

УДК 377.8/658.51  
ББК 74.479+65.291.8  
У66

Все права на размножение и распространение в любой форме остаются за разработчиком.  
Нелегальное копирование и использование данного продукта запрещено.

## Содержание

У66 **Управление процессом подготовки специалистов среднего звена на основе бережливых технологий** : из опыта инновационной деятельности ГБПОУ «Магнитогорский педагогический колледж». — Текст. Изображение : электронные (168 Мб). — Челябинск : ГБУ ДПО ЧИРПО, 2025. — 1 опт. цифр. видеодиск (DVD-ROM). — Систем. требования : PC не ниже Pentium III (1 GHz); 1 Gb RAM; 512 Mb VRAM; свободное место на HDD 1 Gb; Windows XP и выше; дисковод DVD-ROM 2x и выше; мышь.

В приложении представлены результаты региональной инновационной площадки в ГБПОУ «Магнитогорский педагогический колледж», в процессе деятельности которой сформирован и реализован комплекс организационно-педагогических условий:

- разработана и реализована модель управления процессом подготовки специалистов среднего звена на основе бережливых технологий, созданная с учетом комплекса технологических аспектов и включающая следующие элементы: технологии проектного управления; цифровизации; интерактивной визуализации; инструментов бережливого производства;

- создана образовательная среда, соответствующая принципам бережливого образования;

- сформирована нормативно-правовая база, позволяющая организовать подготовку специалистов среднего звена на основе бережливых технологий;

- учебный предмет «Основы бережливого производства» включен в 9 учебных планов по специальностям/профессиям; разработана образовательная программа, реализация которой проходит на III или IV курсах (формируется ОК 07 Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях);

- разработана и реализована дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа для обучающихся СПО «Бережливые технологии в профессиональной деятельности», нормативный срок освоения программы — 6 мес. Количество слушателей: 2023 г. — 25 чел.; 2024 г. — 25 чел.;

- усовершенствована система непрерывного педагогического образования (курсы повышения квалификации, стажировки, обобщение опыта для работников колледжа) по направлениям РИП, в сравнении с 2022 г. на 70 % увеличено количество слушателей; осуществлено площадочное обучение руководителей колледжа специалистами Росатома;

- расширена материально-техническая база колледжа.

УДК 377.8/658.51  
ББК 74.479+65.291.8

Издается в авторской редакции

© ГБУ ДПО ЧИРПО, 2025

### 1. ПОЛОЖЕНИЯ

### 2. МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ

### 3. ОПТИМИЗАЦИОННЫЕ ПРОЕКТЫ

### 4. ОТЧЕТ

### 5. СОПРОВОДИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ