Тема: ТО посевных машин .   
Цель : Изучение операций ТО посевных машин..   
Ход работы. Задание (выполнить в тетради)   
1.Описать какие операции проводятся при техническом обслуживании посевных машин.   
2.Ответить на вопросы:   
1.Что является исходными данными ТО посевных машин?   
2.Какие операции проводятся при техническом обслуживании сеялок.   
Краткие теоретические сведения: Ежесменное техническое обслуживание сеялки выполняется   
одновременно с ежесменным обслуживанием трактора, с которым машина работает. Основные   
операции ежесменного технического обслуживания сеялки следующие: очистка машины от грязи   
и растительных остатков, а также очистка ящиков от остатков зерна и удобрений; проверка   
надежности всех креплений и подтяжка, в случае необходимости, ослабленных болтовых   
соединений; проверка натяжения цепей; осмотр механизмов и других частей сеялки и устранение   
замеченных неисправностей. Послесезонное техническое обслуживание включает в себя   
выполнение всех операций ежесменного обслуживания и дополнительно: разборку передаточных   
механизмов (редукторов и других механизмов), очистку деталей и промывку их в керосине или   
дизельном топливе; замену изношенных или деформированных деталей новыми и сборку   
механизмов; частичную разборку разобщителя и обгонных муфт (сеялки С3-3,6), а также   
автоматов подъема (сеялки прежних выпусков); осмотр сошников и при необходимости разборку   
и замену изношенных деталей; осмотр высевающих аппаратов, семяпроводов и лотков и   
устранение всех неисправностей. В результате выполнения указанных операций устанавливается   
возможность дальнейшей эксплуатации сеялки без ремонта. Если машину не требуется   
ремонтировать, то выполняют еще все операции, предусмотренные «Правилами хранения   
тракторов, автомобилей и сельскохозяйственных машин в колхозах и совхозах», и ставят ее на   
хранение.   
  
Литература: В.В. Курчаткин «Техническое обслуживание и ремонт машин в сельском   
хозяйстве», Москва, Академия.