

Class – X
REVISED SYLLABUS
(For the Session of 2020-21 Only)
Agriculture
(THEORY)

1. इकाई – फसल चक्र एवं खेती के प्रकार:–

- (क) फसलों का वर्गीकरण।
- (ख) फसल चक्र।
- (ग) शुष्क खेती।
- (ड.) बहुफसली खेती।

2. इकाई – फसलोत्पादन :–

- (क) अनाज की फसलें – धान मक्का, मंडुआ, गेहूँ की खेती।
- (ख) दलहनी फसलें – अरहर, गहत एवं मटर की खेती।
- (ग) तिलहनी फसलें – तिल, सरसों एवं लाही की खेती।
- (घ) सब्जी की फसलें – आलू, टमाटर, शिमला मिर्च एवं फरासबीन की खेती।
- (ड.) नकदी फसल – गन्ना की खेती।
- (च) चारे की फसलें – बरसीम की खेती।

3. इकाई – बागवानी :–

- (क) बागवानी का महत्व।
- (ग) भूमि की तैयारी।
- (ड.) गृहवाटिका एवं पौधों का प्रवर्धन।

4. इकाई – फलोत्पादन :–

- (क) आम, लीची, सन्तरा एवं सेब की खेती।
- (ख) फल परिरक्षण अर्थ, आवश्यकता एवं महत्व फल परिरक्षण की विधियाँ।

5. इकाई – पुष्पोत्पादन :–

- (क) उत्तराखण्ड में पुष्पोत्पादन की आवश्यकता एवं महत्व।
- (ख) उत्तराखण्ड में पुष्पोत्पादन– गेंदा, गुलाब, ग्लैडुलस की वैज्ञानिक खेती।

6. इकाई – पशुपालन एवं दुग्धोत्पादन :–

- (क) पशुधन विकास की आवश्यकता एवं महत्व।
- (ख) पशुओं की सामान्य देखरेख एवं प्रबन्ध, पशुओं की सामान्य बीमारियाँ एवं उपचार/गाय, भैंस, बकरी व उनकी उन्नत नस्लें।
- (ग) स्वच्छ एवं सुरक्षित दुग्ध उत्पादन, दुग्ध दोहन की विभिन्न विधियाँ।