



МЕЖДУНАРОДНАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

**«ВЕЛИКИЕ ИДЕИ ВЕЛИКОГО К.Д. УШИНСКОГО:
ИНСТРУМЕНТЫ РАЗВИТИЯ СЕЛЬСКОЙ ШКОЛЫ
(ПРОЕКТИРУЕМ БУДУЩЕЕ)»**

26-27 апреля 2023

г. Ярославль



Горизонтальное обучение педагогов как ресурс эффективного функционирования центров образования "Точка роста"

26-27 апреля 2023

г. Ярославль

**Международная научно-практическая конференция
«Великие идеи великого К.Д. Ушинского: инструменты
развития сельской школы (проектируем будущее)»**



ГОД
ПЕДАГОГА
И НАСТАВНИКА

**Бобылева Надежда Игоревна, старший методист центра непрерывного
повышения педагогического мастерства ГАУ ДПО ЯО "Институт развития
образования", кандидат биологических наук, доцент, г. Ярославль**

**Петров Антон Игоревич, заместитель директора по учебно-воспитательной
работе Гоу ЯО "Лицей №86", г. Ярославль**

**Вересова Светлана Николаевна, учитель биологии МОУ Болтинская средняя
общеобразовательная школа, Ярославская область**

**Калачева Анна Сергеевна, учитель физики МОУ Арефинская средняя
общеобразовательная школа, Ярославская область**

Международная научно-практическая конференция
«Великие идеи великого К.Д. Ушинского: инструменты
развития сельской школы (проектируем будущее)»



ГОД
ПЕДАГОГА
И НАСТАВНИКА

Горизонтальное обучение педагогических работников («равный равному») - обучение внутри профессиональных сообществ педагогов и руководителей образовательных организаций.



ТОЧКА РОСТА

Международная научно-практическая конференция
«Великие идеи великого К.Д. Ушинского: инструменты
развития сельской школы (проектируем будущее)»



27 апреля 2023

14.00-16.00

Практико-ориентированная сессия

Несущие конструкции российской педагогики: от идей К.Д. Ушинского к «Точкам роста»: урочная деятельность в центрах образования.

Место проведения: **Лучинская школа ЯМР**

- Реализация и модернизация идей К.Д.Ушинского в современном российском образовании и воспитании в сельских малокомплектных ОО;
 - «горизонтальное обучение» в «Точка роста»: что, как и зачем?
 - использование оборудования ЦО «Точка роста» на уроках физики;
 - использование оборудования ЦО «Точка роста» на уроках биологии;
- экологический мониторинг с использованием оборудования ЦО «Точка роста»;
 - использование оборудования по робототехнике в условиях функционирования ЦО «Точка роста»

**Международная научно-практическая конференция
«Великие идеи великого К.Д. Ушинского: инструменты
развития сельской школы (проектируем будущее)»**



ГОД
ПЕДАГОГА
И НАСТАВНИКА

СПАСИБО за внимание!