

## **Аннотация рабочей программы дисциплины «Иностранный язык (английский)»**

**Цель** дисциплины «Иностранный язык (английский)» – формирование комплекса знаний об организационных, научных, методических и практических основах овладения английским языком как средством межкультурной коммуникации в сфере аграрного производства для создания коммуникативной компетенции (формирование и развитие умений и навыков работы со специальной литературой, необходимой в профессиональной деятельности), лингвистической, социокультурной и социолингвистической компетенций.

### **Задачи дисциплины**

- сформировать навыки, необходимые для овладения основными ресурсами для восполнения имеющихся пробелов в языковом образовании (типами словарей, справочников, компьютерных программ, информационных сайтов сети ИНТЕРНЕТ, текстовых редакторов и т.д.);
- сформировать навыки понимания основного содержания несложных аутентичных общественно-политических, публицистических и прагматических текстов;
- сформировать умение начинать, вести/поддерживать и заканчивать диалог-расспрос об увиденном, прочитанном, диалог-обмен мнениями и диалог-интервью/собеседование при приеме на работу;
- сформировать навыки, необходимые для заполнения формуляров и бланков прагматического характера; поддержания контактов при помощи электронной почты (писать электронные письма личного характера); оформления Curriculum Vitae/Resume и сопроводительного письма, необходимого при приеме на работу;
- ознакомить с зарубежным опытом в области сельского хозяйства путем получения информации профессионального содержания из зарубежных источников.

### **Темы и основные вопросы в виде дидактических единиц:**

В результате освоения дисциплины обучающиеся изучат теоретический и практический материал по следующим темам:

1. Части речи в английском языке. Степени сравнения имен прилагательных и наречий. Временные формы действительного залога в английском языке.
2. Временные формы страдательного залога в английском языке. Модальные глаголы.
3. Soil Formation and Development
4. Soil productivity
5. Soil composition
6. Mineralogical composition of soil
7. Organic matter
8. Some physical properties of the soils.
9. Soil structure
10. Soil moisture
11. Field capacity
12. Soil reaction

### **Трудоемкость дисциплины и форма промежуточного контроля**

Объем дисциплины 216 часа, 6 зачетных единиц. Дисциплина изучается на 1 курсе, в 1,2 семестре. По итогам изучаемого курса студенты сдают зачет (1 семестр) экзамен (2 семестр)