

Аннотация к рабочей программе учебной дисциплины

ОСГ.05 «Основы бережливого производства»

Учебная дисциплина является частью основной образовательной программы по профессии СПО 08.01.27 Мастер общестроительных работ. Программа составлена на основании Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 08.01.27 Мастер общестроительных работ.

Место дисциплины: дисциплина входит в социально - гуманитарный цикл.

Требования к результатам освоения дисциплины:

Код ПК, ОК	Умения	Знания
ОК 01- ОК 07, ОК .09 ПК .1.1 ПК. 2.1 ДПК .3.1	<ul style="list-style-type: none">- проводить анализ первичной информации по состоянию производственного потока в организации;- структурировать производственные потоки создания ценности в организации;- определять масштабы внедрения бережливого производства при разработке проекта;- формировать алгоритм внедрения- оценивать результаты реализации бережливого производства в проектах;- применять инструментарий бережливого производства, направленный на определение, устранение и предупреждение восьми видов потерь;- организовывать рабочую группу по выявлению, устранению и предупреждению потерь в производстве;- оценивать экономическую эффективность внедрения мероприятий по бережливому производству в проектах;- принимать решения,	<ul style="list-style-type: none">- знать базовые понятия, условия и инструменты бережливого производства- пользоваться современным и методами развития производственных систем на основе изучаемых концепций.- принципы процессного подхода и инструменты для принятия решений в области стратегического и тактического планирования и организации производства.- основные виды налогов в современных экономических условиях.- организовывать рабочую группу по выявлению, устранению и предупреждению потерь в производстве.
	позволяющие сформировать требования к проектам бережливого производства, которые соответствовали бы целям и общей стратегии организации, приоритетным направлениям ее развития и критериям эффективности;	

Количество часов на освоение программы дисциплины:

Объем образовательной программы дисциплины – 36 часов; В форме практической подготовки - 4 часа;

Вид промежуточной аттестации – дифференцированный зачет.