

Комитет образования и науки Курской области
ОГБУ ДПО «Курский институт развития образования»

Кафедра естественно – математического образования

АННОТАЦИЯ

к дополнительной профессиональной программе повышения квалификации

«Прогрессивное растениеводство»,
утвержденной решением Ученого совета (протокол № 1 от 15.01.2021 г.)

Трудоемкость: 36 часов

Форма обучения: очная

Нормативные правовые основания разработки программы

Нормативную правовую основу разработки программы составляют:

- Федеральный закон от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- приказ Минобрнауки России от 1 июля 2013 г. №499 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам»;
- приказ Министерства образования и науки РФ от 17 декабря 2010 г. № 1897 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования» (с изменениями и дополнениями);
- приказ Министерства образования и науки РФ от 17 мая 2012 г. № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования» (с изменениями и дополнениями);
- письмо Минобрнауки России от 26.06.2003 №14-55-784 ин/15;
- приказ Минтруда России от 18.10.2013 № 544н (с изм. от 25.12.2014) «Об утверждении профессионального стандарта «Педагог (педагогическая деятельность в сфере дошкольного, начального общего, основного общего, среднего общего образования) (воспитатель, учитель)» (Зарегистрировано в Минюсте России 06.12.2013 № 30550).

ДПП ПК разработана с учетом требований Профессионального стандарта «Педагог (педагогическая деятельность в дошкольном, начальном общем, основном общем, среднем общем образовании) (воспитатель, учитель)».

Область применения

Настоящая программа предназначена для повышения квалификации педагогов естественнонаучного направления, работающих с обучающимися по организации и проведению проектной и учебной исследовательской деятельности в области современного растениеводства.

Цель: совершенствование профессиональных компетенций педагогов, необходимых для успешного формирования теоретических знаний по особенностям биологии полевых культур и практических навыков по составлению и применению ресурсосберегающих технологий их возделывания в различных агроландшафтных и экологических условиях.

Программа направлена на совершенствование следующих профессиональных компетенций:

ПК 1. Готовность применять современные методики и технологии, методы диагностирования достижений обучающихся для обеспечения качества образовательного процесса.

ПК 2. Способность руководить исследовательской работой обучающихся.

Форма обучения: очная

Форма итоговой аттестации: выполнение итоговой диагностической работы