**Вопрос с id- 114870**

Адамзаттың азық-түлік мәселесін шешудегі өсімдік селекциясының рөлі

**Вопрос с id- 114871**

Ауылшаруашылық дақылдарының классикалық селекциясының негізгі әдістері

**Вопрос с id- 114872**

Қазақстандағы дәнді дақылдар бойынша селекциялық жұмыс: негізгі бағыттары және отандық селекция жетістіктері

**Вопрос с id- 114873**

Өсімдіктердің гендік қорлары- азық-түлік қауіпсіздігінің негізі.

**Вопрос с id- 114874**

Будандастыру – классикалық селекцияның әдісі: маңызы, түрлері және тозаңдандыру типтері.

**Вопрос с id- 114875**

Қазақстанда күріш шаруашылығының жағдайы мен даму келешегі

**Вопрос с id- 114876**

Бидай: маңызы, ботаникалық және биологиялық ерекшеліктері, өсіру технологиясы

**Вопрос с id- 114877**

Қызылорда облысында өсімдік шаруашылығын әртараптандырудың негізгі бағыттары

**Вопрос с id- 114878**

Өсімдік тіршілігінің факторлары және оларды реттеу

**Вопрос с id- 114879**

Топыырақ құнарлылығын және ауылшаруашылық дақылдарының өнімділігін арттыру міндеттерін шешудегі егіншіліктің негізгі заңдары.

**Вопрос с id- 114880**

Күріш ауыспалы егісінің  өзіне тән арамшөптері және олармен күрес шаралары жүйесі

**Вопрос с id- 114881**

Экологиялық таза өнім өндірудегі ауыспалы егістің рөлі.

**Вопрос с id- 114882**

Өсімдік қоректенуіндегі азоттың физиологиялық рөлі.Азот алмасуындағы бактериялардың рөлі.

**Вопрос с id- 114883**

Агрономиялық зерттеулердегі дисперсиялық, корреляциялық талдаулардың маңызы.

**Вопрос с id- 114884**

Танаптық тәжірибе- агрономиялық ғылымдағы негізгі ерекше зерттеу әдісі

**Вопрос с id- 114885**

Өсімдіктердің әлемдік қорлар банкі, жинау, сақтау.

**Вопрос с id- 114886**

Практикалық селекция үшін бастапқы материалды жасау

**Вопрос с id- 114887**

Елдің азық-түлік қауіпсіздігін қамтамасыз етуде органикалық егіншіліктің маңызы.

**Вопрос с id- 114888**

Ауылшаруашылық дақылдарын тыңайту және қоршаған ортаны қорғау.

**Вопрос с id- 114889**

Егіншілік және өсімдік шаруашылығындағы иннрвациялық технологиялар