

Обеспечение образовательного процесса для проведения практических занятий  
по образовательным программам ГАПОУ ЛО «Всеволожский агропромышленный техникум»

№ п/п	Наименование оборудованных учебных кабинетов	Уровень, степень, вид образовательной программы (основная/дополнительная), направление подготовки, специальность, профессия, наименование предмета, дисциплины (модуля) в соответствии с учебным планом	Оборудование лаборатории
1	2	3	4
<b>Основные профессиональные образовательные программы очное обучение</b>			
<b>Объекты для проведения практических занятий</b>			
<b>Лаборатории</b>			
1	Токарная обработка	<b>Специальности</b> «Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования», «Механизация сельского хозяйства». «Электрификация и автоматизация сельского хозяйства», «ТО и ремонт автомобильного транспорта» <b>Профессии:</b> «Тракторист машинист с/х производства», «Автомеханик».	Измерительные приборы, токарные станки 6 шт.
2	Слесарное дело	<b>Специальности:</b> «Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования», «Механизация сельского хозяйства». «Электрификация и автоматизация сельского хозяйства», «ТО и ремонт автомобильного транспорта» <b>Профессии:</b> «Тракторист машинист с/х производства»,	Рабочие места: 8 постов - электродуговая сварка, 1 пост газосварочный, набор измерительного инструмента, плакаты, технологические схемы
3	Сварочное дело	<b>Специальности:</b> «Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования», «Механизация сельского хозяйства». «Электрификация и автоматизация сельского хозяйства», «ТО и ремонт автомобильного транспорта» <b>Профессии:</b> «Тракторист машинист с/х производства», «Автомеханик».	Набор садового инструмента, набор режущего инструмента, материалы для пикировки, набор для заготовок продуктов переработки, инструментов, приспособлений

4	Техническое обслуживание и ремонт автомобилей	<p><b>Специальности:</b> «Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования», Механизация сельского хозяйства»</p> <p><b>Профессии</b> «Тракторист-машинист с/х производства», «Автомеханик»</p>	<p>учебное оборудование по устройству автомобилей., набор плакатов и CD и программное обеспечение по основным темам курса, автомобили ГАЗ-53, легковые автомобили, двигатели ГАЗ-53, ЗИЛ – 130, задний мост ГАЗ-53, передний мост ГАЗ-53 задний мост ЗИЛ – 130, КПП автом форд фокус, КПП- ГАЗ-53, КПП – ЗИЛ-130, 2 двигателя - тракторный Д-243, двигатель СМД 14, гидроусилительный насос ЗИЛ – 130, оборудование для переноса двигателей для разборки, инструкционные карты по основным темам лабораторных работ</p>
5	Система электроснабжения	<p><b>Специальности:</b> «Электрификация и автоматизация сельского хозяйства»</p> <p><b>Профессии</b> «Электромонтер»</p>	Учебный стенд релейной защиты
6	Электропривода, светотехника, электротехника и автоматизация технических процессов	<p><b>Специальности:</b> «Электрификация и автоматизация сельского хозяйства»</p> <p><b>Профессии</b> «Электромонтер»</p>	8 учебных микропроцессорных стендов
7	Устройство тракторов и автомобилей	<p><b>Специальности:</b> «Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования», «Механизация сельского хозяйства»</p> <p><b>Профессии</b> «Тракторист-машинист с/х производства», «Автомеханик»</p>	<p>7 учебных верстаков, ГАЗ-53, ЗИЛ – 130, задний мост ГАЗ-53, передний мост ГАЗ-53 задний мост ЗИЛ – 130, КПП автом форд фокус, КПП- ГАЗ-53, КПП –</p>

			ЗИЛ-130, 2 двигателя - тракторный Д-240, двигатель СМД 14, гидроусилительный насос ЗИЛ – 130,
8		<p><b>Специальности:</b> «Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования», Механизация сельского хозяйства»</p> <p><b>Профессии</b> «Тракторист-машинист с/х производства»</p>	<p>7 учебных верстаков, учебные пособия: разбрасыватель удобрений, косилка боковая, щетка навесная, элемент культиватора, элемент плуга, плуг навесной, сеялки, отвалы,</p>