

Министерство образования и науки Самарской области.
ГБПОУ СО «Усольский сельскохозяйственный техникум»

МДК 01.01. Назначение и общее устройство тракторов, сельскохозяйственных машин и механизмов.

Специальность 35.02.07 механизация сельского хозяйства

Курс 2 группа 21 м

Урок: 235-236

Преподаватель: Пожалостин А.А. эл. почта: apoahalostin@yandex.ru

Инструкционно-технологическая карта № 8 на выполнение лабораторной работы.

Тема: «Анализ конструктивных особенностей рабочих органов и механизмов пресс-подборщиков»

Место проведения : Учебно-производственные мастерские.

Оборудование: пресс- подборщик ПС-1,6

Цель работы: 1.Изучить устройство пресс-подборщика, технические требования к рабочим органам. 2.Воспитание бережного отношения к технике.

Приобретаемые навыки и умения: уметь разбираться в конструктивных особенностях пресс-подборщиков.

Техника безопасности : 1.Запрещается производить какую либо- работу по изменению конструкции в сельхозмашине. 2. Запрещается приводить в движение или перемещать сельхозмашины без преподавателя.

Содержание работы и последовательность выполнения:

- 1.Изучить общее устройство пресс-подборщика, привести техническую характеристику.
- 2.Изучить технологический процесс работы пресс-подборщика.
- 3.Изучить устройство вязального аппарата

Содержание отчета:

- 1.Описать общее устройство пресс-подборщика, привести техническую характеристику.
- 2.Описать технологический процесс работы пресс-подборщика ПС-1,6.
- 3.Вычертить кинематическую схему вязального аппарата.

Контрольные вопросы:

- 1.Какие ещё существуют пресс-подборщики?
- 2.Назовите рабочие органы пресс-подборщика ПС-1,6?

Литература:

- 1.В.Е. Комаристов «Сельскохозяйственные машины»
- 2.А.Н. Устинов «Сельскохозяйственные машины»

Задание: предоставить отчет по выполнению лабораторной работы и письменно ответить на контрольные вопросы.