

## ПРИМЕРНЫЙ ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

практических занятий по дисциплине  
«Технологические основы растениеводства», раздел «Земледелие»  
для студентов специальности 6-05-0812-01 «Техническое обеспечение производства  
сельскохозяйственной продукции» полный срок обучения

№ п.п.	Тема практических занятий	Кол-во часов
1	Сорные растения и меры борьбы с ними.	4
2	Научные основы, классификация севооборотов.	2
3	Организация севооборотов.	4
4	Система обработки почвы под сельскохозяйственные культуры.	4
5	Энерго- и ресурсосберегающая обработка почвы.	4
ВСЕГО		18

## ПРИМЕРНЫЙ ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

практических занятий по дисциплине  
«Технологические основы растениеводства» раздел «Земледелие»  
для студентов специальности 6-05-0812-01 «Техническое обеспечение  
производства сельскохозяйственной продукции» очной формы получения высшего  
образования на  
основе среднего специального образования

№ п.п.	Тема лекции	Кол-во часов
1	Научные основы, классификация севооборотов.	2
2	Организация севооборотов.	2
3	Научные основы обработки почвы.	2
4	Система обработки почвы под сельскохозяйственные культуры.	2
5	Энерго- и ресурсосберегающая обработка почвы.	2
	ВСЕГО	10

## ПРИМЕРНЫЙ ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

практических занятий по дисциплине «Технологические основы растениеводства»,  
раздел «Земледелие» для специальности 6-05-0812-01 «Техническое обеспечение процессов сельскохозяйственного производства»  
заочной формы получения высшего образования

№ п.п.	Тема практических занятий	Кол-во часов
1.	Организация севооборотов.	2
2.	Система обработки почвы под сельскохозяйственные культуры.	2
ВСЕГО		4

## ПРИМЕРНЫЙ ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

практических занятий по дисциплине «Технологические основы растениеводства»,  
раздел «Земледелие» для специальности 6-05-0812-01 «Техническое обеспечение процессов сельскохозяйственного производства»  
заочной формы получения высшего образования  
на основе среднего специального образования

№ п.п.	Тема практических занятий	Кол-во часов
1.	Система обработки почвы под сельскохозяйственные культуры.	2
ВСЕГО		2