

Научно-практическая конференция «Бережливые технологии в сфере образования: от теории к практике»

Секция № 2. Применение инструментов бережливого производства в образовательном учреждении.

Тема: «Применение бережливого производства в условиях учебной практики»



ГБПОУ КК ЕПК
Винокурова А. В.
преподаватель спец дисциплин
по специальности 38.01.02
Продавец, контролер-кассир

Актуальность для современной России

В условиях санкций Россия шагнула в новый этап- интенсивного развития предприятий малого и среднего бизнеса во всех сферах деятельности. Поэтому сейчас страна особенно нуждается в квалифицированных рабочих специалистах.

Розничная торговля развивается динамично, ключевыми факторами успеха становятся технологичность, гибкость и глубокая интеграция в цифровые сценарии жизни покупателя.

Появляются новые технологии приготовления пищи и методы обработки продуктов, что требует использования современного оборудования.



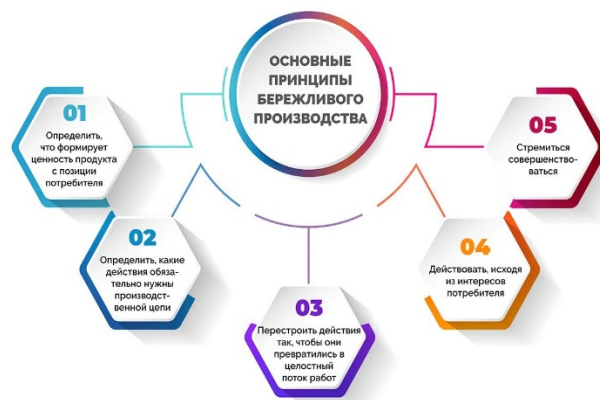
Бережливое производство это философия непрерывного совершенствования, а не просто набор инструкций. Ее применение в образовании позволяет системно решать **ключевые задачи**





Применяя этот подход в сфере образования, его можно адаптировать для достижения ряда стратегических задач:

- ~ Минимизировать потерю учебного времени;
- ~ Повысить качество и ценности образовательных услуг для всех участников процесса;
- ~ Привить «бережливое мышление»;
- ~ Сделать учебный процесс наглядным и управляемым;



Применение принципов бережливого производства на учебной практике студента – это отличный способ не только облегчить себе работу, но и проявить инициативу, получить высокую оценку и действительно чему-то научиться.

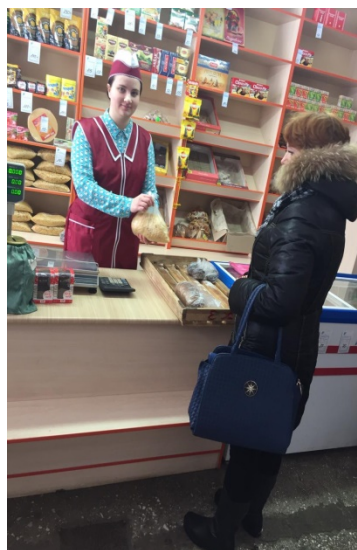
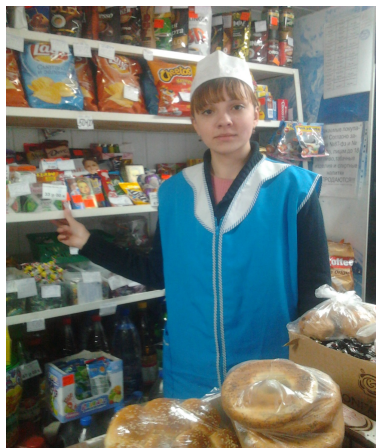


Бережливые инструменты на практике

Практические занятия один из видов учебной деятельности студентов используемой для углубления и укрепления теоретических знаний развития навыков самостоятельной практической деятельности



Студенты, работая в торговых точках, видят, что товар, инвентарь и оборудование должны иметь строго вое определенное место и находиться в зоне немедленного доступа. Особую ценность представляет внедрение принципа работы, когда студенты в реальной обстановке участвуют в торгово–технологическом процессе.





От практики к стабильному качеству

Студенты учатся работать с профессиональным оборудованием, профессиональными инструментами, а также научатся решать практические задачи, возникающие в результате трудовой деятельности.



Методы бережливого производства которые уже доказали свою эффективность в промышленности и сфере услуг, находят применение и в образовательном процессе



СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ !