



ਜਮਾਤ ਬਾਰੂਵੀਂ
ਵਿਸ਼ਾ ਭੂਗੋਲ

True/False Questions (True/False ਪ੍ਰਸ਼ਨ)

1. ਮਨੁੱਖੀ ਸਰੋਤ ਵਿਕਾਸ ਲਈ ਸਭ ਤੋਂ ਕੀਮਤੀ ਸਰੋਤ ਹਨ। (ਸਹੀ)
2. ਭਾਰਤ ਦੁਨੀਆ ਦਾ ਤੀਜਾ ਸਭ ਤੋਂ ਵੱਧ ਅਬਾਦੀ ਵਾਲਾ ਦੇਸ਼ ਹੈ। (ਗਲਤ)
3. ਅਬਾਦੀ ਦੀ ਘਣਤਾ ਵਰਗ ਕਿਲੋਮੀਟਰ ਪ੍ਰਤੀ ਵਿਅਕਤੀਆਂ ਵਿੱਚ ਮਾਪੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ। (ਸਹੀ)
4. ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਬਿਹਾਰ ਦੀ ਅਬਾਦੀ ਘਣਤਾ ਸਭ ਤੋਂ ਘੱਟ ਹੈ। (ਗਲਤ)
5. 2001 ਤੋਂ 2011 ਤੱਕ ਭਾਰਤ ਦੀ ਅਬਾਦੀ ਦੀ ਵਾਧੇ ਦੀ ਦਰ 17.64% ਸੀ। (ਸਹੀ)
6. ਪਰਵਾਸ ਦੇ ਬਾਹਰ ਯੱਕਣ ਵਾਲੇ ਗੁਣਾਂ ਵਿੱਚ ਬੇਰੁਜ਼ਗਾਰੀ ਅਤੇ ਗ਼ਰੀਬੀ ਸ਼ਾਮਲ ਹਨ। (ਸਹੀ)
7. ਪਰਵਾਸ ਸਿਰਫ਼ ਆਉਣ ਵਾਲੇ ਖੇਤਰਾਂ ਲਈ ਸਕਾਰਾਤਮਿਕ ਪ੍ਰਭਾਵ ਪੈਦਾ ਕਰਦਾ ਹੈ। (ਗਲਤ)
8. ਭਾਰਤ ਦੇ ਰਾਜਾਂ ਵਿੱਚ ਕੇਰਲ ਦੀ ਸਾਖਰਤਾ ਦਰ ਸਭ ਤੋਂ ਉੱਚੀ ਹੈ। (ਸਹੀ)
9. 2011 ਵਿੱਚ ਭਾਰਤ ਦਾ ਲਿੰਗ ਅਨੁਪਾਤ 1084 ਔਰਤਾਂ ਪ੍ਰਤੀ 1000 ਮਰਦ ਸੀ। (ਗਲਤ)
10. ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਸ਼ਹਿਰੀਕਰਨ ਦੀ ਸ਼ੁਰੂਆਤ ਸਿੰਧੂ ਘਾਟੀ ਸਭਿਅਤਾ ਤੋਂ ਹੋਈ। (ਸਹੀ)

Multiple Choice Questions (MCQs)

1. ਦੁਨੀਆ ਦੀ ਕਿੰਨੀ ਅਬਾਦੀ ਏਸ਼ੀਆ ਵਿੱਚ ਵੱਸਦੀ ਹੈ?
a) 17% b) 50% c) 75% d) 25%
ਉੱਤਰ: b) 50%
2. ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਸਭ ਤੋਂ ਵੱਧ ਅਬਾਦੀ ਘਣਤਾ ਕਿਹੜੇ ਰਾਜ ਵਿੱਚ ਹੈ?
a) ਬਿਹਾਰ b) ਪੰਜਾਬ c) ਕੇਰਲ d) ਪੱਛਮੀ ਬੰਗਾਲ
ਉੱਤਰ: a) ਬਿਹਾਰ
3. 2011 ਦੀ ਮਰਦਮਸ਼ੁਮਾਰੀ ਮੁਤਾਬਕ ਭਾਰਤ ਦੀ ਸਾਖਰਤਾ ਦਰ ਕਿੰਨੀ ਸੀ?
a) 70% b) 73% c) 80% d) 64%
ਉੱਤਰ: b) 73%
4. ਹੇਠਾਂ ਦਿੱਤਿਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਪਰਵਾਸ ਨੂੰ ਪ੍ਰਭਾਵਿਤ ਕਰਨ ਵਾਲਾ ਡੈਮੋਗ੍ਰਾਫਿਕ ਕਾਰਕ ਨਹੀਂ ਹੈ?
a) ਪਰਵਾਸ ਦੀ ਉਮਰ b) ਅਬਾਦੀ-ਸੰਸਾਰ ਸੰਬੰਧ
c) ਖੇਤਰੀ ਅਬਾਦੀ ਦੇ ਵਾਧੇ ਵਿੱਚ ਅਸਮਾਨਤਾ d) ਉਪਜਾਊ ਜ਼ਮੀਨ ਦੀ ਉਪਲਬਧਤਾ
ਉੱਤਰ: d) ਉਪਜਾਊ ਜ਼ਮੀਨ ਦੀ ਉਪਲਬਧਤਾ
5. ਅਬਾਦੀ ਦੀ ਘਣਤਾ ਦੇ ਵੱਖਰੇ ਪੱਧਰਾਂ ਦੇ ਪਿੱਛੇ ਮੁੱਖ ਕਾਰਕ ਕੀ ਹੈ?
a) ਮੌਸਮ b) ਧਾਰਮਿਕ ਪੱਧਰੀਆਂ
c) ਸਰਕਾਰੀ ਨੀਤੀਆਂ d) ਇਤਿਹਾਸਕ ਮਹੱਤਤਾ
ਉੱਤਰ: a) ਮੌਸਮ
6. 2011 ਦੀ ਮਰਦਮਸ਼ੁਮਾਰੀ ਮੁਤਾਬਕ ਕੇਰਲ ਦਾ ਲਿੰਗ ਅਨੁਪਾਤ ਕਿੰਨਾ ਹੈ?
a) 900 b) 1000 c) 1084 d) 893
ਉੱਤਰ: c) 1084

7. ਹੇਠਾਂ ਦਿੱਤਾ ਕਾਰਕ ਆਪਣੇ ਵੱਲ ਖੱਕਣ ਵਾਲੇ ਗੁਣਾਂ ਵਾਲਾ ਪਰਵਾਸ ਕਾਰਕ ਹੈ?
 a) ਸੋਕਾ
 b) ਰਾਜਨੀਤਕ ਅਸਥਿਰਤਾ
 c) ਨੈਕਰੀ ਦੀ ਸੁਰੱਖਿਆ
 d) ਅਪਰਾਧ ਦਰ
 ਉੱਤਰ: c) ਨੈਕਰੀ ਦੀ ਸੁਰੱਖਿਆ
8. 2001 ਤੋਂ 2011 ਦੇ ਦਹਾਕੇ ਦੌਰਾਨ ਭਾਰਤ ਦੀ ਅਬਾਦੀ ਵਾਧੇ ਦੀ ਦਰ ਕਿੰਨੀ ਸੀ?
 a) 10% b) 12.5% c) 17.64% d) 20%
 ਉੱਤਰ: c) 17.64%
9. ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਸਭ ਤੋਂ ਘੱਟ ਸਾਖਰਤਾ ਦਰ ਵਾਲਾ ਰਾਜ ਕਿਹੜਾ ਹੈ?
 a) ਬਿਹਾਰ b) ਉੱਤਰ ਪ੍ਰਦੇਸ਼ c) ਰਾਜਸਥਾਨ d) ਪੰਜਾਬ
 ਉੱਤਰ: a) ਬਿਹਾਰ
10. 2011 ਦੀ ਮਰਦਮਸ਼ੁਮਾਰੀ ਮੁਤਾਬਕ ਭਾਰਤ ਦੀ ਸ਼ਹਿਰੀ ਅਬਾਦੀ ਦਾ ਕੀ ਪ੍ਰਤੀਸ਼ਤ ਸੀ?
 a) 31.16% b) 25% c) 40% d) 20%
 ਉੱਤਰ: a) 31.16%

Match the Following (ਮਿਲਾਓ)

- ਬਾਹਰ ਖੱਕਣ ਵਾਲੇ ਗੁਣ
 - a) ਬੇਰੁਜ਼ਗਾਰੀ
 - b) ਗ਼ਰੀਬੀ
 - c) ਸੋਕਾ
 - d) ਉੱਚ ਅਪਰਾਧ ਦਰ
1. PULL FACTOR
- a) ਨੈਕਰੀ ਦੇ ਮੌਕੇ
 - b) ਸੁਰੱਖਿਅਤ ਵਾਤਾਵਰਣ
 - c) ਬਿਹਤਰ ਮੌਸਮ
 - d) ਘੱਟ ਅਪਰਾਧ ਦਰ

Stages of Demographic Transition (ਅਬਾਦੀ ਦੇ ਬਦਲਾਅ ਦੇ ਪੜਾਅ)

1. ਪੜਾਅ 1 - ਉੱਚ ਜਨਮ ਅਤੇ ਮੌਤ ਦਰ
2. ਪੜਾਅ 2 - ਅਬਾਦੀ ਵਿਸਫੋਟ
3. ਪੜਾਅ 3 - ਸਥਿਰ ਅਬਾਦੀ
4. ਪੜਾਅ 4 - ਘੱਟ ਜਨਮ ਅਤੇ ਮੌਤ ਦਰ

Map-Based Questions (ਨਕਸ਼ੇ ਨਾਲ ਸੰਬੰਧਿਤ ਪ੍ਰਸ਼ਨ)

1. ਭਾਰਤ ਦੇ ਨਕਸ਼ੇ 'ਤੇ ਸਭ ਤੋਂ ਵੱਧ ਅਬਾਦੀ ਘਣਤਾ ਵਾਲਾ ਰਾਜ ਦਰਸਾਓ।
(ਬਿਹਾਰ)
2. ਭਾਰਤ ਦੇ ਨਕਸ਼ੇ 'ਤੇ ਸਭ ਤੋਂ ਘੱਟ ਅਬਾਦੀ ਘਣਤਾ ਵਾਲਾ ਰਾਜ ਦਰਸਾਓ।
(ਅਰੁਣਾਚਲ ਪ੍ਰਦੇਸ਼)

3. ਉੱਚ ਸਾਖਰਤਾ ਦਰ ਵਾਲੇ ਖੇਤਰ ਦਰਸਾਓ।
(ਕੋਰਲ, ਮਿਜ਼ੋਰਮ, ਗੋਆ)
4. ਭਾਰਤ ਦੇ ਨਕਸ਼ੇ 'ਤੇ ਕ੍ਰਿਸ਼ਨਾ-ਗੋਦਾਵਰੀ ਬੇਸਿਨ ਦਾ ਪਤਾ ਲਗਾਓ।
5. ਜ਼ਿਆਦਾ ਸ਼ਹਿਰੀਕਰਨ ਵਾਲੇ ਸ਼ਹਿਰ ਦਰਸਾਓ।
(ਮੁੰਬਈ, ਦਿੱਲੀ, ਬੰਗਲੌਰ)

Statement-Based Questions (ਬਿਆਨ-ਅਧਾਰਿਤ ਪ੍ਰਸ਼ਨ)

1. ਅਬਾਦੀ ਦੀ ਘਣਤਾ ਸੰਸਾਧਨ ਦੀ ਵੰਡ 'ਤੇ ਕਿਵੇਂ ਪ੍ਰਭਾਵ ਪਾਉਂਦੀ ਹੈ?
2. ਮਨੁੱਖੀ ਵਿਕਾਸ ਵਿੱਚ ਸਾਖਰਤਾ ਦੀ ਭੂਮਿਕਾ 'ਤੇ ਚਰਚਾ ਕਰੋ।
3. ਸ਼ਹਿਰੀ ਬੁਨਿਆਦੀ ਢਾਂਚੇ 'ਤੇ ਪਰਵਾਸ ਦੇ ਨਤੀਜੇ ਬਾਰੇ ਮੁਲਾਂਕਣ ਕਰੋ।
4. ਪਰਵਾਸ ਪੈਟਰਨ 'ਤੇ ਪੁਸ਼ ਅਤੇ ਪੁਲ ਕਾਰਕ ਕਿਵੇਂ ਪ੍ਰਭਾਵ ਪਾਉਂਦੇ ਹਨ?
5. ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਅਬਾਦੀ ਬਦਲਾਅ ਦੇ ਪੜਾਅ 'ਤੇ ਵਿਸ਼ਲੇਸ਼ਣ ਕਰੋ।

True/False Questions (ਸਹੀ/ਗ਼ਲਤ ਪ੍ਰਸ਼ਨ)

1. ਉਪਜਾਊ ਮਿੱਟੀ ਅਤੇ ਪਾਣੀ ਦੀ ਉਪਲਬਧਤਾ ਅਬਾਦੀ ਵਸਾਉਣ ਲਈ ਮਹੱਤਵਪੂਰਨ ਕਾਰਕ ਹਨ। (ਸਹੀ)
2. ਅਬਾਦੀ ਦਾ ਵਾਧਾ ਸਦਾ ਕੁੱਲ ਸੰਖਿਆ ਵਿੱਚ ਹੀ ਜ਼ਾਹਰ ਕੀਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। (ਗ਼ਲਤ)
3. ਪਿੰਡ ਤੇ ਸ਼ਹਿਰ ਵੱਲ ਪਰਵਾਸ ਸ਼ਹਿਰੀਕਰਨ ਦਾ ਮੁੱਖ ਕਾਰਨ ਹੈ। (ਸਹੀ)
4. ਭਾਰਤ ਹਰ ਪੰਜ ਸਾਲ ਬਾਅਦ ਮਰਦਮਸ਼ੁਮਾਰੀ ਕਰਦਾ ਹੈ। (ਗ਼ਲਤ)
5. ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਪੁਰਸ਼ਾਂ ਦੀ ਸਾਖਰਤਾ ਦਰ ਔਰਤਾਂ ਤੇ ਉੱਚੀ ਹੈ। (ਸਹੀ)
6. ਪਰਵਾਸ ਕਿਸੇ ਖੇਤਰ ਦੀ ਅਬਾਦੀ ਸੰਰਚਨਾ 'ਤੇ ਕੋਈ ਅਸਰ ਨਹੀਂ ਪਾਉਂਦਾ। (ਗ਼ਲਤ)
7. ਪੰਜਾਬ ਦੀ ਅਬਾਦੀ ਘਣਤਾ 550 ਵਿਅਕਤੀਆਂ ਪ੍ਰਤੀ ਵਰਗ ਕਿੱਲੋਮੀਟਰ ਹੈ। (ਸਹੀ)
8. ਬਿਹਾਰ ਭਾਰਤ ਦੇ ਰਾਜਾਂ ਵਿੱਚ ਸਭ ਤੋਂ ਘੱਟ ਸਾਖਰਤਾ ਦਰ ਵਾਲਾ ਰਾਜ ਹੈ। (ਗ਼ਲਤ)
9. ਸ਼ਹਿਰੀਕਰਨ ਦੇ ਕਾਰਨ ਭੀੜ-ਭਾੜ ਇੱਕ ਮੁੱਖ ਸਮੱਸਿਆ ਹੈ। (ਸਹੀ)
10. 2011 ਦੀ ਮਰਦਮਸ਼ੁਮਾਰੀ ਮੁਤਾਬਕ ਭਾਰਤ ਦਾ ਲਿੰਗ ਅਨੁਪਾਤ ਹਮੇਸ਼ਾ 1000 ਤੇ ਵੱਧ ਰਿਹਾ ਹੈ। (ਗ਼ਲਤ)

Multiple Choice Questions (MCQs)

1. ਹੇਠਾਂ ਦਿੱਤਿਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਅਧਿਕ ਅਬਾਦੀ ਘਣਤਾ ਦਾ ਉਦਾਹਰਨ ਹੈ?
a) ਅਰੁਣਾਚਲ ਪ੍ਰਦੇਸ਼
b) ਬਿਹਾਰ
c) ਸਿੱਕਮ
d) ਹਿਮਾਚਲ ਪ੍ਰਦੇਸ਼
ਉੱਤਰ: b) ਬਿਹਾਰ
2. ਪਿੰਡ ਤੇ ਸ਼ਹਿਰ ਵੱਲ ਪਰਵਾਸ ਦਾ ਮੁੱਖ ਕਾਰਨ ਕੀ ਹੈ?
a) ਮੌਸਮ
b) ਨੈਕਰੀ ਦੇ ਮੌਕੇ
c) ਇਤਿਹਾਸਕ ਮਹੱਤਤਾ
d) ਧਾਰਮਿਕ ਕਾਰਨ
ਉੱਤਰ: b) ਨੈਕਰੀ ਦੇ ਮੌਕੇ

3. 2011 ਦੀ ਮਰਦਮਸ਼ੁਮਾਰੀ ਮੁਤਾਬਕ ਪੰਜਾਬ ਦੀ ਸਾਖਰਤਾ ਦਰ ਕਿੰਨੀ ਹੈ?
 a) 65% b) 70% c) 75.8 %d) 80%
 ਉੱਤਰ: c) 75.8%
4. ਭਾਰਤ ਦੇ ਅਬਾਦੀ ਸੰਰਚਨਾ ਵਿੱਚ ਕਿਹੜੀ ਉਮਰ ਸਮੂਹ ਆਧਾਰਤ ਸਮੂਹ ਮੰਨੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ?
 a) 15-59 ਸਾਲ b) 0-14 ਸਾਲ ਅਤੇ 60+ ਸਾਲ
 c) 25-40 ਸਾਲ d) 18-35 ਸਾਲ
 ਉੱਤਰ: b) 0-14 ਸਾਲ ਅਤੇ 60+ ਸਾਲ
5. 2001 ਤੋਂ 2011 ਦੇ ਦਹਾਕੇ ਦੌਰਾਨ ਭਾਰਤ ਦੇ ਅਬਾਦੀ ਵਾਧੇ ਦੀ ਦਰ ਕਿੰਨੀ ਸੀ?
 a) 10.5% b) 17.64%
 c) 15.2% d) 20%
 ਉੱਤਰ: b) 17.64%
6. ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਸਭ ਤੋਂ ਵੱਧ ਸਾਖਰਤਾ ਦਰ ਕਿਹੜੇ ਰਾਜ ਦੀ ਹੈ?
 a) ਪੰਜਾਬ b) ਬਿਹਾਰ
 c) ਕੇਰਲ d) ਗੁਜਰਾਤ
 ਉੱਤਰ: c) ਕੇਰਲ
7. ਅਬਾਦੀ ਵਾਧੇ ਨੂੰ ਗਿਣਨ ਲਈ ਡਾਟਾ ਦਾ ਮੁੱਖ ਸਰੋਤ ਕੀ ਹੈ?
 a) ਖੇਤੀਬਾੜੀ ਡਾਟਾ b) ਮਰਦਮਸ਼ੁਮਾਰੀ
 c) ਉਦਯੋਗਿਕ ਰਿਪੋਰਟਾਂ d) ਪਰਵਾਸ ਰਿਕਾਰਡ
 ਉੱਤਰ: b) ਮਰਦਮਸ਼ੁਮਾਰੀ
8. ਪੰਜਾਬ ਦੇ ਕਿਹੜੇ ਜ਼ਿਲ੍ਹੇ ਵਿੱਚ ਸਭ ਤੋਂ ਵੱਧ ਸਾਖਰਤਾ ਦਰ ਹੈ?
 a) ਅੰਮ੍ਰਿਤਸਰ b) ਲੁਧਿਆਣਾ
 c) ਹੁਸ਼ਿਆਰਪੁਰ d) ਮਾਨਸਾ
 ਉੱਤਰ: c) ਹੁਸ਼ਿਆਰਪੁਰ
9. ਧਾਰਮਿਕ ਜਾਂ ਸਭਿਆਚਾਰਕ ਪਸੰਦ ਦੇ ਕਾਰਨ ਹੋਣ ਵਾਲੀ ਪਰਵਾਸ ਨੂੰ ਕੀ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?
 a) ਸਮਾਜਿਕ ਪਰਵਾਸ b) ਆਰਥਿਕ ਪਰਵਾਸ
 c) ਜਨਸੰਖਿਆ ਪਰਵਾਸ d) ਰਾਜਨੀਤਿਕ ਪਰਵਾਸ
 ਉੱਤਰ: a) ਸਮਾਜਿਕ ਪਰਵਾਸ
10. ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਪਿੰਡ ਤੋਂ ਸ਼ਹਿਰ ਵੱਲ ਸਭ ਤੋਂ ਵੱਧ ਪਰਵਾਸ ਕਿਸ ਖੇਤਰ ਵਿੱਚ ਹੁੰਦਾ ਹੈ?
 a) ਉੱਤਰ-ਪੂਰਬ b) ਮਹਾਂਨਗਰੀ ਸ਼ਹਿਰ
 c) ਤੱਟਵਰਤੀ ਖੇਤਰ d) ਜਨ ਜਾਤੀ ਖੇਤਰ
 ਉੱਤਰ: b) ਮਹਾਂਨਗਰੀ ਸ਼ਹਿਰ

ਹੇਠਾਂ ਦਿੱਤੇ ਜਨਸੰਖਿਆ ਸੰਕੇਤਾਂ ਨੂੰ ਸਹੀ ਵਿਆਖਿਆ ਦੇ ਨਾਲ ਮਿਲਾਓ।

1. Sex Ratio - 1000 ਪੁਰਸ਼ਾਂ ਦੇ ਮੁਕਾਬਲੇ ਔਰਤਾਂ ਦੀ ਗਿਣਤੀ
2. Literacy - ਪੜ੍ਹਨ ਅਤੇ ਸਮਝਣ ਦੀ ਸਮਰੱਥਾ
3. Population Growth - ਨਿਰਧਾਰਿਤ ਸਮੇਂ ਦੌਰਾਨ ਜਨਸੰਖਿਆ ਵਿੱਚ ਵਾਧਾ
4. Push Factors - ਬੇਰੁਜ਼ਗਾਰੀ, ਗ਼ਰੀਬੀ, ਸੁੱਕਾ

5. Pull Factors - ਨੈਕਰੀ ਦੇ ਮੌਕੇ, ਬਿਹਤਰ ਸਿੱਖਿਆ
6. Urbanization - ਸ਼ਹਿਰਾਂ ਵਿੱਚ ਅਬਾਦੀ ਦਾ ਵਾਧਾ
7. Dependency Ratio - ਗੈਰ-ਕੰਮਕਾਜ ਜਨਸੰਖਿਆ ਦਾ ਪ੍ਰਤੀਸ਼ਤ
8. Census - ਹਰ 10 ਸਾਲਾਂ ਵਿੱਚ ਕੀਤੀ ਜਾਣ ਵਾਲੀ ਗਿਣਤੀ
9. Population Density - ਪ੍ਰਤੀ ਵਰਗ ਕਿੱਲੋਮੀਟਰ ਵਿਅਕਤੀਆਂ ਦੀ ਗਿਣਤੀ
10. Decadal Growth Rate - 10 ਸਾਲਾਂ ਵਿੱਚ ਜਨਸੰਖਿਆ ਵਿੱਚ ਵਾਧਾ

Fill in the Blanks (ਖਾਲੀ ਥਾਵਾਂ ਭਰੋ)

1. ਭਾਰਤ ਦੀ ਜਨਸੰਖਿਆ ਘਣਤਾ ਮਰਦਮਸ਼ੁਮਾਰੀ 2011 ਦੇ ਅਨੁਸਾਰ _____ ਵਿਅਕਤੀ ਪ੍ਰਤੀ ਵਰਗ ਕਿੱਲੋਮੀਟਰ ਹੈ। (382)
2. ਕੇਰਲ ਵਿੱਚ ਸਭ ਤੋਂ ਵੱਧ ਸਾਖਰਤਾ ਦਰ ਹੈ ਜੋ _____ ਪ੍ਰਤੀਸ਼ਤ ਹੈ। (94%)
3. ਜਨਸੰਖਿਆ ਘਣਤਾ ਗਣਨਾ ਕਰਨ ਦਾ ਸੂਤਰ ਹੈ _____। (ਜਨਸੰਖਿਆ ÷ ਖੇਤਰ)
4. ਬਿਹਤਰ ਰੋਜ਼ਗਾਰ ਮੌਕਿਆਂ ਦੇ ਕਾਰਨ ਹੋਣ ਵਾਲੀ ਪਰਵਾਸ ਨੂੰ _____ ਪਰਵਾਸ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। (ਆਰਥਿਕ)
5. _____ ਉਸ ਸ਼ਬਦ ਲਈ ਵਰਤਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ ਜੋ ਆਪਣੇ ਮੂਲ ਦੇਸ਼ ਤੋਂ ਬਾਹਰ ਰਹਿਣ ਵਾਲੇ ਲੋਕਾਂ ਲਈ ਹੈ। (ਡਾਇਸਪੋਰਾ)

Statement-Based Questions (ਬਿਆਨ-ਅਧਾਰਿਤ ਪ੍ਰਸ਼ਨ)

1. ਪਰਵਾਸ ਵਿੱਚ ਬਾਹਰ ਧੱਕਣ ਅਤੇ ਆਪਣੇ ਵੱਲ ਖਿੱਚਣ ਵਾਲੇ ਕਾਰਕਾਂ ਦੀ ਭੂਮਿਕਾ ਦੀ ਵਿਆਖਿਆ ਕਰੋ।
2. ਸ਼ਹਿਰੀਕਰਨ ਦਾ ਸ਼ਹਿਰਾਂ ਦੇ ਬੁਨਿਆਦੀ ਢਾਂਚੇ 'ਤੇ ਕੀ ਪ੍ਰਭਾਵ ਪੈਂਦਾ ਹੈ?
3. ਮਨੁੱਖੀ ਵਿਕਾਸ ਵਿੱਚ ਸਾਖਰਤਾ ਦੇ ਮਹੱਤਵ ਨੂੰ ਸਮਝਾਓ।
4. 2011 ਦੀ ਮਰਦਮਸ਼ੁਮਾਰੀ ਦੇ ਅਨੁਸਾਰ ਕੇਰਲ ਅਤੇ ਪੰਜਾਬ ਦੇ ਲਿੰਗ ਅਨੁਪਾਤ ਦੀ ਤੁਲਨਾ ਕਰੋ।
5. ਅਬਾਦੀ ਬਦਲਾਅ ਦੇ ਪੜਾਅ ਅਤੇ ਜਨਸੰਖਿਆ ਵਾਧੇ ਦੇ ਤਰੱਕੀਆਂ ਦਾ ਵਿਸ਼ਲੇਸ਼ਣ ਕਰੋ।

Map-Based Questions (ਨਕਸ਼ੇ ਨਾਲ ਸੰਬੰਧਿਤ ਪ੍ਰਸ਼ਨ)

1. ਭਾਰਤ ਦੇ ਨਕਸ਼ੇ 'ਤੇ ਉੱਚ ਅਬਾਦੀ ਘਣਤਾ ਵਾਲੇ ਰਾਜ ਦਰਸਾਓ। (ਬਿਹਾਰ, ਪੱਛਮੀ ਬੰਗਾਲ, ਕੇਰਲ)
2. ਭਾਰਤ ਦੇ ਨਕਸ਼ੇ 'ਤੇ ਘੱਟ ਸਾਖਰਤਾ ਦਰ ਵਾਲੇ ਰਾਜ ਦਰਸਾਓ। (ਬਿਹਾਰ, ਝਾਰਖੰਡ, ਰਾਜਸਥਾਨ)
3. ਭਾਰਤ ਦੇ ਮਹੱਤਵਪੂਰਨ ਸ਼ਹਿਰਾਂ (ਦਿੱਲੀ, ਮੁੰਬਈ, ਬੰਗਲੌਰ) ਵਿੱਚ ਉੱਚ ਪਰਵਾਸ ਦਰਸਾਓ।
4. ਪੰਜਾਬ ਦੇ ਜ਼ਿਲ੍ਹਿਆਂ ਵਿੱਚ ਸਭ ਤੋਂ ਵੱਧ ਅਤੇ ਘੱਟ ਸਾਖਰਤਾ ਦਰ ਵਾਲੇ ਜ਼ਿਲ੍ਹੇ ਦਰਸਾਓ।
5. ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਪਿੰਡ ਤੋਂ ਸ਼ਹਿਰ ਵੱਲ ਪਰਵਾਸ ਦੇ ਮਹੱਤਵਪੂਰਨ ਖੇਤਰਾਂ ਨੂੰ ਦਰਸਾਓ।

True/False (ਸਹੀ/ਗ਼ਲਤ)

1. ਵਾਧਾ ਪ੍ਰਮਾਣਿਕ ਹੁੰਦਾ ਹੈ, ਜਦਕਿ ਵਿਕਾਸ ਗੁਣਾਤਮਿਕ ਹੁੰਦਾ ਹੈ। (ਸਹੀ)
2. ਵਿਕਾਸ ਹਮੇਸ਼ਾ ਇਕ ਸਕਾਰਾਤਮਿਕ ਬਦਲਾਅ ਨੂੰ ਦਰਸਾਉਂਦਾ ਹੈ। (ਸਹੀ)
3. ਐੱਚ.ਡੀ.ਆਈ. (Human Development Index) ਡਾ. ਅਮਰਤਿਆ ਸੇਨ ਦੁਆਰਾ ਬਣਾਇਆ ਗਿਆ ਸੀ। (ਗ਼ਲਤ)
4. ਮਨੁੱਖੀ ਵਿਕਾਸ ਵਿੱਚ ਸਮਾਨਤਾ ਦਾ ਮਤਲਬ ਹੈ ਜਾਤੀ ਜਾਂ ਲਿੰਗ ਤੇ ਬਿਨਾਂ ਸਾਰੇ ਲਈ ਬਰਾਬਰ ਮੌਕੇ। (ਸਹੀ)
5. 2011 ਵਿੱਚ ਭਾਰਤ ਲਈ ਐੱਚ.ਡੀ.ਆਈ. ਮੁੱਲ 0.943 ਸੀ। (ਗ਼ਲਤ)
6. ਭਾਰਤ ਦੇ ਸਾਰੇ ਰਾਜਾਂ ਵਿੱਚ ਕੇਰਲ ਦਾ ਐੱਚ.ਡੀ.ਆਈ. ਮੁੱਲ ਸਭ ਤੋਂ ਵੱਧ ਹੈ। (ਸਹੀ)
7. ਸ਼ਹਿਰੀ ਬਸਤੀਆਂ ਮੁੱਖ ਤੌਰ 'ਤੇ ਖੇਤੀਬਾੜੀ ਗਤੀਵਿਧੀਆਂ ਤੇ ਕੇਂਦਰਿਤ ਹੁੰਦੀਆਂ ਹਨ। (ਗ਼ਲਤ)

True/False (ਸਹੀ/ਗਲਤ)

8. ਗੋਲ ਆਕਾਰ ਵਾਲੀਆਂ ਬਸਤੀਆਂ ਜਲ ਸਰੋਤਾਂ ਦੇ ਆਸ-ਪਾਸ ਸਥਿਤ ਹੁੰਦੀਆਂ ਹਨ। (ਸਹੀ)
9. ਸਮਾਰਟ ਸ਼ਹਿਰਾਂ ਦਾ ਮਕਸਦ ਬੁਨਿਆਦੀ ਢਾਂਚੇ ਨੂੰ ਸੁਧਾਰਨਾ ਅਤੇ ਇੱਕ ਚੰਗੀ ਜੀਵਨ ਸੈਲੀ ਮੁਹਈਆ ਕਰਨਾ ਹੈ। (ਸਹੀ)
10. ਗਰੇਬ ਪੇਲ (ਵਿਕਾਸ ਧੁਰਾ) ਦਾ ਧਿਆਨ ਖੇਤਰੀ ਆਰਥਿਕ ਵਿਕਾਸ ਤੇ ਹੁੰਦਾ ਹੈ, ਜਿੱਥੇ ਤੀਜੀ ਸੇਵਾਵਾਂ ਵੱਧ ਹੁੰਦੀਆਂ ਹਨ। (ਸਹੀ)

Multiple Choice Questions (MCQs)

1. ਮਨੁੱਖੀ ਵਿਕਾਸ ਸੂਚਕਾਂਕ (HDI) ਦਾ ਸਿਧਾਂਤ ਕਿਸ ਨੇ ਵਿਕਸਿਤ ਕੀਤਾ?

a) ਫਰਾਂਸਿਸ ਪੈਰੇਕਸ	b) ਡਾ. ਮਹਿਬੂਬ-ਉਲ-ਹੱਕ
c) ਡਾ. ਅਮਰਤਿਆ ਸੇਨ	d) ਜੀਨ ਗੈਟਮੈਨ

 ਉੱਤਰ: b) ਡਾ. ਮਹਿਬੂਬ-ਉਲ-ਹੱਕ
2. ਕੋਰਲ ਦਾ HDI ਮੁੱਲ ਕਿੰਨਾ ਹੈ?

a) 0.650	b) 0.717	c) 0.817	d) 0.543
----------	----------	----------	----------

 ਉੱਤਰ: c) 0.817
3. ਹੇਠਾਂ ਦਿੱਤੇ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ HDI ਗਣਨਾ ਦੇ ਸੰਕੇਤਾਂ ਵਿੱਚ ਨਹੀਂ ਹੈ?

a) ਜੀਵਨ ਕਾਲ ਦੀ ਉਮੀਦ	b) ਸਾਖਰਤਾ ਦਰ
c) ਜਨਸੰਖਿਆ ਘਣਤਾ	d) ਜੀਵਨ ਜ਼ਰੀਏ ਦੀ ਮਿਆਰਤਾ

 ਉੱਤਰ: c) ਜਨਸੰਖਿਆ ਘਣਤਾ
4. ਮਹਾ ਨਗਰਾਂ ਦੇ ਵਾਧੇ ਨਾਲ ਬਣੇ ਸ਼ਹਿਰੀ ਖੇਤਰਾਂ ਨੂੰ ਕੀ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?

a) ਸੰਘਣਾਪਣ	b) ਮੇਗਾਲੋਪੋਲਿਸ
c) ਮਹਾਨਗਰੀ ਸ਼ਹਿਰ	d) ਸ਼ਹਿਰੀ ਪਿੰਡ

 ਉੱਤਰ: b) ਮੇਗਾਲੋਪੋਲਿਸ
5. ਭਾਰਤ ਦੇ ਕੋਮੀ ਰਾਜਧਾਨੀ ਖੇਤਰ (NCR) ਦਾ ਹਿੱਸਾ ਕਿਹੜਾ ਸ਼ਹਿਰ ਹੈ?

a) ਚੰਡੀਗੜ੍ਹ	b) ਗਾਜ਼ੀਆਬਾਦ
c) ਲੁਧਿਆਣਾ	d) ਮੁੰਬਈ

 ਉੱਤਰ: b) ਗਾਜ਼ੀਆਬਾਦ
6. ਸਮਾਰਟ ਸ਼ਹਿਰ ਹੇਠਾਂ ਦਿੱਤੀਆਂ ਸਭ ਸੇਵਾਵਾਂ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰਦੇ ਹਨ, ਸਿਵਾਏ:

a) ਵਿਸ਼ਵਾਸਯੋਗ ਬਿਜਲੀ ਸਪਲਾਈ	b) ਘਰ ਕਚਰੇ ਦਾ ਪ੍ਰਬੰਧ
c) ਉੱਚ ਜਨਸੰਖਿਆ ਘਣਤਾ	d) ਡਿਜੀਟਲ ਢਾਂਚਾ

 ਉੱਤਰ: c) ਉੱਚ ਜਨਸੰਖਿਆ ਘਣਤਾ
7. ਗਰੇਬ ਪੇਲ ਸਿਧਾਂਤ ਕਿਸ ਨੇ ਪੇਸ਼ ਕੀਤਾ?

a) ਪੈਟ੍ਰਿਕ ਗੋਡਸ	b) ਫਰਾਂਸਿਸ ਪੈਰੇਕਸ
c) ਡਾ. ਮਹਿਬੂਬ-ਉਲ-ਹੱਕ	d) ਡਬਲਯੂ. ਐਸ. ਥਾਮਪਸਨ

 ਉੱਤਰ: b) ਫਰਾਂਸਿਸ ਪੈਰੇਕਸ

8. ਕਿਹੜੀ ਬਸਤੀ ਪੈਟਰਨ ਸੜਕਾਂ ਜਾਂ ਰੇਲਵੇ ਦੇ ਨਾਲ ਪਾਈ ਜਾਂਦੀ ਹੈ?
 a) ਗੋਲ
 b) ਰੇਖਾਤਮਿਕ
 c) ਤਾਰਾ-ਆਕਾਰ
 d) ਅਰਧ-ਗੋਲਾਕਾਰ
 ਉੱਤਰ: b) ਰੇਖਾਤਮਿਕ
9. ਮਰਦਮਸ਼ੁਮਾਰੀ 2011 ਦੇ ਅਨੁਸਾਰ ਭਾਰਤ ਦੀ ਜਨਸੰਖਿਆ ਦਾ ਕਿੰਨਾ ਪ੍ਰਤੀਸ਼ਤ ਪਿੰਡਾਂ ਵਿੱਚ ਰਹਿੰਦਾ ਹੈ?
 a) 50.4%
 b) 68.84%
 c) 75.3%
 d) 80%
 ਉੱਤਰ: b) 68.84%
10. ਮਨੁੱਖੀ ਵਿਕਾਸ ਵਿੱਚ "ਯੋਗ ਬਣਾਉਣਾ" ਦਾ ਕੀ ਮਤਲਬ ਹੈ?
 a) ਕੁਦਰਤੀ ਸਰੋਤਾਂ ਦੀ ਪਹੁੰਚ
 b) ਫੈਸਲੇ ਲੈਣ ਦੀ ਆਜ਼ਾਦੀ
 c) ਵਧੇਰੇ ਉਦਯੋਗਿਕ ਉਤਪਾਦਨ
 d) ਉੱਚ ਜਣਨ ਦਰਾਂ
 ਉੱਤਰ: b) ਫੈਸਲੇ ਲੈਣ ਦੀ ਆਜ਼ਾਦੀ

Matching (ਮਿਲਾਓ)

- hi Value - 0 ਤੋਂ 1 ਦੇ ਵਿਚਕਾਰ ਹੁੰਦੀ ਹੈ
- Smart City - ਬੁਨਿਆਦੀ ਢਾਂਚਾ ਕੇਂਦਰਿਤ ਸ਼ਹਿਰੀ ਖੇਤਰ
- Urban Settlement - ਦੂਜੀਆਂ ਅਤੇ ਤੀਜੀਆਂ ਗਤੀਵਿਧੀਆਂ ਵਿੱਚ ਸ਼ਾਮਲ
- Growth Pole - ਖੇਤਰੀ ਆਰਥਿਕ ਵਿਕਾਸ 'ਤੇ ਧਿਆਨ
- Equity - ਸਾਰੇ ਲਈ ਬਰਾਬਰ ਮੌਕੇ
- Compact Settlement - ਕੁਲ ਸਤਰ ਅਤੇ ਘਣ ਬਸਤੀ
- Linear Settlement - ਸੜਕਾਂ ਜਾਂ ਦਰਿਆਵਾਂ ਦੇ ਨਾਲ ਮਿਲਦੀ ਹੈ
- Radial Settlement - -ਬਿੰਦੂਆਂ 'ਤੇ ਵਿਕਸਤ ਹੁੰਦੀ ਹੈ
- Metropolis - 10 ਲੱਖ ਤੋਂ ਵੱਧ ਜਨਸੰਖਿਆ ਵਾਲੇ ਸ਼ਹਿਰ
- Megalopolis - ਕਈ ਮਹਾਂਨਗਰੀ ਖੇਤਰਾਂ ਦੇ ਆਸ-ਪਾਸ ਵਿਕਸਿਤ ਖੇਤਰ

Fill in the Blanks

- 2011 ਵਿੱਚ _____ ਦਾ HDI ਮੁੱਲ ਵਿਸ਼ਵ ਵਿੱਚ ਪਹਿਲੇ ਸਥਾਨ 'ਤੇ ਸੀ। (ਨਾਰਵੇ)
- ਭਾਰਤ ਦੀ ਪਿੰਡਾਂ ਦੀ ਆਬਾਦੀ ਕੁੱਲ ਜਨਸੰਖਿਆ ਦਾ _____ ਪ੍ਰਤੀਸ਼ਤ ਹੈ, ਮਰਦਮਸ਼ੁਮਾਰੀ 2011 ਦੇ ਅਨੁਸਾਰ। (68.84%)
- _____ ਬਸਤੀਆਂ ਮੁੱਖ ਤੌਰ 'ਤੇ ਖੇਤੀਬਾੜੀ 'ਤੇ ਅਧਾਰਿਤ ਹੁੰਦੀਆਂ ਹਨ ਅਤੇ ਜਨਸੰਖਿਆ ਘਣਤਾ ਘੱਟ ਹੁੰਦੀ ਹੈ। (ਪਿੰਡਾਂ ਦੀਆਂ)
- ਪੰਜਾਬ ਦੀਆਂ ਪਿੰਡਾਂ ਵਿੱਚ ਔਸਤ ਜਨਸੰਖਿਆ ਘਣਤਾ _____ ਵਿਅਕਤੀਆਂ ਪ੍ਰਤੀ ਵਰਗ ਕਿੱਲੋਮੀਟਰ ਹੈ। (344)
- 'ਗਰੇਬ ਪੋਲ' ਦਾ ਸਿਧਾਂਤ ਪਹਿਲਾਂ _____ ਦੁਆਰਾ 1955 ਵਿੱਚ ਪੇਸ਼ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਸੀ। (ਫਰਾਂਸਿਸ ਪੈਰੋਕਸ)
- ਮਨੁੱਖੀ ਵਿਕਾਸ ਵਿੱਚ ਬਰਾਬਰੀ ਦੀ ਭੂਮਿਕਾ ਦੀ ਵਿਆਖਿਆ ਕਰੋ।
- ਭਾਰਤ ਦੇ ਸ਼ਹਿਰੀ ਵਿਕਾਸ ਵਿੱਚ ਸਮਾਰਟ ਸ਼ਹਿਰਾਂ ਦੀ ਮਹੱਤਤਾ 'ਤੇ ਚਰਚਾ ਕਰੋ।
- 2011 ਵਿੱਚ ਭਾਰਤ ਅਤੇ ਨਾਰਵੇ ਦੇ HDI ਰੈਂਕਿੰਗ ਦੀ ਤੁਲਨਾ ਕਰੋ।
- ਸ਼ਹਿਰੀਕਰਨ ਦੇ ਵਾਤਾਵਰਨਿਕ ਅਤੇ ਸਮਾਜਿਕ ਪ੍ਰਭਾਵਾਂ ਕੀ ਹਨ?
- ਗਰੇਬ ਪੋਲ ਦਾ ਅਰਥ ਸਮਝਾਓ ਅਤੇ ਖੇਤਰੀ ਯੋਜਨਾ ਵਿੱਚ ਇਸ ਦੀ ਪ੍ਰਾਥਮਿਕਤਾ ਦੱਸੋ।

1. ਨਕਸ਼ੇ 'ਤੇ ਕੇਰਲ, ਪੰਜਾਬ, ਅਤੇ ਹਿਮਾਚਲ ਪ੍ਰਦੇਸ਼ ਨੂੰ ਦੱਸੋ, ਅਤੇ ਉਨ੍ਹਾਂ ਦੇ HDI ਰੈਂਕਿੰਗ ਹਾਈ ਲਾਈਟ ਕਰੋ। ਭਾਰਤ ਦੇ ਮਹਾਂਨਗਰੀ ਸ਼ਹਿਰ (ਦਿੱਲੀ, ਮੁੰਬਈ, ਕੋਲਕਾਤਾ, ਬੰਗਲੌਰ) ਨੂੰ ਨਕਸ਼ੇ 'ਤੇ ਦਰਸਾਓ।
2. ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਰੇਖਾਤਮਿਕ ਬਸਤੀ ਪੈਟਰਨ ਵਾਲੇ ਖੇਤਰਾਂ ਨੂੰ ਹਾਈ ਲਾਈਟ ਕਰੋ।
3. ਭਾਰਤ ਦੇ ਨਕਸ਼ੇ 'ਤੇ ਪਿੰਡਾਂ ਅਤੇ ਸ਼ਹਿਰਾਂ ਦੀ ਜਨਸੰਖਿਆ ਵੰਡ ਦਿਖਾਓ।

1. ਵਿਕਾਸ ਹੈ:

- | | |
|----------------------------------|----------------------------------|
| a) ਮਾਤਰ ਗਿਣਤੀ ਵਾਦੀ | b) ਗੁਣਾਤਮਿਕ |
| c) ਦੋਵੇਂ ਗਿਣਤੀ ਵਾਦੀ ਅਤੇ ਗੁਣਾਤਮਿਕ | d) ਨਾ ਗਿਣਤੀ ਵਾਦੀ ਅਤੇ ਨਾ ਗੁਣਾਤਮਿਕ |

ਉੱਤਰ: a) ਮਾਤਰ ਗਿਣਤੀ ਵਾਦੀ

2. ਵਿਕਾਸ ਹਮੇਸ਼ਾ:

- | | |
|--------------|------------|
| a) ਨਕਾਰਾਤਮਿਕ | b) ਤਟ ਸੱਥ |
| c) ਸਕਾਰਾਤਮਿਕ | d) ਅਣਪਛਾਤੇ |

ਉੱਤਰ: c) ਸਕਾਰਾਤਮਿਕ

3. True/False (10 Questions)

1. ਵਿਕਾਸ ਲਈ ਮਨੁੱਖ ਸਭ ਤੋਂ ਕੀਮਤੀ ਸੰਸਾਧਨ ਹਨ। (ਸੱਚ)
2. ਭਾਰਤ ਦੁਨੀਆ ਦਾ ਤੀਜਾ ਸਭ ਤੋਂ ਵੱਧ ਜਨਸੰਖਿਆ ਵਾਲਾ ਦੇਸ਼ ਹੈ। (ਝੂਠ)
3. ਜਨਸੰਖਿਆ ਘਣਤਾ ਨੂੰ ਵਰਗ ਕਿਲੋਮੀਟਰ ਵਿੱਚ ਮਾਪਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। (ਸੱਚ)
4. ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਸਭ ਤੋਂ ਘੱਟ ਜਨਸੰਖਿਆ ਘਣਤਾ ਬਿਹਾਰ ਵਿੱਚ ਹੈ। (ਝੂਠ)
5. 2001 ਤੋਂ 2011 ਤੱਕ ਭਾਰਤ ਦੀ ਜਨਸੰਖਿਆ ਦੀ ਵਾਧਾ ਦਰ 17.64% ਸੀ। (ਸੱਚ)
6. ਪਰਵਾਸ ਦੇ ਪਿੱਛੇ ਮੁੱਖ ਕਾਰਨ ਬੇਰੁਜ਼ਗਾਰੀ ਅਤੇ ਗ਼ਰੀਬੀ ਹਨ। (ਸੱਚ)
7. ਪਰਵਾਸ ਹਮੇਸ਼ਾ ਸਕਾਰਾਤਮਿਕ ਪ੍ਰਭਾਵ ਛੱਡਦੀ ਹੈ। (ਝੂਠ)
8. ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਕੇਰਲਾ ਦੇ ਪੜ੍ਹਾਈ ਦੀ ਦਰ ਸਭ ਤੋਂ ਉੱਚੀ ਹੈ। (ਸੱਚ)
9. 2011 ਵਿੱਚ ਭਾਰਤ ਦਾ ਲਿੰਗ ਅਨੁਪਾਤ 1084 ਮਹਿਲਾਵਾਂ ਪ੍ਰਤੀ 1000 ਪੁਰਸ਼ ਸੀ। (ਝੂਠ)
10. ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਸ਼ਹਿਰੀਕਰਨ ਸਿੰਧ ਘਾਟੀ ਸੱਭਿਆਚਾਰ ਤੇ ਸ਼ੁਰੂ ਹੋਇਆ। (ਸੱਚ)

Multiple Choice Questions (MCQs) (10 Questions)

1. ਦੁਨੀਆ ਦੀ ਕਿੰਨੀ ਪ੍ਰਤੀਸ਼ਤ ਜਨਸੰਖਿਆ ਏਸ਼ੀਆ ਵਿੱਚ ਰਹਿੰਦੀ ਹੈ?

a) 17%	b) 50%
c) 75%	d) 25%

 ਜਵਾਬ: b) 50%
2. ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਸਭ ਤੋਂ ਵੱਧ ਜਨਸੰਖਿਆ ਘਣਤਾ ਵਾਲਾ ਰਾਜ ਕਿਹੜਾ ਹੈ?

a) ਬਿਹਾਰ	b) ਪੰਜਾਬ
c) ਕੇਰਲਾ	d) ਪੱਛਮੀ ਬੰਗਾਲ

 ਜਵਾਬ: a) ਬਿਹਾਰ
3. ਭਾਰਤ ਦੀ ਪੜ੍ਹਾਈ ਦੀ ਦਰ 2011 ਦੀ ਜਨਗਣਨਾ ਮੁਤਾਬਕ ਕੀ ਹੈ?

a) 70%	b) 73%
c) 80%	d) 64%

 ਜਵਾਬ: b) 73%

4. ਹੇਠਾਂ ਦਿੱਤੇ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਜਨ-ਅੰਕਣ ਸਬੰਧੀ ਕਾਰਕ ਪਰਵਾਸ ਨੂੰ ਪ੍ਰਭਾਵਿਤ ਨਹੀਂ ਕਰਦਾ?
 a) ਸੰਭਾਵਿਤ ਪਰਵਾਸੀ ਦੀ ਉਮਰ
 b) ਆਬਾਦੀ-ਸੰਸਾਧਨ ਅਨੁਪਾਤ
 c) ਖੇਤਰੀ ਅਸਮਾਨਤਾ
 d) ਉਪਜਾਊ ਜ਼ਮੀਨ ਦੀ ਉਪਲਬਧਤਾ
 ਜਵਾਬ: d) ਉਪਜਾਊ ਜ਼ਮੀਨ ਦੀ ਉਪਲਬਧਤਾ
5. ਜਨਸੰਖਿਆ ਘਣਤਾ ਵਿੱਚ ਫਰਕ ਦਾ ਮੁੱਖ ਕਾਰਕ ਕਿਹੜਾ ਹੈ?
 a) ਮੌਸਮ
 b) ਧਾਰਮਿਕ ਪ੍ਰਥਾਵਾਂ
 c) ਸਰਕਾਰੀ ਨੀਤੀਆਂ
 d) ਇਤਿਹਾਸਿਕ ਮਹੱਤਵ
 ਜਵਾਬ: a) ਮੌਸਮ
6. 2011 ਦੇ ਮੁਤਾਬਕ ਕੇਰਲਾ ਦਾ ਲਿੰਗ ਅਨੁਪਾਤ ਕੀ ਹੈ?
 a) 900
 b) 1000
 c) 1084
 d) 893
 ਜਵਾਬ: c) 1084
7. ਪਰਵਾਸ ਵਿੱਚ "ਪੁਲ" ਆਪਣੇ ਵੱਲ ਖਿੱਚਣਾ ਦਾ ਕਾਰਕ ਕਿਹੜਾ ਹੈ?
 a) ਸੌਕਾ ਪੈਣਾ
 b) ਰਾਜਨੀਤਕ ਅਸਥਿਰਤਾ
 c) ਨੌਕਰੀ ਦੀ ਸੁਰੱਖਿਆ
 d) ਅਪਰਾਧ ਦੀ ਦਰ
 ਜਵਾਬ: c) ਨੌਕਰੀ ਦੀ ਸੁਰੱਖਿਆ
8. 2001 ਤੋਂ 2011 ਤੱਕ ਭਾਰਤ ਦੀ ਦਹਾਕਾ ਵਾਧਾ ਦਰ ਕੀ ਸੀ?
 a) 10%
 b) 12.5%
 c) 17.64%
 d) 20%
 ਜਵਾਬ: c) 17.64%
9. ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਸਭ ਤੋਂ ਘੱਟ ਪੜ੍ਹਾਈ ਦੀ ਦਰ ਵਾਲਾ ਰਾਜ ਕਿਹੜਾ ਹੈ?
 a) ਬਿਹਾਰ
 b) ਉੱਤਰ ਪ੍ਰਦੇਸ਼
 c) ਰਾਜਸਥਾਨ
 d) ਪੰਜਾਬ
 ਜਵਾਬ: a) ਬਿਹਾਰ
10. 2011 ਦੀ ਜਨਗਣਨਾ ਮੁਤਾਬਕ ਭਾਰਤ ਦੀ ਕਿੰਨੀ ਜਨਸੰਖਿਆ ਸ਼ਹਿਰੀ ਖੇਤਰਾਂ ਵਿੱਚ ਰਹਿੰਦੀ ਹੈ?
 a) 31.16%
 b) 25%
 c) 40%
 d) 20%
 ਜਵਾਬ: a) 31.16%

Match the Following (10 Questions)

1. Push Factors - ਬੇਰੁਜ਼ਗਾਰੀ, ਗ਼ਰੀਬੀ, ਸੁੱਕਾ
2. Pull Factors - ਨੌਕਰੀ ਦੇ ਮੌਕੇ, ਵਧੀਆ ਸਿੱਖਿਆ
3. Urbanization - ਆਬਾਦੀ ਦਾ ਸ਼ਹਿਰਾਂ ਵੱਲ ਜਾਣਾ
4. Dependency Ratio - ਗੈਰ-ਕੰਮਕਾਰੀ ਆਬਾਦੀ ਦਾ ਪ੍ਰਤੀਸ਼ਤ
5. Census - ਹਰ 10 ਸਾਲਾਂ ਵਿੱਚ ਕੀਤੀ ਜਾਣ ਵਾਲੀ ਮੀਟਿੰਗ
6. Population Density - ਪ੍ਰਤੀ ਵਰਗ ਕਿੱਲੋਮੀਟਰ ਵਿੱਚ ਲੋਕ
7. Decadal Growth Rate - ਦਸ ਸਾਲਾਂ ਵਿੱਚ ਆਬਾਦੀ ਵਾਧਾ
8. HDI Value - 0 ਤੋਂ 1 ਦੇ ਵਿਚਕਾਰ

9. Compact Settlement - ਘਣੀ ਅਤੇ ਸੰਤੁਲਿਤ ਰਹਾਇਸ਼
10. Linear Settlement - ਸੜਕਾਂ ਜਾਂ ਦਰਿਆਵਾਂ ਦੇ ਨਾਲ ਪੈਂਦੇ ਪਿੰਡ

Multiple Choice Questions (MCQs) (10 ਪ੍ਰਸ਼ਨ)

- ਹਿਊਮਨ ਡਿਵੈਲਪਮੈਂਟ ਇੰਡੈਕਸ (HDI) ਦੀ ਧਾਰਨਾ ਕਿਸ ਨੇ ਵਿਕਸਤ ਕੀਤੀ?

a) ਫਰਾਂਸਿਸ ਪੈਰੋਕਸ	b) ਡਾ. ਮਹਿਬੂਬ-ਉਲ-ਹੱਕ
c) ਡਾ. ਅਮਰਤਿਆ ਸੇਨ	d) ਜਿਨ ਗੈਟਮੈਨ

 ਜਵਾਬ: b) ਡਾ. ਮਹਿਬੂਬ-ਉਲ-ਹੱਕ
- ਕੋਰਲਾ ਲਈ HDI ਮੁੱਲ ਕੀ ਹੈ?

a) .650	b) .717
c) .817	d) .543

 ਜਵਾਬ: c) .817
- HDI ਦੀ ਗਣਨਾ ਵਿੱਚ ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਸੂਚਕ ਨਹੀਂ ਹੈ?

a) ਜੀਵਨ ਅਭਿਆਸ	b) ਸਾਖਰਤਾ ਦਰ
c) ਜਨਸੰਖਿਆ ਘਣਤਾ	d) ਜੀਵਨ ਦੇ ਮਿਆਰ

 ਜਵਾਬ: c) ਜਨਸੰਖਿਆ ਘਣਤਾ
- ਵੱਡੇ ਸ਼ਹਿਰਾਂ ਦੇ ਅਧਿਕਾਰਤ ਖੇਤਰਾਂ ਦਾ ਕੀ ਨਾਮ ਹੈ?

a) ਕਨੂਬਰੇਸ਼ਨ	b) ਮੇਗਾਲੋਪੋਲਿਸ
c) ਮਹਾਂਨਗਰ ਸ਼ਹਿਰ	d) ਸ਼ਹਿਰੀ ਪਿੰਡ

 ਜਵਾਬ: b) ਮੇਗਾਲੋਪੋਲਿਸ
- ਕਿਹੜਾ ਸ਼ਹਿਰ ਭਾਰਤ ਦੇ ਰਾਸ਼ਟਰੀ ਰਾਜਧਾਨੀ ਖੇਤਰ (NCR) ਦਾ ਹਿੱਸਾ ਹੈ?

a) ਚੰਡੀਗੜ੍ਹ	b) ਗਾਜ਼ੀਆਬਾਦ
c) ਲੁਧਿਆਣਾ	d) ਮੁੰਬਈ

 ਜਵਾਬ: b) ਗਾਜ਼ੀਆਬਾਦ
- ਗ੍ਰੇਬ ਪੇਲ ਦੀ ਧਾਰਨਾ ਕਿਸ ਨੇ ਪੇਸ਼ ਕੀਤੀ?

a) ਪੈਟਰਿਕ ਗੋਡਸ	b) ਫਰਾਂਸਿਸ ਪੈਰੋਕਸ
c) ਡਾ. ਮਹਿਬੂਬ-ਉਲ-ਹੱਕ	d) ਡਬਲਯੂ. ਐਸ. ਥਾਮਪਸਨ

 ਜਵਾਬ: b) ਫਰਾਂਸਿਸ ਪੈਰੋਕਸ
- ਕਿਹੜਾ ਵਸੋਬਾ ਪੈਟਰਨ ਸੜਕਾਂ ਜਾਂ ਰੇਲਵੇ ਦੇ ਨਾਲ ਪਾਇਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?

a) ਗੋਲਾਕਾਰ	b) ਰੇਖਾ ਕਾਰ
c) ਤਾਰਿਆਂ ਵਾਂਗ	d) ਅਰਧ-ਗੋਲਾਕਾਰ

 ਜਵਾਬ: b) ਰੇਖਾ ਕਾਰ
- ਭਾਰਤ ਦੀ ਕਿੰਨੀ ਪ੍ਰਤੀਸ਼ਤ ਜਨਸੰਖਿਆ 2011 ਦੀ ਜਨਗਣਨਾ ਮੁਤਾਬਕ ਪੇਂਡੂ ਖੇਤਰਾਂ ਵਿੱਚ ਰਹਿੰਦੀ ਹੈ?

a) 50.4%	b) 68.84%
c) 75.3%	d) 80%

 ਜਵਾਬ: b) 68.84%

9. ਮਨੁੱਖੀ ਵਿਕਾਸ ਵਿੱਚ "ਯੋਗ ਬਣਾਉਣ" ਦਾ ਕੀ ਅਰਥ ਹੈ?
- a) ਪ੍ਰਾਕ੍ਰਿਤਕ ਸੰਸਾਧਨਾਂ ਤੱਕ ਪਹੁੰਚ b) ਚੋਣ ਕਰਨ ਦੀ ਆਜ਼ਾਦੀ
- c) ਉਦਯੋਗਿਕ ਉਤਪਾਦਨ ਵਿੱਚ ਵਾਧਾ d) ਉੱਚ ਜਣਨ ਦਰ
- ਜਵਾਬ: b) ਚੋਣ ਕਰਨ ਦੀ ਆਜ਼ਾਦੀ

Matching (10 Questions)

1. HDI ਮੁੱਲ - 0 ਤੋਂ 1 ਦੇ ਵਿਚਕਾਰ
2. ਸਮਾਰਟ ਸ਼ਹਿਰ - ਲੋੜੀਂਦੀ ਬੁਨਿਆਦੀ ਸਮਗਰੀ-ਕੇਂਦਰਿਤ ਸ਼ਹਿਰੀ ਖੇਤਰ
3. ਸ਼ਹਿਰੀ ਵੇਸਵਾ - ਜ਼ਿਆਦਾਤਰ ਦੂਸਰੇ ਅਤੇ ਤੀਸਰੇ ਕਾਰਜਾਂ 'ਤੇ ਧਿਆਨ
4. ਗ੍ਰੇਬ ਪੇਲ - ਖੇਤਰੀ ਆਰਥਿਕ ਵਿਕਾਸ 'ਤੇ ਕੇਂਦਰਿਤ
5. ਸਮਾਨਤਾ - ਸਭ ਲਈ ਬਰਾਬਰ ਦੇ ਮੌਕੇ
6. ਸੰਘਨਾ ਵਸੋਬਾ - ਕਲੱਸਟਰ ਅਤੇ ਸੰਘਣੇ ਘਰ
7. ਰੇਖਾ ਕਾਰ ਵਸੋਬਾ - ਸੜਕਾਂ ਜਾਂ ਦਰਿਆਵਾਂ ਦੇ ਨਾਲ
8. ਰੈਡੀਅਲ ਵਸੋਬਾ - ਨੇਡਲ ਪੁਆਇੰਟਸ 'ਤੇ ਵਿਕਸਿਤ
9. ਮਹਾਂਨਗਰ - 10 ਲੱਖ ਤੋਂ ਵੱਧ ਜਨਸੰਖਿਆ ਵਾਲੇ ਸ਼ਹਿਰ
10. ਮੇਗਾਲੋਪੋਲਿਸ - ਬਹੁਤ ਸਾਰੇ ਮਹਾਂਨਗਰ ਖੇਤਰਾਂ ਦੀ ਮਿਲਾਪ

Fill in the Blanks (5 Questions)

1. 2011 ਵਿੱਚ _____ ਦਾ HDI ਮੁੱਲ ਵਿਸ਼ਵ ਵਿੱਚ ਪਹਿਲੇ ਸਥਾਨ 'ਤੇ ਸੀ। (ਨਾਰਵੇ)
2. ਭਾਰਤ ਦੀ ਪੇਂਡੂ ਜਨਸੰਖਿਆ, 2011 ਦੀ ਜਨਗਣਨਾ ਮੁਤਾਬਕ, ਕੁੱਲ ਜਨਸੰਖਿਆ ਦਾ _____ ਪ੍ਰਤੀਸ਼ਤ ਬਣਾਉਂਦੀ ਹੈ। (68.84%)
3. _____ ਵਸੋਬਾ ਮੁੱਖ ਤੌਰ 'ਤੇ ਖੇਤੀਬਾੜੀ 'ਤੇ ਅਧਾਰਿਤ ਹੈ ਅਤੇ ਘੱਟ ਜਨਸੰਖਿਆ ਘਣਤਾ ਵਾਲਾ ਹੈ। (ਪੇਂਡੂ)
4. ਪੰਜਾਬ ਵਿੱਚ ਪੇਂਡੂ ਵਸੋਬਾ ਦੀ ਔਸਤ ਜਨਸੰਖਿਆ ਘਣਤਾ _____ ਪ੍ਰਤੀ ਵਰਗ ਕਿੱਲੋਮੀਟਰ ਹੈ। (344)
5. ਗ੍ਰੇਬ ਪੇਲ ਦੀ ਧਾਰਨਾ ਪਹਿਲੀ ਵਾਰ 1955 ਵਿੱਚ _____ ਨੇ ਪੇਸ਼ ਕੀਤੀ। (ਫਰਾਂਸਿਸ ਪੈਰੋਕਸ)

Multiple Choice Questions (MCQs)

3. ਹਿਊਮਨ ਡਿਵੈਲਪਮੈਂਟ ਇੰਡੈਕਸ (HDI) ਕਿਸ ਨੇ ਬਣਾਇਆ?
- a) ਫਰਾਂਸਿਸ ਪੈਰੋਕਸ b) ਪੈਟ੍ਰਿਕ ਗੋਡਸ
- c) ਡਾ. ਮਹਿਬੂਬ-ਉਲ-ਹੱਕ d) ਡਾ. ਅਮਰਤਿਆ ਸੇਨ
- ਜਵਾਬ: c) ਡਾ. ਮਹਿਬੂਬ-ਉਲ-ਹੱਕ

4. HDI ਵਿੱਚ ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਸੂਚਕ ਸ਼ਾਮਲ ਨਹੀਂ ਹੈ?
- a) ਜੀਵਨ ਅਭਿਆਸ b) ਸਾਖਰਤਾ ਦਰ
- c) ਖਰੀਦ ਸ਼ਕਤੀ ਸਮਾਨਤਾ d) ਜਨਸੰਖਿਆ ਆਕਾਰ
- ਜਵਾਬ: d) ਜਨਸੰਖਿਆ ਆਕਾਰ

5. HDI ਮੁੱਲ ਕਿਹੜੀ ਸੀਮਾ ਵਿੱਚ ਹੁੰਦਾ ਹੈ?
- a) 0 ਅਤੇ 100 b) 0 ਅਤੇ 1
- c) 1 ਅਤੇ 10 d) 0 ਅਤੇ 10
- ਜਵਾਬ: b) 0 ਅਤੇ 1

6. 2011 ਵਿੱਚ ਭਾਰਤ ਦਾ HDI ਦਰਜਾ ਕੀ ਸੀ?

- a) 145
b) 134
c) 119
d) 154

ਜਵਾਬ: b) 134

7. ਭਾਰਤ ਦਾ ਸਭ ਤੋਂ ਉੱਚਾ HDI ਮੁੱਲ ਵਾਲਾ ਰਾਜ ਕਿਹੜਾ ਹੈ?

- a) ਮਹਾਰਾਸ਼ਟਰ
b) ਹਿਮਾਚਲ ਪ੍ਰਦੇਸ਼
c) ਕੇਰਲਾ
d) ਪੰਜਾਬ

ਜਵਾਬ: c) ਕੇਰਲਾ

8. ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜੀ ਮਨੁੱਖੀ ਵਿਕਾਸ ਦੀ ਮੂਲ ਧਾਰਨਾ ਨਹੀਂ ਹੈ?

- a) ਸਮਾਨਤਾ
b) ਯੋਗ ਬਣਾਓਣ
c) ਜਣਨ ਕਿਰਿਆ
d) ਸਥਿਰਤਾ

ਜਵਾਬ: c) ਜਣਨ ਸ਼ਕਤੀ

9. ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਸ਼ਹਿਰ ਮਹਾਂਨਗਰ ਨਹੀਂ ਹੈ?

- a) ਮੁੰਬਈ
b) ਕੋਲਕਾਤਾ
c) ਜਲੰਧਰ
d) ਬੰਗਲੌਰ

ਜਵਾਬ: c) ਜਲੰਧਰ

10. ਸ਼ਹਿਰੀ ਵਸੋਵਿਆਂ ਵਿੱਚ ਮੁੱਖ ਤੌਰ 'ਤੇ ਕੀ ਸ਼ਾਮਲ ਹੁੰਦਾ ਹੈ?

- a) ਖੇਤੀਬਾੜੀ-ਅਧਾਰਿਤ ਗਤੀਵਿਧੀਆਂ
b) ਦੂਸਰੇ ਅਤੇ ਤੀਸਰੇ ਗਤੀਵਿਧੀਆਂ
c) ਮੱਛੀ ਮਾਰਨਾ ਅਤੇ ਸ਼ਿਕਾਰ
d) ਖਣਨ

ਜਵਾਬ: b) ਦੂਸਰੇ ਅਤੇ ਤੀਸਰੇ ਗਤੀਵਿਧੀਆਂ

11. ਗੋਲਾਕਾਰ ਵਸੋਵਾ ਪੈਟਰਨ ਕਿੱਥੇ ਪਾਇਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?

- a) ਦਰਿਆਵਾਂ
b) ਝੀਲਾਂ
c) ਪਹਾੜਾਂ
d) ਹਾਈਵੇਅ

ਜਵਾਬ: b) ਝੀਲਾਂ

12. ਭਾਰਤ ਦੀ ਕਿੰਨੀ ਪ੍ਰਤੀਸ਼ਤ ਜਨਸੰਖਿਆ ਪੇਂਡੂ ਖੇਤਰਾਂ ਵਿੱਚ ਰਹਿੰਦੀ ਹੈ (ਜਨਗਣਨਾ 2011)?

- a) 68.84%
b) 75.6%
c) 50.3%
d) 80.2%

ਜਵਾਬ: a) 68.84%

13. ਕਸਬਾ ਸ਼ਹਿਰੀ **ਵਸੋਬਾ** ਵਿੱਚ ਕਿੰਨੀ ਜਨਸੰਖਿਆ ਹੁੰਦੀ ਹੈ?

- a) 10,000 ਤੋਂ ਘੱਟ
b) 1 ਲੱਖ ਤੋਂ ਵੱਧ
c) ਅਰਧ-ਸ਼ਹਿਰੀ ਲੱਛਣ
d) ਸਭ ਤੋਂ ਛੋਟਾ ਸ਼ਹਿਰੀ ਯੂਨਿਟ

ਜਵਾਬ: d) ਸਭ ਤੋਂ ਛੋਟਾ ਸ਼ਹਿਰੀ ਯੂਨਿਟ

14. ਮੇਗਾਲੋਪੋਲਿਸ ਦਾ ਕੀ ਅਰਥ ਹੈ?

- a) ਵੱਡਾ ਸ਼ਹਿਰ ਜਿਸ ਦੀ ਜਨਸੰਖਿਆ 10 ਲੱਖ ਤੋਂ ਵੱਧ ਹੈ
b) ਇੱਕ ਹੀ ਸ਼ਹਿਰ ਜਿਸ ਵਿੱਚ ਵੱਖ-ਵੱਖ ਉਦਯੋਗ ਹਨ

c) ਕਈ ਮਹਾਂਨਗਰ ਖੇਤਰਾਂ ਦਾ ਕੁੱਲ ਮਿਲਾਪ d) ਪੇਂਡੂ ਵਸੋਵਾਂ

ਜਵਾਬ: c) ਕਈ ਮਹਾਂਨਗਰ ਖੇਤਰਾਂ ਦਾ ਕੁੱਲ ਮਿਲਾਪ

15. ਕਿਹੜਾ ਸ਼ਹਿਰ ਰਾਸ਼ਟਰੀ ਰਾਜਧਾਨੀ ਖੇਤਰ (NCR) ਦਾ ਹਿੱਸਾ ਨਹੀਂ ਹੈ?

a) ਨੋਇਡਾ b) ਗੁਰਗਾਂਵ

c) ਗਾਜ਼ੀਆਬਾਦ d) ਮੁੰਬਈ

ਜਵਾਬ: d) ਮੁੰਬਈ

16. ਸਮਾਰਟ ਸ਼ਹਿਰਾਂ ਦਾ ਮੁੱਖ ਉਦੇਸ਼ ਕੀ ਹੈ?

a) ਉਦਯੋਗਸ਼ਾਲਾ b) ਮੂਲ ਢਾਂਚਾ ਅਤੇ ਸਥਿਰ ਵਾਤਾਵਰਣ

c) ਜਨਸੰਖਿਆ ਘਣਤਾ ਵਿੱਚ ਵਾਧਾ d) ਖੇਤੀ ਨੂੰ ਵਧਾਵਾ ਦੇਣਾ

ਜਵਾਬ: b) ਮੂਲ ਢਾਂਚਾ ਅਤੇ ਸਥਿਰ ਵਾਤਾਵਰਣ

17. ਗ੍ਰੈਬ ਪੋਲ ਦਾ ਧਿਆਨ _____ ਹੈ?

a) ਖੇਤੀਬਾੜੀ ਗਤੀਵਿਧੀਆਂ b) ਜਣਨ ਸ਼ਕਤੀ ਦਰਾਂ ਨੂੰ ਘਟਾਉਣਾ

c) ਖੇਤਰੀ ਆਰਥਿਕ ਵਿਕਾਸ d) ਉਦਯੋਗਿਕ ਵਿਕਾਸ ਨੂੰ ਘਟਾਉਣਾ

ਜਵਾਬ: c) ਖੇਤਰੀ ਆਰਥਿਕ ਵਿਕਾਸ

18. ਪੰਜਾਬ ਦਾ HDI ਮੁੱਲ (2011) ਕੀ ਹੈ?

a) .767 b) .667

c) .717 d) .837

ਜਵਾਬ: b) .667

19. UNDP ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਵਿੱਚੋਂ ਕੀ ਮਾਪਦਾ ਨਹੀਂ ਹੈ?

a) ਜੀਵਨ ਦੀ ਲੰਬਾਈ b) ਗਿਆਨ ਦਾ ਅਧਾਰ

c) ਜਨਸੰਖਿਆ ਘਣਤਾ d) ਜੀਵਨ ਦਾ ਮਿਆਰ

ਜਵਾਬ: c) ਜਨਸੰਖਿਆ ਘਣਤਾ

20. ਕਿਹੜਾ ਪੈਟਰਨ ਦਰਿਆਵਾਂ ਜਾਂ ਸੜਕਾਂ ਦੇ ਨਾਲ ਬਣਦਾ ਹੈ?

a) ਗੋਲਾਕਾਰ b) ਰੇਖਾ ਕਾਰ

c) ਰੈਡੀਅਲ d) ਨੈਬੂਲਰ

ਜਵਾਬ: b) ਰੇਖਾਕਾਰ

21. " ਕਨਰਬੇਸ਼ਨ" ਸ਼ਬਦ ਕਿਸ ਨੇ ਪ੍ਰਸਤਾਵਿਤ ਕੀਤਾ?

a) ਪੈਟ੍ਰਿਕ ਗੋਡਸ b) ਫਰਾਂਸਿਸ ਪੈਰੋਕਸ

c) ਜਿਨ ਗੋਟਮੈਨ d) ਅਮਰਤਿਆ ਸੇਨ

ਜਵਾਬ: a) ਪੈਟ੍ਰਿਕ ਗੋਡਸ

22. ਸਮਾਰਟ ਸ਼ਹਿਰਾਂ ਦੀ ਪਹਿਲੀ ਸੂਚੀ ਵਿੱਚ ਕਿੰਨੇ ਸ਼ਹਿਰ ਹਨ?

a) 98 b) 20

c) 10 d) 100

ਜਵਾਬ: b) 20

23. ਸਹਿਰੀ ਯੋਜਨਾ ਦਾ ਮੁੱਖ ਉਦੇਸ਼ ਕੀ ਹੈ?

- a) ਜਨਸੰਖਿਆ ਨਿਯੰਤਰਨ
b) ਸਥਿਰ ਢਾਂਚਾ
c) ਪਰਵਾਸ ਨੀਤੀਆਂ
d) ਉਦਯੋਗਸ਼ਾਲਾ
ਜਵਾਬ: b) ਸਥਿਰ ਢਾਂਚਾ

24. ਭਾਰਤ ਦਾ ਸਭ ਤੋਂ ਘੱਟ HDI ਮੁੱਲ ਵਾਲਾ ਰਾਜ ਕਿਹੜਾ ਹੈ?

- a) ਅਸਾਮ
b) ਛੱਤੀਸਗੜ੍ਹ
c) ਬਿਹਾਰ
d) ਓਡੀਸ਼ਾ
ਜਵਾਬ: c) ਬਿਹਾਰ

3. ਹਿਊਮਨ ਡਿਵੈਲਪਮੈਂਟ ਇੰਡੈਕਸ ਮਨੁੱਖੀ ਵਿਕਾਸ ਸੂਚਕ ਅੰਕ (HDI) ਕਿਸ ਨੇ ਬਣਾਇਆ?

- a) ਫਰਾਂਸਿਸ ਪੈਰੋਕਸ
b) ਪੈਟ੍ਰਿਕ ਗੋਡਸ
c) ਡਾ. ਮਹਬੂਬ-ਉਲ-ਹਕ
d) ਡਾ. ਅਮਰਤਿਆ ਸੇਨ
ਜਵਾਬ: c) ਡਾ. ਮਹਬੂਬ-ਉਲ-ਹਕ

4. HDI ਵਿੱਚ ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਸੂਚਕ ਸ਼ਾਮਲ ਨਹੀਂ ਹੈ?

- a) ਜੀਵਨ ਅਭਿਆਸ
b) ਸਾਖਰਤਾ ਦਰ
c) ਖਰੀਦ ਸ਼ਕਤੀ ਸਮਾਨਤਾ
d) ਜਨਸੰਖਿਆ ਆਕਾਰ
ਜਵਾਬ: d) ਜਨਸੰਖਿਆ ਆਕਾਰ

5. HDI ਮੁੱਲ ਕਿਹੜੀ ਸੀਮਾ ਵਿੱਚ ਹੁੰਦਾ ਹੈ?

- a) 0 ਅਤੇ 100
b) 0 ਅਤੇ 1
c) 1 ਅਤੇ 10
d) 0 ਅਤੇ 10
ਜਵਾਬ: b) 0 ਅਤੇ 1

6. 2011 ਵਿੱਚ ਭਾਰਤ ਦਾ HDI ਦਰਜਾ ਕੀ ਸੀ?

- a) 145
b) 134
c) 119
d) 154
ਜਵਾਬ: b) 134

7. ਭਾਰਤ ਦਾ ਸਭ ਤੋਂ ਉੱਚਾ HDI ਮੁੱਲ ਵਾਲਾ ਰਾਜ ਕਿਹੜਾ ਹੈ?

- a) ਮਹਾਰਾਸ਼ਟਰ
b) ਹਿਮਾਚਲ ਪ੍ਰਦੇਸ਼
c) ਕੇਰਲਾ
d) ਪੰਜਾਬ
ਜਵਾਬ: c) ਕੇਰਲਾ

8. ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜੀ ਮਨੁੱਖੀ ਵਿਕਾਸ ਦੀ ਮੂਲ ਧਾਰਨਾ ਨਹੀਂ ਹੈ?

- a) ਸਮਾਨਤਾ
b) ਯੋਗ ਬਣਾਉਣਾ
c) ਜਣਨ ਸ਼ਕਤੀ
d) ਸਥਿਰਤਾ
ਜਵਾਬ: c) ਜਣਨ ਸ਼ਕਤੀ

9. ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਸ਼ਹਿਰ ਮਹਾਂਨਗਰ ਨਹੀਂ ਹੈ?

- a) ਮੁੰਬਈ
b) ਕੋਲਕਾਤਾ
c) ਜਲੰਧਰ
d) ਬੰਗਲੌਰ

ਜਵਾਬ: c) ਜਲੰਧਰ

10. ਸ਼ਹਿਰੀ ਵਸੋਬਿਆਂ ਵਿੱਚ ਮੁੱਖ ਤੌਰ 'ਤੇ ਕੀ ਸ਼ਾਮਲ ਹੁੰਦਾ ਹੈ?

- a) ਖੇਤੀਬਾੜੀ-ਅਧਾਰਿਤ ਗਤੀਵਿਧੀਆਂ
b) ਦੂਸਰੇ ਅਤੇ ਤੀਸਰੇ ਗਤੀਵਿਧੀਆਂ
c) ਮੱਛੀ ਮਾਰਨਾ ਅਤੇ ਸ਼ਿਕਾਰ
d) ਖਣਨ

ਜਵਾਬ: b) ਦੂਸਰੇ ਅਤੇ ਤੀਸਰੇ ਗਤੀਵਿਧੀਆਂ

11. ਗੋਲਾਕਾਰ ਪੈਟਰਨ ਕਿੱਥੇ ਪਾਇਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?

- a) ਦਰਿਆਵਾਂ
b) ਝੀਲਾਂ
c) ਪਹਾੜਾਂ
d) ਹਾਈਵੇਜ਼

ਜਵਾਬ: b) ਝੀਲਾਂ

12. ਭਾਰਤ ਦੀ ਕਿੰਨੀ ਪ੍ਰਤੀਸ਼ਤ ਜਨਸੰਖਿਆ ਪੇਂਡੂ ਖੇਤਰਾਂ ਵਿੱਚ ਰਹਿੰਦੀ ਹੈ (ਜਨਗਣਨਾ 2011)?

- a) 68.84%
b) 75.6%
c) 50.3%
d) 80.2%

ਜਵਾਬ: a) 68.84%

13. ਇੱਕ ਕਸਬਾ ਸ਼ਹਿਰੀ ਵਸੋਵਾ ਕਿਹੜੀ ਜਨਸੰਖਿਆ ਦੇ ਨਾਲ ਹੈ?

- a) 10,000 ਤੋਂ ਘੱਟ
b) 1 ਲੱਖ ਤੋਂ ਵੱਧ
c) ਅਰਧ-ਸ਼ਹਿਰੀ ਲੱਛਣ
d) ਸਭ ਤੋਂ ਛੋਟਾ ਸ਼ਹਿਰੀ ਯੂਨਿਟ

ਜਵਾਬ: d) ਸਭ ਤੋਂ ਛੋਟਾ ਸ਼ਹਿਰੀ ਯੂਨਿਟ

14. ਮੇਗਾਲੋਪੋਲਿਸ ਦਾ ਕੀ ਅਰਥ ਹੈ?

- a) ਵੱਡਾ ਸ਼ਹਿਰ ਜਿਸ ਦੀ ਜਨਸੰਖਿਆ 10 ਲੱਖ ਤੋਂ ਵੱਧ ਹੈ
b) ਇੱਕ ਹੀ ਸ਼ਹਿਰ ਜਿਸ ਵਿੱਚ ਵੱਖ-ਵੱਖ ਉਦਯੋਗ ਹਨ
c) ਕਈ ਮਹਾਂਨਗਰ ਖੇਤਰਾਂ ਦਾ ਕੁੱਲ ਮਿਲਾਪ
d) ਪੇਂਡੂ ਵਸੋਵਾ

ਜਵਾਬ: c) ਕਈ ਮਹਾਂਨਗਰ ਖੇਤਰਾਂ ਦਾ ਕੁੱਲ ਮਿਲਾਪ

15. ਕਿਹੜਾ ਸ਼ਹਿਰ ਨੈਸ਼ਨਲ ਕੈਪੀਟਲ ਰੀਜਨ (NCR) ਦਾ ਹਿੱਸਾ ਨਹੀਂ ਹੈ?

- a) ਨੋਇਡਾ
b) ਗੁਰਗਾਂਵ
c) ਗਾਜ਼ਿਆਬਾਦ
d) ਮੁੰਬਈ

ਜਵਾਬ: d) ਮੁੰਬਈ

16. ਸਮਾਰਟ ਸ਼ਹਿਰਾਂ ਦਾ ਮੁੱਖ ਉਦੇਸ਼ ਕੀ ਹੈ?

- a) ਉਦਯੋਗਿਕਤਾ
b) ਮੂਲ ਢਾਂਚਾ ਅਤੇ ਸਥਿਰ ਵਾਤਾਵਰਣ
c) ਜਨਸੰਖਿਆ ਘਣਤਾ ਵਿੱਚ ਵਾਧਾ
d) ਖੇਤੀ ਨੂੰ ਵਧਾਵਾ ਦੇਣਾ

ਜਵਾਬ: b) ਮੂਲ ਢਾਂਚਾ ਅਤੇ ਸਥਿਰ ਵਾਤਾਵਰਣ

17. ਗ੍ਰੇਬ ਪੇਲ ਦਾ ਧਿਆਨ ਕੀ ਹੈ?

a) ਖੇਤੀਬਾੜੀ ਗਤੀਵਿਧੀਆਂ

b) ਜਣਨ ਸ਼ਕਤੀ ਦਰਾਂ ਨੂੰ ਘਟਾਉਣਾ

c) ਖੇਤਰੀ ਆਰਥਿਕ ਵਿਕਾਸ

d) ਉਦਯੋਗਿਕ ਵਿਕਾਸ ਨੂੰ ਘਟਾਉਣਾ

ਜਵਾਬ: c) ਖੇਤਰੀ ਆਰਥਿਕ ਵਿਕਾਸ

18. ਪੰਜਾਬ ਦਾ HDI ਮੁੱਲ (2011) ਕੀ ਹੈ?

a) .767

b) .667

c) .717

d) .837

ਜਵਾਬ: b) .667

19. UNDP ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਵਿੱਚੋਂ ਕੀ ਮਾਪਦਾ ਨਹੀਂ ਹੈ?

a) ਜੀਵਨ ਦੀ ਲੰਬਾਈ

b) ਗਿਆਨ ਦਾ ਅਧਾਰ

c) ਜਨਸੰਖਿਆ ਘਣਤਾ

d) ਜੀਵਨ ਦਾ ਮਿਆਰ

ਜਵਾਬ: c) ਜਨਸੰਖਿਆ ਘਣਤਾ

20. ਕਿਹੜਾ ਪੈਟਰਨ ਦਰਿਆਵਾਂ ਜਾਂ ਸੜਕਾਂ ਦੇ ਨਾਲ ਬਣਦਾ ਹੈ?

a) ਗੋਲਾਕਾਰ

b) ਰੇਖਾ ਕਾਰ

c) ਰੈਡੀਅਲ

d) ਨੈਬੂਲਰ

ਜਵਾਬ: b) ਰੇਖਾ ਕਾਰ

21. "ਕਨਬਰੇਸ਼ਨ" ਸ਼ਬਦ ਕਿਸਨੇ ਪ੍ਰਸਤਾਵਿਤ ਕੀਤਾ?

a) ਪੈਟ੍ਰਿਕ ਗੋਡਸ

b) ਫਰਾਂਸਿਸ ਪੈਰੇਕਸ

c) ਜਿਨ ਗੈਟਮੈਨ

d) ਅਮਰਤਿਆ ਸੇਨ

ਜਵਾਬ: a) ਪੈਟ੍ਰਿਕ ਗੋਡਸ

22. ਸਮਾਰਟ ਸ਼ਹਿਰਾਂ ਦੀ ਪਹਿਲੀ ਸੂਚੀ ਵਿੱਚ ਕਿੰਨੇ ਸ਼ਹਿਰ ਹਨ?

a) 98

b) 20

c) 10

d) 100

ਜਵਾਬ: b) 20

23. ਸ਼ਹਿਰੀ ਯੋਜਨਾ ਦਾ ਮੁੱਖ ਉਦੇਸ਼ ਕੀ ਹੈ?

a) ਜਨਸੰਖਿਆ ਨਿਯੰਤਰਨ

b) ਸਥਿਰ ਢਾਂਚਾ

c) ਪਰਵਾਸ ਨੀਤੀਆਂ

d) ਉਦਯੋਗਿਕ

ਜਵਾਬ: b) ਸਥਿਰ ਢਾਂਚਾ

24. ਭਾਰਤ ਦਾ ਸਭ ਤੋਂ ਘੱਟ HDI ਮੁੱਲ ਵਾਲਾ ਰਾਜ ਕਿਹੜਾ ਹੈ?

a) ਅਸਾਮ

b) ਛੱਤੀਸਗੜ੍ਹ

c) ਬਿਹਾਰ

d) ਓਡੀਸ਼ਾ

ਜਵਾਬ: c) ਬਿਹਾਰ

25. "ਗ੍ਰੇਬ ਪੇਲ" ਸ਼ਬਦ ਕਿਸਨੇ ਪ੍ਰਸਤਾਵਿਤ ਕੀਤਾ?

a) ਡਾ. ਮਹਿਬੂਬ-ਉਲ-ਹੱਕ

b) ਪੈਟ੍ਰਿਕ ਗੋਡਸ

c) ਫਰਾਂਸਿਸ ਪੈਰੋਕਸ

d) ਡਬਲਯੂ. ਐਸ. ਥਾਮਪਸਨ

ਜਵਾਬ: c) ਫਰਾਂਸਿਸ ਪੈਰੋਕਸ

26. ਸ਼ਹਿਰੀ ਪਿੰਡ ਨੂੰ ਕਿਹੜੀ ਪ੍ਰਸਤਾਵਨਾ ਪੀੜ੍ਹੀ ਦਿੰਦੀ ਹੈ?

a) ਪੂਰੀ ਤਰ੍ਹਾਂ ਪੇਂਡੂ ਵਸੇਵਾ

b) ਪੇਂਡੂ ਅਤੇ ਸ਼ਹਿਰੀ ਲੱਛਣਾਂ ਦਾ ਮਿਸ਼ਰਨ

c) ਮਹਾਂਨਗਰ

d) ਸ਼ਹਿਰ ਜਿਸ ਵਿੱਚ ਕੋਈ ਸ਼ਹਿਰੀ ਸੁਵਿਧਾ ਨਹੀਂ ਹੈ

ਜਵਾਬ: b) ਪੇਂਡੂ ਅਤੇ ਸ਼ਹਿਰੀ ਲੱਛਣਾਂ ਦਾ ਮਿਸ਼ਰਨ

27. ਜਨਗਣਨਾ 2011 ਦੇ ਮੁਤਾਬਕ ਭਾਰਤ ਦੀ ਜਨਸੰਖਿਆ ਦਾ ਕਿੰਨਾ ਪ੍ਰਤੀਸ਼ਤ ਸ਼ਹਿਰਾਂ ਵਿੱਚ ਰਹਿੰਦਾ ਸੀ?

a) 27.82%

b) 40.16%

c) 31.16%

d) 50.1%

ਜਵਾਬ: c) 31.16%

28. ਸ਼ਹਿਰੀਕਰਨ ਨਾਲ ਜੁੜੀ ਸਮੱਸਿਆ ਕਿਹੜੀ ਹੈ?

a) ਘੱਟ ਜਨਸੰਖਿਆ ਘਣਤਾ

b) ਵਾਤਾਵਰਣ ਪ੍ਰਦੂਸ਼ਣ

c) ਉੱਚ ਖੇਤੀਬਾੜੀ ਉਤਪਾਦਕਤਾ

d) ਕੋਈ ਆਵਾਜਾਈ ਸਮੱਸਿਆ ਨਹੀਂ

ਜਵਾਬ: b) ਵਾਤਾਵਰਣ ਪ੍ਰਦੂਸ਼ਣ

29. ਪਹਿਲੀ ਸਮਾਰਟ ਸ਼ਹਿਰਾਂ ਦੀ ਸੂਚੀ ਵਿੱਚ ਕਿਹੜਾ ਸ਼ਹਿਰ ਨਹੀਂ ਹੈ?

a) ਚੰਡੀਗੜ੍ਹ

b) ਪੂਨੇ

c) ਭੁਵਨੇਸ਼ਵਰ

d) ਸੂਰਤ

ਜਵਾਬ: a) ਚੰਡੀਗੜ੍ਹ

30. ਮੁੰਬਈ ਮਹਾਂਨਗਰੀ ਖੇਤਰ (MMR) ਵਿੱਚ ਕਿੰਨੀ ਮਿਊਂਸੀਪਲ ਕਾਰਪੋਰੇਸ਼ਨ ਹਨ?

a) 3

b) 7

c) 15

d) 10

ਜਵਾਬ: b) 7

31. ਕਿਹੜੀ ਪੇਂਡੂ ਵਸੇਵਾ ਪੈਟਰਨ ਤਿਕੋਣ ਆਕਾਰ ਵਿੱਚ ਹੁੰਦੀ ਹੈ?

a) ਰੈਡੀਅਲ

b) ਲੀਨਿਆਰ

c) ਤਿਕੋਣ

d) ਗੋਲਾਕਾਰ

ਜਵਾਬ: c) ਤਿਕੋਣ

32. ਸ਼ਹਿਰੀ ਭੂਗੋਲ ਵਿੱਚ "ਮੇਟਰੋਪੋਲਿਸ" ਦਾ ਕੀ ਅਰਥ ਹੈ?

a) ਸ਼ਹਿਰ ਜਿਸ ਦੀ ਜਨਸੰਖਿਆ 1 ਲੱਖ ਜਾਂ ਵੱਧ ਹੋਵੇ

b) ਸ਼ਹਿਰ ਜਿਸ ਦੀ ਜਨਸੰਖਿਆ 10 ਲੱਖ ਜਾਂ ਵੱਧ ਹੋਵੇ

c) ਇੱਕ ਕਸਬਾ ਜਿਸ ਵਿੱਚ ਮੂਲ ਸੁਵਿਧਾਵਾਂ ਹਨ

d) ਇੱਕ ਪੇਂਡੂ ਵਸੇਵਾ

ਜਵਾਬ: b) ਸ਼ਹਿਰ ਜਿਸ ਦੀ ਜਨਸੰਖਿਆ 10 ਲੱਖ ਜਾਂ ਵੱਧ ਹੋਵੇ

33. ਨੇਬਿਊਲਰ ਵਸੇਵਾ ਪੈਟਰਨ ਦੀ ਮੁੱਖ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਤਾ ਕੀ ਹੈ?

a) ਆਯਾਤ ਲੇਆਉਟ

b) ਗੋਲਾਕਾਰ ਸੜਕਾਂ

c) ਦਰਿਆ-ਅਧਾਰਿਤ ਰਿਹਾਇਸ਼

d) ਤਾਰਾ-ਆਕਾਰ ਦੀਆਂ ਵਸੋਵਾਂ

ਜਵਾਬ: b) ਗੋਲਾਕਾਰ ਸੜਕਾਂ

34. ਪੰਜਾਬ ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ HDI ਮੁੱਲ ਵਿੱਚ ਕਿਹੜੇ ਸਥਾਨ ਤੇ ਹੈ?

a) ਤਾਮਿਲਨਾਡੂ

b) ਮਹਾਰਾਸ਼ਟਰ

c) ਪੰਜਾਬ

d) ਗੁਜਰਾਤ

ਜਵਾਬ: c) ਪੰਜਾਬ

35. ਭਾਰਤ ਦਾ HDI ਮੁੱਲ (2011) ਕੀ ਸੀ?

a) .547

b) .667

c) .587

d) .717

ਜਵਾਬ: a) .547

36. ਸਮਾਰਟ ਸ਼ਹਿਰਾਂ ਦਾ ਮੁੱਖ ਧਿਆਨ ਕਿਸ ਉੱਤੇ ਹੈ?

a) ਉਦਯੋਗਿਕ ਵਿਕਾਸ

b) ਮੂਲ ਢਾਂਚਾ ਅਤੇ ਜੀਵਨ ਦੀ ਗੁਣਵੱਤਾ

c) ਪਰਵਾਸ ਕੰਟਰੋਲ

d) ਸ਼ਹਿਰੀ-ਪੇਂਡੂ ਕਨੈਕਟੀਵਿਟੀ

ਜਵਾਬ: b) ਮੂਲ ਢਾਂਚਾ ਅਤੇ ਜੀਵਨ ਦੀ ਗੁਣਵੱਤਾ

37. ਕਿਹੜਾ ਵਸੋਵਾ ਪ੍ਰਕਾਰ ਉੱਚ ਜਨਸੰਖਿਆ ਅਤੇ ਸ਼ਹਿਰੀ ਲੱਛਣਾਂ ਨਾਲ ਜੁੜਿਆ ਹੈ?

a) ਪੇਂਡੂ ਵਸੋਵਾ

b) ਸ਼ਹਿਰੀ ਵਸੋਵਾ

c) ਅਰਧ-ਸ਼ਹਿਰੀ ਵਸੋਵਾ

d) ਬਿਖਰੀ ਹੋਇਆ ਵਸੋਵਾ

ਜਵਾਬ: b) ਸ਼ਹਿਰੀ ਵਸੋਵਾ

38. 2011 ਵਿੱਚ HDI ਵਿੱਚ ਪਹਿਲੇ ਸਥਾਨ ਤੇ ਕਿਹੜਾ ਦੇਸ਼ ਸੀ?

a) ਅਮਰੀਕਾ

b) ਆਸਟ੍ਰੇਲੀਆ

c) ਨਾਰਵੇ

d) ਜਰਮਨੀ

ਜਵਾਬ: c) ਨਾਰਵੇ

39. "ਮੇਗਾਲੇਪੋਲਿਸ" ਸ਼ਬਦ ਕਿਵੇਂ ਪੈਦਾ ਹੋਇਆ ਸੀ?

a) ਪੈਟ੍ਰਿਕ ਗੋਡਸ

b) ਜਿਨ ਗੈਟਮੈਨ

c) ਫਰਾਂਸਿਸ ਪੈਰੋਕਸ

d) ਡਾ. ਮਹਿਬੂਬ-ਉਲ-ਹੱਕ

ਜਵਾਬ: b) ਜਿਨ ਗੈਟਮੈਨ

40. ਕਿਹੜਾ ਮਾਪ-ਦੰਡ ਮਨੁੱਖੀ ਵਿਕਾਸ ਦਾ ਹਿੱਸਾ ਨਹੀਂ ਹੈ?

a) ਲੰਬੀ ਉਮਰ

b) ਗਿਆਨ

c) ਸਮਾਜਿਕ ਦਰਜਾਬੰਦੀ

d) ਜੀਵਨ ਦਾ ਮਿਆਰ

ਜਵਾਬ: c) ਸਮਾਜਿਕ ਦਰਜਾਬੰਦੀ

1. ਆਰਥਿਕ ਭੂਗੋਲ ਮੁੱਖ ਤੌਰ 'ਤੇ ਕਿਹੜਾ ਅਧਿਐਨ ਕਰਦਾ ਹੈ?

a) ਧਰਤੀ ਦੀ ਪੇਪੜੀ,

b) ਆਰਥਿਕ ਗਤੀਵਿਧੀਆਂ ਦਾ ਸਥਾਨ ਅਤੇ ਵੰਡ

c) ਸਮੁੰਦਰੀ ਪਰਿਸਥਿਤਿਕ ਪ੍ਰਣਾਲੀ d) ਮੌਸਮੀ ਬਦਲਾਅ

ਜਵਾਬ: b) ਆਰਥਿਕ ਗਤੀਵਿਧੀਆਂ ਦਾ ਸਥਾਨ ਅਤੇ ਵੰਡ

2. "ਅਗਲੇਮੇਰੇਸ਼ਨ ਦੀਆਂ ਅਰਥਵਿਵਸਥਾਵਾਂ" ਸ਼ਬਦ ਦਾ ਕੀ ਅਰਥ ਹੈ?

a) ਪਰਵਾਸ ਨਮੂਨਾ

b) ਉਦਯੋਗਿਕ ਜੋੜ

c) ਅੰਤਰਰਾਸ਼ਟਰੀ ਵਪਾਰ ਸਮਝੌਤੇ

d) ਜਨਸੰਖਿਆ ਘਣਤਾ

ਜਵਾਬ: b) ਉਦਯੋਗਿਕ ਜੋੜ

4. ਸੈਕੰਡਰੀ ਖੇਤਰ ਵਿੱਚ ਕਿਹੜੀਆਂ ਗਤੀਵਿਧੀਆਂ ਸ਼ਾਮਲ ਹਨ?

a) ਖਣਿਜ ਗਤੀਵਿਧੀਆਂ

b) ਤਿਆਰ ਮਾਲ ਦਾ ਉਤਪਾਦਨ

c) ਖੇਜ ਅਤੇ ਵਿਕਾਸ

d) ਸਿੱਖਿਆ

ਜਵਾਬ: b) ਤਿਆਰ ਮਾਲ ਦਾ ਉਤਪਾਦਨ

5. ਕਵਾਟਰਨੀ ਖੇਤਰ ਨਾਲ ਕਿਹੜੀ ਗਤੀਵਿਧੀ ਜੁੜੀ ਹੋਈ ਹੈ?

a) ਖੇਤੀਬਾੜੀ

b) ਉਤਪਾਦਨ

c) ਗਿਆਨ-ਆਧਾਰਿਤ ਸੇਵਾਵਾਂ

d) ਆਵਾਜਾਈ

ਜਵਾਬ: c) ਗਿਆਨ-ਆਧਾਰਿਤ ਸੇਵਾਵਾਂ

6. ਕਿਹੜੀ ਗਤੀਵਿਧੀ ਕਵਾਈਨਰੀ ਖੇਤਰ ਨਾਲ ਸੰਬੰਧਿਤ ਹੈ?

a) ਪੜ੍ਹਾਈ

b) ਸਰਕਾਰ ਦੀ ਨੀਤੀ ਬਣਾਉਣਾ

c) ਖੇਤੀਬਾੜੀ

d) ਰਿਟੇਲਿੰਗ

ਜਵਾਬ: b) ਸਰਕਾਰ ਦੀ ਨੀਤੀ ਬਣਾਉਣਾ

7. ਪ੍ਰਾਇਮਰੀ ਖੇਤਰ ਵਿੱਚ ਕੀ ਸ਼ਾਮਲ ਹੁੰਦਾ ਹੈ?

a) ਬੌਧਿਕ ਉਦਯੋਗ

b) ਕੱਚੀ ਸਮਗਰੀ ਦੀ ਕਟਾਈ

c) ਮਨੋਰੰਜਨ ਸੇਵਾਵਾਂ

d) ਮਾਰਕੀਟਿੰਗ

ਜਵਾਬ: b) ਕੱਚੀ ਸਮਗਰੀ ਦੀ ਕਟਾਈ

8. ਖਾਨਾਬਦੇਸ਼ ਪਸ਼ੂ ਪਾਲਨ ਸਭ ਤੋਂ ਜ਼ਿਆਦਾ ਕਿੱਥੇ ਹੁੰਦਾ ਹੈ?

a) ਤੱਟਵਰਤੀ ਇਲਾਕੇ

b) ਸੁੱਕੇ ਅਤੇ ਪਹਾੜੀ ਇਲਾਕੇ

c) ਸ਼ਹਿਰੀ ਇਲਾਕੇ

d) ਗਰਮ ਹਿਉਮਿਡ ਜੰਗਲ

ਜਵਾਬ: b) ਸੁੱਕੇ ਅਤੇ ਪਹਾੜੀ ਇਲਾਕੇ

9. ਭਾਰਤ ਦੇ ਮੁੱਖ ਖੇਤੀਬਾੜੀ ਮੌਸਮਾਂ ਵਿੱਚ ਕਿਹੜਾ ਸ਼ਾਮਲ ਨਹੀਂ ਹੈ?

a) ਖਰੀਫ਼

b) ਰੱਬੀ

c) ਜੈਦ

d) ਗਰਮੀ

ਜਵਾਬ: d) ਗਰਮੀ

10. ਚਾਵਲ ਮੂਲ ਰੂਪ ਵਿੱਚ ਕਿੱਥੇ ਉਗਾਇਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?

a) ਰੇਗਿਸਤਾਨੀ ਇਲਾਕੇ

b) 150-200 ਸੈਂਟੀਮੀਟਰ ਸਾਲਾਨਾ ਵਰਖਾ ਵਾਲੇ ਇਲਾਕੇ

c) ਸਮਸ਼ੀਤ ਗਰਾਸ ਲੈਂਡ

d) ਉੱਚ-ਉਚਾਈ ਵਾਲੇ ਇਲਾਕੇ

ਜਵਾਬ: b) 150–200 ਸੈਂਟੀਮੀਟਰ ਸਾਲਾਨਾ ਵਰਖਾ ਵਾਲੇ ਇਲਾਕੇ

11. ਕਿਹੜੀ ਮਿੱਟੀ ਕਿਸਾਨੀ ਲਈ ਸਭ ਤੋਂ ਵਧੀਆ ਹੈ?

a) ਜਲੋੜੀ ਮਿੱਟੀ

b) ਕਾਲੀ ਮਿੱਟੀ

c) ਲਾਲ ਮਿੱਟੀ

d) ਰੇਤਲੀ ਮਿੱਟੀ

ਜਵਾਬ: a) ਜਲੋੜੀ ਮਿੱਟੀ

12. ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਚਾਹ ਦਾ ਸਭ ਤੋਂ ਵੱਡਾ ਉਤਪਾਦਕ ਕੌਣ ਹੈ?

a) ਪੱਛਮੀ ਬੰਗਾਲ

b) ਤਾਮਿਲਨਾਡੂ

c) ਅਸਾਮ

d) ਕੇਰਲ

ਜਵਾਬ: c) ਅਸਾਮ

13. ਕੋਫੀ ਦੀ ਖੇਤੀ ਕਿਹੜੇ ਇਲਾਕੇ ਲਈ ਸਭ ਤੋਂ ਵਧੀਆ ਹੈ?

a) ਸੁੱਕੇ ਮੈਦਾਨ

b) ਪਹਾੜੀ ਢਲਾਣਾਂ ਨਾਲ ਔਰੋਗ੍ਰਾਫਿਕ ਵਰਖਾ

c) ਦਰਿਆਈ ਦੁਆਬ

d) ਰੇਗਿਸਤਾਨੀ ਇਲਾਕੇ

ਜਵਾਬ: b) ਪਹਾੜੀ ਢਲਾਣਾਂ ਨਾਲ ਔਰੋਗ੍ਰਾਫਿਕ ਵਰਖਾ

14. ਕਿਹੜੀ ਫਸਲ ਨੂੰ "ਗੋਲਡਨ ਫਾਈਬਰ" ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?

a) ਕਪਾਹ

b) ਰੇਸ਼ਮ

c) ਜੂਟ

d) ਉੱਨ

ਜਵਾਬ: c) ਜੂਟ

15. ਭਾਰਤ ਦਾ ਸਭ ਤੋਂ ਵੱਡਾ ਗੰਨਾ ਉਤਪਾਦਨ ਵਾਲਾ ਰਾਜ ਕਿਹੜਾ ਹੈ?

a) ਪੰਜਾਬ

b) ਉੱਤਰ ਪ੍ਰਦੇਸ਼

c) ਮਹਾਰਾਸ਼ਟਰ

d) ਤਾਮਿਲਨਾਡੂ

ਜਵਾਬ: b) ਉੱਤਰ ਪ੍ਰਦੇਸ਼

16. ਪੰਜਾਬ ਵਿੱਚ ਹਰੀ ਕ੍ਰਾਂਤੀ ਦੇ ਕੀ ਪ੍ਰਭਾਵ ਸਨ?

a) ਗੋਹੂ ਦੀ ਉਤਪਾਦਨ ਵਿੱਚ ਘਾਟਾ

b) ਜੈਵਿਕ ਖੇਤੀ ਵੱਲ ਬਦਲਾਅ

c) ਖੇਤੀਬਾੜੀ ਦੀ ਉਤਪਾਦਕਤਾ ਵਿੱਚ ਵਾਧਾ

d) ਸਿੰਚਾਈ ਸਹੂਲਤਾਂ ਵਿੱਚ ਕਮੀ

ਜਵਾਬ: c) ਖੇਤੀਬਾੜੀ ਦੀ ਉਤਪਾਦਕਤਾ ਵਿੱਚ ਵਾਧਾ

17. ਸੰਘਣੀ ਖੇਤੀ ਦੀ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਤਾ ਕੀ ਹੈ:

a) ਵੱਡੇ ਮਸ਼ੀਨੀਕਰਨ ਖੇਤਰ

b) ਪ੍ਰਤੀ ਇਕਾਈ ਖੇਤਰ ਵਿੱਚ ਵੱਡੀ ਉਪਜ

c) ਨਕਦੀ ਫਸਲ ਦੀ ਖੇਤੀ

d) ਖਾਦਾਂ ਦੀ ਘੱਟ ਵਰਤੋਂ

ਜਵਾਬ: b) ਪ੍ਰਤੀ ਇਕਾਈ ਖੇਤਰ ਵਿੱਚ ਵੱਡੀ ਉਪਜ

18. ਜੈਵਿਕ ਤਰੀਕੇ ਨਾਲ ਬਦਲੀ ਗਈਆਂ ਫਸਲਾਂ (GMCs) ਹਨ:

a) ਕੀਟ-ਰੋਧੀ ਫਸਲਾਂ

b) ਪਾਰੰਪਰਿਕ ਫਸਲਾਂ

c) ਸਿਰਫ਼ ਗਰਮ ਇਲਾਕਿਆਂ ਵਿੱਚ ਉਗਾਈਆਂ ਜਾਂਦੀਆਂ ਹਨ d) ਲੋਕਪ੍ਰਿਯਤਾ ਵਿੱਚ ਘਟਦੀਆਂ
ਜਵਾਬ: a) ਕੀਟ-ਰੋਧੀ ਫ਼ਸਲਾਂ

19. ਹਿਮਾਲਿਆ ਪਸ਼ੂ-ਪਾਲਕ ਸਮੂਹ "ਗੱਦੀ" ਮੁੱਖ ਤੌਰ 'ਤੇ ਕੀ ਪਾਲਦੇ ਹਨ?

- a) ਯਾਕ b) ਭੇਡਾਂ ਅਤੇ ਬੱਕਰੀਆਂ
c) ਮੱਝਾਂ d) ਗਾਂ

ਜਵਾਬ: b) ਭੇਡਾਂ ਅਤੇ ਬੱਕਰੀਆਂ

20. ਦੱਖਣੀ ਪਠਾਰ ਦੀ ਕਾਲੀ ਮਿੱਟੀ ਕਿਹੜੀ ਫ਼ਸਲ ਲਈ ਸਭ ਤੋਂ ਉਪਯੋਗੀ ਹੈ?

- a) ਚਾਹ ਦੀ ਖੇਤੀ b) ਕਪਾਹ ਦੀ ਖੇਤੀ
c) ਚਾਵਲ ਦੀ ਖੇਤੀ d) ਬਾਗ਼ਬਾਨੀ

ਜਵਾਬ: b) ਕਪਾਹ ਦੀ ਖੇਤੀ

21. ਦੁਨੀਆਂ ਦੀ ਮੁੱਖ ਖਾਣ ਵਾਲੀ ਫ਼ਸਲ ਕਿਹੜੀ ਹੈ?

- a) ਮੱਕੀ b) ਚਾਵਲ
c) ਕਣਕ d) ਜੌਂ

ਜਵਾਬ: c) ਕਣਕ

22. ਬਾਗ਼ਬਾਨੀ ਕਿਹੜੇ ਰੂਪ ਦੀ ਖੇਤੀ ਨੂੰ ਦਰਸਾਉਂਦੀ ਹੈ?

- a) ਅਨਾਜ ਦੀ ਖੇਤੀ b) ਫਲ, ਸਬਜ਼ੀਆਂ ਅਤੇ ਫੁੱਲਾਂ ਦੀ ਖੇਤੀ
c) ਜਲਜੀਵ ਪਾਲਣ d) ਲੱਕੜ ਦੀ ਉਤਪਾਦਨ

ਜਵਾਬ: b) ਫਲ, ਸਬਜ਼ੀਆਂ ਅਤੇ ਫੁੱਲਾਂ ਦੀ ਖੇਤੀ

23. ਕਣਕ ਦੇ ਉਤਪਾਦਨ ਵਿੱਚ ਭਾਰਤ ਦਾ ਵਿਸ਼ਵ ਵਿੱਚ ਸਥਾਨ ਹੈ:

- a) ਪਹਿਲਾ b) ਦੂਜਾ
c) ਤੀਜਾ d) ਚੌਥਾ

ਜਵਾਬ: d) ਚੌਥਾ

24. ਚਾਵਲ ਦਾ ਸਭ ਤੋਂ ਵੱਡਾ ਨਿਰਯਾਤਕ ਦੇਸ਼ ਕਿਹੜਾ ਹੈ?

- a) ਭਾਰਤ b) ਥਾਈਲੈਂਡ
c) ਵੀਅਤਨਾਮ d) ਚੀਨ

ਜਵਾਬ: a) ਭਾਰਤ

25. ਕਿਹੜੇ ਖੇਤਰ ਨੂੰ "ਸੇਵਾ ਖੇਤਰ" ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?

- a) ਪ੍ਰਾਇਮਰੀ b) ਸੈਕੰਡਰੀ
c) ਟਰਸ਼ੀਅਰੀ d) ਕਵਾਟਰਨੀ

ਜਵਾਬ: c) ਟਰਸ਼ੀਅਰੀ

26. ਪਿੰਡ ਵਸਿਆਂ ਵਿੱਚ ਮੁੱਖ ਪੇਸ਼ਾ ਕਿਹੜਾ ਹੈ?

- a) ਉਤਪਾਦਨ b) ਖੇਤੀਬਾੜੀ

c) ਵਪਾਰ d) ਸੈਰ ਸਪਾਟਾ

ਜਵਾਬ: b) ਖੇਤੀਬਾੜੀ

27. ਭਾਰਤ ਦੇ ਕਿਸ ਰਾਜ ਵਿੱਚ ਚਾਵਲ ਦੀ ਸਭ ਤੋਂ ਵੱਧ ਉਤਪਾਦਕਤਾ ਹੈ?

- a) ਪੱਛਮੀ ਬੰਗਾਲ b) ਤਾਮਿਲਨਾਡੂ
c) ਪੰਜਾਬ d) ਉੱਤਰ ਪ੍ਰਦੇਸ਼

ਜਵਾਬ: c) ਪੰਜਾਬ

28. ਕਿਹੜੇ ਖੇਤਰ ਨੂੰ 'ਭਾਰਤ ਦਾ ਰੇਟੀ ਦਾ ਟੇਕਰਾ' ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?

- a) ਗੰਗਾ-ਬ੍ਰਹਮ ਪੁੱਤਰ ਖੇਤਰ b) ਪੰਜਾਬ-ਹਰਿਆਣਾ ਬੈਲਟ
c) ਦੱਖਣੀ ਪਠਾਰ d) ਤੱਟਵਰਤੀ ਆਂਧਰਾ ਪ੍ਰਦੇਸ਼

ਜਵਾਬ: b) ਪੰਜਾਬ-ਹਰਿਆਣਾ ਬੈਲਟ

29. ਕਿਹੜੀ ਮੁੱਖ ਫਸਲ ਜਲੋੜੀ ਮਿੱਟੀ ਵਿੱਚ ਉਗਾਈ ਜਾਂਦੀ ਹੈ?

- a) ਕਪਾਹ b) ਕਣਕ
c) ਚਾਹ d) ਕੋਫੀ

ਜਵਾਬ: b) ਕਣਕ

30. ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਕਿਹੜਾ ਪਸ਼ੂ-ਪਾਲਕ ਸਮੂਹ ਯਾਕ ਪਾਲਦਾ ਹੈ?

- a) ਬਕਰਵਾਲ b) ਗੁੱਜਰ
c) ਮੇਨਪਾ d) ਗੱਡੀ

ਜਵਾਬ: c) ਮੇਨਪਾ

31. ਗੰਨੇ ਦੀ ਖੇਤੀ ਲਈ ਲੋੜੀਂਦਾ ਹੈ:

- a) ਸੁੱਕਾ ਮੌਸਮ b) ਵੱਧ ਵਰਖਾ ਅਤੇ ਮੱਧਮ ਤਾਪਮਾਨ
c) ਰੇਤਲੀ ਮਿੱਟੀ d) ਘੱਟ ਮਜ਼ਦੂਰੀ

ਜਵਾਬ: b) ਵੱਧ ਵਰਖਾ ਅਤੇ ਮੱਧਮ ਤਾਪਮਾਨ

32. ਦੁਨੀਆ ਵਿੱਚ ਸਭ ਤੋਂ ਜ਼ਿਆਦਾ ਉਗਾਈ ਜਾਂਦੀ ਅਨਾਜ ਦੀ ਫਸਲ ਕਿਹੜੀ ਹੈ?

- a) ਚਾਵਲ b) ਕਣਕ
c) ਮੱਕੀ d) ਜੌਂ

ਜਵਾਬ: c) ਮੱਕੀ

33. ਮਾਨਸੂਨ ਏਸ਼ੀਆ ਵਿੱਚ ਕਿਹੜੀ ਪ੍ਰਕਾਰ ਦੀ ਖੇਤੀ ਹਾਵੀ ਹੈ?

- a) ਮਿਲੀ-ਜੁੱਲੀ ਖੇਤੀ b) ਸੰਘਣੀ ਖੇਤੀ ਨਾਲ ਜੀਰੀ ਦੀ ਬਿਜਾਈ
c) ਸਥਾਨਾਂਤਰਨ ਖੇਤੀ d) ਟੱਪਰੀਵਾਸਾਂ ਦਾ ਪਸ਼ੂ ਪਾਲਣ

ਜਵਾਬ: b) ਸੰਘਣੀ ਖੇਤੀ ਨਾਲ ਜੀਰੀ ਦੀ ਬਿਜਾਈ

34. ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਹਰੀ ਕ੍ਰਾਂਤੀ ਮੁੱਖ ਤੌਰ 'ਤੇ ਕਿਹੜੀਆਂ ਫਸਲਾਂ 'ਤੇ ਕੇਂਦਰਿਤ ਸੀ?

- a) ਜੂਟ ਅਤੇ ਚਾਹ b) ਕਣਕ ਅਤੇ ਚਾਵਲ

c) ਕਪਾਹ ਅਤੇ ਗੰਨਾ d) ਕੋਫੀ ਅਤੇ ਮਸਾਲੇ

ਜਵਾਬ: b) ਕਣਕ ਅਤੇ ਚਾਵਲ

36. ਗੰਨਾ ਕਿਹੜੀ ਕਿਸਮ ਦੀ ਫ਼ਸਲ ਹੈ?

- a) ਖ਼ਰੀਫ਼ b) ਰੱਬੀ
c) ਖ਼ਰੀਫ਼ ਅਤੇ ਰੱਬੀ ਦੋਹਾਂ d) ਜੈਦ

ਜਵਾਬ: a) ਖ਼ਰੀਫ਼

37. ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਚਾਹ ਦਾ ਸਭ ਤੋਂ ਵੱਧ ਉਤਪਾਦਨ ਕਿਹੜੇ ਖੇਤਰ ਵਿੱਚ ਹੁੰਦਾ ਹੈ?

- a) ਪੱਛਮੀ ਘਾਟ b) ਬ੍ਰਹਮਪੁੱਤਰ ਘਾਟੀ
c) ਨੀਲਗਿਰੀ ਪਹਾੜ d) ਕਾਂਗੜਾ ਘਾਟੀ

ਜਵਾਬ: b) ਬ੍ਰਹਮਪੁੱਤਰ ਘਾਟੀ

38. ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਕਿਹੜੀ ਫ਼ਸਲ ਦਾ ਸਭ ਤੋਂ ਵੱਧ ਨਿਰਯਾਤ ਮੁੱਲ ਹੈ?

- a) ਚਾਹ b) ਚਾਵਲ
c) ਕਪਾਹ d) ਜੂਟ

ਜਵਾਬ: b) ਚਾਵਲ

39. ਦੁਨੀਆ ਵਿੱਚ ਮੁੱਖ ਰੇਸ਼ੇ ਵਾਲੀ ਫ਼ਸਲ ___ ਹੈ:

- a) ਜੂਟ b) ਚੋਲ
c) ਕਪਾਹ d) ਰੇਸ਼ਮ

ਜਵਾਬ: c) ਕਪਾਹ

40. ਪੰਜਾਬ ਵਿੱਚ ਹਰੀ ਕ੍ਰਾਂਤੀ ਦੀ ਸਫਲਤਾ ਦਾ ਮੁੱਖ ਕਾਰਨ ਕੀ ਸੀ:

- a) ਜੈਵਿਕ ਖੇਤੀ b) ਉੱਚ ਪੈਦਾਵਾਰ ਵਾਲੇ ਬੀਜ
c) ਖਾਦਾਂ ਦੀ ਘਟਾਅ d) ਵਰਖਾ 'ਤੇ ਨਿਰਭਰ ਖੇਤੀ

ਜਵਾਬ: b) ਉੱਚ ਪੈਦਾਵਾਰ ਵਾਲੇ ਬੀਜ

41. ਆਰਥਿਕ ਭੂਗੋਲ ਨੂੰ ਕਦੇ-ਕਦੇ _____ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ:

- a) ਸੰਸਕ੍ਰਿਤਿਕ ਭੂਗੋਲ b) ਮਨੁੱਖੀ ਭੂਗੋਲ
c) ਵਾਤਾਵਰਨਿਕ ਭੂਗੋਲ d) ਰਾਜਨੀਤਿਕ ਭੂਗੋਲ

ਜਵਾਬ: b) ਮਨੁੱਖੀ ਭੂਗੋਲ

42. **ਕੁਆਟਰਨੇਰੀ** ਸੈਕਟਰ ਦਾ ਅਰਥ ਹੈ:

- a) ਉੱਚ-ਵੇਤਨ ਵਾਲੀਆਂ ਫ਼ੈਸਲਾ ਲੈਣ ਵਾਲੀਆਂ ਭੂਮਿਕਾਵਾਂ
b) ਮੁੱਖ ਖੇਤੀਬਾੜੀ ਦੀਆਂ ਗਤੀਵਿਧੀਆਂ
c) ਆਧਾਰ ਭੂਤ ਨਿਰਮਾਣ ਪ੍ਰਕਿਰਿਆਵਾਂ
d) ਰਿਟੇਲ ਸੇਵਾਵਾਂ

ਜਵਾਬ: a) ਉੱਚ-ਵੇਤਨ ਵਾਲੀਆਂ ਫ਼ੈਸਲਾ ਲੈਣ ਵਾਲੀਆਂ ਭੂਮਿਕਾਵਾਂ

43. ਹੇਠਾਂ ਦਿੱਤਿਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਤੀਜੇ ਸੈਕਟਰ ਦਾ ਹਿੱਸਾ ਨਹੀਂ ਹੈ?

- a) ਰਿਟੇਲ
b) ਹੈਲਥ ਕੇਅਰ
c) ਨਿਰਮਾਣ
d) ਸਿੱਖਿਆ

ਜਵਾਬ: c) ਨਿਰਮਾਣ

44. ਉਦਯੋਗਾਂ ਦੇ ਖੇਤਰਫਲ ਸੰਸਥਾ ਦਾ ਪਹਿਲਾਂ ਵਿਆਖਿਆਨ ਕਿਸ ਨੇ ਕੀਤਾ ਸੀ?

- a) ਐਲਫਰੈਡ ਵੇਬਰ
b) ਜੀਨ ਗੇਟਮੈਨ
c) ਫਰੈਂਸਿਸ ਪੇਰੂਕੁਸ
d) ਪੈਟ੍ਰਿਕ ਗੇਡਸ

ਜਵਾਬ: a) ਐਲਫਰੈਡ ਵੇਬਰ

45. ਉਦਯੋਗਿਕ ਗਤੀਵਿਧੀਆਂ ਕਿਹੜੇ ਸੈਕਟਰ ਦੇ ਅਧੀਨ ਹਨ?

- a) ਪਹਿਲਾ
b) ਦੂਸਰਾ
c) ਤੀਜਾ
d) ਚੌਥਾ

ਜਵਾਬ: b) ਦੂਸਰਾ

46. ਸ਼ਹਿਰੀ ਖੇਤਰਾਂ ਵਿੱਚ 'Gentrification' ਦਾ ਕੀ ਅਰਥ ਹੈ?

- a) ਸ਼ਹਿਰੀ ਖਰਾਬੀ
b) ਮੁੜ ਵਿਕਾਸ ਅਤੇ ਜ਼ਿਆਦਾ ਪੈਸੇ ਵਾਲੇ ਵਸਨੀਕਾਂ ਦਾ ਆਗਮਨ
c) ਉਦਯੋਗਿਕ ਗਤੀਵਿਧੀ ਵਿੱਚ ਵਾਧਾ
d) ਆਬਾਦੀ ਵਿੱਚ ਘਟਾਅ

ਜਵਾਬ: b) ਮੁੜ ਵਿਕਾਸ ਅਤੇ ਜ਼ਿਆਦਾ ਪੈਸੇ ਵਾਲੇ ਵਸਨੀਕਾਂ ਦਾ ਆਗਮਨ

47. ਪਿੰਡਾਂ ਦੀਆਂ ਬਸਤੀਆਂ ਮੁੱਖ ਤੌਰ 'ਤੇ ਜੁੜੀਆਂ ਹਨ:

- a) ਦੂਸਰੇ ਉਦਯੋਗਾਂ ਨਾਲ
b) ਜੀਵਨ ਨਿਰਬਾਹ ਖੇਤੀ
c) ਸ਼ਹਿਰੀ ਯੋਜਨਾ
d) ਸੈਰ ਸਪਾਟਾ

ਜਵਾਬ: b) ਜੀਵਨ ਨਿਰਬਾਹ ਖੇਤੀ

48. ਭਾਰਤ ਦੇ ਪਿੰਡਾਂ ਵਿੱਚ ਮੁੱਖ ਪੇਸ਼ਾ ਕੀ ਹੈ?

- a) ਨਿਰਮਾਣ
b) ਵਪਾਰ
c) ਖੇਤੀਬਾੜੀ
d) ਖਨਣ

ਜਵਾਬ: c) ਖੇਤੀਬਾੜੀ

49. ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਕਿਹੜਾ ਖੇਤਰ 'ਗ੍ਰੇਨਰੀ ਆਫ ਇੰਡੀਆ' ਦੇ ਨਾਂ 'ਤੇ ਜਾਣਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?

- a) ਸਿੰਧ-ਗੰਗਾ ਦੇ ਮੈਦਾਨ
b) ਦੱਖਣੀ ਪਠਾਰ
c) ਤੱਟੀ ਮੈਦਾਨ
d) ਹਿਮਾਲਿਆ ਖੇਤਰ

ਜਵਾਬ: a) ਸਿੰਧ-ਗੰਗਾ ਦੇ ਮੈਦਾਨ

50. ਕਿਹੜੀ ਮਿੱਟੀ ਕਪਾਹ ਦੀ ਖੇਤੀ ਲਈ ਸਭ ਤੋਂ ਚੰਗੀ ਮੰਨੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ?

- a) ਲਾਲ ਮਿੱਟੀ
b) ਜਲੋੜੀ ਮਿੱਟੀ
c) ਕਾਲੀ ਮਿੱਟੀ (ਰੇਗੁਰ ਮਿੱਟੀ)
d) ਰੇਤਲੀ ਮਿੱਟੀ

ਜਵਾਬ: c) ਕਾਲੀ ਮਿੱਟੀ (ਰੇਗੁਰ ਮਿੱਟੀ)

51. ਹਿਮਾਲਿਆ ਸ਼ਾਂਤ ਖੇਤਰ ਵਿੱਚ ਕਿਹੜੀ ਫ਼ਸਲ ਪ੍ਰਮੁੱਖ ਹੈ?

- a) ਚਾਵਲ
b) ਕਨਕ
c) ਸੇਬ ਅਤੇ ਹੋਰ ਬਾਗ਼ਬਾਨੀ ਫ਼ਸਲਾਂ
d) ਕਪਾਹ

ਜਵਾਬ: c) ਸੇਬ ਅਤੇ ਹੋਰ ਬਾਗ਼ਬਾਨੀ ਫ਼ਸਲਾਂ

52. ਉੱਤਰੀ ਸੁੱਕਾ ਖੇਤਰ ਮੁੱਖ ਤੌਰ 'ਤੇ ਕੀ ਉਗਾਉਂਦਾ ਹੈ?

- a) ਚਾਵਲ
b) ਕਣਕ
c) ਗੰਨਾ
d) ਜੂਟ

ਜਵਾਬ: b) ਕਨਕ

53. ਦੱਖਣੀ ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਚਾਹ ਦੀ ਖੇਤੀ ਕਿੱਥੇ ਸਮਕੇਂਦਰ ਹੈ?

- a) ਪੱਛਮੀ ਘਾਟ
b) ਪੂਰਬੀ ਘਾਟ
c) ਦੱਖਣੀ ਪਠਾਰ
d) ਤੱਟੀ ਮੈਦਾਨ

ਜਵਾਬ: a) ਪੱਛਮੀ ਘਾਟ

54. ਪੰਜਾਬ ਵਿੱਚ ਚਾਵਲ ਦੀ ਖੇਤੀ ਮੁੱਖ ਤੌਰ 'ਤੇ ਕਿਹੜੀ ਚੀਜ਼ 'ਤੇ ਨਿਰਭਰ ਹੈ?

- a) ਮੈਨਸੂਨ ਦੀ ਵਰਖਾ
b) ਵਿਕਸਤ ਸਿੰਚਾਈ ਪ੍ਰਣਾਲੀਆਂ
c) ਮੈਨੂਅਲ ਮਜ਼ਦੂਰੀ
d) ਦਰਿਆਈ ਬਹਿਣੀਆਂ

ਜਵਾਬ: b) ਵਿਕਸਤ ਸਿੰਚਾਈ ਪ੍ਰਣਾਲੀਆਂ

55. ਭਾਰਤ ਦਾ ਕਿਹੜਾ ਰਾਜ ਗੰਨੇ ਦੀ ਉਤਪਾਦਨ ਵਿੱਚ ਪਹਿਲੇ ਸਥਾਨ 'ਤੇ ਹੈ?

- a) ਮਹਾਰਾਸ਼ਟਰ
b) ਉੱਤਰ ਪ੍ਰਦੇਸ਼
c) ਕਰਨਾਟਕ
d) ਤਾਮਿਲਨਾਡੂ

ਜਵਾਬ: b) ਉੱਤਰ ਪ੍ਰਦੇਸ਼

56. ਭਾਰਤ ਦੀ 70% ਤੋਂ ਵੱਧ ਆਬਾਦੀ ਲਈ ਮੁੱਖ ਖਾਣ ਦੀ ਫ਼ਸਲ ਕਿਹੜੀ ਹੈ?

- a) ਕਣਕ
b) ਚਾਵਲ
c) ਮੱਕੀ
d) ਬਾਜਰਾ

ਜਵਾਬ: b) ਚਾਵਲ

57. ਹਿਮਾਲਿਆ ਦੇ ਖ਼ਾਨਾਬਦੇਸ਼ ਪ੍ਰਮੁੱਖ ਤੌਰ 'ਤੇ ਕੀ ਅਭਿਆਸ ਕਰਦੇ ਹਨ?

- a) ਸਥਾਈ ਖੇਤੀ
b) ਟ੍ਰਾਂਸਹੂਮੈਂਸ
c) ਉਦਯੋਗਿਕ ਖੇਤੀ
d) ਸਲੈਸ-ਅਤੇ-ਬਰਨ ਖੇਤੀ

ਜਵਾਬ: b) ਟ੍ਰਾਂਸਹੂਮੈਂਸ

58. ਖ਼ਰੀਫ਼ ਦੀਆਂ ਫ਼ਸਲਾਂ ਆਮ ਤੌਰ 'ਤੇ ਕਦੇ ਬੋਈਆਂ ਜਾਂਦੀਆਂ ਹਨ?

- a) ਸਰਦੀ
b) ਗਰਮੀ
c) ਮਾਨਸੂਨ
d) ਬਸੰਤ

ਜਵਾਬ: c) ਮਾਨਸੂਨ

59. ਕਿਹੜੀ ਫ਼ਸਲ ਨੂੰ "ਦੁਨੀਆ ਦੀ ਰੋਟੀ ਦੀ ਟੇਕਰੀ" ਨਾਲ ਜੁੜਿਆ ਗਿਆ ਹੈ?

- a) ਚਾਵਲ
b) ਮੱਕੀ
c) ਕਣਕ
d) ਜੌਂ

ਜਵਾਬ: c) ਕਣਕ

60. ਭਾਰਤ ਦੀ ਕਿਹੜੀ ਫ਼ਸਲ ਥਾਈਲੈਂਡ ਨੂੰ ਪਿੱਛੇ ਛੱਡਦਿਆਂ ਗਲੋਬਲ ਨਿਰਯਾਤ ਵਾਲੀ ਮੁੱਖ ਫ਼ਸਲ ਹੈ?

- a) ਕੈਫੀ
b) ਚਾਵਲ
c) ਚਾਹ
d) ਕਪਾਹ

ਜਵਾਬ: b) ਚਾਵਲ

62. ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਬੀਟੀ ਕਪਾਹ ਦੀ ਪ੍ਰਚਾਰਨ ਕਦੇ ਹੋਈ ਸੀ?

- a) 1995
b) 2002
c) 2010
d) 2015

ਜਵਾਬ: b) 2002

63. ਹੇਠਾਂ ਦਿੱਤੇ ਰਾਜਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਕਾਫ਼ੀ ਦੇ ਉਤਪਾਦ ਲਈ ਪ੍ਰਸਿੱਧ ਹੈ?

- a) ਅਸਾਮ
b) ਕਰਨਾਟਕ
c) ਗੁਜਰਾਤ
d) ਬਿਹਾਰ

ਜਵਾਬ: b) ਕਰਨਾਟਕ

64. ਕਿਹੜੀ ਫ਼ਸਲ ਉੱਤਰ ਕੋਸ਼ੀ ਅਤੇ ਉਪ-ਉੱਤਰ ਕੋਸ਼ੀ ਹਵਾ ਮਾਨ ਨਾਲ ਸੰਬੰਧਿਤ ਹੈ?

- a) ਕਣਕ
b) ਚਾਵਲ
c) ਜੂਟ
d) ਕਪਾਹ

ਜਵਾਬ: d) ਕਪਾਹ

65. ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਸਭ ਤੋਂ ਵੱਧ ਜੂਟ ਕਿਹੜਾ ਰਾਜ ਪੈਦਾ ਕਰਦਾ ਹੈ?

- a) ਬਿਹਾਰ
b) ਪੱਛਮੀ ਬੰਗਾਲ
c) ਅਸਾਮ
d) ਉੜੀਸਾ

ਜਵਾਬ: b) ਪੱਛਮੀ ਬੰਗਾਲ

66. "ਹਰੀ ਕ੍ਰਾਂਤੀ" ਨੂੰ ਸਭ ਤੋਂ ਜ਼ਿਆਦਾ ਕਿਸ ਨਾਲ ਜੋੜਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?

- a) ਜੈਵਿਕ ਖੇਤੀ
b) ਉੱਚ-ਫਲਦਾਰ ਕਿਸਮ ਦੇ ਬੀਜ
c) ਸਥਿਰ ਬਣ-ਪਾਲਣ
d) ਬਾਇਓਟੈਕਨਾਲੋਜੀ

ਜਵਾਬ: b) ਉੱਚ-ਫਲਦਾਰ ਕਿਸਮ ਦੇ ਬੀਜ

67. ਭਾਰਤ ਦੁਨੀਆ ਵਿੱਚ ਕਿਸ ਅਨਾਜ ਦੀ ਦੂਜੀ ਸਭ ਤੋਂ ਵੱਧ ਉਤਪਾਦਕ ਹੈ?

- a) ਮੱਕੀ
b) ਕਣਕ
c) ਚਾਵਲ
d) ਜੌਂ

ਜਵਾਬ: c) ਚਾਵਲ

68. "ਗੋਲਡਨ ਫਾਈਬਰ ਰੈਵੋਲੂਸ਼ਨ" ਵਿੱਚ ਮੁੱਖ ਰੋਲ ਵਾਲੀ ਫ਼ਸਲ ਕਿਹੜੀ ਹੈ?

- a) ਜੂਟ
b) ਕਪਾਹ
c) ਚਾਹ
d) ਰੇਸ਼ਮ

ਜਵਾਬ: a) ਜੂਟ

69. ਪੰਜਾਬ ਵਿੱਚ ਮੈਨੋਕਲਚਰ ਖੇਤੀ ਦਾ ਮੁੱਖ ਨੁਕਸਾਨ ਕੀ ਹੈ?

- a) ਤਕਨੀਕ ਦੀ ਕਮੀ
b) ਕੀੜਿਆਂ ਦਾ ਵੱਧ ਰਹਿਣਾ
c) ਮਿੱਟੀ ਦੀ ਉਪਜਾਊ ਸ਼ਕਤੀ ਦੀ ਘਟਾਅ
d) ਸਿੰਚਾਈ ਦੀ ਕਮੀ

ਜਵਾਬ: c) ਮਿੱਟੀ ਦੀ ਉਪਜਾਊ ਸ਼ਕਤੀ ਦੀ ਘਟਾਅ

70. ਭਾਰਤ ਦਾ ਪਹਿਲਾ ਰਾਜ ਜਿਸ ਨੇ ਹਰੀ ਕ੍ਰਾਂਤੀ ਦੀਆਂ ਪ੍ਰਥਾਵਾਂ ਵਿਆਪਕ ਤੌਰ 'ਤੇ ਲਾਗੂ ਕੀਤੀਆਂ?

- a) ਹਰਿਆਣਾ
b) ਪੰਜਾਬ
c) ਉੱਤਰ ਪ੍ਰਦੇਸ਼
d) ਤਾਮਿਲਨਾਡੂ

ਜਵਾਬ: b) ਪੰਜਾਬ

71. ਕਿਹੜੀ ਮਿੱਟੀ ਦੀ ਕਿਸਮ ਗੰਨੇ ਦੀ ਖੇਤੀ ਨਾਲ ਸੰਬੰਧਿਤ ਹੈ?

- a) ਲੈਟਿਰਾਈਟ ਮਿੱਟੀ
b) ਦੇਮਟ ਮਿੱਟੀ
c) ਕਾਲੀ ਮਿੱਟੀ
d) ਲਾਲ ਮਿੱਟੀ

ਜਵਾਬ: b) ਦੇਮਟ ਮਿੱਟੀ

72. ਐਲ ਨੀਨੋ ਦਾ ਸਭ ਤੋਂ ਵੱਧ ਅਸਰ ਕਿਸ ਫ਼ਸਲ ਉੱਤੇ ਹੁੰਦਾ ਹੈ?

- a) ਚਾਵਲ
b) ਕਣਕ
c) ਗੰਨਾ
d) ਚਾਹ

ਜਵਾਬ: a) ਚਾਵਲ

73. ਉੱਚ-ਸਰੋਤਲੀ ਸਰਗਰਮੀਆਂ, ਜੋ ਕਿ ਕੁਇਨਰੀ ਸੈਕਟਰ ਦਾ ਹਿੱਸਾ ਹਨ, ਵਿੱਚ ਸ਼ਾਮਲ ਹਨ:

- a) ਰਾਜਨੀਤਕ
b) ਇੰਜੀਨੀਅਰ
c) ਕਿਸਾਨ
d) ਰੀਟੇਲਰ

ਜਵਾਬ: a) ਰਾਜਨੀਤਕ

74. ਕਿਹੜਾ ਖੇਤੀ ਗਰਮੀ ਮੌਸਮ ਸਰਦੀ ਦੀਆਂ ਫ਼ਸਲਾਂ (ਕਨਕ ਅਤੇ ਜੌ) ਨਾਲ ਜੁੜਿਆ ਹੈ?

- a) ਖਰੀਫ਼
b) ਰੱਬੀ
c) ਜਦ
d) ਪ੍ਰੀ-ਮਾਨਸੂਨ

ਜਵਾਬ: b) ਰੱਬੀ

75. ਕਿਹੜੀ ਫ਼ਸਲ ਨੂੰ ਸਭ ਤੋਂ ਵੱਧ ਮਿਹਨਤ ਵਾਲੀ ਕਟਾਈ ਦੀ ਪ੍ਰਕਿਰਿਆ ਦੀ ਲੋੜ ਹੁੰਦੀ ਹੈ?

- a) ਚਾਹ
b) ਕਪਾਹ
c) ਚਾਵਲ
d) ਜੂਟ

ਜਵਾਬ: a) ਚਾਹ

76. ਪੰਜਾਬ ਦੀ ਖੇਤੀ ਵਿੱਚ ਕੀੜਿਆਂ ਦੀ ਵਾਧੂ ਗਤੀਸ਼ੀਲਤਾ ਦਾ ਮੁੱਖ ਕਾਰਨ ਕਿਹੜਾ ਹੈ?

- a) ਬੀਟੀ ਕਪਾਹ
b) ਕਨਕ
c) ਗੰਨਾ
d) ਜੂਟ

ਜਵਾਬ: a) ਬੀਟੀ ਕਪਾਹ

77. ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਸਭ ਤੋਂ ਘੱਟ ਸਹਿਰੀਕਰਨ ਵਾਲਾ ਰਾਜ ਕਿਹੜਾ ਹੈ?

- a) ਪੰਜਾਬ
b) ਤਾਮਿਲਨਾਡੂ
c) ਉੱਤਰ ਪ੍ਰਦੇਸ਼
d) ਬਿਹਾਰ

ਜਵਾਬ: d) ਬਿਹਾਰ

78. ਭਾਰਤ ਦੇ ਕਿਸ ਖੇਤੀ ਸੈਕਟਰ ਨੇ ਸਭ ਤੋਂ ਤੇਜ਼ ਵਾਧਾ ਵੇਖਿਆ ਹੈ?

- a) ਬਾਗ਼ਬਾਨੀ
b) ਡੇਅਰੀ
c) ਮੁਰਗੀ ਪਾਲਣਾ
d) ਮੱਛੀ ਪਾਲਣਾ

ਜਵਾਬ: a) ਬਾਗ਼ਬਾਨੀ

79. ਕਿਹੜੀ ਮੁੱਖ ਖਾਦ ਫ਼ਸਲ ਨੂੰ ਖੇਤੀ ਕੀਤੀ ਦੌਰਾਨ "ਧਾਨ" ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?

- a) ਕਣਕ
b) ਚਾਵਲ
c) ਮੱਕੀ
d) ਜੌਂ

ਜਵਾਬ: b) ਚਾਵਲ

80. ਉੱਤਰੀ-ਪੂਰਬੀ ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਚਾਹ ਦੀ ਖੇਤੀ ਨਾਲ ਸਭ ਤੋਂ ਵੱਧ ਜੁੜਿਆ ਖੇਤਰ ਕਿਹੜਾ ਹੈ?

- a) ਨੀਲਗਿਰੀ ਪਹਾੜੀ
b) ਬ੍ਰਹਮਪੁੱਤਰ ਘਾਟੀ
c) ਮੁਨਾਰ
d) ਸ਼ੀਲੋਂਗ ਪਹਾੜੀ

ਜਵਾਬ: b) ਬ੍ਰਹਮਪੁੱਤਰ ਘਾਟੀ

ਨਕਸ਼ਾ-ਅਧਾਰਿਤ ਪ੍ਰਸ਼ਨ

1. ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਕਿਹੜਾ ਖੇਤਰ "ਭਾਰਤ ਦੀ ਅਨਾਜ ਦੀ ਟੈਕਰੀ" ਦੇ ਰੂਪ ਵਿੱਚ ਜਾਣਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?

- a) ਇੰਡੋ-ਗੈਂਗਨੈਟਿਕ ਮੈਦਾਨ
b) ਦੱਖਨੀ ਪਠਾਰ
c) ਪੂਰਬੀ ਤੱਟੀ ਮੈਦਾਨ
d) ਥਾਰ ਮਾਰੂਥਲ

ਜਵਾਬ: a) ਇੰਡੋ-ਗੈਂਗਨੈਟਿਕ ਮੈਦਾਨ

2. ਭਾਰਤੀ ਨਕਸ਼ੇ 'ਤੇ, ਉਹ ਰਾਜ ਦਰਸਾਓ ਜਿੱਥੇ ਚਾਹ ਦੀ ਖੇਤੀ ਸਭ ਤੋਂ ਵੱਧ ਹੁੰਦੀ ਹੈ।

ਆਪਸ਼ਨ ਵਿੱਚੋਂ ਚੁਣੋ:

- a) ਅਸਾਮ, ਪੱਛਮੀ ਬੰਗਾਲ, ਤਾਮਿਲਨਾਡੂ
b) ਗੁਜਰਾਤ, ਪੰਜਾਬ, ਰਾਜਸਥਾਨ
c) ਉੜੀਸਾ, ਕੇਰਲਾ, ਮਹਾਰਾਸ਼ਟਰ
d) ਬਿਹਾਰ, ਹਰਿਆਣਾ, ਕਰਨਾਟਕ

ਜਵਾਬ: a) ਅਸਾਮ, ਪੱਛਮੀ ਬੰਗਾਲ, ਤਾਮਿਲਨਾਡੂ

3. ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਜੂਟ ਉਤਪਾਦਨ ਵਾਲੇ ਖੇਤਰ ਨੂੰ ਦਰਸਾਓ।

- a) ਪੱਛਮੀ ਬੰਗਾਲ
- b) ਗੁਜਰਾਤ
- c) ਉੱਤਰ ਪ੍ਰਦੇਸ਼
- d) ਕੇਰਲਾ

ਜਵਾਬ: a) ਪੱਛਮੀ ਬੰਗਾਲ

4. ਭਾਰਤ ਦਾ ਕਿਹੜਾ ਰਾਜ ਉੱਚ ਸਿੰਚਾਈ ਸੰਰਚਨਾ ਦੇ ਕਾਰਨ ਚਾਵਲ ਦੀ ਉਤਪਾਦਕਤਾ ਵਿੱਚ ਅਗਵਾਈ ਕਰਦਾ ਹੈ?

- a) ਪੰਜਾਬ
- b) ਅਸਾਮ
- c) ਮਹਾਰਾਸ਼ਟਰ
- d) ਰਾਜਸਥਾਨ

ਜਵਾਬ: a) ਪੰਜਾਬ

6. ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਕਿਹੜਾ ਖੇਤਰ ਕਨਕ ਦੇ ਉਤਪਾਦਨ ਲਈ ਪ੍ਰਸਿੱਧ ਹੈ ਅਤੇ "ਭਾਰਤ ਦੀ ਅਨਾਜ ਦੀ ਟੋਕਰੀ" ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?

- a) ਪੰਜਾਬ ਅਤੇ ਹਰਿਆਣਾ
- b) ਕੇਰਲਾ ਅਤੇ ਤਾਮਿਲਨਾਡੂ
- c) ਅਸਾਮ ਅਤੇ ਮੇਘਾਲਯਾ
- d) ਗੁਜਰਾਤ ਅਤੇ ਰਾਜਸਥਾਨ

ਜਵਾਬ: a) ਪੰਜਾਬ ਅਤੇ ਹਰਿਆਣਾ

7. ਨਕਸ਼ੇ 'ਤੇ ਉੱਤਰੀ ਸੁੱਕੇ ਖੇਤਰ ਦੇ ਰਾਜ ਦਰਸਾਓ (ਕਨਕ ਦੀ ਉਤਪਾਦਨ ਵਿੱਚ ਅਗੇਰੇ)।

ਜਵਾਬ: ਪੰਜਾਬ, ਹਰਿਆਣਾ, ਪੱਛਮੀ ਉੱਤਰ ਪ੍ਰਦੇਸ਼, ਰਾਜਸਥਾਨ

8. ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ "ਬੈਂਡ ਬਾਸਕਟ ਆਫ਼ ਦੀ ਵਰਲਡ" ਫ਼ਸਲ ਕਿਸ ਨੂੰ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।

- a) ਚਾਵਲ
- b) ਕਣਕ
- c) ਕਪਾਹ
- d) ਜੂਟ

ਜਵਾਬ: b) ਕਣਕ

9. ਭਾਰਤੀ ਨਕਸ਼ੇ 'ਤੇ ਕੋਫੀ ਦੇ ਉਤਪਾਦਨ ਵਾਲੇ ਰਾਜ ਦਰਸਾਓ।

ਜਵਾਬ: ਕਰਨਾਟਕ, ਕੇਰਲਾ, ਤਾਮਿਲਨਾਡੂ

10. ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਗੰਨੇ ਦੀ ਬੈਲਟ ਵਿੱਚ ਕਿਹੜੇ ਰਾਜ ਸ਼ਾਮਲ ਹਨ?

- a) ਉੱਤਰ ਪ੍ਰਦੇਸ਼, ਮਹਾਰਾਸ਼ਟਰ, ਕਰਨਾਟਕ
- b) ਬਿਹਾਰ, ਅਸਾਮ, ਗੁਜਰਾਤ
- c) ਪੰਜਾਬ, ਰਾਜਸਥਾਨ, ਪੱਛਮੀ ਬੰਗਾਲ
- d) ਓਡੀਸ਼ਾ, ਝਾਰਖੰਡ, ਤਾਮਿਲਨਾਡੂ

ਜਵਾਬ: a) ਉੱਤਰ ਪ੍ਰਦੇਸ਼, ਮਹਾਰਾਸ਼ਟਰ, ਕਰਨਾਟਕ

11. ਬਾਗਵਾਨੀ ਫ਼ਸਲਾਂ (ਜਿਵੇਂ ਰਬੜ, ਕਾਫੀ, ਅਤੇ ਮਸਾਲੇ) ਨਾਲ ਜੁੜਿਆ ਖੇਤਰ ਕਿਹੜਾ ਹੈ?

- a) ਪੱਛਮੀ ਘਾਟ
- b) ਪੂਰਬੀ ਘਾਟ
- c) ਅਰਾਵਲੀ ਪਹਾੜੀਆਂ
- d) ਸ਼ਿਵਾਲਿਕ ਪਹਾੜੀਆਂ

ਜਵਾਬ: a) ਪੱਛਮੀ ਘਾਟ

12. ਨਕਸ਼ੇ 'ਤੇ ਚਾਵਲ ਦੀ ਉਤਪਾਦਕਤਾ ਵਾਲੇ ਸਭ ਤੋਂ ਉੱਚੇ ਰਾਜ ਦਰਸਾਓ, ਜੋ ਸਿੰਚਾਈ ਨੈੱਟਵਰਕ ਦੇ ਕਾਰਨ ਹਨ।

ਜਵਾਬ: ਪੰਜਾਬ, ਹਰਿਆਣਾ, ਆਂਧਰਾ ਪ੍ਰਦੇਸ਼, ਤਾਮਿਲਨਾਡੂ

14. ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਸਭ ਤੋਂ ਵੱਧ ਕਪਾਹ ਉਤਪਾਦਨ ਵਾਲਾ ਰਾਜ ਕਿਹੜਾ ਹੈ?

- a) ਮਹਾਰਾਸ਼ਟਰ
b) ਪੰਜਾਬ
c) ਗੁਜਰਾਤ
d) ਕਰਨਾਟਕ

ਜਵਾਬ: a) ਮਹਾਰਾਸ਼ਟਰ

17. ਨਕਸ਼ੇ 'ਤੇ ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਜੂਟ ਉਤਪਾਦਨ ਵਾਲੇ ਰਾਜ ਦਰਸਾਓ।

ਜਵਾਬ: ਪੱਛਮੀ ਬੰਗਾਲ, ਬਿਹਾਰ, ਅਸਾਮ

18. ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਇਤਿਹਾਸਕ ਰੂਪ ਵਿੱਚ ਚਾਹ ਦੀ ਖੇਤੀ ਕਿੱਥੇ ਸ਼ੁਰੂ ਹੋਈ ਸੀ?

- a) ਅਸਾਮ
b) ਪੱਛਮੀ ਬੰਗਾਲ
c) ਕੇਰਲਾ
d) ਤਾਮਿਲਨਾਡੂ

ਜਵਾਬ: a) ਅਸਾਮ

19. ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਕੋਫੀ ਦੀ ਖੇਤੀ ਕਿੱਥੇ ਸ਼ੁਰੂ ਹੋਈ?

ਜਵਾਬ: ਕਰਨਾਟਕ (ਚਿਕਮੰਗਲੂਰ ਖੇਤਰ)

21. ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਕਪਾਹ ਦੀ ਖੇਤੀ ਲਈ ਸਭ ਤੋਂ ਉੱਚੀ ਮਿੱਟੀ ਕਿਹੜੀ ਹੈ?

- a) ਕਾਲੀ ਮਿੱਟੀ
b) ਲਾਲ ਮਿੱਟੀ
c) ਲੈਟਿਰਾਈਟ ਮਿੱਟੀ
d) ਰੇਤਲੀ ਮਿੱਟੀ

ਜਵਾਬ: a) ਕਾਲੀ ਮਿੱਟੀ

22. ਗੰਗਾ-ਬ੍ਰਹਮਪੁੱਤਰ ਘਾਟੀ ਦੇ ਚਾਵਲ ਉਗਾਉਣ ਵਾਲੇ ਖੇਤਰਾਂ ਵਿੱਚ ਕਿਹੜੀ ਮਿੱਟੀ ਪ੍ਰਮੁੱਖ ਹੈ?

- a) ਜਲੇੜੀ ਮਿੱਟੀ
b) ਲਾਲ ਮਿੱਟੀ
c) ਕਾਲੀ ਮਿੱਟੀ
d) ਲੈਟਿਰਾਈਟ ਮਿੱਟੀ

ਜਵਾਬ: a) ਜਲੇੜੀ ਮਿੱਟੀ

23. ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਕਾਫੀ ਦੀ ਖੇਤੀ ਵਾਲਾ ਸਭ ਤੋਂ ਵੱਡਾ ਖੇਤਰ ਕਿਹੜਾ ਹੈ?

- a) ਕਰਨਾਟਕ
b) ਅਸਾਮ
c) ਪੱਛਮੀ ਬੰਗਾਲ
d) ਕੇਰਲਾ

ਜਵਾਬ: a) ਕਰਨਾਟਕ

24. ਗੰਨੇ ਦੀ ਖੇਤੀ ਲਈ ਸਭ ਤੋਂ ਸੁਖਾਵਾਂ ਜਲਵਾਯੂ ਕਿਹੜਾ ਹੈ?

- a) ਗਰਮ ਅਤੇ ਨਮੀ ਵਾਲਾ, ਦਰਮਿਆਨੇ ਮੀਂਹ ਨਾਲ
b) ਠੰਢਾ ਅਤੇ ਸੁੱਕਾ, ਹਲਕੇ ਮੀਂਹ ਨਾਲ
c) ਠੰਢਾ ਅਤੇ ਰੇਗਿਸਤਾਨੀ, ਬਰਫ਼ਬਾਰੀ ਨਾਲ
d) ਟ੍ਰਾਪਿਕਲ ਸੁੱਕਾ, ਉੱਚ ਹਵਾਵਾਂ ਨਾਲ

ਜਵਾਬ: a) ਗਰਮ ਅਤੇ ਨਮੀ ਵਾਲਾ, ਦਰਮਿਆਨੇ ਮੀਂਹ ਨਾਲ

26. ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਚਾਹ ਦਾ ਸਭ ਤੋਂ ਵੱਡਾ ਨਿਰਯਾਤਕ ਰਾਜ ਕਿਹੜਾ ਹੈ?

- a) ਅਸਾਮ
b) ਪੱਛਮੀ ਬੰਗਾਲ
c) ਤਾਮਿਲਨਾਡੂ
d) ਕੇਰਲਾ

ਜਵਾਬ: a) ਅਸਾਮ