

ПРОГРАММА
Межрегионального научно-практического семинара
«Технологии бережливого производства в системе образования»

Дата проведения: 10 июня 2021 года

Время проведения: 12.00 московского времени

Место проведения: ГБУ ДПО ЧИРПО, ауд.201 (on-line), г. Челябинск

Модератор: **Коузова Елена Александровна**, первый заместитель Министра образования и науки Челябинской области

1. Актуальность идеологии бережливого производства для системы образования Челябинской области
Кузнецов Александр Игоревич, Министр образования и науки Челябинской области
2. Производственная система РОСАТОМ. Базовый курс. Технологии и инструменты бережливого производства
Гаврилов Сергей Михайлович, руководитель проекта АО «Производственная система РОСАТОМ»
3. Бережливое образование от детского сада до непрерывного образования взрослых
Давыдова Надежда Станиславовна, руководитель проекта АО «Производственная система РОСАТОМ»
4. Из опыта внедрения бережливых технологий в органах исполнительной власти Челябинской области
Язовских Татьяна Николаевна, заместитель руководителя аппарата Губернатора и Правительства, начальник управления государственной службы и противодействия коррупции Правительства Челябинской области
5. Бережливое образование: от создания отраслевой бережливой среды к формированию бережливого мышления (из опыта внедрения бережливых технологий в системе образования Нижегородской области)
Сибирякова Людмила Владимировна, начальник учебно-методического центра бережливых технологий в образовании ГБОУ ДПО «Нижегородский институт развития образования»
6. Из опыта внедрения бережливых технологий в ОГА ПОУ «Белгородский механико-технологический колледж»
Бирюков Сергей Сергеевич, заместитель директора ОГА ПОУ «Белгородский механико-технологический колледж»
7. Стартовая готовность системы образования Челябинской области к внедрению бережливых технологий
Коузова Елена Александровна, первый заместитель Министра образования и науки Челябинской области
8. Подведение итогов семинара
Коузова Елена Александровна, первый заместитель Министра образования и науки Челябинской области