



МЕТОДИКИ ОРГАНИЗАЦИИ И ПРОВЕДЕНИЯ  
ЗАНЯТИЙ НА ПРОИЗВОДСТВЕ

*Золотарёв Виталий Евгеньевич*  
*ГБПОУ «КЧСХТ»*

# Урок на производстве

- Новый образ мышления
- Знакомство с технологическим оборудованием
- Вовлечение в производственный процесс
- Работа в коллективе
- Ответственность за результаты своего труда
- Видение перспектив и карьерного роста

# Планирование

- Тематика
- Вид деятельности и распорядок предприятия
- Массовость работ
- Календарные сроки
- Целостность и последовательность обучения

# Мотивация работодателя



Трудоустройство

Целевой договор

Дуальное обучение

Производственная  
практика

Урок на производстве

Экскурсия



# Этапы урока на производстве

## 1. Урок экскурсия



# Этапы урока на производстве

2 - изучение и формирование у обучающихся первоначальных профессиональных умений и **НАВЫКОВ**



# Этапы урока на производстве

## 3 - Самостоятельное выполнение комплексных работ



# Этапы урока на производстве

## Рефлексия и контроль знаний

### Инструкция лаборанта по отбору проб крупы

1. Подойдя к лабораторному столу выбираем образец стоящий слева от разделительной полосы
- 2.левой рукой охватываем образец и прижав к столу, правой рукой открываем крышку
3. С помощью совочка насыпаем пробу в мерный стаканчик до уровня между двумя отметками
4. Двумя руками плотно закрываем крышку с образцами
5. Ставим образец справа от разделительной линии
6. Совочек кладем на разделительную линию

Лаборатория зернового элеватора выполняет оценку качества поступающего зерна озимой пшеницы и подсолнечника.

Также в течении года осуществляется текущий контроль за хранимой продукцией и выполнение анализов при отпуске пшеницы на мукомольный завод.

План график обслуживания оборудования лаборатории

Наименование оборудования	Месяцы											
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Пневматический пробоотборник												
Сушильный шкаф												
Влагомер												
Прибор Чигова												
Лабораторные весы												
Делитель семян												
Измеритель числа падения												
Рефрактометр												

Запасы

Запасные части: Уплотнитель вакуумного насоса, сфера пробоотборника, наждачный элемент шлифовальной машины

Расходные материалы: Исконечники, пергамент, Бюксы

**Благодарю за внимание**

