

ਭਾਰਤ ਇੱਕ ਜਾਣ-ਪਛਾਣ

ਪਾਠ-1

- ਬਹੁਵਿਕਲਪੀ ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਸਹੀ ਉੱਤਰ ਤੇ ਸਹੀ(✓) ਠੀਕ ਦਾ ਨਿਸ਼ਾਨ ਲਗਾਓ

1. ਭਾਰਤ ਦੀ ਉੱਤਰ ਤੋਂ ਦੱਖਣ ਤੱਕ ਲੰਬਾਈ ਹੈ।

- (ੳ) 2933 ਕਿ.ਮੀ. (ਅ) 3214 ਕਿ.ਮੀ. ✓
(ੲ) 1430 ਕਿ.ਮੀ. (ਸ) 1722

ਉੱਤਰ (ਅ)

2. ਹੇਠ ਲਿਖੀਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਦੇਸ਼ ਸਾਰਕ ਦਾ ਮੈਂਬਰ ਨਹੀਂ

- (ੳ) ਨੇਪਾਲ (ਅ) ਭੂਟਾਨ
(ੲ) ਮਾਲਦੀਪ (ਸ) ਚੀਨ ✓

ਉੱਤਰ (ਸ)

3. ਭਾਰਤ ਇੰਗਲੈਂਡ ਤੋਂ ਕਿਨ੍ਹੇ ਗੁਣਾਂ ਵੱਡਾ ਹੈ

- (ੳ) ਅੱਠ ਗੁਣਾ (ਅ) ਦੱਸ ਗੁਣਾ
(ੲ) ਬਾਰਾਂ ਗੁਣਾ ✓ (ਸ) ਚੌਹਦਾਂ ਗੁਣਾ

ਉੱਤਰ (ੲ)

- ਖਾਲੀ ਥਾਵਾਂ ਲਈ ਸਹੀ ਉੱਤਰ ਚੁਣੋ:-

1. ਆਰੀਆ ਕਾਲ ਵਿੱਚ ਭਾਰਤ ਨੂੰ ਨਾ ਦਿੱਤਾ ਗਿਆ?
✓
(ਆਰੀਆਵਰਤ, ਸਿੰਧੂ)
2. ਭਾਰਤ ਨੂੰ ਦੇ ਬਰਾਬਰ ਹਿੱਸਿਆਂ ਵਿੱਚ ਵੰਡੀ ਹੈ।
✓
(ਗੰਗਾ, ਕਰਕਰੇਖਾ)
3. ਖੇਤਰਫਲ ਪੱਖੋਂ ਸਭ ਤੋਂ ਰਾਜ ਹੈ।
✓
(ਰਾਜਸਥਾਨ, ਕ੍ਰਿਸ਼ਨਨਦੀ)
4. ਵਸੋਂ ਦੇ ਪੱਖੋਂ ਭਾਰਤ ਨੂੰ ਸੰਸਾਰ ਵਿੱਚ ਸਥਾਨ ਪ੍ਰਾਪਤ ਹੈ।
✓
(ਦੂਜਾ, ਸਮਤਲ)
5. ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਕੇਂਦਰ ਸ਼ਾਸਿਤ ਪ੍ਰਦੇਸ਼ ਹਨ
✓
(ਸੱਤ, ਡੈਲਟਾ)

• ਸਹੀ ਉੱਤਰ ਨਾਲ ਮਿਲਾਨ ਕਰੋ

1. ਰਾਜਧਾਨੀ	ਹਿੰਦ ਮਹਾਂਸਾਗਰ(7)
2. ਕੇਂਦਰ ਸ਼ਾਸਿਤ ਪ੍ਰਦੇਸ਼	ਸੰਸਕ੍ਰਿਤ(4)
3. ਮਹਾਂਦੀਪ	ਦਿੱਲੀ(1)
4. ਵੈਦਿਕ ਮੰਤਰ	ਲਕਸ਼ਦੀਪ(2)
5. ਜਾਮਾ ਮਸਜਿਦ	ਥਾਰ(6)
6. ਮਾਰੂਥਲ	ਏਸ਼ੀਆ(3)
7. ਮਹਾਂਸਾਗਰ	ਮਸਜਿਦ(5)

• ਸਹੀ ਲਈ (✓) ਠੀਕ ਦਾ ਨਿਸ਼ਾਨ ਲਗਾਓ ਅਤੇ ਗਲਤ ਲਈ (x) ਗਲਤ ਦਾ ਨਿਸ਼ਾਨ ਲਗਾਓ।

- ਭਾਰਤ ਏਸ਼ੀਆ ਮਹਾਂਦੀਪ ਵਿੱਚ ਸਥਿਤ ਹੈ। (✓)
- ਭਾਰਤ ਤੇ ਉੱਤਰ ਵਿੱਚ ਅਰਬ ਸਾਗਰ ਹੈ। (x)
- ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ 29 ਰਾਜ ਹਨ। (✓)
- ਭੂ-ਮੱਧ ਰੇਖਾ ਭਾਰਤ ਨੂੰ ਦੋ ਸਮਾਨ ਭਾਗਾਂ ਵਿੱਚ ਵੰਡਦੀ ਹੈ। (x)
- ਖੇਤਰਫਲ ਪੱਖੋਂ ਸੰਸਾਰ ਵਿੱਚ ਭਾਰਤ ਨੂੰ ਸੱਤਵਾਂ ਸਥਾਨ ਪ੍ਰਾਪਤ ਹੈ। (✓)
- ਥਾਰ ਮਾਰੂਥਲ ਵਿੱਚ ਸਭ ਤੋਂ ਵਰਖਾ ਹੁੰਦੀ ਹੈ। (x)
- ਪੰਜਾਬ ਅਤੇ ਹਰਿਆਣਾ ਦੀ ਸੰਯੁਕਤ ਰਾਜਧਾਨੀ ਚੰਡੀਗੜ੍ਹ ਹੈ। (✓)

• ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਦੇ ਉੱਤਰ ਦੋ ਜਾਂ ਤਿੰਨ ਲਾਇਨਾਂ ਵਿੱਚ ਦਿਓ:-

- ਪ੍ਰਸ਼ਨ:1 ਭਾਰਤ ਦੇ ਕੋਈ ਦੋ ਗੁਆਂਢੀ ਦੇਸ਼ਾਂ ਦੇ ਨਾਂ ਦੱਸੋ?
ਉੱਤਰ:- ਸ਼੍ਰੀਲੰਕਾ, ਨੇਪਾਲ
- ਪ੍ਰਸ਼ਨ:2 ਪੰਜਾਬ ਰਾਜ ਕਦੋਂ ਹੋਂਦ ਵਿੱਚ ਆਇਆ?
ਉੱਤਰ 1 ਨਵੰਬਰ 1966
- ਪ੍ਰਸ਼ਨ:3 ਭਾਰਤ ਦੇ ਪੱਛਮ ਵਿੱਚ ਸਥਿਤ ਵਿਸ਼ਾਲ ਮਾਰੂਥਲ ਦਾ ਨਾਂ ਦੱਸੋ?
ਉੱਤਰ ਥਾਰ ਮਾਰੂਥਲ
- ਪ੍ਰਸ਼ਨ:4 ਸੰਸਾਰ ਦੀ ਸਭ ਤੋਂ ਵੱਧ ਵਰਖਾ ਕਿੱਥੇ ਹੁੰਦੀ ਹੈ?
ਉੱਤਰ ਚਿਰਾਪੁੰਜੀ(ਮਸ਼ੀਨਰਾਮ)
- ਪ੍ਰਸ਼ਨ:5 ਭਾਰਤ ਦਾ ਪੂਰਬ-ਪੱਛਮੀ ਵਿਸਥਾਰ(ਲੰਬਾਈ)ਦੱਸੋ?
ਉੱਤਰ 2933 ਕਿਲੋਮੀਟਰ

• ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਦੇ ਉੱਤਰ ਚਾਰ ਜਾਂ ਪੰਜ ਲਾਇਨਾਂ ਵਿੱਚ ਦਿਓ:-

ਪ੍ਰਸ਼ਨ 2 ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਅਨੇਕਤਾਵਾਂ ਹੁੰਦੇ ਹੋਏ ਵੀ ਏਕਤਾ ਹੈ, ਸਪੱਸ਼ਟ ਕਰੋ?

ਉੱਤਰ ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਭਾਵੇਂ ਬਹੁਤ ਅਨੇਕਤਾਵਾਂ ਮੌਜੂਦ ਹਨ। ਪਰ ਫਿਰ ਵੀ ਬਹੁਤ ਸਾਰੇ ਤੱਤ ਅਜਿਹੇ ਹਨ ਜੋ ਭਾਰਤ ਨੂੰ ਏਕਤਾ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰਦੇ ਹਨ। ਜਿਵੇਂ

- ਮੌਨੋਸੂਨ ਰੁੱਤ :- ਸਾਰੇ ਦੇਸ਼ ਦੀ ਖੇਤੀਬਾੜੀ ਅਤੇ ਆਰਥਿਕਤਾ ਮੌਨੋਸੂਨ ਤੇ ਨਿਰਭਰ ਕਰਦੀ ਹੈ। ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਜਿਆਦਾਤਰ ਵਰਖਾ ਗਰਮੀਆਂ ਦੀ ਰੁੱਤ ਵਿੱਚ ਮੌਨੋਸੂਨ ਪੌਣਾਂ ਦੁਆਰਾ ਹੀ ਹੁੰਦੀ ਹੈ।
- ਧਰਮ ਅਤੇ ਸੰਸਕ੍ਰਿਤੀ- ਧਾਰਮਿਕ ਸਥਾਨਾਂ ਤੇ ਪੂਜਾ-ਪਾਠ ਕਰਨ ਲਈ ਕੋਨੇ-ਕੋਨੇ ਤੋਂ ਲੋਕ ਇੱਕਠੇ ਹੁੰਦੇ ਹਨ।

3. ਧਾਰਮਿਕ ਸਥਾਨਾਂ ਤੋਂ ਇਲਾਵਾ ਧਾਰਮਿਕ ਗੁਰੂਆਂ ਪੀਰ ਪੈਗੰਬਰ ਅਤੇ ਸੂਫੀ ਸੰਤ ਆਪਣੇ ਰੂਹਾਨੀ ਸਤਸੰਗ ਦੁਆਰਾ ਭਾਈਚਾਰਕ ਏਕਤਾ ਪੈਦਾ ਕਰਦੇ ਹਨ।
4. ਭਾਸ਼ਾ ਅਤੇ ਲੋਕ ਕਲਾ- ਦੇਸ਼ ਦੇ ਵੱਖ-ਵੱਖ ਖੇਤਰਾਂ ਦੀ ਸੰਸਕ੍ਰਿਤੀ ਦੇ ਪ੍ਰਸਾਰ ਲਈ ਭਾਸ਼ਾ ਦਾ ਵੱਡਮੁਲਾ ਯੋਗਦਾਨ ਰਿਹਾ ਹੈ। ਧਾਰਮਿਕ ਪੁਸਤਕਾਂ , ਵੇਦ, ਉਪਵੇਦ ਤੇ ਮਹਾਂਕਾਵਿ ਜਿਵੇਂ ਰਮਾਇਣ ਅਤੇ ਮਹਾਂਭਾਰਤ ਵਰਗੇ ਗ੍ਰੰਥਾਂ ਨੂੰ ਭਾਰਤ ਵਿੱਚੋਂ ਇਕੋ ਜਿਹੀ ਸੰਸਕ੍ਰਿਤ ਲਿਆਉਣ ਵਿੱਚ ਮਦਦ ਕੀਤੀ ਹੈ।
5. ਆਵਾਜਾਈ ਅਤੇ ਸੰਚਾਰ ਦੇ ਸਾਧਨ-ਆਵਾਜਾਈ ਅਤੇ ਸੰਚਾਰ ਦੇ ਸਾਧਨ ਵਿਕਸਤ ਹੋਣ ਨਾਲ ਦੇਸ਼ ਦੇ ਇੱਕ ਕੋਨੇ ਦੇ ਲੋਕਾਂ ਦਾ ਦੇਸ਼ ਦੇ ਦੂਜੇ ਕੋਨੇ ਦੇ ਲੋਕਾਂ ਨਾਲ ਮੇਲ-ਜੋਲ ਵਧਿਆ ਹੈ। ਇਸ ਮੇਲ-ਜੋਲ ਨੇ ਆਜਾਦੀ ਦੀ ਲੜਾਈ ਵਿੱਚ ਅਹਿਮ ਭੂਮਿਕਾ ਨਿਭਾਈ ਹੈ।

• **ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਦੇ ਉੱਤਰ ਪੰਜ ਜਾਂ ਛੇ ਲਾਇਨਾਂ ਵਿੱਚ ਦਿਓ:-**

1. **ਭਾਰਤ ਦਾ ਇਹ ਨਾਂ ਕਿਵੇਂ ਪਿਆ ਹੈ, ਵਰਣਨ ਕਰੋ?**

ਉੱਤਰ:-ਪੁਰਾਤਨ ਲਿਖਤਾਂ ਅਨੁਸਾਰ ਭਾਰਤ ਦੇਸ਼ ਦੇ ਨਾਂ ਦੀਆਂ ਬਹੁਤ ਸਾਰੀਆਂ ਧਾਰਨਾਵਾਂ ਮਿਲਦੀਆਂ ਹਨ। ਇੱਕ ਧਾਰਨਾ ਮੁਤਾਬਕ ਇਸ ਦਾ ਪਹਿਲਾ ਨਾਂ 'ਹਿਮਾਚਲ ਸੇਤੂ -ਪ੍ਰਯਤਮ' ਸੀ। ਜਿਸਦਾ ਅਰਥ ਹੈ ਉਹ ਭਾਗ ਤੋਂ ਹੈ ਜੋ ਹਿਮਾਚਲ ਅਤੇ ਰਮੇਸ਼ਵਰਮ ਦੇ ਵਿਚਾਲੇ ਹੈ। ਆਰੀਆਂ ਜਾਤੀ ਦੇ ਇੱਥੇ ਆ ਕੇ ਵੱਸ ਜਾਣ ਕਾਰਨ ਇਸ ਦਾ ਨਾਂ ਆਰੀਆ ਵਰਤ ਪੈ ਗਿਆ। ਰਿਗਵੇਦ ਵਿੱਚ ਵਰਣਨ ਧਾਰਨਾ ਅਨੁਸਾਰ ਇੱਕ ਤਾਕਤਵਰ ਭਰਤ ਨਾਮੀ ਰਾਜੇ ਦੇ ਨਾਂ ਤੋਂ ਇਸ ਦਾ ਨਾਂ ਪਿਆ ਜੋ ਕਿ ਰਾਜਾ ਦੁਸ਼ੰਤ ਅਤੇ ਸ਼ਕੁੰਤਲਾ ਦਾ ਪੁੱਤਰ ਸੀ। ਅਖਰੀਲੀ ਧਾਰਨਾ ਇਸ ਦੇ ਆਧੁਨਿਕ ਨਾਂ ਇੰਡੀਆ ਸ਼ਬਦ ਤੇ ਅਧਾਰਿਤ ਹੈ। ਆਰੀਆ ਲੋਕਾਂ ਨੇ ਇਸ ਦੇ ਉਤਰ ਪੱਛਮ ਵਿੱਚ ਵਗਦੇ ਸਿੰਧ ਦਰਿਆ ਦਾ ਨਾਂ ਤੇ ਇਸ ਦਾ ਨਾਮ ਸਿੰਧੂ ਰੱਖਿਆ। ਇਸ ਸਿੰਧੂ ਸ਼ਬਦ ਨੂੰ ਇਰਾਨ ਦੇ ਲੋਕਾਂ ਨੇ ਹਿੰਦੂ ਕਹਿ ਕੇ ਪਕਾਰਿਆ। ਇਸ ਦਰਿਆ ਦੇ ਆਸ-ਪਾਸ ਰਹਿਣ ਵਾਲੇ ਲੋਕਾਂ ਨੂੰ ਹਿੰਦੂਸਤਾਨ ਦੇ ਵਾਸੀ ਮੰਨਿਆ ਹਿੰਦੂ ਸ਼ਬਦ ਨੂੰ ਯੂਨਾਨ ਦੇ ਲੋਕਾਂ ਨੇ ਇੰਡੋਸ ਵਿੱਚ ਬਦਲ ਦਿੱਤਾ। ਰੋਮਨਾਂ ਨੇ ਇਸ ਸ਼ਬਦ ਨੂੰ ਸੁਧਾਰ ਕੇ ਇੰਡਸ ਬਣਾ ਦਿੱਤਾ। ਇਸ ਪ੍ਰਕਾਰ ਅੱਜ ਦੇ ਸਾਡੇ ਭਾਰਤ ਦੇ ਇਤਿਹਾਸ ਵਿੱਚ ਕਈ ਨਾਮ ਕ੍ਰਮਵਾਰ ਇੰਡੀਆ, ਹਿੰਦੂਸਤਾਨ ਅਤੇ ਭਾਰਤ ਵਰਗੇ ਕਈ ਨਾਮ ਚੱਲਦੇ ਆ ਰਹੇ ਹਨ।

2. **'ਭਾਰਤ ਇੱਕ ਭਿੰਨਤਾਵਾਂ ਵਾਲਾ ਦੇਸ਼ ਹੈ' ਇਸ ਕਥਨ ਦੀ ਵਿਆਖਿਆ ਕਰੋ**

ਉੱਤਰ ਭਾਰਤ ਦਾ ਵਿਸ਼ਾਲ ਖੇਤਰ ਹੋਣ ਕਰਕੇ ਹੀ ਇਸ ਵਿੱਚ ਕਈ ਤਰ੍ਹਾਂ ਦੀਆਂ ਭਿੰਨਤਾਵਾਂ ਪਾਈਆਂ ਜਾਂਦੀਆਂ ਹਨ। ਇਸ ਕਰਕੇ ਭਾਰਤ ਨੂੰ ਅਨੇਕਤਾਵਾਂ ਵਾਲਾ ਦੇਸ਼ ਵੀ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। ਇਹ ਅਨੇਕਤਾਵਾਂ ਮੁੱਖ ਤੌਰ ਤੇ ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਤੱਤਾਂ ਦੁਆਰਾ ਪੈਦਾ ਕੀਤੀਆਂ ਜਾਂਦੀਆਂ ਹਨ:-

1. **ਵਿਸ਼ਾਲ ਖੇਤਰ:-** ਭਾਰਤ ਦਾ ਉੱਤਰ ਤੋਂ ਦੱਖਣ ਅਤੇ ਪੂਰਬ ਤੋਂ ਪੱਛਮ ਦਾ ਵਿਸਥਾਰ ਵਿਸ਼ਾਲ ਹੋਣ ਕਰਕੇ ਇਸ ਵਿੱਚ ਅਨੇਕਤਾਵਾਂ ਪਾਈਆਂ ਜਾਂਦੀਆਂ ਹਨ।
2. **ਧਰਾਤਲ:-** ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਉੱਚੇ ਪਰਬਤ, ਪਠਾਰ, ਮੈਦਾਨ ਤੱਟ ਵਰਤੀ ਮੈਦਾਨ ਅਤੇ ਦੀਪ ਸਮੂਹ ਪਾਏ ਜਾਂਦੇ ਹਨ।
3. **ਜਲਵਾਯੂ:-** ਕਰਕ ਰੇਖਾ ਭਾਰਤ ਦੇ ਵਿੱਚ ਲੰਘਦੀ ਹੈ। ਇਸ ਦੇ ਉੱਤਰੀ ਭਾਗ ਵਿੱਚ ਸ਼ੀਤ ਉਸ਼ਣ ਕਿਸਮ ਦੀ ਜਲਵਾਯੂ ਮਿਲਦੀ ਹੈ। ਕਈ ਖੇਤਰ ਸਮੁੰਦਰ ਤੋਂ ਜਿਆਦਾ ਦੂਰ ਹੋਣ ਕਰਕੇ ਅਤੇ ਕਠੋਰ ਜਲਵਾਯੂ ਗ੍ਰਹਿ ਕਰਦੇ ਹਨ। ਤੱਟੀ ਇਲਾਕਿਆ ਵਿੱਚ ਸਮ-ਜਲਵਾਯੂ ਪਾਇਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।
4. **ਪ੍ਰਵਾਸ:-** ਹਜ਼ਾਰਾਂ ਸਾਲਾਂ ਤੋਂ ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਵੱਖ-ਵੱਖ ਕਬੀਲੇ, ਜਾਤੀਆਂ , ਧਰਮ ਪ੍ਰਚਾਰਕ, ਹਮਲਾਵਰਾਂ, ਕਾਫਲੇ ਗਵਾਂਢੀਆਂ ਅਤੇ ਬਹੁਤ ਦੂਰ ਦੇ ਦੇਸ਼ਾਂ ਤੋਂ ਵੱਖ-ਵੱਖ ਰਸਤਿਆਂ ਰਾਹੀਂ ਪ੍ਰਵੇਸ਼ ਕਰਦੇ ਰਹੇ ਹਨ। ਜਿਸ ਕਰਕੇ ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਕਈ ਧਰਮਾਂ ਅਤੇ ਨਸਲਾਂ ਦੇ ਲੋਕ ਪਾਏ ਜਾਂਦੇ ਹਨ।
5. **ਸੱਭਿਆਚਾਰ-** ਭਾਰਤ ਦੇ ਵੱਖ-ਵੱਖ ਖੇਤਰਾਂ ਵਿੱਚ ਵੱਖਰੀ ਕਿਸਮ ਦਾ ਭਾਸ਼ਾਵਾਂ ਰੀਤੀ-ਰਿਵਾਜ ਲੋਕ ਮੰਚ, ਵੱਖਰੀ ਵੱਖਰੇ ਹਨ।

Lesson-2

ਧਰਾਤਲ

- ਬਹੁਵਿਕਲਪੀ ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਸਹੀ ਉੱਤਰ ਤੇ ਸਹੀ(✓) ਠੀਕ ਦਾ ਨਿਸ਼ਾਨ ਲਗਾਓ

1) ਹਿਮਾਲਾ ਪਰਬਤ ਖੇਤਰ ਦੀ ਉਤਪਤੀ ਕਿਹੜੇ ਸਾਗਰ ਤੋਂ ਹੋਈ?

✓

- (a) ਟੈਬੀਜ ਸਾਗਰ (b) ਖਾੜੀ ਬੰਗਾਲ (c) ਪੰਜਾਬ (d) ਮਾਲਾਬਾਰ ਤੱਟ

ਉੱਤਰ (a)

2) ਹਿਮਾਲਾ ਦੀਆਂ ਪੂਰਬੀ ਸ਼ਾਖਾਵਾਂ ਨੂੰ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?

✓

- (a) ਪੂਰਵਾਂਚਲ (b) ਕੋਕਣ ਤੱਟ (c) ਦੂਨ (d) ਪ੍ਰਾਇਦੀਪੀ ਪਠਾਰ

ਉੱਤਰ (a)

3) ਪੰਜਾਬ ਵਿੱਚ ਖਾਦਰ ਦੇ ਮੈਦਾਨਾਂ ਨੂੰ ਕਿਸ ਨਾਂ ਨਾਲ ਜਾਣਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?

✓

- (a) ਬਾਂਗਰ (b) ਸ਼ੀਲੰਕਾ (c) ਬੇਟ (d) ਨਰਮਦਾ ਨਦੀ

ਉੱਤਰ (c)

4) ਗੋਆ ਤੋਂ ਲੈ ਕੇ ਬੈਂਗਲੌਰ ਤੱਕ ਤਟਵਰਤੀ ਖੇਤਰ ਦਾ ਨਾਂ ਦੱਸੋ?

✓

- (a) ਕੋਕਣ ਤੱਟ (b) ਮਾਲਾਬਾਰ ਤੱਟ (c) ਕੋਰੈਮੰਡਲ ਤੱਟ (d) ਉੱਤਕਲ ਤੱਟ

ਉੱਤਰ (B)

- ਖਾਲੀ ਥਾਵਾਂ ਲਈ ਸਹੀ ਉੱਤਰ ਚੁਣੋ:

1. ਭਾਰਤ ਦੇ ਪ੍ਰਾਚੀਨ ਪਰਬਤ..... ਹਨ

✓

(ਅਰਾਵਲੀ, ਕ੍ਰਿਸ਼ਨਾ ਨਦੀ)

2. ਭਾਰਤ ਦੀ ਮੁੱਖ ਦੂਨ ਘਾਟੀ ਹੈ।

✓

(ਦੇਹਰਾਦੂਨ, ਪਠਾਰ)

3. ਨਦੀ ਦੇ ਹੇਠਲੇ ਭਾਗ ਵਿੱਚ ਬਣੇ ਥਲ-ਰੂਪ ਨੂੰ..... ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ।

✓

(ਡੈਲਟਾ, ਖਾੜੀ ਬੰਗਾਲ)

4. ਉੱਤਰੀ ਭਾਰਤ ਦੀਆਂ ਨਦੀਆਂ ਸਾਰਾ ਸਾਲ..... ਹਨ।

✓

(ਵਗਦੀਆਂ, ਸੁੱਕ ਜਾਂਦੀਆਂ)

5. ਉੱਤਰੀ ਵਿਸ਼ਾਲ ਮੈਦਾਨ..... ਵੱਲੋਂ ਲਿਆਂਦੀ ਉਪਜਾਊ ਮਿੱਟੀ ਨਾਲ ਬਣੇ ਹਨ।

✓

(ਨਦੀਆਂ, ਬਿਹਾਰ)

6. ਭਾਰਤ ਦੇ ਵਿਸ਼ਾਲ ਮੈਦਾਨ ਪੂਰੇ ਦੇਸ਼ ਲਈ..... ਦਾ ਭੰਡਾਰ ਹਨ।

✓

(ਅੰਨ, ਰਾਜਧਾਨੀ)

• **ਸਹੀ ਉੱਤਰ ਮਿਲਾਨ ਕਰੋ:-**

- | | |
|-----------------|---------------------|
| 1. ਪੰਜਾਬ | ਦੱਖਣੀ ਸੀਮਾ ਬਿੰਦੂ(4) |
| 2. ਚਿਲਕਾ ਝੀਲ | ਅਰਾਵਲੀ(7) |
| 3. ਲਕਸ਼ਦੀਪ | ਦਰਾ (5) |
| 4. ਇੰਦਰਾ ਪੁਆਇੰਟ | ਸਾਗਰ(6) |
| 5. ਸ਼ਿਪਕੀ ਲਾ | ਚੰਡੀਗੜ੍ਹ(1) |
| 6. ਟੈਬੀਜ਼ | ਉੜੀਸ਼ਾ(2) |
| 7. ਪ੍ਰਾਚੀਨ ਪਰਬਤ | ਭਾਰਤੀ ਦੀਪ (3) |

• **ਸਹੀ ਲਈ (✓) ਠੀਕ ਦਾ ਨਿਸ਼ਾਨ ਲਗਾਓ ਅਤੇ ਗਲਤ ਲਈ (x) ਗਲਤ ਦਾ ਨਿਸ਼ਾਨ ਲਗਾਓ।**

1. ਹਿਮਾਲਾ ਪਰਬਤ ਹਿੰਦ ਮਹਾਂਸਾਗਰ ਤੱਕ ਫੈਲੇ ਹੋਏ ਹਨ (x)
2. ਉੱਤਰ ਭਾਰਤ ਦੀਆਂ ਨਦੀਆਂ ਸਾਰਾ ਸਾਲ ਵਗਦੀਆਂ ਹਨ (✓)
3. ਅਰਾਵਲੀ ਪਰਬਤ ਸ਼੍ਰੇਣੀ ਦੱਖਣ ਵਿੱਚ ਸਥਿਤ ਹੈ। (x)
4. ਨਦੀ ਦੇ ਹੇਠਲੇ ਭਾਗ ਵਿੱਚ ਬਣੇ ਥਲ ਰੂਪ ਨੂੰ ਡੈਲਟਾ ਆਖਦੇ ਹਨ। (✓)

• **ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਦਾ ਉੱਤਰ ਇੱਕ ਜਾਂ ਦੋ ਸ਼ਬਦਾਂ ਵਿੱਚ ਦਿਓ:-**

- ਪ੍ਰਸ਼ਨ-1: ਭਾਰਤ ਦੇ ਜੁਆਨ ਪਰਬਤਾਂ ਦੇ ਨਾਂ ਲਿਖੋ?
ਉੱਤਰ ਹਿਮਾਲਿਆ ਪਰਬਤ
- ਪ੍ਰਸ਼ਨ-2: ਚਿਲਕਾ ਝੀਲ ਕਿਸ ਰਾਜ ਵਿੱਚ ਹੈ?
ਉੱਤਰ ਉੜੀਸ਼ਾ
- ਪ੍ਰਸ਼ਨ-3: ਮਾਊਂਟ ਐਵਰੇਸਟ ਦੀ ਉਚਾਈ ਕਿੰਨੀ ਹੈ?
ਉੱਤਰ 8848 ਕਿ:ਮੀਟਰ

• **ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਦਾ ਉੱਤਰ ਦੋ ਜਾਂ ਤਿੰਨ ਸ਼ਬਦਾਂ ਵਿੱਚ ਦਿਓ:-**

1. **ਥਾਰ ਮਾਰੂਥਲ ਤੇ ਇੱਕ ਭੂਗੋਲਿਕ ਨੋਟ ਲਿਖੋ?**
ਉੱਤਰ ਪੰਜਾਬ ਅਤੇ ਹਰਿਆਣੇ ਦੇ ਦੱਖਣੀ ਭਾਗਾਂ ਤੋਂ ਲੈ ਕੇ ਗੁਜਰਾਤ ਦੇ ਰਣ ਆਫ ਕੱਛ ਤੱਕ ਫੈਲੇ ਖੁਸ਼ਕ ਅਤੇ ਸਮਤਲ ਭਾਗ ਨੂੰ ਥਾਰ ਦਾ ਮਾਰੂਥਲ ਦਾ ਮੈਦਾਨ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। ਅਰਾਵਲੀ ਪਰਬਤ ਸ਼੍ਰੇਣੀ ਇਸ ਦੀ ਪੂਰਬੀ ਸੀਮਾ ਬਣਾਉਂਦੇ ਹਨ। ਪੱਛਮ ਵਾਲੇ ਪਾਸੇ ਅੰਤਰ-ਰਾਸ਼ਟਰੀ ਸੀਮਾ ਲੱਗਦੀ ਹੈ। ਇਹ ਮੈਦਾਨ ਲੱਗਭਗ 64● ਕਿਲੋਮੀਟਰ ਲੰਬ ਤੇ 3●● ਕਿਲੋਮੀਟਰ ਚੌੜਾ ਮੈਦਾਨ ਹੈ। ਇਸ ਦਾ ਖੇਤਰਫਲ ਲੱਗਭਗ 175●●● ਵਰਗ ਕਿਲੋਮੀਟਰ ਹੈ। ਇਸ ਦੀ ਸਮੁੰਦਰ ਤਲ ਤੋਂ ਉੱਚਾਈ 12● ਮੀਟਰ ਲੈ ਕੇ 15● ਮੀਟਰ ਤੱਕ ਹੈ।

• **ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਦਾ ਉੱਤਰ ਤਿੰਨ ਜਾਂ ਚਾਰ ਸ਼ਬਦਾਂ ਵਿੱਚ ਦਿਓ:-**

2. **ਹਿਮਾਲਿਆ ਦੀਆਂ ਪੂਰਬੀ ਸ਼ਾਖਾਵਾਂ ਦਾ ਵਰਣਨ ਕਰੋ?**
ਉੱਤਰ 1. ਇਹਨਾਂ ਸ਼ਾਖਾਵਾਂ ਨੂੰ ਪੂਰਬ ਆਂਚਲ ਦੇ ਨਾਲ ਵੀ ਜਾਣਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।
2. ਅਰੁਣਾਚਲ ਪ੍ਰਦੇਸ਼ ਵਿੱਚ ਬ੍ਰਹਮਪੁੱਤਰ ਦਰਿਆ ਦੀ ਦਹਾਂਗ ਖੱਡ ਤੋਂ ਸ਼ੁਰੂ ਹੋ ਕੇ ਇਹ ਲੜੀਆਂ ਅਗਕਾਨ ਯੋਮ ਪਰਬਤੀ ਲੜੀਆਂ ਰਾਹੀਂ ਪੂਰਬੀ ਭਾਰਤ ਅਤੇ ਮਿਆਂਮਾਰ (ਬਰਮਾ) ਦੀ ਸੀਮਾ ਬਣਾਉਂਦੀਆਂ ਹੋਈਆਂ ਦੋ ਹਿੱਸਿਆਂ ਵਿੱਚ ਵੰਡੀਆਂ ਜਾਂਦੀਆਂ ਹਨ।

3. ਇੱਕ ਉਪ ਸ਼ਾਖਾ ਗੰਗਾ, ਬ੍ਰਹਮਪੁਤਰ ਦੁਆਰਾ ਨਿਰਮਿਤ ਬੰਗਲਾ ਦੇਸ਼ ਦੇ ਮੈਦਾਨਾਂ ਤੱਕ ਪਹੁੰਚਦੀ ਹੈ। ਇਸ ਵਿੱਚ ਡਫਾਬੰਮ, ਪਟਕੋਈ ਗਾਰੋ ਅਤੇ ਪ੍ਰਾਂਸੀ ਦੀਆਂ ਪਹਾੜੀਆਂ ਸਥਿੱਤ ਹਨ।
4. ਦੂਜੀ ਸ਼ਾਖਾ ਪਟਕੋਈ ਥੰਮ ਤੋਂ ਸ਼ੁਰੂ ਹੋ ਕੇ ਨਾਗਾਪਰਬਤ ਲੁਸਾਈ ਰਾਹੀਂ ਹੁੰਦੀਆਂ ਹੋਈਆਂ ਇਰਾਵਦੀ ਦੇ ਡੈਲਟੇ ਤੱਕ ਪਹੁੰਚਦੀਆਂ ਹਨ।

• ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਦਾ ਉੱਤਰ ਚਾਰ ਜਾਂ ਪੰਜ ਸ਼ਬਦਾਂ ਵਿੱਚ ਦਿਓ:-

1. ਹਿਮਾਲਾ ਪਰਬਤ ਦੀਆਂ ਚਾਰ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਤਾਵਾਂ ਦੱਸੋ?

- ਉੱਤਰ
1. ਇਹਨਾਂ ਪਰਬਤੀ ਖੇਤਰਾਂ ਦਾ ਜਨਮ ਅੱਜ ਤੋਂ 400 ਲੱਖ ਸਾਲ ਪਹਿਲਾਂ ਹੋਇਆ ਹੈ।
 2. ਭਾਰਤ ਦੇ ਪੱਛਮ ਤੋਂ ਪੂਰਬ ਤੱਕ ਇਹ ਉਤਕਲ ਚਾਪ ਦੀ ਤਰ੍ਹਾਂ ਫੈਲੇ ਹੋਏ ਹਨ
 3. ਹਿਮਾਲਿਆ ਪਰਬਤ ਦੀ ਭਾਰਤ ਵੱਲ ਦੀ ਦੱਖਣੀ ਢਲਣ ਬਹੁਤ ਤਿੱਖੀ ਹੈ।
 4. ਉਚਾਈ ਦੇ ਅਧਾਰ ਤੇ ਇਹਨਾਂ ਨੂੰ ਉੱਤਰ ਤੋਂ ਦੱਖਣ ਵੱਲ ਪੰਜ ਉਪ ਭਾਗਾਂ ਵਿੱਚ ਵੀ ਵੰਡਿਆ ਗਿਆ ਹੈ।
 5. ਇਹਨਾਂ ਪਰਬਤਾਂ ਵਿੱਚ ਬਹੁਤ ਹੀ ਸਿਹਤ ਵਰਧਕ ਤੇ ਰਮਣੀਕ ਥਾਵਾਂ ਹਨ।
- 4.

• ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਦਾ ਉੱਤਰ ਪੰਜ ਜਾਂ ਛੇ ਸ਼ਬਦਾਂ ਵਿੱਚ ਦਿਓ:-

2. ਉੱਤਰੀ ਵਿਸ਼ਾਲ ਮੈਦਾਨਾਂ ਵਿੱਚ ਕਿਹੜੇ-ਕਿਹੜੇ ਜਲੋੱਚੀ ਮੈਦਾਨਾਂ ਦਾ ਨਿਰਮਾਣ ਹੋਇਆ ਹੈ?

ਉੱਤਰ ਉੱਤਰੀ ਵਿਸ਼ਾਲ ਮੈਦਾਨਾਂ ਵਿੱਚ ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਜਲੋੱਚੀ ਮੈਦਾਨਾਂ ਦਾ ਨਿਰਮਾਣ ਹੋਇਆ ਹੈ:-

1. **ਖਾਦਰ ਦੇ ਮੈਦਾਨ:-**ਉੱਤਰ ਪ੍ਰਦੇਸ਼, ਬਿਹਾਰ ਅਤੇ ਪੱਛਮੀ ਬੰਗਾਲ ਦੇ ਦਰਿਆਵਾਂ ਵਿੱਚ ਹਰੇਕ ਸਾਲ ਹੜ੍ਹ ਆ ਜਾਣ ਕਾਰਨ ਮਿੱਟੀ ਦੀਆਂ ਨਵੀਆਂ ਤਹਿ ਵਿਛ ਜਾਂਦੀਆਂ ਹਨ। ਅਜਿਹੇ ਦਰਿਆਵਾਂ ਦੀਆਂ ਹੜ੍ਹ ਵਾਲੇ ਖੇਤਰਾਂ ਨੂੰ ਖਾਦਰ ਦੇ ਮੈਦਾਨ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ। ਪੰਜਾਬ ਵਿੱਚ ਅਜਿਹੇ ਮੈਦਾਨੀ ਖੇਤਰਾਂ ਨੂੰ ਬੇਟ ਦੇ ਖੇਤਰ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।
2. **ਬਾਂਗਰ ਦੇ ਮੈਦਾਨ:-**ਉੱਚੀ ਮੈਦਾਨੀ ਖੇਤਰ ਜਿੱਥੇ ਹੜ੍ਹਾਂ ਰਾਹੀਂ ਦਰਿਆਵਾਂ ਦਾ ਪਾਣੀ ਨਹੀਂ ਪਹੁੰਚ ਸਕਦਾ ਅਤੇ ਇੱਥੇ ਪੁਰਾਣੀ ਜੰਮੀਤਲਡੱਟ ਵਿੱਚ ਚੁਨੇ ਦੇ ਪੱਥਰ ਜਿਆਦਾ ਮਿਲਦੇ ਹਨ। ਬਾਂਗਰ ਦੇ ਇਲਾਕੇ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। ਪੰਜਾਬ ਹਰਿਆਣਾ ਅਤੇ ਉੱਤਰਾਖੰਡ ਵਿੱਚ ਇਹਨਾਂ ਨੂੰ ਰੇਹ, ਕੱਲਰ ਜਾਂ ਢਾਹਿਆ ਵੀ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।
3. **ਭਾਂਬਰ ਦੇ ਮੈਦਾਨ:-**ਜਦੋਂ ਉੱਤਰ ਭਾਰਤ ਦੇ ਦਰਿਆ ਸ਼ਿਵਾਲਿਕ ਪਹਾੜੀ ਖੇਤਰਾਂ ਨੂੰ ਛੱਡ ਕੇ ਇੱਕ ਦਮ ਪਧਰੇ ਇਲਾਕੇ ਵਿੱਚ ਪ੍ਰਵੇਸ਼ ਕਰਦੇ ਹਨ ਤਾਂ ਆਪਣੇ ਨਾਲ ਲਿਆਂਦੀ ਰੇਤ, ਕੰਕਰ, ਮਿੱਟੀ, ਬਜਰੀ, ਪੱਧਰ ਤੇ ਗੀਟੇ ਆਦਿ ਦੇ ਜਮਾਅ ਨਾਲ ਜੋ ਮੈਦਾਨ ਹੋਂਦ ਵਿੱਚ ਆਉਂਦੇ ਹਨ ਉਹਨਾਂ ਨੂੰ ਭਾਂਬਰ ਦੇ ਮੈਦਾਨ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। ਇਹਨਾਂ ਨੂੰ ਘਾਰ ਦੇ ਮੈਦਾਨ ਵੀ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। ਉਪਰੋਕਤ ਤੋਂ ਇਲਾਵਾ ਉੱਤਰ ਵਿਸ਼ਾਲ ਮੈਦਾਨਾਂ ਵਿੱਚ ਤਰਾਈ ਦੇ ਮੈਦਾਨ ਅਤੇ ਬੰਜਰ ਦੇ ਮੈਦਾਨ ਵੀ ਪਾਏ ਜਾਂਦੇ ਹਨ।

Lesson-3

ਜਲਵਾਯੂ

- ਬਹੁਵਿਕਲਪੀ ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਸਹੀ ਉੱਤਰ ਤੇ ਸਹੀ(✓) ਠੀਕ ਦਾ ਨਿਸ਼ਾਨ ਲਗਾਓ

1) ਮਾਨਸੂਨ ਸ਼ਬਦ ਦੀ ਉੱਤਪਤੀ ਕਿਹੜੇ ਸ਼ਬਦ ਤੋਂ ਹੋਈ ਹੈ?

- (a) ਮੌਸਮ (b) ਬਸੰਤ (c) ਸੁਨਾਮੀ (d) ਲੂ

ਉੱਤਰ (a)

2) ਤੂਫ਼ਾਨੀ ਚੱਕਰਵਾਤਾਂ ਨੂੰ ਪੱਛਮੀ ਬੰਗਾਲ ਵਿੱਚ ਕੀ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?

- (a) ਸੁਨਾਮੀ (b) ਪਠਾਰ (c) ਕਾਲ ਵੈਸਾਖੀ (d) ਬਸੰਤ ਰੁੱਤ

ਉੱਤਰ (c)

3) ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਸਭ ਤੋਂ ਵੱਧ ਵਰਖਾ ਵਾਲੇ ਦੋ ਮਹੀਨੇ ਕਿਹੜੇ ਹਨ?

- (a) ਜੁਲਾਈ ਤੇ ਅਗਸਤ (b) ਜਨਵਰੀ ਤੇ ਮਾਰਚ (c) ਜੂਨ ਤੇ ਦਸੰਬਰ (d) ਮਈ ਤੇ ਜੂਨ

ਉੱਤਰ (a)

4) ਧਰਾਤਲ ਤੋਂ ਤਿੰਨ ਕਿਲੋਮੀਟਰ ਦੀ ਉਚਾਈ ਤੇ ਵਗਣ ਵਾਲੀ ਉਪਰਲੀ ਹਵਾ ਨੂੰ ਕੀ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?

- (a) ਲੂ (b) ਜੱਟ ਸਟ੍ਰੀਮ (c) ਗਰਮੀ (d) ਵਰਖਾ

ਉੱਤਰ (b)

- ਖਾਲੀ ਥਾਵਾਂ ਸਹੀ ਉੱਤਰ ਚੁਣੋ:-

1. ਥਾਰ ਮਾਰੂਥਲ ਖੇਤਰ ਹੈ
(ਖੁਸ਼ਕ, ਗਿੱਲਾ)
2. ਐਲਨੀਨੋ ਸਮੁੰਦਰੀ ਧਾਰਾ..... ਵਿੱਚ ਵਹਿੰਦੀ ਹੈ
(ਸ਼ਾਂਤਮਹਾਸਾਗਰ, ਪਤਝੜ)
3. ਸ਼ਿਮਲਾ ਤੋਂ ਠੰਡਾ ਹੈ।
(ਜੈਸਲਮੇਰ, ਲੂ)
4. ਵੱਧ ਤਾਪਮਾਨ ਵਾਲਾ ਸਥਾਨ.....
(ਚੇਨਾਈ, ਕਸ਼ਮੀਰ)
5. ਭਾਰਤ ਦੇ ਵਾਰਸ਼ਿਕ ਰੁੱਤ ਚੱਕਰ ਵਿੱਚ..... ਮੁੱਖ ਰੁੱਤਾਂ ਹੁੰਦੀਆਂ ਹਨ।
(ਚਾਰ, ਐਲਨੀਨੋ)

- ਸਹੀ ਉੱਤਰ ਮਿਲਾਨ ਕਰੋ:-

1. ਸਮੁੰਦਰੀ ਧਾਰਾ ਮਸ਼ੀਨਰਮ(3)
2. ਅੰਬਾਂ ਦੀ ਵਾਛੜ ਐਲਨੀਨੋ(1)

- | | |
|-----------------------|----------------|
| 3. ਵੱਧ ਵਰਖਾ ਵਾਲਾ ਖੇਤਰ | ਪੱਛਮੀ ਬੰਗਾਲ(5) |
| 4. ਕਠੋਰ ਜਲਵਾਯੂ | ਕਰਨਾਟਕ(2) |
| 5. ਕਾਲ ਵੈਸਾਖੀ | ਅੰਮ੍ਰਿਤਸਰ(4) |

• ਸਹੀ ਲਈ (✓) ਠੀਕ ਦਾ ਨਿਸ਼ਾਨ ਲਗਾਓ ਅਤੇ ਗਲਤ ਲਈ (x) ਗਲਤ ਦਾ ਨਿਸ਼ਾਨ ਲਗਾਓ।

- | | |
|---|-----|
| 1. ਮੇਘਾਲਿਆ ਵਿੱਚ ਸਾਰਾ ਸਾਲ ਬੱਦਲ ਨਹੀਂ ਚਿਖਦੇ | (x) |
| 2. ਅੰਮ੍ਰਿਤਸਰ ਵਿੱਚ ਸਾਰਾ ਸਾਲ ਵਰਖਾ ਹੁੰਦੀ ਰਹਿੰਦੀ ਹੈ | (x) |
| 3. ਸਰਦੀਆਂ ਦੀ ਵਰਖਾ ਹਾੜੀ ਦੀ ਫਸਲ ਲਈ ਫਾਇਦੇਮੰਦ ਹੁੰਦੀ ਹੈ। | (✓) |

• ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਦਾ ਉੱਤਰ ਇੱਕ ਸ਼ਬਦ ਵਿੱਚ ਦਿਓ:

ਪ੍ਰਸ਼ਨ-1: ਭਾਰਤ ਦੇ ਉੱਤਰੀ ਮੈਦਾਨਾਂ ਵਿੱਚ ਗਰਮੀਆਂ ਵਿੱਚ ਚੱਲਣ ਵਾਲੀ ਗਰਮ ਸਥਾਨਕ ਪੌਣ ਦਾ ਕੀ ਨਾਂ ਹੈ?

ਉੱਤਰ ਲੂ

ਪ੍ਰਸ਼ਨ-2: ਸੰਸਾਰ ਦੀ ਸਭ ਤੋਂ ਵੱਧ ਵਰਖਾ ਕਿੱਥੇ ਹੁੰਦੀ ਹੈ?

ਉੱਤਰ ਚਿਰਾਪੁੰਜੀ/ਮਸ਼ੀਨਰਮ

ਪ੍ਰਸ਼ਨ-3: ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਮਾਨਸੂਨ ਵਰਖਾ ਕਿਹੜੇ ਮਹੀਨਿਆਂ ਵਿੱਚ ਹੁੰਦੀ ਹੈ?

ਉੱਤਰ ਜੂਨ ਤੋਂ ਸਤੰਬਰ

ਪ੍ਰਸ਼ਨ-4: ਦੇਸ਼ ਦੇ ਖੁਸ਼ਕ ਜਲਵਾਯੂ ਵਾਲੇ ਸ਼ਹਿਰ ਦਾ ਨਾਂ ਦੱਸੋ?

ਉੱਤਰ ਜੋਧਪੁਰ

ਪ੍ਰਸ਼ਨ-5: ਭਾਰਤ ਦੇ ਕਿਹੜੇ ਭਾਗਾਂ ਵਿੱਚ ਕਠੋਰ ਸਰਦੀ ਦੀ ਰੁੱਤ ਨਹੀਂ ਹੁੰਦੀ ?

ਉੱਤਰ ਦੱਖਣੀ ਭਾਰਤ

• ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਦਾ ਉੱਤਰ ਤਿੰਨ ਜਾਂ ਚਾਰ ਸ਼ਬਦ ਵਿੱਚ ਦਿਓ:

1. ਦੇਸ਼ ਵਿੱਚ ਵੱਧ ਵਰਖਾ ਵਾਲੇ ਕਿਹੜੇ ਸਥਾਨ ਹਨ?

ਉੱਤਰ ਦੇਸ਼ ਵਿੱਚ ਵੱਧ ਵਰਖਾ ਵਾਲੇ ਸਥਾਨ ਪੂਰੇ ਦੇਸ਼ ਵਿੱਚ ਅਲੱਗ-ਅਲੱਗ ਥਾਵਾਂ ਤੇ ਤਿੰਨ ਅਜਿਹੇ ਖੇਤਰ ਹਨ ਜਿੱਥੇ 150 ਤੋਂ 200 ਸੈਂਟੀਮੀਟਰ ਤੱਕ ਵਰਖਾ ਹੁੰਦੀ ਹੈ।

1. ਇੱਕ ਬਹੁਤ ਹੀ ਤੰਗ ਪੱਟੀ 20 ਕਿਲੋਮੀਟਰ ਦੀ ਚੌੜਾਈ ਵਿੱਚ ਪੱਛਮੀ ਘਾਟ ਦੇ ਨਾਲ-ਨਾਲ ਉੱਤਰ ਦੱਖਣੀ ਦਿਸ਼ਾ ਵਿੱਚ ਤਾਪਤੀ ਨਦੀ ਦੇ ਮੁਹਾਨੇ ਤੋਂ ਲੈ ਕੇ ਕੇਰਲਾ ਦੇ ਮੈਦਾਨ ਤੱਕ ਫੈਲੀ ਹੋਈ ਹੈ।
2. ਜਿਆਦਾ ਵਰਖਾ ਵਾਲੀ ਦੂਜੀ ਪੱਟੀ ਹਿਮਾਲਿਆ ਦੀਆਂ ਢਲਾਣਾਂ ਦੇ ਨਾਲ-ਨਾਲ ਹਿਮਾਚਲ ਪ੍ਰਦੇਸ਼ ਤੋਂ ਲੈ ਕੇ ਕਮਾਉਂ ਹਿਮਾਲਿਆ ਰਾਹੀਂ ਹੁੰਦੀ ਹੋਈ ਆਸਾਮ ਦੀ ਹੇਠਲੀ ਘਾਟੀ ਤੱਕ ਪਹੁੰਚਦੀ ਹੈ।
3. ਤੀਸਰੀ ਉੱਤਰ ਦੱਖਣ ਦਿਸ਼ਾ ਵਿੱਚ ਫੈਲੀ ਹੋਈ ਪੱਟੀ ਵਿੱਚ ਤ੍ਰਿਪੁਰਾ ਮਨੀਪੁਰ ਦੀਆਂ ਪਹਾੜੀਆਂ ਆਉਂਦੀਆਂ ਹਨ।

2. ਅੰਬਾਂ ਦੀ ਵਾਛੜ ਅਤੇ ਕਾਲ ਵੈਸਾਖੀ ਵਿੱਚ ਅੰਤਰ ਸਪੱਸ਼ਟ ਕਰੋ।

ਉੱਤਰ ਅੰਬਾਂ ਦੀ ਵਾਛੜ-ਦੱਖਣੀ ਭਾਰਤ ਦੇ ਕੇਰਲਾ ਅਤੇ ਦੱਖਣੀ ਕਰਨਾਟਕ ਪ੍ਰਦੇਸ਼ਾਂ ਵਿੱਚ ਆਸ-ਪਾਸ ਦੀਆਂ ਸਮੁੰਦਰੀ ਪੱਠਾਂ ਆ ਜਾਣ ਕਰਕੇ ਮੋਟੀਆਂ-ਮੋਟੀਆਂ ਬੂੰਦਾਂ ਵਾਲੀ ਪੂਰਬ ਮਾਨਸੂਨ ਵਰਖਾ ਹੋ ਜਾਂਦੀ ਹੈ ਜਿਸ ਨੂੰ ਸਥਾਨਕ ਭਾਸ਼ਾ ਵਿੱਚ ਅੰਬਾਂ ਦੀ ਵਾਛੜ ਜਾਂ ਫੁੱਲਾਂ ਦੀ ਵਾਛੜ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।

ਕਾਲ ਵੈਸਾਖੀ-ਗਰਮੀ ਦੇ ਮੌਸਮ ਵਿੱਚ ਉੱਤਰ ਪੱਛਮੀ ਭਾਗਾਂ ਤੋਂ ਆ ਰਹੀ ਗਰਮ ਅਤੇ ਖੁਸ਼ਕ ਲੂ ਜਦੋਂ ਛੋਟਾ ਨਾਗਪੁਰ ਦੀ ਪਠਾਰ ਦੇ ਪਾਸ ਦੀ ਖਾੜੀ ਬੰਗਾਲ ਤੋਂ ਆ ਰਹੀ ਗਰਮ ਅਤੇ ਸਿੱਲੀ ਹਵਾ ਨਾਲ ਮੇਲ ਖਾਂਦੀ ਹੈ ਤਾਂ ਤੂਫਾਨੀ ਚੱਕਰਵਾਤਾਂ ਦੀ ਉਤਪਤੀ ਹੋ ਜਾਂਦੀ ਹੈ। ਜਿਸ ਨੂੰ ਦੱਖਣ ਪੱਛਮੀ ਮਾਨਸੂਨ ਪੌਣਾਂ ਤਾਕਤਵਰ ਹੋਣ ਕਰਕੇ ਫਿਰ ਉੱਤਰ ਪੱਛਮ ਭਾਰਤ ਵੱਲ ਧੱਕ ਦਿੰਦੀਆਂ ਹਨ। ਇਹਨਾਂ ਤੂਫਾਨੀ ਚੱਕਰਵਾਤਾਂ ਨੂੰ ਪੱਛਮੀ ਬੰਗਾਲ ਵਿੱਚ ਕਾਲ ਵੈਸਾਖੀ ਜਾਂ ਨੌਰਵੈਸਟਰ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।

• **ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਦਾ ਉੱਤਰ ਪੰਜ ਜਾਂ ਛੇ ਸ਼ਬਦਾਂ ਵਿੱਚ ਦਿਓ:**

1. **ਭਾਰਤ ਦੇ ਜਲਵਾਯੂ ਦੀਆਂ ਖੇਤਰੀ ਭਿੰਨਤਾਵਾਂ ਕੀ ਹਨ?**

ਉੱਤਰ ਭਾਰਤ ਦੇ ਜਲਵਾਯੂ ਦੀਆਂ ਖੇਤਰੀ ਭਿੰਨਤਾਵਾਂ ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਅਨੁਸਾਰ ਹੈ:-

1. ਤਾਪਮਾਨ ਪੱਖੋਂ ਸਰਦੀਆਂ ਦਾ ਘੱਟ ਤੋਂ ਘੱਟ ਤਾਪਮਾਨ ਕਾਰਗਿਲ ਦੇ ਨੇੜੇ ਦਰਾਸ ਨਾਮਕ ਸਥਾਨ ਤੇ -45° ਸੈਲਸੀਅਸ ਤੱਕ ਗਿਰ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। ਜਦ ਕਿ ਤਾਮਿਲਨਾਡੂ ਵਿੱਚ ਚੇਨਈ ਦੇ ਸਥਾਨ ਤੇ 20° ਸੈਲਸੀਅਸ ਤਾਪਮਾਨ ਰਹਿੰਦਾ ਹੈ।
2. ਵਰਖਾ ਦੇ ਹਿਸਾਬ ਨਾਲ ਖਾਸੀ ਦੀਆਂ ਪਹਾੜੀਆਂ ਵਿੱਚ ਚਿਰਾਪੂਜੀ ਦੇ ਆਸ-ਪਾਸ ਮਸੀਨਰਮ ਪਿੰਡ ਵਿੱਚ ਦੇਸ਼ ਦੀ ਵੱਧ ਤੋਂ ਵੱਧ ਔਸਤ ਸਾਲਾਨਾ ਵਰਖਾ 1080 ਸੈਂਟੀਮੀਟਰ ਹੁੰਦੀ ਹੈ। ਜਦਕਿ ਪੱਛਮੀ ਥਾਰਮਾਰੂਥਲ ਵਿੱਚ ਸਲਾਨਾ ਵਰਖਾ 12 ਸੈਂਟੀਮੀਟਰ ਹੁੰਦੀ ਹੈ।
3. ਬਾਰਮੇੜ ਅਤੇ ਜੈਸਲਮੇਰ ਵਿੱਚ ਜਿੱਥੇ ਲੋਕ ਬਦੱਲਾਂ ਨੂੰ ਤਰਸ ਰਹੇ ਹੁੰਦੇ ਹਨ। ਉੱਥੇ ਮੈਘਾਲਿਆ ਵਿੱਚ ਸਾਰਾ ਸਾਲ ਅਕਾਸ਼ ਦੇ ਬੱਦਲ ਛਾਏ ਰਹਿੰਦੇ ਹਨ।
4. ਮੁੰਬਈ ਅਤੇ ਹੋਰ ਤੱਟੀ ਖੇਤਰਾਂ ਵਿੱਚ ਸਮੁੰਦਰ ਦਾ ਅਸਰ ਹੋਣ ਕਰਕੇ ਸਮ-ਜਲਵਾਯੂ ਪਾਇਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ ਜਦਕਿ ਦਿੱਲੀ, ਚੰਡੀਗੜ੍ਹ ਅਤੇ ਲੁਧਿਆਣੇ ਦੇ ਅੰਦਰੂਨੀ ਭਾਗਾਂ ਵਿੱਚ ਜਲਵਾਯੂ ਅਤੀ ਕਠੋਰ ਕਿਸਮ ਦਾ ਪਾਇਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।

• **ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਦਾ ਉੱਤਰ ਪੰਜ ਜਾਂ ਛੇ ਸ਼ਬਦਾਂ ਵਿੱਚ ਦਿਓ:**

2. **ਭਾਰਤ ਦੇ ਜਲਵਾਯੂ ਨੂੰ ਕਿਹੜੇ-ਕਿਹੜੇ ਤੱਤ ਪ੍ਰਭਾਵਿਤ ਕਰਦੇ ਹਨ?**

ਉੱਤਰ ਭਾਰਤ ਦੇ ਜਲਵਾਯੂ ਨੂੰ ਪ੍ਰਭਾਵਿਤ ਕਰਨ ਵਾਲੇ ਤੱਤ:-

1. ਭੂ-ਮੱਧ ਰੇਖਾ ਤੋਂ ਦੂਰੀ- ਭਾਰਤ ਦੇਸ਼ ਧਰਤੀ ਦੇ ਉੱਤਰੀ ਗੋਲਾਅਰਧ ਵਿੱਚ ਭੂ-ਮੱਧ ਰੇਖਾ ਦੇ ਨੇੜੇ ਹੈ। ਇਸ ਕਰਕੇ ਹਿਮਾਲਿਆ ਪਰਬਤ ਨੂੰ ਛੱਡ ਕੇ ਸਾਰੇ ਦੇਸ਼ ਵਿੱਚ ਤਾਪਮਾਨ ਉੱਚਾ ਹੁੰਦਾ ਹੈ।
2. ਧਰਾਤਲ- ਭਾਰਤ ਦੇ ਉੱਤਰ ਪੱਛਮ ਦਿਸ਼ਾ ਵਿੱਚ ਫੈਲੀ ਹੋਈ ਹਿਮਾਲਿਆ ਪਰਬਤ ਮਾਲਾ ਦੇਸ਼ ਦੇ ਜਲਵਾਯੂ ਉੱਤੇ ਡੂੰਘਾ ਪ੍ਰਭਾਵ ਪਾਉਂਦੀ ਹੈ।
3. ਵਾਯੂ ਦਾਬ ਪ੍ਰਣਾਲੀ-ਗਰਮੀ ਦੀ ਰੁੱਤ ਸ਼ੁਰੂ ਹੋਣ ਨਾਲ ਹੀ ਸੂਰਜ ਦੀਆਂ ਸਿੱਧੀਆਂ ਕਿਰਣਾਂ ਉੱਤਰੀ ਗੋਲਾ-ਅਰਧ ਵਿੱਚ ਕਰਕ ਰੇਖਾ ਤੇ ਸਿੱਧੀਆਂ ਪੈਣ ਲੱਗਦੀਆਂ ਹਨ। ਜਿਸ ਦੇ ਨਤੀਜੇ ਵਜੋਂ ਦੇਸ਼ ਦੇ ਉੱਤਰੀ ਭਾਰਤ ਦਾ ਤਾਪਮਾਨ ਵੱਧਣ ਲੱਗਦਾ ਹੈ ਤੇ ਵਾਯੂ ਦਾ ਦਾਬ ਘੱਟ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। ਇਸ ਕਰਕੇ ਸਮੁੰਦਰ ਤੋਂ ਉੱਤਰੀ ਭਾਗ ਵੱਲ ਨੂੰ ਮਾਨਸੂਨ ਪੌਣਾਂ ਦੀ ਆਮਦ ਹੋਣ ਲੱਗਦੀ ਹੈ।
4. ਦੇਸ਼ ਦੇ ਅੰਦਰ ਗਰਮੀ ਅਤੇ ਸਰਦੀ ਦੇ ਮੌਸਮ ਸਮੇਂ ਹਵਾ ਦਾ ਦਬਾਅ ਦੀ ਤਬਦੀਲੀ ਹੋਣ ਕਰਕੇ ਮੌਸਮ ਪੌਣਾਂ ਚਲਦੀਆਂ ਹਨ। ਗਰਮੀਆਂ ਦੇ ਛੇ ਮਹੀਨੇ ਸਮੁੰਦਰ ਤੋਂ ਥੱਲ ਵੱਲ ਨੂੰ ਚਲਦੀਆਂ ਹਨ ਅਤੇ ਸਰਦੀਆਂ ਵਿੱਚ 6 ਮਹੀਨੇ ਥਲ ਤੋਂ ਸਮੁੰਦਰ ਵੱਲ ਚਲਦੀਆਂ ਹਨ।

5. ਹਿੰਦ ਮਹਾਂਸਾਗਰ ਦੀ ਨੇੜਤਾ - ਸਮੁੱਚੇ ਦੇਸ਼ ਦੇ ਜਲਵਾਯੂ ਤੇ ਨਾਲ ਲੱਗਦੇ ਵਿਸ਼ਾਲ ਹਿੰਦ ਮਹਾਂਸਾਗਰ ਨੇ ਅਮਿੱਟ ਤਾਪ ਛੱਡੀ ਹੈ। ਦੱਖਣੀ ਪਠਾਰ ਦੇ ਤਿੰਨ ਪਾਸੇ ਸਮੁੰਦਰ ਹੋਣ ਕਰਕੇ ਦੱਖਣੀ ਭਾਰਤ ਦਾ ਤਾਪਮਾਨ ਜਿਆਦਾ ਨਹੀਂ ਵੱਧਦਾ ਅਤੇ ਨਾ ਹੀ ਇੱਥੇ ਜਿਆਦਾ ਸਰਦੀ ਪੈਂਦੀ ਹੈ।

Lesson-10

ਜਨਸੰਖਿਆ

- ਬਹੁਵਿਕਲਪੀ ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਸਹੀ ਉੱਤਰ ਤੇ ਸਹੀ(✓) ਠੀਕ ਦਾ ਨਿਸ਼ਾਨ ਲਗਾਓ

1) ਉਮਰ ਬਣਤਰ ਨੂੰ ਨਿਰਧਾਰਿਤ ਕਰਨ ਵਾਲੇ ਤੱਤ ਕਿਹੜੇ-ਕਿਹੜੇ ਹਨ?

- (a) ਪੈਦਾਇਸ਼ (b) ਮ੍ਰਿਤਕਤਾ (c) ਪ੍ਰਵਾਸ (d) ਸਾਰੇ ਹੀ ✓

ਉੱਤਰ (d)

2) ਦੇਸ਼ ਦਾ ਸਭ ਤੋਂ ਘੱਟ ਜਨ-ਸੰਖਿਆ ਵਾਲਾ ਰਾਜ ਕਿਹੜਾ ਹੈ?

- (a) ਬਿਹਾਰ (b) ਸਿਕਿੱਮ (c) ਹਰਿਆਣਾ (d) ਭੂਟਾਨ ✓

ਉੱਤਰ (b)

3) ਭਾਰਤ ਦੇ ਕਿਸ ਰਾਜ ਵਿੱਚ ਲਿੰਗ-ਅਨੁਪਾਤ ਸਭ ਤੋਂ ਵੱਧ ਹੈ?

- (a) ਅਮਰੀਕਾ (b) ਕੇਰਲ (c) ਜਨਗਣਨਾ (d) ਭਾਰਤ ✓

ਉੱਤਰ (b)

4) ਦੇਸ਼ ਦੇ ਸੰਵਿਧਾਨ ਅਨੁਸਾਰ ਕਿੰਨੇ ਸਾਲ ਦੀ ਉਮਰ ਤੱਕ ਦੇ ਬੱਚਿਆਂ ਨੂੰ ਮੁਫਤ ਅਤੇ ਲਾਜ਼ਮੀ ਸਿੱਖਿਆ ਦੇਣੀ ਸਰਕਾਰ ਦੀ ਜ਼ਿੰਮੇਵਾਰੀ ਹੈ?

- (a) ਬਾਲਗ (b) 6-14 (c) ਪ੍ਰਾਇਮਰੀ (d) ਬਜ਼ੁਰਗ ✓

ਉੱਤਰ (b)

5) ਪ੍ਰਤੀ ਹਜ਼ਾਰ ਮਰਦਾ ਪਿੱਛੇ ਔਰਤਾਂ ਦੀ ਗਿਣਤੀ ਨੂੰ ਕੀ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?

- (a) ਲਿੰਗ-ਅਨੁਪਾਤ (b) ਜਨਸੰਖਿਆ (c) ਸਾਖਰਤਾ (d) ਪੰਜਵਾਂ ✓

ਉੱਤਰ (a)

- ਖਾਲੀ ਥਾਵਾਂ ਲਈ ਸਹੀ ਉੱਤਰ ਚੁਣੋ:-

1) ਉਪਜਾਊ ਭੂਮੀ ਵਾਲੇ ਖੇਤਰਾਂ ਵਿੱਚ ਜਨਸੰਖਿਆ ਘਣਤਾ..... ਹੈ

✓
(ਵੱਧ, ਸਮਤਲ)

2) ਸਭ ਤੋਂ ਘੱਟ ਜਨਸੰਖਿਆ ਘਣਤਾ ਵਾਲਾ ਰਾਜ ਹੈ।

✓
(ਅਰੁਣਾਚਲ ਪ੍ਰਦੇਸ਼, ਬਿਹਾਰ)

3) ਭਾਰਤ ਦੀ ਜਨਸੰਖਿਆ ਦਾ ਬਹੁਤਾ ਹਿੱਸਾ..... ਉੱਤੇ ਨਿਰਭਰ ਹੈ।

✓
(ਖੇਤੀਬਾੜੀ, ਅਧਿਆਪਨ)

4) ਮੌਤ ਦਰ ਵਿੱਚ ਤੇਜ਼ੀ ਨਾਲ ਗਿਰਾਵਟ ਦਾ ਮੁੱਖ ਕਾਰਣ..... ਹੈ

✓
(ਸਿਹਤ ਸੇਵਾਵਾਂ, ਵਾਤਾਵਰਣ)

• ਸਹੀ ਉੱਤਰ ਨਾਲ ਮਿਲਾਨ ਕਰੋ:-

- | | |
|---------------------------------|----------------------|
| 1) ਬਿਹਾਰ | ਉੱਤਰ ਪ੍ਰਦੇਸ਼(4) |
| 2) ਵੱਧ ਸਾਖਰਤਾ ਵਾਲਾ ਰਾਜ | ਵੱਧ ਘਣਤਾ ਵਾਲਾ ਰਾਜ(1) |
| 3) ਖੂਬਕ ਖੇਤਰ | ਮੁੱਖ ਕਾਮੇ(5) |
| 4) ਵੱਧ ਜਨਸੰਖਿਆ ਵਾਲਾ ਰਾਜ | ਮਾਰੂਥਲ(3) |
| 5) ਆਰਥਿਕ ਕਿਰਿਆਵਾਂ ਵਿੱਚ ਲੱਗੇ ਲੋਕ | ਕੇਰਲ((2) |
| 6) ਅਰਥਸ਼ਾਸਤਰੀ | ਅਰੁਣਾਚਲ ਪ੍ਰਦੇਸ਼(7) |
| 7) ਘੱਟ ਘਣਤਾ ਵਾਲਾ ਰਾਜ | ਪ੍ਰੋ: ਅਮਰੱਤਿਆ ਸੇਨ(6) |

• ਸਹੀ ਲਈ (✓) ਠੀਕ ਦਾ ਨਿਸ਼ਾਨ ਲਗਾਓ ਅਤੇ ਗਲਤ ਲਈ (x) ਗਲਤ ਦਾ ਨਿਸ਼ਾਨ ਲਗਾਓ।

- ਉੱਤਰੀ ਭਾਰਤ ਦੇ ਮੈਦਾਨੀ ਖੇਤਰੀ ਵਿਰਲੀ ਵਸੋਂ ਵਾਲੇ ਹਨ। (x)
- ਨਿਰਭਰ ਜਨਸੰਖਿਆ ਦਾ ਅਰਥ ਉਹ ਜਨਸੰਖਿਆ ਜੋ ਖੁਦ ਕਮਾਈ ਨਹੀਂ ਕਰਦੇ (✓)
- ਮੁੱਖ ਕਾਮੇ ਹੁੰਦੇ ਹਨ ਜੋ ਆਰਥਿਕ ਕ੍ਰਿਆ ਨਹੀਂ ਕਰਦੇ। (x)

• ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਦਾ ਉੱਤਰ ਇੱਕ ਸ਼ਬਦ ਵਿੱਚ ਦਿਓ:

- 2011 ਦੀ ਜਣਗਣਨਾ ਅਨੁਸਾਰ ਭਾਰਤ ਦਾ ਜਨਸੰਖਿਆ ਕਿੰਨੀ ਸੀ?
ਉੱਤਰ 121 ਕਰੋੜ
- ਵਸੋਂ ਦੇ ਪੱਖੋਂ ਭਾਰਤ ਦਾ ਸੰਸਾਰ ਵਿੱਚ ਕੀ ਸਥਾਨ ਹੈ?
ਉੱਤਰ ਦੂਜਾ
- ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਸਭ ਤੋਂ ਵੱਧ ਜਨਸੰਖਿਆ ਘਣਤਾ ਵਾਲਾ ਰਾਜ ਕਿਹਾੜਾ ਹੈ?
ਉੱਤਰ ਬਿਹਾਰ
- ਪੰਜਾਬ ਦੀ ਜਨਸੰਖਿਆ ਘਣਤਾ ਕਿੰਨੀ ਹੈ?
ਉੱਤਰ 551 ਵਿਅਕਤੀ ਪ੍ਰਤੀ ਵਰਗ ਕਿਲੋਮੀਟਰ
- ਪ੍ਰਤੀ ਹਜ਼ਾਰ ਮਰਦਾਂ ਦੇ ਪਿੱਛੇ ਔਰਤਾਂ ਦੀ ਗਿਣਤੀ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ? !
ਉੱਤਰ ਲਿੰਗ ਅਨੁਪਾਤ

• ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਦਾ ਉੱਤਰ ਤਿੰਨ ਜਾਂ ਚਾਰ ਸ਼ਬਦ ਵਿੱਚ ਦਿਓ:

1. ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਜਨਸੰਖਿਆ ਵਾਧੇ ਦੇ ਤਿੰਨ ਬੁਰੇ ਪ੍ਰਭਾਵ ਦੱਸੋ?

ਉੱਤਰ ਵੱਧ ਜਨ-ਸੰਖਿਆ ਦੇ ਬੁਰੇ ਪ੍ਰਭਾਵ:-

- ਵੱਧ ਜਨ-ਸੰਖਿਆ ਕਾਰਣ ਬੇਰਜਗਾਰੀ ਵਿੱਚ ਵਾਧਾ ਹੋਇਆ ਹੈ।
- ਵੱਧ ਜਨ-ਸੰਖਿਆ ਦੇ ਕਾਰਣ ਗਰੀਬੀ ਜਿਆਦਾ ਪਾਈ ਜਾਂਦੀ ਹੈ ਜੋ ਕਿ ਦੇਸ਼ ਦੇ ਲੋਕਤੰਤਰ ਦੇ ਰਸਤੇ ਵਿੱਚ ਰੁਕਾਵਟ ਬਣਦੀ ਹੈ।
- ਸਿੱਖਿਆ, ਪਾਣੀ ਦੀ ਪੂਰਤੀ ਤੇ ਸਿਹਤ ਵਰਗੀਆਂ ਕਈ ਸਮੱਸਿਆਵਾਂ ਪੈਦਾ ਹੋ ਰਹੀਆਂ ਹਨ।

2. ਲਿੰਗ ਅਨੁਪਾਤ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ? ਕਿਸ ਰਾਜ ਦਾ ਲਿੰਗ ਅਨੁਪਾਤ ਸਭ ਤੋਂ ਵੱਧ ਹੈ?

ਉੱਤਰ ਹਜ਼ਾਰ ਮਰਦਾਂ ਪਿੱਛੇ ਔਰਤਾਂ ਦੀ ਸੰਖਿਆ ਨੂੰ ਲਿੰਗ ਅਨੁਪਾਤ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ 2011 ਦੀ ਜਣਗਣਨਾ ਅਨੁਸਾਰ ਲਿੰਗ ਅਨੁਪਾਤ 1000 ਮਰਦਾਂ ਪਿੱਛੇ 940 ਔਰਤਾਂ ਦਾ ਹੈ।

ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਕੇਰਲਾ ਰਾਜ ਦਾ ਲਿੰਗ ਅਨੁਪਾਤ ਸਭ ਤੋਂ ਜ਼ਿਆਦਾ ਹੈ। ਪ੍ਰਤੀ ਹਜ਼ਾਰ ਮਰਦਾ ਪਿੱਛੇ 1084 ਔਰਤਾਂ ਪਾਈਆਂ ਜਾਂਦੀਆਂ ਹਨ।

3. ਦੇਸ਼ ਵਿੱਚ ਲਿੰਗ -ਅਨੁਪਾਤ ਦੇ ਤੇਜ਼ੀ ਨਾਲ ਘੱਟਣ ਦੇ ਕੀ ਕਾਰਨ ਹਨ?

ਉੱਤਰ 1. ਭਾਰਤੀ ਸਮਾਜ ਵਿੱਚ ਇਸਤਰੀ ਦਾ ਦਰਜਾ ਛੋਟਾ ਹੋਣਾ।

2. ਦਾਜ ਦੀ ਸਮੱਸਿਆ
3. ਭਰੂਣ ਹੱਤਿਆ
4. ਸ਼ਿਸ਼ੂ ਲੜਕੀ ਦੀ ਸਿਹਤ ਵੱਲ ਘੱਟ ਧਿਆਨ ਦੇਣਾ।

• ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਦਾ ਉੱਤਰ ਪੰਜ ਜਾਂ ਛੇ ਸ਼ਬਦ ਵਿੱਚ ਦਿਓ:

3. ਦੇਸ਼ ਦੇ ਵੱਧ ਜਨਸੰਖਿਅਕ ਘਣਤਾ ਵਾਲੇ ਖੇਤਰ ਕਿਹੜੇ ਹਨ?

ਉੱਤਰ 1. ਬਿਹਾਰ ਵਿੱਚ ਸੱਭ ਤੋਂ ਵੱਧ ਵੱਸੋ ਘਣਤਾ ਪਾਈ ਜਾਂਦੀ ਹੈ।

2. ਦਿੱਲੀ ਸਬੰਧੀ ਖੇਤਰ
3. ਉੱਤਰੀ ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਪੰਜਾਬ, ਹਰਿਆਣਾ ਅਤੇ ਉੱਤਰ ਪ੍ਰਦੇਸ਼
4. ਪੂਰਬੀ ਅਤੇ ਪੱਛਮੀ ਤੱਟਵਰਤੀ ਮੈਦਾਨਾਂ ਵਿਚ ਵੀ ਵੱਸੋ ਘਣਤਾ ਜ਼ਿਆਦਾ ਹੈ।
5. ਸਤਲੁਜ ਗੰਗਾ, ਬ੍ਰਹਮਪੁੱਤਰ ਕਿਸ਼ਨਾ ਦੇ ਡੈਲਟਾਈ ਭਾਗਾਂ ਵਿੱਚ ਉਪਜਾਊ ਮਿੱਟੀ ਹੋਣ ਕਰਕੇ ਵੱਸੋ ਘਣਤਾ ਜ਼ਿਆਦਾ ਪਾਈ ਜਾਂਦੀ ਹੈ।
6. ਦੇਸ਼ ਦੇ ਵੱਡੇ-ਵੱਡੇ ਸ਼ਹਿਰਾਂ ਵਿੱਚ ਉਦਯੋਗੀਕਰਣ ਅਤੇ ਰੋਜ਼ਗਾਰ ਦੇ ਮੌਕੇ ਉਪਲਬਧ ਹੋਣ ਕਾਰਕ ਵੀ ਇਹਨਾਂ ਸ਼ਹਿਰਾਂ ਵਿੱਚ ਵੱਸੋ ਘਣਤਾ ਜ਼ਿਆਦਾ ਪਾਈ ਜਾਂਦੀ ਹੈ। ਜਿਵੇਂ ਮੁੰਬਈ, ਕੋਲਕਾਤਾ, ਅਹਿਮਦਾਬਾਦ ਆਦਿ।

4. ਦੇਸ਼ ਦੀ ਜਨਸੰਖਿਆ ਦੀ ਬਣਤਰ ਦਾ ਅਧਿਐਨ ਕਰਨਾ ਕਿਉਂ ਜ਼ਰੂਰੀ ਹੈ?

ਉੱਤਰ: ਦੇਸ਼ ਦੀ ਜਨਸੰਖਿਆ ਦੀ ਬਣਤਰ ਦਾ ਅਧਿਐਨ ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਕਾਰਣਾਂ ਕਰਕੇ ਕਰਨਾ ਜ਼ਰੂਰੀ ਹੈ:-

ਸਮਾਜਿਕ ਅਤੇ ਆਰਥਿਕ ਯੋਜਨਾਵਾਂ ਬਣਾਉਣ ਲਈ ਜਨਸੰਖਿਆ ਦਾ ਅਧਿਐਨ ਜ਼ਰੂਰੀ ਹੈ। ਜਨਸੰਖਿਆ ਦੀ ਬਣਤਰ ਦੇ ਵੱਖ-ਵੱਖ ਤੱਤਾਂ ਦਾ ਆਰਥਿਕ ਵਿਕਾਸ ਨਾਲ ਗੂੜ੍ਹਾ ਸੰਬੰਧ ਹੁੰਦਾ ਹੈ। ਗਰੀਬ ਅਤੇ ਪਛੜੇ ਵਰਗ ਦੇ ਲੋਕਾਂ ਦਾ ਜੀਵਨ ਪੱਧਰ ਉੱਚਾ ਚੁੱਕਣ ਲਈ ਜਨਸੰਖਿਆ ਦੀ ਬਣਤਰ ਦਾ ਅਧਿਐਨ ਜ਼ਰੂਰੀ ਹੈ। ਸਮੁੱਚੇ ਲੋਕਾਂ ਦੇ ਜੀਵਨ ਪੱਧਰ ਅਤੇ ਲੋਕਾਂ ਨੂੰ ਮੁੱਖ ਰੱਖਦੇ ਹੋਏ ਵੀ ਜਨਸੰਖਿਆ ਦੀ ਬਣਤਰ ਦਾ ਅਧਿਐਨ ਜ਼ਰੂਰੀ ਹੈ। ਸਿਹਤ ਸਹੂਲਤਾਂ ਆਵਾਜਾਈ ਤੇ ਸਿੱਖਿਆ ਸਹੂਲਤਾਂ ਦਾ ਜਾਇਜ਼ਾ ਲੈਣ ਲਈ ਵੀ ਦੇਸ਼ ਦੀ ਜਨ-ਸੰਖਿਆ ਦੀ ਬਣਤਰ ਦਾ ਅਧਿਐਨ ਜ਼ਰੂਰੀ ਹੈ।

5. ਦੇਸ਼ ਦੇ ਮੈਦਾਨੀ ਭਾਗਾਂ ਵਿੱਚ ਜਨਸੰਖਿਆ ਘਣਤਾ ਵੱਧ ਹੋਣ ਦੇ ਤਿੰਨ ਕੀ ਕਾਰਨ ਹਨ?

ਉੱਤਰ: ਦੇਸ਼ ਦੇ ਮੈਦਾਨੀ ਭਾਗਾਂ ਵਿੱਚ ਜਨ-ਸੰਖਿਆ ਘਣਤਾ ਵੱਧ ਹੋਣ ਦੇ ਕਾਰਣ

1. ਆਵਾਜਾਈ ਦੀਆਂ ਸਹੂਲਤਾਂ ਜਿਵੇਂ ਸੜਕਾਂ, ਰੇਲਮਾਰਗ ਵੱਧ ਹੋਣ ਕਾਰਣ ਇਹਨਾਂ ਖੇਤਰਾਂ ਵਿੱਚ ਵੱਸੋ ਜ਼ਿਆਦਾ ਹੈ।
2. ਰੋਜ਼ਗਾਰ ਦੇ ਸਾਧਨ ਜ਼ਿਆਦਾ ਹੋਣ ਕਾਰਨ
3. ਮਿੱਟੀ ਦੀ ਉਪਜਾਊ ਹੋਣ ਕਾਰਣ ਲੋਕ ਇੱਥੇ ਵਸਣਾ ਪਸੰਦ ਕਰਦੇ ਹਨ।
4. ਪਾਣੀ ਦੀ ਸਹੂਲਤ ਕਾਰਣ ਇਹਨਾਂ ਖੇਤਰਾਂ ਦੀ ਵੱਸੋ ਜ਼ਿਆਦਾ ਹੈ।

Lesson-4

ਕੁਦਰਤੀ ਬਨਸਪਤੀ, ਜੀਵ ਜੰਤੂ ਤੇ ਮਿੱਟੀਆ

- ਬਹੁਵਿਕਲਪੀ ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਸਹੀ ਉੱਤਰ ਤੇ ਸਹੀ(✓) ਠੀਕ ਦਾ ਨਿਸ਼ਾਨ ਲਗਾਓ

1) ਕਾਲੀ ਮਿੱਟੀ ਕਿਸ ਉਪਜ ਲਈ ਉਤਮ ਮੰਨੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ?

- (a) ਗੰਨਾ (b) ਸ਼ੇਬ (c) ਕਪਾਹ (d) ਬਨਸਪਤੀ

ਉੱਤਰ(c)

2) ਕਿਸ ਮਿੱਟੀ ਵਿੱਚ ਲੋਹੇ ਅਤੇ ਐਲੂਮੀਨੀਅਮ ਦੀ ਮਾਤਰਾ ਜਿਆਦਾ ਹੁੰਦੀ ਹੈ?

- (a) ਲੈਟਰਾਈਟ (b) ਜੰਗਲ (c) ਬਨਸਪਤੀ (d) ਸ਼ੋਲਾ ਵਣ

ਉੱਤਰ(a)

3) ਥਾਰ ਮਾਰੂਥਲ ਦਾ ਸਾਧਾਰਨ ਪਸ਼ੂ ਕਿਹਾੜਾ ਹੈ ?

- (a) ਉਠ (b) ਕਣਕ (c) ਸ਼ੇਰ (d) ਬਨਸਪਤੀ

ਉੱਤਰ(a)

4) ਅਗਨੀ ਚਟਾਨਾਂ ਦੇ ਟੁੱਟਣ ਨਾਲ ਬਣੀ ਮਿੱਟੀ ਨੂੰ ਕੀ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?

- (a) ਕਾਲੀ ਮਿੱਟੀ (b) ਭੂੜ (c) ਫਸਲਾਂ (d) ਮਾਰੂਥਲ

ਉੱਤਰ(a)

5) ਰਬੜ, ਥਾਂਸ, ਨਾਰੀਅਲ, ਰੋਜਵੁੱਡ ਆਦਿ ਕਿਸ ਤਰ੍ਹਾਂ ਦੀਆਂ ਬਨਸਪਤੀ ਦੀਆਂ ਕਿਸਮਾਂ ਹਨ?

- (a) ਉਸ਼ਣ ਸਦਾਬਹਾਰ ਬਨਸਪਤੀ (b) ਪਰਬਤੀ ਖੇਤਰ (c) ਖੁਸ਼ਕ ਬਨਸਪਤੀ (d)

ਮਾਰੂਥਲੀ

ਉੱਤਰ(a)

- ਖਾਲੀ ਥਾਵਾਂ ਲਈ ਸਹੀ ਉੱਤਰ ਚੁਣੋ:

1. ਦੇਸ਼ ਦੀ ਘੱਟੋ-ਘੱਟ ਭੂਮੀ ਜੰਗਲਾਂ ਨਾਲ ਢੱਕੀ ਹੋਵੇ

✓

(33%, 1951)

2. ਫਰਨੀਚਰ, ਸਮੁੰਦਰੀ ਜਹਾਜ਼ ਆਦਿ ਬਣਾਉਣ ਲਈ..... ਦੀ ਲਕੜੀ ਸਭ ਤੋਂ ਚੰਗੀ ਹੈ।

✓

(ਸਗਵਾਨ, ਝਾੜੀਆ)

3. ਕਿੱਕਰ ਅਤੇ ਬਬੂਲ..... ਦੇ ਰੁੱਖ ਹਨ।

✓

(ਖੁਸ਼ਕ ਬਨਸਪਤੀ, ਸਾਗਰ)

- ਸਹੀ ਉੱਤਰ ਮਿਲਾਨ ਕਰੋ:-

- | | |
|----------------|-----------------|
| 1. ਕਾਲੀ ਮਿੱਟੀ | ਰਾਸ਼ਟਰੀ ਪਸ਼ੂ(6) |
| 2. ਥਾਰ ਮਾਰੂਥਲ | ਖੁਸ਼ਕ ਬਨਸਪਤੀ(8) |
| 3. ਕਾਂਗਰਸੀ ਘਾਹ | ਕੁਨੀਨ(7) |
| 4. ਬੰਗਾਲ ਦਾ ਡਰ | ਕਪਾਹ(1) |

5. ਮੈਂਗਰੋਵ	ਊਠ(2)
6. ਸ਼ੇਰ	ਜਲ-ਹਾਇਆਸਿਧ(4)
7. ਸਿਨਕੋਨਾ	ਚਮੜੀ ਅਤੇ ਸਾਹ ਸਬੰਧੀ ਰੋਗ(3)
8. ਕਿੱਕਰ	ਜਵਾਰੀ ਬਨਸਪਤੀ(5)

• ਸਹੀ ਲਈ (✓) ਠੀਕ ਦਾ ਨਿਸ਼ਾਨ ਲਗਾਓ ਅਤੇ ਗਲਤ ਲਈ (x) ਗਲਤ ਦਾ ਨਿਸ਼ਾਨ ਲਗਾਓ।

1. ਕੰਡੇਦਾਰ ਵਣਾਂ ਵਿੱਚ ਰੁੱਖਾਂ ਦੇ ਪੱਤੇ ਨੌਕੀਲੇ ਹੁੰਦੇ ਹਨ। (✓)
2. ਰਾਜ ਵਣ ਤੇ ਲੋਕਾਂ ਦਾ ਅਧਿਕਾਰ ਹੁੰਦਾ ਹੈ। (x)
3. ਵਿਦੇਸ਼ੀ ਬਨਸਪਤੀ ਨਾਲ ਸਾਡੇ ਜਲ-ਭੰਡਾਰ ਦੂਸ਼ਿਤ ਹੋ ਸਕਦੇ ਹਨ। (✓)
4. ਮਿੱਟੀ ਇੱਕ ਬਹੁਤ ਕੁਦਰਤੀ ਦਾ ਕੀਮਤੀ ਤੋਹਫਾ ਹੈ। (✓)

• ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਦਾ ਉੱਤਰ ਇੱਕ ਜਾਂ ਦੋ ਸ਼ਬਦਾਂ ਵਿੱਚ ਦਿਓ:

ਪ੍ਰਸ਼ਨ-1: ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਜੀਵ-ਜੰਤੂ ਕਿੰਨੀ ਕਿਸਮ ਦੇ ਹੋ ਸਕਦੇ ਹਨ?

ਉੱਤਰ 76 ਹਜ਼ਾਰ

ਪ੍ਰਸ਼ਨ-2: ਭਾਰਤ ਦੇ ਰਾਸ਼ਟਰੀ ਪਸ਼ੂ ਦਾ ਨਾਂ ਦੱਸੋ?

ਉੱਤਰ ਸ਼ੇਰ

ਪ੍ਰਸ਼ਨ-3: ਭਾਰਤ ਦੇ ਰਾਸ਼ਟਰੀ ਪੰਛੀ ਦਾ ਨਾਂ ਦੱਸੋ?

ਉੱਤਰ ਮੋਰ

ਪ੍ਰਸ਼ਨ-4: ਕਾਲੀ ਮਿੱਟੀ ਕਿਹੜੀ ਫਸਲ ਲਈ ਆਦਰਸ਼ ਮੰਨੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ?

ਉੱਤਰ ਕਪਾਹ

ਪ੍ਰਸ਼ਨ-5: ਸਾਰੇ ਦਰੱਖਤ, ਪੌਦੇ, ਘਾਹ, ਝਾੜੀਆਂ ਜੋ ਮਨੁੱਖੀ ਦਖਲ ਤੋਂ ਬਿਨਾਂ ਓਗਦੇ ਹਨ, ਕੀ ਕਹਾਉਂਦੇ ਹਨ?

ਉੱਤਰ ਕੁਦਰਤੀ ਬਨਸਪਤੀ

ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਦਾ ਉੱਤਰ ਤਿੰਨ ਜਾਂ ਚਾਰ ਸ਼ਬਦ ਵਿੱਚ ਦਿਓ:

1. ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਮਿਲਣ ਵਾਲੀਆਂ ਮਿੱਟੀਆਂ ਦੇ ਨਾਂ ਲਿਖੋ?

ਉੱਤਰ: ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਮੁੱਖ ਤੌਰ ਤੇ ਹੇਠ ਲਿਖੀਆਂ ਮਿੱਟੀਆਂ ਪਾਈਆਂ ਜਾਂਦੀਆਂ ਹਨ:-

1. ਜਲੋਡ ਮਿੱਟੀ 2. ਕਾਲੀ ਮਿੱਟੀ 3. ਲਾਲ ਮਿੱਟੀ 4. ਲੈਟਰਾਈਟ ਮਿੱਟੀ 5. ਮਾਰੂਥਲੀ ਮਿੱਟੀ 6.

ਖਾਰੀ ਜਾਂ ਤੇਜਾਬੀ ਮਿੱਟੀ 7. ਪੀਟ ਤੇ ਦਲਦਲੀ ਮਿੱਟੀ 8. ਪਰਬਤੀ ਮਿੱਟੀ

2. ਵਿਦੇਸ਼ੀ ਪੌਦਿਆਂ ਤੋਂ ਸਾਨੂੰ ਕੀ ਨੁਕਸਾਨ ਹਨ?

ਉੱਤਰ: 1. ਚਮੜੀ ਅਤੇ ਸਾਹ ਦੀਆਂ ਬਿਮਾਰੀਆਂ ਹੋ ਸਕਦੀਆਂ ਹਨ

2. ਵਿਦੇਸ਼ੀ ਪੌਦੇ ਜਲ ਸਰੋਤਾਂ ਦੇ ਅਤੇ ਰਸਤੇ ਰੋਕ ਲੈਂਦੇ ਹਨ।

3. ਵਿਦੇਸ਼ੀ ਪੌਦਿਆਂ ਨੂੰ ਸਾਫ਼ ਕਰਨ ਲਈ. ਸਰਕਾਰ ਦਾ ਬਹੁਤ ਸਾਰਾ ਧੰਨ ਖਰਚ ਹੁੰਦਾ ਹੈ।

4. ਵਿਦੇਸ਼ੀ ਪੌਦੇ ਦੇਸ਼ ਦੀ ਕੁਦਰਤੀ ਬਨਸਪਤੀ ਦੇ ਸੋਹਜ ਨੂੰ ਖਰਾਬ ਕਰਦੇ ਹਨ।

• ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਦਾ ਉੱਤਰ ਪੰਜ ਜਾਂ ਛੇ ਸ਼ਬਦ ਵਿੱਚ ਦਿਓ:

2. ਮਿੱਟੀ ਦਾ ਕਟਾਅ ਕੀ ਹੈ? ਮਿੱਟੀ ਦੀ ਸੰਭਾਲ ਕਿਵੇਂ ਕੀਤੀ ਜਾ ਸਕਦੀ ਹੈ?

ਉੱਤਰ: **ਮਿੱਟੀ ਦਾ ਕਟਾਅ ਅਤੇ ਮਿੱਟੀ ਦੀ ਸੰਭਾਲ ਕਟਾਅ:**—ਧਰਾਤਲ ਉਪਰ ਮਿਲਣ ਵਾਲੀ 15 ਤੋਂ 30 ਸੈਂਟੀਮੀਟਰ ਦੀ ਤਹਿ ਦੇ ਭੌਤਿਕ ਜਾਂ ਗੈਰ-ਭੌਤਿਕ ਤੱਤਾਂ ਦੁਆਰਾ ਆਪਣੇ ਮੂਲ ਸਥਾਨ ਤੋਂ ਟੁੱਟਣ ਜਾਂ ਹੱਟਣ ਦੀ ਕ੍ਰਿਆ ਨੂੰ ਮਿੱਟੀ ਦਾ ਕਟਾਅ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। ਇਹ ਮਿੱਟੀ ਦਾ ਕਟਾਅ ਤਿੰਨ ਤਰ੍ਹਾਂ ਦਾ ਹੁੰਦਾ ਹੈ। ਜਿਵੇਂ ਤਹਿ ਤਾਰ ਕਟਾਅ, ਨਾਲੀਦਾਰ ਕਟਾਅ ਅਤੇ ਖੱਡੋਦਾਰ ਕਟਾਅ।

ਮਿੱਟੀ ਦੀ ਸੰਭਾਲ:

1. ਦਰਿਆਵਾਂ ਤੇ ਨਦੀਆਂ ਦੇ ਕੰਡਿਆਂ ਨੂੰ ਪੱਕਾ ਕੀਤਾ ਜਾਵੇ।
2. ਵੱਧ ਤੋਂ ਵੱਧ ਰੁੱਖ ਲਗਾਏ ਜਾਣ।
3. ਰੇਤਲੇ ਇਲਾਕਿਆਂ ਵਿੱਚ ਪੌਣਾਂ ਦੀ ਤੇਜ਼ੀ ਨੂੰ ਰੋਕਣ ਲਈ ਉਲਟੀ ਦਿਸ਼ਾ ਵਿੱਚ ਕਤਾਰਾਂ ਵਿੱਚ ਰੁੱਖ ਲਗਾਏ ਜਾਣ। ਰੇਤ ਦੇ ਟਿੱਬਿਆਂ ਤੇ ਘਾਹ ਲਗਾਇਆ ਜਾਵੇ।

Lesson-5

ਜਲ ਸਾਧਨ ਅਤੇ ਸਿੰਜਾਈ ਯੋਜਨਾਵਾਂ

- ਬਹੁਵਿਕਲਪੀ ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਸਹੀ ਉੱਤਰ ਤੇ ਸਹੀ(✓) ਠੀਕ ਦਾ ਨਿਸ਼ਾਨ ਲਗਾਓ

1. ਭਾਖਡਾ ਬੰਨ ਦੇ ਪਿੱਛੇ ਬਣੀ ਝੀਲ ਦਾ ਨਾਂ ਚੁਣੋ:-

✓

- | | |
|-----------------|------------|
| (a) ਗੋਬਿੰਦ ਸਾਗਰ | (b) ਹਿਮਾਲਾ |
| (c) ਲੰਕਾ | (d) ਗੰਗਾ |

ਉੱਤਰ (a)

2. ਸਾਡੇ ਦੇਸ਼ ਵਿੱਚ ਜਿਆਦਾਤਰ ਪਾਣੀ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਿਸ ਕੰਮ ਲਈ ਹੁੰਦੀ ਹੈ।

✓

- | | |
|----------------------|--------------|
| (a) ਮੋਟਰ ਕਾਰਾ ਧੋਣ ਲਈ | (b) ਸਿੰਜਾਈ |
| (c) ਪਾਣੀ ਪੀਣ ਲਈ | (d) ਕੋਈ ਨਹੀਂ |

ਉੱਤਰ (b)

3. ਪੰਜਾਬ ਵਿੱਚ ਮੁੱਖ ਨਦੀ ਦਾ ਨਾਂ ਦੱਸੋ?

✓

- | | |
|--------------|---------------|
| (a) ਚੰਡੀਗੜ੍ਹ | (b) ਸਤਲੁਜ |
| (c) ਥਾਰ | (d) ਜੀ.ਟੀ ਰੋਡ |

ਉੱਤਰ (b)

4. ਬਹੁ-ਮੁੱਖੀ ਯੋਜਨਾਵਾਂ ਦੇ ਲਾਭ

- | | |
|----------------------|-----------------------|
| (a) ਸਿੰਜਾਈ ਲਈ | (b) ਬਿਜਲੀ ਪੈਦਾ ਕਰਨ ਲਈ |
| (c) ਹੜ੍ਹਾਂ ਦੀ ਰੋਕਥਾਮ | (d) ਸਾਰੇ ਹੀ ਸਹੀ ਹਨ✓ |

ਉੱਤਰ (d)

5. ਭਾਰਤ ਸਰਕਾਰ ਨੇ ਰਾਸ਼ਟਰੀ ਹੜ੍ਹ ਆਯੋਗ ਦੀ ਸਥਾਪਨਾ ਕਦੋਂ ਕੀਤੀ ਸੀ।

✓

- | | |
|-----------------------|-----------------|
| (a) ਆਜ਼ਾਦੀ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ | (b) 1954 ਵਿੱਚ |
| (c) 26 ਜਨਵਰੀ | (d) ਕੋਈ ਵੀ ਨਹੀਂ |

ਉੱਤਰ (b)

- ਖਾਲੀ ਥਾਵਾਂ ਵਿੱਚ ਸਹੀ ਉੱਤਰ ਚੁਣੋ।

1. ਸਾਡੇ ਦੇਸ਼ ਵਿੱਚ ਜਿਆਦਾਤਰ ਖੇਤੀ ਲਈ ਜਲ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਲਈ ਹੁੰਦੀ ਹੈ

✓

(ਸਿੰਜਾਈ/ ਨਗਰਉਣ)

2. ਨਦੀ ਨੂੰ ਬੰਗਾਲ ਦਾ ਸੋਗ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।

✓

(ਦਮੋਦਰ/ ਪੰਜਾਬ)

3. ਨਦੀਆਂ ਜੋ ਸਮੁੰਦਰ ਤੱਕ ਨਹੀਂ ਪਹੁੰਚਦੇ, ਝੀਲ ਜਾਂ ਰਸਤੇ ਵਿੱਚ ਹੀ ਸਮਾਪਤ ਹੋ ਜਾਂਦੇ ਹਨ ਨੂੰ ਜਲ ਨਿਕਾਸ ਪ੍ਰਣਾਲੀ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ।

✓

(ਅੰਦਰੂਨੀ/ ਬਹੁ-ਮੁੱਖੀ ਯੋਜਨਾਵਾਂ)

4. ਪਾਣੀ ਨੂੰ ਉਚਾਈ ਤੋਂ ਸੁੱਟ ਕੇਪੈਦਾ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ।

✓

(ਪਣ-ਬਿਜਲੀ/ਮੱਛੀ-ਪਾਲਣ)

5..... ਸਿੰਚਾਈ ਦਾ ਮੁੱਖ ਸਾਧਨ ਹੈ

✓

(ਨਹਿਰਾਂ/ਮਹਾਂਸਾਗਰ)

• ਸਹੀ ਉੱਤਰ ਨਾਲ ਮਿਲਾਨ ਕਰੋ।

- | | |
|--------------------------|--------------------------|
| 1. ਗੋਬਿੰਦ ਸਾਗਰ | 1. ਰਿਫਟ ਘਾਟੀ(3) |
| 2. ਜੂਨ ਤੋਂ ਸਤੰਬਰ | 2. ਝੀਲ(1) |
| 3. ਨਰਮਦਾ ਅਤੇ ਤਾਪਤੀ | 3. ਵਰਖਾ ਵਾਲੇ ਮਹੀਨੇ(2) |
| 4. ਬੰਗਾਲ ਦੀ ਖਾੜੀ | 4. 1954 (6) |
| 5. ਹੀਰਾਕੁੱਡ | 5. ਸਾਗਰ(4) |
| 6. ਕੌਮੀ ਹੜ੍ਹ ਰੋਕਥਾਮ ਨੀਤੀ | 6. ਬੰਨ੍ਹ(5) |
| 7. ਸਿੰਚਾਈ ਦੇ ਸਾਧਨ | 7. ਘੱਟ ਵਰਖਾ ਵਾਲਾ ਖੇਤਰ(8) |
| 8. ਥਾਰ ਮਾਰੂਥਲ | 8. ਨਹਿਰਾਂ, ਤਲਾਬ ਆਦਿ(7) |

• ਸਹੀ ਲਈ (✓) ਠੀਕ ਦਾ ਨਿਸ਼ਾਨ ਲਗਾਓ ਅਤੇ ਗਲਤ ਲਈ (x) ਗਲਤ ਦਾ ਨਿਸ਼ਾਨ ਲਗਾਓ।

- | | |
|---|-----|
| 1. ਵਰਖਾ ਸਿੰਚਾਈ ਦਾ ਮੁੱਖ ਸਾਧਨ ਹੈ। | (x) |
| 2. ਬੰਗਾਲ ਦਾ ਡਰ ਹਿਮਾਲਾ ਪਰਬਤ ਹੈ। | (x) |
| 3. ਹੀਰਾ ਕੁੱਢ ਬੰਨ੍ਹ ਸੰਸਾਰ ਦਾ ਸਭ ਤੋਂ ਲੰਬਾ ਬੰਨ੍ਹ ਹੈ। | (✓) |
| 4. ਭਾਰਤ ਇੱਕ ਖੇਤੀ ਪ੍ਰਧਾਨ ਦੇਸ਼ ਹੈ। | (✓) |
| 5. ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਵਰਖਾ ਸਾਰਾ ਸਾਲ ਹੁੰਦੀ ਹੈ। | (x) |

• ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਦਾ ਉੱਤਰ ਇੱਕ ਸ਼ਬਦ ਵਿੱਚ ਦਿਓ:-

- | | |
|-------|---|
| 1. | ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਪਾਣੀ ਨਾਲ ਸੰਬੰਧਿਤ ਸਮੱਸਿਆਵਾਂ ਕੋਈ ਇੱਕ ਕਿਹੜੀ ਹੈ |
| ਉੱਤਰ: | ਹੜ੍ਹ, ਸੋਕੇ। |
| 2. | ਦੱਖਣੀ ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਕਿਹੜੀ ਨਦੀ ਸਭ ਤੋਂ ਲੰਬੀ ਜਾਂ ਉਸ ਨੂੰ ਬੁੱਢੀ ਗੰਗਾ ਵੀ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। |
| ਉੱਤਰ: | ਗੋਦਾਵਰੀ |
| 3. | ਦੇਸ਼ ਵਿੱਚ ਤਲਾਬਾਂ ਦੀ ਵਧੇਰੇ ਸੰਖਿਆ ਕਿੱਥੇ ਮਿਲਦੀ ਹੈ। |
| ਉੱਤਰ: | ਦੱਖਣੀ ਪਠਾਰੀ ਭਾਗ ਜਾਂ ਦੱਖਣੀ ਭਾਰਤ |
| 4. | ਸਿੰਚਾਈ ਦੇ ਮੁੱਖ ਸਾਧਨ ਕਿਹੜੇ-ਕਿਹੜੇ ਹਨ। |
| ਉੱਤਰ | ਨਹਿਰਾਂ, ਖੂਹ, ਤਲਾਬ ਅਤੇ ਟਿਊਬਵੈੱਲ |
| 5. | ਦੇਸ਼ ਦੇ ਕਿਹੜੇ ਦਰਿਆ 'ਦੁੱਖਾਂ ਦਾ ਘਰ ਮਨੇ ਗਏ ਹਨ। |
| ਉੱਤਰ | ਦਮੋਦਰ ਅਤੇ ਕੋਸੀ |

- ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਦੇ ਉੱਤਰ ਚਾਰ ਜਾਂ ਪੰਜ ਸ਼ਬਦਾਂ ਵਿੱਚ ਦਿਓ:-

ਪ੍ਰਸ਼ਨ :1 ਹਿਮਾਲਿਆ ਦਰਿਆਵਾਂ ਅਤੇ ਪ੍ਰਾਇਦੀਪੀ ਦਰਿਆਵਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕੋਈ ਚਾਰ ਅੰਤਰ ਲਿਖੋ

1. ਹਿਮਾਲਿਆ ਤੋਂ ਚੱਲਣ ਵਾਲੇ ਦਰਿਆ ਬਾਰਾਂ ਮਹੀਨੇ ਹਨ ਪਰ ਪ੍ਰਾਇਦੀਪੀ ਦਰਿਆ ਮੌਸਮੀ ਹਨ।
2. ਹਿਮਾਲਿਆ ਦਰਿਆਵਾਂ ਦੀ ਲੰਬਾਈ ਬਹੁਤ ਜ਼ਿਆਦਾ ਹੈ ਪਰ ਪ੍ਰਾਇਦੀਪੀ ਦਰਿਆਵਾਂ ਦੀ ਲੰਬਾਈ ਘੱਟ ਹੈ।
3. ਹਿਮਾਲਿਆ ਦਰਿਆਵਾਂ ਦੀ ਸੰਖਿਆ ਜ਼ਿਆਦਾ ਹੈ। ਪ੍ਰਾਇਦੀਪੀ ਦਰਿਆਵਾਂ ਦੀ ਸੰਖਿਆ ਘੱਟ ਹੈ।
4. ਹਿਮਾਲਿਆ ਦਰਿਆਵਾਂ ਦਾ ਜਲ ਦਾ ਸਰੋਤ ਬਰਫ ਅਤੇ ਵਰਖਾ ਹੈ। ਪ੍ਰਾਇਦੀਪੀ ਦਰਿਆਵਾਂ ਦਾ ਸਰੋਤ ਕੇਵਲ ਵਰਖਾ ਹੈ।

ਪ੍ਰਸ਼ਨ :2 ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਹੜ੍ਹ ਆਉਣ ਦੇ ਕੋਈ ਚਾਰ ਕਾਰਨ ਦੱਸੋ?

- ਉੱਤਰ 1. ਬਹੁਤ ਜ਼ਿਆਦਾ ਵਰਖਾ
2. ਵਧੇਰੇ ਚੱਕਰਵਾਤਾ
 3. ਵਣਾਂ ਦੀ ਅੰਧਾ-ਧੁੰਦ ਕਟਾਈ
 4. ਦੋਸ਼ ਪੂਰਣ ਜਲ ਨਿਕਾਸੀ ਪ੍ਰਬੰਧ

- ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਦੇ ਉੱਤਰ ਪੰਜ ਜਾਂ ਛੇ ਸ਼ਬਦਾਂ ਵਿੱਚ ਦਿਓ:-

ਪ੍ਰਸ਼ਨ :3 ਸੌਕੇ ਤੋਂ ਬਚਣ ਲਈ ਕਿਹੜੇ-ਕਿਹੜੇ ਕਦਮ ਉਠਾਏ ਜਾ ਸਕਦੇ ਹਨ?

ਉੱਤਰ ਸੌਕੇ ਤੋਂ ਬਚਣ ਲਈ ਉਠਾਏ ਜਾਣ ਵਾਲੇ ਕਦਮ:-

1. ਵਰਖਾ ਦੇ ਪਾਣੀ ਦੀ ਸੁਚੱਜੀ ਵਰਤੋਂ
2. ਫਸਲੀ ਚੱਕਰ ਅਪਣਾਇਆ ਜਾਵੇ
3. ਸਿੰਚਾਈ ਲਈ ਡਰਿਪ ਪ੍ਰਣਾਲੀ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕੀਤੀ ਜਾਵੇ
4. ਨਦੀਆਂ ਦੀ ਯੋਜਨਾਵਾਂ ਦਾ ਹੋਰ ਵਿਕਾਸ ਕੀਤਾ ਜਾਵੇ
5. ਵਣਾਂ ਦੀ ਸੰਭਾਲ ਕੀਤੀ ਜਾਵੇ
6. ਸੌਕਾ ਪ੍ਰਭਾਵਿਤ ਖੇਤਰਾਂ ਵਿੱਚ ਨਹਿਰਾਂ ਦਾ ਜਾਲ ਵਿਛਾਇਆ ਜਾਵੇ।

ਪ੍ਰਸ਼ਨ :4 ਬਹੁਮੁੱਖੀ ਨਦੀਆਂ ਦੀਆਂ ਯੋਜਨਾਵਾਂ ਦੇ ਲਾਭ ਲਿਖੋ

ਉੱਤਰ ਬਹੁਮੁੱਖੀ ਨਦੀਆਂ ਦੀਆਂ ਯੋਜਨਾਵਾਂ ਦੇ ਲਾਭ:-

1. ਬੰਨ ਬਣਾ ਕੇ ਇੱਕਠੇ ਕੀਤੇ ਪਾਣੀ ਨੂੰ ਸਿੰਚਾਈ ਲਈ ਵਰਤਣਾ
2. ਬਿਜਲੀ ਪੈਦਾ ਕਰਨਾ
3. ਡੈਮ ਪਿੱਛੇ ਬਣੀਆਂ ਝੀਲਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਮੱਛੀਆਂ ਪਾਲਣਾ
4. ਹੜ੍ਹਾਂ ਦੀ ਰੋਕਥਾਮ
5. ਸੈਰ-ਸਪਾਟਾ ਨੂੰ ਉਤਸ਼ਾਹ
6. ਜਲ ਆਵਾਜਾਈ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰਨਾ

Lesson-6

ਭੂਮੀ ਵਰਤੋਂ ਅਤੇ ਖੇਤੀਬਾੜੀ

- ਬਹੁਵਿਕਲਪੀ ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਸਹੀ ਉੱਤਰ ਤੇ ਸਹੀ(✓) ਠੀਕ ਦਾ ਨਿਸ਼ਾਨ ਲਗਾਓ

1. ਭਾਰਤ ਦੀ ਸਭ ਤੋਂ ਮਹੱਤਵਪੂਰਨ ਖਾਧ ਅੰਨ ਫਸਲ ਕਿਹੜੀ ਹੈ।

✓

(a) ਚੌਲ

(b) ਖੇਤੀ

(c) ਅਨਾਰ

(d) ਗਾਂ

ਉੱਤਰ (a)

2. ਰੇਸ਼ੇਦਾਰ ਫਸਲ ਤੇ ਸਹੀ(✓) ਦਾ ਚਿਨ੍ਹ ਲਗਾਉ

(a) ਕਪਾਹ

(b) ਪਟਸਨ

(c) ਉਨ

(d) ਸਾਰੇ ਹੀ ਸਹੀ✓

ਉੱਤਰ (d)

3. ਪਾਣੀ ਜਾਂ ਸਿੰਚਾਈ ਦੀ ਲੋੜ ਕਿਸ ਫਸਲ ਨੂੰ ਸਭ ਤੋਂ ਜ਼ਿਆਦਾ ਹੈ।

✓

(a) ਨਦੀਆਂ

(b) ਝੋਨਾ(ਚਾਵਲ)

(c) ਲੋਕਾਂ ਨੂੰ

(d) ਪਹਾੜਾਂ ਨੂੰ

ਉੱਤਰ (b)

4. ਜੰਗਲਾਂ ਦੇ ਲਾਭ ਕੀ ਹਨ?

(a) ਹੜ੍ਹਾਂ ਨੂੰ ਰੋਕਦੇ ਹਨ

(b) ਵਰਖਾ ਵਿੱਚ ਸਹਾਇਕ

(c) ਇਮਾਰਤੀ ਅਤੇ ਬਾਲਣ ਲਈ ਲੱਕੜੀ (d) ਸਾਰੇ ਹੀ ਸਹੀ ਹਨ ✓

ਉੱਤਰ (d)

5. ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਖੇਤੀ ਯੋਗ ਜਮੀਨ ਕਿੰਨੇ % ਹੈ।

✓

(a) ਸਾਰੀ

(b) 51%

(c) 100%

(d) ਕੋਈ ਸਹੀ ਨਹੀ

ਉੱਤਰ (b)

6. ਗੰਨੇ ਦੇ ਉਤਪਾਦਨ ਵਿੱਚ ਭਾਰਤ ਦਾ ਸੰਸਾਰ ਵਿੱਚ ਸਥਾਨ

✓

(a) ਪਹਿਲਾਂ

(b) ਚੀਨ

(c) ਲੋਕਾਂ ਨੂੰ

(d) ਪਹਾੜਾਂ ਨੂੰ

ਉੱਤਰ (a)

- ਖਾਲੀ ਥਾਵਾਂ ਵਿੱਚ ਸਹੀ ਉੱਤਰ ਚੁਣੋ।

1. ਕਣਕਮੌਸਮ ਦੀ ਫਸਲ ਹੈ।

✓

(ਹਾੜੀ/ਪਹਾੜੀ)

2. ਦੇਸ਼ ਦੇਖੇਤਰਫਲ ਤੇ ਵਣ ਹੋਏ ਜ਼ਰੂਰੀ ਹਨ।

✓

(33% / ਲੋੜੀਂਦੇ)

3. ਪਸ਼ੂ ਜਿਹਨਾਂ ਤੋਂ ਦੁੱਧ ਮਿਲਦਾ ਹੈ।
 (ਫੈਕਟਰੀ/ਦੁਧਾਰੂ)
4.ਅਨਾਜ ਵਾਲੀ ਫਸਲ ਹੈ।
 (ਦੁੱਧ / ਕਣਕ)
5. ਦੇਸ਼ ਵਿੱਚ ਸਭ ਤੋਂ ਵੱਧ ਕਣਕ ਪੈਦਾ ਕਰਨ ਵਾਲਾ ਰਾਜ
 (ਉੱਤਰ ਪ੍ਰਦੇਸ਼ / ਪਹਾੜੀ)

ਸਹੀ ਮਿਲਾਨ ਕਰੋ।

- | | |
|--------------------|-------------------------------------|
| 1. ਸਫੈਦ ਕ੍ਰਾਂਤੀ | 1. ਚਾਹ(2) |
| 2. ਪੀਣ ਵਾਲੀ ਫਸਲ | 2. ਦੁੱਧ(1) |
| 3. ਰਸਾਇਣਕ ਖਾਦ | 3. ਚਾਵਲ(4) |
| 4. ਸਾਉਣੀ | 4. ਭਾਰਤ ਦਾ ਪਹਿਲਾ ਸਥਾਨ ਸੰਸਾਰ ਵਿੱਚ(5) |
| 5. ਦਾਲਾਂ ਦਾ ਉਤਪਾਦਨ | 5. ਰਸਾਇਣਕ ਪਦਾਰਥ(3) |
| 6. ਹਰੀ ਕ੍ਰਾਂਤੀ | 6. ਉਠ(7) |
| 7. ਭਾਰਵਾਹਕ ਪਸ਼ੂ | 7. ਚਾਵਲ ਅਤੇ ਕਣਕ ਉਤਪਾਦਨ ਵਿੱਚ ਵਾਧਾ(6) |

• ਸਹੀ ਲਈ (✓) ਠੀਕ ਦਾ ਨਿਸ਼ਾਨ ਲਗਾਓ ਅਤੇ ਗਲਤ ਲਈ (x) ਗਲਤ ਦਾ ਨਿਸ਼ਾਨ ਲਗਾਓ।

1. ਸੰਨਵੀ ਭੂਮੀ ਉਹ ਭੂਮੀ ਹੈ ਜਿਸ ਵਿੱਚ ਹਰ ਸਾਲ ਫਸਲਾਂ ਨਹੀਂ ਉਗਾਈਆਂ ਜਾਂਦੀਆਂ ਹਨ। (✓)
2. ਦਾਲਾਂ ਦੇ ਉਤਪਾਦਨ ਵਿੱਚ ਭਾਰਤ ਸੰਸਾਰ ਵਿੱਚ ਪਹਿਲਾ ਸਥਾਨ ਹੈ। (✓)
3. ਡੇਅਰੀ ਉਦਯੋਗ ਤੋਂ ਭਾਵ ਦੁੱਧ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕਰਨ ਦੇ ਲਈ ਪਸ਼ੂ-ਪਾਲਣ ਤੋਂ ਹੈ (✓)
4. ਕਾਫੀ ਜਾਂ ਕਾਹਵਾ ਰੇਸ਼ੇ ਵਾਲੀ ਫਸਲ ਹੈ। (x)
5. ਰਸਾਇਣਕ ਖਾਦ ਰੁੱਖਾਂ-ਪੌਦਿਆਂ ਦੇ ਪੱਤਿਆਂ ਦੇ ਗਲੂਣ-ਸੜ੍ਹਨ ਨਾਲ ਬਣਦੀ ਹੈ (x)

• ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਦਾ ਉੱਤਰ ਇੱਕ ਸ਼ਬਦ ਵਿੱਚ ਦਿਓ:-

1. ਭਾਰਤੀ ਖੇਤੀਬਾੜੀ ਦੀ ਸਭ ਤੋਂ ਵੱਡੀ ਸਮੱਸਿਆ ਕਿਹੜੀ ਹੈ?
ਉੱਤਰ ਜਨਸੰਖਿਆ ਦਾ ਭਾਰੀ ਦਬਾਅ
2. ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਚੌਲ ਝੋਨਾ ਦਾ ਸਭ ਤੋਂ ਵੱਡਾ ਉਤਪਾਦਕ ਰਾਜ ਕਿਹੜਾ ਹੈ?
ਉੱਤਰ ਪੱਛਮੀ ਬੰਗਾਲ
3. ਰੇਸ਼ੇਦਾਰ ਫਸਲਾਂ ਦੀ ਉਦਾਹਰਣ ਦਿਓ?
ਉੱਤਰ ਕਪਾਹ, ਜੂਟ(ਪਟਸਨ)
4. ਕਿਹੜੀ ਖੇਤੀ ਹੈ ਜਿਸ ਨਾਲ ਕਿਸਾਨ ਆਪਣੀਆਂ ਅਤੇ ਪਰਿਵਾਰ ਦੀਆਂ ਜਰੂਰਤਾਂ ਹੀ ਪੂਰੀਆਂ ਕਰ ਸਕਦਾ ਹੈ?
ਉੱਤਰ ਨਿਰਵਾਹ ਖੇਤੀ
5. ਕਣਕ ਦੀ ਪ੍ਰਤੀ ਹੈਕਟੇਅਰ ਉਤਪਾਦਨ ਕਿਸ ਰਾਜ ਦਾ ਜਿਆਦਾ ਹੈ?
ਉੱਤਰ ਪੰਜਾਬ

- ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਦਾ ਉੱਤਰ ਚਾਰ ਜਾਂ ਪੰਜ ਸ਼ਬਦਾਂ ਵਿੱਚ ਦਿਓ:-

ਪ੍ਰਸ਼ਨ:1 ਭਾਰਤੀ ਖੇਤੀ ਦੀਆਂ ਸਮੱਸਿਆਵਾਂ ਲਿਖੋ?

1. ਖੇਤਾਂ ਦਾ ਅਕਾਰ ਛੋਟਾ ਹੈ।
2. ਭਾਰਤੀ ਕਿਸਾਨ ਅਨਪੜ੍ਹ ਹਨ
3. ਅਨਉਚਿੱਤ ਵਰਖਾ
4. ਜਨ ਸੰਖਿਆ ਦਾ ਵਾਧਾ

ਪ੍ਰਸ਼ਨ: 2. ਜੰਗਲਾਂ ਦੇ ਮੁੱਖ ਲਾਭ ਲਿਖੋ?

1. ਇਮਾਰਤ ਅਤੇ ਬਾਲਣ ਲਈ ਲਕੜੀ ਦੀ ਪ੍ਰਾਪਤੀ
2. ਵਰਖਾ ਲਿਆਉਣ ਵਿੱਚ ਸਹਾਇਕ
3. ਵਾਤਾਵਰਣ ਸਾਫ਼ ਰੱਖਦੇ ਹਨ
4. ਦਵਾਈਆਂ ਵਿੱਚ ਵਰਤੀਆਂ ਜਾਣ ਵਾਲੀਆਂ ਜੜੀਆਂ ਬੂਟੀਆਂ ਦੀ ਪ੍ਰਾਪਤੀ

- ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਦਾ ਉੱਤਰ ਪੰਜ ਜਾਂ ਛੇ ਸ਼ਬਦਾਂ ਵਿੱਚ ਦਿਓ:-

ਪ੍ਰਸ਼ਨ: 3. ਗੰਨਾ ਪੈਦਾ ਕਰਨ ਲਈ ਦੁਕੱਵੀਆਂ ਹਾਲਾਤਾਂ ਦਾ ਵਰਣਨ ਕਰੋ?

ਉੱਤਰ ਗੰਨੇ ਦੀ ਫਸਲ ਲਈ ਵਧੀਆ ਜਲ ਨਿਕਾਸ ਵਾਲੀ ਉਪਜਾਊ ਮਿੱਟੀ ਦੀ ਲੋੜ ਹੁੰਦੀ ਹੈ। ਇਸ ਲਈ ਭਾਰੀ ਮਾਤਰਾ ਵਿੱਚ ਰਸਾਇਣਕ ਖਾਦ ਤੇ ਉਪਜਾਊ ਕੱਚੀ ਖਾਦ ਦੀ ਜ਼ਰੂਰਤ ਹੈ। ਗਰਮ ਅਤੇ ਸਿੱਲੀ ਜਲਵਾਯੂ ਇਸ ਦੀ ਭਾਰੀ ਝਾੜ ਲਈ ਅਨੁਕੂਲ ਹੈ। ਲੱਗਭਗ 100 ਸੈਂਟੀਮੀਟਰ ਵਰਖਾ ਦੀ ਲੋੜ ਹੈ।

ਪ੍ਰਸ਼ਨ: 3 ਡਾਇਰੀ ਉਦਯੋਗ ਦੇ ਲਾਭ ਲਿਖੋ?

1. ਦੇਸ਼ ਵਿੱਚ ਦੁੱਧ ਉਤਪਾਦਨ ਵਿੱਚ ਵਾਧਾ
2. ਕਿਸਾਨਾਂ ਨੂੰ ਪਸ਼ੂ ਉਪਜਾਂ ਦਾ ਉੱਚਿਤ ਮੁੱਲ ਮਿਲਣਾ
3. ਰੋਜ਼ਗਾਰ ਵਿੱਚ ਵਾਧਾ
4. ਦੁੱਧ ਦੀ ਲਗਾਤਾਰ ਪੂਰਤੀ

Lesson-7

ਖਣਿਜ ਪਦਾਰਥ ਅਤੇ ਸ਼ਕਤੀ ਸਾਧਨ

- ਬਹੁਵਿਕਲਪੀ ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਸਹੀ ਉੱਤਰ ਤੇ ਸਹੀ(✓) ਠੀਕ ਦਾ ਨਿਸ਼ਾਨ ਲਗਾਓ

1. ਅਬਰਕ ਦਾ ਪ੍ਰਯੋਗ ਕਿਸ ਉਦਯੋਗ ਵਿੱਚ ਹੁੰਦਾ ਹੈ।

- (a) ਬਿਜਲੀ ਉਦਯੋਗ ✓ (b) ਲਕੜੀ ਉਦਯੋਗ
(c) ਖੇਤੀਬਾੜੀ (d) ਸੜਕ ਬਣਾਉਣ

ਉੱਤਰ (a)

2. ਪਰਮਾਣੂ ਸ਼ਕਤੀ ਦੇ ਮੁੱਖ ਕੇਂਦਰ ਕਿਹੜੇ ਹਨ।

- (a) ਤਾਰਾਪੁਰ (b) ਕਲਪੰਕਮ
(c) ਨੈਰੋਗ (d) ਸਾਰੇ ਹੀ ਸਹੀ ✓

ਉੱਤਰ (d)

3. C.I.L ਦੀ ਕਿਹੜੀ full form ਸਹੀ ਹੈ।

- (a) ਕੋਲ ਇੰਡੀਆ ਲਿਮਟਿਡ ✓ (b) ਕਲ ਇੰਡੀਆ ਲਵੋ
(c) ਕੈਮੀਕਲ ਇੰਡੀਆ ਲਾਓ (d) ਕਲੋਜ ਇੰਡੀਆ ਲਿਮਟਿਡ

ਉੱਤਰ (a)

4. ਕਦੇ ਖਤਮ ਨਾ ਹੋਣ ਵਾਲੇ ਊਰਜਾ ਸੋਮੇ ਨੂੰ ਚੁਣੋ।

- (a) ਸੌਰ ਊਰਜਾ ✓ (b) ਚੂਨੇ ਦੇ ਪੱਥਰ
(c) ਬੰਬੇ ਹਾਈ (d) ਬਾਕਸਾਈਟ

ਉੱਤਰ (a)

5. ਲੋਹੇ ਦੀ ਕਿਸਮ ਦੱਸੋ

- (a) ਪੰਜਾਬ (b) ਗੰਗਾ
(c) ਕਣਕ (d) ਕੋਈ ਵੀ ਨਹੀਂ ✓

ਉੱਤਰ (d)

- ਖਾਲੀ ਥਾਵਾਂ ਲਈ ਸਹੀ ਉੱਤਰ ਚੁਣੋ:-

1. ਯੂਰੇਨੀਅਮ ਖਣਿਜ..... ਸ਼ਕਤੀਹ ਬਣਾਉਣ ਦੇ ਕੰਮ ਆਉਂਦੀ ਹੈ।

✓
(ਪ੍ਰਮਾਣੂ/ਬਰਤਨ)

2. ਕੋਲਾਰ ਖਾਣਾਂ ਤੋਂ ਕੱਢਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।

✓
(ਪਾਣੀ / ਸੋਨਾ)

3. ਆਜ਼ਾਦੀ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਤੇਲ ਦਾ ਇੱਕੋ-ਇੱਕ ਉਤਪਾਦਨ ਰਾਜ..... ਸੀ।

✓
(ਅਸਾਮ /ਤਾਜਮਹਿਲ)

4. ਦੇਸ਼ ਵਿੱਚ ਤੇਲ ਸੋਧਣ ਦੇ ਕਾਰਖਾਨੇ ਹਨ।

✓
(ਧਾਤੂ/ 19)

5. (ਬਰਮਲ ਪਲਾਂਟ) ਤਾਪ ਬਿਜਲੀ ਤੋਂ ਪੈਦਾ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ।

✓
(ਅਖਬਾਰਾਂ/ ਕੋਲੇ)

• ਸਹੀ ਮਿਲਾਨ ਕਰੋ:-

- | | |
|----------------------|-------------------------------------|
| 1. ਹੇਮੇਟਾਈਟ | 1. ਸਮੁੰਦਰੀ ਜਹਾਜ਼(2) |
| 2. ਸਾਗਰ ਸਮਰਾਟ | 2. Oil & Natural gas Commission (3) |
| 3. O.N.G.C | 3. ਲੋਹੇ ਦੀ ਕਿਸਮ(1) |
| 4. ਪਣ-ਬਿਜਲੀ ਸ਼ਕਤੀ | 4. ਸੀਮੇਂਟ ਉਦਯੋਗ(5) |
| 5. ਚੂਨੇ ਦੇ ਪੱਥਰ | 5. ਪਾਣੀ ਦੀ ਸਹਾਇਤਾ ਨਾਲ ਪ੍ਰਾਪਤ (4) |
| 6. ਯੂਰੇਨੀਅਮ ਖਣਿਜ | 6. ਜਵਾਰੀ ਸ਼ਕਤੀ(7) |
| 7. ਗੈਰ-ਪਰੰਪਰਾਗਤ ਸਰੋਤ | 7. ਪ੍ਰਮਾਣੂ ਸ਼ਕਤੀ(6) |

• ਸਹੀ ਲਈ (✓) ਠੀਕ ਦਾ ਨਿਸ਼ਾਨ ਲਗਾਓ ਅਤੇ ਗਲਤ ਲਈ (x) ਗਲਤ ਦਾ ਨਿਸ਼ਾਨ ਲਗਾਓ।

- | | |
|---|-----|
| 1. ਬਾਕਸਾਈਟ ਕੱਚੀ ਧਾਤ ਤੋਂ ਐਲੂਮੀਨੀਅਮ ਧਾਤ ਨੂੰ ਪੈਦਾ ਕੀਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। | (✓) |
| 2. ਪੌਣ ਦੀ ਸ਼ਕਤੀ ਤੋਂ ਪ੍ਰਾਪਤ ਊਰਜਾ ਨੂੰ ਸੂਰਜੀ ਸ਼ਕਤੀ ਆਖਦੇ ਹਨ। | (x) |
| 3. ਲੋਹਾ ਸ਼ਕਤੀ ਦਾ ਸਾਧਨ ਹੈ | (x) |
| 4. ਸੌਰ ਸ਼ਕਤੀ ਨੂੰ ਭਵਿੱਖ ਦੀ ਸ਼ਕਤੀ ਦਾ ਸਰੋਤ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। | (✓) |
| 5. ਲੋਹਾ, ਤਾਂਬਾ ਇੱਕ ਅਧਾਤੂ ਖਣਿਜ ਹਨ। | (x) |

ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਦਾ ਉੱਤਰ ਇੱਕ ਸ਼ਬਦ ਵਿੱਚ ਦਿਓ:-

- | | |
|------|---|
| 1. | ‘ਕਾਲਾ ਸੋਨਾ’ ਕਿਸ ਨੂੰ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। |
| ਉੱਤਰ | (ਕੋਯਲਾ) ਕੋਲਾ |
| 2. | L.P.G. full form ? |
| ਉੱਤਰ | Liquid Petroleum Gas |
| 3. | ਭਾਰਤ ਤੇ ਕੱਚੇ ਲੋਹੇ ਦਾ ਸਭ ਤੋਂ ਵੱਡਾ ਆਯਾਤਕ ਦੇਸ਼ ਕਿਹੜਾ ਹੈ? |
| ਉੱਤਰ | ਜਪਾਨ |
| 4. | ਕੋਈ ਦੋ ਖਣਿਜ ਪਦਾਰਥਾਂ ਦੇ ਨਾਂ ਲਿਖੋ। |
| ਉੱਤਰ | ਕੋਲਾ, ਲੋਹਾ, ਅਬਰਕ |
| 5. | ਬਾਕਸਾਈਟ ਕੱਚੀ ਧਾਤ ਤੋਂ ਕਿਹੜੀ ਧਾਤ ਪੈਦਾ ਹੁੰਦੀ ਹੈ? |
| ਉੱਤਰ | ਐਲੂਮੀਨੀਅਮ |

• ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਦਾ ਉੱਤਰ ਤਿੰਨ ਜਾਂ ਚਾਰ ਸ਼ਬਦਾਂ ਵਿੱਚ ਦਿਓ:-

ਪ੍ਰਸ਼ਨ:1 ਮੈਗਨੀਜ਼ ਕਿਸ ਕੰਮ ਆਉਂਦਾ ਹੈ? ਮੈਗਨੀਜ਼ ਪੈਦਾ ਕਰਨ ਵਾਲੇ ਰਾਜਾਂ ਦੇ ਨਾਂ ਲਿਖੋ।

ਉੱਤਰ ਮੈਗਨੀਜ਼ ਦਾ ਪ੍ਰਯੋਗ ਇਸਪਾਤ ਬਣਾਉਣ ਲਈ ਕੀਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। ਉੜੀਸਾ ਵਿੱਚ ਮੈਗਨੀਜ਼ ਦੇ ਸਭ ਤੋਂ ਜ਼ਿਆਦਾ ਭੰਡਾਰ ਹਨ। ਇਯ ਤੋਂ ਇਲਾਵਾ, ਮੱਧ ਪ੍ਰਦੇਸ਼, ਛੱਤੀਸਗੜ੍ਹ, ਮਹਾਰਾਸ਼ਟਰ ਅਤੇ ਕਰਨਾਟਕਾ ਵਿੱਚ ਵੀ ਮੈਗਨੀਜ਼ ਪਾਇਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।

ਪ੍ਰਸ਼ਨ:2 ਤਾਂਬਾ ਕਿਸ ਕੰਮ ਆਉਂਦਾ ਹੈ? ਤਾਂਬਾ ਪੈਦਾ ਕਰਨ ਵਾਲੇ ਰਾਜਾਂ ਦੇ ਨਾਂ ਲਿਖੋ।

ਉੱਤਰ ਤਾਂਬੇ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਘਰੇਲੂ ਬਰਤਨ ਬਣਾਉਣ ਅਤੇ ਬਿਜਲੀ ਦੇ ਕੰਮਾਂ ਵਿੱਚ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ। ਤਾਂਬਾ ਪੈਦਾ ਕਰਨ ਵਾਲੇ ਰਾਜ ਝਾਰਖੰਡ, ਮੱਧ ਪ੍ਰਦੇਸ਼, ਰਾਜਸਥਾਨ, ਅੰਧਰਾ ਪ੍ਰਦੇਸ਼, ਕਰਨਾਟਕ ਅਤੇ ਸਿਕੱਮ ਹਨ।

• ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਦਾ ਉੱਤਰ ਚਾਰ ਜਾਂ ਪੰਜ ਸ਼ਬਦਾਂ ਵਿੱਚ ਦਿਓ:-

ਪ੍ਰਸ਼ਨ:3 ਸ਼ਕਤੀ ਦੇ ਗੈਰ-ਪ੍ਰੰਪਰਾਗਤ ਸਰੋਤਾਂ ਦਾ ਵਰਨਣ ਕਰੋ?

ਉੱਤਰ ਸ਼ਕਤੀ ਦੇ ਗੈਰ ਪ੍ਰੰਪਰਾਗਤ ਸਰੋਤਾਂ ਵਿੱਚ ਸੌਰ ਊਰਜਾ ਹਵਾ ਊਰਜਾ, ਜਵਾਰ ਭਾਟੀ ਊਰਜਾ, ਭੂਗ੍ਰਭਿਤ ਊਰਜਾ ਅਤੇ ਜੈਕਿਵ ਪਦਾਰਥਾਂ ਦੀ ਕਚਰੇ ਤੋਂ ਪੈਦਾ ਕੀਤੀ ਜਾਣ ਵਾਲੀ ਊਰਜਾ ਆਉਂਦੀ ਹੈ। ਅਜੋਕੇ ਯੁੱਗ ਵਿੱਚ ਊਰਜਾ ਦੇ ਗੈਰ-ਪ੍ਰੰਪਰਾਗਤ ਸਰੋਤਾਂ ਦੀ ਮਹੱਤਤਾ ਦਿਨ ਪ੍ਰਤੀ ਦਿਨ ਵਧਣੀ ਜ਼ਰੂਰੀ ਹੈ। ਇਸ ਦਾ ਕਾਰਣ ਇਹ ਹੈ ਕਿ ਪ੍ਰੰਪਰਾਗਤ ਸਰੋਤਾਂ ਦੇ ਭੰਡਾਰ ਉੱਚਿੱਤ ਹਨ। ਊਰਜਾ ਦੇ ਗੈਰ-ਪ੍ਰੰਪਰਾਗਤ ਸਰੋਤਾਂ ਦੀ ਮੁੱਖ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਤਾ ਇਹ ਹੈ ਕਿ ਸਰੋਤ ਨਾ ਮੁੱਕਣ ਯੋਗ ਹਨ। ਇਹਨਾਂ ਸਰੋਤਾਂ ਦਾ ਇੱਕ ਵੱਡਾ ਲਾਭ ਇਹ ਵੀ ਹੈ ਕਿ ਇਹਨਾਂ ਊਰਜਾ ਸਰੋਤਾਂ ਨੂੰ ਤਟਵਰਤੀ, ਪਹਾੜੀ ਤੇ ਮਾਰੂਥਲ ਇਲਾਕਿਆ ਵਿੱਚ ਆਸਾਨੀ ਨਾਲ ਵਰਤਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।

ਪ੍ਰਸ਼ਨ:4 ਪ੍ਰਮਾਣੂ ਸ਼ਕਤੀ ਤੇ ਨੋਟ ਲਿਖੋ?

ਉੱਤਰ ਪ੍ਰਮਾਣੂ ਸ਼ਕਤੀ ਕੇਂਦਰ ਅਜਿਹੇ ਖੇਤਰਾਂ ਵਿੱਚ ਆਸਾਨੀ ਨਾਲ ਸਥਾਪਿਤ ਕੀਤੇ ਜਾ ਸਕਦੇ ਹਨ। ਜਿੱਥੇ ਸ਼ਕਤੀ ਦੇ ਹੋਰ ਸਾਧਨ ਬਹੁਤ ਘੱਟ ਹਨ ਉਹਨਾਂ ਦਾ ਪ੍ਰਯੋਗ ਨਾਲ ਜ਼ਰੂਰਤਾਂ ਨੂੰ ਪੂਰਾ ਕਰਨਾ ਔਖਾ ਹੈ। ਭਾਰਤ ਦੁਆਰਾ ਪ੍ਰਮਾਣੂ ਸ਼ਕਤੀ ਨੂੰ ਮੈਡੀਕਲ ਅਤੇ ਖੇਤੀਬਾੜੀ ਜਿਹੇ ਖੇਤਰਾਂ ਵਿੱਚ ਸ਼ਾਂਤੀਪੂਰਣ ਪ੍ਰਯੋਗ ਲਈ ਕੀਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। ਯੂਰੇਨੀਅਮ, ਥੋਰੀਅਮ ਅਤੇ ਗ੍ਰੈਫਾਈਟ ਪ੍ਰਮਾਣੂ ਸ਼ਕਤੀ ਪੈਦਾ ਕਰਨ ਵਾਲੇ ਮੁੱਖ ਪਦਾਰਥ ਹਨ। ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਪ੍ਰਮਾਣੂ ਸ਼ਕਤੀ ਦੇ ਮੁੱਖ ਕੇਂਦਰ ਤਾਰਾਪੁਰ(ਮਹਾਰਾਸ਼ਟਰ ਤੇ ਗੁਜਰਾਤ), ਰਾਜਸਥਾਨ ਵਿੱਚ ਕੋਟ ਦੇ ਪਾਸ ਰਾਵਰਭਾਟਾ, ਤਾਮਿਲਨਾਡੂ ਵਿੱਚ ਕਲਪਕਮ, ਉੱਤਰ ਪ੍ਰਦੇਸ਼ ਦੇ ਬੁਲੰਦ ਸ਼ਹਿਰ ਜ਼ਿਲ੍ਹੇ ਵਿੱਚ ਨੈਰੰਗ ਹਨ।

Lesson-8

ਨਿਰਮਾਣ ਉਦਯੋਗ

- ਬਹੁਵਿਕਲਪੀ ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਸਹੀ ਉੱਤਰ ਤੇ ਸਹੀ(✓) ਠੀਕ ਦਾ ਨਿਸ਼ਾਨ ਲਗਾਓ

1. ਸਿਲੀਕਾਨ ਘਾਟੀ ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਕਿੱਥੇ ਸਥਿਤ ਹੈ

- (a) ਮੰਗਲ ਗ੍ਰਹਿ (b) ਮੈਦਾਨਾਂ ਵਿੱਚ
(c) ਬੰਗਲਰੂ ✓ (d) ਯਮੁਨਾ ਨਦੀ

ਉੱਤਰ (c)

2. ਮਾਰੂਤੀ ਉਦਯੋਗ ਭਾਰਤ ਦੇ ਕਿਸ ਸ਼ਹਿਰ ਵਿੱਚ ਹੈ।

- (a) ਅਰਬ ਸਾਗਰ (b) ਗੁੜਗਾਓਂ ✓
(c) ਭਾਰਤ ਤੋਂ ਬਾਹਰ (d) ਜੰਗਲਾਂ ਵਿੱਚ

ਉੱਤਰ (b)

3. ਪੰਜਾਬ ਵਿੱਚ ਸਾਈਕਲ ਬਣਾਉਣ ਦਾ ਉਦਯੋਗ ਕੇਂਦਰ ਕਿੱਥੇ ਹੈ ਸਹੀ ਤੇ ਨਿਸ਼ਾਨ ਲਗਾਓ।

- (a) ਲੁਧਿਆਣਾ ✓ (b) ਰੇਲਾਂ
(c) ਤਲਾਬ (d) ਗ੍ਰਹਿ

ਉੱਤਰ (a)

4. ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਉਦਯੋਗਿਕ ਖੇਤਰਾਂ ਵਿੱਚ ਕਿਹੜਾ ਉਦਯੋਗਿਕ ਖੇਤਰ ਨਹੀਂ ਹੈ।

- (a) ਸੀਮੈਂਟ ਉਦਯੋਗ (b) ਲੋਹ-ਇਸਪਾਤ ਉਦਯੋਗ
(c) ਸੂਤੀ ਕੱਪੜਾ ਉਦਯੋਗ (d) ਸਿੰਚਾਈ ਦੇ ਸਾਧਨ

- ਖਾਲੀ ਥਾਵਾਂ ਲਈ ਸਹੀ ਉੱਤਰ ਚੁਣੋ:-

1. ਨਿਰਮਾਣ ਉਦਯੋਗ ਰਾਹੀਂ ਭਾਰਤ ਦੀ ਰਾਸ਼ਟਰੀ ਆਮਦਨ ਹਿੱਸਾ ਆਉਂਦਾ ਹੈ।
✓
(28% / ਵਰਗ)
2. ਪੰਜਾਬ ਦੀ ਸ਼ਹਿਰ ਨੂੰ ਇਲੈਕਟਰੋਨਿਕ ਨਗਰੀ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।
✓
(ਗਬਰ/ਮੋਹਾਲੀ)
3. ਸਵੇਜ਼ ਨਹਿਰ ਵਿੱਚ ਖੁੱਲ੍ਹੀ।
✓
(1869 / ਸੂਰਜ)
4. ਕਪੂਰਥਲਾ ਵਿਖੇ ਬਣਾਉਣ ਦਾ ਕਾਰਖਾਨਾ ਹੈ।
✓
(ਰੇਲ ਦੇ ਡੱਬੇ / ਹੋਟਲ)
5. ਉਦਯੋਗ ਕੋਲਕਤਾ ਹੁਗਲੀ ਉਦਯੋਗਿਕ ਖੇਤਰ ਦਾ ਮੁੱਖ ਉਦਯੋਗ ਹੈ।
✓
(ਪਟਸਨ / ਸੰਸਦ)

- ਸਹੀ ਮਿਲਾਨ ਕਰੋ:-

- | | |
|-------------------------------|------------------------------|
| 1. ਸਿਲੀਕੋਨ ਘਾਟੀ | 1. 19ਵੀਂ ਸਦੀ(3) |
| 2. ਖੇਤੀ ਉਤਪਾਦ | 2. ਨਹਿਰ(7) |
| 3. ਸੂਤੀ ਕੱਪੜਾ ਉਦਯੋਗ ਦੀ ਸਥਾਪਨਾ | 3. ਬੰਗਲਰੂ(1) |
| 4. ਚੀਨੀ | 4. ਕੱਪੜਾ ਉਦਯੋਗ(2) |
| 5. H.M.T | 5. Hindustan Machine Tool(5) |
| 6. ਸ਼ਹਿਤੂਤ | 6. ਗੰਨਾ(4) |
| 7. ਸਵੇਜ਼ | 7. ਰੇਸ਼ਮ ਦੇ ਕੀੜੇ(6) |

• ਸਹੀ ਲਈ (✓) ਠੀਕ ਦਾ ਨਿਸ਼ਾਨ ਲਗਾਓ ਅਤੇ ਗਲਤ ਲਈ (x) ਗਲਤ ਦਾ ਨਿਸ਼ਾਨ ਲਗਾਓ।

- | | |
|--|-----|
| 1. ਦੇਸ਼ ਦੀ ਪਹਿਲੀ ਕਾਗਜ਼ ਮਿਲ ਨੇਪਾਲਗਰ(M.P. ਵਿੱਚ) ਲਗਾਈ ਗਈ | (x) |
| 2. ਕੱਚੇ ਮਾਲ ਦੇ ਆਧਾਰ ਤੇ ਉਦਯੋਗਾਂ ਨੂੰ ਕਈ ਭਾਗਾਂ ਵਿੱਚ ਵੰਡ ਸਕਦੇ ਹਾਂ। | (x) |
| 3. ਮੁੰਬਈ ਪੂਨਾ ਉਦਯੋਗਿਕ ਖੇਤਰ ਪੰਜਾਬ ਵਿੱਚ ਹੈ। | (x) |
| 4. ਦੇਸ਼ ਦੀ ਪਹਿਲੀ ਕਾਗਜ਼ ਮਿੱਲ 1870 ਈ: ਵਿੱਚ ਕੋਲਕਾਤਾ ਵਿੱਚ ਲਗਾਈ ਗਈ। | (✓) |
| 5. ਕਾਂਜੀਵਰਮ ਰੇਸ਼ਮੀ ਕੱਪੜਾ ਉਦਯੋਗ ਦੇ ਲਈ ਪ੍ਰਸਿੱਧ ਹੈ। | (✓) |

ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਦਾ ਉੱਤਰ ਇੱਕ ਸ਼ਬਦ ਵਿੱਚ ਦਿਓ:-

- ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਨਵੀਂ ਉਦਯੋਗਿਕ ਨੀਤੀ ਕਦੋਂ ਲਾਗੂ ਕੀਤੀ ਗਈ?
ਉੱਤਰ 1991
- ਸਰਵਜਨਕ ਉਦਯੋਗ ਬਾਰੇ ਦੱਸੋ?
ਉੱਤਰ ਉਹ ਉਦਯੋਗ ਜੋ ਸਰਕਾਰ ਦੇ ਅਧੀਨ ਹੁੰਦੇ ਹਨ।
- ਸੂਤੀ ਕੱਪੜਾ ਉਦਯੋਗ ਦਾ ਇੱਕ ਕੇਂਦਰ ਦੱਸੋ?
ਉੱਤਰ ਮਹਾਰਾਸ਼ਟਰ, ਗੁਜਰਾਤ
- ਅਬਰਕ ਦੇ ਉਤਪਾਦਨ ਵਿੱਚ ਸੰਸਾਰ ਵਿੱਚ ਭਾਰਤ ਦਾ ਕਿਹੜਾ ਸਥਾਨ ਹੈ?
ਉੱਤਰ ਪਹਿਲਾਂ
- ਖਾਦ ਨਿਰਮਾਣ ਲਈ ਕੱਚੇ ਮਾਲ ਦਾ ਨਵਾਂ ਸੋਮਾ ਕਿਹੜਾ ਹੈ?
ਉੱਤਰ ਕੁਦਰਤੀ ਗੈਸ

ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਦਾ ਉੱਤਰ ਚਾਰ ਜਾਂ ਪੰਜ ਸ਼ਬਦਾਂ ਵਿੱਚ ਦਿਓ:-

ਪ੍ਰਸ਼ਨ-1. ਕੋਲਕਾਤਾ ਹੁਗਲੀ ਖੇਤਰ ਤੇ ਨੋਟ ਲਿਖੋ?

ਉੱਤਰ ਇਹ ਖੇਤਰ ਹੁਗਲੀ ਜੋ ਕਿ ਗੰਗਾ ਦੀ ਸਹਾਇਕ ਨਦੀ ਹੈ, ਦੇ ਕੰਢੇ ਉਤੇ ਲੱਗਭਗ 80 ਕਿਲੋਮੀਟਰ ਦੀ ਖੇਤਰ ਵਿੱਚ ਫੈਲਿਆ ਹੋਇਆ ਹੈ। ਕੋਲਕਾਤਾ ਇਸ ਦਾ ਮੁੱਖ ਕੇਂਦਰ ਹੈ। ਇਸ ਤੋਂ ਇਲਾਵਾ ਦੀਨਾਗੜ੍ਹ, ਸੈਰਮਪੁਰ, ਡਮਡਮ ਅਤੇ ਅਲੀਪੁਰ ਮੁੱਖ ਉਦਯੋਗਿਕ ਖੇਤਰ ਹਨ। ਪਟਸਨ ਉਦਯੋਗ ਇਸ ਕੇਂਦਰ ਦਾ ਮੁੱਖ ਉਦਯੋਗ ਹੈ। ਇਸ ਤੋਂ ਬਿਨਾਂ ਇੰਜੀਨਅਰਿੰਗ , ਰਸਾਇਣਕ, ਫੂਡ ਪ੍ਰੋਸੈਸਿੰਗ ਅਤੇ ਕਾਗਜ਼ ਮੁੱਖ ਉਦਯੋਗ ਹਨ।

ਪ੍ਰਸ਼ਨ:2 ਰਾਸ਼ਟਰੀ ਰਾਜਧਾਨੀ ਉਦਯੋਗਿਕ ਖੇਤਰ ਤੇ ਨੋਟ ਲਿਖੋ?

ਉੱਤਰ ਇਸ ਉਦਯੋਗਿਕ ਖੇਤਰ ਵਿੱਚ ਰਾਸ਼ਟਰੀ ਰਾਜਧਾਨੀ ਦਿੱਲੀ ਤੋਂ ਇਲਾਵਾ ਉੱਤਰ ਪ੍ਰਦੇਸ਼ ਦਾ ਮੇਰਠ, ਬਲਦਸ਼ਹਿਰ, ਅਲੀਗੜ੍ਹ, ਮਥੁਰਾ, ਆਗਰਾ, ਗਾਜੀਆਬਾਦ, ਮੁਜ਼ਫ਼ਰਪੁਰਾ, ਸਹਾਰਨਪੁਰ, ਮੁਰਦਾਬਾਦ ਅਤੇ ਬਰੇਲੀ ਹਨ। ਹਰਿਆਣਾ ਦੇ ਪਾਣੀਪਤ, ਕਰਨਾਲ, ਗੁਰੂਗ੍ਰਾਮ, ਸੋਨੀਪਤ, ਫਰੀਦਾਬਾਦ, ਰੋਹਤਕ ਅਤੇ ਰਿਵਾੜੀ ਮੁੱਖ ਹਨ। ਇਸ ਉਦਯੋਗਿਕ ਖੇਤਰ ਵਿੱਚ ਸੀਲੇ ਸਿਲਾਏ ਕੱਪੜੇ, ਸੂਤੀ ਕੱਪੜੇ, ਇਲੈਕਟ੍ਰੋਨਿਕ ਸਟੋਰ, ਇੰਜੀਨੀਅਰਿੰਗ, ਤੇਲ ਸੋਧਕ, ਖੇਤੀ ਯੰਤਰ ਅਤੇ ਰਸਾਇਣਕ ਖਾਦ ਮੁੱਖ ਉਦਯੋਗ ਹਨ।

- ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਦਾ ਉੱਤਰ ਪੰਜ ਜਾਂ ਛੇ ਸ਼ਬਦਾਂ ਵਿੱਚ ਦਿਓ:-

ਪ੍ਰਸ਼ਨ:3 ਪਟਸਨ ਉਦਯੋਗ ਤੇ ਨੋਟ ਲਿਖੋ?

ਉੱਤਰ ਪਟਸਨ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਟਾਟ, ਬੋਰੀਆ ਅਤੇ ਕਲੀਨ ਆਦਿ ਬਣਾਉਣ ਲਈ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ। ਸੰਨ 1859 ਵਿੱਚ ਕੱਲਕਤੇ ਦੇ ਪਾਸ ਪਹਿਲੀ ਪਟਸਨ ਮਿਲ ਲਗਾਈਆਂ ਗਈਆਂ। ਪਟਸਨ ਤੋਂ ਬਣੀਆਂ ਟਾਟ, ਬੋਰੀਆ ਦਾ ਨਿਰਯਾਤ ਕੀਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। ਆਜਾਦੀ ਤੋਂ ਬਾਅਦ ਇਸ ਉਦਯੋਗ ਨੂੰ ਭਾਰੀ ਧੱਕਾ ਲੱਗਾ। ਕਿਉਂਕਿ ਜਿਆਦਾਤਰ ਪਟਸਨ ਦੀਆਂ ਮਿੱਲਾਂ ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਰਹਿ ਗਈਆਂ ਪਰ ਪਟਸਨ ਉਤਪਾਦਨ ਦਾ ਤਿੰਨ ਚੌਥਾਈ ਭਾਗ ਪੂਰਬੀ ਪਾਕਿਸਤਾਨ ਜਿਸ ਨੂੰ ਅੱਜ ਕੱਲ ਬੰਗਲਾ ਦੇਸ਼ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ, ਦੇ ਹਿੱਸੇ ਆ ਗਿਆ। ਇਹ ਉਦਯੋਗ ਭਾਰਤ ਨੂੰ ਬਹੁਤ ਜਿਆਦਾ ਵਿਦੇਸ਼ੀ ਪੂੰਜੀ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕਰਵਾਉਂਦਾ ਹੈ। ਬਣਾਉਣੀ ਰੇਸ਼ੇ ਤੋਂ ਬਣੀਆਂ ਵਸਤੂਆਂ ਦੇ ਪ੍ਰਯੋਗ ਕਾਰਣ ਇਸ ਉਦਯੋਗ ਨੂੰ ਧੱਕਾ ਲੱਗਿਆ ਹੈ।

ਪ੍ਰਸ਼ਨ:4 ਰੇਸ਼ਮ ਉਦਯੋਗ ਤੇ ਨੋਟ ਲਿਖੋ?

ਉੱਤਰ ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਬਣੇ ਰੇਸ਼ਮੀ ਕੱਪੜੇ ਪੂਰੇ ਸੰਸਾਰ ਵਿੱਚ ਜਾਣੇ ਜਾਂਦੇ ਹਨ। ਰੇਸ਼ਮ ਦੇ ਕੀੜਿਆਂ ਨੂੰ ਸ਼ਹਿਤੂਤ ਦੇ ਪੱਤਿਆਂ ਤੇ ਪਾਲਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। ਰੇਸ਼ਮ ਉਤਪਾਦਨ ਦਾ 90% ਹਿੱਸਾ ਇਸੇ ਕਿਸਮ ਦਾ ਹੁੰਦਾ ਹੈ। ਇਸ ਨੂੰ ਸੈਰੀਕਲਚਰ ਵੀ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ। ਸ਼ਹਿਤੂਤ ਤੋਂ ਤਿਆਰ ਰੇਸ਼ਮ ਉਦਯੋਗ ਦਾ 90% ਤੋਂ ਵੀ ਵੱਧ ਹਿੱਸਾ ਕਰਨਾਟਕ ਆਂਧਰਾ ਪ੍ਰਦੇਸ਼, ਤਾਮਿਲਨਾਡੂ ਤੇ ਪੱਛਮੀ ਬੰਗਾਲ ਰਾਜਾਂ ਵਿੱਚ ਕੇਂਦਰਿਤ ਹੈ। ਸ਼ਹਿਤੂਤ ਤਿਆਰ ਕੀਤੀਆਂ ਜਾਣ ਵਾਲੀਆਂ ਰੇਸ਼ਮ ਦੀਆਂ ਕਿਸਮਾਂ ਵਿੱਚ ਟਸਰੂ, ਮੂੰਗਾ ਅਤੇ ਐਰੀ ਹਨ। ਮੈਸੂਰ, ਕਾਂਜੀਵਰਗ(ਚੇਨੁਈ ਦੇ ਪਾਸ) ਵਾਰਾਨਸੀ, ਸ਼੍ਰੀ ਨਗਰ, ਮੁਰਦਾਬਾਦ ਅਤੇ ਅੰਮ੍ਰਿਤਸਰ ਰੇਸ਼ਮੀ ਉਤਪਾਦਨ ਦੇ ਮੁੱਖ ਕੇਂਦਰ ਹਨ।

Lesson-9

ਆਵਾਜਾਈ ਅਤੇ ਸੰਚਾਰ ਸਾਧਨ

- ਬਹੁਵਿਕਲਪੀ ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਸਹੀ ਉੱਤਰ ਤੇ ਸਹੀ(✓) ਠੀਕ ਦਾ ਨਿਸ਼ਾਨ ਲਗਾਓ

1. F.C.I ਦੀ Full form

- (a) ਪੰਜਾਬ (b) ਗੰਗਾ
(c) ਕਣਕ (d) ਕੋਈ ਵੀ ਨਹੀਂ✓

ਉੱਤਰ (d)

2. ਰੇਲ ਲਾਈਨ ਕਿਹੜੀ ਹੈ ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ

- (a) ਵੱਡੀ ਲਾਈਨ ਜਾਂ ਬ੍ਰਾਡ ਗੇਜ (b) ਛੋਟੀ ਲਾਈਨ ਜਾਂ ਮੀਟਰ ਗੇਜ
(c) ਤੰਗ ਲਾਈਲ ਜਾਂ ਨੈਰੋ ਗੇਜ (d) ਸਾਰੇ ਹੀ ਸਹੀ✓

ਉੱਤਰ (d)

3. ਸੰਚਾਰ ਦੇ ਸਾਧਨ

- (a) ਟੈਲੀਫੋਨ (b) ਟੈਲੀਵੀਜ਼ਨ
(c) ਰੇਡੀਓ (d) ਸਾਰੇ ਹੀ ਸਹੀ✓

ਉੱਤਰ (d)

4. ਆਵਾਜਾਈ ਦੇ ਸਾਧਨ

- (a) ਸੜਕ (b) ਰੇਲ ਮਾਰਗ
(c) ਹਵਾਈ (d) ਸਾਰੇ ਹੀ ਸਹੀ✓

ਉੱਤਰ (d)

- ਖਾਲੀ ਥਾਵਾਂ ਲਈ ਸਹੀ ਉੱਤਰ ਚੁਣੋ:-

1. ਸੜਕਾਂ ਦੀ ਲੰਬਾਈ ਦੇ ਪੱਖ ਤੋਂ ਭਾਰਤ ਦਾ ਸੰਸਾਰ ਵਿਚਸਥਾਨ ਹੈ।

✓

(ਤੀਸਰਾ / 25%)

2. ਅੰਮ੍ਰਿਤਸਰ ਵਿੱਚ ਸਥਿਤ ਰਾਸ਼ਟਰੀ ਹਵਾਈ ਅੱਠ ਹੈ।

✓

(ਰਾਜਾਸਾਂਸੀ / ਰਾਜਾ ਮਾਰਚ)

3. ਟੈਲੀਫੋਨ ਦਾ ਸਾਧਨ ਹੈ।

✓

(ਆਵਾਜਾਈ/ ਸੰਚਾਰ)

4. ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਜਿਆਦਾਤਰ ਆਵਾਜਾਈ ਮਾਰਚ ਦੁਆਰਾ ਹੁੰਦੀ ਹੈ।

✓

(ਸੜਕ/ ਹਵਾਈ)

5. ਦੇਸ਼ ਵਿੱਚ ਸਭ ਤੋਂ ਤੇਜ਼ ਚਲਣ ਵਾਲੀਆਂ ਰੇਲ ਰੇਲਾਂ ਹਨ।

✓

(ਮਾਲ /ਸ਼ਾਤਾਬਦੀ)

• ਸਹੀ ਮਿਲਾਨ ਕਰੋ:-

- | | |
|-------------------|--------------------------------------|
| 1. ਕਾਂਡਲ | 1. 1853 ਈ:(5) |
| 2. ਬ੍ਰਾਡ ਗੇਜ | 2. ਬੰਦਰਗਾਹ(1) |
| 3. ਸ਼ਤਾਬਦੀ ਰੇਲ | 3. ਰੇਲ ਪਟਰੀ(2) |
| 4. H.M.T | 4. ਸੰਚਾਰ ਸਾਧਨ(7) |
| 5. ਪਹਿਲਾ ਰੇਲ ਮਾਰਗ | 5. ਪੰਡਿਤ ਨਹਿਰੂ ਦੀ ਜਨਮ ਸ਼ਤਾਬਦੀ ਸਾਲ(3) |
| 6. G.T. Road | 6. ਹਿੰਦੁਸਤਾਨ ਮਸ਼ੀਨ ਟੂਲਜ਼(4) |
| 7. ਟੈਲੀਫੋਨ | 7. ਸੜਕ ਮਹਾਮਾਰਗ(6) |

• ਸਹੀ ਲਈ (✓) ਠੀਕ ਦਾ ਨਿਸ਼ਾਨ ਲਗਾਓ ਅਤੇ ਗਲਤ ਲਈ (x) ਗਲਤ ਦਾ ਨਿਸ਼ਾਨ ਲਗਾਓ।

1. ਪੰਜਾਬ ਵਿੱਚ ਸਵਾਰੀ ਗੱਡੀ ਦੇ ਡੱਬੇ ਕਪੂਰਥਲਾ ਵਿੱਚ ਬਣਾਏ ਜਾਂਦੇ ਹਨ (✓)
2. ਤੇਜ਼ ਗਤੀ ਨਾਲ ਵੱਧਦੇ ਆਵਾਜਾਈ ਅਤੇ ਸੰਚਾਰ ਦੇ ਸਾਧਨਾਂ ਕਾਰਨ ਸੰਸਾਰ 'ਗਲੋਬਲ ਪਿੰਡ' ਬਣ ਗਿਆ ਹੈ। (✓)
3. ਭਾਰਤੀ ਰੇਲ ਦੇਸ਼ ਦਾ ਸਭ ਤੋਂ ਵੱਡਾ ਸਰਕਾਰੀ ਅਦਾਰਾ ਹੈ। (✓)
4. ਰਾਸ਼ਟਰੀ ਮਹਾਮਾਰਗਾਂ ਦੇ ਨਿਰਮਾਣ ਅਤੇ ਮੁਰੰਮਤ ਰਾਜਪਾਲ ਕਰਦਾ ਹੈ। (x)
5. ਮਨਾਲੀ ਅਤੇ ਲੋਹ ਸੰਸਾਰ ਦੀ ਸਭ ਤੋਂ ਉੱਚੀ ਸਰਹੱਦ ਰੇਲ ਮਾਰਗ ਹੈ। (x)

ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਦਾ ਉੱਤਰ ਇੱਕ ਸ਼ਬਦ ਵਿੱਚ ਦਿਓ:-

1. ਸੜਕਾਂ ਕਿੰਨੇ ਤਰ੍ਹਾਂ ਦੀਆਂ ਹੁੰਦੀਆਂ ਹਨ?
ਉੱਤਰ 2 ਤਰ੍ਹਾਂ ਦੀਆਂ (ਕੱਚੀਆਂ ਅਤੇ ਪੱਕੀਆਂ)
2. ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਪਹਿਲਾਂ ਰੇਲ ਮਾਰਗ ਕਦੋਂ ਬਣਾਇਆ ?
ਉੱਤਰ 1853 ਈ: ਵਿੱਚ ਥਾਣਾ ਤੋਂ ਮੁੰਬਈ
3. ਸਭ ਤੋਂ ਤੇਜ਼ ਆਵਾਜਾਈ ਦਾ ਸਾਧਨ ਕਿਹੜਾ ਹੈ?
ਉੱਤਰ ਹਵਾਈ ਆਵਾਜਾਈ
4. ਕੋਈ ਦੋ ਬੰਦਰਗਾਹਾਂ ਦੇ ਨਾਂ ਦੱਸੋ?
ਉੱਤਰ ਕਾਂਡਲਾ, ਮੁੰਬਈ, ਕੋਚੀ, ਚੇਨਈ, ਕੋਲਕਾਤਾ ਆਦਿ
5. ਅੰਦਰੂਨੀ ਜਲਮਾਰਗ ਕੀ ਹੁੰਦੇ ਹਨ?
ਉੱਤਰ ਉਹ ਦਰਿਆ ਜੋ ਸਮੁੰਦਰ ਤੱਕ ਨਹੀਂ ਪਹੁੰਚਦੇ।

ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਦਾ ਉੱਤਰ ਚਾਰ ਜਾਂ ਪੰਜ ਸ਼ਬਦਾਂ ਵਿੱਚ ਦਿਓ:-

ਪ੍ਰਸ਼ਨ:1 ਜਲ ਆਵਾਜਾਈ ਦੇ ਲਾਭ ਲਿਖੋ।

ਉੱਤਰ: ਜਲ ਆਵਾਜਾਈ ਸੜਕ ਆਵਾਜਾਈ ਦੇ ਮੁਕਾਬਲੇ ਲਈ ਬਹੁਤ ਸਸਤੀ ਹੈ ਕਿਉਂਕਿ ਇਸ ਵਿੱਚ ਯਾਤਰਾ ਲਾਗਤ ਤੇ ਸਾਂਭ ਸੰਭਾਲ ਵਿੱਚ ਕਾਫੀ ਘੱਟ ਖਰਚ ਆਉਂਦਾ ਹੈ। ਇਸ ਨਾਲ ਸਮਾਨ ਦੇ ਇੱਕ ਥਾਂ ਤੋਂ ਦੂਜੀ ਥਾਂ ਭੇਜਣ ਲਈ ਭਾਵੇਂ ਸਮਾਂ ਵੱਧ ਲੱਗਦਾ ਹੈ। ਪਰ ਆਵਾਜਾਈ ਖਰਚ ਘੱਟ ਹੋਣ ਕਰਕੇ ਉਪਭੋਗਤਾਵਾਂ ਤੱਕ ਚੀਜ਼ਾਂ ਘੱਟ ਕੀਮਤ ਤੇ ਮਿਲਣ ਕਰਕੇ ਵਪਾਰ ਵਿੱਚ ਬਹੁਤ ਸਹਾਇਤਾ ਮਿਲਦੀ ਹੈ।

ਪ੍ਰਸ਼ਨ:2 ਪਾਇਪਲਾਈਨ ਆਵਾਜਾਈ ਤੇ ਨੋਟ ਲਿਖੋ?

ਉੱਤਰ: ਡੀਜਲ, ਪੈਟਰੋਲ ਅਤੇ ਕੁਦਰਤੀ ਗੈਸ ਨੂੰ ਉਤਪਾਦਨ ਖੇਤਰਾਂ ਤੋਂ ਸਾਫ਼ ਕਰਨ ਵਾਲੇ ਖੇਤਰਾਂ ਤੱਕ ਲੈ ਜਾਣ ਅਤੇ ਫਿਰ ਉੱਥੋਂ ਉਹਨਾਂ ਨੂੰ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕਰਨ ਤੱਕ ਪਹੁੰਚਾਉਣ ਲਈ ਪਾਈਪ ਲਾਈਨਾਂ ਦੁਆਰਾ ਢੋਆ-ਢੋਆਈ ਕਰਨ ਨੂੰ ਪਾਈਪਲਾਈਨ ਆਵਾਜਾਈ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ।

ਉੱਤਰੀ ਬਿਹਾਰ ਵਿੱਚ ਬਰੇਲੀ ਅਤੇ ਪੱਛਮੀ ਉੱਤਰ ਪ੍ਰਦੇਸ਼ ਵਿੱਚ ਮਥੁਰਾ ਦੇ ਕੋਲ ਤੇਲ ਸੋਧਕ ਕਾਰਖਾਨੇ ਉਤਪਾਦਕ ਖੇਤਰਾਂ ਤੋਂ ਬਹੁਤ ਦੂਰ ਹਨ। ਇਹਨਾਂ ਤੱਕ ਪੈਟਰੋਲ ਅਤੇ ਕੁਦਰਤੀ ਗੈਸ ਨੂੰ ਸੋਧਕ ਕਾਰਖਾਨਿਆਂ ਤੱਕ ਪਹੁੰਚਾਣ ਲਈ ਆਵਾਜਾਈ ਦੇ ਸਬੰਧ ਵਿੱਚ ਕਾਫੀ ਮੁਸ਼ਕਿਲਾਂ ਦਾ ਸਾਹਮਣਾ ਕਰਨਾ ਪੈਂਦਾ ਹੈ। ਇਸ ਤਰ੍ਹਾਂ ਉਦਯੋਗਾਂ ਦਾ ਕੇਂਦਰੀਕਰਨ ਉਤਪਾਦਕ ਖੇਤਰਾਂ ਵਿੱਚ ਵੀ ਹੋ ਜਾਵੇਗਾ। ਦੇਸ਼ ਦੀ ਆਰਥਿਕ ਪ੍ਰਣਾਲੀ ਨੂੰ ਇਹਨਾਂ ਦੋਨੋਂ ਤਰ੍ਹਾਂ ਦੀਆਂ ਸਥਿਤੀਆਂ ਦੇ ਗੰਭੀਰ ਨੁਕਸਾਰ ਹੈ। ਸਕਦੇ ਹਨ। ਇਸ ਗੰਭੀਰ ਸਮੱਸਿਆਵਾਂ ਨੂੰ ਨਜਿੱਠਣ ਲਈ ਖਣਿਜ ਤੇਲ ਅਤੇ ਕੁਦਰਤੀ ਗੈਸ ਜਿਹੀਆਂ ਵਸਤੂਆਂ ਨੂੰ ਖਪਤ ਕੇਂਦਰਾਂ ਦੇ ਬਹੁਤ ਜ਼ਿਆਦਾ ਨੇੜੇ ਪਹੁੰਚਾਉਣ ਲਈ ਪਾਈਪ ਲਾਈਨ ਆਵਾਜਾਈ ਦਾ ਪ੍ਰਬੰਧ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਹੈ।

• ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਦਾ ਉੱਤਰ ਪੰਜ ਜਾਂ ਛੇ ਸ਼ਬਦਾਂ ਵਿੱਚ ਦਿਓ:-

ਪ੍ਰਸ਼ਨ:3 ਕੋਕਣ ਰੇਲ ਮਾਰਗ ਦੀ ਮਹੱਤਤਾ ਦਾ ਵਰਣਨ ਕਰੋ।

ਉੱਤਰ 26 ਜਨਵਰੀ 1998 ਰੇਲ ਆਵਾਜਾਈ ਲਈ ਖੋਲ੍ਹਿਆ 76● ਕਿਲੋਮੀਟਰ ਦਾ ਰੇਲ ਮਾਰਗ ਜੋ ਮੁੰਬਈ ਨੂੰ ਮੰਗਲੌਰ ਦੇ ਨਾਲ ਜੋੜਦਾ ਹੈ। ਭਾਰਤੀ ਰੇਲਾਂ ਦੇ ਇਤਿਹਾਸ ਵਿੱਚ ਹਿੱਕ ਬੇਜੋੜ ਉਦਾਹਰਣ ਦੇ ਰੂਪ ਵਿੱਚ ਜਾਣਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। ਕੋਕਣ ਰੇਲ ਮਾਰਗ ਦੇ ਨਾਂ ਨਾਲ ਜਾਣ ਜਾਂਦੀ ਇਹ ਯੋਜਨਾ ਸੰਸਾਰ ਵਿਚ ਆਪਣੇ ਆਪਣੇ ਦੀ ਪਹਿਲੀ ਯੋਜਨਾ ਹੈ। ਆਜ਼ਾਦੀ ਤੋਂ ਬਾਅਦ ਇਹ ਭਾਰਤੀ ਰੇਲਵੇ ਦੀ ਸਭ ਤੋਂ ਵੱਧ ਮਹੱਤਵਪੂਰਨ ਤੇ ਕਠਿਨ ਯੋਜਨਾ ਹੈ। ਜਿਸ ਰੇਲ ਯੋਜਨਾਵਾਂ ਤੇ 179 ਵੱਡੇ ਪੁਲ ਅਤੇ 92 ਸੁਰੰਗਾਂ ਬਣਾਈਆਂ ਗਈਆਂ ਹਨ। ਦੇਸ਼ ਦੀ ਹੁਣ ਤੱਕ ਬਣਾਈ ਗਈ ਸਭ ਤੋਂ ਵੱਡੀ ਸੁਰੰਗ ਜੋ ਕਿ ਇਸ ਮਾਰਗ ਤੇ ਪੈਂਦੀ ਹੈ, ਦੀ ਲੰਬਾਈ 6.44 ਕਿਲੋਮੀਟਰ ਹੈ। ਇਸ ਰੇਲ ਮਾਰਗ ਨਾਲ ਮੰਗਲੌਰ ਅਤੇ ਤ੍ਰਿਵੇਂਦਰਮਪੁਰ ਦੀ ਮੁੰਬਈ ਤੋਂ ਦੂਰੀ ਕਾਫੀ ਘੱਟ ਗਈ ਹੈ।

ਪ੍ਰਸ਼ਨ:4 ਭਾਰਤੀ ਸੜਕ ਆਵਾਜਾਈ ਦੇ ਗੁਣ ਤੇ ਦੋਸ਼ਾਂ ਦਾ ਵਰਣਨ ਕਰੋ।

ਉੱਤਰ ਸੜਕ ਆਵਾਜਾਈ ਸਾਧਨ ਦੇਸ਼ ਵਿੱਚ ਵਰਤਿਆ ਜਾਣ ਵਾਲਾ ਸਭ ਤੋਂ ਮਹੱਤਵਪੂਰਨ ਆਵਾਜਾਈ ਦਾ ਸਾਧਨ ਹੈ। ਸੜਕ ਆਵਾਜਾਈ ਲਈ ਅਸੀਂ ਵਸਤੂਆਂ ਅਤੇ ਯਾਤਰੀਆਂ ਨੂੰ ਉਪਭੋਗਤਾਵਾਂ ਦੇ ਘਰਾਂ ਦੇ ਨੇੜੇ ਤੱਕ ਪਹੁੰਚਾ ਸਕਦੇ ਹਾਂ। ਇਹ ਆਵਾਜਾਈ ਸਾਧਨ ਹਵਾਈਆਂ ਦੇ ਮੁਕਾਬਲੇ ਹੈ। ਇਹ ਮਾਰਗ ਆਮ ਜਨਤਾ ਦੀਆਂ ਆਵਾਜਾਈ ਦੀਆਂ ਲੋੜਾਂ ਦੀ ਪੂਰਤੀ ਕਰਦਾ ਹੈ। ਸੜਕ ਆਵਾਜਾਈ ਜਿੰਨੀ ਮਹੱਤਵਪੂਰਨ ਹੈ ਉਤਨੀ ਹੀ ਖਤਰਿਆਂ ਭਰਪੂਰ ਹੈ। ਸੜਕ ਉੱਤੇ ਗੱਡੀਆਂ ਦੀ ਸੰਖਿਆ ਅਤੇ ਰਫਤਾਰ ਦੋਨੋਂ ਹੀ ਵੱਖਰੇ ਹਨ। ਦੁਰਘਟਨਾ ਰੋਕਣ ਅਤੇ ਆਵਾਜਾਈ ਨੂੰ ਯਕੀਨੀ ਬਣਾਉਣ ਲਈ ਸੜਕਾਂ ਦੀ ਸੰਭਾਲ, ਸੜਕ ਨਿਰਮਾਣ, ਸੜਕ ਤਕਨੀਕ, ਸੜਕਾਂ ਦਾ ਵਿਸਥਾਰ ਸੜਕ ਸਰਵੇਖਣ ਤੇ ਖੋਜ ਆਦਿ ਜਿਹੇ ਮੁੱਦੇ ਬਹੁਤ ਹੀ ਮਹੱਤਵਪੂਰਨ ਬਣਦੇ ਜਾ ਰਹੇ ਹਨ। ਇਸ ਲਈ ਸੜਕਾਂ ਦੀ ਚੌੜਾਈ ਬਣਾਉਣ, ਉਹਨਾਂ ਨੂੰ ਮਜ਼ਬੂਤ ਬਣਾਉਣ, ਦੋਹਰੀ ਜਾਂ ਇੱਕ ਲੇਨ ਵਾਲੀ ਸੜਕ ਬਣਾਉਣਾ, ਢੁਕਵੇਂ ਪਾਰਕਿੰਗ ਪ੍ਰਬੰਧ ਕਰਨਾ ਆਵਾਜਾਈ ਦੀ ਨਿਯਮਾਂ ਅਤੇ ਸੰਕੇਤਾਂ ਦਾ ਪੂਰਾ ਧਿਆਨ ਰੱਖਣਾ ਤੇ ਸੜਕ ਰੂਪ ਰੇਖਾ ਵਿੱਚ ਲਗਾਤਾਰ ਖੋਜ ਕਰਨਾ ਆਦਿ ਬਹੁਤ ਹੀ ਜ਼ਰੂਰੀ ਬਣ ਗਿਆ ਹੈ ਤਾਂ ਕਿ ਕੀਮਤੀ ਜਾਨਾਂ ਨੂੰ ਬਚਾਇਆ ਜਾ ਸਕੇ।

ਪਾਠ- 1(ਮੁੱਢਲੀਆਂ ਧਾਰਨਾਵਾਂ)

ਬਹੁ-ਵਿਕਲਪੀ ਪ੍ਰਸ਼ਨ

1. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਰਾਸ਼ਟਰੀ ਆਮਦਨ ਇੱਕ ਦੇਸ਼ ਦੇ ਆਮ ਨਿਵਾਸੀਆਂ ਦੀ ਕਿੰਨੇ ਸਾਲ ਦੀ ਅਰਜਿਤ ਆਮਦਨ ਹੁੰਦੀ ਹੈ?
(ੳ) ਇੱਕ ਸਾਲ (ੲ) 10 ਸਾਲ
(ਅ) ਦੋ ਸਾਲ (ਸ) 5 ਸਾਲ

ਉੱਤਰ:-ਇੱਕ ਸਾਲ

2. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਪ੍ਰਤੀ ਵਿਅਕਤੀ ਆਮਦਨ ਦਾ ਦੂਸਰਾ ਹੋਰ ਨਾਂ ਕੀ ਹੈ?
(ੳ) ਰਾਸ਼ਟਰੀ ਆਮਦਨ (ੲ) ਔਸਤ ਆਮਦਨ
(ਅ) ਵਿਅਕਤੀ ਦੀ ਆਮਦਨ (ਸ) ਸਰਕਾਰ ਦੀ ਆਮਦਨ

ਉੱਤਰ:-ਔਸਤ ਆਮਦਨ

3. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਪ੍ਰਤੀ ਵਿਅਕਤੀ ਆਮਦਨ ਦਾ ਅਨੁਮਾਨ ਕਿਸ ਤਰ੍ਹਾਂ ਲਗਾਇਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ?
(ੳ) ਰਾਸ਼ਟਰੀ ਆਮਦਨ ÷ ਪ੍ਰਤੀ ਵਿਅਕਤੀ ਆਮਦਨ (ੲ) ਵਸੋਂ (ਜੰਨਸੰਖਿਆ) ÷ ਪ੍ਰਤੀ ਵਿਅਕਤੀ ਆਮਦਨ
(ਅ) ਰਾਸ਼ਟਰੀ ਆਮਦਨ ÷ ਵਸੋਂ (ਸ) ਇਹਨਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕੋਈ ਨਹੀਂ

ਉੱਤਰ:- ਰਾਸ਼ਟਰੀ ਆਮਦਨ ÷ ਜੰਨਸੰਖਿਆ

4. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਉਸ ਕਿਰਿਆ ਦਾ ਨਾਂ ਦੱਸੋ ਜਿਸ ਰਾਹੀਂ ਮਨੁੱਖ ਦੀਆਂ ਲੋੜਾਂ ਦੀ ਪ੍ਰਤੱਖ ਸੰਤੁਸ਼ਟੀ ਹੁੰਦੀ ਹੈ?
(ੳ) ਉਪਭੋਗ (ੲ) ਉਪਯੋਗ
(ਅ) ਉਪਯੋਗਤਾ (ਸ) ਉਤਪਾਦਨ

ਉੱਤਰ:-ਉਪਭੋਗ

5. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਸਾਡੇ ਦੇਸ਼ ਵਿੱਚ ਕਿਹੜਾ ਨੋਟ ਭਾਰਤ ਦੇ ਵਿੱਤ ਮੰਤਰਾਲੇ ਰਾਹੀਂ ਜਾਰੀ ਕੀਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?
1. ਇੱਕ ਰੁਪਏ ਦਾ 2. ਦੋ ਰੁਪਏ ਦਾ 3. ਦੋ ਹਜ਼ਾਰ ਰੁਪਏ ਦਾ 4. ਉਪਰੋਕਤ ਸਾਰੇ

ਉੱਤਰ:- ਇੱਕ ਰੁਪਏ ਦਾ

ਖਾਲੀ ਥਾਂ ਭਰੋ

6. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-----ਵਿੱਚ ਵਾਧਾ ਨਿਵੇਸ਼ ਕਹਾਉਂਦਾ ਹੈ
(ੳ) ਉਪਭੋਗ (ਅ) ਪੂੰਜੀ

ਉੱਤਰ:- ਪੂੰਜੀ

7. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਆਮਦਨ ਵਿੱਚੋਂ ਉਪਭੋਗ ਸੰਬੰਧੀ ਖਰਚ ਨੂੰ ਘਟਾਉਣ ਪਿੱਛੋਂ ਜੇ ਧਨ ਬਚ ਜਾਂਦਾ ਹੈ ਉਸ ਨੂੰ -----
ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।
(ੳ) ਬੱਚਤ (ਅ) ਨਿਵੇਸ਼

ਉੱਤਰ:- ਬੱਚਤ

8. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਸਰਕਾਰ ਦੀ ਨਿਸ਼ਚਿਤ ਉਦੇਸ਼ਾਂ ਦੀ ਪ੍ਰਾਪਤੀ ਕਰਨ ਲਈ ਆਮਦਨ ਅਤੇ ਖਰਚ ਸੰਬੰਧੀ ਨੀਤੀ ਨੂੰ -----

- ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ।

(ੳ) ਰਾਜਕੋਸ਼ੀ ਨੀਤੀ

(ਅ) ਮੌਦਰਿਕ ਨੀਤੀ

ਉੱਤਰ:-ਰਾਜਕੋਸ਼ੀ ਨੀਤੀ

9. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਸਰਕਾਰ ਦੀ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ ਟੀਚਿਆਂ ਦੀ ਪ੍ਰਾਪਤੀ ਲਈ ਮੁਦਰਾ ਦੀ ਪੂਰਤੀ, ਮੁਦਰਾ ਦੀ ਲਾਗਤ ਅਤੇ ਮੁਦਰਾ ਦੀ ਉਪਲਬਧੀ ਨੂੰ ਕੰਟਰੋਲ ਕਰਨ ਵਾਲੀ ਨੀਤੀ ਨੂੰ --- ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ?

(ੳ) ਮੌਦਰਿਕ ਨੀਤੀ

(ਅ) ਰਾਜਕੋਸ਼ੀ ਨੀਤੀ

ਉੱਤਰ:- ਮੌਦਰਿਕ ਨੀਤੀ

10. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਸਰਕਾਰ ਦੁਆਰਾ ਲਏ ਗਏ ਸਾਰੇ ਕਰਜਿਆਂ ਨੂੰ ----- ਕਰਜੇ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ।

(ੳ) ਸਰਵਜਨਕ ਕਰਜੇ

(ਅ) ਸਰਕਾਰੀ ਕਰਜੇ

ਉੱਤਰ:-ਸਰਵਜਨਕ ਕਰਜੇ

11. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਆਮਦਨ=ਉਪਭੋਗ + -----
 (ੳ) ਖਰਚ (ੲ) ਬਚਤ
 ਉੱਤਰ:-ਬਚਤ

ਸਹੀ-ਗਲਤ

12. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਆਮਦਨ ਦਾ ਉਹ ਭਾਗ ਜਿਸ ਨਾਲ ਪਹਿਲਾ ਨਾਲੋਂ ਵਧੇਰੇ ਉਤਪਾਦਨ ਹੁੰਦਾ ਹੈ ਉਸ ਨੂੰ ਪੂੰਜੀ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ।
 ਉੱਤਰ:- (✓)
13. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਸਰਕਾਰ ਦੁਆਰਾ ਲਏ ਗਏ ਕਰਜ਼ਿਆਂ ਨੂੰ ਦੇਸ਼ ਦਾ ਕਰਜ਼ਾ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।
 ਉੱਤਰ:- (×)
14. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਸਰਕਾਰ ਹਰ ਸਾਲ ਆਪਣੀ ਹੋਣ ਵਾਲੀ ਆਮਦਨ ਅਤੇ ਖਰਚ ਦਾ ਵਿਉਰਾ ਤਿਆਰ ਕਰਦੀ ਹੈ। ਇਸ ਨੂੰ ਸਰਕਾਰੀ ਬਜਟ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।
 ਉੱਤਰ:- (✓)
15. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਉਹ ਬਜਟ ਜਿਸ ਵਿੱਚ ਸਰਕਾਰ ਦੀ ਆਮਦਨ ਅਤੇ ਖਰਚ ਬਰਾਬਰ ਹੁੰਦੇ ਹਨ ਨੂੰ ਘਾਟੇ ਬਜਟ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ।
 ਉੱਤਰ:- (×)
16. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਬੱਚਤ=ਆਮਦਨ - ਉਪਭੋਗ
 ਉੱਤਰ:- (✓)
17. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਕੀਮਤਾਂ ਵਿੱਚ ਹੋਣ ਵਾਲੇ ਲਗਾਤਾਰ ਵਾਧੇ ਨੂੰ ਮੁਦਰਾ ਪੂਰਤੀ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ।
 ਉੱਤਰ:- (×)
18. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਆਮਦਨ ਵਿੱਚੋਂ ਉਪਭੋਗਤਾ ਖਰਚ ਘਟਾਉਣ ਨਾਲ ਜੋ ਰਾਸ਼ੀ ਬਾਕੀ ਬੱਚਦੀ ਹੈ ਨੂੰ ਬੱਚਤ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।
 ਉੱਤਰ:- (✓)
19. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਜਿਹੜੇ ਕਰਜ਼ੇ ਸਰਕਾਰ ਦੁਆਰਾ ਸਰਕਾਰੀ ਵਿੱਤੀ ਸੇਵਾਵਾਂ ਅਤੇ ਹੋਰ ਵਿੱਤੀ ਸੰਸਥਾਵਾਂ ਤੋਂ ਲਏ ਜਾਂਦੇ ਹਨ ਉਹਨਾਂ ਨੂੰ ਸਰਵਜਨਕ ਕਰਜ਼ੇ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ।
 ਉੱਤਰ:- (✓)
20. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- ਸਰਕਾਰੀ ਅਮਦਨ ਅਤੇ ਖਰਚ ਦੇ ਵਰਵੇ ਨੂੰ ਮਦੌਰਿਕ ਨੀਤੀ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ।
 ਉੱਤਰ:- (×)
21. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਪ੍ਰਤੀ ਵਿਅਕਤੀ ਆਮਦਨ = $\frac{\text{ਰਾਸ਼ਟਰੀ ਆਮਦਨ}}{\text{ਸੁੱਧ ਆਮਦਨ}}$
 ਉੱਤਰ:- (×)

ਸਹੀ ਮਿਲਾਨ ਕਰੋ

22. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- (ੳ) ਸਰਕਾਰੀ ਬਜਟ ਜਿਸ ਵਿੱਚ ਸਰਕਾਰ ਦਾ ਖਰਚ ਉਸ ਦੀ ਆਮਦਨ ਨਾਲੋਂ ਵੱਧ ਹੋਵੇ।
 (ਅ) ਸੰਤੁਲਿਤ ਬਜਟ ਜਿਸ ਵਿੱਚ ਸਰਕਾਰ ਦੀ ਆਮਦਨ ਉਸਦੇ ਖਰਚੇ ਨਾਲੋਂ

ਜਿਆਦਾ ਹੁੰਦੀ ਹੈ।

(ੲ)ਬੱਚਤ ਦਾ ਬਜਟ

ਜਿਸ ਵਿੱਚ ਸਰਕਾਰ ਦੀ ਆਮਦਨ ਅਤੇ ਖਰਚ ਬਰਾਬਰ ਹੁੰਦੇ ਹਨ।

(ਸ) ਘਾਟੇ ਦਾ ਬਜਟ

ਸਰਕਾਰ ਦਾ ਹਰ ਸਾਲ ਹੋਣ ਵਾਲਾ ਆਮਦਨ ਅਤੇ ਖਰਚ ਦਾ ਬਿਉਰਾ।

ਉੱਤਰ:- (ੳ) ਸਰਕਾਰੀ ਬਜਟ

ਸਰਕਾਰ ਦਾ ਹਰ ਸਾਲ ਹੋਣ ਵਾਲਾ ਆਮਦਨ ਅਤੇ ਖਰਚ ਦਾ ਬਿਉਰਾ।

(ਅ) ਸੰਤੁਲਿਤ ਬਜਟ

ਜਿਸ ਵਿੱਚ ਸਰਕਾਰ ਦੀ ਆਮਦਨ ਅਤੇ ਖਰਚ ਬਰਾਬਰ ਹੁੰਦੇ ਹਨ।

(ੲ)ਬੱਚਤ ਦਾ ਬਜਟ

ਜਿਸ ਵਿੱਚ ਸਰਕਾਰ ਦੀ ਆਮਦਨ ਉਸਦੇ ਖਰਚੇ ਨਾਲੋਂ ਜ਼ਿਆਦਾ ਹੁੰਦੀ ਹੈ।

(ਸ) ਘਾਟੇ ਦਾ ਬਜਟ

ਜਿਸ ਵਿੱਚ ਸਰਕਾਰ ਦਾ ਖਰਚ ਉਸ ਦੀ ਆਮਦਨ ਨਾਲੋਂ ਵੱਧ ਹੋਵੇ।

23. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-

(ੳ) ਆਮਦਨ- ਉਪਭੋਗ

ਬਚਤ = (ਅ) ਆਮਦਨ+ ਲਾਗਤ

(ੲ) ਆਮਦਨ -ਕੀਮਤ

(ਸ) ਉਪਭੋਗ ÷ ਆਮਦਨ

ਉੱਤਰ:-ਬਚਤ = ਆਮਦਨ- ਉਪਭੋਗ

ਇੱਕ ਲਾਈਨ ਵਾਲੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ

24. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਮੁਢਲੀਆਂ ਧਾਰਨਾਵਾਂ ਕੀ ਹਨ?

ਉੱਤਰ:- ਉਹ ਸ਼ਬਦ ਜਿਨ੍ਹਾਂ ਦਾ ਅਰਥ-ਸ਼ਾਸਤਰ ਵਿੱਚ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ ਅਰਥ ਹੁੰਦਾ ਹੈ।

25. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਉਪਭੋਗ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?

ਉੱਤਰ:-ਉਤਪਾਦਿਤ ਕੀਤੀਆਂ ਗਈਆਂ ਵਸਤੂਆਂ ਅਤੇ ਸੇਵਾਵਾਂ ਦਾ ਪ੍ਰਯੋਗ ਕਰਕੇ ਮਨੁੱਖੀ ਜਰੂਰਤਾਂ (ਲੋੜਾਂ) ਦੀ ਪੂਰਤੀ ਕਰਨ ਨੂੰ ਉਪਭੋਗ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ।

26. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਬੱਚਤ ਕਿਸਨੂੰ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ?

ਉੱਤਰ:-ਆਮਦਨ ਵਿੱਚੋਂ ਉਪਭੋਗ ਸੰਬੰਧੀ ਖਰਚ ਨੂੰ ਘਟਾਉਣ ਪਿਛੋਂ ਜੋ ਧਨ ਬਾਕੀ ਬਚ ਜਾਂਦਾ ਹੈ, ਉਸਨੂੰ ਬੱਚਤ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।

ਜਾਂ

ਬੱਚਤ = ਆਮਦਨ-ਉਪਭੋਗ

27. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਨਿਵੇਸ਼ ਕਿਸ ਨੂੰ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ?

ਉੱਤਰ:-ਪੂੰਜੀ ਵਿੱਚ ਹੋਣ ਵਾਲੇ ਵਾਧੇ ਨੂੰ ਨਿਵੇਸ਼ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।

ਜਾਂ

ਇੱਕ ਸਾਲ ਦੌਰਾਨ ਆਮਦਨ ਦਾ ਉਹ ਹਿੱਸਾ ਜੋ ਉਪਭੋਗ ਤੇ ਖਰਚ ਕਰਨ ਦੀ ਬਜਾਏ ਪੂੰਜੀ ਨਿਰਮਾਣ ਲਈ ਪ੍ਰਯੋਗ ਕੀਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ, ਨਿਵੇਸ਼ ਅਖਵਾਉਂਦਾ ਹੈ।

28. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- ਪੂੰਜੀ ਨਿਵੇਸ਼ ਅਤੇ ਬੱਚਤ ਵਿੱਚ ਕੀ ਅੰਤਰ ਹੈ?

ਉੱਤਰ:- ਆਮਦਨ ਦਾ ਉਹ ਭਾਗ ਜਿਸਨੂੰ ਉਪਭੋਗ ਤੇ ਖਰਚ ਨਹੀਂ ਕੀਤਾ ਜਾਂਦਾ ਉਸਨੂੰ ਬੱਚਤ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ।

ਜੇਕਰ ਇਸ ਬੱਚਤ ਨੂੰ ਪੂੰਜੀ ਨਿਰਮਾਣ ਲਈ ਖਰਚਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ ਤਾਂ ਇਸ ਨੂੰ ਨਿਵੇਸ਼ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ।

29. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਛੁਪੀ ਹੋਈ ਬੇਰੁਜਗਾਰੀ ਕਿਸਨੂੰ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ? ਉਦਾਹਰਣ ਦੇ ਕੇ ਸਪੱਸ਼ਟ ਕਰੋ।

ਉੱਤਰ:-ਜਦੋਂ ਕਿਸੇ ਕੰਮ ਉੱਤੇ ਜਿੰਨੇ ਕਿਰਤੀਆਂ ਦੀ ਲੋੜ ਹੋਵੇ ਪਰ ਉਸ ਤੋਂ ਵੱਧ ਕਿਰਤੀ ਉਥੇ ਕੰਮ ਕਰਦੇ ਹੋਣ ਤਾਂ ਲੋੜ ਤੋਂ ਵੱਧ ਕਿਰਤੀਆਂ ਦੀ ਬੇਰੁਜਗਾਰੀ ਨੂੰ ਛੁਪੀ ਹੋਈ ਬੇਰੁਜਗਾਰੀ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ।

30. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਪੂਰਨ ਰੁਜਗਾਰ ਕਿਸਨੂੰ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ? ਉਦਾਹਰਣ ਦੇ ਕੇ ਸਪੱਸ਼ਟ ਕਰੋ।

ਉੱਤਰ:-ਪੂਰਨ ਰੁਜਗਾਰ ਤੋਂ ਭਾਵ ਉਸ ਹਾਲਤ ਤੋਂ ਹੁੰਦਾ ਹੈ ਜਿਸ ਵਿਚ ਕੋਈ ਵੀ ਮਨੁੱਖ ਬੇਰੁਜਗਾਰ ਨਹੀਂ ਹੁੰਦਾ ਭਾਵ ਉਹਨਾ ਸਾਰੇ ਮਨੁੱਖਾਂ ਨੂੰ ਰੁਜਗਾਰ ਮਿਲ ਜਾਂਦਾ ਹੈ ਜੋ ਮਜ਼ਦੂਰੀ ਦੀ ਵਰਤਮਾਨ ਦਰ ਤੇ ਕੰਮ ਕਰਨ ਲਈ ਤਿਆਰ ਹੁੰਦੇ ਹਨ ਅਤੇ ਉਨ੍ਹਾਂ ਨੂੰ ਅਸਾਨੀ ਨਾਲ ਕੰਮ ਮਿਲ ਜਾਵੇ।

31. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- ਉਦਾਰ ਕਰਜ਼ ਕੀ ਹੈ?

ਉੱਤਰ:- ਜਿਹੜੇ ਕਰਜ਼ ਲੰਬੀ ਮਿਆਦ ਲਈ ਘੱਟ ਵਿਆਜ ਦਰ ਦੇ ਲਏ ਜਾਂਦੇ ਹਨ।

32. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- ਆਮਦਨ ਕਰਜ਼ ਕੀ ਹੈ?

ਉੱਤਰ:-ਜਿਹੜੇ ਕਰਜ਼ ਘੱਟ ਮਿਆਦ ਲਈ ਵੱਧ(ਉੱਚੀ) ਵਿਆਜ ਦਰ ਤੇ ਲਏ ਜਾਣ।

33. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਰਾਜਕੋਸ਼ੀਨੀਤੀ ਕਿਸਨੂੰ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ?

ਉੱਤਰ:-ਸਰਕਾਰ ਦੀ ਆਮਦਨ ਅਤੇ ਖਰਚਿਆਂ ਸੰਬੰਧੀ ਨੀਤੀ ਨੂੰ ਰਾਜਕੋਸ਼ੀ ਨੀਤੀ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।

34. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਵਿਦੇਸ਼ੀ ਸਹਾਇਤਾ ਦੀ ਇੱਕ ਉਦਾਹਰਣ ਦਿਓ?

ਉੱਤਰ:-ਵਿਦੇਸ਼ੀ ਕਰਜ਼

35. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਸਰਵਜਨਕ ਖਰਚੇ ਕਿਸਨੂੰ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ?

ਉੱਤਰ:-ਸਰਕਾਰ ਦੁਆਰਾ ਕੀਤੇ ਗਏ ਖਰਚਿਆਂ ਨੂੰ ਸਰਵਜਨਕ ਖਰਚੇ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।

36. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਵਿਕਾਸ ਦਰ ਕਿਸਨੂੰ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ?

ਉੱਤਰ:-ਵਿਕਾਸ ਦਰ ਉਹ ਪ੍ਰਤੀਸ਼ਤ ਦਰ ਹੈ ਜਿਸ ਤੋਂ ਇਹ ਪਤਾ ਲੱਗਦਾ ਹੈ ਕਿ ਕਿਸੇ ਇੱਕ ਸਾਲ ਦੀ ਤੁਲਨਾ ਵਿੱਚ ਦੂਜੇ ਸਾਲ ਵਿੱਚ ਰਾਸ਼ਟਰੀ ਆਮਦਨ ਜਾਂ ਪ੍ਰਤੀ ਵਿਅਕਤੀ ਆਮਦਨ ਵਿਚ ਕਿੰਨੇ ਪ੍ਰਤੀਸ਼ਤ ਦਾ ਪਰਿਵਰਤਨ ਆਇਆ ਹੈ।

37. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਗਰੀਬੀ ਰੇਖਾ ਕਿਸਨੂੰ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ?

ਉੱਤਰ:-ਗਰੀਬੀ ਰੇਖਾ ਤੋਂ ਭਾਵ ਉਸ ਰਾਸ਼ੀ ਤੋਂ ਹੈ,ਜੋ ਇੱਕ ਵਿਅਕਤੀ ਲਈ ਹਰ ਮਹੀਨੇ ਘੱਟੋ- ਘੱਟ ਉਪਭੋਗ ਕਰਨ ਲਈ ਜ਼ਰੂਰੀ ਹੈ। ਆਮਦਨ ਘੱਟ ਹੋਣ ਕਾਰਨ ਉਹ ਉਤਨੀ ਰਾਸ਼ੀ ਖਰਚ ਨਹੀਂ ਕਰ ਸਕਦਾ।

38. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਇੱਕ ਦੇਸ਼ ਦੂਜੇ ਦੇਸ਼ ਤੇ ਜੋ ਵਸਤਾਂ ਅਤੇ ਸੇਵਾਵਾਂ ਮੰਗਾਉਂਦਾ ਹੈ, ਉਸ ਨੂੰ ਕੀ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ?

ਉੱਤਰ:- ਆਯਾਤ

39. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਨੋਟ ਛਾਪਣ ਦਾ ਕੰਮ ਕਿਹੜਾ ਬੈਂਕ ਕਰਦਾ ਹੈ?

ਉੱਤਰ:-ਭਾਰਤੀ ਰਿਜ਼ਰਵ ਬੈਂਕ।

40. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਰਾਜਕੋਸ਼ੀ ਨੀਤੀ ਦੇ ਕੀ ਉਦੇਸ਼ ਹਨ?

ਉੱਤਰ:-1. ਆਰਥਿਕਵਿਕਾਸ 2. ਕੀਮਤਾਂ ਨੂੰ ਸਥਿਰ ਰੱਖਣਾ 3. ਪੂਰਨ ਰੁਜਗਾਰ ਪੈਦਾ ਕਰਨਾ 4. ਆਰਥਿਕ ਸਮਾਨਤਾ ਪੈਦਾ ਕਰਨਾ

41. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਵਿਦੇਸ਼ੀ ਸਹਾਇਤਾ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?

ਉੱਤਰ:- ਕਿਸੇ ਦੇਸ਼ ਵਿੱਚ ਅੰਤਰ ਰਾਸ਼ਟਰੀ ਸੰਸਥਾਵਾਂ,ਵਿਦੇਸ਼ੀ ਵਪਾਰ ਸੰਗਠਨਾਂ,ਵਿਦੇਸ਼ੀ ਬੈਂਕ, ਵਿਦੇਸ਼ੀ ਨਿੱਜੀ ਵਿਅਕਤੀਆਂ ਅਤੇ ਵਿਦੇਸ਼ੀ ਸਰਕਾਰਾਂ ਦੁਆਰਾ ਕੀਤੇ ਗਏ ਪੂੰਜੀ ਨਿਵੇਸ਼ ਅਤੇ ਅਨੁਦਾਨ ਨੂੰ ਵਿਦੇਸ਼ ਸਹਾਇਤਾ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ।

42. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਸਰਵਜਨਕ ਖਰਚੇ ਕਿੰਨੀ ਕਿਸਮ ਦੇ ਹੁੰਦੇ ਹਨ।

ਉੱਤਰ:-ਚਾਰ ਕਿਸਮ ਦੇ

1. ਸਰਵਜਨਕ ਕੰਮ ਜਿਵੇਂ ਸੜਕਾਂ,ਪੁਲਾਂ ਉੱਤੇ ਕੀਤੇ ਜਾਣ ਵਾਲੇ ਖਰਚ।

2. ਸਰਵਜਨਕ ਕਲਿਆਣ ਦੇ ਕੰਮ ਜਿਵੇਂ ਸਿੱਖਿਆ ਅਤੇ ਸਿਹਤ ਤੇ ਕੀਤੇ ਜਾਣ ਵਾਲੇ ਖਰਚ।

3. ਦੇਸ਼ ਦੀ ਸੁਰੱਖਿਆ ਅਤੇ ਕਾਨੂੰਨ ਵਿਵਸਥਾ ਬਣਾਈ ਰੱਖਣ ਵਾਲੇ ਕੰਮ ਜਿਵੇਂ ਪੁਲਿਸ, ਫੌਜ, ਜੇਲਾਂ ਆਦਿ ਉੱਪਰ ਕੀਤੇ ਜਾਣ ਵਾਲੇ ਖਰਚੇ।

4. ਉਤਪਾਦਕਾਂ ਨੂੰ ਉਤਪਾਦਨ ਅਤੇ ਨਿਰਯਾਤ ਵਧਾਉਣ ਲਈ ਦਿੱਤੀ ਜਾਣ ਵਾਲੀ ਆਰਥਿਕ ਸਹਾਇਤਾ ਲਈ ਕੀਤੇ ਗਏ ਖਰਚ

ਪਾਠ-2 (ਭਾਰਤੀ ਅਰਥ ਵਿਵਸਥਾ ਦੀ ਅਧਾਰਿਕ ਸੰਰਚਨਾ)

ਬਹੁ-ਵਿਲਕਪੀ ਉੱਤਰਾਂ ਵਾਲੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ

1. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਭਾਰਤ ਦਾ ਕੇਂਦਰੀ ਬੈਂਕ ਕਿਹੜਾ ਹੈ?
(ੳ) ਸਟੇਟ ਬੈਂਕ ਆਫ ਇੰਡੀਆ (ੲ) ਇੰਡੀਅਨ ਓਵਰਸੀਜ਼
(ਅ) ਭਾਰਤੀ ਰਿਜ਼ਰਵ ਬੈਂਕ (ਸ) ਯੂਨੀਅਨ ਬੈਂਕ ਆਫ ਇੰਡੀਆ
ਉੱਤਰ:-(ਅ) ਭਾਰਤੀ ਰਿਜ਼ਰਵ ਬੈਂਕ
2. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਸੰਚਾਰ ਦਾ ਮੁੱਖ ਸਾਧਨ ਦੱਸੋ।
(ੳ) ਟੈਲੀਫੋਨ (ੲ) ਨਹਿਰਾਂ
(ਅ) ਖੂਹ (ਸ) ਰੇਲਵੇ
ਉੱਤਰ:-(ੳ) ਟੈਲੀਫੋਨ
3. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਸਿੰਚਾਈ ਦਾ ਮੁੱਖ ਸਾਧਨ ਦੱਸੋ।
(ੳ) ਰੇਲਵੇ (ੲ) ਟਿਊਬਵੈਲ
(ਅ) ਟੈਲੀਫੋਨ (ਸ) ਹਵਾਈ ਜਹਾਜ਼
ਉੱਤਰ:-(ੳ) ਟਿਊਬਵੈਲ
4. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਭਾਰਤੀ ਰਿਜ਼ਰਵ ਬੈਂਕ ਦੀ ਸਥਾਪਨਾ ਕਦੋਂ ਹੋਈ?
(ੳ) 1935 (ੲ) 1666
(ਅ) 1966 (ਸ) 2018
ਉੱਤਰ:-(ੳ) 1935

ਖਾਲੀ ਥਾਵਾਂ ਭਰੋ:-

5. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- ਮਨੁੱਖ ਆਪਣੀਆਂ ਲੋੜਾਂ ਦੀ ਸੰਤੁਸ਼ਟੀ ਕਰਨ ਲਈ ਵਸਤਾਂ ਨਹੀਂ-----ਦੀ ਮੰਗ ਕਰਦਾ ਹੈ।
(ੳ) ਸੇਵਾਵਾਂ (ਅ) ਚੀਜ਼ਾਂ
ਉੱਤਰ:- ਸੇਵਾਵਾਂ
6. ਪ੍ਰਸ਼ਨ :- ਜਦੋਂ ਅਸੀਂ ਕਿਸੇ ਵਸਤੂ ਦਾ ਉਪਭੋਗ ਕਰਦੇ ਹਾਂ ਤਾਂ ਅਸੀਂ-----ਬਣ ਜਾਂਦੇ ਹਾਂ।
(ੳ) ਉਤਪਾਦਨ (ਅ) ਉਪਭੋਗਤਾ
ਉੱਤਰ:-(ਅ) ਉਪਭੋਗਤਾ
7. ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਪਹਿਲੀ ਰੇਲਵੇ ਲਾਈਨ ਥਾਨੇ ਤੋਂ ----- ਤੱਕ ਬਣਾਈ ਗਈ।
(ੳ) ਮੁੰਬਈ (ਅ) ਕਲਕੱਤਾ
ਉੱਤਰ:-(ੳ) ਮੁੰਬਈ।
8. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- ਜਿੱਥੇ ਸ਼ੇਅਰ ਖਰੀਦੇ ਅਤੇ ਵੇਚੇ ਜਾਂਦੇ ਹਨ ਨੂੰ-----ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ।
(ੳ) ਸਟਾਕ ਐਕਸਚੇਂਜ (ਅ) ਭਾਰਤੀ ਰਿਜ਼ਰਵ ਬੈਂਕ
ਉੱਤਰ:-(ੳ) ਸਟਾਕ ਐਕਸਚੇਂਜ

9. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- -----ਭਾਰਤ ਦਾ ਕੇਂਦਰੀ ਬੈਂਕ ਹੈ।
 (ੳ) SBI (ਅ) RBI

ਉੱਤਰ:- (ਅ) RBI

ਸਹੀ- ਗਲਤ

10. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- ਭਾਖੜਾ ਨੰਗਲ ਯੋਜਨਾ ਭਾਰਤ ਦੀ ਬਹੁਉਦੇਸ਼ੀ ਯੋਜਨਾ ਹੈ।

ਉੱਤਰ:- (✓)

11. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- ਸ਼ਾਹੁਕਾਰ ਬਹੁਤ ਘੱਟ ਵਿਆਜ ਲੈਂਦੇ ਹਨ।

ਉੱਤਰ:- (×)

12. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- ਤਾਪ ਬਿਜਲੀ (ਥਰਮਲ ਪਾਵਰ) ਵਹਿ ਰਹੀਆਂ ਨਦੀਆਂ ਤੇ ਡੈਮ ਬਣਾ ਕੇ ਪੈਂਦਾ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ।

ਉੱਤਰ:- (×)

13. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- ਦੇਸ਼ ਵਿੱਚ 15 ਮਾਰਚ ਤੋਂ 21 ਮਾਰਚ ਤੱਕ ਉਪਭੋਗਤਾ ਹਫ਼ਤਾ ਮਨਾਇਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।

ਉੱਤਰ:- (✓)

ਸਹੀ ਮਿਲਾਨ ਕਰੋ।

14. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- ਭਾਰਤੀ ਰਿਜ਼ਰਵ ਬੈਂਕ ਦੀ ਸਥਾਪਨਾ	1986
ਰਾਸ਼ਟਰੀ ਖੇਤੀ ਅਤੇ ਗ੍ਰਾਮੀਣ ਵਿਕਾਸ ਬੈਂਕ NABARD ਦੀ ਸਥਾਪਨਾ	1969
ਭਾਰਤੀ ਉਪਭੋਗਤਾ ਸੰਰਖਣ ਕਾਨੂੰਨ	1982
ਭਾਰਤੀ ਬੈਂਕ ਦਾ ਪਹਿਲਾ ਰਾਸ਼ਟਰੀ ਕਰਨ	1935
ਉੱਤਰ:- ਭਾਰਤੀ ਰਿਜ਼ਰਵ ਬੈਂਕ ਦੀ ਸਥਾਪਨਾ	1935
ਰਾਸ਼ਟਰੀ ਖੇਤੀ ਅਤੇ ਗ੍ਰਾਮੀਣ ਵਿਕਾਸ ਬੈਂਕ NABARD ਦੀ ਸਥਾਪਨਾ	1982
ਭਾਰਤੀ ਉਪਭੋਗਤਾ ਸੰਰਖਣ ਕਾਨੂੰਨ	1986
ਭਾਰਤੀ ਬੈਂਕ ਦਾ ਪਹਿਲਾ ਰਾਸ਼ਟਰੀ ਕਰਨ	1969

15. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-	ਟੈਲੀਫੋਨ	ਰੇਲਵੇ ਯਾਤਾਯਾਤ
	ਟਿਊਬਵੈਲ	ਸੜਕ ਯਾਤਾਯਾਤ
	ਰੇਲ ਗੱਡੀ	ਹਵਾਈ ਯਾਤਾਯਾਤ
	ਕਾਰ	ਸਮੁੰਦਰੀ ਯਾਤਾਯਾਤ
	ਸਮੁੰਦਰੀ ਜਹਾਜ਼	ਸੰਚਾਰ ਦਾ ਸਾਧਨ
	ਹਵਾਈ ਜਹਾਜ਼	ਸਿੰਚਾਈ ਦਾ ਸਾਧਨ
ਉੱਤਰ:-	ਟੈਲੀਫੋਨ	ਸੰਚਾਰ ਦਾ ਸਾਧਨ
	ਟਿਊਬਵੈਲ	ਸਿੰਚਾਈ ਦਾ ਸਾਧਨ
	ਰੇਲ ਗੱਡੀ	ਰੇਲਵੇ ਯਾਤਾਯਾਤ
	ਕਾਰ	ਸੜਕ ਯਾਤਾਯਾਤ
	ਹਵਾਈ ਜਹਾਜ਼	ਹਵਾਈ ਯਾਤਾਯਾਤ
	ਸਮੁੰਦਰੀ ਜਹਾਜ਼	ਸਮੁੰਦਰੀ ਯਾਤਾਯਾਤ

ਇੱਕ ਲਾਈਨ ਵਾਲੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ

16. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਉਪਭੋਗਤਾ ਕੌਣ ਹੁੰਦਾ ਹੈ?
ਉੱਤਰ:-ਉਹ ਮਨੁੱਖ ਜੋ ਉਤਪਾਦਿਤ ਕੀਤੀਆਂ ਵਸਤੂਆਂ ਅਤੇ ਸੇਵਾਵਾਂ ਦਾ ਪ੍ਰਯੋਗ ਕਰਕੇ ਆਪਣੀ ਲੋੜਾਂ ਦੀ ਸੰਤੁਸ਼ਟੀ ਕਰਦਾ ਹੈ ਉਪਭੋਗਤਾ ਅਖਵਾਉਂਦਾ ਹੈ।
17. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਆਧਾਰਿਕ ਸੰਰਚਨਾ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?
ਉੱਤਰ:-ਆਧਾਰਿਕ ਸੰਰਚਨਾ ਤੋਂ ਭਾਵ ਉਹਨਾਂ ਸੁਵਿਧਾਵਾਂ ਅਤੇ ਸੇਵਾਵਾਂ ਤੋਂ ਜੋ ਹੋਰਨਾਂ ਖੇਤਰਾਂ ਦੇ ਸੰਚਾਲਨ ਅਤੇ ਵਿਕਾਸ ਵਿੱਚ ਸਹਾਇਕ ਹੁੰਦੀਆਂ ਹਨ।
18. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਆਰਥਿਕ ਸੰਰਚਨਾ ਦਾ ਇੱਕ ਤੱਤ ਦੱਸੋ।
ਉੱਤਰ:-ਸਿੰਚਾਈ ਜਾਂ ਯਾਤਾਯਾਤ ਜਾਂ ਸੰਚਾਰ ਜਾਂ ਬਿਜਲੀ ਸੰਸਥਾਵਾਂ ਸ਼ਕਤੀ ਜਾਂ ਬੈਂਕਿੰਗ
19. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਆਵਾਜਾਈ ਦੇ ਮੁੱਖ ਸਾਧਨ ਦੱਸੋ।
ਉੱਤਰ:-1. ਰੇਲਵੇ
2. ਸੜਕ ਯਾਤਾਯਾਤ
3. ਜਲ ਯਾਤਾਯਾਤ
4. ਹਵਾਈ ਯਾਤਾਯਾਤ
20. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- ਸੰਚਾਰ ਦੇ ਮੁੱਖ ਸਾਧਨ ਦੱਸੋ।
ਉੱਤਰ:-1. ਡਾਕ 2. ਟੈਲੀਫੋਨ 3. ਰੇਡੀਓ 4. ਫੈਕਸ 6. ਸਿਨੇਮਾ 7. ਅਖ਼ਬਾਰ 8. ਰਸਾਲੇ
21. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਸਿੰਚਾਈ ਦੇ ਮੁੱਖ ਸਾਧਨ ਦੱਸੋ।
ਉੱਤਰ:-1. ਖੂਹ 2. ਟਿਊਬਵੈਲ 3. ਤਾਲਾਬ 4. ਨਹਿਰਾਂ 5. ਵਰਖਾ

22. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਬਿਜਲੀ ਦੇ ਮੁੱਖ ਸਾਧਨ ਕਿਹੜੇ ਹਨ ?
ਉੱਤਰ:-1. ਤਾਪ ਬਿਜਲੀ 2. ਜਲ ਬਿਜਲੀ 3. ਪ੍ਰਮਾਣੂ ਬਿਜਲੀ
23. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਸਾਲ 1969 ਵਿੱਚ ਕਿੰਨੇ ਬੈਂਕਾਂ ਦਾ ਰਾਸ਼ਟਰੀਕਰਣ ਕੀਤਾ ਗਿਆ?
ਉੱਤਰ:-14
24. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਬੈਂਕਾਂ ਦੇ ਰਾਸ਼ਟਰੀਕਰਣ ਦਾ ਕੀ ਅਰਥ ਹੈ?
ਉੱਤਰ:- ਬੈਂਕਾਂ ਦੇ ਰਾਸ਼ਟਰੀਕਰਣ ਦਾ ਅਰਥ ਹੈ ਕਿ ਦੇਸ਼ ਦੀ ਸਰਕਾਰ ਨਿੱਜੀ ਵਪਾਰਕ ਬੈਂਕਾਂ ਦੀ ਮਾਲਕ ਬਣ ਜਾਂਦੀ ਹੈ।
25. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਸਟਾਕ ਐਕਸਚੇਂਜ ਕੀ ਹੈ?
ਉੱਤਰ:- ਉਹ ਸਥਾਨ ਜਿੱਥੇ ਸੇਅਰ ਅਤੇ ਡਿਬੈਂਚਰ (ਸਾਖ ਪੱਤਰ) ਖਰੀਦੇ ਅਤੇ ਵੇਚੇ ਜਾਂਦੇ ਹਨ।
26. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਵਪਾਰਕ ਬੈਂਕ ਕਿਹੜੇ ਹੁੰਦੇ ਹਨ?
ਉੱਤਰ:- ਉਹ ਬੈਂਕ ਜੋ ਆਮ ਤੌਰ ਤੇ ਘੱਟ ਸਮੇਂ ਦਾ ਕਰਜਾ ਦਿੰਦੇ ਹਨ।
27. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਵਸ਼ਿਸ਼ਟ ਬੈਂਕਿੰਗ ਸੰਸਥਾਵਾਂ ਕਿਸਨੂੰ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?
ਉੱਤਰ:-ਅਜ਼ਾਦੀ ਪਿੱਛੋਂ ਦੇਸ਼ ਵਿਚ ਉਦਯੋਗਾਂ, ਖੇਤੀਬਾੜੀ ਵਿਦੇਸ਼ੀ ਵਪਾਰ ਨੂੰ ਲੰਬੇ ਸਮੇਂ ਲਈ ਕਰਜੇ ਦੇਣ ਲਈ ਕਈ ਸੰਸਥਾਵਾਂ ਦੀ ਸਥਾਪਨਾ ਕੀਤੀ ਗਈ ਜਿਨ੍ਹਾਂ ਨੂੰ ਵਸ਼ਿਸ਼ਟ ਬੈਂਕਿੰਗ ਸੰਸਥਾਵਾਂ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।
28. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਭਾਰਤ ਦੀਆਂ ਮੁੱਖ ਬਹੁ-ਪੱਖੀ ਯੋਜਨਾਵਾਂ ਦੇ ਨਾਂ ਦੱਸੋ?
ਉੱਤਰ:-1. ਭਾਖੜਾ ਨੰਗਲ ਯੋਜਨਾ
2. ਦਮੋਦਰ ਘਾਟੀ ਯੋਜਨਾ
29. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਬਹੁ-ਮੁੱਖੀ ਯੋਜਨਾ ਕਿਸਨੂੰ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ?
ਉੱਤਰ:- ਬਹੁਮੁੱਖੀ ਯੋਜਨਾ ਉਸ ਯੋਜਨਾ ਨੂੰ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ ਜਿਸ ਦੀ ਸਥਾਪਨਾ ਸਿੰਚਾਈ, ਬਿਜਲੀ ਉਤਪਾਦਨ, ਹੜ੍ਹਾਂ ਤੇ ਕੰਟਰੋਲ ਆਦਿ ਕਈ ਉਦੇਸ਼ਾਂ ਲਈ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ।
30. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- ਹਵਾਈ ਯਾਤਾਯਾਤ ਲਈ ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਸਰਵਜਨਕ ਖੇਤਰ ਦੀਆਂ ਕੰਪਨੀਆਂ ਦੇ ਨਾਂ ਲਿਖੋ?
ਉੱਤਰ:-1. ਇੰਡੀਅਨ ਏਅਰ ਲਾਈਨਜ਼ ਕਾਰਪੋਰੇਸ਼ਨ
2. ਏਅਰ ਇੰਡੀਆ ਕਾਰਪੋਰੇਸ਼ਨ
3. ਵਾਯੂਦੂਤ
31. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਸਮੁੰਦਰੀ ਯਾਤਾਯਾਤ ਲਈ ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਸਰਵਜਨਕ ਖੇਤਰ ਦੀਆਂ ਕੰਪਨੀਆਂ ਦੇ ਨਾਂ ਲਿਖੋ?
ਉੱਤਰ:-ਭਾਰਤੀ ਸ਼ਿਪਿੰਗ ਨਿਗਮ
2. ਮੁਗਲ ਲਾਈਨ
32. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਸਿੰਚਾਈ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?
ਉੱਤਰ:- ਖੇਤੀਬਾੜੀ ਯੋਗ ਭੂਮੀ ਨੂੰ ਲੋੜੀਂਦਾ ਪਾਣੀ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰਨਾ
33. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਆਵਾਜਾਈ ਪ੍ਰਣਾਲੀ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?
ਉੱਤਰ:- ਆਵਾਜਾਈ ਤੋਂ ਭਾਵ ਉਹਨਾਂ ਵੱਖ ਵੱਖ ਸਾਧਨਾਂ ਤੋਂ ਹੈ ਜੋ ਲੋਕਾਂ ਅਤੇ ਵਸਤੂਆਂ ਨੂੰ ਇੱਕ ਥਾਂ ਤੋਂ ਦੂਜੀ ਥਾਂ ਤੇ ਲਿਆਉਂਦੇ ਅਤੇ ਲੈ ਕੇ ਜਾਂਦੇ ਹਨ।

34. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਉਪਭੋਗਤਾ ਸੰਰਖਣ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?

ਉੱਤਰ:-ਉਪਭੋਗਤਾ ਸੰਰਖਣ ਤੋਂ ਭਾਵ ਉਪਭੋਗਤਾ ਵਸਤੂਆਂ ਦੇ ਖਰੀਦਦਾਰਾਂ ਦੀ ਉਤਪਾਦਕਾਂ ਦੇ ਅਨੁਚਿਤ ਵਪਾਰ ਵਿਹਾਰ ਦੇ ਸਿੱਟੇ ਵੱਜੋਂ ਹੋਣ ਵਾਲੇ ਸੋਸਣ ਤੋਂ ਸੁਰੱਖਿਆ ਕਰਨਾ ਹੈ।

35. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਉਪਭੋਗਤਾ ਸੰਰਖਣ ਕਾਨੂੰਨ ਕਦੋਂ ਪਾਸ ਕੀਤਾ ਗਿਆ?

ਉੱਤਰ:- 1986 ਵਿੱਚ

36. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਸਰਵਜਨਕ ਵੰਡ ਪ੍ਰਣਾਲੀ ਕੀ ਹੈ?

ਉੱਤਰ:- ਇਹ ਇੱਕ ਅਜਿਹੀ ਪ੍ਰਣਾਲੀ ਹੈ ਜਿਸਦੇ ਦੁਆਰਾ ਸਰਕਾਰ ਜਨਤਾ ਖਾਸ ਕਰ ਗਰੀਬ ਵਰਗ ਦੇ ਲੋਕਾਂ ਨੂੰ ਉਚਿਤ ਮੁੱਲ ਦੀਆਂ ਦੁਕਾਨਾਂ ਰਾਹੀਂ ਜੀਵਨ ਦੀਆਂ ਲੋੜੀਂਦੀਆਂ ਵਸਤਾਂ ਦੀ ਵੰਡ ਕਰਦੀ ਹੈ।

ਚਾਰ ਅੰਕਾਂ ਵਾਲੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ

37. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- ਭਾਰਤੀ ਰਿਜ਼ਰਵ ਬੈਂਕ ਤੇ ਨੋਟ ਲਿਖੋ।

ਉੱਤਰ:-ਇਹ ਭਾਰਤ ਦਾ ਕੇਂਦਰੀ ਬੈਂਕ ਹੈ। ਇਸ ਦੀ ਸਥਾਪਨਾ 1935 ਵਿੱਚ ਕੀਤੀ ਗਈ ਸੀ। ਇਸ ਦਾ ਮੁੱਖ ਦਫਤਰ ਮੁੰਬਈ ਵਿਖੇ ਸਥਿਤ ਹੈ। ਇਸ ਦਾ ਮੁੱਖ ਕੰਮ ਨੋਟ ਜਾਰੀ ਕਰਨਾ, ਸਰਕਾਰੀ ਬੈਂਕਾਂ ਦਾ ਬੈਂਕਰ ਹੋਣਾ, ਬੈਂਕਿੰਗ ਪ੍ਰਣਾਲੀ ਨੂੰ ਨਿਯਮਤ ਕਰਨਾ ਹੈ।

38. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਭਾਰਤ ਦੀਆਂ ਵਿੱਤੀ (ਮੈਂਦਰਿਕ) ਸੰਸਥਾਵਾਂ ਕਿਹੜੀਆਂ ਕਿਹੜੀਆਂ ਹਨ?

ਉੱਤਰ:-1. ਸ਼ਾਹੂਕਾਰ 2. ਭਾਰਤੀ ਰਿਜ਼ਰਵ ਬੈਂਕ 3. ਵਸਿਸਟ ਬੈਂਕਿੰਗ ਸੰਸਥਾਵਾਂ 4. ਵਪਾਰਿਕ ਬੈਂਕ
5. ਗੈਰ-ਬੈਂਕਿੰਗ ਵਿੱਤੀ ਸੰਸਥਾਵਾਂ 6. ਸਟਾਕ ਐਕਸਚੇਂਜ

ਛੇ ਅੰਕਾਂ ਵਾਲੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ

39. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਭਾਰਤ ਦੀਆਂ ਬਹੁਪੱਖੀ ਯੋਜਨਾਵਾਂ ਦੇ ਲਾਭ ਦੱਸੋ।

ਉੱਤਰ:-1. ਇਸ ਨਾਲ ਇੱਕਠੇ ਕੀਤੇ ਪਾਣੀ ਨੂੰ ਸਾਰਾ ਸਾਲ ਨਹਿਰਾਂ ਅਤੇ ਨਾਲਿਆ ਦੀ ਸਹਾਇਤਾ ਨਾਲ ਸਿੰਚਾਈ ਲਈ ਇਸਤੇਮਾਲ ਕੀਤਾ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ।

2. ਪਾਣੀ ਨੂੰ ਉਚਾਈ ਤੋਂ ਹੇਠਾ ਸੁੱਟ ਕੇ ਬਿਜਲੀ ਪੈਦਾ ਕੀਤੀ ਜਾ ਸਕਦੀ ਹੈ।

3. ਨਦੀਆਂ ਉੱਤੇ ਬੰਨ ਬਨਾ ਕੇ ਹੜ੍ਹਾਂ ਨੂੰ ਰੋਕਿਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ।

ਪਾਠ-3 ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਖੇਤੀਬਾੜੀ ਦਾ ਵਿਕਾਸ
ਬਹੁ-ਵਿਕਲਪੀ ਪ੍ਰਸ਼ਨ

1. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਖੇਤੀਬਾੜੀ ਨੂੰ ਅੰਗਰੇਜ਼ੀ ਵਿੱਚ ਕੀ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ?
(ੳ) Agriculture ਐਗਰੀਕਲਚਰ (ਅ) Floriculture ਫਲੋਰੀਕਲਚਰ
(ੲ) Horticulture ਹੋਰਟੀਕਲਚਰ (ਸ) Forming ਫਾਰਮਿੰਗ
ਉੱਤਰ:- (ੳ) Agriculture ਐਗਰੀਕਲਚਰ
2. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਰੋਜਗਾਰ ਦਾ ਮੁੱਖ ਸਾਧਨ ਕੀ ਹੈ?
(ੳ) ਵਪਾਰ (ਅ) ਦੁਕਾਨਦਾਰੀ
(ੲ) ਖੇਤੀਬਾੜੀ (ਸ) ਨੌਕਰੀ
ਉੱਤਰ:- (ੳ) ਖੇਤੀਬਾੜੀ
3. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- ਕਿਹੜਾ ਦੇਸ਼ ਦਾਲਾਂ ਦਾ ਸਭ ਤੋਂ ਵੱਡਾ ਉਤਪਾਦਕ ਹੈ?
(ੳ) ਭਾਰਤ (ਅ) ਸ਼੍ਰੀਲੰਕਾ
(ੲ) ਪਾਕਿਸਤਾਨ (ਸ) ਅਰਮੀਕਾ
ਉੱਤਰ:- ਭਾਰਤ
4. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਕਿਹੜੀ ਕ੍ਰਾਂਤੀਨੇ ਖੇਤੀਬਾੜੀ ਨੂੰ ਬਹੁਤ ਪ੍ਰਭਾਵਿਤ ਕੀਤਾ?
(ੳ) ਚਿੱਟੀ ਕ੍ਰਾਂਤੀ (ਅ) ਹਰੀ ਕ੍ਰਾਂਤੀ
(ੲ) ਨੀਲੀ ਕ੍ਰਾਂਤੀ (ਸ) ਪੀਲੀ ਕ੍ਰਾਂਤੀ
ਉੱਤਰ:- ਹਰੀ ਕ੍ਰਾਂਤੀ
5. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਭਾਰਤ ਦੀ ਰਾਸ਼ਟਰੀ ਆਮਦਨ ਦਾ ਕਿੰਨੇ ਪ੍ਰਤੀਸ਼ਤ ਹਿੱਸਾ ਖੇਤੀ ਅਤੇ ਵਣਾਂ ਆਦਿ ਪ੍ਰਾਥਮਿਕ ਕਿਰਿਆਵਾਂ ਤੋਂ ਪ੍ਰਾਪਤ ਹੁੰਦਾ ਹੈ?
(ੳ) 1● (ਅ) 4●
(ੲ) 2● (ਸ) 5●
ਉੱਤਰ:-4●

ਖਾਲੀ ਥਾਂ ਭਰੋ

6. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਹਰੀ ਕ੍ਰਾਂਤੀ ਦੀ ਸ਼ੁਰੂਆਤ-----ਵਿੱਚ ਹੋਈ।
(ੳ) 1968 (ਅ) 196●
ਉੱਤਰ:-1968
7. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਹਰੀ ਕ੍ਰਾਂਤੀ ਸ਼ਬਦ ਵਿੱਚ ਹਰੀ ਦਾ ਅਰਥ----- ਹੈ।
(ੳ) ਹਰਿਆਲੀ (ਅ) ਹਰੀ ਫਸਲ
ਉੱਤਰ:- ਹਰਿਆਲੀ
8. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਫਸਲਾਂ ਨੂੰ ਉਗਾਉਣ ਦੀ ਕਲਾ ਅਤੇ ਵਿਗਿਆਨ ਨੂੰ----- ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ।
(ੳ) ਖੇਤੀ ਬਾੜੀ (ਅ) ਨਿਰਮਾਣ
ਉੱਤਰ:-ਖੇਤੀ ਬਾੜੀ

9. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-----ਦਾਲਾਂ ਦਾ ਸਭ ਤੋਂ ਵੱਡਾ ਉਦਘਾਟਕ ਦੇਸ਼ ਹੈ।

(ੳ) ਭਾਰਤ

(ਅ) ਅਮਰੀਕਾ

ਉੱਤਰ:-ਭਾਰਤ

10. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਸਿਚਾਈ ਦਾ ਮੁੱਖ ਸਾਧਨ-----ਹੈ।

(ੳ) ਟਿਊਬਵੈਲ

(ਅ) ਖੂਹ

ਉੱਤਰ:-ਟਿਊਬਵੈਲ

ਸਹੀ-ਗਲਤ

11. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਫਸਲਾਂ ਨੂੰ ਉਗਾਉਣ ਦੀ ਕਲਾ ਅਤੇ ਵਿਗਿਆਨ ਨੂੰ ਖੇਤੀਬਾੜੀ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ।
ਉੱਤਰ:- (✓)
12. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਅਮਰੀਕਾ ਦਾਲਾਂ ਦਾ ਸਭ ਤੋਂ ਵੱਡਾ ਉਤਪਾਦਕ ਦੇਸ਼ ਹੈ।
ਉੱਤਰ:- (×)
13. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ 1965 ਵਿੱਚ ਹਰੀ ਕ੍ਰਾਂਤੀ ਆਈ।
ਉੱਤਰ:- (×)
14. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ 49 ਪ੍ਰਤੀਸ਼ਤ ਜੰਨਸੰਖਿਆ ਜੀਵਿਕਾ ਲਈ ਖੇਤੀਬਾੜੀ ਤੇ ਨਿਰਭਰ ਕਰਦੀ ਹੈ।
ਉੱਤਰ:- (✓)
15. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਗੰਨਾ, ਤਿਲ ਅਤੇ ਪਟਸਨ ਉਦਯੋਗਾਂ ਲਈ ਕੱਚਾ ਮਾਲ ਦਾ ਕੰਮ ਕਰਦੇ ਹਨ।
ਉੱਤਰ:- (✓)
16. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਸਹੀ ਮਿਲਾਨ ਕਰੋ

ਪਹਿਲੀ ਪੰਜ ਸਾਲਾ ਯੋਜਨਾ	1974-1978
ਦੂਜੀ ਪੰਜ ਸਾਲਾ ਯੋਜਨਾ	1951-1956
ਪੰਜਵੀਂ ਪੰਜ ਸਾਲਾ ਯੋਜਨਾ	1956-1961
ਦਸਵੀਂ ਪੰਜ ਸਾਲਾ ਯੋਜਨਾ	2012-2017
ਬਾਰ੍ਹਵੀਂ ਪੰਜ ਸਾਲਾ ਯੋਜਨਾ	2002-2007
ਉੱਤਰ:- ਪਹਿਲੀ ਪੰਜ ਸਾਲਾ ਯੋਜਨਾ	1951-1956
ਦੂਜੀ ਪੰਜ ਸਾਲਾ ਯੋਜਨਾ	1956-1961
ਪੰਜਵੀਂ ਪੰਜ ਸਾਲਾ ਯੋਜਨਾ	1974-1978
ਦਸਵੀਂ ਪੰਜ ਸਾਲਾ ਯੋਜਨਾ	2002-2007
ਬਾਰ੍ਹਵੀਂ ਪੰਜ ਸਾਲਾ ਯੋਜਨਾ	2012-2017

ਇੱਕ ਲਾਈਨ ਵਾਲੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ

17. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਖੇਤੀਬਾੜੀ ਕਿਸਨੂੰ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ?
ਉੱਤਰ:-ਫਸਲਾਂ ਨੂੰ ਉਗਾਉਣ ਦੀ ਕਲਾ ਅਤੇ ਵਿਗਿਆਨ ਨੂੰ ਖੇਤੀਬਾੜੀ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ।
18. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਭਾਰਤੀ ਖੇਤੀਬਾੜੀ ਦੀਆਂ ਮੁੱਖ ਸਮੱਸਿਆਵਾਂ ਕਿਹੜੀਆਂ ਹਨ?
ਉੱਤਰ:- 1. ਮਨੁੱਖੀ ਸਮੱਸਿਆਵਾਂ 2. ਸੰਸਥਾਗਤ ਸਮੱਸਿਆਵਾਂ 3. ਤਕਨੀਕੀ ਸਮੱਸਿਆਵਾਂ
19. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- ਭਾਰਤ ਦਾ ਕੋਈ ਇੱਕ ਭੂਮੀ ਸੁਧਾਰ ਦੱਸੋ।
ਉੱਤਰ:- 1. ਜ਼ਿੰਮੀਦਾਰੀ ਪ੍ਰਥਾ ਨੂੰ ਖਤਮ ਕਰਨਾ 2. ਕਾਸ਼ਤਕਾਰੀ ਪ੍ਰਥਾ ਵਿੱਚ ਸੁਧਾਰ ਕਰਨਾ 3. ਭੂਮੀ ਦੀਆਂ ਜੋਤਾਂ ਦੀ ਉਚਤਮ ਸੀਮਾ ਨਿਰਧਾਰਿਤ ਕਰਨਾ 4. ਚੱਕਬੰਦੀ 5. ਸਹਿਕਾਰੀ ਖੇਤੀ ਦਾ ਵਿਕਾਸ।
20. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਭਾਰਤ ਦੀ ਰਾਸ਼ਟਰੀ ਆਮਦਨ ਵਿੱਚ ਖੇਤੀ ਖੇਤਰ ਦਾ ਕੀ ਯੋਗਦਾਨ ਹੈ?
ਉੱਤਰ:- ਭਾਰਤ ਦੀ ਰਾਸ਼ਟਰੀ ਆਮਦਨ ਵਿੱਚ ਖੇਤੀ ਖੇਤਰ ਦਾ ਯੋਗਦਾਨ ਵੱਖ ਵੱਖ ਵਰ੍ਹਿਆਂ ਵਿੱਚ ਲਗਭਗ 51% ਤੋਂ 29% ਤੱਕ ਰਿਹਾ ਅਤੇ ਇਹ ਲਗਾਤਾਰ ਘੱਟ ਹੁੰਦਾ ਜਾ ਰਿਹਾ ਹੈ।

21. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਹਰੀ ਕ੍ਰਾਂਤੀ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?

ਉੱਤਰ:-ਹਰੀ ਕ੍ਰਾਂਤੀ ਤੋਂ ਭਾਵ ਖੇਤੀ ਉਦਯਾਦਨ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ ਰੂਪ ਵਿੱਚ ਕਣਕ ਅਤੇ ਚੌਲਾਂ ਦੇ ਉਤਪਾਦਨ ਵਿਚ ਹੋਣ ਵਾਲੇ ਵਾਧੇ ਤੋਂ ਹੈ ਜੋ ਖੇਤੀਬਾੜੀ ਦੀਆਂ ਨਵੀਆਂ ਤਕਨੀਕਾਂ ਅਪਨਾਉਣ ਕਾਰਨ ਸੰਭਵ ਹੋਇਆ।

22. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਹਰੀ ਕ੍ਰਾਂਤੀ ਲਈ ਜ਼ਿੰਮੇਵਾਰ ਤੱਤ ਦੱਸੋ?

ਉੱਤਰ:- 1. ਉੱਨਤ ਬੀਜ 2. ਰਸਾਇਣਕ ਖਾਦਾਂ ਦੀ ਵਧੇਰੇ ਵਰਤੋਂ 3. ਸਿੰਚਾਈ ਦੀਆਂ ਵੱਧ ਸਹੂਲਤਾਂ 4. ਆਧੁਨਿਕ ਖੇਤਬੀਬਾੜੀ ਮਸ਼ੀਨਰੀ ਦੀ ਵਰਤੋਂ 5. ਖੇਤੀ ਦੀ ਨਵੀਂ ਤਕਨੀਕ 6. ਪੇਂਡੂ ਬਿਜਲੀਕਰਣ 7. ਭੂਮੀ ਸੰਰਖਣ 8. ਵਿਕਰੀ ਸੰਬੰਧੀ ਸਹੂਲਤਾਂ।

23. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਹਰੀ ਕ੍ਰਾਂਤੀ ਦਾ ਦੋਸ਼ ਦੱਸੋ।

ਉੱਤਰ:-ਕੁੱਝ ਫਸਲਾਂ ਤੱਕ ਸੀਮਿਤ

24. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਹਰੀ ਕ੍ਰਾਂਤੀ ਦਾ ਕੀ ਪ੍ਰਭਾਵ ਪਿਆ?

ਉੱਤਰ:-ਕਿਸਾਨਾਂ ਦੀ ਦਸ਼ਾ ਵਿੱਚ ਸੁਧਾਰ ਹੋਇਆ।

25. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਖੇਤੀ ਦੇ ਪਿਛੜੇਪਨ ਦਾ ਕਾਰਨ ਦੱਸੋ?

ਉੱਤਰ:- 1. ਸਿੰਚਾਈ ਸਹੂਲਤਾਂ ਵਿਚ ਕਮੀ 2. ਖੇਤਾਂ ਦਾ ਛੋਟਾ ਆਕਾਰ

26. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਹਰੀ ਕ੍ਰਾਂਤੀ ਦੇ ਦੋ ਲਾਭ ਦੱਸੋ।

ਉੱਤਰ:- 1. ਅਨਾਜ ਉਤਪਾਦਨ ਵਿਚ ਵਾਧਾ 2. ਕਿਸਾਨਾਂ ਦੇ ਜੀਵਨ ਪੱਧਰ ਵਿੱਚ ਵਾਧਾ

ਚਾਰ ਅੰਕਾਂ ਵਾਲੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ

27. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਚੱਕਬੰਦੀ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?

ਉੱਤਰ:-ਚੱਕਬੰਦੀ ਉਹ ਕਿਰਿਆ ਹੈ ਜਿਸ ਰਾਹੀਂ ਕਿਸਾਨਾਂ ਨੂੰ ਇਸ ਗੱਲ ਲਈ ਮਨਾਇਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ ਕਿ ਉਹ ਆਪਣੇ ਇਧਰ-ਉਧਰ ਦੇ ਖੇਤਾਂ ਦੇ ਬਦਲੇ ਵਿੱਚ ਉਸ ਕਿਸਮ ਦੇ ਕੁੱਲ ਉੱਨੇ ਹੀ ਖੇਤ ਇਕ ਥਾਂ ਤੇ ਲੈਣ।

28. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- ਪਹਿਲੀ ਪੰਜ ਸਾਲਾ ਯੋਜਨਾ (1951-56) ਵਿੱਚ ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਖੇਤੀ ਤੇ ਕਿੰਨਾ ਖਰਚ ਕੀਤਾ ਤੇ ਇਸਦਾ ਕੀ ਲਾਭ ਹੋਇਆ?

ਉੱਤਰ:-ਪਹਿਲੀ ਪੰਜ ਸਾਲਾ ਯੋਜਨਾ ਦੌਰਾਨ ਖੇਤੀ ਦੇ ਵਿਕਾਸ ਤੇ 290 ਕਰੋੜ ਰੁਪਏ ਖਰਚ ਕੀਤੇ ਗਏ ਅਤੇ ਅਨਾਜ ਦਾ ਉਤਪਾਦਨ ਵਧ ਕੇ 693 ਲੱਖ ਟਨ ਹੋ ਗਿਆ।

ਛੇ ਅੰਕਾਂ ਵਾਲੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ

29. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਹਰੀ ਕ੍ਰਾਂਤੀ ਭਾਰਤ ਦੀ ਅੰਨ ਸਮੱਸਿਆ ਦਾ ਹੱਲ ਕਰਨ ਵਿੱਚ ਕਿਸ ਤਰ੍ਹਾਂ ਸਹਾਇਕ ਹੋਈ।

ਉੱਤਰ:- ਹਰੀ ਕ੍ਰਾਂਤੀ ਕਾਰਨ 1967-68 ਅਤੇ ਇਸ ਤੋਂ ਬਾਅਦ ਦੇ ਸਾਲਾਂ ਵਿੱਚ ਫਸਲਾਂ ਦੇ ਉਤਪਾਦਨ ਵਿਚ ਬੜੀ ਤੇਜ਼ੀ ਨਾਲ ਵਾਧਾ ਹੋਇਆ। ਇਸ ਨਾਲ ਪ੍ਰਤੀ ਵਿਅਕਤੀ ਅਨਾਜ ਦੀ ਉਪਲਬਧਤਾ ਵਿਚ ਵਾਧਾ ਹੋਇਆ। ਅਨਾਜ ਦੇ ਆਯਾਤ ਵਿਚ ਕਮੀ ਆਈ। ਇਸ ਤਰ੍ਹਾਂ ਹਰੀ ਕ੍ਰਾਂਤੀ ਕਾਫੀ ਹੱਦ ਤੱਕ ਅਨਾਜ ਦੀ ਸਮੱਸਿਆ ਨੂੰ ਹੱਲ ਕਰਨ ਵਿੱਚ ਸਹਾਇਕ ਸਿੱਧ ਹੋਈ।

30. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਖੇਤੀ ਦੀ ਉਤਪਾਦਕਤਾ ਵਧਾਉਣ ਵਿੱਚ ਸਰਕਾਰ ਦਾ ਕੀ ਯੋਗਦਾਨ ਰਿਹਾ ਹੈ?

ਉੱਤਰ:- ਸਰਕਾਰ ਨੇ ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਸੁਧਾਰ ਕਰਕੇ ਖੇਤੀ ਦੀ ਉਤਪਾਦਕਤਾ ਵਧਾਈ:-

1. ਭੂਮੀ ਸੁਧਾਰ 2. ਸਿੰਚਾਈ ਸਹੂਲਤਾਂ ਦਾ ਵਿਸਥਾਰ 3. ਵੰਡ ਪ੍ਰਣਾਲੀ ਵਿੱਚ ਸੁਧਾਰ 4. ਖੇਤੀ ਸੰਬੰਧੀ ਖੋਜ ਅਤੇ ਵਿਕਾਸ 5. ਖੇਤੀ ਯੋਗ ਭੂਮੀ ਦਾ ਵਿਕਾਸ 6. ਖੇਤੀ ਵਸਤਾ ਦੀ ਵਿਕਰੀ ਵਿੱਚ ਸੁਧਾਰ 7. ਉਚਿਤ ਖੇਤੀ

ਮੁੱਲ ਨੀਤੀ 8. ਖੇਤੀ ਵਪਾਰ ਨੀਤੀ ਵਿੱਚ ਸੁਧਾਰ

ਪਾਠ-4 (ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਉਦਯੋਗਿਕ ਵਿਕਾਸ)

ਬਹੁ-ਵਿਕਲਪੀ ਪ੍ਰਸ਼ਨ

1. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਸਰਵਜਨਕ ਉੱਦਮ ਵਿੱਚ ਹੇਠ ਲਿਖਿਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਸ ਦੀ ਮਲਕੀਅਤ ਹੁੰਦੀ ਹੈ?
(ੳ) ਸਰਕਾਰ (ਅ)ਨਿੱਜੀ ਖੇਤਰ
(ੲ) ਸਰਕਾਰ ਅਤੇ ਨਿੱਜੀਖੇਤਰ (ਸ) ਉਪਰੋਕਤ ਸਾਰੇ
ਉੱਤਰ:-ਸਰਕਾਰ
2. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- ਸੰਯੁਕਤ ਉੱਦਮ ਵਿਚ ਹੇਠ ਲਿਖਿਆਂ ਵਿਚੋਂ ਕਿਸ ਦੀ ਮਲਕੀਅਤ ਹੁੰਦੀ ਹੈ?
(ੳ) ਸਰਕਾਰ (ਅ)ਨਿੱਜੀ ਖੇਤਰ
(ੲ) ਸਰਕਾਰ ਅਤੇ ਨਿੱਜੀਖੇਤਰ (ਸ) ਉਪਰੋਕਤ ਸਾਰੇ
ਉੱਤਰ:- ਸਰਕਾਰ ਅਤੇ ਨਿੱਜੀ ਖੇਤਰ
3. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- ਹੇਠ ਦਿੱਤਿਆਂ ਵਿਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਉਦਯੋਗ ਮੁਢਲਾ ਉਦਯੋਗ ਹੈ।
(ੳ) ਲੋਹਾ (ਅ)ਟਰੈਕਟਰ
(ੲ) ਟਾਇਰ (ਸ)ਮੋਬਾਇਲ
ਉੱਤਰ:- ਲੋਹਾ
4. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- ਹੇਠ ਲਿਖਿਆਂ ਵਿਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਉਤਯੋਗ ਵੱਡੇ ਉਦਯੋਗ ਖੇਤਰ ਵਿੱਚ ਹੈ।
(ੳ) ਇਸਪਾਤ (ਅ)ਸਾਈਕਲ
(ੲ) ਗਹਿਣੇ (ਸ) ਹਾਥੀ ਦੰਦ ਦਾ ਕੰਮ
ਉੱਤਰ:- ਇਸਪਾਤ
5. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- ਹੇਠ ਲਿਖਿਆਂ ਵਿਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਕਾਰਖਾਨਾ ਲਈ ਕੱਚਾ ਮਾਲ ਨਹੀਂ ਹੈ?
(ੳ) ਕਪਾਹ (ਅ)ਗੰਨਾ
(ੲ) ਪਟਸਨ (ਸ) ਟਰੈਕਟਰ
ਉੱਤਰ:- ਟਰੈਕਟਰ
6. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- ----ਮੁਢਲੇ ਉਦਯੋਗ ਦੀ ਉਦਾਹਰਣ ਹੈ।
(ੳ) ਟਰੈਕਟਰ ਉਦਯੋਗ(ਅ)ਕੋਇਲਾ ਉਦਯੋਗ
ਉੱਤਰ:- ਕੋਇਲਾ ਉਦਯੋਗ

ਖਾਲੀ ਥਾਂ ਭਰੋ

7. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- -----ਖੇਤਰ ਉਹ ਖੇਤਰ ਹੈ ਜਿਸ ਵਿੱਚ ਨਿੱਜੀ ਲੋਕਾਂ ਦੀ ਮਲਕੀਅਤ ਹੁੰਦੀ ਹੈ।
(ੳ) ਨਿੱਜੀ(ਅ)ਸਰਕਾਰੀ
ਉੱਤਰ:- ਨਿੱਜੀ
8. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- ਕੁਟੀਰ ਉਦਯੋਗ ਜਿਆਦਾਤਰ ----ਵਿੱਚ ਹੁੰਦੇ ਹਨ।
(ੳ) ਪਿੰਡਾਂ (ਅ) ਨਹਿਰਾਂ
ਉੱਤਰ:- ਪਿੰਡਾਂ
9. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- ਖਾਦੀ, ਚਟਾਈ, ਜੁਤੇ ਆਦਿ -----ਉਦਯੋਗ ਅਧੀਨ ਬਣਾਏ ਜਾਂਦੇ ਹਨ।

(ੳ) ਕੁਟੀਰ(ਅ)ਵੱਡੇ

ਉੱਤਰ:- ਕੁਟੀਰ

10. ਪ੍ਰੰਨ:- ਰੇਡੀਓ,ਟੈਲੀਵੀਜਨ ਅਤੇ ਇਲੈਕਟਰੌਨਿਕਸ ਦਾ ਸਮਾਨ ---ਉਦਯੋਗ ਅਧੀਨ ਬਣਾਏ ਜਾਂਦੇ ਹਨ।

(ੳ) ਕੁਟੀਰ(ਅ)ਲਘੂ

ਉੱਤਰ:- ਲਘੂ

ਸਹੀ-ਗਲਤ

11. ਪ੍ਰੰਨ:- ਕੁਟੀਰ ਉਦਯੋਗ ਵਿਚ ਕਿਰਾਏ ਤੇ ਮਜਦੂਰ ਕੰਮ ਤੇ ਲਾਏ ਜਾਂਦੇ ਹਨ।

ਉੱਤਰ:- (×)

12. ਪ੍ਰੰਨ:- ਸੰਯੁਕਤ ਖੇਤਰ ਉਹ ਹੁੰਦਾ ਹੈ ਜਿਸ ਵਿਚ ਸਰਕਾਰ ਅਤੇ ਨਿਜੀ ਖੇਤਰ ਦੀ ਮਾਲਕੀ ਹੁੰਦੀ ਹੈ।

ਉੱਤਰ:- (✓)

13. ਪ੍ਰੰਨ:- ਨਵੀ ਉਦਯੋਗ ਨੀਤੀ 2017 ਵਿਚ ਲਾਗੂ ਕੀਤੀ ਗਈ।

ਉੱਤਰ: (×)

14. ਪ੍ਰੰਨ:- ਪੂੰਜੀ ਦੀ ਘਾਟ ਉਦਯੋਗੀਕਰਨ ਦੀ ਧੀਮੀ ਪ੍ਰਗਤੀ ਦਾ ਇੱਕ ਕਾਰਨ ਹੈ।

ਉੱਤਰ:- (✓)

15. ਪ੍ਰੰਨ:- ਮੋਬਿਲ ਆਇਲ ਮੱਧਵਰਤੀ ਵਸਤੂ ਉਦਯੋਗ ਦੀ ਇੱਕ ਉਦਾਹਰਨ ਹੈ।

ਉੱਤਰ:- (✓)

ਇੱਕ ਲਾਈਨ ਵਾਲੇ ਪ੍ਰੰਨ

16. ਪ੍ਰੰਨ:-ਉਦਯੋਗੀਕਰਨ ਕੀ ਹੈ?

ਉੱਤਰ:-ਦੇਸ਼ ਦੇ ਸਾਰੇ ਉਦਯੋਗਾਂ ਦਾ ਵਿਕਾਸ।

17. ਪ੍ਰੰਨ:-ਭਾਰਤ ਵਿਚ ਉਦਯੋਗੀਕਰਨ ਦੇ ਤੇਜ਼ ਵਿਕਾਸ ਲਈ ਜਿੰਮੇਵਾਰ ਇਕ ਕਾਰਨ ਦੱਸੋ?

ਉੱਤਰ:- ਆਧੁਨਿਕੀਕਰਨ

18. ਪ੍ਰੰਨ:- ਲਘੂ ਉਦਯੋਗ ਵਿਚ ਨਿਵੇਸ਼ ਦੀ ਸੀਮਾਂ ਕਿੰਨੀ ਹੁੰਦੀ ਹੈ

ਉੱਤਰ:- 3 ਕਰੋੜ ਰੁਪਏ

19. ਪ੍ਰੰਨ:- ਜੀ.ਡੀ.ਪੀ. ਵਿੱਚ ਉਦਯੋਗਾਂ ਦਾ ਯੋਗਦਾਨ ਕਿੰਨੇ ਪ੍ਰਤੀਸ਼ਤ ਹੈ ?

ਉੱਤਰ:- ਲਗਭਗ 27.1 ਪ੍ਰਤੀਸ਼ਤ

20. ਪ੍ਰੰਨ:- ਨਵੀ ਉਦਯੋਗਿਕ ਨੀਤੀ ਕਦੋਂ ਲਾਗੂ ਕੀਤੀ ਗਈ ਹੈ ?

ਉੱਤਰ:- 1991

21. ਪ੍ਰੰਨ:-ਮੁੱਢਲੇ ਉਦਯੋਗ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?

ਉੱਤਰ:- ਮੁੱਢਲੇ ਉਦਯੋਗ ਉਹ ਉਦਯੋਗ ਹਨ ਜੋ ਖੇਤੀ ਅਤੇ ਉਦਯੋਗਾਂ ਨੂੰ ਲੋੜੀਂਦੇ ਨਿਵੇਸ਼ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰਦੇ ਹਨ। ਜਿਵੇਂ ਇਸਪਾਤ, ਲੋਹਾ, ਕੋਲਾ, ਬਿਜਲੀ ਉਦਯੋਗ ਆਦਿ।

22. ਪ੍ਰੰਨ:- ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਕੁਟੀਰ ਉਦਯੋਗ ਦੇ ਪਤਨ ਦਾ ਇੱਕ ਕਾਰਨ ਦੱਸੋ।

ਉੱਤਰ:-ਆਧੁਨਿਕ ਉਦਯੋਗਾਂ ਦੇ ਸਸਤੇ ਅਤੇ ਵਧੀਆ ਉਤਪਾਦਨ ਦਾ ਮੁਕਾਬਲਾ ਕਰਨ ਦੀ ਅਸਮਰਥਾ

23. ਪ੍ਰੰਨ:-ਕੁਟੀਰ ਉਦਯੋਗ ਕਿਸਨੂੰ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ?

ਉੱਤਰ:- ਕੁਟੀਰ ਉਦਯੋਗ ਉਹ ਉਦਯੋਗ ਹੁੰਦਾ ਹੈ ਜੋ ਇੱਕ ਪਰਿਵਾਰ ਦੇ ਮੈਂਬਰਾਂ ਦੁਆਰਾ ਇੱਕ ਹੀ ਛੱਤ ਦੇ ਹੇਠਾਂ ਪੂਰਨ ਜਾਂ ਅੰਸ਼ਕਾਲੀਨ ਵਿਵਸਾਏ ਦੇ ਰੂਪ ਵਿੱਚ ਚਲਾਇਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।

24. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਮੱਧਵਰਤੀ ਉਦਯੋਗ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?

ਉੱਤਰ:-ਮੱਧਵਰਤੀ ਉਦਯੋਗ ਉਹ ਉਦਯੋਗ ਹੈ ਜੋ ਉਹਨਾਂ ਵਸਤੂਆਂ ਦਾ ਉਤਪਾਦਨ ਕਰਦੇ ਹਨ ਜਿਨ੍ਹਾਂ ਦਾ ਦੂਜੀਆਂ ਵਸਤੂਆਂ ਦੇ ਉਤਪਾਦਨ ਲਈ ਪ੍ਰਯੋਗ ਕੀਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। ਜਿਵੇਂ ਮੋਬਿਲ ਆਇਲ, ਟਾਇਰ ਉਦਯੋਗ ਆਦਿ।

25. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਪੂੰਜੀਗਤ ਵਸਤੂ ਉਦਯੋਗ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?

ਉੱਤਰ:- ਪੂੰਜੀਗਤ ਵਸਤੂ ਉਦਯੋਗ ਉਹ ਉਦਯੋਗ ਹੈ ਜੋ ਖੇਤੀ ਅਤੇ ਉਦਯੋਗਾਂ ਲਈ ਮਸ਼ੀਨਰੀ ਅਤੇ ਯੰਤਰ ਦਾ ਉਤਪਾਦਨ ਕਰਦੇ ਹਨ। ਜਿਵੇਂ ਟਰੈਕਟਰ, ਟਰੱਕ ਉਦਯੋਗ ਆਦਿ।

26. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਲਘੂ ਉਦਯੋਗ ਦੀ ਇੱਕ ਸਮੱਸਿਆ ਦੱਸੋ।

ਉੱਤਰ:-ਕੱਚੇ ਮਾਲ ਦੀ ਅਤੇ ਬਿਜਲੀ ਦੀ ਸਮੱਸਿਆ।

ਚਾਰ ਅੰਕਾਂ ਵਾਲੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ

27. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਤੇਜ਼ ਅਤੇ ਸੰਤੁਲਿਤ ਉਦਯੋਗਕਰਨ ਦੀ ਲੋੜ ਦੇ ਕਾਰਨਾ ਦਾ ਵਰਨਣ ਕਰੋ।

ਉੱਤਰ:- 1. ਉਦਯੋਗ ਦੇ ਵਿਕਾਸ ਨਾਲ ਰਾਸ਼ਟਰੀ ਆਮਦਨ ਵਿੱਚ ਬਹੁਤ ਤੇਜ਼ ਵਾਧਾ ਹੁੰਦਾ ਹੈ।

2. ਉਦਯੋਗਾਂ ਦੇ ਵਿਕਾਸ ਨਾਲ ਰਾਸ਼ਟਰੀ ਆਮਦਨ ਵਿੱਚ ਹੋਏ ਵਾਧੇ ਨਾਲ ਬੱਚਤਾਂ ਵਿਚ ਵਾਧਾ ਹੁੰਦਾ ਹੈ। ਇਹ ਬੱਚਤ ਪੂੰਜੀ ਨਿਰਮਾਣ ਵਿੱਚ ਮਦਦ ਕਰਦੀਆਂ ਹਨ।

3. ਉਦਯੋਗਾਂ ਦੇ ਵਿਕਾਸ ਨਾਲ ਰੋਜਗਾਰ ਦੇ ਮੌਕਿਆਂ ਵਿਚ ਵਾਧਾ ਹੁੰਦਾ ਹੈ।

4. ਉਦਯੋਗ ਦੇ ਵਿਕਾਸ ਨਾਲ ਖੇਤੀ ਦਾ ਵਿਕਾਸ ਵੀ ਹੁੰਦਾ ਹੈ।

ਛੇ ਅੰਕਾਂ ਵਾਲੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ

28. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਕੁਟੀਰ ਅਤੇ ਲਘੂ ਉਦਯੋਗ ਵਿਚ ਅੰਤਰ ਦੱਸੋ

ਉੱਤਰ:- 1. ਕੁਟੀਰ ਉਦਯੋਗ ਜ਼ਿਆਦਾਤਰ ਪਿੰਡਾਂ ਵਿੱਚ ਲਗਾਏ ਜਾਂਦੇ ਹਨ ਪਰੰਤੂ ਲਘੂ ਉਦਯੋਗ ਜ਼ਿਆਦਾਤਰ ਨਹਿਰਾਂ ਵਿੱਚ ਲਗਾਏ ਜਾਂਦੇ ਹਨ।

2. ਕੁਟੀਰ ਉਦਯੋਗ ਵਿੱਚ ਪਰਿਵਾਰ ਦੇ ਮੈਂਬਰ ਹੀ ਕੰਮ ਕਰਦੇ ਹਨ ਪਰੰਤੂ ਲਘੂ ਉਦਯੋਗਾਂ ਵਿੱਚ ਭਾੜੇ ਦੇ ਮਜਦੂਰ ਲਗਾਏ ਜਾਂਦੇ ਹਨ।

3. ਕੁਟੀਰ ਉਦਯੋਗ ਆਮ ਕਰਕੇ ਸਥਾਨਿਕ ਮੰਗਾਂ ਦੀ ਪੂਰਤੀ ਕਰਦੇ ਹਨ ਜਦਕਿ ਲਘੂ ਉਦਯੋਗ ਹਿਰੀ ਅਤੇ ਅਰਧ-ਹਿਰੀ ਖੇਤਰਾਂ ਲਈ ਮਾਲ ਪੈਦਾ ਕਰਦੇ ਹਨ।

29. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਉਦਯੋਗੀਕਰਨ ਦੀ ਧੀਮੀ ਗਤੀ ਦੇ ਕੀ ਕਾਰਨ ਹਨ?

ਉੱਤਰ:- 1. ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਜ਼ਿਆਦਾਤਰ ਲੋਕ ਗਰੀਬ ਹਨ। ਇਸ ਲਈ ਪੂੰਜੀ ਦੀ ਘਾਟ ਉਦਯੋਗੀਕਰਨ ਦੀ ਧੀਮੀ ਗਤੀ ਦਾ ਮੁੱਖ ਕਾਰਨ ਹਨ।

2. ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਸਸਤੀ ਬਿਜਲੀ ਸਾਧਨਾਂ ਦੀ ਘਾਟ ਵੀ ਧੀਮੀ ਗਤੀ ਦਾ ਕਾਰਨ ਹੈ।

3. ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਉਦਯੋਗਾਂ ਲਈ ਕੱਚਾ ਮਾਲ ਬਹੁਤ ਘੱਟ ਮਾਤਰਾਂ ਵਿੱਚ ਅਤੇ ਘਟੀਆਂ ਕਿਸਮ ਦਾ ਪ੍ਰਾਪਤ ਹੁੰਦਾ ਹੈ ਜੋ ਕਿ ਉਦਯੋਗੀਕਰਨ ਦੀ ਧੀਮੀ ਗਤੀ ਦਾ ਕਾਰਨ ਹੈ।

4. ਕੁਸ਼ਲ ਮਜਦੂਰਾਂ ਦੀ ਘਾਟ।

5. ਕੁਸ਼ਲ ਪ੍ਰਬੰਧਕਾਂ ਦੀ ਘਾਟ।

ਪਾਠ-5 ਭਾਰਤ ਦਾ ਵਿਦੇਸ਼ੀ ਵਪਾਰ
ਬਹੁ-ਵਿਕਲਪੀ ਪ੍ਰਸ਼ਨ

1. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਭਾਰਤ ਹੇਠ ਲਿਖਿਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਸ ਵਸਤੂ ਦਾ ਨਿਰਯਾਤ ਕਰਦਾ ਹੈ।
(ੳ) ਚਾਹ (ਅ) ਸਮੁੰਦਰੀ ਜਹਾਜ਼
(ੲ) ਪੈਟਰੋਲ (ਸ) ਰਸਾਇਣਿਕ ਖਾਦ
ਉੱਤਰ:- ਚਾਹ
2. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਭਾਰਤ ਹੇਠ ਲਿਖਿਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਸ ਵਸਤੂ ਦਾ ਆਯਾਤ ਕਰਦਾ ਹੈ।
(ੳ) ਪੈਟਰੋਲ (ਅ)ਪਟਸਨ ਦਾ ਸਮਾਨ
(ੲ) ਚਾਹ (ਸ) ਸੂਤੀ ਕੱਪੜੇ
ਉੱਤਰ:-ਪੈਟਰੋਲ
3. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਭਾਰਤ ਦਾ ਸਭ ਤੋਂ ਵੱਧ ਨਿਰਯਾਤ ਕਿਸ ਦੇਸ਼ ਨਾਲ ਹੈ।
(ੳ) ਸੰਯੁਕਤ ਅਰਬ ਅਮੀਰਾਤ (ਅ) ਅਮਰੀਕਾ
(ੲ) ਪਾਕਿਸਤਾਨ (ਸ) ਰੂਸ
ਉੱਤਰ:- ਸੰਯੁਕਤ ਅਰਬ ਅਮੀਰਾਤ
4. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਭਾਰਤ ਹੇਠ ਲਿਖਿਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜੀ ਦਾ ਵਸਤੂ ਦਾ ਨਿਰਯਾਤ ਨਹੀਂ ਕਰਦਾ ।
(ੳ) ਪੈਟਰੋਲ (ਅ)ਮਸਾਲੇ
(ੲ) ਚਾਹ (ਸ) ਤੰਬਾਕੂ
ਉੱਤਰ:- ਪੈਟਰੋਲ
5. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਭਾਰਤ ਕਿਸ ਵਸਤੂ ਨੂੰ ਆਯਾਤ ਕਰਕੇ ਨਿਰਯਾਤ ਕਰ ਦਿੰਦਾ ਹੈ।
(ੳ) ਕਾਜੂ (ਅ) ਤਾਂਬਾ
(ੲ) ਚਾਹ (ਸ) ਤੰਬਾਕੂ
ਉੱਤਰ:- ਕਾਜੂ

ਖਾਲੀ ਥਾਵਾਂ ਭਰੋ

6. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਇੱਕ ਦੇਸ਼ ਦਾ ਦੂਸਰੇ ਦੇਸ਼ ਨਾਲ ਕੀਤਾ ਜਾਣ ਵਾਲਾ ਵਪਾਰ----ਵਪਾਰ ਹੈ।
(ੳ) ਵਿਦੇਸ਼ੀ (ਅ) ਖੇਤਰੀ
ਉੱਤਰ:-ਵਿਦੇਸ਼ੀ
7. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਦੂਸਰੇ ਦੇਸ਼ਾਂ ਨੂੰ ਵਸਤੂਆਂ ਭੇਜਣਾ-----ਵਪਾਰ ਕਹਾਉਂਦਾ ਹੈ।
(ੳ) ਨਿਰਯਾਤ (ਅ) ਵਪਾਰ ਬਾਕੀ
ਉੱਤਰ:-ਨਿਰਯਾਤ
8. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- -----ਭਾਰਤ ਦਾ ਮੁੱਖ ਨਿਰਯਾਤ ਹੈ।
(ੳ) ਚਾਹ (ਅ) ਪੈਟਰੋਲ
ਉੱਤਰ:- ਚਾਹ
9. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- -----ਭਾਰਤ ਦਾ ਮੁੱਖ ਆਯਾਤ ਹੈ।

(ੳ) ਮਹੀਨਰੀ (ਅ) ਪਟਸਨ

ਉੱਤਰ:-ਮਸ਼ੀਨਰੀ

ਸਹੀ-ਗਲਤ

10. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- ਦੂਸਰੇ ਦੇਸ਼ਾਂ ਨੂੰ ਵਸਤੂਆਂ ਭੇਜਣਾ ਨਿਰਯਾਤ ਕਹਾਉਂਦਾ ਹੈ।
ਉੱਤਰ:- (✓)
11. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਦੂਸਰੇ ਦੇਸ਼ਾਂ ਤੋਂ ਵਸਤੂਆਂ ਮੰਗਵਾਉਣਾ ਆਯਾਤ ਕਹਾਉਂਦਾ ਹੈ।
ਉੱਤਰ:- (✓)

12. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- ਕਿਸੇ ਦੇਸ਼ ਵਿੱਚ ਇੱਕ ਸਾਲ ਦੌਰਾਨ ਹੋਣ ਵਾਲੀਆਂ ਵਸਤਾਂ ਦੇ ਆਯਾਤ ਅਤੇ ਨਿਰਯਾਤ ਦੇ ਅੰਤਰ ਨੂੰ ਵਿਦੇਸ਼ੀ ਵਪਾਰ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ।

ਉੱਤਰ:- (×)

13. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- ਪ੍ਰਤੀਕੂਲ ਵਪਾਰ ਬਾਕੀ ਦੇ ਕਾਰਣ ਵਿਦੇਸ਼ੀ ਮੁਦਰਾ ਵਿੱਚ ਕੋਈ ਕਮੀ ਨਹੀਂ ਆਉਂਦੀ ਹੈ।

ਉੱਤਰ:- (×)

14. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- ਅਨੁਕੂਲ ਵਪਾਰ ਬਾਕੀ ਦੇ ਕਾਰਣ ਵਿਦੇਸ਼ੀ ਮੁਦਰਾ ਵਿੱਚ ਵਾਧਾ ਹੁੰਦਾ ਹੈ।

ਉੱਤਰ:- (✓)

15. ਸਹੀ ਮਿਲਾਨ ਕਰੋ

ਚਾਹ ਆਯਾਤ

ਪਟਸਨ ਆਯਾਤ

ਪੈਟਰੋਲ ਨਿਰਯਾਤ

ਰਸਾਇਣਿਕ ਖਾਦਾਂ ਨਿਰਯਾਤ

ਚਮੜੇ ਦਾ ਸਮਾਨ ਆਯਾਤ

ਮਸ਼ੀਨਰੀ ਨਿਰਯਾਤ

ਉੱਤਰ:- ਚਾਹ ਨਿਰਯਾਤ

ਪਟਸਨ ਨਿਰਯਾਤ

ਪੈਟਰੋਲ ਆਯਾਤ

ਰਸਾਇਣਿਕ ਖਾਦਾਂ ਆਯਾਤ

ਚਮੜੇ ਦਾ ਸਮਾਨ ਨਿਰਯਾਤ

ਮਸ਼ੀਨਰੀ ਆਯਾਤ

ਇੱਕ ਲਾਈਨ ਵਾਲੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ

16. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- ਵਿਦੇਸ਼ੀ ਵਪਾਰ ਕੀ ਹੁੰਦਾ ਹੈ?

ਉੱਤਰ:- ਜਿਹੜਾ ਦੋ ਦੇਸ਼ਾਂ ਵਿਚਾਲੇ ਹੁੰਦਾ ਹੈ।

17. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- ਨਿਰਯਾਤ ਕੀ ਹੈ?

ਉੱਤਰ:- ਦੂਸਰੇ ਦੇਸ਼ ਨੂੰ ਵਸਤੂਆਂ ਭੇਜਣਾ

18. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- ਆਯਾਤ ਕੀ ਹੈ?

ਉੱਤਰ:- ਦੂਸਰੇ ਦੇਸ਼ ਤੋਂ ਵਸਤੂਆਂ ਮੰਗਵਾਉਣਾ

19. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- ਭਾਰਤ ਦਾ ਮੁੱਖ ਨਿਰਯਾਤ ਕਿਹੜਾ ਹੈ?

ਉੱਤਰ:- ਚਾਹ

20. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- ਭਾਰਤ ਦਾ ਮੁੱਖ ਆਯਾਤ ਕਿਹੜਾ ਹੈ?

ਉੱਤਰ:- ਮਸ਼ੀਨਰੀ, ਪੈਟਰੋਲ

21. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- ਵਪਾਰ ਬਾਕੀ ਕਿਸਨੂੰ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ?

ਉੱਤਰ:- ਕਿਸੇ ਦੇਸ਼ ਵਿੱਚ ਇੱਕ ਸਾਲ ਦੌਰਾਨ ਹੋਣ ਵਾਲੀ ਵਸਤਾਂ ਦੇ ਆਯਾਤ ਅਤੇ ਨਿਰਯਾਤ ਦੇ ਅੰਤਰ

- ਨੂੰ ਵਪਾਰ ਬਾਕੀ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।
22. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਭੁਗਤਾਨ ਬਾਕੀ ਕਿਸਨੂੰ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ?
ਉੱਤਰ:-ਕਿਸੇ ਦੇਸ਼ ਵਿੱਚ ਇੱਕ ਸਾਲ ਦੌਰਾਨ ਸਭ ਪ੍ਰਕਾਰ ਦੀਆਂ ਵਸਤਾਂ, ਸੇਵਾਵਾਂ ਅਤੇ ਪੂੰਜੀ ਦੇ ਆਯਾਤ ਅਤੇ ਨਿਰਯਾਤ ਦੇ ਅੰਤਰ ਨੂੰ ਭੁਗਤਾਨ ਬਾਕੀ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ।
23. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਵਪਾਰ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?
ਉੱਤਰ:-ਵਾਧੂ ਵਸਤਾਂ ਦਾ ਰਾਜ ਅਤੇ ਦੇਸ਼ਾਂ ਵਿੱਚਕਾਰ ਵਟਾਂਦਰਾ ਕਰਨਾ ਵਪਾਰ ਅਖਵਾਉਂਦਾ ਹੈ।
24. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਸਥਾਨਕ ਵਪਾਰ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?
ਉੱਤਰ:-ਸ਼ਹਿਰਾਂ, ਕਸਬਿਆਂ ਅਤੇ ਪਿੰਡਾਂ ਦਾ ਵਪਾਰ ਸਥਾਨਕ ਵਪਾਰ ਅਖਵਾਉਂਦਾ ਹੈ।

25. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਭਾਰਤ ਦੇ ਵਿਦੇਸ਼ੀ ਵਪਾਰ ਦੀ ਦਿਸ਼ਾ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?
ਉੱਤਰ:-ਭਾਰਤ ਦੇ ਵਿਦੇਸ਼ੀ ਵਪਾਰ ਦੀ ਦਿਸ਼ਾ ਤੋਂ ਭਾਵ ਹੈ ਕਿ ਭਾਰਤ ਕਿਹੜੇ ਦੇਸ਼ਾਂ ਤੋਂ ਆਯਾਤ ਕਰਦਾ ਹੈ ਅਤੇ ਕਿਹੜੇ ਦੇਸ਼ਾਂ ਨੂੰ ਨਿਰਯਾਤ ਕਰਦਾ ਹੈ।

ਚਾਰ ਅੰਕਾਂ ਵਾਲੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ

26. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਅਨੁਕੂਲ ਅਤੇ ਪ੍ਰਤੀਕੂਲ ਵਪਾਰ ਬਾਕੀ ਅੰਤਰ ਦੱਸੋ?
ਉੱਤਰ:-ਜੇਕਰ ਕਿਸੇ ਦੇਸ਼ ਦਾ ਨਿਰਯਾਤ ਉਸ ਦੇ ਆਯਾਤ ਤੋਂ ਵੱਧ ਤਾਂ ਵਪਾਰ ਬਾਕੀ ਅਨੁਕੂਲ ਹੁੰਦਾ ਹੈ। ਇਸ ਦੇ ਉਲਟ ਜੇ ਨਿਰਯਾਤ ਉਸਦੇ ਆਯਾਤ ਤੋਂ ਘੱਟ ਹੋਵੇ ਤਾਂ ਵਪਾਰ ਬਾਕੀ ਪ੍ਰਤੀਕੂਲ ਹੁੰਦਾ ਹੈ।
27. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਭਾਰਤੀ ਅਰਥ ਵਿਵਸਥਾ ਵਿੱਚ ਨਿਰਯਾਤਾਂ ਦਾ ਕੀ ਮਹੱਤਵ ਹੈ?
ਉੱਤਰ:-1. ਵਾਧੂ ਉਤਪਾਦਨ ਦਾ ਨਿਰਯਾਤ:- ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਕਈ ਵਸਤਾਂ ਜਿਵੇਂ ਚਾਹ, ਪਟਸਨ ਆਦਿ ਦਾ ਉਤਪਾਦਨ ਘਰੇਲੂ ਜ਼ਰੂਰਤਾਂ ਤੋਂ ਵਧੇਰੇ ਹੁੰਦਾ ਹੈ। ਇਹਨਾਂ ਦਾ ਵੱਡੇ ਅਤੇ ਲਾਭਦਾਇਕ ਪੈਮਾਨੇ ਉੱਪਰ ਉਤਪਾਦਨ ਕਰਨਾ ਸੰਭਵ ਹੁੰਦਾ ਹੈ।
2. ਵਿਦੇਸ਼ੀ ਮੁਦਰਾ ਦੀ ਪ੍ਰਾਪਤੀ:- ਭਾਰਤ ਨੂੰ ਅਪਣੀਆਂ ਆਯਾਤ ਕਰਨ ਵਾਲੀਆਂ ਵਸਤੂਆਂ ਨੂੰ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕਰਨ ਲਈ ਵਿਦੇਸ਼ੀ ਮੁਦਰਾ ਦੀ ਲੋੜ ਹੁੰਦੀ ਹੈ। ਇਹ ਵਿਦੇਸ਼ੀ ਮੁਦਰਾ ਨਿਰਯਾਤ ਵਸਤੂਆਂ ਰਾਹੀਂ ਹੀ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕੀਤੀ ਜਾ ਸਕਦੀ ਹੈ।

ਛੇ ਅੰਕਾਂ ਵਾਲੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ

28. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਭਾਰਤ ਅਰਥ ਵਿਵਸਥਾ ਵਿੱਚ ਆਯਾਤ ਦਾ ਕੀ ਮਹੱਤਵ ਹੈ?
ਉੱਤਰ:-1. ਭਾਰਤੀ ਅਰਥ ਵਿਵਸਥਾ ਆਪਣੀਆਂ ਜ਼ਰੂਰੀ ਲੋੜੀਂਦੀਆਂ ਉਪਭੋਗਤਾ ਵਸਤਾਂ ਦੀ ਕਮੀ ਨੂੰ ਆਯਾਤਾਂ ਰਾਹੀਂ ਪੂਰਾ ਕਰ ਸਕਦੀ ਹੈ।
2. ਭਾਰਤ ਅਪਣੀਆਂ ਆਰਥਿਕ ਵਿਕਾਸ ਲਈ ਕਈ ਵਸਤਾਂ ਜਿਵੇਂ ਮਸ਼ੀਨਰੀ, ਯੰਤਰ ਦੀ ਕਮੀ ਵੀ ਆਯਾਤਾਂ ਰਾਹੀਂ ਹੀ ਪੂਰਾ ਕਰ ਸਕਦਾ ਹੈ।
3. ਭਾਰਤੀ ਅਰਥ ਵਿਵਸਥਾ ਆਪਣੀਆਂ ਉਦਯੋਗਾਂ ਅਤੇ ਖੇਤੀਬਾੜੀ ਦੇ ਵਿਕਾਸ ਲਈ ਕਈ ਵਸਤਾਂ ਜਿਵੇਂ ਪੈਟਰੋਲ, ਰਸਾਇਣਿਕ ਖਾਦਾਂ ਆਦਿ ਦੀ ਲੋੜ ਵੀ ਆਯਾਤਾਂ ਰਾਹੀਂ ਹੀ ਪੂਰਾ ਕਰ ਸਕਦੀ ਹੈ।
29. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਭਾਰਤ ਦੀ ਅਰਥ ਵਿਵਸਥਾ ਵਿੱਚ ਵਿਦੇਸ਼ੀ ਵਪਾਰ ਦੇ ਮਹੱਤਵ ਨੂੰ ਸੰਖੇਪ ਵਿੱਚ ਸਪੱਸ਼ਟ ਕਰੋ।
ਉੱਤਰ:-ਵਿਦੇਸ਼ੀ ਵਪਾਰ ਤੋਂ ਹਰੇਕ ਦੇਸ਼ ਨੂੰ ਲਾਭ ਹੁੰਦਾ ਹੈ। ਇਸ ਦਾ ਕਾਰਨ ਇਹ ਹੈ ਕਿ ਉਹ ਬਾਕੀ ਦੁਨੀਆਂ ਤੋਂ ਲਾਭਦਾਇਕ ਢੰਗ ਨਾਲ ਉਹਨਾਂ ਵਸਤੂਆਂ ਨੂੰ ਖਰੀਦ ਸਕਦਾ ਹੈ। ਜਿਨ੍ਹਾਂ ਦਾ ਆਪਣੇ ਦੇਸ਼ ਵਿੱਚ ਉਤਪਾਦਨ ਕਰਨ ਤੇ ਵੱਧ ਲਾਗਤ ਆਉਂਦੀ ਹੈ। ਉਸਦੀ ਤੁਲਨਾ ਵਿੱਚ ਉਹ ਸੰਸਾਰ ਮੰਡੀ ਤੋਂ ਸਸਤੀਆਂ ਖਰੀਦ ਸਕਦਾ ਹੈ। ਇਸੇ ਤਰ੍ਹਾਂ ਇਹ ਬਾਕੀ ਦੁਨੀਆਂ ਨੂੰ ਉਹ ਚੀਜ਼ਾਂ ਵੇਚ ਸਕਦਾ ਹੈ। ਜਿਨ੍ਹਾਂ ਨੂੰ ਉਹ ਬਾਕੀ ਦੇਸ਼ਾਂ ਦੀ ਤੁਲਨਾ ਵਿੱਚ ਸਸਤਾ ਉਤਪਾਦਨ ਕਰ ਸਕਦਾ ਹੈ।

ਪਾਠ-6 (ਭਾਰਤ ਵਿਚ ਆਰਥਿਕ ਨਿਯੋਜਨ)

ਬਹੁ-ਵਿਕਲਪੀ ਪ੍ਰਸ਼ਨ

1. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਪਹਿਲੀ ਪੰਜ ਸਾਲਾ ਯੋਜਨਾ ਕਦੋਂ ਸ਼ੁਰੂ ਕੀਤੀ ਗਈ ਹੈ?
(ੳ) 1951 (ਅ) 1956
(ੲ) 1947 (ਸ) 2017
ਉੱਤਰ:-1951
2. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਬਾਰਵੀਂ ਪੰਜ ਸਾਲਾ ਯੋਜਨਾ ਦਾ ਸਮਾਂ ਕਾਲ ਦੱਸੋ।
(ੳ) 2012-2017 (ਅ) 2002-2007
(ੲ) 2017-2022 (ਸ) 1951-1956
ਉੱਤਰ:-2012-2017
3. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਯੋਜਨਾ ਆਯੋਗ ਦੀ ਸਥਾਪਨਾ ਕਦੋਂ ਹੋਈ?
(ੳ) 1950 (ਅ) 2018
(ੲ) 1951 (ਸ) 2017
ਉੱਤਰ:-1950
4. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਭਾਰਤੀ ਯੋਜਨਾਵਾਂ ਦਾ ਨਿਰਮਾਤਾ ਕਿਸਨੂੰ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ?
(ੳ) ਪੀ.ਸੀ. ਮਹਾਲੋਨੋਬਿਸ (ਅ) ਅਰੁਣ ਜੇਤਲੀ
(ੲ) ਪੀ. ਚਿੰਤਬਰਮ (ਸ) ਜਵਾਹਰ ਲਾਲ ਨਹਿਰੂ
ਉੱਤਰ:-ਪੀ.ਸੀ. ਮਹਾਲੋਨੋਬਿਸ
5. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਗੁਣ ਤੱਕ ਕਿੰਨੀਆਂ ਪੰਜ ਸਾਲਾ ਯੋਜਨਾਵਾਂ ਪੂਰੀਆਂ ਹੋ ਚੁੱਕੀਆਂ ਹਨ।
(ੳ) 1 (ਅ) 12
(ੲ) 5 (ਸ) 11
ਉੱਤਰ:-12

ਸਹੀ-ਗਲਤ

6. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਜੰਨਸੰਖਿਆ ਘੱਟ ਹੈ।
ਉੱਤਰ:- (x)
7. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਪੰਜ ਸਾਲ ਯੋਜਨਾਵਾਂ ਦਾ ਉਦੇਸ਼ ਲੋਕਾਂ ਦਾ ਜੀਵਨ ਪੱਧਰ ਉੱਚਾ ਕਰਨਾ ਹੈ।
ਉੱਤਰ:- (✓)
8. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- ਪੰਜ ਸਾਲਾ ਯੋਜਨਾਵਾਂ ਦਾ ਉਦੇਸ਼ ਰੋਜਗਾਰ ਕੀ ਮਾਤਰਾ ਨੂੰ ਘੱਟ ਕਰਨਾ ਹੈ।
ਉੱਤਰ:- (x)
9. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- ਭਾਰਤ ਦੀ ਅੱਠਵੀਂ ਪੰਜ ਸਾਲਾ ਯੋਜਨਾ 1 ਅਪ੍ਰੈਲ 1992 ਵਿਚ ਆਰੰਭ ਹੋਈ।
ਉੱਤਰ:- (✓)
10. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- ਪ੍ਰਧਾਨ ਮੰਤਰੀ ਯੋਜਨਾ ਆਯੋਗ ਦਾ ਪ੍ਰਧਾਨ ਹੁੰਦਾ ਹੈ।
ਉੱਤਰ:- (✓)

ਇੱਕ ਲਾਈਨ ਵਾਲੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ

11. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- ਭਾਰਤ ਵਿਚ ਹੁਣ ਤੱਕ ਕਿੰਨੀਆਂ ਪੰਜ ਸਾਲਾ ਯੋਜਨਾਵਾਂ ਲਾਗੂ ਕੀਤੀਆਂ ਜਾ ਚੁੱਕੀਆਂ ਹਨ?
ਉੱਤਰ:- 12
12. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- ਯੋਜਨਾ ਆਯੋਗ ਦਾ ਪ੍ਰਧਾਨ ਕੌਣ ਹੁੰਦਾ ਹੈ?
ਉੱਤਰ:- ਪ੍ਰਧਾਨ ਮੰਤਰੀ
13. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- ਯੋਜਨਾ ਆਯੋਗ ਦੀ ਸਥਾਪਨਾ ਕਦੋਂ ਹੋਈ?
ਉੱਤਰ :- 1950
14. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- ਪਹਿਲੀ ਪੰਜ ਸਾਲਾ ਯੋਜਨਾ ਕਿਸ ਸਾਲ ੁਰੂ ਹੋਈ।
ਉੱਤਰ:- 1951
15. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- ਬਾਰਵੀਂ ਪੰਜ ਸਾਲਾ ਯੋਜਨਾ ਕਿਸ ਸਾਲ ਖਤਮ ਹੋਈ।
ਉੱਤਰ:- 2017
16. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- ਯੋਜਨਾ ਆਯੋਗ ਦਾ ਅਜੋਕਾ ਨਾਮ ਕੀ ਹੈ?
ਉੱਤਰ:- ਨੀਤੀ ਆਯੋਗ
17. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- ਯੋਜਨਾ ਦੀ ਲੋੜ ਕਿਉਂ ਪਈ?
ਉੱਤਰ:- ਤੇਜ਼ ਆਰਥਿਕ ਵਿਕਾਸ ਲਈ।
18. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਆਰਥਿਕ ਨਿਯੋਜਨ ਕਿਉਂ ਲਾਗੂ ਕੀਤੀ ਗਈ?
ਉੱਤਰ:- ਸੰਸਾਧਨਾਂ ਦੀ ਉੱਚਿਤ ਵਰਤੋਂ ਕਰਨ ਲਈ ਅਤੇ ਤੇਜ਼ ਆਰਥਿਕ ਵਿਕਾਸ ਲਈ।
19. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- ਭਾਰਤ ਵਿਚ ਆਰਥਿਕ ਨਿਯੋਜਨ ਦਾ ਕੋਈ ਇੱਕ ਮੁੱਖ ਉਦੇਸ਼ ਦੱਸੋ।
ਉੱਤਰ ਰਾਸ਼ਟਰੀ ਆਮਦਨ ਵਿੱਚ ਵਾਧਾ ਅਤੇ ਆਰਥਿਕ ਵਿਕਾਸ ।
20. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- ਭਾਰਤੀ ਆਰਥਿਕ ਨਿਯੋਜਨ ਦੀ ਕੋਈ ਇੱਕ ਅਸਫਲਤਾ ਦੱਸੋ?
ਉੱਤਰ:- ਪ੍ਰਤੀ ਵਿਅਕਤੀ ਆਮਦਨ ਵਿਚ ਗੈਰ ਤਸੱਲੀਬਖਸ਼ ਉਨਤੀ

ਚਾਰ ਅੰਕਾਂ ਵਾਲੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ

21. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- ਭਾਰਤ ਵਿਚ ਆਰਥਿਕ ਨਿਯੋਜਨ ਕਦੋਂ ਅਤੇ ਕਿਉਂ ਸ਼ੁਰੂ ਹੋਇਆ?
ਉੱਤਰ:- ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਆਰਥਿਕ ਨਿਯੋਜਨ 1951 ਤੋਂ ਸ਼ੁਰੂ ਹੋ ਹੋਇਆ ਆਰਥਿਕ ਯੋਜਨਾਬੰਧੀ ਦੇ ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਕਾਰਨ ਸਨ:-
1. ਲੋਕਾਂ ਦਾ ਜੀਵਨ ਪੱਧਰ ਸੁਧਾਰਨਾ
2. ਕਾਫੀ ਮਾਤਰਾ ਵਿੱਚ ਸਾਧਨਾਂ ਨੂੰ ਜੁਟਾਉਣਾ
22. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- ਭਾਰਤ ਵਿਚ ਆਰਥਿਕ ਨਿਯੋਜਨ (ਪੰਜ ਸਾਲਾਂ ਯੋਜਨਾਵਾਂ) ਦੀਆਂ ਤਿੰਨ ਮੁੱਖ ਅਸਫਲਤਾਵਾਂ ਦਾ ਵਰਣਨ ਕਰੋ।
ਉੱਤਰ:- ਜੀਵਨ ਪੱਧਰ ਵਿੱਚ ਬਹੁਤ ਘੱਟ ਵਾਧਾ
2. ਕੀਮਤਾਂ ਵਿੱਚ ਵਾਧਾ
3. ਬੇਰੁਜਗਾਰੀ ਵਿੱਚ ਵਾਧਾ।

ਛੇ ਅੰਕਾਂ ਵਾਲੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ

23. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- ਆਰਥਿਕ ਨਿਯੋਜਨ ਦਾ ਕੀ ਅਰਥ ਹੈ? ਇਸ ਦੇ ਕੋਈ 3 ਲਾਭ ਲਿਖੋ।
ਉੱਤਰ:- ਆਰਥਿਕ ਨਿਯੋਜਨ ਇੱਕ ਅਜਿਹਾ ਢੰਗ ਹੈ। ਜਿਸ ਦੇ ਅੰਦਰ ਕਿਸੇ ਦੇਸ਼ ਦੇ ਸਾਧਨਾਂ ਨੂੰ ਧਿਆਨ ਵਿਚ ਰੱਖ ਕੇ ਇੱਕ ਨਿਸ਼ਚਿਤ ਸਮੇਂ ਵਿਚ ਆਰਥਿਕ ਵਿਕਾਸ ਦੇ ਟੀਚਿਆਂ ਨੂੰ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕਰਨ ਦੀ ਕੋਸ਼ਿਸ਼ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ।
ਲਾਭ:-
1. ਪੂੰਜੀ ਨਿਰਮਾਣ
2. ਸਤੰਲਿਤ ਵਿਕਾਸ
3. ਸਾਧਨਾਂ ਦਾ ਕੁੱਲ ਉਪਯੋਗ
24. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- ਭਾਰਤ ਵਿਚ ਆਰਥਿਕ ਵਿਕਾਸ ਲਈ ਨਿਯੋਜਨ ਦੀ ਕੀ ਲੋੜ ਹੈ?
ਉੱਤਰ:- 1. ਲੋਕਾਂ ਦੇ ਜੀਵਨ ਪੱਧਰ ਨੂੰ ਸੁਧਾਰਨ ਲਈ
2. ਕਾਫੀ ਮਾਤਰਾ ਵਿਚ ਸਾਧਨਾਂ ਨੂੰ ਜੁਟਾਉਣ ਲਈ।
3. ਗਰੀਬੀ ਦੇ ਕੁ-ਚੱਕਰ ਨੂੰ ਦੂਰ ਕਰਨ ਲਈ
4. ਸੀਮਿਤ ਮਾਤਰਾ ਵਿਚ ਉਪਲਬਧ ਸਾਧਨਾਂ ਦੀ ਵੱਧ ਤੋਂ ਵੱਧ ਸਹੀ ਤਰੀਕੇ ਨਾਲ ਵਰਤੋਂ ਕਰਨ ਲਈ।
5. ਉਦਯੋਗਾਂ ਦੇ ਵਿਕਾਸ ਲਈ
6. ਰੋਜਗਾਰ ਦੇ ਵੱਧ ਮੌਕੇ ਪੈਦਾ ਕਰਨ ਲਈ।

3 (ਇਤਿਹਾਸ)

ਪੰਜਾਬ ਦੀਆਂ ਭੂਗੋਲਿਕ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਤਾਵਾਂ ਅਤੇ ਉਹਨਾਂ ਦਾ ਇਸ ਦੇ ਇਤਿਹਾਸ ਤੇ ਪ੍ਰਭਾਵ

I (ਵਸਤੂ ਨਿਸ਼ਠ ਪ੍ਰਸ਼ਨ)

ਠੀਕ ਉੱਤਰ ਚੁਣੋ:

(ੳ) ਪੰਜਾਬ ਸ਼ਬਦ ਵਿੱਚ ਆਥ ਸ਼ਬਦ ਕਿਸ ਭਾਸ਼ਾ ਤੋਂ ਲਿਆ ਗਿਆ ਹੈ?

1. ਉਰਦੂ 2. ਹਿੰਦੀ 3. ਅੰਗਰੇਜ਼ੀ 4. ਫਾਰਸੀ

(ਅ) ਪੰਜਾਬ ਨੂੰ ਕਿੰਨੇ ਦੁਆਬਿਆਂ ਵਿੱਚ ਵੰਡਿਆ ਗਿਆ ਸੀ?

ਜਾਂ

ਪੰਜਾਬ ਦੇ ਕਿੰਨੇ ਦੁਆਬੇ ਸਨ?

1. ਦੋ 2. ਪੰਜ 3. ਨੌਂ 4. ਗਿਆਰ੍ਹਾਂ

(ੲ) ਦੁਆਬ ਸ਼ਬਦ ਦਾ ਕੀ ਮਤਲਬ ਹੈ?

1. ਦੋ ਸਮੁੰਦਰਾਂ ਦੇ ਵਿਚਕਾਰਲਾ ਇਲਾਕਾ
2. ਦੋ ਸ਼ਹਿਰਾਂ ਦੇ ਵਿਚਕਾਰਲਾ ਇਲਾਕਾ
3. ਦੋ ਪਿੰਡਾਂ ਦੇ ਵਿਚਕਾਰਲਾ ਇਲਾਕਾ
4. ਦੋ ਦਰਿਆਵਾਂ ਦੇ ਵਿਚਕਾਰਲਾ ਇਲਾਕਾ

(ਸ) ਪੰਜਾਬ ਨੂੰ ਭਾਸ਼ਾ ਦੇ ਆਧਾਰ ਤੇ ਦੋ ਹਿੱਸਿਆਂ ਵਿੱਚ ਕਦੋਂ ਵੰਡਿਆ ਗਿਆ?

1. 1857 ਈਸਵੀ ਵਿੱਚ 2. 1966 ਈਸਵੀ ਵਿੱਚ
3. 1798 ਈਸਵੀ ਵਿੱਚ 4. 1757 ਈਸਵੀ ਵਿੱਚ

ਉੱਤਰ:-

(ੳ) 4. ਫਾਰਸੀ

(ਅ) 2. ਪੰਜ

(ੲ) 4. ਦੋ ਦਰਿਆਵਾਂ ਦੇ ਵਿਚਕਾਰਲਾ ਇਲਾਕਾ।

(ਸ) 2. 1966 ਈਸਵੀ ਵਿੱਚ।

II ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਸ਼ਬਦਾਂ ਨੂੰ ਠੀਕ ਤਰ੍ਹਾਂ ਮਿਲਾਓ:-

- | | | |
|-----|-----------------------------------|---------------|
| (1) | (ੳ) ਮਹਾਰਾਜਾ ਰਣਜੀਤ ਸਿੰਘ | ਸਪਤ ਸਿੰਧੂ |
| | (ਅ) ਪਾਕਿਸਤਾਨੀ ਪੰਜਾਬ | ਸਿਆਲਕੋਟ |
| | (ੲ) ਵੈਦਿਕ ਕਾਲ ਵਿੱਚ ਪੰਜਾਬ ਦਾ ਨਾਂਅ | ਲਾਹੌਰ ਰਾਜ |
| | (ਸ) ਸਾਕਲਾ ਦਾ ਮੌਜੂਦਾ ਨਾਂਅ | ਪੱਛਮੀ ਪੰਜਾਬ |
| (2) | (ੳ) ਸ਼ਾਹ ਜਮਾਨ ਦਾ ਹਮਲਾ | 1911 ਈਸਵੀ |
| | (ਅ) ਪੰਜਾਬ ਦੀ ਭਾਸ਼ਾ ਦੇ ਆਧਾਰ ਤੇ ਵੰਡ | 1798 ਈਸਵੀ |
| | (ੲ) ਦਿੱਲੀ ਦਾ ਭਾਰਤ ਦੀ ਰਾਜਧਾਨੀ ਬਣਨਾ | 326 ਈਸਵੀ ਪੂਰਵ |
| | (ਸ) ਸਿਕੰਦਰ ਦਾ ਹਮਲਾ | 1966 ਈਸਵੀ |

ਉੱਤਰ:-

- | | | |
|-----|-----------------------------------|---------------|
| (1) | (ੳ) ਮਹਾਰਾਜਾ ਰਣਜੀਤ ਸਿੰਘ | ਲਾਹੌਰ ਰਾਜ |
| | (ਅ) ਪਾਕਿਸਤਾਨੀ ਪੰਜਾਬ | ਪੱਛਮੀ ਪੰਜਾਬ |
| | (ੲ) ਵੈਦਿਕ ਕਾਲ ਵਿੱਚ ਪੰਜਾਬ ਦਾ ਨਾਂਅ | ਸਪਤ ਸਿੰਧੂ |
| | (ਸ) ਸਾਕਲਾ | ਸਿਆਲਕੋਟ |
| (2) | (ੳ) ਸ਼ਾਹ ਜਮਾਨ ਦਾ ਹਮਲਾ | 1798 ਈਸਵੀ |
| | (ਅ) ਪੰਜਾਬ ਦੀ ਭਾਸ਼ਾ ਦੇ ਆਧਾਰ ਤੇ ਵੰਡ | 1966 ਈਸਵੀ |
| | (ੲ) ਦਿੱਲੀ ਦਾ ਭਾਰਤ ਦੀ ਰਾਜਧਾਨੀ ਬਣਨਾ | 1911 ਈਸਵੀ |
| | (ਸ) ਸਿਕੰਦਰ ਦਾ ਹਮਲਾ | 326 ਈਸਵੀ ਪੂਰਵ |

III ਖਾਲੀ ਥਾਵਾਂ ਭਰੋ:-

-ਦਰਿਆ ਦਾ ਕੁਝ ਹਿੱਸਾ ਭਾਰਤ-ਪਾਕਿਸਤਾਨ ਸੀਮਾ ਦਾ ਕੰਮ ਕਰਦਾ ਹੈ। (ਰਾਵੀ, ਜੇਹਲਮ, ਘੱਗਰ)
- ਦੋਆਬਾ ਸ਼ਬਦਬਾਦਸ਼ਾਹ ਦੇ ਸਮੇਂ ਵਰਤੋਂ ਵਿੱਚ ਆਉਣਾ ਸ਼ੁਰੂ ਹੋਇਆ। (ਅੰਗਰੇਜ਼, ਅਕਬਰ, ਬਹਾਦਰ)
- ਅੰਗਰੇਜ਼ਾਂ ਅਤੇ ਮਹਾਰਾਜਾ ਰਣਜੀਤ ਸਿੰਘ ਵਿਚਕਾਰਦਰਿਆ ਸੀਮਾ ਦਾ ਕੰਮ ਕਰਦਾ ਸੀ। (ਸਿੰਧ, ਚਨਾਬ, ਸਤਲੁਜ)

4. ਰਮਾਇਣ ਅਤੇ ਮਹਾਂਭਾਰਤ ਕਾਲ ਵਿੱਚ ਪੰਜਾਬ ਨੂੰ..... ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਸੀ। (ਸੇਕੀਆ, ਸਪਤਸਿੰਧੂ, ਪੰਚਨਦ)
5.ਦਾ ਅਰਥ ਪੰਜ ਨਦੀਆਂ ਦੀ ਧਰਤੀ ਹੈ। (ਭਾਰਤ, ਪੰਜਾਬ, ਲਾਹੌਰ)
6. ਦਰਿਆ ਸਤਲੁਜ ਅਤੇ ਘੱਗਰ ਵਿਚਲੇ ਇਲਾਕੇ ਨੂੰਆਖਦੇ ਹਨ। (ਮਾਲਵਾ, ਮਾਝਾ, ਦੋਆਬਾ)

ਉੱਤਰ:- 1. ਰਾਵੀ 2. ਅਕਬਰ 3. ਸਤਲੁਜ 4. ਪੰਚਨਦ 5. ਪੰਜਾਬ 6. ਮਾਲਵਾ

IV ਸਹੀ ਵਾਕ ਅੱਗੇ (3) ਅਤੇ ਗਲਤ ਵਾਕ ਅੱਗੇ (7) ਦਾ ਨਿਸ਼ਾਨ ਲਾਓ:-

- (ੳ) ਪੰਜਾਬ ਨੂੰ ਅੰਗਰੇਜ਼ੀ ਰਾਜ ਵਿੱਚ 1849 ਈ. ਨੂੰ ਮਿਲਾਇਆ ਗਿਆ। (3)
 (ਅ) ਬਿਸਤ ਦੋਆਬ ਬਿਆਸ ਅਤੇ ਸਤਲੁਜ ਦਰਿਆਵਾਂ ਵਿਚਲੇ ਸਥਿਤ ਹੈ। (3)
 (ੲ) ਮਹਾਰਾਜਾ ਰਣਜੀਤ ਸਿੰਘ ਸਮੇਂ ਲਾਹੌਰ ਪੰਜਾਬ ਦੀ ਰਾਜਧਾਨੀ ਸੀ। (3)
 (ਸ) ਮੁਗਲ ਬਾਦਸ਼ਾਹ ਅਕਬਰ ਨੇ ਪੰਜਾਬ ਨੂੰ ਚਾਰ ਪ੍ਰਾਂਤਾਂ ਵਿੱਚ ਵੰਡਿਆ ਸੀ। (7)

V(a) ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਦੇ ਉੱਤਰ ਇੱਕ-ਦੋ ਸ਼ਬਦਾਂ ਵਿੱਚ ਦਿਓ:-

ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- (1) ਭਾਰਤੀ ਪੰਜਾਬ ਵਿੱਚ ਹੁਣ ਕਿਹੜੇ ਦੋ ਦਰਿਆ ਰਹਿ ਗਏ ਹਨ?

ਉੱਤਰ:- ਬਿਆਸ ਅਤੇ ਸਤਲੁਜ

ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- (2) ਦਿੱਲੀ ਨੂੰ ਭਾਰਤ ਦੀ ਰਾਜਧਾਨੀ ਕਿਹੜੇ ਗਵਰਨਰ ਜਨਰਲ ਨੇ ਬਣਾਇਆ?

ਉੱਤਰ:- ਲਾਰਡ ਹਾਰਡਿੰਗ ਨੇ।

ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- (3) ਪੰਜਾਬ ਨੂੰ ਭਾਸ਼ਾ ਦੇ ਆਧਾਰ ਤੇ ਕਦੋਂ ਦੋ ਹਿੱਸਿਆਂ ਵਿੱਚ ਵੰਡਿਆ ਗਿਆ?

ਉੱਤਰ:- 1966 ਈਸਵੀ ਵਿੱਚ।

ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- (4) ਮਾਲਵਾ ਪ੍ਰਦੇਸ਼ ਕਿਨ੍ਹਾਂ ਦਰਿਆਵਾਂ ਵਿਚਲੇ ਸਥਿਤ ਹੈ?

ਉੱਤਰ:- ਸਤਲੁਜ ਅਤੇ ਘੱਗਰ

ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- (5) ਅੱਜ ਕੱਲ੍ਹ ਭਾਰਤ ਪਾਕਿਸਤਾਨ ਸੀਮਾ ਦਾ ਕੰਮ ਕਿਹੜਾ ਦਰਿਆ ਕਰਦਾ ਹੈ?

ਉੱਤਰ:- ਰਾਵੀ।

ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- (6) ਦੋਆਬਾ ਬਿਸਤ ਦਾ ਦੂਜਾ ਨਾਂਅ ਦੱਸੋ।

ਉੱਤਰ:- ਦੋਆਬਾ

ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- (7) ਦੋਆਬਾ ਬਾਰੀ ਦਾ ਦੂਜਾ ਨਾਂਅ ਦੱਸੋ।

ਉੱਤਰ:- ਮਾਝਾ

ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- (8) 1966 ਈਸਵ ਵਿੱਚ ਪੰਜਾਬ ਵਿੱਚ ਭਾਸ਼ਾ ਦੀ ਵੰਡ ਦੇ ਆਧਾਰ ਤੇ ਕਿਹੜੇ ਦੋ ਪ੍ਰਾਂਤ ਬਣੇ?

ਉੱਤਰ:- ਪੰਜਾਬ ਅਤੇ ਹਰਿਆਣਾ

V(b) ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਦੇ ਉੱਤਰ ਇੱਕ ਜਾਂ ਦੋ ਵਾਕਾਂ ਵਿੱਚ ਦਿਓ:-

ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- (1) ਦੁਆਬ ਬਾਰੀ ਨੂੰ ਮਾਝਾ ਕਿਉਂ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ? ਇੱਥੋਂ ਦੇ ਵਸਨੀਕਾਂ ਨੂੰ ਕੀ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ?

ਉੱਤਰ:- ਦੁਆਬ ਬਾਰੀ ਪੰਜਾਬ ਦੇ ਮੱਧ ਵਿੱਚ ਸਥਿਤ ਹੋਣ ਕਾਰਨ ਮਾਝਾ ਅਖਵਾਉਂਦਾ ਹੈ। ਇਸਦੇ ਨਿਵਾਸੀਆਂ ਨੂੰ ਮਝੈਲ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ।

ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- (2) ਜੇ ਪੰਜਾਬ ਦੇ ਉੱਤਰ ਵਿੱਚ ਹਿਮਾਲਾ ਨਾਂ ਹੁੰਦਾ ਤਾਂ ਇਹ ਕਿਹੋ ਜਿਹਾ ਇਲਾਕਾ ਹੁੰਦਾ?

ਉੱਤਰ:- ਜੇ ਪੰਜਾਬ ਦੇ ਉੱਤਰ ਵਿੱਚ ਹਿਮਾਲਾ ਨਾ ਹੁੰਦਾ ਤਾਂ ਇਹ ਇਲਾਕਾ ਖੁਸ਼ਕ ਅਤੇ ਠੰਢਾ ਬਣਕੇ ਰਹਿ ਜਾਂਦਾ। ਇਥੇ ਖੇਤੀ ਨਾਂਹ ਦੇ ਬਰਾਬਰ ਹੁੰਦੀ।

ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- (3) ਭਾਰਤ ਦੀ ਵੰਡ ਦਾ ਪੰਜਾਬ ਉੱਤੇ ਕੀ ਅਸਰ ਹੋਇਆ?

ਉੱਤਰ:- ਭਾਰਤ ਦੀ ਵੰਡ ਨਾਲ ਪੰਜਾਬ ਵੀ ਦੋ ਭਾਗਾਂ ਵਿੱਚ ਵੰਡਿਆ ਗਿਆ।

ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- (4) ਪੰਜਾਬ ਸ਼ਬਦ ਵਿੱਚ 'ਆਬ' ਸ਼ਬਦ ਕਿਸ ਭਾਸ਼ਾ ਦਾ ਸ਼ਬਦ ਹੈ? ਇਸਦੇ ਅਰਥ ਵੀ ਲਿਖੋ।

ਉੱਤਰ:- ਪੰਜਾਬ ਸ਼ਬਦ ਵਿੱਚ ਆਬ ਸ਼ਬਦ ਫਾਰਸੀ ਭਾਸ਼ਾ ਦਾ ਸ਼ਬਦ ਹੈ। ਜਿਸਦਾ ਅਰਥ ਹੈ ਪਾਣੀ ਇਸਲਈ ਪੰਜਾਬ ਸ਼ਬਦ ਦਾ ਅਰਥ ਹੈ ਪੰਜ ਦਰਿਆਵਾਂ ਦੀ ਧਰਤੀ।

ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- (5) ਪੰਜਾਬ ਦੇ ਪੰਜ ਦੋਆਬਿਆਂ ਦੇ ਨਾਂਅ ਲਿਖੋ।

ਉੱਤਰ:- (i) ਬਿਸਤ ਦੋਆਬ (ii) ਬਾਰੀ ਦੋਆਬ, (iii) ਰਚਨਾ ਦੋਆਬ (iv) ਚੱਜ ਦੋਆਬ (v) ਸਿੰਧ ਸਾਗਰ ਦੋਆਬ

VI 50-60 ਸ਼ਬਦਾਂ ਵਾਲੇ ਉੱਤਰ

ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- (1). ਹਿਮਾਲਾ ਦੀਆਂ ਪਹਾੜੀਆਂ ਦੇ ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਚਾਰ ਲਾਭ ਹਨ:-

ਉੱਤਰ:- (i) ਹਿਮਾਲਾ ਤੋਂ ਨਿਕਲਣ ਵਾਲੀਆਂ ਨਦੀਆਂ ਸਾਰਾ ਸਾਲ ਵਗਦੀਆਂ ਹਨ। ਇਹ ਨਦੀਆਂ ਪੰਜਾਬ ਦੀ ਧਰਤੀ ਨੂੰ ਉਪਜਾਊ ਬਣਾਉਂਦੀਆਂ ਹਨ।

(ii) ਹਿਮਾਲਾ ਦੀਆਂ ਪਹਾੜੀਆਂ ਦੇ ਸੰਘਣੇ ਜੰਗਲਾਂ ਤੋਂ ਜੁੜੀ-ਬੂਟੀਆਂ ਅਤੇ ਲੱਕੜ ਪ੍ਰਾਪਤ ਹੁੰਦੀ ਹੈ।

(iii) ਹਿਮਾਲਾ ਦੀਆਂ ਚੋਟੀਆਂ ਦੁਸ਼ਮਣ ਨੂੰ ਭਾਰਤ ਤੇ ਹਮਲਾ ਕਰਨ ਤੋਂ ਰੋਕਦੀਆਂ ਹਨ।

(iv) ਹਿਮਾਲਾ ਪਰਬਤ ਵਰਖਾ ਲਿਆਉਣ ਵਿੱਚ ਸਹਾਇਤਾ ਕਰਦੇ ਹਨ। ਜਾਂ

ਹਿਮਾਲਾ ਪਰਬਤ ਮੀਂਹ ਪਾਉਣ ਵਿੱਚ ਸਹਾਇਤਾ ਕਰਦੇ ਹਨ।

ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-(2) ਕੋਈ ਤਿੰਨ ਦੁਆਬਿਆਂ ਬਾਰੇ ਸੰਖੇਪ ਵਿੱਚ ਦੱਸੋ।

ਉੱਤਰ:- (1) ਦੁਆਬਾ ਸਿੰਧ ਸਾਗਰ: ਇਸ ਦੁਆਬੇ ਵਿੱਚ ਦਰਿਆ ਸਿੰਧ ਅਤੇ ਜੇਹਲਮ ਵਿਚਲਾ ਇਲਾਕਾ ਆਉਂਦਾ ਹੈ। ਇਹ ਭਾਗ ਜਿਆਦਾ ਉਪਜਾਊ ਨਹੀਂ ਹੈ।

(2) ਦੁਆਬ ਚੱਜ: ਇਸ ਦੁਆਬੇ ਵਿੱਚ ਦਰਿਆ ਚਨਾਬ ਅਤੇ ਜੇਹਲਮ ਵਿਚਲਾ ਇਲਾਕਾ ਆਉਂਦਾ ਹੈ। ਗੁਜਰਾਤ ਅਤੇ ਭੇਰਾ ਇਸਦੇ ਪ੍ਰਸਿੱਧ ਸ਼ਹਿਰ ਹਨ।

(3) ਦੁਆਬ ਰਚਨਾ : ਇਸ ਦੁਆਬੇ ਵਿੱਚ ਦਰਿਆ ਚਨਾਬ ਅਤੇ ਰਾਵੀ ਵਿਚਲਾ ਇਲਾਕਾ ਆਉਂਦਾ ਹੈ। ਇਸ ਉਪਜਾਊ ਭਾਗ ਦਾ ਗੁੱਜਰਾਂਵਾਲਾ ਪ੍ਰਸਿੱਧ ਸ਼ਹਿਰ ਹੈ।

ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- (3) ਪੰਜਾਬ ਦੇ ਦਰਿਆਵਾਂ ਨੇ ਇਸਦੇ ਇਤਿਹਾਸ ਤੇ ਕੀ ਅਸਰ ਪਾਇਆ ਹੈ?

ਉੱਤਰ:- ਪੰਜਾਬ ਦੇ ਦਰਿਆਵਾਂ ਦਾ ਇਸਦੇ ਇਤਿਹਾਸ ਤੇ ਪ੍ਰਭਾਵ:-

(1) ਪੰਜਾਬ ਦੇ ਦਰਿਆਵਾਂ ਨੇ ਸਦਾ ਦੁਸ਼ਮਣ ਦੇ ਵਧਦੇ ਕਦਮਾਂ ਨੂੰ ਰੋਕਿਆ ਹੈ।

(2) ਇੱਥੋਂ ਦੇ ਦਰਿਆਵਾਂ ਨੇ ਹਮਲਾਵਰਾਂ ਨੂੰ ਰਾਹ ਦੱਸਣ ਵਿੱਚ ਮਦਦ ਵੀ ਕੀਤੀ ਹੈ।

(3) ਪੰਜਾਬ ਦੇ ਦਰਿਆਵਾਂ ਨੇ ਕੁਦਰਤੀ ਹੱਦਾਂ ਦਾ ਕੰਮ ਵੀ ਕੀਤਾ ਹੈ।

(4) ਇਹਨਾਂ ਦਰਿਆਵਾਂ ਨੇ ਪੰਜਾਬ ਦੇ ਮੈਦਾਨਾਂ ਨੂੰ ਉਪਜਾਊ ਬਣਾਇਆ ਅਤੇ ਪੰਜਾਬੀਆਂ ਨੂੰ ਅਮੀਰੀ ਬਖਸ਼ੀ।

ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- (4) ਪੰਜਾਬ ਨੇ ਭਾਰਤੀ ਇਤਿਹਾਸ ਵਿੱਚ ਕੀ ਭੂਮਿਕਾ ਨਿਭਾਈ ਹੈ?

ਉੱਤਰ:- ਪੰਜਾਬ ਦੀ ਭਾਰਤੀ ਇਤਿਹਾਸ ਵਿੱਚ ਭੂਮਿਕਾ :

(1) ਪੰਜਾਬ ਭਾਰਤੀ ਸੱਭਿਅਤਾ ਦਾ ਪੰਘੂੜਾ ਬਣਿਆ।

(2) ਸਿੰਧੂ ਘਾਟੀ ਸੱਭਿਅਤਾ ਇਸੇ ਖੇਤਰ ਵਿੱਚ ਵਧੀ-ਫੁੱਲੀ।

(3) ਹਿੰਦੂ ਧਰਮ ਦੀ ਉੱਤਪਤੀ ਇੱਥੇ ਹੀ ਹੋਈ ਅਤੇ ਇੱਥੇ ਵਧਿਆ-ਫੁੱਲਿਆ।

(4) ਮਹਾਨ ਵੇਦਾਂ-ਗ੍ਰੰਥਾਂ ਦੀ ਇੱਥੇ ਰਚਨਾ ਹੋਈ।

(5) ਪੰਜਾਬ ਹੀ ਸਿੱਖ ਧਰਮ ਦੀ ਜਨਮ ਭੂਮੀ ਹੈ।

(6) ਪੰਜਾਬੀਆਂ ਨੇ ਵਿਦੇਸ਼ੀ ਹਮਲਾਵਰਾਂ ਨਾਲ ਯੁੱਧ ਕਰਕੇ ਉਹਨਾਂ ਦੇ ਕਦਮਾਂ ਨੂੰ ਭਾਰਤ ਵੱਲ ਵਧਣੇ ਰੋਕਿਆ।

(7) ਗੁਰੂ ਗ੍ਰੰਥ ਸਾਹਿਬ ਦੀ ਰਚਨਾ ਅਤੇ ਖਾਲਸਾ ਪੰਥ ਦੀ ਸਿਰਜਣਾ ਇਸੇ ਧਰਤੀ ਤੇ ਹੋਈ।

(8) ਇਸਲਾਮ ਤੇ ਸੂਫੀਵਾਦ ਵੀ ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਸਭ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ ਇੱਥੇ ਹੀ ਵਧਿਆ-ਫੁੱਲਿਆ।

ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- (5) ਪੰਜਾਬ ਨੂੰ ਅੰਗਰੇਜ਼ੀ ਰਾਜ ਵਿੱਚ ਕਦੋਂ ਅਤੇ ਕਿਸਨੇ ਮਿਲਾਇਆ? ਆਜ਼ਾਦੀ ਦੀ ਲੜਾਈ ਵਿੱਚ ਪੰਜਾਬ ਦੇ ਯੋਗਦਾਨ ਬਾਰੇ ਲਿਖੋ।

ਉੱਤਰ:- ਪੰਜਾਬ ਨੂੰ 1849 ਈਸਵੀ ਵਿੱਚ ਲਾਰਡ ਡਲਹੌਜ਼ੀ ਨੇ ਅੰਗਰੇਜ਼ੀ ਰਾਜ ਵਿਚ ਮਿਲਾਇਆ।

ਆਜ਼ਾਦੀ ਦੀ ਲੜਾਈ ਵਿੱਚ ਪੰਜਾਬ ਨੇ ਬਹੁਤ ਯੋਗਦਾਨ ਪਾਇਆ ਜਿਵੇਂ-

(1) ਪੰਜਾਬ ਵਿੱਚ ਬਾਬਾ ਰਾਮ ਸਿੰਘ ਜੀ ਨੇ ਕੂਕਾ ਅੰਦੋਲਨ ਦੀ ਨੀਂਹ ਰੱਖੀ।

(2) 2੦ਵੀਂ ਸਦੀ ਵਿੱਚ ਗਦਰ ਪਾਰਟੀ ਅਤੇ ਨੌਜੁਆਨ ਭਾਰਤ ਸਭਾ ਆਦਿ ਵਰਗੀਆਂ ਕਈ ਲਹਿਰਾਂ ਨੇ ਆਜ਼ਾਦੀ ਦੀ ਲੜਾਈ ਨੂੰ ਹੋਰ ਤੇਜ਼ ਕੀਤਾ।

(3) ਸ਼ਹੀਦ ਭਗਤ ਸਿੰਘ, ਉਧਮ ਸਿੰਘ ਅਤੇ ਕਰਤਾਰ ਸਿੰਘ ਸਰਾਭੇ ਵਰਗੇ ਨੌਜੁਆਨਾਂ ਨੇ ਭਾਰਤ ਮਾਂ ਦੀ ਆਜ਼ਾਦੀ ਲਈ ਹੱਸ-ਹੱਸ ਕੇ ਆਪਣੀਆਂ ਜਾਨਾਂ ਵਾਰੀਆਂ।

(4) ਪੰਜਾਬ ਨੂੰ ਭਾਰਤ ਦੀ ਖੜਗ ਭੂਜਾ ਦੇ ਨਾਂ ਨਾਲ ਜਾਣਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ ਕਿਉਂਕਿ ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਬਾਹਰੋਂ ਆਉਣ ਵਾਲੀ ਹਮਲਾਵਰਾਂ ਦਾ ਟਾਕਰਾ ਸੱਭ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ ਪੰਜਾਬੀਆਂ ਨਾਲ ਹੀ ਹੁੰਦਾ ਸੀ।

ਗੁਰੂ ਨਾਨਕ ਦੇਵ ਜੀ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ ਦੇ ਪੰਜਾਬ ਦੀ ਰਾਜਨੀਤਿਕ ਅਤੇ ਸਮਾਜਿਕ ਅਵਸਥਾ
(ਵਸਤੂਨਿਸ਼ਠ ਪ੍ਰਸ਼ਨ)

I ਠੀਕ ਉੱਤਰ ਚੁਣੋ:

- (ੳ) ਸ੍ਰੀ ਗੁਰੂ ਨਾਨਕ ਦੇਵ ਜੀ ਦਾ ਜਨਮ ਕਿਹੜੇ ਸਾਲ ਈਸਵੀ ਹੋਇਆ?
 1. 1260 ਈਸਵੀ ਵਿੱਚ 2. 1469 ਈਸਵੀ ਵਿੱਚ
 3. 1526 ਈਸਵੀ ਵਿੱਚ 4. 1398 ਈਸਵੀ ਵਿੱਚ
- (ਅ) ਪਤੀ ਦੀ ਚਿਤਾ ਉਤੇ ਪਤਨੀ ਨੂੰ ਜਿਉਂਦੇ ਸਾੜਨ ਦੀ ਭੈੜੀ ਰਸਮ ਦਾ ਨਾਂਅ ਕੀ ਸੀ?
 1. ਬਾਲ ਵਿਆਹ 2. ਦਹੇਜ ਪ੍ਰਥਾ
 3. ਸਤੀ ਪ੍ਰਥਾ 4. ਭਰੂਣ ਹੱਤਿਆ
- (ੲ) ਪਾਣੀਪਤ ਦੀ ਪਹਿਲੀ ਲੜਾਈ ਕਦੋਂ ਹੋਈ?
 1. 1666 ਈਸਵੀ 2. 1688 ਈਸਵੀ
 3. 1562 ਈਸਵੀ 4. 1526 ਈਸਵੀ
- (ਸ) ਉਲਮਾ ਕੌਣ ਸਨ?
 1. ਸੇਖ 2. ਮੁੱਲਾ
 3. ਮੁਸਲਿਮ ਧਾਰਮਿਕ ਵਰਗ ਦੇ ਨੇਤਾ 4. ਕਾਜ਼ੀ
- (ਹ) ਬਾਬਰ ਨੇ ਪਾਣੀਪਤ ਦੀ ਪਹਿਲੀ ਲੜਾਈ ਵਿੱਚ ਕਿਸਨੂੰ ਹਰਾਇਆ?
 1. ਫਿਰੋਜ਼ ਤੁਗਲਕ ਨੂੰ 2. ਇਬਰਾਹੀਮ ਲੋਧੀ ਨੂੰ
 3. ਸੇਰ ਸ਼ਾਹ ਸੂਰੀ ਨੂੰ 4. ਹੇਮੂ ਨੂੰ

ਉੱਤਰ:-

- (ੳ) 2. 1469 ਈਸਵੀ ਵਿੱਚ
 (ਅ) 3. ਸਤੀ ਪ੍ਰਥਾ
 (ੲ) 1526 ਈਸਵੀ
 (ਸ) ਮੁਸਲਿਮ ਧਾਰਮਿਕ ਵਰਗ ਦੇ ਨੇਤਾ
 (ਹ) ਇਬਰਾਹੀਮ ਲੋਧੀ ਨੂੰ

II ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਸ਼ਬਦਾਂ ਨੂੰ ਠੀਕ ਤਰ੍ਹਾਂ ਮਿਲਾਓ:

- | | | |
|-----|---------------------|----------------------|
| (1) | (ੳ) ਸੱਯਦ | ਇਬਰਾਹੀਮ ਲੋਧੀ |
| | (ਅ) ਵਪਾਰੀ ਅਤੇ ਕਿਸਾਨ | ਬੀਬੀ ਫਾਤਿਮਾ ਦੀ ਸੰਤਾਨ |
| | (ੲ) ਲੋਧੀ ਬਾਦਸ਼ਾਹ | ਜਜ਼ੀਆ |
| | (ਸ) ਧਾਰਮਿਕ ਕਰ | ਮੱਧ-ਸ਼੍ਰੇਣੀ |
| (2) | (ੳ) ਵੈਸ਼ | ਯੋਧਾ ਸ਼੍ਰੇਣੀ |
| | (ਅ) ਖੱਤਰੀ | ਧਾਰਮਿਕ ਵਿਦਵਾਨ |
| | (ੲ) ਸੂਦਰ | ਵਪਾਰੀ ਵਰਗ |
| | (ਸ) ਬ੍ਰਾਹਮਣ | ਸੇਵਕ ਵਰਗ |

ਉੱਤਰ:-

- | | | |
|-----|---------------------|----------------------|
| (1) | (ੳ) ਸੱਯਦ | ਬੀਬੀ ਫਾਤਿਮਾ ਦੀ ਸੰਤਾਨ |
| | (ਅ) ਵਪਾਰੀ ਅਤੇ ਕਿਸਾਨ | ਮੱਧ ਸ਼੍ਰੇਣੀ |
| | (ੲ) ਲੋਧੀ ਬਾਦਸ਼ਾਹ | ਇਬਰਾਹੀਮ ਲੋਧੀ |
| | (ਸ) ਧਾਰਮਿਕ ਕਰ | ਜਜ਼ੀਆ |
| (2) | (ੳ) ਵੈਸ਼ | ਵਪਾਰੀ ਵਰਗ |
| | (ਅ) ਖੱਤਰੀ | ਯੋਧਾ ਸ਼੍ਰੇਣੀ |
| | (ੲ) ਸੂਦਰ | ਸੇਵਕ ਵਰਗ |
| | (ਸ) ਬ੍ਰਾਹਮਣ | ਧਾਰਮਿਕ ਵਿਦਵਾਨ |

III ਖਾਲੀ ਥਾਂਵਾਂ ਭਰੋ:

- (1) ਬਾਬਰ ਨੇ ਪੰਜਾਬ ਨੂੰ ਈਸਵੀ ਵਿੱਚ ਜਿੱਤਿਆ।
 (1469 ਈਸਵੀ/1526 ਈਸਵੀ/1588 ਈਸਵੀ)

- (2)ਦੌਲਤ ਖਾਂ ਲੋਧੀ ਦਾ ਪੁੱਤਰ ਸੀ। (ਦਿਲਾਵਰ ਖਾਂ ਲੋਧੀ, ਬਾਬਰ, ਆਲਮ ਖਾਂ)
- (3) ਹਿੰਦੂਆਂ ਤੋਂਧਾਰਮਿਕ ਕਰ ਵਸੂਲਿਆਂ ਜਾਂਦਾ ਸੀ। (ਜ਼ਕਾਤ, ਭੂਮੀ ਕਰ, ਜਜ਼ੀਆ)
- (4) ਗੁਲਾਮ ਹਿਜ਼ਰਿਆਂ ਨੂੰ ਬੇਗਮਾਂ ਦੀ ਸੇਵਾ ਲਈਵਿੱਚ ਰੱਖਿਆ ਜਾਂਦਾ ਸੀ। (ਮਹਿਲ, ਹਰਮ, ਮਕਬਰਾ)
- (5) ਸੂਦਰਾਂ ਨੂੰਸਮਝਿਆ ਜਾਂਦਾ ਸੀ। (ਅਛੂਤ, ਆਦਰਯੋਗ, ਯੋਧੇ)

ਉੱਤਰ:-

- (1) 1526 ਈਸਵੀ (4) ਹਰਮ
 (2) ਦਿਲਾਵਰ ਖਾਂ ਲੋਧੀ (5) ਅਛੂਤ
 (3) ਜਜ਼ੀਆ

IV ਸਹੀ ਵਾਕ ਅੱਗੇ (3) ਅਤੇ ਗਲਤ ਵਾਕ ਅੱਗੇ (7) ਦਾ ਨਿਸ਼ਾਨ ਲਗਾਓ।

- (1) ਹਿੰਦੂ ਸਮਾਜ ਤਿੰਨ ਮੁੱਖ ਜਾਤੀਆਂ ਵਿੱਚ ਵੰਡਿਆ ਹੋਇਆ ਸੀ। (7)
 (2) 16ਵੀਂ ਸਦੀ ਵਿੱਚ ਔਰਤਾਂ ਦੀ ਹਾਲਤ ਚੰਗੀ ਸੀ। (7)
 (3) ਇਬਰਾਹੀਮ ਲੋਧੀ ਪਾਣੀਪਤ ਦੀ ਪਹਿਲੀ ਲੜਾਈ ਵਿੱਚ ਹਾਰ ਗਿਆ ਸੀ। (3)
 (4) ਦੌਲਤ ਖਾਂ ਲੋਧੀ ਪੰਜਾਬ ਦਾ ਗਵਰਨਰ (ਸੂਬੇਦਾਰ) ਸੀ। (3)
 (5) ਜੌਹਰ ਦੀ ਪ੍ਰਥਾ ਰਾਜਪੂਤ ਇਸਤਰੀਆਂ (ਔਰਤਾਂ) ਵਿੱਚ ਮੌਜੂਦ ਸੀ। (3)

V (a) ਉੱਤਰ ਇੱਕ ਜਾਂ ਦੋ ਸ਼ਬਦਾਂ ਵਿੱਚ ਦਿਓ:-

ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- (1) ਤਾਤਾਰ ਖਾਂ ਦੇ ਬਾਅਦ ਪੰਜਾਬ ਦਾ ਸੂਬੇਦਾਰ ਕੌਣ ਬਣਿਆ?

ਉੱਤਰ:- ਦੌਲਤ ਖਾਂ ਲੋਧੀ।

ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- (2) ਮੁਸਲਿਮ ਸਮਾਜ ਵਿੱਚ ਸਭ ਤੋਂ ਹੇਠਲੇ ਦਰਜੇ ਤੇ ਕੌਣ ਸੀ?

ਉੱਤਰ:- ਗੁਲਾਮ

ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- (3) ਬਾਬਰ ਦਾ ਲਾਹੌਰ ਤੇ ਕਬਜ਼ਾ ਕਦੋਂ ਹੋਇਆ?

ਉੱਤਰ:- 1524 ਈਸਵੀ ਵਿੱਚ।

ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- (4) ਲੋਧੀ ਮੁਲਤਾਨਾਂ ਵੇਲੇ ਨਿਆਂ ਅਧਿਕਾਰੀ ਕੌਣ ਹੁੰਦਾ ਸੀ?

ਜਾਂ

ਲੋਧੀ ਮੁਲਤਾਨਾਂ ਵੇਲੇ ਨਿਆਂ ਬਾਰੇ ਕੰਮ ਕੌਣ ਕਰਦੇ ਸਨ?

ਉੱਤਰ:- ਕਾਜ਼ੀ

ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- (5) ਹਿੰਦੂ ਸਮਾਜ ਵਿੱਚ ਸਭ ਤੋਂ ਹੇਠਲੇ ਦਰਜੇ ਤੇ ਕੌਣ ਸੀ?

ਉੱਤਰ:- ਸੂਦਰ।

V (b) ਉੱਤਰ ਇੱਕ ਜਾਂ ਦੋ ਲਾਈਨਾਂ ਵਿੱਚ ਦਿਓ:-

ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- (1) ਇਬਰਾਹੀਮ ਲੋਧੀ ਦੇ ਸੁਭਾਅ ਦੇ ਦੋ ਦੋਸ਼ (ਅੰਗੁਣ ਲਿਖੋ)।

ਉੱਤਰ: (ੳ) ਇਬਰਾਹੀਮ ਲੋਧੀ ਪਠਾਣਾਂ ਦੇ ਸੁਭਾਅ ਅਤੇ ਵਤੀਰੇ ਨੂੰ ਨਹੀਂ ਸਮਝ ਸਕਿਆ।

(ਅ) ਉਸਨੇ ਪਠਾਣਾਂ ਵਿੱਚ ਅਨੁਸ਼ਾਸਨ ਕਾਇਮ ਕਰਨ ਦਾ ਅਸਫਲ ਯਤਨ ਕੀਤਾ।

ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- (2) ਉਲਮਾ ਬਾਰੇ ਤੁਸੀਂ ਕੀ ਜਾਣਦੇ ਹੋ?

ਉੱਤਰ:- ਉਲਮਾ ਮੁਸਲਿਮ ਧਾਰਮਿਕ ਸ਼੍ਰੇਣੀ ਦੇ ਨੇਤਾ ਸਨ ਜੋ ਅਰਬੀ ਅਤੇ ਧਾਰਮਿਕ ਸਾਹਿਤ ਦੇ ਵਿਦਵਾਨ ਸਨ।

ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- (3) ਮੁਸਲਿਮ ਮੱਧ ਸ਼੍ਰੇਣੀ ਵਿੱਚ ਕੌਣ ਕੌਣ ਸਨ?

ਉੱਤਰ:- ਮੁਸਲਿਮ ਮੱਧ ਸ਼੍ਰੇਣੀ ਵਿੱਚ ਸਰਕਾਰੀ ਮੁਲਾਜ਼ਮ, ਸਿਪਾਹੀ, ਵਪਾਰੀ ਅਤੇ ਕਿਸਾਨ ਆਉਂਦੇ ਸਨ।

ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- (4) ਹਿੰਦੂਆਂ ਦੇ ਵਹਿਮਾਂ ਅਤੇ ਅਗਿਆਨਤਾ ਬਾਰੇ ਦੱਸੋ।

ਉੱਤਰ:- 16ਵੀਂ ਸਦੀ ਵੇਲੇ ਪੰਜਾਬ ਦੇ ਹਿੰਦੂ ਦੇਵਤਿਆਂ ਨੂੰ ਖੁਸ਼ ਕਰਨ ਲਈ ਬਲੀ ਦਿੰਦੇ ਸਨ।

(ਅ) ਉਹ ਜਾਦੂ-ਟੂਣੇ, ਤਵੀਤਾਂ ਅਤੇ ਕਰਾਮਾਤਾਂ ਵਿੱਚ ਯਕੀਨ ਰੱਖਦੇ ਸਨ।

ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- (5) ਜੌਹਰ ਦੀ ਪ੍ਰਥਾ ਕੀ ਸੀ?

ਉੱਤਰ:- ਜੌਹਰ ਦੀ ਪ੍ਰਥਾ ਅਨੁਸਾਰ ਰਾਜਪੂਤ ਇਸਤਰੀਆਂ ਆਪਣੇ ਸੜ ਅਤੇ ਇੱਜ਼ਤ ਲਈ ਅੱਗ ਵਿੱਚ ਜਿਊਂਦੀਆਂ ਸੜ ਮਰਦੀਆਂ ਸਨ।

VI ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਦੇ ਉੱਤਰ 50-60 ਸ਼ਬਦਾਂ ਜਾਂ 5-6 ਲਾਈਨਾਂ ਵਿੱਚ ਦਿਓ:-

ਪ੍ਰਸ਼ਨ :- (1) ਸਿਕੰਦਰ ਲੋਧੀ ਦੀ ਧਾਰਮਿਕ ਨੀਤੀ ਬਾਰੇ ਲਿਖੋ।

ਉੱਤਰ:- (i) ਸਿਕੰਦਰ ਲੋਧੀ ਦੀ ਨਿਆਂ-ਪ੍ਰਸਤੀ ਮੁਸਲਮਾਨ ਵਰਗ ਤੱਕ ਹੀ ਸੀਮਿਤ ਸੀ।

(ii) ਉਹ ਹਿੰਦੂ ਪਰਜਾ ਲਈ ਬੜਾ ਜ਼ਾਲਮ ਅਤੇ ਅਤਿਆਚਾਰੀ ਸੀ।

(iii) ਉਸਨੇ ਹਿੰਦੂਆਂ ਨੂੰ ਧੱਕੇ ਨਾਲ ਮੁਸਲਮਾਨ ਬਣਾਇਆ।

(iv) ਉਸਨੇ ਹਿੰਦੂਆਂ ਦੇ ਮੰਦਰਾਂ ਨੂੰ ਡੇਗ ਦਿੱਤਾ।

(v) ਹਜ਼ਾਰਾਂ ਹਿੰਦੂ ਸਿਕੰਦਰ ਲੋਧੀ ਦੇ ਜ਼ੁਲਮ ਦਾ ਸ਼ਿਕਾਰ ਹੋਏ।

ਪ੍ਰਸ਼ਨ :- (2) 16ਵੀਂ ਸਦੀ ਦੇ ਸ਼ੁਰੂ ਵਿੱਚ ਪੰਜਾਬ ਦੀ ਰਾਜਨੀਤਿਕ ਦਸ਼ਾ ਬਾਰੇ ਲਿਖੋ।

- ਉੱਤਰ:- (i) 16ਵੀਂ ਸਦੀ ਦੇ ਸ਼ੁਰੂ ਵਿੱਚ ਪੰਜਾਬ ਦੀ ਰਾਜਨੀਤਿਕ ਹਾਲਤ ਬਹੁਤ ਬੁਰੀ ਸੀ।
(ii) ਉਦੋਂ ਪੰਜਾਬ ਨੂੰ ਲਾਹੌਰ ਰਾਜ ਆਖਦੇ ਸਨ।
(iii) ਪੰਜਾਬ ਅਨਿਆਂ ਅਤੇ ਸਾਜਿਸ਼ਾਂ ਦਾ ਅੱਡਾ ਬਣਿਆ ਹੋਇਆ ਸੀ।
(iv) ਰਾਜੇ ਅਤੇ ਨਵਾਬ ਭੋਗ ਵਿਲਾਸ ਵਿੱਚ ਰੁੱਝੇ ਹੋਏ ਸਨ।
(v) ਸਰਕਾਰੀ ਮੁਲਾਜ਼ਮ ਵੱਢੀਖੋਰ ਅਤੇ ਕੰਮਚੋਰ ਸਨ।

ਪ੍ਰਸ਼ਨ :- (3) 16ਵੀਂ ਸਦੀ ਵਿੱਚ ਹਿੰਦੂ ਧਰਮ ਦੀ ਜਾਤੀ ਵੰਡ ਬਾਰੇ ਲਿਖੋ।

- ਉੱਤਰ:- (i) 16ਵੀਂ ਸਦੀ ਦਾ ਹਿੰਦੂ ਸਮਾਜ 4 ਜਾਤਾਂ ਵਿੱਚ ਵੰਡਿਆ ਹੋਇਆ ਸੀ।
(ii) ਉਹ ਚਾਰ ਜਾਤਾਂ ਸਨ ਬ੍ਰਾਹਮਣ, ਖੱਤਰੀ, ਵੈਸ਼ ਅਤੇ ਸੂਦਰ।
(iii) ਬ੍ਰਾਹਮਣ ਉਸ ਸਮੇਂ ਦੇ ਸਾਸਕਾਂ ਦੀ ਚਾਪਲੂਸੀ ਕਰਕੇ ਆਪਣੀ ਜਾਤ ਨੂੰ ਬਚਾਉਣ ਦੀ ਕੋਸ਼ਿਸ਼ ਵਿੱਚ ਸਨ।
(iv) ਬ੍ਰਾਹਮਣ ਆਪਣੇ ਲਾਲਚ ਲਈ ਸਮਾਜ ਵਿੱਚ ਵਹਿਮ ਭਰਮ ਫੈਲਾਉਂਦੇ ਸਨ।
(v) ਵੈਸ਼ ਅਤੇ ਖੱਤਰੀਆਂ ਦੀ ਹਾਲਤ ਠੀਕ ਸੀ।
(vi) ਸੂਦਰਾਂ ਦੀ ਹਾਲਤ ਬੜੀ ਤਰਸਯੋਗ ਸੀ। ਬਾਕੀ ਜਾਤਾਂ ਉਹਨਾਂ ਨੂੰ ਘਿਰਣਾ ਕਰਦੀਆਂ ਸਨ।

ਪ੍ਰਸ਼ਨ :- (4) 16ਵੀਂ ਸਦੀ ਵਿੱਚ ਪੰਜਾਬ ਵਿੱਚ ਇਸਤਰੀਆਂ (ਔਰਤਾਂ) ਦੀ ਹਾਲਤ ਕਿਹੋ ਜਿਹੀ ਸੀ?

- ਉੱਤਰ:- (i) 16ਵੀਂ ਸਦੀ ਦੇ ਸ਼ੁਰੂ ਵਿੱਚ ਸਮਾਜ ਵਿੱਚ ਔਰਤਾਂ ਦੀ ਹਾਲਤ ਚੰਗੀ ਨਹੀਂ ਸੀ।
(ii) ਉਸਨੂੰ ਨੀਚ ਅਤੇ ਮਰਦਾਂ ਤੋਂ ਘਟੀਆ ਸਮਝਿਆ ਜਾਂਦਾ ਸੀ।
(iii) ਮੁਸਲਿਮ ਸਮਾਜ ਵਿੱਚ ਤਾਂ ਔਰਤ ਨੂੰ ਮਨ ਪ੍ਰਚਾਵੇ ਦਾ ਸਾਧਨ ਹੀ ਸਮਝਿਆ ਜਾਂਦਾ ਸੀ।
(iv) ਕੁਝ ਰਾਜਪੂਤ ਕਬੀਲੇ ਕੁੜੀਆਂ ਨੂੰ ਜੰਮਦਿਆਂ ਮਾਰ ਦਿੰਦੇ ਸਨ।
(v) ਕਈ ਤਰ੍ਹਾਂ ਦੀਆਂ ਕੁਰੀਤੀਆਂ ਜਿਵੇਂ ਸਤੀ-ਪ੍ਰਥਾ, ਬਾਲ ਵਿਆਹ ਅਤੇ ਪਰਦਾ ਪ੍ਰਥਾ ਆਦਿ ਔਰਤਾਂ ਦੇ ਵਿਕਾਸ ਦੇ ਰਾਹ ਵਿੱਚ ਰੋੜਾ ਸਨ।
(vi) ਸਮਾਜ ਵਿੱਚ ਜਿਆਦਾਤਰ ਔਰਤਾਂ ਅਨਪੜ੍ਹ ਸਨ। ਔਰਤ ਘਰ ਦੀਆਂ ਕੰਧਾਂ ਵਿੱਚ ਹੀ ਕੈਦ ਸੀ।

ਪ੍ਰਸ਼ਨ :- (5) ਪਾਣੀਪਤ ਦੀ ਪਹਿਲੀ ਲੜਾਈ ਬਾਰੇ ਦੱਸੋ।

- ਉੱਤਰ:- (i) ਬਾਬਰ ਪੰਜਾਬ ਨੂੰ ਜਿੱਤ ਕੇ ਦਿੱਲੀ ਵੱਲ ਵਧਿਆ।
(ii) ਦਿੱਲੀ ਲਾਗੇ ਰਸਤੇ ਵਿੱਚ ਬਾਬਰ ਦਾ ਪਾਣੀਪਤ ਵਿਖੇ ਸੁਲਤਾਨ ਇਬਰਾਹੀਮ ਲੋਧੀ ਦੀ ਸੈਨਾ ਨਾਲ ਸਾਹਮਣਾ ਹੋਇਆ।
(iii) 21 ਅਪ੍ਰੈਲ 1526 ਈਸਵੀ ਵਾਲੇ ਦਿਨ ਪਾਣੀਪਤ ਦੇ ਇਤਿਹਾਸਕ ਮੈਦਾਨ ਵਿੱਚ ਦੋਹਾਂ ਸੈਨਾਵਾਂ ਵਿੱਚ ਯੁੱਧ ਹੋਇਆ।
(iv) ਬਾਬਰ ਦੀ ਸੈਨਾ ਜਿੱਤ ਗਈ। ਇਬਰਾਹੀਮ ਲੋਧੀ ਦੀ ਬੁਰੀ ਤਰ੍ਹਾਂ ਹਾਰ ਹੋਈ ਅਤੇ ਉਹ ਮਾਰਿਆ ਗਿਆ।
(v) ਇਵੇਂ ਬਾਬਰ ਨੇ ਦਿੱਲੀ ਜਿੱਤੀ ਅਤੇ ਸਾਰੇ ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਮੁਗਲ ਰਾਜ ਦੀ ਨੀਂਹ ਰੱਖੀ ਗਈ।

ਪ੍ਰਸ਼ਨ :- (6) 16ਵੀਂ ਸਦੀ ਵਿੱਚ ਪੰਜਾਬ ਵਿੱਚ ਮੁਸਲਿਮ ਸਮਾਜ ਦੇ ਵੱਖ-ਵੱਖ ਵਰਗਾਂ ਦਾ ਵਰਣਨ ਕਰੋ।

- ਉੱਤਰ:- (i) 16ਵੀਂ ਸਦੀ ਵਿੱਚ ਮੁਸਲਿਮ ਸਮਾਜ ਤਿੰਨ ਸ਼੍ਰੇਣੀਆਂ ਵਿੱਚ ਵੰਡਿਆ ਹੋਇਆ ਸੀ:-
(ii) ਉੱਚ ਵਰਗ ਸੁਲਤਾਨ, ਅਮੀਰ, ਕਾਜ਼ੀ, ਉਲਮਾ, ਮੰਤਰੀ, ਉੱਚ ਸਰਕਾਰੀ ਫੌਜੀ ਅਤੇ ਸਿਵਲ ਮੁਲਾਜ਼ਮ ਆਦਿ ਇਸ ਵਰਗ ਵਿੱਚ ਸ਼ਾਮਲ ਸਨ।
(iii) ਉੱਚ ਵਰਗ ਆਪਣਾ ਸਮਾਂ ਐਸ਼ੇ-ਆਰਾਮ ਵਿੱਚ ਬਿਤਾਉਂਦਾ ਸੀ।
(iv) ਮੱਧ ਸ਼੍ਰੇਣੀ-ਛੋਟੇ ਪੱਧਰ ਦੇ ਕਾਜ਼ੀ, ਕਰਮਚਾਰੀ, ਸੈਨਿਕ ਵਪਾਰੀ ਆਦਿ ਮੱਧ ਸ਼੍ਰੇਣੀ ਵਿੱਚ ਸ਼ਾਮਲ ਸਨ।
(v) ਮੱਧ ਸ਼੍ਰੇਣੀ ਦਾ ਸਮਾਜ ਵਿੱਚ ਚੰਗਾ ਸਨਮਾਨ ਸੀ।
(vi) ਹੇਠਲੀ ਸ਼੍ਰੇਣੀ ਇਸ ਵਿੱਚ ਦਾਸ, ਘਰੇਲੂ ਨੌਕਰ ਨੌਕਰਾਣੀਆਂ ਅਤੇ ਹਿਜੜੇ ਸ਼ਾਮਲ ਸਨ।
(vii) ਇਸ ਵਰਗ ਦੇ ਲੋਕਾਂ ਦਾ ਜੀਵਨ ਚੰਗਾ ਨਹੀਂ ਸੀ।

ਗੁਰੂ ਨਾਨਕ ਦੇਵ ਜੀ ਅਤੇ ਉਹਨਾਂ ਦੀਆਂ ਸਿੱਖਿਆਵਾਂ

(ਵਸਤੂਨਿਸ਼ਠ-ਪ੍ਰਸ਼ਨ)

I ਠੀਕ ਉੱਤਰ ਚੁਣੋ-

(ੳ) ਗੁਰੂ ਨਾਨਕ ਦੇਵ ਜੀ ਕਿਹੋ ਜਿਹਾ ਜਨੇਊ ਚਾਹੁੰਦੇ ਸਨ?

- | | |
|-------------------------------|------------------------|
| 1. ਚਾਂਦੀ ਦਾ ਬਣਿਆ | 2. ਸੋਨੇ ਦਾ ਬਣਿਆ |
| 3. ਵਧੀਆ ਗੁਣਾਂ ਦੇ ਧਾਗੇ ਦਾ ਬਣਿਆ | 4. ਹੀਰੇ ਮੋਤੀਆਂ ਦਾ ਬਣਿਆ |

(ਅ) ਗੁਰੂ ਨਾਨਕ ਦੇਵ ਜੀ ਨੇ ਕਿਹੜਾ ਸ਼ਹਿਰ ਵਸਾਇਆ?

- | | |
|--------------|-------------|
| 1. ਅੰਮ੍ਰਿਤਸਰ | 2. ਕਰਤਾਰਪੁਰ |
| 3. ਬਠਿੰਡਾ | 4. ਰੋਪੜ |

(ੲ) ਗੁਰੂ ਨਾਨਕ ਦੇਵ ਜੀ ਨੇ ਸੁਲਤਾਨਪੁਰ ਲੋਧੀ ਵਿਖੇ ਕਿਸ ਕੋਲ ਨੌਕਰੀ ਕੀਤੀ?

- | | |
|------------------|----------------|
| 1. ਦੌਲਤ ਖਾਂ ਲੋਧੀ | 2. ਬਾਬਰ |
| 3. ਬਹਿਲੋਲ ਖਾਂ | 4. ਇਬਰਾਹੀਮ ਖਾਂ |

(ਸ) ਕਿਸ ਘਟਨਾ ਨੂੰ ਸੱਚਾ-ਸੌਦਾ ਦਾ ਨਾਂਅ ਦਿੱਤਾ ਗਿਆ ਹੈ?

- | | |
|------------------------------|---|
| 1. ਵੇਈਂ ਨਦੀ ਵਿੱਚ ਇਸ਼ਨਾਨ ਕਰਨਾ | 2. ਜੋਤੀ ਜੋਤ ਸਮਾਉਣਾ |
| 3. ਮੋਦੀਖਾਨੇ ਵਿੱਚ ਨੌਕਰੀ ਕਰਨਾ | 4. ਵਪਾਰ ਲਈ ਦਿੱਤੇ 20 ਰੁਪਿਆਂ ਨਾਲ ਭੁੱਖੇ ਸਾਧੂਆਂ ਨੂੰ ਲੰਗਰ ਛਕਾਉਣਾ |

(ਹ) ਗੁਰੂ ਨਾਨਕ ਦੇਵ ਜੀ ਨੇ ਆਸਾਮ (ਕਾਮਰੂਪ) ਵਿਖੇ ਕਿਹੜੀ ਜਾਦੂਗਰਨੀ ਨੂੰ ਉਪਦੇਸ਼ ਦਿੱਤਾ?

- | | |
|--------------|---------------|
| 1. ਨੂਰਸ਼ਾਹੀ | 2. ਪੂਤਨਾ |
| 3. ਰਾਮ ਪਿਆਰੀ | 4. ਚਾਚੀ ਤਾੜਕਾ |

(ਕ) ਗੁਰੂ ਨਾਨਕ ਦੇਵ ਜੀ ਦੇ ਮਾਤਾ ਜੀ ਦਾ ਕੀ ਨਾਂਅ ਸੀ?

- | | |
|---------------|---------------|
| 1. ਸੁਲੱਖਣੀ ਜੀ | 2. ਤ੍ਰਿਪਤਾ ਜੀ |
| 3. ਅਸਰੋ ਜੀ | 4. ਅਨੋਖੀ ਜੀ |

ਉੱਤਰ:-

(ੳ) 3. ਵਧੀਆ ਗੁਣਾਂ ਦੇ ਧਾਗੇ ਦਾ ਬਣਿਆ।

(ਅ) 2. ਕਰਤਾਰਪੁਰ।

(ੲ) 1. ਦੌਲਤ ਖਾਂ ਲੋਧੀ।

(ਸ) 4. ਵਪਾਰ ਲਈ ਦਿੱਤੇ 20 ਰੁਪਿਆਂ ਨਾਲ ਭੁੱਖੇ ਸਾਧੂਆਂ ਨੂੰ ਲੰਗਰ ਛਕਾਉਣਾ

(ਹ) 1. ਨੂਰਸ਼ਾਹੀ

(ਕ) 2. ਤ੍ਰਿਪਤਾ ਜੀ।

II ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਸ਼ਬਦਾਂ ਨੂੰ ਠੀਕ ਤਰ੍ਹਾਂ ਮਿਲਾਓ:-

- | | |
|-------------------------------------|--------------------|
| 1. (ੳ) ਰਾਏ ਭੋਏ ਦੀ ਤਲਵੰਡੀ | ਹਜ਼ਰਤ ਮੁਹੰਮਦ ਸਾਹਿਬ |
| (ਅ) ਮੱਕਾ | ਮੋਦੀਖਾਨਾ |
| (ੲ) ਕਰਤਾਰਪੁਰ | ਨਨਕਾਣਾ ਸਾਹਿਬ |
| (ਸ) ਸੁਲਤਾਨਪੁਰ ਲੋਧੀ | ਈਸ਼ਵਰ ਦਾ ਘਰ |
| 2. (ੳ) ਗੁਰੂ ਨਾਨਕ ਦੇਵ ਜੀ ਦੀ ਪਤਨੀ | ਮਰਦਾਨਾ ਜੀ |
| (ਅ) ਗੁਰੂ ਨਾਨਕ ਦੇਵ ਜੀ ਦੀ ਮਾਤਾ | ਨਾਨਕੀ ਜੀ |
| (ੲ) ਗੁਰੂ ਨਾਨਕ ਦੇਵ ਜੀ ਦੀ ਭੈਣ | ਤ੍ਰਿਪਤਾ ਜੀ |
| (ਸ) ਗੁਰੂ ਨਾਨਕ ਦੇਵ ਜੀ ਦਾ ਸਾਥੀ (ਦੋਸਤ) | ਸੁਲੱਖਣੀ ਜੀ |
| 3. (ੳ) ਧਾਰਮਿਕ ਯਾਤਰਾਵਾਂ | ਸੱਚਾ ਸੌਦਾ |
| (ਅ) ਭੁੱਖੇ ਸਾਧੂਆਂ ਨੂੰ ਭੋਜਨ ਛਕਾਉਣਾ | ਉਦਾਸੀਆਂ |
| (ੲ) ਪਾਪਾਂ ਦੀ ਬਰਾਤ | ਮੂਲ-ਮੰਤਰ |
| (ਸ) ਇੱਕ ਓਂਕਾਰ | ਬਾਬਰ ਦਾ ਹਮਲਾ |

ਉੱਤਰ:-

- | | |
|----------------------------------|--------------------|
| (1) (ੳ) ਰਾਏ ਭੋਏ ਦੀ ਤਲਵੰਡੀ | ਨਨਕਾਣਾ ਸਾਹਿਬ |
| (ਅ) ਮੱਕਾ | ਹਜ਼ਰਤ ਮੁਹੰਮਦ ਸਾਹਿਬ |
| (ੲ) ਕਰਤਾਰਪੁਰ | ਈਸ਼ਵਰ ਦਾ ਘਰ |
| (ਸ) ਸੁਲਤਾਨਪੁਰ ਲੋਧੀ | ਮੋਦੀਖਾਨਾ |
| (2) (ੳ) ਗੁਰੂ ਨਾਨਕ ਦੇਵ ਜੀ ਦੀ ਪਤਨੀ | ਸੁਲੱਖਣੀ ਜੀ |

(ਅ) ਗੁਰੂ ਨਾਨਕ ਦੇਵ ਜੀ ਦੀ ਮਾਤਾ	ਤ੍ਰਿਪਤਾ ਜੀ
(ੲ) ਗੁਰੂ ਨਾਨਕ ਦੇਵ ਜੀ ਦੀ ਭੈਣ	ਨਾਨਕੀ ਜੀ
(ਸ) ਗੁਰੂ ਨਾਨਕ ਦੇਵ ਜੀ ਦਾ ਸਾਥੀ	ਮਰਦਾਨਾ ਜੀ
(3) (ੳ) ਧਾਰਮਿਕ ਯਾਤਰਾਵਾਂ	ਉਦਾਸੀਆਂ
(ਅ) ਭੁੱਖੇ ਸਾਧੂਆਂ ਨੂੰ ਭੋਜਨ ਛਕਾਉਣਾ	ਸੱਚਾ-ਸੌਦਾ
(ੲ) ਪਾਪਾਂ ਦੀ ਬਰਾਤ	ਬਾਬਰ ਦਾ ਹਮਲਾ
(ਸ) ਇੱਕ ਓਕਾਰ	ਮੂਲ-ਮੰਤਰ

III ਖਾਲੀ ਥਾਵਾਂ ਭਰੋ:-

1. ਗੁਰੂ ਨਾਨਕ ਦੇਵ ਜੀ ਨੂੰ ਦੀ ਪਾਠਸ਼ਾਲਾ ਵਿੱਚ ਪੜ੍ਹਨ ਭੇਜਿਆ ਗਿਆ। (ਮਰਦਾਨਾ ਜੀ, ਪੰਡਿਤ ਗੋਪਾਲ, ਮਹਿਤਾ ਕਾਲੂ ਜੀ)
2. ਬੀਬੀ ਸੁਲੱਖਣੀ ਜੀ ਨਗਰ ਦੇ ਰਹਿਣ ਵਾਲੇ ਸਨ। (ਬਟਾਲਾ, ਸੁਲਤਾਨਪੁਰ, ਸੈਦਪੁਰ)
3. ਗੁਰੂ ਜੀ ਦੇ ਪਿਤਾ ਮਹਿਤਾ ਕਾਲੂ ਜੀ ਇੱਕ ਸਨ। (ਹਕੀਮ, ਪੰਡਿਤ, ਪਟਵਾਰੀ)
4. ਗੁਰੂ ਜੀ ਦੇ ਭੈਣ ਜੀ ਸਨ। (ਸੁਲੱਖਣੀ ਜੀ ਨਾਨਕੀ ਜੀ, ਤ੍ਰਿਪਤਾ ਜੀ)
5. ਬਾਬਰ ਨੇ ਸਥਾਨ ਵਿਖੇ ਗੁਰੂ ਨਾਨਕ ਦੇਵ ਜੀ ਨੂੰ ਕੈਦੀ ਬਣਾਇਆ। (ਤੁਲੰਬਾ, ਸੈਦਪੁਰ, ਕਾਮਰੂਪ)

- ਉੱਤਰ:-
- | | | |
|----------------|-----------|-----------|
| 1. ਪੰਡਿਤ ਗੋਪਾਲ | 2. ਬਟਾਲਾ | 3. ਪਟਵਾਰੀ |
| 4. ਨਾਨਕੀ ਜੀ | 5. ਸੈਦਪੁਰ | |

IV ਸਹੀ ਵਾਕ ਅੱਗੇ (3) ਅਤੇ ਗਲਤ ਵਾਕ ਅੱਗੇ (7) ਦਾ ਨਿਸ਼ਾਨ ਲਗਾਓ;

1. ਗੁਰੂ ਨਾਨਕ ਦੇਵ ਜੀ ਦਾ ਜਨਮ 15 ਅਪ੍ਰੈਲ 1469 ਈਸਵੀ ਨੂੰ ਹੋਇਆ। (3)
2. ਗੁਰਦੁਆਰਾ ਪੰਜਾ ਸਾਹਿਬ ਸੁਲਤਾਨਪੁਰ ਲੋਧੀ ਵਿਖੇ ਸਥਿਤ ਹੈ। (7)
3. ਕਰਤਾਰਪੁਰ ਦੀ ਸਥਾਪਨਾ ਗੁਰੂ ਅੰਗਦ ਦੇਵ ਜੀ ਨੇ ਕੀਤੀ। (7)
4. ਗੁਰੂ ਨਾਨਕ ਦੇਵ ਜੀ 22 ਸਤੰਬਰ 1539 ਈਸਵੀ ਨੂੰ ਜੋਤੀ ਜੋਤ ਸਮਾਏ। (3)
5. ਗੁਰੂ ਨਾਨਕ ਦੇਵ ਜੀ ਨੇ ਸਾਰੇ ਲੋਕਾਂ ਨੂੰ ਧਰਮ ਦਾ ਸੱਚਾ ਰਾਹ ਦਿਖਾਉਣ ਲਈ ਉਦਾਸੀਆਂ ਕੀਤੀਆਂ। (3)

V(a) ਉੱਤਰ ਇੱਕ ਜਾਂ ਦੋ ਸ਼ਬਦਾਂ ਵਿੱਚ ਦਿਓ:-

ਪ੍ਰਸ਼ਨ:(1). ਪਰਮਾਤਮਾ ਬਾਰੇ ਗੁਰੂ ਨਾਨਕ ਦੇਵ ਜੀ ਦੇ ਵਿਚਾਰਾਂ ਦਾ ਸਾਰ ਕਿਸ ਬਾਣੀ ਵਿੱਚ ਮਿਲਦਾ ਹੈ?

ਉੱਤਰ:- ਜਪੁਜੀ ਸਾਹਿਬ ਵਿੱਚ।

ਪ੍ਰਸ਼ਨ:(2). ਗੁਰੂ ਨਾਨਕ ਦੇਵ ਜੀ ਦੇ ਪੁੱਤਰਾਂ ਦੇ ਨਾਂਅ ਦੱਸੋ।

ਉੱਤਰ:- ਬਾਬਾ ਸ੍ਰੀਚੰਦ ਜੀ ਅਤੇ ਬਾਬਾ ਲੱਖਮੀ ਦਾਸ।

ਪ੍ਰਸ਼ਨ:(3). ਗੁਰੂ ਨਾਨਕ ਦੇਵ ਜੀ ਨੇ ਆਪਣੇ ਜੀਵਨ ਦੇ ਆਖਰੀ 18 ਸਾਲ ਕਿੱਥੇ ਬਿਤਾਏ?

ਉੱਤਰ:- ਕਰਤਾਰਪੁਰ ਵਿਖੇ

ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-(4). ਗੁਰੂ ਨਾਨਕ ਦੇਵ ਜੀ ਨੂੰ ਸੱਚੇ ਗਿਆਨ ਦੀ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕਦੋਂ ਹੋਈ?

ਉੱਤਰ:- 1499 ਈਸਵੀ ਵਿੱਚ

ਪ੍ਰਸ਼ਨ:(5). ਪਹਿਲੀ ਉਦਾਸੀ ਵਿੱਚ ਗੁਰੂ ਨਾਨਕ ਦੇਵ ਜੀ ਦੇ ਸਾਥੀ ਕੌਣ ਸਨ?

ਉੱਤਰ:- ਭਾਈ ਮਰਦਾਨਾ ਜੀ

ਪ੍ਰਸ਼ਨ:(6). ਕਰਤਾਰਪੁਰ ਵਿਖੇ ਗੁਰੂ ਨਾਨਕ ਦੇਵ ਜੀ ਨੇ ਕਿਹੜੀਆਂ ਦੋ ਸੰਸਥਾਵਾਂ ਚਲਾਈਆਂ?

ਉੱਤਰ:- ਸੰਗਤ ਅਤੇ ਪੰਗਤ

V(b) ਉੱਤਰ ਇੱਕ ਜਾਂ ਦੋ ਵਾਕਾਂ ਵਿੱਚ ਦਿਓ:

ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-(1). ਗੁਰੂ ਨਾਨਕ ਦੇਵ ਜੀ ਦਾ ਜਨਮ ਕਿੱਥੇ ਹੋਇਆ?

ਉੱਤਰ:- ਗੁਰੂ ਨਾਨਕ ਦੇਵ ਜੀ ਦਾ ਜਨਮ ਰਾਏ ਭੋਏ ਦੀ ਤਲਵੰਡੀ ਜਿਸਦਾ ਨਾਮ ਹੁਣ ਨਨਕਾਣਾ ਸਾਹਿਬ (ਪਾਕਿਸਤਾਨ) ਹੈ ਵਿਖੇ ਹੋਇਆ।

ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-(2). ਗੁਰੂ ਨਾਨਕ ਦੇਵ ਜੀ ਦੀ ਭੇਂਟ ਦਾ ਸੱਜਣ ਠੱਗ ਤੇ ਕੀ ਪ੍ਰਭਾਵ ਪਿਆ?

ਉੱਤਰ:- ਗੁਰੂ ਨਾਨਕ ਦੇਵ ਜੀ ਦੇ ਸੰਪਰਕ ਵਿੱਚ ਆ ਕੇ ਸੱਜਣ ਠੱਗ ਨੇ ਬੁਰੇ ਕੰਮ ਛੱਡ ਦਿੱਤੇ ਅਤੇ ਉਹ ਗੁਰੂ ਜੀ ਦੀਆਂ ਸਿੱਖਿਆਵਾਂ ਦਾ ਪ੍ਰਚਾਰ ਕਰਨ ਲੱਗਾ।

ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-(3). ਗੁਰੂ ਨਾਨਕ ਦੇਵ ਜੀ ਕਿਹੋ ਜਿਹਾ ਜਨੇਊ ਚਾਹੁੰਦੇ ਸਨ?

ਉੱਤਰ:- ਗੁਰੂ ਨਾਨਕ ਦੇਵ ਜੀ ਸਦਗੁਣਾਂ (ਵਧੀਆ ਗੁਣਾਂ) ਰੂਪੀ ਧਾਰੇ ਤੋਂ ਬਣਿਆ ਜਨੇਊ ਪਹਿਨਣਾ ਚਾਹੁੰਦੇ ਸਨ।

ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-(4). ਸੱਚੇ-ਸੌਦੇ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?

ਉੱਤਰ:- ਸੱਚੇ-ਸੌਦੇ ਤੋਂ ਭਾਵ ਹੈ ਪਵਿੱਤਰ ਵਪਾਰ ਜੋ ਗੁਰੂ ਨਾਨਕ ਦੇਵ ਜੀ ਨੇ ਆਪਣੇ 20 ਰੁਪਇਆਂ ਨਾਲ ਭੁੱਖੇ ਸਾਧੂਆਂ ਨੂੰ ਰੋਟੀ ਖੁਆ ਕੇ ਕੀਤਾ ਸੀ।

ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-(5). ਲੰਗਰ ਪ੍ਰਥਾ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?

ਉੱਤਰ:- ਲੰਗਰ ਪ੍ਰਥਾ ਤੋਂ ਭਾਵ ਹੈ, ਸਾਰੇ ਲੋਕਾਂ ਦੁਆਰਾ ਬਿਨਾਂ ਕਿਸੇ ਭੇਦ-ਭਾਵ ਦੇ ਇੱਕ ਸਥਾਨ ਤੇ ਬੈਠ ਕੇ ਭੋਜਨ ਕਰਨਾ।

VI ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਦੇ ਉੱਤਰ 50-60 ਸ਼ਬਦਾਂ ਜਾਂ 5-6 ਲਾਈਨਾਂ ਵਿੱਚ ਦਿਓ:-

ਪ੍ਰਸ਼ਨ 1 ਗੁਰੂ ਨਾਨਕ ਦੇਵ ਜੀ ਦੇ ਪਰਮਾਤਮਾ ਸੰਬੰਧੀ ਵਿਚਾਰਾਂ ਦਾ ਸੰਖੇਪ ਵਰਣਨ ਕਰੋ।

ਉੱਤਰ:- ਗੁਰੂ ਨਾਨਕ ਦੇਵ ਜੀ ਦੇ ਪਰਮਾਤਮਾ ਸੰਬੰਧੀ ਵਿਚਾਰਾਂ ਦਾ ਵਰਣਨ ਇਸ ਪ੍ਰਕਾਰ ਹੈ:

1. ਪਰਮਾਤਮਾ ਇੱਕ ਹੈ। ਉਸ ਨੂੰ ਵੰਡਿਆ ਨਹੀਂ ਜਾ ਸਕਦਾ।
2. ਪ੍ਰਮਾਤਮਾ ਦਾ ਕੋਈ ਆਕਾਰ ਅਤੇ ਰੰਗਰੂਪ ਨਹੀਂ ਹੈ। ਉਹ ਸਦਗੁਣਾਂ ਦਾ ਭੰਡਾਰ ਹੈ।
3. ਪਰਮਾਤਮਾ ਸਭ ਤੋਂ ਤਾਕਤਵਰ ਹੈ ਅਤੇ ਹਰ ਥਾਂ ਭਾਵ ਕੁਦਰਤ ਦੇ ਕਣ-ਕਣ ਵਿੱਚ ਮੌਜੂਦ ਹੈ।
4. ਪਰਮਾਤਮਾ ਸਭ ਤੋਂ ਵੱਡਾ ਹੈ ਅਤੇ ਬਹੁਤ ਦਿਆਲੂ ਹੈ।

ਪ੍ਰਸ਼ਨ: 2: ਗੁਰੂ ਨਾਨਕ ਦੇਵ ਜੀ ਦੀ ਜਨੇਊ ਦੀ ਰਸਮ ਦਾ ਵਰਣਨ ਕਰੋ। (ਬਾਰੇ ਦੱਸੋ)

ਉੱਤਰ:- ਗੁਰੂ ਨਾਨਕ ਦੇਵ ਜੀ ਦੀ ਜਨੇਊ ਵਾਲੀ ਘਟਨਾ ਦਾ ਵੇਰਵਾ ਇਸ ਪ੍ਰਕਾਰ ਹੈ:-

- (1) ਬਾਲ ਗੁਰੂ ਨਾਨਕ ਦੇ ਮਾਪਿਆਂ ਨੇ ਪੁਰਾਣੇ ਧਾਰਮਿਕ ਰਿਵਾਜਾਂ ਮੁਤਾਬਕ ਆਪ ਨੂੰ ਜਨੇਊ ਪਵਾਉਣਾ ਚਾਹਿਆ।
- (2) ਸਾਕ ਸੰਬੰਧੀਆਂ ਨੂੰ ਇਸ ਰਸਮ ਵਿੱਚ ਬੁਲਾਇਆ ਗਿਆ।
- (3) ਮੰਤਰ ਪੜ੍ਹਨ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ ਪੰਡਿਤ ਹਰਦਿਆਲ ਨੇ ਗੁਰੂ ਜੀ ਨੂੰ ਸਾਹਮਣੇ ਬਿਠਾ ਕੇ ਜਨੇਊ ਪਾਉਣ ਲਈ ਕਿਹਾ।
- (4) ਗੁਰੂ ਜੀ ਨੇ ਜਨੇਊ ਪਾਉਣ ਤੋਂ ਨਾਂਹ ਕਰ ਦਿੱਤੀ।
- (5) ਆਪ ਜੀ ਨੇ ਕਿਹਾ ਕਿ ਮੈਨੂੰ ਆਤਮਾ ਦੀ ਸੁੱਧੀ ਲਈ ਸਦਗੁਣਾਂ ਦੇ ਧਾਰੇ ਰੂਪੀ ਜਨੇਊ ਪਾਇਆ ਜਾਵੇ।

ਪ੍ਰਸ਼ਨ: (3). ਗੁਰੂ ਨਾਨਕ ਦੇਵ ਜੀ ਨੇ ਮੁੱਢਲੇ ਜੀਵਨ ਵਿੱਚ ਕੀ-ਕੀ ਕੰਮ-ਧੰਦੇ ਅਪਨਾਏ?

ਉੱਤਰ:- ਗੁਰੂ ਨਾਨਕ ਦੇਵ ਜੀ ਨੇ ਆਪਣੇ ਮੁੱਢਲੇ ਜੀਵਨ ਵਿੱਚ ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਕੰਮ ਧੰਦੇ ਅਪਨਾਏ।

- (1) ਦੁਨਿਆਵੀ ਪੜ੍ਹਾਈ ਪੂਰੀ ਕਰਕੇ ਗੁਰੂ ਜੀ ਸੰਸਾਰਕ ਕੰਮਾਂ ਵਿੱਚ ਰੁਚੀ ਨਹੀਂ ਲੈਂਦੇ ਸਨ।
- (2) ਇਸ ਲਈ ਆਪ ਦੇ ਪਿਤਾ ਜੀ ਨੇ ਆਪ ਨੂੰ ਪਸ਼ੂ ਚਾਰਨ ਲਈ ਭੇਜਿਆ। ਪਰ ਆਪ ਰੱਬ ਦੀ ਭਗਤੀ ਵਿੱਚ ਲੀਨ ਰਹਿੰਦੇ ਸਨ।
- (3) ਫਿਰ ਪਿਤਾ ਮਹਿਤਾ ਕਾਲੂ ਜੀ ਨੇ ਗੁਰੂ ਜੀ ਨੂੰ ਵਪਾਰ ਵਿੱਚ ਲਾਉਣ ਦਾ ਯਤਨ ਕੀਤਾ।
- (4) ਨਤੀਜੇ ਵਜੋਂ ਸੱਚਾ-ਸੌਦਾ ਵਾਲੀ ਸਾਖੀ ਵਾਪਰੀ।
- (5) ਉਪਰੰਤ ਆਪ ਜੀ ਦੇ ਜੀਜੇ ਜੈ ਰਾਮ ਨੇ ਆਪ ਜੀ ਨੂੰ ਸੁਲਤਾਨਪੁਰ ਵਿਖੇ ਮੋਦੀਖਾਨੇ ਦੇ ਭੰਡਾਰੀ ਵਜੋਂ ਨਵਾਬ ਦੌਲਤ ਖਾਂ ਕੋਲ ਨੌਕਰੀ ਲੁਆ ਦਿੱਤਾ।
- (6) ਮੋਦੀਖਾਨੇ ਵਿਖੇ ਆਪ ਨੇ ਬੜੇ ਸਨਮਾਨ ਨਾਲ 12 ਸਾਲ ਭੰਡਾਰੀ ਦੀ ਨੌਕਰੀ ਕੀਤੀ।

ਪ੍ਰਸ਼ਨ:(4). ਸ੍ਰੀ ਗੁਰੂ ਨਾਨਕ ਦੇਵ ਜੀ ਦੀਆਂ ਸਿੱਖਿਆਵਾਂ ਦਾ ਸੰਖੇਪ ਵਰਣਨ ਕਰੋ। (ਬਾਰੇ ਦੱਸੋ)

ਉੱਤਰ:- ਗੁਰੂ ਨਾਨਕ ਦੇਵ ਜੀ ਨੇ ਲੋਕਾਂ ਨੂੰ ਇਹ ਸਿੱਖਿਆਵਾਂ ਦਿੱਤੀਆਂ:

- (1) ਰੱਬ ਇੱਕ ਹੈ। ਸਭ ਤੋਂ ਤਾਕਤਵਰ ਹੈ ਅਤੇ ਹਰ ਜਗ੍ਹਾ ਮੌਜੂਦ ਹੈ।
- (2) ਸਾਰੇ ਲੋਕ ਬਰਾਬਰ ਹਨ।
- (3) ਚੰਗਾ ਆਚਰਣ ਮਨੁੱਖ ਨੂੰ ਮਹਾਨ ਬਣਾਉਂਦਾ ਹੈ।
- (4) ਰੱਬ ਦੀ ਭਗਤੀ ਸੱਚੇ ਮਨ ਨਾਲ ਕਰਨੀ ਚਾਹੀਦੀ ਹੈ।
- (5) ਰੱਬ ਨੂੰ ਪਾਉਣ ਲਈ ਸੱਚੇ-ਗੁਰੂ ਦਾ ਹੋਣਾ ਜ਼ਰੂਰੀ ਹੈ।
- (6) ਮਨੁੱਖ ਨੂੰ ਸਦਾ ਨੇਕ ਕਮਾਈ ਖਾਣੀ ਚਾਹੀਦੀ ਹੈ।
- (7) ਇਸਤਰੀ ਵੱਡੇ-ਵੱਡੇ ਮਹਾਂਪੁਰਖਾਂ ਨੂੰ ਜਨਮ ਦਿੰਦੀ ਹੈ। ਉਸਦੀ ਜਗ੍ਹਾ ਬਹੁਤ ਉੱਚੀ ਹੈ। ਉਹ ਸਦਾ ਆਦਰਯੋਗ ਹੈ।

ਪ੍ਰਸ਼ਨ: (5). ਗੁਰੂ ਨਾਨਕ ਦੇਵ ਜੀ ਦੇ ਕਰਤਾਰਪੁਰ ਵਿਖੇ ਬਿਤਾਏ ਜੀਵਨ ਬਾਰੇ ਦੱਸੋ।

ਉੱਤਰ:- (1) 1522 ਈਸਵੀ ਦੇ ਲੱਗਭੱਗ ਗੁਰੂ ਨਾਨਕ ਦੇਵ ਜੀ ਨੇ ਰਾਵੀ ਦੇ ਕੰਢੇ ਇੱਕ ਨਵਾਂ ਸ਼ਹਿਰ ਵਸਾਇਆ।

- (2) ਇਸ ਸ਼ਹਿਰ ਦਾ ਨਾਂਅ ਕਰਤਾਰਪੁਰ ਰੱਖਿਆ। ਜਿਸਦਾ ਭਾਵ ਹੈ ਰੱਬ ਦਾ ਘਰ।
- (3) ਗੁਰੂ ਜੀ ਨੇ ਆਪਣੀ ਜ਼ਿੰਦਗੀ ਦੇ ਆਖਰੀ 18 ਸਾਲ ਪਰਿਵਾਰ ਸਮੇਤ ਇੱਥੇ ਬਿਤਾਏ।
- (4) ਇਸ ਸਮੇਂ ਆਪ ਨੇ ਇੱਥੇ ਵਾਰ ਆਸਾ, ਜਪੁਜੀ ਸਾਹਿਬ ਆਦਿ ਬਾਣੀਆਂ ਰਚੀਆਂ।
- (5) ਇਥੇ ਆਪ ਜੀ ਨੇ ਸੰਗਤ ਅਤੇ ਪੰਗਤ ਦੀ ਸੰਸਥਾ ਦਾ ਵਿਕਾਸ ਕੀਤਾ।
- (6) ਇਥੇ ਹੀ ਆਪ ਜੀ ਨੇ ਭਾਈ ਲਹਿਣਾ ਜੀ ਨੂੰ ਗੁਰਿਆਈ ਸੌਂਪ ਕੇ ਗੁਰੂ ਅੰਗਦ ਦੇਵ ਜੀ ਬਣਾਇਆ।
- (7) 1539 ਈਸਵੀ ਨੂੰ ਗੁਰੂ ਨਾਨਕ ਦੇਵ ਜੀ ਇੱਥੇ ਪਵਿੱਤਰ ਸਥਾਨ ਤੇ ਜੋਤੀ ਜੋਤ ਸਮਾਏ।

ਗੁਰੂ ਅੰਗਦ ਦੇਵ ਜੀ ਤੋਂ ਗੁਰੂ ਤੇਗ ਬਹਾਦਰ ਜੀ ਤੱਕ ਸਿੱਖ ਗੁਰੂਆਂ ਦਾ ਯੋਗਦਾਨ

ਵਸਤੂਨਿਸ਼ਠ ਪ੍ਰਸ਼ਨ

I. ਠੀਕ ਉੱਤਰ ਚੁਣੋ:

- (ੳ) ਬਾਲ ਗੁਰੂ ਦੇ ਨਾਂਅ ਨਾਲ ਕੌਣ ਪ੍ਰਸਿੱਧ ਹਨ?
- | | |
|----------------------|----------------------|
| 1. ਗੁਰੂ ਤੇਗ ਬਹਾਦਰ ਜੀ | 2. ਗੁਰੂ ਹਰਕ੍ਰਿਸ਼ਨ ਜੀ |
| 3. ਗੁਰੂ ਅਮਰਦਾਸ ਜੀ | 4. ਗੁਰੂ ਅਰਜਨ ਦੇਵ ਜੀ। |
- (ਅ) ਹਰਿਮੰਦਰ ਸਾਹਿਬ ਦਾ ਪਹਿਲਾ ਗ੍ਰੰਥੀ ਕਿਸ ਨੂੰ ਨਿਯੁਕਤ ਕੀਤਾ ਗਿਆ?
- | | |
|----------------------|--------------------|
| 1. ਪ੍ਰਿਥੀਚੰਦ ਨੂੰ | 2. ਮਹਾਦੇਵ ਜੀ ਨੂੰ |
| 3. ਬਾਬਾ ਬੁੱਢਾ ਜੀ ਨੂੰ | 4. ਨੱਥਾ ਮੱਲ ਜੀ ਨੂੰ |
- (ੲ) ਗੁਰੂ ਗੋਬਿੰਦ ਸਿੰਘ ਜੀ ਦਾ ਜਨਮ ਕਿੱਥੇ ਹੋਇਆ?
- | | |
|--------------------|-----------------|
| 1. ਪਟਨਾ ਸਾਹਿਬ ਵਿਖੇ | 2. ਕੀਰਤਪੁਰ ਵਿਖੇ |
| 3. ਤਰਨਤਾਰਨ ਵਿਖੇ | 4. ਦਿੱਲੀ ਵਿਖੇ |
- (ਸ) ਗੁਰੂ ਤੇਗ ਬਹਾਦਰ ਜੀ ਨੂੰ ਕਿਸ ਸਥਾਨ ਤੇ ਸ਼ਹੀਦ ਕੀਤਾ ਗਿਆ?
- | | |
|----------------------|---------------------|
| 1. ਤਾਜ ਮਹਿਲ ਆਗਰਾ | 2. ਚਾਂਦਨੀ ਚੌਕ ਦਿੱਲੀ |
| 3. ਚਾਰਮੀਨਾਰ ਹੈਦਰਾਬਾਦ | 4. ਜਾਮਾ ਮਸਜਿਦ ਦਿੱਲੀ |
- (ਹ) ਗੁਰੂ ਰਾਮਦਾਸ ਜੀ ਨੇ ਕਿਹੜਾ ਸ਼ਹਿਰ ਵਸਾਇਆ?
- | | |
|--------------|----------------|
| 1. ਮੁਕਤਸਰ | 2. ਹਰਗੋਬਿੰਦਪੁਰ |
| 3. ਰਾਮਦਾਸਪੁਰ | 4. ਕੀਰਤਪੁਰ |
- (ਕ) ਮੀਰੀ ਅਤੇ ਪੀਰੀ ਦੀਆਂ ਦੋ ਤਲਵਾਰਾਂ ਕਿਸ ਗੁਰੂ ਨੇ ਧਾਰਨ ਕੀਤੀਆਂ?
- | | |
|---------------------|---------------------------|
| 1. ਗੁਰੂ ਨਾਨਕ ਦੇਵ ਜੀ | 2. ਗੁਰੂ ਅਮਰਦਾਸ ਜੀ |
| 3. ਗੁਰੂ ਅਰਜਨ ਦੇਵ ਜੀ | 4. ਗੁਰੂ ਹਰਗੋਬਿੰਦ ਸਾਹਿਬ ਜੀ |
- (ਖ) ਗੋਇੰਦਵਾਲ ਵਿਖੇ ਬਾਉਲੀ ਸਾਹਿਬ ਦਾ ਨਿਰਮਾਣ ਕਿਸ ਗੁਰੂ ਜੀ ਨੇ ਪੂਰਾ ਕਰਵਾਇਆ?
- | | |
|-------------------------|------------------------------|
| 1. ਗੁਰੂ ਅਮਰਦਾਸ ਜੀ ਨੇ | 2. ਗੁਰੂ ਹਰਗੋਬਿੰਦ ਸਾਹਿਬ ਜੀ ਨੇ |
| 3. ਗੁਰੂ ਹਰਕ੍ਰਿਸ਼ਨ ਜੀ ਨੇ | 4. ਗੁਰੂ ਗੋਬਿੰਦ ਸਿੰਘ ਜੀ ਨੇ |
- (ਗ) ਹਰਿਮੰਦਰ ਸਾਹਿਬ ਦੀ ਨੀਂਹ ਕਿਸਨੇ ਰੱਖੀ?
- | | |
|---------------------|-----------------|
| 1. ਬੁੱਲੇ ਸ਼ਾਹ | 2. ਸ਼ੇਖ ਫਰੀਦ |
| 3. ਸਾਈਂ ਮੀਆਂ ਮੀਰ ਜੀ | 4. ਹਜ਼ਰਤ ਮੁਹੰਮਦ |
- (ਘ) ਗੁਰੂ ਗ੍ਰੰਥ ਸਾਹਿਬ ਜੀ ਦੀ ਸੰਪਾਦਨ ਕਿਸ ਨੇ ਕੀਤੀ?
- | | |
|----------------------|----------------------|
| 1. ਗੁਰੂ ਅਰਜਨ ਦੇਵ ਜੀ | 2. ਗੁਰੂ ਨਾਨਕ ਦੇਵ ਜੀ |
| 3. ਗੁਰੂ ਹਰਕ੍ਰਿਸ਼ਨ ਜੀ | 4. ਗੁਰੂ ਤੇਗ ਬਹਾਦਰ ਜੀ |
- (ਙ) ਅਕਬਰ ਕਿਹੜੇ ਗੁਰੂ ਸਾਹਿਬ ਨੂੰ ਮਿਲਣ ਗੋਇੰਦਵਾਲ ਆਇਆ ਸੀ?
- | | |
|----------------------|-------------------|
| 1. ਗੁਰੂ ਨਾਨਕ ਦੇਵ ਜੀ | 2. ਗੁਰੂ ਹਰ ਰਾਏ ਜੀ |
| 3. ਗੁਰੂ ਤੇਗ ਬਹਾਦਰ ਜੀ | 4. ਗੁਰੂ ਅਮਰਦਾਸ ਜੀ |

ਉੱਤਰ:-

- (ੳ) (2) ਗੁਰੂ ਹਰਕ੍ਰਿਸ਼ਨ ਜੀ
 (ਅ) (3) ਬਾਬਾ ਬੁੱਢਾ ਜੀ ਨੂੰ
 (ੲ) (1) ਪਟਨਾ ਸਾਹਿਬ ਵਿਖੇ
 (ਸ) (2) ਚਾਂਦਨੀ ਚੌਕ ਦਿੱਲੀ
 (ਹ) (3) ਰਾਮਦਾਸਪੁਰ (ਅੰਮ੍ਰਿਤਸਰ)
 (ਕ) (4) ਗੁਰੂ ਹਰਗੋਬਿੰਦਪੁਰ ਸਾਹਿਬ ਜੀ
 (ਖ) (1) ਗੁਰੂ ਅਮਰਦਾਸ ਜੀ ਨੇ
 (ਗ) (3) ਸਾਈਂ ਮੀਆਂ ਮੀਰ ਜੀ ਨੇ
 (ਘ) (1) ਗੁਰੂ ਅਰਜਨ ਦੇਵ ਜੀ ਨੇ
 (ਙ) (4) ਗੁਰੂ ਅਮਰਦਾਸ ਜੀ ਨੂੰ

II ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਸ਼ਬਦਾਂ ਨੂੰ ਠੀਕ ਤਰ੍ਹਾਂ ਮਿਲਾਓ:

- | | |
|----------------|------------------------|
| (ੳ) ਬਾਲ ਗੁਰੂ | ਗੁਰੂ ਗੋਬਿੰਦ ਸਿੰਘ ਜੀ |
| (ਅ) ਬਾਬਾ ਬਕਾਲਾ | ਗੁਰੂ ਹਰਕ੍ਰਿਸ਼ਨ ਜੀ |
| (ੲ) ਪਟਨਾ ਸਾਹਿਬ | ਗੁਰੂ ਹਰਗੋਬਿੰਦ ਸਾਹਿਬ ਜੀ |
| (ਸ) ਮੀਰੀ-ਪੀਰੀ | ਗੁਰੂ ਤੇਗ ਬਹਾਦਰ ਜੀ |

- | | | |
|-----|---|---|
| (2) | (ੳ) ਪਹਿਲੇ ਗੁਰੂ
(ਅ) ਤੀਜੇ ਗੁਰੂ
(ੲ) ਛੇਵੇਂ ਗੁਰੂ
(ਸ) ਦਸਵੇਂ ਗੁਰੂ | ਗੁਰੂ ਅਮਰਦਾਸ ਜੀ
ਗੁਰੂ ਨਾਨਕ ਦੇਵ ਜੀ
ਗੁਰੂ ਗੋਬਿੰਦ ਸਿੰਘ ਜੀ
ਗੁਰੂ ਹਰਗੋਬਿੰਦ ਸਾਹਿਬ ਜੀ |
| (3) | (ੳ) ਉਦਾਸੀ ਮੱਤ
(ਅ) ਹਰਿਮੰਦਰ ਸਾਹਿਬ ਦੀ ਨੀਂਹ
(ੲ) ਹਰਿਮੰਦਰ ਸਾਹਿਬ ਦੇ ਪਹਿਲੇ ਗ੍ਰੰਥੀ
(ਸ) ਪਠਾਣ ਸੈਨਾਪਤੀ | ਪੈਂਦੇ ਖਾਂ
ਬਾਬਾ ਬੁੱਢਾ ਜੀ
ਬਾਬਾ ਸ੍ਰੀ ਚੰਦ ਜੀ
ਸਾਈਂ ਮੀਆਂ ਮੀਰ ਜੀ |
| (4) | (ੳ) ਮੰਜੀ ਪ੍ਰਥਾ
(ਅ) ਮਸੰਦ ਪ੍ਰਥਾ
(ੲ) ਅਕਾਲ ਤਖਤ ਦਾ ਨਿਰਮਾਣ
(ਸ) ਗੁਰੂ ਗ੍ਰੰਥ ਸਾਹਿਬ ਦਾ ਸੰਪਾਦਨ | ਗੁਰੂ ਰਾਮਦਾਸ ਜੀ
ਗੁਰੂ ਹਰਗੋਬਿੰਦ ਸਾਹਿਬ ਜੀ
ਗੁਰੂ ਅਰਜਨ ਦੇਵ ਜੀ
ਗੁਰੂ ਅਮਰਦਾਸ ਜੀ |
| (5) | (ੳ) ਸ੍ਰੀ ਹਰਿਮੰਦਰ ਸਾਹਿਬ
(ਅ) ਸ੍ਰੀ ਬੰਗਲਾ ਸਾਹਿਬ
(ੲ) ਸ੍ਰੀ ਬਾਉਲੀ ਸਾਹਿਬ
(ਸ) ਸ੍ਰੀ ਕੇਸਗੜ੍ਹ ਸਾਹਿਬ | ਗੋਇੰਦਵਾਲ
ਅਨੰਦਪੁਰ ਸਾਹਿਬ
ਅੰਮ੍ਰਿਤਸਰ
ਦਿੱਲੀ |
| (6) | (ੳ) ਗੋਇੰਦਵਾਲ ਦੀ ਉਸਾਰੀ
(ਅ) ਤਰਨਤਾਰਨ ਦਾ ਨਿਰਮਾਣ
(ੲ) ਅੰਮ੍ਰਿਤਸਰ ਦੀ ਨੀਂਹ
(ਸ) ਕਰਤਾਰਪੁਰ ਸਾਹਿਬ (ਜਲੰਧਰ) | 1593 ਈਸਵੀ
1577 ਈਸਵੀ
1546 ਈਸਵੀ
159● ਈਸਵੀ |
| (7) | (ੳ) ਗੁਰੂ ਅਰਜਨ ਦੇਵ ਜੀ ਦੀ ਸ਼ਹੀਦੀ
(ਅ) ਗੁਰੂ ਤੇਗ ਬਹਾਦਰ ਜੀ ਦੀ ਸ਼ਹੀਦੀ
(ੲ) ਗੁਰੂ ਹਰਗੋਬਿੰਦ ਸਾਹਿਬ ਦਾ ਜਨਮ
(ਸ) ਗੁਰੂ ਹਰਕ੍ਰਿਸ਼ਨ ਜੀ ਦਾ ਜਨਮ | 1595 ਈਸਵੀ
1656 ਈਸਵੀ
16●6 ਈਸਵੀ
1675 ਈਸਵੀ |
| (8) | (ੳ) ਗੁਰੂ ਅੰਗਦ ਦੇਵ ਜੀ ਦਾ ਗੁਰੂ ਕਾਲ
(ਅ) ਗੁਰੂ ਰਾਮਦਾਸ ਜੀ ਦਾ ਗੁਰੂ ਕਾਲ
(ੲ) ਗੁਰੂ ਹਰ ਰਾਏ ਜੀ ਦਾ ਗੁਰੂ ਕਾਲ
(ਸ) ਗੁਰੂ ਤੇਗ ਬਹਾਦਰ ਜੀ ਦਾ ਗੁਰੂ ਕਾਲ | 1574-1581 ਈਸਵੀ
1645-1661 ਈਸਵੀ
1664-1675 ਈਸਵੀ
1539 ਤੋਂ 1552 ਈਸਵੀ |

ਉੱਤਰ:-

- | | | |
|-----|---|---|
| (1) | (ੳ) ਬਾਲ ਗੁਰੂ
(ਅ) ਬਾਬਾ ਬਕਾਲਾ
(ੲ) ਪਟਨਾ ਸਾਹਿਬ
(ਸ) ਮੀਰੀ-ਪੀਰੀ | ਗੁਰੂ ਹਰਕ੍ਰਿਸ਼ਨ ਜੀ
ਗੁਰੂ ਤੇਗ ਬਹਾਦਰ ਜੀ
ਗੁਰੂ ਗੋਬਿੰਦ ਸਿੰਘ ਜੀ
ਗੁਰੂ ਹਰਗੋਬਿੰਦ ਸਾਹਿਬ ਜੀ |
| (2) | (ੳ) ਪਹਿਲੇ ਗੁਰੂ
(ਅ) ਤੀਜੇ ਗੁਰੂ
(ੲ) ਛੇਵੇਂ ਗੁਰੂ
(ਸ) ਦਸਵੇਂ ਗੁਰੂ | ਗੁਰੂ ਨਾਨਕ ਦੇਵ ਜੀ
ਗੁਰੂ ਅਮਰਦਾਸ ਜੀ
ਗੁਰੂ ਹਰਗੋਬਿੰਦ ਸਾਹਿਬ ਜੀ
ਗੁਰੂ ਗੋਬਿੰਦ ਸਿੰਘ ਜੀ |
| (3) | (ੳ) ਉਦਾਸੀ ਮੱਤ
(ਅ) ਹਰਿਮੰਦਰ ਸਾਹਿਬ ਦੀ ਨੀਂਹ
(ੲ) ਹਰਿਮੰਦਰ ਸਾਹਿਬ ਦੇ ਪਹਿਲੇ ਗ੍ਰੰਥੀ
(ਸ) ਪਠਾਣ ਸੈਨਾਪਤੀ | ਬਾਬਾ ਸ੍ਰੀਚੰਦ ਜੀ
ਸਾਈਂ ਮੀਆਂ ਮੀਰ ਜੀ
ਬਾਬਾ ਬੁੱਢਾ ਜੀ
ਪੈਂਦੇ ਖਾਂ |
| (4) | ਮੰਜੀ ਪ੍ਰਥਾ
ਮਸੰਦ ਪ੍ਰਥਾ
ਅਕਾਲ ਤਖਤ ਦਾ ਨਿਰਮਾਣ
ਗੁਰੂ ਗ੍ਰੰਥ ਸਾਹਿਬ ਦਾ ਸੰਪਾਦਨ | ਗੁਰੂ ਅਮਰਦਾਸ ਜੀ
ਗੁਰੂ ਰਾਮਦਾਸ ਜੀ
ਗੁਰੂ ਹਰਗੋਬਿੰਦ ਸਾਹਿਬ ਜੀ
ਗੁਰੂ ਅਰਜਨ ਦੇਵ ਜੀ |
| (5) | (ੳ) ਸ੍ਰੀ ਹਰਿਮੰਦਰ ਸਾਹਿਬ
(ਅ) ਸ੍ਰੀ ਬੰਗਲਾ ਸਾਹਿਬ
(ੲ) ਸ੍ਰੀ ਬਾਉਲੀ ਸਾਹਿਬ
(ਸ) ਸ੍ਰੀ ਕੇਸਗੜ੍ਹ ਸਾਹਿਬ | ਅੰਮ੍ਰਿਤਸਰ
ਦਿੱਲੀ
ਗੋਇੰਦਵਾਲ
ਅਨੰਦਪੁਰ ਸਾਹਿਬ |
| (6) | (ੳ) ਗੋਇੰਦਵਾਲ ਦੀ ਉਸਾਰੀ | 1546 ਈਸਵੀ |

- (ਅ) ਤਰਨਤਾਰਨ ਦੀ ਨਿਰਮਾਣ 159● ਈਸਵੀ
 (ੲ) ਅੰਮ੍ਰਿਤਸਰ ਦੀ ਨੀਂਹ 1577 ਈਸਵੀ
 (ਸ) ਕਰਤਾਰਪੁਰ ਸਾਹਿਬ (ਜਲੰਧਰ) 1593 ਈਸਵੀ
- (7) (ੳ) ਗੁਰੂ ਅਰਜਨ ਦੇਵ ਜੀ ਦੀ ਸ਼ਹੀਦੀ 16●6 ਈਸਵੀ
 (ਅ)ਗੁਰੂ ਤੇਗ ਬਹਾਦਰ ਜੀ ਦੀ ਸ਼ਹੀਦੀ 1675 ਈਸਵੀ
 (ੲ) ਗੁਰੂ ਹਰਗੋਬਿੰਦ ਸਾਹਿਬ ਦਾ ਜਨਮ 1595 ਈਸਵੀ
 (ਸ) ਗੁਰੂ ਹਰਕ੍ਰਿਸ਼ਨ ਜੀ ਦਾ ਜਨਮ 1656 ਈਸਵੀ
- (8) (ੳ) ਗੁਰੂ ਅੰਗਦ ਦੇਵ ਜੀ ਦਾ ਗੁਰੂ ਕਾਲ 1539 ਤੋਂ 1552 ਈਸਵੀ
 (ਅ) ਗੁਰੂ ਰਾਮਦਾਸ ਜੀ ਦਾ ਗੁਰੂ ਕਾਲ 1574 ਤੋਂ 1581 ਈਸਵੀ
 (ੲ)ਗੁਰੂ ਹਰ ਰਾਏ ਜੀ ਦਾ ਗੁਰੂ ਕਾਲ 1645 ਤੋਂ 1661 ਈਸਵੀ
 (ਸ) ਗੁਰੂ ਤੇਗ ਬਹਾਦਰ ਜੀ ਦਾ ਗੁਰੂ ਕਾਲ 1664 ਤੋਂ 1675 ਈਸਵੀ

III ਖਾਲੀ ਥਾਵਾਂ ਭਰੋ?

- (1) ਗੁਰੂ ਦਾ ਪਹਿਲਾ ਨਾਂਅ ਭਾਈ ਲਹਿਣਾ ਸੀ। (ਗੁਰੂ ਹਰਕ੍ਰਿਸ਼ਨ ਜੀ, ਗੁਰੂ ਗੋਬਿੰਦ ਸਿੰਘ ਜੀ, ਗੁਰੂ ਅੰਗਦ ਦੇਵ ਜੀ)
- (2) ਉਦਾਸੀ ਸੱਤ ਗੁਰੂ ਨਾਨਕ ਦੇਵ ਜੀ ਦੇ ਵੱਡੇ ਪੁੱਤਰ ਨੇ ਸਥਾਪਿਤ ਕੀਤਾ। (ਬਾਬਾ ਸ੍ਰੀ ਚੰਦ ਜੀ ਬਾਬਾ ਲੱਖਮੀ ਦਾਸ ਜੀ, ਮਹਾਂਦੇਵ ਜੀ)
- (3) ਸ਼ਹੀਦੀ ਦੇਣ ਵਾਲੇ ਪਹਿਲੇ ਸਿੱਖ ਗੁਰੂ ਸਨ। (ਗੁਰੂ ਅੰਗਦ ਦੇਵ ਜੀ, ਗੁਰੂ ਅਰਜਨ ਦੇਵ ਜੀ, ਗੁਰੂ ਹਰਕ੍ਰਿਸ਼ਨ ਜੀ)
- (4) ਗੁਰੂ ਹਰਗੋਬਿੰਦ ਸਾਹਿਬ ਜੀ ਨੂੰ ਵਿਖੇ ਕੈਦ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਸੀ। (ਲਾਹੌਰ ਦਾ ਕਿਲ੍ਹਾ, ਗਵਾਲੀਅਰ ਦਾ ਕਿਲ੍ਹਾ, ਲਾਲ ਕਿਲ੍ਹਾ)
- (5) ਗੁਰੂ ਤੇਗ ਬਹਾਦਰ ਜੀ ਦੀ ਸ਼ਹੀਦੀ ਬਾਦਸ਼ਾਹਦੇ ਕਾਲ (ਸਮੇਂ) ਵਿੱਚ ਹੋਈ। (ਅਕਬਰ, ਬਾਬਰ, ਔਰੰਗਜ਼ੇਬ)
- (6) ਗੁਰੂ ਅਰਜਨ ਦੇਵ ਜੀ ਦੀ ਸ਼ਹੀਦੀ ਲਈ ਬਾਦਸ਼ਾਹਜ਼ਿੰਮੇਵਾਰ ਸੀ। (ਜਹਾਂਗੀਰ, ਹੁਮਾਯੂੰ, ਸ਼ਾਹਜਹਾਂ)
- (7) ਗੁਰੂ ਹਰਗੋਬਿੰਦ ਸਾਹਿਬ ਜੀ ਨੇਨੂੰ ਗਵਾਲੀਅਰ ਦੇ ਕਿਲ੍ਹੇ ਦੀ ਕੈਦ ਵਿੱਚੋਂ ਮੁਕਤ ਕਰਵਾਇਆ। (52 ਰਾਜਪੂਤ ਰਾਜਿਆਂ, 4● ਫਕੀਰਾਂ, 6● ਵਪਾਰੀਆਂ)
- (8) ਆਪਣੀ ਆਮਦਨ ਦਾ ਦਸਵਾਂ ਹਿੱਸਾ ਗੁਰੂ ਜੀ ਨੂੰ ਭੇਟ ਕਰਨ ਨੂੰਕਹਿੰਦੇ ਹਨ। (ਦਾਨ, ਜਜੀਆ, ਦਸਵੰਧ)

- ਉੱਤਰ:-** (1) ਗੁਰੂ ਅੰਗਦ ਦੇਵ ਜੀ (2) ਬਾਬਾ ਸ੍ਰੀ ਚੰਦ ਜੀ (3) ਗੁਰੂ ਅਰਜਨ ਦੇਵ ਜੀ
 (4) ਗਵਾਲੀਅਰ ਦਾ ਕਿਲ੍ਹਾ (5) ਔਰੰਗਜ਼ੇਬ (6) ਜਹਾਂਗੀਰ
 (7) 52 ਰਾਜਪੂਤ ਰਾਜਿਆਂ (8) ਦਸਵੰਧ

ਸਹੀ ਵਾਕ ਅੱਗੇ (ੳ) ਅਤੇ ਗਲਤ ਵਾਕ ਅੱਗੇ (7) ਦਾ ਨਿਸ਼ਾਨ ਲਗਾਓ:

- (1) ਗੁਰੂ ਅੰਗਦ ਦੇਵ ਜੀ ਦਾ ਪਹਿਲਾ ਨਾਂਅ ਭਾਈ ਜੇਠਾ ਜੀ ਸੀ। (7)
- (2) ਉਦਾਸੀ ਸੱਤ ਬਾਬਾ ਸ੍ਰੀ ਚੰਦ ਜੀ ਨੇ ਸਥਾਪਿਤ ਕੀਤਾ ਸੀ। (3)
- (3) ਗੁਰੂ ਅਰਜਨ ਦੇਵ ਜੀ ਸਿੱਖਾਂ ਦੇ ਪੰਜਵੇਂ ਗੁਰੂ ਸਨ। (3)
- (4) ਗੁਰੂ ਗ੍ਰੰਥ ਸਾਹਿਬ ਜੀ ਦੀ ਸੰਪਾਦਨਾ ਗੁਰੂ ਹਰਗੋਬਿੰਦ ਸਾਹਿਬ ਜੀ ਨੇ ਕੀਤੀ। (7)
- (5) ਦਸਵੰਧ ਤੋਂ ਭਾਵ ਆਮਦਨ ਦੇ ਵੀਹਵੇਂ ਹਿੱਸੇ ਤੋਂ ਹੈ। (7)
- (6) ਗੁਰੂ ਹਰਗੋਬਿੰਦ ਸਾਹਿਬ ਜੀ ਨੂੰ ਬੰਦੀ ਛੋੜ ਬਾਬਾ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। (3)
- (7) ਗੁਰੂ ਤੇਗ ਬਹਾਦਰ ਜੀ ਦੀ ਸ਼ਹੀਦੀ ਦਿੱਲੀ ਚਾਂਦਨੀ ਚੌਕ ਵਿੱਚ ਹੋਈ। (3)
- (8) ਮੀਰੀ ਅਤੇ ਪੀਰੀ ਨਾਂਅ ਦੀਆਂ ਦੋ ਤਲਵਾਰਾਂ ਗੁਰੂ ਰਾਮ ਦਾਸ ਜੀ ਨੇ ਪਹਿਨੀਆਂ ਸਨ। (7)
- (9) ਗੁਰੂ ਅਰਜਨ ਦੇਵ ਜੀ ਨੂੰ ਬਾਦਸ਼ਾਹ ਬਾਬਰ ਨੇ ਸ਼ਹੀਦ ਕੀਤਾ ਸੀ। (7)
- (10) ਬਾਬਾ ਬੁੱਢਾ ਜੀ ਨੂੰ ਹਰਿਮੰਦਰ ਸਾਹਿਬ ਦਾ ਪਹਿਲਾ ਗ੍ਰੰਥੀ ਥਾਪਿਆ ਗਿਆ। (3)
- (11) ਲੰਗਰ ਪ੍ਰਥਾ ਗੁਰੂ ਨਾਨਕ ਦੇਵ ਜੀ ਨੇ ਚਲਾਈ। (3)
- (12) ਗੁਰੂ ਅਮਰਦਾਸ ਜੀ ਨੇ ਸਤੀ ਪ੍ਰਥਾ ਦਾ ਵਿਰੋਧ (ਖੰਡਨ) ਕੀਤਾ। (3)

V(a) ਉੱਤਰ ਇੱਕ ਜਾਂ ਦੋ ਸ਼ਬਦਾਂ ਵਿੱਚ ਦਿਓ:-

ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-(1) ਗੋਇੰਦਵਤਾਲ ਸਾਹਿਬ ਵਿੱਚ ਬਾਉਲੀ ਦੀ ਨੀਂਹ ਕਿਸ ਗੁਰੂ ਜੀ ਨੇ ਰੱਖੀ ਸੀ?

ਉੱਤਰ:- ਗੁਰੂ ਅੰਗਦ ਦੇਵ ਜੀ ਨੇ।

ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- (2) ਹਰਗੋਬਿੰਦਪੁਰ ਅਤੇ ਛੇਹਰਟਾ ਸ਼ਹਿਰ ਕਿਸ ਗੁਰੂ ਜੀ ਨੇ ਸਥਾਪਿਤ ਕੀਤੇ?

ਉੱਤਰ:- ਗੁਰੂ ਅਰਜਨ ਦੇਵ ਜੀ ਨੇ।

ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- (3) ਗੁਰੂ ਅਮਰਦਾਸ ਜੀ ਨੇ ਕਿਸ ਪ੍ਰਥਾ ਦਾ ਜ਼ੋਰਦਾਰ ਖੰਡਨ (ਵਿਰੋਧ) ਕੀਤਾ?

ਉੱਤਰ:-ਸਤੀ ਪ੍ਰਥਾ ਦਾ।

ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- (4) ਅੰਮ੍ਰਿਤਸਰ ਸ਼ਹਿਰ ਦਾ ਪਹਿਲਾ ਨਾਂਅ ਕੀ ਸੀ?

ਉੱਤਰ:- ਰਾਮਦਾਸਪੁਰ।

ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- (5) ਆਨੰਦ ਸਾਹਿਬ ਬਾਣੀ ਦੀ ਰਚਨਾ ਕਿਸ ਗੁਰੂ ਜੀ ਨੇ ਕੀਤੀ?

ਉੱਤਰ:- ਗੁਰੂ ਅਮਰਦਾਸ ਜੀ ਦੀ

ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- (6) ਗੁਰੂ ਹਰਗੋਬਿੰਦ ਸਾਹਿਬ ਜੀ ਦਾ ਪਠਾਣ ਸੈਨਾਪਤੀ ਕੌਣ ਸੀ?

ਉੱਤਰ:- ਪੈਂਦੇ ਖਾਂ

ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- (7) ਗੁਰੂ ਅਰਜਨ ਦੇਵ ਜੀ ਦੀ ਸ਼ਹੀਦੀ ਕਿਹੜੇ ਸਾਲ ਹੋਈ ਸੀ?

ਉੱਤਰ:- 1606 ਈਸਵੀ ਵਿੱਚ

ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- (8) ਗੁਰੂ ਤੇਗ ਬਹਾਦਰ ਜੀ ਦੀ ਸ਼ਹੀਦੀ ਕਿਹੜੇ ਸਾਲ ਹੋਈ ਸੀ?

ਉੱਤਰ:-1675 ਈਸਵੀ ਵਿੱਚ

ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- (9) ਗੁਰੂ ਤੇਗ ਬਹਾਦਰ ਜੀ ਦੀ ਸ਼ਹੀਦੀ ਲਈ ਕਿਹੜਾ ਮੁਗਲ ਬਾਦਸ਼ਾਹ ਜ਼ਿੰਮੇਵਾਰ ਸੀ?

ਉੱਤਰ:- ਬਾਦਸ਼ਾਹ ਔਰੰਗਜ਼ੇਬ।

ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- (10) ਗੁਰਦੁਆਰਾ ਬੰਗਲਾ ਸਾਹਿਬ ਕਿਹੜੇ ਸ਼ਹਿਰ ਵਿੱਚ ਹੈ?

ਉੱਤਰ:- ਦਿੱਲੀ ਵਿੱਚ।

ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- (11) ਗੋਇੰਦਵਾਲ ਸਾਹਿਬ ਦੀ ਬਾਉਲੀ ਵਿੱਚ ਕਿੰਨੀਆਂ ਪੌੜੀਆਂ ਹਨ?

ਉੱਤਰ:- 84 ਪੌੜੀਆਂ।

ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- (12) ਗੁਰੂ ਗ੍ਰੰਥ ਸਾਹਿਬ ਜੀ ਦਾ ਸੰਕਲਨ (ਸੰਪਾਦਨ) ਕਾਰਜ ਕਿਸ ਸਾਲ ਪੂਰਾ ਹੋਇਆ?

ਉੱਤਰ:- 1604 ਈਸਵੀ ਵਿੱਚ।

ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- (13) ਹਰਿਮੰਦਰ ਸਾਹਿਬ ਦਾ ਨਿਰਮਾਣ ਕਾਰਜ ਅੰਮ੍ਰਿਤਸਰ ਵਿਖੇ ਕਿਹੜੇ ਸਾਲ ਪੂਰਾ ਹੋਇਆ?

ਉੱਤਰ:- 1601 ਈਸਵੀ ਵਿੱਚ

V(b) ਉੱਤਰ ਇੱਕ ਜਾਂ ਦੋ ਵਾਕਾਂ ਵਿੱਚ ਦਿਓ:

ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- (1) ਲੰਗਰ ਪ੍ਰਥਾ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?

ਉੱਤਰ:- ਲੰਗਰ ਪ੍ਰਥਾ ਤੋਂ ਭਾਵ ਹੈ ਕਿ ਇਸ ਵਿੱਚ ਸਾਰੀਆਂ ਜਾਤਾਂ, ਧਰਮਾਂ ਦੇ ਲੋਕ ਬਿਨਾਂ ਕਿਸੇ ਭੇਦ ਭਾਵ ਦੇ ਇੱਕ ਪੰਗਤ (ਲਾਈਨ) ਵਿੱਚ ਬੈਠ ਕੇ ਲੰਗਰ ਛਕਦੇ ਹਨ।

ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- (2) ਦਸਵੰਧ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?

ਉੱਤਰ:- ਦਸਵੰਧ ਤੋਂ ਭਾਵ ਹੈ ਕਿ ਹਰੇਕ ਸਿੱਖ ਆਪਣੀ ਆਮਦਨ ਦਾ ਦਸਵਾਂ ਹਿੱਸਾ ਗੁਰੂ ਜੀ ਦੇ ਨਾਂਅ ਭੇਟ ਕਰੇ।

ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- (3) ਅੰਮ੍ਰਿਤਸਰ ਦੀ ਸਥਾਪਨਾ ਦੀ ਮਹੱਤਤਾ ਦੱਸੋ,

ਉੱਤਰ:- ਅੰਮ੍ਰਿਤਸਰ ਦੀ ਸਥਾਪਨਾ ਨਾਲ ਸਿੱਖਾਂ ਨੂੰ ਇੱਕ ਵੱਖਰਾ ਤੀਰਥ-ਸਥਾਨ ਅਤੇ ਮਹੱਤਵਪੂਰਨ ਵਪਾਰਕ ਕੇਂਦਰ ਮਿਲ ਗਿਆ।

ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- (4) ਹਰਿਮੰਦਰ ਸਾਹਿਬ ਦਾ ਨੀਂਹ ਪੱਥਰ ਕਦੋਂ ਅਤੇ ਕਿਸ ਨੇ ਰੱਖਿਆ?

ਉੱਤਰ:- ਹਰਿਮੰਦਰ ਸਾਹਿਬ ਦਾ ਨੀਂਹ ਪੱਥਰ 1589 ਈਸਵੀ ਵਿੱਚ ਉਸ ਸਮੇਂ ਦੇ ਪ੍ਰਸਿੱਧ ਸੂਫੀ ਸੰਤ ਸਾਈਂ ਮੀਆਂ ਮੀਰ ਜੀ ਨੇ ਰੱਖਿਆ।

ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- (5) ਗੁਰੂ ਅਰਜਨ ਦੇਵ ਜੀ ਦੇ ਕੋਈ ਦੋ ਸਮਾਜ ਸੁਧਾਰ ਲਿਖੋ।

ਉੱਤਰ:- (1) ਗੁਰੂ ਅਰਜਨ ਦੇਵ ਜੀ ਨੇ ਵਿਧਵਾ ਵਿਆਹ ਦੇ ਪੱਖ ਵਿੱਚ ਪ੍ਰਚਾਰ ਕੀਤਾ।

(2) ਉਹਨਾਂ ਨੇ ਸਿੱਖਾਂ ਨੂੰ ਸ਼ਰਾਬ ਅਤੇ ਹੋਰ ਨਸ਼ੀਲੀਆਂ ਵਸਤਾਂ ਦੇ ਸੇਵਨ ਦੀ ਮਨਾਹੀ ਕੀਤੀ।

ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- (6) ਗੁਰੂ ਹਰਗੋਬਿੰਦ ਜੀ ਨੇ ਆਪਣੇ ਜੀਵਨ ਦੇ ਅਖੀਰਲੇ 10 ਸਾਲ ਕਿੱਥੇ ਅਤੇ ਕਿਵੇਂ ਬਿਤਾਏ?

ਉੱਤਰ:- ਗੁਰੂ ਹਰਗੋਬਿੰਦ ਸਾਹਿਬ ਜੀ ਨੇ ਆਪਣੇ ਜੀਵਨ ਦੇ ਅੰਤਲੇ ਦਸ ਸਾਲ ਕੀਰਤਪੁਰ ਸਾਹਿਬ ਵਿੱਚ ਧਰਮ ਪ੍ਰਚਾਰ ਵਿੱਚ ਬਿਤਾਏ।

ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- (7) ਗੁਰੂ ਅੰਗਦ ਦੇਵ ਜੀ ਦੇ ਕਿੰਨੇ ਪੁੱਤਰ ਧੀਆਂ ਸਨ? ਨਾਂਅ ਵੀ ਦੱਸੋ।

ਉੱਤਰ:- ਗੁਰੂ ਅੰਗਦ ਦੇਵ ਜੀ ਦੇ ਦੋ ਪੁੱਤਰ ਦਾਤੂ ਅਤੇ ਦਾਸੂ ਅਤੇ ਦੋ ਧੀਆਂ ਬੀਬੀ ਅਮਰੋ ਅਤੇ ਬੀਬੀ ਅਨੋਖੀ ਸਨ।

ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- (8) ਗੁਰੂ ਰਾਮ ਦਾਸ ਜੀ ਦੇ ਪੁੱਤਰਾਂ ਦੇ ਨਾਂਅ ਦੱਸੋ।

ਉੱਤਰ:- ਗੁਰੂ ਰਾਮ ਦਾਸ ਜੀ ਦੇ ਤਿੰਨ ਪੁੱਤਰ ਸਨ-

(1) ਪ੍ਰਿਥੀ ਚੰਦ।

(2) ਮਹਾਂਦੇਵ

(3) ਗੁਰੂ ਅਰਜਨ ਦੇਵ ਜੀ।

ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- (9) ਗੁਰੂ ਹਰਗੋਬਿੰਦ ਸਾਹਿਬ ਜੀ ਦੁਆਰਾ ਅਪਨਾਈ ਸੈਨਿਕ ਨੀਤੀ ਦਾ ਕੋਈ ਇੱਕ ਕਾਰਨ ਲਿਖੋ।

ਉੱਤਰ:- ਮੁਗਲਾਂ ਅਤੇ ਸਿੱਖਾਂ ਦੇ ਆਪਸੀ ਸੰਬੰਧ ਵਿਗੜ ਚੁੱਕੇ ਸਨ। ਇਸ ਲਈ ਸਿੱਖਾਂ ਦੀ ਰੱਖਿਆ ਵਾਸਤੇ ਗੁਰੂ ਜੀ ਨੇ ਸੈਨਿਕ ਨੀਤੀ ਦਾ ਸਹਾਰਾ ਲਿਆ।

ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- (10) ਗੁਰੂ ਅਰਜਨ ਦੇਵ ਜੀ ਦੁਆਰਾ ਸਥਾਪਿਤ ਕੀਤੇ ਚਾਰ ਸ਼ਹਿਰਾਂ ਦੇ ਨਾਂ ਲਿਖੋ।

ਉੱਤਰ:- (1) ਤਰਨਤਾਰਨ (2) ਕਰਤਾਰਪੁਰ (3) ਹਰਿਗੋਬਿੰਦਪੁਰ (4) ਛੇਹਰਟਾ

V(b) ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਦੇ ਉੱਤਰ 50-60 ਸ਼ਬਦਾਂ ਜਾਂ 5-6 ਲਾਈਨਾਂ ਵਿੱਚ ਦਿਓ:

ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-(1). ਗੋਇੰਦਵਾਲ ਵਿਚਲੀ ਬਾਉਲੀ ਦਾ ਵਰਣਨ ਕਰੋ।

ਉੱਤਰ:- (1) ਇਸ ਜਲ ਸੋਮੇ ਦੀ ਨੀਂਹ ਗੁਰੂ ਅੰਗਦ ਦੇਵ ਜੀ ਨੇ ਰੱਖੀ।

(2) ਇਸਨੂੰ ਗੁਰੂ ਅਮਰਦਾਸ ਜੀ ਨੇ ਬਣਵਾਇਆ।

(3) ਇਸ ਬਾਉਲ ਵਿੱਚ 84 ਪੌੜੀਆਂ ਬਣਾਈਆਂ ਗਈਆਂ।

(4) ਮੁਕਤੀ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕਰਨ ਲਈ ਹਰੇਕ ਪੌੜੀ ਤੇ ਸੱਚੇ ਸਨ ਨਾਲ ਜਪੁਜੀ ਸਾਹਿਬ ਦਾ ਪਾਠ ਕਰਕੇ ਇਸ਼ਨਾਨ ਕਰਨ ਲਈ ਕਿਹਾ ਗਿਆ।

(5) ਇਸ ਨਵੇਂ ਤੀਰਥ-ਸਥਾਨ ਨੇ ਸਿੱਖਾਂ ਵਿੱਚ ਏਕਤਾ ਪੈਦਾ ਕੀਤੀ।

ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-(2). ਮੰਜੀ ਪ੍ਰਥਾ ਕੀ ਸੀ ਅਤੇ ਇਹ ਕਿਉਂ ਸਥਾਪਿਤ ਕੀਤੀ ਗਈ?

ਉੱਤਰ:- (1) ਮੰਜੀ ਪ੍ਰਥਾ ਦੀ ਸਥਾਪਨਾ ਗੁਰੂ ਅਮਰਦਾਸ ਜੀ ਨੇ ਕੀਤੀ ਸੀ।

(2) ਅਜਿਹਾ ਉਹਨਾਂ ਨੇ ਧਰਮ ਪ੍ਰਚਾਰ ਦੀ ਸੌਖ ਲਈ ਕੀਤਾ ਸੀ।

(3) ਕਿਉਂਕਿ ਗੁਰੂ ਜੀ ਬਹੁਤ ਬਿਰਧ ਸਨ ਅਤੇ ਸਿੱਖਾਂ ਦੀ ਗਿਣਤੀ ਕਾਫੀ ਵਧ ਚੁੱਕੀ ਸੀ।

(4) ਉਹਨਾਂ ਨੇ ਸਿੱਖੀ ਪ੍ਰਚਾਰ ਲਈ ਸਾਰੇ ਸਬੰਧਿਤ ਇਲਾਕੇ ਨੂੰ 22 ਹਿੱਸਿਆਂ ਵਿੱਚ ਵੰਡ ਦਿੱਤਾ।

(5) ਇਹਨਾਂ 22 ਹਿੱਸਿਆਂ ਨੂੰ ਹੀ 22 ਮੰਜੀਆਂ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਸੀ।

(6) ਮੰਜੀ ਪ੍ਰਥਾ ਨੇ ਸਿੱਖ ਧਰਮ ਦੀ ਨੀਂਹ ਮਜ਼ਬੂਤ (ਪੱਕੀ) ਕੀਤੀ।

ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-(3). ਆਨੰਦ ਸਾਹਿਬ ਬਾਰੇ ਲਿਖੋ।

ਉੱਤਰ:- (1) ਗੁਰੂ ਅਮਰਦਾਸ ਜੀ ਦੀ ਰਚੀ ਇੱਕ ਪ੍ਰਮੁੱਖ ਬਾਣੀ ਨੂੰ ਆਨੰਦ ਸਾਹਿਬ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।

(2) ਗੁਰੂ ਜੀ ਦੇ ਹੁਕਮ ਅਨੁਸਾਰ ਇਸ ਬਾਣੀ ਨੂੰ ਮਹੱਤਵਪੂਰਨ ਖੁਸ਼ੀ ਦੇ ਮੌਕਿਆਂ ਤੇ ਵੀ ਗਾਇਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।

(3) ਇਸ ਬਾਣੀ ਸਦਕਾ ਸਿੱਖਾਂ ਵਿੱਚ ਵੇਦ-ਮੰਤਰਾਂ ਦੇ ਉਚਾਰਨ ਦਾ ਮਹੱਤਵ ਬਿਲਕੁਲ ਖਤਮ ਹੋ ਗਿਆ।

(4) ਇਹ ਬਾਣੀ ਸਿੱਖਾਂ ਦੇ ਨਿੱਤਨੇਮ ਦਾ ਹਿੱਸਾ ਹੈ।

ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-(4). ਹਰਿਮੰਦਰ ਸਾਹਿਬ ਬਾਰੇ ਜਾਣਕਾਰੀ ਦਿਓ।

ਉੱਤਰ:- (1) ਗੁਰੂ ਰਾਮਦਾਸ ਜੀ ਦੇ ਜੋਤੀ-ਜੋਤ ਸਮਾਉਣ ਪਿੱਛੋਂ ਗੁਰੂ ਅਰਜਨ ਦੇਵ ਜੀ ਨੇ ਅੰਮ੍ਰਿਤਸਰ ਸਰੋਵਰ ਦੇ ਵਿਚਕਾਰ ਸ੍ਰੀ ਹਰਿਮੰਦਰ ਸਾਹਿਬ ਦਾ ਨਿਰਮਾਣ ਕਰਵਾਇਆ।

(2) ਇਸ ਦਾ ਨੀਂਹ ਪੱਥਰ 1589 ਈਸਵੀ ਵਿੱਚ ਸਾਈਂ ਮੀਆਂ ਮੀਰ ਜੀ ਨੇ ਰੱਖਿਆ।

(3) ਗੁਰੂ ਜੀ ਨੇ ਇਸਦੇ ਚਾਰੇ ਪਾਸੇ ਇੱਕ ਇੱਕ ਦਰਵਾਜ਼ਾ ਰਖਵਾਇਆ।

(4) ਚਾਰ ਦਰਵਾਜ਼ੇ ਭਾਵ ਇਹ ਮੰਦਰ ਸਭ ਲੋਕਾਂ ਲਈ ਬਰਾਬਰ ਖੁੱਲ੍ਹਾ ਹੈ।

(5) ਹਰਿਮੰਦਰ ਸਾਹਿਬ ਦਾ ਨਿਰਮਾਣ 1601 ਈ. ਵਿੱਚ ਪੂਰਾ ਹੋਇਆ।

(6) 1604 ਈ: ਵਿੱਚ ਇੱਥੇ ਆਦਿ ਗ੍ਰੰਥ ਸਾਹਿਬ ਜੀ ਦਾ ਪ੍ਰਕਾਸ਼ ਸ਼ੁਰੂ ਹੋਇਆ ਅਤੇ ਬਾਬਾ ਬੁੱਢਾ ਜੀ ਇਥੋਂ ਦੇ ਪਹਿਲੇ ਗ੍ਰੰਥੀ ਬਣੇ।

(7) ਹਰਿਮੰਦਰ ਸਾਹਿਬ ਉਦੋਂ ਤੋਂ ਸਿੱਖਾਂ ਦਾ ਕੇਂਦਰੀ ਤੀਰਥ-ਸਥਾਨ ਹੈ।

ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-(5). ਅਕਾਲ ਤਖਤ ਬਾਰੇ ਤੁਸੀਂ ਕੀ ਜਾਣਦੇ ਹੋ?

ਉੱਤਰ:- (1) ਇਹ ਸਿੱਖਾਂ ਦਾ ਪਹਿਲਾ ਤਖਤ ਹੈ। ਜਿਸਦਾ ਅਰਥ ਹੈ ਈਸ਼ਵਰ ਦਾ ਸਥਾਨ।

(2) ਇਸਦਾ ਅਸਲੀ ਨਾਂ ਅਕਾਲ ਬੁੰਗਾ ਹੈ।

(3) ਗੁਰੂ ਹਰਗੋਬਿੰਦ ਸਾਹਿਬ ਜੀ ਨੇ 1609 ਈਸਵੀ ਵਿੱਚ ਸ੍ਰੀ ਹਰਿਮੰਦਰ ਸਾਹਿਬ ਦੇ ਸਾਹਮਣੇ ਇਸਦਾ ਨਿਰਮਾਣ ਕਰਵਾਇਆ।

(4) ਇਸ ਭਵਨ ਵਿੱਚ 12 ਫੁੱਟ ਉੱਚਾ ਇੱਕ ਚਬੂਤਰਾ ਹੈ।

(5) ਇੱਥੇ ਬੈਠ ਕੇ ਗੁਰੂ ਜੀ ਸਿੱਖਾਂ ਦੇ ਰਾਜਨੀਤਿਕ ਅਤੇ ਸੈਨਿਕ ਮਸਲੇ ਹੱਲ ਕਰਦੇ ਸਨ।

(6) ਇੱਥੇ ਅੱਜ ਵੀ ਸਿੱਖ ਯੋਧਿਆਂ ਦੀਆਂ ਜੋਸ਼ੀਲੀਆਂ ਵਾਰਾਂ ਗਾਈਆਂ ਜਾਂਦੀਆਂ ਹਨ।

ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-(6). ਗੁਰੂ ਅਰਜਨ ਦੇਵ ਜੀ ਦੀ ਸ਼ਹੀਦੀ ਤੇ ਨੋਟ ਲਿਖੋ।

ਉੱਤਰ:- (1) ਅਕਬਰ ਦੀ ਮੌਤ ਤੋਂ ਬਾਅਦ ਮੁਗਲ ਬਾਦਸ਼ਾਹ ਜਹਾਂਗੀਰ ਨੇ ਸਹਿਣਸ਼ੀਲਤਾ ਦੀ ਨੀਤੀ ਛੱਡ ਦਿੱਤੀ।

(2) ਉਹ ਸਿੱਖ ਧਰਮ ਨੂੰ ਸੱਟ ਮਾਰਨ ਦੇ ਬਹਾਨੇ ਲੱਭਣ ਲੱਗਾ।

(3) ਇਸ ਸਮੇਂ ਭਾਵ 1606 ਈਸਵੀ ਦੇ ਆਸ ਪਾਸ ਜਹਾਂਗੀਰ ਦੇ ਪੁੱਤ ਖੁਸਰੋ ਨੇ ਉਸਦੇ ਖਿਲਾਫ ਬਗ਼ਾਵਤ ਕਰ ਦਿੱਤੀ।

(4) ਖੁਸਰੋ ਹਾਰ ਕੇ ਗੁਰੂ ਅਰਜਨ ਦੇਵ ਜੀ ਕੋਲ ਆਇਆ ਅਤੇ ਅਕਬਰ ਦਾ ਪੋਤਾ ਜਾਣ ਕੇ ਗੁਰੂ ਜੀ ਨੇ ਉਸਨੂੰ ਅਸ਼ੀਰਵਾਦ ਦਿੱਤਾ।

(5) ਇੱਕ ਬਾਗੀ (ਖੁਸਰੋ) ਦੀ ਮਦਦ ਦਾ ਦੋਸ਼ ਲਾ ਕੇ ਜਹਾਂਗੀਰ ਨੇ ਗੁਰੂ ਜੀ ਤੇ 2 ਲੱਖ ਰੁਪਏ ਜੁਰਮਾਨਾ ਲਗਾ ਦਿੱਤਾ।

(6) ਗੁਰੂ ਜੀ ਨੇ ਜੁਰਮਾਨਾ ਦੇਣ ਤੋਂ ਨਾਂਹ ਕਰ ਦਿੱਤੀ।

(7) ਇਸ ਲਈ ਗੁਰੂ ਜੀ ਨੂੰ ਕੈਦ ਕਰ ਲਿਆ ਗਿਆ ਅਤੇ ਤਸੀਹੇ ਦੇ ਦੇ ਕੇ ਸ਼ਹੀਦ ਕਰ ਦਿੱਤਾ ਗਿਆ। ਸਿੱਟੇ ਵਜੋਂ ਛੇਵੇਂ ਗੁਰੂ ਜੀ ਨੇ ਸੈਨਿਕ ਨੀਤੀ ਅਪਨਾਈ।

ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-(7). ਗੁਰੂ ਨਾਨਕ ਦੇਵ ਜੀ ਨੇ ਆਪਣੇ ਪੁੱਤਰਾਂ ਦੀ ਬਜਾਏ ਭਾਈ ਲਹਿਣਾ (ਗੁਰੂ ਅੰਗਦ ਦੇਵ ਜੀ) ਦੀ ਅਗਲੇ ਗੁਰੂ ਵਜੋਂ

ਚੋਣ ਕਿਉਂ ਕੀਤੀ?

ਉੱਤਰ:- ਇਸ ਪਿੱਛੇ ਕੁਝ ਖਾਸ ਕਾਰਨ ਸਨ। ਜਿਵੇਂ:-

- (1) ਗੁਰੂ ਨਾਨਕ ਦੇਵ ਜੀ ਦੇ ਦੋਵੇਂ ਪੁੱਤਰਾਂ ਨੇ ਆਦਰਸ਼ਕ ਗ੍ਰਹਿਸਥ ਸਿਧਾਂਤ ਦੀ ਪਾਲਣਾ ਨਹੀਂ ਕੀਤੀ। ਜਦਕਿ ਭਾਈ ਲਹਿਣਾ ਜੀ ਇਸਦੀ ਸੱਚੇ ਦਿਲੋਂ ਪਾਲਣਾ ਕਰ ਰਹੇ ਸਨ।
- (2) ਬਾਬਾ ਸ੍ਰੀਚੰਦ ਅਤੇ ਲੱਖਮੀ ਦਾਸ ਨਿਮਰਤਾ ਅਤੇ ਸੇਵਾ ਭਾਵ ਦੇ ਗੁਣਾਂ ਤੋਂ ਕੌਰੇ ਸਨ। ਜਦਕਿ ਭਾਈ ਲਹਿਣਾ ਜੀ ਵਿੱਚ ਇਹ ਗੁਣ ਕੁੱਟ-ਕੁੱਟ ਕੇ ਭਰੇ ਹੋਏ ਸਨ।
- (3) ਸ੍ਰੀਚੰਦ ਜੀ ਨੂੰ ਸੰਸਕ੍ਰਿਤ ਭਾਸ਼ਾ ਦੇ ਵੇਦ ਮੰਤਰਾਂ ਵਿੱਚ ਡੂੰਘਾ ਵਿਸ਼ਵਾਸ ਸੀ, ਜਦਕਿ ਗੁਰੂ ਨਾਨਕ ਦੇਵ ਜੀ ਇਹਨਾਂ ਨੂੰ ਨਹੀਂ ਮੰਨਦੇ ਸਨ।

ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-(8). ਗੁਰੂ ਅਮਰਦਾਸ ਜੀ ਇੱਕ ਸਮਾਜ ਸੁਧਾਰਕ ਸਨ। ਕੋਈ ਚਾਰ ਦਲੀਲਾਂ ਦਿਓ।

ਉੱਤਰ:- ਕਈ ਬੁਰਾਈਆਂ ਦਾ ਸ਼ਿਕਾਰ ਹੋ ਚੁੱਕੇ ਸਮਾਜ ਲਈ ਗੁਰੂ ਅਮਰਦਾਸ ਜੀ ਨੇ ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਚਾਰ ਮੁੱਖ ਸੁਧਾਰ ਕੀਤੇ:

- (1) ਗੁਰੂ ਜੀ ਨੇ ਜਾਤੀ ਭੇਦਭਾਵ ਦਾ ਆਪਣੇ ਜ਼ੋਰਦਾਰ ਪ੍ਰਚਾਰ ਅਤੇ ਲੰਗਰ-ਪ੍ਰਥਾ ਰਾਹੀਂ ਖੰਡਨ ਕੀਤਾ।
- (2) ਗੁਰੂ ਜੀ ਨੇ ਸਤੀ ਪ੍ਰਥਾ ਦੀ ਭੈੜੀ ਕੁਰੀਤੀ ਵਿਰੁੱਧ ਜ਼ੋਰਦਾਰ ਆਵਾਜ਼ ਉਠਾਈ।
- (3) ਗੁਰੂ ਜੀ ਨੇ ਇਸਤਰੀਆਂ ਦੀ ਪਰਦਾ ਪ੍ਰਥਾ ਦੀ (ਘੋਰ) ਜ਼ੋਰਦਾਰ ਨਿੰਦਾ ਕੀਤੀ ਅਤੇ ਇਸਨੂੰ ਸਮਾਜ ਦੀ ਉੱਨਤੀ ਦੇ ਰਾਹ ਵਿੱਚ ਵੱਡੀ ਰੁਕਾਵਟ ਦੱਸਿਆ।
- (4) ਗੁਰੂ ਜੀ ਨੇ ਸਿੱਖਾਂ ਨੂੰ ਸਾਰੀਆਂ ਨਸ਼ੀਲੀਆਂ ਵਸਤਾਂ ਤੋਂ ਦੂਰ ਰਹਿਣ ਦਾ ਨਿਰਦੇਸ਼ ਦਿੱਤਾ।

ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-(9). ਗੁਰੂ ਹਰਗੋਬਿੰਦ ਸਾਹਿਬ ਜੀ ਦੇ ਜੀਵਨ ਅਤੇ ਕੰਮਾਂ ਬਾਰੇ ਦੱਸੋ।

ਉੱਤਰ:- ਛੇਵੇਂ ਗੁਰੂ ਹਰਗੋਬਿੰਦ ਸਾਹਿਬ ਜੀ ਨੇ ਸਿੱਖ ਪੰਥ ਨੂੰ ਇੱਕ ਨਵਾਂ ਮੋੜ ਦਿੱਤਾ:-

- (1) ਉਹਨਾਂ ਨੇ ਗੁਰਗੱਦੀ ਤੇ ਬੈਠਦਿਆਂ ਹੀ ਮੀਰੀ ਅਤੇ ਪੀਰੀ ਦੀਆਂ ਦੋ ਤਲਵਾਰਾਂ ਧਾਰਨ ਕੀਤੀਆਂ।
- (2) ਇਸ ਤਰ੍ਹਾਂ ਉਹ ਸਿੱਖਾਂ ਦੇ ਰਾਜਨੀਤਿਕ ਅਤੇ ਸੈਨਿਕ ਨੇਤਾ ਵੀ ਬਣੇ। ਆਪ ਨੇ ਸਿੱਖ ਫੌਜ ਬਣਾਈ ਅਤੇ ਉਹਨਾਂ ਨੂੰ ਹਥਿਆਰਬੰਦ ਬਣਾਇਆ।
- (3) ਉਹਨਾਂ ਨੇ ਹਰਿਮੰਦਰ ਸਾਹਿਬ ਦੇ ਸਾਹਮਣੇ ਅਕਾਲ ਤਖਤ ਦੀ ਉਸਾਰੀ ਕਰਵਾਈ।
- (4) ਆਪ ਜੀ ਨੇ 52 ਰਾਜਪੂਤ ਰਾਜਿਆਂ ਨੂੰ ਗਵਾਲੀਅਰ ਵਿਖੇ ਜਹਾਂਗੀਰ ਦੀ ਕੈਦ ਵਿੱਚੋਂ ਛੁਡਾਇਆ।
- (5) ਗੁਰੂ ਜੀ ਨੇ ਮੁਗਲਾਂ ਵਿਰੁੱਧ ਤਿੰਨ ਯੁੱਧ ਕੀਤੇ ਅਤੇ ਤਿੰਨੇ ਹੀ ਜਿੱਤੇ।

ਗੁਰੂ ਗੋਬਿੰਦ ਸਿੰਘ ਜੀ ਦਾ ਜੀਵਨ ਅਤੇ ਖਾਲਸੇ ਦੀ ਸਿਰਜਣਾ ਅਤੇ ਸਖਸੀਅਤ

I (ਵਸਤੂਨਿਸ਼ਠ ਪ੍ਰਸ਼ਨ)

ਠੀਕ ਉੱਤਰ ਚੁਣੋ-

(ੳ) ਸਿੱਖਾਂ ਦੇ ਦਸਵੇਂ ਗੁਰੂ ਕੌਣ ਸਨ?

- | | |
|-------------------------|----------------------|
| (1) ਗੁਰੂ ਗੋਬਿੰਦ ਸਿੰਘ ਜੀ | (2) ਗੁਰੂ ਨਾਨਕ ਦੇਵ ਜੀ |
| (3) ਗੁਰੂ ਤੇਗ ਬਹਾਦਰ ਜੀ | (4) ਗੁਰੂ ਅਮਰਦਾਸ ਜੀ |

(ਅ) ਗੁਰੂ ਗੋਬਿੰਦ ਸਿੰਘ ਜੀ ਦਾ ਜਨਮ ਕਿੱਥੇ ਹੋਇਆ?

- | | |
|---------------|----------------|
| (1) ਦਿੱਲੀ | (2) ਪਟਨਾ ਸਾਹਿਬ |
| (3) ਅੰਮ੍ਰਿਤਸਰ | (4) ਲਾਹੌਰ |

(ੲ) ਗੁਰੂ ਗੋਬਿੰਦ ਸਿੰਘ ਜੀ ਦੇ ਪਿਤਾ ਦਾ ਨਾਂਅ ਕੀ ਸੀ?

- | | |
|-----------------------|-----------------------|
| (1) ਗੁਰੂ ਨਾਨਕ ਦੇਵ ਜੀ | (2) ਗੁਰੂ ਅਮਰਦਾਸ ਜੀ |
| (3) ਗੁਰੂ ਹਰਕ੍ਰਿਸ਼ਨ ਜੀ | (4) ਗੁਰੂ ਤੇਗ ਬਹਾਦਰ ਜੀ |

(ਸ) ਗੁਰੂ ਗੋਬਿੰਦ ਸਿੰਘ ਜੀ ਕਿਹੜੇ ਸਾਲ (ਈਸਵੀ) ਨੂੰ ਜੋਤੀ ਜੋਤ ਸਮਾਏ,

- | | |
|-------------------|-------------------|
| (1) 1539 ਈਸਵੀ ਨੂੰ | (2) 1606 ਈਸਵੀ ਨੂੰ |
| (3) 1708 ਈਸਵੀ ਨੂੰ | (4) 1645 ਈਸਵੀ ਨੂੰ |

(ਹ) ਜਫਰਨਾਮਾ ਨਾਮਕ ਖਤ ਗੁਰੂ ਗੋਬਿੰਦ ਸਿੰਘ ਜੀ ਨੇ ਕਿਸ ਮੁਗਲ-ਬਾਦਸ਼ਾਹ ਨੂੰ ਲਿਖਿਆ ਸੀ?

- | | |
|--------------------|-------------------|
| (1) ਔਰੰਗਜ਼ੇਬ ਨੂੰ | (2) ਬਾਬਰ ਨੂੰ |
| (3) ਬਹਾਦਰ ਸ਼ਾਹ ਨੂੰ | (4) ਫਰੁੱਖਸੀਅਰ ਨੂੰ |

(ਕ) ਕਿਹੜੇ ਪੰਡਤਾਂ ਨੂੰ ਔਰੰਗਜ਼ੇਬ ਜਬਰਦਸਤੀ ਮੁਸਲਮਾਨ ਬਣਾਉਣਾ ਚਾਹੁੰਦਾ ਸੀ?

- | | |
|------------|-------------|
| (1) ਬਿਹਾਰੀ | (2) ਤਾਮਿਲ |
| (3) ਸਿੰਧੀ | (4) ਕਸ਼ਮੀਰੀ |

(ਖ) ਚਮਕੌਰ ਦਾ ਯੁੱਧ ਕਦੋਂ ਲੜਿਆ ਗਿਆ?

- | | |
|-------------------|-------------------|
| (1) 1857 ਈਸਵੀ ਨੂੰ | (2) 1704 ਈਸਵੀ ਨੂੰ |
| (3) 1556 ਈਸਵੀ ਨੂੰ | (4) 1845 ਈਸਵੀ ਨੂੰ |

(ਗ) ਬਚਿੱਤਰ ਨਾਟਕ ਕਿਸ ਗੁਰੂ ਜੀ ਦੀ ਜੀਵਨ ਕਥਾ ਹੈ?

- | | |
|----------------------------|-----------------------|
| (1) ਗੁਰੂ ਅਰਜਨ ਦੇਵ ਜੀ ਦੀ | (2) ਗੁਰੂ ਹਰਰਾਏ ਜੀ |
| (3) ਗੁਰੂ ਗੋਬਿੰਦ ਸਿੰਘ ਜੀ ਦੀ | (4) ਗੁਰੂ ਹਰਕ੍ਰਿਸ਼ਨ ਜੀ |

(ਘ) ਗੁਰੂ ਜੀ ਦੇ ਨਗਾਰੇ ਦਾ ਕੀ ਨਾਂਅ ਸੀ?

- | | |
|-----------------|------------------|
| (1) ਰਣਜੀਤ ਨਗਾਰਾ | (2) ਪ੍ਰਤਾਪ ਨਗਾਰਾ |
| (3) ਬਹਾਦਰ ਨਗਾਰਾ | (4) ਜੁਝਾਰ ਨਗਾਰਾ |

ਉੱਤਰ:-

(ੳ) (1) ਗੁਰੂ ਗੋਬਿੰਦ ਸਿੰਘ ਜੀ।

(ਅ) (2) ਪਟਨਾ ਸਾਹਿਬ।

(ੲ) (4) ਗੁਰੂ ਤੇਗ ਬਹਾਦਰ ਜੀ।

(ਸ) (3) 1708 ਈਸਵੀ ਨੂੰ

(ਹ) (1) ਔਰੰਗਜ਼ੇਬ ਨੂੰ

(ਕ) (4) ਕਸ਼ਮੀਰੀ

(ਖ) (2) 1704 ਈਸਵੀ ਨੂੰ

(ਗ) (3) ਗੁਰੂ ਗੋਬਿੰਦ ਸਿੰਘ ਜੀ ਦੀ

(ਘ) (1) ਰਣਜੀਤ ਨਗਾਰਾ

II ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਸ਼ਬਦਾਂ ਨੂੰ ਠੀਕ ਤਰ੍ਹਾਂ ਮਿਲਾਓ:

- | | | |
|-----|---------------------------------|-----------|
| (1) | (ੳ) ਭੰਗਾਣੀ ਦਾ ਯੁੱਧ | 1690 ਈਸਵੀ |
| | (ਅ) ਨਦੌਣ ਦਾ ਯੁੱਧ | 1688 ਈਸਵੀ |
| | (ੲ) ਚਮਕੌਰ ਸਾਹਿਬ ਦਾ ਯੁੱਧ | 1705 ਈਸਵੀ |
| | (ਸ) ਖਿਦਰਾਣੇ ਦਾ ਯੁੱਧ | 1704 ਈਸਵੀ |
| (2) | (ੳ) ਗੁਰੂ ਗੋਬਿੰਦ ਸਿੰਘ ਜੀ ਦਾ ਜਨਮ | 1699 ਈਸਵੀ |
| | (ਅ) ਗੁਰੂ ਤੇਗ ਬਹਾਦਰ ਜੀ ਦੀ ਸ਼ਹੀਦੀ | 1704 ਈਸਵੀ |

	(ੲ) ਖਾਲਸੇ ਜੀ ਸਿਰਜਣਾ	1666 ਈਸਵੀ
	(ਸ) ਚਾਰ ਸਾਹਿਬਜ਼ਾਦਿਆਂ ਦੀ ਸ਼ਹੀਦੀ	1675 ਈਸਵੀ
(3)	(ੳ) ਪਠਾਣ ਨੇਤਾ	ਪੰਡਿਤ ਕਿਰਪਾ ਰਾਮ
	(ਅ) ਗੁਰੂ ਗੋਬਿੰਦ ਸਿੰਘ ਜੀ ਦਾ ਅਧਿਆਪਕ	ਔਰੰਗਜ਼ੇਬ
	(ੲ) ਕਸ਼ਮੀਰੀ ਪੰਡਤਾਂ ਦਾ ਨੇਤਾ	ਕਾਜ਼ੀ ਪੀਰ ਮੁਹੰਮਦ
	(ਸ) ਮੁਗਲ ਬਾਦਸ਼ਾਹ	ਪੀਰ ਬੁੱਧੂ ਸ਼ਾਹ
(4)	(ੳ) ਸਾਹਿਬਜ਼ਾਦੇ	ਭਾਈ ਮਹਾਂ ਸਿੰਘ
	(ਅ) ਪੰਜ ਪਿਆਰਿਆ ਵਿੱਚੋਂ ਇੱਕ ਪਿਆਰਾ	ਅਜੀਤ ਸਿੰਘ ਜੀ
	(ੲ) 4● ਦਾ ਮੁਖੀ	ਮਾਈ ਭਾਗੋ
	(ਸ) ਬਹਾਦਰ ਸਿੱਖ ਔਰਤ	ਭਾਈ ਦਇਆ ਸਿੰਘ
(5)	(ੳ) ਗੁਰੂ ਗੋਬਿੰਦ ਸਿੰਘ ਜੀ ਦਾ ਜਨਮ ਸਥਾਨ	ਮੁਕਤਸਰ ਸਾਹਿਬ
	(ਅ) ਖਾਲਸੇ ਦਾ ਜਨਮ ਸਥਾਨ	ਸਰਹੰਦ
	(ੲ) 4● ਮੁਕਤਿਆਂ ਦੀ ਭੂਮੀ	ਪਟਨਾ ਸਾਹਿਬ
	(ਸ) ਛੋਟੇ ਸਾਹਿਬਜ਼ਾਦਿਆਂ ਦਾ ਸ਼ਹੀਦੀ ਸਥਾਨ	ਅਨੰਦਪੁਰ ਸਾਹਿਬ

ਉੱਤਰ:-

(1)	(ੳ) ਭੰਗਾਣੀ ਦਾ ਯੁੱਧ	1688 ਈਸਵੀ
	(ਅ) ਨਦੌਣ ਦਾ ਯੁੱਧ	169● ਈਸਵੀ
	(ੲ) ਚਮਕੌਰ ਸਾਹਿਬ ਦਾ ਯੁੱਧ	17●4 ਈਸਵੀ
	(ਸ) ਖਿਦਰਾਣੇ ਦਾ ਯੁੱਧ	17●5 ਈਸਵੀ
(2)	(ੳ) ਗੁਰੂ ਗੋਬਿੰਦ ਸਿੰਘ ਜੀ ਦਾ ਜਨਮ	1666 ਈਸਵੀ
	(ਅ) ਗੁਰੂ ਤੇਗ ਬਹਾਦਰ ਜੀ ਦੀ ਸ਼ਹੀਦੀ	1675 ਈਸਵੀ
	(ੲ) ਖਾਲਸੇ ਦੀ ਸਿਰਜਣਾ	1699 ਈਸਵੀ
	(ਸ) ਚਾਰ ਸਾਹਿਬਜ਼ਾਦਿਆਂ ਦੀ ਸ਼ਹੀਦੀ	17●4 ਈਸਵੀ
(3)	(ੳ) ਪਠਾਣ ਨੇਤਾ	ਪੀਰ ਬੁੱਧੂ ਸ਼ਾਹ
	(ਅ) ਗੁਰੂ ਗੋਬਿੰਦ ਸਿੰਘ ਜੀ ਦਾ ਅਧਿਆਪਕ	ਕਾਜ਼ੀ ਪੀਰ ਮੁਹੰਮਦ
	(ੲ) ਕਸ਼ਮੀਰੀ ਪੰਡਤਾਂ ਦੇ ਨੇਤਾ	ਪੰਡਿਤ ਕਿਰਪਾ ਰਾਮ
	(ਸ) ਮੁਗਲ ਬਾਦਸ਼ਾਹ	ਔਰੰਗਜ਼ੇਬ
(4)	(ੳ) ਸਾਹਿਬਜ਼ਾਦੇ	ਅਜੀਤ ਸਿੰਘ ਜੀ
	(ਅ) ਪਿਆਰੇ	ਭਾਈ ਦਇਆ ਸਿੰਘ
	(ੲ) 4● ਸਿੰਘਾਂ ਦਾ ਮੁਖੀ	ਭਾਈ ਮਹਾਂ ਸਿੰਘ
	(ਸ) ਬਹਾਦਰ ਸਿੱਖ ਔਰਤ	ਮਾਈ ਭਾਗੋ
(5)	(ੳ) ਗੁਰੂ ਗੋਬਿੰਦ ਸਿੰਘ ਜੀ ਦਾ ਜਨਮ ਸਥਾਨ	ਪਟਨਾ ਸਾਹਿਬ
	(ਅ) ਖਾਲਸੇ ਦਾ ਜਨਮ ਸਥਾਨ	ਅਨੰਦਪੁਰ ਸਾਹਿਬ
	(ੲ) 4● ਮੁਕਤਿਆਂ ਦੀ ਭੂਮੀ	ਮੁਕਤਸਰ ਸਾਹਿਬ
	(ਸ) ਛੋਟੇ ਸਾਹਿਬਜ਼ਾਦਿਆਂ ਦਾ ਸ਼ਹੀਦੀ ਸਥਾਨ	ਸਰਹੰਦ

III ਖਾਲੀ ਥਾਵਾਂ ਭਰੋ:

- (1) ਗੁਰੂ ਗੋਬਿੰਦ ਸਿੰਘ ਜੀ ਦੇ ਮਾਤਾ ਦਾ ਨਾਮ ਸੀ। (ਭਾਨੀ ਜੀ, ਗੁਜਰੀ ਜੀ, ਨਾਨਕੀ ਜੀ)
- (2) ਗੁਰੂ ਗੋਬਿੰਦ ਸਿੰਘ ਜੀ ਦੇ ਸਾਹਿਬਜ਼ਾਦੇ ਸਨ। (ਚਾਰ, ਦੋ, ਛੇ)
- (3) ਗੁਰੂ ਗੋਬਿੰਦ ਸਿੰਘ ਜੀ ਨੇ ਜਫਰਨਾਮਾ ਭਾਸ਼ਾ ਵਿੱਚ ਲਿਖਿਆ। (ਅੰਗਰੇਜ਼ੀ, ਤਾਮਿਲ, ਫਾਰਸੀ)
- (4) ਖਾਲਸਾ ਪੰਥ ਦੀ ਸਾਜਨਾ ਈਸਵੀ ਨੂੰ ਹੋਈ। (17●8, 1699, 1675)
- (5) ਗੁਰੂ ਗੋਬਿੰਦ ਸਿੰਘ ਜੀ ਨੇ ਖਾਲਸਾ ਪੰਥ ਦੀ ਸਾਜਨਾ ਵਿਖੇ ਕੀਤੀ। (ਪਾਉਂਟਾ ਸਾਹਿਬ, ਪਟਨਾ ਸਾਹਿਬ, ਅਨੰਦਪੁਰ ਸਾਹਿਬ)
- (6) ਬੇਦਾਵਾ ਲਿਖਣ ਵਾਲੇ 4● ਸਿੰਘਾਂ ਨੂੰ ਮੁਕਤਸਰ ਵਿਖੇ ਸ਼ਹੀਦ ਹੋਣ ਤੋਂ ਬਾਅਦ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। (4● ਮੁਕਤੇ, 4● ਪਿਆਰੇ, 4● ਯੋਧੇ)

ਉੱਤਰ:- (1) ਗੁਜਰੀ ਜੀ (2) 4 (3) ਫਾਰਸੀ
(4) 1699 (5) ਅਨੰਦਪੁਰ ਸਾਹਿਬ (6) 4● ਮੁਕਤੇ

IV ਸਹੀ ਵਾਕ ਅੱਗੇ (3) ਅਤੇ ਗਲਤ ਵਾਕ ਅੱਗੇ (7) ਦਾ ਨਿਸ਼ਾਨ ਲਗਾਓ:

- (1) ਚਮਕੌਰ ਸਾਹਿਬ ਦੀ ਲੜਾਈ ਵਿੱਚ ਗੁਰੂ ਗੋਬਿੰਦ ਸਿੰਘ ਜੀ ਦੇ ਵੱਡੇ ਸਾਹਿਬਜ਼ਾਦੇ ਸ਼ਹੀਦ ਹੋਏ। (3)
- (2) ਗੁਰੂ ਗੋਬਿੰਦ ਸਿੰਘ ਜੀ ਦੇ 32 ਦਰਬਾਰੀ ਕਵੀ ਸਨ। (7)
- (3) ਮੁਕਤਸਰ ਸਾਹਿਬ ਦਾ ਪਹਿਲਾ ਨਾਂਅ ਖਿਦਰਾਣਾ ਸੀ। (3)

- (4) ਗੁਰੂ ਗੋਬਿੰਦ ਸਿੰਘ ਜੀ ਦੇ ਬਚਪਨ ਦੇ ਪਹਿਲੇ 5 ਸਾਲ ਪਾਉਂਟਾ ਸਾਹਿਬ ਵਿਖੇ ਬੀਤੇ। (7)
- (5) ਖਾਲਸਾ ਨੂੰ 6 ਕਕਾਰ ਧਾਰਨ ਕਰਨੇ ਹੁੰਦੇ ਹਨ। (7)
- (6) ਮਸੰਦ ਪ੍ਰਥਾ ਨੂੰ ਗੁਰੂ ਗੋਬਿੰਦ ਸਿੰਘ ਜੀ ਨੇ ਖਤਮ ਕੀਤਾ। (3)

V (a) ਉੱਤਰ ਇੱਕ ਜਾਂ ਦੋ ਸ਼ਬਦਾਂ ਵਿੱਚ ਦਿਓ:

ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-(1). ਖਾਲਸਾ ਇਸਤਰੀ ਆਪਣੇ ਨਾਂਅ ਨਾਲ ਕਿਹੜਾ ਅੱਖਰ ਲਗਾਉਂਦੀ ਹੈ।

ਉੱਤਰ:- ਕੌਰ

ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-(2). ਪਾਉਂਟਾ ਸਾਹਿਬ ਦਾ ਕੀ ਅਰਥ ਹੈ?

ਉੱਤਰ:- ਪੈਰ ਟਿਕਾਉਣ ਦੀ ਥਾਂ।

ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-(3). ਕਿਸ ਮੁਗਲ ਬਾਦਸ਼ਾਹ ਨੇ ਹਿੰਦੂਆਂ ਨੂੰ ਇਸਲਾਮ ਧਰਮ ਅਪਨਾਉਣ ਤੇ ਮਜ਼ਬੂਰ ਕੀਤਾ?

ਉੱਤਰ:- ਔਰੰਗਜ਼ੇਬ

ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-(4). ਗੁਰੂ ਗੋਬਿੰਦ ਸਿੰਘ ਜੀ ਦੁਆਰਾ ਅਪਨਾਏ ਗਏ ਕਿਸੇ ਇੱਕ ਰਾਜਸੀ ਚਿੰਨ੍ਹ ਦਾ ਨਾਂਅ ਦੱਸੋ।

ਉੱਤਰ:- ਕਲਗੀ

ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-(5). ਗੁਰੂ ਗੋਬਿੰਦ ਸਿੰਘ ਜੀ ਨੇ ਕਿਹੜਾ ਨਗਰਾ ਬਣਵਾਇਆ?

ਉੱਤਰ:- ਰਣਜੀਤ ਨਗਰਾ

ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-(6). ਗੁਰੂ ਗੋਬਿੰਦ ਸਿੰਘ ਜੀ ਕੋਲ ਕਿਹੜਾ ਸਿੱਖ ਚਾਂਦਨੀ ਚੌਕ ਵਿੱਚੋਂ ਗੁਰੂ ਤੇਗ ਬਹਾਦਰ ਜੀ ਦਾ ਸੀਸ ਲਿਆਇਆ ਸੀ।

ਉੱਤਰ:- ਭਾਈ ਜੈਤਾ ਜੀ।

V(b) ਉੱਤਰ ਇੱਕ ਜਾਂ ਦੋ ਵਾਕਾਂ ਵਿੱਚ ਦਿਓ:

ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-(1). ਗੁਰੂ ਜੀ ਦੇ ਕਿਹੜੇ ਸਾਹਿਬਜ਼ਾਦਿਆਂ ਨੂੰ ਕਿੱਥੇ ਨੀਹਾਂ ਵਿੱਚ ਚਿਣਵਾ ਦਿੱਤਾ ਗਿਆ ਸੀ? ਉਹਨਾਂ ਦੇ ਨਾਂਅ ਵੀ ਦੱਸੋ।

ਉੱਤਰ:- ਗੁਰੂ ਜੀ ਦੇ ਛੋਟੇ ਸਾਹਿਬਜ਼ਾਦਿਆਂ ਨੂੰ ਸਰਹੰਦ ਵਿਖੇ ਨੀਹਾਂ ਵਿੱਚ ਚਿਣਵਾ ਦਿੱਤਾ ਗਿਆ ਸੀ। ਉਹਨਾਂ ਦੇ ਨਾਂਅ ਸਨ- ਬਾਬਾ ਜੋਰਾਵਰ ਸਿੰਘ ਅਤੇ ਬਾਬਾ ਫਤਹਿ ਸਿੰਘ।

ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-(2) ਗੁਰੂ ਜੀ ਦੇ ਕਿਹੜੇ ਸਾਹਿਬਜ਼ਾਦੇ ਚਮਕੌਰ ਸਾਹਿਬ ਯੁੱਧ ਵਿੱਚ ਕਿੱਥੇ ਸ਼ਹੀਦ ਹੋਏ? ਉਹਨਾਂ ਦੇ ਨਾਂਅ ਵੀ ਦੱਸੋ।

ਉੱਤਰ:- ਗੁਰੂ ਜੀ ਦੇ ਵੱਡੇ ਸਾਹਿਬਜ਼ਾਦੇ ਚਮਕੌਰ ਸਾਹਿਬ ਦੇ ਯੁੱਧ ਵਿੱਚ ਸ਼ਹੀਦ ਹੋਏ। ਉਹਨਾਂ ਦੇ ਨਾਂਅ ਸਨ-ਬਾਬਾ ਅਜੀਤ ਸਿੰਘ ਅਤੇ ਬਾਬਾ ਜੁਝਾਰ ਸਿੰਘ।

ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-(3). ਗੁਰੂ ਗੋਬਿੰਦ ਸਿੰਘ ਜੀ ਦੇ ਬਚਪਨ ਦਾ ਨਾਂਅ ਕੀ ਸੀ? ਉਹ ਕਿਸ ਸਾਲ ਗੁਰਗੱਦੀ ਤੇ ਬੈਠੇ?

ਉੱਤਰ:- ਗੁਰੂ ਜੀ ਦੇ ਬਚਪਨ ਦਾ ਨਾਂਅ ਗੋਬਿੰਦ ਰਾਏ ਸੀ ਉਹ 1675 ਈਸਵੀ ਵਿੱਚ ਗੁਰਗੱਦੀ ਤੇ ਬੈਠੇ ਸਨ।

ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-(4) ਕਸ਼ਮੀਰੀ ਪੰਡਤਾਂ ਦੀ ਕੀ ਸਮੱਸਿਆ ਸੀ? ਗੁਰੂ ਤੇਗ ਬਹਾਦਰ ਜੀ ਨੇ ਉਸਨੂੰ ਕਿਵੇਂ ਹੱਲ ਕੀਤਾ?

ਉੱਤਰ:- ਕਸ਼ਮੀਰੀ ਪੰਡਤਾਂ ਨੂੰ ਬਾਦਸ਼ਾਹ ਔਰੰਗਜ਼ੇਬ ਜਬਰਦਸਤੀ ਮੁਸਲਮਾਨ ਬਣਾਉਣਾ ਚਾਹੁੰਦਾ ਸੀ। ਗੁਰੂ ਤੇਗ ਬਹਾਦਰ ਜੀ ਨੇ ਇਸ ਸਮੱਸਿਆ ਨੂੰ ਆਪਣੀ ਸ਼ਹੀਦੀ ਦੇ ਕੇ ਹੱਲ ਕੀਤਾ।

ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-(5) ਮੁਕਤਸਰ ਦਾ ਪੁਰਾਣਾ ਨਾਂਅ ਕੀ ਸੀ? ਇਸਦਾ ਨਾਂਅ ਮੁਕਤਸਰ ਕਿਉਂ ਪਿਆ?

ਉੱਤਰ:- ਮੁਕਤਸਰ ਦਾ ਪੁਰਾਣਾ ਨਾਂਅ ਖਿਦਰਾਣਾ ਸੀ। ਖਿਦਰਾਣਾ ਦੇ ਯੁੱਧ ਵਿੱਚ ਸ਼ਹੀਦ ਹੋਣ ਵਾਲੇ 40 ਸਿੰਘਾਂ ਨੂੰ ਦਸਮ ਗੁਰੂ ਜੀ ਨੇ 40 ਮੁਕਤੇ ਕਿਹਾ ਅਤੇ ਇਸ ਲਈ ਖਿਦਰਾਣਾ ਦਾ ਨਾਂਅ ਮੁਕਤਸਰ ਪੈ ਗਿਆ।

ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-(6) ਗੁਰੂ ਗੋਬਿੰਦ ਸਿੰਘ ਜੀ ਦੀਆਂ ਪ੍ਰਸਿੱਧ ਚਾਰ ਰਚਨਾਵਾਂ ਦੇ ਨਾਂਅ ਲਿਖੋ।

ਉੱਤਰ:- ਚੰਡੀ ਦੀ ਵਾਰ, ਅਕਾਲ ਉਸਤੱਤਿ ਵਚਿੱਤਰ ਨਾਟਕ ਅਤੇ ਜਫ਼ਰਨਾਮਾ।

VI ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਦੇ ਉੱਤਰ 50-60 ਸ਼ਬਦਾਂ ਜਾਂ 5-6 ਲਾਈਨਾਂ ਵਿੱਚ ਦਿਓ:

ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-(1). ਪੰਜ ਪਿਆਰਿਆਂ ਦੇ ਨਾਂਅ ਲਿਖੋ। ਉਹ ਕਿੱਥੋਂ ਦੇ ਰਹਿਣ ਵਾਲੇ ਸਨ?

ਉੱਤਰ:-(1) ਭਾਈ ਦਇਆ ਸਿੰਘ ਜੀ। ਇਹ ਲਾਹੌਰ ਦੇ ਰਹਿਣ ਵਾਲੇ ਸਨ।

(2) ਭਾਈ ਧਰਮ ਸਿੰਘ ਜੀ। ਇਹ ਦਿੱਲੀ ਦੇ ਰਹਿਣ ਵਾਲੇ ਸਨ।

(3) ਭਾਈ ਹਿੰਮਤ ਸਿੰਘ ਜੀ। ਇਹ ਜਗਨਨਾਥ ਪੁਰੀ (ਉਡੀਸਾ) ਦੇ ਰਹਿਣ ਵਾਲੇ ਸਨ।

(4) ਭਾਈ ਮੋਹਕਮ ਸਿੰਘ ਜੀ। ਇਹ ਦਵਾਰਕਾ (ਗੁਜਰਾਤ) ਦੇ ਰਹਿਣ ਵਾਲੇ ਸਨ।

(5) ਭਾਈ ਸਾਹਿਬ ਸਿੰਘ ਜੀ। ਇਹ ਬਿਦਰ (ਕਰਨਾਟਕ) ਦੇ ਰਹਿਣ ਵਾਲੇ ਸਨ।

ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-(2). ਖਾਲਸਾ ਪੰਥ ਦੀ ਸਥਾਪਨਾ (ਸਾਜਨਾ) ਤੇ ਨੋਟ ਲਿਖੋ।

ਉੱਤਰ:-(1) 1699 ਈਸਵੀ ਦੀ ਵਿਸਾਖੀ ਨੂੰ ਗੁਰੂ ਗੋਬਿੰਦ ਸਿੰਘ ਜੀ ਨੇ ਵੱਖ-ਵੱਖ ਪ੍ਰਦੇਸ਼ਾਂ ਦੇ ਲੋਕਾਂ ਨੂੰ ਆਨੰਦਪੁਰ ਸਾਹਿਬ ਵਿੱਚ ਇਕੱਠਾ ਕੀਤਾ।

(2) 80,000 ਲੋਕਾਂ ਦੀ ਇਸ ਸਭਾ ਵਿੱਚ ਗੁਰੂ ਜੀ ਨੇ ਕਿਸ ਸਿੱਖ ਕੋਲੋਂ ਧਰਮ ਬਚਾਉਣ ਲਈ ਸਿਰ ਦੀ ਮੰਗ ਕੀਤੀ।

(3) ਗੁਰੂ ਜੀ ਦੇ ਤਿੰਨ ਵਾਰ ਮੰਗ ਦੁਹਰਾਉਣ ਤੇ ਲਾਹੌਰ ਵਾਸੀ ਭਾਈ ਦਇਆ ਰਾਮ ਨੇ ਆਪਣੇ ਆਪ ਨੂੰ ਕੁਰਬਾਨੀ ਲਈ ਪੇਸ਼ ਕੀਤਾ।

(4) ਗੁਰੂ ਜੀ ਉਸ ਨੂੰ ਤੰਬੂ ਵਿੱਚ ਲੈ ਗਏ।

- (5) ਗੁਰੂ ਜੀ ਵੱਲੋਂ ਅਜਿਹਾ ਪੰਜ ਵਾਰ ਦੁਹਰਾਇਆ ਗਿਆ। ਨਤੀਜੇ ਵਜੋਂ ਭਾਈ ਧਰਮਦਾਸ, ਭਾਈ ਮੋਹਕਮ ਚੰਦ, ਸਾਹਿਬ ਚੰਦ ਅਤੇ ਹਿੰਮਤ ਰਾਏ ਕੁਰਬਾਨੀ ਲਈ ਪੇਸ਼ ਹੋਏ।
- (6) ਗੁਰੂ ਗੋਬਿੰਦ ਸਿੰਘ ਜੀ ਨੇ ਉਹਨਾਂ ਨੂੰ ਅੰਮ੍ਰਿਤ ਛਕਾ ਕੇ ਪੰਜ ਪਿਆਰੇ ਬਣਾ ਕੇ ਸਿੰਘ ਸਜਾਇਆ। ਉਹ ਖਾਲਸਾ ਅਖਵਾਏ।
- (7) ਉਪਰੰਤ ਗੁਰੂ ਜੀ ਨੇ ਆਪ ਵੀ ਉਹਨਾਂ ਹੱਥੋਂ ਅੰਮ੍ਰਿਤ ਛਕਿਆ ਅਤੇ ਗੁਰੂ ਗੋਬਿੰਦ ਰਾਏ ਤੋਂ ਗੁਰੂ ਗੋਬਿੰਦ ਸਿੰਘ ਬਣ ਗਏ।

ਪਸ਼ਨ:- (3). ਖਾਲਸਾ ਦੇ ਨਿਯਮਾਂ ਬਾਰੇ ਦੱਸੋ।

ਉੱਤਰ:- 1699 ਈਸਵੀ ਵਿੱਚ ਸਥਾਪਿਤ ਕੀਤੇ ਗੁਰੂ ਗੋਬਿੰਦ ਸਿੰਘ ਜੀ ਦੇ ਖਾਲਸਾ ਪੰਥ ਦੇ ਮੁੱਖ ਨਿਯਮ ਇਹ ਹਨ:

- (1) ਹਰੇਕ ਖਾਲਸਾ ਮਰਦ ਆਪਣੇ ਨਾਂਅ ਨਾਲ ਸਿੰਘ ਅਤੇ ਖਾਲਸਾ ਔਰਤ ਕੌਰ ਸ਼ਬਦ ਲਗਾਏਗੀ।
- (2) ਖਾਲਸਾ ਵਿੱਚ ਪ੍ਰਵੇਸ਼ ਕਰਨ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ ਹਰੇਕ ਵਿਅਕਤੀ ਨੂੰ ਖੰਡੇ ਦੀ ਪਾਹੁਲ ਦਾ ਅੰਮ੍ਰਿਤ ਛਕਣਾ ਪਵੇਗਾ। ਫਿਰ ਹੀ ਉਹ ਆਪਣੇ ਆਪ ਨੂੰ ਖਾਲਸਾ ਅਖਵਾਏਗਾ।
- (3) ਹਰੇਕ ਸਿੰਘ ਸਿੰਘਣੀ ਨੂੰ ਪੰਜ ਕਕਾਰ-ਕੇਸ, ਕੜਾ, ਕਛਹਿਰਾ, ਕੰਘਾ ਅਤੇ ਕ੍ਰਿਪਾਨ ਧਾਰਨ ਕਰਨੇ ਹੋਣਗੇ।
- (4) ਖਾਲਸਾ ਪਵਿੱਤਰ ਜੀਵਨ ਬਿਤਾਏਗਾ ਅਤੇ ਸਵੇਰੇ ਉੱਠ ਕੇ ਇਸ਼ਨਾਨ ਕਰਕੇ ਪੰਜ ਬਾਣੀਆਂ ਦਾ ਪਾਠ ਕਰੇਗਾ। ਜੋ ਅੰਮ੍ਰਿਤ ਛਕਣ ਵੇਲੇ ਪੜ੍ਹੀਆਂ ਜਾਂਦੀਆਂ ਹਨ।

ਪਸ਼ਨ:- (4) ਚਮਕੌਰ ਸਾਹਿਬ ਦੀ ਲੜਾਈ ਤੇ ਨੋਟ ਲਿਖੋ।

ਉੱਤਰ:- ਚਮਕੌਰ ਦੀ ਲੜਾਈ ਦਾ ਹਾਲ ਇਸ ਪ੍ਰਕਾਰ ਹੈ:

- (1) ਸਰਸਾ ਨਦੀ ਨੂੰ ਪਾਰ ਕਰਕੇ ਗੁਰੂ ਗੋਬਿੰਦ ਸਿੰਘ ਜੀ ਚਮਕੌਰ ਸਾਹਿਬ ਪੁੱਜੇ।
- (2) ਉਥੇ ਉਹਨਾਂ ਨੇ ਇੱਕ ਜਿੰਮੀਦਾਰ ਦੀ ਕੱਚੀ ਗੜ੍ਹੀ ਵਿੱਚ ਆਸਰਾ ਲਿਆ।
- (3) ਪਰ ਪਹਾੜੀ ਰਾਜਿਆਂ ਅਤੇ ਮੁਗਲ ਫੌਜਾਂ ਨੇ ਉਹਨਾਂ ਨੂੰ ਉੱਥੇ ਵੀ ਘੇਰ ਲਿਆ।
- (4) ਗੁਰੂ ਜੀ ਨਾਲ ਦੋ ਵੱਡੇ ਸਾਹਿਬਜ਼ਾਦੇ, ਪੰਜ ਪਿਆਰੇ ਅਤੇ 40 ਸਿੰਘ ਹੋਰ ਸਨ।
- (5) ਗੁਰੂ ਜੀ ਦੀ ਅਗਵਾਈ ਵਿੱਚ ਸਾਰਿਆਂ ਸਿੰਘਾਂ ਨੇ ਭਾਰੀ ਮੁਗਲ ਫੌਜ ਦਾ ਡਟ ਕੇ ਮੁਕਾਬਲਾ ਕੀਤਾ।
- (6) ਮੁਗਲ ਫੌਜ ਦਾ ਭਾਰੀ ਜਾਨੀ ਨੁਕਸਾਨ ਹੋਇਆ। ਦੋਵੇਂ ਸਾਹਿਬਜ਼ਾਦਿਆਂ, ਤਿੰਨ ਪਿਆਰਿਆਂ ਸਮੇਤ 44 ਸਿੰਘ ਬਹਾਦਰੀ ਨਾਲ ਲੜਦੇ ਸ਼ਹੀਦ ਹੋ ਗਏ।
- (7) ਸਿੰਘਾਂ ਦੇ ਬੇਨਤੀ ਕਰਨ ਤੇ ਗੁਰੂ ਜੀ ਭਾਈ ਦਇਆ ਸਿੰਘ, ਧਰਮ ਸਿੰਘ ਨਾਲ ਗੜ੍ਹੀ ਛੱਡ ਗਏ।

ਪਸ਼ਨ:- (5) ਗੁਰੂ ਗੋਬਿੰਦ ਸਿੰਘ ਜੀ ਦੀ ਸੈਨਾ ਨਾਇਕ (ਫੌਜ ਦੇ ਮੁਖੀ) ਦੇ ਰੂਪ ਵਿੱਚ ਭੂਮਿਕਾ ਬਾਰੇ ਲਿਖੋ।

ਉੱਤਰ:- ਸੈਨਾ ਨਾਇਕ ਦੇ ਰੂਪ ਵਿੱਚ ਗੁਰੂ ਗੋਬਿੰਦ ਸਿੰਘ ਜੀ:-

- (1) ਗੁਰੂ ਜੀ ਇੱਕ ਨਿਪੁੰਨ ਸੈਨਾਪਤੀ ਅਤੇ ਵੀਰ ਸੈਨਿਕ ਸਨ।
- (2) ਇਸ ਨਿਪੁੰਨਤਾ ਦਾ ਸਬੂਤ ਆਪ ਜੀ ਨੇ ਪਹਾੜੀ ਰਾਜਿਆਂ ਅਤੇ ਮੁਗਲਾਂ ਨਾਲ ਲੜੀਆਂ ਲੜਾਈਆਂ ਵਿੱਚ ਵਾਰ-ਵਾਰ ਦਿੱਤਾ।
- (3) ਗੁਰੂ ਜੀ ਤੀਰ, ਤਲਵਾਰ, ਗੁਰਜ ਅਤੇ ਘੋੜ ਸਵਾਰੀ ਵਿੱਚ ਪੂਰੇ ਮਾਹਿਰ ਸਨ।
- (4) ਗੁਰੂ ਜੀ ਨੇ ਆਪਣੇ ਸੀਮਿਤ ਸਾਧਨਾਂ ਨਾਲ ਹੀ ਦੁਸ਼ਮਣਾਂ ਦੇ ਨੱਕ ਵਿੱਚ ਦਮ ਕਰ ਦਿੱਤਾ ਸੀ।
- (5) ਗੁਰੂ ਜੀ ਦੀ ਅਗਵਾਈ ਵਿੱਚ ਆਪ ਜੀ ਦੇ 47 ਸਿੰਘ ਚਮਕੌਰ ਦੀ ਲੜਾਈ ਵਿੱਚ ਬੇਮਿਸਾਲ ਜੂਝੇ ਸਨ। ਹਜ਼ਾਰਾਂ ਲੱਖਾਂ ਦੀ ਗਿਣਤੀ ਵਾਲੀ ਮੁਗਲ ਫੌਜ ਦਾ ਬੇਹੱਦ ਨੁਕਸਾਨ ਹੋਇਆ ਸੀ। ਇਹ ਆਪ ਜੀ ਦੇ ਨਿਪੁੰਨ ਸੈਨਾਪਤੀ ਹੋਣ ਦੇ ਗੁਣਾਂ ਕਾਰਨ ਸੀ।

ਬੰਦਾ ਬਹਾਦਰ ਅਤੇ ਸਿੱਖ ਮਿਸਲਾਂ

(ਵਸਤੂਨਿਸ਼ਠ-ਪ੍ਰਸ਼ਨ)

I ਠੀਕ ਉੱਤਰ ਚੁਣੋ:

- (ੳ) ਗੁਰੂ ਗੋਬਿੰਦ ਸਿੰਘ ਜੀ ਦੀ ਬੰਦਾ ਸਿੰਘ ਬਹਾਦਰ ਨਾਲ ਕਿੱਥੇ ਮੁਲਾਕਾਤ ਹੋਈ?
 (1) ਨੰਦੇੜ (2) ਆਨੰਦਪੁਰ
 (3) ਪਟਨਾ (4) ਦਿੱਲੀ
- (ਅ) ਗੁਰੂ ਗੋਬਿੰਦ ਸਿੰਘ ਜੀ ਨੇ ਪੰਜਾਬ ਵਿੱਚ ਸਿੱਖਾਂ ਦੀ ਅਗਵਾਈ ਕਰਨ ਲਈ ਕਿਸਨੂੰ ਭੇਜਿਆ?
 (1) ਵਜ਼ੀਰ ਖਾਂ ਨੂੰ (2) ਜੱਸਾ ਸਿੰਘ ਨੂੰ
 (3) ਬੰਦਾ ਸਿੰਘ ਬਹਾਦਰ ਨੂੰ (4) ਮਹਾਂ ਸਿੰਘ ਨੂੰ
- (ੲ) ਵਜ਼ੀਰ ਖਾਂ ਅਤੇ ਬੰਦਾ ਸਿੰਘ ਬਹਾਦਰ ਦਾ ਯੁੱਧ ਕਿਸ ਸਥਾਨ ਤੇ ਹੋਇਆ?
 (1) ਸਢੌਰਾ (2) ਸਮਾਣਾ
 (3) ਚੱਪੜਚਿੜੀ (4) ਕਪੂਰੀ
- (ਸ) ਗੁਰੂ ਗੋਬਿੰਦ ਸਿੰਘ ਜੀ ਨੇ ਜੋਤੀ-ਜੋਤ ਸਮਾਉਣ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ ਅਗਲਾ ਗੁਰੂ ਕਿਸ ਨੂੰ ਬਣਾਇਆ?
 (1) ਗੁਰੂ ਗ੍ਰੰਥ ਸਾਹਿਬ ਜੀ ਨੂੰ (2) ਮਹਾਰਾਜਾ ਰਣਜੀਤ ਸਿੰਘ ਨੂੰ
 (3) ਬਾਬਾ ਬੰਦਾ ਸਿੰਘ ਬਹਾਦਰ ਨੂੰ (4) ਭਾਈ ਦਇਆ ਸਿੰਘ ਨੂੰ
- (ਹ) ਰਣਜੀਤ ਸਿੰਘ ਦਾ ਦਾਦਾ ਚੜ੍ਹਤ ਸਿੰਘ ਕਿਸ ਮਿਸਲ ਦਾ ਮੋਢੀ ਸੀ?
 (1) ਕਨ੍ਹਈਆ ਮਿਸਲ (2) ਸ਼ੁਕਰਚੱਕੀਆ ਮਿਸਲ
 (3) ਨਿਸ਼ਾਨਵਾਲੀਆ ਮਿਸਲ (4) ਸ਼ਹੀਦ ਮਿਸਲ
- (ਕ) ਮਿਸਲ ਕਿਸ ਭਾਸ਼ਾ ਦਾ ਸ਼ਬਦ ਹੈ?
 (1) ਉਰਦੂ (2) ਅੰਗਰੇਜ਼ੀ
 (3) ਅਰਬੀ (4) ਪਸ਼ਤੋ

ਉੱਤਰ:-

- (ੳ) (1) ਨੰਦੇੜ (ਅ) (3) ਬੰਦਾ ਸਿੰਘ ਬਹਾਦਰ ਨੂੰ (ੲ) (3) ਚੱਪੜਚਿੜੀ
 (ਸ) (1) ਗੁਰੂ ਗ੍ਰੰਥ ਸਾਹਿਬ ਜੀ ਨੂੰ (ਹ) (2) ਸ਼ੁਕਰਚੱਕੀਆ ਮਿਸਲ (ਕ) (3) ਅਰਬੀ

II ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਸ਼ਬਦਾਂ ਨੂੰ ਠੀਕ ਤਰ੍ਹਾਂ ਮਿਲਾਓ:-

- | | | |
|-----|-----------------------------------|-------------------|
| (1) | ਮਿਸਲ | ਮਿਸਲ ਦਾ ਮੋਢੀ |
| (ੳ) | ਆਹਲੂਵਾਲੀਆ | ਚੜ੍ਹਤ ਸਿੰਘ |
| (ਅ) | ਰਾਮਗੜੀਆ | ਜੱਸਾ ਸਿੰਘ |
| (ੲ) | ਸ਼ੁਕਰਚੱਕੀਆ | ਜੈ ਸਿੰਘ |
| (ਸ) | ਕਨ੍ਹਈਆ | ਜੱਸਾ ਸਿੰਘ ਰਾਮਗੜੀਆ |
| (2) | (ੳ) ਸਰਹਿੰਦ ਦਾ ਨਵਾਬ | ਉਸਮਾਨ ਖਾਂ |
| | (ਅ) ਸਢੌਰੇ ਦਾ ਸ਼ਾਸਕ | ਕਦਮਉੱਦੀਨ |
| | (ੲ) ਸਮਾਣੇ ਦਾ ਜੱਲਾਦ | ਵਜ਼ੀਰ ਖਾਂ |
| | (ਸ) ਕਪੂਰੀ ਦਾ ਹਾਕਮ | ਸੱਯਦ ਜਲਾਲੂਦੀਨ |
| (3) | (ੳ) ਸ਼ਹੀਦ ਮਿਸਲ ਦਾ ਦੂਜਾ ਨਾਂਅ | ਸਿੰਘਪੁਰੀਆ ਮਿਸਲ |
| | (ਅ) ਕਰੋੜ ਸਿੰਘੀਆ ਮਿਸਲ ਦਾ ਦੂਜਾ ਨਾਂਅ | ਨਿਹੰਗ ਮਿਸਲ |
| | (ੲ) ਫੈਜ਼ਲਪੁਰੀਆ ਮਿਸਲ ਦਾ ਦੂਜਾ ਨਾਂਅ | ਪੰਜਗੜੀਆ ਮਿਸਲ |

ਉੱਤਰ:-

- | | | |
|-----|-----------------------------|-------------------|
| (1) | ਮਿਸਲ | ਮਿਸਲ ਦਾ ਮੋਢੀ |
| (ੳ) | ਆਹਲੂਵਾਲੀਆ | ਜੱਸਾ ਸਿੰਘ |
| (ਅ) | ਰਾਮਗੜੀਆ | ਜੱਸਾ ਸਿੰਘ ਰਾਮਗੜੀਆ |
| (ੲ) | ਸ਼ੁਕਰਚੱਕੀਆ | ਚੜ੍ਹਤ ਸਿੰਘ |
| (ਸ) | ਕਨ੍ਹਈਆ | ਜੈ ਸਿੰਘ |
| (2) | (ੳ) ਸਰਹਿੰਦ ਦਾ ਨਵਾਬ | ਵਜ਼ੀਰ ਖਾਂ |
| | (ਅ) ਸਢੌਰੇ ਦਾ ਸ਼ਾਸਕ | ਉਸਮਾਨ ਖਾਂ |
| | (ੲ) ਸਮਾਣੇ ਦਾ ਜੱਲਾਦ | ਸੱਯਦ ਜਲਾਲੂਦੀਨ |
| | (ਸ) ਕਪੂਰੀ ਦਾ ਹਾਕਮ | ਕਦਮਉੱਦੀਨ |
| (3) | (ੳ) ਸ਼ਹੀਦ ਮਿਸਲ ਦਾ ਦੂਜਾ ਨਾਂਅ | ਨਿਹੰਗ ਮਿਸਲ |

- (ਅ) ਕਰੋੜਸਿੰਘੀਆ ਮਿਸਲ ਦਾ ਦੂਜਾ ਨਾਂਅ ਪੰਜਗੜੀਆ ਮਿਸਲ
(ੲ) ਫੈਜ਼ਲਪੁਰੀਆ ਮਿਸਲ ਦਾ ਦੂਜਾ ਨਾਂਅ ਸਿੰਘਪੁਰੀਆ ਮਿਸਲ

III ਖਾਲੀ ਥਾਵਾਂ ਭਰੋ:

- (1) ਬੰਦਾ ਸਿੰਘ ਬਹਾਦਰ ਦੇ ਪੁੱਤਰ ਦਾ ਨਾਂਅ ਸੀ। (ਅਜੈ ਸਿੰਘ, ਵਿਜੈ ਸਿੰਘ, ਨਿਰਭੈ ਸਿੰਘ)
(2) ਬੰਦਾ ਸਿੰਘ ਬਹਾਦਰ ਨੇਦੀ ਨੱਕ ਵਿੱਚ ਨਕੇਲ ਪਾ ਕੇ ਸਰਹੰਦ ਵਿੱਚ ਜਲੂਸ ਕੱਢਿਆ। (ਜਸਪਤ ਰਾਏ, ਸੁੱਚਾ ਨੰਦ, ਚੰਦੂ ਸ਼ਾਹ)
(3) ਬੰਦਾ ਸਿੰਘ ਬਹਾਦਰ ਦੀ ਸ਼ਹੀਦੀ ਸਾਲਵਿੱਚ ਹੋਈ। (1675 ਈਸਵੀ, 16੭6 ਈਸਵੀ, 1716 ਈਸਵੀ)
(4) ਪੰਜਾਬ ਵਿੱਚ ਕੁੱਲਸੁਤੰਤਰ ਸਿੱਖ ਮਿਸਲਾਂ ਦੀ ਸਥਾਪਨਾ ਹੋਈ। (12, 25, 4੦)
(5) ਨਵਾਬ ਕਪੂਰ ਸਿੰਘਮਿਸਲ ਦਾ ਸੰਸਥਾਪਕ ਸੀ। (ਆਹਲੂਵਾਲੀਆ, ਫੈਜ਼ਲਪੁਰੀਆ, ਸ਼ਹੀਦ)
ਉੱਤਰ:- (1) ਅਜੈ ਸਿੰਘ (2) ਸੁੱਚਾ ਨੰਦ (3) 1716 ਈਸਵੀ
(4) 12 (5) ਫੈਜ਼ਲਪੁਰੀਆ

IV ਸਹੀ ਜਾਂ ਗਲਤ ਦਾ ਨਿਸ਼ਾਨ ਲਗਾਓ:-

- (1) ਬੰਦਾ ਸਿੰਘ ਬਹਾਦਰ ਦੀ ਸਭ ਤੋਂ ਮਹੱਤਵਪੂਰਨ ਜਿੱਤ ਰੋਪੜ ਦੀ ਸੀ। (7)
(2) ਬੰਦਾ ਸਿੰਘ ਬਹਾਦਰ ਸਮੇਂ ਸਰਹੰਦ ਦਾ ਸੂਬੇਦਾਰ ਵਜੀਰ ਖਾਨ ਸੀ। (3)
(3) ਬੰਦਾ ਸਿੰਘ ਬਹਾਦਰ ਨੇ 171੦ ਈਸਵੀ ਵਿੱਚ ਸਰਹੰਦ ਤੇ ਜਿੱਤ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕੀਤੀ। (3)
(4) ਸ਼ੁਕਰਚੱਕੀਆ ਮਿਸਲ ਦਾ ਮੋਢੀ ਮਹਾਰਾਜਾ ਰਣਜੀਤ ਸਿੰਘ ਸੀ। (7)
(5) ਦਲ ਖਾਲਸਾ ਦੀ ਸਥਾਪਨਾ 1748 ਈਸਵੀ ਵਿੱਚ ਅੰਮ੍ਰਿਤਸਰ ਵਿਖੇ ਹੋਈ। (3)
(6) ਸਦਾ ਕੌਰ ਮਹਾਰਾਜਾ ਰਣਜੀਤ ਸਿੰਘ ਦੀ ਪਤਨੀ ਸੀ। (7)

V(a) ਉੱਤਰ ਇੱਕ ਜਾਂ ਦੋ ਸ਼ਬਦਾਂ ਵਿੱਚ ਦਿਓ:-

ਪਸ਼ਨ:- (1) ਬੰਦਾ ਸਿੰਘ ਬਹਾਦਰ ਨੂੰ ਕਿੱਥੇ ਸ਼ਹੀਦ ਕੀਤਾ ਗਿਆ?

ਉੱਤਰ:-ਦਿੱਲੀ ਵਿਖੇ

ਪਸ਼ਨ:- (2) ਬੰਦਾ ਸਿੰਘ ਬਹਾਦਰ ਅਤੇ ਮੁਗਲਾਂ ਵਿਚਾਲੇ ਲੜੀ ਗਈ ਅੰਤਿਮ ਲੜਾਈ ਕਿਹੜੀ ਸੀ?

ਉੱਤਰ:- ਗੁਰਦਾਸ ਨੰਗਲ ਦੀ।

ਪਸ਼ਨ:- (3) ਮਹਾਰਾਜਾ ਰਣਜੀਤ ਸਿੰਘ ਦਾ ਸੰਬੰਧ ਕਿਸ ਮਿਸਲ ਨਾਲ ਸੀ?

ਉੱਤਰ:- ਸ਼ੁਕਰਚੱਕੀਆ ਮਿਸਲ ਨਾਲ।

ਪਸ਼ਨ:- (4) ਸ਼ਹੀਦ ਮਿਸਲ ਦੇ ਸਭ ਤੋਂ ਪ੍ਰਸਿੱਧ ਨੇਤਾ ਕੌਣ ਸਨ?

ਉੱਤਰ:-ਬਾਬਾ ਦੀਪ ਸਿੰਘ ਜੀ।

ਪਸ਼ਨ:- (5) ਬੰਦਾ ਸਿੰਘ ਬਹਾਦਰ ਨੂੰ ਪੰਜਾਬ ਕਿਸਨੇ ਭੇਜਿਆ ਸੀ?

ਉੱਤਰ:-ਗੁਰੂ ਗੋਬਿੰਦ ਸਿੰਘ ਜੀ ਨੇ।

V(b) ਉੱਤਰ ਇੱਕ ਜਾਂ ਦੋ ਲਾਈਨਾਂ ਵਿੱਚ ਦਿਓ:

ਪਸ਼ਨ:- (1) ਮਿਸਲ ਸ਼ਬਦ ਦਾ ਕੀ ਅਰਥ ਹੈ? ਇਹ ਕਿਸ ਭਾਸ਼ਾ ਦਾ ਸ਼ਬਦ ਹੈ?

ਉੱਤਰ:- ਮਿਸਲ ਦਾ ਅਰਥ ਹੈ- ਇੱਕ ਸਮਾਨ। ਇਹ ਅਰਬੀ ਭਾਸ਼ਾ ਦਾ ਸ਼ਬਦ ਹੈ।

ਪਸ਼ਨ:- (2) ਨਵਾਬ ਕਪੂਰ ਸਿੰਘ ਨੇ ਸਿੱਖਾਂ ਨੂੰ 1734 ਈਸਵੀ ਵਿੱਚ ਕਿੰਨ੍ਹਾਂ ਦੋ ਦਲਾਂ ਵਿੱਚ ਵੰਡਿਆ?

ਉੱਤਰ:- ਨਵਾਬ ਕਪੂਰ ਸਿੰਘ ਜੀ ਨੇ 1734 ਈਸਵੀ ਵਿੱਚ ਸਿੱਖਾਂ ਨੂੰ ਦੋ ਦਲਾਂ ਬੁੱਢਾ ਦਲ ਅਤੇ ਤਰੁਣਾ ਦਲ ਵਿੱਚ ਵੰਡਿਆ?

ਪਸ਼ਨ:- (3) ਗੁਰਦਾਸ ਨੰਗਲ ਦੀ ਲੜਾਈ ਵਿੱਚ ਸਿੱਖ ਕਿਉਂ ਹਾਰੇ?

ਉੱਤਰ:- ਗੁਰਦਾਸ ਨੰਗਲ ਦੀ ਲੜਾਈ ਵਿੱਚ ਸਿੱਖ ਖਾਣ-ਪੀਣ ਦਾ ਸਮਾਨ ਮੁੱਕ ਜਾਣ ਕਰਕੇ ਹਾਰੇ।

ਪਸ਼ਨ:- (4) ਹੁਕਮਨਾਮੇ ਵਿੱਚ ਗੁਰੂ ਗੋਬਿੰਦ ਸਿੰਘ ਜੀ ਨੇ ਪੰਜਾਬ ਦੇ ਸਿੱਖਾਂ ਨੂੰ ਕੀ ਆਦੇਸ਼ ਦਿੱਤੇ?

ਉੱਤਰ:- ਉੱਤਰ ਬੰਦਾ ਬਹਾਦਰ ਸਿੱਖਾਂ ਦਾ ਰਾਜਨੀਤਿਕ ਨੇਤਾ ਹੋਵੇਗਾ ਅਤੇ ਉਹ ਮੁਗਲਾਂ ਦੇ ਵਿਰੁੱਧ ਧਰਮ ਯੁੱਧ ਵਿੱਚ ਬੰਦੇ ਦਾ ਸਾਥ ਦੇਣ।

ਪਸ਼ਨ:- (5) ਬੰਦਾ ਬਹਾਦਰ ਦੱਖਣ ਤੋਂ ਪੰਜਾਬ ਵੱਲ ਕਿਉਂ ਆਇਆ?

ਉੱਤਰ:- ਬੰਦਾ ਬਹਾਦਰ ਦੱਖਣ ਤੋਂ ਪੰਜਾਬ ਵੱਲ ਮੁਗਲਾਂ ਦੇ ਵਿਰੁੱਧ ਸੈਨਿਕ ਕਾਰਵਾਈ ਕਰਨ ਲਈ ਆਇਆ।

VI ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਦੇ ਉੱਤਰ 5੦-6੦ ਸ਼ਬਦਾਂ ਜਾਂ 5-6 ਲਾਈਨਾਂ ਵਿੱਚ ਦਿਓ:-

ਪਸ਼ਨ:- (1) ਕੋਈ 5 ਸਿੱਖ ਮਿਸਲਾਂ ਅਤੇ ਉਹਨਾਂ ਦੇ ਮੋਢੀਆਂ ਦੇ ਨਾਂਅ ਲਿਖੋ।

ਉੱਤਰ:- 1. ਫੈਜ਼ਲਪੁਰੀਆ ਮਿਸਲ-ਮੋਢੀ ਨਵਾਬ ਕਪੂਰ ਸਿੰਘ।

2. ਆਹਲੂਵਾਲੀਆ ਮਿਸਲ-ਮੋਢੀ ਜੱਸਾ ਸਿੰਘ ਆਹਲੂਵਾਲੀਆ

3. ਸ਼ੁਕਰਚੱਕੀਆ ਮਿਸਲ-ਮੋਢੀ ਚੜ੍ਹਤ ਸਿੰਘ ਸ਼ੁਕਰਚੱਕੀਆ

4. ਰਾਮਗੜੀਆ ਮਿਸਲ-ਮੋਢੀ ਜੱਸਾ ਸਿੰਘ ਰਾਮਗੜੀਆ

5. ਘਨੱਈਆ ਮਿਸਲ-ਮੋਢੀ-ਜੈ ਸਿੰਘ ਘਨੱਈਆ (ਕਨ੍ਹਈਆ)।

ਪਸ਼ਨ:- (2) ਬੰਦਾ ਸਿੰਘ ਬਹਾਦਰ ਅਤੇ ਗੁਰੂ ਗੋਬਿੰਦ ਸਿੰਘ ਜੀ ਦੀ ਮੁਲਾਕਾਤ ਦਾ ਹਾਲ ਲਿਖੋ।

ਉੱਤਰ:- 1. ਬੰਦਾ ਬਹਾਦਰ ਦਾ ਮੁੱਢਲਾ ਨਾਮ ਮਾਧੋ ਦਾਸ ਸੀ। ਉਹ ਇੱਕ ਬੈਰਾਗੀ ਸੀ।

2. 1708 ਈਸਵੀ ਵਿੱਚ ਗੁਰੂ ਗੋਬਿੰਦ ਸਿੰਘ ਜੀ ਮੁਗਲ-ਬਾਦਸ਼ਾਹ ਬਹਾਦਰ ਸ਼ਾਹ ਨਾਲ ਦੱਖਣ ਵੱਲ ਗਏ।

3. ਉਥੇ ਨੰਦੇੜ ਵਿਖੇ ਮਾਧੋਦਾਸ, ਗੁਰੂ ਜੀ ਦੇ ਸੰਪਰਕ ਵਿੱਚ ਆਇਆ। ਉਹ ਗੁਰੂ ਜੀ ਤੋਂ ਬੇਹੱਦ ਪ੍ਰਭਾਵਿਤ ਹੋਇਆ ਅਤੇ ਉਹਨਾਂ ਦਾ ਬੰਦਾ ਬਣ ਗਿਆ।

4. ਗੁਰੂ ਜੀ ਨੇ ਉਸਨੂੰ ਬਹਾਦਰ ਦੀ ਪਦਵੀ ਦਿੱਤੀ ਅਤੇ ਪੰਜਾਬ ਵਿੱਚ ਸਿੱਖਾਂ ਦੀ ਅਗਵਾਈ ਕਰਨ ਦਾ ਆਦੇਸ਼ ਦਿੱਤਾ।

5. ਪੰਜਾਬ ਵਿੱਚ ਇਹ ਬਾਬਾ ਬੰਦਾ ਸਿੰਘ ਬਹਾਦਰ ਦੇ ਨਾਂਅ ਨਾਲ ਪ੍ਰਸਿੱਧ ਹੋਏ।

ਪਸ਼ਨ:- (3) ਚੱਪੜਚਿੜੀ (ਸਰਹੰਦ) ਦੀ ਲੜਾਈ ਦਾ ਹਾਲ ਲਿਖੋ।

ਉੱਤਰ:- 1. ਬਾਬਾ ਬੰਦਾ ਸਿੰਘ ਬਹਾਦਰ ਦਾ ਅਸਲੀ ਨਿਸ਼ਾਨਾ ਸਰਹੰਦ ਸੀ।

2. ਇੱਥੋਂ ਦੇ ਸੂਬੇਦਾਰ ਵਜ਼ੀਰ ਖਾਂ ਨੇ ਗੁਰੂ ਗੋਬਿੰਦ ਸਿੰਘ ਜੀ ਨੂੰ ਜੀਵਨ ਭਰ ਤੰਗ ਕੀਤਾ ਸੀ। ਉਹ ਛੋਟੇ ਸਾਹਿਬਜ਼ਾਦਿਆਂ ਅਤੇ ਮਾਤਾ ਗੁਜਰੀ ਜੀ ਦਾ ਕਾਤਲ ਸੀ।

3. ਇਸ ਲਈ ਬਾਬਾ ਬੰਦਾ ਸਿੰਘ ਬਹਾਦਰ ਵਜ਼ੀਰ ਖਾਂ ਤੋਂ ਬਦਲਾ ਲੈਣਾ ਚਾਹੁੰਦਾ ਸੀ। ਜਿਉਂ ਹੀ ਉਹ ਸਰਹੰਦ ਵੱਲ ਵਧਿਆ ਹਜ਼ਾਰਾਂ ਲੋਕ ਉਸਦੇ ਝੰਡੇ ਹੇਠ ਫੌਜ ਦੇ ਰੂਪ ਵਿੱਚ ਇਕੱਠੇ ਹੋ ਗਏ।

4. 22 ਮਈ 1710 ਈਸਵੀ ਨੂੰ ਬਾਬਾ ਜੀ ਦੀ ਫੌਜ ਦਾ ਵਜ਼ੀਰ ਖਾਂ ਦੀ 20 ਹਜ਼ਾਰ ਫੌਜ ਨਾਲ ਸਰਹੰਦ ਤੋਂ 16 ਕਿਲੋਮੀਟਰ ਦੂਰ ਚੱਪੜਚਿੜੀ ਦੇ ਸਥਾਨ ਤੇ ਗਹਿਰਾ ਚੱਪੜ ਲੜਾਈ ਹੋਈ।

5. ਵਜ਼ੀਰ ਖਾਂ ਦੇ ਅਣਗਿਣਤ ਫੌਜੀ ਮਾਰੇ ਗਏ। ਵਜ਼ੀਰ ਖਾਂ ਨੂੰ ਮਾਰ ਕੇ ਉਸਦੀ ਲਾਸ਼ ਨੂੰ ਦਰੱਖਤ ਤੇ ਟੰਗ ਦਿੱਤਾ ਗਿਆ।

6. ਵਜ਼ੀਰ ਖਾਂ ਦੇ ਜ਼ਾਲਮ ਦੀਵਾਨ ਸੁੱਚਾ ਨੰਦ ਦੇ ਨੱਕ ਵਿੱਚ ਨਕੇਲ ਪਾ ਕੇ ਸਰਹੰਦ ਵਿੱਚ ਉਸਦਾ ਜਲੂਸ ਕੱਢਿਆ ਗਿਆ।

ਪਸ਼ਨ:- (4) ਗੁਰਦਾਸ ਨੰਗਦ ਦੀ ਲੜਾਈ ਦਾ ਹਾਲ ਲਿਖੋ।

ਉੱਤਰ:- 1. ਬੰਦਾ ਬਹਾਦਰ ਦੀਆਂ ਲਗਾਤਾਰ ਜਿੱਤਾਂ ਤੋਂ ਬੇਹੱਦ ਗੁੱਸੇ ਵਿੱਚ ਆਏ ਮੁਗਲਾਂ ਨੇ ਭਾਰੀ ਫੌਜ ਨਾਲ ਬੰਦਾ ਬਹਾਦਰ ਉੱਤੇ ਹਮਲਾ ਕਰ ਦਿੱਤਾ।

2. ਅਬਦੁਸ ਮਸਦ ਖਾਂ ਦੀ ਅਗਵਾਈ ਵਾਲੀ ਇਸ ਫੌਜ ਦਾ ਸਿੱਖਾਂ ਨੇ ਬਹੁਤ ਬਹਾਦਰੀ ਨਾਲ ਟਾਕਰਾ ਕੀਤਾ। ਪ੍ਰੰਤੂ ! ਉਹਨਾਂ ਨੂੰ ਗੁਰਦਾਸ ਨੰਗਲ (ਗੁਰਦਾਸਪੁਰ ਨੇੜੇ) ਵੱਲ ਹਟਣਾ ਪਿਆ।

3. ਬੰਦਾ ਬਹਾਦਰ ਨੇ ਉੱਥੇ ਦੁਨੀ ਚੰਦ ਦੀ ਹਵੇਲੀ ਨੂੰ ਕਿਲ੍ਹੇ ਦਾ ਰੂਪ ਦਿੱਤਾ। ਅਪ੍ਰੈਲ 1715 ਵਿੱਚ ਮੁਗਲਾਂ ਨੇ ਇਸ ਨੂੰ ਘੇਰ ਲਿਆ।

4. ਬਹਾਦਰ ਸਿੱਖਾਂ ਨੇ ਤਕੜੀ ਲੜਾਈ ਲੜੀ। ਪਰ ਅੱਠ ਮਹੀਨੇ ਘੇਰਾ ਪੈਣ ਕਾਰਨ ਉਹਨਾਂ ਦੀ ਖੁਰਾਕ ਦਾ ਸਮਾਨ ਸਮੱਗਰੀ ਖਤਮ ਹੋ ਗਈ।

5. ਇਸ ਤਰ੍ਹਾਂ ਹਾਰ ਤੋਂ ਬਾਅਦ ਬੰਦਾ ਬਹਾਦਰ ਅਤੇ ਉਸਦੇ 200 ਸਾਥੀ ਕੈਦੀ ਬਣਾ ਲਏ ਗਏ।

ਪਸ਼ਨ:- (5) ਬੰਦਾ ਸਿੰਘ ਬਹਾਦਰ ਦੀ ਸਮਾਣੇ ਦੀ ਜਿੱਤ ਤੇ ਨੋਟ ਲਿਖੋ।

ਉੱਤਰ:- 1. ਬੰਦਾ ਬਹਾਦਰ ਨੇ 26 ਨਵੰਬਰ 1709 ਈਸਵੀ ਨੂੰ ਸਮਾਣੇ ਤੇ ਇਸ ਲਈ ਹਮਲਾ ਕੀਤਾ ਕਿਉਂਕਿ ਗੁਰੂ ਗੋਬਿੰਦ ਸਿੰਘ ਜੀ ਦੇ ਗੁਰੂ ਪਿਤਾ ਅਤੇ ਛੋਟੇ ਸਾਹਿਬਜ਼ਾਦਿਆਂ ਨੂੰ ਸ਼ਹੀਦ ਕਰਨ ਵਾਲੇ ਜੱਲਾਦ ਸਮਾਣਾ ਦੇ ਸਨ।

2. ਸਮਾਣਾ ਦੀਆਂ ਗਲੀਆਂ ਵਿੱਚ ਕਈ ਘੰਟੇ ਲੜਾਈ ਹੁੰਦੀ ਰਹੀ।

3. ਸਿੱਖਾਂ ਨੇ 10,000 ਮੁਸਲਮਾਨਾਂ ਨੂੰ ਮਾਰ ਦਿੱਤਾ ਅਤੇ ਸ਼ਹਿਰ ਨੂੰ ਤਬਾਹ ਕਰ ਦਿੱਤਾ।

4. ਕਾਤਲ ਜੱਲਾਦਾਂ ਦੇ ਪਰਿਵਾਰਾਂ ਨੂੰ ਮਾਰ ਦਿੱਤਾ ਗਿਆ।

5. ਬਾਬਾ ਬੰਦਾ ਸਿੰਘ ਬਹਾਦਰ ਨੂੰ ਇੱਥੋਂ ਬਹੁਤ ਸਾਰਾ ਧਨ ਵੀ ਪ੍ਰਾਪਤ ਹੋਇਆ।

ਰਣਜੀਤ ਸਿੰਘ: ਮੁੱਢਲਾ ਜੀਵਨ, ਪ੍ਰਾਪਤੀਆਂ ਅਤੇ ਅੰਗਰੇਜ਼ਾਂ ਨਾਲ ਸੰਬੰਧ

(ਵਸਤੂਨਿਸ਼ਠ ਪ੍ਰਸ਼ਨ)

। ਠੀਕ ਉੱਤਰ ਚੁਣੋ।

(ੳ) ਮਹਾਰਾਜਾ ਰਣਜੀਤ ਸਿੰਘ ਦਾ ਜਨਮ ਕਦੋਂ ਹੋਇਆ?

- (1) 1469 ਈਸਵੀ ਨੂੰ (2) 1780 ਈਸਵੀ ਨੂੰ
(3) 1666 ਈਸਵੀ ਨੂੰ (4) 1869 ਈਸਵੀ ਨੂੰ

(ਅ) ਬਾਲ ਰਣਜੀਤ ਸਿੰਘ ਨੇ ਕਿਸ ਚੱਠਾ ਸਰਦਾਰ ਨੂੰ ਮਾਰ ਸੁੱਟਿਆ?

- (1) ਚੇਤ ਸਿੰਘ ਨੂੰ (2) ਮੋਹਰ ਸਿੰਘ ਨੂੰ
(3) ਸ਼ਾਹ-ਜਮਾਨ ਨੂੰ (4) ਹਸ਼ਮਤ ਖਾਂ ਨੂੰ

(ੲ) ਮਹਾਰਾਜਾ ਰਣਜੀਤ ਸਿੰਘ ਦੇ ਵੱਡੇ ਪੁੱਤਰ ਦਾ ਕੀ ਨਾਂਅ ਸੀ?

- (1) ਖੜਕ ਸਿੰਘ (2) ਫਤਹਿ ਸਿੰਘ
(3) ਮਹਾਂ ਸਿੰਘ (4) ਹਰੀ ਸਿੰਘ

(ਸ) ਮਹਾਰਾਜਾ ਰਣਜੀਤ ਸਿੰਘ ਸਮੇਂ ਪੰਜਾਬ ਦੀ ਰਾਜਧਾਨੀ ਕਿਹੜੀ ਸੀ?

- (1) ਇਸਲਾਮਾਬਾਦ (2) ਰੋਪੜ
(3) ਲਾਹੌਰ (4) ਪਿਸ਼ਾਵਰ

(ਹ) ਮਹਾਰਾਜਾ ਰਣਜੀਤ ਸਿੰਘ ਦੀ ਬਚਪਨ ਵਿੱਚ ਕਿਹੜੀ ਬਿਮਾਰੀ ਕਾਰਨ ਖੱਬੀ ਅੱਖ ਖਰਾਬ ਹੋ ਗਈ ਸੀ?

- (1) ਚੇਚਕ ਕਾਰਨ (2) ਪੀਲੀਏ ਕਾਰਨ
(3) ਮਲੇਰੀਏ ਕਾਰਨ (4) ਟੀ.ਬੀ. ਕਾਰਨ

ਉੱਤਰ:- (ੳ) (2) 1780 ਈਸਵੀ ਨੂੰ

(ਅ) (4) ਹਸ਼ਮਤ ਖਾਂ ਨੂੰ।

(ੲ) (1) ਖੜਕ ਸਿੰਘ।

(ਸ) (3) ਲਾਹੌਰ

(ਹ) (1) ਚੇਚਕ ਕਾਰਨ

II ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਸ਼ਬਦਾਂ ਨੂੰ ਠੀਕ ਤਰ੍ਹਾਂ ਮਿਲਾਓ:-

- | | |
|-------------------------------|---------------------|
| (1) (ੳ) ਲਾਹੌਰ ਦੀ ਜਿੱਤ | 1805 ਈਸਵੀ |
| (ਅ) ਅੰਮ੍ਰਿਤਸਰ ਦੀ ਜਿੱਤ | 1834 ਈਸਵੀ |
| (ੲ) ਮੁਲਤਾਨ ਦੀ ਜਿੱਤ | 1799 ਈਸਵੀ |
| (ਸ) ਪਿਸ਼ਾਵਰ ਦੀ ਜਿੱਤ | 1809 ਈਸਵੀ |
| (ਹ) ਕਾਂਗੜੇ ਦੀ ਜਿੱਤ | 1818 ਈਸਵੀ |
| (2) (ੳ) ਕਾਂਗੜਾ ਦਾ ਰਾਜਾ | ਫਤਿਹ ਖਾਂ |
| (ਅ) ਕਾਬਲ ਦਾ ਵਜ਼ੀਰ | ਸੰਸਾਰ ਚੰਦ ਕਟੋਚ |
| (ੲ) ਕਸ਼ਮੀਰ ਦਾ ਹਾਕਮ | ਮੁਜੱਫਰ ਖਾਂ |
| (ਸ) ਮੁਲਤਾਨ ਦਾ ਨਵਾਬ | ਅਤਾ ਮੁਹੰਮਦ |
| (3) (ੳ) ਰੋਪੜ ਦੀ ਮੁਲਾਕਾਤ | 1809 ਈਸਵੀ |
| (ਅ) ਅੰਮ੍ਰਿਤਸਰ ਦੀ ਸੰਧੀ | 1831 ਈਸਵੀ |
| (ੲ) ਤਿੰਨ ਪੱਖੀ ਸੰਧੀ | 1839 ਈਸਵੀ |
| (ਸ) ਮਹਾਰਾਜਾ ਰਣਜੀਤ ਸਿੰਘ ਦੀ ਮੌਤ | 1838 ਈਸਵੀ |
| (4) (ੳ) ਪਿਸ਼ਾਵਰ ਦਾ ਸੂਬੇਦਾਰ | ਫਕੀਰ-ਅਜੀਜਉਦਿਨ |
| (ਅ) ਮਹਾਰਾਜੇ ਦਾ ਵਿਦੇਸ਼ ਮੰਤਰੀ | ਸਰਦਾਰ ਹਰੀ ਸਿੰਘ ਨਲਵਾ |
| (ੲ) ਬਹਾਦਰ ਅਕਾਲੀ ਸੈਨਾਪਤੀ | ਮਿਸਰ ਦੀਵਾਨ ਚੰਦ |
| (ਸ) ਮਹਾਰਾਜੇ ਦਾ ਹਿੰਦੂ ਸੈਨਾਪਤੀ | ਅਕਾਲੀ ਫੂਲਾ ਸਿੰਘ |

ਉੱਤਰ:-

- (1) (ੳ) ਲਾਹੌਰ ਦੀ ਜਿੱਤ 1799 ਈਸਵੀ
(ਅ) ਅੰਮ੍ਰਿਤਸਰ ਦੀ ਜਿੱਤ 1805 ਈਸਵੀ
(ੲ) ਮੁਲਤਾਨ ਦੀ ਜਿੱਤ 1818 ਈਸਵੀ
(ਸ) ਪਿਸ਼ਾਵਰ ਦੀ ਜਿੱਤ 1834 ਈਸਵੀ

(ਹ) ਕਾਂਗੜੇ ਦੀ ਜਿੱਤ	1809 ਈਸਵੀ
(2) (ੳ) ਕਾਂਗੜਾ ਦਾ ਰਾਜਾ	ਸੰਸਾਰ ਚੰਦ ਕਟੋਚ
(ਅ) ਕਾਬਲ ਦਾ ਵਜੀਰ	ਫਤਿਹ ਖਾਂ
(ੲ) ਕਸ਼ਮੀਰ ਦਾ ਹਾਕਮ	ਅਤਾ ਮੁਹੰਮਦ
(ਸ) ਮੁਲਤਾਨ ਦਾ ਨਵਾਬ	ਮੁਜੱਫਰ ਖਾਂ
(3) (ੳ) ਰੋਪੜ ਦੀ ਮੁਲਾਕਾਤ	1831 ਈਸਵੀ
(ਅ) ਅੰਮ੍ਰਿਤਸਰ ਦੀ ਸੰਧੀ	1809 ਈਸਵੀ
(ੲ) ਤਿੰਨ ਪੱਖੀ ਸੰਧੀ	1838 ਈਸਵੀ
(ਸ) ਮਹਾਰਾਜਾ ਰਣਜੀਤ ਸਿੰਘ ਦੀ ਮੌਤ	1839 ਈਸਵੀ
(4) (ੳ) ਪਿਸ਼ਾਵਰ ਦਾ ਸੂਬੇਦਾਰ	ਸਰਦਾਰ ਹਰੀ ਸਿੰਘ ਨਲਵਾ
(ਅ) ਮਹਾਰਾਜੇ ਦਾ ਵਿਦੇਸ਼ ਮੰਤਰੀ	ਫਕੀਰ-ਅਜੀਜਉਦਿਨ
(ੲ) ਬਹਾਦਰ ਅਕਾਲੀ ਸੈਨਾਪਤੀ	ਅਕਾਲੀ ਫੂਲਾ ਸਿੰਘ
(ਸ) ਮਹਾਰਾਜੇ ਦਾ ਹਿੰਦੂ ਸੈਨਾਪਤੀ	ਮਿਸਰ ਦੀਵਾਨ ਚੰਦ

III ਖਾਲੀ ਥਾਵਾਂ ਭਰੋ:-

- (1) ਮਹਾਰਾਜਾ ਰਣਜੀਤ ਸਿੰਘ ਦੇ ਪਿਤਾ ਦਾ ਨਾਂਅ.....ਸੀ। (ਮਹਾਂ ਸਿੰਘ, ਚੜ੍ਹਤ ਸਿੰਘ, ਜੱਸਾ ਸਿੰਘ)
- (2) ਮਹਾਰਾਜਾ ਰਣਜੀਤ ਸਿੰਘ ਜੀ ਆਖਰੀ ਜਿੱਤ ਤੇ ਸੀ। (ਲਾਹੌਰ, ਪਿਸ਼ਾਵਰ, ਕਾਂਗੜਾ)
- (3) ਮਹਾਰਾਜਾ ਰਣਜੀਤ ਸਿੰਘ ਦੀ ਪਤਨੀ ਦਾ ਨਾਂਅ ਸੀ। (ਪ੍ਰਕਾਸ਼ ਕੌਰ, ਦਇਆ ਕੌਰ, ਮਹਿਤਾਬ ਕੌਰ)
- (4) ਮਹਾਰਾਜਾ ਰਣਜੀਤ ਸਿੰਘ ਦਾ ਜਨਮ ਵਿਖੇ ਹੋਇਆ। (ਗੁੱਜਰਾਂਵਾਲਾ, ਮੁਲਤਾਨ, ਬਹਾਵਲਪੁਰ)
- (5) ਅਕਾਲੀ ਫੂਲਾ ਸਿੰਘ ਯੁੱਧ ਵਿੱਚ ਮਾਰਿਆ ਗਿਆ। (ਮੁਲਤਾਨ ਦੇ, ਨੌਸ਼ਹਿਰਾ ਦੇ, ਕਸ਼ਮੀਰ ਦੇ)

ਉੱਤਰ:- (1) ਮਹਾਂ ਸਿੰਘ (2) ਪਿਸ਼ਾਵਰ (ੲ) ਮਹਿਤਾਬ ਕੌਰ
(4) ਗੁੱਜਰਾਂਵਾਲਾ (5) ਨੌਸ਼ਹਿਰਾ ਦੇ

IV ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਵਾਕਾਂ ਅੱਗੇ ਸਹੀ (3) ਜਾਂ ਗਲਤ (7) ਦਾ ਨਿਸ਼ਾਨ ਲਗਾਉ:

1. ਰਣਜੀਤ ਸਿੰਘ ਦੀ ਮਾਤਾ ਦਾ ਨਾਂਅ ਰਾਜ ਕੌਰ ਸੀ। (3)
2. ਮਹਾਰਾਜਾ ਰਣਜੀਤ ਸਿੰਘ ਬਹੁਤ ਵਧੀਆ ਲਿਖਾਰੀ ਸੀ। (7)
3. ਮਹਾਰਾਜਾ ਰਣਜੀਤ ਸਿੰਘ ਦੇ ਅੰਗਰੇਜ਼ਾਂ ਨਾਲ ਹਮੇਸ਼ਾ ਮਿੱਤਰਤਾ ਵਾਲੇ ਸੰਬੰਧ ਰਹੇ। (7)
4. ਮਹਾਰਾਜਾ ਰਣਜੀਤ ਸਿੰਘ ਦੀ ਤਾਜਪੋਸ਼ੀ ਲਾਹੌਰ ਵਿਖੇ ਹੋਈ। (3)
5. ਮਹਾਰਾਜਾ ਰਣਜੀਤ ਸਿੰਘ ਨੇ ਅੰਗਰੇਜ਼ਾਂ ਨਾਲ ਕੋਈ ਸੰਧੀ ਨਹੀਂ ਕੀਤੀ। (7)

V (a) ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਦੇ ਉੱਤਰ ਇੱਕ ਜਾਂ ਦੋ ਸ਼ਬਦਾਂ ਵਿੱਚ ਦਿਓ:

ਪਸ਼ਨ:- (1) ਮਹਾਰਾਜਾ ਰਣਜੀਤ ਸਿੰਘ ਨੇ ਆਪਣੀ ਸਰਕਾਰ ਨੂੰ ਕੀ ਨਾਂਅ ਦਿੱਤਾ?

ਉੱਤਰ:- ਸਰਕਾਰ-ਏ-ਖਾਲਸਾ।

ਪਸ਼ਨ:- (2) ਅੰਮ੍ਰਿਤਸਰ ਦੀ ਜਿੱਤ ਵਿੱਚ ਮਹਾਰਾਜਾ ਰਣਜੀਤ ਸਿੰਘ ਨੂੰ ਕਿਹੜੀ ਕੀਮਤੀ ਤੋਪ ਪ੍ਰਾਪਤ ਹੋਈ?

ਉੱਤਰ:- ਜਮ-ਜਮਾ ਤੋਪ।

ਪਸ਼ਨ:- (3) ਕਿਹੜੇ ਸਥਾਨ ਦੇ ਯੁੱਧ ਨੂੰ ਟਿੱਬਾ ਟੇਹਰੀ ਦਾ ਯੁੱਧ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?

ਉੱਤਰ:- (3) ਉੱਤਰ ਨੌਸ਼ਹਿਰਾ ਦੇ।

ਪਸ਼ਨ:- (4) ਰਣਜੀਤ ਸਿੰਘ ਮਹਾਰਾਜਾ ਕਦੋਂ ਬਣੇ?

ਉੱਤਰ:- 1801 ਈਸਵੀ ਵਿੱਚ।

ਪਸ਼ਨ:- (5) ਮਹਾਰਾਜਾ ਰਣਜੀਤ ਸਿੰਘ ਦੀ ਸਰਕਾਰੀ ਭਾਸ਼ਾ ਕਿਹੜੀ ਸੀ?

ਉੱਤਰ:- ਫਾਰਸੀ।

V (b) ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਦੇ ਉੱਤਰ ਇੱਕ ਜਾਂ ਦੋ ਵਾਕਾਂ ਵਿੱਚ ਦਿਓ:

ਪਸ਼ਨ:- (1) ਮਹਾਰਾਜਾ ਰਣਜੀਤ ਸਿੰਘ ਦਾ ਜਨਮ ਕਦੋਂ ਹੋਇਆ? ਉਸਦੇ ਪਿਤਾ ਦਾ ਨਾਂਅ ਦੱਸੋ।

ਉੱਤਰ:- ਮਹਾਰਾਜਾ ਰਣਜੀਤ ਸਿੰਘ ਦਾ ਜਨਮ 13 ਨਵੰਬਰ 1780 ਈਸਵੀ ਨੂੰ ਹੋਇਆ। ਉਸਦੇ ਪਿਤਾ ਦਾ ਨਾਂਅ ਸਰਦਾਰ ਮਹਾਂ ਸਿੰਘ ਸੀ।

ਪਸ਼ਨ:- (2) ਲਾਹੌਰ ਦੇ ਸ਼ਹਿਰੀਆਂ ਨੇ ਮਹਾਰਾਜਾ ਰਣਜੀਤ ਸਿੰਘ ਨੂੰ ਲਾਹੌਰ ਤੇ ਹਮਲਾ ਕਰਨ ਦਾ ਸੱਦਾ ਕਿਉਂ ਦਿੱਤਾ

ਉੱਤਰ:- ਕਿਉਂਕਿ ਲਾਹੌਰ ਦੇ ਨਿਵਾਸੀ ਉੱਥੋਂ ਦੇ ਭੰਗੀ ਸਰਦਾਰਾਂ ਦੇ ਰਾਜ ਤੋਂ ਤੰਗ ਆ ਚੁੱਕੇ ਸਨ।

ਪਸ਼ਨ:- (3) ਮਹਾਰਾਜਾ ਰਣਜੀਤ ਸਿੰਘ ਦੀ ਲਾਹੌਰ ਜਿੱਤ ਦਾ ਕੀ ਮਹੱਤਵ ਸੀ?

ਉੱਤਰ:- ਲਾਹੌਰ ਦੀ ਜਿੱਤ ਨੇ ਹੀ ਮਹਾਰਾਜਾ ਰਣਜੀਤ ਸਿੰਘ ਨੂੰ ਪੂਰੇ ਪੰਜਾਬ ਦਾ ਸ਼ਾਸਕ ਬਣਾਉਣ ਵਿੱਚ ਮਦਦ ਕੀਤੀ

ਪਸ਼ਨ:- ਮਹਾਰਾਜਾ ਰਣਜੀਤ ਸਿੰਘ ਨੇ ਆਪਣੇ ਸਿੱਕੇ ਕਿਸਦੇ ਨਾਂਅ ਤੇ ਜਾਰੀ ਕੀਤੇ?

ਉੱਤਰ:- ਮਹਾਰਾਜਾ ਰਣਜੀਤ ਸਿੰਘ ਨੇ ਆਪਣੇ ਸਿੱਕੇ ਸ੍ਰੀ ਗੁਰੂ ਨਾਨਕ ਦੇਵ ਜੀ ਅਤੇ ਗੁਰੂ ਗੋਬਿੰਦ ਸਿੰਘ ਜੀ ਦੇ ਨਾਂਅ ਤੇ ਜਾਰੀ ਕੀਤੇ।

VI ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਦੇ ਉੱਤਰ 50-60 ਸ਼ਬਦਾਂ ਜਾਂ 5-6 ਲਾਈਨਾਂ ਵਿੱਚ ਦਿਓ:

ਪਸ਼ਨ:- ਮਹਾਰਾਜਾ ਰਣਜੀਤ ਸਿੰਘ ਦੇ ਬਚਪਨ ਅਤੇ ਸਿੱਖਿਆ ਬਾਰੇ ਲਿਖੋ।

- ਉੱਤਰ:- (1) ਮਹਾਰਾਜਾ ਰਣਜੀਤ ਸਿੰਘ ਲਾਡਾਂ ਨਾਲ ਪਲਿਆ ਆਪਣੇ ਮਾਪਿਆਂ ਦਾ ਇਕਲੌਤਾ ਪੁੱਤਰ ਸੀ।
(2) ਉਸਦੀ ਪੜ੍ਹਾਈ ਲਿਖਾਈ ਵਿੱਚ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ ਰੁਚੀ ਨਹੀਂ ਸੀ ਇਸ ਲਈ ਉਹ ਅਨਪੜ੍ਹ ਹੀ ਰਿਹਾ।
(3) ਉਸਨੇ ਆਪਣਾ ਜਿਆਦਾਤਰ ਸਮਾਂ ਸ਼ਿਕਾਰ ਖੇਡਣ, ਤਲਵਾਰਬਾਜ਼ੀ ਸਿੱਖਣ ਅਤੇ ਘੋੜਸਵਾਰੀ ਕਰਨ ਵਿੱਚ ਹੀ ਬਤੀਤ ਕੀਤਾ।
(4) ਇਸ ਲਈ ਉਹ ਬਚਪਨ ਵਿੱਚ ਹੀ ਵਧੀਆ ਘੋੜਸਵਾਰ, ਤਲਵਾਰ ਬਾਜ ਅਤੇ ਨਿਪੁੰਨ ਤੀਰਅੰਦਾਜ਼ ਬਣ ਗਿਆ।
(5) ਬਚਪਨ ਵਿੱਚ ਹੀ ਮਹਾਰਾਜਾ ਰਣਜੀਤ ਸਿੰਘ ਚੇਚਕ ਦਾ ਸ਼ਿਕਾਰ ਹੋ ਗਿਆ। ਉਸਦੇ ਚਿਹਰੇ ਤੇ ਡੂੰਘੇ ਦਾਗ ਪੈ ਗਏ ਅਤੇ ਉਸਦੀ ਖੱਬੀ ਅੱਖ ਖਰਾਬ ਹੋ ਗਈ।

ਪਸ਼ਨ:- ਮਹਾਰਾਜਾ ਰਣਜੀਤ ਸਿੰਘ ਦੇ ਬਚਪਨ ਦੀਆਂ ਬਹਾਦਰੀ ਦੀਆਂ ਘਟਨਾਵਾਂ ਦਾ ਹਾਲ ਲਿਖੋ।

- ਉੱਤਰ:- (1) ਮਹਾਰਾਜਾ ਰਣਜੀਤ ਸਿੰਘ ਬਚਪਨ ਤੋਂ ਹੀ ਬੜਾ ਬਹਾਦਰ ਸੀ। ਦਸ ਸਾਲ ਦੀ ਉਮਰ ਵਿੱਚ ਹੀ ਉਸਨੇ ਸੋਹਦਰਾ ਉੱਤੇ ਹਮਲਾ ਵਿੱਚ ਆਪਣੇ ਪਿਤਾ ਜੀ ਦਾ ਸਾਥ ਦਿੱਤਾ। ਇਸ ਵਿੱਚ ਦੁਸ਼ਮਣ ਨੂੰ ਭਾਰੀ ਹਾਰ ਹੋਈ।
(2) ਇੱਕ ਵਾਰ ਮਹਾਰਾਜੇ ਦੇ ਪਿਤਾ ਦੇ ਦੁਸ਼ਮਣ ਹਸ਼ਮਤ ਖਾਂ ਨੇ 14 ਸਾਲ ਦੇ ਰਣਜੀਤ ਸਿੰਘ ਉੱਪਰ ਛਿਪ ਕੇ ਤਲਵਾਰ ਨਾਲ ਹਮਲਾ ਕਰ ਦਿੱਤਾ।
(3) ਪਰ ਹਸ਼ਮਤ ਖਾਂ ਦਾ ਵਾਰ ਖਾਲੀ ਜਾਣ ਤੇ ਬਾਲਕ ਰਣਜੀਤ ਸਿੰਘ ਨੇ ਹਸ਼ਮਤ ਖਾਂ ਉੱਪਰ ਤਲਵਾਰ ਨਾਲ ਭਾਰੀ ਵਾਰ ਕੀਤਾ ਅਤੇ ਉਸਦਾ ਧਿਰ ਧੜ ਨਾਲੋਂ ਵੱਖ ਕਰ ਦਿੱਤਾ।

ਪਸ਼ਨ:- ਮਹਾਰਾਜਾ ਰਣਜੀਤ ਸਿੰਘ ਦੀ ਅੰਮ੍ਰਿਤਸਰ ਉੱਤੇ ਜਿੱਤ ਦੀ ਮਹੱਤਤਾ ਲਿਖੋ।

ਉੱਤਰ:- ਮਹਾਰਾਜਾ ਰਣਜੀਤ ਸਿੰਘ ਦੀ ਅੰਮ੍ਰਿਤਸਰ ਜਿੱਤ ਦਾ ਹੇਠ ਲਿਖਿਆਂ ਮਹੱਤਵ ਸੀ:

- (1) ਉਹ ਸਿੱਖਾਂ ਦੀ ਧਾਰਮਿਕ ਰਾਜਧਾਨੀ ਦਾ ਮਾਲਕ ਬਣ ਗਿਆ।
- (2) ਇਸ ਨਾਲ ਮਹਾਰਾਜੇ ਦੀ ਸੈਨਿਕ ਸ਼ਕਤੀ ਵਧ ਗਈ। ਉਸਨੂੰ ਲੋਹਗੜ੍ਹ ਦਾ ਕਿਲ੍ਹਾ ਅਤੇ ਜਮ-ਜਮਾ ਤੋਪ ਪ੍ਰਾਪਤ ਹੋ ਗਈ।
- (3) ਇਸ ਜਿੱਤ ਦੇ ਨਤੀਜੇ ਵਜੋਂ ਮਹਾਰਾਜਾ ਨੂੰ ਪ੍ਰਸਿੱਧ ਸੈਨਿਕ ਅਕਾਲੀ ਫੂਲਾ ਸਿੰਘ ਅਤੇ ਉਸਦੇ 2000 ਨਿਹੰਗ ਸਾਥੀਆਂ ਦੀਆਂ ਸ਼ਾਨਦਾਰ ਸੇਵਾਵਾਂ ਪ੍ਰਾਪਤ ਹੋਈਆਂ।
- (4) ਅੰਮ੍ਰਿਤਸਰ ਦੀ ਜਿੱਤ ਨਾਲ ਮਹਾਰਾਜਾ ਰਣਜੀਤ ਸਿੰਘ ਦੀ ਮਾਣ-ਪ੍ਰਸਿੱਧੀ ਦੂਰ-ਦੂਰ ਤੱਕ ਫੈਲ ਗਈ। ਕਈ ਯੂਰਪੀ ਸੈਨਿਕ ਮਹਾਰਾਜੇ ਦੀ ਫੌਜ ਵਿੱਚ ਭਰਤੀ ਹੋ ਗਏ।
- (5) ਕਈ ਭਾਰਤੀ ਵੀ ਅੰਗਰੇਜ਼ਾਂ ਦੀ ਨੌਕਰੀ ਛੱਡ ਕੇ ਮਹਾਰਾਜੇ ਕੋਲ ਕੰਮ ਕਰਨ ਲੱਗੇ।

ਪਸ਼ਨ:- ਮਹਾਰਾਜਾ ਰਣਜੀਤ ਸਿੰਘ ਨਾਲ ਸੰਬੰਧਿਤ ਤ੍ਰੈਪੱਖੀ ਸੰਧੀ ਕੀ ਸੀ?

ਉੱਤਰ:- ਤ੍ਰੈਪੱਖੀ ਸੰਧੀ 26 ਜੂਨ 1838 ਈਸਵੀ ਨੂੰ ਮਹਾਰਾਜਾ ਰਣਜੀਤ ਸਿੰਘ, ਅੰਗਰੇਜ਼ਾਂ ਅਤੇ ਗੱਦੀਓਂ ਲੱਬੇ ਅਫਗਾਨ ਬਾਦਸ਼ਾਹ ਸ਼ਾਹ ਸੁਜਾ ਵਿਚਕਾਰ ਹੋਈ। ਇਸਦੀਆਂ ਮੁੱਖ ਸ਼ਰਤਾਂ ਇਸ ਪ੍ਰਕਾਰ ਸਨ:-

- (1) ਮਹਾਰਾਜਾ ਰਣਜੀਤ ਸਿੰਘ ਦੁਆਰਾ ਜਿੱਤੇ ਇਲਾਕੇ ਸ਼ਾਹ ਸੁਜਾ ਦੇ ਰਾਜ ਵਿੱਚ ਨਹੀਂ ਮਿਲਾਏ ਜਾਣਗੇ।
- (2) ਤਿੰਨਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕੋਈ ਵੀ ਕਿਸੇ ਵਿਦੇਸ਼ੀ ਦੀ ਸਹਾਇਤਾ ਨਹੀਂ ਕਰੇਗਾ।
- (3) ਮਹਾਰਾਜਾ ਰਣਜੀਤ ਸਿੰਘ ਸਿੰਧ ਦੇ ਨਵੇਂ ਜਿੱਤੇ ਇਲਾਕੇ ਤੇ ਕੰਟਰੋਲ ਕਰ ਸਕੇਗਾ।
- (4) ਇੱਕ ਧਿਰ ਦਾ ਦੁਸ਼ਮਣ ਤਿੰਨਾਂ ਦਾ ਦੁਸ਼ਮਣ ਮੰਨਿਆ ਜਾਵੇਗਾ।
- (5) ਸਿੰਧ ਦੇ ਮਾਮਲੇ ਵਿੱਚ ਸਾਹ ਸੁਜਾ ਨੂੰ ਬਾਕੀ ਦੋ ਧਿਰਾਂ ਦਾ ਫੈਸਲਾ ਮੰਨਣਾ ਪਵੇਗਾ ਅਤੇ ਉਹਨਾਂ ਦੀ ਮਨਜ਼ੂਰੀ ਤੋਂ ਬਿਨਾਂ ਕਿਸੇ ਵੀ ਦੇਸ਼ ਨਾਲ ਸਬੰਧ ਕਾਇਮ ਨਹੀਂ ਕਰ ਸਕੇਗਾ।

ਪਸ਼ਨ:- 1809 ਈਸਵੀ ਦੀ ਅੰਮ੍ਰਿਤਸਰ ਦੀ ਸੰਧੀ ਦਾ ਕੀ ਮਹੱਤਵ ਸੀ?

ਉੱਤਰ:- ਅੰਮ੍ਰਿਤਸਰ ਦੀ ਸੰਧੀ (1809) ਦਾ ਮਹੱਤਵ:

- (1) ਅੰਮ੍ਰਿਤਸਰ ਦੀ ਸੰਧੀ ਨੇ ਮਹਾਰਾਜਾ ਰਣਜੀਤ ਸਿੰਘ ਦੇ ਸਾਰੇ ਪੰਜਾਬ ਉੱਤੇ ਅਧਿਕਾਰ ਕਰਨ ਦੇ ਸੁਪਨੇ ਨੂੰ ਭੰਗ ਕਰ ਦਿੱਤਾ।
- (2) ਸਤਲੁਜ ਨਦੀ ਉਸਦੇ ਰਾਜ ਦੀ ਸੀਮਾ ਬਣ ਕੇ ਰਹਿ ਗਈ।
- (3) ਇਸ ਨਾਲ ਮਹਾਰਾਜੇ ਦੇ ਪ੍ਰਭਾਵ ਨੂੰ ਧੱਕਾ ਪਹੁੰਚਿਆ।
- (4) ਪਰ ਇਸ ਸੰਧੀ ਨਾਲ ਉਹ ਆਪਣੇ ਰਾਜ ਉੱਤੇ ਅੰਗਰੇਜ਼ਾਂ ਦੇ ਹਮਲੇ ਤੋਂ ਬਚ ਗਿਆ ਅਤੇ ਉਸਦੇ ਹੁੰਦਿਆਂ ਅੰਗਰੇਜ਼ਾਂ ਨੇ ਉਸਦੇ ਰਾਜ ਵੱਲ ਅੱਖ ਚੁੱਕ ਕੇ ਵੀ ਨਹੀਂ ਵੇਖਿਆ।
- (5) ਇਸ ਤਰ੍ਹਾਂ ਮਹਾਰਾਜਾ ਰਣਜੀਤ ਸਿੰਘ ਨੇ ਆਪਣਾ ਰਾਜ ਉੱਤਰ ਪੱਛਮ ਵੱਲ ਖੂਬ ਵਧਾਇਆ।

ਪਸ਼ਨ:- ਰਣਜੀਤ ਸਿੰਘ ਦੇ ਮਹਾਰਾਜਾ ਬਣਨ ਤੇ ਸੰਖੇਪ ਨੋਟ ਲਿਖੋ।

ਉੱਤਰ:- (1) 12 ਅਪ੍ਰੈਲ 1801 ਈਸਵੀ ਨੂੰ ਵਿਸਾਖੀ ਮੌਕੇ ਲਾਹੌਰ ਵਿਖੇ ਰਣਜੀਤ ਸਿੰਘ ਦੀ ਮਹਾਰਾਜਾ ਬਣਨ ਦੀ ਰਸਮ ਬੜੀ ਧੂਮ-ਧੂਮ ਨਾਲ ਮਨਾਈ ਗਈ।

- (2) ਉਸਨੇ ਆਪਣੀ ਸਰਕਾਰ ਨੂੰ ਸਰਕਾਰ-ਏ-ਖਾਲਸਾ ਦਾ ਨਾਂਅ ਦਿੱਤਾ। ਮਹਾਰਾਜਾ ਬਣਨ ਤੇ ਵੀ ਰਣਜੀਤ ਸਿੰਘ ਨੇ ਤਾਜ ਨਾ ਪਹਿਨਿਆਂ।
- (3) ਉਸਨੇ ਆਪਣੇ ਸਿੱਕੇ ਗੁਰੂ ਨਾਨਕ ਸਾਹਿਬ ਅਤੇ ਗੁਰੂ ਗੋਬਿੰਦ ਸਿੰਘ ਜੀ ਦੇ ਨਾਂਅ ਤੇ ਜਾਰੀ ਕੀਤੇ।
- (4) ਇਸ ਤਰ੍ਹਾਂ ਮਹਾਰਾਜੇ ਨੇ ਖਾਲਸਾ ਨੂੰ ਹੀ ਸਰਵਉੱਚ ਸ਼ਕਤੀ ਮੰਨਿਆ।
- (5) ਇਮਾਮ ਬਖਸ਼ ਨੂੰ ਲਾਹੌਰ ਦਾ ਕੋਤਵਾਲ ਨਿਯੁਕਤ ਕੀਤਾ ਗਿਆ।

ਅੰਗਰੇਜ਼ਾਂ ਅਤੇ ਸਿੱਖਾਂ ਦੇ ਯੁੱਧ ਅਤੇ ਪੰਜਾਬ ਉੱਤੇ ਅੰਗਰੇਜ਼ਾਂ ਦਾ ਕਬਜ਼ਾ

(ਵਸਤੂਨਿਸ਼ਠ ਪ੍ਰਸ਼ਨ)

। ਠੀਕ ਉੱਤਰ ਚੁਣੋ:

- (ੳ) ਮਹਾਰਾਜਾ ਰਣਜੀਤ ਸਿੰਘ ਦੀ ਮੌਤ ਤੋਂ ਬਾਅਦ ਉਸਦਾ ਉੱਤਰਾਧਿਕਾਰੀ ਕੌਣ ਬਣਿਆ?
- (1) ਸਦਾ ਕੌਰ (2) ਦੀਵਾਨ ਲੱਖਪਤ ਰਾਏ
(3) ਰਾਜ ਕੌਰ (4) ਖੜਕ ਸਿੰਘ
- (ਅ) ਲਾਹੌਰ ਰਾਜ ਦਾ ਆਖਰੀ ਸਿੱਖ ਹਾਕਮ ਕੌਣ ਸੀ?
- (1) ਸ਼ੇਰ ਸਿੰਘ (2) ਦਲੀਪ ਸਿੰਘ
(3) ਪਿਸ਼ੋਰਾ ਸਿੰਘ (4) ਜਵਾਹਰ ਸਿੰਘ
- (ੲ) ਪੰਜਾਬ ਨੂੰ ਅੰਗਰੇਜ਼ੀ ਰਾਜ ਵਿੱਚ ਸ਼ਾਮਿਲ ਕਰਨ ਵਾਲਾ ਭਾਰਤ ਦਾ ਗਵਰਨਰ ਜਨਰਲ ਕੌਣ ਸੀ?
- (1) ਲਾਰਡ ਕਾਰਨਵਾਲਿਸ (2) ਲਾਰਡ ਰਿਪਨ
(3) ਲਾਰਡ ਡਲਹੌਜੀ (4) ਲਾਰਡ ਮਾਊਂਟਬੈਂਟਨ
- (ਸ) ਪੰਜਾਬ ਨੂੰ ਅੰਗਰੇਜ਼ੀ ਰਾਜ ਵਿੱਚ ਕਦੋਂ ਸ਼ਾਮਿਲ ਕੀਤਾ ਗਿਆ?
- (1) 1849 ਈਸਵੀ ਵਿੱਚ (2) 1911 ਈਸਵੀ ਵਿੱਚ
(3) 1793 ਈਸਵੀ ਵਿੱਚ (4) 1764 ਈਸਵੀ ਵਿੱਚ
- (ਹ) ਮੁੱਦਕੀ ਦੀ ਲੜਾਈ ਵਿੱਚ ਕਿਸ ਸਿੱਖ ਸਰਦਾਰ ਨੇ ਗੱਦਾਰੀ ਕੀਤੀ?
- (1) ਜਵਾਹਰ ਸਿੰਘ ਨੇ (2) ਲਾਲ ਸਿੰਘ ਨੇ
(3) ਸਾਹਿਬ ਸਿੰਘ ਨੇ (4) ਮੋਹਰ ਸਿੰਘ ਨੇ

- ਉੱਤਰ:- (ੳ) (4) ਖੜਕ ਸਿੰਘ
(ਅ) (2) ਦਲੀਪ ਸਿੰਘ
(ੲ) (3) ਲਾਰਡ ਡਲਹੌਜੀ
(ਸ) (1) 1849 ਈਸਵੀ ਵਿੱਚ
(ਹ) (2) ਲਾਲ ਸਿੰਘ ਨੇ

॥ ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਸ਼ਬਦਾਂ ਨੂੰ ਠੀਕ ਤਰ੍ਹਾਂ ਮਿਲਾਉ:

- | | |
|---|---------------------|
| (ੳ) ਮਹਾਰਾਜਾ ਦਲੀਪ ਸਿੰਘ ਦੀ ਮਾਤਾ ਅਤੇ ਸਰਪ੍ਰਸਤ | ਤੇਜਾ ਸਿੰਘ |
| (ਅ) ਲਾਹੌਰ ਰਾਜ ਦਾ ਗੱਦਾਰ ਪ੍ਰਧਾਨ | ਸ਼ਾਮ ਸਿੰਘ ਅਟਾਰੀਵਾਲਾ |
| (ੲ) ਲਾਹੌਰ ਰਾਜ ਦਾ ਗੱਦਾਰ ਸੈਨਾਪਤੀ | ਮਹਾਰਾਣੀ ਜਿੰਦਾਂ |
| (ਸ) ਸਭਰਾਓਂ ਦੀ ਲੜਾਈ ਦਾ ਨਾਇਕ ਸਰਦਾਰ | ਲਾਲ ਸਿੰਘ |
| (2) (ੳ) ਮੁਲਤਾਨ ਦਾ ਦੀਵਾਨ | ਦੋਸਤ ਮੁਹੰਮਦ |
| (ਅ) ਅਫਗਾਨਿਸਤਾਨ ਦਾ ਅਮੀਰ | ਮੂਲ ਰਾਜ |
| (ੲ) ਅੰਗਰੇਜ਼ ਸੈਨਾਪਤੀ | ਚਤਰ ਸਿੰਘ ਅਟਾਰੀਵਾਲਾ |
| (ਸ) ਹਜ਼ਾਰਾ ਦਾ ਨਾਜ਼ਿਮ (ਗਵਰਨਰ) | ਹਿਊਗ ਗਫ |
| (3) (ੳ) ਮੁੱਦਕੀ ਦੀ ਲੜਾਈ | 21 ਦਸੰਬਰ 1845 ਈਸਵੀ |
| (ਅ) ਫਿਰੋਜ਼ਸ਼ਾਹ ਦੀ ਲੜਾਈ | 18 ਦਸੰਬਰ 1845 ਈਸਵੀ |
| (ੲ) ਬੱਦੋਵਾਲ ਦੀ ਲੜਾਈ | 28 ਜਨਵਰੀ 1846 ਈਸਵੀ |
| (ਸ) ਆਲੀਵਾਲ ਦੀ ਲੜਾਈ | 1● ਫਰਵਰੀ 1846 ਈਸਵੀ |
| (ਹ) ਸਭਰਾਓਂ ਦੀ ਲੜਾਈ | 21 ਜਨਵਰੀ 1846 ਈਸਵੀ |
| (4) (ੳ) ਰਾਮਨਗਰ ਦੀ ਲੜਾਈ | 13 ਜਨਵਰੀ 1849 ਈਸਵੀ |
| (ਅ) ਚਿਲਿਆਂਵਾਲਾ ਦੀ ਲੜਾਈ | 22 ਨਵੰਬਰ 1848 ਈਸਵੀ |
| (ੲ) ਮੁਲਤਾਨ ਦੀ ਲੜਾਈ | 21 ਫਰਵਰੀ 1849 ਈਸਵੀ |
| (ਸ) ਗੁਜਰਾਤ ਦੀ ਲੜਾਈ | 22 ਜਨਵਰੀ 1849 ਈਸਵੀ |

- ਉੱਤਰ:- (1) (ੳ) ਮਹਾਰਾਜਾ ਦਲੀਪ ਸਿੰਘ ਦੀ ਮਾਤਾ ਅਤੇ ਸਰਪ੍ਰਸਤ ਮਹਾਰਾਣੀ ਜਿੰਦਾਂ

(ਅ) ਲਾਹੌਰ ਰਾਜ ਦਾ ਗੱਦਾਰ ਪ੍ਰਧਾਨ ਮੰਤਰੀ	ਲਾਲ ਸਿੰਘ
(ੲ) ਲਾਹੌਰ ਰਾਜ ਦਾ ਗੱਦਾਰ ਸੈਨਾਪਤੀ	ਤੇਜਾ ਸਿੰਘ
(ਸ) ਸਭਰਾਓ ਦੀ ਲੜਾਈ ਦਾ ਨਾਇਕ ਸਰਦਾਰ	ਸ਼ਾਮ ਸਿੰਘ ਅਟਾਰੀਵਾਲਾ
(2) (ੳ) ਮੁਲਤਾਨ ਦੀ ਦੀਵਾਨ	ਮੂਲ ਰਾਜ
(ਅ) ਅਫਗਾਨਿਸਤਾਨ ਦਾ ਅਮੀਰ	ਦੋਸਤ ਮੁਹੰਮਦ
(ੲ) ਅੰਗਰੇਜ਼ ਸੈਨਾਪਤੀ	ਹਿਊਗ ਗਫ
(ਸ) ਹਜ਼ਾਰਾ ਦਾ ਨਾਜ਼ਿਸ (ਗਵਰਨਰ)	ਚਤਰ ਸਿੰਘ ਅਟਾਰੀਵਾਲਾ
(3) (ੳ) ਮੁੱਦਕੀ ਦੀ ਲੜਾਈ	18 ਦਸੰਬਰ 1845 ਈਸਵੀ
(ਅ) ਫਿਰੋਜ਼ਸ਼ਾਹ ਦੀ ਲੜਾਈ	21 ਦਸੰਬਰ 1845 ਈਸਵੀ
(ੲ) ਬੱਦੋਵਾਲ ਦੀ ਲੜਾਈ	21 ਜਨਵਰੀ 1846 ਈਸਵੀ
(ਸ) ਆਲੀਵਾਲ ਦੀ ਲੜਾਈ	28 ਜਨਵਰੀ 1846 ਈਸਵੀ
(ਹ) ਸਭਰਾਉਂ ਦੀ ਲੜਾਈ	1੦ ਫਰਵਰੀ 1846 ਈਸਵੀ
(4) (ੳ) ਰਾਮ ਨਗਰ ਦੀ ਲੜਾਈ	22 ਨਵੰਬਰ 1848 ਈਸਵੀ
(ਅ) ਚਿਲਿਆਂਵਾਲਾ ਦੀ ਲੜਾਈ	13 ਜਨਵਰੀ 1849 ਈਸਵੀ
(ੲ) ਮੁਲਤਾਨ ਦੀ ਲੜਾਈ	22 ਜਨਵਰੀ 1849 ਈਸਵੀ
(ਸ) ਗੁਜਰਾਤ ਦੀ ਲੜਾਈ	21 ਫਰਵਰੀ 1849 ਈਸਵੀ

III ਖਾਲੀ ਥਾਵਾਂ ਭਰੋ:

- (1) ਪਹਿਲਾ ਐਂਗਲੋ-ਸਿੱਖ ਯੁੱਧਦੀ ਲੜਾਈ ਨਾਲ ਸ਼ੁਰੂ ਹੋਇਆ। (ਮੁੱਦਕੀ, ਚਿਲਿਆਂਵਾਲਾ, ਮੁਲਤਾਨ)
 - (2) ਦੂਜੇ ਐਂਗਲੋ-ਸਿੱਖ ਯੁੱਧ ਸਮੇਂ ਪੰਜਾਬ ਦਾ ਮਹਾਰਾਜਾ ਸੀ। (ਰਣਜੀਤ ਸਿੰਘ, ਦਲੀਪ ਸਿੰਘ, ਸ਼ੇਰ ਸਿੰਘ)
 - (3) ਬੱਦੋਵਾਲ ਦੀ ਲੜਾਈ ਵਿੱਚ ਸਿੱਖਾਂ ਦੀ ਅਗਵਾਈਨੇ ਕੀਤੀ। (ਭਾਈ ਮਹਾਰਾਜ ਸਿੰਘ, ਸ਼ਾਮ ਸਿੰਘ ਅਟਾਰੀਵਾਲਾ, ਸਰਦਾਰ ਰਣਜੋਧ ਸਿੰਘ ਮਜੀਠੀਆ)
 - (4) ਦੂਜੇ ਐਂਗਲੋ-ਸਿੱਖ ਯੁੱਧ ਦੇ ਸਿੱਟੇ ਵਜੋਂਹੀਰਾ ਅੰਗਰੇਜ਼ਾਂ ਨੂੰ ਮਿਲਿਆ। (ਕੋਹੇਨੂਰ, ਪੁਖਰਾਜ, ਸੁਨੈਲਾ)
 - (5) ਦੂਜੇ ਐਂਗਲੋ-ਸਿੱਖ ਯੁੱਧ ਦਾਦੀ ਲੜਾਈ ਨਾਲ ਅੰਤ ਹੋਇਆ। (ਸਭਰਾਓ, ਗੁਜਰਾਤ, ਬੱਦੋਵਾਲ)
- ਉੱਤਰ:- (1) ਮੁੱਦਕੀ (2) ਦਲੀਪ ਸਿੰਘ (3) ਸਰਦਾਰ ਰਣਜੋਧ ਸਿੰਘ ਮਜੀਠੀਆ
(4) ਕੋਹੇਨੂਰ (5) ਗੁਜਰਾਤ

IV ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਵਾਕਾਂ ਅੱਗੇ ਸਹੀ (3) ਜਾਂ ਗਲਤ (7) ਦਾ ਨਿਸ਼ਾਨ ਲਗਾਓ:

- (1) ਲਾਹੌਰ ਦੀ ਦੂਜੀ ਸੰਧੀ 11 ਮਾਰਚ 1846 ਈਸਵੀ ਨੂੰ ਹੋਈ ਸੀ। (3)
- (2) ਭੈਰੋਵਾਲ ਦੀ ਸੰਧੀ ਉੱਤੇ ਮਹਾਰਾਣੀ ਜਿੰਦਾਂ ਨੇ ਦਸਤਖਤ ਕੀਤੇ ਸਨ। (7)
- (3) ਮਹਾਰਾਣੀ ਜਿੰਦਾਂ ਨੂੰ ਦੇਸ਼ ਨਿਕਾਲਾ ਦੇ ਕੇ ਲਾਹੌਰ ਭੇਜ ਦਿੱਤਾ ਗਿਆ। (7)
- (4) ਗੁਜਰਾਤ ਦੀ ਲੜਾਈ ਨੂੰ ਤੋਪਾਂ ਦੀ ਲੜਾਈ ਵੀ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। (7)
- (5) ਭੈਰੋਵਾਲ ਦੀ ਸੰਧੀ 16 ਦਸੰਬਰ 1846 ਈਸਵੀ ਨੂੰ ਹੋਈ। (7)

V (a) ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਦੇ ਉੱਤਰ ਇੱਕ ਜਾਂ ਦੋ ਸ਼ਬਦਾਂ ਵਿੱਚ ਦਿਓ:-

- ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- (1) ਪਹਿਲਾ ਐਂਗਲੋ ਸਿੱਖ ਯੁੱਧ ਕਦੋਂ ਹੋਇਆ?
ਉੱਤਰ:- 1845-1846 ਈਸਵੀ ਨੂੰ
- ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- (2) ਦੂਜਾ ਐਂਗਲੋ ਸਿੱਖ ਯੁੱਧ ਕਦੋਂ ਹੋਇਆ?
ਉੱਤਰ:- 1848-1849 ਈਸਵੀ ਨੂੰ
- ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- (3) ਪਹਿਲਾ ਐਂਗਲੋ ਸਿੱਖ ਯੁੱਧ ਕਿਸ ਲੜਾਈ ਨਾਲ ਖਤਮ ਹੋਇਆ?
ਉੱਤਰ:- ਸਭਰਾਓ ਦੀ ਲੜਾਈ ਨਾਲ।
- ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- (4) ਪੰਜਾਬ ਦੀ ਜਿੱਤ ਦੇ ਬਾਅਦ ਅੰਗਰੇਜ਼ਾਂ ਨੇ ਉੱਥੋਂ ਦਾ ਪ੍ਰਸ਼ਾਸਨ ਕਿਸ ਨੂੰ ਸੌਂਪਿਆ?
ਉੱਤਰ:- ਹੈਨਰੀ ਲਾਰੈਂਸ ਨੂੰ।
- ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- (5) ਅੰਗਰੇਜ਼ਾਂ ਨੇ ਪੰਜਾਬ ਤੋਂ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕੋਹੇਨੂਰ ਹੀਰਾ ਕਿਸ ਕੋਲ ਭੇਜਿਆ?
ਉੱਤਰ:- ਇੰਗਲੈਂਡ ਦੀ ਮਹਾਰਾਣੀ ਵਿਕਟੋਰੀਆ ਕੋਲ।

V (b) ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਦੇ ਉੱਤਰ ਇੱਕ ਜਾਂ ਦੋ ਵਾਕਾਂ ਵਿੱਚ ਦਿਓ:

- ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- (1) ਪਹਿਲੇ ਐਂਗਲੋ-ਸਿੱਖ ਯੁੱਧ ਦੀਆਂ ਮੁੱਖ ਚਾਰ ਲੜਾਈਆਂ ਕਿੱਥੋ-ਕਿੱਥੇ ਲੜੀਆਂ ਗਈਆਂ?
ਉੱਤਰ:- ਪਹਿਲੇ ਐਂਗਲੋ-ਸਿੱਖ ਯੁੱਧ ਦੀਆਂ ਚਾਰ ਮੁੱਖ ਲੜਾਈਆਂ (1) ਮੁੱਦਕੀ, (2) ਫਿਰੋਜ਼ਸ਼ਾਹ (3) ਆਲੀਵਾਲ ਅਤੇ (4) ਸਭਰਾਓ ਵਿਖੇ ਲੜੀਆਂ ਗਈਆਂ।
- ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- (2) ਦੂਜੇ ਐਂਗਲੋ-ਸਿੱਖ ਯੁੱਧ ਦੀਆਂ ਮੁੱਖ ਚਾਰ ਲੜਾਈਆਂ ਕਿੱਥੋ-ਕਿੱਥੇ ਲੜੀਆਂ ਗਈਆਂ?
ਉੱਤਰ:- ਦੂਜੇ ਐਂਗਲੋ ਸਿੱਖ ਯੁੱਧ ਦੀਆਂ ਚਾਰ ਮੁੱਖ ਲੜਾਈਆਂ (1) ਰਾਮ ਨਗਰ (2) ਚਿਲਿਆਂਵਾਲਾ (3) ਮੁਲਤਾਨ ਅਤੇ (4) ਗੁਜਰਾਤ ਵਿਖੇ ਲੜੀਆਂ ਗਈਆਂ
- ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- (3) ਸਭਰਾਉਂ ਦੀ ਲੜਾਈ ਕਦੋਂ ਹੋਈ ਅਤੇ ਇਸਦਾ ਕੀ ਸਿੱਟਾ ਨਿਕਲਿਆ?

ਉੱਤਰ:-ਸਭਰਾਉਂ ਦੀ ਲੜਾਈ 1● ਫਰਵਰੀ 1846 ਈਸਵੀ ਨੂੰ ਹੋਈ। ਇਸ ਵਿੱਚ ਸਿੱਖ ਹਾਰ ਗਏ ਅਤੇ ਅੰਗਰੇਜ਼ੀ ਫੌਜ ਬਿਨਾਂ ਕਿਸੇ ਰੁਕਾਵਟ ਦੇ ਸਤਲੁਜ ਨਦੀ ਨੂੰ ਪਾਰ ਕਰ ਗਈ।

ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- (4) ਕੌਂਸਲ ਆਫ ਰੀਜੈਂਸੀ ਬਾਰੇ ਤੁਸੀਂ ਕੀ ਜਾਣਦੇ ਹੋ?

ਉੱਤਰ:- ਦੂਜੇ ਐਂਗਲੋ ਸਿੱਖ ਯੁੱਧ ਤੋਂ ਬਾਅਦ ਲਾਹੌਰ ਰਾਜ ਦਾ ਰਾਜ ਪ੍ਰਬੰਧ ਚਲਾਉਣ ਲਈ ਅੱਠ ਮੈਂਬਰਾਂ ਦੀ ਇੱਕ ਕੌਂਸਲ ਬਣਾਈ ਗਈ। ਜਿਸਨੂੰ ਕੌਂਸਲ ਆਫ ਰੀਜੈਂਸੀ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ।

ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- (5) ਪੰਜਾਬ ਨੂੰ ਅੰਗਰੇਜ਼ੀ ਰਾਜ ਵਿੱਚ ਕਦੋਂ ਸ਼ਾਮਿਲ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਅਤੇ ਉਸ ਸਮੇਂ ਭਾਰਤ ਦਾ ਗਵਰਨਰ ਜਨਰਲ ਕੌਣ ਸੀ?

ਉੱਤਰ:- ਪੰਜਾਬ ਨੂੰ ਅੰਗਰੇਜ਼ੀ ਰਾਜ ਵਿੱਚ 1849 ਈਸਵੀ ਨੂੰ ਸ਼ਾਮਿਲ ਕੀਤਾ ਗਿਆ। ਉਸ ਸਮੇਂ ਭਾਰਤ ਦਾ ਗਵਰਨਰ ਜਨਰਲ ਲਾਰਡ ਡਲਹੌਜ਼ੀ ਸੀ।

VI ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਦੇ ਉੱਤਰ 5●-6● ਸ਼ਬਦਾਂ ਜਾਂ 5-6 ਲਾਈਨਾਂ ਵਿੱਚ ਦਿਓ:-

ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- (1) ਭੈਰੋਵਾਲ ਸੰਧੀ ਦੀਆਂ ਕੋਈ ਚਾਰ ਧਾਰਾਵਾਂ ਦਿਓ।

ਉੱਤਰ:- ਭੈਰੋਵਾਲ ਦੀ ਸੰਧੀ ਦੀਆਂ ਚਾਰ ਮੁੱਖ ਧਾਰਾਵਾਂ ਹੇਠ ਲਿਖੀਆਂ ਸਨ:

- (1) ਲਾਹੌਰ ਵਿਖੇ ਗਵਰਨਰ ਜਨਰਲ ਦੁਆਰਾ ਨਿਯੁਕਤ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਇੱਕ ਬ੍ਰਿਟਿਸ਼ ਰੈਜੀਡੈਂਟ ਰਹੇਗਾ।
- (2) ਨਾਬਾਲਿਗ ਮਹਾਰਾਜਾ ਦਲੀਪ ਸਿੰਘ ਦਾ ਸਾਸਨ ਪ੍ਰਬੰਧ ਅੱਠ ਸਰਦਾਰਾਂ ਦੀ ਕੌਂਸਲ ਆਫ ਰੀਜੈਂਸੀ ਰਾਹੀਂ ਚਲਾਇਆ ਜਾਵੇਗਾ।
- (3) ਕੌਂਸਲ ਆਫ ਰੀਜੈਂਸੀ ਬ੍ਰਿਟਿਸ਼ ਰੈਜੀਡੈਂਟ ਦੀ ਸਲਾਹ ਨਾਲ ਪ੍ਰਸ਼ਾਸਨ ਦਾ ਕੰਮ ਕਰੇਗੀ।
- (4) ਇਸ ਸੰਧੀ ਰਾਹੀਂ ਮਹਾਰਾਣੀ ਜਿੰਦਾਂ ਨੂੰ ਰਾਜ ਪ੍ਰਬੰਧ ਤੋਂ ਵੱਖ ਕਰ ਦਿੱਤਾ ਗਿਆ।

ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- (2) ਪਹਿਲੇ ਐਂਗਲੋ-ਸਿੱਖ ਯੁੱਧ ਤੋਂ ਬਾਅਦ ਅੰਗਰੇਜ਼ਾਂ ਨੇ ਪੰਜਾਬ ਨੂੰ ਆਪਣੇ ਕਬਜ਼ੇ ਵਿੱਚ ਕਿਉਂ ਨਾ ਕੀਤਾ? ਕਾਰਨ ਦੱਸੋ।

ਉੱਤਰ:-ਇਸਦੇ ਕੁਝ ਖਾਸ ਕਾਰਨ ਸਨ ਜਿਵੇਂ:

- (1) ਪਹਿਲਾ ਐਂਗਲੋ-ਸਿੱਖ ਯੁੱਧ ਭਾਵੇਂ ਸਿੱਖ ਹਾਰ ਗਏ ਸਨ, ਪਰ ਅਜੇ ਵੀ ਲਾਹੌਰ, ਅੰਮ੍ਰਿਤਸਰ, ਪਿਸ਼ਾਵਰ ਆਦਿ ਥਾਵਾਂ ਤੇ ਸਿੱਖ ਸੈਨਿਕ ਤੈਨਾਤ ਸਨ। ਅੰਗਰੇਜ਼ ਉਹਨਾਂ ਨਾਲ ਟੱਕਰ ਨਹੀਂ ਲੈਣਾ ਚਾਹੁੰਦੇ ਸਨ।
- (2) ਪੰਜਾਬ ਵਿੱਚ ਸ਼ਾਂਤੀ ਵਿਵਸਥਾ ਸਥਾਪਿਤ ਕਰਨ ਲਈ ਆਮਦਨ ਤੋਂ ਵੱਧ ਖਰਚ ਕਰਨਾ ਪੈਣਾ ਸੀ।
- (3) ਸਿੱਖ-ਰਾਜ ਅਫਗਾਨਿਸਤਾਨ ਅਤੇ ਅੰਗਰੇਜ਼ੀ ਰਾਜ ਵਿਚਾਲੇ ਢਾਲ ਦਾ ਕੰਮ ਕਰਦਾ ਸੀ।
- (4) ਲਾਰਡ ਹਾਰਡਿੰਗ ਪੰਜਾਬੀਆਂ ਨਾਲ ਉਹਨਾਂ ਨੂੰ ਕਮਜ਼ੋਰ ਕਰਨ ਵਾਲੀ ਸੰਧੀ ਕਰਨੀ ਚਾਹੁੰਦਾ ਸੀ ਜੋ ਕਿ ਉਸਨੇ ਲਾਹੌਰ ਵਿਖੇ ਕੀਤੀ। ਜਿਸ ਨਾਲ ਪੰਜਾਬ ਆਰਥਿਕ ਅਤੇ ਸੈਨਿਕ ਪੱਖ ਤੋਂ ਕਮਜ਼ੋਰ ਹੋ ਗਿਆ।

ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- (3) ਭੈਰੋਵਾਲ ਦੀ ਸੰਧੀ ਤੋਂ ਬਾਅਦ ਅੰਗਰੇਜ਼ਾਂ ਨੇ ਮਹਾਰਾਣੀ ਜਿੰਦਾਂ ਨਾਲ ਕਿਸ ਤਰ੍ਹਾਂ ਦਾ ਸਲੂਕ ਕੀਤਾ?

ਉੱਤਰ:- (1) ਭੈਰੋਵਾਲ ਦੀ ਸੰਧੀ ਨਾਲ ਅੰਗਰੇਜ਼ਾਂ ਨੇ ਮਹਾਰਾਣੀ ਜਿੰਦਾਂ ਨੂੰ ਸਾਰੇ ਰਾਜਨੀਤਿਕ ਅਧਿਕਾਰਾਂ ਤੋਂ ਵਾਂਝੇ ਕਰ ਦਿੱਤਾ।

- (2) ਉਸਦਾ ਲਾਹੌਰ ਦੇ ਰਾਜ ਪ੍ਰਬੰਧ ਨਾਲ ਕੋਈ ਸੰਬੰਧ ਨਾ ਰਿਹਾ। ਸਗੋਂ ਉਸਨੂੰ ਗਲਤ ਢੰਗ ਨਾਲ ਕੈਦ ਕਰਕੇ ਸ਼ੇਖੂਪੁਰਾ ਦੇ ਕਿਲ੍ਹੇ ਵਿੱਚ ਭੇਜ ਦਿੱਤਾ ਗਿਆ।
- (3) ਮਹਾਰਾਣੀ ਦੀ ਡੇਢ ਲੱਖ ਰੁਪਏ ਪੈਨਸ਼ਨ ਲਗਾ ਦਿੱਤੀ ਗਈ।
- (4) ਉਸਨੂੰ ਦੇਸ਼ ਨਿਕਾਲਾ ਦੇ ਕੇ ਬਨਾਰਸ ਭੇਜ ਦਿੱਤਾ ਗਿਆ।
- (5) ਇਸ ਤਰ੍ਹਾਂ ਮਹਾਰਾਣੀ ਜਿੰਦਾਂ ਦਾ ਬਹੁਤ ਅਪਮਾਨ ਕੀਤਾ ਗਿਆ। ਜਿਸਦਾ ਸਿੱਟਾ ਦੂਜੇ ਐਂਗਲੋ-ਸਿੱਖ ਯੁੱਧ ਦੇ ਰੂਪ ਵਿੱਚ ਨਿਕਲਿਆ।

ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- (4) ਮਹਾਰਾਜਾ ਦਲੀਪ ਸਿੰਘ ਬਾਰੇ ਤੁਸੀਂ ਕੀ ਜਾਣਦੇ ਹੋ?

ਉੱਤਰ:- (1) ਮਹਾਰਾਜਾ ਦਲੀਪ ਸਿੰਘ ਲਾਹੌਰ ਰਾਜ ਦਾ ਆਖਰੀ ਸਿੱਖ ਹਾਕਮ ਸੀ।

- (2) ਪਹਿਲੇ ਐਂਗਲੋ ਸਿੱਖ ਯੁੱਧ ਸਮੇਂ ਉਹ ਨਾਬਾਲਿਗ ਸੀ। ਇਸ ਲਈ 1846 ਈਸਵੀ ਵਿੱਚ ਹੋਈ ਭੈਰੋਵਾਲ ਦੀ ਸੰਧੀ ਅਨੁਸਾਰ ਲਾਹੌਰ ਦੇ ਰਾਜ ਪ੍ਰਬੰਧ ਲਈ ਅੱਠ ਸਰਦਾਰਾਂ ਦੀ ਕੌਂਸਲ ਸਥਾਪਿਤ ਕਰ ਦਿੱਤੀ ਗਈ ਸੀ।
- (3) ਇਸ ਕੌਂਸਲ ਨੇ ਮਹਾਰਾਜੇ ਦੇ ਬਾਲਗ ਹੋਣ ਤੱਕ ਕੰਮ ਕਰਨਾ ਸੀ ਪਰ ਦੂਜੇ ਐਂਗਲੋ-ਸਿੱਖ ਯੁੱਧ ਵਿੱਚ ਸਿੱਖ ਦੁਬਾਰਾ ਹਾਰ ਗਏ।
- (4) ਸਿੱਟੇ ਵਜੋਂ ਮਹਾਰਾਜਾ ਦਲੀਪ ਸਿੰਘ ਨੂੰ ਗੱਦੀ ਤੋਂ ਉਤਾਰ ਦਿੱਤਾ ਗਿਆ। ਉਸਦੀ 4-5 ਲੱਖ ਰੁਪਏ ਸਲਾਨਾ ਪੈਨਸ਼ਨ ਨਿਸ਼ਚਿਤ ਕਰ ਦਿੱਤੀ ਗਈ।
- (5) ਪੰਜਾਬ ਅੰਗਰੇਜ਼ੀ ਰਾਜ ਦਾ ਅੰਗ ਬਣ ਗਿਆ ਅਤੇ ਮਹਾਰਾਜਾ ਦਲੀਪ ਸਿੰਘ ਨੂੰ ਇੰਗਲੈਂਡ ਭੇਜ ਦਿੱਤਾ ਗਿਆ।

ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- (5) ਪੰਜਾਬ ਵਿੱਚ ਸਿੱਖ ਰਾਜ ਦੇ ਪਤਨ ਦੇ ਕੋਈ ਚਾਰ ਕਾਰਨ ਲਿਖੋ।

ਉੱਤਰ:- ਪੰਜਾਬ ਰਾਜ ਦੇ ਪਤਨ ਦੇ ਚਾਰ ਕਾਰਨ ਇਸ ਪ੍ਰਕਾਰ ਹਨ:-

- (1) ਮਹਾਰਾਜਾ ਰਣਜੀਤ ਸਿੰਘ ਇੱਕ ਕੁਸ਼ਲ ਸ਼ਾਸਕ ਸੀ। ਇਸ ਪੰਜਾਬ (ਲਾਹੌਰ) ਰਾਜ ਨੂੰ ਚਲਾਉਣ ਲਈ ਮਹਾਰਾਜਾ ਰਣਜੀਤ ਸਿੰਘ ਦਾ ਕੋਈ ਵੀ ਉੱਤਰਾਧਿਕਾਰੀ ਉਸ ਵਰਗਾ ਯੋਗ ਨਹੀਂ ਸੀ।
- (2) ਮਹਾਰਾਜਾ ਰਣਜੀਤ ਸਿੰਘ ਦੀ ਅੰਗਰੇਜ਼ਾਂ ਬਾਰੇ ਕਮਜ਼ੋਰ ਨੀਤੀ ਕਾਰਨ ਅੰਗਰੇਜ਼ਾਂ ਦਾ ਹੌਂਸਲਾ ਵਧਦਾ ਗਿਆ। ਇਸ ਲਈ ਅੰਗਰੇਜ਼ ਹੌਲੀ-ਹੌਲੀ ਪੰਜਾਬ ਦੀ ਸਥਿਤੀ ਨੂੰ ਸਮਝਦੇ ਗਏ ਅਤੇ ਅੰਤ ਮੌਕਾ ਪਾ ਕੇ ਉਹਨਾਂ ਨੇ ਪੰਜਾਬ ਤੇ ਕਬਜ਼ਾ ਕਰ ਲਿਆ।

(3) ਮਹਾਰਾਜਾ ਰਣਜੀਤ ਸਿੰਘ ਦੀ ਮੌਤ ਤੋਂ ਬਾਅਦ ਉਸਦੀ ਤਕੜੀ ਫੌਜ ਆਪਣਾ ਸਾਸਕ ਗੁਆ ਬੈਠੀ। ਫੌਜ ਆਪ ਹੀ ਸਾਸਕ ਬਣ ਬੈਠੀ ਅਤੇ ਸਵਾਰਥੀ ਸਿੱਖ ਅਤੇ ਡੋਗਰਾ ਸਰਦਾਰਾਂ ਨੇ ਇਸਨੂੰ ਖਤਮ ਕਰਨ ਲਈ ਅਨੇਕਾਂ ਯਤਨ ਕੀਤੇ।

(4) ਪਹਿਲੇ ਅਤੇ ਦੂਜੇ ਐਂਗਲੋ ਸਿੱਖ ਯੁੱਧ ਵਿੱਚ ਸਿੱਖਾਂ ਨੇ ਅੰਗਰੇਜ਼ਾਂ ਨੂੰ ਭਾਰੀ ਟੱਕਰ ਦਿੱਤੀ, ਪਰ ਆਪਣੇ ਲਾਲਚੀ ਅਤੇ ਗੱਦਾਰ ਸੈਨਾਪਤੀਆਂ ਕਾਰਨ ਉਹ ਹਾਰ ਗਏ।

ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- (6) ਦੂਜੇ ਐਂਗਲੋ-ਸਿੱਖ ਯੁੱਧ ਦੇ ਕੀ ਸਿੱਟੇ ਨਿਕਲੇ?

ਉੱਤਰ:- ਇਸ ਯੁੱਧ ਦੇ ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਸਿੱਟੇ ਨਿਕਲੇ:

(1) 29 ਮਾਰਚ 1849 ਈਸਵੀ ਨੂੰ ਪੰਜਾਬ ਨੂੰ ਅੰਗਰੇਜ਼ੀ ਸਾਮਰਾਜ ਵਿੱਚ ਮਿਲਾ ਲਿਆ ਗਿਆ।

(2) ਇਸਦੇ ਸ਼ਾਸਨ ਪ੍ਰਬੰਧ ਲਈ ਤਿੰਨ ਅਧਿਕਾਰੀਆਂ ਦਾ ਇੱਕ ਬੋਰਡ ਸਥਾਪਿਤ ਕਰ ਦਿੱਤਾ ਗਿਆ।

(3) ਦਲੀਪ ਸਿੰਘ ਦੀ ਪੰਜਾਹ ਹਜ਼ਾਰ ਪੌਂਡ ਸਲਾਨਾ ਪੈਨਸ਼ਨ ਨਿਯਤ ਕਰਕੇ ਉਸਨੂੰ ਇੰਗਲੈਂਡ ਭੇਜ ਦਿੱਤਾ ਗਿਆ।

(4) ਮੂਲ ਰਾਜ ਤੇ ਮੁਕੱਦਮਾ ਚਲਾ ਕੇ ਉਸਨੂੰ ਕਾਲੇ-ਪਾਣੀ ਭੇਜ ਦਿੱਤਾ ਗਿਆ।

(5) ਅੰਗਰੇਜ਼ਾਂ ਦਾ ਕੱਟੜ ਦੁਸ਼ਮਣ ਪੰਜਾਬ ਉਹਨਾਂ ਦੀਆਂ ਗੁਲਾਮੀ ਦੀਆਂ ਜੰਜੀਰਾਂ ਵਿੱਚ ਜਕੜਿਆ ਗਿਆ ਅਤੇ ਅੰਗਰੇਜ਼ਾਂ ਦਾ ਸਾਰੇ ਭਾਰਤ ਤੇ ਕਬਜ਼ਾ ਹੋ ਗਿਆ।

ਆਜ਼ਾਦੀ ਦੇ ਸੰਘਰਸ਼ ਵਿੱਚ ਪੰਜਾਬ ਦੀ ਦੇਣ

ਵਸਤੂਨਿਸ਼ਠ ਪ੍ਰਸ਼ਨ

I ਸਹੀ ਉੱਤਰ ਚੁਣੋ:

(ੳ) ਭਾਰਤੀਆਂ ਵੱਲੋਂ ਆਜ਼ਾਦੀ ਦੀ ਪਹਿਲੀ ਲੜਾਈ ਕਦੋਂ ਲੜੀ ਗਈ?

- (1) 1857 ਈਸਵੀ ਨੂੰ (2) 1764 ਈਸਵੀ ਨੂੰ
(3) 1919 ਈਸਵੀ ਨੂੰ (4) 1947 ਈਸਵੀ ਨੂੰ

(ਅ) ਨਾਮਧਾਰੀ ਲਹਿਰ ਨੂੰ ਹੋਰ ਕਿਸ ਨਾਂ ਨਾਲ ਜਾਣਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?

- (1) ਭਗਤੀ ਲਹਿਰ (2) ਕੂਕਾ ਲਹਿਰ
(3) ਗਦਰ ਲਹਿਰ (4) ਹਥਿਆਰਬੰਦ ਸ਼ਹਿਰ

(ੲ) ਆਰੀਆ ਸਮਾਜ ਦੇ ਬਾਨੀ ਕੌਣ ਸਨ?

- (1) ਬਾਬਾ ਰਾਮ ਸਿੰਘ (2) ਸਵਾਮੀ ਵਿਵੇਕਾਨੰਦ
(3) ਸਵਾਮੀ ਦਯਾਨੰਦ ਸਰਸਵਤੀ (4) ਸ਼ਹੀਦ ਭਗਤ ਸਿੰਘ

(ਸ) ਲਾਹੌਰ ਸਾਈਮਨ ਕਮਿਸ਼ਨ ਦੇ ਵਿਰੋਧ-ਪ੍ਰਦਰਸ਼ਨ ਵਿੱਚ ਕਿਸ ਭਾਰਤੀ ਨੇਤਾ ਨੂੰ ਆਪਣੀ ਜਾਨ ਗਵਾਉਣੀ ਪਈ?

- (1) ਉਧਮ ਸਿੰਘ (2) ਭਗਤ ਸਿੰਘ
(3) ਕਰਤਾਰ ਸਿੰਘ ਸਰਾਭਾ (4) ਲਾਲਾ ਲਾਜਪਤ ਰਾਏ

(ਹ) ਤੁਸੀਂ ਮੈਨੂੰ ਖੂਨ ਦਿਓ ਮੈਂ ਤੁਹਾਨੂੰ ਆਜ਼ਾਦੀ ਦੇਵਾਂਗਾ ਦਾ ਨਾਅਰਾ ਕਿਸਨੇ ਦਿੱਤਾ?

- (1) ਸੁਭਾਸ਼ ਚੰਦਰ ਬੋਸ ਨੇ (2) ਮਹਾਤਮਾ ਗਾਂਧੀ ਨੇ
(3) ਜਵਾਹਰ ਲਾਲ ਨਹਿਰੂ ਨੇ (4) ਮੁਹੰਮਦ ਅਲੀ ਜਿਨਾਹ ਨੇ

ਉੱਤਰ:- (ੳ) (1) 1857 ਈਸਵੀ ਨੂੰ

(ਅ) (2) ਕੂਕਾ ਲਹਿਰ

(ੲ) (3) ਸਵਾਮੀ ਦਯਾਨੰਦ ਸਰਸਵਤੀ

(ਸ) (4) ਲਾਲਾ ਲਾਜਪਤ ਰਾਏ

(ਹ) (1) ਸੁਭਾਸ਼ ਚੰਦਰ ਬੋਸ ਨੇ

II ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਸ਼ਬਦਾਂ ਨੂੰ ਠੀਕ ਤਰ੍ਹਾਂ ਮਿਲਾਓ:

- | | |
|--|------------------------|
| (1) (ੳ) ਗਦਰ ਪਾਰਟੀ ਦਾ ਪ੍ਰਧਾਨ | ਸੁਭਾਸ਼ ਚੰਦਰ ਬੋਸ |
| (ਅ) ਕੂਕਾ ਲਹਿਰ ਦੇ ਮੋਢੀ | ਸ਼ਹੀਦ ਭਗਤ ਸਿੰਘ |
| (ੲ) ਆਜ਼ਾਦ ਹਿੰਦ ਫੌਜ ਦੇ ਨੇਤਾ | ਬਾਬਾ ਸੋਹਣ ਸਿੰਘ ਭਕਨਾ |
| (ਸ) ਨੌਜਵਾਨ ਭਾਰਤ ਸਭਾ ਦਾ ਸੰਸਥਾਪਕ | ਬਾਬਾ ਰਾਮ ਸਿੰਘ ਜੀ |
| (2) (ੳ) ਜਲ੍ਹਿਆਂ ਵਾਲੇ ਬਾਗ ਦੀ ਦੁਰਘਟਨਾ ਦਾ ਸਾਲ | 1913 ਈਸਵੀ |
| (ਅ) ਆਰੀਆ ਸਮਾਜ ਦੀ ਸਥਾਪਨਾ ਦਾ ਸਾਲ | 1919 ਈਸਵੀ |
| (ੲ) ਗਦਰ ਪਾਰਟੀ ਦੀ ਸਥਾਪਨਾ ਦਾ ਸਾਲ | 1928 ਈਸਵੀ |
| (ਸ) ਸਾਈਮਨ ਕਮਿਸ਼ਨ ਦੇ ਭਾਰਤ ਆਉਣ ਦਾ ਸਾਲ | 1875 ਈਸਵੀ |
| (3) (ੳ) ਗਦਰ ਪਾਰਟੀ ਦਾ ਸ਼ਹੀਦ | ਸੇਵਾ ਸਿੰਘ ਠੀਕਰੀਵਾਲਾ |
| (ਅ) ਜਲ੍ਹਿਆਂ ਵਾਲੇ ਬਾਗ ਦੇ ਕਤਲੇਆਮ ਦਾ ਬਦਲਾ ਲੈਣ ਵਾਲਾ | ਸ਼ਹੀਦ ਭਗਤ ਸਿੰਘ |
| (ੲ) ਲਾਲਾ ਲਾਜਪਤਰਾਏ ਦੀ ਮੌਤ ਦਾ ਬਦਲਾ ਲੈਣ ਵਾਲਾ | ਸ਼ਹੀਦ ਉਧਮ ਸਿੰਘ |
| (ਸ) ਪਰਜਾ ਮੰਡਲ ਦਾ ਪ੍ਰਧਾਨ | ਸ਼ਹੀਦ ਕਰਤਾਰ ਸਿੰਘ ਸਰਾਭਾ |
| (4) (ੳ) ਕਾਮਾਗਾਟਾਮਾਰੂ ਘਟਨਾ | 1920 ਈਸਵੀ |
| (ਅ) ਸ਼੍ਰੋਮਣੀ ਗੁਰਦੁਆਰਾ ਪ੍ਰਬੰਧਕ ਕਮੇਟੀ ਅਤੇ ਅਕਾਲੀ ਦਲ ਦੀ ਸਥਾਪਨਾ | 1914 ਈਸਵੀ |
| (ੲ) ਆਜ਼ਾਦ ਹਿੰਦ ਫੌਜ ਦੀ ਸਥਾਪਨਾ | 1947 ਈਸਵੀ |
| (ਸ) ਭਾਰਤ ਦੀ ਵੰਡ | 1943 ਈਸਵੀ |
| (5) (ੳ) ਸ਼ਹੀਦ ਭਗਤ ਸਿੰਘ ਦਾ ਸ਼ਹੀਦੀ ਦਿਨ | 17 ਨਵੰਬਰ 1928 ਈਸਵੀ |
| (ਅ) ਸ਼ਹੀਦ ਕਰਤਾਰ ਸਿੰਘ ਸਰਾਭਾ ਦਾ ਸ਼ਹੀਦੀ ਦਿਨ | 23 ਮਾਰਚ 1931 ਈਸਵੀ |
| (ੲ) ਸ਼ਹੀਦ ਉਧਮ ਸਿੰਘ ਦਾ ਸ਼ਹੀਦੀ ਦਿਨ | 17 ਨਵੰਬਰ 1915 ਈਸਵੀ |
| (ਸ) ਲਾਲਾ ਲਾਜਪਤ ਰਾਏ ਜੀ ਦਾ ਸ਼ਹੀਦੀ ਦਿਨ | 31 ਜੁਲਾਈ 1940 ਈਸਵੀ |

ਉੱਤਰ:-

- (1) (ੳ) ਗਦਰ ਪਾਰਟੀ ਦਾ ਪ੍ਰਧਾਨ ਬਾਬਾ ਸੋਹਣ ਸਿੰਘ ਭਕਨਾ
(ਅ) ਕੂਕਾ ਲਹਿਰ ਦੇ ਮੋਢੀ ਬਾਬਾ ਰਾਮ ਸਿੰਘ
(ੲ) ਆਜ਼ਾਦ ਹਿੰਦ ਫੌਜ ਦੇ ਨੇਤਾ ਸੁਭਾਸ਼ ਚੰਦਰ ਬੋਸ
(ਸ) ਨੌਜਵਾਨ ਭਾਰਤ ਸਭਾ ਦਾ ਸੰਸਥਾਪਕ ਸ਼ਹੀਦ ਭਗਤ ਸਿੰਘ

(2) (ੳ) ਜਲ੍ਹਿਆਂ ਵਾਲੇ ਬਾਗ ਦੀ ਦੁਰਘਟਨਾ ਦਾ ਸਾਲ	1919 ਈਸਵੀ
(ਅ) ਆਰੀਆ ਸਮਾਜ ਦੀ ਸਥਾਪਨਾ ਦਾ ਸਾਲ	1875 ਈਸਵੀ
(ੲ) ਗਦਰ ਪਾਰਟੀ ਦੀ ਸਥਾਪਨਾ ਦਾ ਸਾਲ	1913 ਈਸਵੀ
(ਸ) ਸਾਈਮਨ ਕਮਿਸ਼ਨ ਦੇ ਭਾਰਤ ਆਉਣ ਦਾ ਸਾਲ	1928 ਈਸਵੀ
(3) (ੳ) ਗਦਰ ਪਾਰਟੀ ਦਾ ਸ਼ਹੀਦ	ਸ਼ਹੀਦ ਕਰਤਾਰ ਸਿੰਘ ਸਰਾਭਾ
(ਅ) ਜਲ੍ਹਿਆਂ ਵਾਲੇ ਬਾਗ ਦੇ ਕਤਲੇਆਮ ਦਾ ਬਦਲਾ ਲੈਣ ਵਾਲਾ ਸ਼ਹੀਦ ਉਧਮ ਸਿੰਘ	
(ੲ) ਲਾਲਾ ਲਾਜਪਤ ਰਾਏ ਜੀ ਦੀ ਮੌਤ ਦਾ ਬਦਲਾ ਲੈਣ ਵਾਲਾ	ਸ਼ਹੀਦ ਭਗਤ ਸਿੰਘ
(ਸ) ਪਰਜਾ ਮੰਡਲ ਦਾ ਪ੍ਰਧਾਨ	ਸੇਵਾ ਸਿੰਘ ਠੀਕਰੀਵਾਲਾ
(4) (ੳ) ਕਾਮਾਗਾਟਾਮਾਰੂ ਘਟਨਾ	1914 ਈਸਵੀ
(ਅ) ਸ਼੍ਰੋਮਣੀ ਗੁਰਦੁਆਰਾ ਪ੍ਰਬੰਧਕ ਕਮੇਟੀ ਅਤੇ ਅਕਾਲੀ ਦਲ ਦੀ ਸਥਾਪਨਾ	1920 ਈਸਵੀ
(ੲ) ਆਜ਼ਾਦ ਹਿੰਦ ਫੌਜ ਦੀ ਸਥਾਪਨਾ	1943 ਈਸਵੀ
(ਸ) ਭਾਰਤ ਦੀ ਵੰਡ	1947 ਈਸਵੀ
(5) (ੳ) ਸ਼ਹੀਦ ਭਗਤ ਸਿੰਘ ਦਾ ਸ਼ਹੀਦੀ ਦਿਨ	23 ਮਾਰਚ 1931 ਈਸਵੀ
(ਅ) ਸ਼ਹੀਦ ਕਰਤਾਰ ਸਿੰਘ ਸਰਾਭਾ ਦਾ ਸ਼ਹੀਦੀ ਦਿਨ	17 ਨਵੰਬਰ 1915 ਈਸਵੀ
(ੲ) ਸ਼ਹੀਦ ਉਧਮ ਸਿੰਘ ਦਾ ਸ਼ਹੀਦੀ ਦਿਨ	31 ਜੁਲਾਈ 1940 ਈਸਵੀ
(ਸ) ਲਾਲਾ ਲਾਜਪਤ ਰਾਏ ਦਾ ਸ਼ਹੀਦੀ ਦਿਨ	17 ਨਵੰਬਰ 1928 ਈਸਵੀ

III ਖਾਲੀ ਥਾਵਾਂ ਭਰੋ:

- (1) ਲੋਕਾਂ ਨੇ ਰੋਲਟ ਐਕਟ ਨੂੰ ਨਾਂਅ ਨਾਲ ਸੱਦਿਆ। (ਕਾਲੇ ਕਾਨੂੰਨ, ਵਧੀਆ ਕਾਨੂੰਨ, ਘਟੀਆ ਕਾਨੂੰਨ)
- (2) ਪੂਰਨ ਸਵਰਾਜ ਦਾ ਮਤਾ ਈਸਵੀ ਨੂੰ ਲਾਹੌਰ ਦੇ ਕਾਂਗਰਸ ਇਜਲਾਸ ਵਿੱਚ ਪਾਸ ਹੋਇਆ। (1909, 1929, 1942)
- (3) ਸਾਈਮਨ ਕਮਿਸ਼ਨ ਈਸਵੀ ਵਿੱਚ ਭਾਰਤ ਆਇਆ। (1905, 1919, 1928)
- (4) ਜਲ੍ਹਿਆਂ ਵਾਲੇ ਬਾਗ ਦੀ ਘਟਨਾ ਵਿਖੇ ਵਾਪਰੀ। (ਅੰਮ੍ਰਿਤਸਰ, ਲਾਹੌਰ, ਮੁਲਤਾਨ)
- (5) ਦੇਸ਼ ਭਗਤੀ ਦੇ ਪ੍ਰਸਿੱਧ ਗੀਤ ਪੱਗੜੀ ਸੰਭਾਲ ਜੱਟਾਂ ਦੇ ਲੇਖਕ ਸਨ। (ਲਾਲਾ ਲਾਜਪਤ ਰਾਏ, ਲਾਲਾ ਬਾਂਕੇ ਦਿਆਲ, ਲਾਲਾ ਪਿੰਡੀ ਦਾਸ)

ਉੱਤਰ:- (1) ਕਾਲੇ ਕਾਨੂੰਨ (2) 1929 ਈਸਵੀ (3) 1928 ਈਸਵੀ (4) ਅੰਮ੍ਰਿਤਸਰ (5) ਲਾਲਾ ਬਾਂਕੇ ਦਿਆਲ

IV ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਵਾਕਾਂ ਅੱਗੇ ਸਹੀ (3) ਜਾਂ ਗਲਤ (7) ਦਾ ਨਿਸ਼ਾਨ ਲਗਾਓ:-

- (1) ਬਾਬਾ ਰਾਮ ਸਿੰਘ ਜੀ ਨੇ ਆਪਣੇ ਪ੍ਰਚਾਰ ਦੀ ਸਹੂਲਤ ਲਈ ਪੰਜਾਬ ਨੂੰ 22 ਸੂਬਿਆਂ ਵਿੱਚ ਵੰਡਿਆ ਹੋਇਆ ਸੀ। (3)
- (2) ਅਕਾਲੀ ਗੁਰਦੁਆਰਿਆਂ ਨੂੰ ਮਹੰਤਾਂ ਤੋਂ ਆਜ਼ਾਦ ਨਹੀਂ ਕਰਵਾਉਣਾ ਚਾਹੁੰਦੇ ਸਨ। (7)
- (3) ਮਾਈਕਲ ਓਡਵਾਇਰ ਦੀ ਹੱਤਿਆ ਸ਼ਹੀਦ ਉਧਮ ਸਿੰਘ ਨੇ ਕੀਤੀ ਸੀ। (3)
- (4) ਨਾਮਧਾਰੀਆਂ ਨੇ ਮਲੇਰਕੋਟਲੇ ਤੇ ਹਮਲਾ 1857 ਈਸਵੀ ਵਿੱਚ ਕੀਤਾ ਸੀ। (7)
- (5) ਲਾਲਾ ਲਾਜਪਤਰਾਏ ਦੀ ਮੌਤ ਦਾ ਬਦਲਾ ਸ਼ਹੀਦ ਕਰਤਾਰ ਸਿੰਘ ਸਰਾਭਾ ਨੇ ਲਿਆ ਸੀ। (7)

V (a) ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਦੇ ਉੱਤਰ ਇੱਕ ਜਾਂ ਦੋ ਸ਼ਬਦਾਂ ਵਿੱਚ ਦਿਓ:-

ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- (1) 1857 ਦੇ ਸੁਤੰਤਰਤਾ ਸੰਘਰਸ਼ ਦੀ ਪਹਿਲੀ ਲੜਾਈ ਕਦੋਂ ਅਤੇ ਕਿੱਥੇ ਸ਼ੁਰੂ ਹੋਈ ਸੀ?

ਉੱਤਰ:- (1) ਉੱਤਰ 10 ਮਈ ਨੂੰ ਮੇਰਠ ਤੋਂ।

ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- (2) ਕਾਮਾਗਾਟਾਮਾਰੂ ਨਾਂਅ ਦਾ ਜਹਾਜ਼ ਕਿਸ ਨੇ ਕਿਰਾਏ ਤੇ ਲਿਆ ਸੀ?

ਉੱਤਰ:- ਬਾਬਾ ਗੁਰਦਿੱਤ ਸਿੰਘ ਨੇ।

ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- (3) ਪੂਰਨ ਸਵਰਾਜ ਪ੍ਰਸਤਾਵ ਦੇ ਅਨੁਸਾਰ ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਪਹਿਲੀ ਵਾਰ ਆਜ਼ਾਦੀ ਦਿਵਸ ਕਦੋਂ ਮਨਾਇਆ ਗਿਆ?

ਉੱਤਰ:- 26 ਜਨਵਰੀ 1930 ਈਸਵੀ ਨੂੰ

ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- (4) ਜਲ੍ਹਿਆਂ ਵਾਲੇ ਬਾਗ ਵਿੱਚ ਗੋਲੀਆਂ ਕਿਸ ਫੌਜੀ ਅਫਸਰ ਨੇ ਚਲਵਾਈਆਂ ਸਨ?

ਉੱਤਰ:- ਜਨਰਲ ਡਾਇਰ ਨੇ।

ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- (5) ਜੈਤੋ ਦਾ ਮੋਰਚਾ ਕਿਹੜਾ ਐਕਟ ਪਾਸ ਹੋਣ ਮਗਰੋਂ ਖਤਮ ਹੋਇਆ ਸੀ?

ਉੱਤਰ:- 1925 ਈਸਵੀ ਦਾ ਗੁਰਦੁਆਰਾ ਐਕਟ।

V (b) ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਦੇ ਉੱਤਰ ਇੱਕ ਜਾਂ ਦੋ ਵਾਕਾਂ ਵਿੱਚ ਦਿਓ:-

ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- (1) ਸ੍ਰੀ ਸਤਿਗੁਰੂ ਰਾਮ ਸਿੰਘ ਜੀ ਨੇ ਅੰਗਰੇਜ਼ੀ ਸਰਕਾਰ ਖਿਲਾਫ ਨਾਮਿਲਵਰਤਨ ਨੀਤੀ ਕਿਉਂ ਅਪਨਾਈ?

ਉੱਤਰ:- ਕਿਉਂਕਿ ਬਾਬਾ ਰਾਮ ਸਿੰਘ ਜੀ ਵਿਦੇਸ਼ੀ ਸਰਕਾਰ, ਵਿਦੇਸ਼ੀ ਮਾਲ ਅਤੇ ਵਿਦੇਸ਼ੀ ਸੰਸਥਾਵਾਂ ਦੇ ਕੱਟੜ ਵਿਰੋਧੀ ਸਨ।

ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- (2) ਕਿਨ੍ਹਾਂ ਕਾਰਨਾਂ ਕਰਕੇ ਗਦਰ ਲਹਿਰ ਹੋਂਦ ਵਿੱਚ ਆਈ?

ਉੱਤਰ:- ਗਦਰ ਲਹਿਰ ਹਥਿਆਰਬੰਦ ਵਿਦਰੋਹ ਦੁਆਰਾ ਭਾਰਤ ਨੂੰ ਆਜ਼ਾਦ ਕਰਵਾਉਣ ਲਈ ਹੋਂਦ ਵਿੱਚ ਆਈ ਸੀ।

ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- (3) ਅਕਾਲੀ ਲਹਿਰ ਦੇ ਹੋਂਦ ਵਿੱਚ ਆਉਣ ਦੇ ਦੋ ਕਾਰਨ ਲਿਖੋ।

ਉੱਤਰ:- ਗੁਰਦੁਆਰਿਆਂ ਨੂੰ ਬਦਚਲਨ ਮਹੰਤਾਂ ਤੋਂ ਆਜ਼ਾਦ ਕਰਵਾਉਣਾ ਅਤੇ ਗੁਰਦੁਆਰਿਆਂ ਦੇ ਪ੍ਰਬੰਧ ਵਿੱਚ ਸੁਧਾਰ ਕਰਨਾ।

ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- (4) ਚਾਬੀਆਂ ਵਾਲਾ ਮੋਰਚਾ ਕਿਉਂ ਲੱਗਾ?

ਉੱਤਰ:- ਅੰਗਰੇਜ਼ ਸਰਕਾਰ ਨੇ ਦਰਬਾਰ ਸਾਹਿਬ ਅੰਮ੍ਰਿਤਸਰ ਦੀ ਗੋਲਕ ਦੀਆਂ ਚਾਬੀਆਂ ਆਪਣੇ ਕੋਲ ਦਬਾ ਰੱਖੀਆਂ ਸਨ।

ਇਹਨਾਂ ਨੂੰ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕਰਨ ਲਈ ਸਿੱਖਾਂ ਨੇ ਚਾਬੀਆਂ ਵਾਲਾ ਮੋਰਚਾ ਲਗਾਇਆ।

ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- (5) ਬੱਬਰ ਅਕਾਲੀਆਂ ਦਾ ਕੀ ਮੁੱਖ ਨਿਸ਼ਾਨਾ ਸੀ?

ਉੱਤਰ:- ਬੱਬਰ ਅਕਾਲੀਆਂ ਦਾ ਮੁੱਖ ਨਿਸ਼ਾਨਾ ਜਾਸੂਸਾਂ ਅਤੇ ਸਰਕਾਰੀ ਪਿੱਠੂਆਂ ਨੂੰ ਮਾਰ ਮੁਕਾਉਣਾ ਸੀ।

VI ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਦੇ ਉੱਤਰ 50-60 ਸ਼ਬਦਾਂ ਜਾਂ 5-6 ਲਾਈਨਾਂ ਵਿੱਚ ਦਿਓ:

ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- (1) 1857 ਈਸਵੀ ਦੀ ਆਜ਼ਾਦੀ ਦੀ ਜੰਗ ਕਿਉਂ ਫੇਲ੍ਹ ਹੋਈ?

ਉੱਤਰ:- (1) ਸਾਰੇ ਕ੍ਰਾਂਤੀਕਾਰੀ ਆਜ਼ਾਦੀ ਪ੍ਰਾਪਤੀ ਦੇ ਨਿਸ਼ਾਨੇ ਨਾਲ ਨਹੀਂ ਲੜੇ।

(2) ਕ੍ਰਾਂਤੀਕਾਰੀ ਸਿੱਖਿਅਤ ਸੈਨਿਕ ਨਹੀਂ ਸਨ। ਉਹਨਾਂ ਕੋਲ ਚੰਗੇ ਹਥਿਆਰਾਂ ਦੀ ਘਾਟ ਸੀ।

(3) ਇਸ ਸੰਘਰਸ਼ ਵਿੱਚ ਏਕਤਾ ਦੀ ਘਾਟ ਸੀ। ਇਹ ਮੁੱਖ ਤੌਰ ਤੇ ਉੱਤਰੀ ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਹੀ ਫੈਲਿਆ।

(4) ਪੰਜਾਬ ਦੀਆਂ ਰਿਆਸਤਾਂ ਦੇ ਰਾਜਿਆਂ ਨੇ ਅੰਗਰੇਜ਼ਾਂ ਦਾ ਸਾਥ ਦਿੱਤਾ। ਇਸ ਲਈ ਇਹ ਗਦਰ ਪੰਜਾਬ ਵਿੱਚ ਅਸਫਲ ਰਿਹਾ।

ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- (2) ਆਰੀਆ ਸਮਾਜ ਦੇ ਪੰਜਾਬ ਵਿਚਲੇ ਕਾਰਜਾਂ ਦਾ ਵਰਣਨ ਕਰੋ।

ਉੱਤਰ:- (2) ਉੱਤਰ ਆਰੀਆ ਸਮਾਜ ਨੇ ਪੰਜਾਬ ਵਿੱਚ ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਕੰਮ ਕੀਤੇ:-

(1) ਇਸ ਨੇ ਪੰਜਾਬੀਆਂ ਵਿੱਚ ਰਾਸ਼ਟਰੀ ਭਾਵਨਾ ਨੂੰ ਪੈਦਾ ਕੀਤਾ।

(2) ਇਸ ਲਹਿਰ ਨੇ ਲਾਲਾ ਲਾਜਪਤ ਰਾਏ, ਸਰਦਾਰ ਅਜੀਤ ਸਿੰਘ ਅਤੇ ਲਾਲਾ ਹਰਦਿਆਲ ਵਰਗੇ ਮਹਾਨ ਦੇਸ਼ ਭਗਤਾਂ ਨੂੰ ਉਭਾਰਿਆ।

(3) ਇਸ ਨੇ ਪੰਜਾਬ ਵਿੱਚ ਸਵਦੇਸ਼ੀ ਲਹਿਰ ਨੂੰ ਉਤਸ਼ਾਹ ਦਿੱਤਾ।

(4) ਇਸ ਨੇ ਪੰਜਾਬ ਵਿੱਚ ਵਿੱਦਿਆ ਨੂੰ ਫੈਲਾਇਆ।

ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- (3) ਜਲ੍ਹਿਆਂ ਵਾਲੇ ਬਾਗ ਦੀ ਘਟਨਾ ਤੇ ਸੰਖੇਪ ਨੋਟ ਲਿਖੋ।

ਉੱਤਰ:- (1) ਜਲ੍ਹਿਆਂ ਵਾਲੇ ਬਾਗ ਦਾ ਕਤਲੇਆਮ ਅੰਮ੍ਰਿਤਸਰ ਵਿਖੇ 13 ਅਪ੍ਰੈਲ 1919 ਈਸਵੀ ਨੂੰ ਵਾਪਰਿਆ।

(2) ਇਸ ਦਿਨ ਜਲ੍ਹਿਆਂ ਵਾਲੇ ਬਾਗ ਵਿੱਚ ਪੰਜਾਬੀਆਂ ਦੁਆਰਾ ਸ਼ਾਂਤਮਈ ਸਭਾ ਕੀਤੀ ਜਾ ਰਹੀ ਸੀ।

(3) ਇਹ ਸਭਾ ਅੰਮ੍ਰਿਤਸਰ ਵਿੱਚ ਚੁੱਪ-ਚਪੀਤੇ ਲਾਗੂ ਕੀਤੇ ਮਾਰਸ਼ਲ ਲਾਅ ਦੇ ਵਿਰੁੱਧ ਸੀ।

(4) ਜਨਰਲ ਡਾਇਰ ਨੇ ਆਪਣੇ 50 ਹਥਿਆਰਬੰਦ ਸਿਪਾਹੀਆਂ ਨੂੰ ਬਿਨਾਂ ਕਿਸੇ ਚੇਤਾਵਨੀ ਦੇ ਇਸ ਸਭਾ ਤੇ ਗੋਲੀਆਂ ਚਲਾਉਣ ਦਾ ਹੁਕਮ ਦੇ ਦਿੱਤਾ।

(5) ਇਸ ਕਾਰਨ ਸੈਂਕੜੇ ਨਿਰਦੋਸ਼ ਲੋਕ ਮਾਰੇ ਗਏ ਅਤੇ ਹਜ਼ਾਰਾਂ ਫੱਟੜ ਹੋਏ।

(6) ਇਹ ਅੰਦੋਲਨ ਭਾਰਤ ਦੀ ਆਜ਼ਾਦੀ ਦੀ ਲੜਾਈ ਦਾ ਵੱਡਾ ਮੋੜ ਸਿੱਧ ਹੋਇਆ। ਸਾਰੇ ਦੇਸ਼ਵਾਸੀ ਅੰਗਰੇਜ਼ਾਂ ਦੇ ਖਿਲਾਫ ਹੋ ਗਏ।

ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- (4) ਸਰਦਾਰ ਉਧਮ ਸਿੰਘ ਨੇ ਜਲ੍ਹਿਆਂ ਵਾਲੇ ਬਾਗ ਦੀ ਦੁਰਘਟਨਾ ਦਾ ਬਦਲਾ ਕਿਵੇਂ ਲਿਆ?

ਉੱਤਰ:- (1) ਸਰਦਾਰ ਉਧਮ ਸਿੰਘ ਪੱਕਾ ਦੇਸ਼ ਭਗਤ ਸੀ। ਜਲ੍ਹਿਆਂ ਵਾਲੇ ਬਾਗ ਦਾ ਖੂਨੀ ਸਾਕਾ ਆਪਣੀਆਂ ਅੱਖਾਂ ਨਾਲ ਦੇਖ ਕੇ ਉਸਦਾ ਖੂਨ ਖੌਲ ਉੱਠਿਆ।

(2) ਇਸ 19 ਸਾਲ ਦੇ ਨੌਜਵਾਨ ਨੇ ਕਤਲੇਆਮ ਦਾ ਬਦਲਾ ਲੈਣ ਦਾ ਪੱਕਾ ਇਰਾਦਾ ਕਰ ਲਿਆ।

(3) ਇਹ ਮੌਕਾ ਉਸਨੂੰ 21 ਸਾਲ ਬਾਅਦ 40 ਸਾਲ ਦੀ ਉਮਰ ਵਿੱਚ ਮਿਲਿਆ। ਉਸ ਸਮੇਂ ਉਹ ਇੰਗਲੈਂਡ ਵਿੱਚ ਸੀ।

(4) ਉਸਨੇ ਲੰਡਨ ਵਿੱਚ ਜਲਿਆਂ ਵਾਲੇ ਕਾਂਡ ਦੇ ਮੁੱਖ ਦੋਸ਼ੀ ਸਰ ਮਾਈਕਲ ਓਡਵਾਇਰ ਨੂੰ ਗੋਲੀ ਨਾਲ ਉਡਾ ਦਿੱਤਾ।

ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- (5) ਨੌਜਵਾਨ ਭਾਰਤ ਸਭਾ ਉੱਤੇ ਨੋਟ ਲਿਖੋ।

ਉੱਤਰ:- (1) ਨੌਜਵਾਨ ਭਾਰਤ ਸਭਾ ਦੀ ਸਥਾਪਨਾ 1925-26 ਈਸਵੀ ਵਿੱਚ ਸਰਦਾਰ ਭਗਤ ਸਿੰਘ ਨੇ ਲਾਹੌਰ ਵਿੱਚ ਕੀਤੀ।

(2) ਉਹ ਆਪ ਇਸ ਸਭਾ ਦਾ ਜਨਰਲ ਸਕੱਤਰ ਬਣਿਆ ਸੀ। ਇਸ ਸੰਸਥਾ ਨੇ ਲਾਲਾ ਲਾਜਪਤ ਰਾਏ ਦੀ ਮੌਤ ਦਾ ਬਦਲਾ ਲੈਣ ਦਾ ਪ੍ਰਣ ਕੀਤਾ ਸੀ।

(3) ਇਸ ਸੰਸਥਾ ਨੂੰ ਗਰਮ ਧੜੇ ਦੇ ਕਾਂਗਰਸੀ ਨੇਤਾਵਾਂ ਦੀ ਹਮਾਇਤ ਪ੍ਰਾਪਤ ਸੀ। ਇਹ ਸੰਸਥਾ ਜਲਦੀ ਹੀ ਕ੍ਰਾਂਤੀਕਾਰੀਆਂ ਦਾ ਕੇਂਦਰ ਬਣ ਗਈ।

(4) ਇਹ ਸਭਾ ਲਾਹੌਰ ਵਿੱਚ ਮੀਟਿੰਗਾਂ ਕਰਕੇ ਮਾਰਕਸ ਅਤੇ ਲੈਨਿਨ ਦੇ ਵਿਚਾਰਾਂ ਅਤੇ ਹੋਰ ਦੇਸ਼ਾਂ ਵਿੱਚ ਆਏ ਇਨਕਲਾਬਾਂ ਤੇ ਵਿਚਾਰ ਕਰਦੀ ਸੀ।

ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- (6) ਸਾਈਮਨ ਕਮਿਸ਼ਨ ਉੱਤੇ ਨੋਟ ਲਿਖੋ

ਉੱਤਰ:- (1) ਇਹ ਸੱਤ ਮੈਂਬਰੀ ਕਮਿਸ਼ਨ 1928 ਈਸਵੀ ਵਿੱਚ ਭਾਰਤ ਆਇਆ ਸੀ।

(2) ਇਸਦਾ ਪ੍ਰਧਾਨ ਸਰ ਜਾਨ ਸਾਈਮਨ ਸੀ ਅਤੇ ਸਾਰੇ ਸੱਤੇ ਮੈਂਬਰ ਅੰਗਰੇਜ਼ ਸਨ।

(3) ਇਸ ਕਮਿਸ਼ਨ ਦਾ ਸਾਰੇ ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਥਾਂ-ਥਾਂ ਕਾਲੀਆਂ ਝੰਡੀਆਂ ਨਾਲ ਵਿਰੋਧ ਹੋਇਆ।

(4) ਸਾਈਮਨ ਕਮਿਸ਼ਨ ਵਾਪਸ ਜਾਓ ਦੇ ਨਾਅਰੇ ਲਾਏ ਗਏ। ਸਰਕਾਰ ਨੇ ਇਸ ਸ਼ਾਂਤ ਵਿਰੋਧ ਨੂੰ ਬੜੀ ਸਖਤੀ ਨਾਲ ਦਬਾਇਆ।

- (5) ਲਾਹੌਰ ਵਿਖੇ ਇਸਦਾ ਵਿਰੋਧ ਕਰ ਰਹੇ ਲਾਲਾ ਲਾਜਪਤ ਰਾਏ ਉੱਤੇ ਲਾਠੀਆਂ ਵਰਸਾਈਆਂ ਗਈਆਂ, ਜਿਸ ਨਾਲ ਉਹ ਸ਼ਹੀਦ ਹੋ ਗਏ।

(ਨਕਸ਼ੇ) (ਇਤਿਹਾਸ)

ਪਾਠ-5 (ਗੁਰੂ ਗੋਬਿੰਦ ਸਿੰਘ ਜੀ ਦਾ ਜੀਵਨ, ਖਾਲਸੇ ਦੀ ਸਿਰਜਣਾ ਅਤੇ ਸ਼ਖਸੀਅਤ)

ਗੁਰੂ ਗੋਬਿੰਦ ਸਿੰਘ ਜੀ ਦੀਆਂ ਲੜਾਈਆਂ ਦੇ ਨਕਸ਼ੇ ਉੱਪਰ ਦਰਸਾਏ ਗਏ ਪੰਜ ਬਿੰਦੂਆਂ ਤੇ ਸਥਾਨ (ਢੁੱਕਵੇਂ) ਲਿਖੋ।
ਲੜਾਈਆਂ ਦਾ ਸਾਲ ਵੀ ਭਰੋ।

(ਨਕਸ਼ੇ) (ਇਤਿਹਾਸ)

ਪਾਠ-6 (ਇਤਿਹਾਸ) ਬੰਦਾ ਸਿੰਘ ਬਹਾਦਰ ਅਤੇ ਸਿੱਖ ਮਿਸਲਾਂ

ਬਾਬਾ ਬੰਦਾ ਸਿੰਘ ਬਹਾਦਰ ਦੀਆਂ ਲੜਾਈਆਂ ਦੇ ਨਕਸ਼ੇ ਉੱਪਰ ਦਰਸਾਏ ਗਏ ਪੰਜ ਬਿੰਦੂਆਂ ਤੇ ਢੁੱਕਵੇਂ ਸਥਾਨ ਲਿਖੋ। ਲੜਾਈਆਂ ਦਾ ਸਾਲ ਵੀ ਭਰੋ।

ਜਾਂ

Visually Impaired ਲਈ : ਚੱਪੜਚੜੀ (ਸਰਹਿੰਦ) ਦੀ ਲੜਾਈ ਦਾ ਹਾਲ ਲਿਖੋ।

(ਨਕਸ਼ੇ) (ਇਤਿਹਾਸ)

ਪਾਠ-8 (ਅੰਗਰੇਜ਼ਾਂ ਅਤੇ ਸਿੱਖਾਂ ਦੇ ਯੁੱਧ ਅਤੇ ਪੰਜਾਬ ਉੱਤੇ ਅੰਗਰੇਜ਼ਾਂ ਦਾ ਕਬਜ਼ਾ।)

ਪਹਿਲੇ ਐਂਗਲੋ-ਸਿੱਖ ਯੁੱਧ ਦੀਆਂ ਲੜਾਈਆਂ ਦੇ ਨਕਸ਼ੇ ਉੱਪਰ ਦਰਸਾਏ ਗਏ ਪੰਜ ਬਿੰਦੂਆਂ ਤੇ ਢੁੱਕਵੇਂ ਸਥਾਨ ਭਰੋ। ਲੜਾਈਆਂ ਦਾ ਸਾਲ ਵੀ ਲਿਖੋ।

ਜਾਂ

Visually Impaired ਲਈ : ਪਹਿਲੇ ਐਂਗਲੋ ਸਿੱਖ ਯੁੱਧ ਤੇ ਬਾਅਦ ਅੰਗਰੇਜ਼ਾਂ ਨੇ ਪੰਜਾਬ ਨੂੰ ਆਪਣੇ ਕਬਜ਼ੇ ਵਿੱਚ ਕਿਉਂ ਨਾ ਕੀਤਾ? ਕਾਰਨ ਦੱਸੋ।

(ਨਕਸ਼ੇ) (ਇਤਿਹਾਸ)

ਪਾਠ-8 (ਅੰਗਰੇਜ਼ਾਂ ਅਤੇ ਸਿੱਖਾਂ ਦੇ ਯੁੱਧ ਅਤੇ ਪੰਜਾਬ ਉੱਤੇ ਅੰਗਰੇਜ਼ਾਂ ਦਾ ਕਬਜ਼ਾ।)

ਪਹਿਲੇ ਐਂਗਲੋ-ਸਿੱਖ ਯੁੱਧ ਦੀਆਂ ਲੜਾਈਆਂ ਦੇ ਨਕਸ਼ੇ ਉੱਪਰ ਦਰਸਾਏ ਗਏ ਪੰਜ ਬਿੰਦੂਆਂ ਤੇ ਢੁੱਕਵੇਂ ਸਥਾਨ ਭਰੋ। ਲੜਾਈਆਂ ਦਾ ਸਾਲ ਵੀ ਲਿਖੋ।

ਜਾਂ

Visually Impaired ਲਈ : ਪਹਿਲੇ ਐਂਗਲੋ ਸਿੱਖ ਯੁੱਧ ਤੇ ਬਾਅਦ ਅੰਗਰੇਜ਼ਾਂ ਨੇ ਪੰਜਾਬ ਨੂੰ ਆਪਣੇ ਕਬਜ਼ੇ ਵਿੱਚ ਕਿਉਂ ਨਾ ਕੀਤਾ? ਕਾਰਨ ਦੱਸੋ।

ਲੜੀ
ਨੰ

ਪਾਠ-1● (ਭਾਰਤੀ ਸੰਵਿਧਾਨ ਦੀਆਂ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਤਾਵਾਂ)

ਬਹੁ-ਵਿਕਲਪੀ ਪ੍ਰਸ਼ਨ

1. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਭਾਰਤੀ ਸੰਵਿਧਾਨ ਦੇ ਅਨੁਛੇਦ ਹਨ:-
(ੳ) 11● (ਅ) 395
(ੲ) 12● (ਸ) 9●
ਉੱਤਰ:-395
2. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਰਾਸ਼ਟਰਪਤੀ ਦੀਆਂ ਸੰਕਟਕਾਲੀਨ ਸ਼ਕਤੀਆਂ ਕਿੰਨੀ ਤਰ੍ਹਾਂ ਦੀਆਂ ਹਨ?
(ੳ) 3 (ਅ) 17
(ੲ) 1● (ਸ) 12
ਉੱਤਰ:-3
3. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਭਾਰਤੀ ਨਾਗਰਿਕਾਂ ਨੂੰ ਕਿਹੜਾ ਮੌਲਿਕ ਅਧਿਕਾਰ ਪ੍ਰਾਪਤ ਨਹੀਂ ਹੈ:-
(ੳ) ਸੁਤੰਤਰਤਾ ਦਾ ਅਧਿਕਾਰ (ਅ) ਸਮਾਨਤਾ ਦਾ ਅਧਿਕਾਰ
(ੲ) ਸ਼ੋਸ਼ਣ ਵਿਰੁੱਧ ਅਧਿਕਾਰ (ਸ) ਸੰਪਤੀ ਦਾ ਅਧਿਕਾਰ
ਉੱਤਰ:-ਸੰਪਤੀ ਦਾ ਅਧਿਕਾਰ
4. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਹੇਠ ਲਿਖਿਆ ਵਿੱਚ ਕਿਹੜਾ ਮੌਲਿਕ ਕਰੱਤਵ ਹੈ:-
(ੳ) ਸੰਵਿਧਾਨ ਦੀ ਪਾਲਨਾ ਕਰਨਾ (ਅ) ਰਾਸ਼ਟਰੀ ਗੀਤ ਦਾ ਸਨਮਾਨ ਕਰਨਾ
(ੲ) ਰਾਸ਼ਟਰੀ ਝੰਡੇ ਦਾ ਸਨਮਾਨ ਕਰਨਾ (ਸ) ਉਪਰੋਕਤ ਸਾਰੇ
ਉੱਤਰ:-ਉਪਰੋਕਤ ਸਾਰੇ।
5. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਹੇਠ ਲਿਖਿਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜੀ ਭਾਰਤੀ ਸੰਵਿਧਾਨ ਦੀ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਤਾ ਹੈ:-
(ੳ) ਲੰਬਾ ਤੇ ਵਿਸਤਰਿਤ (ਅ) ਲਚਕੀਲਾ ਤੇ ਕਠੋਰ
(ੲ) ਮੌਲਿਕ ਅਧਿਕਾਰਾਂ ਦਾ ਪ੍ਰਬੰਧ (ਸ) ਉਪਰੋਕਤ ਸਾਰੇ
ਉੱਤਰ:- ਉਪਰੋਕਤ ਸਾਰੇ।

ਖਾਲੀ ਥਾਵਾਂ ਭਰੋ

6. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਭਾਰਤੀ ਸੰਵਿਧਾਨ ਵਿੱਚ ----ਅਨੁਛੇਦ ਹਨ।
(ੳ) 395 (ਅ) 11●
ਉੱਤਰ:-395
7. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਭਾਰਤੀ ਸੰਵਿਧਾਨ-----ਨੂੰ ਲਾਗੂ ਹੋਇਆ।
(ੳ) 26 ਜਨਵਰੀ 195● (ਅ) 15 ਅਗਸਤ 1947
ਉੱਤਰ:-26 ਜਨਵਰੀ 195●
8. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:----- ਇੱਕ ਕਾਨੂੰਨੀ ਦਸਤਾਵੇਜ਼ ਹੈ।
(ੳ) ਸੰਵਿਧਾਨ (ਅ) ਹਰ ਕਿਤਾਬ
ਉੱਤਰ:-ਸੰਵਿਧਾਨ
9. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਅਧਿਕਾਰ ਅਤੇ ਕਰਤੱਵ ਇਕ ਹੀ -----ਦੇ ਦੋ ਪਾਸੇ ਹਨ।
(ੳ) ਸਿੱਕੇ (ਅ) ਕਿਤਾਬ
ਉੱਤਰ:-ਸਿੱਕੇ।
10. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਭਾਰਤ ਨੇ -----ਨਾਗਰਿਕਤਾ ਨੂੰ ਅਪਨਾਇਆ ਹੈ।
(ੳ) ਇਕਹਿਰੀ (ਅ) ਦੋਹਰੀ
ਉੱਤਰ:-ਇਕਹਿਰੀ

11. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-----ਤੋਂ ਘੱਟ ਉਮਰ ਦੇ ਬੱਚਿਆਂ ਨੂੰ ਕੰਮ ਤੇ ਨਹੀਂ ਲਗਾਇਆ ਜਾ ਸਕਦਾ।
(ੳ) 14 ਸਾਲ (ਅ) 18 ਸਾਲ
ਉੱਤਰ:-14 ਸਾਲ।
12. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਭਾਰਤੀ ਸੰਵਿਧਾਨ ਵਿੱਚ----ਅਨੁਸੂਚੀਆਂ ਹਨ।
(ੳ) 15 (ਅ) 12
ਉੱਤਰ:-12

ਸਹੀ-ਗਲਤ

13. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਭਾਰਤੀ ਸੰਵਿਧਾਨ 26 ਜਨਵਰੀ 1950 ਨੂੰ ਲਾਗੂ ਹੋਇਆ।
ਉੱਤਰ:- (✓)
14. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਭਾਰਤੀ ਵਿੱਚ ਦੋਹਰੀ ਨਾਗਰਿਕਤਾ ਦਾ ਸਿਧਾਂਤ ਹੈ।
ਉੱਤਰ:- (×)
15. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਰਾਜਪਾਲ ਦੀ ਨਿਯੁਕਤੀ ਪ੍ਰਧਾਨ ਮੰਤਰੀ ਕਰਦਾ ਹੈ।
ਉੱਤਰ:- (×)
16. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਭਾਰਤ ਇੱਕ ਧਰਮ ਨਿਰਪੱਖ ਰਾਜ ਹੈ।
ਉੱਤਰ:- (✓)
17. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਸੰਸਦੀ ਸ਼ਾਸਨ ਪ੍ਰਣਾਲੀ ਹੈ।
ਉੱਤਰ:- (✓)
18. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਮੌਲਿਕ ਅਧਿਕਾਰ ਨਿਆਂ ਯੋਗ ਹਨ।
ਉੱਤਰ:- (✓)
19. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਭਾਰਤ ਦਾ ਸਵਿਧਾਨ ਲਚਕੀਲਾ ਅਤੇ ਕਠੋਰ ਹੈ।
ਉੱਤਰ:- (✓)
20. ਨਿਰਦੇਕ ਸਿਧਾਂਤ ਨਿਆਂ ਯੋਗ ਨਹੀਂ ਹਨ।
ਉੱਤਰ:- (✓)
21. ਮਿਲਾਨ ਕਰੋ

ਭਾਰਤੀ ਸੰਵਿਧਾਨ ਲਾਗੂ	26 ਨਵੰਬਰ 1950
ਭਾਰਤੀ ਸੰਵਿਧਾਨ ਪਾਸ	26 ਜਨਵਰੀ 1949
ਮੌਲਿਕ ਅਧਿਕਾਰ	11
ਮੌਲਿਕ ਕਰੱਤਵ	6
ਸੰਵਿਧਾਨ ਵਿੱਚ ਅਨੁਛੇਦ	12
ਸੰਵਿਧਾਨ ਵਿੱਚ ਅਨੁਸੂਚੀਆਂ	395

ਉੱਤਰ:- ਭਾਰਤੀ ਸੰਵਿਧਾਨ ਲਾਗੂ	26 ਜਨਵਰੀ 1950
ਭਾਰਤੀ ਸੰਵਿਧਾਨ ਪਾਸ	26 ਨਵੰਬਰ 1949
ਮੌਲਿਕ ਅਧਿਕਾਰ	6
ਮੌਲਿਕ ਕਰੱਤਵ	11
ਸੰਵਿਧਾਨ ਵਿੱਚ ਅਨੁਛੇਦ	395
ਸੰਵਿਧਾਨ ਵਿੱਚ ਅਨੁਸੂਚੀਆਂ	12

ਇੱਕ ਲਾਈਨ ਵਾਲੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ

22. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਭਾਰਤੀ ਸੰਵਿਧਾਨ ਕਦੋਂ ਪਾਸ ਹੋਇਆ?
ਉੱਤਰ:- 26 ਨਵੰਬਰ 1949
23. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਭਾਰਤ ਨੇ ਕਿਸ ਕਿਸਮ ਦੀ ਨਾਗਰਿਕਤਾ ਨੂੰ ਅਪਨਾਇਆ ਹੈ?
ਉੱਤਰ:- ਇਕਹਿਰੀ

24. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਸੰਵਿਧਾਨ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?
ਉੱਤਰ:- ਕਾਨੂੰਨਾਂ ਦਾ ਸੰਗ੍ਰਹਿ
25. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਭਾਰਤੀ ਨਾਗਰਿਕਾਂ ਦਾ ਕੋਈ ਇੱਕ ਮੌਲਿਕ ਕਰਤੱਵ ਲਿਖੋ।
ਉੱਤਰ:- ਸੰਵਿਧਾਨ ਦੀ ਪਾਲਣਾ ਕਰਨਾ।
26. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਸੰਵਿਧਾਨ ਵਿੱਚ ਕਿੰਨੇ ਅਨੁਛੇਦ ਹਨ?
ਉੱਤਰ:- 395
27. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਸੰਵਿਧਾਨ ਵਿੱਚ ਕਿੰਨੀਆਂ ਅਨੁਸੂਚੀਆਂ ਹਨ?
ਉੱਤਰ:- 12
28. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਪ੍ਰਸਤਾਵਨਾ ਕਿਨ੍ਹਾ ਸ਼ਬਦਾ ਨਾਲ ਸ਼ੁਰੂ ਹੁੰਦੀ ਹੈ?
ਉੱਤਰ:- ਅਸੀਂ ਭਾਰਤ ਦੇ ਲੋਕ

ਚਾਰ ਅੰਕਾਂ ਵਾਲੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ

29. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਭਾਰਤੀ ਸੰਵਿਧਾਨ ਦੀਆਂ ਤਿੰਨ ਮੌਲਿਕ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਤਾਵਾਂ ਲਿਖੋ?
ਉੱਤਰ:-1. ਲੰਮਾ ਤੇ ਵਿਸਤਰਿਤ ਸੰਵਿਧਾਨ:- ਭਾਰਤੀ ਸੰਵਿਧਾਨ ਦੁਨੀਆਂ ਦਾ ਸਭ ਤੋਂ ਵੱਡਾ ਤੇ ਵਿਸਤਰਿਤ ਸੰਵਿਧਾਨ ਹੈ। ਇਸ ਵਿੱਚ 395 ਅਨੁਛੇਦ, 12 ਅਨੁਸੂਚੀਆਂ, 22 ਤੋਂ 25 ਭਾਗ ਹਨ।
2. ਭਾਰਤੀ ਸੰਵਿਧਾਨ ਕਠੋਰ ਅਤੇ ਲਚਕੀਲਾ ਹੈ। ਸੰਵਿਧਾਨ ਦੇ ਕੁੱਝ ਭਾਗ ਨੂੰ ਬਦਲਣਾ ਔਖਾ ਹੈ ਜਦੋਂ ਕਿ ਕੁੱਝ ਭਾਗ ਅਸਾਨੀ ਨਾਲ ਬਦਲਿਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ।
3. ਭਾਰਤੀ ਸੰਵਿਧਾਨ ਅਧੀਨ ਸੁਤੰਤਰ ਅਤੇ ਨਿਰਪੱਖ ਨਿਆਂ ਪਾਲਿਕਾ ਦੀ ਵਿਵਸਥਾ ਹੈ। ਇਹ ਨਿਆਂਪਾਲਿਕਾ ਬਿਨਾਂ ਕਿਸੇ ਡਰ, ਲਾਲਚ, ਪੱਖਪਾਤ ਤੇ ਦਬਾਅ ਤੋਂ ਆਪਣਾ ਕੰਮ ਕਰਦੀ ਹੈ।
30. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਰਾਸ਼ਟਰਪਤੀ ਦੀਆਂ ਤਿੰਨ ਪ੍ਰਕਾਰ ਦੀਆਂ ਸੰਕਟਕਾਲੀਨ ਸ਼ਰਤੀਆਂ ਦਾ ਨਾਂ ਦੱਸੋ?
ਉੱਤਰ:-1. ਰਾਸ਼ਟਰੀ ਸੰਕਟ (ਅਨੁਛੇਦ 352) :- ਕਿਸੇ ਬਾਹਰੀ ਦੇਸ਼ ਵੱਲੋਂ ਹਮਲਾ, ਹਮਲਾ ਹੋਣ ਦਾ ਖਤਰਾ ਜਾਂ ਅੰਦਰੂਨੀ ਵਿਦਰੋਹ ਸਮੇਂ ਸੰਕਟਕਾਲ ਦੀ ਘੋਸ਼ਣਾ।
2. ਰਾਜ ਦਾ ਸੰਵਿਧਾਨ ਸੰਕਟ (ਅਨੁਛੇਦ 356):- ਰਾਜ ਪਾਲ ਦੀ ਰਿਪੋਰਟ ਤੇ ਜਦੋਂ ਪਤਾ ਲੱਗੇ ਕਿ ਉਸ ਰਾਜ ਦਾ ਕੰਮਕਾਜ ਸੰਵਿਧਾਨ ਅਨੁਸਾਰ ਨਾਂ ਚੱਲ ਰਿਹਾ ਹੋਵੇ।
3. ਵਿੱਤੀ ਸੰਕਟ (ਅਨੁਛੇਦ 360) ਦੇਸ਼ ਵਿੱਚ ਵਿੱਤੀ ਸੰਕਟ ਆਉਣ ਤੇ ਵਿੱਤੀ ਸਥਿਤੀ ਖਰਾਬ ਹੋਣ ਤੇ ਸੰਕਟਕਾਲ ਦੀ ਘੋਸ਼ਣਾ।

ਛੇ ਅੰਕਾਂ ਵਾਲੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ

31. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਸੋਸ਼ਣ ਵਿਰੁੱਧ ਅਧਿਕਾਰ ਦੀ ਵਿਆਖਿਆ ਕਰੋ।
ਉੱਤਰ:-ਸੰਵਿਧਾਨ ਦੇ ਅਨੁਛੇਦ 23 ਅਤੇ 24 ਵਿੱਚ ਸੋਸ਼ਣ ਦੇ ਵਿਰੁੱਧ ਅਧਿਕਾਰ ਸ਼ਾਮਲ ਹੈ। ਇਸ ਅਧਿਕਾਰ ਅਨੁਸਾਰ ਮਨੁੱਖਾਂ ਦਾ ਵਪਾਰ ਕਰਨ, ਬਿਨਾਂ ਵੇਤਨ ਕੰਮ ਕਰਾਉਣ, ਤੇ ਲੁਟ ਖੁਸਟ ਕਰਨ ਦੀ ਮਨਾਹੀ ਹੈ। 14 ਸਾਲ ਤੋਂ ਘੱਟ ਉਮਰ ਦੇ ਬੱਚਿਆਂ ਨੂੰ ਕਾਰਖਾਨੇ, ਖਾਨਾ ਜਾਂ ਕਿਸੇ ਅਜਿਹੇ ਕੰਮ ਤੇ ਨਹੀਂ ਲਗਾਇਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਜੋ ਉਹਨਾਂ ਦੀ ਸਿਹਤ ਲਈ ਨੁਕਸਾਨਦੇਹ ਹੋਵੇ।
32. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਸੰਵਿਧਾਨ ਬਣਤਰ ਵਿੱਚ ਸੰਘਾਤਮਕ, ਵਾਸਤਵ ਵਿੱਚ ਇਕਾਤਮਕ ਹੈ ਕਿਵੇਂ?
ਉੱਤਰ:-ਸੰਘਾਤਮਕ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਤਾਵਾਂ:-
1. ਦੋਹਰਾ ਸ਼ਾਸਨ- ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਕੇਂਦਰ ਤੇ ਰਾਜਾਂ ਦਾ ਵੱਖਰਾ ਵੱਖਰਾ ਸ਼ਾਸਨ ਪ੍ਰਬੰਧ ਹੈ।
2. ਲਿਖਤੀ ਸੰਵਿਧਾਨ:- ਕੇਂਦਰ ਤੇ ਰਾਜ ਦੀਆਂ ਵੱਖਰੀਆਂ ਸ਼ਕਤੀਆਂ ਕਾਰਨ ਸੰਵਿਧਾਨ ਲਿਖਤੀ ਹੈ।
3. ਸ਼ਕਤੀਆਂ ਦੀ ਵੰਡ:- ਕੇਂਦਰ ਅਤੇ ਰਾਜਾਂ ਵਿੱਚ ਸੰਘ ਸੂਚੀ, ਰਾਜ ਸੂਚੀ ਤੇ ਸਮਵਰਤੀ ਸੂਚੀ ਅਧੀਨ ਕੇਂਦਰ ਤੇ ਰਾਜਾਂ ਵਿੱਚ ਸ਼ਕਤੀਆਂ ਵੰਡੀਆਂ ਹੋਈਆਂ ਹਨ।
- ਇਕਾਤਮਕ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਤਾਵਾਂ:-
1. ਸ਼ਕਤੀਆਂ ਦੀ ਵੰਡ ਕੇਂਦਰ ਦੇ ਪੱਖ ਵਿੱਚ:- ਕੇਂਦਰ ਤੇ ਰਾਜਾਂ ਦੀਆਂ ਸ਼ਕਤੀਆਂ ਵਿੱਚ ਵਧੇਰੇ ਸ਼ਕਤੀਆਂ ਕੇਂਦਰ ਦੇ ਪੱਖ ਵਿੱਚ ਹਨ ਤੇ ਕੇਂਦਰੀ ਸਰਕਾਰ ਮਜ਼ਬੂਤ ਹੈ।
2. ਇਕਹਰੀ ਨਾਗਰਿਕਤਾ:- ਭਾਵੇਂ ਦੇਸ਼ ਵਿੱਚ ਦੋਹਰਾ ਸ਼ਾਸਨ ਹੈ, ਪਰ ਭਾਰਤ ਦੇ ਨਾਗਰਿਕਾਂ ਨੂੰ ਇਕਹਿਰੀ ਨਾਗਰਿਕਤਾ ਭਾਵ ਭਾਰਤ ਦੀ ਨਾਗਰਿਕਤਾ ਹੀ ਪ੍ਰਾਪਤ ਹੈ।

3. ਇਕਹਿਰਾ ਸੰਵਿਧਾਨ:- ਭਾਵੇਂ ਕੇਂਦਰ ਤੇ ਰਾਜਾਂ ਦਾ ਪ੍ਰਬੰਧ ਵੱਖਰਾ ਹੈ ਪਰ ਸਾਰੇ ਦੇਸ਼ ਦਾ ਇੱਕ ਸੰਵਿਧਾਨ ਹੈ ਜਿਸ ਅਨੁਸਾਰ ਦੇਸ਼ ਦਾ ਪ੍ਰਬੰਧ ਚਲਾਇਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। ਕੇਵਲ ਜੰਮੂ ਕਸ਼ਮੀਰ ਦਾ ਸੰਵਿਧਾਨ ਵੱਖਰਾ ਹੈ।

ਪਾਠ-11

ਕੇਂਦਰੀ ਸਰਕਾਰ

ਬਹੁ-ਵਿਕਲਪੀ ਪ੍ਰਸ਼ਨ

1. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਦੇਸ਼ ਦਾ ਨਾਮਾਤਰ ਮੁੱਖੀ ਹੈ।
(1) ਰਾਜਪਾਲ (2) ਰਾਸ਼ਟਰਪਤੀ (3) ਪ੍ਰਧਾਨਮੰਤਰੀ (4) ਮੰਤਰੀ ਮੰਡਲ
ਉੱਤਰ:-ਰਾਸ਼ਟਰਪਤੀ
2. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਰਾਜ ਸਭਾ ਦੇ ਮੈਂਬਰਾਂ ਦਾ ਕਾਰਜਕਾਲ ਹੁੰਦਾ ਹੈ।
(1) 6 ਸਾਲ (2) 5 ਸਾਲ (3) 2 ਸਾਲ (4) 12 ਮਹੀਨੇ
ਉੱਤਰ:- 6 ਸਾਲ
3. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਲੋਕ ਸਭਾ ਦੀਆਂ ਬੈਠਕਾਂ ਦੀ ਪ੍ਰਧਾਨਗੀ ਕੌਣ ਕਰਦਾ ਹੈ ?
(1) ਰਾਸ਼ਟਰਪਤੀ (2) ਪ੍ਰਧਾਨਮੰਤਰੀ (3) ਉਪ ਰਾਸ਼ਟਰਪਤੀ (4) ਸਪੀਕਰ
ਉੱਤਰ:-ਸਪੀਕਰ
4. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਸੁਪਰੀਮ ਕੋਰਟ ਦੇ ਜੱਜ ਕਿੰਨੀ ਉਮਰ ਤੱਕ ਕੰਮ ਕਰ ਸਕਦੇ ਹਨ।
(1) 65 ਸਾਲ (2) 5 ਸਾਲ (3) 6 ਸਾਲ (4) ਕੋਈ ਨਹੀਂ
ਉੱਤਰ:-65 ਸਾਲ
5. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਰਾਸ਼ਟਰਪਤੀ ਦੀਆਂ ਸੰਕਟਕਾਲੀਨ ਠੋਕਤੀਆਂ ਹਨ।
(1) 10 (2) 3 (3) 12 (4) 14
ਉੱਤਰ:-3
6. ਰਾਸ਼ਟਰਪਤੀ ਦੇ ਅਹੁਦੇ ਲਈ ਘੱਟੋ ਘੱਟ ਉਮਰ:-
(ੳ) 25 ਸਾਲ (ਅ) 30 ਸਾਲ (ੲ) 35 ਸਾਲ (ਸ) ਕੋਈ ਨਹੀਂ
ਉੱਤਰ:- 35 ਸਾਲ
7. ਬਜਟ ਨੂੰ ਅੰਤਿਮ ਪ੍ਰਵਾਨਗੀ ਕੌਣ ਦਿੰਦਾ ਹੈ:-
ਜ) ਸੰਸਦ (ਅ) ਰਾਸ਼ਟਰਪਤੀ (ੲ) ਪ੍ਰਧਾਨ ਮੰਤਰੀ (ਸ) ਮੰਤਰੀ ਮੰਡਲ
ਉੱਤਰ:- ਰਾਸ਼ਟਰਪਤੀ

ਖਾਲੀ ਥਾਂ ਭਰੋ

8. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਭਾਰਤੀ ਸੰਸਦ ਦੇ -----ਸਦਨ ਹਨ।
(ੳ) 2 (ਅ) 10
ਉੱਤਰ:-2
9. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਦੇਸ਼ ਦਾ ਨਾਮਾਤਰ ਮੁੱਖੀ -----ਹੁੰਦਾ ਹੈ।
(ੳ) ਪ੍ਰਧਾਨਮੰਤਰੀ (ਅ) ਰਾਸ਼ਟਰਪਤੀ
ਉੱਤਰ:-ਰਾਸ਼ਟਰਪਤੀ
10. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਲੋਕ ਸਭਾ ਦਾ ਕਾਰਜਕਾਲ -----ਹੈ।
(ੳ) 2 ਸਾਲ (ਅ) 5 ਸਾਲ
ਉੱਤਰ:-5 ਸਾਲ
11. ਪ੍ਰਸ਼ਨ: ਤਿੰਨ ਸੈਨਾਵਾਂ ਥਲ ਸੈਨਾ, ਜਲ ਸੈਨਾ ਅਤੇ ਹਵਾਈ ਸੈਨਾ ਦਾ ਸਰਵ ਉੱਚ ਸੈਨਾਪਤੀ-----
ਹੁੰਦਾ ਹੈ।
(ੳ) ਪ੍ਰਧਾਨਮੰਤਰੀ (ਅ) ਰਾਸ਼ਟਰਪਤੀ
ਉੱਤਰ:-ਰਾਸ਼ਟਰਪਤੀ
12. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਰਾਸ਼ਟਰਪਤੀ ਦਾ ਕਾਰਜਕਾਲ ----- ਹੈ।
(ੳ) 5 ਸਾਲ (ਅ) 10 ਸਾਲ
ਉੱਤਰ:-5 ਸਾਲ

13. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਰਾਜ ਸਭਾ ਦੀਆਂ ਬੈਠਕਾਂ ਦੀ ਪ੍ਰਧਾਨਗੀ-----ਕਰਦਾ ਹੈ।

(ੳ) ਸਭਾਪਤੀ (ਅ) ਉਪਰਾਸ਼ਟਰਪਤੀ

ਉੱਤਰ:-ਉਪਰਾਸ਼ਟਰਪਤੀ

ਸਹੀ-ਗਲਤ

14. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਲੋਕ ਸਭਾ ਦਾ ਕਾਰਜਕਾਲ 6 ਸਾਲ ਹੁੰਦਾ ਹੈ।

ਉੱਤਰ:- (x)

15. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਬਿੱਲ ਦੇ ਪ੍ਰਕਾਰ ਦੇ ਹੁੰਦੇ ਹਨ।

ਉੱਤਰ:- (✓)

16. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਰਾਜ ਸਭਾ ਸੰਸਦ ਦਾ ਉਪਰਲਾ ਸਦਨ ਹੈ।

ਉੱਤਰ:- (✓)

17. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- ਰਾਜ ਸਭਾ ਦੇ 12 ਮੈਂਬਰ ਰਾਸ਼ਟਰਪਤੀ ਨਾਮਜ਼ਦ ਕਰਦਾ ਹੈ।

ਉੱਤਰ:- (✓)

18. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- ਪ੍ਰਧਾਨ ਮੰਤਰੀ ਸੈਨਾ ਦਾ ਮੁੱਖੀ ਹੁੰਦਾ ਹੈ।

ਉੱਤਰ:- (x)

19. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- ਪ੍ਰਧਾਨਮੰਤਰੀ ਮੰਤਰੀ ਮੰਡਲ ਦਾ ਮੁੱਖੀ ਹੁੰਦਾ ਹੈ।

ਉੱਤਰ:- (✓)

20. ਸਹੀ ਮਿਲਾਨ ਕਰੋ:-

1. ਰਾਜ ਸਭਾ ਦੇ ਮੈਂਬਰਾਂ ਦਾ ਕਾਰਜਕਾਲ	25●
2. ਲੋਕ ਸਭਾ ਦਾ ਕਾਰਜਕਾਲ	6 ਸਾਲ
3. ਰਾਜ ਸਭਾ ਦੇ ਮੈਂਬਰ	ਸਪੀਕਰ
4. ਲੋਕ ਸਭਾ ਦੀਆਂ ਬੈਠਕਾਂ ਦੀ ਪ੍ਰਧਾਨਗੀ	5 ਸਾਲ
ਉੱਤਰ:- 1. ਰਾਜ ਸਭਾ ਦੇ ਮੈਂਬਰਾਂ ਦਾ ਕਾਰਜਕਾਲ	6ਸਾਲ
2. ਲੋਕ ਸਭਾ ਦਾ ਕਾਰਜਕਾਲ	5 ਸਾਲ
3. ਰਾਜ ਸਭਾ ਦੇ ਮੈਂਬਰ	25●
4. ਲੋਕ ਸਭਾ ਦੀਆਂ ਬੈਠਕਾਂ ਦੀ ਪ੍ਰਧਾਨਗੀ	ਸਪੀਕਰ

ਇੱਕ ਲਾਈਨ ਵਿੱਚ ਉੱਤਰ

21. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਸੰਸਦ ਦੇ ਹੇਠਲੇ ਸਦਨ ਦਾ ਨਾਂ ਲਿਖੋ

ਉੱਤਰ:- ਲੋਕ ਸਭਾ

22. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- ਸੰਸਦ ਦੇ ਉਪਰਲੇ ਸਦਨ ਦਾ ਨਾਂ ਲਿਖੋ।

ਉੱਤਰ:- ਰਾਜ ਸਭਾ।

23. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- ਰਾਜ ਸਭਾ ਦੀਆਂ ਬੈਠਕਾਂ ਦੀ ਪ੍ਰਧਾਨਗੀ ਕੌਣ ਕਰਦਾ ਹੈ?

ਉੱਤਰ:- ਉੱਪ ਰਾਸ਼ਟਰਪਤੀ

24. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- ਪੰਜਾਬ ਵਿੱਚੋਂ ਲੋਕ ਸਭਾ ਦੇ ਕਿੰਨੇ ਮੈਂਬਰ ਚੁਣੇ ਜਾਂਦੇ ਹਨ?

ਉੱਤਰ:- 13 ਮੈਂਬਰ

25. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- ਰਾਸ਼ਟਰਪਤੀ ਲੋਕ ਸਭਾ ਦੇ ਕਿੰਨੇ ਮੈਂਬਰ ਨਾਮਜ਼ਦ ਕਰਦਾ ਹੈ?

ਉੱਤਰ:- 2 ਮੈਂਬਰ।

26. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- ਸੁਪਰੀਮ ਕੋਰਟ ਦੇ ਮੁੱਖ ਜੱਜ ਦੀ ਨਿਯੁਕਤੀ ਕੌਣ ਕਰਦਾ ਹੈ?

ਉੱਤਰ:-ਰਾਸ਼ਟਰਪਤੀ

4 ਅੰਕਾਂ ਵਾਲੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ

27. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਲੋਕ ਸਭਾ ਦੇ ਮੈਂਬਰਾਂ ਲਈ ਯੋਗਤਾਵਾਂ ਲਿਖੋ?

ਉੱਤਰ:- 1. ਉਹ ਭਾਰਤ ਦਾ ਨਾਗਰਿਕ ਹੋਵੇ 2. ਉਸ ਦੀ ਉਮਰ ਘੱਟ ਤੋਂ ਘੱਟ 25 ਸਾਲ ਹੋਵੇ 3. ਉਹ ਪਾਗਲ ਜਾਂ ਦੀਵਾਲੀਆ ਨਾ ਹੋਵੇ। 4. ਉਹ ਸਰਕਾਰੀ ਪੱਦਵੀ ਤੇ ਨਾ ਲੱਗਾ ਹੋਵੇ।

28. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- ਰਾਸ਼ਟਰਪਤੀ ਦੀਆਂ ਵਿਧਾਨਕ ਸ਼ਕਤੀਆਂ ਲਿਖੋ।

ਉੱਤਰ:- 1. ਉਸ ਦੀ ਮਨਜ਼ੂਰੀ ਬਿਨਾਂ ਕੋਈ ਬਿੱਲ ਕਾਨੂੰਨ ਨਹੀਂ ਬਣ ਸਕਦਾ।

2. ਉਹ ਪ੍ਰਧਾਨ ਮੰਤਰੀ ਦੀ ਸਲਾਹ ਨਾਲ ਲੋਕ ਸਭਾ ਨੂੰ ਨਿਸ਼ਚਿਤ ਸਮੇਂ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ ਭੰਗ ਕਰ ਸਕਦਾ ਹੈ।

29. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- ਸੰਸਦ ਦੀਆਂ ਚਾਰ ਸ਼ਕਤੀਆਂ ਲਿਖੋ?

ਉੱਤਰ:- 1. ਸੰਸਦ ਸੰਘ ਸੂਚੀ ਤੇ ਸਮਵਰਤੀ ਸੂਚੀ ਦੇ ਵਿਸ਼ਿਆਂ ਤੇ ਕਾਨੂੰਨ ਬਣਾਉਂਦੀ ਹੈ।

2. ਸੰਸਦ ਦਾ ਕਾਰਜਪਾਲਿਕਾ ਭਾਵ ਪ੍ਰਧਾਨ ਮੰਤਰੀ ਤੇ ਮੰਤਰੀ ਪਰਿਸ਼ਦ ਤੇ ਪੂਰਾ ਕੰਟਰੋਲ ਹੁੰਦਾ ਹੈ।

3. ਸੰਸਦ ਦਾ ਦੇਸ਼ ਦੇ ਧਨ ਤੇ ਪੂਰਾ ਕੰਟਰੋਲ ਹੁੰਦਾ ਹੈ।

4. ਸੰਸਦ ਰਾਸ਼ਟਰਪਤੀ ਅਤੇ ਸਰਵ ਉੱਚ ਅਦਾਲਤ ਦੇ ਜੱਜ ਵਿਰੁੱਧ ਮਹਾਂਦੋਸ਼ ਦਾ ਮੁਕਦਮਾ ਚਲਾ ਕੇ ਉਸਨੂੰ ਪਦਵੀਂ ਤੋਂ ਹਟਾ ਸਕਦੀ ਹੈ।

30. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- ਸੁਪਰੀਮਕੋਰਟ ਦੇ ਮੁੱਢਲੇ ਅਧਿਕਾਰ ਖੇਤਰ ਦਾ ਵਰਣਨ ਕਰੋ।

ਉੱਤਰ:- ਸੁਪਰੀਮ ਕੋਰਟ ਦੇ ਮੁੱਢਲੇ ਅਧਿਕਾਰ ਖੇਤਰ ਤੋਂ ਭਾਵ ਹੈ ਕਿ ਜੋ ਮਸਲੇ ਸਿੱਧੇ ਸੁਪਰੀਮ ਕੋਰਟ ਵਿੱਚ ਸ਼ੁਰੂ ਹੋ ਸਕਦੇ ਹਨ ਜਿਵੇਂ ਕਿ:-

1. ਭਾਰਤ ਸਰਕਾਰ ਅਤੇ ਇੱਕ ਜਾਂ ਇੱਕ ਤੋਂ ਵੱਧ ਰਾਜਾਂ ਦਾ ਮਸਲਾ।

2. ਦੋ ਜਾਂ ਦੋ ਤੋਂ ਵੱਧ ਰਾਜਾਂ ਵਿਚਕਾਰ ਆਪਸੀ ਮਸਲਾ ਮੌਲਿਕ ਅਧਿਕਾਰਾਂ ਸੰਬੰਧੀ ਮੁਕਦਮੇ।

3. ਰਾਸ਼ਟਰਪਤੀ ਤੇ ਉਪਰਾਸ਼ਟਰਪਤੀ ਦੀਆਂ ਚੋਣਾਂ ਸੰਬੰਧੀ ਝਗੜੇ

ਪਾਠ 12 (ਰਾਜ ਸਰਕਾਰ)

ਬਹੁ-ਵਿਕਲਪੀ ਪ੍ਰਸ਼ਨ

1. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- ਰਾਜ ਵਿਧਾਨ ਪਰਿਸ਼ਦ ਧਨ ਬਿਲ ਨੂੰ ਕਿੰਨੇ ਦਿਨਾਂ ਤਕ ਰੋਕ ਸਕਦੀ ਹੈ?
(ੳ) 12 ਦਿਨਾਂ ਲਈ (ਅ) 13 ਦਿਨਾਂ ਲਈ (ੲ) 14 ਦਿਨਾਂ ਲਈ (ਸ) 15 ਦਿਨਾਂ ਲਈ
ਉੱਤਰ:- 14 ਦਿਨਾਂ ਲਈ
2. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਜਿਲ੍ਹਾ ਪੱਧਰ ਤੇ ਸਭ ਤੋਂ ਵੱਡੀ ਅਦਾਲਤ ਦਾ ਨਾਂ ਦੱਸੋ।
(ੳ) ਉੱਚ ਅਦਾਲਤ (ਅ)ਸਰਵ ਉੱਚ ਅਦਾਲਤ (ੲ)ਲੋਕ ਅਦਾਲਤ (ਸ)ਸ਼ੈਸ਼ਨ ਜੱਜ ਦੀ ਅਦਾਲਤ
ਉੱਤਰ:ਸ਼ੈਸ਼ਨ ਜੱਜ ਦੀ ਅਦਾਲਤ।
3. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਰਾਜਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜੇ ਰਾਜਾਂ ਵਿੱਚ ਦੋ ਸਦਨੀ ਵਿਧਾਨਮੰਡਲ ਹੈ?
(ੳ) ਝਾਰਖੰਡ (ਅ) ਜੰਮੂ ਕਸ਼ਮੀਰ (ੲ) ਕਰਨਾਟਕ (ਸ) ਉਪਰੋਕਤ ਸਾਰੇ
ਉੱਤਰ:-ਉਪਰੋਕਤ ਸਾਰੇ।
4. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਕਿੰਨੇ ਰਾਜ ਅਤੇ ਕਿੰਨੇ ਸੰਘੀ ਖੇਤਰ ਹਨ?
ਉੱਤਰ:-29 ਰਾਜ, 7 ਕੇਂਦਰੀ ਪ੍ਰਦੇਸ਼

ਖਾਲੀ ਥਾਂ ਭਰੋ

5. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਵਰਤਮਾਨ ਸਮੇਂ ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਰਾਜਾਂ ਦੀ ਗਿਣਤੀ -----ਹੈ।
(ੳ) 29 (ਅ)7
ਉੱਤਰ:-29
6. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਪੰਜਾਬ ਵਿਧਾਨ ਸਭਾ ਦੇ ਮੈਂਬਰਾਂ ਦੀ ਗਿਣਤੀ -----ਹੈ।
(ੳ) 117 (ਅ) 250
ਉੱਤਰ:-117
7. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਰਾਜਪਾਲ -----ਦਾ ਮੁੱਖੀ ਹੁੰਦਾ ਹੈ।
(ੳ) ਰਾਜ (ਅ) ਕੇਂਦਰ
ਉੱਤਰ:-ਰਾਜ
8. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਰਾਜ ਸੂਚੀ ਵਿੱਚ ਵਿਸ਼ਿਆਂ ਦੀ ਗਿਣਤੀ ----- ਹੈ।
(ੳ) 61 (ਅ) 97
ਉੱਤਰ:-61
9. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਹਾਈ ਕੋਰਟ ਦੇ ਜੱਜਾਂ ਦੀ ਨਿਯੁਕਤੀ----- ਦੁਆਰਾ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ।
(ੳ) ਰਾਸ਼ਟਰਪਤੀ (ਅ) ਮੁੱਖ ਮੰਤਰੀ
ਉੱਤਰ:-ਰਾਸ਼ਟਰਪਤੀ
10. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਰਾਜ ਦਾ ਸੰਵਿਧਾਨਿਕ ਮੁਖੀ -----ਹੈ।
(ੳ) ਰਾਸ਼ਟਰਪਤੀ (ਅ) ਰਾਜਪਾਲ
ਉੱਤਰ:-ਰਾਜਪਾਲ

ਖਾਲੀ ਥਾਂ ਭਰੋ

11. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਵਰਤਮਾਨ ਸਮੇਂ ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਰਾਜਾਂ ਦੀ ਗਿਣਤੀ -----ਹੈ।
(ੳ) 29 (ਅ)7
ਉੱਤਰ:-29
12. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- ਵਿਧਾਨ ਸਭਾ ਦੀ ਕਾਰਵਾਈ ਕੌਣ ਚਲਾਉਂਦਾ ਹੈ।
(ੳ) ਵਿਧਾਨ ਸਭਾ ਦਾ ਸਪੀਕਰ (ਅ) ਮੁੱਖ ਮੰਤਰੀ
ਉੱਤਰ: ਵਿਧਾਨ ਸਭਾ ਦਾ ਸਪੀਕਰ
13. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਰਾਜਪਾਲ -----ਦਾ ਮੁੱਖੀ ਹੁੰਦਾ ਹੈ।
(ੳ) ਰਾਜ (ਅ) ਕੇਂਦਰ
ਉੱਤਰ:-ਰਾਜ

14. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਰਾਜ ਸੂਚੀ ਵਿੱਚ ਵਿਸ਼ਿਆਂ ਦੀ ਗਿਣਤੀ ---- ਹੈ।
 (ੳ) 61 (ਅ) 97
 ਉੱਤਰ:-61
15. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਹਾਈ ਕੋਰਟ ਦੇ ਜੱਜਾਂ ਦੀ ਨਿਯੁਕਤੀ -ਦੁਆਰਾ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ।
 (ੳ) ਰਾਸ਼ਟਰਪਤੀ (ਅ) ਮੁੱਖ ਮੰਤਰੀ
 ਉੱਤਰ:-ਰਾਸ਼ਟਰਪਤੀ
16. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਰਾਜ ਦਾ ਸੰਵਿਧਾਨਿਕ ਮੁੱਖੀ ---ਹੈ।
 (ੳ) ਰਾਸ਼ਟਰਪਤੀ (ਅ) ਰਾਜਪਾਲ
 ਉੱਤਰ:-ਰਾਜਪਾਲ

ਸਹੀ-ਗਲਤ

17. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਇਸ ਸਮੇਂ ਰਾਜਾਂ ਦੀ ਗਿਣਤੀ 29 ਹੈ?
 ਉੱਤਰ:-(✓)
18. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਪੰਜਾਬ ਦੀ ਰਾਜਧਾਨੀ ਚੰਡੀਗੜ੍ਹ ਹੈ।
 ਉੱਤਰ:-(✓)
19. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਪੰਜਾਬ ਅਤੇ ਹਰਿਆਣਾ ਕੇਂਦਰ ਸ਼ਾਸ਼ਿਤ ਪ੍ਰਦੇਸ਼ ਹਨ।
 ਉੱਤਰ:-(×)
20. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਵਿਧਾਨ ਪਰਿਸ਼ਦ ਇੱਕ ਅਸਥਾਈ ਸਦਨ ਹੈ।
 ਉੱਤਰ:-(×)
21. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- ਰਾਜ ਦਾ ਸੰਵਿਧਾਨਿਕ ਮੁੱਖੀ ਰਾਸ਼ਟਰਪਤੀ ਹੈ।
 ਉੱਤਰ:-(×)
22. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਰਾਜਪਾਲ ਦੀ ਨਿਯੁਕਤੀ ਰਾਸ਼ਟਰਪਤੀ ਦੁਆਰਾ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ।
 ਉੱਤਰ:- (✓)
23. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- ਹਾਈਕੋਰਟ ਦੇ ਜੱਜ ਦਾ ਕਾਰਜਕਾਲ 65 ਸਾਲ ਦੀ ਉਮਰ ਤਕ ਹੁੰਦਾ ਹੈ।
 ਉੱਤਰ:-(×)
24. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- ਰਾਜ ਦੇ ਹੇਠਲੇ ਸਦਨ ਨੂੰ ਵਿਧਾਨ ਪਰਿਸ਼ਦ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।
 ਉੱਤਰ:- (×)
25. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਮਿਲਾਨ ਕਰੋ
- | | |
|----------------------------------|--------|
| ਵਿਧਾਨ ਸਭਾ ਦੇ ਮੈਂਬਰ ਦਾ ਕਾਰਜਕਾਲ | 6 ਸਾਲ |
| ਵਿਧਾਨ ਪਰਿਸ਼ਦ ਦੇ ਮੈਂਬਰ ਦਾ ਕਾਰਜਕਾਲ | 5 ਸਾਲ |
| ਭਾਰਤ ਵਿਚ ਰਾਜਾਂ ਦੀ ਗਿਣਤੀ | ਰਾਜਪਾਲ |
| ਰਾਜ ਦਾ ਸੰਵਿਧਾਨਿਕ ਮੁੱਖੀ | 29 |
- ਉੱਤਰ:- ਵਿਧਾਨ ਸਭਾ ਦੇ ਮੈਂਬਰ ਦਾ ਕਾਰਜਕਾਲ 5 ਸਾਲ
 ਵਿਧਾਨ ਪਰਿਸ਼ਦ ਦੇ ਮੈਂਬਰ ਦਾ ਕਾਰਜਕਾਲ 6 ਸਾਲ
 ਭਾਰਤ ਵਿਚ ਰਾਜਾਂ ਦੀ ਗਿਣਤੀ 29
 ਰਾਜ ਦਾ ਸੰਵਿਧਾਨਿਕ ਮੁੱਖੀ ਰਾਜਪਾਲ

ਇੱਕ ਲਾਈਨ ਵਾਲੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ

26. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਰਾਜ ਦੇ ਹੇਠਲੇ ਸਦਨ ਨੂੰ ਕੀ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?
 ਉੱਤਰ:-ਰਾਜ ਵਿਧਾਨ ਸਭਾ
27. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਪੰਜਾਬ ਵਿਧਾਨ ਸਭਾ ਦੇ ਕਿੰਨੇ ਮੈਂਬਰ ਹਨ?
 ਉੱਤਰ:-117
28. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਵਿਧਾਨ ਸਭਾ ਦਾ ਕਾਰਜਕਾਲ ਦੱਸੋ।
 ਉੱਤਰ:-5 ਸਾਲ
29. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਵਿਧਾਨ ਪਰਿਸ਼ਦ ਧਨ ਬਿਲ ਨੂੰ ਕਿੰਨੇ ਦਿਨ ਤੱਕ ਰੋਕ ਸਕਦਾ ਹੈ?

ਉੱਤਰ:-ਕੇਵਲ 14 ਦਿਨਾਂ ਤੱਕ

30. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਰਾਜਪਾਲ ਦੀ ਨਿਯੁਕਤੀ ਕਿਸ ਦੁਆਰਾ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ?

ਉੱਤਰ:- ਰਾਸ਼ਟਰਪਤੀ ਰਾਹੀਂ

31. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਹਾਈ ਕੋਰਟ ਦੇ ਜੱਜਾਂ ਦਾ ਕਾਰਜਕਾਲ ਕਿੰਨਾ ਹੁੰਦਾ ਹੈ?

ਉੱਤਰ:- 62 ਸਾਲ ਦੀ ਉਮਰ ਤੱਕ

ਚਾਰ ਅੰਕਾਂ ਵਾਲੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ

32. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਹਾਈਕੋਰਟ ਦੇ ਜੱਜ ਬਣਨ ਦੀਆਂ ਯੋਗਤਾਵਾਂ ਦਾ ਵਰਣਨ ਕਰੋ?

ਉੱਤਰ:-1. ਭਾਰਤ ਦਾ ਨਾਗਰਿਕ ਹੋਵੇ।

2. ਦਸ ਸਾਲ ਤਕ ਕਿਸੇ ਅਧੀਨ ਅਦਾਲਤ ਵਿੱਚ ਜੱਜ ਰਿਹਾ ਹੋਵੇ।

3. ਕਿਸੇ ਹਾਈ ਕੋਰਟ ਵਿਚ ਦੱਸ ਸਾਲ ਤੱਕ ਵਕਾਲਤ ਕਰ ਚੁੱਕਿਆ ਹੋਵੇ।

33. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਰਾਜਪਾਲ ਦੀ ਨਿਯੁਕਤੀ ਤੇ ਨੋਟ ਲਿਖੋ।

ਉੱਤਰ:-ਰਾਜਪਾਲ, ਰਾਜ ਦਾ ਸੰਵਿਧਾਨਕ ਮੁੱਖੀ ਹੈ। ਰਾਜਪਾਲ ਦੀ ਨਿਯੁਕਤੀ ਰਾਸ਼ਟਰਪਤੀ ਦੁਆਰਾ ਪੰਜ ਸਾਲਾਂ ਲਈ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ। ਰਾਜਪਾਲ ਸੰਵਿਧਾਨ ਅਨੁਸਾਰ ਰਾਸ਼ਟਰਪਤੀ ਦੀ ਖੁਸ਼ੀ ਤੱਕ ਅਹੁਦੇ ਤੇ ਰਹਿੰਦਾ ਹੈ।

ਛੇ ਅੰਕਾਂ ਵਾਲੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ

34. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਮੁੱਖ ਮੰਤਰੀ ਦੀ ਨਿਯੁਕਤੀ ਕਿਵੇਂ ਹੁੰਦੀ ਹੈ? ਮੁੱਖ ਮੰਤਰੀ ਦ ਤਿੰਨ ਕਾਰਜ ਦੱਸੋ?

ਉੱਤਰ:-ਮੁੱਖ ਮੰਤਰੀ ਦੀ ਨਿਯੁਕਤੀ ਰਾਜਪਾਲ ਰਾਹੀਂ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ। ਰਾਜ ਵਿਧਾਨ ਸਭਾ ਵਿੱਚ ਚੋਣਾ ਤੋਂ ਬਾਅਦ ਸਭ ਤੋਂ ਵੱਡੀ ਪਾਰਟੀ ਦੇ ਨੇਤਾ ਨੂੰ ਰਾਜਪਾਲ ਵੱਲੋਂ ਮੁੱਖ ਮੰਤਰੀ ਬਣਨ ਦਾ ਸੱਦਾ ਦਿੱਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।
ਕਾਰਜ:-1 ਮੁੱਖ ਮੰਤਰੀ, ਮੰਤਰੀ ਪਰਿਸ਼ਦ ਦਾ ਨਿਰਮਾਣ ਕਰਦਾ ਹੈ।

2. ਮੁੱਖ ਮੰਤਰੀ ਮੰਤਰੀਆਂ ਵਿੱਚ ਵਿਭਾਗਾਂ ਦੀ ਵੰਡ ਕਰਦਾ ਹੈ ਅਤੇ ਵਿਭਾਗਾਂ ਦਾ ਪੁਨਰਗਠਨ ਕਰ ਸਕਦਾ ਹੈ।

3. ਮੁੱਖ ਮੰਤਰੀ ਰਾਜਪਾਲ ਅਤੇ ਮੰਤਰੀ ਪਰਿਸ਼ਦ ਵਿੱਚ ਕੜੀ ਦਾ ਕੰਮ ਕਰਦਾ ਹੈ।

35. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਵਿਧਾਨ ਸਭਾ ਦੀ ਬਣਤਰ ਦੱਸੋ। ਵਿਧਾਨ ਸਭਾ ਦੇ 2 ਕਾਰਜਾਂ ਦਾ ਵਰਣਨ ਕਰੋ

ਉੱਤਰ:-ਵਿਧਾਨ ਸਭਾ ਦੇ ਘੱਟੋ ਤੋਂ ਘੱਟ 60 ਅਤੇ ਵੱਧ ਤੋਂ ਵੱਧ 500 ਮੈਂਬਰ ਹੋ ਸਕਦੇ ਹਨ। ਪੰਜਾਬ ਵਿਧਾਨ ਸਭਾ ਦੇ 117 ਮੈਂਬਰ ਹਨ। ਵਿਧਾਨ ਸਭਾ ਦੇ ਮੈਂਬਰਾਂ ਦੀ ਚੋਣ ਪ੍ਰਤੱਖ ਰੂਪ ਵਿੱਚ ਲੋਕਾਂ ਦੁਆਰਾ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ।

ਕਾਰਜ :- 1. ਕਾਨੂੰਨ ਬਣਾਉਣਾ:- ਰਾਜ ਵਿਧਾਨ ਸਭਾ ,ਰਾਜ ਸੂਚੀ ਦੇ ਵਿਸ਼ਿਆਂ ਤੇ ਕਾਨੂੰਨ ਬਣਾਉਂਦੀ ਹੈ। ਇਹ ਸਮਵਰਤੀ ਸੂਚੀ ਤੇ ਵੀ ਕਾਨੂੰਨ ਬਣਾ ਸਕਦੀ ਹੈ।

2. ਵਿੱਤੀ ਕਾਰਜ:- ਰਾਜ ਵਿਧਾਨ ਸਭਾ ਦਾ ਰਾਜ ਦੇ ਵਿੱਤ ਤੇ ਪੂਰਾ ਕੰਟਰੋਲ ਹੁੰਦਾ ਹੈ। ਨਵੇਂ ਕਰ ਲਗਾਉਣੇ, ਘਟਾਉਣੇ ਜਾਂ ਸਮਾਪਤ ਕਰਨ ਦੀ ਪ੍ਰਵਾਨਗੀ ਰਾਜ ਵਿਧਾਨ ਸਭਾ ਦਿੰਦੀ ਹੈ। ਇਹ ਬਜਟ ਨੂੰ ਪ੍ਰਵਾਨਗੀ ਦਿੰਦੀ ਹੈ।

ਪਾਠ-13 ਭਾਰਤੀ ਲੋਕਤੰਤਰ ਦਾ ਸਰੂਪ

ਬਹੁ-ਵਿਕਲਪੀ ਪ੍ਰਸ਼ਨ

1. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਲੋਕਤੰਤਰ ਦੀ ਸਥਾਪਨਾ ਦੇ ਸਿਧਾਂਤ ਹਨ:-
(ੳ) ਸਮਾਨਤਾ (ਅ) ਸੁਤੰਤਰਤਾ (ੲ) ਭਾਈਚਾਰਾ (ੳ) ਉਪਰੋਕਤ ਸਾਰੇ
ਉੱਤਰ:-ਉਪਰੋਕਤ ਸਾਰੇ
2. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਲੋਕਮਤ ਦੇ ਨਿਰਮਾਣ ਦੇ ਸਾਧਨ ਹਨ:-
(ੳ) ਰਾਜਨੀਤਿਕ ਦਲ (ਅ) ਅਖਬਾਰਾਂ (ੲ) ਰੇਡੀਓ ਅਤੇ ਟੈਲੀਵਿਜ਼ਨ (ੳ) ਉਪਰੋਕਤ ਸਾਰੇ।
ਉੱਤਰ:-ਉਪਰੋਕਤ ਸਾਰੇ
3. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਹੇਠ ਲਿਖਿਆ ਦਲ ਰਾਸ਼ਟਰੀ ਦਲ ਹੈ:-
(ੳ) ਭਾਰਤੀ ਜਨਤਾ ਪਾਰਟੀ (ਬੀ.ਜੇ.ਪੀ.)
(ਅ) ਇੰਡੀਅਨ ਨੈਸ਼ਨਲ ਕਾਂਗਰਸ (ਆਈ.ਐਨ. ਸੀ.)
(ੲ) ਮਾਰਕਸਵਾਦ (ਭਾਰਤੀ ਕਮਿਊਨਿਸਟ ਪਾਰਟੀ)
(ੳ) ਉਪਰੋਕਤ ਸਾਰੇ।
ਉੱਤਰ:-ਉਪਰੋਕਤ ਸਾਰੇ।
4. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਰਾਜਨੀਤਿਕ ਦਲਾਂ ਦੇ ਕਾਰਜ ਹਨ:-
(ੳ) ਚੋਣ ਲੜਨਾ।
(ਅ) ਸਰਕਾਰ ਦੀ ਆਲੋਚਨਾ ਕਰਨਾ।
(ੲ) ਲੋਕਾਂ ਨੂੰ ਰਾਜਨੀਤਿਕ ਸਿੱਖਿਆ ਦੇਣਾ।
(ੳ) ਉਪਰੋਕਤ ਸਾਰੇ
ਉੱਤਰ:-ਉਪਰੋਕਤ ਸਾਰੇ
5. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਚੰਗੇ ਲੋਕਮਤ ਦੇ ਨਿਰਮਾਣ ਵਿਚ ਰੁਕਾਵਟਾਂ:-
(ੳ) ਗਰੀਬੀ
(ਅ) ਅਨਪੜ੍ਹਤਾ
(ੲ) ਬੇਰੁਜਗਾਰੀ
(ੳ) ਉਪਰੋਕਤ ਸਾਰੇ
ਉੱਤਰ:-ਉਪਰੋਕਤ ਸਾਰੇ।
6. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- ਇਨ੍ਹਾਂ ਵਿੱਚ ਖੇਤਰੀ ਦਲ ਹੈ:-
(ੳ) ਭਾਰਤੀ ਰਾਸ਼ਟਰੀ ਕਾਂਗਰਸ
(ਅ) ਭਾਰਤੀ ਜਨਤਾ ਪਾਰਟੀ
(ੲ) ਭਾਰਤੀ ਕਮਿਊਨਿਸਟ ਪਾਰਟੀ
(ੳ) ਸ਼੍ਰੋਮਣੀ ਅਕਾਲੀ ਦਲ।
ਉੱਤਰ:-ਸ਼੍ਰੋਮਣੀ ਅਕਾਲੀ ਦਲ।
7. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਲੋਕਤੰਤਰ ਦੀ ਸਫਲਤਾ ਲਈ ਜ਼ਰੂਰੀ ਹੈ:-
(ੳ) ਨਿਰਪੱਖ ਨਿਆਪਾਲਿਕਾਂ
(ਅ) ਸੁਤੰਤਰ ਤੇ ਇਮਾਨਦਾਰ ਪ੍ਰੈੱਸ
(ੲ) ਜਾਗੂਰਿਕ ਨਾਗਰਿਕ
(ੳ) ਉਪਰੋਕਤ ਸਾਰੇ।
ਉੱਤਰ:-ਉਪਰੋਕਤ ਸਾਰੇ।

8. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਨਾਗਰਿਕਾਂ ਨੂੰ ਵੋਟ ਪਾਉਣ ਦਾ ਅਧਿਕਾਰ ਮਿਲਦਾ ਹੈ:-
 (ੳ) 18 ਸਾਲ ਦੀ ਉਮਰ ਪੂਰੀ ਹੋਣ ਤੇ
 (ਅ) 21 ਸਾਲ ਦੀ ਉਮਰ ਪੂਰੀ ਹੋਣ ਤੇ
 (ੲ) 23 ਸਾਲ ਦੀ ਉਮਰ ਪੂਰੀ ਹੋਣ ਤੇ
 (ਸ) 25 ਸਾਲ ਦੀ ਉਮਰ ਪੂਰੀ ਹੋਣ ਤੇ
 ਉੱਤਰ:-18 ਸਾਲ ਦੀ ਉਮਰ ਪੂਰੀ ਹੋਣ ਤੇ

ਖਾਲੀ ਥਾਂ ਭਰੋ

9. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਭਾਰਤ ਦਾ ਰਾਸ਼ਟਰਪਤੀ ਲੋਕਾਂ ਦੁਆਰਾ-----ਰੂਪ ਨਾਲ ਚੁਣਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।
 (ੳ) ਪ੍ਰਤੱਖ (ਅ) ਅਪ੍ਰਤੱਖ
 ਉੱਤਰ:-ਅਪ੍ਰਤੱਖ
10. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ-ਚੋਣ ਪ੍ਰਣਾਲੀ ਦੀ ਵਿਵਸਥਾ ਕੀਤੀ ਗਈ ਹੈ।
 (ੳ) ਸੰਯੁਕਤ (ਅ) ਸੰਪਰਦਾਇਕ
 ਉੱਤਰ:-ਸੰਯੁਕਤ
11. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਚੋਣ ਘੋਸ਼ਣਾ ਪੱਤਰ-----ਵਲੋਂ ਤਿਆਰ ਕੀਤੇ ਜਾਂਦੇ ਹਨ।
 (ੳ) ਚੋਣ ਆਯੋਗ (ਅ) ਰਾਜਨੀਤਿਕ ਦਲਾਂ
 ਉੱਤਰ:-ਰਾਜਨੀਤਿਕ ਦਲਾਂ
12. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਚੋਣ ਮੁਹਿੰਮ----- ਵਲੋਂ ਚਲਾਈ ਜਾਂਦੀ ਹੈ।
 (ੳ) ਰਾਜਨੀਤਿਕ ਦਲਾਂ (ਅ) ਚੋਣ ਆਯੋਗ
 ਉੱਤਰ:-ਰਾਜਨੀਤਿਕ ਦਲਾਂ
13. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ-----ਸ਼ਾਸਨ ਪ੍ਰਣਾਲੀ ਪਾਈ ਜਾਂਦੀ ਹੈ।
 (ੳ) ਲੋਕਤੰਤਰੀ (ਅ) ਤਾਨਾਸ਼ਾਹੀ
 ਉੱਤਰ:-ਲੋਕਤੰਤਰੀ

ਸਹੀ-ਗਲਤ

14. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਲੋਕਤੰਤਰ ਲੋਕਾਂ ਦਾ, ਲੋਕਾ ਲਈ ਅਤੇ ਲੋਕਾ ਦੁਆਰਾ ਸ਼ਾਸਨ ਹੁੰਦਾ ਹੈ।
 ਉੱਤਰ:-(✓)
15. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- ਲੋਕਤੰਤਰੀ ਰਾਜ ਨਾਗਰਿਕਾਂ ਦੇ ਧਾਰਮਿਕ ਮਾਮਲਿਆਂ ਵਿੱਚ ਦਖਲ ਦਿੰਦਾ ਹੈ।
 ਉੱਤਰ:-(×)
16. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- ਲੋਕਤੰਤਰੀ ਰਾਜ ਵਿਚ ਚੋਣਾਂ ਨਹੀਂ ਕਰਵਾਈਆਂ ਜਾਂਦੀਆ।
 ਉੱਤਰ:-(×)
17. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- ਲੋਕਮਤ ਵਿਚ ਲੋਕ ਭਲਾਈ ਦੀ ਭਾਵਨਾ ਛੁਪੀ ਹੁੰਦੀ ਹੈ?
 ਉੱਤਰ:-(✓)
18. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- ਰਾਜਨੀਤਿਕ ਦਲ ਲੋਕਾਂ ਨੂੰ ਰਾਜਨੀਤਿਕ ਸਿੱਖਿਆ ਦੇਣ ਦਾ ਕੰਮ ਕਰਦੇ ਹਨ।
 ਉੱਤਰ:- (✓)
19. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- ਵਰਤਮਾਨ ਸਮੇਂ ਸੰਸਾਰ ਦੇ ਬਹੁਤ ਦੇਸ਼ਾਂ ਨੇ ਲੋਕਤੰਤਰੀ ਸ਼ਾਸਨ ਪ੍ਰਣਾਲੀ ਨੂੰ ਅਪਣਾਇਆ ਹੈ।
 ਉੱਤਰ:-(✓)
20. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਸੰਵਿਧਾਨ ਦੀ ਪ੍ਰਸਤਾਵਨਾ ਅਨੁਸਾਰ ਭਾਰਤ ਨੂੰ ਲੋਕਤੰਤਰੀ ਗਣਰਾਜ ਬਣਾਇਆ ਗਿਆ ਹੈ?
 ਉੱਤਰ:-(✓)
21. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਸ਼੍ਰੋਮਣੀ ਅਕਾਲੀ ਦਲ ਇੱਕ ਰਾਸ਼ਟਰੀ ਰਾਜਨੀਤਿਕ ਦਲ ਹੈ।
 ਉੱਤਰ:-(×)
22. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਲੋਕਤੰਤਰੀ ਰਾਜਾਂ ਵਿੱਚ ਵਿਰੋਧੀ ਦਲ ਬਹੁਤ ਹੀ ਮਹੱਤਵਪੂਰਨ ਭੂਮਿਕਾ ਨਿਭਾਉਂਦੇ ਹਨ?
 ਉੱਤਰ:-(✓)
23. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਚੋਣ: ਦਾ ਪ੍ਰਬੰਧ ਚੋਣ ਕਮਿਸ਼ਨ ਜਾਂ ਭਾਰਤੀ ਚੋਣ ਆਯੋਗ ਕਰਦਾ ਹੈ?
 ਉੱਤਰ:-(✓)

24. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਲੋਕਮਤ ਵਿੱਚ ਲੋਕਾਂ ਦੀ ਕੋਈ ਭੂਮਿਕਾ ਨਹੀਂ ਹੁੰਦੀ ਹੈ।
ਉੱਤਰ:- (×)
25. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਗੁਪਤ ਮਤਦਾਨ ਪ੍ਰਕਿਰਿਆ ਨੂੰ ਅਪਣਾਇਆ ਗਿਆ ਹੈ।
ਉੱਤਰ:- (✓)
26. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਸੁਤੰਤਰਤਾ ਤੇ ਸਮਾਨਤਾ ਲੋਕਤੰਤਰ ਦੇ ਦੋ ਮਹੱਤਵਪੂਰਨ ਸਿਧਾਂਤ ਹਨ।
ਉੱਤਰ:- (✓)
27. ਸਹੀ ਮਿਲਾਨ ਕਰੋ

ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-

ਰਾਜਨੀਤਿਕ ਦਲ

- 1) ਭਾਰਤੀ ਜਨਤਾ ਪਾਰਟੀ
- 2) ਭਾਰਤੀ ਰਾਸ਼ਟਰੀ ਕਾਂਗਰਸ
- 3) ਬਹੁਜਨ ਸਮਾਜ ਪਾਰਟੀ

ਚੋਣ ਨਿਸ਼ਾਨ

- ਹਾਥੀ
ਕਮਲ ਦਾ ਫੁੱਲ
ਹੱਥ (ਪੰਜਾ)

ਉੱਤਰ:-

ਰਾਜਨੀਤਿਕ ਦਲ

- 1) ਭਾਰਤੀ ਜਨਤਾ ਪਾਰਟੀ
- 2) ਭਾਰਤੀ ਰਾਸ਼ਟਰੀ ਕਾਂਗਰਸ
- 3) ਬਹੁਜਨ ਸਮਾਜ ਪਾਰਟੀ

ਚੋਣ ਨਿਸ਼ਾਨ

- ਕਮਲ ਦਾ ਫੁੱਲ
ਹੱਥ (ਪੰਜਾ)
ਹਾਥੀ

ਇੱਕ ਲਾਈਨ ਵਾਲੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ

28. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਰਾਜਨੀਤਿਕ ਦਲਾਂ ਨੂੰ ਚੋਣ ਨਿਸ਼ਾਨ ਕੌਣ ਅਲਾਟ ਕਰਦਾ ਹੈ?
ਉੱਤਰ:-ਮੁੱਖ ਚੋਣ ਆਯੋਗ
29. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਕਿਸੇ ਇੱਕ ਰਾਸ਼ਟਰੀ ਰਾਜਨੀਤਿਕ ਦਲ ਦਾ ਨਾਂ ਲਿਖੋ।
ਉੱਤਰ:-ਬਹੁਜਨ ਸਮਾਜ ਪਾਰਟੀ
30. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਕਿਸੇ ਇੱਕ ਖੇਤਰੀ ਰਾਜਨੀਤਿਕ ਦਲ ਦਾ ਨਾਂ ਲਿਖੋ।
ਉੱਤਰ:-ਨੈਸ਼ਨਲ ਕਾਨਫਰੰਸ
31. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਇੰਡੀਅਨ ਨੈਸ਼ਨਲ ਕਾਂਗਰਸ ਦਾ ਚੋਣ ਨਿਸ਼ਾਨ ਕੀ ਹੈ?
ਉੱਤਰ:-ਹੱਥ (ਪੰਜਾ)
32. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਚੋਣਾਂ ਦਾ ਪ੍ਰਬੰਧ ਕੌਣ ਕਰਦਾ ਹੈ?
ਉੱਤਰ:-ਚੋਣ ਕਮਿਸ਼ਨ
33. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਪ੍ਰਤੱਖ ਚੋਣ ਦਾ ਕੋਈ ਇੱਕ ਉਦਾਹਰਨ ਦਿਓ।
ਉੱਤਰ:-ਗ੍ਰਾਮ ਪੰਚਾਇਤ ਦੀ ਚੋਣ।

ਚਾਰ ਅੰਕਾਂ ਵਾਲੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ

34. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਲੋਕਤੰਤਰ ਦਾ ਅਰਥ ਅਤੇ ਦੋ ਰੂਪਾਂ ਦਾ ਵਰਨਣ ਕਰੋ?
ਉੱਤਰ:-ਲੋਕਤੰਤਰ ਨੂੰ ਅੰਗਰੇਜ਼ੀ ਵਿੱਚ ਡੈਮੋਕ੍ਰੇਸੀ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। ਡੈਮੋਕ੍ਰੇਸੀ ਗਰੀਕ ਭਾਸ਼ਾ ਦੇ ਦੋ ਸ਼ਬਦਾਂ- ਡੈਮੋਸ ਅਤੇ ਕ੍ਰੇਤੀਆਂ ਤੋਂ ਮਿਲ ਕੇ ਬਣਿਆ ਹੈ। ਡੈਮੋਸ ਦਾ ਅਰਥ ਲੋਕ ਅਤੇ ਕ੍ਰੇਤੀਆਂ ਦਾ ਭਾਵ ਸ਼ਾਸਨ- ਇਸ ਲਈ ਡੈਮੋਕ੍ਰੇਸੀ ਤੋਂ ਭਾਵ ਪਰਜਾ ਦਾ ਸ਼ਾਸਨ ਹੈ।
ਲੋਕਤੰਤਰ ਦੇ ਦੋ ਰੂਪ ਹਨ:-
(1) ਪ੍ਰਤੱਖ ਲੋਕਤੰਤਰ :- ਪ੍ਰਤੱਖ ਲੋਕਤੰਤਰ ਵਿਚ ਜਨਤਾ ਆਪ ਸ਼ਾਸਨ ਕਰਦੀ ਹੈ ਤੇ ਸਾਰੀ ਸ਼ਕਤੀ ਜਨਤਾ ਦੇ ਹੱਥ ਵਿਚ ਹੈ।
(2) ਅਪ੍ਰਤੱਖ ਲੋਕਤੰਤਰ:- ਅਪ੍ਰਤੱਖ ਲੋਕਤੰਤਰ ਵਿਚ ਜਨਤਾ ਆਪਣੇ ਨੁਮਾਇੰਦੇ ਚੁਣਦੀ ਹੈ ਤੇ ਉਹ ਨੁਮਾਇੰਦੇ ਅੱਗੇ ਸ਼ਾਸਨ ਕਰਦੇ ਹਨ।

35. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਬਾਲਗ ਮਤ ਅਧਿਕਾਰ ਦਾ ਅਰਥ ਦੱਸੋ ਤੇ ਇਸਦੀ ਮਹੱਤਤਾ ਦੱਸੋ।

ਉੱਤਰ:-ਇੱਕ ਨਿਸ਼ਚਤ ਉਮਰ ਤੇ ਪਹੁੰਚਣ ਵਾਲੇ ਹਰੇਕ ਪੁਰਖ ਅਤੇ ਇਸਤਰੀ ਨੂੰ ਬਿਨ੍ਹਾਂ ਕਿਸੇ ਭੇਦ ਭਾਵ ਦੇ ਵੋਟ ਦੇਣ ਦਾ ਸਮਾਨ ਅਧਿਕਾਰ ਹੋਵੇ ਤਾਂ ਉਸਨੂੰ ਬਾਲਗ ਮਤ ਅਧਿਕਾਰ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਬਾਲਗ ਮਤ ਅਧਿਕਾਰ ਦੀ ਉਮਰ 18 ਸਾਲ ਨਿਸ਼ਚਤ ਕੀਤੀ ਗਈ ਹੈ।

ਬਾਲਗ ਮਤ ਅਧਿਕਾਰ ਰਾਹੀਂ ਨਾਗਰਿਕਾਂ ਵਿੱਚ ਸਵੈ ਮਾਨ ਦੀ ਭਾਵਨਾ ਪੈਦਾ ਹੁੰਦੀ ਹੈ। ਕਾਨੂੰਨ ਸਾਰੇ ਨਾਗਰਿਕਾਂ ਤੇ ਸਮਾਨ ਲਾਗੂ ਹੁੰਦੇ ਹਨ। ਇਸ ਲਈ ਕਾਨੂੰਨ ਬਨਾਉਣ ਵਾਲਿਆਂ ਨੂੰ ਚੁਣਨ ਦਾ ਅਧਿਕਾਰ ਵੀ ਸਾਰੇ ਨਾਗਰਿਕਾਂ ਨੂੰ ਦੇਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ। ਬਾਲਗ ਮਤ ਅਧਿਕਾਰ ਰਾਹੀਂ ਨੁਮਾਇੰਦੇ ਚੁਣ ਕੇ ਸ਼ਾਸਨ ਵਿੱਚ ਭਾਗ ਲੈਣ ਦਾ ਅਧਿਕਾਰ ਸਭ ਨੂੰ ਸਮਾਨ ਮਿਲਦਾ ਹੈ ਤੇ ਰਾਸ਼ਟਰੀ ਏਕਤਾ ਵੱਧਦੀ ਹੈ।

ਛੇ ਅੰਕਾਂ ਵਾਲੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ

36. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- ਭਾਰਤੀ ਜਨਤਾ ਪਾਰਟੀ ਤੇ ਨੋਟ ਲਿਖੋ ਅਤੇ ਇਸਦੇ ਵਰਤਮਾਨ ਪ੍ਰਧਾਨ ਅਤੇ ਚੋਣ ਨਿਸ਼ਾਨ ਬਾਰੇ ਜਾਣਕਾਰੀ ਦਿਉ।

ਉੱਤਰ:- ਭਾਰਤੀ ਜਨਤਾ ਪਾਰਟੀ ਨੂੰ ਜਨ ਸੰਘ ਦਾ ਦੂਜਾ ਰੂਪ ਮੰਨਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ ਜਨਸੰਘ ਪਾਰਟੀ ਦੇ ਜਨਮਦਾਤਾ ਹਿੰਦੂ ਮਹਾਂ ਸਭਾ ਦੇ ਪ੍ਰਸਿੱਧ ਨੇਤਾ ਡਾ. ਸਿਆਮਾ ਪ੍ਰਸਾਦ ਮੁਖਰਜੀ ਸਨ। 6 ਅਪ੍ਰੈਲ 1980 ਨੂੰ ਭਾਰਤੀ ਜਨਤਾ ਪਾਰਟੀ ਨਾਂ ਦਾ ਵੱਖਰਾ ਦਲ ਹੋਂਦ ਵਿੱਚ ਆਇਆ ਜਿਸਦੇ ਪ੍ਰਧਾਨ ਸ੍ਰੀ ਅਟਲ ਬਿਹਾਰੀ ਵਾਜਪਾਈ ਸਨ। ਭਾਰਤੀ ਜਨਤਾ ਪਾਰਟੀ ਦਾ ਝੰਡਾ ਹਰੇ ਅਤੇ ਸੰਤਰੀ ਰੰਗ ਵਿੱਚ ਹੈ ਤੇ ਝੰਡੇ ਦੇ ਉਪਰੀ ਹਿੱਸੇ ਵਿੱਚ ਪਾਰਟੀ ਦਾ ਚੋਣ ਨਿਸ਼ਾਨ ਕਮਲ ਦਾ ਫੁੱਲ ਹੈ। ਪਾਰਟੀ ਭਾਰਤ ਦੇ ਲੋਕਤੰਤਰ, ਧਰਮ ਨਿਰਪੱਖਤਾ, ਗਾਂਧੀਵਾਦੀ, ਸਮਾਜਿਕ ਸਿਧਾਂਤ, ਸ਼ਕਤੀਆਂ ਦੇ ਵਿਕੇਂਦਰੀਕਰਣ ਤੇ ਲੋਕਤੰਤਰੀ ਸੰਸਥਾਵਾਂ ਦੇ ਵਿਕਾਸ ਤੇ ਜੋਰ ਦਿੰਦੀ ਹੈ। ਸਾਲ 2014 ਦੀਆਂ 16ਵੀਂ ਲੋਕ ਸਭਾ ਚੋਣਾਂ ਵਿੱਚ ਸ੍ਰੀ ਨਰਿੰਦਰ ਮੋਦੀ ਜੀ ਦੀ ਅਗਵਾਈ ਵਿੱਚ ਸ਼ਾਨਦਾਰ ਜਿੱਤ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕਰਕੇ, ਬਹੁਮੱਤ ਨਾਲ ਕੇਂਦਰ ਵਿੱਚ ਸਰਕਾਰ ਇਸ ਪਾਰਟੀ ਵਲੋਂ ਬਣਾਈ ਗਈ। ਇਸ ਦੇ ਵਰਤਮਾਨ ਪ੍ਰਧਾਨ ਸ੍ਰੀ ਅਮਿਤ ਸ਼ਾਹ ਹਨ।

37. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਚੋਣ ਪ੍ਰਕ੍ਰਿਆਂ ਦੇ ਪੜਾਵਾਂ ਦਾ ਵਰਨਣ ਕਰੋ?

ਉੱਤਰ:- ਚੋਣਾਂ ਦੀ ਮਿਤੀ ਦੀ ਘੋਸ਼ਣਾ ਤੋਂ ਲੈ ਕੇ ਨਤੀਜੇ ਘੋਸ਼ਿਤ ਕਰਨ ਤੱਕ ਜਿਸ ਢੰਗ ਨਾਲ ਦੇਸ਼ ਵਿੱਚ ਚੋਣਾਂ ਕਾਰਵਾਈਆਂ ਜਾਂਦੀਆਂ ਹਨ ਉਸ ਨੂੰ ਚੋਣ ਪ੍ਰਕ੍ਰਿਆ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।

ਪੜਾਅ(1) ਚੋਣ ਖੇਤਰ ਨਿਸ਼ਚਿਤ ਕਰਨਾ

(2) ਮਤਦਾਤਾ ਸੂਚੀਆਂ ਤਿਆਰ ਕਰਨਾ

(3) ਚੋਣ ਮਿਤੀ ਦਾ ਐਲਾਨ

(4) ਨਾਮਜ਼ਦਗੀ ਪੱਤਰ ਦਾਖਿਲ ਕਰਨੇ ਅਤੇ ਵਾਪਸ ਲੈਣੇ।

(5) ਚੋਣ ਨਿਸ਼ਾਨ ਅਲਾਟ ਕਰਨੇ

(6) ਚੋਣ ਮੁਹਿੰਮ ਜਾਂ ਚੋਣ ਪ੍ਰਚਾਰ

(7) ਮਤਦਾਨ ਕੇਂਦਰ ਤੇ ਵੋਟਾਂ ਪੈਣੀਆਂ

(8) ਨਤੀਜੇ ਘੋਸ਼ਿਤ ਕਰਨੇ

(9) ਚੋਣਾਂ ਸੰਬੰਧੀ ਉਜਰਦਾਰੀਆਂ

ਪਾਠ-14 (ਭਾਰਤ ਦੀ ਵਿਦੇਸ਼ ਨੀਤੀ ਅਤੇ ਸੰਯੁਕਤ ਰਾਸ਼ਟਰ)

ਬਹੁ-ਵਿਕਲਪੀ ਪ੍ਰਸ਼ਨ

1. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਸੰਯੁਕਤ ਰਾਸ਼ਟਰ ਦੀ ਸਥਾਪਨਾ ਸਮੇਂ ਮੁਢਲੇ ਦੇਸ਼ਾਂ ਦੀ ਗਿਣਤੀ ਕਿੰਨੀ ਸੀ?
(ੳ)54 (ਅ)15 (ੲ)51 (ਸ)193
ਉੱਤਰ:-51
2. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਵਰਤਮਾਨ ਸਮੇਂ ਸੰਯੁਕਤ ਰਾਸ਼ਟਰ ਦੇ ਕਿੰਨੇ ਮੈਂਬਰ ਹਨ?
(ੳ)5 (ਅ)193 (ੲ)51 (ਸ)10
ਉੱਤਰ:- 193
3. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਸੰਯੁਕਤ ਰਾਸ਼ਟਰ ਦੀ ਸੁਰੱਖਿਆ ਪ੍ਰੀਸ਼ਦ ਦਾ ਸਥਾਈ ਮੈਂਬਰ ਦੀ ਗਿਣਤੀ ਕਿੰਨੀ ਹੈ?
(ੳ)193 (ਅ)10 (ੲ)15 (ਸ)5
ਉੱਤਰ:-5
4. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਸੰਯੁਕਤ ਰਾਸ਼ਟਰ ਦੀ ਸੰਸਦ, ਇਸ ਦੇ ਕਿਸ ਅੰਗ ਨੂੰ ਮੰਨਿਆ ਗਿਆ ਹੈ?
(ੳ)ਆਰਥਿਕ ਤੇ ਸਮਾਜਿਕ ਪ੍ਰੀਸ਼ਦ (ਅ)ਸੁਰੱਖਿਆ ਪ੍ਰੀਸ਼ਦ
(ੲ) ਸਕੱਤਰੇਤ (ਸ) ਮਹਾਂਸਭਾ
ਉੱਤਰ:-ਮਹਾਂਸਭਾ
5. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਭਾਰਤ ਦੀ ਵਿਦੇਸ਼ ਨੀਤੀ ਦੇ ਸਿਧਾਂਤ ਹਨ:-
(ੳ)ਗੁਟਨਿਰਲੇਪਤਾ (ਅ)ਪੰਚਸ਼ੀਲ ਵਿੱਚ ਵਿਸ਼ਵਾਸ (ੲ) ਸੰਯੁਕਤ ਰਾਸ਼ਟਰ ਵਿੱਚ ਵਿਸ਼ਵਾਸ
(ਸ)ਉਪਰੋਕਤ ਸਾਰੇ
ਉੱਤਰ:- ਉਪਰੋਕਤ ਸਾਰੇ।
6. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਭਾਰਤ ਦੀ ਵਿਦੇਸ਼ੀ ਨੀਤੀ ਦਾ ਨਿਰਮਾਤਾ ਕਿਸਨੂੰ ਮੰਨਿਆ ਗਿਆ ਹੈ?
(ੳ) ਅਟਲ ਬਿਹਾਰੀ ਬਾਜਪਾਈ (ਅ) ਮਨਮੋਹਨ ਸਿੰਘ (ੲ) ਰਾਜੀਵ ਗਾਂਧੀ (ਸ) ਜਵਾਹਰ ਲਾਲ ਨਹਿਰੂ
ਉੱਤਰ:-ਜਵਾਹਰ ਲਾਲ ਨਹਿਰੂ

ਖਾਲੀ ਥਾਂ ਭਰੋ

7. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਸੰਯੁਕਤ ਰਾਸ਼ਟਰ ਦੇ ਕੁੱਲ -----ਮੈਂਬਰ ਹਨ।
(ੳ) 193 (ਅ)51
ਉੱਤਰ:-193
8. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਸੰਯੁਕਤ ਰਾਸ਼ਟਰ ਇਕ-----ਸੰਸਥਾ ਹੈ।
(ੳ) ਅੰਤਰਰਾਸ਼ਟਰੀ (ਅ)ਖੇਤਰੀ
ਉੱਤਰ:-ਅੰਤਰਰਾਸ਼ਟਰੀ
9. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- ਸੰਯੁਕਤ ਰਾਸ਼ਟਰ ਮਨੁੱਖੀ ਅਧਿਕਾਰ ਦੀ -----ਲਈ ਕੰਮ ਕਰ ਰਿਹਾ ਹੈ।
(ੳ) ਉਲੰਘਣਾ (ਅ)ਰੱਖਿਆ
ਉੱਤਰ:- ਰੱਖਿਆ
10. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- ਪੰਚਸ਼ੀਲ ਭਾਰਤ ਅਤੇ -----ਵਿਚਕਾਰ ਅਪਣਾਏ ਗਏ।
(ੳ) ਚੀਨ (ਅ)ਅਰਮੀਕਾ
ਉੱਤਰ:- ਚੀਨ

ਸਹੀ-ਗਲਤ

11. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਭਾਰਤ ਦੀ ਪ੍ਰਮਾਣੂ ਨੀਤੀ ਵਿਨਾਸ਼ਕਾਰੀ ਮੰਤਵ ਵਾਲੀ ਨੀਤੀ ਹੈ।
ਉੱਤਰ:-(×)
12. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਭਾਰਤ ਉਪਨਿਵੇਸ਼ਵਾਦ ਦਾ ਵਿਰੋਧ ਕਰਦਾ ਹੈ?
ਉੱਤਰ:-(✓)

13. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਭਾਰਤ ਮਨੁੱਖੀ ਅਧਿਕਾਰਾਂ ਅਤੇ ਸੁਤੰਤਰਤਾਵਾਂ ਦੀ ਸੁਰੱਖਿਆ ਵਿੱਚ ਵਿਸ਼ਵਾਸ ਕਰਦਾ ਹੈ?
ਉੱਤਰ:- (✓)
14. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਚੀਨ ਨੇ ਭਾਰਤ ਉੱਪਰ ਹਮਲਾ ਕਰਕੇ ਪੰਚਸ਼ੀਲ ਸਿਧਾਂਤਾਂ ਦੀ ਭਾਵਨਾ ਦ ਉਲਟ ਕੰਮ ਕੀਤਾ।
ਉੱਤਰ:- (✓)
15. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਭਾਰਤ ਸੰਯੁਕਤ ਰਾਸ਼ਟਰ ਦੀ ਸੁਰੱਖਿਆ ਪ੍ਰੀਸ਼ਦ ਦਾ ਸਥਾਈ ਮੈਂਬਰ ਹੈ।
ਉੱਤਰ:- (×)
16. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਭਾਰਤ ਸੰਯੁਕਤ ਰਾਸ਼ਟਰ ਦੀ ਸੁਰੱਖਿਆ ਪ੍ਰੀਸ਼ਦ ਦਾ ਸਥਾਈ ਮੈਂਬਰ ਬਣਨ ਦੀ ਕੋਸ਼ਿਸ਼ ਕਰ ਰਿਹਾ ਹੈ।
ਉੱਤਰ:- (✓)
17. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਭਾਰਤ ਅੰਤਰ ਰਾਸ਼ਟਰੀ ਝਗੜਿਆਂ ਨੂੰ ਲੜਾਈ ਦੁਆਰਾ ਖਤਮ ਕਰਨ ਦੇ ਹੱਕ ਵਿੱਚ ਹੈ।
ਉੱਤਰ:- (×)
18. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਭਾਰਤ ਰਾਸ਼ਟਰਮੰਡਲ ਦਾ ਮੈਂਬਰ ਹੈ।
ਉੱਤਰ:- (✓)
19. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਭਾਰਤ ਅਕਸਰ ਹੀ ਆਪਣੇ ਗੁਆਂਢੀ ਦੇਸ਼ਾਂ ਨਾਲ ਲੜਦਾ ਰਹਿੰਦਾ ਹੈ।
ਉੱਤਰ:- (×)
20. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਭਾਰਤ ਵਿਸ਼ਵਸ਼ਾਂਤੀ ਦੀ ਸਥਾਪਨਾ ਲਈ ਕੋਈ ਕੰਮ ਨਹੀਂ ਕਰ ਰਿਹਾ ਹੈ।
ਉੱਤਰ:- (×)
21. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਤੱਥਾਂ ਦਾ ਮਿਲਾਨ ਉਨ੍ਹਾਂ ਦੇ ਘਟਿਤ ਹੋਣ ਦੇ ਸਾਲ ਨਾਲ ਮਿਲਾਨ ਕਰੋ:-

ਤੱਥ	ਘਟਿਤ ਹੋਣ ਦਾ ਸਾਲ ਈ.ਵਿੱਚ
1. ਭਾਰਤ ਉੱਪਰ ਪਾਕਿਸਤਾਨ ਦਾ ਹਮਲਾ	1954
2. ਭਾਰਤ ਉੱਪਰ ਚੀਨ ਦਾ ਹਮਲਾ	1965
3. ਸੰਯੁਕਤ ਰਾਸ਼ਟਰ ਦੀ ਸਥਾਪਨਾ	1952
4. ਪੰਚਸ਼ੀਲ	1945
5. ਭਾਰਤੀ ਰਾਸ਼ਟਰੀ ਕਾਂਗਰਸ ਦੀ ਸਥਾਪਨਾ	1962
6. ਪਹਿਲੀਆਂ ਆਮ ਚੋਣਾਂ	1980
7. ਭਾਰਤੀ ਜਨਤਾ ਪਾਰਟੀ ਦਾ ਜਨਮ	1885

ਉੱਤਰ:- ਤੱਥ	ਘਟਿਤ ਹੋਣ ਦਾ ਸਾਲ ਈ.ਵਿੱਚ
1. ਭਾਰਤ ਉੱਪਰ ਪਾਕਿਸਤਾਨ ਦਾ ਹਮਲਾ	1965
2. ਭਾਰਤ ਉੱਪਰ ਚੀਨ ਦਾ ਹਮਲਾ	1962
3. ਸੰਯੁਕਤ ਰਾਸ਼ਟਰ ਦੀ ਸਥਾਪਨਾ	1945
4. ਪੰਚਸ਼ੀਲ	1954
5. ਭਾਰਤੀ ਰਾਸ਼ਟਰੀ ਕਾਂਗਰਸ ਦੀ ਸਥਾਪਨਾ	1885
6. ਪਹਿਲੀਆਂ ਆਮ ਚੋਣਾਂ	1952
7. ਭਾਰਤੀ ਜਨਤਾ ਪਾਰਟੀ ਦਾ ਜਨਮ	1980

ਇੱਕ ਲਾਈਨ ਵਾਲੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ

22. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਪੰਚਸ਼ੀਲ ਸਿਧਾਂਤ ਕਿੰਨਾ ਦੋ ਦੇਸ਼ਾਂ ਵਿਚਕਾਰ ਅਪਨਾਏ ਗਏ?
ਉੱਤਰ:- ਚੀਨ ਅਤੇ ਭਾਰਤ
23. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਸੰਯੁਕਤ ਰਾਸ਼ਟਰ ਦੀ ਸੁਰੱਖਿਆ ਪ੍ਰੀਸ਼ਦ ਦੇ ਸਥਾਈ ਮੈਂਬਰਾਂ ਦੀ ਗਿਣਤੀ ਕਿੰਨੀ ਹੈ?
ਉੱਤਰ:- ਪੰਜ
24. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਸੰਯੁਕਤ ਰਾਸ਼ਟਰ ਦਾ ਮੁੱਖ ਦਫ਼ਤਰ ਕਿੱਥੇ ਹੈ?
ਉੱਤਰ:- ਅਮਰੀਕਾ ਦੇ ਸ਼ਹਿਰ ਨਿਊਯਾਰਕ ਵਿਖੇ
25. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-ਸੰਯੁਕਤ ਰਾਸ਼ਟਰ ਦੀ ਸਥਾਪਨਾ ਕਦੋਂ ਹੋਈ ?
ਉੱਤਰ:- 24 ਅਕਤੂਬਰ 1945

ਚਾਰ ਅੰਕਾਂ ਵਾਲੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ

26. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- ਭਾਰਤੀ ਵਿਦੇਸ਼ੀ ਨੀਤੀ ਦੀਆਂ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਤਾਵਾਂ ਲਿਖੋ।

ਉੱਤਰ:- 1. ਗੁੱਟ ਨਿਰਪੇਖਤਾ ਦੀ ਨੀਤੀ:- ਭਾਰਤ ਨੂੰ ਅਜ਼ਾਦੀ ਤੋਂ ਬਾਅਦ ਗੁੱਟ ਨਿਰਪੇਖਤਾ ਨੀਤੀ ਨੂੰ ਅਪਣਾਇਆ ਭਾਵ ਭਾਰਤ ਨੂੰ ਸ਼ਕਤੀ ਗੁੱਟ ਤੋਂ ਅਲੱਗ ਰਹਿਣ ਦੀ ਨੀਤੀ ਅਪਣਾਈ।

2. ਸਮਰਾਜਵਾਦ ਤੇ ਬਸਤੀਵਾਦ ਤੇ ਨਕਸਲਵਾਦ ਦਾ ਵਿਰੋਧ:- ਭਾਰਤ ਇਨ੍ਹਾਂ ਬੁਰਾਈਆਂ ਦਾ ਹਮੇਸ਼ਾ ਵਿਰੋਧ ਕਰਦਾ ਹੈ। ਭਾਰਤ ਨੂੰ ਬਸਤੀਵਾਦ ਨੂੰ ਖਤਮ ਕਰਨ ਲਈ ਅੰਤਰ ਰਾਸ਼ਟਰੀ ਪੱਧਰ ਕਈ ਯਤਨ ਕੀਤੇ ਹਨ।

ਛੇ ਅੰਕਾਂ ਵਾਲੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ

27. ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- ਭਾਰਤ ਪਾਕਿਸਤਾਨ ਵਿਚਕਾਰ ਤਨਾਅ ਦੇ ਕਾਰਣਾਂ ਤੇ ਨੋਟ ਲਿਖੋ?

ਉੱਤਰ:- 14 ਅਗਸਤ 1947 ਨੂੰ ਭਾਰਤੀ ਉਪ ਮਹਾਂਦੀਪ ਦੀ ਵੰਡ ਕਾਰਣ ਨਵੇਂ ਰਾਜ ਪਾਕਿਸਤਾਨ ਦਾ ਜਨਮ ਹੋਇਆ। ਅੰਗਰੇਜ਼ੀ ਨੀਤੀਆਂ ਕਾਰਣ ਭਾਰਤ ਪਾਕਿਸਤਾਨ ਵੰਡ ਵਿੱਚ ਬਹੁਤ ਕੁਝ ਤਣੇ ਤੇ ਦੁਸ਼ਮਨੀ ਦਾ ਮਹੌਲ ਪੈਦਾ ਹੋ ਗਿਆ। 1947 ਤੋਂ ਲੈ ਕੇ ਅੱਜ ਤੱਕ ਦੋਵੇਂ ਦੇਸ਼ਾਂ ਵਿੱਚ ਤਣਾਅ ਲਗਾਤਾਰ ਜਾਰੀ ਰਿਹਾ ਹੈ ਅਤੇ ਵੱਧਦਾ ਹੀ ਜਾ ਰਿਹਾ:-

ਤਣਾਅ ਤੇ ਦੁਸ਼ਮਨੀ ਦੇ ਕਈ ਕਾਰਣ ਹਨ:-

1) ਭਾਰਤ ਪਾਕਿਸਤਾਨ ਵਿਚਕਾਰ ਸਭ ਤੋਂ ਵੱਡਾ ਤਨਾਅ ਦਾ ਕਾਰਣ ਕਸ਼ਮੀਰ ਹੈ। ਕਸ਼ਮੀਰ ਨੂੰ ਦੋਵੇਂ ਦੇਸ਼ ਆਪਣਾ ਹਿੱਸਾ ਮੰਨਦੇ ਹੋਏ, ਪ੍ਰਾਪਤ ਕਰਨਾ ਚਾਹੁੰਦੇ ਹਨ। ਪਰ ਕਸ਼ਮੀਰ ਸਮੱਸਿਆ ਦਾ ਕੋਈ ਹੱਲ ਨਾਂ ਮਿਲਣ ਕਾਰਣ ਦੋਨਾਂ ਦੇਸ਼ਾਂ ਵਿਚ ਤਨਾਅ ਬਣਿਆ ਹੋਇਆ ਹੈ।

2) ਪਾਕਿਸਤਾਨ ਅਕਸਰ ਸੀਮਾ ਰੇਖਾ ਦਾ ਉਲੰਘਣਾ ਕਰਦੇ ਹੋਏ, ਭਾਰਤ ਦੀ ਸੀਮਾ ਅੰਦਰ ਕਈ ਵਾਰ ਘੁਸਪੈਠ ਕਰਦਾ ਹੈ। ਇਸ ਘੁਸਪੈਠ ਵਿੱਚ ਦੋਵੇਂ ਦੇਸ਼ਾਂ ਦੇ ਸੈਨਿਕ ਲਗਾਤਾਰ ਮਾਰੇ ਜਾ ਰਹੇ ਹਨ।

3) ਪਾਕਿਸਤਾਨ ਲੰਮੇ ਸਮੇਂ ਤੋਂ ਅੱਤਵਾਦੀ ਸੰਗਠਨਾਂ ਨੂੰ ਸਿਖਲਾਈ ਅਤੇ ਨਾਜ਼ਾਇਜ਼ ਹਥਿਆਰ ਦੇ ਕੇ ਭਾਰਤ ਵਿਰੁੱਧ ਅੱਤਵਾਦੀ ਕਾਰਵਾਈਆਂ ਲਈ ਵਰਤਦਾ ਹੈ। ਜਿਸ ਨਾਲ ਭਾਰਤ ਦੀ ਸ਼ਾਂਤੀ ਭੰਗ ਹੁੰਦੀ ਹੈ। ਦੋਵੇਂ ਦੇਸ਼ ਦੀਆਂ ਸੇਨਾਵਾਂ ਦਾ ਨੂੰ ਭਾਰੀ ਜਾਨੀ ਨੁਕਸਾਨ ਉਠਾਉਣਾ ਪੈ ਰਿਹਾ ਹ।

4) ਸਾਈਚਨ ਗਲੋਬੀਅਰ ਵੀ ਝਗੜੇ ਦਾ ਕਾਰਣ ਹੈ, ਦੋਵੇਂ ਹੀ ਦੇਸ਼ ਇਸਤੇ ਅਧਿਕਾਰ ਜਮਾਉਣਾ ਚਾਹੁੰਦੇ ਹਨ।

5) ਕਾਰਗਿਲ ਸਮੱਸਿਆ, ਪਾਣੀ ਦਾ ਝਗੜਾ, ਭਾਰਤੀ ਸੰਸਦ ਤੇ ਹਮਲਾ, ਭਾਰਤ ਪਾਕਿਸਤਾਨ ਵਿਚਕਾਰ 1965, 1971 ਦੇ ਯੁੱਧ ਆਦਿ ਤਣਾਅ ਦੇ ਕਈ ਕਾਰਣ ਹਨ। ਦੋਵੇਂ ਦੇਸ਼ਾਂ ਵਿਚਕਾਰ ਦੁਸ਼ਮਨੀ ਦਾ ਇੱਕ ਲੰਬਾ ਇਤਿਹਾਸ ਹੈ।