵਿਸਥਾਰਪੂਰਵਕ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਪੰਜਾਬ ਅਤੇ ਯੂ.ਐਸ.ਏ. ਦੀ ਖੇਤੀ ਵਿਚ ਕੀ-ਕੀ ਸਮਾਨਤਾਵਾਂ ਅਤੇ ਭਿੰਨਤਾਵਾਂ ਮਿਲਦੀਆਂ ਹਨ?
- ❖ ਉਦਯੋਗਿਕ ਵਿਕਾਸ ਨੂੰ ਪ੍ਰਭਾਵਿਤ ਕਰਨ ਵਾਲੇ ਕਾਰਨਾਂ ਨੂੰ ਸਮਝਾਉ?
- ❖ ਉਦਯੋਗਾਂ ਨੂੰ ਮੁੱਖ ਤੌਰ ਤੇ ਕਿਹੜੇ-ਕਿਹੜੇ ਆਧਾਰ ਤੇ ਵੰਡਿਆ ਜਾਦਾ ਹੈ? ਮਲਕੀਅਤ ਦੇ ਆਧਾਰ ਤੇ ਉਦਯੋਗ ਦੀਆਂ ਕਿਸਮਾਂ ਦਾ ਵਰਨਣ ਕਰੋ?
- ❖ ਲੋਹਾ ਇਸਪਾਤ ਉਦਯੋਗ ਨੂੰ ਲਗਾਉਣ ਲਈ ਲੋੜੀਂਦੀਆਂ ਹਾਲਤਾਂ, ਸੰਸਾਰ ਅਤੇ ਭਾਰਤ ਵਿਚ ਪ੍ਰਮੁੱਖ ਖੇਤਰ ਬਿਆਨ ਕਰੋ?
- ❖ ਜਮਸ਼ੇਦਪੁਰ (ਭਾਰਤ) ਅਤੇ ਡੈਟਰੀਅਟ (ਯੂ.ਐਸ.ਏ.) ਲੋਹਾ ਇਸਪਾਤ ਕੇਂਦਰਾਂ ਦਾ ਤੁਲਨਾਤਮਿਕ ਅਧਿਐਨ ਕਰੋ?
- ❖ ਸੂਤੀ ਕੱਪੜਾ ਉਦਯੋਗ ਨੂੰ ਪ੍ਰਭਾਵਿਤ ਕਰਨ ਵਾਲੇ ਕਾਰਕ, ਸੰਸਾਰ ਅਤੇ ਭਾਰਤ ਵਿਚ ਇਸ ਉਦਯੋਗ ਦੀ ਵੰਡ ਬਿਆਨ ਕਰੋ?
- ❖ ਸੂਚਨਾਂ ਤਕਨੀਕ ਉਦਯੋਗ ਤੇ ਨੋਟ ਲਿਖੋ ਕਿਸੇ ਇੱਕ ਪ੍ਰਮੁੱਖ ਸ਼ਹਿਰਾਂ ਦਾ ਅਧਿਐਨ ਵੀ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਵਸੋਂ ਵੰਡ ਅਤੇ ਵਸੋਂ ਘਣਤਾ ਵਿਚ ਕੀ ਅੰਤਰ ਹੈ? ਇਹਨਾਂ ਨੂੰ ਪ੍ਰਭਾਵਿਤ ਕਰਨ ਵਾਲੇ ਤੱਤਾਂ ਦੀ ਵਿਸਥਾਰ ਪੂਰਵਕ ਜਾਣਕਾਰੀ ਕਿਉ?
- ❖ ਸੰਘਣੀ ਅਤੇ ਵਿਰਲੀ ਵਸੋਂ ਦੀਆਂ ਲਾਭ ਅਤੇ ਹਾਨੀਆਂ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਮਨੁੱਖੀ ਆਫ਼ਤਾਂ ਕੀ ਹਨ? ਕਿਸੇ ਦੋ ਮਨੁੱਖੀ ਆਫ਼ਤਾਂ ਦੇ ਆਫ਼ਤਾ ਪ੍ਰਬੰਧਨ ਦਾ ਵਿਸਥਾਰ ਪੂਰਵਕ ਵਰਨਣ ਕਰੋ?
- ❖ ਹੜ ਅਤੇ ਚੱਕਰਵਾਰ ਵਰਗੀਆਂ ਆਫ਼ਤਾਂ ਤੋਂ ਬਚਣ ਲਈ ਸਾਨੂੰ ਕੀ-ਕੀ ਉਪਾਅ ਕਰਨੇ ਚਾਹੀਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਭੂਮੀ ਅਤੇ ਬਰਫ਼ ਦੇ ਤੋਦਿਆ ਦਾ ਖਿਸਕਣਾ ਕੀ ਹੈ ਅਤੇ ਇਸ ਬਚ-ਬਚਾਅ ਬਾਰੇ ਵਿਸਥਾਰ ਸਹਿਤ ਦੱਸੋ?

ਮੈਪ ਵਰਕ

ਭਾਰਤ ਦੇ ਨਕਸ਼ੇ ਤੇ ਦਰਸਾਉ:

- ❖ ਭਾਰਤ ਦੇ ਉਤਰੀ ਮੈਦਾਨ
- ❖ ਗੰਗਾ, ਬ੍ਰਹਮਪੁਤਰਾ, ਸਤਲੁਜ, ਬਿਆਸ, ਰਾਵੀ, ਕ੍ਰਿਸ਼ਨਾ, ਕਾਵੇਰੀ, ਗੋਦਾਵਰੀ ਨਦੀਆਂ।
- ❖ ਜਲੋੜ ਮਿੱਟੀ, ਕਾਲੀ ਮਿੱਟੀ, ਲਾਲ ਮਿੱਟੀ, ਲੈਟਰਾਇਟ ਮਿੱਟੀ, ਪਰਬਤੀ ਮਿੱਟੀ, ਮਾਰੂਥਲੀ ਮਿੱਟੀ ਹਰ ਇੱਕ ਦੇ ਦੋ-ਦੋ ਖੇਤਰ
- ❖ ਸਦਾ ਬਹਾਰ ਜੰਗਲਾਂ ਵਾਲਾ ਇੱਕ ਖੇਤਰ
- ❖ ਮਾਰੂਥਲੀ ਜੰਗਲਾਂ ਦਾ ਇੱਕ ਖੇਤਰ
- ❖ ਪਰਬਤੀ ਅਤੇ ਡੈਲਟਾ ਕਿਸਮ ਦੀ ਬਨਸਪਤੀ ਦਾ ਇੱਕ-ਇੱਕ ਖੇਤਰ
- ❖ ਤਲਾਬਾਂ ਦਾ ਇੱਕ ਖੇਤਰ
- ❖ ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਖਣਿਜ ਅਤੇ ਸ਼ਕਤੀ ਸਾਧਨਾਂ ਦਾ ਇੱਕ-ਇੱਕ ਮੱਹਤਵਪੂਰਨ ਖੇਤਰ:

- ✚ ਕੱਚਾ ਲੋਹਾ
- ✚ ਮੈਗਨੀਜ਼
- ✚ ਸੋਨਾ
- ✚ ਤਾਂਬਾ
- ✚ ਅਬਰਕ
- ✚ ਯੂਰੇਨੀਅਮ
- ✚ ਬਾਕਸਾਈਟ
- ✚ ਕੋਲਾ
- ✚ ਪੈਟਰੋਲੀਅਮ
- ✚ ਪਣ ਬਿਜਲੀ

- ❖ ਚਾਹ, ਕੌਫੀ, ਕਣਕ, ਚਾਵਲ, ਕਪਾਹ, ਪਟਸਨ, ਮੱਕੀ ਉਤਪਾਦਕ ਦੇ ਦੋ-ਦੋ ਖੇਤਰ
- ❖ ਲੋਹਾ ਇਸਪਾਤ ਉਦਯੋਗ ਦੇ ਦੋ ਪ੍ਰਸਿੱਧ ਰਾਜ ਅਤੇ ਦੋ ਪ੍ਰਸਿੱਧ ਕੇਂਦਰ
- ❖ ਕੱਪੜਾ ਉਦਯੋਗ ਦੇ ਦੋ ਪ੍ਰਸਿੱਧ ਰਾਜ ਅਤੇ ਦੋ ਪ੍ਰਸਿੱਧ ਕੇਂਦਰ
- ❖ ਆਟੋ-ਮੋਬਾਇਲ ਉਦਯੋਗ ਦੇ ਕਾਨਪੁਰ, ਚੇਨਈ ਅਤੇ ਮੁੰਬਈ ਕੇਂਦਰ
- ❖ ਸਮੁੰਦਰੀ ਜਹਾਜ਼ ਬਣਾਉਣ ਦੇ ਦੋ ਕੇਂਦਰ
- ❖ ਚਿਤਰੰਜਨ, ਕਪੂਰਥਲਾ ਅਤੇ ਲਖਨਊ
- ❖ ਸੂਚਨਾ ਤਕਨੀਕ ਉਦਯੋਗ ਦੇ ਦੋ ਕੇਂਦਰ
- ❖ ਅਹਿਮਦਾਬਾਦ, ਜਮਸ਼ੇਦਪੁਰ ਅਤੇ ਬੰਗਲੌਰ ਸ਼ਹਿਰ
- ❖ ਸਭ ਤੋਂ ਵੱਧ ਵਸੋਂ ਘਣਤਾ ਵਾਲਾ ਰਾਜ
- ❖ ਸਭ ਤੋਂ ਘੱਟ ਵਸੋਂ ਘਣਤਾ ਵਾਲਾ ਰਾਜ
- ❖ ਸਭ ਤੋਂ ਵੱਧ ਵਸੋਂ ਦੀ ਗਿਣਤੀ ਵਾਲਾ ਰਾਜ
- ❖ ਸਭ ਤੋਂ ਘੱਟ ਵਸੋਂ ਦੀ ਗਿਣਤੀ ਵਾਲਾ ਰਾਜ
- ❖ ਸਭ ਤੋਂ ਵੱਧ ਸਾਖਰਤਾ ਦਰ ਵਾਲਾ ਰਾਜ
- ❖ ਸਭ ਤੋਂ ਘੱਟ ਸਾਖਰਤਾ ਦਰ ਵਾਲਾ ਰਾਜ
- ❖ ਸਭ ਤੋਂ ਵੱਧ ਲਿੰਗ ਅਨੁਪਾਤ ਵਾਲਾ ਰਾਜ
- ❖ ਸਭ ਤੋਂ ਵੱਧ ਲਿੰਗ ਅਨੁਪਾਤ ਵਾਲਾ ਰਾਜ

ਪਾਠ: ਵਾਤਾਵਰਨ / ਪਰਿਸਥਿਤ ਮੰਡਲ ਅਤੇ ਕਿਸਮਾਂ

- ❖ ਵਾਤਾਵਰਨ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?
- ❖ ਅਵਾਸ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?
- ❖ ਵਾਯੂਮੰਡਲ ਵਿਚਲੀਆਂ ਗੈਸਾਂ ਦੇ ਨਾਂ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਖੁੱਲੇ ਸਮੁੰਦਰਾਂ ਵਿਚ ਖਾਰੇਪਨ ਦੀ ਮਾਤਰਾ ਬਾਰੇ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਅਸ਼ਾਂਤ ਮੰਡਲ ਨੂੰ ਸਮਤਾਪ ਮੰਡਲ ਨਾਲੋਂ ਨਖੇੜਨ ਵਾਲੀ ਤਹਿ ਬਾਰੇ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਧਰਾਂਤਲ ਦੇ ਆਧਾਰ ਤੇ ਸਮੁੰਦਰ ਤੱਲ ਦੇ ਕਿੰਨੇ ਭਾਗ ਹੁੰਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਧਰਤੀ ਦੇ ਅੰਦੂਰਨੀ ਭਾਗਾਂ ਵਿਚ ਸਥਿਤ 'SIAL' ਤਹਿ ਦਾ ਨਾਂ ਕਿਵੇਂ ਪਿਆ?
- ❖ 'SIMA' ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?
- ❖ 'NIFE' ਤਹਿ ਵਿਚ ਕਿਹੜੀਆਂ ਧਾਤਾਂ ਹੁੰਦੀਆਂ ਹਨ?
- ❖ ਤਾਪਮਾਨ ਵੰਡ ਦੇ ਆਧਾਰ ਤੇ ਵਾਯੂਮੰਡਲੀ ਢਾਂਚੇ ਨੂੰ ਕਿਹੜੇ ਭਾਗਾਂ ਵਿਚ ਵੰਡਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?

ਪਾਠ: ਭੂ-ਪਰਿਸਥਿਤ ਮੰਡਲ ਅਤੇ ਇਸ ਦਾ ਬਦਲਦਾ ਰੂਪ

- ❖ ਪ੍ਰਿਥਵੀ ਦੇ ਅੰਦਰ ਕੰਮ ਕਰਨ ਵਾਲੀਆਂ ਸ਼ਕਤੀਆਂ ਦੇ ਨਾਂ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਉਭਰਨ ਤੇ ਨਿਘਰਨ ਕ੍ਰਿਆ ਸ਼ਕਤੀਆਂ ਕੀ ਹਨ?
- ❖ ਧਰਤੀ ਤੇ ਜਲ ਥਲ ਵੰਡ ਦਾ ਚਿੱਤਰ ਬਣਾਉ?
- ❖ ਟੈਕਟਾਨੀ ਸ਼ਕਤੀਆਂ ਕੀ ਹਨ?
- ❖ ਜਵਾਲਾਮੁੱਖੀ ਕੀ ਹਨ?

ਪਾਠ: ਭੂ-ਪਰਿਸਥਿਤ ਮੰਡਲ ਨੂੰ ਪ੍ਰਭਾਵਿਤ ਕਰਨ ਵਾਲੇ ਬਾਹਰਲੇ ਕਾਰਕ

- ❖ ਗੁਰੂਤਾ ਦਾ ਪ੍ਰਭਾਵ ਕੀ ਹੈ?
- ❖ ਛਿੱਜਣ ਕਾਰਜ ਕਿਹੜੀਆਂ ਕ੍ਰਿਆਵਾਂ ਦੁਆਰਾ ਹੁੰਦਾ ਹੈ?
- ❖ ਛਿੱਜਣ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?
- ❖ ਪਰਿਵਰਤਨ ਦੇ ਮੁੱਖ ਕਾਰਕ ਕਿਹੜੇ ਹਨ?
- ❖ ਹੜ੍ਹ ਦੇ ਮੈਦਾਨ ਕੀ ਹੁੰਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਲੈਵੀਜ਼ ਕੀ ਹਨ?
- ❖ ਸਟੈਲਕਸਾਇਟ ਕਿਸ ਨੂੰ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਸਟੈਲਗਮਾਇਟ ਕਿਸ ਨੂੰ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਮੀਆਂਡਰਿਗ ਕਿਸ ਨੂੰ ਆਖਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਗੀਜ਼ਰ ਕੀ ਹੁੰਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਚਸ਼ਮੇ ਕਿਸ ਨੂੰ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਬੀਚ ਕਿਸ ਨੂੰ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ?

ਪਾਠ: ਭੂ-ਪਰਿਸਥਿਤ ਮੰਡਲ ਨੂੰ ਪ੍ਰਭਾਵਿਤ ਕਰਨ ਵਾਲੇ ਅੰਦੂਰਨੀ ਕਾਰਕ

- ❖ ਦਿਸ਼ਾ ਪ੍ਰਭਾਵ ਦੇ ਆਧਾਰ ਤੇ ਅੰਦੂਰਨੀ ਗਤੀਆਂ ਨੂੰ ਕਿੰਨੇ ਭਾਗਾਂ ਵਿੱਚ ਵੰਡਿਆ ਜਾਂ ਸਕਦਾ ਹੈ?
- ❖ ਜਵਾਲਾਮੁੱਖੀ ਦੀਆਂ ਕਿਸਮਾਂ ਦੇ ਨਾਂ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਭੂਚਾਲ ਵਿਗਿਆਨ ਕੀ ਹੈ?
- ❖ ਭੂਚਾਲ ਮਾਪੀ ਯੰਤਰ ਕੀ ਹੈ?
- ❖ ਅਚਨਚੇਤ ਗਤੀਆਂ ਅਤੇ ਧੀਮੀਆਂ ਗਤੀਆਂ ਵਿੱਚ ਕੀ ਅੰਤਰ ਹੈ?

- ❖ ਵਲਣ ਕਿਵੇਂ ਬਣਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਅਪਨਤੀ ਅਤੇ ਅਭਿਨਤੀ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?
- ❖ ਬਲਾਕ ਪਰਬਤ ਤੇ ਦਰਾੜ ਘਾਟੀ ਕਿਵੇਂ ਬਣਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਜਵਾਲਾਮੁੱਖੀ ਕੀ ਹੈ?
- ❖ ਜਵਾਲਾਮੁੱਖੀ ਵਿਸਫੋਟ ਸਮੇਂ ਕਿਸ ਤਰ੍ਹਾਂ ਦੇ ਪਦਾਰਥ ਬਾਹਰ ਨਿਕਲਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਨਿਕਾਸ ਨਲੀ ਅਤੇ ਮੋਘੇ ਵਿੱਚ ਕੀ ਅੰਤਰ ਹੈ?
- ❖ ਭੂਚਾਲ ਕੀ ਹੈ?
- ❖ ਉਦਗਮ ਕੇਂਦਰ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?
- ❖ ਭੂਚਾਲ ਦਾ ਪ੍ਰਭਾਵ ਸਭ ਤੋਂ ਵੱਧ ਕਿੱਥੇ ਹੁੰਦਾ ਹੈ?
- ❖ ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਭੂਚਾਲ ਸੰਭਾਵੀ ਖੇਤਰ ਕਿਹੜੇ ਹਨ?
- ❖ ਸੁਨਾਮੀ ਕੀ ਹੈ? ਇਸ ਦਾ ਕੀ ਪ੍ਰਭਾਵ ਹੈ?

ਪਾਠ: ਜਲ ਪਰਿਸਥਿਤ ਮੰਡਲ

- ❖ ਮਹਾਂਦੀਪੀ ਸ਼ੈਲਫ਼ ਕੀ ਹੈ?
- ❖ ਸਮੁੰਦਰੀ ਤਲ ਦੇ ਨਿਖੇਪ ਬਾਰੇ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਸਮੁੰਦਰ ਦਾ ਤਾਪਮਾਨ ਕੀ ਹੈ?
- ❖ ਡੂੰਘੇ ਸਮੁੰਦਰੀ ਮੈਦਾਨ ਕੀ ਹਨ?
- ❖ ਲਹਿਰਾਂ ਤੇ ਜਵਾਰਭਾਟੇ ਵਿੱਚ ਕੀ ਅੰਦਰ ਹੈ?
- ❖ ਸਮੁੰਦਰੀ ਖਾਈਆਂ ਕੀ ਹਨ?

ਪਾਠ: ਵਾਯੂਮੰਡਲ ਤੇ ਜੀਵ ਜਗਤ ਦਾ ਪ੍ਰਭਾਵ

- ❖ ਅਸ਼ਾਤ ਮੰਡਲ ਦੀਆਂ ਗੈਸਾਂ ਅਤੇ ਉਨ੍ਹਾਂ ਦੇ ਅਨੁਪਾਤ ਬਾਰੇ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਵਾਯੂਮੰਡਲ ਦੀਆਂ ਪਰਤਾਂ ਵਿੱਚ ਤਾਪਮਾਨ ਦੇ ਵੱਧਣ ਘੱਟਣ ਦਾ ਵੇਰਵਾ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਪ੍ਰਿਥਵੀ ਦੀ ਭੂ-ਮੱਧ ਪੱਟੀ ਵਿੱਚ ਹਵਾ ਸੰਵਹਿਣ ਤਰੰਗਾਂ ਵਿੱਚ ਕਿਉਂ ਚੱਲਦੀ ਹੈ?
- ❖ ਇੱਕੋ ਜਿੰਨੇ ਤਾਪਮਾਨ ਅਤੇ ਵਾਯੂਦਾਬ ਵਾਲੇ ਸਥਾਨਾਂ ਨੂੰ ਮਿਲਾਉਣ ਵਾਲੀਆਂ ਰੇਖਾਵਾਂ ਨੂੰ ਕੀ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਵਿਕਿਰਣ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?
- ❖ ਪ੍ਰਿਥਵੀ ਦੇ ਤਾਪ ਖੰਡਾ ਵਿੱਚੋਂ ਸਭ ਤੋਂ ਠੰਡਾ ਖੰਡ ਕਿਹੜਾ ਹੈ ਅਤੇ ਕਿਹੜੇ ਅਕਸ਼ਾਸ਼ਾਂ ਵਿਚਕਾਰ ਮਿਲਦਾ ਹੈ?
- ❖ ਤਾਪਮਾਨ ਰਿਕਾਰਡ ਕਿਵੇਂ ਕੀਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?
- ❖ ਕਿਸੇ ਸਥਾਨ ਤੇ ਤਾਪਮਾਨ ਨੂੰ ਪ੍ਰਭਾਵਿਤ ਕਰਨ ਵਾਲੇ ਕਾਰਕਾਂ ਦੇ ਨਾਂ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਤਾਪਮਾਨ ਰੇਂਜ ਕਿਸ ਨੂੰ ਆਖਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਪ੍ਰਿਥਵੀ ਤੇ ਵਾਯੂਦਾਬ ਪੇਟੀਆਂ ਦੇ ਨਾਂ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਭੂ-ਮੰਡਲੀ ਪੌਣ ਪ੍ਰਣਾਲੀਆਂ ਕਿੰਨੀਆਂ ਹਨ, ਨਾਂ ਲਿਖੋ?

ਪਾਠ: ਵਾਯੂਮੰਡਲੀ ਨਮੀ ਨੂੰ ਪ੍ਰਭਾਵਿਤ ਕਰਨ ਵਾਲੇ ਕਾਰਕ

- ❖ ਨਮੀ ਕੀ ਹੁੰਦੀ ਹੈ?
- ❖ ਨਮੀ ਦੇ ਸੋਮਿਆਂ ਬਾਰੇ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਨਮੀ ਦੀਆਂ ਕਿਸਮਾਂ ਦੇ ਨਾਂ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਵਾਸ਼ਪੀਕਰਨ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?
- ❖ ਸੰਘਣਨ ਦੀ ਕ੍ਰਿਆ ਕੀ ਹੈ?
- ❖ ਤ੍ਰੇਲ ਦਰਜਾ ਕੀ ਹੁੰਦਾ ਹੈ?
- ❖ ਵਰਖਾ ਦੀਆਂ ਕਿਸਮਾਂ ਦੇ ਨਾਂ ਲਿਖੋ?

❖ ਸਾਰਾ ਸਾਲ ਵਰਖਾ ਵਾਲੇ ਖੇਤਰਾਂ ਦੇ ਨਾਂ ਲਿਖੋ?

ਪਾਠ: ਕੁਦਰਤੀ ਸਾਧਨਾਂ ਦੀ ਸਮੱਚੀ ਜਾਣਕਾਰੀ

- ❖ ਸਾਧਨ ਕੀ ਹਨ?
- ❖ ਮੁਕਣਯੋਗ ਸਾਧਨ ਕਿਹੜੇ ਹਨ?
- ❖ ਸੰਭਾਵੀ ਸਾਧਨਾਂ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?
- ❖ ਪੂਰਤੀ ਯੋਗ ਸਾਧਨ ਕਿਹੜੇ ਹੁੰਦੇ ਹਨ?

ਪਾਠ: ਭੂਮੀ ਸਾਧਨਾਂ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰਕੇ ਜੀਵ ਜਗਤ ਤੇ ਅਸਰ ਅਤੇ ਸੰਭਾਲ

- ❖ ਮਿੱਟੀ ਦੀ ਪ੍ਰੀਭਾਸ਼ਾ ਦਿਉ?
- ❖ ਮਿੱਟੀ ਦੀਆਂ ਕਿਸਮਾਂ ਦੇ ਨਾਂ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਮਿੱਟੀ ਦੀ ਸੰਭਾਲ ਦੇ ਦੋ ਢੰਗ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਕੁਦਰਤੀ ਬਨਸਪਤੀ ਕਿਸ ਨੂੰ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਗਰਮ ਮਾਰੂਥਲਾਂ ਦੇ ਖੇਤਰ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਠੰਡੇ ਮਾਰੂਥਲਾਂ ਦੇ ਖੇਤਰ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਮੱਛੀਆਂ ਦੇ ਦੋ ਲਾਭ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਅਨਾਜ ਫਸਲਾਂ ਦੇ ਨਾਂ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਉਦਯੋਗਿਕ ਫਸਲਾਂ ਦੇ ਨਾਂ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਨਦੀ ਘਾਟੀ ਵਿਚ ਵੱਸੋਂ ਸੰਕੇਦਰਨ ਵਧੇਰੇ ਕਿਉਂ ਹੈ?
- ❖ ਭੋ-ਖੋਰ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?
- ❖ ਪਾਣੀ ਮਨੁੱਖ ਦੇ ਕਿਹੜੇ ਕੰਮ ਆਉਂਦਾ ਹੈ?
- ❖ ਪਾਣੀ ਤੇ ਸੋਮੇ ਕਿਹੜੇ ਹਨ?
- ❖ ਵਰਖਾ ਭੂਮੀ ਹੇਠਲੇ ਪਾਣੀ ਨੂੰ ਕਿਵੇਂ ਪ੍ਰਭਾਵਿਤ ਕਰਦੀ ਹੈ?
- ❖ ਜੰਗਲਾਂ ਦੇ ਲਾਭ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਵਣਾਂ ਦੇ ਵਿਨਾਸ਼ ਦਾ ਕੀ ਅਸਰ ਪਵੇਗਾ?
- ❖ ਉਸ਼ਣ ਘਾਹ ਦੇ ਮੈਦਾਨਾਂ ਦੇ ਸਥਾਨਿਕ ਨਾਂ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਮਨੁੱਖ ਪਰਿਸਥਿਤ ਸੰਤੁਲਨ ਨੂੰ ਕਿਵੇਂ ਵਿਗਾੜ ਰਿਹਾ ਹੈ?
- ❖ ਖਾਨਾਬਦੋਸ਼ ਪਸ਼ੂ ਚਾਰਨ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?
- ❖ ਰੇਸ਼ੇ ਦੀ ਲੰਬਾਈ ਅਨੁਸਾਰ ਕਪਾਹ ਦੀਆਂ ਕਿਸਮਾਂ ਦੱਸੋ?

ਪਾਠ: ਮੁਕਣਯੋਗ ਖਣਿਜ ਅਤੇ ਸ਼ਕਤੀ ਸਾਧਨਾਂ ਦੀ ਸਰੱਖਿਆ ਅਤੇ ਸੰਭਾਲ

- ❖ ਖਣਿਜ ਲੋਹੇ ਦਾ ਕੀ ਮਹੱਤਵ ਹੈ?
- ❖ ਖਣਿਜ ਉਦਯੋਗ ਦੇ ਵਿਕਾਸ ਨੂੰ ਕਿਹੜੇ ਕਾਰਕ ਪ੍ਰਭਾਵਿਤ ਕਰਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਲੋਹੇ ਨੂੰ ਸਾਰੇ ਉਦਯੋਗਾਂ ਦਾ ਧੁਰਾ ਕਿਉਂ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?
- ❖ ਖਣਿਜ ਲੋਹੇ ਦੀਆਂ ਚਾਰ ਮੁੱਖ ਕਿਸਮਾਂ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਤਾਂਬੇ ਦੀ ਮਹੱਤਤਾ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਅਬਰਕ ਕਿਹੜੀਆਂ ਚੀਜ਼ਾਂ ਵਿਚ ਵਰਤਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?
- ❖ ਕੋਲੇ ਦੀਆਂ ਕਿਸਮਾਂ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਖਣਿਜ ਤੇਲ ਦੀ ਮਹੱਤਤਾ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਤਾਪੀ ਬਿਜਲੀ ਅਤੇ ਪਣ ਬਿਜਲੀ ਵਿਚ ਫਰਕ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਖਣਿਜ ਕੀ ਹੈ, ਕਿੰਨੀਆਂ ਕਿਸਮਾਂ ਹਨ?
- ❖ ਕੋਲੇ ਦੀ ਮਹੱਤਤਾ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਜਵਾਰਭਾਟੀ ਬਿਜਲੀ ਕੀ ਹੈ? ਇਸ ਦੇ ਖੇਤਰ ਦੱਸੋ?

❖ ਪੌਣ ਸ਼ਕਤੀ ਕੀ ਹੈ, ਇਸ ਦੇ ਖੇਤਰ ਦੱਸੋ?

ਪਾਠ: ਮਨੁੱਖ ਸਾਧਨਾਂ ਦਾ ਸਮੁੱਚੇ ਪਰਿਸਥਿਤ ਮੰਡਲ ਤੇ ਪ੍ਰਭਾਵ

❖ ਵੱਸੋ ਦਾ ਵਾਧਾ ਕੀ ਹੈ?

❖ ਵੱਸੋ ਵੰਡ ਨੂੰ ਪ੍ਰਭਾਵਿਤ ਕਰਨ ਵਾਲੇ ਤੱਤਾਂ ਦਾ ਨਾਂ ਲਿਖੋ?

❖ ਵੱਸੋ ਦੀ ਘਣਤਾ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?

❖ ਸੰਨ 1650 ਉਪਰੰਤ ਵੱਸੋ ਵਾਧੇ ਦੀ ਕੀ ਸਥਿਤੀ ਰਹੀ ਹੈ?

❖ ਮਨੁੱਖ ਪ੍ਰਕਿਰਤੀ ਤੇ ਕਿਸ ਹੱਦ ਤੱਕ ਕਾਬੂ ਪਾਉਣ ਵਿਚ ਸਫਲ ਹੋਇਆ ਹੈ?

❖ ਜਨਮ ਦਰ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?

❖ ਵਿਘਟਕ ਕੀ ਕਾਰਜ ਕਰਦੇ ਹਨ?

❖ ਪਰਿਸਥਿਤ ਵਿਗਿਆਨ ਕੀ ਹੈ?

❖ ਉਸ਼ਣ ਕਟੀਬੰਧ ਵਿਚ ਬਹੁਤੀ ਪੈਦਾਵਾਰ ਦਾ ਮੁੱਖ ਕਾਰਨ ਕੀ ਹੈ?

❖ ਜੀਵ ਮੰਡਲ ਵਿਚ ਕਿਹੜੇ ਜੀਵ ਸ਼ਾਮਿਲ ਹਨ?

ਪਾਠ: ਸੰਸਾਰ ਕੁਦਰਤੀ ਖੰਡ

❖ ਕੁਦਰਤੀ ਖੰਡ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?

❖ ਕੁਦਰਤੀ ਖੰਡਾ ਨੂੰ ਉਥੋਂ ਦੀਆਂ ਬਨਸਪਤੀ ਕਿਸਮਾਂ ਦੇ ਨਾਂ ਕਿਉਂ ਦਿੱਤੇ ਜਾਂਦੇ ਹਨ?

❖ ਸੰਸਾਰ ਦੇ ਚਾਰ ਤਾਪਮਾਨ ਖੰਡਾਂ ਦੇ ਨਾਂ ਲਿਖੋ?

❖ ਭੂ-ਮੱਧ ਰੇਖੀ ਖੰਡ ਵਿਚ ਕਿਹੜੇ-ਕਿਹੜੇ ਖੇਤਰ ਸ਼ਾਮਿਲ ਹਨ?

❖ ਮਾਨਸੂਨੀ ਪੌਣਾਂ ਦੀ ਮੁੱਖ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਤਾ ਕੀ ਹੈ?

❖ ਮਾਨਸੂਨ ਖੰਡ ਵਿਚ ਏਸ਼ੀਆ ਦੇ ਕਿਹੜੇ ਖੇਤਰ ਆਉਂਦੇ ਹਨ?

❖ ਸੁਡਾਨ ਸਮਾਨ ਪ੍ਰਦੇਸ਼ ਦੀ ਬਨਸਪਤੀ ਕਿਸ ਪ੍ਰਕਾਰ ਦੀ ਹੈ?

❖ ਗਰਮ ਮਾਰੂਥਲਾਂ ਦੀ ਬਨਸਪਤੀ ਦੀਆਂ ਮੁੱਖ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਤਾਵਾਂ ਦੱਸੋ?

❖ ਮਨੁੱਖ ਨੂੰ ਮਾਰੂਥਲਾਂ ਵਿਚ ਕਿਹੜੀਆਂ ਔਕੜਾਂ ਦਾ ਸਾਹਮਣਾ ਕਰਨਾ ਪੈਂਦਾ ਹੈ?

❖ ਰੂਮ ਸਾਗਰ ਦੇ ਨਾਲ ਲਗਦੇ ਦੇਸ਼ਾਂ ਦੇ ਨਾਂ ਲਿਖੋ?

❖ ਜੈਤੂਨ ਦਾ ਰੁੱਖ ਲੋਕਾਂ ਦੇ ਕਿਹੜੇ ਕੰਮ ਆਉਂਦੇ ਹੈ?

❖ ਚੀਨ ਸਮਾਨ ਵੰਡ ਦੀ ਜਲਵਾਯੂ ਦੀਆਂ ਮੁੱਖ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਤਾਵਾਂ ਦੱਸੋ?

❖ ਮੱਧ ਅਕਸ਼ਾੰਸ਼ੀ ਘਾਹ ਖੇਤਰਾਂ ਦੇ ਤਿੰਨ-ਤਿੰਨ ਸਥਾਨਿਕ ਨਾਂ ਦੱਸੋ?

❖ ਪੱਛਮੀ ਯੂਰਪੀ ਪ੍ਰਦੇਸ਼ ਵਿਚ ਉਦਯੋਗਿਕ ਵਿਕਾਸ ਦੇ ਚਾਰ ਮੁੱਖ ਕਾਰਨ ਦੱਸੋ?

❖ ਟੁੰਡਰਾਂ ਦੀਆਂ ਤਿੰਨ-ਤਿੰਨ ਟਪਰੀਵਾਸ ਜਾਤੀਆਂ ਦਾ ਨਾਂ ਲਿਖੋ?

❖ ਟੈਗਾ ਸਮਾਨ ਖੰਡ ਦੀ ਸਥਿਤੀ ਤੇ ਦੇਸ਼ ਦੱਸੋ?

ਪਾਠ: ਆਫਤ ਪ੍ਰਬੰਧਨ

❖ ਆਫਤ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ, ਇਹ ਕਿੰਨੀ ਪ੍ਰਕਾਸ਼ ਦੀਆਂ ਹੁੰਦੀਆਂ ਹਨ?

❖ ਸੁਨਾਮੀ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?

❖ ਭੂਚਾਲ ਕੀ ਹੈ?

❖ ਸੋਕਾ ਕਿਸ ਨੂੰ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ?

❖ ਚੱਕਰਵਾਤ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?

❖ ਕੁਦਰਤੀ ਆਫਤਾਂ ਕੀ ਹਨ ਸੂਚੀ ਬਨਾਉ?

❖ ਮਹਾਂਮਾਰੀ ਤੋਂ ਤੁਸੀਂ ਕੀ ਸਮਝਦੇ ਹੋ?

ਤਿੰਨ ਅੰਕ ਵਾਲੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ:

ਪਾਠ: ਵਾਤਾਵਰਨ / ਪਰਿਸਥਿਤ ਮੰਡਲ ਅਤੇ ਕਿਸਮਾਂ

- ❖ ਪਰਿਸਥਿਤ ਵਿਗਿਆਨ, ਈਕੋ ਸਿਸਟਮ ਅਤੇ ਆਵਾਸ ਕਿਸ ਨੂੰ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਜਲ ਚੱਕਰ ਨੂੰ ਸਮਝਾਉ?
- ❖ ਬਦਲ ਦੇ ਵਾਤਾਵਰਣ ਤੇ ਨੋਟ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਪਰਿਸਥਿਤੀ ਮੰਡਲ ਦੀਆਂ ਕਿਸਮਾਂ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਮਨੁੱਖੀ ਕੰਮਕਾਰ ਨੂੰ ਨਿਸ਼ਚਿਤ ਕਰਨ ਵਾਲੀਆਂ ਸ਼ਕਤੀਆਂ ਦੇ ਨਾਂ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਬਾਇਓਸਫੀਅਰ (ਜੀਵ ਜਗਤ) ਕਿਸ ਨੂੰ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ?

ਪਾਠ: ਭੂ-ਪਰਿਸਥਿਤ ਮੰਡਲ ਅਤੇ ਇਸ ਦਾ ਬਦਲਦਾ ਰੂਪ

- ❖ ਭੂਮੀ-ਵੱਧਣ ਅਤੇ ਅਪਰਦਨ ਵਿਚ ਅੰਤਰ ਸਮਝਾਉ?
- ❖ ਛਿੱਜਣਾ ਅਤੇ ਭੋਂ-ਖੁਰਨ ਵਿੱਚ ਅੰਤਰ ਸਮਝਾਉ?
- ❖ ਬਾਹਰਲੀਆਂ ਪਰਿਵਰਤਨ ਸ਼ਕਤੀਆਂ ਤੇ ਨੋਟ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਜੀਵੀ ਕਾਰਕ ਧਰਤੀ ਤੇ ਕਿਵੇਂ ਪਰਿਵਰਤਨ ਦਾ ਕਾਰਕ ਬਣਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਟੈਕਟਾਨੀ ਸ਼ਕਤੀਆਂ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?

ਪਾਠ: ਭੂ-ਪਰਿਸਥਿਤ ਮੰਡਲ ਨੂੰ ਪ੍ਰਭਾਵਿਤ ਕਰਨ ਵਾਲੇ ਬਾਹਰਲੇ ਕਾਰਕ

- ❖ ਅਪਰਦਨ ਅਤੇ ਛਿੱਜਣਾ ਵਿੱਚ ਅੰਤਰ ਸਮਝਾਉ?
- ❖ ਵਗਦੇ ਜਲ ਦੇ ਅਪਰਦਨ (ਉੱਤਲਾ ਪੜਾਅ) ਨਾਲ ਕਿਹੜੀਆਂ ਥਲ ਆਕ੍ਰਿਤੀਆਂ ਬਣਦੀਆਂ ਹਨ ?
- ❖ ਡੈਲਟਾ ਅਤੇ ਐਸਚੁਅਰੀ ਵਿੱਚ ਅੰਤਰ ਸਪੱਸ਼ਟ ਕਰੋ?
- ❖ ਸਟੈਲੈਕਟਾਇਟ ਅਤੇ ਸਟੈਲੈਗਮਾਇਟ ਵਿੱਚ ਅੰਤਰ ਸਪੱਸ਼ਟ ਕਰੋ?
- ❖ ਆਰਟੀਜ਼ਨ ਖੂਹ, ਗੀਜ਼ਰ ਅਤੇ ਚਸਮੇ ਕੀ ਹੁੰਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਬਰਖਾਨ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?
- ❖ ਖੁੰਬ ਆਕਾਰੀ ਚਟਾਨਾਂ ਕਿਵੇਂ ਬਣਦੀਆਂ ਹਨ?
- ❖ V ਆਕਾਰੀ ਘਾਟੀਆਂ ਅਤੇ U ਆਕਾਰੀ ਘਾਟੀਆਂ ਵਿੱਚ ਅੰਤਰ ਦਰਸਾਉ?
- ❖ ਸਮੁੰਦਰੀ ਲਹਿਰਾਂ ਦੀ ਕ੍ਰਿਆ ਨਾਲ ਕਿਹੜੀਆਂ ਥਲ ਆਕ੍ਰਿਤੀਆਂ ਬਣਦੀਆਂ ਹਨ, ਨਾਂ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਲਟਕਵੀਂ ਘਾਟੀ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?
- ❖ ਅਪਖੇਪਨ ਮੈਦਾਨ ਕੀ ਹੁੰਦੇ ਹਨ?

ਪਾਠ: ਭੂ-ਪਰਿਸਥਿਤ ਮੰਡਲ ਨੂੰ ਪ੍ਰਭਾਵਿਤ ਕਰਨ ਵਾਲੇ ਅੰਦਰੂਨੀ ਕਾਰਕ

- ❖ ਪ੍ਰਿਥਵੀ ਤੇ ਤਬਦੀਲੀਆਂ ਕਾਰਜ ਕ੍ਰਿਆ ਦੇ ਆਧਾਰ ਤੇ ਕਿੰਨ੍ਹਾਂ ਗਤੀਆਂ ਕਾਰਣ ਆਉਂਦੀਆਂ ਹਨ?
- ❖ ਦਿਸ਼ਾ ਪ੍ਰਭਾਵ ਦੇ ਆਧਾਰ ਤੇ ਅੰਦਰੂਨੀ ਗਤੀਆਂ ਬਿਆਨ ਕਰੋ?
- ❖ ਜਵਾਲਾਮੁੱਖੀ ਕੀ ਹੈ ਇਸ ਦੇ ਆਉਣ ਦੇ ਕਾਰਣ ਵੀ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਜਵਾਲਾਮੁੱਖੀ ਕ੍ਰਿਆ ਦੇ ਪ੍ਰਭਾਵ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਸੰਸਾਰ ਵਿਚ ਜਵਾਲਾਮੁੱਖੀ ਦੀਆਂ ਵੰਡ ਤੇ ਨੋਟ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਭੂਚਾਲ ਕਿਵੇਂ ਆਉਂਦੇ ਹਨ, ਨੂੰ ਸਮਝਾਉ?
- ❖ ਭੂਚਾਲ ਮਨੁੱਖੀ ਜੀਵਨ ਤੇ ਕੀ ਪ੍ਰਭਾਵ ਪਾਉਂਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਸੰਸਾਰ ਵਿੱਚ ਭੂਚਾਲ ਦੇ ਸੰਭਾਵੀ ਖੇਤਰਾਂ ਦੀ ਜਾਣਕਾਰੀ ਦਿਉ?

ਪਾਠ: ਜਲ-ਪਰਿਸਥਿਤ ਮੰਡਲ

- ❖ ਸਮੁੰਦਰੀ ਧਾਰਾਵਾਂ ਦੀ ਉਤਪਤੀ ਕਿਹੜੇ ਕਾਰਣਾਂ ਕਰਕੇ ਹੁੰਦੀ ਹੈ?
- ❖ ਜਵਾਰਭਾਟੇ ਤੇ ਨੋਟ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਸਮੁੰਦਰਾਂ ਦੀ ਲੂਣਾਂ ਦੀ ਇਕਸਾਰ ਵੰਡ ਨਾ ਹੋਣ ਦੇ ਕੀ ਕਾਰਣ ਹਨ?
- ❖ ਸਮੁੰਦਰਾਂ ਦਾ ਤਾਪਮਾਨ ਕਿਸ ਤਰ੍ਹਾਂ ਘੱਟਦਾ ਵੱਧਦਾ ਹੈ, ਸਮਝਾਉ?

❖ ਸਮੁੰਦਰੀ ਸਤ੍ਹਾਂ ਦੇ ਧਰਾਤਲ ਦਾ ਚਿੱਤਰ ਬਣਾਉ?

ਪਾਠ: ਵਾਯੂਮੰਡਲ ਤੇ ਜੀਵ ਜਗਤ ਦਾ ਪ੍ਰਭਾਵ

- ❖ ਵਿਕਿਰਣ ਤੇ ਸੂਰਜ ਤਾਪਮਾਨ ਦਾ ਸਬੰਧ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਭੂ-ਵਿਕਿਰਣ ਨੂੰ ਸਮਝਾਉ?
- ❖ ਸੂਰਜੀ ਤਾਪ ਅੰਕ ਕਿਸ ਨੂੰ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਉਸ਼ਣ ਖੰਡ ਦੀਆਂ ਤਿੰਨ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਤਾਵਾਂ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਸ਼ੀਤ ਉਸ਼ਣ ਖੰਡ ਦੀਆਂ ਤਿੰਨ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਤਾਵਾਂ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਦੈਨਿਕ ਔਸਤ ਤਾਪਮਾਨ ਤੇ ਵਾਰਸ਼ਿਕ ਔਸਤ ਤਾਪਮਾਨ ਕੀ ਹੈ?
- ❖ ਸਮਤਾਪੀ ਰੇਖਾਵਾਂ ਕੀ ਹਨ? ਸਮਤਾਪੀ ਰੇਖਾਵਾਂ ਚਿੱਤਰ ਕਿਵੇਂ ਬਣਾਏ ਜਾਂਦੇ ਹਨ, ਬਿਆਨ ਕਰੋ?
- ❖ ਦੈਨਿਕ ਤਾਪ ਅੰਤਰ ਅਤੇ ਵਾਰਸ਼ਿਕ ਤਾਪ ਅੰਤਰ ਕੀ ਹੈ?
- ❖ ਸਮਦਾਬ ਰੇਖਾਵਾਂ ਕੀ ਹੁੰਦੀਆਂ ਹਨ ਇਹ ਕਿਵੇਂ ਉਲੀਕੀਆਂ ਜਾਂਦੀਆਂ ਹਨ?
- ❖ ਤਾਪ ਸੰਤੁਲਨ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?
- ❖ ਵਪਾਰਕ ਪੌਣਾਂ ਦੇ ਸੁੰਨ ਖੇਤਰ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?
- ❖ "ਪੌਣਾਂ" ਦਾ "ਝੂਲਾਂ" ਕੀ ਹੁੰਦਾ ਹੈ?
- ❖ ਪੱਛਮੀ ਹਵਾਵਾਂ ਦੀਆਂ ਦੋ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਤਾਵਾਂ ਦੱਸੋ?

ਪਾਠ: ਵਾਯੂਮੰਡਲੀ ਨਮੀ ਨੂੰ ਪ੍ਰਭਾਵਿਤ ਕਰਨ ਵਾਲੇ ਕਾਰਕ

- ❖ ਨਿਰਪੇਖ ਨਮੀ ਕਿਸ ਨੂੰ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਸਾਪੇਖ ਨਮੀ ਕਿਸ ਨੂੰ ਆਖਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਪਾਣੀ ਦਾ ਗੇੜ ਸਮਝਾਉ?
- ❖ ਸੰਘਣਨ ਤੇ ਨੋਟ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਸੰਵਿਹਣ ਵਰਖਾ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ ਇਹ ਪਰਬਤੀ ਵਰਖਾ ਤੋਂ ਕਿਵੇਂ ਭਿੰਨ ਹੈ?
- ❖ ਚੱਕਰਵਾਤੀ ਵਰਖਾ ਤੇ ਨੋਟ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਅਪਖੇਪਣ ਦੀਆਂ ਕਿਸਮਾਂ ਦਵਚੋਂ ਬਰਫ਼ ਤੇ ਬਰਫ਼ੀਲੀ ਵਰਖਾ ਨੂੰ ਸਮਝਾਉ?

ਪਾਠ: ਕੁਦਰਤੀ ਸਾਧਨਾਂ ਦੀ ਸਮੁੱਚੀ ਜਾਣਕਾਰੀ

- ❖ ਮੁੱਕ ਅਤੇ ਅਮੁੱਕ ਸਾਧਨਾਂ ਵਿੱਚ ਕੀ ਅੰਤਰ ਹੈ?
- ❖ ਜੈਵਿਕ ਅਤੇ ਅਜੈਵਿਕ ਸਾਧਨਾਂ ਦਾ ਅੰਤਰ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਸਾਧਨਾਂ ਦੀ ਜਾਣਕਾਰੀ ਦਾ ਕੀ ਮਹੱਤਵ ਹੈ?

ਪਾਠ: ਭੂਮੀ ਸਾਧਨਾਂ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰਕੇ ਜੀਵ ਜਗਤ ਤੇ ਅਸਰ ਅਤੇ ਸੰਭਾਲ

- ❖ ਮਿੱਟੀ ਦੀਆਂ ਕਿਸਮਾਂ ਦੱਸੋ ਅਤੇ ਜਲੋੜ ਮਿੱਟੀ ਦੀਆਂ ਦੋ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਤਾਵਾਂ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਕਾਲੀ ਮਿੱਟੀ ਅਤੇ ਮਾਰੂਥਲੀ ਮਿੱਟੀ ਦੀਆਂ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਤਾਵਾਂ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਭੂਮੀ ਦੀ ਢਲਾਨ ਮਨੁੱਖੀ ਕ੍ਰਿਆਵਾਂ ਨੂੰ ਕਿਵੇਂ ਪ੍ਰਭਾਵਿਤ ਕਰਦੀ ਹੈ?
- ❖ ਭੋ-ਖੋਰ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ, ਇਸ ਦੇ ਕੀ ਕਾਰਨ ਹਨ?
- ❖ ਮਿੱਟੀ ਦੀ ਸੰਭਾਲ ਲਈ ਕਿਹੜੇ ਕਦਮ ਚੁੱਕਣੇ ਚਾਹੀਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਪਾਣੀ ਦੀ ਸਹੀ ਵਰਤੋਂ ਅਤੇ ਸੰਭਾਲ ਲਈ ਕੀ ਕਰਨਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ?
- ❖ ਸੰਸਾਰ ਵਿੱਚ ਭੇਡ ਪਾਲਣ ਧੰਦੇ ਦਾ ਮਹੱਤਵ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਸੰਸਾਰ ਵਿੱਚ ਕਪਾਹ ਖੇਤਰਾਂ ਦਾ ਵਰਣਨ ਕਰੋ?
- ❖ ਚਾਹ ਦੀ ਖੇਤੀ ਤੇ ਨੋਟ ਲਿਖੋ?

ਪਾਠ: ਮੁਕਣਯੋਗ ਖਣਿਜ ਅਤੇ ਸ਼ਕਤੀ ਸਾਧਨਾਂ ਦੀ ਸੁਰੱਖਿਆ ਅਤੇ ਸੰਭਾਲ

- ❖ ਉਦਯੋਗਿਕ ਵਿਕਾਸ ਵਿੱਚ ਖਣਿਜ ਪਦਾਰਥਾਂ ਦਾ ਕੀ ਮਹੱਤਵ ਹੈ?
- ❖ ਸੰਸਾਰ ਵਿੱਚ ਮੈਗਨੀਜ਼ ਦੇ ਮੁੱਖ ਉਤਪਾਦਕ ਖੇਤਰਾਂ ਦੇ ਨਾਂ ਦੱਸੋ?

- ❖ ਅਬਰਕ ਉਤਪਾਦਨ ਵਿਚ ਭਾਰਤ ਦੀ ਸਥਿਤੀ ਦਾ ਵਰਨਣ ਕਰੋ?
- ❖ ਖਣਿਜ ਤੇਲ ਦਾ ਸ਼ਕਤੀ ਸਾਧਨ ਵਜੋਂ ਮਹੱਤਵ ਵਰਨਣ ਕਰੋ?
- ❖ ਦੱਖਣੀ ਪੱਛਮੀ ਏਸ਼ੀਆਂ ਵਿਚ ਤੇਲ ਦੀ ਉਪਜ ਅਤੇ ਇਸ ਦੀ ਆਰਥਿਕਤਾ ਵਿਚ ਮਹੱਤਤਾ ਦਾ ਜ਼ਿਕਰ ਕਰੋ?

ਪਾਠ: ਮਨੁੱਖੀ ਸਾਧਨਾਂ ਦਾ ਪਰਿਸਥਿਤ ਮੰਡਲ ਤੇ ਪ੍ਰਭਾਵ

- ❖ ਮਹਾਂਦੀਪ ਅਨੁਸਾਰ ਵੱਸੋਂ ਵੰਡ ਦੀ ਸਥਿਤੀ ਦੀ ਵਿਆਖਿਆ ਕਰੋ?
- ❖ ਧਰਾਤਲ ਵੱਸੋਂ ਵੰਡ ਨੂੰ ਕਿਵੇਂ ਪ੍ਰਭਾਵਿਤ ਕਰਦਾ ਹੈ?
- ❖ ਘਣ ਘਣਤਾ ਵਾਲੇ ਮੁੱਖ ਪ੍ਰਦੇਸ਼ਾਂ ਦੇ ਨਾਂ ਘੱਟ ਘਣਤਾ ਦੇ ਕਾਰਨਾਂ ਸਹਿਤ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਭੌਜਨ ਪੂਰਤੀ ਦੇ ਆਧਾਰ ਤੇ ਜੀਵਾਂ ਨੂੰ ਕਿਹੜੇ ਤਿੰਨ ਭਾਗਾਂ ਵਿਚ ਵੰਡਿਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ, ਉਨ੍ਹਾਂ ਦੀ ਆਪਸੀ ਨਿਰਭਰਤਾ ਦਾ ਸੰਖੇਪ ਵਰਨਣ ਕਰੋ?
- ❖ ਭੋਜਨ ਚੱਕਰ ਕੀ ਹੈ?
- ❖ ਭੋਜਨ ਚੱਕਰ ਵਿੱਚ ਸੂਰਜੀ ਊਰਜਾ ਦਾ ਕੀ ਥਾਂ ਹੈ?
- ❖ ਅਧਿਕ ਘਣਤਾ ਵਾਲੇ ਦੇਸ਼ਾਂ ਦਾ ਨਾਂ ਲਿਖੋ ਅਤੇ ਵੱਧ ਘਣਤਾ ਦੇ ਕੀ ਕਾਰਨ ਹਨ?
- ❖ ਮਨੁੱਖ ਭੌਤਿਕ ਬੰਧਨਾਂ ਤੇ ਕਿਵੇਂ ਕਾਬੂ ਪਾ ਰਿਹਾ ਹੈ? ਪ੍ਰਮਾਣ ਸਹਿਤ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਕੁਦਰਤੀ ਖੰਡਾਂ ਦਾ ਅਧਿਐਨ ਰੋਚਕ ਅਤੇ ਲਾਭਦਾਇਕ ਕਿਵੇਂ ਹੈ?
- ❖ ਭੂ-ਮੱਧ ਰੇਖੀ ਪ੍ਰਦੇਸ਼ ਦੀ ਜਲਵਾਯੂ ਅਤੇ ਬਨਸਪਤੀ ਦੀਆਂ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਤਾਵਾਂ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਮਾਨਸੂਨੀ ਖੰਡ ਦੀ ਖੇਤੀ ਦੀ ਸਥਿਤੀ ਦੀ ਵਿਆਖਿਆ ਕਰੋ?
- ❖ ਗਰਮ ਮਾਰੂਥਲਾਂ ਵਿਚ ਮਨੁੱਖੀ ਜੀਵਨ ਕਿਸ ਪ੍ਰਕਾਰ ਦਾ ਹੈ?
- ❖ ਰੂਮ ਸਾਗਰੀ ਪ੍ਰਦੇਸ਼ ਵਿਚ ਕਿਸ ਪ੍ਰਕਾਰ ਦੇ ਉਦਯੋਗ ਵਧੇਰੇ ਵਿਕਸਤ ਹੋਏ ਹਨ?
- ❖ ਮੱਧ ਅਕਸ਼ਾੰਸ਼ੀ ਘਾਹ ਦੇ ਮੈਦਾਨਾਂ ਵਿਚ ਮਨੁੱਖ ਦੇ ਕਿਹੜੇ ਮੁੱਖ ਧੰਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਪੱਛਮੀ ਯੂਰਪ ਸਮਾਨ ਪ੍ਰਦੇਸ਼ ਦੀ ਜਲਵਾਯੂ ਅਤੇ ਬਨਸਪਤੀ ਦੀਆਂ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਤਾਵਾਂ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਸ਼ੀਤ ਪ੍ਰਦੇਸ਼ ਵਿਚ ਕਿਹੜੇ-ਕਿਹੜੇ ਖੇਤਰ ਆਉਂਦੇ ਹਨ?

ਪਾਠ: ਕੁਦਰਤੀ ਆਫ਼ਤਾਂ

- ❖ ਭੂਚਾਲ ਪ੍ਰਭਾਵਿਤ ਖੇਤਰਾਂ ਦੇ ਨੁਕਸਾਨ ਨੂੰ ਕਿਵੇਂ ਘੱਟ ਕੀਤਾ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ?
- ❖ ਵਾਹਨ ਚਲਾਉਂਦੇ ਸਮੇਂ ਕਿਹੜੀਆਂ ਗੱਲਾਂ ਦਾ ਧਿਆਨ ਰੱਖਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ?
- ❖ ਹੜਾਂ ਦੀ ਰੋਕਥਾਮ ਲਈ ਕਿਹੜੇ ਉਪਾਅ ਕਰਨੇ ਚਾਹੀਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਚੱਕਰਵਾਤਾਂ ਦੇ ਪ੍ਰਭਾਵ ਵਰਨਣ ਕਰੋ?
- ❖ ਬੰਬ ਧਮਾਕੇ ਤੋਂ ਬਾਅਦ ਕਿਹੜੀਆਂ ਸਾਵਧਾਨੀਆਂ ਅਪਣਾਉਣੀਆਂ ਚਾਹੀਦੀਆਂ ਹਨ?

ਪਾਠ: ਵਾਤਾਵਰਨ / ਪਰਿਸਥਿਤ ਮੰਡਲ ਅਤੇ ਕਿਸਮਾਂ

- ❖ ਵਾਤਾਵਰਨ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ, ਇਸ ਦੇ ਕਿਹੜੇ-ਕਿਹੜੇ ਅੰਸ਼ ਹੁੰਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਵਾਤਾਵਰਨ ਦੀ ਅਦਲਾ ਬਦਲੀ ਲਈ ਮਨੁੱਖ ਪ੍ਰਬਲ ਹੈ, ਵਿਆਖਿਆ ਕਰੋ?
- ❖ ਵਾਯੂਮੰਡਲ ਦੀ (ਬਣਤਰ) ਰਚਨਾ ਤੇ ਨੋਟ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਵਾਯੂਮੰਡਲ ਦੇ ਢਾਂਚੇ ਤੇ ਨੋਟ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਥਲ ਮੰਡਲ ਤੇ ਨੋਟ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਜਲ ਮੰਡਲ ਤੇ ਨੋਟ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਸਮੁੰਦਰ ਦੇ ਪਾਣੀਆਂ ਦੀ ਵੱਖੋ-ਵੱਖ ਗਤੀਆਂ ਕੀ ਹੁੰਦੀਆਂ ਹਨ?

ਪਾਠ: ਭੂ-ਪਰਿਸਥਿਤ ਮੰਡਲ ਅਤੇ ਇਸ ਦਾ ਬਦਲਦਾ ਸਰੂਪ

- ❖ ਪ੍ਰਿਥਵੀ ਦੇ ਬਦਲਵੇਂ ਰੂਪ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?
- ❖ ਧਰਤੀ ਤੇ ਬਦਲਾਵ ਲਈ ਕਿਹੜੀਆਂ ਸ਼ਕਤੀਆਂ ਮਹੱਤਵਪੂਰਨ ਹਨ ਸਮਝਾਉ?
- ❖ ਪ੍ਰਿਥਵੀ ਦੀ ਸਤ੍ਹਾ ਉੱਤੇ ਧਰਤੀ ਅਤੇ ਪਾਣੀ ਦੀ ਆਮ ਵੰਡ ਬਾਰੇ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਪ੍ਰਿਥਵੀ ਦੀ ਸਤ੍ਹਾ ਉੱਤੇ ਪਰਿਵਰਤਨ ਕਾਰਕਾਂ ਦਾ ਵਿਸਥਾਰ ਨਾਲ ਵਰਨਣ ਕਰੋ?

ਪਾਠ: ਭੂ-ਪਰਿਸਥਿਤ ਮੰਡਲ ਨੂੰ ਪ੍ਰਭਾਵਿਤ ਕਰਨ ਵਾਲੇ ਬਾਹਰਲੇ ਕਾਰਕ

- ❖ ਗੁਰੂਤਾ ਅਤੇ ਛਿੱਜਣ ਚਟਾਨਾਂ ਦੇ ਤੋੜ ਭੰਨ ਦਾ ਕੰਮ ਕਿਵੇਂ ਕਰਦੀਆਂ ਹਨ?
- ❖ ਵਗਦਾ ਜਲ ਦੇ ਤਿੰਨ ਪੜਾਵਾਂ ਦਾ ਥਲ ਆਕ੍ਰਿਤੀਆਂ ਸਮੇਂ ਵਰਨਣ ਕਰੋ?
- ❖ ਵਗਦੇ ਜਲ ਦੇ ਹੇਠਲੇ ਪੜਾਅ ਨੂੰ ਵਿਸਥਾਰ ਸਹਿਤ ਸਮਝਾਉ?
- ❖ ਭੂਮੀਗਤ ਜਲ ਵੀ ਪਰਿਵਰਤਨ ਦਾ ਮੁੱਖ ਕਾਰਕ ਹੈ, ਕਿਵੇਂ? ਇਸ ਨਾਲ ਧਰਤੀ ਅੰਦਰ ਕਿਸ ਦੇ ਥਲ ਰੂਪ ਬਣਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਧਰਤੀ ਉੱਤੇ ਵਾਯੂ ਕਿਵੇਂ ਧਰਾਤਲੀ ਇਕਸਾਰਤਾ ਲਿਆਉਂਦੀ ਹੈ, ਥਲ ਆਕ੍ਰਿਤੀਆਂ ਨਾਲ ਸਮਝਾਉ?
- ❖ ਗਲੇਸ਼ੀਅਰ ਦੇ ਅਪਰਦਨ ਤੇ ਨਿਖੇਪਣ ਨਾਲ ਬਣਦੀਆਂ ਭੂ-ਆਕ੍ਰਿਤੀਆਂ ਸਮਝਾਉ?

ਪਾਠ: ਭੂ-ਪਰਿਸਥਿਤ ਮੰਡਲ ਨੂੰ ਪ੍ਰਭਾਵਿਤ ਕਰਨ ਵਾਲੇ ਅੰਦਰਲੇ ਕਾਰਕ

- ❖ ਧਰਤੀ ਦੀਆਂ ਗਤੀਆਂ ਤੇ ਇਨ੍ਹਾਂ ਦੁਆਰਾ ਕੀਤੇ ਕਾਰਜਾਂ ਦਾ ਵਰਨਣ ਕਰੋ?
- ❖ ਜਵਾਲਾਮੁੱਖੀ ਕ੍ਰਿਆ ਕੀ ਹੈ? ਇਨ੍ਹਾਂ ਦੇ ਕਾਰਨਾ ਤੇ ਪ੍ਰਭਾਵਾਂ ਦਾ ਵਰਨਣ ਕਰੋ?
- ❖ ਭੂਚਾਲ ਕਿਵੇਂ ਆਉਂਦੇ ਹਨ? ਇਹ ਧਰਾਤਲ ਤੇ ਕਿਵੇਂ ਅਤੇ ਕਿਹੜੇ ਪ੍ਰਭਾਵ ਪਾਉਂਦੇ ਹਨ?

ਪਾਠ: ਜਲ ਪਰਿਸਥਿਤ ਮੰਡਲ

- ❖ ਸਮੁੰਦਰੀ ਸਤ੍ਹਾ ਦੇ ਧਰਾਤਲ ਤੇ ਨੋਟ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਸਮੁੰਦਰਾਂ ਦੇ ਖਾਰੇਪਨ ਤੇ ਨੋਟ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਧਰਤੀ ਦੀ ਸਤ੍ਹਾ ਉੱਤੇ ਮਹਾਂਦੀਪਾਂ ਅਤੇ ਮਹਾਂਸਾਗਰਾਂ ਦੀ ਵੰਡ ਦਾ ਵਰਨਣ ਕਰੋ?
- ❖ ਖਾਰਾਪਨ ਅਤੇ ਤਾਪਮਾਨ ਅੰਤਰ ਸਮੁੰਦਰਾਂ ਦੀ ਸਤ੍ਹਾ ਉੱਤੇ ਕਿਵੇਂ ਹੋਂਦ ਵਿਚ ਆਉਂਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਸਮੁੰਦਰੀ ਪਾਣੀ ਦੀਆਂ ਗਤੀਆਂ ਕੀ ਹਨ ਅਤੇ ਉਨ੍ਹਾਂ ਦੇ ਕੀ ਕਾਰਣ ਹਨ?
- ❖ ਮਨੁੱਖ ਨੂੰ ਸਮੁੰਦਰਾਂ ਦੇ ਕੀ ਲਾਭ ਹਨ?

ਪਾਠ: ਵਾਯੂਮੰਡਲ ਤੇ ਜੀਵ ਜਗਤ ਤਾ ਪ੍ਰਭਾਵ

- ❖ ਵਾਯੂਮੰਡਲ ਦੀ ਬਣਤਰ ਤੇ ਨੋਟ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਪ੍ਰਿਥਵੀ ਦੇ ਸਾਰੇ ਮੰਡਲਾਂ ਵਿਚੋਂ ਵਾਯੂਮੰਡਲ ਸਭ ਤੋਂ ਮਹੱਤਵਪੂਰਨ ਹੈ ਕਿਉਂ?
- ❖ ਵਾਯੂਮੰਡਲ ਗਰਮ ਕਿਵੇਂ ਹੁੰਦਾ ਹੈ? ਇਸ ਨਾਲ ਸਬੰਧਤ ਕ੍ਰਿਆਵਾਂ ਦਾ ਵਿਸਥਾਰ ਸਹਿਤ ਵਰਨਣ ਕਰੋ?

- ❖ ਸ਼ੀਸ਼ਾ ਘਰ ਪ੍ਰਭਾਵ ਦਾ ਭਾਵ ਪ੍ਰਿਥਵੀ ਉੱਤੇ ਕਿਵੇਂ ਲਾਗੂ ਹੁੰਦਾ ਹੈ?
- ❖ ਪ੍ਰਿਥਵੀ ਦੀਆਂ ਤਾਪ ਖਿੱਤਿਆ ਤੇ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ? ਇਹ ਕਿਵੇਂ ਹੋਂਦ ਵਿਚ ਆਉਂਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਪ੍ਰਿਥਵੀ ਉੱਤੇ ਤਾਪਮਾਨ ਵੰਡ ਨੂੰ ਪ੍ਰਭਾਵਿਤ ਕਰਨ ਵਾਲੇ ਤੱਤਾਂ ਦਾ ਵਰਨਣ ਕਰੋ?
- ❖ ਵਾਯੂਮੰਡਲੀ ਦਬਾਅ ਕੀ ਹੈ? ਇਨ੍ਹਾਂ ਦੀ ਗਿਣਤੀ ਕਿਵੇਂ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ?
- ❖ ਪ੍ਰਿਥਵੀ ਦੀਆਂ ਵਾਯੂ ਦਾਬ ਪੇਟੀਆਂ ਸਮਝਾਉ?
- ❖ ਪ੍ਰਮੁੱਖ ਵਾਯੂ ਪ੍ਰਣਾਲੀਆਂ ਤੇ ਨੋਟ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਪ੍ਰਿਥਵੀ ਤੇ ਤਾਪ ਵੰਡ ਨੂੰ ਚਿੱਤਰ ਸਹਿਤ ਸਮਝਾਉ?

ਪਾਠ: ਵਾਯੂਮੰਡਲੀ ਨਮੀ ਨੂੰ ਪ੍ਰਭਾਵਿਤ ਕਰਨ ਵਾਲੇ ਕਾਰਕ

- ❖ ਵਾਯੂਮੰਡਲੀ ਨਮੀ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ? ਇਸ ਦੇ ਸੋਮੇ ਕਿਹੜੇ-ਕਿਹੜੇ ਹਨ? ਇਸ ਦਾ ਜੀਵ ਜਗਤ ਤੇ ਕੀ ਪ੍ਰਭਾਵ ਹੈ?
- ❖ ਵਾਯੂਮੰਡਲੀ ਨਮੀ ਕਿਵੇਂ ਦਰਸਾਈ ਜਾ ਸਕਦੀ ਹੈ? ਉਦਾਹਰਣ ਦੇ ਕੇ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਵਾਸ਼ਪੀਕਰਣ ਅਤੇ ਸੰਘਣਨ ਕੀ ਅਤੇ ਕਿਵੇਂ ਹੁੰਦੇ ਹਨ? ਉਨ੍ਹਾਂ ਨੂੰ ਪ੍ਰਭਾਵਿਤ ਕਰਨ ਵਾਲੇ ਤੱਤਾਂ ਦਾ ਵਿਸਥਾਰ ਨਾਲ ਵਰਨਣ ਕਰੋ?
- ❖ ਅਵਖੇਪਣ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ? ਅਵਖੇਪਣ ਦੀਆਂ ਵੱਖ-ਵੱਖ ਕਿਸਮਾਂ ਦੇ ਨਾਂ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਵਰਖਾ ਕਿੰਨੇ ਪ੍ਰਕਾਰ ਦੀ ਹੁੰਦੀ ਹੈ? ਇਹ ਕਿਵੇਂ ਹੁੰਦੀ ਹੈ?
- ❖ ਪ੍ਰਿਥਵੀ ਦੇ ਵੱਖੋ-ਵੱਖ ਜਲਵਾਯੂ ਸ਼੍ਰੇਣੀਆਂ ਵਿਚ ਵਰਖਾ ਕਿਵੇਂ ਹੁੰਦੀ ਹੈ? ਵਿਸਥਾਰ ਨਾਲ ਸਮਝਾਉ?
- ❖ ਕਿਸੇ ਸਥਾਨ ਦੇ ਜਲਵਾਯੂ ਨੂੰ ਪ੍ਰਭਾਵਿਤ ਕਰਨ ਵਾਲੇ ਤੱਤਾਂ ਦੀ ਵਿਸਥਾਰ ਨਾਲ ਵਿਆਖਿਆ ਕਰੋ?
- ❖ ਜਲਵਾਯੂ ਮਨੁੱਖੀ ਕੰਮ ਕਿੱਤਿਆ ਦਾ ਆਧਾਰ ਹੈ, ਵਿਆਖਿਆ ਕਰੋ?

ਪਾਠ: ਕੁਦਰਤੀ ਸਾਧਨਾਂ ਦੀ ਸਮੁੱਚੀ ਜਾਣਕਾਰੀ

- ❖ ਸਾਧਨਾਂ ਦੀ ਨਿਰੰਤਰ ਉਪਲੱਭਦੀ ਅਤੇ ਸਾਧਨਾਂ ਦੇ ਵਿਕਾਸ ਪੱਧਰ ਦੇ ਆਧਾਰ ਤੇ ਵਰਗੀਕਰਨ ਨੂੰ ਸਮਝਾਉ?

ਪਾਠ: ਭੂਮੀ ਸਾਧਨਾਂ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰਕੇ ਜੀਵ ਜਗਤ ਤੇ ਅਸਰ ਅਤੇ ਸੰਭਾਲ

- ❖ ਮਿੱਟੀ ਦੇ ਸਾਧਨ ਦਾ ਮਹੱਤਵ ਦੱਸਦੇ ਹੋਏ ਇਸ ਦੀ ਸੰਭਾਲ ਦੇ ਢੰਗਾਂ ਦਾ ਵਰਨਣ ਕਰੋ?
- ❖ ਅਨਾਜ ਫਸਲਾਂ ਕਿਹੜੀਆਂ ਹਨ? ਸੰਸਾਰ ਵਿਚ ਚੌਲ ਅਤੇ ਕਣਕ ਦੀ ਖੇਤੀ ਦਾ ਵਰਨਣ ਕਰੋ?
- ❖ ਮੱਛੀ ਸਾਧਨਾਂ ਦੀ ਮਹੱਤਤਾ ਦੱਸਦੇ ਹੋਏ ਭੂਗੋਲਿਕ ਤੱਤਾਂ ਦੀਆਂ ਵਿਆਖਿਆ ਕਰਦੇ ਹੋਏ ਪ੍ਰਮੁੱਖ ਮੱਛੀ ਖੇਤਰ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਕੁਦਰਤੀ ਬਨਸਪਤੀ ਤੇ ਜੰਗਲਾਂ ਦੇ ਨੋਟ ਲਿਖੋ?

ਪਾਠ: ਮੁਕਣਯੋਗ ਖਣਿਜ ਪਦਾਰਥ ਅਤੇ ਸ਼ਕਤੀ ਸਾਧਨਾਂ ਦੀ ਸੁਰੱਖਿਆ ਅਤੇ ਸੰਭਾਲ

- ❖ ਖਣਿਜ ਲੋਹੇ ਦੀਆਂ ਕਿਸਮਾਂ ਅਤੇ ਸੰਸਾਰ ਵਿਚ ਉਤਪਾਦਨ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਕੋਲੇ ਦੀਆਂ ਕਿਸਮਾਂ ਅਤੇ ਸੰਸਾਰ ਵਿਚ ਕੋਲੇ ਦੇ ਭੰਡਾਰ ਅਤੇ ਉਤਪਾਦਨ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਕੱਚੇ ਤੇਲ ਦੇ ਸੰਸਾਰ ਵਿਚ ਖੇਤਰ ਬਿਆਨ ਕਰੋ?
- ❖ ਖਣਿਜ ਪਦਾਰਥਾਂ ਦੇ ਮਹੱਤਵ ਤੇ ਸੰਭਾਲ ਦੀ ਜ਼ਰੂਰਤ ਦਾ ਵਰਨਣ ਕਰੋ?
- ❖ ਨਾ ਮੁਕਣ ਵਾਲੇ ਸ਼ਕਤੀ ਦੇ ਸਾਧਨਾਂ ਤੇ ਨੋਟ ਲਿਖੋ?

ਪਾਠ: ਮਨੁੱਖੀ ਸਾਧਨਾਂ ਦਾ ਸਮੁੱਚੇ ਪਰਿਸਥਿਤ ਮੰਡਲ ਤੇ ਪ੍ਰਭਾਵ

- ❖ ਵਸੋਂ ਵੰਡ ਨੂੰ ਪ੍ਰਭਾਵਿਤ ਕਰਨ ਵਾਲੇ ਤੱਤਾਂ ਦਾ ਪ੍ਰਮਾਣ ਸਹਿਤ ਵਰਨਣ ਕਰੋ?
- ❖ ਵਸੋਂ ਘਣਤਾ ਵਾਲੇ ਖੇਤਰਾਂ ਦਾ ਕਾਰਨਾਂ ਸਹਿਤ ਵਰਨਣ ਕਰੋ?
- ❖ ਵਸੋਂ ਸਮੱਸਿਆ ਦੇ ਹਲ ਲਈ ਕੀ ਪ੍ਰਯਤਨ ਕਰਨ ਦੀ ਲੋੜ ਹੈ?

ਪਾਠ: ਸੰਸਾਰ ਕੁਦਰਤੀ ਖੰਡ

- ❖ ਕੁਦਰਤੀ ਖੰਡ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਂਵ ਹੈ? ਕੁਦਰਤੀ ਖੰਡਾਂ ਦੀ ਵੰਡ ਕਿਸ ਆਧਾਰ ਤੇ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ। ਸੰਸਾਰ ਦੇ ਮੁੱਖ ਖੰਡ ਦੇ ਨਾਂ ਤਰਤੀਬਵਾਰ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਭੂ-ਮੱਧ ਰੇਖੀ ਪ੍ਰਦੇਸ਼ ਦੇ ਮਨੁੱਖੀ ਜੀਵਨ ਬਾਰੇ ਜਾਣਕਾਰੀ ਦਿਓ?
- ❖ ਸੁਡਾਨ ਸਮਾਨ ਵੰਡ ਦੀ ਸਥਿਤੀ, ਜਲਵਾਯੂ, ਬਨਸਪਤੀ ਅਤੇ ਲੋਕਾਂ ਦੇ ਜੀਵਨ ਬਾਰੇ ਵਰਨਣ ਕਰੋ?
- ❖ ਮਾਰੂਥਲਾਂ ਦੇ ਮਨੁੱਖੀ ਜੀਵਨ ਅਤੇ ਇਨ੍ਹਾਂ ਵਿਚ ਹੋ ਰਹੇ ਵਿਕਾਸ ਦਾ ਵਰਨਣ ਕਰੋ?
- ❖ ਮਾਰੂਥਲਾਂ ਦੇ ਮਨੁੱਖੀ ਜੀਵਨ ਅਤੇ ਇਨ੍ਹਾਂ ਵਿਚ ਹੋ ਰਹੇ ਵਿਕਾਸ ਦਾ ਵਰਨਣ ਕਰੋ?
- ❖ ਪੱਛਮੀ ਯੂਰਪ ਸਮਾਨ ਪ੍ਰਦੇਸ਼ ਦੇ ਲੋਕਾਂ ਦੇ ਧੰਦਿਆ ਦਾ ਪੂਰਨ ਰੂਪ ਵਿਚ ਵਰਨਣ ਕਰੋ?
- ❖ ਸ਼ੀਤ ਪ੍ਰਦੇਸ਼ ਜਾਂ ਟੁੰਡਰਾ ਖੰਡ ਤੇ ਨੋਟ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਮੱਧ ਅਕਸ਼ਾਸ਼ੀ ਘਾਹ ਦੇ ਮੈਦਾਨ ਜਾਂ ਸਟੈਪ ਦੇ ਮੈਦਾਨ ਦੀ ਸਥਿਤੀ, ਜਲਵਾਯੂ ਤੇ ਮਨੁੱਖੀ ਜੀਵਨ ਤੇ ਦਾ ਵਰਨਣ ਕਰੋ?

ਪਾਠ: ਕੁਦਰਤੀ ਆਫ਼ਤਾਂ

- ❖ ਕੁਦਰਤੀ ਆਫ਼ਤਾਂ ਕਿਹੜੀਆਂ ਹਨ ਕਿਸੇ ਦੋ ਕੁਦਰਤੀ ਆਫ਼ਤਾਂ ਦੇ ਬਚਾਉ ਅਤੇ ਕੰਟਰੋਲ ਦੇ ਢੰਗ ਵਿਸਥਾਰ ਸਹਿਤ ਦਿਓ?
- ❖ ਮਨੁੱਖੀ ਕ੍ਰਿਆਵਾਂ ਦੁਆਰਾ ਪੈਦਾ ਹੋਈਆਂ ਆਫ਼ਤਾਂ ਕਿਹੜੀਆਂ ਹਨ? ਕਿਸੇ ਦੋ ਆਫ਼ਤਾਂ ਦੇ ਉਪਾਅ ਅਤੇ ਕੰਟਰੋਲ ਨੂੰ ਬਿਆਨ ਕਰੋ?

ਮੈਪ ਵਰਕ (ਸੰਸਾਰ)

- ❖ ਵਿਸ਼ੁਵੀਅਸ ਜਵਾਲਾਮੁੱਖੀ
- ❖ ਜਵਾਲਾਚੱਕਰ
- ❖ ਕ੍ਰਾਕਾਟੋਆ
- ❖ ਹਿਮਾਲਿਆ ਪਰਬਤ
- ❖ ਐਲਪਸ
- ❖ ਪ੍ਰਸ਼ਾਂਤ, ਹਿੰਦ ਅਤੇ ਅੰਧ ਮਹਾਂਸਾਗਰ
- ❖ ਅੰਟਾਰਕਟਿਕ ਮਹਾਂਸਾਗਰ
- ❖ ਸੰਸਾਰ ਦਾ ਸਭ ਤੋਂ ਵੱਧ ਲੁਣਾ ਸਮੁੰਦਰ
- ❖ ਸਹਾਰਾ ਮਾਰੂਥਲ, ਐਟੈਕਾਮਾ ਮਾਰੂਥਲ, ਪੱਛਮੀ ਆਸਟ੍ਰੇਲੀਆ ਦੇ ਮਾਰੂਥਲ
- ❖ ਥਾਰ ਮਾਰੂਥਲ ਕਾਲਾਹਾਰੀ ਮਾਰੂਥਲ
- ❖ ਘਾਹ ਦੇ ਮੈਦਾਨ - ਸਵਾਨਾ , ਸਟੈਪੀਜ਼, ਲਾਨੌਜ ਪੰਪਾਜ਼, ਪ੍ਰੈਅਰੀਜ਼, ਵੈਲਡ, ਡਾਊਨਜ਼
- ❖ ਭੂ-ਮੱਧ ਰੇਖਕ ਜੰਗਲਾਂ (ਸੈਲਵਾਜ਼) ਦੇ ਦੋ ਖੇਤਰ
- ❖ ਨੈਸ਼ਨਲ ਪਾਰਕ (ਭਾਰਤ) : ਕੌਰਬੇਟ, ਗੀਰ
- ❖ ਸੰਸਾਰ ਦੇ ਮੱਛੀ ਖੇਤਰ : ਨਾਰਵੇ, ਯੂ.ਕੇ ਜਪਾਨ, ਪੂਰਬੀ ਰੂਸ, ਚਿੱਲੀ, ਪੇਰੂ
- ❖ ਲੋਹਾ ਉਤਪਾਦਕ ਖੇਤਰ: ਬ੍ਰਾਜ਼ੀਲ, ਆਸਟ੍ਰੇਲੀਆ
- ❖ ਯੂਰਾਲ ਪਰਬਤ, ਕੋਲਾ ਭੰਡਾਰ ਖੇਤਰ
- ❖ ਖਾੜੀ ਤੱਟ ਕੋਲਾ ਖੇਤਰ, ਰਾਕੀ ਪਰਬਤ ਕੋਲਾ ਖੇਤਰ, ਐਪਲੇਸ਼ੀਅਨ ਕੋਲਾ ਖੇਤਰ
- ❖ ਤੇਲ ਦੇ ਦੋ ਮੁੱਖ ਉਤਪਾਦਕ ਦੇਸ਼
- ❖ ਨਿਆਗਰਾ ਜਲ ਝਰਨੇ
- ❖ ਬਾਕੂ ਤੇਲ ਖੇਤਰ
- ❖ ਸਾਊਦੀਅਰਬ ਤੇਲ ਖੇਤਰ

- ❖ ਕ੍ਰਿਵਈ ਰੰਗ ਲੋਹਾ ਖੇਤਰ
- ❖ ਸੰਸਾਰ ਵਿਚ ਅਧਿਕ ਘਣਤਾ ਦੇ ਦੋ ਖੇਤਰ
- ❖ ਸੰਸਾਰ ਵਿਚ ਘੱਟ ਘਣਤਾ ਦੇ ਦੋ ਖੇਤਰ

ਦੱਸਵੀ ਸ਼੍ਰੇਣੀ ਸਮਾਜਿਕ ਸਿੱਖਿਆ

ਭਾਗ-ੳ (ਭੂਗੋਲ ਸਮੈਸਟਰ-1)

ਇੱਕ ਨੰਬਰਾਂ ਵਾਲੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ

ਭਾਰਤ - ਇੱਕ ਜਾਣ ਪਛਾਣ

- ❖ ਭਾਰਤ ਦਾ ਆਧੁਨਿਕ ਨਾਂ ਇੰਡੀਆ ਕਿਵੇਂ ਪਿਆ?
- ❖ ਧਰਤੀ ਉੱਤੇ ਭਾਰਤ ਦੀ ਕੀ ਸਥਿਤੀ ਹੈ?
- ❖ ਭਾਰਤ ਦੇ ਉਤਰੀ ਅਤੇ ਦੱਖਣੀ ਸਿਰਿਆਂ ਉੱਤੇ ਭੂਗੋਲਿਕ ਖੰਡ ਕਿਹੜੇ ਕਿਹੜੇ ਹਨ?
- ❖ ਹਿੰਦ ਮਹਾਂਸਾਗਰ ਵਿੱਚ ਭਾਰਤ ਦੀ ਕੀ ਸਥਿਤੀ ਹੈ?
- ❖ ਭਾਰਤ ਦਾ ਅਕਸਾਸ਼ੀ ਤੇ ਦੇਸ਼ਾਂਤਰੀ ਵਿਸਥਾਰ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਹਿੰਦ ਮਹਾਂਸਾਗਰ ਨਾਲ ਤੱਟਵਰਤੀ ਸੀਮਾ ਲੱਗਣ ਕਰਕੇ ਭਾਰਤ ਦਾ ਸੰਪਰਕ ਕਿਹੜੇ ਕਿਹੜੇ ਦੇਸ਼ਾਂ ਨਾਲ ਬਣਦਾ ਹੈ?
- ❖ ਭਾਰਤ ਦਾ ਖੇਤਰਫਲ ਵਸੋਂ ਅਤੇ ਪ੍ਰਤੀ ਵਿਅਕਤੀ ਆਮਦਨ ਕਿੰਨੀ ਹੈ?
- ❖ ਭਾਰਤ ਦੇ ਉਤਰ ਦੱਖਣੀ ਪੂਰਬੀ ਅਤੇ ਪੱਛਮੀ ਸੀਮਾ ਬਿੰਦੂਆਂ ਵਿਚਕਾਰ ਲੰਬਾਈ ਕਿੰਨੀ ਹੈ?
- ❖ ਭਾਰਤ ਦੀਆਂ ਥਲਵਰਤੀ ਅਤੇ ਤੱਟ ਵਰਤੀ ਸੀਮਾਵਾਂ ਕਿੰਨੀਆਂ ਲੰਬੀਆਂ ਹਨ
- ❖ ਉਪ ਮਹਾਂਦੀਪ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?
- ❖ ਖੇਤਰਫਲ ਦੇ ਪੱਖੋਂ ਭਾਰਤ ਦਾ ਸੰਸਾਰ ਵਿੱਚ ਕੀ ਸਥਾਨ ਹੈ?
- ❖ ਦੇਸ਼ ਦੇ ਪ੍ਰਸਿੱਧ ਲੋਕ ਨਾਚਾਂ ਦੇ ਨਾਂ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਭਾਰਤ ਦੇ ਧਰਾਤਲੀ ਰੂਪ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਅਜੋਕੇ ਭਾਰਤ ਦੀ ਪ੍ਰਬੰਧਕੀ ਵੰਡ ਕੀ ਹੈ?
- ❖ ਅਜ਼ਾਦੀ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ ਭਾਰਤ ਦੀ ਰਾਜਨੀਤਿਕ ਵੰਡ ਕੀ ਸੀ?
- ❖ ਬੰਗਾਲ ਦੀ ਖਾੜੀ ਅਤੇ ਅਰਬ ਸਾਗਰ ਵਿੱਚ ਭਾਰਤ ਦੇ ਕਿਹੜੇ-2 ਟਾਪੂ ਸਥਿਤ ਹਨ?
- ❖ ਭਾਰਤ ਕਿਸ ਮਹਾਂਦੀਪ ਵਿੱਚ ਸਥਿਤੀ ਹੈ? ਇਹ ਦੇਸ਼ ਧਰਤੀ ਦੇ ਕਿੰਨੇ % ਸਥਾਨ ਹਿੱਸੇ ਤੇ ਫੈਲਿਆ ਹੋਇਆ ਹੈ?
- ❖ ਭਾਰਤ ਦੇ ਕਿਹੜੇ ਚਾਰ ਰਾਜ ਹਨ ਜਿੰਨ੍ਹਾਂ ਦੀ ਸੀਮਾ ਪਾਕਿਸਤਾਨ ਨਾਲ ਲੱਗਦੀ ਹੈ।
- ❖ ਭਾਰਤ ਦੇ ਕੋਈ ਚਾਰ ਕੇਂਦਰੀ ਪ੍ਰਦੇਸ਼ਾਂ ਦੇ ਨਾਂ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਭਾਰਤ ਦੇ ਪੂਰਬੀ ਤੱਟ ਤੇ ਸਥਿਤ ਚਾਰ ਰਾਜਾਂ ਦੇ ਨਾਂ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਅਰਬ ਸਾਗਰ ਦੇ ਨਾਲ ਲੱਗਦੇ ਚਾਰ ਰਾਜਾਂ ਦੇ ਨਾਂ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਬੰਗਾਲ ਦੇਸ਼ ਦੀ ਸੀਮਾ ਨਾਲ ਲੱਗਦੇ ਚਾਰ ਰਾਜਾਂ ਦੇ ਨਾਂ ਲਿਖੋ?

ਧਰਾਤਲ

- ❖ ਭਾਰਤ ਦੀ ਭੌਤਿਕ ਵੰਡ ਦੀਆਂ ਮੁੱਖ ਇਕਾਈਆਂ ਦੇ ਨਾਂ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਹਿਮਾਲਿਆ ਪਰਬਤ ਦੀ ਸ਼੍ਰੇਣੀ ਦਾ ਆਕਾਰ ਕੀ ਹੈ?
- ❖ ਹਿਮਾਲਿਆਂ ਪਰਬਤ ਖੇਤਰਾਂ ਦਾ ਜਨਮ ਕਿਵੇਂ ਹੋਇਆ?
- ❖ ਟਰਾਂਸ ਹਿਮਾਲਿਆ ਦੀਆਂ ਮੁੱਖ ਚੋਟੀਆਂ ਦੇ ਨਾਂ ਦੱਸੋ?

- ❖ ਦੁਨੀਆਂ ਦੀ ਸਭ ਤੋਂ ਉੱਚੀ ਚੋਟੀ ਕਿਹੜੀ ਹੈ ਤੇ ਕਿੰਨੀ ਉੱਚੀ ਹੈ?
- ❖ ਦੁਨੀਆਂ ਦੀ ਸਭ ਤੋਂ ਉੱਚੀ ਚੋਟੀ ਕਿਹੜੀ ਹੈ ਅਤੇ ਕਿਸ ਦੇਸ਼ ਵਿੱਚ ਹੈ?
- ❖ ਭਾਰਤ ਦੇ ਪ੍ਰਾਚੀਨ ਪਹਾੜਾਂ ਦੇ ਨਾਂ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਭਾਰਤ ਦੇ ਨਵੀਨ ਪਹਾੜਾਂ ਦੇ ਨਾਂ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਦਰਾੜ ਘਾਟੀਆਂ ਕਿਥੇ ਸਥਿਤ ਹਨ?
- ❖ ਡੈਲਟਾ ਕੀ ਹੈ?
- ❖ ਭਾਰਤ ਦੇ ਦੋ ਪ੍ਰਮੁੱਖ ਡੈਲਟਾਈ ਖੇਤਰਾਂ ਦੇ ਨਾਂ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਹਿਮਾਲਿਆ ਪਰਬਤ ਵਿੱਚ ਕਿਹੜੇ ਦੱਚੇ ਜਾ ਰਸਤਾ ਮਿਲਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਛੋਟੇ ਹਿਮਾਲਿਆਂ ਦੀਆਂ ਪਰਬਤੀ ਸ਼੍ਰੇਣੀਆਂ ਦੇ ਨਾਂ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਛੋਟੇ ਹਿਮਾਲਿਆ ਵਿੱਚ ਕਿਹੜੀਆਂ ਕਿਹੜੀਆਂ ਸਿਹਤ ਵਰਧਕ ਘਾਟੀਆਂ ਅਤੇ ਸਥਾਨ ਮਿਲਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਦੇਸ਼ ਦੀਆਂ ਮੁੱਖ ਦੂਨ ਘਾਟੀਆਂ ਦੇ ਨਾਂ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਹਿਮਾਲਿਆਂ ਦੀਆਂ ਮੁੱਖ ਪੂਰਬੀ ਸ਼ਾਖਾਵਾਂ ਦੇ ਨਾਂ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਉਤਰੀ ਵਿਸ਼ਾਲ ਮੈਦਾਨਾਂ ਵਿੱਚ ਦਰਿਆਵਾਂ ਦੇ ਕਿਹੜੇ ਭੂ ਆਕਾਰ ਮਿਲਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਉਤਰੀ ਪੱਛਮੀ ਮੈਦਾਨ ਵਿੱਚ ਅੰਤਰ ਦੁਆਬ ਖੇਤਰ ਕਿਹੜੇ ਕਿਹੜੇ ਬਣਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਬ੍ਰਹਮ ਪੁੱਤਰ ਮੈਦਾਨ ਦਾ ਆਕਾਰ ਕੀ ਹੈ?
- ❖ ਅਰਾਵਲੀ ਪਰਬਤ ਸ਼੍ਰੇਣੀ ਦਾ ਵਿਸਥਾਰ ਕੀ ਹੈ ?
- ❖ ਅਰਾਵਲੀ ਪਰਬਤ ਦੀ ਸਭ ਤੋਂ ਉੱਚੀ ਚੋਟੀ ਦਾ ਨਾਂ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਮਾਲਵਾ ਪਠਾਰ ਦੇ ਉਪਭਾਗ ਕਿਹੜੇ ਕਿਹੜੇ ਹਨ?
- ❖ ਪੱਛਮੀ ਘਾਟ ਦੀਆਂ ਉੱਚੀਆਂ ਸ਼੍ਰੇਣੀਆਂ ਦੇ ਨਾਂ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਪੂਰਬੀ ਘਾਟ ਦੀਆਂ ਦੱਖਣੀ ਪਹਾੜੀਆਂ ਦੇ ਨਾਂ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਅਨਾਇਮੁਦੀ ਦੀ ਗੰਢ ਤੇ ਕਿਹੜੀਆਂ ਪਰਬਤ ਸ਼੍ਰੇਣੀਆਂ ਆ ਕੇ ਮਿਲਦੀਆਂ ਹਨ?
- ❖ ਦੱਖਣੀ ਪਠਾਰ ਦੇ ਪਹਾੜ ਸਮੂਹ ਵਿੱਚ ਕਿਹੜੇ ਕਿਹੜੇ ਸਿਹਤ ਵਰਧਕ ਸਥਾਨ ਮਿਲਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਦੇਸ਼ ਦੇ ਤੱਟਾਂ ਦੇ ਪਾਸ ਕਿਹੜੇ ਕਿਹੜੇ ਦੀਪ ਮਿਲਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਅਰਬ ਸਾਗਰ ਦੀਪਾਂ ਦੇ ਨਾਂ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਦੇਸ਼ ਦਾ ਦੱਖਣੀ ਸੀਮਾ ਬਿੰਦੂ ਕਿੱਥੇ ਸਥਿਤ ਹੈ?
- ❖ ਹਿਮਾਲਿਆਂ ਪਰਬਤ ਦੇ ਦੋ ਫਾਇਦੇ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਪ੍ਰਾਇਦੀਪੀ ਪਠਾਰਾਂ ਦੇ ਦੋ ਲਾਭ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਤੱਟ ਦੇ ਮੈਦਾਨਾਂ ਦੇ ਸਮੁੱਚੇ ਦੇਸ਼ ਲਈ ਫਾਇਦਾ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਥਾਰ ਮਾਰਬੂਲ ਦਾ ਵਿਸਥਾਰ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਥਾਰ ਮਾਰਬੂਲ ਦੀ ਲੰਬਾਈ ਅਤੇ ਚੌੜਾਈ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਐਸਚੁਰੀ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?
- ❖ ਉਤਰੀ ਵਿਸ਼ਾਲ ਮੈਦਾਨਾਂ ਦਾ ਆਕਾਰ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਉਤਰੀ ਵਿਸ਼ਾਲ ਮੈਦਾਨਾਂ ਦੀ ਉਤਪਤੀ ਕਿਵੇਂ ਹੋਈ?
- ❖ ਪ੍ਰਾਇਦੀਪੀ ਪਠਾਰ ਦਾ ਵਿਸਥਾਰ ਕੀ ਹੈ?
- ❖ ਪ੍ਰਾਇਦੀਪੀ ਪਠਾਰਾਂ ਦੀ ਰਚਨਾ ਕਿਵੇਂ ਹੋਈ?
- ❖ ਮਾਲਵੇ ਦੇ ਪਠਾਰ ਵਿੱਚ ਕਿਹੜੀਆਂ ਨਦੀਆਂ ਵਹਿੰਦੀਆਂ ਹਨ?
- ❖ ਦੱਖਣ ਦੇ ਪਠਾਰ ਦਾ ਵਿਸਥਾਰ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਟਰਾਂਸ ਹਿਮਾਲਿਆਂ ਦੀ ਔਸਤ ਉਚਾਈ ਕਿੰਨੀ ਹੈ? ਇਸ ਲੜੀ ਦੀਆਂ ਚਾਰ ਮੁੱਖ ਪਰਬਤ ਸ਼੍ਰੇਣੀਆਂ ਦੇ ਨਾਂ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਟਰਾਂਸ ਹਿਮਾਲਿਆ ਦੀਆਂ ਚਾਰ ਪ੍ਰਸਿੱਧ ਹਿਮਾਨੀਆ ਦੇ ਨਾਂ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਦੂਨ ਕਿਸ ਨੂੰ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਬ੍ਰਹਮਪੁੱਤਰਾਂ ਦੇ ਮੈਦਾਨ ਦੀਆਂ ਕੋਈ ਦੋ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਤਾਵਾਂ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਨਾਗਪੁਰ ਦੇ ਪਠਾਰ ਦੀਆਂ ਕੋਈ ਦੋ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਤਾਵਾਂ ਲਿਖੋ?

ਜਲਵਾਯੂ

- ❖ ਜਲਵਾਯੂ ਕੀ ਹੈ?
- ❖ ਮੌਸਮ ਕੀ ਹੈ?
- ❖ ਜਲਵਾਯੂ ਅਤੇ ਮੌਸਮ ਵਿੱਚ ਅੰਤਰ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਭਾਰਤ ਦੇ ਮੌਸਮ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਭਾਰਤ ਦਾ ਜਲਵਾਯੂ ਕਿਹੋ ਜਿਹਾ ਹੈ?
- ❖ ਦੇਸ਼ ਵਿੱਚ ਸਰਦੀਆਂ ਵਿੱਚ ਸਭ ਤੋਂ ਘੱਟ ਤਾਪਮਾਨ ਵਾਲਾ ਸਥਾਨ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਦੇਸ਼ ਵਿੱਚ ਗਰਮੀਆਂ ਵਿੱਚ ਸਭ ਤੋਂ ਜ਼ਿਆਦਾ ਤਾਪਮਾਨ ਵਾਲਾ ਸਥਾਨ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਦੇਸ਼ ਵਿੱਚ ਸਰਦੀਆਂ ਵਿੱਚ ਸਭ ਤੋਂ ਵੱਧ ਤਾਪਮਾਨ ਵਾਲਾ ਸਥਾਨ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਦੇਸ਼ ਵਿੱਚ ਗਰਮੀਆਂ ਵਿੱਚ ਸਭ ਤੋਂ ਘੱਟ ਤਾਪਮਾਨ ਵਾਲਾ ਸਥਾਨ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਦੇਸ਼ ਦੇ ਸਭ ਤੋਂ ਵੱਧ ਖੁਸ਼ਕ ਖੇਤਰਾਂ ਦੇ ਨਾਂ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਦੇਸ਼ ਦੇ ਸਭ ਤੋਂ ਵੱਧ ਵਰਖਾਂ ਵਾਲੇ ਖੇਤਰਾਂ ਦੇ ਨਾਂ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਦੇਸ਼ ਦੇ ਦੋ ਸਮ ਜਲਵਾਯੂ ਵਾਲੇ ਸਥਾਨਾਂ ਦੇ ਨਾਂ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਅੰਤਰ ਉਸ਼ਣ ਸੁਮੇਲ ਖੇਤਰ ਕਿਸ ਨੂੰ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਜੈਟ ਸਟ੍ਰੀਮ ਕਿਸ ਨੂੰ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਮਾਨਸੂਨ ਸ਼ਬਦ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?
- ❖ ਭਾਰਤ ਮਾਨਸੂਨ ਦੀ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਤਾ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਮਾਨਸੂਨ ਦਾ ਫਟਣਾਂ ਕੀ ਹੁੰਦਾ ਹੈ?
- ❖ "ਲੂ" ਕਿਸ ਨੂੰ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਮਾਨਸੂਨੀ ਤੌੜ ਕੀ ਹੁੰਦਾ ਹੈ?
- ❖ ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਮਿਲਣ ਵਾਲੇ ਗਰਮ ਦੇ ਸਰਦ ਰੁੱਤ ਦੀ ਮਹੀਨਾਵਾਰ ਵੰਡ ਕੀ ਹੈ?
- ❖ ਐਲਨੀਨੋ ਸਮੁੰਦਰੀ ਧਾਰਾਂ ਕਿੱਥੇ ਵਹਿੰਦੀ ਹੈ?
- ❖ ਕਾਲ ਵੈਸਾਖੀ ਕਿਸ ਨੂੰ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਅੰਬਾਂ ਦੀ ਵਾਛੜ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?
- ❖ ਅਰਬ ਸਾਗਰ ਅਤੇ ਬੰਗਾਲ ਦੀ ਖਾੜੀ ਤੋਂ ਆਉਣ ਵਾਲੀਆਂ ਮਾਨਸੂਨ ਪੌਣਾਂ ਕਿਹੜੇ ਸਥਾਨ ਤੇ ਆ ਕੇ ਮਿਲਦੀਆਂ ਹਨ?
- ❖ ਹੁੰਮਸ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?
- ❖ ਦੇਸ਼ ਵਿੱਚ ਸਭ ਤੋਂ ਜ਼ਿਆਦਾ ਵਰਖਾ ਕਿੱਥੇ ਅਤੇ ਕਿੰਨੀ ਹੁੰਦੀ ਹੈ?
- ❖ ਦੇਸ਼ ਵਿੱਚ ਬਹੁਤ ਜ਼ਿਆਦਾ ਵਰਖਾ ਵਾਲੇ ਦੋ ਖੇਤਰ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਦੇਸ਼ ਵਿੱਚ ਬਹੁਤ ਘੱਟ ਵਰਖਾ ਵਾਲੇ ਦੋ ਖੇਤਰ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਭਾਰਤ ਦੇ ਲਈ ਕਿਹੜਾ ਭੂ-ਭਾਗ ਪ੍ਰਭਾਵਕਾਰੀ ਜਲਵਾਯੂ ਵਿਭਾਜਕ ਦਾ ਕੰਮ ਕਰਦਾ ਹੈ ਕਿਵੇਂ?
- ❖ ਭਾਰਤ ਕਿਹੜੀਆਂ ਪੌਣਾਂ ਦੇ ਅਸਰ ਵਿੱਚ ਆਉਂਦਾ ਹੈ ? ਜੇ ਮਾਨਸੂਨ ਪੌਣਾਂ ਨਾ ਚੱਲਦੀਆ ਤਾਂ ਭਾਰਤੀ ਭੂ ਭਾਗ ਉੱਤੇ ਕੀ ਪ੍ਰਭਾਵ ਪੈਂਦਾ?
- ❖ ਮਾਨਸੂਨ ਦੇ ਹਵਾ ਦੇ ਘੱਟ ਦਬਾਅ ਦੇ ਖੇਤਰ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?
- ❖ ਭਾਰਤ ਦੇ ਕਿਹੜੇ ਭਾਗ ਵਿੱਚ ਪੱਛਮੀ ਚੱਕਰਵਾਤਾਂ ਦੇ ਕਾਰਨ ਵਰਖਾ ਹੁੰਦੀ ਹੈ? ਇਹ ਵਰਖਾ ਕਿਹੜੀ ਫਸਲ ਲਈ ਲਾਭਦਾਇਕ ਹੁੰਦੀ ਹੈ?
- ❖ ਥਾਰ ਮਾਰੂਥਲ ਵਿੱਚ ਕਿਉਂ ਬਹੁਤ ਘੱਟ ਵਰਖਾ ਹੁੰਦੀ ਹੈ?

ਜਨ ਸੰਖਿਆ-

- ❖ ਅਕਬਰ ਦੀ ਮੌਤ ਦੇ ਸਮੇਂ ਭਾਰਤ ਦੀ ਅੰਦਾਜ਼ਨ ਜਨਸੰਖਿਆ ਕਿੰਨੀ ਸੀ?
- ❖ ਆਜ਼ਾਦੀ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ ਦੇਸ਼ ਦੀ ਜਨਸੰਖਿਆ ਦੇ ਹੌਲੀ ਵੱਧਣ ਦੇ ਕੀ ਕਾਰਨ ਸਨ
- ❖ ਸਾਲ 1901 ਵਿੱਚ ਭਾਰਤ ਦੀ ਆਬਾਦੀ ਕਿੰਨੀ ਸੀ?
- ❖ ਸਾਲ 1921 ਅਤੇ 1951 ਨੂੰ ਜਨ ਸੰਖਿਅਕ ਵੰਡ ਸਾਲ ਕਿਉਂ ਮੰਨਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?
- ❖ ਸਾਲ 2001 ਵਿੱਚ ਭਾਰਤ ਦੀ ਜਨ ਸੰਖਿਆ ਕਿੰਨੀ ਸੀ?
- ❖ ਸਾਲ 2011 ਅਨੁਸਾਰ ਭਾਰਤ ਦੀ ਜਨਸੰਖਿਆ ਕਿੰਨੀ ਹੈ?
- ❖ ਭਾਰਤ ਵਸੋਂ ਦੇ ਲਿਹਾਜ਼ ਨਾਲ ਸੰਸਾਰ ਵਿੱਚ ਕਿੰਨਵੇਂ ਨੰਬਰ ਤੇ ਹੈ?

- ❖ ਭਾਰਤ ਦੇ ਕਿੰਨੇ ਰਾਜਾਂ ਦੀ ਜਨ ਸੰਖਿਆ 5 ਕਰੋੜ ਤੋਂ ਵੱਧ ਹੈ?
- ❖ ਦੇਸ਼ ਦੇ ਸਭ ਤੋਂ ਵੱਧ ਜਨਸੰਖਿਆ ਵਾਲਾ ਰਾਜ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਦੇਸ਼ ਵਿੱਚ ਸਭ ਤੋਂ ਘੱਟ ਜਨਸੰਖਿਆ ਵਾਲਾ ਰਾਜ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਜਨਸੰਖਿਆ ਦੀ ਨਜ਼ਰ ਤੋਂ ਪੰਜਾਬ ਰਾਜ ਭਾਰਤ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜੇ ਸਥਾਨ ਤੇ ਹੈ?
- ❖ ਘਣਤਾ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?
- ❖ ਪੰਜਾਬ ਵਿੱਚ ਪੂਰੇ ਦੇਸ਼ ਦੀ ਕਿੰਨੇ % ਵੱਸੋਂ ਰਹਿੰਦੀ ਹੈ?
- ❖ ਉਤਰ ਪ੍ਰਦੇਸ਼ ਦੀ ਤੁਲਨਾ ਵਿੱਚ ਸਿੱਕਮ ਦੀ ਜਨਸੰਖਿਆ ਕਿੰਨੇ ਗੁਣਾਂ ਘੱਟ ਹੈ?
- ❖ ਹਿਮਾਲਿਆ ਪਰਬਤੀ ਭਾਗ ਵਿੱਚ ਦੇਸ਼ ਦੀ ਕਿੰਨੇ % ਵੱਸੋਂ ਰਹਿੰਦੀ ਹੈ?
- ❖ ਇੱਕ ਲੱਖ ਤੋਂ ਵੱਧ ਆਬਾਦੀ ਵਾਲੇ ਕਿੰਨੇ ਸ਼ਹਿਰ ਹਨ?
- ❖ ਮੈਦਾਨੀ ਭਾਗਾਂ ਵਿੱਚ ਦੇਸ਼ ਦੀ ਕਿੰਨੇ% ਵੱਸੋਂ ਰਹਿੰਦੀ ਹੈ?
- ❖ ਦੇਸ਼ ਦੇ ਪਿੰਡਾਂ ਵਿੱਚ ਕਿੰਨੇ % ਲੋਕ ਰਹਿੰਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਦੇਸ਼ ਵਿੱਚ ਸਭ ਤੋਂ ਵੱਧ ਘਣਤਾ ਵਾਲਾ ਰਾਜ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਦੇਸ਼ ਵਿੱਚ ਸਭ ਤੋਂ ਘੱਟ ਘਣਤਾ ਵਾਲਾ ਰਾਜ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਪੰਜਾਬ ਵਿੱਚ ਵਸੋਂ ਦੀ ਘਣਤਾ ਕੀ ਹੈ?
- ❖ ਕਿਹੜੇ ਕੇਂਦਰ ਸ਼ਾਸਤ ਪ੍ਰਦੇਸ਼ ਦੀ ਜਨਸੰਖਿਅਕ ਘਣਤਾ ਸਭ ਤੋਂ ਵੱਧ ਹੈ?
- ❖ ਦੇਸ਼ ਵਿੱਚ 0-14 ਸਾਲ ਤੱਕ ਦੇ ਉਮਰ ਵਰਗ ਵਿੱਚ ਕਿੰਨੇ % ਜਨਸੰਖਿਆ ਮਿਲਦੀ ਹੈ?
- ❖ ਦੇਸ਼ ਵਿੱਚ 15 ਤੋਂ 65 ਸਾਲ ਤੱਕ ਦੇ ਉਮਰ ਵਰਗ ਵਿੱਚ ਕਿੰਨੇ % ਲੋਕ ਰਹਿੰਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਦੇਸ਼ ਦੀ ਜਨਸੰਖਿਆ ਵਿੱਚ ਕਿੰਨੇ % ਵੋਟਰ ਹਨ?
- ❖ ਲਿੰਗ ਅਨੁਪਾਤ ਤੇ ਤੁਹਾਡਾ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?
- ❖ ਸਾਲ 2001 ਵਿੱਚ ਦੇਸ਼ ਦੀ ਜਨਸੰਖਿਆ ਦਾ ਲਿੰਗ ਅਨੁਪਾਤ ਕੀ ਸੀ?
- ❖ ਸਾਲ 2001 ਵਿੱਚ ਦੇਸ਼ ਦੇ ਪੇਂਡੂ ਅਤੇ ਸ਼ਹਿਰੀ ਖੇਤਰਾਂ ਦਾ ਅਲੱਗ ਅਲੱਗ ਲਿੰਗ ਅਨੁਪਾਤ ਕੀ ਸੀ?
- ❖ ਦੇਸ਼ ਦੇ ਸਿੱਖ ਫ਼ਿਰਕੇ ਦੇ ਲੋਕਾਂ ਦਾ ਲਿੰਗ ਅਨੁਪਾਤ ਕੀ ਹੈ?
- ❖ ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਮੁੱਖ ਕਾਮੇ ਕਿਹਨਾਂ ਲੋਕਾਂ ਨੂੰ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?
- ❖ ਦੇਸ਼ ਵਿੱਚ ਮੁੱਖ ਕਾਮਿਆ ਦੀ ਕਿੰਨੇ % ਮਾਤਰਾ ਮਿਲਦੀ ਹੈ?
- ❖ ਦੇਸ਼ ਦੇ ਕਿਸ ਰਾਜ ਵਿੱਚ ਮੁੱਖ ਕਾਮਿਆ ਦੀ %ਮਾਤਰਾ ਸਭ ਤੋਂ ਵੱਧ ਹੈ?
- ❖ ਕੰਮ ਦੇ ਆਧਾਰ ਤੇ ਜਨ ਸੰਖਿਆ ਦਾ ਕਾਮਿਆ ਅਤੇ ਅਕਾਮਿਆਂ ਦੇ ਵਰਗਾਂ ਵਿੱਚ ਵੰਡਣ ਦਾ ਵਿਚਾਰ।
- ❖ ਪੇਂਡੂ ਖੇਤਰਾਂ ਵਿੱਚ ਮਜਦੂਰਾਂ ਦੀ ਕਿੰਨੇ %ਮਾਤਰਾ ਹੈ?
- ❖ ਦੇਸ਼ ਦੇ ਮੁੱਢਲੇ ਉਦਯੋਗਾਂ ਵਿੱਚ ਕਿੰਨੇ ਪ੍ਰਤੀਸ਼ਤ ਲੋਕ ਕੰਮ ਕਰਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਕੁੱਲ ਸ਼ਹਿਰੀ ਆਬਾਦੀ ਕਿੰਨੀ ਹੈ?

ਤਿੰਨ ਅੰਕਾਂ ਵਾਲੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ

ਭਾਰਤ -ਇੱਕ ਜਾਣ ਪਛਾਣ

- ❖ ਕੀ ਭਾਰਤ ਇੱਕ ਉਪ ਮਹਾਦੀਪ ਹੈ?
- ❖ ਭਾਰਤ ਸਭਿਆਚਾਰ ਵਿੱਚ ਕਿਸ ਤਰ੍ਹਾਂ ਦੀਆਂ ਅਨੇਕਤਾਵਾਂ ਮਿਲਦੀਆਂ ਹਨ?
- ❖ ਦੇਸ਼ ਦੀ ਜਨਸੰਖਿਆ ਦਾ ਕੀ ਸਰੂਪ ਹੈ?
- ❖ ਭਾਰਤ ਦੇ ਸਥਾਨਕ ਵਿਸਥਾਰ ਤੇ ਨੋਟ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਭਾਰਤ ਭਾਸ਼ਾਵਾਂ ਤੇ ਲੋਕ ਕਲਾਵਾਂ ਦੀ ਦੇਸ਼ ਦੀ ਏਕਤਾ ਅਤੇ ਇਕਰੂਪਤਾ ਨੂੰ ਕੀ ਦੇਣ ਹੈ?
- ❖ ਭਾਰਤ ਦੀ ਖੇਤਰੀ ਭਿੰਨਤਾ ਨੂੰ ਤੱਥਾਂ ਦੁਆਰਾ ਸਮਝਾਓ?
- ❖ ਭਾਰਤ ਦਾ ਸਾਰਕ ਦੇਸ਼ਾਂ ਵਿੱਚ ਕੀ ਸਥਾਨ ਹੈ?
- ❖ ਜਦੋਂ ਅਰੁਣਾਚਲ ਵਿੱਚ ਸੂਰਜ ਨਿਕਲ ਰਿਹਾ ਹੁੰਦਾ ਹੈ ਤਾਂ ਗੁਜਰਾਤ ਵਿੱਚ ਅਜੇ ਰਾਤ ਹੀ ਹੁੰਦੀ ਹੈ?
- ❖ ਦੇਸ਼ ਦੀ ਕੁਦਰਤੀ ਭਿੰਨਤਾ ਨੇ ਸਭਿਆਚਾਰਕ ਭਿੰਨਤਾ ਪੈਦਾ ਕਰਨ ਵਿੱਚ ਕੀ ਯੋਗਦਾਨ ਦਿੱਤਾ ਹੈ।
- ❖ ਭਾਰਤ ਦੀਆਂ ਅਨੇਕਤਾਵਾਂ ਵਿੱਚ ਏਕਤਾ ਨੂੰ ਤੱਥ ਦੇ ਕੇ ਸਪੱਸ਼ਟ ਕਰੋ?

ਧਰਾਤਲ

- ❖ ਕੀ ਹਿਮਾਲਿਆਂ ਪਰਬਤ ਦੇ ਦੱਖਣ ਦੀ ਪਠਾਰ ਵਿੱਚ ਕੁਝ ਸਮਾਨਤਾਵਾਂ ਮਿਲਦੀਆਂ ਹਨ?
- ❖ ਕੀ ਹਿਮਾਲਿਆ ਪਰਬਤ ਅਜੇ ਸੱਚਮੁੱਚ ਹੀ ਜਵਾਨ ਹਾਲਤ ਵਿੱਚ ਹਨ?
- ❖ ਹਿਮਾਲਿਆ ਪਰਬਤ ਦੀਆਂ ਚਾਰ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਤਾਵਾਂ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਭਾਰਤ ਦੇ ਮੱਧ ਵਰਤੀ ਵਿਸ਼ਾਲ ਮੈਦਾਨਾਂ ਦਾ ਸੰਖੇਪ ਵਰਣਨ ਕਰੋ?
- ❖ ਭਾਰਤ ਦੇ ਪੱਛਮੀ ਅਤੇ ਪੂਰਬੀ ਤਟੀ ਮੈਦਾਨਾਂ ਦੀ ਤੁਲਨਾ ਕਰੋ?
- ❖ ਹਿਮਾਲਿਆਂ ਦੀ ਕ੍ਰਮਵਾਰ ਉਠਾਨਾਂ ਬਾਰੇ ਪ੍ਰਮਾਣ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਕਿਸੇ ਚਾਰ ਗੱਲਾਂ ਦੇ ਆਧਾਰ ਤੇ ਪ੍ਰਾਇਦੀਪੀ ਪਠਾਰ ਅਤੇ ਉਤਰ ਦੇ ਵਿਸ਼ਾਲ ਮੈਦਾਨਾਂ ਦੀ ਤੁਲਨਾਤਮਕ ਵਿਆਖਿਆ ਕਰੋ?
- ❖ ਉੱਤਰੀ ਵਿਸ਼ਾਲ ਮੈਦਾਨਾਂ ਵਿੱਚ ਕਿਹੜੇ ਕਿਹੜੇ ਜਲੋਚੀ ਮੈਦਾਨਾਂ ਦਾ ਨਿਰਮਾਣ ਹੋਇਆ ਹੈ?
- ❖ ਥਾਰ ਮਾਰਥਲ ਤੇ ਇਕ ਭੂਗੋਲਿਕ ਨੋਟ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਸਥਿਤੀ ਦੇ ਆਧਾਰ ਤੇ ਭਾਰਤ ਦੇ ਦੀਪਾਂ ਨੂੰ ਕਿੰਨੇ ਭਾਗਾਂ ਵਿੱਚ ਵੰਡਿਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ? ਉਦਾਹਰਣ ਸਮੇਤ ਵਿਆਖਿਆ ਕਰੋ?
- ❖ ਤੱਟਵਰਤੀ ਮੈਦਾਨਾਂ ਦੀ ਸਮੁੱਚੇ ਦੇਸ਼ ਨੂੰ ਕੀ ਦੇਣ ਹੈ?
- ❖ ਭਾਰਤ ਦੇ ਪੱਛਮੀ ਤੱਟ ਦੇ ਮੈਦਾਨ ਤੰਗ ਹੀ ਨਹੀਂ ਬਲਕਿ ਡੈਲਟਾਈ ਤੇ ਵੀ ਵਾਂਝੇ ਰਹਿੰਦੇ ਹਨ, ਵਿਆਖਿਆ ਕਰੋ?
- ❖ ਹਿਮਾਲਿਆ ਖੇਤਰਾਂ ਦਾ ਦੇਸ਼ ਦੇ ਵਿਕਾਸ ਵਿੱਚ ਕੀ ਯੋਗਦਾਨ ਹੈ?
- ❖ ਪ੍ਰਾਇਦੀਪੀ ਪਠਾਰ ਦੇਸ਼ ਦੇ ਦੂਸਰੇ ਭੌਤਿਕ ਖੇਤਰਾਂ ਨੂੰ ਕਿਵੇਂ ਪ੍ਰਭਾਵਿਤ ਕਰਦਾ ਹੈ?
- ❖ ਐਸਚੁਰੀ ਅਤੇ ਡੈਲਟਾ ਵਿੱਚ ਅੰਤਰ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਹੇਠ ਲਿਖਿਆ ਤੇ ਨੋਟ ਲਿਖੋ?

1) ਪੱਛਮੀ ਘਾਟ (2) ਪੂਰਬੀ ਘਾਟ

- ❖ ਟਰਾਂਸ ਹਿਮਾਲਿਆ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?
- ❖ ਮਹਾਨ ਹਿਮਾਲਿਆ ਦੇ ਨਾਂ, ਸਥਿਤੀ ਤੇ ਆਕਾਰ ਦਾ ਵਰਣਨ ਕਰੋ?
- ❖ ਛੋਟੇ ਹਿਮਾਲਿਆ ਤੇ ਨੋਟ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਬਾਹਰੀ ਹਿਮਾਲਿਆ ਤੇ ਨੋਟ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਹਿਮਾਲਿਆਂ ਦੀਆਂ ਪੂਰਬੀ ਅਤੇ ਪੱਛਮੀ ਸ਼ਾਖਾਵਾਂ ਦਾ ਵਰਣਨ ਕਰੋ?
- ❖ ਉੱਤਰੀ ਵਿਸ਼ਾਲ ਮੈਦਾਨਾਂ ਦੀਆਂ ਚਾਰ ਧਰਾਤਲੀ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਤਾਵਾਂ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਪੰਜਾਬ ਅਤੇ ਹਰਿਆਣਾ ਮੈਦਾਨਾਂ ਦੀਆਂ ਚਾਰ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਤਾਵਾਂ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਬ੍ਰਹਮਪੁੱਤਰ ਦੇ ਮੈਦਾਨ ਤੇ ਇੱਕ ਭੂਗੋਲਿਕ ਟਿੱਪਣੀ ਲਿਖੋ?

ਜਲਵਾਯੂ

- ❖ ਭਾਰਤ ਦੇ ਜਲਵਾਯੂ ਵਿੱਚ ਖੇਤਰੀ ਭਿੰਨਤਾਵਾਂ ਕੀ ਹਨ?
- ❖ ਪੂਰਵ ਮਾਨਸੂਨੀ ਵਰਖਾ ਹੋਣ ਦਾ ਕੀ ਕਾਰਣ ਹੁੰਦਾ ਹੈ?
- ❖ ਭਾਰਤ ਦੀ ਵਰਖਾ ਰੁੱਤ ਦਾ ਵਰਣਨ ਕਰੋ?
- ❖ ਦੇਸ਼ ਵਿੱਚ ਵੱਧ ਵਰਖਾ ਵਾਲੇ ਕਿਹੜੇ ਸਥਾਨ ਹਨ?
- ❖ ਦੇਸ਼ ਦੀਆਂ ਜਲਵਾਯੂ ਭਿੰਨਤਾਵਾਂ ਹੋਣ ਦੇ ਮੁੱਖ ਕਾਰਨ ਦੀ ਚਰਚਾ ਕਰੋ?
- ❖ ਦੱਖਣ-ਪੂਰਬੀ ਵਪਾਰਕ ਪੌਣਾ ਮਾਨਸੂਨੀ ਵਰਖਾ ਤੇ ਕਿਵੇਂ ਅਸਰ ਪਾਉਂਦੀਆਂ ਹਨ?
- ❖ ਸਰਦੀਆਂ ਦੀ ਵਰਖਾ ਉੱਤਰ ਪੱਛਮੀ ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਕਿਉਂ ਹੁੰਦੀ ਹੈ ? ਕਾਰਣ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਰਾਜਸਥਾਨ ਅਰਬ ਸਾਗਰ ਦੇ ਨੇੜੇ ਹੋਣ ਕਰਕੇ ਵੀ ਖੁਸ਼ਕ ਕਿਉਂ ਰਹਿੰਦਾ ਹੈ?
- ❖ ਦੇਸ਼ ਵਿੱਚ ਮਾਨਸੂਨੀ ਵਰਖਾ ਦੀਆਂ ਕੋਈ ਤਿੰਨ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਤਾਵਾਂ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਪੱਛਮੀ ਜੈਂਟ ਸਟ੍ਰੀਮ ਦਾ ਚੱਕਰਵਾਤੀ ਵਰਖਾ ਲਿਆਉਣ ਵਿੱਚ ਕੀ ਯੋਗਦਾਨ ਹੈ?

ਜਨਸੰਖਿਆ

- ❖ ਭਾਰਤ ਨੂੰ ਪਿੰਡਾਂ ਦਾ ਦੇਸ਼ ਕਿਉਂ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?
- ❖ ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਬੋਲੀਆਂ ਜਾਣ ਵਾਲੀਆਂ ਮੁੱਖ ਭਾਸ਼ਾਵਾਂ ਦੇ ਨਾਂ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਜਨ ਸੰਖਿਆ ਦੀਆਂ ਮਹੱਤਵਪੂਰਣ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਤਾਵਾਂ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਰਾਜਾਂ ਵਿੱਚ ਅਸਮਾਨ ਜਨਸੰਖਿਅਕ ਵੰਡ ਨਾਲ ਦੇਸ਼ ਵਿੱਚ ਕਿਹੜੀਆਂ ਸਮੱਸਿਆਵਾਂ ਪੈਂਦੀਆਂ ਹਨ?
- ❖ ਜਨ ਸੰਖਿਆ ਦੀ ਖੇਤਰੀ ਵੰਡ ਅਤੇ ਜਨ ਸੰਖਿਆ ਦੀ ਘਣਤਾ ਦੇ ਦਰਮਿਆਨ ਅੰਤਰ ਸਪੱਸ਼ਟ ਕਰੋ?
- ❖ ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਜਨਸੰਖਿਆ ਦੀ ਵੰਡ ਦੇ ਕਿਹੜੇ ਕਿਹੜੇ ਤੱਤਾਂ ਦਾ ਜਿਆਦਾ ਪ੍ਰਭਾਵ ਹੈ?
- ❖ ਭਾਰਤ ਦੇ ਰਾਜਾਂ ਵਿੱਚ ਲਿੰਗ ਅਨੁਪਾਤ ਕੀ ਹੈ?
- ❖ ਜਨਸੰਖਿਆ ਦੇ ਆਰਥਿਕ ਢਾਂਚੇ ਦਾ ਕੀ ਮਹੱਤਵ ਹੈ?
- ❖ ਕਿਸੇ ਦੇਸ਼ ਵਿੱਚ ਜੇਕਰ ਨੌਜਵਾਨ ਵਰਗ ਦੀ ਜਨਸੰਖਿਆ ਦਾ ਪ੍ਰਤੀਸ਼ਤ ਜਿਆਦਾ ਹੈ ਤਾਂ ਉਸਦਾ ਆਰਥਿਕ ਤੇ ਸਮਾਜਿਕ ਪਹਿਲੂਆਂ ਤੇ ਕੀ ਪ੍ਰਭਾਵ ਪਵੇਗਾ।
- ❖ ਦੇਸ਼ ਦੇ ਵੱਧ ਜਨਸੰਖਿਅਕ ਘਣਤਾ ਵਾਲੇ ਖੇਤਰ ਕਿਹੜੇ ਹਨ?
- ❖ ਦੇਸ਼ ਦੇ ਮੈਦਾਨੀ ਭਾਗਾਂ ਵਿੱਚ ਜਨਸੰਖਿਆ ਘਣਤਾ ਵੱਧ ਹੋਣ ਦੇ ਕੀ ਕਾਰਨ ਹਨ?
- ❖ ਦੇਸ਼ ਦੀ ਜਨਸੰਖਿਆ ਦੀ ਬਣਤਰ ਦਾ ਅਧਿਐਨ ਕਰਨਾ ਕਿਉਂ ਜ਼ਰੂਰੀ ਹੈ?
- ❖ ਉਮਰ ਬਣਤਰ ਦੇ ਅਧਿਐਨ ਤੋਂ ਕੀ ਲਾਭ ਹਨ?
- ❖ ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਲਿੰਗ ਅਨੁਪਾਤ ਘੱਟ ਹੋਣ ਦੇ ਕੀ ਕਾਰਨ ਹਨ?
- ❖ ਮੁੱਖ ਮਜ਼ਦੂਰਾਂ ਨੂੰ ਕਿੰਨੀਆਂ ਉਦਯੋਗਿਕ ਸ਼੍ਰੇਣੀਆਂ ਵਿੱਚ ਵੰਡਿਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ? ਉਨ੍ਹਾਂ ਦੇ ਨਾਂ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਇਸਤਰੀ ਮਜ਼ਦੂਰਾਂ ਦੀ ਪ੍ਰਤੀਸ਼ਤ ਮਾਤਰਾ ਮਰਦ ਮਜ਼ਦੂਰਾਂ ਤੋਂ ਘੱਟ ਕਿਉਂ ਹੈ?
- ❖ ਬਾਜ਼ਰਾ ਪੈਦਾ ਕਰਨ ਵਾਲੇ ਖੇਤਰਾਂ ਵਿੱਚ ਜਨਸੰਖਿਆ ਦੀ ਘਣਤਾ ਘੱਟ ਕਿਉਂ ਹੈ?
- ❖ ਦੇਸ਼ ਦੇ ਚੋਲ ਉਤਪਾਦਕ ਖੇਤਰਾਂ ਵਿੱਚ ਜਨਸੰਖਿਆ ਦੀ ਘਣਤਾ ਵੱਧ ਕਿਉਂ ਹੈ?

6 ਨੰਬਰਾਂ ਵਾਲੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ

ਭਾਰਤ ਇੱਕ ਜਾਣ ਪਛਾਣ

- ❖ ਭਾਰਤ ਦੀ ਭੂਗੋਲਿਕ ਸਥਿਤੀ ਦਾ ਦੇਸ਼ ਦੀ ਸੁਰੱਖਿਆ, ਜਲਵਾਯੂ, ਵਪਾਰ ਅਤੇ ਸਭਿਆਚਾਰ ਉੱਤੇ ਕੀ ਪ੍ਰਭਾਵ ਪੈਦਾ ਹੈ?
- ❖ "ਭਾਰਤ ਇੱਕ ਭਿੰਨਤਾਵਾਂ ਵਾਲਾ ਦੇਸ਼ ਹੈ" ਇਸ ਕਥਨ ਦੀ ਵਿਆਖਿਆ ਕਰੋ?
- ❖ ਭਾਰਤ ਦੇਸ਼ ਦਾ ਨਾਂ "ਭਾਰਤ" ਕਿਉਂ ਪਿਆ ਹੈ? ਇਸ ਦੇ ਆਕਾਰ ਅਤੇ ਪ੍ਰਬੰਧਕੀ ਵੰਡ ਦੀ ਵਿਸਥਾਰ ਨਾਲ ਜਾਣਕਾਰੀ ਦਿਓ?
- ❖ ਦੇਸ਼ ਵਿੱਚ ਮਿਲਣ ਵਾਲੀ ਖੇਤਰੀ ਭਿੰਨਤਾ ਨੂੰ ਕਿਹੜੇ ਤੱਤ ਪ੍ਰਭਾਵਿਤ ਕਰਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਭਾਰਤ ਦੀ ਅਨੇਕਤਾ ਵਿੱਚ ਏਕਤਾ ਬਣਾਈ ਰੱਖਣ ਲਈ ਕਿਹੜੇ ਤੱਤ ਜਿੰਮੇਵਾਰ ਹਨ?

ਧਰਾਤਲ

- ❖ ਭਾਰਤ ਦੇ ਧਰਾਤਲ ਦੀ ਵੰਡ ਕਰੋ ਅਤੇ ਕਿਸੇ ਇੱਕ ਭਾਗ ਦਾ ਵਿਸਥਾਰ ਪੂਰਵਕ ਵਰਣਨ ਕਰੋ?
- ❖ "ਪੱਛਮੀ ਅਤੇ ਪੂਰਬੀ ਤਟਵਰਤੀ ਮੈਦਾਨਾਂ ਦੀ ਤੁਲਨਾ ਕਰੋ?"
- ❖ ਹਿਮਾਲਿਆ ਦੀ ਉਤਪਤੀ ਅਤੇ ਬਣਤਰ ਉੱਤੇ ਨੋਟ ਲਿਖੋ ਅਤੇ ਦੱਸੋ ਕੀ ਇਹ ਅਜੇ ਵੀ ਉੱਚੇ ਉੱਠ ਰਹੇ ਹਨ?
- ❖ ਦੇਸ਼ ਦੇ ਉੱਤਰੀ ਵਿਸ਼ਾਲ ਮੈਦਾਨਾਂ ਦਾ ਆਕਾਰ ਜਨਮ ਅਤੇ ਖੇਤਰੀ ਵੰਡ ਦਾ ਵਿਸਥਾਰ ਪੂਰਵਕ ਵੇਰਵਾ ਦਿਓ?
- ❖ ਪ੍ਰਾਇਦੀਪੀ ਪਠਾਰ ਦਾ ਵਿਸਥਾਰ ਤੇ ਧਰਾਤਲੀ ਰਚਨਾ ਕੀ ਹੈ? ਜ਼ਮੀਨ ਦੀ ਢਾਲ ਨੂੰ ਆਧਾਰ ਮੰਨਦੇ ਹੋਏ ਇਸ ਦੇ ਵੱਖੋ ਵੱਖਰੇ ਉਪਭਾਗਾਂ ਦਾ ਵਿਵਰਣ ਦਿਓ।

- ❖ ਹਿਮਾਲਿਆ ਤੇ ਪ੍ਰਾਇਦੀਪੀ ਪਠਾਰ ਦੇ ਧਰਾਤਨੀ ਲੱਛਣਾਂ ਦੀ ਤੁਲਨਾ ਕਰੋ ਅਤੇ ਅੰਤਰ ਸਪੱਸ਼ਟ ਕਰੋ?
- ❖ ਪੱਛਮੀ ਅਤੇ ਪੂਰਬੀ ਹਿਮਾਲਿਆਂ ਦੀ ਉਪ ਸ਼ਾਖਾਵਾਂ ਦਾ ਚਿੱਤਰ ਸਮੇਤ ਵਿਆਖਿਆ ਕਰੋ?
- ❖ ਹੇਠ ਲਿਖਿਆ ਤੇ ਨੋਟ ਲਿਖੋ?
 (ੳ) ਵਿੰਧਿਆਚਲ (ਅ) ਸਤਪੁਤ੍ਰਾ (ੲ) ਅਰਾਵਲੀ ਪਰਬਤ (ਸ) ਮਾਲਵਾ ਪਠਾਰ

ਹ) ਨੀਲਗਿਰੀ ਦੀਆਂ ਪਹਾੜੀਆਂ

- ❖ "ਕੀ ਭਾਰਤ ਦੇ ਵੱਖੋ ਵੱਖਰੇ ਭੌਤਿਕ ਹਿੱਸੇ ਇੱਕ ਦੂਸਰੇ ਤੋਂ ਅਲੱਗ ਤੇ ਆਜ਼ਾਦ ਇਕਾਈਆਂ ਹਨ ਜਾਂ ਇੱਕ ਦੂਜੇ ਦੇ ਪੂਰਵਕ ਬਣਦੇ ਹਨ?" ਇਸ ਕਥਨ ਦੀ ਉਦਾਹਰਣਾਂ ਸਹਿਤ ਵਿਆਖਿਆ ਕਰੋ?
- ❖ ਗੰਗਾ ਦੇ ਮੈਦਾਨ ਦੇ ਵੱਖ ਵੱਖ ਭੂਗੋਲਿਕ ਪੱਖਾਂ ਦਾ ਵਿਸਥਾਰ ਪੂਰਵਕ ਵਰਣਨ ਕਰੋ?
- ❖ ਪੱਛਮੀ ਤੱਟੀ ਮੈਦਾਨਾਂ ਦਾ ਉਸਦੇ ਉਪਭਾਗਾਂ ਸਹਿਤ ਵਿਸਤ੍ਰਿਤ ਵਰਣਨ ਦਿਓ?

ਜਲਵਾਯੂ

- ❖ ਭਾਰਤ ਦੇ ਜਲਵਾਯੂ ਨੂੰ ਕਿਹੜੇ ਕਿਹੜੇ ਤੱਤ ਪ੍ਰਭਾਵਿਤ ਕਰਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਮਾਨਸੂਨੀ ਵਰਖਾਂ ਦੀਆਂ ਮੁੱਖ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਤਾਵਾਂ ਦਾ ਵਰਣਨ ਕਰੋ?
- ❖ ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਮਿਲਣ ਵਾਲੀਆਂ ਵੱਖੋ ਵੱਖਰੀਆਂ ਰੁੱਤਾਂ ਦੀਆਂ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਤਾਵਾਂ ਦੀ ਵਿਆਖਿਆ ਕਰੋ?
- ❖ ਭਾਰਤ ਜੀਵਨ ਤੇ ਮਾਨਸੂਨ ਪੌਣਾਂ ਦਾ ਕੀ ਅਸਰ ਹੈ? ਉਦਾਹਰਣਾਂ ਸਹਿਤ ਵਿਆਖਿਆ ਕਰੋ?
- ❖ "ਭਾਰਤੀ ਬੱਜਟ ਨੂੰ ਮਾਨਸੂਨ ਪੌਣਾਂ ਤੇ ਜੂਆ ਕਿਓ ਮੰਨਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ"? ਉਦਾਹਰਣਾਂ ਸਹਿਤ ਵਿਆਖਿਆ ਕਰੋ?
- ❖ ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਸਾਲਾਨਾ ਵਰਖਾ ਦੀ ਵੰਡ ਕੀ ਹੈ?
- ❖ ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਗਰਮੀਆਂ ਅਤੇ ਸਰਦੀਆਂ ਦੀਆਂ ਰੁੱਤਾਂ ਦਾ ਤੁਲਨਾ ਕਰੋ?
- ❖ ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਗਰਮ ਰੁੱਤ ਵਿੱਚ ਮੌਸਮ ਦੀਆਂ ਸਧਾਰਨ ਦਿਸ਼ਾਵਾਂ ਦਾ ਵੇਰਵਾ ਦਿਓ?
- ❖ ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਦੱਖਣ -ਪੱਛਮੀ ਮਾਨਸੂਨ ਰਾਹੀਂ ਹੋਣ ਵਾਲੀ ਵਰਖਾ ਦਾ ਵਰਣਨ ਕਰੋ?

ਜਨ ਸੰਖਿਆ

- ❖ ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਜਨ ਸੰਖਿਆ ਦੀ ਘਣਤਾ ਦੇ ਖੇਤਰੀ ਰੂਪ ਦਾ ਵਰਣਨ ਕਰੋ?
- ❖ ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਲਿੰਗ-ਅਨੁਪਾਤ ਦੇ ਰਾਜ ਪੱਧਰ ਦੇ ਰੂਪ ਦਾ ਵਿਸਥਾਰ ਪੂਰਵਕ ਵਰਣਨ ਕਰੋ?
- ❖ ਦੇਸ਼ ਵਿੱਚ ਜਨ-ਸੰਖਿਆ ਦੀ ਵੰਡ ਤੇ ਖੇਤਰੀ ਰੂਪ ਦੀਆਂ ਮੁੱਖ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਤਾਵਾਂ ਸਹਿਤ ਵਿਆਖਿਆ ਕਰੋ?
- ❖ ਵੱਡੇ ਸ਼ਹਿਰ ਵਿੱਚ ਤੇਜ਼ੀ ਨਾਲ ਆਬਾਦੀ ਵਧਣ ਕਰਕੇ ਕਿਹੜੀਆਂ ਸਮੱਸਿਆਵਾਂ ਪੈਂਦੀਆਂ ਹੋ ਗਈਆਂ ਹਨ?
- ❖ ਭਾਰਤ ਦੀ ਜਨ ਸੰਖਿਆ ਦੀ ਸੰਸਕ੍ਰਿਤਕ ਬਣਤਰ ਤੇ ਨੋਟ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਜਨ ਸੰਖਿਆ ਦੇ ਵਾਧੇ ਦੀ ਸਮੱਸਿਆਵਾਂ ਅਤੇ ਇਸ ਦੇ ਹੱਲ ਬਾਰੇ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਦੇਸ਼ ਵਿੱਚ ਸਿੱਖਿਆ ਦੇ ਫੈਲਾਅ ਲਈ ਕੀਤੀਆਂ ਗਈਆਂ ਕੋਸ਼ਿਸ਼ਾਂ ਦਾ ਆਲੋਚਨਾਤਮਕ ਅਧਿਐਨ ਕਰੋ?
- ❖ ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਜਨਸੰਖਿਆ ਦੀ ਅਸਮਾਨ ਵੰਡ ਲਈ ਜਿੰਮੇਵਾਰ ਕਿਸੇ ਕਾਰਕਾਂ ਨੂੰ ਸਪੱਸ਼ਟ ਕਰੋ?
- ❖ ਹੇਠਾਂ ਭਾਰਤ ਦੀ ਜਨਸੰਖਿਆ ਨਾਲ ਸਬੰਧਿਤ ਪੰਜ ਸਮੱਸਿਆਵਾਂ ਦਿੱਤੀਆਂ ਗਈਆਂ ਹਨ। ਹੇਠਾਂ ਲਿਖੀ ਹਰੇਕ ਸਮੱਸਿਆ ਨਾਲ ਸਬੰਧਿਤ ਬੁਰਾ ਪ੍ਰਭਾਵ ਦੱਸੋ ਅਤੇ ਹੱਲ ਵੀ ਲਿਖੋ?
 - ਜਨ ਸੰਖਿਆ ਦੀ ਉਚ ਘਣਤਾ
 - ਅਸੰਤੁਲਿਤ ਔਰਤ ਮਰਦ ਅਨੁਪਾਤ
 - ਸਾਰਿਆਂ ਲਈ ਸਿਹਤ ਸਹੂਲਤਾਂ
 - ਵਾਤਾਵਰਣ (ਵਧਦੀ ਹੋਈ ਵਸੋਂ ਦੇ ਲਿਹਾਜ਼ ਨਾਲ)
 - ਔਰਤਾਂ ਦੀ ਆਰਥਿਕ ਸਹਿਭਾਗਤਾ

ਮੈਪ ਵਰਕ (ਮਾਨ ਚਿੱਤਰ)

- ❖ ਭਾਰਤ ਦੇ ਰਾਜ ਅਤੇ ਰਾਜਧਾਨੀਆਂ
- ❖ ਕੇਂਦਰੀ ਸ਼ਾਸਿਤ ਖੇਤਰ ਅਤੇ ਰਾਜਧਾਨੀਆਂ
- ❖ ਭਾਰਤੀ ਦੀਪ
- ❖ ਹਿਮਾਲਿਆ ਪਰਬਤ ਲੜੀਆਂ ਤੇ ਚੋਟੀਆਂ
- ❖ ਕਾਰਾਕੋਰਮ, ਜਾਸਕਰ, ਕੈਲਾਸ਼, ਪੀਰ ਪੰਜਾਰ ਤੇ ਸ਼ਿਵਾਲਿਕ ਪਰਬਤੀ ਸ਼੍ਰੇਣੀਆਂ
- ❖ ਮਾਲਵਾ, ਕੋਂਕਣ ਤੇ ਮਾਲਾਬਾਰੀ ਤੱਟਵਰਤੀ ਹਿੱਸੇ
- ❖ ਥਾਲਘਾਟ, ਭੋਰਘਾਟ ਤੇ ਪਾਲ ਘਾਟ
- ❖ ਜੋਜੀਲਾ, ਨਾਥੁਲਾ, ਜਲੇਪਲਾ ਤੇ ਸ਼ਿਪਕੀਲਾਂ ਦਰੇ
- ❖ ਟਰਾਵਲੀ, ਪਾਲਕੋਂਡਾ, ਅਨਾਇਮਲਾਇ ਤੇ ਲੁਸ਼ਾਈ ਦੀਆਂ ਪਹਾੜੀਆਂ ਦੇ ਖੇਤਰ
- ❖ ਮਾਊਂਟ ਅਬੂ, ਦਾਰਜਲਿੰਗ। ਸ਼ਿਮਲਾ, ਜੋਗਫਾਲ
- ❖ ਮਾਊਂਟ ਐਵਰਸੈਟ: ਨੰਦਾ ਦੇਵੀ, ਕੰਚਨਜੰਗਾ, ਮਾਊਂਟ K2 ਗਾਡਵਿਨ ਆਸਟਿਨ
- ❖ ਗਰਮੀਆਂ ਦੇ ਘੱਟ ਦਾਬ ਖੇਤਰ
- ❖ ਸਰਦੀਆਂ ਦੀ ਵਰਖਾ ਵਾਲਾ ਰਾਜ
- ❖ ਚਿਰਾਪੁੰਜੀ, ਜੈਸਲਮੇਰ, ਚੈਨੇਈ, ਇਲਾਹਾਬਾਦ
- ❖ ਬਹੁਤ ਹੀ ਘੱਟ ਵਰਖਾ ਵਾਲਾ ਰਾਜ
- ❖ ਤੱਟ ਦੇ ਮੈਦਾਨ
- ❖ ਹਿਮਾਲਿਆ ਪਰਬਤ ਲੜੀਆਂ ਅਤੇ ਚੋਟੀਆਂ
- ❖ ਪਠਾਰ:- ਦੱਖਣ ਦਾ ਪਠਾਰ, ਮਾਲਵਾ ਤੇ ਛੋਟਾ ਨਾਗਪੁਰ ਦਾ ਪਠਾਰ
- ❖ ਨਦੀਆਂ:- ਗੰਗਾ, ਯਮੁਨਾ, ਸੱਤਲੁੱਜ, ਬਿਆਸ, ਰਾਵੀ, ਜਿਹਲਮ, ਚੇਨਾਬ, ਬ੍ਰਹਮਪੁੱਤਰਾ, ਕ੍ਰਿਸ਼ਨਾ, ਕਵੇਰੀ, ਗੋਦਾਵਰੀ, ਮਹਾਂਨਦੀ, ਨਰਮਦਾ ਤਾਪਤੀ
- ❖ ਥਾਰ ਮਾਰੂਥਲ
- ❖ ਸਭ ਤੋਂ ਵੱਧ ਅਬਾਦੀ ਵਾਲਾ ਰਾਜ
- ❖ ਸਭ ਤੋਂ ਘੱਟ ਅਬਾਦੀ ਵਾਲਾ ਰਾਜ
- ❖ ਸਭ ਤੋਂ ਵੱਧ ਸ਼ਾਖਰ ਰਾਜ
- ❖ ਸਭ ਤੋਂ ਘੱਟ ਸ਼ਾਖਰ ਰਾਜ
- ❖ ਸਭ ਤੋਂ ਵੱਧ ਘਣਤਾ ਵਾਲਾ ਕੇਂਦਰ ਸ਼ਾਸਤ ਪ੍ਰਦੇਸ਼
- ❖ ਸਭ ਤੋਂ ਘੱਟ ਘਣਤਾ ਵਾਲਾ ਕੇਂਦਰ ਸ਼ਾਸਤ ਪ੍ਰਦੇਸ਼
- ❖ ਸਭ ਤੋਂ ਵੱਧ ਘਣਤਾ ਵਾਲਾ ਰਾਜ
- ❖ ਸਭ ਤੋਂ ਘੱਟ ਘਣਤਾ ਵਾਲਾ ਰਾਜ

ਸ਼੍ਰੇਣੀ: ਦੱਸਵੀ
ਵਿਸ਼ਾ: ਭੂਗੋਲ
ਸਮੈਸਟਰ-2

ਇੱਕ ਅੰਕ ਵਾਲੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ

ਪਾਠ: ਕੁਦਰਤੀ ਬਨਸਪਤੀ, ਜੀਵ ਜੰਤੂ ਅਤੇ ਮਿੱਟੀਆਂ

- ❖ ਕੁਦਰਤੀ ਬਨਸਪਤੀ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?
- ❖ ਬੋਰੀਅਲ ਜਾਤੀ ਕਿਹੜੀ ਹੈ?

- ❖ ਜੰਗਲ ਅਤੇ ਬਨਸਪਤੀ ਜਾਤ ਵਿਚ ਅੰਤਰ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਭਾਰਤ ਦੇਸ਼ ਵਿਚ ਮੌਜੂਦ ਕੁਦਰਤੀ ਬਨਸਪਤੀ ਦੀਆਂ ਵਿਦੇਸ਼ੀ ਜਾਤਾਂ ਦੇ ਨਾਂ ਅਤੇ ਮਾਤਰਾ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਕਿਸ ਬਨਸਪਤੀ ਕਿਸਮ ਨੂੰ 'ਬੰਗਾਲ ਦਾ ਡਰ' ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਸਥਾਨਿਕ ਕੁਦਰਤੀ ਬਨਸਪਤੀ ਦੇਸ਼ ਵਿਚ ਕਿਹੜੇ ਖੇਤਰਾਂ ਵਿਚ ਮਿਲਦੀ ਹੈ?
- ❖ ਸਾਡੇ ਦੇਸ਼ ਵਿਚ ਕਿੰਨੇ ਪ੍ਰਤੀਸ਼ਤ ਜੰਗਲ ਹਨ?
- ❖ ਭਾਰਤ ਵਿਚ ਜੰਗਲੀ ਖੇਤਰ ਦੀ ਖੇਤਰੀ ਵੰਡ ਕਿਸ ਨਾਲ ਹੋਈ ਹੈ?
- ❖ ਸਾਡੇ ਦੇਸ਼ ਵਿਚ ਸ਼ੰਕੂਧਾਰੀ ਵਣ ਚੌੜੇ ਪੱਤਿਆਂ ਦੇ ਮੁਕਾਬਲੇ ਕਿਉਂ ਵੱਧ ਹਨ?
- ❖ ਸੁਰੱਖਿਅਤ ਵਣ ਖੇਤਰ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?
- ❖ ਰਾਖਵਾਂ ਵਣ ਖੇਤਰ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?
- ❖ ਉਸ਼ਣ ਸਦਾ ਬਹਾਰ ਬਨਸਪਤੀ ਕਿਹੜੇ ਖੇਤਰਾਂ ਵਿਚ ਮਿਲਦੀ ਹੈ?
- ❖ ਉਸ਼ਣ ਸਦਾ ਬਹਾਰ ਬਨਸਪਤੀ ਦੇ ਮੁੱਖ ਦਰਖਤਾਂ ਦੇ ਨਾਂ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਮਾਨਸੂਨੀ ਬਨਸਪਤੀ ਦਾ ਦੂਜਾ ਨਾਂ ਕੀ ਹੈ ਅਤੇ ਇਹ ਨਾ ਕਿਉਂ ਪਿਆ?
- ❖ ਮਾਨਸੂਨੀ ਬਨਸਪਤੀ ਵਿਚ ਜ਼ਿਆਦਾਤਰ ਦਰਖਤ ਕਿਹੜੀ ਕਿਸਮ ਦੇ ਮਿਲਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਅਰਧ-ਖੁਸ਼ਕ ਪਤਝੜੀ ਬਨਸਪਤੀ ਕਿੱਥੇ ਮਿਲਦੀ ਹੈ?
- ❖ ਅਰਧ-ਖੁਸ਼ਕ ਪਤਝੜੀ ਬਨਸਪਤੀ ਵਿਚ ਜ਼ਿਆਦਾਤਰ ਦਰਖਤ ਕਿਹੜੀ ਕਿਸਮ ਦੇ ਮਿਲਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਖੁਸ਼ਕ ਬਨਸਪਤੀ ਕਿੱਥੇ ਪੈਦਾ ਹੁੰਦੀ ਹੈ?
- ❖ ਖੁਸ਼ਕ ਬਨਸਪਤੀ ਅਧੀਨ ਦਰਖਤਾਂ ਦੀਆਂ ਮੁੱਖ ਕਿਸਮਾਂ ਦੇ ਨਾਂ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਖੁਸ਼ਕ ਬਨਸਪਤੀ ਦੇ ਖੇਤਰ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਜਵਾਰੀ ਬਨਸਪਤੀ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?
- ❖ ਭਾਰਤ ਵਿਚ ਜੀਵ ਰਾਖਵੇਂ ਕੇਂਦਰਾਂ ਦੇ ਨਾਂ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਜਲੋੜ ਮਿੱਟੀ ਕੀ ਹੈ? ਭਾਰਤ ਦੇ ਕੁੱਲ ਖੇਤਰਫਲ ਵਿਚੋਂ ਕਿੰਨੇ ਪ੍ਰਤੀਸ਼ਤ ਵਿਚ ਇਹ ਮਿੱਟੀ ਮਿਲਦੀ ਹੈ?
- ❖ ਕਾਲੀ ਮਿੱਟੀ ਦੇ ਦੋ ਗੁਣ ਲਿਖੋ?

- ❖ ਕਾਲੀ ਮਿੱਟੀ ਵਿਚ ਕਿਹੜੇ ਰਸਾਇਣਕ ਤੱਤ ਹੁੰਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਲੈਟਰਾਇਟ ਮਿੱਟੀ ਦੇ ਦੋ ਗੁਣ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਮਾਰੂਥਲੀ ਮਿੱਟੀ ਵਿਚ ਕਿਹੜੇ ਰਸਾਇਣਕ ਤੱਤ ਹੁੰਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਪਰਬਤੀ ਮਿੱਟੀ ਦੀਆਂ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਤਾਵਾਂ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਮਿੱਟੀ ਦਾ ਕਟਾਅ ਕੀ ਹੈ?
- ❖ ਮਿੱਟੀ ਦਾ ਕਟਾਅ ਕਿੰਨੀ ਕਿਸਮ ਦਾ ਹੈ?
- ❖ ਪੂਰਬੀ ਹਿਮਾਲਿਆ ਵਿਚ 2500 ਮੀ. ਤੋਂ ਵੱਧ ਉਚਾਈ ਤੇ ਮਿਲਣ ਵਾਲੇ ਦਰਖਤਾਂ ਦੇ ਨਾਂ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਦੱਖਣ ਦੇ ਪਠਾਰ ਵਿਚ ਪਰਬਤੀ ਬਨਸਪਤੀ ਕਿਹੜੇ-ਕਿਹੜੇ ਸਥਾਨਾਂ ਤੇ ਪੈਦਾ ਹੁੰਦੀ ਹੈ?
- ❖ ਸ਼ੋਲਾ ਵਣ ਕਿਸ ਨੂੰ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਕਿਹੜੇ-ਕਿਹੜੇ ਦਰਖੱਤਾਂ ਤੋਂ ਸਿਹਤ ਵਰਧਕ ਦਵਾਈਆਂ ਤਿਆਰ ਕੀਤੀਆਂ ਜਾਂਦੀਆਂ ਹਨ?
- ❖ ਚਮੜਾ ਰੰਗਣ ਲਈ ਕਿਹੜੇ ਦਰਖਤਾਂ ਦੀ ਸਹਾਇਤਾ ਲਈ ਜਾਂਦੀ ਹੈ?
- ❖ ਭਾਰਤ ਦਾ ਪ੍ਰਤੀ ਵਿਅਕਤੀ ਜੰਗਲ ਖੇਤਰ ਵਿਚ ਅੰਤਰਰਾਸ਼ਟਰੀ ਪੱਧਰ ਤੇ ਕੀ ਸਥਾਨ ਬਣਦਾ ਹੈ?
- ❖ ਰਾਸ਼ਟਰੀ ਵਣ ਨੀਤੀ ਦਾ ਮੁੱਖ ਉਦੇਸ਼ ਕੀ ਹੈ?
- ❖ ਜੀਵ ਜੰਤੂ ਕਿੰਨੀ ਕਿਸਮ ਦੇ ਹੋ ਸਕਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਹਾਥੀ ਕਿਸ ਤਰਾਂ ਦੇ ਖੇਤਰਾਂ ਵਿਚ ਰਹਿਣਾ ਪਸੰਦ ਕਰਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਭਾਰਤ ਵਿਚ ਹਿਰਨ ਦੀਆਂ ਕਿਹੜੀਆਂ-ਕਿਹੜੀਆਂ ਕਿਸਮਾਂ ਮਿਲਦੀਆਂ ਹਨ?
- ❖ ਦੇਸ਼ ਵਿਚ ਸ਼ੇਰ ਕਿਹੜੇ ਸਥਾਨਾਂ ਤੇ ਵਧੇਰੇ ਮਿਲਦਾ ਹੈ?
- ❖ ਹਿਮਾਲਿਆ ਵਿਚ ਮਿਲਣ ਵਾਲੇ ਜੀਵਾਂ ਦੇ ਨਾਂ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਦੇਸ਼ ਵਿਚ ਕਿਹੜੇ-ਕਿਹੜੇ ਜੀਵਾਂ ਦੇ ਖਤਮ ਹੋ ਜਾਣ ਦਾ ਡਰ ਹੈ?
- ❖ ਮਿੱਟੀ ਦੇ ਮੂਲ ਪਦਾਰਥ ਕਿਹੜੇ-ਕਿਹੜੇ ਹਨ?
- ❖ ਦੱਖਣ ਦੇ ਪਠਾਰ ਵਿਚ ਲਾਲ ਰੰਗ ਦੀ ਮਿੱਟੀ ਕਿਉਂ ਮਿਲਦੀ ਹੈ?
- ❖ ਨਮਕੀਨ ਮਿੱਟੀਆਂ ਦੇਸ਼ ਦੇ ਵੱਖੋ-ਵੱਖਰੇ ਭਾਗਾਂ ਵਿਚ ਕਿਹੜੇ ਨਾਵਾਂ ਨਾਲ ਜਾਣੀਆਂ

ਜਾਂਦੀਆਂ ਹਨ?

- ❖ ਮਾਰੂਥਲ ਦੇ ਵਾਧੇ ਨੂੰ ਰੋਕਣ ਲਈ ਕਿਹੜੇ ਉਪਾਅ ਕੀਤੇ ਜਾਂਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਸਮ-ਉੱਚ ਬੰਨ ਦੁਆਰਾ ਮਿੱਟੀ ਦੇ ਕਟਾਅ ਤੋਂ ਬੱਚਣ ਲਈ ਕਿਸ ਤਰਾਂ ਦੀ ਸਹਾਇਤਾ ਮਿਲਦੀ ਹੈ?

ਪਾਠ: ਜਲ ਸਾਧਨ ਅਤੇ ਸਿੰਚਾਈ ਯੋਜਨਾਵਾਂ

- ❖ ਦੇਸ਼ ਦੇ ਦਰਿਆਵਾਂ ਰਾਹੀਂ ਵਗਣ ਵਾਲੇ ਪਾਣੀ ਦੀ ਮਾਤਰਾ ਕਿੰਨੀ ਹੈ?
- ❖ ਦੇਸ਼ ਦੇ ਜਲ ਸਾਧਨਾਂ ਦੀ ਸਹੀ ਵਰਤੋਂ ਕਿਸ ਤਰਾਂ ਕੀਤੀ ਜਾ ਸਕਦੀ ਹੈ?
- ❖ ਦਰਿਆ ਕਿਹੜੇ ਲੋਕਾਂ ਲਈ ਖਿੱਚ ਦਾ ਕੇਂਦਰ ਰਹੇ ਹਨ?
- ❖ ਭਾਰਤ ਦੇ ਕਿਹੜੇ ਦਰਿਆਵਾਂ ਨੂੰ ਧਾਰਮਿਕ ਮਾਨਤਾ ਮਿਲੀ ਹੋਈ ਹੈ?
- ❖ ਜਲ ਨਿਕਾਸ ਪ੍ਰਣਾਲੀਆਂ ਨੂੰ ਮੁੱਖ ਰੂਪ ਵਿਚ ਕਿਹੜੇ ਭਾਗਾਂ ਵਿਚ ਵੰਡਿਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ?
- ❖ ਅੰਦਰੂਨੀ ਜਲ ਨਿਕਾਸ ਤੋਂ ਕੀ ਸਮਝਦੇ ਹੋ?
- ❖ ਘੱਗਰ ਦਰਿਆ ਦਾ ਮਾਰਗ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਦੇਸ਼ ਵਿੱਚ ਅੰਦਰੂਨੀ ਜਲ ਨਿਕਾਸ ਪ੍ਰਣਾਲੀ ਦੀਆਂ ਕੋਈ ਪੰਜ ਨਦੀਆਂ ਦੇ ਨਾਂ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਅਰਾਵਲੀ ਦੇ ਪੱਛਮ ਵੱਲ ਕਿਹੜੀਆਂ ਨਦੀਆਂ ਵਹਿੰਦੀਆਂ ਹਨ?
- ❖ ਕਸ਼ਮੀਰ ਵਿਚ ਸਥਿਤ ਪ੍ਰਸਿੱਧ ਝੀਲਾਂ ਦੇ ਨਾਂ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਥਾਰ ਮਾਰੂਥਲ ਵਿਚ ਝੀਲਾਂ ਦੇ ਜਲ ਭੰਡਾਰਾਂ ਦੇ ਨਾਂ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਪ੍ਰਾਇਦੀਪੀ ਪਠਾਰ ਵਿਚ ਸਥਿਤ ਝੀਲਾਂ ਦੇ ਨਾਂ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਦੇਸ਼ ਦੇ ਮੁੱਖ ਜਲ ਵਿਭਾਜਕ ਕਿਹੜੇ-ਕਿਹੜੇ ਹਨ?
- ❖ ਸਿੰਧ ਦੀਆਂ ਸਹਾਇਕ ਨਦੀਆਂ ਦੇ ਨਾਂ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਗੰਗਾਂ ਦੀਆਂ ਦੱਖਣੀ ਸਹਾਇਕ ਨਦੀਆਂ ਕਿਹੜੀਆਂ-ਕਿਹੜੀਆਂ ਹਨ?
- ❖ ਦੇਸ਼ ਵਿਚ ਬਾਰਾਮਾਸੀ ਚਾਰ ਨਦੀਆਂ ਦੇ ਨਾਂ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਦੇਸ਼ ਵਿਚ ਮੌਸਮੀ ਚਾਰ ਨਦੀਆਂ ਦੇ ਨਾਂ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਸਿੰਜਾਈ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?
- ❖ ਸਿੰਜਾਈ ਦੇ ਸਾਧਨਾਂ ਦੇ ਨਾਂ ਲਿਖੋ?

- ❖ ਪੰਜਾਬ ਅਤੇ ਹਰਿਆਣੇ ਦੀਆਂ ਮੁੱਖ ਨਹਿਰਾਂ ਦੇ ਨਾਂ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਦੇਸ਼ ਵਿਚ ਖੂਹ ਸਭ ਤੋਂ ਜਿਆਦਾ ਕਿਹੜੇ ਖੇਤਰ ਵਿਚ ਮਿਲਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਦੇਸ਼ ਵਿਚ ਤਲਾਬਾਂ ਦੀ ਵਧੇਰੇ ਸੰਖਿਆ ਕਿੱਥੇ ਮਿਲਦੀ ਹੈ?
- ❖ ਬਹੁਮੁੱਖੀ ਯੋਜਨਾਂ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?
- ❖ ਗੋਬਿੰਦ ਸਾਗਰ ਝੀਲ ਦੀ ਕੀ ਮਹੱਤਤਾ ਹੈ?
- ❖ ਭਾਖੜਾ ਨੰਗਲ ਯੋਜਨਾ ਦੀ ਬਿਜਲੀ ਤਿਆਰ ਕਰਨ ਦੀ ਸਮਰੱਥਾ ਕਿੰਨੀ ਹੈ?
- ❖ ਦਮੋਦਰ ਘਾਟੀ ਯੋਜਨਾ ਦੇ ਡੈਮ ਤੇ ਬਿਜਲੀ ਕੇਂਦਰਾਂ ਦੇ ਨਾਂ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਦੇਸ਼ ਦੇ ਕਿਹੜੇ ਦੋ ਦਰਿਆ ਦੁੱਖਾਂ ਦੇ ਘਰ ਮੰਨੇ ਗਏ ਹਨ?
- ❖ ਤੁੰਗਭਦਰਾ ਤੇ ਚੰਬਲ ਯੋਜਨਾਵਾਂ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰਨ ਵਾਲੇ ਰਾਜਾਂ ਦੇ ਨਾਂ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਹੀਰਾ ਕੁੰਡ ਡੈਮ ਦਾ ਆਕਾਰ ਕੀ ਹੈ?
- ❖ ਹੜਾ ਦੇ ਦੋ ਕਾਰਣ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਹੜ੍ਹਾਂ ਦੀ ਰੋਕਥਾਮ ਦੇ ਦੋ ਉਪਾਅ ਲਿਖੋ?

ਪਾਠ: ਭੂਮੀ ਵਰਤੋਂ ਤੇ ਖੇਤੀਬਾੜੀ

- ❖ ਸੰਨਵੀ ਜਮੀਨ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?
- ❖ ਭਾਰਤ ਵਿਚ ਬੰਜਰ ਜਮੀਨ ਕਿੰਨੀ ਹੈ ਅਤੇ ਕਿਹੜੇ ਖੇਤਰ ਇਸ ਅਧੀਨ ਆਉਂਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਖੇਤੀਬਾੜੀ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?
- ❖ ਫਸਲੀ ਚੱਕਰ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ? ਇੱਕ ਉਦਾਹਰਣ ਦਿਉਂ?
- ❖ ਸਾਉਣੀ ਦੀਆਂ ਫਸਲਾਂ ਦੇ ਨਾਂ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਹਾੜੀ ਮੌਸਮ ਵਿਚ ਕਿਹੜੀਆਂ ਫਸਲਾਂ ਬੀਜੀਆਂ ਜਾਂਦੀਆਂ ਹਨ?
- ❖ ਹਰੀ ਖਾਦ ਤੇ ਖਾਦ ਵਿਚ ਕੀ ਅੰਤਰ ਹੈ?
- ❖ ਖੇਤੀ ਉਤਪਾਦਨ ਤੇ ਦੁਧਾਰੂ ਪਸ਼ੂ ਕੀ ਹੁੰਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਦੇਸ਼ ਦੇ ਕਿੰਨੇ ਪ੍ਰਤੀਸ਼ਤ ਹਿੱਸੇ ਵਿਚ ਵਣ ਮਿਲਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਪੰਜਾਬ ਵਿਚ ਜੰਗਲਾਂ ਅਧੀਨ ਰਕਬਾ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਸੰਸਾਰ ਵਿਚ ਖੇਤੀਯੋਗ ਭੂਮੀ ਕਿੰਨੇ ਪ੍ਰਤੀਸ਼ਤ ਹੈ?

- ❖ ਦੇਸ਼ ਵਿਚ ਸਭ ਤੋਂ ਵੱਧ ਕਣਕ ਕਿਹੜੇ ਰਾਜ ਵਿਚ ਬੀਜੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ?
- ❖ ਸਰਵਜਨਕ ਵੰਡ ਪ੍ਰਣਾਲੀ ਦੇ ਲਈ ਕਿਹੜਾ ਰਾਜ ਸਭ ਤੋਂ ਵੱਧ ਕਣਕ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰਦਾ ਹੈ?
- ❖ ਦੇਸ਼ ਵਿਚ ਸ਼ੁੱਧ ਬੀਜਿਆਂ ਗਿਆ ਖੇਤਰਫਲ ਕਿੰਨੇ ਪ੍ਰਤੀਸ਼ਤ ਹੈ?
- ❖ ਚਰਾਗਾਹਾਂ ਹੇਠ ਜ਼ਮੀਨ ਘੱਟ ਜਾਣ ਦੇ ਕੀ ਕਾਰਣ ਹਨ?
- ❖ ਭਾਰਤ ਵਿਚ ਖੇਤੀਬਾੜੀ ਘਣਤਾ ਕਿੰਨੀ ਹੈ?
- ❖ ਦੇਸ਼ ਵਿਚ ਪ੍ਰਤੀ ਵਿਅਕਤੀ ਖੇਤੀਯੋਗ ਜ਼ਮੀਨ ਦਾ ਔਸਤ ਕਿੰਨਾ ਹੈ?
- ❖ ਕਿਹੜੇ ਰਾਜ ਵਿਚ ਚੌਲਾਂ ਦਾ ਉਤਪਾਦਨ ਸਭ ਤੋਂ ਵੱਧ ਹੈ?
- ❖ ਸੰਸਾਰ ਵਿਚ ਦਾਲਾਂ ਦੇ ਉਤਪਾਦਨ ਵਿਚ ਭਾਰਤ ਦਾ ਕਿਹੜਾ ਸਥਾਨ ਹੈ?
- ❖ ਪੰਜਾਬ ਵਿਚ ਹਰੀ ਕ੍ਰਾਂਤੀ ਤੋਂ ਬਾਅਦ ਦਾਲਾਂ ਦੇ ਉਤਪਾਦਨ ਖੇਤਰ ਵਿਚ ਕਿਸ ਤਰਾਂ ਦੀ ਤਬਦੀਲੀ ਆਈ ਹੈ?
- ❖ ਭਾਰਤੀ ਖੇਤੀ ਦੀਆਂ ਦੋ ਸਮੱਸਿਆਵਾਂ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਸੰਸਾਰ ਵਿਚ ਭਾਰਤ ਦਾ ਗੰਨੇ ਦੇ ਉਤਪਾਦਨ ਵਿਚ ਕੀ ਸਥਾਨ ਹੈ?
- ❖ ਤੇਲ ਬੀਜ ਫਸਲਾਂ ਦੇ ਨਾਂ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਮੂੰਗਫਲੀ ਉਤਪਾਦਨ ਵਿਚ ਕਿਹੜੇ ਰਾਜ ਮੋਹਰੀ ਹਨ?
- ❖ ਤੇਲ ਬੀਜ ਉਤਪਾਦਨ ਅਧੀਨ ਰਕਬੇ ਵਿਚ ਕਿਹੜੇ ਦਹਾਕੇ ਵਿਚ ਸਭ ਤੋਂ ਜਿਆਦਾ ਵਾਧਾ ਹੋਇਆ ਹੈ?
- ❖ ਦੇਸ਼ ਦੇ ਮੁੱਖ ਕਪਾਹ ਉਤਪਾਦਕ ਰਾਜ ਕਿਹੜੇ ਹਨ?
- ❖ ਕਪਾਹ ਦੀ ਪ੍ਰਤੀ ਹੈਕਟੇਅਰ ਪੈਦਾਵਾਰ ਕਿੰਨੀ ਹੈ?
- ❖ ਆਲੂ ਦੇ ਮੁੱਖ ਉਤਪਾਦਕ ਰਾਜ ਕਿਹੜੇ-ਕਿਹੜੇ ਹਨ?
- ❖ ਪੰਜਾਬ ਵਿਚ ਆਲੂਆਂ ਦੇ ਮੋਹਰੀ ਜ਼ਿਲਿਆਂ ਦੇ ਨਾਂ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਪਸ਼ੂ ਧਨ ਵਿਚ ਪੰਜਾਬ ਦਾ ਦੇਸ਼ ਵਿਚ ਕੀ ਸਥਾਨ ਹੈ?
- ❖ ਸਭ ਤੋਂ ਵੱਧ ਪਸ਼ੂਧਨ ਦੇਸ਼ ਦੇ ਕਿਹੜੇ ਰਾਜ ਵਿਚ ਮਿਲਦਾ ਹੈ?
- ❖ ਫਲਾਂ ਤੇ ਸਬਜ਼ੀਆਂ ਦੇ ਉਤਪਾਦਨ ਵਿਚ ਭਾਰਤ ਦਾ ਸੰਸਾਰ ਵਿਚ ਕਿਹੜਾ ਸਥਾਨ ਹੈ?
- ❖ ਸ਼ੇਬ ਉਤਪਾਦਨ ਦੇ ਮੁੱਖ ਰਾਜਾਂ ਦੇ ਨਾਂ ਦੱਸੋ?

- ❖ ਬਣੀਕਰਣ ਦਾ ਕੀ ਮੱਹਤਵ ਹੈ?
- ❖ ਨਿਰਬਾਹ ਖੇਤੀ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?
- ❖ ਕਿਹੜੇ ਰਾਜ ਵਿਚ ਚਾਵਲਾਂ ਦੀਆਂ ਤਿੰਨ ਫਸਲਾਂ ਸਾਲ ਲਈਆਂ ਜਾਂਦੀਆਂ ਹਨ, ਕਿਸਮਾਂ ਦੇ ਨਾਂ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਵਪਾਰਿਕ ਫਸਲਾਂ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ? ਫਸਲਾਂ ਦੇ ਨਾਂ ਲਿਖੋ?

ਪਾਠ: ਖਣਿਜ ਪਦਾਰਥ ਅਤੇ ਸ਼ਕਤੀ ਸਾਧਨ

- ❖ ਮੁੱਖ ਖਣਿਜ ਪਦਾਰਥਾਂ ਦੇ ਨਾਂ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਲੋਹੇ ਦੀਆਂ ਕਿਸਮਾਂ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਦੇਸ਼ ਵਿਚ ਹੇਮਟਾਇਟ ਕਿਸਮ ਦਾ ਲੋਹਾ ਕਿਹੜੇ ਰਾਜਾਂ ਵਿਚ ਮਿਲਦਾ ਹੈ?
- ❖ ਦੇਸ਼ ਵਿਚ ਮੈਗਨੀਜ਼ ਦ ਭੰਡਾਰ ਕਿੰਨਾ ਹੈ?
- ❖ ਮੈਗਨੀਜ਼ ਖਣਿਜ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਿਸ ਕੰਮ ਲਈ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ?
- ❖ ਮੈਗਨੀਜ਼ ਦੀ ਕੱਚੀ ਧਾਤ ਦੇ ਉਤਪਾਦਨ ਵਿਚ ਭਾਰਤ ਦਾ ਸੰਸਾਰ ਵਿਚ ਕੀ ਸਥਾਨ ਹੈ?
- ❖ ਅਬਰਕ ਉਤਪਾਦਨ ਦੇ ਮੁੱਖ ਰਾਜਾਂ ਦੇ ਨਾਂ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਅਬਰਕ ਦੇ ਉਤਪਾਦਨ ਵਿਚ ਸੰਸਾਰ ਵਿਚ ਭਾਰਤ ਦਾ ਸਥਾਨ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਐਲੂਮੀਨੀਅਮ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਤਾਂਬੇ ਦੀ ਮੱਹਤਤਾ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਸੋਨੇ ਦੇ ਭੰਡਾਰ ਦੇਸ਼ ਵਿਚ ਸੋਭ ਤੋਂ ਜਿਆਦਾ ਕਿੱਥੇ ਹਨ?
- ❖ ਚੂਨੇ ਦੇ ਪੱਥਰ ਦਾ ਪ੍ਰਯੋਗ ਕਿਹੜੇ ਉਦਯੋਗ ਵਿਚ ਸਭ ਤੋਂ ਵੱਧ ਹੁੰਦਾ ਹੈ?
- ❖ ਕੋਲੇ ਦੀਆਂ ਕਿਸਮਾਂ ਦੇ ਨਾਂ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਕੋਲੇ ਦੇ ਉਤਪਾਦਨ ਵਿਚ ਭਾਰਤ ਦਾ ਸੰਸਾਰ ਵਿਚ ਕੀ ਸਥਾਨ ਹੈ?
- ❖ ਦੇਸ਼ ਵਿਚ ਕੋਲੇ ਦੇ ਭੰਡਾਰ ਦੇ ਦੋ ਪ੍ਰਮੁੱਖ ਖੇਤਰ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਕੋਲਾ ਉਤਪਾਦਨ ਦੇ ਪ੍ਰਬੰਧ ਤੇ ਪ੍ਰਸ਼ਾਸਨ ਦਾ ਕੰਮ ਦੇਸ਼ਦੀ ਕਿਸ ਸੰਸਥਾ ਕੋਲ ਹੈ?
- ❖ ਪ੍ਰਮਾਣੂ ਸ਼ਕਤੀ ਦੇ ਚਾਰ ਮੁੱਖ ਕੇਂਦਰ ਕਿੱਥੇ ਸਥਿਤ ਹਨ?
- ❖ ਭਾਰਤ ਵਿਚ ਖਣਿਜ ਤੇਲ ਦੇ ਉਤਪਾਦਨ ਖੇਤਰ ਦੱਸੋ?

- ❖ ਭਾਰਤ ਵਿਚ ਤੇਲ ਕੰਪਨੀਆਂ ਦੇ ਨਾ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਕੁਦਰਤੀ ਗੈਸ ਦੀ ਮੱਹਤਤਾ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਧੂੰਆਂ ਰਹਿਤ ਚੁੱਲ੍ਹਾ ਕਿਸ ਨੂੰ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਬੈਲਾਡਿਲਾ ਖਾਣਾਂ ਤੋਂ ਕਿਸ ਖਣਿਜ ਪਦਾਰਥ ਦੀ ਖੁਦਾਈ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ?
- ❖ ਦੇਸ਼ ਵਿਚ ਲਿਗਨਾਇਟ ਕਿਸਮ ਦਾ ਕੋਲਾ ਕਿੱਥੋਂ ਕਢਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?
- ❖ 'ਸਾਗਰ ਸਮਰਾਟ' ਨਾਂ ਦੇ ਸਮੁੰਦਰੀ ਜਹਾਜ਼ ਤੋਂ ਕੀ ਕੰਮ ਲਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?
- ❖ ਦੇਸ਼ ਵਿਚ ਤੇਲ ਸੋਧਕ ਕਾਰਖਾਨਿਆਂ ਵਿਚੋਂ ਪ੍ਰਮੁੱਖ ਦੇ ਨਾ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਯੂਰੇਨੀਅਮ ਤੋਂ ਕਿਸ ਤਰ੍ਹਾਂ ਦੀ ਸ਼ਕਤੀ ਬਣਾਈ ਜਾਂਦੀ ਹੈ?

ਪਾਠ: ਨਿਰਮਾਣ ਉਦਯੋਗ

- ❖ ਨਿਰਮਾਣ ਉਦਯੋਗ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?
- ❖ ਦੇਸ਼ ਦੇ ਪ੍ਰਮੁੱਖ ਉਦਯੋਗਿਕ ਖੇਤਰਾਂ ਦੇ ਨਾਂ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਉਦਯੋਗਾਂ ਦੀ ਵੰਡ ਕਿਹੜੇ ਤਰੀਕਿਆਂ ਰਾਹੀਂ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ?
- ❖ ਆਕਾਰ ਦੇ ਆਧਾਰ ਤੇ ਉਦਯੋਗਾਂ ਦੀ ਵੰਡ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਮਾਲ ਦੇ ਆਧਾਰ ਤੇ ਉਦਯੋਗਾਂ ਦੀ ਵੰਡ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਮਲਕੀਅਤ ਦੇ ਆਧਾਰ ਤੇ ਉਦਯੋਗਾਂ ਦੀ ਵੰਡ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਕੱਚੇ ਮਾਲ ਦੇ ਆਧਾਰ ਤੇ ਉਦਯੋਗਾਂ ਦੀ ਵੰਡ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਭਾਰਤ ਵਿਚ ਨਵੀਂ ਉਦਯੋਗਿਕ ਨੀਤੀ ਕਦੋਂ ਲਾਗੂ ਕੀਤੀ ਗਈ?
- ❖ ਨਿਰਮਾਣ ਉਦਯੋਗ ਤੋਂ ਭਾਰਤ ਦੀ ਰਾਸ਼ਟਰੀ ਆਮਦਨ ਦਾ ਕਿੰਨਾ ਹਿੱਸਾ ਪ੍ਰਾਪਤ ਹੁੰਦਾ ਹੈ?
- ❖ ਛੋਟੇ ਨਾਗਪੁਰ ਦੇ ਪਠਾਰ ਵਿਚ ਕਿਹੜੇ ਉਦਯੋਗ ਦੀਆਂ ਵੱਡੀਆਂ - ਵੱਡੀਆਂ ਇਕਾਈਆਂ ਲੱਗੀਆਂ ਹਨ?
- ❖ ਦੇਸ਼ ਵਿਚ ਸਭ ਤੋਂ ਵੱਡਾ ਉਦਯੋਗਿਕ ਖੇਤਰ ਕਿਹੜਾ ਹੈ ਅਤੇ ਇਸ ਰਾਜ ਵਿਚ ਸਥਿਤ ਹੈ?
- ❖ ਕੋਲਕੱਤਾ- ਹੁਗਲੀ ਖੇਤਰ ਦੀ ਸਥਾਪਨਾ ਕਦੋਂ ਤੇ ਕਿਉਂ ਹੋਈ?
- ❖ ਪਟਸਨ ਉਦਯੋਗ ਭਾਰਤ ਦੇ ਕਿਹੜੇ ਉਦਯੋਗਿਕ ਖੇਤਰ ਦਾ ਮੁੱਖ ਉਦਯੋਗ ਹੈ?

- ❖ ਮੁੰਬਈ ਪੂਨਾ ਉਦਯੋਗਿਕ ਖੇਤਰ ਦੇ ਮੁੱਖ ਕੇਂਦਰਾਂ ਦੇ ਨਾਂ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਮੁੰਬਈ ਪੂਨਾ ਉਦਯੋਗਿਕ ਖੇਤਰ ਦੇ ਮੁੱਖ ਉਦਯੋਗਾਂ ਦੇ ਨਾਂ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਅਹਿਮਦਾਬਾਦ-ਵੜੋਦਰਾ ਉਦਯੋਗਿਕ ਖੇਤਰ ਦੇ ਮੁੱਖ ਕੇਂਦਰਾਂ ਦੇ ਨਾਂ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਅਹਿਮਦਾਬਾਦ-ਵੜੋਦਰਾ ਉਦਯੋਗਿਕ ਖੇਤਰ ਦੇ ਮੁੱਖ ਉਦਯੋਗਾਂ ਦੇ ਨਾਂ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਕਾਂਡਲਾ ਬੰਦਰਗਾਹ ਦੇ ਦੁਆਰਾ ਭਾਰਤ ਦੇ ਕਿਹੜੇ ਉਦਯੋਗਿਕ ਖੇਤਰ ਦਾ ਵਿਦੇਸ਼ੀ ਵਪਾਰ ਹੁੰਦਾ ਹੈ?
- ❖ ਭਾਰਤ ਦੀ ਸਿਲੀਕੋਨ ਘਾਟੀ ਕਿਸ ਸ਼ਹਿਰ ਨੂੰ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ ਅਤੇ ਇਹ ਸ਼ਹਿਰ ਕਿਸ ਰਾਜ ਵਿਚ ਸਥਿਤ ਹੈ?
- ❖ ਦੇਸ਼ ਵਿਚ ਹਵਾਈ ਜਹਾਜ਼ ਬਣਾਉਣ ਵਾਲੇ ਮੁੱਖ ਕੇਂਦਰਾਂ ਦੇ ਨਾਂ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਕੋਚੀਨ ਬੰਦਰਗਾਹ ਕਿਸ ਰਾਜ ਵਿਚ ਸਥਿਤ ਹੈ ਤੇ ਕਿਸ ਉਦਯੋਗਿਕ ਖੇਤਰ ਦਾ ਵਪਾਰ ਹੁੰਦਾ ਹੈ?
- ❖ ਮਾਰੂਤੀ ਉਦਯੋਗ ਕਿਸ ਸਥਾਨ ਤੇ ਲੱਗਾ ਹੈ, ਰਾਜ ਵੀ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਸਰਵਜਨਕ ਤੇ ਨਿੱਜੀ ਉਦਯੋਗਾਂ ਵਿਚ ਅੰਤਰ ਸਪੱਸ਼ਟ ਕਰੋ?
- ❖ ਕਪੜਾ ਉਦਯੋਗ ਵਿਚ ਵਰਤੇ ਜਾਣ ਵਾਲੇ ਮੁੱਖ ਕੱਚੇ ਮਾਲ ਦਾ ਨਾਂ ਲਿਖੋ
- ❖ ਦੇਸ਼ ਵਿਚ ਸੂਤੀ ਕਪੜਾ ਉਦਯੋਗ ਦੀ ਸਥਾਪਨਾ ਕਦੋਂ ਹੋਈ?
- ❖ ਸੂਤੀ ਕਪੜਾ ਉਦਯੋਗ ਦੇ ਮੁੱਖ ਕੇਂਦਰ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਕਾਂਜੀਵਰਮ ਕਿਸ ਉਦਯੋਗ ਲਈ ਪ੍ਰਸਿੱਧ ਹੈ?
- ❖ ਬਣਾਵਟੀ ਰੇਸ਼ੇ ਦੇ ਕਪੜੇ ਬਣਾਉਣ ਦੇ ਮੁੱਖ ਕੇਂਦਰਾਂ ਦੇ ਨਾਂ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਦੇਸ਼ ਵਿਚ ਪਹਿਲੀ ਕਾਗਜ਼ ਮਿਲ ਕਿੱਥੇ ਤੇ ਕਦੋਂ ਲਗਾਈ ਗਈ?
- ❖ ਦੇਸ਼ ਵਿਚ ਅਖ਼ਬਾਰੀ ਕਾਗਜ਼ ਦਾ ਕਾਰਖਾਨਾ ਕਿੱਥੇ ਸਥਿਤ ਹੈ?
- ❖ ਸਰਵਜਨਕ ਖੇਤਰ ਦੇ ਤਿੰਨ ਲੋਹਾ ਇਸਪਾਤ ਕਾਰਖਾਨਿਆਂ ਦੇ ਨਾਂ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਮਿੰਨੀ ਸਟੀਲ ਪਲਾਂਟ ਕਿਸ ਨੂੰ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਵਿਸ਼ਾਖਾਪਟਨਮ ਵਿਚ ਕਿਸ ਚੀਜ਼ ਦਾ ਵਿਸ਼ਾਲ ਕਾਰਖਾਨਾ ਹੈ ਤੇ ਇਸ ਕਾਰਖਾਨੇ ਦੀ ਕੀ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਤਾ ਹੈ?
- ❖ ਦੇਸ਼ ਵਿਚ ਡੀਜਲ ਇੰਜਣ ਬਣਾਉਣ ਦੇ ਕਾਰਖਾਨੇ ਕਿੱਥੇ ਲੱਗੇ ਹਨ?

- ❖ ਪੰਜਾਬ ਵਿਚ ਸਾਈਕਲ ਬਣਾਉਣ ਦਾ ਉਦਯੋਗ ਕਿੱਥੇ ਸਥਾਪਤ ਹੈ?
- ❖ ਪੰਜਾਬ ਦੇ ਕਿਸ ਸ਼ਹਿਰ ਨੂੰ ਇਲੈਕਟ੍ਰੋਨਿਕ ਨਗਰੀ ਦੇ ਨਾਂ ਨਾਲ ਜਾਣਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?

ਪਾਠ: ਆਵਾਜਾਈ ਅਤੇ ਸੰਚਾਰ ਸਾਧਨ

- ❖ ਆਵਾਜਾਈ ਅਤੇ ਸੰਚਾਰ ਵਿਚ ਅੰਤਰ ਸਪੱਸ਼ਟ ਕਰੋ?
- ❖ ਆਵਾਜਾਈ ਦੇ ਸਾਧਨਾਂ ਦੀਆਂ ਕੁੱਝ ਉਦਾਹਰਣਾਂ ਦਿਉਂ?
- ❖ ਸੜਕਾਂ ਕਿੰਨੀ ਤਰਾਂ ਦੀਆਂ ਹੁੰਦੀਆਂ ਹਨ?
- ❖ ਸ਼ੇਰ ਸਾਹ ਸੂਰੀ ਮਾਰਗ ਕਿਹੜਾ ਮਾਰਗ ਹੈ?
- ❖ ਸੜਕਾਂ ਦੀ ਲੰਬਾਈ ਦੇ ਪੱਖ ਤੋਂ ਭਾਰਤ ਦਾ ਸੰਸਾਰ ਵਿਚ ਕੀ ਸਥਾਨ ਹੈ?
- ❖ ਪਰਬਤੀ ਭਾਗਾਂ ਵਿਚ ਰੇਲ ਆਵਾਜਾਈ ਦੇ ਸਾਧਨ ਘੱਟ ਮਾਤਰਾ ਵਿਚ ਕਿਉਂ ਮਿਲਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਅਜ਼ਾਦੀ ਤੋਂ ਬਾਅਦ ਦੇਸ਼ ਵਿਚ ਪੱਕੀਆਂ ਸੜਕਾਂ ਬਣਾਉਣ ਦੇ ਕੰਮ ਵਿਚ ਕਿੰਨੇ ਗੁਣਾਂ ਵਾਧਾ ਹੋਇਆ?
- ❖ ਕੇਰਲ ਰਾਜ ਵਿਚ ਸੜਕਾਂ ਦੀ ਔਸਤ ਘਣਤਾ ਕਿੰਨੀ ਹੈ?
- ❖ ਦੇਸ਼ ਦੇ ਕਿਹੜੇ ਰਾਜਾਂ ਵਿਚ ਸੜਕਾਂ ਦੀ ਔਸਤ ਘਣਤਾ ਸਭ ਤੋਂ ਵੱਧ ਹੈ?
- ❖ ਰਾਸ਼ਟਰੀ ਮਹਾਂਸਾਗਰ ਦੇ ਨਿਰਮਾਣ ਅਤੇ ਮੁੰਰਮਤ ਦੇ ਕੰਮ ਦੀ ਜ਼ਿੰਮੇਵਾਰੀ ਕਿਸ ਦੀ ਹੈ? ਤੇ ਇਸ ਕੰਮ ਲਈ ਕਿਹੜੇ ਵਿਭਾਗ ਦੀ ਸਥਾਪਨਾ ਕੀਤੀ ਗਈ?
- ❖ ਦੇਸ਼ ਵਿਚ ਸੰਸਾਰ ਦੇ ਸਭ ਤੋਂ ਉੱਚੇ ਸੜਕ ਮਾਰਗ ਦਾ ਨਾ ਲਿਖ ਅਤੇ ਸਮੁੰਦਰ ਤੱਲ ਤੋਂ ਉਚਾਈ ਵੀ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਰਾਜ ਸਰਕਾਰਾਂ ਨੂੰ ਸੜਕਾਂ ਨਿਰਮਾਣ ਤੇ ਰੱਖ-ਰਖਾਵ ਦੇ ਲਈ ਕਿਸ ਵਿਭਾਗ ਦੀ ਸਥਾਪਨਾ ਕੀਤੀ ਹੈ?
- ❖ ਭਾਰਤ ਵਿਚ ਪਹਿਲਾ ਰੇਲ ਮਾਰਗ ਕਦੋਂ ਅਤੇ ਇਸ ਲਈ ਬਣਾਇਆ ਗਿਆ?
- ❖ ਕੋਕਣ ਰੇਲ ਮਾਰਗ ਦੀ ਲੰਬਾਈ ਕਿੰਨੀ ਹੈ ਅਤੇ ਇਸ ਮਾਰਗ ਦੇ ਦੋ ਸਟੇਸ਼ਨਾਂ ਦੇ ਨਾ ਵੀ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਭਾਰਤ ਵਿਚ ਕਿੰਨੇ ਗੇਜਾਂ ਵਾਲੀਆਂ ਰੇਲ ਪਟੜੀਆਂ ਹਨ?
- ❖ ਦੇਸ਼ ਵਿਚ ਸਭ ਤੋਂ ਤੇਜ਼ ਗਤੀ ਨਾਲ ਚੱਲਣ ਵਾਲੀਆਂ ਰੇਲ ਗੱਡੀਆਂ ਦੇ ਨਾ ਅਤੇ ਗਤੀ ਦੱਸੋ?

- ❖ 'ਸ਼ਤਾਬਦੀ' ਰੇਲਾਂ ਨੂੰ ਇਸ ਨਾਂ ਨਾਲ ਕਿਉਂ ਜਾਣਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?
- ❖ 'ਰਾਜਧਾਨੀ' ਰੇਲਾਂ ਦੇ ਨਾਂ ਦਾ ਕੀ ਅਰਥ ਹੈ?
- ❖ ਪਾਇਪ ਲਾਇਨ ਆਵਾਜਾਈ ਪ੍ਰਣਾਲੀ ਕੀ ਹੈ?
- ❖ ਭਾਰਤ ਦੀ ਸਮੁੰਦਰੀ ਤੱਟ ਰੇਖਾ ਦੀ ਲੰਬਾਈ ਕਿੰਨੀ ਹੈ?
- ❖ ਦੇਸ਼ ਦੀਆਂ ਮੁੱਖ ਬੰਦਰਗਾਹਾਂ ਦੇ ਨਾਂ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਅੰਦਰੂਨੀ ਜਲ ਆਵਾਜਾਈ ਕਿਸ ਨੂੰ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਦੇਸ਼ ਵਿਚ ਹਵਾਈ ਆਵਾਜਾਈ ਦੀਆਂ ਸਹੂਲਤਾਂ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰਨ ਲਈ ਕਿਹੜੀਆਂ ਸਰਵਜਨਕ ਇਕਾਈਆਂ ਸਥਾਪਿਤ ਕੀਤੀਆਂ ਗਈਆਂ ਹਨ?
- ❖ ਦੇਸ਼ ਦੇ ਵਿਦੇਸ਼ਾਂ ਲਈ ਹਵਾਈ ਸੇਵਾਵਾਂ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰਨ ਵਾਲੇ ਸਰਵਜਨਕ ਅਦਾਰਿਆਂ ਦਾ ਕੀ ਨਾਂ ਹੈ?
- ❖ ਵਾਯੂਦੂਤ ਸੇਵਾ ਦੁਆਰਾ ਕਿਹੜੇ ਖੇਤਰਾਂ ਨੂੰ ਹਵਾਈ ਸੇਵਾ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ?
- ❖ ਪੰਜਾਬ ਵਿਚ ਅੰਤਰ-ਰਾਸ਼ਟਰੀ ਹਵਾਈ ਅੱਡੇ ਦਾ ਦਰਜਾ ਕਿਸ ਨੂੰ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਹੈ?
- ❖ ਦੇਸ਼ ਵਿਚ ਨਿੱਜੀ ਖੇਤਰ ਦਾ ਪਹਿਲਾਂ ਹਵਾਈ ਅੱਡਾ ਕਿੱਥੇ ਬਣਾਇਆ ਜਾ ਰਿਹਾ ਹੈ?
- ❖ ਭਾਰਤ ਵਿਚ ਡਾਕ ਘਰਾਂ ਦੀ ਸੰਖਿਆ ਕਿੰਨੀ ਹੈ? ਇੱਕ ਡਾਕਘਰ ਔਸਤਨ ਕਿੰਨੀ ਜਨਸੰਖਿਆ ਨੂੰ ਸੇਵਾ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰਦਾ ਹੈ?
- ❖ ਜਨ ਸੰਚਾਰ ਦੇ ਇਲੈਕਟ੍ਰੋਨਿਕ ਸਾਧਨ ਕੀ ਹਨ?
- ❖ ਡਿਸਕ ਐਨਟੀਨਾ ਪ੍ਰਣਾਲੀ ਦੇ ਕੀ ਲਾਭ ਹਨ?
- ❖ ਆਕਾਸ਼ਵਾਣੀ ਕਿੰਨੀ ਭਾਸ਼ਾਵਾਂ ਵਿਚ ਆਪਣੇ ਪ੍ਰਸਾਰਨ ਪੇਸ਼ ਕਰਦਾ ਹੈ?
- ❖ ਪ੍ਰਸਾਰ ਭਾਰਤੀ ਬੋਰਡ ਦਾ ਗਠਨ ਕਿਸ ਕੰਮ ਦੇ ਲਈ ਹੋਇਆ? ਇਸ ਦਾ ਪਹਿਲਾ ਚੇਅਰਮੈਨ ਕਿਸ ਨੂੰ ਬਣਾਇਆ ਗਿਆ?

ਪਾਠ - ਕੁਦਰਤੀ ਬਨਸਪਤੀ, ਜੀਵ ਜੰਤੂ ਤੇ ਮਿੱਟੀਆਂ

3 ਅੰਕਾਂ ਵਾਲੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ

- ❖ ਬਾਹਰੀ ਬਨਸਪਤੀ ਸਾਡੇ ਲਈ ਸਮੱਸਿਆ ਕਿਉਂ ਬਣ ਗਈ ਹੈ? ਉਦਾਹਰਣਾਂ ਨਾਲ ਸਪੱਸ਼ਟ ਕਰੋ?
- ❖ ਵਿਦੇਸ਼ੀ ਪੌਦਿਆਂ ਤੋਂ ਸਾਨੂੰ ਕੀ ਨੁਕਸਾਨ ਹੋ ਸਕਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਸਾਡੀ ਕੁਦਰਤੀ ਬਨਸਪਤੀ ਦੇ ਅਸਲ ਵਿੱਚ ਕੁਦਰਤੀ ਨਾ ਰਹਿਣ ਦੇ ਕੀ ਕਾਰਣ ਹਨ?

- ❖ ਦੇਸ਼ ਵਿੱਚ ਜੰਗਲੀ ਖੇਤਰ ਦਾ ਖੇਤਰੀ ਤੇ ਰਾਜ ਪੱਧਰ ਤੇ ਮੁਲਾਂਕਣ ਕਰੋ?
- ❖ ਪਹੁੰਚ ਤੇ ਕਾਨੂੰਨੀ ਆਧਾਰ ਤੇ ਦੇਸ਼ ਵਿੱਚ ਵਣ ਖੇਤਰਾਂ ਦੀ ਵੰਡ ਕੀ ਹੈ?
- ❖ ਪਤਝੜੀ ਜਾਂ ਮਾਨਸੂਨੀ ਬਨਸਪਤੀ ਤੇ ਸੰਬੰਧ ਨੋਟ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਪੂਰਬੀ ਹਿਮਾਲਿਆ ਖੇਤਰਾਂ ਵਿੱਚ ਕਿਸ ਤਰ੍ਹਾਂ ਦੀ ਬਨਸਪਤੀ ਮਿਲਦੀ ਹੈ?
- ❖ ਕੁਦਰਤੀ ਬਨਸਪਤੀ ਉਦਯੋਗਾਂ ਲਈ ਕਿਸ ਤਰ੍ਹਾਂ ਜੀਵਨ-ਦਾਨ ਦਾ ਕੰਮ ਕਰਦੀ ਹੈ?
- ❖ ਕੁਦਰਤੀ ਬਨਸਪਤੀ ਦੇ ਦੇਸ਼ ਅੰਦਰ ਅੰਧਾ-ਪੁੰਦ ਕਟਾਅ ਦੇ ਕੀ ਸਿੱਟੇ ਨਿਕਲੇ ਹਨ?
- ❖ ਦੇਸ਼ ਵਿਚ ਜੀਵ ਜੰਤੂਆਂ ਦੀ ਸਾਂਭ ਸੰਭਾਲ ਲਈ ਕੀ ਉਪਰਾਲੇ ਕੀਤੇ ਜਾ ਰਹੇ ਹਨ?
- ❖ ਮਿੱਟੀਆਂ ਦੇ ਬਨਣ ਵਿਚ ਮੁੱਢਲੀ ਚਟਾਨ ਦੀ ਕੀ ਮੱਹਤਤਾ ਹੈ?
- ❖ ਮਿੱਟੀਆਂ ਦੀ ਉਪਜਾਉ ਸ਼ਕਤੀ ਨੂੰ ਵਧਾਉਣ ਲਈ ਕੀ ਕਰਨਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ?
- ❖ ਦੇਸ਼ ਵਿਚ ਵੱਖੋ-ਵੱਖਰੇ ਆਧਾਰਾਂ ਰਾਹੀਂ ਮਿੱਟੀਆਂ ਦੀ ਵੰਡ ਕਿਸ ਤਰ੍ਹਾਂ ਕੀਤੀ ਗਈ ਹੈ?
- ❖ ਪੀਟ ਤੇ ਦਲਦਲੀ ਮਿੱਟੀ ਦੀਆਂ ਦੋ-ਦੋ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਤਾਵਾਂ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਮਿੱਟੀ ਦਾ ਕਟਾਅ ਕਿੰਨੀ ਤਰ੍ਹਾਂ ਦਾ ਹੁੰਦਾ ਹੈ?
- ❖ ਮਿੱਟੀ ਦੇ ਕਟਾਅ ਲਈ ਕਿਹੜੇ-ਕਿਹੜੇ ਕਾਰਕ ਜਿੰਮੇਵਾਰ ਹਨ?
- ❖ ਉਸ਼ਣ ਸਦਾਬਹਾਰ ਬਨਸਪਤੀ ਦੇ ਖੇਤਰ ਅਤੇ ਜਲਵਾਯੂ ਬਾਰੇ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਉਸ਼ਣ ਸਦਾਬਹਾਰ ਬਨਸਪਤੀ ਦੀਆਂ ਤਿੰਨ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਤਾਵਾਂ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਜਵਾਰੀ ਬਨਸਪਤੀ ਤੇ ਨੋਟ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਖੁਸ਼ਕ ਬਨਸਪਤੀ ਦੀਆਂ ਤਿੰਨ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਤਾਵਾਂ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਕੁਦਰਤੀ ਬਨਸਪਤੀ ਦੇ ਚਾਰ ਫਾਇਦੇ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਜਲੋੜ ਮਿੱਟੀ ਦਾ ਖੇਤਰੀ ਵਿਸਥਾਰ ਅਤੇ ਰਸਾਇਣਕ ਤੱਤ ਤੇ ਨੋਟ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਕਾਲੀ ਮਿੱਟੀ ਦੇ ਰਸਾਇਣਕ ਤੱਤ ਤੇ ਗੁਣ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਲਾਲ ਮਿੱਟੀ ਦੀਆਂ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਤਾਵਾਂ ਦਾ ਵਰਨਣ ਕਰੋ?
- ❖ ਮਾਰੂਥਲੀ ਮਿੱਟੀ ਤੇ ਨੋਟ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਕਾਲੀ ਮਿੱਟੀ ਤੇ ਖਾਰੀ ਮਿੱਟੀ ਦੇ ਖੇਤਰ ਲਿਖੋ?

ਪਾਠ - ਜਲੂ ਸਾਧਨ ਅਤੇ ਸਿੰਜਾਈ ਯੋਜਨਾਵਾਂ

- ❖ ਹਿਮਾਲਿਆ ਦਰਿਆ ਤੇ ਪ੍ਰਾਇਦੀਪੀ ਨਦੀਆਂ ਦੀ ਤੁਲਨਾ ਕਰੋ?
- ❖ ਗੰਗਾ ਦਰਿਆ ਪ੍ਰਣਾਲੀ ਦਾ ਵੇਰਵਾ ਦਿਓ?
- ❖ ਗੋਦਾਵਰੀ ਨੂੰ ਦੱਖਣ ਦੀ ਬੁੱਢੀ ਗੰਗਾ ਕਿਉਂ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਪ੍ਰਾਇਦੀਪੀ ਪਠਾਰ ਦੇ ਪੱਛਮ ਵੱਲ ਵਹਿਣ ਵਾਲੇ ਦਰਿਆਵਾਂ ਦਾ ਵੇਰਵਾ ਦਿਓ?
- ❖ ਹੜ੍ਹ ਸਮੱਸਿਆ ਕੀ ਹੈ? ਇਸ ਦੇ ਗੰਭੀਰ ਹੋਣ ਦੇ ਕੀ ਕਾਰਨ ਹਨ?
- ❖ ਹੜ੍ਹਾਂ ਦੀ ਰੋਕਥਾਮ ਲਈ ਸਰਕਾਰ ਨੇ ਕੀ ਉਪਰਾਲੇ ਕੀਤੇ ਹਨ?
- ❖ ਸੋਕੇ ਤੋਂ ਬਚਣ ਲਈ ਕਿਹੜੇ ਕਿਹੜੇ ਕਦਮ ਉਠਾਏ ਚਾਹੀਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਸਿੰਜਾਈ ਦੇ ਸਾਧਨਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਨਹਿਰਾਂ ਦਾ ਕੀ ਯੋਗਦਾਨ ਹੈ?
- ❖ ਦਾਮੋਦਰ ਨਦੀ ਘਾਟੀ ਯੋਜਨਾ ਕੀ ਹੈ?
- ❖ ਦੇਸ਼ ਦੇ ਜਲ-ਸਾਧਨਾਂ ਦਾ ਬਜਟ ਕੀ ਹੈ?
- ❖ ਦੱਖਣੀ ਭਾਰਤ ਦੀਆਂ ਕੋਈ ਦੋ ਬਹੁਮੁੱਖੀ ਯੋਜਨਾਵਾਂ ਦਾ ਵਰਣਨ ਕਰੋ?
- ❖ “ਪੱਛਮੀ ਤੱਟਵਰਤੀ ਦਰਿਆ ਡੈਲਟਾ ਨਹੀਂ ਬਣਾਉਂਦੇ” ਵਿਆਖਿਆ ਕਰੋ?
- ❖ ਭਾਖੜਾ ਨੰਗਲ ਯੋਜਨਾ ਤੇ ਨੋਟ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਭਾਖੜਾ ਨੰਗਲ ਯੋਜਨਾ ਇੱਕ ਬਹੁ ਮੁੱਖੀ ਯੋਜਨਾ ਕਿਵੇਂ ਹੈ?
- ❖ ਹੀਰਾਕੁੰਡ ਯੋਜਨਾ ਕੀ ਹੈ?
- ❖ ਨਾਗਾਰਜੁਨ ਸਾਗਰ ਯੋਜਨਾ ਤੇ ਨੋਟ ਲਿਖੋ?

ਪਾਠ - ਭੂਮੀ ਵਰਤੋਂ ਤੇ ਖੇਤੀਬਾੜੀ

- ❖ ਖੇਤੀ ਨੂੰ ਆਰਥਿਕ ਪ੍ਰਣਾਲੀ ਦਾ ਮੁੱਖ ਆਧਾਰ ਕਿਉਂ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?
- ❖ ਹਰੀ ਕਰਾਂਤੀ ਦੀਆਂ ਮੁੱਖ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਤਾਵਾਂ ਕੀ ਹਨ?
- ❖ ਖੇਤੀ ਖੇਤਰ ਵਿੱਚ ਕਿਹੜੀਆਂ ਕਿਹੜੀਆਂ ਚੀਜ਼ਾਂ ਸ਼ਾਮਿਲ ਹੁੰਦੀਆਂ ਹਨ?
- ❖ ਖੇਤੀ ਉਤਪਾਦਨ ਅਤੇ ਉਤਪਾਦਿਕਤਾ ਵਿੱਚਕਾਰ ਅੰਤਰ ਨੂੰ ਸਪਸ਼ਟ ਕਰੋ?
- ❖ ਦੁਧਾਰੂ ਪਸ਼ੂ ਤੇ ਭਾਰਵਾਹਕ ਪਸ਼ੂਆਂ ਵਿੱਚ ਕੀ ਅੰਤਰ ਹੈ?
- ❖ ਚਾਲੂ (Current Fallow Land) ਅਤੇ ਪੁਰਾਣੀ ਜ਼ਮੀਨ (Old Fallow Land) ਵਿੱਚ ਅੰਤਰ ਸਪਸ਼ਟ ਕਰੋ?
- ❖ ਕਣਕ ਦੀ ਫ਼ਸਲ ਪੈਦਾ ਕਰਨ ਲਈ ਢੁਕਵੀਆਂ ਜਲਵਾਯੂ ਹਾਲਤਾਂ ਦਾ ਵਰਣਨ ਕਰੋ?
- ❖ ਝੋਨਾ (ਚਾਵਲ) ਪੈਦਾ ਕਰਨ ਵਾਲੇ ਮੁੱਖ ਖੇਤਰਾਂ ਦੇ ਨਾਂ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਗੰਨਾ ਪੈਦਾ ਕਰਨ ਲਈ ਢੁਕਵੀਆਂ ਹਾਲਤਾਂ ਦਾ ਵਰਣਨ ਕਰੋ?
- ❖ ਜੰਗਲਾਂ ਦੇ ਮੁੱਖ ਲਾਭ ਕੀ ਹਨ?
- ❖ ਭਾਰਤੀ ਖੇਤੀ ਨੂੰ ਨਿਰਬਾਹ ਖੇਤੀ ਕਿਉਂ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਦੇਸ਼ ਵਿੱਚ ਪਸ਼ੂਪਨ ਦੇ ਵਿਕਾਸ ਲਈ ਕੀਤੀਆਂ ਗਈਆਂ ਕੋਸ਼ਿਸ਼ਾਂ ਦੀ ਵਿਆਖਿਆ ਕਰੋ?
- ❖ 'ਹਰੀ ਕਰਾਂਤੀ' ਨੂੰ ਕੁਝ ਲੋਕ 'ਕਣਕ ਕਰਾਂਤੀ' ਦਾ ਨਾਂ ਕਿਉਂ ਦਿੰਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਗ਼ੈਰ ਖੇਤੀ ਕੰਮਾਂ ਲਈ ਵਧਦੀ ਹੋਈ ਜ਼ਮੀਨ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਦੇ ਕੀ ਕਾਰਣ ਹਨ?
- ❖ ਵਣਾਂ ਦੇ ਮਹੱਤਵ ਬਾਰੇ ਸੰਖੇਪ ਵਿੱਚ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਆਜ਼ਾਦੀ ਦੇ ਬਾਦ ਖਾਧ ਅੰਨ ਪਦਾਰਥਾਂ ਦੀ ਪ੍ਰਤੀ ਵਿਅਕਤੀ ਪ੍ਰਾਪਤੀ ਤੇ ਕੀ ਅਸਰ ਪਿਆ ਹੈ?
- ❖ ਦੇਸ਼ ਵਿੱਚ ਖੇਤੀ ਜੋਤਾਂ ਦੇ ਛੋਟੇ ਹੋਣ ਦੇ ਕੀ ਕਾਰਣ ਹਨ? ਅਤੇ ਇਹਨਾਂ ਦਾ ਭਾਰਤੀ ਖੇਤੀਬਾੜੀ ਤੇ ਕੀ ਅਸਰ ਪੈਂਦਾ ਹੈ?
- ❖ ਝੋਨਾ / ਚਾਵਲ ਪੈਦਾ ਕਰਨ ਵਾਲੇ ਮੁੱਖ ਰਾਜਾਂ ਦੇ ਨਾਂ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਪੰਜਾਬ ਵਿੱਚ ਕਣਕ ਦੀ ਪ੍ਰਤੀ ਹੈਕਟੇਅਰ ਪੈਦਾਵਾਰ ਵੱਧ ਹੋਣ ਦੇ ਕੀ ਕਾਰਣ ਹਨ?
- ❖ ਦਾਲਾਂ ਦੇ ਪੈਦਾਵਾਰ ਖੇਤਰ ਵਿੱਚ ਘਾਟ ਆਉਣ ਦੇ ਕੀ ਕਾਰਣ ਹਨ?
- ❖ ਡੇਅਰੀ ਉਦਯੋਗ ਦੇ ਲਾਭ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਭਾਰਤੀ ਖੇਤੀ ਦੀ ਵਰਤਮਾਨ ਸਥਿਤੀ ਨੂੰ ਧਿਆਨ ਵਿੱਚ ਰੱਖਦੇ ਹੋਏ ਭਵਿੱਖ ਦੀਆਂ ਕੀ ਸੰਭਾਵਨਾਵਾਂ ਕੀਤੀਆਂ ਜਾ ਸਕਦੀਆਂ ਹਨ?
- ❖ ਦਾਲਾਂ ਅਤੇ ਤੇਲ-ਬੀਜਾਂ ਦਾ ਉਤਪਾਦਨ ਅਜੇ ਘੱਟ ਕਿਉਂ ਹੈ?
- ❖ ਪੰਜਾਬ ਦੀ ਖੇਤੀਬਾੜੀ ਦੀਆਂ ਮੁੱਖ ਸਮੱਸਿਆਵਾਂ ਕੀ ਹਨ?
- ❖ ਹਰੀ ਕਰਾਂਤੀ ਦੇ ਬਾਅਦ ਦੇ ਸਾਲਾਂ ਵਿੱਚ ਆਏ ਫ਼ਸਲ ਚੱਕਰ ਵਿੱਚ ਤੇਜ਼ੀ ਨਾਲ ਆਏ ਪ੍ਰੀਵਰਤਨ ਦਾ ਵਰਣਨ ਕਰੋ?
- ❖ ਪਿਛਲੇ ਸਾਲਾਂ ਦੌਰਾਨ ਭਾਰਤੀ ਖੇਤੀ ਵਿੱਚ ਸਰਵਜਨਕ ਪੂੰਜੀ ਨਿਵੇਸ਼ ਵਿੱਚ ਆਈ ਘਾਟ ਦੇ ਕਾਰਣ ਖੇਤੀਬਾੜੀ ਤੇ ਪੈਣ ਵਾਲੇ ਅਸਰਾਂ ਦਾ ਵਰਣਨ ਕਰੋ?
- ❖ ਉਹ ਕਿਹੜੇ ਸੰਕੇਤ ਹਨ ਜਿਹਨਾਂ ਤੋਂ ਇਹ ਪਤਾ ਚਲਦਾ ਹੈ ਕਿ ਭਾਰਤੀ ਖੇਤੀ ਨਿਰਬਾਹ ਖੇਤੀ ਤੋਂ ਹੱਟ ਕੇ ਵਪਾਰਿਕ ਖੇਤੀ ਵੱਲ ਵੱਧ ਰਹੀ ਹੈ?
- ❖ ਪੰਜਾਬ ਦੇ ਭੂਮੀ ਪ੍ਰਯੋਗ ਦੀ ਤੁਲਨਾ ਭਾਰਤ ਨਾਲ ਕਰਦੇ ਹੋਏ ਮੁੱਖ ਤੱਤਾਂ ਤੇ ਚਾਨਣਾ ਪਾਓ?
- ❖ ਗੰਨਾ ਪੈਦਾ ਕਰਨ ਵਾਲੇ ਖੇਤਰਾਂ ਵਿੱਚ ਹੋਏ ਵਰਤਮਾਨ ਪ੍ਰੀਵਰਤਨਾਂ ਨੂੰ ਦੱਸਦੇ ਹੋਏ ਇਸ ਪ੍ਰੀਵਰਤਨ ਦੇ ਕਾਰਣਾਂ ਦੀ ਜਾਂਚ ਕਰੋ?
- ❖ ਖੇਤੀਬਾੜੀ ਦੇ ਵਿਕਾਸ ਦੇ ਲਈ ਭਾਰਤ ਸਰਕਾਰ ਦੁਆਰਾ ਕੀ ਕੋਸ਼ਿਸ਼ਾਂ ਕੀਤੀਆਂ ਗਈਆਂ ਹਨ?
- ❖ ਖੇਤੀ ਪੈਦਾਵਾਰ ਵਿੱਚ ਖੇਤਰੀ ਅਸੰਤੁਲਨ ਨਾਲ ਪੈਦਾ ਹੋਣ ਵਾਲੀਆਂ ਸਮੱਸਿਆਵਾਂ ਦੀ ਜਾਣਕਾਰੀ ਦਿਉ?

ਪਾਠ - ਖਣਿਜ ਪਦਾਰਥ ਤੇ ਸ਼ਕਤੀ ਸਾਧਨ

- ❖ ਖਣਿਜ ਪਦਾਰਥਾਂ ਦਾ ਰਾਸ਼ਟਰੀ ਅਰਥ ਵਿਵਸਥਾ ਵਿੱਚ ਕੀ ਯੋਗਦਾਨ ਹੈ?

- ❖ ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਮੈਂਗਨੀਜ਼ ਦੇ ਉਤਪਾਦਨ ਵਾਲੇ ਮੁੱਖ ਰਾਜ ਕਿਹੜੇ-ਕਿਹੜੇ ਹਨ?
- ❖ ਬਾਕਸਾਈਟ ਉਤਪਾਦਨ ਦੇ ਮੁੱਖ ਖੇਤਰਾਂ ਦੇ ਨਾਂ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਤਾਂਬਾ ਉਤਪਾਦਕ ਖੇਤਰਾਂ ਦੇ ਨਾਂ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਪੰਜਾਬ ਵਿੱਚ ਖਣਿਜ ਪਦਾਰਥਾਂ ਦੇ ਨਾ ਮਿਲਣ ਦੇ ਕੀ ਕਾਰਣ ਹੈ?
- ❖ ਕੋਲਾ ਉਤਪਾਦਨ ਦੇ ਮੁੱਖ ਖੇਤਰਾਂ ਦੇ ਨਾਂ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਉੜੀਸਾ ਵਿੱਚ ਕੋਲਾ ਉਤਪਾਦਨ ਦੇ ਮੁੱਖ ਕੇਂਦਰਾਂ ਦੇ ਨਾਂ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਕੋਲਾ ਉਦਯੋਗ ਦੇ ਰਾਸ਼ਟਰੀਕਰਣ ਕਰਨ ਦੇ ਮੁੱਖ ਮੰਤਵ ਕੀ ਸਨ?
- ❖ ਸ਼ਕਤੀ ਦੇ ਗੈਰ-ਪਰੰਪਰਾਗਤ ਸਰੋਤਾਂ ਦੇ ਨਾਂ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਪੌਣ-ਸ਼ਕਤੀ ਦਾ ਕੀ ਮਹੱਤਵ ਹੈ?
- ❖ ਖਾਣ ਖੁਦਾਈ ਉਦਯੋਗ ਵਿੱਚ ਭਾਰਤ ਸਰਕਾਰ ਦੀ ਕੀ ਭੂਮਿਕਾ ਹੈ?
- ❖ ਮੱਧ ਪ੍ਰਦੇਸ਼ ਦੇ ਕਿਹੜੇ ਜ਼ਿਲ੍ਹਿਆਂ ਵਿੱਚ ਕੱਚੇ ਲੋਹੇ ਦੀ ਖੁਦਾਈ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ?
- ❖ ਦੇਸ਼ ਦੇ ਉਹਨਾਂ ਸੱਭ ਅਦਾਰਿਆਂ ਦੇ ਨਾਂ ਦੱਸੋ ਜੋ ਅਜ਼ਾਦੀ ਤੋਂ ਬਾਅਦ ਤੇਲ ਖੋਜ, ਤੇਲ ਸੋਧਨ ਅਤੇ ਤੇਲ ਦੀ ਖੇਤਰੀ ਵੰਡ ਦੇ ਕੰਮ ਵਿੱਚ ਲੱਗੇ ਹੋਏ ਹਨ?
- ❖ ਸੌਰ ਸ਼ਕਤੀ ਨੂੰ ਭਵਿੱਖ ਦੀ ਸ਼ਕਤੀ ਦਾ ਸਰੋਤ ਕਿਉਂ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?
- ❖ ਕੁਦਰਤੀ ਗੈਸ ਦਾ ਖਾਦ ਉਦਯੋਗ ਵਿੱਚ ਕੀ ਮਹੱਤਵ ਹੈ?
- ❖ ਦੇਸ਼ ਵਿੱਚ ਪਣ-ਬਿਜਲੀ ਸ਼ਕਤੀ ਦੀ ਖੇਤਰੀ ਵੰਡ ਵਿੱਚ ਕੀ ਸਮੱਸਿਆਵਾਂ ਆਉਂਦੀਆਂ ਹਨ?
- ❖ ਦੇਸ਼ ਵਿੱਚ ਖਣਿਜ ਸੰਪਤੀ ਦੀ ਪ੍ਰਾਪਤੀ ਦੇ ਮਹੱਤਵ ਦਾ ਸੰਖੇਪ ਵਰਣਨ ਕਰੋ?
- ❖ ਲੋਹੇ ਦੀ ਕੱਚੀ ਧਾਤ ਦੇ ਮੁੱਖ ਉਤਪਾਦਕ ਖੇਤਰਾਂ ਦਾ ਵਰਣਨ ਕਰੋ?
- ❖ ਅਜ਼ਾਦੀ ਦੇ ਬਾਅਦ ਖਣਿਜ ਤੇਲ ਦੀ ਖੋਜ ਅਤੇ ਉਤਪਾਦਨ ਦੇ ਲਈ ਕੀਤੀਆਂ ਗਈਆਂ ਕੋਸ਼ਿਸ਼ਾਂ ਦੀ ਜਾਣਕਾਰੀ ਦਿਓ?
- ❖ ਅਜ਼ਾਦੀ ਦੇ ਬਾਅਦ ਪਿੰਡਾਂ ਵਿੱਚ ਹੋਏ ਬਿਜਲੀਕਰਣ ਦੇ ਵਿਕਾਸ ਦਾ ਵਰਣਨ ਕਰੋ?
- ❖ 'ਸ਼ਕਤੀ ਪਿੰਡ ਯੋਜਨਾ' ਦੇ ਬਾਰੇ ਵਿਸਥਾਰ ਪੂਰਵਕ ਵੇਰਵਾ ਦਿਓ?
- ❖ ਹੂੰਆਂ ਰਹਿਤ ਚੁਲ੍ਹਿਆਂ ਦੀ ਰਾਸ਼ਟਰੀ ਯੋਜਨਾ ਦਾ ਵਰਣਨ ਕਰੋ?
- ❖ ਸੂਰਜੀ-ਤਾਪ-ਸ਼ਕਤੀ ਦਾ ਕਦੇ ਵੀ ਨਾ ਸਮਾਪਤ ਹੋਣ ਵਾਲੀ ਸ਼ਕਤੀ ਦੇ ਰੂਪ ਵਿੱਚ ਵਰਣਨ ਕਰੋ ਅਤੇ ਦੱਸੋ ਕਿ ਭਾਰਤ ਦੇ ਕਿਹੜੇ ਭਾਗਾਂ ਵਿੱਚ ਸ਼ਕਤੀ ਦੇ ਪ੍ਰਯੋਗ ਦੀਆਂ ਵੱਧ ਸੰਭਾਵਨਾਵਾਂ ਹਨ?
- ❖ ਪਣ-ਬਿਜਲੀ ਉਤਪਾਦਨ ਦੀ ਤਰੱਕੀ ਤੇ ਇੱਕ ਸੰਖੇਪ ਨੋਟ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਭਾਰਤ ਦੇ ਪ੍ਰਮਾਣੂ ਸ਼ਕਤੀ ਦੇ ਸ਼ਾਂਤੀਪੂਰਣ ਪ੍ਰਯੋਗ ਨਾਲ ਸੰਬੰਧਿਤ ਵਿਚਾਰ ਅਤੇ ਇਸ ਨਾਲ ਸੰਬੰਧਿਤ ਪੈਣ ਵਾਲੇ ਅੰਤਰ-ਰਾਸ਼ਟਰੀ ਦਬਾਅ ਦਾ ਵਰਣਨ ਕਰੋ?

ਪਾਠ: ਨਿਰਮਾਣ ਉਦਯੋਗ

- ❖ ਦੇਸ਼ ਵਿੱਚ ਉਦਯੋਗਿਕ ਨਜ਼ਰੀਏ ਨਾਲ ਪਿਛੜੇ ਖੇਤਰਾਂ ਦੇ ਨਾਂ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਦੇਸ਼ ਦੇ ਮੁੱਖ ਉਦਯੋਗਿਕ ਖੇਤਰਾਂ ਦੇ ਨਾਂ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਕੋਲਕਤਾ-ਹੁਗਲੀ ਉਦਯੋਗਿਕ ਖੇਤਰ ਵਿਚ ਮੁੱਖ ਉਦਯੋਗ ਕਿਹੜੇ -ਕਿਹੜੇ ਹਨ?
- ❖ ਮੁੰਬਈ-ਪੂਨਾ ਉਦਯੋਗਿਕ ਖੇਤਰ ਦੇ ਵਿਕਾਸ ਵਿਚ ਕਿਹੜੇ ਤੱਤਾਂ ਦਾ ਯੋਗਦਾਨ ਮਿਲਦਾ ਹੈ?
- ❖ ਛੋਟਾ ਨਾਗਪੁਰ-ਦਾਮੋਦਰ ਘਾਟੀ ਉਦਯੋਗਿਕ ਖੇਤਰ ਦੇ ਮੁੱਖ ਉਦਯੋਗਿਕ ਦਾ ਵੇਰਵਾ ਕਿਉਂ?
- ❖ ਮਦੁਰਾਇ-ਕੋਇੰਬਟੂਰ-ਬੰਗਲੌਰ ਖੇਤਰ ਦੇ ਮੁੱਖ ਉਦਯੋਗਿਕ ਕੇਂਦਰਾਂ ਦਾ ਨਾਂ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਰਾਸ਼ਟਰੀ ਰਾਜਧਾਨੀ ਉਦਯੋਗਿਕ ਖੇਤਰ ਦੇ ਮੁੱਖ ਉਦਯੋਗਿਕ ਕੇਂਦਰਾਂ ਦੇ ਨਾਂ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਰਾਸ਼ਟਰੀ ਰਾਜਧਾਨੀ ਉਦਯੋਗਿਕ ਖੇਤਰ ਦੇ ਵਿਕਾਸ ਵਿਚ ਕਿੰਨ੍ਹਾਂ ਗੱਲਾਂ ਦਾ ਪ੍ਰਭਾਵ ਪੈਂਦਾ ਹੈ?
- ❖ ਪਟਸਨ ਉਦਯੋਗ ਦੀਆਂ ਮੁੱਖ ਸਮੱਸਿਆਵਾਂ ਕੀ ਹਨ?
- ❖ ਦੇਸ਼ ਵਿੱਚ ਉੱਨ ਉਤਪਾਦਨ ਖੇਤਰ ਦੀਆਂ ਮੁੱਖ ਸਮੱਸਿਆਵਾਂ ਕੀ ਹਨ?
- ❖ ਦੇਸ਼ ਵਿੱਚ ਚੀਨੀ ਉਦਯੋਗ ਦੇ ਵਿਕਾਸ ਦੇ ਬਾਰੇ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਕਾਗਜ਼ ਉਦਯੋਗ ਦੀ ਮੁੱਖ ਸਮੱਸਿਆਵਾਂ ਕੀ ਹਨ?
- ❖ ਮਿਨੀ ਸਟੀਲ ਪਲਾਂਟ ਯੋਜਨਾ ਦੇ ਕੀ ਲਾਭ ਹਨ?

- ❖ ਇੰਜੀਨੀਰਿੰਗ ਉਦਯੋਗ ਦੇ ਮੁੱਖ ਕੇਂਦਰਾਂ ਦੇ ਨਾਂ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਦੇਸ਼ ਵਿਚ ਦਵਾਈਆਂ ਤਿਆਰ ਕਰਨ ਵਾਲੀਆਂ ਸਰਵਜਨਕ ਖੇਤਰ ਦੀਆਂ ਮੁੱਖ ਉਦਯੋਗਿਕ ਇਕਾਈਆਂ ਦੇ ਨਾਂ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਨਿਰਮਾਣ ਉਦਯੋਗ ਦੇ ਵਿਕਾਸ ਨਾਲ ਹੋਣ ਵਾਲੇ ਲਾਭ ਕੀ ਹਨ?
- ❖ ਨਵੀਂ ਉਦਯੋਗ ਦੇ ਵਿਕਾਸ ਨਾਲ ਹੋਣ ਵਾਲੇ ਲਾਭ ਕੀ ਹਨ?
- ❖ ਨਵੀਂ ਉਦਯੋਗਿਕ ਨੀਤੀ ਦੇ ਮੁੱਖ ਲੱਛਣ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਅੰਗਰੇਜ਼ੀ ਰਾਜ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ ਭਾਰਤ ਦੀ ਉਦਯੋਗਿਕ ਸਰੂਪ ਵਿੱਖ ਕੀ ਤਬਦੀਲੀਆਂ ਆਈਆਂ?
- ❖ ਕੋਲਕਤਾ-ਹੁਗਲੀ ਉਦਯੋਗਿਕ ਖੇਤਰ ਦੀ ਮੁੱਖ ਸਮੱਸਿਆ ਦਾ ਵਰਨਣ ਕਰੋ?
- ❖ ਛੋਟਾ ਨਾਗਪੁਰ-ਦਾਮੋਦਰ ਘਾਟੀ ਖੇਤਰ ਦੀ ਮੁੱਖ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਤਾਵਾਂ ਕੀ ਹਨ?
- ❖ ਰਾਸ਼ਟਰੀ ਰਾਜਧਾਨੀ ਉਦਯੋਗਿਕ ਖੇਤਰ ਦੇ ਮੁੱਖ ਉਦਯੋਗਾਂ ਬਾਰੇ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਕੱਪੜਾ ਉਦਯੋਗ ਦੀਆਂ ਮੁੱਖ ਸਮੱਸਿਆਵਾਂ ਕੀ ਹਨ?
- ❖ ਦੇਸ਼ ਵਿਚ ਹੱਥ-ਖੱਡੀ ਉਦਯੋਗ ਦਾ ਵਰਨਣ ਕਰੋ?
- ❖ ਖੰਡ ਉਦਯੋਗ ਦੀਆਂ ਮੁੱਖ ਸਮੱਸਿਆਵਾਂ ਕੀ ਹਨ?
- ❖ ਖਣਿਜ ਉਦਯੋਗਾਂ ਦੇ ਮਹੱਤਵ ਤੇ ਰੋਸ਼ਨੀ ਪਾਉ?

ਪਾਠ - ਆਵਾਜਾਈ ਅਤੇ ਸੰਚਾਰ ਸਾਧਨ

- ❖ ਆਵਾਜਾਈ ਅਤੇ ਸੰਚਾਰ ਦੇ ਸਾਧਨਾਂ ਨੂੰ ਕਿਸੇ ਵੀ ਰਾਸ਼ਟਰ ਦੀ ਜੀਵਨ ਰੇਖਾ ਕਿਉਂ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?
- ❖ ਕੀ ਅੱਜ ਦੇ ਸੰਸਾਰ ਨੂੰ 'ਗਲੋਬਲ ਪਿੰਡ' ਕਹਿਣਾ ਠੀਕ ਹੈ?
- ❖ ਦੇਸ਼ ਦੇ ਸੜਕ ਵਿਕਾਸ ਵਿੱਚ ਖੇਤਰੀ ਅਸੰਤੁਲਨ ਨੂੰ ਉਦਾਹਰਣਾਂ ਸਹਿਤ ਸਮਝਾਉ?
- ❖ ਦੇਸ਼ ਦੇ ਕਿਹੜੇ ਰਾਜਾਂ ਨੂੰ ਰਾਸ਼ਟਰੀ ਮਹਾਂਮਾਰਗਾਂ ਦੇ ਨਿਰਮਾਣ ਲਈ ਸੰਸਾਰ ਬੈਂਕ ਤੋਂ ਕਰਜ਼ਾ ਦਿੱਤਾ ਗਿਆ ਹੈ ਅਤੇ ਇਸ ਕਰਜ਼ੇ ਦੀ ਰਕਮ ਕਿੰਨੀ ਹੈ?
- ❖ ਸੀਮਾਵਰਤੀ ਸੜਕਾਂ ਕਿਹੜੇ ਰਾਜਾਂ ਦੇ ਸੀਮਾਵਰਤੀ ਖੇਤਰਾਂ ਅਤੇ ਕਿਸ ਮੁੱਖ ਉਦੇਸ਼ ਨਾਲ ਬਣਾਈਆਂ ਗਈਆਂ ਹਨ?
- ❖ ਲੇਹ-ਮਨਾਲੀ ਸੀਮਾਵਰਤੀ ਮਾਰਗ ਦੀਆਂ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਤਾਵਾਂ ਕਿਹੜੀਆਂ ਹਨ?
- ❖ "ਭਾਰਤੀ ਰੇਲ ਦੇਸ਼ ਦਾ ਸੱਭ ਤੋਂ ਵੱਡਾ ਅਦਾਰਾ ਹੈ"? ਇਸ ਕਥਨ ਦੀ ਵਿਆਖਿਆ ਕਰੋ?
- ❖ ਅੰਗਰੇਜ਼ੀ ਰਾਜ ਦੇ ਸਮੇਂ ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਰੇਲਾਂ ਦਾ ਵਿਸਤਾਰ ਕਿਹੜੇ ਉਦੇਸ਼ਾਂ ਦੀ ਪੂਰਤੀ ਲਈ ਕੀਤਾ ਗਿਆ?
- ❖ ਤੰਗ ਪਟੜੀ ਦੀਆਂ ਰੇਲਾਂ ਦੇਸ਼ ਦੇ ਕਿਹੜੇ ਭਾਗਾਂ ਵਿੱਚ ਅਤੇ ਕਿਉਂ ਚਲਾਈਆਂ ਜਾਂਦੀਆਂ ਹਨ?
- ❖ ਕੁੱਝ ਮੁੱਖ ਸ਼ਤਾਬਦੀ ਅਤੇ ਰਾਜਧਾਨੀ ਰੇਲਾਂ ਦੇ ਨਾਂ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਭਾਰਤੀ ਰੇਲਾਂ ਦੀ 'ਕੰਟੇਨਰ' ਸੇਵਾਵਾਂ ਦੇ ਬਾਰੇ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਭਾਰਤੀ ਰੇਲਾਂ ਦੀ 'ਮੈਟਰੋ' ਰੇਲ ਸੇਵਾਵਾਂ ਦੇ ਬਾਰੇ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਜਲ ਆਵਾਜਾਈ ਦੇ ਕੀ ਲਾਭ ਹਨ?
- ❖ ਦੇਸ਼ ਵਿੱਚ ਅੰਦਰੂਨੀ ਜਲ ਆਵਾਜਾਈ (Internal Navigation) ਦੀ ਸੰਖੇਪ ਵਿੱਚ ਚਰਚਾ ਕਰੋ?
- ❖ ਹਵਾਈ ਸੇਵਾਵਾਂ ਵਿੱਚ ਨਿੱਜੀਕਰਣ ਦੇ ਪੱਖ ਵਿੱਚ ਹੋਏ ਨੀਤੀਗਤ ਪ੍ਰੀਵਰਤਨ ਦਾ ਸੰਖੇਪ ਵਰਣਨ ਕਰੋ?
- ❖ ਡਾਕ ਸੂਚਕ ਅੰਕ ਪ੍ਰਣਾਲੀ ਲਾਗੂ ਕਰਨ ਨਾਲ ਡਾਕ ਵੰਡ ਵਿਵਸਥਾ ਤੇ ਕੀ ਅਸਰ ਪੈਂਦਾ ਹੈ?
- ❖ 'ਵਿਵਿਧ ਭਾਰਤੀ ਸੇਵਾ' ਕਿਸ ਪ੍ਰਕਾਰ ਦੀ ਸੇਵਾ ਹੈ ਅਤੇ ਇਸ ਦੇ (14) ਜਲ ਆਵਾਜਾਈ ਦੇ ਕੀ ਲਾਭ ਹਨ?
- ❖ ਸੜਕ ਤੇ ਰੇਲ ਆਵਾਜਾਈ ਦੀ ਤੁਲਨਾ ਕਰੋ?
- ❖ ਦੇਸ਼ ਦੀ ਆਵਾਜਾਈ ਪ੍ਰਣਾਲੀ ਦੀਆਂ ਮੁੱਖ ਕਮਜ਼ੋਰੀਆਂ ਕੀ ਹਨ?
- ❖ ਰਾਸ਼ਟਰੀ ਮਹਾਂਮਾਰਗਾਂ ਦੇ ਰਾਸ਼ਟਰੀ ਮਹੱਤਵ ਤੇ ਚਾਨਣ ਪਾਉ?
- ❖ ਸੀਮਾਵਰਤੀ ਸੜਕਾਂ ਦੇ ਨਿਰਮਾਣ ਅਤੇ ਰੱਖ-ਰਖਾਉ ਦੇ ਕੰਮ ਦਾ ਵਿਸਥਾਰ-ਪੂਰਵਕ ਵਰਣਨ ਕਰੋ?

- ❖ ਆਧੁਨਿਕ ਸਮੇਂ ਵਿੱਚ ਸੜਕ ਨਿਰਮਾਣ ਵਿੱਚ ਕਿਹੜੀਆਂ ਗੱਲਾਂ ਦਾ ਧਿਆਨ ਰੱਖਣਾ ਜ਼ਰੂਰੀ ਹੋ ਗਿਆ ਹੈ?
- ❖ ਦੇਸ਼ ਵਿੱਚ ਬੱਸ ਆਵਾਜਾਈ ਦੀਆਂ ਸੇਵਾਵਾਂ ਦਾ ਵਿਸਥਾਰ ਸਹਿਤ ਵਰਣਨ ਕਰੋ?
- ❖ ਰੇਲਾਂ ਦਾ ਦੇਸ਼ ਦੀ ਆਰਥਿਕ ਤੇ ਸਮਾਜਿਕ ਵਿਵਸਥਾ ਵਿੱਚ ਕੀ ਯੋਗਦਾਨ ਹੈ?
- ❖ ਭਾਰਤੀ ਰੇਲ ਦੀਆਂ ਭਵਿੱਖਤ ਯੋਜਨਾਵਾਂ ਦਾ ਵੇਰਵਾ ਦਿਉ?
- ❖ ਸ਼ਤਾਬਦੀ ਰੇਲਾਂ ਦੀ ਸ਼ੁਰੂ ਕਰਨ ਦੀ ਯੋਜਨਾ ਦੇ ਮੁੱਖ ਮੰਤਵਾਂ ਦਾ ਵਰਣਨ ਕਰੋ?
- ❖ ਸਮੁੰਦਰੀ ਜਲ ਮਾਰਗਾਂ ਦਾ ਭਾਰਤ ਦੇ ਆਰਥਿਕ ਅਤੇ ਰਾਸ਼ਟਰੀ ਸੁਰੱਖਿਆ ਦੀ ਨਜ਼ਰ ਨਾਲ ਕੀ ਮਹੱਤਵ ਹੈ?
- ❖ ਦੇਸ਼ ਦੀ ਨਵੀਂ ਆਰਥਿਕ ਨੀਤੀ ਦਾ ਉਦਯੋਗਾਂ ਦੇ ਸੰਬੰਧ ਵਿੱਚ ਵਰਣਨ ਕਰੋ?

6 ਅੰਕਾਂ ਵਾਲੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ

ਪਾਠ: ਕੁਦਰਤੀ ਬਨਸਪਤੀ, ਜੀਵ ਜੰਤੂ ਅਤੇ ਮਿੱਟੀਆਂ

- ❖ ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਵੱਖੋ-ਵੱਖਰੇ ਅਧਾਰਾਂ ਰਾਹੀਂ ਕੁਦਰਤੀ ਬਨਸਪਤੀ ਦੇ ਵਰਗੀਕਰਨ ਦਾ ਵਰਣਨ ਕਰੋ?
- ❖ ਦੇਸ਼ ਵਿੱਚ ਭੂਗੋਲਿਕ ਤੱਤਾਂ ਤੇ ਆਧਾਰਿਤ ਕੁਦਰਤੀ ਬਨਸਪਤੀ ਦਾ ਵਰਗੀਕਰਨ ਕੀ ਹੈ?
- ❖ “ਦੇਸ਼ ਵਿੱਚ ਉਸ਼ਣ ਸਦਾ ਬਹਾਰ ਬਨਸਪਤੀ ਤੋਂ ਲੈ ਕੇ ਬਰਫੀਲੇ ਖੇਤਰਾਂ ਵਾਲੀ ਅਲਪਾਈਨ ਬਨਸਪਤੀ ਤੱਕ ਦਾ ਕ੍ਰਮ ਮਿਲਦਾ ਹੈ?” ਇਸ ਕਥਨ ਦੀ ਵਿਆਖਿਆ ਕਰੋ?
- ❖ ਕੁਦਰਤੀ ਬਨਸਪਤੀ ਦਾ ਦੇਸ਼ ਨੂੰ ਕੀ ਲਾਭ ਹੈ?
- ❖ ਮਿੱਟੀ ਦੀ ਬਣਤਰ ਕਿਹੜੇ ਕਿਹੜੇ ਤੱਤਾਂ ਤੇ ਨਿਰਭਰ ਕਰਦੀ ਹੈ?
- ❖ ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਮਿਲਣ ਵਾਲੀਆਂ ਮਿੱਟੀਆਂ ਦੀ ਵੱਖ-ਵੱਖ ਕਿਸਮਾਂ ਦਾ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਤਾਈਆਂ ਸਮੇਤ ਵਰਣਨ ਕਰੋ?
- ❖ ਮਿੱਟੀ ਦਾ ਕਟਾਅ ਕੀ ਤੇ ਕਿਉਂ ਹੁੰਦਾ ਹੈ? ਇਸ ਦੀ ਖੇਤਰੀ ਵੰਡ ਕੀ ਹੈ? ਇਸ ਦੀ ਸੰਭਾਲ ਕਿਵੇਂ ਕੀਤੀ ਜਾ ਸਕਦੀ ਹੈ?

ਪਾਠ - ਜਲੂ ਸਾਧਨ ਅਤੇ ਸਿੰਜਾਈ ਯੋਜਨਾਵਾਂ

- ❖ ਭਾਰਤ ਦੀ ਅੰਦਰੂਨੀ ਜਲ-ਨਿਕਾਸ ਪ੍ਰਣਾਲੀ ਦਾ ਵਰਣਨ ਕਰੋ?
- ❖ ਬੰਗਾਲ ਦੀ ਖਾੜੀ ਵਿੱਚ ਪਹੁੰਚਣ ਵਾਲੀ ਜਲ-ਨਿਕਾਸ ਪ੍ਰਣਾਲੀ ਦਾ ਵੇਰਵਾ ਦਿਓ?
- ❖ ਅਰਬ ਸਾਗਰ ਦੀ ਜਲ-ਨਿਕਾਸ ਪ੍ਰਣਾਲੀ ਦੀ ਵਿਆਖਿਆ ਕਰੋ?
- ❖ ਦੇਸ਼ ਦੀ ਔੜ ਸਮੱਸਿਆ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ? ਇਸ ਦੇ ਕਾਰਣ ਤੇ ਖੇਤਰਾਂ ਦੀ ਜਾਣਕਾਰੀ ਦਿਓ?
- ❖ ਦੇਸ਼ ਵਿੱਚੋਂ ਹੜ੍ਹ ਆਉਣ ਦੇ ਕੀ ਕਾਰਨ ਹਨ? ਇਹਨਾਂ ਤੋਂ ਪ੍ਰਭਾਵਿਤ ਖੇਤਰ ਤੇ ਰੋਕਥਾਰਮ ਤੇ ਚਾਨਣਾ ਪਾਓ?
- ❖ ਭਾਰਤ ਵਿੱਚੋਂ ਸਿੰਜਾਈ ਦੇ ਸਾਧਨਾਂ ਦਾ ਸੰਖੇਪ ਵਰਣਨ ਕਰੋ?
- ❖ ਬਹੁਉਦੇਸ਼ੀ ਯੋਜਨਾਵਾਂ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ? ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਨਦੀ ਘਾਟੀ ਯੋਜਨਾਵਾਂ ਦੇ ਵਿਕਾਸ ਦਾ ਵੇਰਵਾ ਦਿਓ?

ਪਾਠ - ਭੂਮੀ ਵਰਤੋਂ ਤੇ ਖੇਤੀਬਾੜੀ

- ❖ ਭਾਰਤੀ ਖੇਤੀਬਾੜੀ ਦੀਆਂ ਮੁੱਖ ਸਮੱਸਿਆਵਾਂ ਦਾ ਵਿਸਥਾਰਪੂਰਵਕ ਵਰਣਨ ਕਰੋ?
- ❖ ਭਾਰਤ ਦੇ ਖਾਦ ਬਜਟ ਤੇ ਵਿਸਥਾਰ ਸਹਿਤ ਚਰਚਾ ਕਰੋ?
- ❖ ਦੇਸ਼ ਵਿੱਚ ‘ਹਰੀ ਕਰਾਂਤੀ’ ਤੇ ਵਿਸਥਾਰ ਪੂਰਵਕ ਲੇਖ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਦੇਸ਼ ਵਿੱਚ ਝੋਨੇ (ਚਾਵਲ) ਦੀ ਖੇਤੀ ਦਾ ਵਿਸਥਾਰਪੂਰਵਕ ਵਰਣਨ ਕਰੋ?
- ❖ ਦੇਸ਼ ਵਿੱਚ ਕਣਕ ਦੀ ਖੇਤੀ ਬਾਰੇ ਵਿਸਥਾਰ ਸਹਿਤ ਵਰਣਨ ਕਰੋ?
- ❖ ਦੇਸ਼ ਵਿੱਚ ਦਾਲਾਂ ਦੀ ਖੇਤੀ ਬਾਰੇ ਨੋਟ ਲਿਖੋ?

- ❖ ਗੰਨੇ ਦੀ ਖੇਤੀ ਦੀਆਂ ਮੁੱਖ ਸਮੱਸਿਆਵਾਂ ਦਾ ਜ਼ਿਕਰ ਕਰਦੇ ਹੋਏ ਵਰਤਮਾਨ ਹਾਲਤ ਤੇ ਵਿਸਥਾਰਪੂਰਵਕ ਚਰਚਾ ਕਰੋ?
- ❖ ਤੇਲ-ਬੀਜ ਉਤਪਾਦਕ ਖੇਤਰਫ਼ਲ ਵਿੱਚ 'ਹਰੀ ਕਰਾਂਤੀ' ਦੇ ਬਾਅਦ ਆਈ ਘਾਟ ਦੇ ਕਾਰਣਾਂ ਤੇ ਚਾਨਣਾ ਪਾਓ ਅਤੇ ਸਰਕਾਰ ਦੁਆਰਾ ਤੇਲ-ਬੀਜਾਂ ਦੀ ਖੇਤੀ ਨੂੰ ਵਧਾਉਣ ਲਈ ਕੀ ਕਦਮ ਉਠਾਏ ਗਏ ਹਨ?
- ❖ ਦੇਸ਼ ਵਿੱਚ ਕਪਾਹ ਦੇ ਉਤਪਾਦਨ ਬਾਰੇ ਵਿਸਥਾਰਪੂਰਵਕ ਲੇਖ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਬਾਗਬਾਨੀ ਦੀਆਂ ਮੁੱਖ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਤਾਈਆਂ ਦਾ ਵਰਣਨ ਕਰੋ?

ਪਾਠ - ਖਣਿਜ ਪਦਾਰਥ ਤੇ ਸ਼ਕਤੀ ਸਾਧਨ

- ❖ ਕੋਲੇ ਦੇ ਉਤਪਾਦਨ ਦਾ ਵਿਸਥਾਰ ਨਾਲ ਵਰਣਨ ਕਰਦੇ ਹੋਏ ਮੁੱਖ ਸਮੱਸਿਆਵਾਂ ਦੀ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ ਤੌਰ ਤੇ ਵਿਆਖਿਆ ਕਰੋ?
- ❖ ਖਣਿਜ ਤੇਲ ਅਤੇ ਗੈਸ ਉਤਪਾਦਨ ਦਾ ਵਿਸਥਾਰ ਪੂਰਵਕ ਵਰਣਨ ਕਰੋ?
- ❖ ਤਾਪ ਤੇ ਪ੍ਰਮਾਣੂ ਸ਼ਕਤੀ ਦੇ ਵਿਸਤਾਰ ਉੱਤੇ ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਕੀਤੇ ਗਏ ਵਿਕਾਸ ਦਾ ਵਰਣਨ ਕਰੋ?
- ❖ ਸ਼ਕਤੀ ਦੇ ਗ਼ੈਰ-ਪਰੰਪਰਾਗਤ ਸਾਧਨਾਂ ਦੇ ਵਿਕਾਸ ਅਤੇ ਮਹੱਤਵ ਨੂੰ ਵਿਸਥਾਰ ਵਿੱਚ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਦੇਸ਼ ਦੇ ਉਦਯੋਗੀਕਰਣ ਵਿੱਚ ਸ਼ਕਤੀ ਦਾ ਕੀ ਮਹੱਤਵ ਹੈ?

ਪਾਠ: ਨਿਰਮਾਣ ਉਦਯੋਗ

- ❖ ਭਾਰਤ ਜਿਹੇ ਦੇਸ਼ ਨੂੰ ਨਿਰਮਾਣ ਉਦਯੋਗਾਂ ਦਾ ਵਿਕਾਸ ਕਿਉਂ ਵਧਾਉਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ?
- ❖ ਦੇਸ਼ ਵਿੱਚ ਉਦਯੋਗੀਕਰਣ ਦੇ ਖੇਤਰੀ ਸਰੂਪ ਦਾ ਵਰਣਨ ਕਰੋ?
- ❖ ਦੇਸ਼ ਵਿੱਚ ਉਦਯੋਗੀਕਰਣ ਦੇ ਖੇਤਰੀ ਅਸੰਤੁਲਨ ਦਾ ਵਰਣਨ ਕਰੋ?
- ❖ ਰਾਸ਼ਟਰੀ ਰਾਜਧਾਨੀ ਉਦਯੋਗਿਕ ਖੇਤਰ ਦਾ ਵਿਸਥਾਰ ਪੂਰਵਕ ਵਰਣਨ ਕਰੋ?
- ❖ ਦੇਸ਼ ਵਿੱਚ ਕੱਪੜਾ ਉਦਯੋਗ ਦਾ ਵਿਸਥਾਰ ਪੂਰਵਕ ਵਰਣਨ ਕਰੋ?
- ❖ ਦੇਸ਼ ਵਿੱਚ ਪਟਸਨ ਉਦਯੋਗ ਦਾ ਪੂਰਾ ਵੇਰਵਾ ਦਿਉ?
- ❖ ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਖੰਡ ਉਦਯੋਗ ਦਾ ਵਿਸਥਾਰ ਸਹਿਤ ਵਰਣਨ ਕਰੋ?
- ❖ ਦੇਸ਼ ਵਿੱਚ ਲੋਹਾ ਤੇ ਇਸਪਾਤ ਉਦਯੋਗ ਬਾਰੇ ਚਾਨਣਾ ਪਾਓ?
- ❖ ਦੇਸ਼ ਦੇ ਇੰਜੀਨੀਰਿੰਗ ਉਦਯੋਗ ਤੇ ਲੇਖ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਦੇਸ਼ ਦੇ ਖਾਦ ਉਦਯੋਗ ਦਾ ਵਿਸਥਾਰ ਪੂਰਵਕ ਵਰਣਨ ਕਰੋ?

ਪਾਠ - ਆਵਾਜਾਈ ਅਤੇ ਸੰਚਾਰ ਸਾਧਨ

- ❖ ਆਜ਼ਾਦੀ ਦੇ ਬਾਅਦ ਸੜਕ ਨਿਰਮਾਣ ਵਿੱਚ ਆਈ ਤੇਜ਼ੀ ਦਾ ਵਿਸਥਾਰ ਪੂਰਵਕ ਵਰਣਨ ਕਰੋ?
- ❖ ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਸੜਕ ਆਵਾਜਾਈ ਦਾ ਗੁਣ ਤੇ ਦੋਸ਼ਾਂ ਸਮੇਤ ਵਰਣਨ ਕਰੋ?
- ❖ “ਕੋਂਕਣ ਰੇਲ ਮਾਰਗ ਨਿਰਮਾਣ ਭਾਰਤੀ ਰੇਲ ਆਵਾਜਾਈ ਇਤਿਹਾਸ ਦਾ ਇੱਕ ਬੇਜੋੜ ਉਦਾਹਰਣ ਹੈ?” ਇਸ ਕਥਨ ਦੀ ਵਿਸਥਾਰ ਪੂਰਵਕ ਵਿਆਖਿਆ ਕਰੋ?
- ❖ ਭਾਰਤੀ ਰੇਲਾਂ ਦਾ ਆਧੁਨੀਕਰਨ ਪ੍ਰੋਗ੍ਰਾਮ ਤੇ ਵਿਸਥਾਰ ਨਾਲ ਚਰਚਾ ਕਰੋ?
- ❖ ਪਾਈਪ-ਲਾਈਨ ਆਵਾਜਾਈ ਸੁਵਿਧਾ ਦਾ ਵਿਸਥਾਰ ਸਹਿਤ ਵਰਣਨ ਕਰੋ?
- ❖ “ਹਵਾਈ ਆਵਾਜਾਈ ਨੇ ਆਵਾਜਾਈ ਸੇਵਾਵਾਂ ਵਿੱਚ ਕਰਾਂਤੀਕਾਰੀ ਯੁੱਗ ਦੀ ਸ਼ੁਰੂਆਤ ਕਰ ਦਿੱਤੀ ਹੈ?” ਇਸ ਕਥਨ ਦੀ ਵਿਸਥਾਰ ਪੂਰਵਕ ਜਾਂਚ ਕਰੋ?
- ❖ ਸੰਚਾਰ ਵਿਵਸਥਾ ਵਿੱਚ ਪਿਛਲੇ ਸਾਲਾਂ ਦੌਰਾਨ ਹੋਏ ਕਰਾਂਤੀਕਾਰੀ ਪ੍ਰੀਵਰਤਨਾਂ ਦਾ ਵਿਸਥਾਰ ਪੂਰਵਕ ਵਰਣਨ ਕਰੋ?

ਭਾਰਤ ਦੇ ਨਕਸ਼ੇ ਵਿੱਚ ਹੇਠ ਲਿਖਿਆਂ ਨੂੰ ਦਰਸਾਓ :-

- ❖ ਖੁਸ਼ਕ ਬਨਸਪਤੀ ਖੇਤਰ
- ❖ ਮੈਂਗਰੋਵ ਬਨਸਪਤੀ ਖੇਤਰ
- ❖ ਕਾਲੀ ਮਿੱਟੀ ਤੇ ਜਲ੍ਹੇੜ ਮਿੱਟੀ ਖੇਤਰ?
- ❖ ਲੇਟਰਾਈਟ, ਲਾਲ ਤੇ ਪਰਬਤੀ ਮਿੱਟੀ ਖੇਤਰ?
- ❖ ਨੀਲ ਗਿਰੀ ਦੀ ਪਹਾੜੀਆਂ
- ❖ ਰਣ ਆਫ ਕੱਛ (ਕੱਛ ਦੀ ਖਾੜੀ)
- ❖ ਨੰਦਾ ਦੇਵੀ
- ❖ ਮਨਾਰ ਦੀ ਖਾੜੀ
- ❖ ਕਾਜੀਰੰਗਾ ਜੀਵ ਰਾਖਵਾ ਖੇਤਰ
- ❖ ਖੰਬਾਤ ਦੀ ਖਾੜੀ

- ❖ ਹਿਮਾਲਿਆ ਦੀਆਂ ਤਿੰਨ ਮੁੱਖ ਨਦੀ ਪ੍ਰਣਾਲੀਆਂ
- ❖ ਗੰਗਾ ਦੀਆਂ ਸਿਰਮੁੱਖੀ ਦੇ ਸਹਾਇਕ ਨਦੀਆਂ
- ❖ ਪ੍ਰਾਇਦੀਪੀ ਪਠਾਰ ਦੀਆਂ ਕੋਈ ਚਾਰ ਮੁੱਖ ਨਦੀਆਂ
- ❖ ਕੋਈ ਚਾਰ ਡੈਲਟਾ ਖੇਤਰ
- ❖ ਰਾਜਸਥਾਨ ਦੀਆਂ ਕੋਈ ਤਿੰਨ ਨਦੀਆਂ ਬ੍ਰਹਮਪੁੱਤਰ, ਸਿੰਧ ਤੇ ਸਤਲੁਜ ਦੀਆਂ ਖਾਈਆਂ
- ❖ ਨਰਮਦਾ ਤੇ ਤਾਪਤੀ
- ❖ ਹਮਾਲਿਆ ਦੀਆਂ ਪਹਾੜੀਆਂ
- ❖ ਸ਼ਿਵਾਲਿਕ
- ❖ ਘੱਗਰ ਦਰਿਆ
- ❖ ਡੱਲ ਨਦੀ
- ❖ ਨੈਨੀਤਾਲ
- ❖ ਮਹਾਂਰਾਸ਼ਟਰ ਦੀ ਲੋਨਾਰ ਝੀਲ
- ❖ ਉੜੀਸਾ ਦੀ ਚਿਲਕਾ ਝੀਲ
- ❖ ਤਾਮਿਲਨਾਡੂ ਦੀ ਪੁਲੀਕਟ ਝੀਲ
- ❖ ਸਿੰਧ ਦਰਿਆ
- ❖ ਭਾਖੜਾ ਨੰਗਲ ਡੈਮ
- ❖ ਹੀਰਾਕੁੱਡ ਡੈਮ
- ❖ ਪੇਂਗ ਡੈਮ
- ❖ ਮੁੱਖ ਕਣਕ ਉਤਪਾਦਕ ਖੇਤਰ
- ❖ ਮੁੱਖ ਜਵਾਰ-ਬਾਜਰਾ ਉਤਪਾਦਕ ਖੇਤਰ
- ❖ ਮੁੱਖ ਕਪਾਹ ਉਤਪਾਦਕ ਖੇਤਰ
- ❖ ਮੁੱਖ ਚਾਵਲ ਉਤਪਾਦਕ ਖੇਤਰ
- ❖ ਆਲੂ ਪੈਦਾ ਕਰਨ ਵਾਲੇ ਰਾਜ
- ❖ ਤੇਲ ਬੀਜ ਪੈਦਾ ਕਰਨ ਵਾਲੇ ਮੁੱਖ ਖੇਤਰ
- ❖ ਗੰਨਾ ਉਤਪਾਦਕ ਖੇਤਰ
- ❖ ਦਾਲਾਂ ਦੇ ਮੁੱਖ ਉਤਪਾਦਕ ਰਾਜ
- ❖ ਮੱਕੀ ਪੈਦਾ ਕਰਨ ਵਾਲੇ ਖੇਤਰ
- ❖ ਸੇਬ ਉਤਪਾਦਨ ਦੇ ਦੋ ਰਾਜ
- ❖ ਸੰਤਰੇ ਉਤਪਾਦਨ ਦੇ ਦੋ ਰਾਜ
- ❖ ਕੇਲੇ ਉਤਪਾਦਨ ਦੇ ਦੋ ਰਾਜ
- ❖ ਕੱਚਾ ਲੋਹਾ ਉਤਪਾਦਕ ਖੇਤਰ
- ❖ ਮੈਗਨੀਜ਼ ਉਤਪਾਦਕ ਖੇਤਰ
- ❖ ਅਬਰਕ ਉਤਪਾਦਕ ਖੇਤਰ

- ❖ ਐਲੂਮੀਨੀਅਮ ਉਤਪਾਦਕ ਖੇਤਰ
- ❖ ਤਾਂਬਾ ਉਤਪਾਦਕ ਖੇਤਰ
- ❖ ਕੋਲਾ ਉਤਪਾਦਕ ਖੇਤਰ
- ❖ ਖਣਿਜ ਤੇਲ ਉਤਪਾਦਕ ਖੇਤਰ
- ❖ ਤੇਲ ਸੋਧਕ ਕਾਰਖਾਨੇ
- ❖ ਕੋਲਾਰ ਸੋਨਾ ਖੇਤਰ
- ❖ ਪ੍ਰਮਾਣੂ ਸ਼ਕਤੀ ਦੇ ਕੇਂਦਰ
- ❖ ਲਿਗਨਾਇਨ ਕੋਲਾ ਖੇਤਰ
- ❖ ਕੁਦਰਤੀ ਗੈਸ ਦੇ ਉਤਪਾਦਕ ਖੇਤਰ
- ❖ ਕੋਲਕਾਤਾ -ਹੁਗਲੀ ਉਦਯੋਗਿਕ ਖੇਤਰ
- ❖ ਅਹਿਮਦਾਬਾਦ-ਵੜੋਦਰਾ ਉਦਯੋਗਿਕ ਖੇਤਰ
- ❖ ਰਾਸ਼ਟਰੀ ਰਾਜਧਾਨੀ ਉਦਯੋਗਿਕ ਖੇਤਰ
- ❖ ਮਾਲਾਬਾਰ ਤੱਟ ਉਦਯੋਗਿਕ ਖੇਤਰ
- ❖ ਸੂਤੀ ਕੱਪੜਾ ਉਦਯੋਗ ਦੇ ਮੁੱਖ ਕੇਂਦਰ
- ❖ ਪਟਸਨ ਉਦਯੋਗ ਦੇ ਮੁੱਖ ਕੇਂਦਰ
- ❖ ਬਨਾਰਸੀ ਰੇਸ਼ੇ ਤੇ ਕੱਪੜਾ ਬਣਾਉਣ ਵਾਲੇ ਮੁੱਖ ਕੇਂਦਰ
- ❖ ਰਸਾਇਣਕ ਉਦਯੋਗ ਦੇ ਮੁੱਖ ਕੇਂਦਰ
- ❖ ਖਾਦ ਉਦਯੋਗ ਦੇ ਮੁੱਖ ਕੇਂਦਰ
- ❖ ਪੰਜ ਰਾਸ਼ਟਰੀ ਮਹਾਂ ਮਾਰਗਾਂ ਨੂੰ ਦਿਖਾਉ ਅਤੇ ਇਹਨਾਂ ਦੇ ਸ਼ੁਰੂ ਤੇ ਅੰਤ ਦੇ ਸਥਾਨਾਂ ਦੇ ਨਾਂ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਲੋਹ ਮਨਾਲੀ ਸੜਕ ਮਾਰਗ
- ❖ ਕਾਲਕਾ - ਸ਼ਿਮਲਾ ਰੇਲ ਮਾਰਗ ਚਾਰ ਸਟੇਸ਼ਨਾਂ ਨਾਲ
- ❖ ਚੰਡੀਗੜ੍ਹ - ਜੋਧਪੁਰ ਰੇਲ ਮਾਰਗ ਚਾਰ ਸਟੇਸ਼ਨਾਂ ਨਾਲ
- ❖ ਦਿੱਲੀ-ਚੰਡੀਗੜ੍ਹ ਸ਼ਤਾਬਦੀ ਰੇਲਾਂ ਦੇ ਰੇਲ ਮਾਰਗ
- ❖ ਦਿੱਲੀ - ਜੈਪੁਰ ਸ਼ਤਾਬਦੀ ਰੇਲਾਂ ਦੇ ਰੇਲ ਮਾਰਗ
- ❖ ਗੁਹਾਟੀ - ਥਿਰੂਵੈਂਬਾਪੁਰਮ ਰੇਲ ਮਾਰਗ - ਮੁੱਖ ਸਟੇਸ਼ਨ ਨਾਲ
- ❖ ਹਜ਼ੀਰਾ- ਵਿਜੈਪੁਰਾ ਜਗਦੀਸ਼ਪੁਰ ਪਾਇਪ ਲਾਈਨ
- ❖ ਬੰਦਰਗਾਹਾਂ ਦਿਖਾਉ- ਮੁੰਬਈ, ਕਾਂਡਲਾ, ਮੰਗਲੌਰ, ਕੋਚੀਨ, ਟੂਟੀਕੌਰਨ, ਚਿਨੱਈ, ਵਿਸ਼ਾਖਾਪਟਨਮ, ਪਾਰਾਂਦੀਪ, ਕੋਲਕੱਤਾ, ਬੰਬੇ ਹਾਈਵੇ

ਵਿਸ਼ਾ: ਭੂਗੋਲ

ਜਮਾਤ : 10+1

ਸਮੇਸਟਰ - ਪਹਿਲਾਂ

ਇਕ ਅੰਕ ਵਾਲੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ:

1. ਬ੍ਰਹਿਮੰਡ ਕਿਸ ਨੂੰ ਆਖਦੇ ਹਨ?
2. ਆਕਾਸ਼ ਗੰਗਾ ਕੀ ਹੈ?
3. ਸੂਰਜ ਪਰਿਵਾਰ ਕਿਸ ਦਾ ਅੰਗ ਹੈ?
4. ਸੂਰਜ ਕਿਸ ਨੂੰ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ?
5. ਸੂਰਜ ਦਾ ਵਿਆਸ ਕਿੰਨਾ ਹੈ?

6. ਸੂਰਜ ਨੂੰ ਆਪਣੀ ਧੁਰੀ ਦੁਆਲੇ ਘੁੰਮਦੇ ਹੋਏ ਇਕ ਚੱਕਰ ਪੂਰਾ ਕਰਨ ਲਈ ਕਿਨ੍ਹਾਂ ਸਮਾ ਲਗਦਾ ਹੈ?
7. ਸੂਰਜ ਦੀ ਸਤਿਹ ਦਾ ਤਾਪਮਾਨ ਕਿਨ੍ਹਾਂ ਹੈ?
8. ਸੂਰਜ ਪਰਿਵਾਰ ਦਾ ਸਭ ਤੋਂ ਛੋਟਾ ਗ੍ਰਹਿ ਕਿਹੜਾ ਹੈ?
9. ਸੂਰਜ ਪਰਿਵਾਰ ਦਾ ਸਭ ਤੋਂ ਚਮਕੀਲਾ ਗ੍ਰਹਿ ਕਿਹੜਾ ਹੈ?
10. ਸੂਰਜ ਪਰਿਵਾਰ ਦਾ ਸਭ ਤੋਂ ਵੱਡਾ ਗ੍ਰਹਿ ਕਿਹੜਾ ਹੈ?
11. ਸੂਰਜ ਪਰਿਵਾਰ ਦਾ ਸਭ ਤੋਂ ਅਨੋਖਾ ਗ੍ਰਹਿ ਕਿਹੜਾ ਹੈ?
12. ਬੁੱਧ ਗ੍ਰਹਿ ਸੂਰਜ ਦੀ ਪ੍ਰਕਿਰਮਾ ਕਰਨ ਲਈ ਕਿਨ੍ਹੇ ਦਿਨ ਲਗਾਉਂਦਾ ਹੈ?
13. ਸ਼ੁਕਰ ਗ੍ਰਹਿ ਸੂਰਜ ਤੋਂ ਕਿੰਨੀ ਦੂਰੀ ਤੇ ਸਥਿਤ ਹੈ?
14. ਧਰਤੀ ਦਾ ਵਿਆਸ ਕਿੰਨਾ ਹੈ?
15. ਧਰਤੀ ਆਪਣੀ ਧੁਰੀ ਦੁਆਲੇ ਇਕ ਚੱਕਰ ਪੂਰਾ ਕਿੰਨੇ ਸਮੇਂ ਵਿੱਚ ਕਰਦੀ ਹੈ?
16. ਧਰਤੀ ਸੂਰਜ ਤੋਂ ਕਿੰਨੀ ਦੂਰੀ ਤੇ ਸਥਿਤ ਹੈ ਅਤੇ ਇਸਦਾ ਵਿਆਸ ਕਿੰਨਾ ਹੈ?
17. ਧਰਤੀ ਨੂੰ ਸੂਰਜ ਦੀ ਪ੍ਰਕਿਰਮਾ ਕਰਨ ਲਈ ਕਿੰਨਾ ਸਮਾ ਲਗਦਾ ਹੈ?
18. ਮੰਗਲ ਗ੍ਰਹਿ ਆਪਣੀ ਧੁਰੀ ਤੇ ਕਿੰਨੇ ਡਿਗਰੀ ਦਾ ਕੇਂਦਰ ਕੋਣ ਬਣਾਉਂਦਾ ਹੈ?
19. ਮੰਗਲ ਗ੍ਰਹਿ ਦੇ ਕਿੰਨੇ ਉਪਗ੍ਰਹਿ ਹਨ।
20. ਬ੍ਰਹਿਸਪਤ ਗ੍ਰਹਿ ਦਾ ਔਸਤ ਵਿਆਸ ਕਿੰਨਾ ਹੈ?
21. ਕਿਸ ਗ੍ਰਹਿ ਦਾ ਦਿਨ ਦੂਸਰੇ ਸਾਰੇ ਗ੍ਰਹਿਆਂ ਨਾਲੋਂ ਛੋਟਾ ਹੈ?
22. ਬ੍ਰਹਿਸਪਤ ਗ੍ਰਹਿ ਸੂਰਜ ਦੀ ਪਰਿਕਰਮਾ ਕਿੰਨੇ ਦਿਨਾਂ ਵਿੱਚ ਪੂਰੀ ਕਰਦਾ ਹੈ?
23. ਸ਼ਨੀ ਗ੍ਰਹਿ ਦੇ ਛੱਲੇ ਦੀ ਰਚਨਾ ਕਿਹੋ ਜਿਹੀ ਹੈ?
24. ਸ਼ਨੀ ਗ੍ਰਹਿ ਦਾ ਛੱਲਾ ਕਿੰਨੀ ਗਤੀ ਨਾਲ ਚੱਕਰ ਕੱਢਦਾ ਹੈ?
25. ਸ਼ਨੀ ਗ੍ਰਹਿ ਦੇ ਕਿੰਨੇ ਉੱਪ ਗ੍ਰਹਿ ਹਨ?
26. ਉਪਗ੍ਰਹਿ ਕੀ ਹੁੰਦਾ ਹੈ?
27. ਚੰਦਰਮਾ ਧਰਤੀ ਦੀ ਪਰਿਕਰਮਾ ਕਿੰਨੇ ਸਮੇਂ ਵਿੱਚ ਕਰ ਲੈਂਦਾ ਹੈ?
28. ਚੰਦਰਮਾ ਆਪਣੀ ਧੁਰੀ ਦੁਆਲੇ ਚੱਕਰ ਕਿੰਨੇ ਸਮੇਂ ਵਿੱਚ ਪੂਰਾ ਕਰਦਾ ਹੈ?
29. ਸੂਰਜ ਦੀ ਗੁਰੂਤਾ ਖਿੱਚ ਧਰਤੀ ਦੀ ਗੁਰੂਤਾ ਖਿੱਚ ਸ਼ਕਤੀ ਨਾਲੋਂ ਕਿੰਨੇ ਗੁਣਾ ਜ਼ਿਆਦਾ ਹੈ?
30. ਗ੍ਰਹਿ ਕੀ ਹੁੰਦਾ ਹੈ?
31. ਉਲਕਾ ਤਾਰੇ ਕਿਸ ਨੂੰ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ?
32. ਬੋਦੀ ਵਾਲੇ ਤਾਰੇ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?
33. ਨਿਹਾਰਿਕਾ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?
34. ਪ੍ਰਿਥਵੀ ਦੀ ਸ਼ਕਲ ਕਿਹੋ ਜਿਹੀ ਹੈ?
35. ਪ੍ਰਿਥਵੀ ਦੀ ਸ਼ਕਲ ਦੀ ਕਲਪਨਾ ਸਭ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾ ਕਿਸਨੇ ਕੀਤੀ ਹੈ?
36. ਪਹਿਲੀ ਕਲਪਨਾ ਅਨੁਸਾਰ ਪ੍ਰਿਥਵੀ ਦੀ ਸ਼ਕਲ ਕਿਹੋ ਜਿਹੀ ਸੀ?
37. ਯੂਨਾਨੀ ਦਾਰਸ਼ਨਿਕ ਥੇਲਜ਼ ਦੀ ਕਲਪਨਾ ਅਨੁਸਾਰ ਪ੍ਰਿਥਵੀ ਦੀ ਸ਼ਕਲ ਕਿਹੋ ਜਿਹੀ ਸੀ?
38. ਅਨੈਗੱਜੀਮੇਂਡਰ ਦੀ ਕਲਪਨਾ ਅਨੁਸਾਰ ਪ੍ਰਿਥਵੀ ਦੀ ਸ਼ਕਲ ਕਿਹੋ ਜਿਹੀ ਸੀ?
39. ਪਾਇਥਾਗੋਰਸ ਦੀ ਕਲਪਨਾ ਅਨੁਸਾਰ ਪ੍ਰਿਥਵੀ ਦੀ ਸ਼ਕਲ ਕਿਹੋ ਜਿਹੀ ਹੈ?

40. ਕਿਸ ਨੇ ਸਭ ਤੋਂ ਪਿਹਲਾ ਧਰਤੀ ਦੀ ਸ਼ਕਲ ਗੋਲਾਕਾਰ ਹੋਣ ਦੀ ਪੁਸ਼ਟੀ ਕੀਤੀ ਸੀ?
41. ਧਰਤੀ ਦੀ ਸ਼ਕਲ ਗੋਲ ਹੋਣ ਦਾ ਸਬੂਤ ਪੇਸ਼ ਕਰੋ?
42. ਧਰਤੀ ਦਾ ਆਕਾਰ ਕੱਢਣ ਦਾ ਯਤਨ ਸੱਭ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾ ਕਿਸ ਨੇ ਕੀਤਾ ਸੀ?
43. ਅਰੈਟੋਬੀਨਜ਼ ਅਨੁਸਾਰ ਧਰਤੀ ਦਾ ਘੇਰਾ ਕਿੰਨਾ ਸੀ?
44. ਧਰਤੀ ਦੀਆਂ ਕਿੰਨੀਆਂ ਗਤੀਆਂ ਹਨ?
45. ਧਰਤੀ ਦੀ ਦੈਨਿਕ ਗਤੀ ਕਿਸ ਨੂੰ ਆਖਦੇ ਹਨ?
46. ਧਰਤੀ ਦੀ ਧੁਰੀ ਕੀ ਹੁੰਦੀ ਹੈ?
47. ਧਰਤੀ ਧੁਰੀ ਦੁਆਲੇ ਘੁੰਮਣ ਸਮੇਂ ਆਪਣੇ ਗ੍ਰਹਿ ਪੱਧ ਤੱਲ ਤੇ ਹਮੇਸ਼ਾ ਕਿੰਨੇ ਕੋਣ ਤੇ ਝੁਕੀ ਰਹਿੰਦੀ ਹੈ?
48. ਨਖਸ਼ਤਰ ਦਿਵਸ ਕਿਸ ਨੂੰ ਆਖਦੇ ਹਨ?
49. ਪ੍ਰਤੱਖ ਸੂਰਜ ਦਿਵਸ ਕਿਸ ਨੂੰ ਆਖਦੇ ਹਨ?
50. ਪ੍ਰਤੱਖ ਸੂਰਜ ਦਿਵਸ ਅਤੇ ਨਖਸ਼ਤਰ ਦਿਵਸ ਵਿੱਚ ਕਿੰਨਾ ਅੰਤਰ ਹੁੰਦਾ ਹੈ?
51. ਪਰਿਕ੍ਰਮਾ ਕਿਸ ਨੂੰ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ?
52. ਧਰਤੀ ਦਾ ਗ੍ਰਹਿ ਪੱਥ ਕਿਹੋ ਜਿਹਾ ਹੈ?
53. ਧਰਤੀ ਸੂਰਜ ਦੀ ਪਰਿਕਰਮਾ ਕਰਨ ਲਈ ਕਿਨ੍ਹਾਂ ਸਮਾ ਲਗਾਉਂਦੀ ਹੈ?
54. ਸੂਰਜ ਉੱਚ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?
55. ਸੂਰਜ ਨੀਚ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?
56. ਲੀਪ ਦਾ ਸਾਲ ਕੀ ਹੈ?
57. ਕਰਕ ਰੇਖਾ ਕਿਸ ਨੂੰ ਆਖਦੇ ਹਨ?
58. ਭੂਮੱਧ ਰੇਖਾ ਕਿਸ ਨੂੰ ਆਖਦੇ ਹਨ?
59. ਧਰਤੀ ਦੀ ਧੁੱਰੀ ਕਿਸ ਨੂੰ ਆਖਦੇ ਹਨ?
60. ਭੂਮੱਧ ਰੇਖਾ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?
61. ਕੀ ਭੂ-ਮੱਧ ਰੇਖਾ ਸਿੱਧੀ ਰੇਖਾ ਹੁੰਦੀ ਹੈ?
62. ਭੂ-ਮੱਧ ਰੇਖਕ ਚੱਕਰ ਨੂੰ ਹੋਰ ਕੀ ਆਖਦੇ ਹਨ?
63. ਉੱਤਰੀ ਅਰਧ ਗੋਲਾ ਕਿਸ ਨੂੰ ਆਖਦੇ ਹਨ?
64. ਦੱਖਣੀ ਅਰਧ ਗੋਲਾ ਕਿਸ ਨੂੰ ਆਖਦੇ ਹਨ?
65. ਅਕਸ਼ਾਸ ਕਿਸ ਨੂੰ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ?
66. ਅਕਸ਼ਾਸ ਰੇਖਾ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?
67. ਸਿਰ ਬਿੰਦੂ ਰੇਖਾ ਕਿਸ ਨੂੰ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ?
68. ਸਿਰ ਬਿੰਦੂ ਰੇਖਾ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?
69. ਧਰੁੱਵ ਤਾਰਾ ਕਿਹੜਾ ਤਾਰਾ ਹੈ?
70. ਧਰੁੱਵ ਤਾਰੇ ਨੂੰ ਲੱਭਣ ਲਈ ਰਾਤ ਵੇਲੇ ਕਿਹੜੇ ਤਾਰਿਆ ਦੀ ਮੱਦਦ ਲੈਣੀ ਪੈਂਦੀ ਹੈ?
71. ਧਰੁੱਵ ਤਾਰੇ ਦੇ ਕਿਹੜੇ ਤਾਰਿਆਂ ਨੂੰ ਸੰਕੇਤ ਤਾਰੇ ਆਖਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?
72. ਦੱਖਣ ਗੋਲਾਅਰਧ ਵਿੱਚ ਅਕਸ਼ਾਸ ਲੱਭਣ ਲਈ ਕਿਹੜੇ ਤਾਰੇ ਦੀ ਮੱਦਦ ਲੈਣੀ ਪੈਂਦੀ ਹੈ?
73. ਦਿਸ਼ਾਪਾਤ ਕੀ ਹੁੰਦਾ ਹੈ?
74. ਮੀਰੀਡੀਅਨ ਸ਼ਬਦ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?
75. ਸਥਾਨਕ ਸਮਾਂ ਕਿਹੜੇ ਸਮੇਂ ਨੂੰ ਆਖਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?

76. ਪ੍ਰਮਾਣਿਕ ਸਮਾ ਕੀ ਹੈ?
77. ਕਰੋਨੋਮੀਟਰ ਕਿਹੜੇ ਟਾਇਮਪੀਸ ਨੂੰ ਆਖਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?
78. ਅੰਤਰਾਸ਼ਟਰੀ ਮਿਤੀ ਰੇਖਾ ਕੀ ਹੈ?
79. ਚਟਾਨ ਕਿਸ ਨੂੰ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ?
80. ਉਤਪਤੀ ਦੇ ਆਧਾਰ ਤੇ ਚਟਾਨਾਂ ਦੀਆਂ ਕਿਸਮਾਂ ਦੱਸੋ?
81. ਅਗੱਨੀ ਚਟਾਨਾਂ ਕੀ ਹਨ?
82. ਤੱਲਛੱਟੀ ਚਟਾਨਾਂ ਦਾ ਨਿਰਮਾਣ ਕਿਵੇਂ ਹੁੰਦਾ ਹੈ?
83. ਮੈਟਾਮੋਰਫਿਕ ਸ਼ਬਦ ਕਿਹੜੀ ਭਾਸ਼ਾ ਦੇ ਸ਼ਬਦ ਤੋਂ ਬਣਿਆ ਹੈ?
84. ਰੁਪਾਂਤਰਿਤ ਚਟਾਨਾਂ ਕਿਸ ਨੂੰ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ?
85. ਰੁਪਾਂਤਰਿਤ ਚਟਾਨਾਂ ਦੀ ਇਕ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਤਾ ਦਿਓ?
86. ਤੱਲਛੱਟੀ ਚਟਾਨਾਂ ਦੀ ਇਕ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਤਾ ਦਿਓ?
87. ਅਗਨੀ ਚਟਾਨਾਂ ਦੀ ਇਕ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਤਾ ਦਿਓ?
88. ਧਰਤੀ ਦੀਆਂ ਬਾਹਰਲੀਆਂ ਸ਼ਕਤੀਆਂ ਨੂੰ ਕਿੰਨੀਆਂ ਕਿਸਮਾਂ ਵਿੱਚ ਵੱਡਿਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ?
89. ਗਤੀਸ਼ੀਲ ਸ਼ਕਤੀਆਂ ਦਾ ਹੋਰ ਕੀ ਨਾ ਹੈ?
90. ਗਤੀਸ਼ੀਲ ਸ਼ਕਤੀਆਂ ਦਾ ਹੋਰ ਕੀ ਨਾ ਹੈ?
91. ਅਨਾਵਰਣ ਕੀ ਹੁੰਦਾ ਹੈ?
92. ਛਿੱਜਣ ਦੀ ਕ੍ਰਿਆ ਕਿਸ ਨੂੰ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ?
93. ਛਿੱਜਣ ਦੀਆਂ ਕਿਸਮਾਂ ਦੱਸੋ?
94. ਭੌਤਿਕ ਛਿੱਜਣਾ ਕੀ ਹੈ?
95. ਰਸਾਇਣਕ ਛਿੱਜਣਾ ਕੀ ਹੈ?
96. ਜੈਵਿਕ ਛਿੱਜਣਾ ਕੀ ਹੈ?
97. ਭੌਤਿਕ ਛਿੱਜਣਾ ਦੇ ਕਿਹੜੇ ਕਾਰਕ ਹਨ?
98. ਰਸਾਇਣਕ ਛਿੱਜਣਾ ਦੇ ਕਿਹੜੇ ਕਾਰਕ ਹਨ?
99. ਜੈਵਿਕ ਛਿੱਜਣਾ ਦੇ ਕਿਹੜੇ ਕਾਰਕ ਹਨ?
100. ਆਕਸੀਕਰਣ ਦੀ ਕ੍ਰਿਆ ਦਾ ਕੀ ਨਤੀਜਾ ਹੁੰਦਾ ਹੈ?
101. ਸੈਲਿਸਬਰੀ ਅਨੁਸਾਰ ਦਰਿਆ ਦਾ ਮੁੱਖ ਕਾਰਜ ਕਿਹੜਾ ਹੈ?
102. ਵਗਦਾ ਜਲ ਅਪਰਦਨ ਮੁੱਖ ਰੂਪਾਂ ਵਿੱਚ ਕਿਹੜੇ ਰੂਪਾਂ ਵਿੱਚ ਕਰਦਾ ਹੈ?
103. ਦਰਿਆ ਦਾ ਵੇਗ ਦੁਗਣਾ ਕਰਨ ਨਾਲ ਕੀ ਹੁੰਦਾ ਹੈ?
104. ਵਗਦੇ ਜਲ ਵਿੱਚ ਕੀ-ਕੀ ਘੁੱਲ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?
105. ਨਦੀ ਘਾਟੀ ਦੇ ਉਪਰਲੇ ਮਾਰਗ ਨੂੰ ਕੀ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ?
106. V-Shape ਘਾਟੀ ਕਿਵੇਂ ਬਣਦੀ ਹੈ?
107. ਝਰਨੇ ਕਿਸ ਨੂੰ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ?
108. ਜਲ ਕੁੰਡ ਕਿਸ ਨੂੰ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ?
109. ਜਲੋੜ ਸੰਕੂ ਕਿਸ ਨੂੰ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ?
110. ਹੜ੍ਹ ਦੇ ਮੈਦਾਨ ਕਿਵੇਂ ਬਣਦੇ ਹਨ?
111. ਡੈਲਟਾ ਕਿਵੇਂ ਬਣਦਾ ਹੈ?
112. ਡੈਲਟਾ ਸ਼ਬਦ ਕਿਹੜੀ ਭਾਸ਼ਾ ਦੇ ਸ਼ਬਦ ਤੋਂ ਲਿਆ ਗਿਆ ਹੈ?
113. ਹਿੰਮ ਖੇਤਰ ਕਿਸ ਨੂੰ ਆਖਦੇ ਹਨ?
114. ਹਿੰਮ ਰੇਖਾ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?

115. ਹਿੰਮ ਨਦੀਆਂ ਕਿਹੜੇ ਭਾਗਾਂ ਵਿੱਚ ਤੇਜ਼ੀ ਨਾਲ ਚੱਲਦੀਆਂ ਹਨ?
116. ਹਿੰਮ ਕੁੰਡ ਦੀ ਸ਼ਕਲ ਕਿਹੋ ਜਿਹੀ ਹੁੰਦੀ ਹੈ?
117. ਹਿੰਮੋੜ ਕਿਸ ਨੂੰ ਆਖਦੇ ਹਨ?
118. ਡਰੱਮਲਿਨ ਕਿਸ ਨੂੰ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ?
119. ਪੌਣਾ ਕਿਹੜੇ ਖੇਤਰਾਂ ਵਿੱਚ ਅਨਾਵਰਣ ਦਾ ਮੁੱਖ ਕਾਰਕ ਹੈ?
120. ਖੁੰਬ ਆਕਾਰੀ ਚਟਾਨਾਂ ਕਿਵੇਂ ਬਣਦੀਆਂ ਹਨ?
121. ਪੌਣ ਅਪਵਾਹਨ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?
122. ਪੌਣ ਰਗੜ ਕੀ ਹੈ?
123. ਵਾਯੂ ਗਰਤ ਨੂੰ ਹੋਰ ਕੀ ਆਖਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?
124. ਇਨਸਲਬਰਗ ਸ਼ਬਦ ਕਿਹੜੀ ਭਾਸ਼ਾ ਦਾ ਹੈ?
125. ਡਿਮੋਏਜ਼ਲ ਸ਼ਬਦ ਕਿਹੜੀ ਭਾਸ਼ਾ ਦਾ ਹੈ?
126. ਜ਼ਿਊਯਨ ਸ਼ਬਦ ਕਿਹੜੀ ਭਾਸ਼ਾ ਦਾ ਹੈ?
127. ਟਿੱਬੇ (ਰੇਤਲੇ) ਕਿਸੇ ਨੂੰ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ?
128. ਬਰਖਾਨ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?
129. ਲੋਇਸ ਕੀ ਹੁੰਦਾ ਹੈ?
130. ਲੋਇਸ ਦਾ ਬਹੁਤਾ ਨਿਖੇਪ ਕਿਥੇ ਮਿਲਦਾ ਹੈ?
131. ਸਾਗਰੀ ਤੱਟ ਕਿਸ ਨੂੰ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ?
132. ਤੱਟ ਰੇਖਾ ਕਿਸ ਨੂੰ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ?
133. ਤੀਰ ਕਿਸ ਨੂੰ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ?
134. ਸਾਗਰੀ ਖੜੀ ਚਟਾਨ ਕਿਸ ਨੂੰ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ?
135. ਰੋਧੀ ਭਿੱਤੀਆਂ ਦਾ ਨਿਰਮਾਣ ਕਿਥੇ ਹੁੰਦਾ ਹੈ?
136. ਭੂ-ਜੀਭ ਕਿਸ ਨੂੰ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ?
137. ਭੂਮੀਗਤ ਜਲ ਦੇ ਕਿਹੜੇ ਸ੍ਰੋਤ ਹਨ?
138. ਜਲਸਤਰ ਕਿਸ ਨੂੰ ਆਖਦੇ ਹਨ?
139. ਚਟਾਨਾਂ ਦੀ ਮੁਸਾਮਦਾਰਤਾ ਕੀ ਹੈ?
140. ਜਲਭਰੀ ਪਰਤ, ਚਟਾਨ ਦੀ ਕਿਹੜੀ ਪਰਤ ਹੈ?
141. ਪਾਤਾਲ ਤੋੜ ਖੂਹਾਂ ਨੂੰ ਆਰਟੀਜ਼ਨ ਖੂਹ ਕਿਉਂ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?
142. ਜਲ ਚਸ਼ਮਾ ਕਿਸ ਨੂੰ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ?
143. ਗੀਜ਼ਰ ਕਿਸ ਨੂੰ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ?
144. ਸਟੈਲਕਸਾਇਟ ਕਿਸ ਨੂੰ ਆਖਦੇ ਹਨ?
145. ਸਟੈਲਗਮਾਇਟ ਕਿਸ ਨੂੰ ਆਖਦੇ ਹਨ?

ਦੋ ਨੰਬਰਾਂ ਵਾਲੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ

ਸੂਰਜ ਮੰਡਲ

- 1) ਬ੍ਰਹਿਮੰਡ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?
- 2) ਆਕਾਸ਼ ਗੰਗਾ ਕਿਸ ਨੂੰ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ?
- 3) ਸੂਰਜ ਮੰਡਲ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?
- 4) ਪ੍ਰਕਾਸ਼ ਵਰ੍ਹਾਂ ਕੀ ਹੈ?
- 5) ਗ੍ਰਹਿ ਪੱਥ ਕਿਸ ਨੂੰ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ?
- 6) ਅਵਾਂਤਰ ਗ੍ਰਹਿ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?

- 7) ਹੈਲੀਯੂਮ ਕੇਤੂ ਦਾ ਸੰਖੇਪ ਵਰਣਨ ਕਰੋ?
- 8) ਸ਼ਨੀ ਗ੍ਰਹਿ ਦੀ ਮੁੱਖ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਤਾ ਕੀ ਹੈ?
- 9) ਸੂਰਜ ਮੰਡਲ ਦਾ ਚਿੱਤਰ ਬਣਾ ਕੇ ਗ੍ਰਹਿ ਦੀ ਸਥਿਤੀ ਦੱਸੋ?
- 10) ਗ੍ਰਹਿ ਅਤੇ ਤਾਰੇ ਵਿੱਚ ਅੰਤਰ ਦੱਸੋ?
- 11) ਉਲਕਾ ਕਿਸ ਨੂੰ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ?
- 12) ਬ੍ਰਹਿਸਪਤੀ ਗ੍ਰਹਿ ਦੀਆਂ ਦੋ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਤਾਵਾਂ ਲਿਖੋ?
- 13) ਮੰਗਲ ਗ੍ਰਹਿ ਤੇ ਭੇਜੇ ਗਏ ਪੁਲਾੜ ਵਾਹਨਾਂ ਦੇ ਨਾਂ ਅਤੇ ਕਦੋਂ ਕਿਸਨੇ ਭੇਜੇ ?
- 14) ਸੂਰਜ ਦੀ ਰਚਨਾ ਅਤੇ ਭਾਗਾਂ ਬਾਰੇ ਦੱਸੋ?

ਪ੍ਰਿਥਵੀ ਦਾ ਆਕਾਰ ਅਤੇ ਵਿਸਥਾਰ:-

- 1) ਪ੍ਰਿਥਵੀ ਦੀ ਸ਼ਕਲ ਦਾ ਵਰਣਨ ਕਰੋ?
- 2) ਪ੍ਰਿਥਵੀ ਧਰੁਵਾਂ ਤੇ ਪਿੱਚਕੀ ਹੋਈ ਕਿਉਂ ਹੈ?
- 3) ਪ੍ਰਿਥਵੀ ਭੂ-ਮੱਥ ਰੇਖਾ ਤੇ ਬਾਹਰ ਵੱਲ ਉਭਰੀ ਹੋਈ ਕਿਉਂ ਹੈ?
- 4) ਆਕਾਰ ਦੀ ਦ੍ਰਿਸ਼ਟੀ ਤੋਂ ਪ੍ਰਿਥਵੀ ਦੀ ਦੁਸਰੇ ਗ੍ਰਹਿਆਂ ਨਾਲ ਤੁਲਨਾ ਕਰੋ?
- 5) ਪ੍ਰਾਚੀਨ ਕਾਲ ਵਿੱਚ ਪ੍ਰਿਥਵੀ ਦੀ ਸ਼ਕਲ ਬਾਰੇ ਵੱਖ ਵੱਖ ਵਿਦਵਾਨਾਂ ਦੇ ਕੀ ਵਿਚਾਰ ਸਨ?
- 6) ਖਿਤਿਜ ਕਿਸ ਨੂੰ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ?
- 7) ਦੂਰ ਤੋਂ ਆਉਂਦਾ ਹੋਇਆ ਸਮੁੰਦਰੀ ਜਹਾਜ਼ ਇਕੋ ਵਾਰ ਹੀ ਕਿਉਂ ਨਹੀਂ ਪ੍ਰਗਟ ਹੁੰਦਾ?
- 8) ਬੈਂਡਫੋਰਡ ਲੈਵਲ ਦਾ ਤਜਰਬਾ ਵਰਣਨ ਕਰੋ?

ਪ੍ਰਿਥਵੀ ਦੀਆਂ ਗਤੀਆਂ:

- 1) ਘੁੰਮਣ ਕਿਸ ਨੂੰ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ?
- 2) ਪਰਿਕ੍ਰਮਾ ਕਿਸ ਨੂੰ ਆਖਦੇ ਹਨ?
- 3) ਧਰਤੀ ਦੀ ਆਪਣੀ ਧੁਰੀ ਦੁਆਲੇ ਘੁੰਮਣ ਦੀ ਪੁਸ਼ਤੀ ਵਿੱਚ ਕੋਈ ਸਬੂਤ ਦਿਓ?
- 4) ਲੀਪ ਦੇ ਸਾਲ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?
- 5) ਭੂ-ਮੱਥ ਰੇਖਾ ਤੇ ਸੂਰਜ ਕਿਹੜੀਆਂ ਮਿਤੀਆਂ ਨੂੰ ਲੰਬ ਰੂਪ ਵਿੱਚ ਚਮਕਦਾ ਹੈ?
- 6) ਪ੍ਰਿਥਵੀ ਦੀ ਧੁਰੀ ਦੀਆਂ ਮੁੱਖ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਤਾਵਾਂ ਦੱਸੋ?
- 7) ਪ੍ਰਿਥਵੀ ਦੀ ਧੁਰੀ ਦੇ ਝੁਕਾਅ ਦੇ ਕੀ ਪ੍ਰਭਾਵ ਹਨ?
- 8) ਨਿਊਟਨ ਦੁਆਰਾ ਡਿੱਗਣੀ ਗੋਂਦ ਦਾ ਪ੍ਰਯੋਗ ਦੱਸੋ?
- 9) ਰੁੱਤ ਪਰਿਵਰਤਨ ਦੇ ਕਾਰਨ ਦੱਸੋ?
- 10) ਸੰਸਾਰ ਨੂੰ ਕਿੰਨੇ ਤਾਪ ਕਟੀਬੰਧਾਂ ਵਿੱਚ ਵੰਡਿਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ?
- 11) ਪ੍ਰਿਥਵੀ ਤੇ ਕਿਹੜੀਆਂ-2 ਮਿਤੀਆਂ ਨੂੰ ਦਿਨ ਰਾਤ ਬਰਾਬਰ ਹੁੰਦੇ ਹਨ?
- 12) ਉਤਰੀ ਅਰਧ ਗੋਲੇ ਵਿੱਚ ਸਭ ਤੋਂ ਵੱਡਾ ਅਤੇ ਸਭ ਤੋਂ ਛੋਟਾ ਦਿਨ ਕਦੋਂ ਤੇ ਕਿਉਂ ਹੁੰਦਾ ਹੈ?

ਅਕਸ਼ਾਂਸ ਅਤੇ ਦੇਸ਼ਾਂਤਰ

- 1) ਅਕਸ਼ਾਂਸ ਕਿਸ ਨੂੰ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ?
- 2) ਦੇਸ਼ਾਂਤਰ ਕਿਸ ਨੂੰ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ?
- 3) ਭੂ-ਮੱਥ ਰੇਖਾ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?
- 4) ਪ੍ਰਧਾਨ ਜਾਂ ਮੁਢਲੀ ਮਧਿਆਨ ਰੇਖਾਂ ਕਿਸ ਨੂੰ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ?
- 5) ਸਥਾਨਕ ਸਮਾਂ ਕਿਸ ਨੂੰ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ?
- 6) ਦੋ ਅਕਸ਼ਾਂਸ ਰੇਖਾਵਾਂ ਦੇ ਵਿਚਕਾਰ ਕਿੰਨੀ ਦੂਰੀ ਹੁੰਦੀ ਹੈ?
- 7) ਕੈਨੇਡਾ ਦੇਸ਼ ਵਿੱਚ 6 ਸਮਾਂ ਕਟੀਬੰਧ ਪਾਏ ਜਾਂਦੇ ਹਨ ਕਿਉਂ?
- 8) ਅਕਸ਼ਾਂਸ ਰੇਖਾਵਾਂ ਕਿਸ ਨੂੰ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ?

- 9) ਦੇਸ਼ਾਂਤਰ ਰੇਖਾਵਾਂ ਕਿਸ ਨੂੰ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ?
- 10) ਅੰਤਰ ਰਾਸ਼ਟਰੀ ਮਿਤੀ ਰੇਖਾ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?
- 11) ਉਤਰੀ ਧਰੁਵ ਚੱਕਰ ਕਿਸ ਨੂੰ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ?
- 12) ਦੱਖਣੀ ਧਰੁਵ ਚੱਕਰ ਕਿਸ ਨੂੰ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ?
- 13) ਕਰਕ ਰੇਖਾ ਅਤੇ ਮਕਰ ਰੇਖਾ ਵਿੱਚ ਕੀ ਅੰਤਰ ਹੈ?

ਚੱਟਾਨਾਂ:-

- 1) ਚੱਟਾਨਾਂ ਦੀ ਪ੍ਰਭਾਸ਼ਾ ਦਿਓ?
- 2) ਖਣਿਜ ਦੀ ਪਰਿਭਾਸ਼ਾ ਦਿਓ?
- 3) ਚੱਟਾਨਾਂ ਦੀਆਂ ਤਿੰਨ ਪ੍ਰਮੁੱਖ ਕਿਸਮਾਂ ਦੇ ਨਾਂ ਦੱਸੋ?
- 4) ਬੈਥੋਲਿਥਜ਼ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?
- 5) "ਚਟਾਨ ਧਰਤੀ ਦੇ ਇਤਿਹਾਸ ਦੇ ਪੰਨੇ ਹਨ" ਵਿਆਖਿਆ ਕਰੋ?
- 6) ਦੱਖਣੀ ਪਠਾਰ ਕਿੰਨ੍ਹਾਂ ਚੱਟਾਨਾਂ ਦਾ ਬਣਿਆ ਹੈ ਅਤੇ ਇਸ ਦੀ ਕੀ ਮਹੱਤਤਾ ਹੈ?
- 7) ਬਸਾਲਟ ਨਾਂ ਦੀ ਚਟਾਨ ਦੀ ਰਚਨਾ ਕਿਵੇਂ ਹੁੰਦੀ ਹੈ?
- 8) ਕੋਇਲੋ ਦੀ ਰਚਨਾ ਦੱਸੋ?
- 9) ਸੰਗਮਰਮਰ ਦੀ ਰਚਨਾ ਦੱਸੋ?
- 10) ਸਲੇਟ ਚੱਟਾਨ ਕਿਵੇਂ ਬਣਦੀ ਹੈ?
- 11) ਤਹਿਦਾਰ ਚੱਟਾਨਾਂ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ? ਦੋ ਲੱਤਣ ਦੱਸੋ?
- 12) ਅਗਲ. ਚੱਟਾਨਾਂ ਕਿਸ ਨੂੰ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ?
- 13) ਪਰਿਵਰਤਿਤ ਜਾਂ ਰੂਪਾਤ੍ਰਿਤ ਚੱਟਾਨਾਂ ਕਿਸ ਨੂੰ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ?
- 14) ਸਿਲ ਅਤੇ ਡਾਇਕ ਚੱਟਾਨ ਵਿੱਚ ਅੰਤਰ ਸਮਝਾਓ?

ਅਨਾਵਰਣ ਅਤੇ ਛਿੱਜਣਾ

- 1) ਅਨਾਵਰਣ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?
- 2) ਛਿੱਜਣਾ ਕਿਸ ਨੂੰ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ?
- 3) ਅਨਾਵਰਣ ਅਤੇ ਛਿੱਜਣਾ ਵਿੱਚ ਅੰਤਰ ਦਰਸਾਓ?
- 4) ਛਿੱਜਣਾਂ ਦੀਆਂ ਕਿਸਮਾਂ ਦੱਸੋ?
- 5) ਭੌਤਿਕ ਛਿੱਜਣਾਂ ਕੀ ਹੈ?
- 6) ਰਸਾਇਣਿਕ ਛਿੱਜਣਾਂ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?
- 7) ਜੈਵਿਕ ਛਿੱਜਣਾਂ ਤੇ ਤੁਸੀਂ ਕੀ ਸਮਝਦੇ ਹੋ?
- 8) ਛਿੱਜਣ ਦੀ ਕ੍ਰਿਆ ਕਰਕੇ ਕਾਰਕਾਂ ਤੇ ਨਿਰਭਰ ਕਰਦੀ ਹੈ?
- 9) ਕਾਰਬੋਨੈਟੀਕਰਣ ਦੀ ਕ੍ਰਿਆ ਕਿਵੇਂ ਹੁੰਦੀ ਹੈ?
- 10) ਆਕਸੀਕਰਣ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?

ਨਦੀ ਦੇ ਕਾਰਜ

- 1) ਨਦੀ ਦਾ ਅਪਰਦਨ ਕਿਹੜੇ ਤੱਤਾਂ ਦੇ ਨਿਰਭਰ ਕਰਦਾ ਹੈ?
- 2) ਨਦੀ ਦੀਆਂ ਤਿੰਨ ਅਵਸਥਾਵਾਂ ਦੱਸੋ?
- 3) ਘਸਰਣ ਅਤੇ ਸਹਿਘਸਰਣ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?
- 4) ਗਾਰਜ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?
- 5) ਮਹਾਨ ਖੱਡ ਜਾਂ ਕੋਨੀਅਨ ਕਿਸ ਨੂੰ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ?
- 6) "ਵੀ ਆਕਾਰੀ ਅਤੇ "ਆਈ" ਆਕਾਰੀ ਘਾਟੀ ਤੋਂ ਤੁਸੀਂ ਕੀ ਸਮਝਦੇ ਹੋ?
- 7) ਜਲ ਧਰਨੇ ਕਿਵੇਂ ਬਣਦੇ ਹਨ?

- 8) ਝਾਲਾਂ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?
- 9) ਸੰਘਰਸ਼ਨ ਅਤੇ ਲਮਕਾਅ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?
- 10) ਜਲੋੜ ਸ਼ੁਕੂ ਕਿਵੇਂ ਬਣਦੇ ਹਨ?
- 11) ਨਦੀ ਵਿਸਰਪਣ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?
- 12) ਡੈਲਟਾ ਕਿਵੇਂ ਬਣਦਾ ਹੈ?

ਹਿੰਮ ਨਦੀ ਦੇ ਕਾਰਜ

- 1) ਹਿੰਮ ਰੇਖਾ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?
- 2) ਹਿੰਮ ਨਦੀ ਦੀਆਂ ਕਿਸਮਾਂ ਲਿਖੋ?
- 3) ਘਾਟੀ ਹਿੰਮ ਨਦੀ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?
- 4) ਮਹਾਦੀਪੀ ਹਿੰਮ ਨਦੀ ਕਿਸ ਨੂੰ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ?
- 5) "ਸਰਕ" ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?
- 6) "ਦੱਚਾ" ਕਿਵੇਂ ਬਣਦਾ ਹੈ?
- 7) ਯੂ-ਆਕਾਰ ਦੀ ਘਾਟੀ" ਕਿਵੇਂ ਬਣਦੀ ਹੈ?
- 8) ਲਟਕਵੀ ਘਾਟੀ" ਤੇ ਤੁਹਾਡਾ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?
- 9) ਹਿੰਮੋੜ ਦੀਆਂ ਕਿਸਮਾਂ ਲਿਖੋ?
- 10) ਹਿੰਮ ਨਦੀ ਦੇ ਅਪਰਦਨ ਤੇ ਕਿਹੜੇ ਕਿਹੜੇ ਭੂ-ਆਕਾਰ ਬਣਦੇ ਹਨ?
- 11) ਹਿੰਮ ਨਦੀ ਕਿਵੇਂ ਜਨਮ ਲੈਂਦੀ ਹੈ?

ਪੌਣਾਂ ਦਾ ਕਾਰਜ

- 1) ਹਵਾਂ ਦੇ ਅਪਰਦਨ ਦੇ ਵੱਖ ਵੱਖ ਰੂਪ ਦੱਸੋ?
- 2) ਅਪਵਾਹਨ ਕਿਰਿਆ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?
- 3) ਖੁੰਭ-ਆਕਾਰੀ ਚਟਾਨਾਂ ਦੀ ਰਚਨਾ ਦੱਸੋ?
- 4) ਇਨਸਲਬਰਗ ਕਿਵੇਂ ਬਣਦੇ ਹਨ?
- 5) ਰੇਤ ਦੇ ਟਿੱਬੇ ਕਿਵੇਂ ਬਣਦੇ ਹਨ?
- 6) ਯਾਰਡੰਗ ਕਿਵੇਂ ਬਣਦੇ ਹਨ?
- 7) ਜ਼ਿਊਜ਼ਨ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?
- 8) ਅਪਘਰਸ਼ਨ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?
- 9) ਰੇਤ ਦੇ ਟਿੱਬਿਆਂ ਦੀਆਂ ਕਿਸਮਾਂ ਲਿਖੋ?

ਸਮੁੰਦਰਾਂ ਦਾ ਕਾਰਜ

- 1) ਸਮੁੰਦਰੀ ਤਰੰਗਾਂ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?
- 2) ਲਹਿਰਾਂ ਦੀਆਂ ਕਿਸਮਾਂ ਦੱਸੋ?
- 3) ਕਲਿਫ਼ ਦੀ ਰਚਨਾ ਕਿਵੇਂ ਹੁੰਦੀ ਹੈ?
- 4) ਵਾਯੂ ਛੋਂਕ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?
- 5) ਲੈਗੂਨ ਝੀਲ ਕਿਵੇਂ ਬਣਦੀ ਹੈ?
- 6) ਭਾਰਤ ਦੇ ਤੱਟਾਂ ਤੇ ਮਿਲਣ ਵਾਲੀਆਂ ਲੈਗੂਨ ਝੀਲਾਂ ਦੇ ਉਦਾਹਰਣ ਦਿਓ?
- 7) ਬੀਚ ਕਿਸ ਨੂੰ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ?
- 8) ਸਪਿਟ ਦੀ ਰਚਨਾ ਕਿਵੇਂ ਹੁੰਦੀ ਹੈ?
- 9) ਸਾਗਰੀ ਥੰਮ ਕਿਵੇਂ ਬਣਦੇ ਹਨ?
- 10) ਘੁਲਣ ਕਿਰਿਆ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?

ਭੂਮੀਗਤ ਜਲ ਦਾ ਕੰਮ

- 1) ਭੂਮੀਗਤ ਪਾਣੀ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?
- 2) ਭੂਮੀਗਤ ਪਾਣੀ ਦੇ ਸੋਮੇ ਦੱਸੋ?
- 3) ਪਾਣੀ ਚੱਕਰ ਨੂੰ ਸਮਝਾਓ?
- 4) ਪ੍ਰਵੇਸ਼ ਯੋਗ ਚਨਾਨਾਂ ਅਤੇ ਅਪ੍ਰਵੇਸ਼ ਯੋਗ ਚਨਾਨਾਂ ਵਿੱਚ ਅੰਤਰ ਸਮਝਾਓ?
- 5) ਭੂਮੀਗਤ ਜਲ ਪੱਧਰ ਤੇ ਉੱਚਾ ਨੀਵਾਂ ਹੋਣ ਦੇ ਕੀ ਕਾਰਣ ਹਨ?
- 6) ਆਰਟੀਜ਼ੀਅਨ ਖੂਹ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?
- 7) ਚਸ਼ਮੇ ਕੀ ਹੁੰਦੇ ਹਨ, ਕਿਸਮਾਂ ਦੱਸੋ?
- 8) " ਗਈਜ਼ਰ " ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?
- 9) ਗਰਮ ਚਸ਼ਮੇ ਅਤੇ ਗਈਜ਼ਰ ਵਿੱਚ ਕੀ ਅੰਤਰ ਹੈ?
- 10) ਸਟੇਲੈਕਟਾਇਟ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?
- 11) ਸਟੈਲੈਰਗਮਾਇਟ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?

ਤਿੰਨ ਅੰਕਾਂ ਵਾਲੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ:

ਸੂਰਜ ਪਰਿਵਾਰ ਤੇ ਪ੍ਰਿਥਵੀ

- ❖ ਧਰਤੀ ਨਾਮੀ ਗ੍ਰਹਿ ਦਾ ਵਰਨਣ ਕਰੋ?
- ❖ ਸ਼ਨੀ ਗ੍ਰਹਿ ਦਾ ਵਰਨਣ ਕਰੋ?
- ❖ ਧਰਤੀ ਸੂਰਜ ਪਰਿਵਾਰ ਦਾ ਸਭ ਤੋਂ ਮੱਹਤਵਪੂਰਣ ਗ੍ਰਹਿ ਹੈ ਕਿਉਂ?
- ❖ ਸੂਰਜ ਦੇ ਬਾਰੇ ਵਿੱਚ ਵਿਸਥਾਰ ਪੂਰਵਕ ਜਾਣਕਾਰੀ ਦਿਉਂ?
- ❖ ਬੁੱਧ ਤੇ ਸ਼ੁਕਰ ਗ੍ਰਹਿ ਤੇ ਨੋਟ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਬ੍ਰਹਿਸਪਤੀ ਗ੍ਰਹਿ ਦਾ ਵਰਨਣ ਕਰੋ?
- ❖ ਅਵਾਂਤਰ ਗ੍ਰਹਿਆਂ ਤੇ ਨੋਟ ਲਿਖੋ?

ਪ੍ਰਿਥਵੀ ਦੀ ਸ਼ਕਲ ਅਤੇ ਆਕਾਰ

- ❖ ਧਰਤੀ ਦੀ ਸ਼ਕਲ ਗੋਲ ਹੁੰਦੇ ਵੀ ਚਪਟੀ ਨਜ਼ਰ ਆਉਂਦੀ ਹੈ ਕਿਉਂ?
- ❖ ਪ੍ਰਿਥਵੀ ਦੀ ਸ਼ਕਲ ਬਾਰੇ ਪ੍ਰਾਚੀਨ ਵਿਚਾਰ ਦਿਉਂ?
- ❖ ਪ੍ਰਿਥਵੀ ਦੀ ਸ਼ਕਲ ਬਾਰੇ ਆਧੁਨਿਕ ਵਿਚਾਰ ਪੇਸ਼ ਕਰੋ?

ਪ੍ਰਿਥਵੀ ਦੀਆਂ ਗਤੀਆਂ ਤੇ ਮੌਸਮ

- ❖ ਧਰਤੀ ਦੀ ਦੈਨਿਕ ਗਤੀ ਦੇ ਸਬੂਤ ਵਜੋਂ ਫੋਕਲਟ ਦਾ ਲੰਗਰ ਪ੍ਰਯੋਗ ਸਮਝਾਓ?
- ❖ ਧਰਤੀ ਦੀ ਦੈਨਿਕ ਗਤੀ ਦੇ ਦੋ ਪ੍ਰਭਾਵ ਬਿਆਨ ਕਰੋ?
- ❖ ਧਰਤੀ ਦੀ ਵਾਰਸ਼ਿਕ ਗਤੀ ਦੇ ਦੋ ਪ੍ਰਭਾਵ ਬਿਆਨ ਕਰੋ?

ਅਕਸ਼ਾਸ਼ ਤੇ ਅਕਸ਼ਾਸ਼ ਰੇਖਾਵਾਂ

- ❖ ਮੱਹਤਵਪੂਰਣ ਅਕਸ਼ਾਸ਼ ਰੇਖਾਵਾਂ ਦੀ ਜਾਣਕਾਰੀ ਦਿਉਂ?
- ❖ ਧਰੁੱਵ ਤਾਰੇ ਦੀ ਮੱਦਦ ਨਾਲ ਕਿਸੇ ਸਥਾਨ ਦਾ ਅਕਸ਼ਾਸ਼ ਕਿਵੇਂ ਲੱਭਿਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ?

ਦੇਸ਼ਾਤਰ ਅਤੇ ਸਮਾਂ

- ❖ ਅੰਤਰਰਾਸ਼ਟਰੀ ਮਿਤੀ ਰੇਖਾ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?
- ❖ ਅਕਸ਼ਾਸ਼ ਤੇ ਦੇਸ਼ਾਤਰ ਰੇਖਾਵਾਂ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਿਵੇਂ ਕੀਤੀ ਜਾ ਸਕਦੀ ਹੈ?
- ❖ ਸਥਾਨਕ ਸਮੇਂ ਤੇ ਨੋਟ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਸਥਾਨਕ ਤੇ ਪ੍ਰਮਾਣਿਕ ਸਮੇਂ ਵਿਚ ਅੰਤਰ ਦਰਸਾਉਂ?
- ❖ ਵਕਤ ਖੰਡ ਤੇ ਨੋਟ ਲਿਖੋ?

ਚਟਾਨਾਂ

- ❖ ਅਗਨੀ ਚਟਾਨਾਂ ਅਤੇ ਤਲਛੱਟੀ ਚਟਾਨਾਂ ਦਾ ਮੁਕਾਬਲਾ ਪੇਸ਼ ਕਰੋ?
- ❖ ਪਰਵਰਤਿਤ ਚਟਾਨਾਂ ਦੇ ਗੁਣ ਵਰਨਣ ਕਰੋ?
- ❖ ਅਗਨੀ ਚਟਾਨਾਂ ਦੀਆਂ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਤਾਵਾਂ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਤਹਿਦਾਰ ਚਟਾਨਾਂ ਦੀਆਂ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਤਾਵਾਂ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਖੇਤਰ ਦੇ ਆਧਾਰ ਅਨੁਸਾਰ ਰੁਪਾਂਤਰਿਣ ਦੀਆਂ ਕਿਸਮਾਂ ਦੱਸੋ?

ਅਨਾਵਰਣ ਅਤੇ ਛਿੱਜਣਾ

- ❖ ਛਿੱਜਣ ਕਿੰਨੀ ਕਿਸਮ ਦੀ ਹੁੰਦੀ ਹੈ?
- ❖ ਛਿੱਜਣ ਦੇ ਪ੍ਰਭਾਵਾਂ ਦਾ ਵਰਨਣ ਕਰੋ?
- ❖ ਅਨਾਵਰਣ ਦੀਆਂ ਕਿਸਮਾਂ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਛਿੱਜਣ ਨੂੰ ਪ੍ਰਭਾਵਿਤ ਕਰਨ ਵਾਲੇ ਕਾਰਕ ਸਮਝਾਉ?
- ❖ ਭੌਤਿਕ ਛਿੱਜਣਾ ਕੀ ਹੁੰਦਾ ਹੈ? ਇਸ ਦੀਆਂ ਦੋ ਕਿਸਮਾਂ ਬਿਆਨ ਕਰੋ?
- ❖ ਰਮਾਇਣਕ ਛਿੱਜਣ ਦੀਆਂ ਮੁੱਖ ਕ੍ਰਿਆਵਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕੋਈ ਦੋ ਕ੍ਰਿਆਵਾਂ ਦਾ ਵਰਨਣ ਕਰੋ?

ਵਗਦੇ ਜਲ ਜਾਂ ਨਦੀ ਦੇ ਕਾਰਜ ਅਤੇ ਭੂ-ਦ੍ਰਿਸ਼

- ❖ ਦਰਿਆਵਾਂ ਦੀ ਢੋਆ-ਢੋਆਈ ਦੀ ਕ੍ਰਿਆ ਦਾ ਵਰਨਣ ਕਰੋ?
- ❖ ਅਰੁੱਧ ਨਦੀ ਮੁੱਖ ਦਾ ਵਰਨਣ ਕਰੋ?
- ❖ ਦਰਿਆਵਾਂ ਦੀ ਅਪਰਦਨ ਦੀ ਕ੍ਰਿਆ ਨੂੰ ਨਿਰਧਾਰਤ ਕਰਨ ਵਾਲੇ ਤੱਤਾਂ ਦਾ ਵਰਨਣ ਕਰੋ?
- ❖ ਨਦੀ ਘਾਟੀ ਦੇ ਉਪਰਲੇ ਮਾਰਗ ਦੀਆਂ ਤਿੰਨ ਥਲ ਆਕ੍ਰਿਤੀਆਂ ਨੂੰ ਸਮਝਾਉ?
- ❖ ਦਰਿਆਵਾਂ ਦੇ ਸੱਪਦਾਰ ਮੋੜ ਨੂੰ ਵਿਸਥਾਰ ਸਹਿਤ ਸਮਝਾਉ?
- ❖ ਨਦੀ ਘਾਟੀ ਦੇ ਹੇਠਲੇ ਮਾਰਗ ਦੀਆਂ ਦੋ ਥਲ ਆਕ੍ਰਿਤੀਆਂ ਨੂੰ ਸਮਝਾਉ?
- ❖ ਡੈਲਟੇ ਦੇ ਨਿਰਮਾਣ ਲਈ ਕਿਹੜੀਆਂ ਸ਼ਰਤਾਂ ਦਾ ਹੋਣਾ ਲਾਜ਼ਮੀ ਹੈ?

ਹਿੰਮ ਨਦੀਆਂ ਦੇ ਕਾਰਜ ਅਤੇ ਭੂ-ਦ੍ਰਿਸ਼

- ❖ ਹਿੰਮ ਰੇਖਾ ਕਿਹੜੀਆਂ ਗੱਲਾਂ ਤੇ ਨਿਰਭਰ ਕਰਦੀ ਹੈ?
- ❖ ਹਿੰਮ ਖੇਤਰ ਦੀ ਉਤਪਤੀ ਅਤੇ ਵਿਕਾਸ ਲਈ ਕਿਹੜੇ ਕਾਰਕ ਜ਼ਰੂਰੀ ਹਨ?

- ❖ ਹਿੰਮ ਨਦੀ ਘਸਰਣ ਅਤੇ ਤੌੜਨ ਦੀ ਕ੍ਰਿਆ ਕੀ ਹੈ, ਸਮਝਾਉਂ?
- ❖ ਹਿੰਮ ਨਦੀਆਂ ਦੇ ਅਪਰਦਨ ਕਾਰਜ ਰਾਹੀਂ ਨਿਰਮਾਣਿਤ ਭੂ ਥਲ ਰੂਪ ਦਾ ਵੇਰਵਾ ਦਿਉਂ?
- ❖ ਹਿੰਮੋੜ ਕਿਸ ਨੂੰ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ? ਹਿੰਮੋੜ ਦੀਆਂ ਕਿਸਮਾਂ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਅਪਖੇਪ ਮੈਦਾਨ ਨੂੰ ਵਿਸਥਾਰ ਸਹਿਤ ਸਮਝਾਉਂ?
- ❖ ਹਿੰਮ ਨਦੀਆਂ ਦੀਆਂ ਕਿਸਮਾਂ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਹਿੰਮ ਨਦੀਆਂ ਦੀ ਕ੍ਰਿਆ ਸਬੰਧੀ ਵੱਖ-ਵੱਖ ਵਿਚਾਰਾਂ ਦਾ ਸੰਖੇਪ ਜਿਹਾ ਵਰਨਣ ਕਰੋ?

ਪੌਣਾਂ ਦੇ ਕਾਰਜ ਅਤੇ ਭੂ-ਦ੍ਰਿਸ਼

- ❖ ਪੌਣਾਂ ਦੀ ਅਪਰਦਨ ਕ੍ਰਿਆਂ ਕਿਹੜੇ ਤੱਤਾਂ ਤੇ ਨਿਰਭਰ ਕਰਦੀ ਹੈ?
- ❖ ਪੌਣ ਅਪਵਾਹਨ ਕਿਸ ਨੂੰ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਪੌਣ ਅਪਘਰਸ਼ਣ ਤੇ ਨੋਟ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਖੁੰਬ ਆਕਾਰੀ ਚਟਾਨਾਂ ਤੇ ਨੋਟ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਇਨਸਲਬਰਗ ਸ਼ਬਦ ਕਿੱਥੋਂ ਲਿਆ ਗਿਆ ਹੈ ਅਤੇ ਇਹ ਕਿਸ ਤਰ੍ਹਾਂ ਹੋਂਦ ਵਿੱਚ ਆਉਂਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਰੇਤਲੇ ਟਿਥਿਆਂ ਤੇ ਨੋਟ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਸਥਿਤੀ ਅਨੁਸਾਰ ਰੇਤਲੇ ਟਿਥਿਆਂ ਦਾ ਵਰਗੀਕਰਣ ਦਿਉਂ?
- ❖ ਤਿਰਛੇ ਅਤੇ ਲੰਬਕਾਰੀ ਰੇਤਲੇ ਟਿਥਿਆਂ ਦਾ ਵਰਨਣ ਕਰੋ?
- ❖ ਬਾਰਖਾਨ ਦੀ ਹੁੰਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਲੋਇਸ ਦੇ ਮੈਦਾਨਾਂ ਤੇ ਨੋਟ ਲਿਖੋ?

ਸਾਗਰੀ ਲਹਿਰਾਂ ਦਾ ਕਾਰਜ

- ❖ ਸਾਗਰੀ ਲਹਿਰਾਂ ਕੀ ਹੁੰਦੀਆਂ ਹਨ?
- ❖ ਸਾਗਰੀ ਤੱਟ, ਤੱਟ ਰੇਖਾ, ਤੀਰ ਰੇਖਾ ਤੇ ਬੀਚ ਕੀ ਹੁੰਦੀ ਹੈ?
- ❖ ਦਲਦਲ ਜਾਂ ਲੈਗੂਨ ਕਿਸ ਨੂੰ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਸਾਗਰੀ ਲਹਿਰਾਂ ਦਾ ਅਪਰਦਨ ਕਿੰਨ੍ਹਾਂ ਤਰੀਕਿਆਂ ਨਾਲ ਹੁੰਦਾ ਹੈ?
- ❖ ਖੜੀ ਚਟਾਨਾਂ ਤੇ ਲਹਿਰ ਅਪਰਦਨ ਪਲੇਟਫਾਰਮ ਤੇ ਨੋਟ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਸਾਗਰੀ ਗੁਫਾਵਾਂ ਕੀ ਹੁੰਦੀਆਂ ਹਨ ਚਿੱਤਰ ਸਹਿਤ ਸਮਝਾਉਂ?

ਭੂਮੀਗਤ ਜਲ ਦੇ ਕਾਰਜ

- ❖ ਜਲ ਚੱਕਰ ਨੂੰ ਸਮਝਾਉਂ?
- ❖ ਭੂਮੀਗਤ ਜਲ ਦੇ ਸ੍ਰੋਤਾਂ ਬਾਰੇ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਸੰਤ੍ਰਪਿਤ ਅਤੇ ਅਸੰਤ੍ਰਪਿਤ ਖੇਤਰਾਂ ਨੂੰ ਸਮਝਾਉਂ?
- ❖ ਚਟਾਨਾਂ ਦੀ ਮੁਸਾਮਦਾਰਤਾ ਅਤੇ ਪ੍ਰਵੇਸ਼ਯੋਗਤਾ ਵਿਚ ਫਰਕ ਸਮਝਾਉਂ?
- ❖ ਚਸ਼ਮੇ ਕੀ ਹਨ, ਕਿੰਨੀ ਤਰ੍ਹਾਂ ਦੇ ਹਨ, ਬਿਆਨ ਕਰੋ?
- ❖ ਅਵਕੂਟ ਤੇ ਜਲ ਕੁੰਡ ਦੀ ਹੁੰਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਸਟੈਲਕਸਾਇਟ ਕਿਸ ਨੂੰ ਆਖਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਸਟੈਲਗਮਾਇਟ ਕਿਸ ਨੂੰ ਆਖਦੇ ਹਨ?

ਪੰਜ ਅੰਕਾਂ ਵਾਲੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ:

- 1) ਸੂਰਜ ਪਰਿਵਾਰ ਦੇ ਗ੍ਰਹਿਆਂ ਦੇ ਨਾਮ ਲਿਖੋ। ਹਰ ਇੱਕ ਗ੍ਰਹਿ ਦਾ ਚਿੱਤਰ ਸਹਿਤ ਵਰਨਣ ਕਰੋ?
- 2) ਧਰਤੀ ਦੀ ਸ਼ਕਲ ਗੋਲ ਹੋਣ ਦੇ ਸਬੂਤ ਲਿਖੋ?
- 3) ਧਰਤੀ ਦੇ ਆਕਾਰ ਤੇ ਨੋਟ ਲਿਖੋ ਅਤੇ ਇਹ ਵੀ ਸਮਝਾਓ ਕਿ ਧਰਤੀ ਦੀ ਸ਼ਕਲ ਗੋਲ ਹੋਣ ਦੇ ਬਾਵਜੂਦ ਵੀ ਚਪਟੀ ਨਜ਼ਰਾਂ ਆਉਂਦੀ ਹੈ ਕਿਉਂ?
- 4) ਧਰਤੀ ਦੀ ਦੈਨਿਕ ਗਤੀ ਦੇ ਸਬੂਤ ਲਿਖੋ?
- 5) ਧਰਤੀ ਦੀ ਦੈਨਿਕ ਗਤੀ ਦੇ ਕੋਈ ਪੰਜ ਪ੍ਰਭਾਵ ਦੱਸੋ?
- 6) ਧਰਤੀ ਦੀ ਵਾਰਸ਼ਿਕ ਗਤੀ ਦੇ ਸਬੂਤ ਦੱਸੋ?
- 7) ਧਰਤੀ ਦੀ ਵਾਰਸ਼ਿਕ ਗਤੀ ਦੇ ਪੰਜ ਪ੍ਰਭਾਵ ਦੱਸੋ?
- 8) ਕਿਸੇ ਸਥਾਨ ਦਾ ਅਕਸ਼ਾਸ਼ ਕਿਵੇਂ ਲੱਭਿਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ? ਵੱਖ-ਵੱਖ ਤਰੀਕਿਆਂ ਦੀ ਜਾਣਕਾਰੀ ਦਿਉਂ।
- 9) ਮੱਹਤਵਪੂਰਣ ਅਕਸ਼ਾਸ਼ ਰੇਖਾਵਾਂ ਨੂੰ ਚਿਤਰ ਸਹਿਤ ਸਮਝਾਓ?
- 10) ਚਟਾਨਾਂ ਦੀ ਪ੍ਰੀਭਾਸ਼ਾ ਦੱਸੋ? ਚਟਾਨਾਂ ਦੀ ਬਣਤਰ ਅਨੁਸਾਰ ਵਰਗੀਕਰਣ ਪੇਸ਼ ਕਰੋ?
- 11) ਅਗਨੀ ਚਟਾਨਾਂ ਦੀਆਂ ਮੁੱਖ ਕਿਸਮਾਂ ਕਿਹੜੀਆਂ ਹਨ ਨੂੰ ਵਿਸਥਾਰ ਸਹਿਤ ਸਮਝਾਉਂਦੇ ਹੋਏ ਗੁਣਾ ਦੀ ਜਾਣਕਾਰੀ ਦਿਉਂ?
- 12) ਤਲਛੱਟੀ ਚਟਾਨਾਂ ਕੀ ਹੁੰਦੀਆਂ ਹਨ ਕਿਵੇਂ ਹੋਂਦ ਵਿਚ ਆਉਂਦੀਆਂ ਹਨ। ਇਨ੍ਹਾਂ ਦੇ ਮੁੱਖ ਲੱਛਣ ਅਤੇ ਛਿੱਜਣ ਅਤੇ ਅਪਰਦਨ ਦੀ ਸੰਭਾਵਨਾ ਦਾ ਵਰਨਣ ਕਰੋ?
- 13) ਤਹਿਦਾਰ ਚਟਾਨਾਂ ਕੀ ਹਨ, ਵਰਗੀਕਰਨ ਦੀ ਵਿਸਥਾਰ ਸਹਿਤ ਵਿਆਖਿਆ ਦਿਉਂ?
- 14) ਰੂਪਾਂਤਰਿਤ ਚਟਾਨਾਂ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ, ਰੂਪਾਂਤਰਿਤ ਹੋਣ ਦੇ ਕਾਰਣ ਤੇ ਕਿਸਮਾਂ ਲਿਖੋ?
- 15) ਰਸਾਇਣਕ ਛਿੱਜਣਾਂ ਤੇ ਨੋਟ ਲਿਖੋ?
- 16) ਭੌਤਿਕ ਅਤੇ ਰਸਾਇਣਕ ਛਿੱਜਣਾ ਵਿਚ ਕੀ ਅੰਤਰ ਹੈ? ਭੌਤਿਕ ਛਿੱਜਣਾ ਦਾ ਵਿਸਥਾਰ ਪੂਰਵਕ ਵਰਨਣ ਕਰੋ?
- 17) ਵਗਦੇ ਜਲ ਦੀਆਂ ਭੋ-ਖੋਰ ਅਤੇ ਭੋ-ਉਸਾਰੀ ਦੀਆਂ ਕ੍ਰਿਆਵਾਂ ਦਾ ਵਰਨਣ ਕਰੋ?
- 18) ਹਿੰਮ ਨਦੀਆਂ ਰਾਹੀਂ ਭੋ-ਖੋਰ ਅਤੇ ਭੋ-ਉਸਾਰੀ ਦੀਆਂ ਕ੍ਰਿਆਵਾਂ ਦਾ ਵਰਨਣ ਕਰੋ?
- 19) ਪੌਣਾਂ ਦੇ ਅਪਰਦਨ ਅਤੇ ਨਿਖੇਪਣ ਕਾਰਜਾਂ ਦਾ ਵਰਨਣ ਕਰੋ?
- 20) ਸਾਗਰੀ ਲਹਿਰਾਂ ਦੇ ਅਪਰਦਨ ਅਤੇ ਨਿਖੇਪਣ ਕਾਰਜਾਂ ਦਾ ਵਰਨਣ ਕਰੋ?
- 21) ਭੂਮੀਗਤ ਜਲ ਦੇ ਅਪਰਦਨ ਅਤੇ ਨਿਖੇਪਣ ਕਾਰਜਾਂ ਦਾ ਵਰਨਣ ਕਰੋ?

ਜਮਾਤ : 10+1

ਸਮੇਸਟਰ - 2

ਭੌਤਿਕ ਭੂਗੋਲ

ਇੱਕ ਅੰਕ ਵਾਲੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ:

- 1) ਪ੍ਰਬਤ ਧਰਾਤਲ ਦਾ ਕਿਹੜਾ ਭਾਗ ਹੁੰਦੇ ਹਨ?
- 2) ਕੀ ਪ੍ਰਬਤ ਆਲੇ ਦੁਆਲੇ ਤੋਂ ਸਾਫ ਉੱਚੇ ਉੱਠੇ ਹੋਏ ਦਿਖਾਈ ਦਿੰਦੇ ਹਨ?
- 3) ਪ੍ਰਬਤਾਂ ਦੀਆਂ ਢਲਾਣਾਂ ਕਿਹੋ ਜਿਹੀਆਂ ਹੁੰਦੀਆਂ ਹਨ ਅਤੇ ਸਮੁੰਦਰ ਤੱਲ ਤੋਂ ਕਿਤਨੀ ਉਚਾਈ ਹੁੰਦੀ ਹੈ?
- 4) ਪ੍ਰਬਤਾਂ ਦਾ ਵਰਗੀਕਰਣ ਕਿਹੜੇ ਤਰੀਕਿਆਂ ਅਨੁਸਾਰ ਕੀਤਾ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ?
- 5) ਪ੍ਰਬਤਾਂ ਨੂੰ ਸਥਿਤੀ ਅਨੁਸਾਰ ਕਿੰਨੀਆਂ ਕਿਸਮਾਂ ਵਿੱਚ ਵੰਡਿਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ?
- 6) ਮਹਾਂਦੀਪੀ ਭੂਮੀਆਂ ਵਿਚਕਾਰ ਮਿਲਣ ਵਾਲੇ ਪ੍ਰਬਤਾਂ ਨੂੰ ਕਿਹੜੇ ਪ੍ਰਬਤ ਆਖਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?
- 7) ਨਿਰਮਾਣ ਦੇ ਤਰੀਕੇ ਅਨੁਸਾਰ ਪ੍ਰਬਤਾਂ ਨੂੰ ਮੁੱਖ ਰੂਪ ਵਿਚ ਕਿੰਨੇ ਵਰਗਾਂ ਵਿੱਚ ਵੰਡਿਆ ਜਾ

ਸਕਦਾ ਹੈ?

- 8) ਮੌਲਿਕ ਜਾਂ ਟੈਕਟੋਨਿਕ ਪ੍ਰਬਤਾਂ ਦੀ ਉਤਪਤੀ ਕਿਹੜੀਆਂ ਭੂ-ਗਰਭੀ ਸ਼ਕਤੀਆਂ ਕਰਕੇ ਹੁੰਦੀ ਹੈ?
- 9) ਵਲਦਾਰ ਪ੍ਰਬਤਾਂ ਦਾ ਨਿਰਮਾਣ ਕਿਵੇਂ ਹੁੰਦਾ ਹੈ?
- 10) ਵਲਦਾਰ ਪ੍ਰਬਤਾਂ ਦੇ ਨਿਰਮਾਣ ਲਈ ਧਰਤੀ ਦੀਆਂ ਕਿਹੜੀਆਂ ਗਤੀਆਂ ਜ਼ਿੰਮੇਵਾਰ ਹੁੰਦੀਆਂ ਹਨ?
- 11) ਹੋਰਸਟ ਕਿਸ ਨੂੰ ਆਖਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?
- 12) ਰਿਫਟਵਾਦੀ ਜਾਂ ਦਰਾੜ ਘਾਟੀ ਕਿਸ ਨੂੰ ਆਖਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?
- 13) ਸੰਗ੍ਰਹਿ ਪ੍ਰਬਤਾਂ ਨੂੰ ਕਿਹੜੇ ਹੋਰ ਪ੍ਰਬਤ ਆਖ ਦਿੱਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?
- 14) ਪਠਾਰ ਧਰਾਤਲ ਦੇ ਮਿਲਣ ਵਾਲੀ ਕਿਹੜੀ ਕੁਦਰਤੀ ਥਲ-ਆਕ੍ਰਿਤੀ ਹੈ।
- 15) ਕੀ ਪਠਾਰਾਂ ਦੇ ਆਧਾਰ ਅਤੇ ਚੋਟੀਆਂ ਦਾ ਖੇਤਰਫਲ ਲਗਭਗ ਇੱਕੋ ਜਿਤਨਾ ਹੁੰਦਾ ਹੈ?
- 16) ਭੂਗੋਲਿਕ ਸਥਿਤੀ ਅਨੁਸਾਰ ਪਠਾਰਾਂ ਨੂੰ ਕਿਤਨੀਆਂ ਕਿਸਮਾਂ ਵਿਚ ਵੰਡਿਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ?
- 17) ਮੈਦਾਨਾਂ ਦੀ ਸਮੁੰਦਰ ਤੱਲ ਤੋਂ ਉਚਾਈ ਕਿਤਨੀ ਹੁੰਦੀ ਹੈ?
- 18) ਸੀਮੈਨ ਨਾਮੀ ਵਿਗਿਆਨੀ ਅਨੁਸਾਰ ਮੈਦਾਨ ਕਿਹੋ ਜਿਹੇ ਹੁੰਦੇ ਹਨ?
- 19) ਤੱਟਵਰਤੀ ਮੈਦਾਨ ਕਿਹੜੇ ਮੈਦਾਨਾਂ ਨੂੰ ਆਖਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?
- 20) ਜਵਾਲਾਮੁੱਖੀ ਕਿਸ ਨੂੰ ਆਖਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?
- 21) ਜਵਾਲਾਮੁੱਖੀ ਹੋਰ ਕਿਸ ਨੂੰ ਨਾਮ ਦਿੱਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?
- 22) ਜਵਾਲਾਮੁੱਖੀ ਕਾਰਜ ਕਿਸ ਨੂੰ ਆਖਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?
- 23) ਜਵਾਲਾਮੁੱਖੀ ਕੌਨ ਕਿਸ ਨੂੰ ਆਖਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?
- 24) ਜਵਾਲਾਮੁੱਖੀ ਦੇ ਵਿਸਫੋਟ ਸਮੇਂ ਕਿਤਨੀ ਕਿਸਮ ਦੇ ਪਦਾਰਥ ਬਾਹਰ ਆਉਂਦੇ ਹਨ?
- 25) ਜਵਾਲਾਮੁੱਖੀ ਦਾ ਕੋਈ ਇੱਕ ਪ੍ਰਭਾਵ ਲਿਖੋ?
- 26) ਸ਼ਾਂਤਮਹਾਂਸਾਗਰੀ ਚੁਫੇਰੀ ਪੇਟੀ ਵਿੱਚ ਜਵਾਲਾਮੁੱਖੀਆਂ ਦੇ ਵਿਸਫੋਟ ਦਾ ਮੁੱਖ ਕੀ ਕਾਰਣ ਹੈ?
- 27) ਮੱਧ ਮਹਾਂਦੀਪੀ ਪੇਟੀ ਨੂੰ ਹੋਰ ਕੀ ਨਾਮ ਦਿੱਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?
- 28) ਜਵਾਲਾਮੁੱਖੀ ਕਾਰਜਾਂ ਰਾਹੀਂ ਨਿਰਮਿਤ ਥਲ-ਰੂਪਾਂ ਨੂੰ ਮੁੱਖ ਰੂਪ ਵਿੱਚ ਕਿੰਨੇ ਵਰਗਾਂ ਵਿਚ ਵੰਡਿਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ?
- 29) ਜਵਾਲਾਮੁੱਖੀ ਗਰਦਨ ਕਿਸ ਨੂੰ ਆਖਦੇ ਹਨ?
- 30) ਜਵਾਲਾਮੁੱਖੀ ਕਰੇਟਰ ਜਾਂ ਜਵਾਲਾਮੁੱਖੀ ਮੂੰਹ ਕਿਸ ਨੂੰ ਆਖਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?
- 31) ਕੈਲਡਰਾ ਸ਼ਬਦ ਕਿਹੜੀ ਭਾਸ਼ਾ ਤੋਂ ਲਿਆ ਗਿਆ ਹੈ?
- 32) ਭੂਚਾਲ ਕਿਹੜੀ ਸ਼ਕਤੀ ਕਰਕੇ ਹੋਂਦ ਵਿਚ ਆਉਂਦੇ ਹਨ?
- 33) ਭੂਚਾਲ ਕਿਸ ਨੂੰ ਆਖਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?
- 34) ਰਿਚਟਰ ਪੈਮਾਨਾ ਕਿਸ ਨੂੰ ਆਖਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?
- 35) ਭੂਚਾਲ ਫੋਕਸ ਜਾਂ ਭੂਚਾਲ ਦੀ ਉਤਪਤੀ ਦਾ ਕੇਂਦਰ ਕਿਸ ਨੂੰ ਆਖਦੇ ਹਨ?
- 36) ਭੂਚਾਲ ਫੋਕਸ ਨੂੰ ਹੋਰ ਕੀ ਆਖ ਦਿੱਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?
- 37) ਅਧਿਕੇਂਦਰ ਜਾਂ ਭੂਚਾਲ ਕੇਂਦਰ ਕਿਸ ਨੂੰ ਆਖਦੇ ਹਨ?
- 38) ਸਿਸਮੋਗਰਾਫ ਜਾਂ ਸਿਸਮੋਮੀਟਰ ਕਿਸ ਨੂੰ ਆਖਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?
- 39) ਸਮ-ਭੂਚਾਲੀ ਰੇਖਾ ਕਿਸ ਨੂੰ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ?
- 40) ਮੁੱਢਲੀਆਂ ਤਰੰਗਾਂ ਨੂੰ ਆਮ ਤੌਰ ਤੇ ਕੀ ਆਖਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?
- 41) ਮੁੱਢਲੀਆਂ ਤਰੰਗਾਂ ਨੂੰ ਹੋਰ ਕੀ ਆਖਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?
- 42) ਗੌਣ ਤਰੰਗਾਂ ਕਿਹੜੇ ਕਣਾਂ ਰਾਹੀਂ ਹੀ ਲੰਘ ਸਕਦੀਆਂ ਹਨ?
- 43) ਧਰਾਤਲੀ ਤਰੰਗਾਂ ਨੂੰ ਹੋਰ ਕੀ ਆਖ ਦਿੱਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?
- 44) ਧਰਾਤਲੀ ਤਰੰਗਾਂ ਕਿੱਥੇ ਚਲਦੀਆਂ ਹਨ?

- 45) ਕਿਹੜੀਆਂ ਤਰੰਗਾਂ ਬਹੁਤ ਹੀ ਭਿਅੰਕਰ ਅਤੇ ਤਬਾਹਕੁੰਨ ਹੁੰਦੀਆਂ ਹਨ?
- 46) ਭੂਚਾਲਾਂ ਦੀ ਉਤਪਤੀ ਦਾ ਮੁੱਖ ਕਾਰਣ ਕਿਹੜਾ ਹੈ?
- 47) ਜਵਾਲਾਮੁੱਖੀਆ ਦਾ ਕੋਈ ਇੱਕ ਨਕਾਰਤਮਕ ਪ੍ਰਭਾਵ ਲਿਖੋ?
- 48) ਜਵਾਲਾਮੁੱਖੀਆਂ ਦਾ ਕੋਈ ਇੱਕ ਰਚਨਾਤਮਕ ਪ੍ਰਭਾਵ ਲਿਖੋ?
- 49) ਸ਼ਾਂਤ ਮਹਾਂਸਾਗਰੀ ਚੁਤਰਫੀ ਪੇਟੀ ਕਿੱਥੇ ਫੈਲੀ ਹੋਈ ਹੈ?
- 50) ਕਿਹੜੀ ਪੇਟੀ ਵਿਚ ਸੰਸਾਰ ਦੇ ਲਗਭਗ 65 ਪ੍ਰਤੀਸ਼ਤ ਭੂਚਾਲ ਆਉਂਦੇ ਹਨ?
- 51) ਵਾਯੂਮੰਡਲ ਕਿਸ ਨੂੰ ਆਖਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?
- 52) ਵਾਯੂਮੰਡਲ ਸਦਾ ਹੀ ਧਰਤੀ ਨਾਲ ਕਿਉਂ ਚਿਪਕਿਆ ਰਹਿੰਦਾ ਹੈ?
- 53) ਵਾਯੂਮੰਡਲ ਕਿਹੜੇ ਸ਼ਬਦਾਂ ਦੇ ਸੁਮੇਲ ਤੋਂ ਹੋਂਦ ਵਿਚ ਆਉਂਦਾ ਹੈ?
- 54) ਆਧੁਨਿਕ ਵਿਗਿਆਨੀ ਵਾਯੂਮੰਡਲ ਦੀ ਉਚਾਈ ਕਿੰਨੀ ਮੰਨਦੇ ਹਨ?
- 55) ਵਾਯੂਮੰਡਲ ਵਿਚ ਆਕਸੀਜਨ ਗੈਸ ਦੀ ਕਿਤਨੀ ਮਾਤਰਾ ਹੁੰਦੀ ਹੈ?
- 56) ਵਾਯੂਮੰਡਲ ਦੀਆਂ ਕ੍ਰਿਆਸ਼ੀਲ ਗੈਸਾਂ ਕਿਹੜੀਆਂ ਹਨ?
- 57) ਵਾਯੂਮੰਡਲ ਦੀਆਂ ਪ੍ਰਭਾਵ ਰਹਿਤ ਗੈਸਾਂ ਕਿਹੜੀਆਂ ਹਨ?
- 58) ਵਾਯੂਮੰਡਲ ਦੇ ਲਗਭਗ 90 ਪ੍ਰਤੀਸ਼ਤ ਜਲਵਾਸ਼ਪ ਕਿੱਥੇ ਮਿਲਦੇ ਹਨ?
- 59) ਪ੍ਰੀਵਰਤਨ ਮੰਡਲ ਦੀ ਔਸਤ ਉਚਾਈ ਕਿੰਨੀ ਹੈ?
- 60) ਵਾਯੂਮੰਡਲ ਦੀ ਸਭ ਤੋਂ ਹੇਠਲੀ ਤਹਿ ਨੂੰ ਕੀ ਆਖਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?
- 61) ਪ੍ਰੀਵਰਤਨ ਮੰਡਲ ਵਿਚ ਉਚਾਈ ਦੇ ਵੱਧਣ ਨਾਲ ਕੀ ਤਾਪਮਾਨ ਗਿਰਦਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?
- 62) ਓਜ਼ੋਨ ਗੈਸ ਦੀ ਤਬਾਹੀ ਲਈ ਮੁੱਖ ਰੂਪ ਵਿਚ ਕੌਣ ਜ਼ਿੰਮੇਵਾਰ ਹੈ?
- 63) ਬਾਹਰੀ ਮੰਡਲ ਦੀ ਸ਼ਕਲ ਕਿਸ ਨਾਲ ਮਿਲਦੀ ਜੁਲਦੀ ਹੁੰਦੀ ਹੈ ਅਤੇ ਤਾਪਮਾਨ ਕਿੰਨਾ ਹੋ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?
- 64) ਧਰਤੀ ਅਤੇ ਵਾਯੂਮੰਡਲ ਦੀ ਗਰਮੀ ਦਾ ਮੁੱਖ ਸਰੋਤ ਕਿਹੜਾ ਹੈ?
- 65) ਕੀ ਗਰਮੀ ਅਤੇ ਤਾਪਮਾਨ ਦਾ ਇੱਕ ਹੀ ਅਰਥ ਹੈ?
- 66) ਗਰਮੀ ਅਤੇ ਤਾਪਮਾਨ ਵਿਚ ਕੀ ਅੰਤਰ ਹੁੰਦਾ ਹੈ?
- 67) ਗਰਮੀ ਅਤੇ ਤਾਪਮਾਨ ਨੂੰ ਕਿਵੇਂ ਮਾਪਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?
- 68) ਦਿਨ ਦਾ ਵੱਧ ਤੋਂ ਵੱਧ ਤਾਪਮਾਨ ਅਤੇ ਘੱਟ ਤੋਂ ਘੱਟ ਤਾਪਮਾਨ ਕਿਸ ਨੂੰ ਆਖਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?
- 69) ਕਿਸੇ ਸਥਾਨ ਦਾ ਔਸਤ ਤਾਪਮਾਨ ਕਿਵੇਂ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕੀਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?
- 70) ਕੀ, ਕਿਸੇ ਸਥਾਨ ਦਾ ਤਾਪਮਾਨ ਉਸਦੇ ਅਕਸ਼ਾਂਸ਼ ਜਾਂ ਭੂਮੱਧ ਰੇਖਾ ਤੋਂ ਦੂਰੀ ਤੋਂ ਪ੍ਰਭਾਵਿਤ ਹੁੰਦਾ ਹੈ?
- 71) ਦੈਨਿਕ ਤਾਪਅੰਤਰ ਕਿਸ ਨੂੰ ਆਖਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?
- 72) ਤਾਪਮਾਨ ਦੇ ਨਿਸਚਤ ਦਰ ਨਾਲ ਘੱਟਣ ਦੀ ਪ੍ਰਵਿੱਤੀ ਨੂੰ ਕੀ ਆਖਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?
- 73) ਕੀ, ਸਧਾਰਣ ਰੂਪ ਵਿਚ ਭੂਮੱਧ ਰੇਖਾ ਤੋਂ ਧਰੁੱਵਾਂ ਵੱਲ ਨੂੰ ਤਾਪਮਾਨ ਘਟਦਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?
- 74) ਸਮਤਾਪ ਰੇਖਾਵਾਂ ਕਿਹੜੀਆਂ ਹੁੰਦੀਆਂ ਹਨ?
- 75) ਉਸ਼ਣ ਜਾਂ ਤਪਤ ਖੰਡ ਕਿਹੜੇ ਅਕਸ਼ਾਂਸ਼ਾਂ ਵਿਚਕਾਰ ਸਥਿਤ ਹੈ?
- 76) ਸ਼ੀਤ ਉਸ਼ਣ ਜਾਂ ਨੀਮ ਤਪਤ ਖੰਡ ਕਿਹੜੇ ਅਕਸ਼ਾਂਸ਼ਾਂ ਵਿਚਕਾਰ ਸਥਿਤ ਹਨ?
- 77) ਸ਼ੀਤ ਜਾਂ ਨੀਮ ਖੰਡ ਕਿਹੜੇ ਅਕਸ਼ਾਂਸ਼ਾਂ ਵਿਚਕਾਰ ਸਥਿਤ ਹਨ?
- 78) ਹਵਾ ਕੀ ਹੁੰਦੀ ਹੈ?
- 79) ਕੀ ਹਵਾ ਦਾ ਭਾਰ ਹੁੰਦਾ ਹੈ?
- 80) ਹਵਾ ਦਾ ਦਬਾਅ ਕਿਸ ਨੂੰ ਆਖਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?
- 81) ਸਮੁੰਦਰ ਤੱਲ ਤੇ ਹਵਾ ਦਾ ਭਾਰ ਕਿਤਨਾ ਹੁੰਦਾ ਹੈ?
- 82) ਹਵਾ ਦਾ ਦਬਾਅ ਮਾਪਣ ਲਈ ਵਰਤੇ ਜਾਂਦੇ ਯੰਤਰ ਨੂੰ ਕੀ ਆਖਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?

- 83) ਹਵਾ ਦੇ ਦਬਾਅ ਅਤੇ ਤਾਪਮਾਨ ਦਾ ਕੀ ਸਬੰਧ ਹੈ?
- 84) ਹਵਾ ਦਾ ਦਬਾਅ ਕਿਥੇ ਵੱਧ ਤੇ ਵੱਧ ਹੁੰਦਾ ਹੈ?
- 85) ਸਮੁੰਦਰ ਤੱਲ ਤੋਂ ਉੱਚਾ ਉਠਣ ਨਾਲ ਹਵਾ ਦਾ ਦਬਾਅ ਕਿਤਨਾ ਘੱਟਦਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?
- 86) ਹਵਾ ਦੇ ਦਬਾਅ ਦੀ ਵੰਡ ਨੂੰ ਕਿਹੜੇ ਤਰੀਕਿਆਂ ਰਾਹੀਂ ਪ੍ਰਗਟਾਇਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ?
- 87) ਹਵਾ ਦੇ ਦਬਾਅ ਦੀਆਂ ਸੱਤ ਪੇਟੀਆਂ ਕਿਉਂ ਦਿਖਾਈ ਦਿੰਦੀਆਂ ਹਨ?
- 88) ਭੂਮੱਧਰੇਖਕ ਘੱਟ ਦਬਾਅ ਦੀ ਪੇਟੀ ਕਿੱਥੇ ਫੈਲੀ ਹੋਈ ਹੈ?
- 89) ਉਪ ਧਰੁੱਵੀ ਘੱਟ ਦਬਾਅ ਦੀਆਂ ਪੇਟੀਆਂ ਕਿੱਥੇ ਮਿਲਦੀਆਂ ਹਨ?
- 90) ਕਿਸੇ ਇੱਕ ਸਥਾਨ ਤੋਂ ਦੂਸਰੇ ਸਥਾਨ ਵੱਲ ਚੱਲਣ ਵਾਲੀ ਹਵਾ ਨੂੰ ਕੀ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?
- 91) ਪੌਣ ਹਮੇਸ਼ਾ ਹੀ ਕਿਵੇਂ ਚਲਦੀ ਹੈ?
- 92) ਪੌਣਾਂ ਦੀ ਦਿਸ਼ਾ ਨੂੰ ਪ੍ਰਭਾਵਿਤ ਕਰਨ ਵਾਲੀ ਸ਼ਕਤੀ ਨੂੰ ਕੀ ਆਖਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?
- 93) ਕਿਹੜੀਆਂ ਪੌਣਾਂ ਨੂੰ ਨਿਸ਼ਚਤ ਪੌਣਾਂ ਆਖਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?
- 94) ਕਿਹੜੀਆਂ ਪੌਣਾਂ ਨੂੰ ਵਪਾਰਕ ਪੌਣਾਂ ਆਖਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?
- 95) ਘੋੜਿਆਂ ਵਾਲੇ ਅਕਸ਼ਾਂਸ਼ ਜਾਂ ਉਪ ਉਸ਼ਣ ਸ਼ਾਂਤ ਪੌਣ ਪੇਟੀਆਂ ਕਿੱਥੇ ਮਿਲਦੀਆਂ ਹਨ?
- 96) ਪੱਛਮੀ ਪੌਣਾਂ ਕਦੋਂ ਸ਼ਾਂਤ ਅਤੇ ਕਦੋਂ ਅਸ਼ਾਂਤ ਹੁੰਦੀਆਂ ਹਨ?
- 97) ਕਿਸ ਪੌਣ ਨੂੰ ਲੂ ਆਖਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?
- 98) ਮਾਨਸੂਨ ਸ਼ਬਦ ਦੀ ਉਤਪਤੀ ਕਿਹੜੀ ਭਾਸ਼ਾ ਦੇ ਸ਼ਬਦ ਤੋਂ ਹੋਈ ਜਾਪਦੀ ਹੈ?
- 99) ਚੱਕਰਵਾਤ ਦਾ ਸ਼ਾਬਦਿਕ ਅਰਥ ਦੀ ਹੁੰਦਾ ਹੈ?
- 100) ਚੱਕਰਵਾਤ ਨੂੰ ਹੋਰ ਕੀ ਨਾਮ ਦਿੱਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?
- 101) ਚੱਕਰਵਾਤ ਕਿਹੋ ਜਿਹਾ ਚੱਕਰ ਹੁੰਦਾ ਹੈ?
- 102) ਕਾਰਆਲਿਸ਼ ਦੇ ਪ੍ਰਭਾਵ ਦੇ ਕਾਰਣ ਉੱਤਰੀ ਗੋਲਾ ਅਰਧ ਵਿੱਚ ਚੱਕਰਵਾਤੀ ਪੌਣਾਂ ਕਿਵੇਂ ਚਲਦੀਆਂ ਹਨ?
- 103) ਉਸ਼ਣ ਜਾਂ ਤਪਤ ਚੱਕਰਵਾਤਾਂ ਦੀ ਹੋਂਦ ਕਿੱਥੇ ਹੁੰਦੀ ਹੈ?
- 104) ਪ੍ਰਤੀ ਚੱਕਰਵਾਤ ਅਤੇ ਚੱਕਰਵਾਤਾਂ ਦਾ ਆਪਸ ਕੀ ਸਬੰਧ ਹੈ?
- 105) ਪ੍ਰਤੀ ਚੱਕਰਵਾਤ ਸਮਦਾਬ ਰੇਖਾਵਾਂ ਦੀ ਕਿਹੋ ਜਿਹੀ ਆਕ੍ਰਿਤੀ ਹੁੰਦੀ ਹੈ?
- 106) ਪ੍ਰਤੀ ਚੱਕਰਵਾਤ ਆਮ ਤੌਰ ਕਿੱਥੇ ਵਿਕਸਤ ਹੁੰਦੇ ਹਨ?
- 107) ਨਮੀ ਕਿਸ ਨੂੰ ਆਖਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?
- 108) ਵਾਯੂਮੰਡਲ ਦੇ ਜਲ ਵਾਸ਼ਪ ਸੰਘਣੇ ਹੋ ਕੇ ਕਿਸੇ ਵੀ ਰੂਪ ਵਿਚ ਧਰਤੀ ਤੇ ਆ ਡਿੱਗਣ ਦੀ ਕ੍ਰਿਆ ਨੂੰ ਕੀ ਆਖਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?
- 109) ਜਲਵਾਸ਼ਪ ਜਲ ਦਾ ਕਿਹੜਾ ਰੂਪ ਹੁੰਦੇ ਹਨ ਅਤੇ ਵਾਯੂਮੰਡਲ ਵਿੱਚ ਕਿਸ ਸਥਾਨ ਤੇ ਉਪਸਥਿਤ ਹੁੰਦੇ ਹਨ?
- 110) ਵਾਯੂਮੰਡਲ ਵਿਚ ਜਲ ਕਿਹੜੇ ਰੂਪਾਂ ਵਿਚ ਮਿਲਦਾ ਹੈ?
- 111) ਵਰਖਣ ਦੀ ਨਮੀ ਨੂੰ ਕਿਹੜੇ ਰੂਪਾਂ ਵਿਚ ਪ੍ਰਗਟਾਇਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?
- 112) ਹਵਾ ਦੀ ਨਮੀ ਨੂੰ ਕਿਵੇਂ ਮਾਪਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?
- 113) ਸੰਤ੍ਰਿਪਤ ਹਵਾ ਕਿਸ ਨੂੰ ਆਖਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?
- 114) ਨਿਰਪੇਖ ਜਾਂ ਵਾਸਤਵਿਕ ਨਮੀ ਕਿਸ ਨੂੰ ਆਖਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?
- 115) ਵਿਸ਼ਸ਼ਟ ਨਮੀ ਕਿਸ ਨੂੰ ਆਖਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?
- 116) ਸਾਪੇਖ ਨਮੀ ਨੂੰ ਕਿਵੇਂ ਪ੍ਰਗਟਾਇਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?
- 117) ਹਿੰਮਤੂਲ ਕਿਸ ਨੂੰ ਆਖਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?
- 118) ਗੜ੍ਹੇ ਕਿਸ ਨੂੰ ਆਖਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?
- 119) ਵਰਖਾ ਜਾਂ ਮੀਂਹ ਕਿਸ ਨੂੰ ਆਖਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?

- 120) ਜਲ ਦੀ ਇੱਕ ਬੂੰਦ ਵਿੱਚ ਕਿੰਨੀਆਂ ਬੱਦਲ ਬੂੰਦਾਂ ਹੁੰਦੀਆਂ ਹਨ?
- 121) ਸੰਵਿਹਣ ਵਰਖਾ ਕਿਹੜੇ ਖੇਤਰਾਂ ਵਿਚ ਹਰ ਰੋਜ਼ ਬਾਅਦ ਦੁਪਿਹਰ ਹੁੰਦੀ ਹੈ?
- 122) ਸੰਸਾਰ ਦੀ ਬਹੁਤੀ ਵਰਖਾ ਕਿਸ ਕਿਸਮ ਦੀ ਹੁੰਦੀ ਹੈ?
- 123) ਪ੍ਰਬਤੀ ਵਰਖਾ ਸਮੇਂ ਪੌਣ ਮੁੱਖੀ ਢਲਾਣਾਂ ਅਤੇ ਪੌਣ ਵਿਮੁੱਖੀ ਢਲਾਣਾਂ ਤੇ ਕਿਹੜੇ ਬੱਦਲਾਂ ਦੀ ਬਹੁਤਾਤ ਹੁੰਦੀ ਹੈ?
- 124) ਅਗਰਭਾਗ ਕਿਸ ਨੂੰ ਆਖਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?
- 125) ਭੂਮੱਧਰੇਖਕ ਪੌਣ ਪੇਟੀ ਕਿਹੜੇ ਅਕਸ਼ਾਂਸ਼ਾਂ ਵਿਚਕਾਰ ਫੈਲੀ ਹੋਈ ਹੈ?
- 126) ਭੂਮੱਧ ਸਾਗਰੀ ਵਰਖਾ ਪੇਟੀ ਦੀ ਸਾਲਾਨਾ ਔਸਤ ਵਰਖਾ ਕਿਤਨੀ ਹੁੰਦੀ ਹੈ?
- 127) ਧਰੁੱਵੀ ਘੱਟ ਵਰਖਣ ਪੇਟੀ ਵਿੱਚ ਵਰਖਣ ਦੀ ਬਹੁਤੀ ਮਾਤਰਾ ਕਿਸ ਰੂਪ ਵਿਚ ਹੁੰਦੀ ਹੈ?
- 128) ਸੂਰਜ ਪਰਿਵਾਰ ਦੇ ਕਿਹੜੇ ਗ੍ਰਹਿ ਵਿੱਚ ਜਲਮੰਡਲ, ਥਲਮੰਡਲ ਅਤੇ ਵਾਯੂਮੰਡਲ ਮਿਲਦੇ ਹਨ?
- 129) ਜਲਮੰਡਲ ਦਾ ਲਗਭਗ 60 ਪ੍ਰਤੀਸ਼ਤ ਹਿੱਸਾ ਕਿਹੜਾ ਗੋਲਾ ਅਰਥ ਸੰਭਾਲੀ ਬੈਠਾ ਹੈ?
- 130) ਥਲਮੰਡਲ ਦੀ ਔਸਤ ਉਚਾਈ ਅਤੇ ਜਲਮੰਡਲ ਦੀ ਔਸਤ ਗਹਿਰਾਈ ਕਿੰਨੀ ਹੈ?
- 131) ਜਲਮੰਡਲ ਦੀ ਸੱਭ ਤੋਂ ਗਹਿਰੀ ਖੱਡ ਜਾਂ ਡੂੰਘੇ ਦੀ ਗਹਿਰਾਈ ਲਗਭਗ ਕਿੰਨੀ ਹੈ?
- 132) ਮਹਾਂਦੀਪੀ ਸ਼ੈਲੱਫ ਕਿਸ ਨੂੰ ਆਖਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?
- 133) ਮਹਾਂਦੀਪੀ ਢਲਾਣ ਕਿਸ ਨੂੰ ਆਖਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?
- 134) ਡੂੰਘੇ ਸਾਗਰੀ ਮੈਦਾਨ ਮਹਾਂਸਾਗਰਾਂ ਦੇ ਕੁੱਲ ਤੱਲ ਦੇ ਕਿਤਨੇ ਖੇਤਰ ਵਿੱਚ ਮਿਲਦੇ ਹਨ?
- 135) ਜਲਮੰਡਲ ਨੂੰ ਕਿਹੜੇ ਮਹਾਂਸਾਗਰਾਂ ਵਿਚ ਵੰਡਿਆ ਗਿਆ ਹੈ?
- 136) ਕਿਹੜਾ ਮਹਾਂਸਾਗਰ ਸੰਸਾਰ ਦਾ ਸੱਭ ਤੋਂ ਵੱਡਾ ਮਹਾਂਸਾਗਰ ਹੈ?
- 137) ਸ਼ਾਂਤ ਮਹਾਂਸਾਗਰ ਖੇਤਰਫਲ ਲਗਭਗ ਕਿਤਨਾ ਹੈ?
- 138) ਸ਼ਾਂਤ ਮਹਾਂਸਾਗਰ ਦੀ ਤਿਕੋਣ ਦਾ ਆਧਾਰ ਅਤੇ ਸਿਰਾ ਕਿੱਥੋਂ ਤੱਕ ਫੈਲਿਆ ਹੋਇਆ ਹੈ?
- 139) ਅੰਧ ਮਹਾਂਸਾਗਰ ਦਾ ਵਿਸਥਾਰ ਸ਼ਾਂਤ ਮਹਾਂਸਾਗਰ ਤੋਂ ਲੱਗਭਗ ਕਿਤਨਾ ਹੈ?
- 140) ਅੰਧ ਮਹਾਂਸਾਗਰ ਦਾ ਕੁੱਲ ਖੇਤਰਫਲ ਲਗਭਗ ਕਿਤਨਾ ਹੈ?
- 141) ਅੰਧ ਮਹਾਂਸਾਗਰ ਦੀ ਘੱਟੋ-ਘੱਟ ਚੌੜਾਈ ਕਿੱਥੇ ਮਿਲਦੀ ਹੈ?
- 142) ਅੰਧ ਮਹਾਂਸਾਗਰ ਦੀ ਸ਼ਕਲ ਕਿਹੋ ਜਿਹੀ ਹੈ?
- 143) ਹਿੰਦਮਹਾਂਸਾਗਰ ਦੀ ਸ਼ਕਲ ਪਹਿਲੇ ਦੋਵੇਂ ਹੀ ਮਹਾਂਸਾਗਰ ਨਾਲੋਂ ਕਿਵੇਂ ਭਿੰਨ ਹੈ?
- 144) ਆਰਕਟਿਕ ਮਹਾਂਸਾਗਰ ਕਿਹੋ ਜਿਹਾ ਹੈ?
- 145) ਐਟਾਰਕਟਿਕ ਮਹਾਂਸਾਗਰ ਕਿਸ ਨੂੰ ਆਖਦੇ ਹਨ?
- 146) ਪੈਟਰਸਨ ਨਾਮੀ ਸਮੁੰਦਰ ਵਿਗਿਆਨੀ ਅਨੁਸਾਰ ਮਹਾਂਸਾਗਰਾਂ ਦਾ ਜਲ ਕਿੰਨੀਆਂ ਇਕਾਈਆਂ ਤਾਪ ਅਤੇ ਗਰਮੀ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕਰਦਾ ਹੈ ਤੇ ਕਿੰਨੀਆਂ ਵਿਕਿਰਣ ਦੀ ਕ੍ਰਿਆ ਰਾਹੀਂ ਛੱਡ ਦਿੰਦਾ ਹੈ?
- 147) ਕੀ ਮਹਾਂਸਾਗਰਾਂ ਦੇ ਜਲ ਦੇ ਤਾਪਮਾਨ ਦੇ ਗਰਮ ਅਤੇ ਠੰਡੇ ਹੋਣ ਦੀ ਕ੍ਰਿਆ ਬਲਵਰਤੀ ਭਾਗਾਂ ਨਾਲੋਂ ਭਿੰਨ ਹੁੰਦੀ ਹੈ?
- 148) ਮਹਾਂਸਾਗਰੀ ਜਲ ਦਾ ਦੈਨਿਕ ਤਾਪਅੰਤਰ ਕਿਸ ਤੇ ਨਿਰਭਰ ਕਰਦਾ ਹੈ?
- 149) ਕਿਹੜੇ ਸਾਗਰਾਂ ਦਾ ਵਾਰਸ਼ਿਕ ਤਾਪਅੰਤਰ ਜ਼ਿਆਦਾ ਹੁੰਦਾ ਹੈ?
- 150) ਕਿਹੜੇ ਗੋਲਾ ਅਰਥ ਦੇ ਮਹਾਂਸਾਗਰਾਂ ਦਾ ਔਸਤ ਤਾਪਮਾਨ ਜ਼ਿਆਦਾ ਹੁੰਦਾ ਹੈ?
- 151) ਕੀ, ਮਹਾਂਸਾਗਰੀ ਸਤਿਹ ਦਾ ਤਾਪਮਾਨ ਭੂਮੱਧਰੇਖਾ ਤੇ ਵੱਧ ਤੋਂ ਵੱਧ ਹੁੰਦਾ ਹੈ?
- 152) ਕੀ, ਹਿੰਮ ਖੰਡ ਪੌਣਾਂ ਅਤੇ ਸਾਗਰੀ ਧਾਰਾਵਾਂ ਰਾਹੀਂ ਇੱਕ ਸਥਾਨ ਤੋਂ ਦੂਸਰੇ ਸਥਾਨ ਵੱਲ ਨੂੰ ਸਥਾਨਅੰਤਰਤ ਹੁੰਦੇ ਰਹਿੰਦੇ ਹਨ?
- 153) ਉੱਤਰੀ ਧਰੁੱਵ ਦੇ ਹਿੰਮ ਖੰਡਾਂ ਦੀ ਉਤਪਤੀ ਕਿੱਥੇ ਹੁੰਦੀ ਹੈ?
- 154) ਸ਼ਾਂਤ ਮਹਾਂਸਾਗਰ ਦੇ ਉੱਤਰ ਵਿੱਚਲੇ ਹਿੰਮਖੰਡ ਕਿਸ ਨੂੰ ਪਾਰ ਨਹੀਂ ਕਰ ਸਕਦੇ?
- 155) ਦੱਖਣੀ ਗੋਲਾ ਅਰਥ ਦੇ ਕਿਹੜੇ ਹਿੰਮਖੰਡਾਂ ਦਾ ਆਕਾਰ ਬਹੁਤ ਵੱਡਾ ਹੈ?

- 156) ਮਹਾਂਸਾਗਰ ਦੀ ਸਤਿਹ ਦੇ ਜਲ ਦਾ ਤਾਪਮਾਨ ਹਮੇਸ਼ਾ ਹੀ ਵੱਧ ਤੋਂ ਵੱਧ ਕਿਉਂ ਹੁੰਦਾ ਹੈ?
- 157) ਸੂਰਜ ਦੀਆਂ ਕ੍ਰਿਣਾਂ ਮਹਾਂਸਾਗਰੀ ਜਲ ਦੀ ਕਿਤਨੀ ਗਹਿਰਾਈ ਤੋਂ ਹੇਠਾਂ ਨਹੀਂ ਜਾ ਸਕਦੀਆਂ?
- 158) ਸੂਰਜ ਦੀਆਂ ਕ੍ਰਿਣਾਂ ਮਹਾਂਸਾਗਰੀ ਜਲ ਦੀ ਕਿਤਨੀ ਗਹਿਰਾਈ ਤੱਕ ਆਸਾਨੀ ਨਾਲ ਪਹੁੰਚ ਜਾਂਦੀਆਂ ਹਨ?
- 159) ਕਿਤਨੇ ਤਾਪਮਾਨ ਉੱਤੇ ਜਲ ਦਾ ਘਣਤਵ ਵੱਧ ਤੋਂ ਵੱਧ ਹੁੰਦਾ ਹੈ?
- 160) ਮਹਾਂਸਾਗਰਾਂ ਦਾ ਜਲ ਕਿਉਂ ਖਾਰਾ ਹੁੰਦਾ ਹੈ?
- 161) ਨਦੀਆਂ ਰਾਹੀਂ ਹਰ ਸਾਲ ਮਹਾਂਸਾਗਰੀ ਜਲ ਵਿੱਚ ਕਿੰਨਾ ਨਮਕ ਘੋਲ ਦਿੱਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?
- 162) ਮਹਾਂਸਾਗਰੀ ਜਲ ਦੇ ਹਰ ਇੱਕ ਘਣ ਕਿਲੋਮੀਟਰ ਖੇਤਰ ਵਿਚ ਕਿੰਨਾ ਨਮਕ ਘੁਲਿਆ ਹੁੰਦਾ ਹੈ?
- 163) ਸਾਗਰਾਂ ਦੇ ਜਲ ਦੇ ਖਾਰੇਪਣ ਦਾ ਮੁੱਖ ਸ੍ਰੋਤ ਕਿਹੜਾ ਹੈ?
- 164) ਨਦੀਆਂ ਅਤੇ ਸਾਗਰੀ ਜਲ ਵਿੱਚ ਕਿਹੜੇ ਨਮਕਾਂ ਦੀ ਮਾਤਰਾ ਬਹੁਤੀ ਹੁੰਦੀ ਹੈ?
- 165) ਕੀ, ਵਾਸ਼ਪੀਕਰਣ ਅਤੇ ਖਾਰੇਪਣ ਦਾ ਆਪਸ ਵਿੱਚ ਸਿੱਧਾ ਸਬੰਧ ਹੈ?
- 166) ਮਹਾਂਸਾਗਰਾਂ ਦੇ ਜਲ ਦਾ ਔਸਤ ਖਾਰਾਪਣ ਕਿੰਨਾ ਹੁੰਦਾ ਹੈ?
- 167) ਕਿਹੜੀਆਂ ਕਲਪਤ ਰੇਖਾਵਾਂ ਨੂੰ ਸਮਲਵਣ ਰੇਖਾਵਾਂ ਆਖਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?
- 168) ਕਰਕ ਰੇਖਾ ਅਤੇ ਮਕਰ ਰੇਖਾਵਾਂ ਦੇ ਖੇਤਰਾਂ ਦੇ ਜਲ ਦੇ ਖਾਰੇਪਣ ਦੀ ਔਸਤ ਮਾਤਰਾ ਕਿੰਨੀ ਹੁੰਦੀ ਹੈ?
- 169) ਭੂਮੱਧ ਰੇਖਾ ਅਤੇ ਉਸ ਦੇ ਨਜ਼ਦੀਕ ਸਥਿਤ ਸਾਗਰਾਂ ਦੇ ਜਲ ਵਿੱਚ ਖਾਰੇਪਣ ਦੀ ਮਾਤਰਾ ਕਿਉਂ ਘੱਟ ਮਿਲਦੀ ਹੈ?
- 170) ਧਰੁੱਵਾਂ ਅਤੇ ਉਹਨਾਂ ਦੇ ਆਲੇ-ਦੁਆਲੇ ਦੇ ਖੇਤਰਾਂ ਦੇ ਸਾਗਰਾਂ ਅਤੇ ਮਹਾਂਸਾਗਰਾਂ ਦੇ ਜਲ ਦੀ ਖਾਰੇਪਣ ਦੀ ਮਾਤਰਾ ਕਿਉਂ ਘੱਟ ਹੁੰਦੀ ਹੁੰਦੀ ਹੈ?
- 171) ਸੰਸਾਰ ਦਾ ਸੱਭ ਤੋਂ ਜ਼ਿਆਦਾ ਖਾਰਾ ਸਾਗਰ ਕਿਹੜਾ ਹੈ?
- 172) ਕੀ, ਮਹਾਂਸਾਗਰੀ ਜਲ ਹਮੇਸ਼ਾ ਹੀ ਗਤੀਸ਼ੀਲ ਰਹਿੰਦਾ ਹੈ?
- 173) ਮਹਾਂਸਾਗਰੀ ਜਲ ਦੀਆਂ ਕਿਹੜੀਆਂ ਗਤੀਆਂ ਹਨ?
- 174) ਸਾਗਰੀ ਲਹਿਰ ਕਿਸ ਨੂੰ ਆਖਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?
- 175) ਸਾਗਰੀ ਲਹਿਰ ਦੇ ਕਿਹੜੇ ਦੋ ਭਾਗ ਹੁੰਦੇ ਹਨ?
- 176) ਸਾਗਰੀ ਲਹਿਰਾਂ ਦੀਆਂ ਕਿਸਮਾਂ ਕਿਹੜੀਆਂ ਹਨ?
- 177) ਸਾਗਰੀ ਧਾਰਾ ਜਾਂ ਸਾਗਰੀ ਰੌਅ ਕਿਸ ਨੂੰ ਆਖਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?
- 178) ਗਰਮ ਧਾਰਾਵਾਂ ਕਿਹੜੀਆਂ ਸਾਗਰੀ ਧਾਰਾਵਾਂ ਨੂੰ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ?
- 179) ਠੰਡੀਆਂ ਧਾਰਾਵਾਂ ਕਿਹੜੀਆਂ ਸਾਗਰੀ ਧਾਰਾਵਾਂ ਨੂੰ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ?
- 180) ਸਾਗਰੀ ਧਾਰਾਵਾਂ ਦੀ ਉਤਪਤੀ ਲਈ ਜਿੰਮੇਵਾਰ ਕਾਰਕਾਂ ਨੂੰ ਕਿਹੜੇ ਵਰਗਾਂ ਵਿਚ ਵੰਡਿਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ?
- 181) ਕੀ, ਪੱਛਮੀ ਪੌਣ ਪ੍ਰਵਾਹ ਸਾਰੇ ਮਹਾਂਸਾਗਰਾਂ ਦੀ ਸਾਂਝੀ ਠੰਡੇ ਜਲ ਦੀ ਧਾਰਾ ਹੈ?
- 182) ਕੀ, ਹਿੰਦ ਮਹਾਂਸਾਗਰ ਦੀਆਂ ਧਾਰਾਵਾਂ ਦੂਸਰੇ ਮਹਾਂਸਾਗਰਾਂ ਦੀਆਂ ਧਾਰਾਵਾਂ ਨਾਲ ਮੇਲ ਖਾਂਦੀਆਂ ਹਨ?
- 183) ਕਿਵੇਂ ਹਿੰਦ ਮਹਾਂਸਾਗਰ ਦੀਆਂ ਧਾਰਾਵਾਂ ਦੂਸਰੇ ਮਹਾਂਸਾਗਰ ਦੀਆਂ ਧਾਰਾਵਾਂ ਨਾਲ ਮੇਲ ਖਾਂਦੀਆਂ ਹਨ?
- 184) ਤਾਪਮਾਨ ਕਿਵੇਂ ਧਾਰਾਵਾਂ ਵਿੱਚ ਨਵੀਨਤਾ ਲਿਆਉਂਦਾ ਹੈ?
- 185) ਜਵਾਰ ਭਾਟਾ ਕਿਸ ਨੂੰ ਆਖਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?
- 186) ਜਵਾਰਭਾਟੇ ਦੀ ਉਤਪਤੀ ਕਿਵੇਂ ਹੁੰਦੀ ਹੈ?
- 187) ਜਵਾਰੀ ਲਹਿਰਾਂ ਕਿਸ ਨੂੰ ਆਖਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?
- 188) ਉੱਚ ਜਵਾਰੀ ਜਲ ਕਿਸ ਨੂੰ ਆਖਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?

- 189) ਭਾਟਾ ਕਿਸ ਨੂੰ ਆਖਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?
- 190) ਨੀਵਾਂ ਜਵਾਰੀ ਜਲ ਕਿਸ ਨੂੰ ਆਖਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?
- 191) ਅਪਭੂ ਜਾਂ ਅਪੋਜੀ ਕਿਸ ਨੂੰ ਆਖਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?
- 192) ਉਪਭੂ ਜਾਂ ਪੈਰੀਜੀ ਕਿਸ ਨੂੰ ਆਖਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?
- 193) ਜਵਾਰਭਾਟਾ ਕਿਤਨੇ ਅੰਤਰ ਉਪਰੰਤ ਆਉਂਦਾ ਹੈ?
- 194) ਪੂਰਣ ਜਵਾਰ ਭਾਟਾ ਕਿਸ ਨੂੰ ਆਖਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?
- 195) ਪੂਰਣ ਜਾਂ ਦੀਰਘ ਜਵਾਰ ਮਹੀਨੇ ਵਿੱਚ ਕਿਹੜੇ ਦੋ ਦਿਨ ਆਉਂਦਾ ਹੈ?
- 196) ਲਘੂ ਜਾਂ ਛੋਟਾ ਜਵਾਰ ਕਿਸ ਨੂੰ ਆਖਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?

ਦੋ ਅੰਕਾਂ ਵਾਲੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ:

ਮੁੱਖ ਸਥਲ ਰੂਪ

1. ਪਰਬਤ ਕਿਸ ਨੂੰ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ, ਪ੍ਰੀਭਾਸ਼ਾ ਦਿਓ?
2. ਮੈਦਾਨ ਕਿਸ ਨੂੰ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ, ਪ੍ਰੀਭਾਸ਼ਾ ਦਿਓ?
3. ਪਠਾਰ ਕਿਸ ਨੂੰ ਆਖਦੇ ਹਨ, ਪ੍ਰੀਭਾਸ਼ਾ ਦਿਓ?
4. ਪਰਬਤਾਂ ਦੀਆਂ ਮੁੱਖ ਕਿਸਮਾਂ ਦੇ ਨਾਂ ਲਿਖੋ?
5. ਪਠਾਰਾਂ ਦੀਆਂ ਮੁੱਖ ਕਿਸਮਾਂ ਦੱਸੋ?
6. ਮੈਦਾਨਾਂ ਦੀਆਂ ਮੁੱਖ ਕਿਸਮਾਂ ਦੱਸੋ?
7. ਪ੍ਰਿਥਵੀ ਤੇ ਪ੍ਰਮੁੱਖ ਥਲਰੂਪ ਭੂ-ਆਕਾਰ ਕਿਹੜੇ-ਕਿਹੜੇ ਹਨ?
8. ਸੰਸਾਰ ਦੇ ਪ੍ਰਸਿੱਧ ਮੋੜਦਾਰ ਪਰਬਤਾਂ ਦੇ ਨਾਂ ਲਿਖੋ? ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਸਭ ਤੋਂ ਪ੍ਰਾਚੀਨ ਮੋੜਦਾਰ ਪਰਬਤ ਕਿਹੜਾ ਹੈ?
9. ਸੰਸਾਰ ਦੇ ਕੁਝ ਪ੍ਰਸਿੱਧ ਮੈਦਾਨਾਂ ਦੇ ਉਦਾਹਰਣ ਦਿਓ?
10. ਪਰਬਤਾਂ ਦੇ ਲਾਭ ਦੱਸੋ?
11. ਮੈਦਾਨਾਂ ਦੇ ਲਾਭ ਦੱਸੋ?
12. ਪਹਾੜੀ ਅਤੇ ਪਰਬਤ ਵਿੱਚ ਅੰਤਰ ਦੱਸੋ?
13. ਨਵੀਨ ਮੋੜਦਾਰ ਪਰਬਤ ਕਿਸ ਨੂੰ ਆਖਦੇ ਹਨ? ਉਦਾਹਰਣ ਦਿਓ।
14. ਪ੍ਰਾਚੀਨ ਮੋੜਦਾਰ ਪਰਬਤ ਕਿਸ ਨੂੰ ਆਖਦੇ ਹਨ? ਉਦਾਹਰਣ ਦਿਓ।
15. ਪਲੇਟ ਟੈਕਟਾਨਿਕਸ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ? ਧਰਤੀ ਦੀ ਪਪੜੀ ਦੀਆਂ ਵੱਖ-ਵੱਖ ਪਲੇਟਾਂ ਦੇ ਨਾਂ ਲਿਖੋ?

ਭੂਚਾਲ ਅਤੇ ਜਵਾਲਾਮੁੱਖੀ

1. ਜਵਾਲਾਮੁੱਖੀ ਕੀ ਹੁੰਦਾ ਹੈ?
2. ਭੂਚਾਲ ਕੀ ਹੁੰਦਾ ਹੈ?
3. ਵਲਣ ਕਿਵੇਂ ਹੁੰਦਾ ਹੈ?
4. ਭੱਜਣ ਕ੍ਰਿਆ ਕਿਵੇਂ ਹੁੰਦੀ ਹੈ?
5. ਰਿਫਟ ਘਾਟੀ ਕਿਸ ਨੂੰ ਆਖਦੇ ਹਨ?
6. ਨਾਭੀ (ਫੋਕਸ) ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?
7. ਅਧਿਕੇਂਦਰ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?
8. ਸੁਨਾਮੀ ਕਿਸ ਨੂੰ ਆਖਦੇ ਹਨ?
9. ਕ੍ਰੇਟਰ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?

10. ਕੈਲੇਡਰਾ ਕਿਸ ਨੂੰ ਆਖਦੇ ਹਨ?
11. ਜਵਾਲਾਮੁੱਖੀ ਕ੍ਰਿਆ ਆਮ ਤੌਰ ਤੇ ਪਰਬਤ ਨਿਰਮਾਣਕਾਰੀ ਹਲਚਲ ਨਾਲ ਕਿਉਂ ਜੁੜੀ ਹੁੰਦੀ ਹੈ?
12. ਜਵਾਲਾਮੁੱਖੀ ਕ੍ਰਿਆ ਅਤੇ ਭੂਚਾਲ ਵਿੱਚ ਕੀ ਸਬੰਧ ਹੈ?
13. ਪ੍ਰਸ਼ਾਤ ਮਹਾਸਾਗਰ ਜਵਾਲਾਮੁੱਖੀ ਪੇਟੀ ਨੂੰ ਪ੍ਰਸ਼ਾਤ ਮਹਾਸਾਗਰ ਦਾ ਅਗਨ ਚੱਕਰ ਕਿਉਂ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?
14. ਕ੍ਰਿਆਸ਼ੀਲ ਜਵਾਲਾਮੁੱਖੀ ਅਤੇ ਸੁੱਤੇ ਹੋਏ ਜਵਾਲਾਮੁੱਖੀ ਵਿੱਚ ਫਰਕ ਦੱਸੋ?

ਵਾਯੂਮੰਡਲ

1. ਵਾਯੂਮੰਡਲ ਦੀ ਰਚਨਾ ਦੇ ਮੂਲ ਤੱਤ ਕਿਹੜੇ ਹਨ?
2. ਵਾਯੂਮੰਡਲ ਦੀ ਪ੍ਰੀਭਾਸ਼ਾ ਦੱਸੋ?
3. ਖੁਸ਼ਕ ਹਵਾ ਕਿਹੜੇ ਕਿਹੜੇ ਤੱਤਾਂ ਤੋਂ ਬਣੀ ਹੁੰਦੀ ਹੈ?
4. ਵਾਯੂਮੰਡਲ ਦੀਆਂ ਮੁੱਖ ਪਰਤਾਂ ਦੇ ਨਾਂ ਦੱਸੋ?
5. ਪਰਿਵਰਤਨ ਮੰਡਲ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?
6. ਸਮਤਾਪ ਮੰਡਲ ਕਿਸ ਨੰ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ?
7. ਉਜੋਨ ਮੰਡਲ ਨੂੰ ਬਿਆਨ ਕਰੋ?
8. ਵਾਯੂਮੰਡਲ ਵਿੱਚ ਜਵਾਲਾਮੁੱਖੀ ਦਾ ਕੀ ਮਹੱਤਵ ਹੈ?

ਤਾਪਮਾਨ

1. ਸੂਰਜੀ ਤਾਪ ਅਤੇ ਕਿਸੇ ਸਥਾਨ ਦੇ ਤਾਪਮਾਨ ਵਿੱਚ ਅੰਤਰ ਦੱਸੋ?
2. ਵਾਯੂਮੰਡਲ ਨੂੰ ਗਰਮ ਕਰਨ ਵਾਲੀਆਂ ਵੱਖ-ਵੱਖ ਕ੍ਰਿਆਵਾਂ ਦੇ ਨਾਂ ਦੱਸੋ?
3. ਹਿਮਾਲਿਆ ਪਰਬਤ ਦੀਆਂ ਉਤਰੀ ਢਲਾਨਾਂ ਤੇ ਮੁੱਖੀ ਬਸਤੀਆਂ ਦੀ ਬਜਾਏ ਜੰਗਲ ਮਿਲਦੇ ਹਨ ਕਿਉਂ?
4. ਜਨਵਰੀ ਅਤੇ ਜੁਲਾਈ ਵਿੱਚ ਤਾਪਮਾਨ ਦੀ ਵੰਡ ਦੱਸੋ?
5. ਔਸਤ ਦੈਨਿਕ ਤਾਪਮਾਨ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?
6. ਕਿਸੇ ਥਾਂ ਦੇ ਔਸਤ ਤਾਪਮਾਨ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?
7. ਸੂਰਜੀ ਤਾਪ ਦੀ ਮਾਤਰਾ ਤੇ ਕਿਹੜੇ ਕਾਰਨ ਪ੍ਰਭਾਵ ਪਾਉਂਦੇ ਹਨ?

ਵਾਯੂਮੰਡਲੀ ਦਬਾਅ ਤੇ ਪੌਣਾ

1. ਵਾਯੂਮੰਡਲ ਦਬਾਅ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?
2. ਵਾਯੂਦਬਾਓ ਕਿਵੇਂ ਮਾਪਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?
3. ਮਿਲੀਬਾਰ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?
4. ਦਾਬ ਪ੍ਰਵਣਤਾ ਦੀ ਪ੍ਰੀਭਾਸ਼ਾ ਦੱਸੋ?
5. ਭੂ-ਮੱਧ ਰੇਖੀ ਖੇਤਰ ਵਿੱਚ ਘੱਟ ਵਾਯੂ ਦਾਬ ਦੇ ਕੀ ਕਾਰਣ ਹਨ?
6. ਸਥਾਈ ਪੌਣਾ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?
7. ਵਪਾਰਕ ਪੌਣਾਂ ਦੇ ਖੇਤਰ ਦੱਸੋ?
8. ਪੱਛਮੀ ਪੌਣਾਂ ਦਾ ਵਿਸਥਾਰ ਦੱਸੋ?
9. ਗਰਜਦੇ ਚਾਲੀਸ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?
10. ਮਾਨਸੂਨ ਪੌਣਾਂ ਦੀ ਪ੍ਰੀਭਾਸ਼ਾ ਦਿਓ।

ਚੱਕਰਵਾਤ ਅਤੇ ਪ੍ਰਤੀ ਚੱਕਰਵਾਤ

1. ਵਾਯੂ ਵਿਘਣ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?
2. ਚੱਕਰਵਾਤ ਕਿਸ ਨੂੰ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ?
3. ਉਸ਼ਣ ਕਟੀਬੰਧ ਚੱਕਰਵਾਤਾਂ ਦਾ ਪ੍ਰਭਾਵ ਵਿਨਾਸ਼ਕਾਰੀ ਕਿਉਂ ਹੈ?
4. ਉਸ਼ਣ ਕਟੀਬੰਧ ਚੱਕਰਵਾਤਾਂ ਦੇ ਖੇਤਰਾਂ ਦਾ ਵਰਣਨ ਕਰੋ?

ਨਮੀ ਅਤੇ ਵਰਖਾ

1. ਵਾਸ਼ਪੀਕਰਣ ਦੀ ਮਾਤਰਾ ਅਤੇ ਦਰ ਤੇ ਪ੍ਰਭਾਵ ਪਾਉਣ ਵਾਲੇ ਕਾਰਕਾਂ ਦਾ ਵਰਣਨ ਕਰੋ?
2. ਦ੍ਰਵੀਕਰਨ ਕ੍ਰਿਆ ਕਿਵੇਂ ਹੁੰਦੀ ਹੈ?
3. ਸੰਤ੍ਰਿਪਤ ਹਵਾ ਕਿਸ ਨੂੰ ਆਖਦੇ ਹਨ?
4. ਹਵਾ ਦੀ ਨਮੀ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?
5. ਵਰਹਾਓ ਕਿਸ ਨੂੰ ਆਖਦੇ ਹਨ? ਇਸ ਦਾ ਨਮੀ ਦੀ ਮਾਤਰਾ ਨਾਲ ਕੀ ਸਬੰਧੀ ਹੈ?
6. ਬੱਦਲ ਕਿਵੇਂ ਬਣਦੇ ਹਨ, ਕਿਸਮਾਂ ਦੱਸੋ?
7. ਤ੍ਰੇਲ ਬਿੰਦੂ ਦੀ ਪ੍ਰੀਭਾਸ਼ਾ ਦੱਸੋ?
8. ਇਕ ਸੈ.ਮੀ ਵਰਖਾ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?
9. ਸਸ ਵਰਖਾ ਰੇਖਾ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?
10. ਵਰਖਾ ਦੀ ਛਾਂ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?

ਮਹਾਸਾਗਰੀ ਧਰਾਤਲ

1. ਜਲਮੰਡਲ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?
2. ਮਹਾਸਾਗਰੀ ਫਰਸ਼ ਨੂੰ ਕਿੰਨੇ ਮੁੱਖ ਭਾਗਾਂ ਵਿੱਚ ਵੰਡਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?
3. ਮਹਾਦੀਪੀ ਸ਼ੈਲਫ ਕਿਸ ਨੂੰ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ?
4. ਮਹਾਦੀਪੀ ਢਲਾਣ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?
5. ਮਹਾਸਾਗਰੀ ਮੈਦਾਨਾਂ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?
6. ਮਹਾਸਾਗਰੀ ਮੈਦਾਨਾਂ ਤੇ ਮਿਲਣ ਵਾਲੀਆਂ ਭੂ-ਆਕ੍ਰਿਤੀਆਂ ਦੇ ਨਾਂ ਲਿਖੋ?
7. ਮਹਾਸਾਗਰੀ ਖਾਈਆਂ ਦਾ ਨਿਰਮਾਣ ਕਿਵੇਂ ਹੁੰਦਾ ਹੈ?
8. ਮਹਾਸਾਗਰੀ ਉਭਾਰ ਕਿਸ ਨੂੰ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ?
9. ਸ਼ੈਲ ਅਤੇ ਤੱਟ ਵਿੱਚ ਕੀ ਅੰਤਰ ਹੈ?
10. ਅੰਧ ਮਹਾਸਾਗਰ ਦੇ ਆਕਾਰ ਅਤੇ ਵਿਸਥਾਰ ਦਾ ਵਰਣਨ ਕਰੋ?
11. ਪ੍ਰਸ਼ਾਂਤ ਮਹਾਸਾਗਰ ਦੇ ਵਿਸਥਾਰ ਦਾ ਵਰਣਨ ਕਰੋ?
12. ਹਿੰਦ ਮਹਾਸਾਗਰ ਦੇ ਆਕਾਰ ਅਤੇ ਵਿਸਥਾਰ ਦਾ ਵਰਣਨ ਕਰੋ?
13. ਪ੍ਰਸ਼ਾਂਤ ਮਹਾਸਾਗਰ ਦੀਆਂ ਡੂੰਘਾਣਾਂ ਬਾਰੇ ਦੱਸੋ? ਸਭ ਤੋਂ ਡੂੰਘੀ ਡੂੰਘਾਣ ਕਿਹੜੀ ਹੈ?

ਮਹਾਸਾਗਰੀ ਜਲ ਦਾ ਤਾਪਮਾਨ ਅਤੇ ਖਾਰਾਪਣ

1. ਮਹਾਸਾਗਰੀ ਜਲ ਦੇ ਗਰਮ ਹੋਣ ਦੇ ਸ੍ਰੋਤ ਦੱਸੋ?
2. ਮਹਾਸਾਗਰਾਂ ਵਿੱਚ ਨਮਕ ਦਾ ਨਿਰਮਾਣ ਕਿਵੇਂ ਹੁੰਦਾ ਹੈ?
3. ਸਾਗਰੀ ਤਾਪਮਾਨ ਅਤੇ ਅਕਸ਼ਾਂਸ਼ ਦਾ ਸਬੰਧ ਦੱਸੋ?

4. ਮਹਾਸਾਗਰਾਂ ਵਿੱਚ ਤਾਪ ਦੀ ਲੇਟਵੇ ਅਤੇ ਖੜੁਦੇ ਰੁੱਖ ਦੀ ਵੰਡ ਦੇ ਕਿਹੜੇ ਕਾਰਕ ਪ੍ਰਭਾਵ ਪਾਉਂਦੇ ਹਨ?
5. ਸਮੁੰਦਰੀ ਜਲ ਵਿੱਚ ਮਿਲਣ ਵਾਲੇ ਪੰਜ ਪ੍ਰਸਿੱਧ ਨਮਕ ਅਤੇ ਉਨ੍ਹਾਂ ਦੀ ਮਾਤਰਾ ਦੱਸੋ?
6. ਮਹਾਸਾਗਰੀ ਖਾਰ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?
7. ਮਹਾਸਾਗਰੀ ਖਾਰੇਪਣ ਨੂੰ ਕਿਹੜੇ ਕਾਰਕ ਪ੍ਰਭਾਵਿਤ ਕਰਦੇ ਹਨ?
8. ਭੂ-ਮੱਧ ਰੇਖਾ ਦੇ ਨੇੜੇ ਮਹਾਸਾਗਰਾਂ ਵਿੱਚ ਖਾਰਾਪਣ ਘੱਟ ਕਿਉਂ ਹੁੰਦਾ ਹੈ?
9. ਘਿਰੇ ਹੋਏ ਤਿੰਨ ਸਾਗਰਾਂ ਦੇ ਨਾਂ ਅਤੇ ਖਾਰਾਪਣ ਦੱਸੋ?
10. ਅੱਧ ਖੁਲ੍ਹੇ ਸਾਗਰਾਂ ਵਿੱਚ ਖਾਰੇਪਣ ਦੀ ਮਾਤਰਾ ਘੱਟ ਹੈ, ਕਿਉਂ?

ਮਹਾਸਾਗਰੀ ਜਲ ਦੀਆਂ ਗਤੀਆਂ

1. ਸਮੁੰਦਰੀ ਲਹਿਰ ਦੀ ਉਤਪਤੀ ਕਿਵੇਂ ਹੁੰਦੀ ਹੈ?
2. ਮਹਾਸਾਗਰੀ ਜਲ ਦੀਆਂ ਗਤੀਆਂ ਦੱਸੋ?
3. ਮਹਾਸਾਗਰੀ ਜਲ ਦੀਆਂ ਤਰੰਗਾਂ ਦੀ ਸ਼ਕਤੀ ਕਿਹੜੇ ਕਿਹੜੇ ਤੱਤਾਂ ਤੇ ਨਿਰਭਰ ਕਰਦੀ ਹੈ?
4. ਮਹਾਸਾਗਰੀ ਤਰੰਗਾਂ ਦੀਆਂ ਮੁੱਖ ਕਿਸਮਾਂ ਦੱਸੋ?
5. ਹਿੰਮ ਤੋਂ ਕੀ ਕਿਸ ਨੂੰ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ?
6. ਸਮੁੰਦਰੀ ਰੋਆ ਕੀ ਹੁੰਦੀਆਂ ਹਨ?
7. ਰੋਆਂ ਦੇ ਕਿਸੇ ਖੇਤਰ ਦੇ ਤਾਪਮਾਨ ਤੇ ਕੀ ਪ੍ਰਭਾਵ ਹੈ?
8. ਜਵਾਰਭਾਟਾ ਕਿਸ ਨੂੰ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ?
9. ਜਵਾਰਭਾਟੇ ਦੇ ਲਾਭ ਦੱਸੋ?

ਤਿੰਨ ਅੰਕਾਂ ਵਾਲੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ:

ਮੁੱਖ ਸਥਲ ਰੂਪ

1. ਪਰਬਤ ਕੀ ਹੁੰਦੇ ਹਨ? ਇਨ੍ਹਾਂ ਦੀਆਂ ਮੁੱਖ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਤਾਵਾਂ ਦੱਸੋ?
2. ਰਚਨਾਂ ਦੇ ਆਧਾਰ ਤੇ ਪਰਬਤਾਂ ਦੀਆਂ ਦੋ ਕਿਸਮਾਂ ਨੂੰ ਸਮਝਾਓ?
3. ਅਵਸ਼ਿਸ਼ਟ ਪਰਬਤ ਕਿਵੇਂ ਬਣਦੇ ਹਨ?
4. ਪਠਾਰ ਕੀ ਹੁੰਦੇ ਹਨ? ਪਠਾਰਾਂ ਦੀਆਂ ਮੁੱਖ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਤਾਵਾਂ ਦੱਸੋ?
5. ਮੈਦਾਨ ਕੀ ਹੁੰਦੇ ਹਨ? ਮੈਦਾਨਾਂ ਦੀਆਂ ਮੁੱਖ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਤਾਵਾਂ ਦੱਸੋ?
6. ਅਪਰਦਨ ਦੇ ਮੈਦਾਨਾਂ ਕਿਵੇਂ ਬਣਦੇ ਹਨ?
7. ਨਿਖੇਪਣ ਦੇ ਮੈਦਾਨ ਕਿਵੇਂ ਬਣਦੇ ਹਨ?
8. ਪਠਾਰ ਖਣਿਜ ਪਦਾਰਥਾਂ ਦੇ ਭੰਡਾਰ ਹੁੰਦੇ ਹਨ ਵਿਆਖਿਆ ਕਰੋ?
9. ਮੈਦਾਨਾਂ ਵਿੱਚ ਸੰਸਾਰ ਦੀ ਸਭ ਤੋਂ ਸੰਘਣੀ ਵਸੋਂ ਦੇ ਕੀ ਕਾਰਨ ਹਨ?
10. ਮੈਦਾਨਾਂ ਨੂੰ ਸੰਸਾਰ ਦਾ ਅੰਨ ਭੰਡਾਰ ਕਿਉਂ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?
11. ਪਰਬਤਾਂ ਦੇ ਲਾਭ ਦੱਸੋ?
12. ਮੈਦਾਨਾਂ ਤੇ ਮਨੁੱਖੀ ਅਧਿਕਾਰ ਸਭ ਤੋਂ ਪੁਰਾਣਾ ਹੈ ਕਿਉਂ?
13. ਅੰਤਰਪਰਬਤੀ ਪਠਾਰ ਅਤੇ ਪਰਬਤ ਪ੍ਰਾਂਤੀ ਪਠਾਰਾਂ ਵਿੱਚ ਫਰਕ ਦੱਸੋ?
14. ਬਲਾਕ ਪਰਬਤ ਅਤੇ ਮੋੜਦਾਰ ਪਰਬਤ ਵਿੱਚ ਫਰਕ ਦੱਸੋ?
15. ਬਲਾਕ ਪਰਬਤ ਅਤੇ ਰਿਫਟ ਘਾਟੀ ਵਿੱਚ ਫਰਕ ਦੱਸੋ?

ਭੂਚਾਲ ਅਤੇ ਜਵਾਲਾਮੁੱਖੀ

1. ਜਵਾਲਾਮੁੱਖੀ ਕੀ ਹੁੰਦਾ ਹੈ? ਪੈਦਾ ਹੋਣ ਦੇ ਕਾਰਣ ਦੱਸੋ?
2. ਜਵਾਲਾਮੁੱਖੀ ਵਿਸਫੋਟ ਤੋਂ ਨਿਕਲਣ ਵਾਲੇ ਪਦਾਰਥ ਦੱਸੋ?
3. ਜਵਾਲਾਮੁੱਖੀ ਵਿਸਫੋਟ ਦੀਆਂ ਕਿਸਮਾਂ ਦੱਸੋ?
4. ਜਵਾਲਾਮੁੱਖੀ ਦੇ ਲਾਭ ਅਤੇ ਹਾਨੀਆਂ ਦੱਸੋ?
5. ਜਵਾਲਾਮੁੱਖੀ ਦੀਆਂ ਵੱਖ-ਵੱਖ ਕਿਸਮਾਂ ਦੱਸੋ?
6. ਭੂਚਾਲਾਂ ਦੀ ਉਤਪਤੀ ਦੇ ਕਾਰਣ ਦੱਸੋ?
7. ਭੂਚਾਲਾਂ ਦੀਆਂ ਤਰੰਗਾਂ ਤੇ ਨੋਟ ਲਿਖੋ?
8. ਭੂਚਾਲਾਂ ਦੇ ਮਨੁੱਖੀ ਜੀਵਨ ਤੇ ਪ੍ਰਭਾਵ ਲਿਖੋ?

ਵਾਯੂਮੰਡਲ

1. ਵਾਯੂਮੰਡਲ ਦੀ ਰਚਨਾ ਤੇ ਨੋਟ ਲਿਖੋ?
2. ਵਾਯੂਮੰਡਲ ਦਾ ਕੀ ਮੱਹਤਵ ਹੈ?
3. ਪਰਿਵਰਤਨ ਮੰਡਲ ਅਤੇ ਸਮਤਾਪ ਮੰਡਲ ਵਿੱਚ ਫਰਕ ਦੱਸੋ?
4. ਉੱਜੋਨ ਮੰਡਲ ਦੀ ਮੱਹਤਤਾ ਦੱਸੋ?
5. ਵਾਯੂਮੰਡਲ ਵਿੱਚ ਧੂੜਕਣਾਂ ਦੀ ਕੀ ਮੱਹਤਤਾ ਹੈ?
6. ਪਰਿਵਰਤਨ ਮੰਡਲ ਨੂੰ ਵਾਯੂਮੰਡਲ ਦੀ ਸਭ ਤੋਂ ਮੱਹਤਵਪੂਰਨ ਪਰਤ ਕਿਉਂ ਮੰਨਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?

ਤਾਪਮਾਨ

1. ਸੂਰਜੀ ਤਾਪ ਦੀ ਪ੍ਰੀਭਾਸ਼ਾ ਦਿਓ?
2. ਸਮਤਾਪ ਰੇਖਾਵਾਂ ਆਮ ਤੌਰ ਤੇ ਵਿਥਕਾਰ ਰੇਖਾਵਾਂ ਦੇ ਸਮਾਂਤਰ ਕਿਉਂ ਹਨ?
3. ਦੈਨਿਕ ਤਾਪ ਅੰਤਰ ਕੀ ਹੈ, ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਤਾਵਾਂ ਦੱਸੋ?
4. ਸਲਾਨਾ ਤਾਪ ਅੰਤਰ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ, ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਤਾਵਾਂ ਦੱਸੋ?
5. ਸਮਤਾਪ ਰੇਖਾਵਾਂ ਤੇ ਨੋਟ ਲਿਖੋ?
6. ਤਾਪ ਕਟੀਬੰਧਾਂ ਦਾ ਚਿੱਤਰ ਸਹਿਤ ਵਰਣਨ ਕਰੋ?

ਵਾਯੂਮੰਡਲ ਦਬਾਅ ਅਤੇ ਪੌਣਾਂ

1. ਵਾਯੂਮੰਡਲੀ ਦਬਾਅ ਕਿਹੜੇ-ਕਿਹੜੇ ਤੱਤਾਂ ਤੇ ਨਿਰਭਰ ਕਰਦਾ ਹੈ?
2. ਉਤਰੀ ਅੱਧ ਗੋਲੇ ਵਿੱਚ ਵਪਾਰਕ ਪੌਣਾਂ ਦੀ ਦਿਸ਼ਾ ਉਤਰ-ਪੂਰਬੀ ਕਿਉਂ ਹੈ?
3. ਵਾਯੂਦਾਬ ਪੇਟੀਆਂ ਦੇ ਖਿਸਕਣ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?
4. ਉਚਾਈ ਦੇ ਨਾਲ ਵਾਯੂਦਾਬ ਕਿਉਂ ਘੱਟਦਾ ਹੈ?
5. ਸਮਭਾਰ ਰੇਖਾਵਾਂ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?
6. ਘੋੜਿਆਂ ਵਾਲੇ ਅਕਸ਼ਾਸ਼ਾ ਦਾ ਵਰਣਨ ਕਰੋ?
7. ਭੂ-ਮੱਧ ਰੇਖਾ ਦਾ ਸ਼ਾਤ ਖੰਡ ਕਿਵੇਂ ਬਣਦਾ ਹੈ?
8. ਫੈਰਲ ਦੇ ਨਿਯਮ ਦਾ ਵਰਣਨ ਕਰੋ?
9. ਜਲ ਅਤੇ ਥਲ ਸਮੀਰ ਵਿੱਚ ਅੰਤਰ ਦੱਸੋ?
10. ਪਰਬਤੀ ਅਤੇ ਘਾਟੀ ਦੀਆਂ ਪੌਣਾਂ ਵਿੱਚ ਅੰਤਰ ਦੱਸੋ?
11. ਚਿਨੂਕ ਅਤੇ ਫੋਹਨ ਪੌਣਾਂ ਵਿੱਚ ਅੰਤਰ ਦੱਸੋ?

ਚੱਕਰਵਾਤ

1. ਚੱਕਰਵਾਤ ਅਤੇ ਪ੍ਰਤੀ ਚੱਕਰਵਾਤ ਵਿੱਚ ਅੰਤਰ ਦੱਸੋ?
2. ਉਸ਼ਣ ਕੱਟੀਬੰਧੀ ਚੱਕਰਵਾਤਾਂ ਦੇ ਪ੍ਰਮੁੱਖ ਗੁਣਾਂ ਦਾ ਵਰਣਨ ਕਰੋ?
3. ਸੀਤ ਉਸ਼ਣ ਚੱਕਰਵਾਤਾਂ ਦੀਆਂ ਮੁੱਖ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਤਾਵਾਂ ਦੱਸੋ?
4. ਟਾਰਨੇਡੋ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?
5. ਉਸ਼ਣ ਅਤੇ ਸੀਤ ਉਸ਼ਣ ਚੱਕਰਵਾਤਾਂ ਦੇ ਖੇਤਰ ਦੱਸੋ?

ਨਮੀ ਅਤੇ ਵਰਖਾ

1. ਤ੍ਰੇਲ ਅਤੇ ਤ੍ਰੇਲ ਬਿੰਦੂ ਵਿੱਚ ਫਰਕ ਦੱਸੋ?
2. ਵਰਖਾ ਅਤੇ ਵਰਹਾਓ ਵਿੱਚ ਫਰਕ ਦੱਸੋ?
3. ਦੋਹਰੇ ਅਤੇ ਧੁੰਦ ਵਿੱਚ ਅੰਤਰ ਦਰਸਾਓ?
4. ਸੰਵਹਿਣ ਵਰਖਾ ਅਤੇ ਪਰਬਤੀ ਵਰਖਾ ਵਿੱਚ ਅੰਤਰ ਦੱਸੋ?
5. ਵਾਸਤਵਿਕ ਨਮੀ ਅਤੇ ਸਾਪੇਖ ਨਮੀ ਵਿੱਚ ਅੰਤਰ ਦੱਸੋ?
6. ਸਾਪੇਖ ਨਮੀ ਅਤੇ ਵਰਖਾ ਵਿੱਚ ਸਬੰਧ ਦੱਸੋ?
7. ਵਰਖਾ ਕਿੰਨੇ ਪ੍ਰਕਾਰ ਦੀ ਹੁੰਦੀ ਹੈ ਕੋਈ ਇਕ ਕਿਸਮ ਸਮਝਾਓ?
8. ਗੜਿਆਂ ਦੀ ਕਿਵੇਂ ਰਚਨਾ ਕਿਵੇਂ ਹੁੰਦੀ ਹੈ?
9. ਵਰਖਾ ਕਿਵੇਂ ਹੁੰਦੀ ਹੈ?
10. ਵਰਖਾ ਛਾਇਆਂ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ? ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਦੋ ਉਦਾਹਰਣਾ ਦਿਓ?
11. ਕਿਸੇ ਥਾਂ ਦੀ ਵਰਖਾ ਕਿੰਨ੍ਹਾਂ ਗੱਲਾਂ ਤੇ ਨਿਰਭਰ ਕਰਦੀ ਹੈ?

ਮਹਾਸਾਗਰੀ ਧਰਾਤਲ

1. ਮਹਾਸਾਗਰਾਂ ਨੂੰ ਧਰਤੀ ਤੇ ਜਲਵਾਯੂ ਦੇ ਮਹਾਨ ਨਿਯੰਤਰਕ ਕਿਉਂ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?
2. ਮਨੁੱਖ ਲਈ ਮਹਾਸਾਗਰਾਂ ਦੀ ਮਹੱਤਤਾ ਦਾ ਵਰਣਨ ਕਰੋ?
3. 'ਮਹਾਸਾਗਰ ਭਵਿੱਖ ਦੇ ਭੰਡਾਰ ਹਨ' ਵਿਆਖਿਆ ਕਰੋ?
4. ਮਹਾਦੀਪੀ ਸ਼ੈਲਫ ਅਤੇ ਮਹਾਦੀਪੀ ਢਲਾਣ ਵਿੱਚ ਫਰਕ ਦੱਸੋ?
5. ਸਮੁੰਦਰੀ ਖਾਈ ਅਤੇ ਸਮੁੰਦਰੀ ਕੈਨੀਅਨ ਵਿੱਚ ਫਰਕ ਦੱਸੋ?
6. ਸਮੁੰਦਰੀ ਕੈਨੀਅਨਾਂ ਦੇ ਨਿਰਮਾਣ ਤੇ ਉਦਾਹਰਣਾਂ ਦੱਸੋ?
7. ਮਹਾਦੀਪੀ ਸ਼ੈਲਫ ਦੀ ਉਤਪੱਤੀ ਅਤੇ ਮੱਹਤਵ ਦਾ ਵਰਣਨ ਕਰੋ?

ਮਹਾਸਾਗਰੀ ਜਲ ਦਾ ਤਾਪਮਾਨ ਅਤੇ ਖਾਰਾਪਣ

1. ਮਹਾਸਾਗਰੀ ਜਲ ਦੇ ਖਾਰੇਪਣ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?
2. ਸਾਗਰਾਂ ਦੇ ਖਾਰੇਪਣ ਤੇ ਵਾਸ਼ਪੀਕਰਣ ਦਾ ਕੀ ਪ੍ਰਭਾਵ ਹੈ?
3. ਝੀਲਾਂ ਅਤੇ ਅੰਤਰਿਕ ਸਾਗਰਾਂ ਵਿੱਚ ਖਾਰੇਪਣ ਦਾ ਵਰਣਨ ਕਰੋ?
4. ਮਹਾਸਾਗਰੀ ਜਲ ਦੇ ਖਾਰੇਪਣ ਅਤੇ ਤਾਪਮਾਨ ਵਿੱਚ ਕੀ ਸਬੰਧ ਹੈ?
5. ਲਾਲ ਸਾਗਰ ਅਤੇ ਖਾੜੀ ਫਾਰਸ ਦੇ ਜਲ ਦਾ ਤਾਪਮਾਨ ਵੱਖ ਕਿਉਂ ਹੁੰਦਾ ਹੈ?
6. ਕਰਕ ਰੇਖਾ ਦੇ ਨੇੜੇ ਸਾਗਰੀ ਜਲ ਦਾ ਖਾਰਾਪਣ ਵੱਧ ਕਿਉਂ ਹੈ?
7. ਭੂ-ਮੁਧ ਰੇਖਾ ਦੇ ਨੇੜੇ ਸਾਗਰੀ ਜਲ ਦਾ ਖਾਰਾਪਣ ਘੱਟ ਕਿਉਂ ਹੈ?

ਮਹਾਸਾਗਰੀ ਜਲ ਦੀਆਂ ਗਤੀਆਂ

1. ਮਹਾਸਾਗਰੀ ਰੋਆਂ ਕੀ ਹੁੰਦੀਆਂ ਹਨ ਉਦਾਹਰਣਾਂ ਸਹਿਤ ਵਰਣਨ ਕਰੋ?
2. ਰੋਆਂ ਦਾ ਕਿਸੇ ਖੇਤਰ ਦੀ ਵਰਖਾ ਤੇ ਪ੍ਰਭਾਵ ਦੱਸੋ?
3. ਖਾੜੀ ਦੀਆਂ ਰੋਆ ਦਾ ਵਰਣਨ ਕਰਦੇ ਹੋਏ ਇਸ ਦੇ ਪ੍ਰਭਾਵ ਦੱਸੋ?
4. ਮਹਾਸਾਗਰੀ ਰੋਆਂ ਦੀਆਂ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਤਾਵਾਂ ਦੱਸੋ?
5. ਹੁਗਲੀ ਨਦੀ ਵਿੱਚ ਜਹਾਜ਼ ਚਲਾਉਣ ਦੇ ਲਈ ਜਵਾਰਭਾਟੇ ਦੀ ਮੱਹਤਤਾ ਦੱਸੋ?
6. ਜਵਾਰਭਾਟਾ ਕਿਵੇਂ ਉਤਪੰਨ ਹੁੰਦਾ ਹੈ? ਇਸ ਦੇ ਕੀ ਕਾਰਣ ਹਨ?
7. ਜਵਾਰ ਦੀ ਕੰਧ ਤੇ ਸੰਖੇਪ ਨੋਟ ਲਿਖੋ।
8. ਰੋਆਂ ਪ੍ਰਚੱਲਿਤ ਪੌਣਾਂ ਰਾਹੀਂ ਨਿਰਧਾਰਿਤ ਹੁੰਦੀਆਂ ਹਨ, ਵਿਆਖਿਆ ਕਰੋ?
9. ਲੈਬਰੇਟੋਰ ਦੀ ਧਾਰਾ ਦਾ ਵਰਣਨ ਕਰੋ?
10. ਕਿਊਰੋਸ਼ੀਵੋ ਰੋਆ ਦਾ ਵਰਣਨ ਕਰੋ?
11. ਉਤਰੀ ਹਿੰਦ ਮਹਾਸਾਗਰ ਦੀਆਂ ਧਾਰਾਵਾਂ ਤੇ ਮਾਨਸੂਨ ਪੌਣਾਂ ਦਾ ਪ੍ਰਭਾਵ ਦੱਸੋ?
12. ਛੋਟੇ ਜਵਾਰ ਅਤੇ ਵੱਡੇ ਜਵਾਰ ਵਿੱਚ ਫਰਕ ਦੱਸੋ?
13. ਦੋ ਜਵਾਰਾਂ ਦੇ ਵਿਚਕਾਰ ਕਿੰਨੇ ਸਮੇਂ ਦਾ ਅੰਤਰ ਹੁੰਦਾ ਹੈ?
14. ਜਵਾਰਭਾਟੇ ਦੇ ਲਾਭ ਦੱਸੋ?

ਪੰਜ ਅੰਕਾਂ ਵਾਲੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ:

1. ਪਰਬਤਾਂ ਦਾ ਵਰਗੀਕਰਣ ਕਰੋ। ਇਨ੍ਹਾਂ ਦੀਆਂ ਕਿਸਮਾਂ, ਰਚਨਾਵਾਂ ਅਤੇ ਮੱਹਤਤਾ ਦੱਸੋ?
2. ਪਰਬਤਾਂ ਦੇ ਲਾਭ ਦੱਸੋ?
3. ਪਠਾਰ ਕਿਸ ਨੂੰ ਆਖਦੇ ਹਨ, ਰਚਨਾ ਅਤੇ ਵਰਗੀਕਰਣ ਦੱਸੋ?
4. ਪਠਾਰਾਂ ਦਾ ਆਰਥਿਕ ਮੱਹਤਵ ਦੱਸੋ?
5. ਮੈਦਾਨ ਕਿਸ ਨੂੰ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ, ਵਰਗੀਕਰਣ ਅਤੇ ਰਚਨਾ ਦੱਸੋ?
6. 'ਮੈਦਾਨ ਆਰਥਿਕ ਵਿਕਾਸ ਦਾ ਪੂਰੇ ਹਨ' ਇਸ ਕਥਨ ਦੀ ਵਿਆਖਿਆ ਕਰਦੇ ਹੋਏ ਮੈਦਾਨਾਂ ਦੀ ਮੱਹਤਤਾ ਦੱਸੋ?
7. ਭੂਚਾਲ ਕੀ ਹੁੰਦੇ ਹਨ? ਇਨ੍ਹਾਂ ਦੀ ਉਤਪਤੀ ਦੇ ਕਾਰਣ ਅਤੇ ਸੰਸਾਰ ਦੇ ਭੂਚਾਲੀ ਖੇਤਰਾਂ ਦਾ ਵਰਣਨ ਕਰੋ?
8. ਜਵਾਲਾਮੁੱਖੀ ਕਿਸ ਨੂੰ ਕਿਹਿੰਦੇ ਹਨ? ਇਨ੍ਹਾਂ ਦੀਆਂ ਵੱਖ-ਵੱਖ ਕਿਸਮਾਂ ਅਤੇ ਉਨ੍ਹਾਂ ਦੀ ਸੰਸਾਰ ਵਿੱਚ ਵੰਡ ਲਿਖੋ?
9. ਜਵਾਲਾਮੁੱਖੀ ਕਿਰਿਆ ਤੋਂ ਬਣਨ ਵਾਲੇ ਵੱਖ-ਵੱਖ ਅੰਦਰੂਨੀ ਅਤੇ ਬਾਹਰੀ ਸਰੂਪਾਂ ਦਾ ਵਰਣਨ ਕਰੋ?
10. ਵਾਯੂਮੰਡਲ ਕਿਸ ਨੂੰ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ? ਇਸ ਦੀ ਬਣਤਰ ਦੱਸੋ?
11. ਵਾਯੂਮੰਡਲ ਦੀਆਂ ਵੱਖ-ਵੱਖ ਪਰਤਾਂ ਦੀ ਸੰਰਚਨਾ ਅਤੇ ਮੱਹਤਵ ਦੱਸੋ?
12. ਕਿਸੇ ਸਥਾਨ ਦਾ ਤਾਪਮਾਨ ਕਿਹੜੇ ਤੱਤਾਂ ਤੇ ਨਿਰਭਰ ਕਰਦਾ ਹੈ? ਉਦਾਹਰਣ ਦਿਓ।
13. ਵਾਯੂਮੰਡਲ ਕਿਵੇਂ ਗਰਮ ਹੁੰਦਾ ਹੈ? ਵੱਖ ਵੱਖ ਕ੍ਰਿਆਵਾਂ ਦੱਸੋ?
14. ਵਾਯੂਮੰਡਲ ਪੇਟੀਆਂ ਦਾ ਵਿਸਥਾਰ ਸਹਿਤ ਵਰਣਨ ਕਰੋ?
15. ਸਥਾਈ ਪੌਣਾਂ ਕੀ ਹਨ? ਪੱਛਮੀ ਪੌਣਾਂ ਅਤੇ ਵਪਾਰਕ ਪੌਣਾਂ ਦਾ ਵਿਸਥਾਰ ਪੂਰਵਕ ਵਰਣਨ ਕਰੋ?
16. ਵਾਯੂਮੰਡਲ ਅਤੇ ਪੌਣ ਪੇਟੀਆਂ ਕਿਉਂ ਖਿਸਕਦੀਆਂ ਹਨ? ਇਸ ਦੇ ਕੀ ਪ੍ਰਭਾਵ ਹਨ?

17. ਸ਼ੀਤ ਉਸ਼ਣ ਚੱਕਰਵਾਤਾਂ ਦੀ ਉਤਪਤੀ ਤੇ ਮੌਸਮ ਦਾ ਵਰਣਨ ਕਰੋ?
18. ਉਸ਼ਣਕਟੀਬੰਧੀ ਚੱਕਰਵਾਤਾਂ ਦੀ ਉਤਪਤੀ ਅਤੇ ਮੌਸਮ ਦਾ ਵਰਣਨ ਕਰੋ?
19. ਵਰਖਾ ਕਿਵੇਂ ਹੁੰਦੀ ਹੈ? ਵਰਖਾ ਦੀਆਂ ਵੱਖ-ਵੱਖ ਕਿਸਮਾਂ ਦਾ ਵਰਣਨ ਕਰੋ?
20. ਸੰਸਾਰ ਵਿੱਚ ਵਰਖਾ ਦੀ ਵੰਡ ਦਾ ਵਰਣਨ ਕਰੋ?
21. ਮਹਾਸਾਗਰੀ ਫਰਸ਼ ਦੇ ਮੁੱਖ ਭਾਗਾਂ ਦਾ ਵਰਣਨ ਕਰੋ ਅਤੇ ਹਰ ਇਕ ਦੀਆਂ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਤਾਵਾਂ ਲਿਖੋ?
22. 'ਮਹਾਸਾਗਰ ਭਵਿੱਖ ਦੇ ਸੋਮਿਆਂ ਦੇ ਭੰਡਾਰ ਹਨ' ਵਿਆਖਿਆ ਕਰੋ?
23. ਪ੍ਰਸ਼ਾਂਤ ਮਹਾਸਾਗਰ ਦੀ ਥਲ ਰੂਪ ਰੇਖਾ ਦਾ ਵਰਣਨ ਕਰੋ?
24. ਹਿੰਦ ਮਹਾਸਾਗਰ ਦੇ ਫਰਸ਼ ਦੀ ਧਰਾਤਲੀ ਰੂਪ ਰੇਖਾ ਦਾ ਵਰਣਨ ਕਰੋ?
25. ਅੰਧ ਮਹਾਸਾਗਰ ਦੇ ਫਰਸ਼ ਦੀ ਧਰਾਤਲੀ ਰੂਪ ਰੇਖਾ ਦਾ ਵਰਣਨ ਕਰੋ?
26. ਮਹਾਸਾਗਰੀ ਜਲ ਦੇ ਤਾਪਮਾਨ ਦੀ ਖਿਤਿਜੀ ਵੰਡ ਦਾ ਕਰਨਾਂ ਸਹਿਤ ਵਰਣਨ ਕਰੋ?
27. ਮਹਾਸਾਗਰੀ ਜਲ ਦਾ ਖਾਰਾਪਨ ਨਿਯੰਤ੍ਰਿਤ ਕਰਨ ਵਾਲੇ ਕਾਰਕਾਂ ਦਾ ਵਰਣਨ ਕਰੋ?
28. ਮਹਾਸਾਗਰੀ ਰੋਆਂ ਦੀ ਉਤਪੱਤੀ ਕਿਹੜੇ ਕਾਰਕਾਂ ਤੇ ਨਿਰਭਰ ਕਰਦੀ ਹੈ? ਉਦਾਹਰਨ ਦਿਓ।
29. ਅੰਧ ਮਹਾਸਾਗਰ ਦੀਆਂ ਰੋਆਂ ਤੇ ਉਨ੍ਹਾਂ ਦੇ ਪ੍ਰਭਾਵ ਦੱਸੋ?
30. ਪ੍ਰਸ਼ਾਂਤ ਮਹਾਸਾਗਰ ਦੀਆਂ ਰੋਆਂ ਅਤੇ ਉਨ੍ਹਾਂ ਦੇ ਪ੍ਰਭਾਵ ਦੱਸੋ?
31. ਜਵਾਰਭਾਟਾ ਕਿਵੇਂ ਉਤਪੰਨ ਹੁੰਦਾ ਹੈ? ਇਸ ਦੀਆਂ ਮੁੱਖ ਕਿਸਮਾਂ ਦੱਸੋ?

ਜਮਾਤ 10 +2 ਜੌਗਰਫੀ

ਸਮੈਸਟਰ-1

ਇੱਕ ਅੰਕ ਵਾਲੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ

- ❖ ਭੂਗੋਲ ਕਿਸ ਨੂੰ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਆਰਥਿਕ ਭੂਗੋਲ ਕਿਸ ਨੂੰ ਆਖਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਆਰਥਿਕ ਭੂਗੋਲ ਦੇ ਅਧਿਐਨ ਦੀਆਂ ਪਹੁੰਚਾਂ ਦੇ ਨਾਂ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਸੋਮੇ ਕਿਸ ਨੂੰ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਵੱਖ ਵੱਖ ਕਿਸਮਾਂ ਦੇ ਕੱਚ ਮਾਲ ਦੇ ਨਾਂ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਜਵਾਰੀ ਸ਼ਕਤੀ ਤੇ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?
- ❖ ਭੂ ਤਾਪੀ ਸ਼ਕਤੀ ਤੇ ਤੁਸੀਂ ਕੀ ਸਮਝਦੇ ਹੋ?
- ❖ ਯੂਨਾਇਟਡ ਨੈਸ਼ਨਜ਼ ਅਨੁਸਾਰ ਧਰਤੀ ਤੇ ਘੱਟੋ ਘੱਟ ਕਿੰਨੇ % ਭਾਗ ਵਿੱਚ ਜੰਗਲ ਹੋਣੇ ਚਾਹੀਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਨੀਮ ਤਪਤ ਖੰਡੀ ਜੰਗਲਾਂ ਦਾ ਵਿਸਥਾਰ ਦਿਓ?
- ❖ ਨੁਕੀਲੇ ਪੱਤਿਆ ਵਾਲੇ ਜੰਗਲਾਂ ਦਾ ਵਿਸਥਾਰ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਤਪਤ ਖੰਡੀ ਜੰਗਲ ਕਿਥੇ ਮਿਲਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਨੀਮ ਤਪਤ ਖੰਡੀ ਜੰਗਲ ਕਿਹੜੇ ਖੇਤਰਾਂ ਜਾਂ ਦੇਸ਼ਾਂ ਵਿੱਚ ਮਿਲਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਲੰਬਰਿੰਗ ਤੇ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?
- ❖ ਜੰਗਲਾਂ ਦੀ ਅੰਧਾ ਪੁੰਦ ਕਟਾਈ ਕਾਰਣ ਬਰਸਾਤੀ ਰੋਆਂ ਦੇ ਖੇਤਰ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਉਤਰ ਪੱਛਮੀ ਸਾਂਤ ਮਹਾਂਸਾਗਰ ਦੇ ਮੱਛਲੀ ਖੇਤਰਾਂ ਦਾ ਵਿਸਥਾਰ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਉਤਰ ਪੂਰਬੀ ਸਾਂਤ ਮਹਾਂਸਾਗਰ ਦੇ ਮੱਛਲੀ ਖੇਤਰਾਂ ਦਾ ਵਿਸਥਾਰ ਲਿਖੋ?

- ❖ ਉਤਰ ਪੱਛਮੀ ਅੰਧ ਮਹਾਂਸਾਗਰ ਦੇ ਮੱਛਲੀ ਖੇਤਰਾਂ ਦਾ ਵਿਸਥਾਰ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਉਤਰ ਪੂਰਬੀ ਅੰਧ ਮਹਾਂਸਾਗਰ ਦੇ ਮੱਛਲੀ ਖੇਤਰਾਂ ਦਾ ਵਿਸਥਾਰ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਦੱਖਣੀ ਅਮਰੀਕਾ ਦੇ ਸਾਂਤ ਮਹਾਂਸਾਗਰੀ ਤੱਟਵਰਤੀ ਮੱਛਲੀ ਖੇਤਰ ਦਾ ਵਿਸਥਾਰ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਭਾਰਤ ਦੇ ਸਮੁੰਦਰੀ ਮੱਛਲੀ ਖੇਤਰ ਦੇ ਨਾਂ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਧਾਤੂ ਖਣਿਜ ਪਦਾਰਥਾਂ ਦੇ ਨਾਂ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਅਧਾਤੂ ਖਣਿਜ ਪਦਾਰਥਾਂ ਦੇ ਨਾਂ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਸੰਸਾਰ ਵਿੱਚ ਕੱਚੇ ਲੋਹੇ ਦੇ ਉਤਪਾਦਨ ਦੇ ਪਹਿਲੇ ਦੋ ਦੇਸ਼ਾਂ ਦੇ ਨਾਂ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਸੰਸਾਰ ਵਿੱਚ ਕੱਚੇ ਤਾਂਬੇ ਦੇ ਉਤਪਾਦਨ ਦੇ ਪਹਿਲੇ ਦੋ ਦੇਸ਼ਾਂ ਦੇ ਨਾਂ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਸੰਸਾਰ ਵਿੱਚ ਐਲੂਮੀਨੀਅਮ ਦੇ ਪਹਿਲੇ ਦੋ ਦੇਸ਼ਾਂ ਦੇ ਨਾਂ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਸੰਸਾਰ ਵਿੱਚ ਕੋਇਲੇ ਦੇ ਉਤਪਾਦਨ ਦੇ ਪਹਿਲੇ ਦੋ ਦੇਸ਼ਾਂ ਦੇ ਨਾਂ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਬਾਕੂ ਤੇਲ ਖੇਤਰ ਕਿੱਥੇ ਸਥਿਤ ਹੈ?
- ❖ ਟੈਨੇਸੀ ਵੈਲੀ ਅਥਾਰਟੀ” ਬਿਜਲੀ ਕਿਸ ਦੇਸ਼ ਵਿੱਚ ਕਿੱਥੇ ਸਥਿਤ ਹੈ?
- ❖ ਭਾਰਤ ਦੀਆਂ ਦੋ ਮੁੱਖ ਪਣ ਬਿਜਲੀ ਘਰ ਦੇ ਨਾਂ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਸੰਸਾਰ ਦੇ ਕਿਹੜੇ ਦੇਸ਼ ਦੀ ਵਸੋਂ ਸਭ ਤੋਂ ਵੱਧ ਅਤੇ ਕਿੰਨੀ ਹੈ?
- ❖ ਸੰਸਾਰ ਵਿੱਚ ਸਭ ਤੋਂ ਵਿਰਲੀ ਵਸੋਂ ਵਾਲੇ ਕਿਹੜੇ ਖੇਤਰ ਹਨ?
- ❖ ਸੰਸਾਰ ਦੇ ਸੰਘਣੀ ਘਣਤਾ ਵਾਲੇ ਦੇਸ਼ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਧਰਤੀ ਤੇ ਪਹਿਲੇ ਮਾਨਵ ਨੇ ਕਦੋਂ ਜਨਮ ਲਿਆ ਸੀ?
- ❖ ਪੈਟਰੋਲੀਅਮ ਸ਼ਬਦ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?
- ❖ ਸੰਸਾਰ ਵਿੱਚ ਪਹਿਲੀਵਾਰੀ ਪਣ ਬਿਜਲੀ ਕਦੋਂ ਅਤੇ ਕਿੱਥੇ ਤਿਆਰ ਕੀਤੀ ਗਈ।
- ❖ ਭੂਗੋਲ ਕਿਸ ਨੂੰ ਆਖਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਕੀ, ਆਧੁਨਿਕ ਭੂਗੋਲ ਅੰਤਰਵਿਗਿਆਨਿਕ ਵਿਸ਼ਾ ਬਣ ਗਿਆ ਹੈ।
- ❖ ਕੀ, ਆਰਥਿਕ ਭੂਗੋਲ ਰਾਹੀਂ ਕਿਸੇ ਵੀ ਵਿਸ਼ੇ ਦਾ ਅਧਿਐਨ ਕਰਨ ਲਈ ਨਿਸ਼ਚਿਤ ਵਿਗਿਆਨਕ ਵਿਧੀ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰਦਾ ਹੈ?
- ❖ ਕੱਚਾ ਮਾਲ ਕਿੰਨੀਆਂ ਕਿਸਮਾਂ ਦਾ ਹੋ ਸਕਦਾ ਹੈ?
- ❖ ਪਹਿਲੀ ਕਿਸਮ ਦੇ ਕੱਚੇ ਮਾਲ ਦਾ ਸਬੰਧ ਕਿਹੜੀਆਂ ਉਪਜਾਂ ਨਾਲ ਹੈ?
- ❖ ਦੂਸਰੀ ਕਿਸਮ ਦੇ ਕੱਚੇ ਮਾਲ ਦਾ ਸਬੰਧ ਕਿਹੜੀਆਂ ਉਪਜਾਂ ਨਾਲ ਹੈ?
- ❖ ਕੱਚੇ ਮਾਲ ਨੂੰ ਤਿਆਰ ਕਰਨ ਵਾਲੀਆਂ ਮਸ਼ੀਨਾਂ ਲਈ ਕਿਹੜੀ ਜ਼ਰੂਰਤ ਹੁੰਦੀ ਹੈ?
- ❖ ਦੱਖਣ-ਪੂਰਬੀ ਏਸ਼ੀਆਈ ਦੇਸ਼ਾਂ ਨੇ ਕਿਹੜੀ ਵਪਾਰਕ ਸੰਸਥਾ ਬਣਾ ਲਈ ਹੈ?
- ❖ ਕੀ, ਆਰਥਿਕ ਭੂਗੋਲਿਕ ਅਧਿਐਨ ਲਈ ਸਰਵ ਵਿਆਪੀ ਨਿਯਮ ਬਣਾਏ ਜਾ ਸਕਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਕੀ, ਕਿਸੇ ਵੀ ਦੇਸ਼ ਜਾਂ ਖੇਤਰ ਜਾਂ ਸੰਸਾਰ ਦੇ ਹਰ ਇਕ ਵਿਅਕਤੀ, ਹਰ ਇਕ ਖਿੱਤੇ ਲਈ ਆਰਥਿਕ ਭੂਗੋਲ ਦਾ ਗਿਆਨ ਪ੍ਰਾਪਤ ਹੋਣੀ ਜ਼ਰੂਰੀ ਹੈ?
- ❖ ਆਰਥਿਕ ਭੂਗੋਲ ਦੀ ਪ੍ਰਦੇਸ਼ਿਕ ਪਹੁੰਚ ਰਾਹੀਂ ਕੀ ਅਧਿਐਨ ਕੀਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?
- ❖ ਆਰਥਿਕ ਭੂਗੋਲ ਦੀ ਵਸਤੂ ਪਹੁੰਚ ਰਾਹੀਂ ਕੀ ਅਧਿਐਨ ਕੀਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?
- ❖ ਆਰਥਿਕ ਭੂਗੋਲ ਦੀ ਸਿਧਾਂਤਕ ਪਹੁੰਚ ਰਾਹੀਂ ਕੀ ਅਧਿਐਨ ਕੀਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?
- ❖ ਕੀ, ਸੋਮੇ ਮਾਨਵ ਦੇ ਨਿਸ਼ਚਿਤ ਉਦੇਸ਼ ਦੀ ਪੂਰਤੀ ਦਾ ਸਾਧਨ ਹੁੰਦੇ ਸਨ?
- ❖ ਕੀ, ਮਨੁੱਖ ਦੀਆਂ ਅਸੀਮਤ ਜ਼ਰੂਰਤਾਂ ਦੀ ਪੂਰਤੀ ਕਰਨ ਵਾਲੇ ਸੋਮੇ ਮਾਨਵ ਲਈ ਉਪਯੋਗੀ ਸਿੱਧ ਹੁੰਦੇ ਹਨ।
- ❖ ਕੋਈ ਵੀ ਵਸਤੂ ਕੱਚੇ ਤੱਕ ਸੋਮਾ ਅਖਵਾ ਸਕਦੀ ਹੈ?
- ❖ ਸੋਮੇ ਮਾਨਵ ਦੀਆਂ ਕਿਹੜੀਆਂ ਜ਼ਰੂਰਤਾਂ ਦੀ ਪੂਰਤੀ ਕਰਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਸੋਮਿਆਂ ਦੀ ਸੱਭ ਤੋਂ ਵਧੇਰੇ ਮਾਨਤਾ ਵਾਲੇ ਵਰਗੀਕਰਣ ਅਨੁਸਾਰ ਸੋਮਿਆਂ ਨੂੰ ਕਿੰਨੇ ਵਰਗਾਂ ਵਿੱਚ ਵੰਡਿਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ?

- ❖ ਕਿਸ ਕੁਦਰਤੀ ਵਸਤੂ ਨੂੰ ਜੀਵ ਸੋਮਾ ਆਖਿਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ?
- ❖ ਜੀਵ-ਜੰਤੂ ਸੋਮਿਆਂ ਵਿੱਚ ਕੀ-ਕੀ ਸ਼ਾਮਿਲ ਕੀਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?
- ❖ ਪੌਦਿਆ ਨਾਮੀ ਸੋਮਿਆਂ ਵਿੱਚ ਕੀ-ਕੀ ਸ਼ਾਮਿਲ ਕੀਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?
- ❖ ਕਿਸ ਕੁਦਰਤੀ ਵਸਤੀ ਨੂੰ ਨਿਰਜੀਵ ਸੋਮਾ ਆਖਿਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ?
- ❖ ਕੀ, ਖਣਿਜ ਪਦਾਰਥੀ ਸੋਮਿਆਂ ਦਾ ਵਿਤਰਣ ਸਾਰੇ ਸੰਸਾਰ ਵਿੱਚ ਸਮਾਨ ਹੈ?
- ❖ ਕਿਹੜੇ ਸੋਮੇ ਸ਼ਕਤੀ ਦੇ ਸੋਮੇ ਹੁੰਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਖਤਮ ਹੋ ਜਾਣ ਵਾਲੇ ਸੋਮਿਆਂ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?
- ❖ ਐਟਮੀ ਬਾਲਣ ਕਿਹੜੇ ਹੁੰਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਕਿਹੜੇ ਸੋਮੇ ਨਾ ਖਤਮ (ਅਮੁੱਕ ਸੋਮੇ) ਹੋਣ ਵਾਲੇ ਸੋਮੇ ਹੁੰਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਕਿਹੜੇ ਸੋਮੇ ਸੰਭਾਤਿਵ ਸੋਮੇ ਹੁੰਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਊਰਜਾ ਸੋਮੇ ਕੀ ਹੁੰਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਪਸ਼ੂ ਪਾਲਣ ਦਾ ਧੰਦਾ ਕਿਹੜੇ ਸੋਮਿਆਂ ਤੇ ਨਿਰਭਰ ਕਰਦਾ ਹੈ?
- ❖ ਕਿਹੜੇ ਸੋਮੇ ਉਦਯੋਗਿਕ ਸੋਮੇ ਹੁੰਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਕੀ, ਜੰਗਲ ਕਿਸੇ ਵੀ ਖੇਤਰ ਦੇ ਵਿਕਾਸ ਲਈ ਧੁਰੇ ਦਾ ਕੰਮ ਕਰਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਜੰਗਲ ਕਿਸ ਨੂੰ ਆਖਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਜੰਗਲ ਵਿਗਿਆਨ ਕਿਸ ਨੂੰ ਆਖਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?
- ❖ ਤਪਤ ਖੰਡਾਂ ਦੇ ਵਰਖਾ ਵਾਲੇ ਜੰਗਲ ਕਿਹੜੇ ਅਕਸ਼ਾਂਸ਼ਾਂ ਵਿੱਚ ਮਿਲਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਭੂ-ਮੱਧ ਰੇਖਕ ਜੰਗਲਾਂ ਦਾ ਹੋਰ ਕੀ ਨਾਮ ਹੈ?
- ❖ ਨੀਮ ਤਪਤ ਖੰਡਾਂ ਦੇ ਰੂਮ ਸਾਗਰੀ ਭਾਗਾਂ ਵਿੱਚ ਵਰਖਾ ਕਿਸ ਮੌਸਮ ਵਿੱਚ ਪੈਂਦੀ ਹੈ?
- ❖ ਨੁਕੀਲੇ ਪੱਤਿਆਂ ਵਾਲੇ ਜੰਗਲਾਂ ਦੇ ਦਰੱਖਤ ਕਿਹੋ ਜਿਹੇ ਹੁੰਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਜੰਗਲਾਂ ਦੇ ਵਿਨਾਸ਼ ਦਾ ਕੋਈ ਇਕ ਕਾਰਣ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਰਾਜਸਥਾਨ ਦਾ ਮਾਰੂਥਲ ਕਿਸ ਦੀ ਦੇਣ ਹੈ?
- ❖ ਸ਼ਿਵਾਲਿਕ ਦੀਆਂ ਪਹਾੜੀਆਂ ਤੋਂ ਅੰਧਾ ਧੁੰਦ ਕਟਾਈ ਦਾ ਕੀ ਨਤੀਜਾ ਹੈ?
- ❖ ਕੀ, ਮੱਛੀ ਮਹੱਤਵਪੂਰਣ ਖਾਧ ਪਦਾਰਥ ਹੈ?
- ❖ ਮੱਛੀਆਂ ਖਾਧ ਪਦਾਰਥਾਂ ਤੋਂ ਇਲਾਵਾ ਹੋਰ ਕਿਹੜੇ ਕੰਮ ਵਿੱਚ ਲਿਆਂਦੀਆਂ ਜਾਂਦੀਆਂ ਹਨ?
- ❖ ਮੱਛੀਆਂ ਲਗਭਗ ਕਿੰਨੀ ਕਿਸਮ ਦੀਆਂ ਹਨ?
- ❖ ਡੂੰਘੇ ਸਮੁੰਦਰ ਦੀਆਂ ਮੱਛੀਆਂ ਫੜਨ ਲਈ ਕਿਸ ਕਿਸਮ ਦੇ ਜਹਾਜ਼ਾਂ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ?
- ❖ ਕਿਹੜੇ ਖੇਤਰਾਂ ਦੀਆਂ ਮੱਛਲੀਆਂ ਖਾਣ ਲਈ ਵਧੀਆ ਹੁੰਦੀਆਂ ਹਨ?
- ❖ ਸੰਸਾਰ ਦੇ ਮੱਛਲੀ ਖੇਤਰਾਂ ਨੂੰ ਕਿੰਨੇ ਭਾਗਾਂ ਵਿੱਚ ਵੰਡਿਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ?
- ❖ ਸੰਸਾਰ ਦੇ ਸਾਗਰੀ ਮੱਛੀਆਂ ਵਾਲੇ ਮੁੱਖ ਖੇਤਰ ਕਿਥੇ ਮਿਲਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਕੀ, ਨਿਊਫਾਊਨਡਲੈਂਡ ਦੀ ਅਰਥ ਵਿਵਸਥਾ ਮੱਛਲੀਆਂ ਤੇ ਨਿਰਭਰ ਕਰਦੀ ਹੈ?
- ❖ ਉੱਤਰ-ਪੂਰਬੀ ਅੰਧ ਮਹਾਸਾਗਰੀ ਮੱਛਲੀ ਖੇਤਰ ਕਿਥੇ ਫੈਲੇ ਹੋਏ ਹਨ?
- ❖ ਤਾਜ਼ੇ ਜਲ ਦੀਆਂ ਮੱਛੀਆਂ ਕਿਥੇ ਮਿਲਦੀਆਂ ਹਨ?
- ❖ ਖਣਿਜ ਪਦਾਰਥ ਕਿਥੇ ਮਿਲਣ ਵਾਲੇ ਕੁਦਰਤੀ ਪਦਾਰਥ ਹੁੰਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਖਣਿਜ ਪਦਾਰਥਾਂ ਨੂੰ ਮੁੱਢਲੇ ਤੌਰ ਤੇ ਕਿੰਨੇ ਵਰਗਾਂ ਵਿੱਚ ਵੰਡਿਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ?

- ❖ ਕੀ, ਖਣਿਜ ਪਦਾਰਥ ਖਤਮ ਹੋ ਜਾਣ ਵਾਲੇ ਭੰਡਾਰ ਹਨ?
- ❖ ਕੀ, ਖਣਿਜ ਪਦਾਰਥਾਂ ਦੇ ਉਦਯੋਗ ਨੂੰ ਡਾਕੂ ਉਦਯੋਗ ਆਖ ਦਿੱਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?
- ❖ ਆਧੁਨਿਕ ਯੁੱਗ ਨੂੰ ਕਿਹੜੇ ਖਣਿਜ ਪਦਾਰਥ ਦਾ ਯੁੱਗ ਆਖਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?
- ❖ ਲੋਹਾ ਕਿਹੋ ਜਿਹਾ ਖਣਿਜ ਪਦਾਰਥ ਹੈ?
- ❖ ਕੱਚੇ ਲੋਹੇ ਦੀਆਂ ਮੁੱਖ ਕਿਸਮਾਂ ਕਿਹੜੀਆਂ ਹਨ?
- ❖ ਸੰਸਾਰ ਦੇ ਕੱਚੇ ਲੋਹੇ ਦੇ ਸੁਰੱਖਿਅਤ ਭੰਡਾਰ ਮੁੱਖ ਰੂਪ ਵਿੱਚ ਕਿਥੇ ਮਿਲਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਭਾਰਤ ਦੇ ਉੱਤਰ ਪੂਰਬੀ ਲੋਹ ਦਾ ਮੁੱਖ ਗਾਹਕ ਕਿਹੜਾ ਦੇਸ਼ ਹੈ?
- ❖ ਸੰਯੁਕਤ ਰਾਜ ਅਮਰੀਕਾ ਦਾ ਸੁਪੀਰੀਅਰ ਝੀਲ ਖੇਤਰ ਕਿਥੇ ਮਿਲਦਾ ਹੈ?
- ❖ ਤਾਂਬੇ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਦੋਂ ਤੋਂ ਹੁੰਦੀ ਆ ਰਹੀ ਹੈ?
- ❖ ਤਾਂਬੇ ਦੇ ਮੁੱਖ ਉਤਪਾਦਕ ਦੇਸ਼ ਕਿਹੜੇ ਹਨ?
- ❖ ਐਲੂਮੀਨੀਅਮ ਧਾਤ ਕਿਹੜੀਆਂ ਧਾਤਾਂ ਤੋਂ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ?
- ❖ ਕੀ ਐਲੂਮੀਨੀਅਮ ਬਹੁਤ ਹੀ ਹਲਕੀ ਧਾਤ ਹੁੰਦੀ ਹੈ?
- ❖ ਬਾਕਸਾਈਟ ਦੇ ਮੁੱਖ ਉਤਪਾਦਕ ਦੇਸ਼ ਕਿਹੜੇ ਹਨ?
- ❖ ਮੈਂਗਨੀਜ਼ ਨੂੰ ਲੋਹ ਪੂਰਕ ਧਾਤ ਕਿਉਂ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?
- ❖ ਸੰਸਾਰ ਦੇ ਮੈਂਗਨੀਜ਼ ਦੇ ਭੰਡਾਰ ਮੁੱਖ ਰੂਪ ਵਿੱਚ ਕਿਥੇ ਮਿਲਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਸ਼ਕਤੀ ਦਾ ਮੁੱਖ ਸੋਮਾ ਕਿਹੜਾ ਹੈ?
- ❖ ਕੋਇਲੇ ਨੂੰ ਕਾਲਾ ਸੋਨਾ ਕਿਉਂ ਆਖਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?
- ❖ ਕੋਇਲੇ ਦੀਆਂ ਮੁੱਖ ਕਿਸਮਾਂ ਕਿਹੜੀਆਂ ਹਨ?
- ❖ ਸੰਸਾਰ ਦਾ ਸੱਭ ਤੋਂ ਵੱਡਾ ਕੋਇਲਾ ਕੱਢਣ ਵਾਲਾ ਦੇਸ਼ ਕਿਹੜਾ ਹੈ?
- ❖ ਗੋਂਡਵਾਨਾ ਕੋਇਲਾ ਖੇਤਰ ਭਾਰਤ ਦੇ ਕੁਲ ਉਤਪਾਦਨ ਵਿੱਚ ਕਿੰਨਾ ਯੋਗਦਾਨ ਪਾਉਂਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਯੂਕਰੇਨ ਦੇ ਡੋਨੈਟਸ਼ ਕੋਇਲਾ ਖੇਤਰ ਨੂੰ ਕਿਹੜਾ ਦੂਸਰਾ ਨਾਮ ਦਿੱਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?
- ❖ ਵਰਤਮਾਨ ਯੁੱਗ ਵਿੱਚ ਸਭ ਤੋਂ ਵੱਧ ਮਹੱਤਤਾ ਵਾਲਾ ਸ਼ਕਤੀ ਦਾ ਸਾਧਨ ਕਿਹੜਾ ਹੈ?
- ❖ ਪੈਟਰੋਲੀਅਮ ਸ਼ਬਦ ਕਿਹੜੀ ਭਾਸ਼ਾ ਦੇ ਸ਼ਬਦਾਂ ਤੋਂ ਬਣਿਆ ਹੈ?
- ❖ ਕਾਕੋਸ਼ਸ ਤੇਲ ਖੇਤਰਾਂ ਦਾ ਹੋਰ ਨਾਂ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਭਾਰਤ ਦੇ ਪੂਰਬੀ ਤੇਲ ਖੇਤਰ ਕਿਥੇ ਫੈਲੇ ਹੋਏ ਹਨ?
- ❖ ਭਾਰਤ ਦੇ ਪੱਛਮੀ ਖੇਤਰ ਦੇ ਖੂਹ ਮੁੱਖ ਰੂਪ ਵਿੱਚ ਕਿਸ ਰਾਜ ਵਿੱਚ ਹਨ?
- ❖ ਪੈਟਰੋਲੀਅਮ ਲਈ ਕਿਹੜਾ ਦੇਸ਼ ਦੱਖਣੀ ਗੋਲਾ ਅਰਧ ਦਾ ਸੱਭ ਤੋਂ ਵੱਧ ਮਹੱਤਵ ਰੱਖਣ ਵਾਲਾ ਦੇਸ਼ ਹੈ?
- ❖ ਭਾਰਤ ਦੇ ਪੱਛਮੀ ਖੇਤਰ ਦੇ ਤੇਲ ਦੇ ਖੂਹ ਮੁੱਖ ਰੂਪ ਵਿੱਚ ਕਿਸ ਰਾਜ ਵਿੱਚ ਹਨ?
- ❖ ਪੈਟਰੋਲੀਅਮ ਲਈ ਕਿਹੜਾ ਦੇਸ਼ ਦੱਖਣੀ ਗੋਲਾ ਅਰਧ ਦਾ ਸੱਭ ਤੋਂ ਵੱਧ ਮਹੱਤਵ ਰੱਖਣ ਵਾਲਾ ਹੈ?
- ❖ ਕੋਲਾ, ਪੈਟਰੋਲੀਅਮ ਤੋਂ ਬਗੈਰ ਅਮੁੱਕ ਮਹੱਤਵਪੂਰਣ ਸ਼ਕਤੀ ਦਾ ਸਾਧਨ ਕਿਹੜਾ ਹੈ?
- ❖ ਧਰਤੀ ਤੇ ਜੀਵਾਂ ਨੇ ਸੱਭ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ ਕਿਸ ਸਮੇਂ ਜਨਮ ਲਿਆ ਸੀ?
- ❖ ਕਿਸ ਸਮੇਂ ਸੱਭ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ ਸਭਿੱਆ ਮਾਨਵ ਸੰਸਾਰ ਵਿੱਚ ਆ ਗਿਆ ਸੀ?
- ❖ ਕੀ ਸਾਰੇ ਸੰਸਾਰ ਵਿੱਚ ਵਸੋਂ ਦਾ ਵਾਧਾ ਇਕੋ ਜਿਹਾ ਹੈ?
- ❖ ਕੀ ਪ੍ਰਿਥਵੀ ਦਾ ਧਰਾਤਲ ਜਨ-ਸੰਖਿਆ ਦੀ ਵੰਡ ਤੇ ਡੂੰਘਾ ਪ੍ਰਭਾਵ ਪਾਉਂਦਾ ਹੈ?

- ❖ ਆਦਿ ਕਾਲ ਤੋਂ ਮਾਨਵ ਜਾਤੀ ਕਿਸ ਕਿਸਮ ਦੇ ਧਰਾਤਲ ਨੂੰ ਨਿਵਾਸ ਸਥਾਨ ਦੇ ਰੂਪ ਵਿੱਚ ਚੁਣਦੀ ਹੈ?
- ❖ ਕੀ ਸਾਰੇ ਦੇ ਸਾਰੇ ਸੰਸਾਰ ਦੀ ਵਸੋਂ ਦੀ ਵੰਡ, ਇਕੋ ਜਿਹੀ ਹੈ?
- ❖ ਆਦਿ ਕਾਲ ਤੋਂ ਮਾਨਵ ਜਾਤੀ ਕਿਸ ਕਿਸਮ ਦੇ ਧਰਾਤਲ ਨੂੰ ਨਿਵਾਸ ਸਥਾਨ ਦੇ ਰੂਪ ਵਿੱਚ ਚੁਣਦੀ ਰਹੀ ਹੈ?
- ❖ ਕੀ ਸੰਸਾਰ ਵਿੱਚ ਵਸੋਂ ਦੀ ਵੰਡ ਇਕੋ ਜਿਹੀ ਹੈ?
- ❖ ਕੀ ਸੰਸਾਰ ਦੀ ਦੋ ਤਿਹਾਈ ਤੋਂ ਵੱਧ ਵਸੋਂ, ਸੰਸਾਰ ਦੇ ਇਕ ਤਿਹਾਈ ਖੇਤਰਾਂ ਵਿੱਚ ਫੈਲੀ ਹੋਈ ਹੈ?
- ❖ ਕੀ ਪਾਣੀ ਮਾਨਵ ਦੀ ਬਨਿਆਦੀ ਜ਼ਰੂਰਤ ਹੈ?
- ❖ ਕੀ ਕਿਸੇ ਖੇਤਰ ਦੀ ਜਨ-ਸੰਖਿਆ ਦੀ ਵੰਡ ਅਤੇ ਘਣਤਾ ਤੇ ਸਭਿਆਚਾਰਕ ਕਾਰਕ ਡੂੰਘਾ ਅਸਰ ਪਾਉਂਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਸੰਸਾਰ ਦੀ ਸੱਭ ਤੋਂ ਵੱਧ ਜਨ-ਸੰਖਿਆ ਏਸ਼ੀਆ ਮਹਾਂਦੀਪ ਦੇ ਕਿਸ ਦੇਸ਼ ਵਿੱਚ ਰਹਿੰਦੀ ਹੈ?
- ❖ ਸੰਸਾਰ ਅਤੇ ਏਸ਼ੀਆ ਦਾ ਆਬਾਦੀ ਪੱਖੋਂ ਦੂਸਰਾ ਵੱਡਾ ਦੇਸ਼ ਕਿਹੜਾ ਹੈ?
- ❖ ਭਾਰਤ ਦੀ ਬਹੁਤੀ ਜਨ-ਸੰਖਿਆ ਕਿਸ ਖੇਤਰ ਵਿੱਚ ਵਸੀ ਹੋਈ ਹੈ?
- ❖ ਸੰਘਣੀ ਵਸੋਂ ਦੇ ਕੋਈ ਇਕ ਲਾਭ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਸੰਘਣੀ ਵਸੋਂ ਦੇ ਕੋਈ ਇਕ ਨੁਕਸਾਨ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਵਿਰਲੀ ਵਸੋਂ ਦੇ ਕੋਈ ਇਕ ਗੁਣ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਵਿਰਲੀ ਵਸੋਂ ਦੇ ਕੋਈ ਇਕ ਗੁਣ ਲਿਖੋ?

ਦੋ ਨੰਬਰ ਵਾਲੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ

ਆਰਥਿਕ ਭੂਗੋਲ ਦਾ ਸਰੂਪ ਅਤੇ ਖੇਤਰ

- ❖ ਭੂਗੋਲ ਕਿਸ ਨੂੰ ਆਖਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਭੂਗੋਲ ਦੀਆਂ ਦੋ ਪ੍ਰੀਭਾਸ਼ਾਵਾਂ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਆਧੁਨਿਕ ਭੂਗੋਲ ਦਾ ਵਿਸ਼ਾ ਕਿਹੋ ਜਿਹਾ ਹੈ?
- ❖ ਭੂਗੋਲ ਨੂੰ ਮੁੱਖ ਰੂਪ ਵਿੱਚ ਕਿੰਨੀਆਂ ਸ਼ਾਖਾਵਾਂ ਵਿੱਚ ਵੰਡਿਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ ਅਤੇ ਨਾਮ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਆਰਥਿਕ ਕ੍ਰਿਆਵਾਂ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ, ਕੋਈ ਦੋ ਆਰਥਿਕ ਕ੍ਰਿਆਵਾਂ ਬਾਰੇ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਆਰਥਿਕ ਭੂਗੋਲ ਕਿਸ ਨੂੰ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਆਰਥਿਕ ਭੂਗੋਲ ਦੀਆਂ ਦੋ ਪ੍ਰੀਭਾਸ਼ਾਵਾਂ ਬਾਰੇ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਆਰਥਿਕ ਭੂਗੋਲ ਦੀਆਂ ਸੀਮਾਵਾਂ ਬਾਰੇ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਆਰਥਿਕ ਭੂਗੋਲ ਦੀ ਕੀ ਮਹੱਤਤਾ ਹੈ,
- ❖ ਆਰਥਿਕ ਭੂਗੋਲ ਦੇ ਅਧਿਐਨ ਲਈ ਪ੍ਰਦੇਸ਼ਿਕ ਪਹੁੰਚ ਕੀ ਹੈ?
- ❖ ਆਰਥਿਕ ਭੂਗੋਲ ਦੀ ਵਸਤੂ ਪਹੁੰਚ ਤੋਂ ਤੁਹਾਡਾ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?
- ❖ ਸਿਧਾਂਤਕ ਪਹੁੰਚ ਤੋਂ ਤੁਹਾਡਾ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?
- ❖ ਆਰਥਿਕ ਯੋਜਨਾਕਾਰਾਂ ਨੂੰ ਆਰਥਿਕ ਭੂਗੋਲ ਦੇ ਅਧਿਐਨ ਦੀ ਕੀ ਮਹੱਤਤਾ ਹੈ?
- ❖ ਆਰਥਿਕ ਭੂਗੋਲ ਦੀ ਕਿਸਾਨਾਂ ਲਈ ਕੀ ਮਹੱਤਤਾ ਹੈ?
- ❖ ਉਦਯੋਗਪਤੀਆਂ ਨੂੰ ਆਰਥਿਕ ਭੂਗੋਲ ਦੇ ਅਧਿਐਨ ਦੀ ਕੀ ਮਹੱਤਤਾ ਹੈ?
- ❖ ਆਰਥਿਕ ਭੂਗੋਲ ਦੇ ਅਧਿਐਨ ਦਾ ਵਪਾਰੀਆਂ ਨੂੰ ਕਿਵੇਂ ਲਾਭ ਹੁੰਦਾ ਹੈ?
- ❖ ਆਰਥਿਕ ਭੂਗੋਲ ਦੇ ਖੇਤਰ ਦਾ ਅਧਿਐਨ ਕਿੰਨੇ ਅਤੇ ਕਿਹੜੇ ਸਿਰਲੇਖਾਂ ਦੇ ਅੰਤਰਗਤ ਹੁੰਦਾ ਹੈ?
- ❖ ਆਰਥਿਕ ਭੂਗੋਲ ਦੇ ਅਧਿਐਨ ਲਈ ਵਰਤੋਂ ਵਿੱਚ ਲਿਆਂਦੀਆਂ ਜਾਣ ਵਾਲੀਆਂ ਪਹੁੰਚਾਂ ਦੇ ਨਾਮ ਲਿਖੋ?

ਸੋਮਿਆਂ ਦਾ ਵਰਗੀਕਰਣ

- ❖ ਮਨੁੱਖ ਦੀਆਂ ਬੁਨਿਆਦੀ ਜਰੂਰਤਾਂ ਕਿਹੜੀਆਂ ਹਨ?
- ❖ ਮਨੁੱਖ ਦੀਆਂ ਬੁਨਿਆਦੀ ਜਰੂਰਤਾਂ ਵਿੱਚ ਕਿਹੜੀ ਨਵੀਂ ਜਰੂਰਤ ਨੂੰ ਸ਼ਾਮਲ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਹੈ?
- ❖ ਸੋਮੇ ਜਾਂ ਸਾਧਨਾਂ ਤੋਂ ਤੁਹਾਡਾਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?
- ❖ ਸੋਮਿਆਂ ਦੀ ਪ੍ਰੀਭਾਸ਼ਾਂ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਸੋਮੇ ਮਨੁੱਖਾਂ ਦੇ ਕਿਹੜੇ ਉਦੇਸ਼ਾਂ ਦੀ ਪੂਰਤੀ ਕਰਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਵੀਹਵੀਂ ਸਦੀ ਦੇ ਆਰੰਭ ਵਿੱਚ ਸੋਮਿਆ ਦੀ ਧਾਰਣਾ ਬਾਰੇ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਸੋਮਿਆਂ ਦੀ ਨਵੀਨ ਧਾਰਣਾ ਤੇ ਚਾਨਣਾ ਪਾਓ?
- ❖ ਸੋਮਿਆਂ ਦਾ ਵਰਗੀਕਰਣ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਖਣਿਜ ਉਦਯੋਗ ਨੂੰ ਡਾਕੂ ਉਦਯੋਗ ਕਿਉਂ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?
- ❖ ਜੀਵ ਸੋਮੇ ਕਿਸ ਨੂੰ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਨਿਰਜੀਵ ਸੋਮੇ ਕੀ ਹੁੰਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਖਤਮ ਅਤੇ ਨਾ ਖਤਮ ਹੋਣ ਵਾਲੇ ਸੋਮਿਆ ਨੂੰ ਉਦਾਹਰਣ ਸਹਿਤ ਦਿਓ?
- ❖ ਖਣਿਜ ਪਦਾਰਥ ਕੀ ਹਨ, ਕਿਸਮਾਂ ਦਾ ਵਰਗੀਕਰਣ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਸੰਭਾਵਿਤ ਸੋਮੇ ਕਿਸ ਨੂੰ ਆਖਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਵਿਕਸਤ ਸੋਮੇ ਤੋਂ ਤੁਹਾਡਾ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?
- ❖ ਬਹੁ ਮੁੱਖੀ ਯੋਜਨਾਵਾਂ ਤੋਂ ਤੁਹਾਡਾਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?
- ❖ ਕੁਦਰਤ ਦੇ ਮੁਫਤ ਦੇ ਉਪਹਾਰਾਂ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?
- ❖ ਉਰਜਾ ਸੋਮਿਆਂ ਦੀਆਂ ਮੁੱਖ ਵੰਨਗੀਆਂ ਕਿਹੜੀਆਂ ਹਨ?
- ❖ ਭੂ-ਤਾਪੀ ਉਰਜਾ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?
- ❖ ਖਣਿਜ ਸੋਮੇ ਕੀ ਹਨ, ਉਦਾਹਰਣਾਂ ਦਿਓ?
- ❖ ਧਾਤੂ ਅਤੇ ਅਧਾਤੂ ਖਣਿਜਾਂ ਦਾ ਅੰਤਰ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਜਲ ਸੋਮਿਆਂ ਦਾ ਵਰਨਣ ਕਰੋ?
- ❖ ਮੁੱਖ ਸੋਮੇ ਕੀ ਹੁੰਦੇ ਹਨ?

ਧਰਤੀ ਦੇ ਮੁੱਖ ਕੁਦਰਤੀ ਸੋਮੇ-ਜੰਗਲ

- ❖ ਜੰਗਲ ਕਿਸ ਨੂੰ ਆਖਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਜੰਗਲ ਵਿਗਿਆਨ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?
- ❖ ਧਰਤੀ ਦੇ ਕਿਤਨੇ ਭਾਗਾਂ ਵਿੱਚ ਜੰਗਲਾਂ ਦਾ ਹੋਣਾ ਲਾਜ਼ਮੀ ਹੈ?
- ❖ ਜੰਗਲਾਂ ਦੇ ਵੱਧਣ ਫੁੱਲਣ ਲਈ ਪ੍ਰਭਾਵ ਪਾਉਣ ਵਾਲੇ ਤੱਤਾਂ ਦੇ ਨਾਂ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਜੰਗਲਾਂ ਦੀਆਂ ਮੁੱਖ ਕਿਸਮਾਂ ਦੇ ਨਾਂ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਸੈਲਵਾਜ਼ ਜੰਗਲਾਂ ਦੀਆਂ ਕੋਈ ਦੋ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਤਾਵਾਂ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਟੈਗਾ ਜੰਗਲ ਕੀ ਹਨ, ਦੋ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਤਾਵਾਂ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਜੰਗਲਾਂ ਦੇ ਲਾਭ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਨੀਮ ਤੱਪਤ ਖੰਡੀ ਜੰਗਲ ਕੀ ਹਨ ?
- ❖ ਭੂ ਮੱਧ ਰੇਖਕ ਜੰਗਲਾਂ ਬਾਰੇ ਦੱਸੋ ?
- ❖ ਮਾਨਸੂਨ ਜੰਗਲ ਕੀ ਹਨ ਅਤੇ ਕਿਥੇ ਮਿਲਦੇ ਹਨ ?
- ❖ ਜੰਗਲਾਂ ਦੀਆਂ ਕੀ ਮੁਸ਼ਕਲਾਂ ਹਨ ?
- ❖ ਲੰਬਰਿੰਗ ਤੇ ਤੁਸੀਂ ਕੀ ਸਮਝਦੇ ਹੋ?

- ❖ ਜਲਵਾਯੂ ਨੂੰ ਆਧਾਰ ਬਣਾ ਕੇ ਲੰਬਰਿੰਗ ਨੂੰ ਕਿੰਨੀਆਂ ਅਤੇ ਕਿਹੜੀਆਂ ਕਿਸਮਾਂ ਵਿੱਚ ਵੰਡਿਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ ?
- ❖ ਜੰਗਲਾਂ ਦੀ ਸੰਭਾਲ ਕਿਵੇਂ ਕੀਤੀ ਜਾ ਸਕਦੀ ਹੈ ?
- ❖ ਲੰਬਰਿੰਗ ਨੂੰ ਪ੍ਰਭਾਵਿਤ ਕਰਨ ਵਾਲੇ ਕਾਰਕ ਦੱਸੋ ?
- ❖ ਤਪਤ ਖੰਡੀ ਲੰਬਰਿੰਗ ਦੀਆਂ ਕੋਈ ਦੋ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਤਾਵਾਂ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਨੀਮ ਤਪਤ ਖੰਡੀ ਲੰਬਰਿੰਗ ਦੀਆਂ ਕੋਈ ਦੋ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਤਾਵਾਂ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਵਣਾਂ ਦੀ ਸੁਰੱਖਿਆ ਦੀਆਂ ਕੋਈ ਚਾਰ ਵਿਧੀਆਂ ਲਿਖੋ?

ਮੱਛੀਆਂ (ਧਰਤੀ ਦੇ ਮੁੱਖ ਕੁਦਰਤੀ ਸੋਮਿਆਂਦੀ ਵਿਤਰਣ)

- ❖ ਮੱਛੀਆਂ ਦਾ ਕੀ ਮਹੱਤਵ ਹੈ?
- ❖ ਮੱਛੀਆਂ ਅਮੁੱਲ ਸੋਮੇ ਹੋ ਕੇ ਵੀ ਇਨ੍ਹਾਂ ਦੀ ਮਾਤਰਾ ਲਗਾਤਾਰ ਘੱਟ ਰਹੀ ਹੈ ਕਿਉਂ?
- ❖ ਮੱਛੀਆਂ ਦੀਆਂ ਕਿਸਮਾਂ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਮੱਛੀ ਖੇਤਰਾਂ ਤੇ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?
- ❖ ਸੰਸਾਰ ਦੇ ਪ੍ਰਮੁੱਖ ਮੱਛਲੀ ਖੇਤਰ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਸਾਗਰਾਂ ਦੀਆਂ ਮੱਛੀਆਂ ਦੇ ਪ੍ਰਮੁੱਖ ਖੇਤਰ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਉੱਤਰ ਪੱਛਮੀ ਅੰਧ ਮਹਾਂਸਾਗਰ ਮੱਛੀ ਖੇਤਰਾਂ ਦੀਆਂ ਦੋ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਤਾਵਾਂ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਉੱਤਰ ਪੱਛਮੀ ਸ਼ਾਂਤ ਮਹਾਂਸਾਗਰ ਮੱਛਲੀ ਖੇਤਰ ਦੀਆਂ ਦੋ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਤਾਵਾਂ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਉੱਤਰ ਪੂਰਬੀ ਅੰਧ ਮਹਾਂਸਾਗਰ ਮੱਛੀ ਖੇਤਰ ਦੀਆਂ ਦੋ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਤਾਵਾਂ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਉੱਤਰ ਪੂਰਬੀ ਸ਼ਾਂਤ ਮਹਾਂਸਾਗਰੀ ਮੱਛੀ ਖੇਤਰ ਦੀਆਂ ਕੋਈ ਦੋ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਤਾਵਾਂ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਮੱਛੀਆਂ ਦੀ ਸੰਭਾਲ ਕਿਵੇਂ ਕੀਤੀ ਜਾ ਸਕਦੀ ਹੈ ?
- ❖ ਮੱਛੀਆਂ ਦੇ ਵੱਧਣ ਫੁੱਲਣ ਲਈ ਕਿੰਨਾਂ ਹਾਲਤਾਂ ਦਾ ਹੋਣਾ ਜ਼ਰੂਰੀ ਹੈ।

ਧਰਤੀ ਦੇ ਮੁੱਖ ਕੁਦਰਤੀ ਸੋਮਿਆਂ ਦਾ ਵਿਤਰਣ:- ਖਣਿਜ ਪਦਾਰਥ

- ❖ ਖਣਿਜ ਪਦਾਰਥਾਂ ਕਿੰਨ੍ਹਾਂ ਨੂੰ ਆਖਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?
- ❖ ਖਣਿਜ ਪਦਾਰਥਾਂ ਨੂੰ ਮੂਲ ਰੂਪ ਵਿੱਚ ਕਿੰਨ੍ਹਾਂ ਭਾਗਾਂ ਵਿੱਚ ਵੰਡਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?
- ❖ ਆਧੁਨਿਕ ਯੁੱਗ ਵਿੱਚ ਲੋਹੇ ਦੀ ਕੀ ਮਹੱਤਤਾ ਹੈ?
- ❖ ਕੀ ਕੱਚੇ ਲੋਹੇ ਨੂੰ ਫਿਰ ਤੋਂ ਵਰਤਿਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ?
- ❖ ਲੋਹੇ ਦੀਆਂ ਮੁੱਖ ਕਿਸਮਾਂ ਕਿਹੜੀਆਂ ਹਨ?
- ❖ ਕੱਚੇ ਲੋਹੇ ਦੀ ਸੰਭਾਲ ਕਿਵੇਂ ਕੀਤੀ ਜਾ ਸਕਦੀ ਹੈ?
- ❖ ਤਾਂਬੇ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਿਵੇਂ ਹੁੰਦੀ ਹੁੰਦੀ ਹੈ?
- ❖ ਤਾਂਬੇ ਦੀ ਸੰਭਾਲ ਲਈ ਕਿਹੜੇ ਕਦਮ ਉਠਾਏ ਜਾ ਸਕਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਸੰਸਾਰ ਵਿੱਚ ਚਾਰ ਤਾਬਾਂ ਪੈਦਾ ਕਰਨ ਵਾਲੇ ਦੇਸ਼ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਕੱਚੇ ਲੋਹੇ ਦਾ ਅੰਤਰ ਰਾਸ਼ਟਰੀ ਵਪਾਰ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਐਲੂਮੀਨੀਅਮ ਧਾਤ ਦਾ ਕੀ ਮਹੱਤਵ ਹੈ ?
- ❖ ਸੰਸਾਰ ਦਾ ਸਭ ਤੋਂ ਵੱਡਾ ਬਾਕਸਾਈਟ ਦਾ ਉਤਪਾਦਕ ਦੇਸ਼ ਕਿਹੜਾ ਹੈ, ਵਰਨਣ ਕਰੋ?
- ❖ ਮੈਗਨੀਜ਼ ਦਾ ਕੀ ਮਹੱਤਵ ਹੈ ?
- ❖ ਬਾਕਸਾਈਟ ਪੈਦਾ ਕਰਨ ਵਾਲੇ ਦੋ ਦੇਸ਼ਾਂ ਦੇ ਖੇਤਰ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਭਾਰਤ ਦੀਆਂ ਮੈਗਨੀਜ਼ ਦੀਆਂ ਖਾਣਾਂ ਦਾ ਵੇਰਵਾ ਪੇਸ਼ ਕਰੋ?
- ❖ ਸੰਸਾਰ ਵਿੱਚ ਕੋਈ ਚਾਰ ਮੈਗਨੀਜ਼ ਉਤਪਾਦਕ ਦੇਸ਼ਾਂ ਦੇ ਨਾ ਲਿਖੋ ?
- ❖ ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਛੋਟੇ ਉਦਯੋਗ ਦਾ ਵਰਨਣ ਕਰੋ?

ਸ਼ਕਤੀ ਦੇ ਸਾਧਨ

- ❖ ਕੋਇਲੇ ਦਾ ਕੀ ਮਹੱਤਵ ਹੈ ?
- ❖ ਕੋਇਲੇ ਦਾ ਨਿਰਮਾਣ ਕਿਵੇਂ ਹੋਇਆ ਹੈ ?
- ❖ ਕੋਇਲੇ ਦੀਆਂ ਕਿਸਮਾਂ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਕੋਇਲੇ ਨੂੰ ਕਿਵੇਂ ਸੰਭਾਲਿਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ?
- ❖ ਕੋਇਲੇ ਤੋਂ ਤਿਆਰ ਕੀਤੀਆਂ ਜਾਣ ਵਾਲੀਆਂ ਵਸਤਾਂ ਦੇ ਨਾ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਭਾਰਤ ਦੇ ਕੋਈ ਚਾਰ ਕੋਇਲਾ ਖੇਤਰਾਂ ਦੇ ਨਾਮ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਪੈਟਰੋਲੀਅਮ ਸ਼ਬਦ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ ?
- ❖ ਪੈਟਰੋਲੀਅਮ ਦੇ ਭੰਡਾਰਾਂ ਦੀ ਕੁਵਰਤੋਂ ਕਿਵੇਂ ਹੋ ਰਹੀ ਹੈ?
- ❖ ਪੈਟਰੋਲੀਅਮ ਦੀ ਸੰਭਾਲ ਕਿਵੇਂ ਕੀਤੀ ਜਾ ਸਕਦੀ ਹੈ, ਕੋਈ ਚਾਰ ਸੁਝਾਅ ਦਿਓ?
- ❖ ਪਣ ਬਿਜਲੀ ਤਿਆਰ ਕਰਨ ਲਈ ਕਿਹੜੀ ਭੂਗੋਲਿਕ ਹਾਲਤਾਂ ਚਾਹੀਦੀਆਂ ਹਨ?
- ❖ ਸੰਸਾਰ ਵਿੱਚ ਪਹਿਲੀ ਵਾਰ ਪਣ ਬਿਜਲੀ ਕਦੋਂ ਅਤੇ ਕਿੱਥੇ ਤਿਆਰ ਕੀਤੀ ਗਈ ਸੀ?
- ❖ ਪਣ ਬਿਜਲੀ ਨੂੰ "ਚਿੱਟਾ ਸੋਨਾ" ਕਿਉਂ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?
- ❖ ਮੱਧ ਪੂਰਬ ਦੇ ਚਾਰ ਖਣਿਜ ਤੇਲ ਖੇਤਰਾਂ ਦੇ ਨਾਂ ਲਿਖੋ?

ਸੰਸਾਰ ਦੀ ਜਨ ਸੰਖਿਆ:- ਘਣਤਾ ਅਤੇ ਵਿਤਰਣ

- ❖ ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਵੱਧ ਵਸੋਂ ਦੀਆਂ ਸਮੱਸਿਆਵਾਂ ਲਿਖੋ?
- ❖ ZPG ਦਾ ਕੀ ਅਰਥ ਹੈ?
- ❖ ਜਨਮ ਦਰ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ ?
- ❖ ਮੌਤ ਦਰ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ ?
- ❖ ਵਸੋਂ ਦੇ ਕੁਦਰਤੀ ਵਾਧੇ ਦੀ ਦਰ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ ?
- ❖ ਵਸੋਂ ਦੇ ਲਿਹਾਜ਼ ਨਾਲ ਪਹਿਲੇ ਚਾਰ ਦੇਸ਼ਾਂ ਦੇ ਨਾ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਸੰਸਾਰ ਦੀ ਕਿਹੜੇ ਦੇਸ਼ ਦੀ ਵਸੋਂ ਸਭ ਤੋਂ ਜ਼ਿਆਦਾ ਅਤੇ ਕਿੰਨੀ ਹੈ ?
- ❖ ਸੰਸਾਰ ਦੀ ਸਭ ਤੋਂ ਛਿੱਦੀ ਜਾਂ ਘੱਟ ਗਿਣਤੀ ਵਾਲੇ ਕਿਹੜੇ ਖੇਤਰ ਹਨ ?
- ❖ ਸੰਸਾਰ ਦੀ ਸੰਘਣੀ ਵਸੋਂ ਦੇ ਖੇਤਰ ਦੱਸੋ ?
- ❖ ਆਬਾਦੀ ਦੇ ਵਾਧੇ ਦੇ ਕੀ ਕਾਰਣ ਹੈ ?
- ❖ ਵਸੋਂ ਦੀ ਘਣਤਾ ਕਿਹੜੇ-ਕਿਹੜੇ ਤੱਤਾਂ ਤੇ ਨਿਰਭਰ ਕਰਦੀ ਹੈ?
- ❖ ਵਸੋਂ ਦੀ ਘਣਤਾ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ ?

ਤਿੰਨ ਨੰਬਰ ਵਾਲੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ

ਆਰਥਿਕ ਭੂਗੋਲ ਦਾ ਸਰੂਪ ਅਤੇ ਖੇਤਰ

- ❖ ਮਨੁੱਖ ਦੀਆਂ ਆਰਥਿਕ ਕ੍ਰਿਆਵਾਂ ਤੇ ਚਾਨਣਾ ਪਾਓ?
- ❖ ਭੂਗੋਲ ਦੀਆਂ ਸ਼ਾਖਾਵਾਂ ਤੇ ਨੋਟ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਆਰਥਿਕ ਭੂਗੋਲ ਦੇ ਸਰੂਪ ਜਾਂ ਪ੍ਰਕਿਤੀ ਨੂੰ ਸਮਝਾਓ?
- ❖ ਆਰਥਿਕ ਭੂਗੋਲ ਦਾ ਮਹੱਤਵ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਭੂਗੋਲਿਕ ਪ੍ਰਸਥਿਤੀਆਂ ਤੇ ਨੋਟ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਆਰਥਿਕ ਭੂਗੋਲ ਦੇ ਅਧਿਐਨ ਦੀਆਂ ਪਹੁੰਚਾਂ ਤੇ ਨੋਟ ਲਿਖੋ?

ਸੋਮਿਆ ਦਾ ਵਰਗੀਕਰਣ:-

- ❖ ਸੋਮਿਆ ਦੀ ਬਦਲਦੀ ਧਾਰਣਾ ਤੇ ਨੋਟ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਜੀਵ ਅਤੇ ਨਿਰਜੀਵ ਸੋਮਿਆਂ ਵਿੱਚ ਅੰਤਰ ਉਦਾਹਰਣ ਸਹਿਤ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਮੁੱਕ ਅਤੇ ਅਮੁੱਕ ਸੋਮਿਆਂ ਵਿੱਚ ਅੰਤਰ ਸਮਝਾਓ?
- ❖ ਸੰਭਾਵਿਤ ਅਤੇ ਵਿਕਸਤ ਸੋਮਿਆਂ ਵਿੱਚ ਅੰਤਰ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਸੰਸਾਰ ਦੀਆਂ ਮੁੱਖ ਪਣ-ਬਿਜਲੀ ਯੋਜਨਾਵਾਂ ਬਾਰੇ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਊਰਜਾ ਦੇ ਸੋਮਿਆਂ ਦਾ ਵਰਨਣ ਕਰੋ?
- ❖ ਕੱਚੇ ਮਾਲ ਸੋਮਿਆਂ ਦਾ ਵਰਨਣ ਕਰੋ?
- ❖ ਚਾਰਾਗਾਹੀ ਸੋਮੇ ਤੇ ਨੋਟ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਖਣਿਜ ਪਦਾਰਥ ਤੇ ਉਦਯੋਗਿਕ ਸੋਮਿਆਂ ਤੇ ਨੋਟ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਸੋਮੇ ਕਿਸ ਨੂੰ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ, ਇਸਦੇ ਬਦਲਦੇ ਅਰਥਾਂ ਤੇ ਨੋਟ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਸੋਮਿਆਂ ਦਾ ਵਰਗੀਕਰਣ ਕਰੋ ਅਤੇ ਕਿਸੇ ਇੱਕ ਵਰਗ ਤੇ ਵਿਸਥਾਰ ਸਹਿਤ ਚਾਨਣਾ ਪਾਓ?
- ❖ "ਸੋਮੇ ਮਾਨਵ ਦੇ ਨਿਸ਼ਚਿਤ ਉਦੇਸ਼ਾਂ ਦੀ ਪੂਰਤੀ ਦਾ ਸਾਧਨ ਹੁੰਦੇ ਹਨ", ਵਰਨਣ ਕਰੋ?

ਧਰਤੀ ਦੇ ਮੁੱਖ ਕੁਦਰਤੀ ਸੋਮਿਆਂ ਦਾ ਵਿਤਰਣ : ਜੰਗਲ

- ❖ ਜੰਗਲਾਂ ਦੇ ਵਿਕਾਸ ਤੇ ਪ੍ਰਭਾਵ ਪਾਉਣ ਵਾਲੇ ਕੁਦਰਤੀ ਤੱਤਾਂ ਦਾ ਵਰਨਣ ਕਰੋ?
- ❖ ਤਪਤ ਖੰਡ ਜੰਗਲਾਂ ਦੀਆਂ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਤਾਵਾਂ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਤਪਤ ਖੰਡੀ ਜੰਗਲਾਂ ਦੇ ਉਪਭਾਗਾਂ ਦਾ ਵਰਗੀਕਰਣ ਕਰੋ?
- ❖ ਨੀਮ ਤਪਤ ਖੰਡੀ ਜੰਗਲਾਂ ਦੀਆਂ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਤਾਵਾਂ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਤਪਤ ਖੰਡੀ ਜੰਗਲਾਂ ਅਤੇ ਨੀਮ ਤਪਤ ਖੰਡੀ ਜੰਗਲਾਂ ਵਿੱਚ ਅੰਤਰ ਸਮਝਾਓ?
- ❖ ਸੰਸਾਰ ਦੇ ਮੁੱਖ ਕਿਸਮ ਦੇ ਜੰਗਲਾਂ ਦੇ ਭੂਗੋਲਿਕ ਵਿਤਰਣ ਤੇ ਨੋਟ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਜੰਗਲਾਂ ਦਾ ਖੇਤਰ ਕਿਉਂ ਘੱਟ ਰਿਹਾ ਹੈ? ਇਨ੍ਹਾਂ ਤੇ ਕਾਬੂ ਪਾਉਣ ਲਈ ਕਿਹੜੇ-2 ਉਪਾਅ ਕਰਨੇ ਚਾਹੀਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਸੰਸਾਰ ਦੇ ਕੋਣਧਾਰੀ ਜਾ ਨੁਕੀਲੇ ਪੱਤਿਆਂ ਵਾਲੇ ਜੰਗਲਾਂ ਤੇ ਨੋਟ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਜੰਗਲਾਂ ਦੀਆਂ ਮੁਸ਼ਕਲਾਂ ਦਾ ਵਰਨਣ ਕਰੋ?
- ❖ ਜੰਗਲਾਂ ਦੇ ਲਾਭ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਜੰਗਲਾਂ ਤੇ ਲੱਕੜ ਕੱਟਣ ਤੇ ਪਹਿਲਾ ਤਿਆਰੀ ਕਰਨ ਲਈ ਕੀ ਕਦਮ ਚੁੱਕੇ ਜਾਂਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਲੱਕੜ ਕੱਟਣ ਦੇ ਪੰਦੇ ਨੂੰ ਪ੍ਰਭਾਵਿਤ ਕਰਨ ਵਾਲੇ ਤੱਤ ਬਿਆਨ ਕਰੋ?
- ❖ ਤਪਤ ਖੰਡੀ ਜਾ ਉਸ਼ਣ ਖੰਡੀ ਲੰਬਰਿੰਗ ਦਾ ਵਰਨਣ ਕਰੋ?
- ❖ ਨੀਮ ਤਪਤ ਖੰਡੀ ਲੰਬਰਿੰਗ ਦਾ ਵਰਨਣ ਕਰੋ?
- ❖ ਜੰਗਲਾਂ ਦੀ ਸੰਭਾਲ ਦੇ ਤਰੀਕੇ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਜੰਗਲਾਂ ਤੇ ਨੋਟ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਲੱਕੜ ਨੂੰ ਛੱਡ ਕੇ ਜੰਗਲਾਂ ਤੇ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕੀਤੀਆਂ ਜਾਣ ਵਾਲੀਆਂ ਵਸਤਾਂ ਦਾ ਸੰਖੇਪਤ ਵਰਨਣ ਕਰੋ?

ਸੰਸਾਰ ਦੇ ਮੁੱਖ ਕੁਦਰਤੀ ਸੋਮਿਆਂ ਦਾ ਵਿਤਰਣ- ਮੱਛੀਆ

- ❖ ਮੱਛੀਆਂ ਦੇ ਵੱਧਣ ਫੁੱਲਣ ਲਈ ਲੋੜੀਂਦੀਆਂ ਜਰੂਰੀ ਹਾਲਾਤਾਂ ਦਾ ਵਰਨਣ ਕਰੋ?
- ❖ ਉਸ਼ਣ ਜਾ ਤਪਤ ਖੰਡ ਵਿੱਚ ਮੱਛੀਆਂ ਬਹੁਤ ਹੀ ਘੱਟ ਗਿਣਤੀ ਵਿੱਚ ਕਿਉਂ ਪਕੜੀਆਂ ਜਾਂਦੀਆਂ ਹਨ?
- ❖ ਮੱਛੀਆਂ ਦੀ ਸੰਭਾਲ ਤੇ ਨੋਟ ਲਿਖੋ?

- ❖ ਮੱਛੀਆ ਦੇ ਮੁੱਖ ਮੱਛੀ ਉਤਪਾਦਕ ਖੇਤਰ ਉੱਤਰੀ ਨੀਮ ਤਪਤ ਜਾ ਸ਼ੀਤ ਉਸ਼ਣ ਖੰਡਾਂ ਵਿੱਚ ਕਿਉਂ ਸਥਿਤ ਹਨ?
- ❖ ਸੰਸਾਰ ਦੇ ਪ੍ਰਮੁੱਖ ਮੱਛਲੀ ਖੇਤਰ ਕਿਹੜੇ ਹਨ, ਇਨ੍ਹਾਂ ਵਿੱਚ ਮੱਛੀਆ ਦੇ ਜਿਆਦਾ ਉਤਪਾਦਨ ਦੇ ਕਾਰਨ ਦੱਸੋ?

ਖਣਿਜ ਪਦਾਰਥ

- ❖ ਕੱਚੇ ਲੋਹੇ ਦੀਆਂ ਕਿਸਮਾਂ ਦੀ ਵਿਆਖਿਆ ਕਰੋ?
- ❖ ਬ੍ਰਾਜ਼ੀਲ ਵਿੱਚ ਕੱਚੇ ਲੋਹੇ ਦੇ ਉਤਪਾਦਨ ਖੇਤਰਾਂ ਤੇ ਨੋਟ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਕੱਚੇ ਲੋਹੇ ਦੇ ਉਤਪਾਦਨ ਤੇ ਨੋਟ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਕੱਚੇ ਲੋਹੇ ਦੀ ਸੰਭਾਲ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਸੰਸਾਰ ਵਿੱਚ ਕੱਚੇ ਤਾਂਬੇ ਦੇ ਪਹਿਲੇ ਦੋ ਦੇਸ਼ਾਂ ਦਾ ਪੂਰਨ ਵੇਰਵਾ ਦਿਓ?
- ❖ ਤਾਂਬੇ ਦੀ ਸੰਭਾਲ ਕਿਵੇਂ ਕੀਤੀ ਜਾਣੀ ਚਾਹੀਦੀ ਹੈ,
- ❖ ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਮੈਗਨੀਜ਼ ਉਤਪਾਦਨ ਤੇ ਨੋਟ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਖਣਿਜ ਪਦਾਰਥਾਂ ਨੂੰ ਲੰਬੇ ਸਮੇਂ ਤੱਕ ਚਲਾਉਣ ਲਈ ਕਿਹੜੇ-2 ਕਦਮ ਚੁੱਕਣੇ ਚਾਹੀਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਸੰਯੁਕਤ ਰਾਜ ਅਮਰੀਕਾ ਦੇ ਲੋਹਾ ਖੇਤਰਾਂ ਦਾ ਵਰਨਣ ਕਰੋ?
- ❖ ਕ੍ਰਿਵਈਰੋਗ ਲੋਹਾਂ ਖੇਤਰਾਂ ਦਾ ਵੇਰਵਾ ਦਿਓ?
- ❖ ਆਸਟ੍ਰੇਲੀਆ ਦੇ ਬਾਕਸਾਈਟ ਦੇ ਉਤਪਾਦਨ ਤੇ ਨੋਟ ਲਿਖੋ?

ਸ਼ਕਤੀ ਦੇ ਸਾਧਨ

- ❖ ਕੋਇਲੇ ਦਾ ਨਿਰਮਾਣ ਕਿਵੇਂ ਹੋਇਆ ?
- ❖ ਕੋਇਲ ਕਿੰਨੀ ਕਿਸਮ ਦਾ ਹੁੰਦਾ ਹੈ, ਇਨ੍ਹਾਂ ਦੀ ਵਿਆਖਿਆ ਕਰੋ?
- ❖ ਚੀਨ ਵਿੱਚ ਕੋਇਲਾ ਦਾ ਉਤਪਾਦਨ ਅਤੇ ਵਿਤਰਣ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਸੰਯੁਕਤ ਰਾਜ ਅਮਰੀਕਾ ਵਿੱਚ ਕੋਇਲੇ ਦੀਆਂ ਖਾਣਾ ਦੇ ਖੇਤਰਾਂ ਦੀ ਵਿਆਖਿਆ ਕਰੋ?
- ❖ ਭਾਰਤ ਦੇ ਗੋਡਵਾਨਾ ਕੋਇਲਾ ਖੇਤਰ ਬਾਰੇ ਚਾਨਣਾ ਪਾਓ?
- ❖ ਰੂਸੀ ਫੈਡਰੇਸ਼ਨ ਦੇ ਕੋਇਲੇ ਦੇ ਖੇਤਰਾਂ ਦੀ ਵਿਆਖਿਆ ਕਰੋ?
- ❖ ਜਰਮਨੀ ਦੇ ਕੋਇਲਾਂ ਖੇਤਰਾਂ ਬਾਰੇ ਵਿਸਥਾਰ ਸਹਿਤ ਸਮਝਾਓ?
- ❖ ਕੋਇਲੇ ਦੀ ਸੰਭਾਲ ਕਿਉਂ ਜ਼ਰੂਰੀ ਹੈ ਅਤੇ ਕਿਵੇਂ ਕਰਨੀ ਚਾਹੀਦੀ ਹੈ ?
- ❖ ਪੈਟਰੋਲੀਅਮ ਦੇ ਭੰਡਾਰਾਂ ਦੀ ਕੁਵਰਤੋਂ ਕਿਵੇਂ ਹੋ ਰਹੀ ਹੈ । ਇਸ ਦੀ ਸੰਭਾਲ ਕਿਵੇਂ ਕਰਨੀ ਚਾਹੀਦੀ ਹੈ?
- ❖ ਪੈਟਰੋਲੀਅਮ ਦੇ ਸੁਰੱਖਿਅਤ ਭੰਡਾਰਾਂ ਤੇ ਨੋਟ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਰੂਸ ਦੇ ਕਾਕੇਸ਼ਸ ਜਾ ਬਾਕੂ ਤੇਲ ਖੇਤਰਾਂ ਦਾ ਵਰਣਨ ਕਰੋ?
- ❖ ਭਾਰਤ ਦੇ ਤੇਲ ਖੇਤਰਾਂ ਤੇ ਨੋਟ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਸੰਯੁਕਤ ਰਾਜ ਅਮਰੀਕਾ ਦੇ ਅਪਲੋਸ਼ੀਅਨ ਖੇਤਰ ਦੇ ਪਣ ਬਿਜਲੀ ਘਰਾਂ ਦਾ ਵਰਣਨ ਕਰੋ?
- ❖ ਪਣ ਬਿਜਲੀ ਤਿਆਰ ਕਰਨ ਲਈ ਲੋੜੀਂਦੀਆਂ ਭੂਗੋਲਿਕ ਹਾਲਤਾਂ ਦੱਸੋ?

ਜਨ ਸੰਖਿਆ

- ❖ ਸੰਸਾਰ ਦੀ ਵਸੋਂ ਦੇ ਵਾਧੇ ਤੇ ਨੋਟ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਸੰਸਾਰ ਦੇ ਘੱਟ ਘਣਤਾ ਵਾਲੇ ਖੇਤਰਾਂ ਦਾ ਵਰਣਨ ਕਰੋ?
- ❖ ਸੰਘਣੀ ਵਸੋਂ ਜਾ ਬਹੁਤ ਜਿਆਦਾ ਘਣਤਾ ਵਾਲੇ ਖੇਤਰਾਂ ਦਾ ਵਰਣਨ ਕਰੋ?
- ❖ ਸੰਘਣੀ ਵਸੋਂ ਦੇ ਲਾਭ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਸੰਘਣੀ ਵਸੋਂ ਦੇ ਨੁਕਸਾਨ ਦੱਸੋ?

- ❖ ਵਿਰਲੀ ਵਸੋਂ ਦੇ ਗੁਣ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਵੱਸੋਂ ਦੀ ਘਣਤਾ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ? ਭਾਰਤ ਵਿਚ ਵੱਸੋਂ ਦੀ ਘਣਤਾ ਕਿੰਨੀ ਹੈ?

5 ਨੰਬਰ ਵਾਲੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ

- ❖ ਆਰਥਿਕ ਭੂਗੋਲ ਦੇ ਖੇਤਰ ਨੂੰ ਵਿਸਥਾਰ ਸਹਿਤ ਸਮਝਾਓ?
- ❖ ਸੰਸਾਰ ਦੇ ਮੁੱਖ ਕਿਸਮਾਂ ਦੇ ਜੰਗਲਾਂ ਦਾ ਵਰਣਨ ਕਰੋ?
- ❖ ਮੱਛੀਆਂ ਦੇ ਵੱਧਣ ਫੁੱਲਣ ਲਈ ਭੂਗੋਲਿਕ ਹਾਲਤਾਂ ਦਾ ਵਰਣਨ ਕਰਦੇ ਹੋਏ ਸੰਸਾਰ ਵਿੱਚ ਮੱਛੀ ਫੜਨ ਵਾਲੇ ਮੁੱਖ ਖੇਤਰਾਂ ਦਾ ਵਰਣਨ ਕਰੋ?
- ❖ ਪ੍ਰਸ਼ਾਂਤ ਮਹਾਂਸਾਗਰ ਦੇ ਮੱਛਲੀ ਖੇਤਰਾਂ ਦਾ ਵਰਣਨ ਕਰੋ?
- ❖ ਲੋਹੇ ਦੀਆਂ ਕਿਸਮਾਂ, ਸੰਸਾਰ ਵਿੱਚ ਵੰਡ ਅਤੇ ਉਤਪਾਦਨ ਤੇ ਨੋਟ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਸੰਸਾਰ ਵਿੱਚ ਤਾਂਬੇ ਦੀ ਵੰਡ ਤੇ ਉਤਪਾਦਨ ਤੇ ਨੋਟ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਕੋਇਲੇ ਦੀਆਂ ਕਿਸਮਾਂ ਅਤੇ ਸੰਸਾਰ ਵਿੱਚ ਉਤਪਾਦਨ ਤੇ ਵੰਡ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਆਧੁਨਿਕ ਯੁੱਗ ਵਿੱਚ ਤੇਲ ਦਾ ਕੀ ਮਹੱਤਵ ਹੈ, ਦੱਖਣ ਪੱਛਮੀ ਏਸੀਆ ਵਿੱਚ ਤੇਲ ਪੈਦਾ ਕਰਨ ਵਾਲੇ ਖੇਤਰਾਂ ਬਾਰੇ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਸੰਸਾਰ ਵਿੱਚ ਜਨ ਸੰਖਿਆ ਦੀ ਅਸਮਾਨ ਵੰਡ ਲਈ ਕਿਹੜੇ ਕਾਰਣ ਉੱਤਰਦਾਈ ਹਨ? ਉਦਾਹਰਣਾਂ ਸਹਿਤ ਸਮਝਾਓ?
- ❖ ਜਨ ਸੰਖਿਆ ਵਿਸਫੋਟ ਤੇ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ? ਸੰਸਾਰ ਵਿੱਚ ਇਸ ਦੀ ਵੰਡ ਦਾ ਵਰਣਨ ਕਰੋ ?
- ❖ ਸੰਸਾਰ ਵਿੱਚ ਵੱਸੋਂ ਦੀ ਘਣਤਾ ਨੂੰ ਪ੍ਰਭਾਵਿਤ ਕਰਨ ਵਾਲੇ ਕਾਰਣ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਸੰਸਾਰ ਵਿੱਚ ਸੰਘਣੀ ਵੱਸੋਂ ਦੇ ਕਿਹੜੇ ਖੇਤਰ ਹਨ? ਸੰਘਣੀ ਵੱਸੋਂ ਦੇ ਕਾਰਣ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਜਨ ਸੰਖਿਆ ਦੀ ਵੰਡ ਕਿਹੜੇ ਕਿਹੜੇ ਤੱਤਾਂ ਤੇ ਨਿਰਭਰ ਕਰਦੀ ਹੈ, ਉਦਾਹਰਣਾਂ ਦੇ ਕੇ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਸੰਸਾਰ ਵਿੱਚ ਆਬਾਦੀ ਦੀ ਵੰਡ ਇਕ ਸਾਰ ਨਹੀਂ ਹੈ? ਵਿਆਖਿਆਕਰੋ?

ਮੈਪ ਵਰਕ (ਮਾਨ ਚਿੱਤਰ)

ਸੰਸਾਰ

- ❖ ਮਹਾਂਦੀਪ, ਮਹਾਂਦੀਪਾਂ ਵਿੱਚ ਪੈਂਦੇ ਦੇਸ਼ ਅਤੇ ਰਾਜਧਾਨੀਆਂ
- ❖ ਦੀਪ ਸਮੂਹ: ਪੂਰਬੀ ਅਤੇ ਪੱਛਮੀ ਦੀਪ ਸਮੂਹ, ਅੰਡੇਮਾਨ ਤੇ ਨਿਕੋਬਾਰ, ਤਸਮਾਨੀਆਂ, ਮੈਡਗਾਸਕਰ, ਫਾਕਲੈਂਡ, ਕੇਨੇਰੀ, ਕੈਰੇਬੀਅਨ ਦੀਪ ਸਮੂਹ ਆਦਿ
- ❖ ਮਹਾਂ ਸਾਗਰ, ਦਰਿਆਂ, ਨਦੀਆਂ, ਸਾਗਰ: ਪ੍ਰਸ਼ਾਂਤ, ਹਿੰਦ, ਅੰਧ, ਅੰਟਾਰਕਟਿਕ ਆਰਕਟਿਕ ਮਹਾਂਸਾਗਰ, ਭੂਮੱਧ ਸਾਗਰ, ਬਾਲਟਿਕ ਸਾਗਰ, ਉਤਰੀ ਸਾਗਰ, ਕਾਲਾ ਸਾਗਰ, ਪੀਲਾ ਸਾਗਰ, ਲਾਲ ਸਾਗਰ, ਸਫੈਦ ਸਾਗਰ, ਅਰਬ ਸਾਗਰ, ਕੈਸਪੀਅਨ ਸਾਗਰ, ਕੈਰੇਬੀਅਨ ਸਾਗਰ, ਉੱਤਰੀ ਅਮਰੀਕਾ ਦੀਆਂ ਮਹਾਨ ਝੀਲਾਂ, ਅਮੇਜਨ ਨਦੀ, ਨੀਲ ਨਦੀ, ਹਵਾਂਗ ਹੋ ਨਦੀ
- ❖ ਪਰਬਤ: ਹਿਮਾਲਿਆ, ਐਲਪਸ, ਰਾਕੀਜ਼, ਐਡੀਜ਼, ਅਪਲੇਸ਼ੀਅਨ
- ❖ ਮਾਰੂਥਲ: ਸਹਾਰਾ, ਅਰਬ, ਥਾਰ, ਐਟੇਕਾਮਾ, ਪੱਛਮੀ ਆਸਟ੍ਰੇਲੀਅਨ ਦੇ ਮਾਰੂਥਲ, ਕਾਲਾਹਾਰੀ
- ❖ ਬੈਂਕਸ: ਗਰੈਂਡ ਬੈਂਕਸ, ਜਾਹਜ

- ❖ ਸੰਸਾਰ ਦਾ ਸਭ ਤੋਂ ਵੱਧ ਲੂਣਾ ਸਮੁੰਦਰ
- ❖ ਘਾਹ ਦੇ ਮੈਦਾਨ - ਸਵਾਨਾ , ਸਟੈਪੀਜ਼, ਲਾਨੌਜ ਪੰਪਾਜ਼, ਪ੍ਰੈਅਰੀਜ਼, ਵੈਲਡ ਅਤੇ ਡਾਊਨਜ਼
- ❖ ਭੂ-ਮੱਧ ਰੇਖਕ ਜੰਗਲਾਂ (ਸੈਲਵਾਜ਼) ਦੇ ਦੋ ਖੇਤਰ
- ❖ ਨੈਸ਼ਨਲ ਪਾਰਕ (ਭਾਰਤ) : ਕੌਰਬੇਟ, ਗੀਰ
- ❖ ਸੰਸਾਰ ਦੇ ਪ੍ਰਮੁੱਖ ਖਣਿਜ ਪਦਾਰਥਾਂ ਵਾਲੇ ਖੇਤਰ
- ❖ ਵੱਖ ਵੱਖ ਦੇਸ਼ਾਂ ਵਿੱਚ ਵੱਖ ਵੱਖ ਫਸਲਾਂ ਦੇ ਮਹੱਤਵਪੂਰਨ ਉਤਪਾਦਕ ਖੇਤਰ
- ❖ ਵੱਖ ਵੱਖ ਦੇਸ਼ਾਂ ਵਿੱਚ ਵੱਖ ਵੱਖ ਉਦਯੋਗਾਂ ਦੇ ਮਹੱਤਵਪੂਰਨ ਕੇਂਦਰ
- ❖ ਦੁਨੀਆਂ ਦੇ ਖੇਤੀਬਾੜੀ ਤੇ ਚਾਰਾਗਾਹੀ ਖੇਤਰ।
- ❖ ਸੰਸਾਰ ਦੇ ਮੁੱਖ ਪਣ ਬਿਜਲੀ ਘਰ
- ❖ ਸੰਸਾਰ ਦੇ ਮੱਛੀ ਖੇਤਰ : ਨਾਰਵੇ, ਯੂ.ਕੇ ਜਪਾਨ, ਪੂਰਬੀ ਰੂਸ, ਚਿੱਲੀ ਪੇਰੂ
- ❖ ਲੋਹਾ ਉਤਪਾਦਕ ਖੇਤਰ: ਬ੍ਰਾਜ਼ੀਲ, ਆਸਟ੍ਰੇਲੀਆ
- ❖ ਕੋਲਾ ਭੰਡਾਰ ਖੇਤਰ
- ❖ ਖਾੜੀ ਤੱਟ ਕੋਲਾ ਖੇਤਰ, ਰਾਕੀ ਪਰਬਤ ਕੋਲਾ ਖੇਤਰ, ਐਪਲੇਸ਼ੀਅਨ ਕੋਲਾ ਖੇਤਰ
- ❖ ਤੇਲ ਦੇ ਦੋ ਮੁੱਖ ਉਤਪਾਦਕ ਦੇਸ਼
- ❖ ਨਿਆਗਰਾ ਜਲ ਝਰਨੇ
- ❖ ਬਾਕੂ ਤੇਲ ਖੇਤਰ
- ❖ ਸਾਊਦੀਅਰਬ ਤੇਲ ਖੇਤਰ
- ❖ ਕ੍ਰਿਵਈ ਰੰਗ ਲੋਹਾ ਖੇਤਰ
- ❖ ਸੰਸਾਰ ਵਿਚ ਅਧਿਕ ਘਣਤਾ ਦੇ ਦੋ ਖੇਤਰ
- ❖ ਸੰਸਾਰ ਵਿਚ ਘੱਟ ਘਣਤਾ ਦੇ ਦੋ ਖੇਤਰ

ਭਾਰਤ ਦੇ ਨਕਸ਼ੇ ਤੇ ਦਰਸਾਉ:

- ❖ ਹਿਮਾਲਿਆਂ ਲੜੀਆਂ ਅਤੇ ਚੋਟੀਆਂ, ਸ਼ਿਵਾਲਿਕ ਦੀਆਂ ਪਹਾੜੀਆਂ, ਸੱਤਪੁੜਾ, ਗਾਰੋ, ਖਾਸੀ, ਜੈਤੀਆਂ, ਨੀਲ ਗਿਰੀ, ਅਨਾਮਿਲਾਈ, ਮਾਊਟ ਅਬੂ, ਮਾਊਟ ਐਵਰਸੈਟ: ਨੰਦਾ ਦੇਵੀ, ਕੰਚਨਜੰਗਾ, ਮਾਊਟ K2 ਗਾਡਵਿਨ ਆਸਟਿਨ
- ❖ ਭਾਰਤ ਦੇ ਉਤਰੀ ਮੈਦਾਨ, ਤੱਟ ਦੇ ਮੈਦਾਨ

- ❖ ਪਠਾਰ:- ਦੱਖਣ ਦਾ ਪਠਾਰ, ਮਾਲਵਾ ਤੇ ਛੋਟਾ ਨਾਗਪੁਰ ਦਾ ਪਠਾਰ
- ❖ ਨਦੀਆਂ:- ਗੰਗਾ, ਯਮੁਨਾ, ਸੱਤਲੁੱਜ, ਬਿਆਸ, ਰਾਵੀ, ਜਿਹਲਮ, ਚੇਨਾਬ, ਬ੍ਰਹਮਪੁੱਤਰਾ, ਕ੍ਰਿਸ਼ਨਾ, ਕਵੇਰੀ, ਗੋਦਾਵਰੀ, ਮਹਾਂਨਦੀ, ਨਰਮਦਾ ਤਾਪਤੀ
- ❖ ਜਲੋੜ ਮਿੱਟੀ , ਕਾਲੀ ਮਿੱਟੀ, ਲਾਲ ਮਿੱਟੀ, ਲੈਟਰਾਇਟ ਮਿੱਟੀ, ਪਰਬਤੀ ਮਿੱਟੀ, ਮਾਰੂਥਲੀ ਮਿੱਟੀ ਦਾ ਹਰ ਇੱਕ ਦੇ ਦੋ-ਦੋ ਖੇਤਰ
- ❖ ਮਾਲਵਾ, ਕੋਂਕਣ ਤੇ ਮਾਲਾਬਾਰੀ ਤੱਟਵਰਤੀ ਹਿੱਸੇ
- ❖ ਥਾਲਘਾਟ, ਭੋਰਘਾਟ ਤੇ ਪਾਲ ਘਾਟ
- ❖ ਜੋਜੀਲਾ, ਨਾਥੁਲਾ, ਜਲੇਪਲਾ ਤੇ ਸ਼ਿਪਕੀਲਾਂ ਦਰੇ
- ❖ ਅਰਾਵਲੀ, ਪਾਲਕੋਂਡਾ, ਅਨਾਇਮਲਾਇ ਤੇ ਲੁਸ਼ਾਈ ਦੀਆਂ ਪਹਾੜੀਆਂ ਦੇ ਖੇਤਰ
- ❖ ਚਿਰਾਪੁੰਜੀ, ਜੈਸਲਮੇਰ, ਚੈਨੇਈ, ਇਲਾਹਾਬਾਦ
- ❖ ਬਹੁਤ ਹੀ ਘੱਟ ਵਰਖਾ ਵਾਲਾ ਰਾਜ
- ❖ ਸਦਾ ਬਹਾਰ ਜੰਗਲਾਂ ਵਾਲਾ ਇੱਕ ਖੇਤਰ
- ❖ ਮਾਰੂਥਲੀ ਜੰਗਲਾਂ ਦਾ ਇੱਕ ਖੇਤਰ
- ❖ ਪਰਬਤੀ ਅਤੇ ਡੈਲਟਾ ਕਿਸਮ ਦੀ ਬਨਸਪਤੀ ਦਾ ਇੱਕ-ਇੱਕ ਖੇਤਰ
- ❖ ਤਲਾਬਾਂ ਦਾ ਇੱਕ ਖੇਤਰ
- ❖ ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਖਣਿਜ ਅਤੇ ਸ਼ਕਤੀ ਸਾਧਨਾਂ ਦਾ ਇੱਕ-ਇੱਕ ਮੱਹਤਵਪੂਰਨ ਖੇਤਰ:

✚ ਕੱਚਾ ਲੋਹਾ

✚ ਮੈਗਨੀਜ਼

✚ ਸੋਨਾ

✚ ਤਾਂਬਾ

✚ ਅਬਰਕ

✚ ਯੂਰੇਨੀਅਮ

✚ ਬਾਕਸਾਈਟ

✚ ਕੋਲਾ

✚ ਪੈਟਰੋਲੀਅਮ

✚ ਪਣ ਬਿਜਲੀ

- ❖ ਚਾਹ, ਕੌਫੀ, ਕਣਕ, ਚਾਵਲ, ਕਪਾਹ, ਪਟਸਨ, ਮੱਕੀ ਉਤਪਾਦਕ ਦੇ ਦੋ-ਦੋ ਖੇਤਰ
- ❖ ਲੋਹਾ ਇਸਪਾਤ ਉਦਯੋਗ ਦੇ ਦੋ ਪ੍ਰਸਿੱਧ ਰਾਜ ਅਤੇ ਦੋ ਪ੍ਰਸਿੱਧ ਕੇਂਦਰ
- ❖ ਕੱਪੜਾ ਉਦਯੋਗ ਦੇ ਦੋ ਪ੍ਰਸਿੱਧ ਰਾਜ ਅਤੇ ਦੋ ਪ੍ਰਸਿੱਧ ਕੇਂਦਰ
- ❖ ਆਟੋ-ਮੋਬਾਇਲ ਉਦਯੋਗ ਦੇ ਕਾਨਪੁਰ, ਚੇਨਈ ਅਤੇ ਮੁੰਬਈ ਕੇਂਦਰ
- ❖ ਸਮੁੰਦਰੀ ਜਹਾਜ਼ ਬਣਾਉਣ ਦੇ ਦੋ ਕੇਂਦਰ
- ❖ ਚਿਤਰੰਜਨ, ਕਪੂਰਥਲਾ ਅਤੇ ਲਖਨਊ ਕੇਂਦਰ
- ❖ ਸੂਚਨਾ ਤਕਨੀਕ ਉਦਯੋਗ ਦੇ ਦੋ ਕੇਂਦਰ
- ❖ ਅਹਿਮਦਾਬਾਦ, ਜਮਸ਼ੇਦਪੁਰ ਅਤੇ ਬੰਗਲੌਰ 4ਹਿਰ
- ❖ ਸਭ ਤੋਂ ਵੱਧ ਵਸੋਂ ਘਣਤਾ ਵਾਲਾ ਰਾਜ
- ❖ ਸਭ ਤੋਂ ਘੱਟ ਵਸੋਂ ਘਣਤਾ ਵਾਲਾ ਰਾਜ
- ❖ ਸਭ ਤੋਂ ਵੱਧ ਵਸੋਂ ਦੀ ਗਿਣਤੀ ਵਾਲਾ ਰਾਜ
- ❖ ਸਭ ਤੋਂ ਘੱਟ ਵਸੋਂ ਦੀ ਗਿਣਤੀ ਵਾਲਾ ਰਾਜ
- ❖ ਸਭ ਤੋਂ ਵੱਧ ਸਾਖਰਤਾ ਦਰ ਵਾਲਾ ਰਾਜ
- ❖ ਸਭ ਤੋਂ ਘੱਟ ਸਾਖਰਤਾ ਦਰ ਵਾਲਾ ਰਾਜ
- ❖ ਸਭ ਤੋਂ ਘੱਟ ਲਿੰਗ ਅਨੁਪਾਤ ਵਾਲਾ ਰਾਜ
- ❖ ਸਭ ਤੋਂ ਵੱਧ ਲਿੰਗ ਅਨੁਪਾਤ ਵਾਲਾ ਰਾਜ

- ❖ ਕੀ, ਖੇਤੀਬਾੜੀ ਸ਼ਬਦ ਨੂੰ ਪਰਿਭਾਸ਼ਿਤ ਕੀਤਾ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ?
- ❖ ਕੀ, ਖੇਤੀਬਾੜੀ ਸ਼ਬਦ ਦਾ ਅਰਥ ਕੇਵਲ ਫ਼ਸਲਾਂ ਦੇ ਉਤਪਾਦਨ ਤੱਕ ਹੀ ਸੀਮਤ ਹੈ?
- ❖ ਸ਼ਾਬਦਿਕ ਰੂਪ ਵਿੱਚ ਖੇਤੀਬਾੜੀ ਕਿਹੜੇ ਦੋ ਸ਼ਬਦਾਂ ਤੋਂ ਹੋਂਦ ਵਿੱਚ ਆਇਆ ਹੈ?
- ❖ Ager ਅਤੇ Culture ਸ਼ਬਦ ਦਾ ਕੀ ਅਰਥ ਹੈ?
- ❖ ਮਾਹਿਰਾਂ ਦਾ ਵਿਚਾਰ ਅਨੁਸਾਰ ਖੇਤੀਬਾੜੀ ਕ੍ਰਿਆ ਕਦੋਂ ਅਤੇ ਕਿਥੇ ਆਰੰਭ ਹੋਈ ਸੀ?
- ❖ ਅਜੋਕੀਆਂ ਵਿਧੀਆਂ ਦੀ ਪਰਖ ਅਨੁਸਾਰ ਖੇਤੀਬਾੜੀ ਕਦੋਂ ਸ਼ੁਰੂ ਹੋ ਗਈ ਸੀ?
- ❖ ਕੀ, ਜਲਵਾਯੂ ਖੇਤੀਬਾੜੀ ਨੂੰ ਪ੍ਰਭਾਵਿਤ ਕਰਨ ਵਾਲਾ ਸੱਭ ਤੋਂ ਮਹੱਤਵ ਪੂਰਣ ਕਾਰਕ ਹੈ?
- ❖ ਮਿੱਟੀਆਂ ਅਤੇ ਖੇਤੀਬਾੜੀ ਦਾ ਆਪਸ ਵਿੱਚ ਕੀ ਸਬੰਧ ਹੈ?
- ❖ ਜੀਵ ਕਾਰਕਾਂ ਅਤੇ ਖੇਤੀਬਾੜੀ ਦਾ ਆਪਸ ਵਿੱਚ ਕੀ ਸਬੰਧ ਹੈ?
- ❖ ਕਿਸਾਨ ਦੀਆਂ ਉਤਪਾਦਨ ਲਾਗਤਾਂ ਕਿੰਨੇ ਕਿਸਮ ਦੀਆਂ ਹੋ ਸਕਦੀਆਂ ਹਨ?
- ❖ ਸਰਕਾਰੀ ਨੀਤੀ ਅਤੇ ਖੇਤੀਬਾੜੀ ਦਾ ਆਪਸ ਵਿੱਚ ਕੀ ਸਬੰਧ ਹੈ?
- ❖ ਸਥਾਨ-ਅੰਤਰੀ ਖੇਤੀ ਕਿਸ ਕਿਸਮ ਦੀ ਖੇਤੀਬਾੜੀ ਦਾ ਢੰਗ ਹੈ?
- ❖ ਸਥਾਈ ਖੇਤੀ ਕਿਸ ਕਿਸਮ ਦੀ ਖੇਤੀਬਾੜੀ ਨੂੰ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?
- ❖ ਨਿਰਬਾਹ ਖੇਤੀ ਕਿਸ ਕਿਸਮ ਦੀ ਖੇਤੀਬਾੜੀ ਨੂੰ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?
- ❖ ਸੰਘਣੀ ਨਿਰਬਾਹ ਕਿਸਮ ਦੀ ਖੇਤੀਬਾੜੀ ਦੀ ਵਿਕਾਸ ਕਿਹੜੇ ਖੇਤਰਾਂ ਵਿੱਚ ਹੋਇਆ ਹੈ?
- ❖ ਸੰਘਣੀ ਨਿਰਬਾਹ ਕਿਸਮ ਦੀ ਖੇਤੀਬਾੜੀ ਦਾ ਹੋਰ ਕੀ ਨਾਮ ਹੈ?
- ❖ ਬਾਗਾਤੀ ਖੇਤੀ ਕਿਥੇ ਅਤੇ ਕਿਸ ਰੂਪ ਵਿੱਚ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ?
- ❖ ਸੰਘਣੀ ਖੇਤੀ ਦੀ ਖੇਤੀਬਾੜੀ ਦਾ ਹੋਰ ਕੀ ਨਾਮ ਹੈ?
- ❖ ਬਾਗਾਤੀ ਖੇਤੀ ਕਿਥੇ ਅਤੇ ਕਿਸ ਰੂਪ ਵਿੱਚ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ?
- ❖ ਸੰਘਣੀ ਖੇਤੀ ਕਿਸ ਕਿਸਮ ਦੀ ਖੇਤੀਬਾੜੀ ਨੂੰ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?
- ❖ ਰਲੀ ਮਿਲੀ ਖੇਤੀ ਕਿਸ ਕਿਸਮ ਦੀ ਖੇਤੀਬਾੜੀ ਨੂੰ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?
- ❖ ਟਰੱਕ ਫਾਰਮਿੰਗ ਖੇਤੀ ਕਿਸ ਕਿਸਮ ਦੀ ਖੇਤੀਬਾੜੀ ਨੂੰ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?
- ❖ ਨਿੱਜੀ ਖੇਤੀ ਕਿਸ ਕਿਸਮ ਦੀ ਖੇਤੀਬਾੜੀ ਨੂੰ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?
- ❖ ਸਾਂਝੀ ਖੇਤੀ ਕਿਸ ਕਿਸਮ ਦੀ ਖੇਤੀਬਾੜੀ ਨੂੰ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?
- ❖ ਡੇਅਰੀ ਧੰਦਾ ਆਮ ਤੌਰ ਤੇ ਕਿਥੇ ਮਿਲਦਾ ਹੈ?
- ❖ ਸੰਸਾਰ ਦੀ ਬਹੁਤੀ ਵੱਸੋਂ ਮਾਸਾਹਾਰੀ ਜਾਂ ਸ਼ਾਕਾਹਾਰੀ ਹੈ?
- ❖ ਮਾਸ ਦਾ ਬਹੁਤਾ ਹਿੱਸਾ ਕਿਸ ਤੋਂ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕੀਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?
- ❖ ਮਾਸ ਲਈ ਗਾਵਾਂ ਆਮ ਤੌਰ ਤੇ ਕਿਥੇ ਪਾਲੀਆਂ ਜਾਂਦੀਆਂ ਹਨ?
- ❖ ਕੁਦਰਤੀ ਉੱਨ ਦੇ ਸਰੋਤ ਕਿਹੜੇ ਹਨ?
- ❖ ਭੇਡਾਂ ਕਿੰਨੀਆਂ ਨਸਲਾਂ ਦੀਆਂ ਹੁੰਦੀਆਂ ਹਨ?

- ❖ ਖਾਧਅੰਨ ਫ਼ਸਲਾਂ ਵਿੱਚ ਮੁੱਖ ਰੂਪ ਵਿੱਚ ਕਿਹੜੀਆਂ ਫ਼ਸਲਾਂ ਨੂੰ ਸ਼ਾਮਿਲ ਕੀਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?
- ❖ ਕਣਕ ਮੁੱਖ ਰੂਪ ਵਿੱਚ ਕਿੰਨੇ ਕਿਸਮਾਂ ਦੀ ਹੁੰਦੀ ਹੈ?
- ❖ ਕਣਕ ਦੀ ਫ਼ਸਲ ਲਈ ਕਿਹੋ ਜਿਹੇ ਤਾਪਮਾਨ ਦੀ ਜ਼ਰੂਰਤ ਹੁੰਦੀ ਹੈ?
- ❖ ਕਣਕ ਦੀ ਫ਼ਸਲ ਲਈ ਔਸਤ ਵਰਖਾ ਕਿੰਨੀ ਹੋਣੀ ਚਾਹੀਦੀ ਹੈ?
- ❖ ਕਣਕ ਦੀ ਖੇਤੀ ਕਿਹੜੇ ਅਕਸ਼ਾਂਸ਼ਾਂ ਤੇ ਹੁੰਦੀ ਹੈ?
- ❖ ਚਾਵਲਾਂ ਦੀ ਖੇਤੀ ਕਿਹੜੇ ਖੇਤਰਾਂ ਵਿੱਚ ਹੁੰਦੀ ਹੈ?
- ❖ ਚਾਵਲ ਕਿਹੜੇ ਖੇਤਰਾਂ ਦਾ ਪੌਦਾ ਹੈ?
- ❖ ਚਾਵਲਾਂ ਦੀ ਫ਼ਸਲ ਲਈ ਕਿਹੋ ਜਿਹੇ ਧਰਾਤਲ ਦੀ ਜ਼ਰੂਰਤ ਹੁੰਦੀ ਹੈ?
- ❖ ਚਾਵਲਾਂ ਦੀ ਫ਼ਸਲ ਲਈ ਕਿਹੋ ਜਿਹੀ ਮਿੱਟੀ ਦੀ ਜ਼ਰੂਰਤ ਹੁੰਦੀ ਹੈ?
- ❖ ਪੱਛਮੀ ਬੰਗਾਲ ਦੀਆਂ ਚਾਵਲਾਂ ਦੀਆਂ ਤਿੰਨ ਫ਼ਸਲਾਂ ਦੇ ਨਾਮ ਲਿਖੋ।
- ❖ ਕੱਪੜਾ ਆਮ ਤੌਰ ਤੇ ਕਿਹੜੀਆਂ ਫ਼ਸਲਾਂ ਤੋਂ ਤਿਆਰ ਕੀਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?
- ❖ ਕਪਾਹ ਕਿੰਨੇ ਕਿਸਮ ਦੀ ਹੁੰਦੀ ਹੈ?
- ❖ ਕਪਾਹ ਦੀ ਖੇਤੀ ਵਾਲੇ ਖੇਤਰ ਕਿੰਨੇ ਦਿਨ ਪਾਲਾ ਰਹਿਤ ਹੋਣੇ ਚਾਹੀਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਕਪਾਹ ਦੀ ਖੇਤੀ ਲਈ ਕਿਹੜੀ ਮਿੱਟੀ ਸੱਭ ਤੋਂ ਉੱਤਮ ਮੰਨੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ? ਓ
- ❖ ਕਪਾਹ ਦੀ ਖੇਤੀ ਕਿਹੜੇ ਖੇਤਰਾਂ ਵਿੱਚ ਹੁੰਦੀ ਹੈ?
- ❖ ਚਾਹ ਕਿਸ ਦੇਸ਼ ਦਾ ਮੂਲ ਨਿਵਾਸੀ ਪੌਦਾ ਹੈ?
- ❖ ਮੁੱਖ ਰੂਪ ਵਿੱਚ ਚਾਹ ਦੀਆਂ ਕਿਤਨੀਆਂ ਕਿਸਮਾਂ ਹੁੰਦੀਆਂ ਹਨ?
- ❖ ਚਾਹ ਦੀ ਫ਼ਸਲ ਲਈ ਕਿਹੋ ਜਿਹੇ ਤਾਪਮਾਨ ਦੀ ਜ਼ਰੂਰਤ ਹੁੰਦੀ ਹੈ?
- ❖ ਚਾਹ ਦੀ ਖੇਤੀ ਲਈ ਕਿੰਨੀ ਵਰਖਾ ਦੀ ਜ਼ਰੂਰਤ ਹੁੰਦੀ ਹੈ?
- ❖ ਚਾਹ ਦੀ ਖੇਤੀ ਲਈ ਕਿਹੋ ਜਿਹੀ ਮਿੱਟੀ ਦੀ ਜ਼ਰੂਰਤ ਹੁੰਦੀ ਹੈ?
- ❖ ਸੰਸਾਰ ਦਾ ਚਾਹ ਦਾ ਉਤਪਾਦਨ ਮੁੱਖ ਰੂਪ ਵਿੱਚ ਕਿਹੜੇ ਖੇਤਰ ਤੋਂ ਆਉਂਦਾ ਹੈ?
- ❖ ਚਾਹ ਦੇ ਵਿਅਰਥ ਤੋਂ ਕੀ ਤਿਆਰ ਕੀਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?
- ❖ ਕੌਫੀ ਕਿੰਨੇ ਕਿਸਮ ਦੀ ਹੁੰਦੀ ਹੈ?
- ❖ ਕੌਫੀ ਦੀ ਫ਼ਸਲ ਲਈ ਕਿਹੋ ਜਿਹੇ ਤਾਪਮਾਨ ਦੀ ਜ਼ਰੂਰਤ ਹੁੰਦੀ ਹੈ?
- ❖ ਕੀ, ਕੌਫੀ ਦੇ ਪੌਦੇ ਲਈ ਤੇਜ਼ ਪੌਣਾਂ ਬਹੁਤ ਜ਼ਿਆਦਾ ਹਾਨੀਕਾਰਕ ਹੁੰਦੀਆਂ ਹਨ?
- ❖ ਕੌਫੀ ਦੇ ਪੌਦੇ ਲਈ ਕਿਹੋ ਜਿਹੇ ਧਰਾਤਲ ਦੀ ਜ਼ਰੂਰਤ ਹੁੰਦੀ ਹੈ?
- ❖ ਕੌਫੀ ਦੀ ਖੇਤੀ ਲਈ ਕਿਹੜੀਆਂ ਮਿੱਟੀਆਂ ਸੱਭ ਤੋਂ ਵੱਧ ਢੁਕਵੀਆਂ ਹੁੰਦੀਆਂ ਹਨ?
- ❖ ਕੀ, ਕੌਫੀ ਦੀ ਖੇਤੀ ਲਈ ਸਿੱਖਿਅਤ ਅਤੇ ਸਸਤੇ ਮਜ਼ਦੂਰਾਂ ਦੀ ਜ਼ਰੀਰਤ ਹੁੰਦੀ ਹੈ?
- ❖ ਖੰਡ ਦਾ ਸੱਭ ਤੋਂ ਮਹੱਤਵਪੂਰਣ ਅਤੇ ਪੁਰਾਣਾ ਸਾਧਨ ਕਿਹੜਾ ਹੈ?
- ❖ ਗੰਨੇ ਦੀ ਖੇਤੀ ਲਈ ਕਿਹੋ ਜਿਹੇ ਤਾਪਮਾਨ ਦੀ ਜ਼ਰੂਰਤ ਹੁੰਦੀ ਹੈ?
- ❖ ਕੀ, ਸਾਗਰੀ ਪੌਣਾਂ ਗੰਨੇ ਦੀ ਖੇਤੀ ਲਈ ਬਹੁਤ ਜ਼ਿਆਦਾ ਉਪਯੋਗੀ ਸਿੱਧ ਹੁੰਦੀਆਂ ਹਨ?
- ❖ ਗੰਨੇ ਦੀ ਖੇਤੀ ਵਾਲੀ ਮਿੱਟੀ ਵਿੱਚ ਕਿਹੜੇ ਅੰਸ਼ ਹੋਣੇ ਚਾਹੀਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਗੰਨੇ ਦੇ ਮੁੱਖ ਉਤਪਾਦਕ ਖੇਤਰ ਕਿਹੜੇ ਹਨ?
- ❖ ਖੰਡ ਦੇ ਕਿਹੜੇ ਕਿਹੜੇ ਸਰੋਤ ਹਨ?

- ❖ ਸੰਸਾਰ ਵਿੱਚ ਸਭ ਤੋਂ ਵੱਡਾ ਗੰਨਾ ਉਤਪਾਦਕ ਦੇਸ਼ ਕਿਹੜਾ ਹੈ? ਉਤਪਾਦਨ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਸੰਸਾਰ ਵਿੱਚ ਸਭ ਤੋਂ ਵੱਡਾ ਕਣਕ ਉਤਪਾਦਕ ਦੇਸ਼ ਕਿਹੜਾ ਹੈ? ਉਤਪਾਦਨ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਸੰਸਾਰ ਵਿੱਚ ਸਭ ਤੋਂ ਵੱਡਾ ਚਾਵਲ ਉਤਪਾਦਕ ਦੇਸ਼ ਕਿਹੜਾ ਹੈ? ਉਤਪਾਦਨ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਸੰਸਾਰ ਵਿੱਚ ਸਭ ਤੋਂ ਵੱਡਾ ਕਪਾਹ ਉਤਪਾਦਕ ਦੇਸ਼ ਕਿਹੜਾ ਹੈ? ਉਤਪਾਦਨ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਸੰਸਾਰ ਵਿੱਚ ਸਭ ਤੋਂ ਵੱਡਾ ਚਾਹ ਉਤਪਾਦਕ ਦੇਸ਼ ਕਿਹੜਾ ਹੈ? ਉਤਪਾਦਨ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਸੰਸਾਰ ਵਿੱਚ ਸਭ ਤੋਂ ਵੱਡਾ ਕੌਫੀ ਉਤਪਾਦਕ ਦੇਸ਼ ਕਿਹੜਾ ਹੈ? ਉਤਪਾਦਨ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਸੰਸਾਰ ਵਿੱਚ ਸਭ ਤੋਂ ਵੱਡਾ ਰਬੜ ਉਤਪਾਦਕ ਦੇਸ਼ ਕਿਹੜਾ ਹੈ? ਉਤਪਾਦਨ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਕਪਾਹ ਦੀ ਖੇਤੀ ਲਈ ਕਿੰਨੇ ਤਾਪਮਾਨ ਦੀ ਜ਼ਰੂਰਤ ਪੈਂਦੀ ਹੈ?
- ❖ ਕਪਾਹ ਦੀਆਂ ਕਿਸਮਾਂ ਦੇ ਨਾਂ ਲਿਖੋ ?
- ❖ ਰਬੜ ਦੀਆਂ ਮੁੱਖ ਰੂਪ ਵਿੱਚ ਕਿੰਨੀਆਂ ਕਿਸਮਾਂ ਹਨ?
- ❖ ਕੁਦਰਤੀ ਰਬੜ ਕਿਸ ਕਿਸਮ ਦੇ ਦਰੱਖਤ ਤੋਂ ਮਿਲਦੀ ਹੈ?
- ❖ ਰਬੜ ਦੇ ਦਰੱਖਤ ਦੇ ਰਸ ਦਾ ਨਾਮ ਲਿਖੋ।
- ❖ ਰਬੜ ਦੇ ਦਰੱਖਤ ਲਈ ਕਿੰਨੇ ਤਾਪਮਾਨ ਦੀ ਜ਼ਰੂਰਤ ਹੁੰਦੀ ਹੈ?
- ❖ ਰਬੜ ਦੇ ਦਰੱਖਤ ਲਈ ਕਿੰਨੀ ਵਰਖਾ ਦੀ ਜ਼ਰੂਰਤ ਹੁੰਦੀ ਹੈ?
- ❖ ਰਬੜ ਦੀ ਖੇਤੀ ਲਈ ਕਿਹੋ ਜਿਹੀ ਮਿੱਟੀ ਦੀ ਜ਼ਰੂਰਤ ਹੁੰਦੀ ਹੈ?
- ❖ ਰਬੜ ਦੀ ਖੇਤੀ ਲਈ ਕਿਹੋ ਜਿਹਾ ਧਰਾਤਲ ਜ਼ਿਆਦਾ ਢੁਕਵਾਂ ਹੁੰਦਾ ਹੈ?
- ❖ ਕੀ, ਰਬੜ ਦੇ ਦਰੱਖਤ ਵਿੱਚੋਂ ਰਸ ਕੱਢਣਾ ਮਜ਼ਦੂਰ ਦੀ ਨਿਪੁੰਨਤਾ ਤੇ ਨਿਰਭਰ ਕਰਦਾ ਹੈ?
- ❖ ਰਬੜ ਕਿਹੜੇ ਖੰਡ ਦਾ ਪੌਦਾ ਹੈ?
- ❖ ਵਸਤੂ ਨਿਰਮਾਣ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?
- ❖ ਵਸਤੂ ਨਿਰਮਾਣ ਰਾਹੀਂ ਵਸਤੂ ਦੇ ਕਿਹੜੇ ਗੁਣ ਬਦਲ ਜਾਂਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਅੱਜ ਕਲ ਬਸਤੀਵਾਦ ਨੇ ਕਿਹੜਾ ਨਵਾਂ ਰੂਪ ਧਾਰਣ ਕਰ ਲਿਆ ਹੈ?
- ❖ ਸ਼ਕਤੀ ਦੇ ਮੁੱਖ ਸਰੋਤ ਕਿਹੜੇ ਹਨ?
- ❖ ਪੁਰਾਤਨ ਸਮਿਆਂ ਵਿੱਚ ਸ਼ਕਤੀ ਦੇ ਸਰੋਤ ਕਿਹੜੇ ਹੁੰਦੇ ਸਨ?
- ❖ ਘਰੇਲੂ ਉਦਯੋਗ ਕਿਹੜੇ ਹੁੰਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਵੱਡੇ ਪੈਮਾਨੇ ਦੇ ਉਦਯੋਗ ਕਿਹੜੇ ਹੁੰਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਖੇਤੀਬਾੜੀ ਤੇ ਆਧਾਰਤ ਉਦਯੋਗ ਕਿਹੜੇ ਹੁੰਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਬਹੁਦੇਸ਼ੀ ਖੇਤਰ ਦਾ ਵਪਾਰਕ ਆਦਾਰਾ ਜਾਂ ਉਦਯੋਗ ਕਿਹੜਾ ਹੁੰਦਾ ਹੈ?
- ❖ ਉਦਯੋਗਿਕ ਵਿਕਾਸ ਅਨੁਸਾਰ ਸੰਸਾਰ ਨੂੰ ਕਿਵੇਂ ਵੰਡਿਆ ਗਿਆ ਹੈ?
- ❖ ਲੋਹਾ ਗਲਾਣ ਅਤੇ ਇਸਪਾਤ ਤਿਆਰ ਕਰਨ ਲਈ ਕਿਹੜੇ ਤਰੀਕਿਆਂ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ?
- ❖ ਲੋਹਾ ਅਤੇ ਇਸਪਾਤ ਉਦਯੋਗ ਦਾ ਸੰਸਾਰ ਦਾ ਸੱਭ ਤੋਂ ਵੱਡਾ ਉਤਪਾਦਕ ਦੇਸ਼ ਕਿਹੜਾ ਹੈ?
- ❖ ਖੰਡ ਉਦਯੋਗ ਦੇ ਕਿਹੜੇ ਮਾਲ ਹੁੰਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਖੰਡ ਉਦਯੋਗ ਲਈ ਆਵਾਜਾਈ ਦੇ ਸਾਧਨ ਕਿਹੋ ਜਿਹੇ ਹੋਣੇ ਚਾਹੀਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਆਧੁਨਿਕ ਖੰਡ ਮਿੱਲਾਂ ਲਈ ਕਿੰਨੀ ਪੂੰਜੀ ਦੀ ਜ਼ਰੂਰਤ ਪੈਂਦੀ ਹੈ?
- ❖ ਖੰਡ ਉਦਯੋਗ ਲਈ ਮੁੱਖ ਰੂਪ ਵਿੱਚ ਕਿਹੜੇ ਖੇਤਰ ਸ਼ਾਮਿਲ ਕੀਤੇ ਜਾਂਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਕਿਹੜੇ ਮਹਾਂਦੀਪ ਸੰਸਾਰ ਦੀ ਅੱਧੀ ਤੋਂ ਵੱਧ ਖੰਡ ਤਿਆਰ ਕਰਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਮਾਨਵ ਦੀ ਜੁੱਲੀ ਦੀ ਲੋੜ ਕਿਸ ਤੋਂ ਪੂਰੀ ਹੁੰਦੀ ਹੈ?
- ❖ ਸੂਤੀ ਕੱਪੜੇ ਦੇ ਉਦਯੋਗ ਲਈ ਕਿਸ ਕਿਸਮ ਦੇ ਜਲਵਾਯੂ ਦੀ ਜ਼ਰੂਰਤ ਪੈਂਦੀ ਹੈ?

- ❖ ਸੂਤੀ ਕੱਪੜੇ ਦੇ ਉਦਯੋਗ ਦੇ ਮੁੱਖ ਉਤਪਾਦਕ ਦੇਸ਼ ਕਿਹੜੇ ਹਨ?
- ❖ ਅਜੋਕਾ ਸਮੁੰਦਰੀ ਜਹਾਜ਼ ਉਦਯੋਗ ਕਿਹੋ ਜਿਹਾ ਹੈ?
- ❖ ਸਮੁੰਦਰੀ ਜਹਾਜ਼ਾਂ ਦੇ ਉਦਯੋਗ ਦੀ ਸਥਾਪਤੀ ਕਰਨ ਲਈ ਕਿਹੜੀਆਂ ਹਾਲਤਾਂ ਲੋੜੀਂਦੀਆਂ ਹਨ?
- ❖ ਆਵਾਜਾਈ ਅਤੇ ਸੰਚਾਰ ਦੇ ਸਾਧਨਾਂ ਨੂੰ ਕਿਸੇ ਦੇਸ਼ ਜਾਂ ਖੇਤਰ ਦੇ ਵਿਕਾਸ ਦਾ ਕੀ ਆਖਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?
- ❖ ਕੀ, ਆਵਾਜਾਈ ਅਤੇ ਸੰਚਾਰ ਦੇ ਸਾਧਨਾਂ ਦਾ ਵਿਕਾਸ, ਕਿਸੇ ਵੀ ਖੇਤਰ ਦੇ ਸਰਵਪੱਖੀ ਵਿਕਾਸ ਲਈ ਜ਼ਰੂਰੀ ਵਿਵਸਥਾ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰਦਾ ਹੈ?
- ❖ ਸਭਿਅਤਾ ਦੇ ਵਿਕਾਸ ਲਈ ਕਿਹੜੇ ਆਵਾਜਾਈ ਦੇ ਮਾਰਗ ਆਧਾਰ ਸਿੱਧ ਹੁੰਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਪੈਨ ਅਮਰੀਕਨ ਸੜਕ ਮਾਰਗ ਕਿੰਨੀ ਲੰਬਾਈ ਵਿੱਚ ਫੈਲਿਆ ਹੋਇਆ ਹੈ?
- ❖ ਪੈਨ ਅਮਰੀਕਨ ਸੜਕ ਮਾਰਗ ਕਿਥੋਂ ਕਿਥੇ ਤੱਕ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?
- ❖ ਟਰਾਂਸ-ਸਾਇਬੇਰੀਅਨ ਸੜਕ ਮਾਰਗ ਕਿਸ ਸਥਾਨ ਨੂੰ ਕਿਸ ਸਥਾਨ ਨਾਲ ਮਿਲਾਉਂਦਾ ਹੈ?
- ❖ ਟਰਾਂਸ-ਕੈਨੇਡੀਅਨ ਸੜਕ ਮਾਰਗ ਕਿਸ ਸਥਾਨ ਨੂੰ ਕਿਸ ਸਥਾਨ ਨਾਲ ਮਿਲਾਉਂਦੀ ਹੈ?
- ❖ ਭਾਰਤ ਦਾ ਸ਼ੇਰਸ਼ਾਹ ਸੂਰੀ ਮਾਰਗ ਕਿਥੋਂ ਕਿਥੇ ਤੱਕ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?
- ❖ ਕਿਹੜੀਆਂ ਵਸਤਾਂ ਦੀ ਆਵਾਜਾਈ ਲਈ ਸੜਕ ਮਾਰਗ ਜ਼ਿਆਦਾ ਢੁੱਕਵੇਂ ਹੁੰਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਕੀ, ਲੰਬੇ ਸਫਰ ਲਈ ਸੜਕੀ ਸਫਰ ਅਨੁਕੂਲ ਹੁੰਦਾ ਹੈ?
- ❖ ਭਾਰਤ ਦਾ ਪਹਿਲਾ ਰੇਲ ਮਾਰਗ ਕਦੋਂ ਅਤੇ ਕਿਥੋਂ ਤੱਕ ਵਿਛਾ ਕੇ ਸ਼ੁਰੂ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਸੀ?
- ❖ ਚੁੰਬਕੀ ਰੇਲਾਂ ਕਿਸ ਦੇਸ਼ ਵਿੱਚ ਚਲਾਈਆਂ ਜਾਂਦੀਆਂ ਹਨ?
- ❖ ਰੇਲਾਂ ਕਿੰਨੀ ਕਿਸਮਾਂ ਦੀਆਂ ਹੁੰਦੀਆਂ ਹਨ?
- ❖ ਅੱਜ ਕਲ੍ਹ ਕਿਹੜੀਆਂ ਰੇਲ ਲਾਈਨਾਂ ਵਿਛਾਈਆਂ ਜਾਣ ਲੱਗੀਆਂ ਹਨ?
- ❖ ਟਰਾਂਸ ਸਾਇਬੇਰੀਅਨ ਰੇਲਵੇ ਮਾਰਗ ਦੀ ਕਿੰਨੀ ਲੰਬਾਈ ਹੈ?
- ❖ ਕੈਨੇਡੀਅਨ-ਪੈਸੇਫਿਕ ਰੇਲਵੇ ਮਾਰਗ ਕਿਥੋਂ ਕਿਥੇ ਤੱਕ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?
- ❖ ਟਰਾਂਸ-ਐਡੀਅਨ ਜਾਂ ਚਿੱਲੀ-ਅਰਜਨਟਾਇਨਾ ਰੇਲਵੇ ਮਾਰਗ ਕਿਥੋਂ ਕਿਥੇ ਤੱਕ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?
- ❖ ਟਰਾਂਸ-ਆਸਟਰੇਲੀਆ ਰੇਲਵੇ ਮਾਰਗ ਕਿਥੋਂ ਕਿਥੇ ਤੱਕ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?
- ❖ ਟਰਾਂਸ-ਇੰਡੀਅਨ ਰੇਲਵੇ ਮਾਰਗ ਕਿਥੋਂ ਕਿਥੇ ਤੱਕ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?
- ❖ ਜਲ-ਮਾਰਗੀ ਢੋਆ-ਢੁਆਈ ਕਿਹੜੇ ਮਾਲ-ਅਸਬਾਬ ਲਈ ਜ਼ਿਆਦਾ ਢੁੱਕਵੀਂ ਹੁੰਦੀ ਹੈ?
- ❖ ਜਲ-ਮਾਰਗਾਂ ਨੂੰ ਕਿੰਨੀਆਂ ਕਿਸਮਾਂ ਵਿੱਚ ਵੰਡਿਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ?
- ❖ ਜਲ-ਮਾਰਗਾਂ ਦੇ ਰੂਪ ਵਿੱਚ ਮੁੱਖ ਤੌਰ ਤੇ ਕਿਹੜੀਆਂ ਝੀਲਾਂ ਨੂੰ ਵਰਤਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?
- ❖ ਉੱਤਰੀ ਅਮਰੀਕਾ ਦੀਆਂ ਮਹਾਨ ਝੀਲਾਂ ਵਿੱਚ ਕਿਹੜੀਆਂ ਝੀਲਾਂ ਆਉਂਦੀਆਂ ਹਨ?
- ❖ ਅੰਤਰਰਾਸ਼ਟਰੀ ਵਪਾਰਕ ਮਾਰਗਾਂ ਦੀ ਦ੍ਰਿਸ਼ਟੀ ਤੋਂ ਕਿਹੜੀ ਨਹਿਰ ਬਹੁਤ ਜ਼ਿਆਦਾ ਮਹੱਤਵ ਰੱਖਦੀ ਹੈ?

- ❖ ਸੁਏਜ਼ ਨਹਿਰ ਕਿਹੜੇ ਸਾਗਰਾਂ ਨੂੰ ਆਪਣ ਵਿੱਚ ਮਿਲਾਉਂਦੀ ਹੈ?
- ❖ ਸੁਏਜ਼ ਨਹਿਰ ਦੀ ਸਭ ਤੋ ਪਹਿਲੀ ਵਾਰ ਉਸਾਰੀ ਕਦੋਂ ਕੀਤੀ ਗਈ ਸੀ?
- ❖ ਆਧੁਨਿਕ ਸੁਏਜ਼ ਨਹਿਰ ਕਿਸ ਸਰਕਾਰ ਅਤੇ ਕਿਹੜੇ ਇੰਜੀਨੀਅਰ ਦੀ ਦੇਖ ਰੇਖ ਵਿੱਚ ਉਸਾਰੀ ਗਈ ਸੀ?
- ❖ ਸੁਏਜ਼ ਨਹਿਰ ਦਾ ਕੌਮੀਕਰਣ ਕਦੋਂ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ?
- ❖ ਸੁਏਜ਼ ਨਹਿਰ ਦੀ ਲੰਬਾਈ,ਚੌੜਾਈ ਅਤੇ ਗਹਿਰਾਈ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਸੁਏਜ਼ ਨਹਿਰ ਦੀਆਂ ਝੀਲਾਂ ਦੇ ਨਾਂ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਪਾਨਾਮਾ ਨਹਿਰ ਕਿਹੜੇ ਥਲ ਜੋੜ ਨੂੰ ਕੱਟ ਕੇ ਤਿਆਰ ਹੋਈ?
- ❖ ਆਧੁਨਿਕ ਪਾਨਾਮਾਂ ਨਹਿਰ ਕਦੋਂ ਬਣ ਕੇ ਤਿਆਰ ਹੋਈ।
- ❖ ਪਾਨਾਮਾ ਨਹਿਰ ਦੀ ਲੰਬਾਈ, ਚੌੜਾਈ ਅਤੇ ਗਹਿਰਾਈ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਪਾਨਾਮਾਂ ਨਹਿਰਦਾ ਇੱਕ ਲਾਭ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਪਾਨਾਮਾ ਨਹਿਰ ਦੇ ਦੋਨੋਂ ਕਿਨਾਰਿਆਂ ਦੇ ਨਾਂ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਪਨਾਮਾ ਨਹਿਰ ਕਿਹੜੇ ਥੱਲ ਜੋੜ ਨੂੰ ਕੱਟ ਕੇ ਬਣਾਈ ਗਈ ਹੈ?
- ❖ ਮਹਾਂਸਾਗਰੀ ਜਲ-ਮਾਰਗਾਂ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਦੋਂ ਤੋਂ ਹੁੰਦੀ ਆ ਰਹੀ ਹੈ?
- ❖ ਕੀ, ਹਵਾਈ ਆਵਾਜਾਈ ਜਲਵਾਯੂ ਤੋਂ ਬਹੁਤ ਜ਼ਿਆਦਾ ਪ੍ਰਭਾਵਤ ਹੁੰਦੀ ਹੈ?
- ❖ ਪਾਇਪ ਲਾਇਨਾਂ ਰਾਹੀਂ ਕਿਸ ਕਿਸਮ ਦੀ ਢੋਆ-ਢੁਆਈ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ?

ਦੋ ਨੰਬਰ ਵਾਲੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ

ਖੇਤੀਬਾੜੀ ਸੋਮੇ

- ❖ ਖੇਤੀਬਾੜੀ ਸ਼ਬਦ ਦਾ ਕੀ ਅਰਥ ਹੈ ?
- ❖ ਖੇਤੀਬਾੜੀ ਨੂੰ ਪ੍ਰਭਾਵਿਤ ਕਰਨ ਵਾਲੇ ਕਾਰਕਾਂ ਦੇ ਨਾਂ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਸਥਾਨ ਅੰਤਰੀ ਜਾ ਫਿਰਤੂ ਖੇਤੀ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ ?
- ❖ ਸਹਿਕਾਰੀ ਖੇਤੀ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ ?
- ❖ ਸਾਂਝੀ ਖੇਤੀ ਕੀ ਹੁੰਦੀ ਹੈ ?
- ❖ ਨਿਰਬਾਹ ਖੇਤੀ ਕਿਸ ਨੂੰ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਬਾਗਾੜੀ/ਬਾਗਾਬਾਨੀ ਖੇਤੀ ਦੀਆਂ ਦੋ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਤਾਵਾਂ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਵਪਾਰਕ ਖੇਤੀ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?
- ❖ ਟਰੱਕ ਫਾਰਮਿੰਗ ਤੇ ਤੁਸੀਂ ਕੀ ਸਮਝਦੇ ਹੋ?
- ❖ ਨਿੱਜੀ ਖੇਤੀ ਕੀ ਹੈ?
- ❖ ਸਾਂਝੀ ਖੇਤੀ ਕਿਸ ਨੂੰ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਡੇਅਰੀ ਧੰਦੇ ਲਈ ਲੋੜੀਂਦੀਆਂ ਭੂਗੋਲਿਕ ਹਾਲਤਾਂ ਦੇ ਨਾਮ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਭੇਡਾਂ ਦੀਆਂ ਮੁੱਖ ਨਸਲਾਂ ਕਿਹੜੀਆਂ ਹਨ?
- ❖ ਭੇਡਾਂ ਨੂੰ ਪਾਲਣ ਲਈ ਕਿਹੜੀਆਂ ਭੂਗੋਲਿਕ ਹਾਲਤਾਂ ਦਾ ਹੋਣਾ ਲਾਜ਼ਮੀ ਹੈ?
- ❖ ਭੇਡਾਂ ਨੂੰ ਪਾਲਣ ਲਈ ਕਿਹੜੀਆਂ ਭੂਗੋਲਿਕ ਹਾਲਤਾਂ ਦਾ ਹੋਣਾ ਲਾਜ਼ਮੀ ਹੈ?
- ❖ ਕਣਕ ਦੀਆਂ ਕਿੰਨੀਆਂ ਕਿਸਮਾਂ ਹਨ?
- ❖ ਕਣਕ ਦੀ ਖੇਤੀ ਲਈ ਲੋੜੀਂਦੇ ਤਾਪਮਾਨ ਅਤੇ ਵਰਖਾ ਦਾ ਵਰਣਨ ਕਰੋ?
- ❖ ਸੰਸਾਰ ਵਿੱਚ ਕਣਕ ਉਤਪਾਦਨ ਦੀ ਪ੍ਰਵਿਰਤੀ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਚਾਵਲਾਂ ਲਈ ਕਿਹੋ ਜਿਹਾ ਧਰਾਤਲ ਹੋਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ?
- ❖ ਗੰਨੇ ਦੀ ਮਹੱਤਤਾ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਕਪਾਹ ਦੀ ਖੇਤੀ ਲਈ ਤਾਪਮਾਨ ਦੇ ਮਹੱਤਵ ਤੇ ਨੋਟ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਕਪਾਹ ਕਿੰਨੇ ਕਿਸਮ ਦੀ ਹੁੰਦੀ ਹੈ?

- ❖ ਚਾਹ ਬਾਰੇ 30-40 ਸ਼ਬਦਾਂ ਵਿੱਚ ਵਰਨਣ ਕਰੋ?
- ❖ ਚਾਹ ਦੀ ਖੇਤੀ ਲਈ ਧਰਾਤਲ ਕਿਹੋ ਜਿਹਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ?
- ❖ ਚਾਹ ਦੀਆਂ ਕਿਸਮਾਂ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਸੰਸਾਰ ਵਿੱਚ ਚਾਹ ਦੇ ਉਤਪਾਦਨ ਦੇ ਪਹਿਲੇ ਦੇਸ਼ ਦਾ ਵਰਨਣ ਕਰੋ?
- ❖ ਸੰਸਾਰ ਦੀ ਸਭ ਤੋਂ ਵੱਧ ਕੌਫੀ ਕਿਹੜਾ ਦੇਸ਼ ਪੈਂਦਾ ਕਰਦਾ ਹੈ, ਖੇਤਰ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਰਬੜ ਕੀ ਹੁੰਦੀ ਹੈ, ਕਿਸਮਾਂ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਸੰਸਾਰ ਵਿੱਚ ਰਬੜ ਉਤਪਾਦਨ ਦੀ ਕੀ ਪ੍ਰਵਿਰਤੀ ਹੈ?
- ❖ ਸੰਸਾਰ ਦੇ ਪਹਿਲੇ ਤਿੰਨ ਕੁਦਰਤੀ ਰਬੜ ਉਤਪਾਦਕ ਦੇਸ਼ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਸਥਾਈ ਖੇਤੀ ਕੀ ਹੈ?
- ❖ ਰਲੀ ਮਿਲੀ ਖੇਤੀ ਜਾਂ ਮਿਸ਼ਰਤ ਖੇਤੀ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?
- ❖ ਸੰਘਣੀ ਨਿਰਬਾਹ ਖੇਤੀ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?
- ❖ ਰਬੜ ਦੇ ਦਰਖਤ ਤੋਂ ਰਬੜ ਕਿਵੇਂ ਤਿਆਰ ਕੀਤੀ ਜਾ ਸਕਦੀ ਹੈ?
- ❖ ਕੁਦਰਤੀ ਰਬੜ ਦੀ ਖੇਤੀਬਾੜੀ ਲਈ ਭੂਗੋਲਿਕ ਹਾਲਤਾਂ ਦੱਸੋ?

ਵਸਤੂ ਨਿਰਮਾਣ

- ❖ ਵਸਤੂ ਨਿਰਮਾਣ ਕਿਸ ਨੂੰ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਵਸਤੂ ਨਿਰਮਾਣ ਉਦਯੋਗ ਰਾਹੀਂ ਵਸਤੂ ਦੇ ਕਿਹੜੇ ਤਿੰਨ ਗੁਣ ਬਦਲ ਜਾਂਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਨਿਰਮਾਣ ਉਦਯੋਗ ਕਿੰਨੀ ਕਿਸਮ ਦੇ ਹੁੰਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਭਾਰੀ ਉਦਯੋਗ ਕਿਸ ਨੂੰ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਉਦਯੋਗਾਂ ਦੀ ਨਿੱਜੀ ਮਲਕੀਅਤ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?
- ❖ ਉਦਯੋਗਾਂ ਦੀ ਸਹਿਕਾਰੀ ਮਲਕੀਅਤ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?
- ❖ ਸਾਝਾਂ ਖੇਤਰ ਕਿਹੜਾ ਹੁੰਦਾ ਹੈ?
- ❖ ਸਰਕਾਰੀ ਖੇਤਰ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?
- ❖ ਉਦਯੋਗਿਕ ਵਿਕਾਸ ਲਈ ਤਕਨੀਕੀ ਖੋਜਾਂ ਦਾ ਕੀ ਯੋਗਦਾਨ ਹੈ?
- ❖ ਲੋਹੇ ਨੂੰ ਗਾਲਣ ਅਤੇ ਇਸਪਾਤ ਤਿਆਰ ਕਰਨ ਦੇ ਕਿਹੜੇ ਤਰੀਕੇ ਹਨ?
- ❖ ਲੋਹੇ ਅਤੇ ਇਸਪਾਤ ਦਾ ਉਦਯੋਗ ਸਥਾਪਤ ਕਰਨ ਲਈ ਲੋੜੀਂਦੀਆਂ ਹਾਲਤਾਂ ਦੇ ਨਾਂ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਖੰਡ ਉਦਯੋਗ ਦੀ ਸਥਾਪਨਾ ਲਈ ਲੋੜੀਂਦੀਆਂ ਹਾਲਤਾਂ ਦੇ ਨਾਮ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਉਤਰ ਪ੍ਰਦੇਸ਼ ਦੇ ਖੰਡ ਉਦਯੋਗ ਤੇ ਚਾਨਣਾ ਪਾਓ
- ❖ ਸੂਤੀ ਕੱਪੜਾ ਉਦਯੋਗ ਸਥਾਪਤ ਕਰਨ ਲਈ ਕਿਹੜੀਆਂ ਭੂਗੋਲਿਕ ਹਾਲਤਾਂ ਜ਼ਰੂਰੀ ਹਨ, ਕੇਵਲ ਨਾ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਭਾਰਤ ਦੇ ਆਧੁਨਿਕ ਸੂਤੀ ਕੱਪੜੇ ਦੇ ਉਦਯੋਗ ਦੇ ਇਤਿਹਾਸ ਬਾਰੇ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਸਮੁੰਦਰੀ ਜਹਾਜ਼ ਉਦਯੋਗ ਸਥਾਪਤ ਕਰਨ ਲਈ ਕਿਹੜੀਆਂ ਗੱਲਾਂ ਦਾ ਹੋਣਾ ਲਾਜ਼ਮੀ ਹੈ?

ਆਵਾਜਾਈ ਅਤੇ ਸੰਚਾਰ ਦੇ ਸਾਧਨ

- ❖ ਆਵਾਜਾਈ ਅਤੇ ਸੰਚਾਰ ਦੇ ਸਾਧਨਾਂ ਦੀ ਮਹੱਤਤਾ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਆਵਾਜਾਈ ਮਾਰਗਾਂ ਨੂੰ ਕਿੰਨੀਆਂ ਕਿਸਮਾਂ ਵਿੱਚ ਵੰਡਿਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ?
- ❖ ਆਵਾਜਾਈ ਅਤੇ ਸੰਚਾਰ ਦੇ ਸਾਧਨਾਂ ਨੂੰ ਕਿਸੇ ਖੇਤਰ ਦਾ ਬੈਰੋਮੀਟਰ ਕਿਉਂ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?
- ❖ ਸੜਕ ਮਾਰਗਾਂ ਦਾ ਕੀ ਮਹੱਤਵ ਹੈ?
- ❖ ਪ੍ਰਮੁੱਖ ਰੇਲਵੇ ਮਾਰਗਾਂ ਦੇ ਨਾਂ ਲਿਖੋ?

- ❖ ਟਰਾਂਸ ਸਾਇਬੇਰੀਅਨ ਰੇਲਵੇ ਮਾਰਗਾਂ ਦਾ ਵਿਸਥਾਰ ਅਤੇ ਦੋ ਮਹੱਤਵਪੂਰਣ ਸਟੇਸ਼ਨਾਂ ਦੇ ਨਾਮ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਟਰਾਂਸ ਕੈਸਪੀਅਨ ਰੇਲਵੇ ਮਾਰਗ ਦਾ ਵਿਸਥਾਰ ਅਤੇ ਦੋ ਮਹੱਤਵਪੂਰਣ ਸਟੇਸ਼ਨਾਂ ਦੇ ਨਾਂ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਜਲ ਮਾਰਗਾਂ ਨੂੰ ਮੁੱਖ ਰੂਪ ਵਿੱਚ ਕਿੰਨੇ ਭਾਗਾਂ ਵਿੱਚ ਵੰਡਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?
- ❖ ਸੰਸਾਰ ਦੇ ਪ੍ਰਮੁੱਖ ਸਮੁੰਦਰੀ ਮਾਰਗਾਂ ਦੇ ਨਾ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਸੁਏਜ਼ ਨਹਿਰ ਦਾ ਸੰਖੇਪ ਜਿਹਾ ਵਰਣਨ ਕਰੋ?
- ❖ ਸੁਏਜ਼ ਨਹਿਰ ਦੀ ਖੁਦਾਈ ਕਦੋਂ ਸ਼ੁਰੂ ਹੋਈ ਤੇ ਕਦੋਂ ਬਣ ਕੇ ਤਿਆਰ ਹੋ ਗਈ ਸੀ।
- ❖ ਸੁਏਜ਼ ਨਹਿਰ ਦਾ ਕੌਮੀਕਰਣ ਕਦੋਂ ਕੀਤਾ ਗਿਆ?
- ❖ ਸੁਏਜ਼ ਨਹਿਰ ਦੀ ਲੰਬਾਈ, ਚੌੜਾਈ ਅਤੇ ਝੀਲਾਂ ਦਾ ਵਰਣਨ ਕਰੋ?
- ❖ ਸੁਏਜ਼ ਨਹਿਰ ਦੇ ਕੋਈ ਦੋ ਦੋਸ਼ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਪਨਾਮਾ ਨਹਿਰ ਦੀਆਂ ਦੋ ਮੁੱਖ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਤਾਵਾਂ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਪਨਾਮਾ ਨਹਿਰ ਦੀ ਲੰਬਾਈ, ਚੌੜਾਈ ਅਤੇ ਖੇਤਰਫਲ ਬਾਰੇ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਪਨਾਮਾ ਨਹਿਰ ਦੇ ਦੋ ਲਾਭ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਪਨਾਮਾ ਨਹਿਰ ਦੇ ਦੋ ਦੋਸ਼ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਸੁਏਜ਼ ਨਹਿਰ ਦੇ ਦੋ ਲਾਭ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਸੁਏਜ਼ ਨਹਿਰ ਦੇ ਦੋ ਦੋਸ਼ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਅੰਦਰੂਨੀ ਜਲ ਮਾਰਗ ਕਿਹੜੇ ਹਨ?
- ❖ ਜਲ ਆਵਾਜਾਈ ਦੀ ਮਹੱਤਤਾ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਰੇਲ ਆਵਾਜਾਈ ਦੇ ਕੋਈ ਚਾਰ ਦੋਸ਼ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਜਲ ਆਵਾਜਾਈ ਦੇ ਤਿੰਨ ਦੋਸ਼ ਲਿਖੋ?

ਤਿੰਨ ਨੰਬਰ ਵਾਲੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ

ਖੇਤੀਬਾੜੀ

- ❖ ਖੇਤੀਬਾੜੀ ਨੂੰ ਪ੍ਰਭਾਵਿਤ ਕਰਨ ਵਾਲੇ ਕਾਰਕਾਂ ਦਾ ਵਰਣਨ ਕਰੋ?
- ❖ ਸਥਾਨ ਅੰਤਰੀ ਖੇਤੀ ਦੀਆਂ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਤਾਵਾਂ ਬਿਆਨ ਕਰੋ?
- ❖ ਸਥਾਈ ਖੇਤੀ ਦਾ ਵਰਣਨ ਕਰੋ?
- ❖ ਬਾਗਾੜੀ ਖੇਤੀ ਦਾ ਵਰਣਨ ਕਰੋ?
- ❖ ਸੰਘਣੀ ਖੇਤੀ ਅਤੇ ਵਿਸਤ੍ਰਿਤ ਖੇਤੀ ਵਿੱਚ ਅੰਤਰ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਡੇਅਰੀ ਫਾਰਮਿੰਗ ਦਾ ਵਰਣਨ ਕਰੋ?
- ❖ ਨਿਜੀ ਖੇਤੀ ਅਤੇ ਸਹਿਕਾਰੀ ਖੇਤੀ ਵਿੱਚ ਅੰਤਰ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਰਲੀ ਮਿਲੀ ਖੇਤੀ ਤੇ ਨੋਟ ਲਿਖੋ?

ਪਸ਼ੂ ਧਨ

- ❖ ਡੇਅਰੀ ਧੰਦੇ ਲਈ ਲੋੜੀਂਦੀਆਂ ਭੂਗੋਲਿਕ ਹਾਲਤਾਂ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਰੂਸੀ ਫੈਡਰੇਸ਼ਨ ਦੇ ਡੇਅਰੀ ਉਦਯੋਗ ਤੇ ਚਾਨਣਾ ਪਾਓ?
- ❖ ਸੰਯੁਕਤ ਰਾਜ ਅਮਰੀਕਾ ਦੇ ਗਾਂ ਦੇ ਮਾਸ ਉਦਯੋਗ ਦਾ ਵੇਰਵਾ ਦਿਓ?
- ❖ ਭੇਡਾਂ ਦੀਆਂ ਨਸਲਾਂ ਤੇ ਚਾਨਣਾ ਪਾਓ?
- ❖ ਆਸਟਰੇਲੀਆ ਵਿੱਚ ਪਾਈਆ ਜਾਣ ਵਾਲੀਆਂ ਭੇਡਾਂ ਦਾ ਵਰਣਨ ਕਰੋ?
- ❖ ਭੇਡਾਂ ਦੇ ਪਾਲਣ ਲਈ ਲੋੜੀਂਦੀ ਭੂਗੋਲਿਕ ਹਾਲਤਾਂ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਸੰਸਾਰ ਵਿੱਚ ਉੱਨ ਉਤਪਾਦਕ ਖੇਤਰਾਂ ਦੇ ਪਹਿਲੇ ਦੋ ਦੋਸ਼ ਲਿਖੋ?

ਫ਼ਸਲਾਂ

- ❖ ਕਣਕ ਦੇ ਖੇਤੀਬਾੜੀ ਲਈ ਲੋੜੀਂਦੀਆਂ ਭੂਗੋਲਿਕ ਹਾਲਤਾਂ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਚੀਨ ਵਿੱਚ ਕਣਕ ਉਤਪਾਦਕ ਖੇਤਰਾਂ ਤੇ ਚਾਨਣਾ ਪਾਓ?
- ❖ ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਕਣਕ ਦੀ ਖੇਤੀ ਦੇ ਉਤਪਾਦਨ ਤੇ ਖੇਤਰਾਂ ਬਾਰੇ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਸੰਯੁਕਤ ਰਾਜ ਅਮਰੀਕਾ ਦੇ ਕਣਕ ਉਤਪਾਦਨ ਖੇਤਰਾਂ ਦਾ ਵਿਸਥਾਰ ਦਿਓ?
- ❖ ਕਣਕ ਦੇ ਉਪਭੋਗ ਦਾ ਵੇਰਵਾ ਦਿਓ?
- ❖ ਬਰਮਾ ਦੇ ਚਾਵਲ ਪੈਦਾ ਕਰਨ ਵਾਲੇ ਖੇਤਰਾਂ ਦਾ ਵਰਣਨ ਕਰੋ?
- ❖ ਬ੍ਰਾਜ਼ੀਲ ਦੇ ਗੰਨੇ ਦੀ ਖੇਤੀ ਵਾਲੇ ਖੇਤਰਾਂ ਦਾ ਵਰਣਨ ਕਰੋ?
- ❖ ਕੈਨੇਡਾ ਦੇ ਕਣਕ ਦੀ ਖੇਤੀ ਵਾਲੇ ਖੇਤਰਾਂ ਦੀ ਵਿਆਖਿਆ ਕਰੋ?
- ❖ ਚਾਵਲਾਂ ਦੇ ਉਪਭੋਗ ਤੇ ਚਾਨਣਾ ਪਾਓ?
- ❖ ਬਰਾਜ਼ੀਲ ਦੇ ਗੰਨੇ ਦੀ ਖੇਤੀ ਵਾਲੇ ਖੇਤਰਾਂ ਦਾ ਵੇਰਵਾ ਦਿਓ?
- ❖ ਭਾਰਤ ਦੇ ਗੰਨੇ ਦੀ ਖੇਤੀ ਵਾਲੇ ਖੇਤਰਾਂ ਦਾ ਵਰਣਨ ਕਰੋ?
- ❖ ਕਪਾਹ ਦੀਆਂ ਕਿਸਮਾਂ ਦਾ ਵਰਣਨ ਕਰੋ?
- ❖ ਚੀਨ ਦੀ ਕਪਾਹ ਦੀ ਖੇਤੀ ਵਾਲੇ ਖੇਤਰਾਂ ਦਾ ਵੇਰਵਾ ਦਿਓ?
- ❖ ਭਾਰਤ ਦੀ ਕਪਾਹ ਦੀ ਖੇਤੀ ਵਾਲੇ ਖੇਤਰਾਂ ਦੇ ਨੋਟ ਦਿਓ?
- ❖ ਚਾਹ ਦੀਆਂ ਕਿਸਮਾਂ ਦਾ ਵਰਣਨ ਕਰੋ?
- ❖ ਕੌਫੀ ਦੀਆਂ ਕਿਸਮਾਂ ਦਾ ਵਰਣਨ ਕਰੋ?
- ❖ ਭਾਰਤ ਦੇ ਚਾਹ ਦੀ ਖੇਤੀ ਦੇ ਖੇਤਰ ਦੱਸੋ?
- ❖ ਭਾਰਤ ਦੀ ਕੌਫੀ ਦੀ ਖੇਤੀ ਦੇ ਖੇਤਰਾਂ ਤੇ ਨੋਟ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਰਬੜ ਦੀ ਖੇਤੀ ਲਈ ਲੋੜੀਂਦੀਆਂ ਭੂਗੋਲਿਕ ਹਾਲਤਾਂ ਦਾ ਵਰਣਨ ਕਰੋ?
- ❖ ਥਾਈਲੈਂਡ ਦੀ ਰਬੜ ਦੀ ਖੇਤੀ ਤੇ ਨੋਟ ਲਿਖੋ?

ਵਸਤੂ ਨਿਰਮਾਣ

- ❖ ਵਸਤੂ ਨਿਰਮਾਣ ਕੀ ਹੈ। ਇਸ ਦੇ ਇਤਿਹਾਸ ਤੇ ਚਾਨਣਾ ਪਾਓ?
- ❖ ਉਦਯੋਗਾਂ ਦੇ ਸਥਾਨੀਕਰਣ ਲਈ ਲੋੜੀਂਦੀਆਂ ਹਾਲਤਾਂ ਤੇ ਨੋਟ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਘਰੇਲੂ ਉਦਯੋਗ ਤੇ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ, ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਤਾਵਾਂ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਛੋਟੇ ਪੈਮਾਨੇ ਦੇ ਉਦਯੋਗ ਬਾਰੇ ਵਿਸਥਾਰਪੂਰਵਕ ਸਮਝਾਓ?
- ❖ ਵੱਡੇ ਪੈਮਾਨੇ ਦੇ ਉਦਯੋਗ ਬਾਰੇ ਵਿਸਥਾਰਪੂਰਵਕ ਚਾਨਣਾ ਪਾਓ?
- ❖ ਖੇਤੀਬਾੜੀ ਤੇ ਅਧਾਰਿਤ ਉਦਯੋਗ ਤੇ ਨੋਟ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਉਦਯੋਗਾਂ ਦੀ ਨਿੱਜੀ ਮਲਕੀਅਤ ਤੇ ਨੋਟ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਉਦਯੋਗਾਂ ਦੇ ਸਹਿਕਾਰੀ ਮਲਕੀਅਤ ਤੇ ਨੋਟ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਉਦਯੋਗਾਂ ਦੇ ਸਾਝੇ ਖੇਤਰ ਤੇ ਨੋਟ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਉਦਯੋਗਾਂ ਦੇ ਬਹੁਦੇਸ਼ੀ ਖੇਤਰ ਬਾਰੇ ਵਿਸਥਾਰ ਸਹਿਤ ਸਮਝਾਓ।
- ❖ ਉਦਯੋਗਾਂ ਦੀ ਮਲਕੀਅਤ ਤੇ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ? ਮਲਕੀਅਤ ਦੀਆਂ ਵੱਖ ਵੱਖ ਕਿਸਮਾਂ ਦਾ ਵਰਣਨ ਕਰੋ?

ਸੰਸਾਰ ਦੇ ਪ੍ਰਮੁੱਖ ਉਦਯੋਗ ਦਾ ਵਿਤਰਣ

- ❖ ਲੋਹਾ ਗਲਾਣ ਤੇ ਇਸਪਾਤ ਤਿਆਰ ਕਰਨ ਲਈ ਕਿੰਨ੍ਹਾ ਤਰੀਕਿਆਂ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ, ਸਮਝਾਓ?
- ❖ ਲੋਹਾ ਤੇ ਇਸਪਾਤ ਦੇ ਉਦਯੋਗ ਦੀ ਸਥਾਪਤੀ ਵਾਸਤੇ ਲੋੜੀਂਦੀਆਂ ਹਾਲਤਾਂ ਦਾ ਵਰਣਨ ਕਰੋ?

- ❖ ਭਾਰਤ ਦੇ ਲੋਹਾ ਅਤੇ ਇਸਪਾਤ ਦੇ ਉਦਯੋਗ ਤੇ ਚਾਨਣਾ ਪਾਉਂ?
- ❖ ਰੂਸ ਦੇ ਯੂਰਾਲ ਖੇਤਰਾਂ ਦੇ ਲੋਹੇ ਤੇ ਇਸਪਾਤ ਦੇ ਉਦਯੋਗਾਂ ਤੇ ਚਾਨਣ ਪਾਓਂ?
- ❖ ਚੀਨ ਦੇਸ਼ ਵਿੱਚ ਲੋਹੇ ਅਤੇ ਇਸਪਾਤ ਉਦਯੋਗਾਂ ਬਾਰੇ ਲਿਖੋਂ?
- ❖ ਸੰਯੁਕਤ ਰਾਜ ਅਮਰੀਕਾ ਦੇ ਲੋਹੇ ਅਤੇ ਇਸਪਾਤ ਦੇ ਖੇਤਰ ਅਤੇ ਉਦਯੋਗਿਕ ਕੇਂਦਰ ਵੀ ਲਿਖੋਂ?
- ❖ ਜਰਮਨੀ ਦੇ ਲੋਹਾ ਇਸਪਾਤਿਕ ਕੇਂਦਰਾਂ ਬਾਰੇ ਲਿਖੋਂ?
- ❖ ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਖੰਡ ਉਦਯੋਗ ਅਤੇ ਵੰਡ ਬਾਰੇ ਲਿਖੋਂ?
- ❖ ਸੂਤੀ ਕੱਪੜਾ ਉਦਯੋਗ ਦੀ ਸਥਾਪਨਾ ਲਈ ਲੋੜੀਂਦੀਆਂ ਹਾਲਤਾਂ ਦਾ ਵਰਣਨ ਲਿਖੋਂ?
- ❖ ਕਿਊਬਾ ਦੇ ਖੰਡ ਉਦਯੋਗ ਦਾ ਵਰਣਨ ਕਰੋਂ?
- ❖ ਚੀਨ ਦੇ ਸੂਤੀ ਕੱਪੜਾ ਉਦਯੋਗ ਦੇ ਖੇਤਰਾਂ ਦਾ ਵਰਣਨ ਕਰੋਂ?
- ❖ ਫਰਾਂਸ ਦੇ ਸੂਤੀ ਕੱਪੜਾ ਉਦਯੋਗ ਦੇ ਕੇਂਦਰਾਂ ਤੇ ਚਾਨਣਾ ਪਾਓਂ।
- ❖ ਜਪਾਨ ਦੇ ਸੁਮੰਦਰੀ ਜਹਾਜ਼ ਬਣਾਉਣ ਦੇ ਉਦਯੋਗ ਤੇ ਚਾਨਣਾ ਪਾਓਂ?

ਸੰਸਾਰ ਦੇ ਪ੍ਰਮੁੱਖ ਆਵਾਜਾਈ ਦੇ ਸਾਧਨ

- ❖ ਬਲਵਰਤੀ ਆਵਾਜਾਈ ਤੇ ਨੋਟ ਲਿਖੋਂ?
- ❖ ਸੰਸਾਰ ਦੇ ਮੁੱਖ ਸੜਕ ਮਾਰਗ ਦਾ ਵਰਣਨ ਕਰੋਂ?
- ❖ ਟਰਾਂਸ ਸਾਇਬੇਰੀਅਨ ਰੇਲਵੇ ਮਾਰਗ ਤੇ ਚਾਨਣਾ ਪਾਓਂ?
- ❖ ਕੈਨੇਡੀਅਨ -ਪੈਸੇਫਿਕ ਰੇਲਵੇ ਮਾਰਗ ਦਾ ਵਰਣਨ ਕਰੋਂ?
- ❖ ਅੰਦਰੂਨੀ ਜਲ ਮਾਰਗ ਕੀ ਹੁੰਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਉਤਰੀ ਅਮਰੀਕਾ ਦੀਆਂ ਮਹਾਨ ਝੀਲਾਂ ਤੇ ਨੋਟ ਲਿਖੋਂ?
- ❖ ਸੁਏਜ਼ ਨਹਿਰ ਦੀਆਂ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਤਾਵਾਂ ਲਿਖੋਂ?
- ❖ ਪਨਾਮਾ ਨਹਿਰ ਤੇ ਨੋਟ ਲਿਖੋਂ?
- ❖ ਉਤਰੀ ਅੰਧ ਮਹਾਸਾਗਰੀ ਜਲ ਮਾਰਗ ਤੇ ਨੋਟ ਲਿਖੋਂ?
- ❖ ਆਸ਼ਾ ਅੰਤਰੀਪ ਜਲ ਮਾਰਗ ਦਾ ਵਰਣਨ ਕਰੋਂ?
- ❖ ਯੂਰਪ-ਉਤਰੀ ਅਮਰੀਕਾ ਹਵਾਈ ਮਾਰਗ ਤੇ ਨੋਟ ਲਿਖੋਂ?
- ❖ ਸੰਸਾਰ ਦੇ ਪ੍ਰਸਿੱਧ ਹਵਾਈ ਮਾਰਗਾਂ ਦੇ ਨਾਮ ਲਿਖੋਂ?
- ❖ ਯੂਰਪ, ਆਸਟਰੇਲੀਆਂ ਅਤੇ ਏਸ਼ੀਆਂ ਹਵਾਈਆ ਮਾਰਗਾਂ ਦਾ ਵਰਣਨ ਕਰੋਂ?
- ❖ ਸੜਕਾਂ ਦੀ ਉਸਾਰੀ ਨੂੰ ਪ੍ਰਭਾਵਿਤ ਕਰਨ ਵਾਲੇ ਕਾਰਕ ਲਿਖੋਂ?
- ❖ ਸੁਏਜ਼ ਤੇ ਪਾਨਾਮਾ ਨਹਿਰ ਦੀ ਤੁਲਨਾ ਕਰੋਂ?
- ❖ ਰੇਲਵੇ ਮਾਰਗ ਦੀਆਂ ਕਿਸਮਾਂ ਲਿਖੋਂ?

5 ਨੰਬਰ ਵਾਲੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ

- ❖ ਸਫਲ ਖੇਤੀ ਲਈ ਲੋੜੀਂਦੀਆਂ ਜਰੂਰਤਾਂ ਤੇ ਚਾਨਣਾ ਪਾਉਂ?
- ❖ ਡੇਅਰੀ ਉਦਯੋਗ ਦੇ ਵਿਕਾਸ ਲਈ ਕਿਹੜੇ ਭੂਗੋਲਿਕ ਅਤੇ ਆਰਥਿਕ ਕਾਰਕ ਚਾਹੀਦੇ ਹਨ?
- ❖ ਸੰਸਾਰ ਦੇ ਮੁੱਖ ਡੇਅਰੀ ਖੇਤਰਾਂ ਅਤੇ ਅੰਤਰ ਰਾਸ਼ਟਰੀ ਵਪਾਰ ਦਾ ਵਰਣਨ ਕਰੋਂ?
- ❖ ਸੰਸਾਰ ਵਿਚ ਭੇਡਾਂ ਪਾਲਣ ਲਈ ਜਰੂਰੀ ਭੂਗੋਲਿਕ ਹਾਲਤਾਂ ਅਤੇ ਭੇਡਾਂ ਪਾਲਣ ਵਾਲੇ ਖੇਤਰਾਂ ਤੇ ਨੋਟ ਲਿਖੋਂ?
- ❖ ਸੰਸਾਰ ਵਿਚ ਕਣਕ ਦੀ ਖੇਤੀ ਦੇ ਵਿਤਰਣ, ਉਤਪਾਦਨ ਅਤੇ ਉਪਭੋਗ ਤੇ ਚਾਨਣਾ ਪਾਉਂ?
- ❖ ਸੰਸਾਰ ਵਿਚ ਗੰਨੇ ਦੀ ਖੇਤੀ ਦੇ ਵਿਤਰਣ, ਉਤਪਾਦਨ ਅਤੇ ਉਪਭੋਗ ਤੇ ਚਾਨਣਾ ਪਾਉਂ?
- ❖ ਸੰਸਾਰ ਵਿਚ ਕਪਾਹ ਦੀ ਖੇਤੀ ਦੇ ਵਿਤਰਣ, ਉਤਪਾਦਨ ਅਤੇ ਉਪਭੋਗ ਤੇ ਚਾਨਣਾ ਪਾਉਂ?
- ❖ ਸੰਸਾਰ ਵਿਚ ਚਾਹ ਦੀ ਖੇਤੀ ਦੇ ਵਿਤਰਣ, ਉਤਪਾਦਨ ਅਤੇ ਉਪਭੋਗ ਤੇ ਚਾਨਣਾ ਪਾਉਂ?
- ❖ ਸੰਸਾਰ ਵਿਚ ਕੌਫੀ ਦੀ ਖੇਤੀ ਦੇ ਵਿਤਰਣ, ਉਤਪਾਦਨ ਅਤੇ ਉਪਭੋਗ ਤੇ ਚਾਨਣਾ ਪਾਉਂ?
- ❖ ਸੰਸਾਰ ਵਿਚ ਕੁਦਰਤੀ ਰਬੜ ਦੀ ਖੇਤੀ ਦੇ ਵਿਤਰਣ, ਉਤਪਾਦਨ ਅਤੇ ਉਪਭੋਗ ਤੇ ਚਾਨਣਾ ਪਾਉਂ?

- ❖ ਲੋਹੇ ਅਤੇ ਇਸਪਾਤ ਦੇ ਉਦਯੋਗ ਦੀ ਸਥਾਪਤੀ ਵਾਸਤੇ ਲੋੜੀਂਦੀਆਂ ਹਾਲਤਾਂ ਉਦਾਹਰਣਾਂ ਸਹਿਤ ਵਰਨਣ ਕਰੋ?
- ❖ ਸੰਸਾਰ ਦੇ ਸੂਤੀ ਕੱਪੜਾ ਉਦਯੋਗ ਦਾ ਵਰਨਣ ਕਰੋ?
- ❖ ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਸੂਤੀ ਕੱਪੜੇ ਦੇ ਉਦਯੋਗ ਦੀ ਉਨਤੀ ਦੇ ਕੀ ਕਾਰਣ ਹਨ, ਉਦਾਹਰਣ ਦੇ ਕੇ ਸਪੱਸ਼ਟ ਕਰੋ?
- ❖ ਸੰਸਾਰ ਦੇ ਸਮੁੰਦਰੀ ਜਹਾਜ਼ ਬਣਾਉਣ ਵਾਲੇ ਦੇਸ਼ਾਂ ਦਾ ਵਰਨਣ ਕਰੋ?
- ❖ ਖੰਡ ਉਦਯੋਗ ਲਈ ਲੋੜੀਂਦੀਆਂ ਭੂਗੋਲਿਕ ਹਾਲਤਾਂ ਦਾ ਵਰਨਣ ਕਰੋ ਅਤੇ ਭਾਰਤ ਦੇ ਖੰਡ ਉਦਯੋਗ ਤੇ ਚਾਨਣਾ ਪਾਉ?
- ❖ ਸੰਸਾਰ ਵਿੱਚ ਖੰਡ ਉਦਯੋਗ ਦੇ ਉਤਪਾਦਨ ਤੇ ਵੰਡ ਤੇ ਨੋਟ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਸੰਸਾਰ ਦੇ ਪ੍ਰਮੁੱਖ ਰੇਲਵੇ ਮਾਰਗਾਂ ਤੇ ਨੋਟ ਲਿਖੋ?
- ❖ ਸੁਏਜ਼ ਨਹਿਰ ਦੇ ਭੂਗੋਲਿਕ ਆਰਥਿਕ ਅਤੇ ਸੈਨਿਕ ਮਹੱਤਵ ਤੇ ਪ੍ਰਕਾਸ਼ ਪਾਉ ਅਤੇ ਪਨਾਮਾ ਨਹਿਰ ਨਾਲ ਇਸ ਦੀ ਤੁਲਨਾ ਕਰੋ?

ਮੈਪ ਵਰਕ (ਮਾਨ ਚਿੱਤਰ)

ਸੰਸਾਰ

- ❖ ਮਹਾਂਦੀਪ, ਮਹਾਂਦੀਪਾਂ ਵਿੱਚ ਪੈਂਦੇ ਦੇਸ਼ ਅਤੇ ਰਾਜਧਾਨੀਆਂ
- ❖ ਦੀਪ ਸਮੂਹ: ਪੂਰਬੀ ਅਤੇ ਪੱਛਮੀ ਦੀਪ ਸਮੂਹ, ਅੰਡੇਮਾਨ ਤੇ ਨਿਕੋਬਾਰ, ਤਸਮਾਨੀਆਂ, ਮੈਡਗਾਸਕਰ, ਫਾਕਲੈਂਡ, ਕੇਨੇਰੀ, ਕੈਰੇਬੀਅਨ ਦੀਪ ਸਮੂਹ ਆਦਿ
- ❖ ਮਹਾਂ ਸਾਗਰ, ਦਰਿਆਂ, ਨਦੀਆਂ, ਸਾਗਰ: ਪ੍ਰਸ਼ਾਂਤ, ਹਿੰਦ, ਅੰਧ, ਅੰਟਾਰਕਟਿਕ ਆਰਕਟਿਕ ਮਹਾਂਸਾਗਰ, ਭੂਮੱਧ ਸਾਗਰ, ਬਾਲਟਿਕ ਸਾਗਰ, ਉਤਰੀ ਸਾਗਰ, ਕਾਲਾ ਸਾਗਰ, ਪੀਲਾ ਸਾਗਰ, ਲਾਲ ਸਾਗਰ, ਸਫੈਦ ਸਾਗਰ, ਅਰਬ ਸਾਗਰ, ਕੈਸਪੀਅਨ ਸਾਗਰ, ਕੈਰੇਬੀਅਨ ਸਾਗਰ, ਉੱਤਰੀ ਅਮਰੀਕਾ ਦੀਆਂ ਮਹਾਨ ਝੀਲਾਂ, ਅਮੇਜਨ ਨਦੀ, ਨੀਲ ਨਦੀ, ਹਵਾਂਗ ਹੋ ਨਦੀ
- ❖ ਪਰਬਤ: ਹਿਮਾਲਿਆ, ਐਲਪਸ, ਰਾਕੀਜ਼, ਐਡੀਜ਼, ਅਪਲੇਸ਼ੀਅਨ
- ❖ ਮਾਰੂਥਲ: ਸਹਾਰਾ, ਅਰਬ, ਥਾਰ, ਐਟੇਕਾਮਾ, ਪੱਛਮੀ ਆਸਟ੍ਰੇਲੀਅਨ ਦੇ ਮਾਰੂਥਲ, ਕਾਲਾਹਾਰੀ
- ❖ ਬੈਂਕਸ: ਗਰੈਂਡ ਬੈਂਕਸ, ਜਾਹਜ
- ❖ ਸੰਸਾਰ ਦਾ ਸਭ ਤੋਂ ਵੱਧ ਲੂਣਾ ਸਮੁੰਦਰ
- ❖ ਘਾਹ ਦੇ ਮੈਦਾਨ - ਸਵਾਨਾ , ਸਟੈਪੀਜ਼, ਲਾਨੌਜ ਪੰਪਾਜ਼, ਪ੍ਰੈਅਰੀਜ਼, ਵੈਲਡ ਅਤੇ ਡਾਊਨਜ਼
- ❖ ਭੂ-ਮੱਧ ਰੇਖਕ ਜੰਗਲਾਂ (ਸੈਲਵਾਜ਼) ਦੇ ਦੋ ਖੇਤਰ
- ❖ ਨੈਸ਼ਨਲ ਪਾਰਕ (ਭਾਰਤ) : ਕੌਰਬੇਟ, ਗੀਰ
- ❖ ਸੰਸਾਰ ਦੇ ਪ੍ਰਮੁੱਖ ਖਣਿਜ ਪਦਾਰਥਾਂ ਵਾਲੇ ਖੇਤਰ
- ❖ ਵੱਖ ਵੱਖ ਦੇਸ਼ਾਂ ਵਿੱਚ ਵੱਖ ਵੱਖ ਫਸਲਾਂ ਦੇ ਮਹੱਤਵਪੂਰਨ ਉਤਪਾਦਕ ਖੇਤਰ

- ❖ ਵੱਖ ਵੱਖ ਦੇਸ਼ਾਂ ਵਿੱਚ ਵੱਖ ਵੱਖ ਉਦਯੋਗਾਂ ਦੇ ਮਹੱਤਵਪੂਰਨ ਕੇਂਦਰ
- ❖ ਦੁਨੀਆਂ ਦੇ ਖੇਤੀਬਾੜੀ ਤੇ ਚਾਰਾਗਾਹੀ ਖੇਤਰ।
- ❖ ਸੰਸਾਰ ਦੇ ਮੁੱਖ ਪਣ ਬਿਜਲੀ ਘਰ
- ❖ ਸੰਸਾਰ ਦੇ ਮੱਛੀ ਖੇਤਰ : ਨਾਰਵੇ, ਯੂ.ਕੇ ਜਪਾਨ, ਪੂਰਬੀ ਰੂਸ, ਚਿੱਲੀ ਪੇਰੂ
- ❖ ਲੋਹਾ ਉਤਪਾਦਕ ਖੇਤਰ: ਬ੍ਰਾਜ਼ੀਲ, ਆਸਟ੍ਰੇਲੀਆ
- ❖ ਕੋਲਾ ਭੰਡਾਰ ਖੇਤਰ
- ❖ ਖਾੜੀ ਤੱਟ ਕੋਲਾ ਖੇਤਰ, ਰਾਕੀ ਪਰਬਤ ਕੋਲਾ ਖੇਤਰ, ਐਪਲੋਸ਼ੀਅਨ ਕੋਲਾ ਖੇਤਰ
- ❖ ਤੇਲ ਦੇ ਦੋ ਮੁੱਖ ਉਤਪਾਦਕ ਦੇਸ਼
- ❖ ਨਿਆਗਰਾ ਜਲ ਝਰਨੇ
- ❖ ਬਾਕੂ ਤੇਲ ਖੇਤਰ
- ❖ ਸਾਊਦੀਅਰਬ ਤੇਲ ਖੇਤਰ
- ❖ ਕ੍ਰਿਵਈ ਰੰਗ ਲੋਹਾ ਖੇਤਰ
- ❖ ਸੰਸਾਰ ਵਿਚ ਅਧਿਕ ਘਣਤਾ ਦੇ ਦੋ ਖੇਤਰ
- ❖ ਸੰਸਾਰ ਵਿਚ ਘੱਟ ਘਣਤਾ ਦੇ ਦੋ ਖੇਤਰ

ਭਾਰਤ ਦੇ ਨਕਸ਼ੇ ਤੇ ਦਰਸਾਉ:

- ❖ ਹਿਮਾਲਿਆਂ ਲੜੀਆਂ ਅਤੇ ਚੋਟੀਆਂ, ਸ਼ਿਵਾਲਿਕ ਦੀਆਂ ਪਹਾੜੀਆਂ, ਸੱਤਪੁੜਾ, ਗਾਰੋ, ਖਾਸੀ, ਜੈਤੀਆਂ, ਨੀਲ ਗਿਰੀ, ਅਨਾਮਿਲਾਈ, ਮਾਊਟ ਅਬੂ, ਮਾਊਟ ਐਵਰਸੈਟ: ਨੰਦਾ ਦੇਵੀ, ਕੰਚਨਜੰਗਾ, ਮਾਊਟ K2 ਗਾਡਵਿਨ ਆਸਟਿਨ
- ❖ ਭਾਰਤ ਦੇ ਉਤਰੀ ਮੈਦਾਨ, ਤੱਟ ਦੇ ਮੈਦਾਨ
- ❖ ਪਠਾਰ:- ਦੱਖਣ ਦਾ ਪਠਾਰ, ਮਾਲਵਾ ਤੇ ਛੋਟਾ ਨਾਗਪੁਰ ਦਾ ਪਠਾਰ
- ❖ ਨਦੀਆਂ:- ਗੰਗਾ, ਯਮੁਨਾ, ਸੱਤਲੁੱਜ, ਬਿਆਸ, ਰਾਵੀ, ਜਿਹਲਮ, ਚੇਨਾਬ, ਬ੍ਰਹਮਪੁੱਤਰਾ, ਕ੍ਰਿਸ਼ਨਾ, ਕਵੇਰੀ, ਗੋਦਾਵਰੀ, ਮਹਾਂਨਦੀ, ਨਰਮਦਾ ਤਾਪਤੀ
- ❖ ਜਲੋੜ ਮਿੱਟੀ , ਕਾਲੀ ਮਿੱਟੀ, ਲਾਲ ਮਿੱਟੀ, ਲੈਟਰਾਇਟ ਮਿੱਟੀ, ਪਰਬਤੀ ਮਿੱਟੀ, ਮਾਰੂਥਲੀ ਮਿੱਟੀ ਦਾ ਹਰ ਇੱਕ ਦੇ ਦੋ-ਦੋ ਖੇਤਰ

- ❖ ਮਾਲਵਾ, ਕੋਂਕਣ ਤੇ ਮਾਲਾਬਾਰੀ ਤੱਟਵਰਤੀ ਹਿੱਸੇ
- ❖ ਥਾਲਘਾਟ, ਭੋਰਘਾਟ ਤੇ ਪਾਲ ਘਾਟ
- ❖ ਜੋਜੀਲਾ, ਨਾਥੁਲਾ, ਜਲੇਪਲਾ ਤੇ ਸ਼ਿਪਕੀਲਾਂ ਦਰ੍ਹੇ
- ❖ ਅਰਾਵਲੀ, ਪਾਲਕੋਂਡਾ, ਅਨਾਇਮਲਾਇ ਤੇ ਲੁਸ਼ਾਈ ਦੀਆਂ ਪਹਾੜੀਆਂ ਦੇ ਖੇਤਰ
- ❖ ਚਿਰਾਪੁੰਜੀ, ਜੈਸਲਮੇਰ, ਚੈਨੇਈ, ਇਲਾਹਾਬਾਦ
- ❖ ਬਹੁਤ ਹੀ ਘੱਟ ਵਰਖਾ ਵਾਲਾ ਰਾਜ
- ❖ ਸਦਾ ਬਹਾਰ ਜੰਗਲਾਂ ਵਾਲਾ ਇੱਕ ਖੇਤਰ
- ❖ ਮਾਰੂਥਲੀ ਜੰਗਲਾਂ ਦਾ ਇੱਕ ਖੇਤਰ
- ❖ ਪਰਬਤੀ ਅਤੇ ਡੈਲਟਾ ਕਿਸਮ ਦੀ ਬਨਸਪਤੀ ਦਾ ਇੱਕ-ਇੱਕ ਖੇਤਰ
- ❖ ਤਲਾਬਾਂ ਦਾ ਇੱਕ ਖੇਤਰ
- ❖ ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਖਣਿਜ ਅਤੇ ਸ਼ਕਤੀ ਸਾਧਨਾਂ ਦਾ ਇੱਕ-ਇੱਕ ਮੱਹਤਵਪੂਰਨ ਖੇਤਰ:

✚ ਕੱਚਾ ਲੋਹਾ

✚ ਮੈਗਨੀਜ਼

✚ ਸੋਨਾ

✚ ਤਾਂਬਾ

✚ ਅਬਰਕ

✚ ਯੂਰੇਨੀਅਮ

✚ ਬਾਕਸਾਈਟ

✚ ਕੋਲਾ

✚ ਪੈਟਰੋਲੀਅਮ

✚ ਪਣ ਬਿਜਲੀ

- ❖ ਚਾਹ, ਕੌਫੀ, ਕਣਕ, ਚਾਵਲ, ਕਪਾਹ, ਪਟਸਨ, ਮੱਕੀ ਉਤਪਾਦਕ ਦੇ ਦੋ-ਦੋ ਖੇਤਰ
- ❖ ਲੋਹਾ ਇਸਪਾਤ ਉਦਯੋਗ ਦੇ ਦੋ ਪ੍ਰਸਿੱਧ ਰਾਜ ਅਤੇ ਦੋ ਪ੍ਰਸਿੱਧ ਕੇਂਦਰ
- ❖ ਕੱਪੜਾ ਉਦਯੋਗ ਦੇ ਦੋ ਪ੍ਰਸਿੱਧ ਰਾਜ ਅਤੇ ਦੋ ਪ੍ਰਸਿੱਧ ਕੇਂਦਰ
- ❖ ਆਟੋ-ਮੋਬਾਇਲ ਉਦਯੋਗ ਦੇ ਕਾਨਪੁਰ, ਚੇਨਈ ਅਤੇ ਮੁੰਬਈ ਕੇਂਦਰ

- ❖ ਸਮੁੰਦਰੀ ਜਹਾਜ਼ ਬਣਾਉਣ ਦੇ ਦੋ ਕੇਂਦਰ
- ❖ ਚਿਤਰੰਜਨ, ਕਪੂਰਥਲਾ ਅਤੇ ਲਖਨਊ ਕੇਂਦਰ
- ❖ ਸੂਚਨਾ ਤਕਨੀਕ ਉਦਯੋਗ ਦੇ ਦੋ ਕੇਂਦਰ
- ❖ ਅਹਿਮਦਾਬਾਦ, ਜਮਸ਼ੇਦਪੁਰ ਅਤੇ ਬੰਗਲੌਰ 4ਹਿਰ
- ❖ ਸਭ ਤੋਂ ਵੱਧ ਵਸੋਂ ਘਣਤਾ ਵਾਲਾ ਰਾਜ
- ❖ ਸਭ ਤੋਂ ਘੱਟ ਵਸੋਂ ਘਣਤਾ ਵਾਲਾ ਰਾਜ
- ❖ ਸਭ ਤੋਂ ਵੱਧ ਵਸੋਂ ਦੀ ਗਿਣਤੀ ਵਾਲਾ ਰਾਜ
- ❖ ਸਭ ਤੋਂ ਘੱਟ ਵਸੋਂ ਦੀ ਗਿਣਤੀ ਵਾਲਾ ਰਾਜ
- ❖ ਸਭ ਤੋਂ ਵੱਧ ਸਾਖਰਤਾ ਦਰ ਵਾਲਾ ਰਾਜ
- ❖ ਸਭ ਤੋਂ ਘੱਟ ਸਾਖਰਤਾ ਦਰ ਵਾਲਾ ਰਾਜ
- ❖ ਸਭ ਤੋਂ ਘੱਟ ਲਿੰਗ ਅਨੁਪਾਤ ਵਾਲਾ ਰਾਜ
- ❖ ਸਭ ਤੋਂ ਵੱਧ ਲਿੰਗ ਅਨੁਪਾਤ ਵਾਲਾ ਰਾਜ
