

**TRADE- HORTICULTURE
LANDSCAPING AND FLORICULTURE
(074) DA**

ਕੁੱਲ ਅੰਕ- 30

[ਭਾਗ-1]
ਸਾਰੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਜ਼ਰੂਰੀ ਹਨ।

ਪ੍ਰਸ਼ਨ 1) ਹੈਜ ਜਾਂ ਵਾੜ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?

- | | |
|-------------------------|---------------|
| (A) ਤਾਰ ਲਗਾਉਣਾ | (C) ਫਲ ਲਗਾਉਣਾ |
| (B) ਝਾੜੀਦਾਰ ਬੁਟੇ ਲਗਾਉਣਾ | (D) ਕੋਈ ਨਹੀਂ |

ਪ੍ਰਸ਼ਨ 2) ਰਸਦਾਰ ਪੌਦੇ ਕਿਹੜੇ ਹਨ ?

- | | |
|--------------|--------------|
| (A) ਕੁਆਰਗੰਦਲ | (C) ਟਿਕੋਨੀਆ |
| (B) ਜੀਨੀਆਂ | (D) ਕੋਈ ਨਹੀਂ |

ਪ੍ਰਸ਼ਨ 3) ਗੁਲਾਬੀ ਰੰਗ ਦੇ ਫੁੱਲਾਂ ਵਾਲੀਆਂ ਝਾੜੀਆਂ ਕਿਹੜੀਆਂ ਹਨ?

- | | |
|-------------|--------------|
| (A) ਲਾਵਿੰਡਰ | (C) A ਅਤੇ B |
| (B) ਰੋਜਮੈਰੀ | (D) ਕੋਈ ਨਹੀਂ |

ਸਹੀ ਮਿਲਾਣ ਕਰੋ -

ਪ੍ਰਸ਼ਨ 4) (1) ਸਜਾਵਟੀ ਰੁੱਖ (ੳ) ਵੇਲਾਂ
 (2) ਥੈਰੋਨਵੀਲੀਆ (ਅ) ਅਮਲਤਾਸ

ਪ੍ਰਸ਼ਨ 5) (1) ਫੁੱਲ ਸੱਜਾ (ੴ) Ice plant
 (2) ਸਰਦੀ ਦਾ ਫੁੱਲ (ਅ) ਗੁਲਦਸਤਾਂ

ਖਾਲੀ ਥਾਵਾਂ ਕਰੋ :-

ਪ੍ਰਸ਼ਨ 6) ਡੇਹਲੀਆ _____ ਮੌਸਮ ਵਿੱਚ ਲਗਾਇਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।

ਪ੍ਰਸ਼ਨ 7) ਟਰੋਨਿਗ ਪੋਦਿਆਂ ਦਾ _____ ਸਹੀ ਰੱਖਦੀ ਹੈ।

ਸਹੀ/ਗਲਤ ਦੱਸੋ :-

ਪ੍ਰਸ਼ਨ 8) ਛੇ-ਭਜਾਵੀ (Hexagonal) ਵਿਧੀ ਵਿੱਚ 15% ਵੱਧ ਪੌਦੇ ਲੱਗਦੇ ਹਨ।

ਪ੍ਰਸ਼ਨ 9) ਕਲੀ ਕਰਕੇ ਪੋਦਿਆਂ ਨੂੰ ਗਰਮੀ/ਸਰਦੀ ਤੋਂ ਬਚਾਇਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ।

ਪ੍ਰਸ਼ਨ 10) ਛੋਟੇ ਪੋਦਿਆਂ ਨੂੰ ਸਹਾਰਾ ਦੇਣ ਨੂੰ ਸਟਾਕਿੰਗ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ।

2x10

[ਭਾਗ-2]
ਕੋਈ ਦੋ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਕਰੋ।

ਬਹੁਤ ਛੋਟੇ ਉੱਤਰਾਂ ਵਾਲੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ :-

ਪ੍ਰਸ਼ਨ 11) ਸਜਾਵਟੀ ਦਰਖਤਾਂ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ ?

ਪ੍ਰਸ਼ਨ 12) ਟੈਨਿਗ ਜਾਂ ਸਾਧਨਾ ਕੀ ਹੁੰਦੀ ਹੈ ?

ਪ੍ਰਸ਼ਨ 13) ਚੱਟਾਨੀ ਬਰੀਚਾ ਕੀ ਹੁੰਦਾ ਹੈ ?

ਪ੍ਰਸ਼ਨ 14) ਗਾਮਲੇ ਵਾਲੇ ਪੋਦਿਆਂ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ ?

3x2

[ਭਾਗ-3]
ਕੋਈ ਇੱਕ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਕਰੋ।

ਛੋਟੇ ਉੱਤਰਾਂ ਵਾਲੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-

ਪ੍ਰਸ਼ਨ 15) ਲੱਡ ਸਕੋਪਿੰਗ ਅਤੇ ਫੁੱਲ ਵਿਗਿਆਨ ਵਿੱਚ ਕੀ ਅੰਤਰ ਹੈ ?

ਪ੍ਰਸ਼ਨ 16) ਬਾਗਬਾਨੀ ਵਿੱਚ ਨਦੀਨਾਂ ਦੀ ਸਮੱਸਿਆ ਵਧੇਰੇ ਕਿਉਂ ਹੈ ?

4x1

**TRADE- HORTICULTURE
LANDSCAPING AND FLORICULTURE
(074) DA**

ਕੁੱਲ ਅੰਕ- 30

[ਭਾਗ-1]
ਸਾਰੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਜ਼ਰੂਰੀ ਹਨ।

- ਪ੍ਰਸ਼ਨ 1)** ਫਲੋਰੀਕਲਚਰ ਕਿਹੜੀ ਜਾਣਕਾਰੀ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰਦੀ ਹੈ ?
 (A) ਅਨਾਜ ਵਾਲੀਆਂ ਫਸਲਾਂ ਦੀ (C) A ਅਤੇ B
 (B) ਫੁੱਲਾਂ ਬਾਰੇ (D) ਕੋਈ ਨਹੀਂ

- ਪ੍ਰਸ਼ਨ 2)** ਲਤਾ ਮੰਡਪ (ਪਰਗੋਲਾ) ਕੀ ਹੈ ?
 (A) ਲਾਅਨ ਵਿੱਚ ਬੈਠਣ ਲਈ ਛੱਤ ਵਾਲੀ ਥਾਂ (C) ਦਰਵਾਜ਼ੇ ਦਾ ਲਾਂਘਾ
 (B) ਚੱਟਾਨੀ ਬਰੀਚਾ (D) ਬੂਟਿਆਂ ਦਾ ਸਮੂਹ

- ਪ੍ਰਸ਼ਨ 3)** ਫੁੱਲ ਪ੍ਰਦਰਸ਼ਨੀ ਤੋਂ ਤੁਸੀਂ ਕੀ ਸਮਝਦੇ ਹੋ ?
 (A) ਫੁੱਲ ਉਗਾਉਣਾ (C) ਬੀਜ ਤਿਆਰ ਕਰਨਾ
 (B) ਫੁੱਲਾਂ ਦੀ ਨੁਮਾਇਸ਼ / ਮੇਲੇ ਲਗਾਉਣਾ (D) ਕੋਈ ਨਹੀਂ

ਸਹੀ ਮਿਲਾਣ ਕਰੋ :-

- ਪ੍ਰਸ਼ਨ 4)** (1) ਛੇ ਭੁਜਾਵੀ ਸਿਸਟਮ (ੳ) ਪਿਊਰ
 (2) ਐਬ (ਅ) 15% ਵੱਧ ਪੌਦੇ
ਪ੍ਰਸ਼ਨ 5) (1) ਹੈਜ (ੳ) ਪੱਥਰਾਂ ਵਿੱਚ ਬਣਿਆ ਹੋਇਆ
 (2) ਚੱਟਾਨੀ ਬਰੀਚਾ (ਅ) ਭਾੜੀ ਲਗਾਉਣਾ

ਖਾਲੀ ਥਾਵਾਂ ਭਰੋ:-

- ਪ੍ਰਸ਼ਨ 6)** ਗੰਡੇਇਆਂ ਦੀ ਖਾਦ ਤਿਆਰ ਕਰਨ ਨੂੰ _____ ਕਰਿੰਦੇ ਹਨ।

- ਪ੍ਰਸ਼ਨ 7)** ਭੂਮੀ ਦੇ ਟੁਕੜੇ ਨੂੰ ਸਿੰਗਾਰਨਾ, _____ ਅਖਵਾਉਂਦਾ ਹੈ।

ਸਹੀ/ਗਲਤ ਦੱਸੋ :-

- ਪ੍ਰਸ਼ਨ 8)** ਫਲਦਾਰ ਪੌਦੇ ਛਾਂਗਣ ਨਾਲ ਪੌਦੇ ਤੰਦਰਸਤ ਨਹੀਂ ਹੁੰਦੇ ਹਨ।

- ਪ੍ਰਸ਼ਨ 9)** ਸੂਰਜਮੁਖੀ ਫੁੱਲ ਗਰਮੀ ਵਿੱਚ ਪੈਦਾ ਕੀਤੇ ਜਾਂਦੇ ਹਨ।

- ਪ੍ਰਸ਼ਨ 10)** ਕਾਪਰ ਆਕਸੀਕਲੋਰਾਈਡ ਇੱਕ ਉੱਲੀਨਾਸਕ ਹੈ।

2×10

[ਭਾਗ-2]
ਕੋਈ ਦੋ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਕਰੋ।

ਬਹੁਤ ਛੋਟੇ ਉੱਤਰਾਂ ਵਾਲੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-

- ਪ੍ਰਸ਼ਨ 11)** ਲਾਅਨ ਕਿਸਨੂੰ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ?

- ਪ੍ਰਸ਼ਨ 12)** ਲੈਂਡਸਕੇਪਿੰਗ ਕੀ ਹੁੰਦੀ ਹੈ?

- ਪ੍ਰਸ਼ਨ 13)** ਬਹੁਤ ਇਕਸਾਰਤਾਪੂਰਵਕ ਬਰੀਚੇ ਕੀ ਹੁੰਦੇ ਹਨ ?

- ਪ੍ਰਸ਼ਨ 14)** ਕੱਟੇ ਫੁੱਲਾਂ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?

3×2

[ਭਾਗ-3]
ਕੋਈ ਇੱਕ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਕਰੋ।

ਛੋਟੇ ਉੱਤਰਾਂ ਵਾਲੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-

- ਪ੍ਰਸ਼ਨ 15)** ਪੌਦਿਆਂ ਦੀ ਟ੍ਰੈਨਿੰਗ 'ਤੇ ਨੋਟ ਲਿਖੋ।

- ਪ੍ਰਸ਼ਨ 16)** ਲੈਂਡਸਕੇਪਿੰਗ ਵੇਲੇ ਕਿਹੜੀਆਂ ਗੱਲਾਂ ਦਾ ਧਿਆਨ ਰੱਖਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ ?

4×1

**TRADE- HORTICULTURE
POST HARVEST TECHNOLOGY AND PRESERVATION
(075) DA**

ਕੱਲ ਅੰਕ- 30

[ਭਾਗ-1]
ਸਾਰੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਜ਼ਰੂਰੀ ਹਨ।

ਪ੍ਰਸ਼ਨ 1) ਬਲਾਚਿੰਗ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ ?

- | | |
|---------------------------------|-------------|
| A) ਸਬਜ਼ੀਆਂ ਨੂੰ ਭਾਡ ਹੇਠ ਗਰਮ ਕਰਨਾ | C) A ਅਤੇ B |
| B) ਫਲਾਂ ਨੂੰ ਪਕਾਉਣਾ | D) ਕੋਈ ਨਹੀਂ |

ਪ੍ਰਸ਼ਨ 2) ਭੋਜਨ ਜ਼ਹਿਰ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ ?

- | | |
|-----------------------------|--------------------|
| A) ਬੇਸੁਆਦਾ ਭੋਜਨ | C) ਠੰਡਾ ਭੋਜਨ |
| B) ਜੀਵਾਣੂਆਂ ਦੁਆਰਾ ਖਰਾਬ ਭੋਜਨ | D) ਉਪਰੋਕਤ ਕੋਈ ਨਹੀਂ |

ਪ੍ਰਸ਼ਨ 3) ਫਲਾਂ ਦੀ ਸੰਭਾਲ ਦੇ ਉਦੇਸ਼ ਕੀ ਹਨ?

- | | |
|------------------------|-------------|
| A) ਖਰਾਬ ਹੋਣ ਤੋਂ ਬਚਾਉਣਾ | C) A ਅਤੇ B |
| B) ਕੁਆਲਟੀ ਕਾਇਮ ਰੱਖਣਾ | D) ਕੋਈ ਨਹੀਂ |

ਸਹੀ ਮਿਲਣ ਕਰੋ :-

ਪ੍ਰਸ਼ਨ 4) (1) ਗਰੋਥ ਰੈਗੂਲੇਟਰ
(2) ਕੇਲੇ ਪਕਾਉਣਾ

(ੴ) ਕੈਲਸੀਅਮ ਕਾਰਬਾਈਡ
(ਅ) ਪੌਦੇ ਦਾ ਵਾਧਾ

ਪ੍ਰਸ਼ਨ 5) (1) ਫਲ ਪਰਿਰਖਕ
(2) ਪੈਨਾਟ੍ਰੋਮੀਟਰ

(ੴ) ਫਲਾਂ ਦੀ ਨਿੱਗਰਤਾ
(ਅ) ਸਿਟਰਿਕ ਐਸਿਡ (ਸਿਰਕਾ)

ਖਾਲੀ ਥਾਵਾਂ ਭਰੋ :-

ਪ੍ਰਸ਼ਨ 6) ਮਨੁੱਖ ਦੀ ਖੁਰਾਕ ਸਪਲਾਈ ਦੇ _____ ਭਾਗ ਹੁੰਦੇ ਹਨ।

ਪ੍ਰਸ਼ਨ 7) ਰਿਡਰੈਕਟੋਮੀਟਰ ਫਲਾਂ ਦੀ _____ ਚੈਕ ਕਰਨ ਵਿੱਚ ਕੰਮ ਆਉਂਦਾ ਹੈ।

ਸਹੀ/ਗਲਤ ਦੱਸੋ -

ਪ੍ਰਸ਼ਨ 8) ਕੈਮੀਕਲ ਪਾ ਕੇ ਆਸੀਂ ਭੋਜਨ ਖਰਾਬ ਹੋਣ ਤੋਂ ਬਚਾ ਸਕਦੇ ਹਾਂ।

ਪ੍ਰਸ਼ਨ 9) ਆਲੂਆਂ ਦਾ ਸਟੋਰੇਜ ਤਾਪਮਾਨ 3 ਤੋਂ 7 ਡਿਗਰੀ ਸੇਲਸੀਅਸ ਹੈ।

ਪ੍ਰਸ਼ਨ 10) ਪਿਉਂਦ ਨਾਲ ਅੰਬ ਦੀ ਵਧੀਆ ਕਿਸਮ ਪੌਦਾ ਨਹੀਂ ਕੀਤੀ ਜਾ ਸਕਦੀ।

2×10

[ਭਾਗ-2]
ਕੋਈ ਦੋ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਕਰੋ।

ਬਹੁਤ ਛੋਟੇ ਓਤਰਾਂ ਵਾਲੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-

ਪ੍ਰਸ਼ਨ 11) ਫਲਾਂ ਦੀ ਤੁੜਾਈ ਦੇ ਵੱਖ-ਵੱਖ ਢੰਗ ਕਿਹੜੇ ਹਨ?

ਪ੍ਰਸ਼ਨ 12) ਗ੍ਰੋਥ ਰੈਗੂਲੇਟਰ ਕੀ ਹੁੰਦੇ ਹਨ ?

ਪ੍ਰਸ਼ਨ 13) ਭੋਜਨ ਸਾਂਭ-ਸੰਭਾਲ ਤੋਂ ਤੁਸੀਂ ਕੀ ਸਮਝਦੇ ਹੋ ?

ਪ੍ਰਸ਼ਨ 14) ਪੱਕਣ ਮਿਆਰ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ ?

3×2

[ਭਾਗ-3]
ਕੋਈ ਇੱਕ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਕਰੋ।

ਛੋਟੇ ਓਤਰਾਂ ਵਾਲੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-

ਪ੍ਰਸ਼ਨ 15) ਨਿਰਜਲੀਕਰਨ ਦੀਆਂ ਕੋਈ ਤਿੰਨ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਤਾਵਾਂ ਲਿਖੋ।

ਪ੍ਰਸ਼ਨ 16) ਭੋਜਨ ਇਕਾਈ ਵਿੱਚ ਮਜ਼ਦੂਰਾਂ ਦਾ ਕੀ ਯੋਗਦਾਨ ਹੈ ?

4×1

TRADE- HORTICULTURE
POST HARVEST TECHNOLOGY AND PRESERVATION
(075) DA

ਕੁੱਲ ਅੰਕ- 30

[ਭਾਗ-1]
 ਸਾਰੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਜ਼ਰੂਰੀ ਹਨ।

ਪ੍ਰਸ਼ਨ 1) ਏਨਜਾਈਮ ਕੀ ਹੁੰਦੇ ਹਨ ?

- | | |
|--------------------------|-------------|
| A) ਜ਼ਹਿਰੀਲੇ ਪਦਾਰਥ | C) A ਅਤੇ B |
| B) ਪ੍ਰੈਟੀਨ ਬਾਇਓ ਕੈਟਾਲਿਸਟ | D) ਕੋਈ ਨਹੀਂ |

ਪ੍ਰਸ਼ਨ 2) ਜੈਲੀ ਕਿਹੜੇ ਫਲਾਂ ਦੀ ਤਿਆਰ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ ?

- | | |
|----------|----------------|
| A) ਸੇਬ | C) ਕੇਲਾ |
| B) ਆਮਰੂਦ | D) ਉਪਰੋਕਤ ਸਾਰੇ |

ਪ੍ਰਸ਼ਨ 3) ਪੈਨਾਟ੍ਰੋਮੀਟਰ ਕਿਸ ਕੰਮ ਆਉਂਦਾ ਹੈ ?

- | | |
|----------------------------|-------------------|
| A) ਫਲਾਂ ਦੀ ਨਿੱਗਰਤਾ ਮਾਪਣ ਲਈ | C) ਤਾਪਮਾਨ ਦੇਖਣ ਲਈ |
| B) PH ਚੈਕ ਕਰਨ ਲਈ | D) ਕੋਈ ਨਹੀਂ |

ਸਹੀ ਮਿਲਾਣ ਕਰੋ:-

ਪ੍ਰਸ਼ਨ 4) (1) ਛਟਕੋਣਾ (Hexagonal) (ੴ) ਪਿਉਂਦ

(2) ਅੰਬ (ਅ) 15% ਵੱਧ ਪੌਦੇ

ਪ੍ਰਸ਼ਨ 5) (1) ਫਲਾਂ ਦੀ ਸੁਰੱਖਿਆ (ੴ) ਖਰਾਬ ਹੋਣ ਤੋਂ ਬਚਾਉਣ

(2) ਸਾਂਭ ਸੰਭਾਲ ਦੇ ਉਦੇਸ਼ (ਅ) ਘੱਟ ਤਾਪਮਾਨ

ਖਾਲੀ ਥਾਵਾਂ ਭਰੋ:-

ਪ੍ਰਸ਼ਨ 6) ਰਸਾਇਣ ਜੋ ਪੌਦੇ ਦੇ ਵਾਧੇ ਵਿੱਚ ਸਹਾਈ ਹੋਣ, ਨੂੰ _____ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ।

ਪ੍ਰਸ਼ਨ 7) ਫਲਾਂ ਸਬਜ਼ੀਆਂ ਵਿੱਚ ਪਾਣੀ ਘੱਟ ਕਰਨ ਨੂੰ _____ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ।

ਸਹੀ/ਗਲਤ ਦੱਸੋ :-

ਪ੍ਰਸ਼ਨ 8) ਸਿੰਚਾਈ ਫਲਾਂ ਦੀ ਪੈਦਾਵਾਰ ਲਈ ਅਤਿ ਜ਼ਰੂਰੀ ਹੈ।

ਪ੍ਰਸ਼ਨ 9) ਤਾਪਮਾਨ ਘੱਟ ਕਰਕੇ ਭੋਜਨ ਖਰਾਬ ਹੋਣ ਤੋਂ ਨਹੀਂ ਬਚਾਇਆ ਜਾ ਸਕਦਾ।

ਪ੍ਰਸ਼ਨ 10) ਸੌਂਗੇ ਹੋਪਰ ਅੰਬ ਨੂੰ ਲੱਗਣ ਵਾਲਾ ਕੀਤਾ ਹੈ।

2x10

[ਭਾਗ-2]
 ਕੋਈ ਦੋ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਕਰੋ।

ਥਹਰਤ ਛੋਟੇ ਉੱਤਰਾਂ ਵਾਲੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-

ਪ੍ਰਸ਼ਨ 11) ਨਿਰਜਲੀਕਰਨ ਕੀ ਹੁੰਦਾ ਹੈ ?

ਪ੍ਰਸ਼ਨ 12) ਡਿੱਬਾਬੰਦੀ ਕੀ ਹੁੰਦੀ ਹੈ?

ਪ੍ਰਸ਼ਨ 13) ਪ੍ਰੀ- ਹਾਰਵੈਸਟ ਅਤੇ ਪੋਸਟ-ਹਾਰਵੈਸਟ ਵਿੱਚ ਅੰਤਰ ਦੱਸੋ?

ਪ੍ਰਸ਼ਨ 14) ਫਲ ਅਤੇ ਸਬਜ਼ੀਆਂ ਨੂੰ ਖਰਾਬ ਕਰਨ ਵਾਲੇ ਤੱਤਾਂ ਦਾ ਨਾਮ ਲਿਖੋ।

3x2

[ਭਾਗ-3]
 ਕੋਈ ਇੱਕ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਕਰੋ।

ਛੋਟੇ ਉੱਤਰਾਂ ਵਾਲੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-

ਪ੍ਰਸ਼ਨ 15) ਅੰਬ ਦੀ ਫਸਲ ਨੂੰ ਲੱਗਣ ਵਾਲੇ ਕੀਤਿਆਂ 'ਤੇ ਨੋਟ ਲਿਖੋ।

ਪ੍ਰਸ਼ਨ 16) ਫਲ-ਸਬਜ਼ੀਆਂ ਦੇ ਸਾਂਭ-ਸੰਭਾਲ ਦੀ ਸਾਡੇ ਜੀਵਨ ਵਿੱਚ ਕੀ ਮਹੱਤਤਾ ਹੈ?

4x1

**TRADE- HORTICULTURE
COMMERCIAL CROPS
(073) DA**

ਕੁੱਲ ਅੰਕ- 30

[ਭਾਗ-1]
ਸਾਰੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਜ਼ਰੂਰੀ ਹਨ।

ਪ੍ਰਸ਼ਨ 1) ਤੁਲਸੀ ਦਾ ਵਰਤੋਂਯੋਗ ਭਗ ਕਿਹੜਾ ਹੈ ?

- | | |
|-----------|---------|
| A) ਜੜ੍ਹਾਂ | C) ਪੱਤੇ |
| B) ਥੀਜ਼ | D) ਛੁੱਲ |

ਪ੍ਰਸ਼ਨ 2) ਹਲਦੀ ਨੂੰ ਥੀਜਣ ਦਾ ਸਹੀ ਸਮਾਂ ਕਿਹੜਾ ਹੈ ?

- | | |
|----------|----------|
| A) ਅਪੈਲ | C) ਦਸੰਬਰ |
| B) ਜੁਲਾਈ | D) ਸਤੰਬਰ |

ਪ੍ਰਸ਼ਨ 3) ਲੇਮਨ ਗ੍ਰਾਸ ਦਾ ਵਰਤੋਂਯੋਗ ਭਾਗ ਕਿਹੜਾ ਹੈ ?

- | | |
|-----------|-------------|
| A) ਜੜ੍ਹਾਂ | C) ਪੱਤੇ |
| B) ਛੁੱਲ | D) ਕੋਈ ਨਹੀਂ |

ਸਹੀ ਮਿਲਾਣ ਕਰੋ:-

ਪ੍ਰਸ਼ਨ 4) (1) ਵਰਮੀਕੰਪੋਸਟ (ੴ) ਉਲੀਨਾਸਕ
(2) ਵੈਟੀਵਰ (ਅ) ਗੰਡੇਇਆਂ ਦੀ ਖਾਦ

ਪ੍ਰਸ਼ਨ 5) (1) ਮਧੂ ਮੱਖ ਲਈ ਢੁਕਵਾਂ ਸਮਾਂ (ੴ) ਨਵੰਬਰ-ਦਸੰਬਰ
(2) ਚੁੰਬਾਂ ਲਈ ਢੁਕਵਾਂ ਸਮਾਂ (ਅ) ਬਸੰਤ

ਖਾਲੀ ਥਾਵਾਂ ਭਰੋ:-

ਪ੍ਰਸ਼ਨ 6) ਮਧੂ ਮੱਖੀਆਂ ਪਰਿਵਾਰ ਵਿੱਚ _____ ਤਰ੍ਹਾਂ ਦੇ ਮੌਖਰ ਹੁੰਦੇ ਹਨ।

ਪ੍ਰਸ਼ਨ 7) ਗੰਡੇਇਆਂ ਦੇ ਵਿਕਾਸ ਲਈ _____ ਤਾਪਮਾਨ ਸਹੀ ਹੈ।

ਸਹੀ/ਗਲਤ ਦੱਸੋ :-

ਪ੍ਰਸ਼ਨ 8) ਨਦੀਨ ਫਸਲਾਂ ਦਾ ਨੁਕਸਾਨ ਨਹੀਂ ਕਰਦੇ ਹਨ।

ਪ੍ਰਸ਼ਨ 9) ਪਨੀਰੀ ਵਿੱਚ ਪੌਦਿਆਂ ਦੀ ਦੇਖਭਾਲ ਸਹੀ ਹੁੰਦੀ ਹੈ।

ਪ੍ਰਸ਼ਨ 10) ਮਧੂ ਮੱਖੀਆਂ ਛੁੱਲਾਂ ਵਿੱਚ ਪਾਲੀਆਂ ਜਾਂਦੀਆਂ ਹਨ।

2x10

[ਭਾਗ-2]
ਕੋਈ ਦੋ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਕਰੋ।

ਬਹੁਤ ਛੋਟੇ ਓਤੁਰਾਂ ਵਾਲੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ -

ਪ੍ਰਸ਼ਨ 11) ਐਲੋਵੀਰਾ ਦੀਆਂ ਕੋਈ ਦੋ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਤਾਵਾਂ ਲਿਖੋ।

ਪ੍ਰਸ਼ਨ 12) ਮਧੂ-ਮੱਖੀ ਪਰਿਵਾਰ ਦੇ ਕੀ-ਕੀ ਕੰਮ ਹਨ?

ਪ੍ਰਸ਼ਨ 13) ਇਸਥਗੋਲ ਅਤੇ ਤੁਲਸੀ ਦੇ ਉਪਯੋਗ ਲਿਖੋ।

ਪ੍ਰਸ਼ਨ 14) ਵਰਮੀਕੰਪੋਸਟ ਦੀ ਬਾਗਬਾਨੀ ਦੀ ਕੀ ਮਹੱਤਤਾ ਹੈ?

3x2

[ਭਾਗ-3]
ਕੋਈ ਇੱਕ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਕਰੋ।

ਛੋਟੇ ਓਤੁਰਾਂ ਵਾਲੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ :-

ਪ੍ਰਸ਼ਨ 15) ਦਵਾਈ ਵਾਲੇ ਪੌਦਿਆਂ ਦੀ ਜ਼ਰੂਰਤ ਦਿਨੋਂ-ਦਿਨ ਕਿਉਂ ਵਧ ਰਹੀ ਹੈ ?

ਪ੍ਰਸ਼ਨ 16) ਪੁਦੀਨੇ ਦੀ ਖੇਤੀ ਦਾ ਵਰਨਣ ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਸਿਰਲੇਖ ਅਧੀਨ ਕਰੋ।

- (ੴ) ਭੂਮੀ

- (ਅ) ਨਸਲੀ ਵਧਾ

4x1

TRADE- HORTICULTURE
COMMERCIAL CROPS
(073) DA

ਕੁੱਲ ਅੰਕ- 30

[ਭਾਗ-1]
ਸਾਰੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਜ਼ਰੂਰੀ ਹਨ।

ਪ੍ਰਸ਼ਨ 1) ਹੇਠ ਲਿਖਿਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਪੌਦਾ ਸਰੀਰਕ ਕਮਜ਼ੋਰੀ ਲਈ ਵਰਤਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ

- | | |
|---------------|--------------|
| (A) ਪੈਰੀਵਿੰਕਲ | (C) ਸੋਲਾਨਮ |
| (B) ਅਸ਼ਵਗੰਧਾ | (D) ਕੋਈ ਨਹੀਂ |

ਪ੍ਰਸ਼ਨ 2) ਮੁਲੱਠੀ ਕਿਨ੍ਹਾਂ ਹਾਲਾਤਾਂ ਵਿੱਚ ਵਰਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ ?

- | | |
|-----------|--------------|
| (A) ਖਾਂਸੀ | (C) A ਅਤੇ B |
| (B) ਜੁਕਾਮ | (D) ਕੋਈ ਨਹੀਂ |

ਪ੍ਰਸ਼ਨ 3) ਇਸਬਰੋਲ ਕਿਸ ਕੰਮ ਆਉਂਦਾ ਹੈ ?

- | | |
|---------------------|------------------|
| (A) ਪੇਟ 'ਚ ਖਰਾਬੀ ਲਈ | (C) ਸੱਟ ਵੱਜਣ ਤੇ |
| (B) ਦਿਮਾਗੀ ਖਰਾਬੀ ਲਈ | (D) ਜੁਕਾਮ ਹੋਣ ਤੇ |

ਸਹੀ ਮਿਲਾਣ ਕਰੋ :-

ਪ੍ਰਸ਼ਨ 4) (1) ਜਰੈਨੀਅਮ (ੴ) ਮਸਾਲਾ
(2) ਸੱਫ (ਅ) ਤੇਲ

ਪ੍ਰਸ਼ਨ 5) (1) ਖੁੰਬ (ੴ) ਗੋਹਾ / ਰਹਿੰਦ ਖੁੰਹਦ
(2) ਵਰਮੀਕਲਚਰ (ਅ) ਤੂੜੀ

ਖਾਲੀ ਥਾਵਾਂ ਭਰੋ:-

ਪ੍ਰਸ਼ਨ 6) _____ ਮਧੂ ਮੱਖੀ ਪੰਜਾਬ ਵਿੱਚ ਜ਼ਿਆਦਾ ਪਾਲੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ।

ਪ੍ਰਸ਼ਨ 7) ਤੁਲਸੀ ਦਾ ਨਸਲੀ ਵਾਧਾ _____ ਰਾਹੀਂ ਹੁੰਦਾ ਹੈ।

ਸਹੀ/ਗਲਤ ਦੱਸੋ:-

ਪ੍ਰਸ਼ਨ 8) ਵਰਮੀਕਲਚਰ ਗੰਡੇਇਆਂ ਦੀ ਖਾਦ ਹੁੰਦੀ ਹੈ।

ਪ੍ਰਸ਼ਨ 9) ਹਲਦੀ ਚੰਗੇ ਪਾਣੀ ਦੇ ਨਿਕਾਸ ਵਾਲੀ ਤੂਮੀ ਵਿੱਚ ਉਗਾਈ ਜਾਂਦੀ ਹੈ।

ਪ੍ਰਸ਼ਨ 10) ਪੌਦਿਆਂ ਦੇ ਵਾਧੇ ਲਈ ਨਾਈਟਰੋਜਨ ਜ਼ਿਆਦਾ ਚਾਹੀਦੀ ਹੈ।

2x10

[ਭਾਗ-2]
ਕੋਈ ਦੋ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਕਰੋ।

ਬਹੁਤ ਛੋਟੇ ਉੱਤਰਾਂ ਵਾਲੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-

ਪ੍ਰਸ਼ਨ 11) ਨਦੀਨ ਕੀ ਹੁੰਦੇ ਹਨ ?

ਪ੍ਰਸ਼ਨ 12) ਸਟੀਵੀਆ ਪੌਦੇ ਦੀ ਕੀ ਮਹੱਤਤਾ ਹੈ ?

ਪ੍ਰਸ਼ਨ 13) ਖੁੰਬਾਂ ਦੀ ਪੈਦਾਵਾਰ ਵਿੱਚ ਕੰਪੋਸਟ ਦੀ ਕੀ ਮਹੱਤਤਾ ਹੈ ?

ਪ੍ਰਸ਼ਨ 14) ਮਧੂ ਮੱਖੀਆਂ ਫਸਲਾਂ ਦਾ ਝਾੜ ਵਧਾਉਣ ਵਿੱਚ ਕਿਵੇਂ ਮਦਦ ਕਰਦੀਆਂ ਹਨ ?

3x2

[ਭਾਗ-3]
ਕੋਈ ਇੱਕ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਕਰੋ।

ਛੋਟੇ ਉੱਤਰਾਂ ਵਾਲੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ:-

ਪ੍ਰਸ਼ਨ 15) ਨਿਰੋਗ ਅਤੇ ਤੰਦਰੁਸਤ ਪੌਦਿਆਂ ਲਈ ਪਨੀਰੀ ਕਿਵੇਂ ਤਿਆਰ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ?

ਪ੍ਰਸ਼ਨ 16) ਖੁੰਬਾਂ ਤਿਆਰ ਕਰਨ ਦੀ ਵਿਧੀ ਦਾ ਸੰਖੇਪ ਨੋਟ ਲਿਖੋ।

4x1