Наставник – Абрамова Эльвира Александровна

Агрохимик – это специалист из отрасли сельского хозяйства.

Агрохимик – профессия романтиков, ведь работать приходится и в природе, и в лаборатории. Деятельность агрохимика многообразна – работа с почвой, растениями, химическими веществами.

Агрохимик изучает различные химические и биологические процессы в почве, с целью повышения урожайности с/х культур, которые на них возделываются.

Агрохимия стоит на стыке таких научных дисциплин как почвоведение, физика, земледелие, биохимия растений и микробиология сельского хозяйства, физика, химия.

Карьера агрохимика

Человек получивший профессию агрохимика имеет большие возможности в плане трудоустройства и профессионального развития. Практически все выпускники аграрных вузов по профессии агрохимик находят себе работу по специальности.

Имея специальность в агрохимии можно работать аграрным экологом, разрабатывать агроландшафты и экосистемы, а также проводить экологическую экспертизу.

Кому подойдет?

Наблюдательным

Любознательным

Целеустремленным

Ответственным

А ещё тем, кто любит выращивать растения и задумывается над улучшением урожая, кто проявляет интерес к химическим процессам, любит экспериментировать, выдвигать гипотезы и делать выводы.

Будущее профессии агрохимика

Будущее профессии агрохимика будет связано с интеграцией современных технологий и научных исследований в сельское хозяйство. Это позволит более эффективно использовать ресурсы, повышать урожайность и обеспечивать устойчивость сельскохозяйственных систем.