

1. ਇਕ ਪੁਰਤਗਾਲੀ ਖੋਜੀ----- ਨੇ 1498 ਈ. ਵਿਚ ਭਾਰਤ ਲਈ ਸਮੁੰਦਰੀ ਰਸਤੇ ਦੀ ਖੋਜ ਕੀਤੀ ਸੀ।

1. ਵਾਸਕੋ-ਡੀ-ਗਾਮਾ
2. ਕੈਪਟਨ ਕੁੱਕ
3. ਕੋਲੰਬਸ
4. ਮਗਾਲਨ

2. ਈਸਾਈ ਧਰਮ ਦੇ ਮੌਦੀ ਕੌਣ ਸਨ?

1. ਈਸਾ ਮਸੀਹ
2. ਗੌਤਮ ਬੁਧ
3. ਹਜਰਤ ਮੁਹੱਮਦ
4. ਜੁਗਾਸਟਰ

3. ----- ਨੇ ਪਲਾਸੀ ਦੀ ਲੜਾਈ ਵਿਚ ਸਿਰਾਜੂਦੂਦੌਲਾ ਦੇ ਵਿਰੁੱਧ ਈਸਟ ਇੰਡੀਆ ਕੰਪਨੀ ਦੀ ਅਗਵਾਈ ਕੀਤੀ ਸੀ।

1. ਰਾਬਰਟ ਕਲਾਈਵ
2. ਵਾਰਨ ਹੇਸਟਿੰਗਜ਼
3. ਲਾਰਡ ਕਰਜ਼ਨ
4. ਮੀਰ ਜਾਫਰ

4. ----- ਬੁਨਾਤੀ ਨਿਕੇਤਨ ਨਾਲ ਸਬੰਧਿਤ ਹੈ।

1. ਮਹਾਤਮਾ ਗਾਂਧੀ
2. ਡਾ. ਬੀ.ਆਰ. ਐਬੋਦਕਰ
3. ਰਥਿਦਰ ਨਾਥ ਟੈਗੋਰ
4. ਸ੍ਰੀ ਨਰਾਇਣ ਗੁਰ

5. ਮੁਗਲ ਕਾਲ ਵਿੱਚ 'ਜਬਤ' ਸੀ:

1. ਭੂਮੀ ਲਗਾਨ ਵਿਵਸਥਾ
2. ਕੀਮਤ-ਨਿਯੰਤਰਣ ਵਿਧੀ
3. ਸੈਨਿਕ ਪ੍ਰਬੰਧ
4. ਸਿੱਚਾਈ ਪ੍ਰਬੰਧ

6.. ਮੁਗਲ ਬਾਸਕਾਂ ਦਾ ਰਾਜ ਮੁੱਖ ਤੌਰ 'ਤੇ ----- ਤੋਂ ----- ਵਿੱਚ ਸੀ?

1. ਆਗਰਾ ਅਤੇ ਕਾਨੂਪੁਰ
 2. ਦਿੱਲੀ ਤੇ ਮੇਰਠ
 3. ਪਟਨਾ ਅਤੇ ਕਲਕਤਾ
 4. ਦਿੱਲੀ ਅਤੇ ਆਗਰਾ
7. ਦੀ ਦਸਤਾਵੇਜਾਂ ਨੂੰ ਸੁਰੱਖਿਅਤ ਰੱਖਣ ਲਈ ਵਰਤੋਂ ਨਹੀਂ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਸੀ।
1. ਪ੍ਰਾਂਤਿਕ ਸਕਤਰੇਤ
 2. ਕਮਿਸ਼ਨਰ ਦ ਦਫਤਰ
 3. ਕੁਲੈਕਟਰ ਦ ਦਫਤਰ

4. ਸਿਨੇਮਾ ਘਰ
8. ਮੰਗਲ ਪਾਂਡੇ ਨੂੰ ਇਸ ਲਈ ਫਾਸੀ ਦਿੱਤੀ ਗਈ ਸੀ, ਕਿਉਂਕਿ ਉਸ ਨੇ -----
1. ਵਰਦੀ ਪਾਉਣ ਤੋਂ ਮਨਾਹੀ ਕੀਤੀ ਸੀ।
2. ਉਚ ਅਧਿਕਾਰੀਆਂ ਨੂੰ ਸਲਾਮੀ ਦੇਣ ਤੋਂ ਮਨਾਹੀ ਕੀਤੀ ਸੀ।
3. ਬੈਰਕਪੁਰ ਵਿਚ ਅਧਿਕਾਰੀਆਂ ਤੇ ਹਮਲਾ ਕੀਤਾ ਸੀ।
4. ਪੁਸ਼ਾਰੀ ਤੇ ਹਮਲਾ ਕੀਤਾ ਸੀ।
9. ਈਸਟ ਇੰਡੀਆ ਕੰਪਨੀ ਨੇ ਭਾਰਤ ਵਿਚ ਕਿਸ ਲੜਾਈ ਵਿਚ ਪਹਿਲੀ ਮਹੱਤਵਪੂਰਨ ਜਿੱਤ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕੀਤੀ ਸੀ?
1. ਤਰਾਇਨ ਦੀ ਲੜਾਈ
2. ਪਾਣੀਪਤ ਦੀ ਲੜਾਈ
3. ਬਕਸਰ ਦੀ ਲੜਾਈ
4. ਪਲਾਸੀ ਦੀ ਲੜਾਈ
10. ਅੰਗ੍ਰੇਜ਼ਾਂ ਦੁਆਰਾ ਲਾਗੂ ਕੀਤੇ ਨਮਕ ਕਾਨੂੰਨ ਅਨੁਸਾਰ :
1. ਕੇਵਲ ਸਰਕਾਰ ਨੂੰ ਹੀ ਨਮਕ ਬਣਾਉਣ ਅਤੇ ਵੇਚਣ ਦਾ ਅਧਿਕਾਰ ਹੋਣਾ।
2. ਆਮ ਲੋਕਾਂ ਨੂੰ ਵੀ ਨਮਕ ਬਣਾਉਣ ਦਾ ਅਧਿਕਾਰ ਹੋਣਾ।
3. ਭਾਰਤੀ ਉਦਯੋਗਾਂ ਨੂੰ ਨਮਕ ਬਣਾਉਣ ਦਾ ਅਧਿਕਾਰ ਹੋਣਾ।
4. ਅੰਗਰੇਜ਼ੀ ਅਤੇ ਭਾਰਤੀ ਦੁਕਾਨਾਂ ਵਿੱਚ ਨਮਕ ਵੇਚਣ ਦਾ ਅਧਿਕਾਰ ਹੋਣਾ।
11. ਹਿੰਦੂ ਰਾਸ਼ਟਰਵਾਦੀਆਂ ਅਤੇ ਮੁਸਲਿਮ ਗੁਜਰੀਆਂ ਨੇ ਇਸਤਰੀਆਂ ਨਾਲ ਸੰਬੰਧਤ ਸੁਧਾਰਾਂ ਜਿਵੇਂ ਕਿ ਵਿਧਵਾ - ਵਿਆਹ ਅਧਿਨਿਯਮ ਅਤੇ ਬਾਲ-ਵਿਆਹ ਮਨਾਹੀ ਅਧਿਨਿਯਮ ਦਾ ਵਿਰੋਧ ਕਿਉਂ ਕੀਤਾ?
- ਇਸ ਨਾਲ ਪਰਵਾਰਿਕ ਮੁੱਲਾਂ ਨੂੰ ਢਾਹ ਲੱਗੇਗੀ ਅਤੇ ਭਾਰਤੀ ਸੰਸਕ੍ਰਿਤੀ ਵਿਗੜੇਗੀ।
 - ਇਸ ਨਾਲ ਇਸਤਰੀਆਂ ਵਧੇਰੇ ਤਾਕਤਵਰ ਹੋਣਗੀਆਂ।

3. ਇਸ ਨਾਲ ਇਸਤਰੀਅਂ ਘੱਟ ਆਗਿਆਕਾਰੀ ਹੋਣਗੀਆਂ।
4. ਇਸ ਨਾਲ ਮਰਦਾਂ ਦੀ ਸਥਿਤੀ ਨੂੰ ਢਾਹ ਲੱਗੇਗੀ।
12. ਖਾਧ ਉਤਪਾਦ ਪ੍ਰਕਿਰਿਆ, ਬਨਸਪਤੀ ਤੇਲ ਅਤੇ ਚੀਜ਼ਾਂ ਉਦਯੋਗਾਂ ਦੇ ਉਦਾਹਰਨ ਹਨ:
1. ਖਣਿਜ 'ਤੇ ਅਧਾਰਿਤ ਉਦਯੋਗ
 2. ਜੰਗਲਾਂ 'ਤੇ ਅਧਾਰਿਤ ਉਦਯੋਗ
 3. ਸਾਗਰਾਂ 'ਤੇ ਅਧਾਰਿਤ ਉਦਯੋਗ
 4. ਖੇਡੀਬਾੜੀ 'ਤੇ ਅਧਾਰਿਤ ਉਦਯੋਗ
13. ਯੂਰਪ ਦੀਆਂ ਵਪਾਰਿਕ ਕੰਪਨੀਆਂ ਨੂੰ ਭਾਰਤ ਵੱਲ ਕਿਸ ਨੇ ਖਿੱਚਿਆ?
1. ਸੌਨਾ ਅਤੇ ਚਾਂਦੀ
 2. ਕਪਾਹ, ਰੋਸ਼ਮ ਅਤੇ ਗਰਮ ਮਸਾਲੇ
 3. ਪੇੜ-ਪੌਧੇ ਅਤੇ ਪਸੂ-ਪੰਖੀ
 4. ਘੋੜੇ ਅਤੇ ਮੱਛਾ-ਗਾਹਾਂ
14. 1857 ਦੇ ਵਿਦਰੋਹ ਵਿੱਚ ਕਿਸ ਨੇ ਹਿੱਸਾ ਨਹੀਂ ਲਿਆ ਸੀ?
1. ਨਾਨਾ ਸਾਹਿਬ
 2. ਰਾਣੀ ਲਕਸ਼ਮੀ ਬਾਈ
 3. ਬੇਗਮ ਹਜ਼ਰਤ ਮਹਿਲ
 4. ਗਵਾਲੀਅਰ ਦਾ ਮਰਹੁੰਟਾ ਸ਼ਾਸਕ
15. ਭਾਰਤੀ ਰਾਸ਼ਟਰੀ ਕਾਂਗਰਸ ਦੀ ਸਥਾਪਨਾ ਕਦੋਂ ਹੋ�ੀ?
1. 1870

2. 1876
3. 1883
4. 1885
16. ਸਾਨੂੰ ਮਨੁੱਖੀ ਸ੍ਰੇਤਾਂ ਨੂੰ ਸਿੱਖਿਆ ਅਤੇ ਤਥਨੀਕੀ ਨਿਪੁੰਨਤਾਵਾਂ ਦੇਣੀਆਂ ਚਾਹੀਦੀਆਂ ਹਨ-
1. ਸਾਡੇ ਕੋਲ ਬਹੁਤ ਧਨ ਹੈ।
 2. ਉਹ ਸਾਡੇ ਦੇਸ਼ ਦੇ ਵਿਕਾਸ ਵਿੱਚ ਸਹਾਇਕ ਹੋ ਸਕਦੇ ਹਨ।
 3. ਪੜ੍ਹੇ-ਲਿਖੇ ਲੋਕ ਚੁਸਤ-ਦਰੁੱਸਤ ਦਿਖਾਈ ਦਿੰਦੇ ਹਨ।
 4. ਹੋਰਨਾਂ ਦੇਸ਼ਾਂ ਦੇ ਲੋਕ ਵੀ ਪੜ੍ਹੇ-ਲਿਖੇ ਹਨ।
17. ਵਨਸਪਤੀ ਜਗਤ, ਪਾਣੀ ਜਗਤ ਅਤੇ ਸੁਖਮ ਜੀਵ ਨਿਸ਼ਚਿਤ ਕਰਦੇ ਹਨ:
1. ਭੌਂ ਦੀ ਮੋਟਾਈ
 2. ਭੌਂ ਥੋਰ ਦੀ ਦਰ
 3. ਮੱਲੜ ਬਣਨ ਦੀ ਦਰ
 4. ਖਾਦ ਮਿੱਟੀ ਨਿਰਮਾਣ ਦੀ ਦਰ
18. ਭਾਰਤ ਦੀ ਸਰਵਉੱਚ ਅਦਾਲਤ ਦੁਆਰਾ ਕਿਸ ਵਿਵਸਥਾ ਨੂੰ ਕਾਨੂੰਨੀ ਸ਼ਿਕਾਇਤਾਂ ਦੂਰ ਕਰਨ ਲਈ ਬਣਾਇਆ ਗਿਆ ਹੈ?
1. ਭੂਮੀ ਸਬੰਧੀ ਜਨਤਕ ਸੂਚਨਾ
 2. ਲੋਕਾਂ ਦਾ ਅੰਤਰਿਮ ਕਾਨੂੰਨ
 3. ਗੈਰ-ਕਾਨੂੰਨੀ ਭੂਮੀ ਸਬੰਧੀ ਮੁਕੱਦਮੇ

4. ਜਨ ਹਿੱਤ ਮੁਕੱਦਮੇਬਾਜ਼ੀ

19. ਹੇਠ ਲਿਖਿਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਭਾਰਤੀ ਸੰਸਦ ਦਾ ਅੰਗ ਨਹੀਂ ਹੈ?

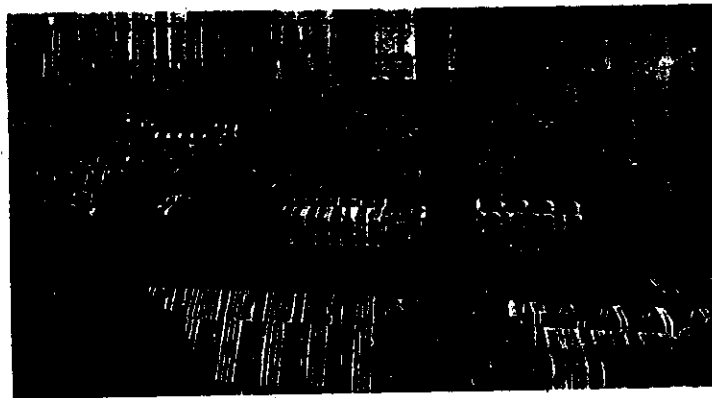
1. ਰਾਸ਼ਟਰਪਤੀ

2. ਰਾਜਸਭਾ

3. ਸਰਵਉੱਚ ਅਦਾਲਤ

4. ਲੋਕ ਸਭਾ

20. ਹੇਠ ਦਿੱਤੇ ਗਏ ਚਿੱਤਰ ਵਿੱਚ ਇੱਕ ਉਦਯੋਗਿਕ ਗਤੀਵਿਧੀ ਦਰਸਾਈ ਗਈ ਹੈ?



ਇਹ ਚਿੱਤਰ ਕਿਸ ਉਦਯੋਗ ਨਾਲ ਸਬੰਧਿਤ ਹੈ।

1. ਚੀਨੀ

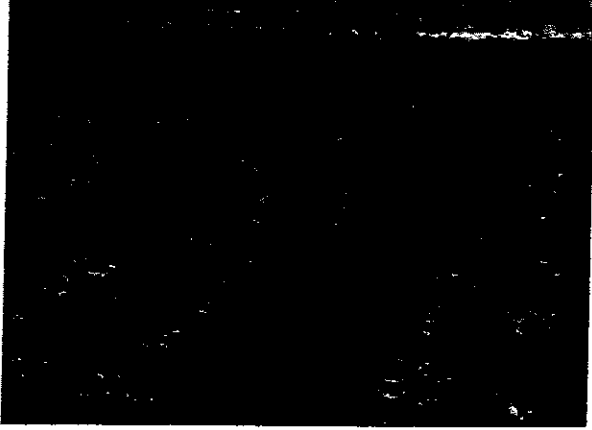
2. ਕਪੜਾ

3. ਇਸਪਾਤ

4. ਡਪਾਈ

21. 2004 ਦੀਆਂ ਆਮ ਚੌਣਾਂ 1,50,000 ਰੁੱਖ ਬਚਾ ਗਈਆਂ। ਇਹ ਇਸ ਲਈ ਸੰਭੇਵ
ਹੋਇਆ ਕਿਉਂਕਿ:-

1. ਮਤਦਾਨ-ਪੱਤਰ ਦੇ ਅਕਾਰ ਨੂੰ ਛੋਟਾ ਕਰ ਦਿੱਤਾ ਗਿਆ ਸੀ।
 2. ਇਲੈਕਟ੍ਰੋਨਿਕ ਮਤਦਾਨ ਮਸ਼ੀਨਾਂ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕੀਤੀ ਗਈ ਸੀ।
 3. ਬਹੁਤ ਘੱਟ ਮਤਦਾਤਾਂ ਮਤਦਾਨ ਕਰਨ ਆਏ ਸੀ।
 4. 2004 ਦੀਆਂ ਚੌਣਾਂ ਅਗਾਂਹ ਕਰ ਦਿੱਤੀਆਂ ਗਈਆਂ ਸਨ।
22. ਪਿਛਲੀਆਂ ਲੋਕ ਸਭਾ ਚੌਣਾਂ 2014 'ਚ ਹੋਈਆਂ ਸਨ। ਜੇਕਰ ਵਰਤਮਾਨ ਸਰਕਾਰ ਆਪਣਾ ਕਾਰਜਕਾਲ ਪੂਰਾ ਕਰਦੀ ਹੈ ਤਾਂ ਆਉਣ ਵਾਲੀਆਂ ਲੋਕ ਸਭਾ ਚੌਣਾਂ ਕਦੋਂ ਹੋਣਗੀਆਂ?
1. 2017
 2. 2018
 3. 2019
 4. 2020
23. ਰਾਜੂ ਕਲ੍ਕ 2 ਏਕੜ ਜ਼ਮੀਨ ਹੈ। ਉਹ ਆਪਣੀ ਜ਼ਮੀਨ ਭਾਸਕਰ ਨੂੰ ਤਿੰਨ ਸਾਲਾਂ ਲਈ ਠੇਕੇ ਤੇ ਦਿੰਦਾ ਹੈ। ਇੱਕ ਸਾਲ ਬਾਅਦ ਭਾਸਕਰ ਮਾਲਿਕ ਦੀ ਸਹਿਮਤੀ ਤੋਂ ਬਗੀਚ ਇਸ ਜ਼ਮੀਨ ਨੂੰ ਆਪਣੇ ਨਾਂ ਕਰਵਾ ਲੈਂਦਾ ਹੈ। ਕਿਸ ਕਾਨੂੰਨ ਦੇ ਅਧੀਨ ਰਾਜੂ ਮੁਕਦਮਾ ਦਰਜ ਕਰਵਾ ਸਕਦਾ ਹੈ?
1. ਦੀਵਾਨੀ ਕਾਨੂੰਨ
 2. ਨਿਆਇਕ ਕਾਨੂੰਨ
 3. ਸੰਵਿਧਾਨਿਕ ਕਾਨੂੰਨ
 4. ਫੈਜਦਾਰੀ ਕਾਨੂੰਨ
24. ਜਨਰਲ ਡਾਇਰ ਦਾ ਨਾਂ ਕਿਸ ਨਿੰਦਣਯੋਗ ਘਟਨਾ ਨਾਲ ਸਬੰਧਿਤ ਹੈ।
1. ਕਾਲ-ਕੋਠੜੀ ਦੀ ਤ੍ਰਾਸਦੀ

2. ਬੈਰਕਪੁਰ ਗੋਲੀਕਾਂਡ
3. ਜਲਿਆਂ ਵਾਲਾ ਬਾਗ ਹਤਿਆਕਾਂਡ
4. ਚੌਂਗੀ-ਚੌਂਗ ਹਤਿਆਕਾਂਡ
25. ਪਲਾਸੀ ਦੀ ਲੜਾਈ ਕਿਉਂ ਪ੍ਰਸਿੱਧ ਹੈ?
1. ਇਸ ਦੇ ਨਾਲ ਭਚ ਲੋਕ ਭਾਰਤ 'ਚ ਆਏ
 2. ਅੰਗਰੇਜ਼ਾਂ ਦੀ ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਇਹ ਪਹਿਲੀ ਵੰਡੀ ਜਿੱਤ ਸੀ।
 3. ਇਸ ਨੇ ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਪੁਰਤਗਾਲੀਆਂ ਦੀ ਮੌਜੂਦਗੀ ਨੂੰ ਸਥਾਪਿਤ ਕੀਤਾ।
 4. ਇਸ ਦੇ ਨਾਲ ਹੀ ਵਪਾਰਿਕ ਕੰਪਨੀਆਂ ਦੇ ਵਿੱਚ ਹੋ ਰਹੀਆਂ ਲੜਾਈਆਂ ਦਾ ਅੰਤ ਹੋ ਗਿਆ।
26. ਹੇਠ ਦਿੱਤਾ ਚਿੱਤਰ ਵਿੱਚ ਸਿੱਚਾਈ ਦੀ ਇੱਕ ਪ੍ਰਕਾਰ ਨੂੰ ਦਰਸਾਇਆ ਗਿਆ ਹੈ।
- 

1. ਟਪਕਣ
2. ਟਯਬਵੈਲ
3. ਰਹਿਟ
4. ਡੁਹਾਰਾ

27. ਮਰਦਮਲੂਮਾਰੀ ਸਾਲ 2001 ਦੇ ਅਨੁਸਾਰ ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਐਸਤ ਜਨਸੰਖਿਆ ਘਣਤਾ ਕੀ ਸੀ?

1. 124 ਵਿਅਕਤੀ ਪ੍ਰਤੀ ਵਰਗ ਕਿਲੋਮੀਟਰ
2. 224 ਵਿਅਕਤੀ ਪ੍ਰਤੀ ਵਰਗ ਕਿਲੋਮੀਟਰ
3. 324 ਵਿਅਕਤੀ ਪ੍ਰਤੀ ਵਰਗ ਕਿਲੋਮੀਟਰ
4. 424 ਵਿਅਕਤੀ ਪ੍ਰਤੀ ਵਰਗ ਕਿਲੋਮੀਟਰ

28. ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਪਹਿਲਾ ਲੋਹ ਅਤੇ ਇਸਪਾਤ ਉਦਯੋਗ ਕਿੱਥੇ ਸਥਾਪਿਤ ਹੋਇਆ ਸੀ?

1. ਸ਼ਾਰਬੰਡ
2. ਉੜੀਸਾ
3. ਉਤਰਾਖੰਡ
4. ਉੱਤਰ ਪ੍ਰਦੇਸ਼

29. ਰਾਜਸਥਾਨ ਵਰਗੇ ਖੁਬਕ ਰਾਜਾਂ ਵਿੱਚ ਸਿੰਚਾਈ ਦੀ ਕਿਹੜੀ ਵਿਧੀ ਸਭ ਤੋਂ ਵੱਧ ਢੱਕਵੀਂ ਹੈ?

1. ਨਹਿਰ
2. ਟਯੂਬਵੇਲ
3. ਬੁਦ ਸਿੰਚਾਈ ਵਿਵਸਥਾ
4. ਤਲਾਬ

30. ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਗਰਾਮ ਪੰਚਾਇਤਾਂ ਅਤੇ ਨਗਰ ਪਾਲਿਕਾ ਚੌਣਾ ਵਿੱਚ ਇਸਤ੍ਰੀਆਂ ਦੇ ਲਈ ਕਿੰਨੇ ਪ੍ਰਤੀਸ਼ਤ ਸੀਟਾਂ ਰਾਖਵੀਆਂ ਹਨ?

1. 10%

2. 25%

3. 30%

4. 33%

31. ਅੰਗਰੇਜ਼ਾਂ ਦੁਆਰਾ 1905 ਈ. ਦੀ ਬੰਗਾਲ ਦੀ ਵੱਡ ਦਾ ਕੀ ਕਾਰਨ ਦੱਸਿਆ?

1. ਪ੍ਰਸ਼ਾਸ਼ਨਿਕ ਉਦੇਸ਼

2. ਆਰਥਿਕ ਉਦੇਸ਼

3. ਅੰਤਰਰਾਸ਼ਟਰੀ ਸ਼ਾਂਤੀ

4. ਸੱਭਿਆਚਾਰਕ ਉਦੇਸ਼

32. 'ਸਿੱਖ ਸਭਾ ਅੰਦੋਲਨ' ਦਾ ਮੁੱਖ ਉਦੇਸ਼ ਕੀ ਸੀ?

1. ਸਿੱਖ ਧਰਮ ਵਿਚੋਂ ਅੰਧ-ਵਿਸ਼ਵਾਸ ਅਤੇ ਜਾਤੀ ਭੇਦ-ਭਾਵ ਨੂੰ ਖਤਮ ਕਰਨਾ।

2. ਬਿਟਿਸ਼ ਰਾਜ ਲਈ ਸਮਰਥਨ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕਰਨਾ।

3. ਵਿਧਵਾ ਪੁਨਰ-ਵਿਆਹ ਨੂੰ ਉਤਸ਼ਾਹਿਤ ਕਰਨਾ

4. ਵਿਚਾਰ ਅਤੇ ਕਬਨ ਦੀ ਆਜ਼ਾਦੀ ਨੂੰ ਉਤਸ਼ਾਹਿਤ ਕਰਨਾ।

33. ਕਿਹੜੀਆਂ ਦੋ ਗੋਸਾਂ ਵਾਯੂਮੰਡਲ ਵਿੱਚ ਸਭ ਤੋਂ ਵੱਧ ਮਾਤਰਾ ਵਿੱਚ ਹਨ?

1. ਈਬੇਨ, ਮਿਬੇਨ

2. ਨਾਈਟਰੋਜਨ, ਆਕਸੀਜਨ

3. ਕਾਰਬਨ ਡਾਈਆਕਸਾਈਡ, ਨਿਓਨ

4. ਆਰਗਾਨ, ਨਿਓਨ

34. ਰਾਜ ਸਰਕਾਰ ਦਾ ਪ੍ਰਧਾਨ ਕੌਣ ਹੁੰਦਾ ਹੈ?

1. ਮੁੱਖ ਮੰਤਰੀ

2. ਸਾਂਸਦ

3. ਪ੍ਰਾਨ ਮੰਡਰੀ

4. ਰਾਸ਼ਟਰਪਤੀ

35. ਕਿਸੇ ਦੀਪ ਤੱਕ ਪਹੁੰਚਣ ਲਈ ਯਾਤਾਯਾਤ ਦਾ ਕਿਹੜਾ ਸਾਧਨ ਸਭ ਤੋਂ ਵਧੀਆ ਹੈ?

1. ਜਹਾਜ਼

2. ਰੇਲ ਗੱਡੀ

3. ਕਾਰ

4. ਬੱਸ

36. ਹੇਠ ਲਿਖਿਆਂ ਵਿਚੋਂ ਕੌਣ ਪੰਜਾਬਿਤੀ ਰਾਜ ਨਾਲ ਸਬੰਧਿਤ ਹੈ:

1. ਸਰਪੰਚ

2. ਅਧਿਆਪਕ

3. ਕਿਸਾਨ

4. ਵਕੀਲ

37. ਹੇਠ ਲਿਖਿਆਂ ਵਿਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਕੁਦਰਤੀ ਪ੍ਰਯਥਿਤ ਪ੍ਰਬੰਧ ਹੈ?

1. ਸਕੂਲ

2. ਨਦੀ

3. ਹਸਪਤਾਲ

4. ਐਕਵੇਰੀਅਮ

38. ਹੇਠ ਲਿਖਿਆਂ ਵਿਚੋਂ ਕਿਸ ਨੂੰ ਭਾਰਤੀ ਸੰਵਿਧਾਨ ਦਾ ਪਿਤਾਮਾ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ:

1. ਮਹਾਤਮਾ ਗਾਂਧੀ

2. ਡਾ. ਬੀ.ਆਰ. ਅੰਬੇਦਕਰ

3. ਡਾ. ਰਜਿੰਦਰ ਪ੍ਰਸਾਦ

4. ਪੰਡਿਤ ਜਵਾਹਰ ਲਾਲ ਨਹਿਰੂ

39. ਭੁਚਾਲ ਦੀ ਤੀਬਰਤਾ ਨੂੰ ਮਾਪਣ ਵਾਲੇ ਯੈਤਰ ਨੂੰ ਕੀ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ?

1. ਹਿਦਰੋਗਾਫ

2. ਇਰਗੋਗਾਫ

3. ਬੈਰੋਗਾਫ

4. ਸਿਜਮੋਗਾਫ

40. ਵਾਯੁਮੰਡਲ ਦੀ ਕਿਹੜੀ ਪਰਤ ਧਰਤੀ ਦੀ ਸਤਿਹ ਦੇ ਸਭ ਤੋਂ ਨੇੜੇ ਹੈ?

1. ਬਾਹਰੀ ਮੰਡਲ

2. ਮੱਧਵਰਤੀ ਮੰਡਲ

3. ਤਾਪ ਮੰਡਲ

4. ਅਸ਼ਾਤੀ ਮੰਡਲ

41. ਅਚਨਚੇਤੀ ਅਧਾਰ ਤੇ ਲੱਗੇ ਮਜਦੂਰਾਂ ਦੀ ਕਿਹੜੀ ਇੱਕ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਤਾ ਹੈ?

1. ਸਥਾਈ ਨੌਕਰੀ

2. ਨੌਕਰੀ ਦੀ ਸੁਰੱਖਿਆ

3. ਸਿਹਤ ਸਬੰਧੀ ਸਹੂਲਤਾਂ ਦਿੱਤੀਆਂ ਜਾਂਦੀਆਂ ਹਨ

4. ਲੋੜ ਸਮੰ ਨਿਯਕਤ ਕਰਨਾ

42. ਹੇਠ ਲਿਖਿਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਸਥਾਈ ਬਸਤੀ ਦਾ ਚੰਗਾ ਉਦਾਹਰਨ ਕਿਹੜਾ ਹੈ?

1. ਪਿੰਡ

2. ਤੰਬੂ/ਟੈਂਟ

3. ਮੇਲਾ
4. ਟੱਪਰੀਕਾਸ

43. ਭਾਰਤੀ ਰਾਜਨੀਤੀ ਦਾ ਸਰੂਪ ਕੀ ਹੈ?

1. ਲੋਕਤੰਤਰੀ
2. ਨਿਰੰਭੁਸ਼
3. ਰਾਜਤੰਤਰੀ
4. ਤਾਨਾਸ਼ਾਹੀ

44. ਬਹੁਦ ਦੇ ਬਣੇ ਘਰਾਂ ਨੂੰ ਕੀ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ?

1. ਘਰ
2. ਝੈਪੜੀ
3. ਸਰਾਂ/ਧਰਮਸ਼ਾਲਾ
4. ਇਗਲ੍ਹ

45. ਹੇਠ ਲਿਖਿਆ ਵਿੱਚੋਂ ਭਾਰਤ ਦੇ ਲੋਕ ਕਿਸ ਸਥਾਨ ਤੇ ਆਖਣੇ ਧਾਰਮਿਕ ਚਿੰਨ੍ਹਾਂ ਦਾ ਪ੍ਰਦਰਸ਼ਨ ਜਾਂ ਪ੍ਰਚਾਰ ਕਰ ਸਕਦੇ ਹਨ?

1. ਅਦਾਲਤਾਂ
2. ਪੁਲਿਸ ਬਾਣਿਆਂ
3. ਸਰਕਾਰੀ ਸਕੂਲਾਂ
4. ਧਾਰਮਿਕ ਸਥਾਨਾਂ

46. ਠੰਡੀਆਂ ਸਾਗਰੀ ਧਾਰਾਵਾਂ ਕਿਸਦੇ ਨੇੜੇ ਉਤਪਨ ਹੁੰਦੀਆਂ ਹਨ?

1. ਧਰੂਵ
2. ਝੂ-ਮੱਧ ਰੇਖਾ
3. ਬਰਕ ਰੇਖਾ
4. ਮਕਰ ਰੇਖਾ

47. ਕਿਹੜੇ ਦੇਸ ਵਿੱਚ ਗੈਰ ਮੁਸਲਮਾਨਾਂ ਨੂੰ ਮੰਦਿਰ ਜਾਂ ਚਰਚ ਵਰਗੇ ਧਾਰਮਿਕ ਸਥਾਨਾਂ ਦਾ ਨਿਰਮਾਣ ਕਰਨ ਦੀ ਆਗਿਆ ਨਹੀਂ ਹੈ?

1. ਸਾਉਂਡੀ ਅਰਥ
2. ਡਾਰਡ
3. ਨੇਪਾਲ
4. ਪਾਕਿਸਤਾਨ

48. ਕਿਹੜੀ ਚਟਾਨ ਮੌਜਮਾ ਦੀ ਬਣੀ ਹੋਈ ਹੈ?

1. ਅਗਨੀ
2. ਤਹਿਦਾਰ
3. ਪਰਵਰਤਿ
4. ਬਲ ਮੰਡਲ

49. ਮਿੱਟੀ ਦੀ ਰਸਨਾ ਦਾ ਕਿਹੜਾ ਭਾਗ ਲਾਭਦਾਇਕ ਹੈ?

1. ਚਟਾਨੀ ਟੁੱਟ ਭੱਜ
 2. ਮੂਲ ਚਟਾਨ
 3. ਮਿੱਟੀ ਦੀ ਉਪਰਲੀ ਪਰਤ ਵਿਚ ਮੱਲੜ ਅਤੇ ਬਨਸਪਤੀ
 4. ਰੇਤਾ, ਚੀਕਨੀ ਮਿੱਟੀ ਅਤੇ ਗਾਰ ਨਾਲ ਬਣੀ ਹੋਈ ਮਿੱਟੀ ਦੀ ਉਪ ਪਰਤ
50. ਹੇਠ ਲਿਖਿਆਂ ਵਿਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਲੋਕਤੰਤਰ ਪ੍ਰਣਾਲੀ ਨਾਲ ਸਬੰਧਿਤ ਹੈ?
1. ਅਧਿਆਪਕ ਦੁਆਰਾ ਕਲਾਸ ਦੇ ਮਨੀਟਰ ਨੂੰ ਮਨੋਨੀਤ ਕਰਨਾ।
 2. ਪਿੰਸੀਪਲ ਦੁਆਰਾ ਕਲਾਸ ਦੇ ਮਨੀਟਰ ਨੂੰ ਮਨੋਨੀਤ ਕਰਨਾ।
 3. ਵਾਈਸ ਪਿੰਸੀਪਲ ਦੁਆਰਾ ਕਲਾਸ ਦੇ ਮਨੀਟਰ ਨੂੰ ਮਨੋਨੀਤ ਕਰਨਾ।
 4. ਕਲਾਸ ਦੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਦੁਆਰਾ ਕਲਾਸ ਦੇ ਮਨੀਟਰ ਦੀ ਚੋਣ ਕਰਨੀ।
51. ਹੇਠ ਲਿਖਿਆਂ ਦਾ ਮਿਲਾਨ ਕਰੋ:-
- | | |
|---------------------|----------------------------|
| i. ਥਰਮਾਮੀਟਰ | A. ਵਾਯੂਮੰਡਲ ਦਬਾਅ ਨੂੰ ਨਾਪਣਾ |
| ii. ਬੈਰੋਮੀਟਰ | B. ਵਰਖਾ ਦੀ ਮਾਤਰਾ ਮਾਪਣਾ |
| iii. ਵਰਖਾ ਮਾਪੀ ਯੰਤਰ | C. ਪੌਣ ਦੀ ਦਿਸ਼ਾ ਪਤਾ ਕਰਨਾ |
| iv. ਵਿੰਡ ਵੇਨ | D. ਤਾਪਮਾਨ ਮਾਪਣਾ |
1. i. A, ii. B, iii. C, iv. D
 2. i. D, ii. A, iii. B, iv. C
 3. i. D, ii. C, iii. B, iv. A
 4. i. C, ii. D, iii. B, iv. A

52. ਸਾਰੇ ਵਿਆਕਤੀ ਚਾਹੇ ਉਹ ਅਮੀਰ ਹੋਣ ਜਾਂ ਗਰੀਬ ਨੂੰ ਉਚਿੱਤ ਦਰ ਤੇ ਉਪਯੁਕਤ ਮਾਤਰਾ ਦੀ ਪਾਣੀ ਦੀ ਲੋੜ ਦੁੱਦੀ ਹੈ। ਕਿਸ ਮੌਲਿਕ ਅਧਿਕਾਰ ਦੇ ਤਹਿਤ ਪਾਣੀ ਸਰਵਵਿਆਪਕ ਰੂਪ ਵਿਚ ਉਪਲਬਦ ਕਰਾਇਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?

1. ਸਮਾਨਤਾ ਦਾ ਅਧਿਕਾਰ
2. ਸੁਤੰਤਰਤਾ ਦਾ ਅਧਿਕਾਰ
3. ਜੀਵਨ ਦਾ ਅਧਿਕਾਰ
4. ਸ਼ੋਸ਼ਨ ਦੇ ਵਿਰੁੱਧ ਅਧਿਕਾਰ

53. ਉਸ ਆਕ੍ਰਿਤੀ ਦੀ ਪਹਿਚਾਨ ਕਰੋ ਜੋ ਕਿ ਲਹਿਰਾਂ ਨਾਲ ਨਹੀਂ ਬਣਦੀ।

1. ਸਾਗਰੀ ਕੰਘੀ
2. ਸਮੁੰਦਰੀ ਗੁਝਾ
3. ਸਮੁੰਦਰੀ ਮਹਿਰਾਬ
4. ਟੇਡ ਦੇ ਟਿੱਬੇ

54. ਕੁਝ ਲੋਕ ਇਹ ਮਹਿਸੂਸ ਕਰਦੇ ਹਨ ਕਿ ਸੰਸਦ ਵਿੱਚ ਇਸਤਰੀਆਂ ਲਈ ਰਾਖਵਾਂਕਰਨ ਹੋਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ। ਇਸ ਸੰਦਰਭ ਵਿਚ ਕਾਨੂੰਨ ਕੌਣ ਬਣਾ ਸਕਦਾ ਹੈ?

1. ਸਰਵਉ ਚ ਅਦਾਲਤ,
2. ਰਾਸ਼ਟਰਪਤੀ
3. ਪ੍ਰਧਾਨ ਮੰਤਰੀ
4. ਸੰਸਦ

55. ਕਾਈਆਂ ਅਤੇ ਲਾਈਕੇਨ ਕਿੱਥੇ ਪਾਈਆਂ ਜਾਂਦੀਆਂ ਹਨ?

1. ਮਾਰੂਥਲੀ ਬਨਸਪਤੀ
2. ਉਸ਼ਨਖੰਡੀ ਸਦਾਬਹਾਰ ਫਨ
3. ਟੁੰਡਰਾ ਬਨਸਪਤੀ

4. ਘਾਹ ਦੇ ਮੇਦਾਨ
56. ਉਸ ਕੰਮ ਦੀ ਪਛਾਣ ਕਰੋ ਜਿਹੜਾ ਖੇਤੀ ਕਰਨ ਨਾਲ ਨਹੀਂ ਚੁਕਿਆ ਹੋਇਆ:
1. ਗੋਡੀ ਕਰਨਾ
 2. ਪਨੀਰੀ ਲਗਾਉਣਾ
 3. ਵਿਕਰੀ
 4. ਕਟਾਈ
57. ਖਲਿਜੀ ਈਧਨ (ਬਾਲਣ) ਜਿਵੇਂ ਕੌਲਾ ਅਤੇ ਪੈਟਰੋਲ ----- ਵਿੱਚ ਮਿਲਦੇ ਹਨ।
1. ਅਗਨੀ ਚਟਾਨ†
 2. ਤਹਿਦਾਰ ਚਟਾਨ†
 3. ਰੂਪਾਤਰਿਤ ਚਟਾਨ†
 4. ਸੰਗਮਰਮਰ
58. ਭਾਬਾ ਦੇ ਅਧਾਰ ਤੇ ਬਣਨ ਵਾਲਾ ਪਹਿਲਾ ਰਾਜ----- ਸੀ।
1. ਆਂਧਰਾ ਪ੍ਰਦੇਸ
 2. ਕਰਨਾਟਕ
 3. ਮਾਧ ਪ੍ਰਦੇਸ
 4. ਮਨੀਪੁਰ
59. ਜਦੋਂ ਕੋਈ ਵਿਅਕਤੀ ਕਿਸੇ ਨਵੇਂ ਦੇਸ਼ ਵਿਚ ਪ੍ਰਵੇਸ਼ ਕਰਦਾ ਹੈ ਤਾਂ ਉਹ ਕਹਾਉਂਦਾ ਹੈ-----
1. ਪਰਦੇਸੀ

2. ਆਵਾਸੀ
 3. ਪਰਵਾਸੀ
 4. ਜਨ-ਸੰਖਿਆ ਵਿਸਫੇਟ
60. ਹੇਠ ਲਿਖਿਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਨ੍ਹਾਂ ਕਾਫ਼ਨਾਂ ਕਰਕੇ ਬਹੁ-ਰਾਸ਼ਟਰੀ ਕੰਪਨੀਆਂ (MNCs) ਭਾਰਤ ਵਿਚ ਆਪਣੀਆਂ ਉਤਪਾਦਨ ਇੰਕਾਤੀਆਂ ਸਥਾਪਿਤ ਕਰ ਰਹੀਆਂ ਹਨ।
1. ਸਸਤੀ ਮਜ਼ਬੂਰੀ
 2. ਭਾਰਤੀਆਂ ਦੀ ਭਲਾਈ ਲਈ
 3. ਭਾਰਤ ਦੇ ਢਾਂਚੇ ਵਿੱਚ ਵਾਧਾ ਕਰਨਾ
 - 4.. ਭਾਰਤ ਦੇ ਆਰਥਿਕ ਵਾਧੇ ਲਈ

