

Библиография к выставке Научной библиотеки УрГПУ
**«ИННОВАЦИИ В ЦИФРОВОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ СРЕДЕ.
ВНЕДРЕНИЕ НОВЫХ ПЕДАГОГИЧЕСКИХ ТЕХНОЛОГИЙ И МЕТОДИК»**

Цифровые технологии – приоритет, но они не заменяют традиционную школу. Если не опираться на традиции, культуру и прошлое Родины, невозможно двигаться вперёд.

С. Кравцов, глава Минпросвещения

1. Актуальные вопросы преподавания математики, информатики и информационных технологий [Текст] : межвузовский сборник научных работ / Урал. гос. пед. ун-т, Ин-т математики, информатики и информ. технологий ; [науч. ред. И. Н. Семенова, А. В. Слепухин]. — Екатеринбург : [б. и.], 2015.
2. Арбузов, Сергей Сергеевич. Применение графических и видео технологий в образовательном процессе : учебное пособие / С. С. Арбузов ; Уральский государственный педагогический университет, ЦНППМПР "Учитель будущего". — Екатеринбург : [б. и.], 2020. — 43, [1] с. : ил. — [Рек. Уч. советом ФГБОУ ВО "Урал. гос. пед. ун-т" в качестве учеб. изд.]. — Библиогр.
3. Инновационные направления в образовании [Текст] : сборник материалов Международной научно-практической конференции, 22 апреля 2009 г. : в 4 ч. Ч. I / Урал. гос. пед. ун-т ; под науч. ред. А. С. Белкина ; под общ. ред. Т. А. Сутыриной, Н. И. Мазурчук. — Екатеринбург.
4. Инновационные процессы в образовании [Текст] : в 4-х частях : сборник научных, инновационных и проектировочных работ / Администрация г. Екатеринбурга, Упр. образования Администрации г. Екатеринбурга, Администрация Октябр. р-на г. Екатеринбурга, Отд. образования Администрации Октябр. р-на г. Екатеринбурга ; [науч. ред. Б. М. Игошев, И. А. Ларионова]. — Екатеринбург : [б. и.], 2015.
5. Инновационная образовательная программа "Образование - путь в будущее" : непрерывное образование [Текст] : программы повышения квалификации, программы корпоратив. обучения / Урал. гос. пед. ун-т ; сост. Л. И. Забара. — Екатеринбург : [б. и.], 2007. — 42 с.
6. Инновационная образовательная программа "Образование - путь в будущее": качество образования Урал. гос. пед. ун-т ; сост. А.А. Симонова, Н.Л. Шевелева. — Екатеринбург : [б. и.], 2007. — 28 с.
7. Инноватика : учебное пособие / Урал. гос. пед. ун-т, Ин-т математики, физики, информатики и технологий; [авт.-сост. В.В. Храдко]. — Екатеринбург : [б. и.], 2018. — 39 с.
8. Информационно-коммуникационные технологии в образовании [Текст] : межвузовский сборник научных трудов : материалы студенческой научной конференции / Урал. гос. пед. ун-т, Шадрин. гос. пед. ин-т ; [отв. ред. Б. Е. Стариченко, И. Н. Слинкина, А. И. Газейкина, И. В. Рожина]. — Екатеринбург ; Шадринск : [б. и.], 2013. — 205 с. : табл. — Библиогр. в конце ст.
9. Материалы открытого заседания предметно-методической комиссии информатики и ИКТ Екатеринбургского СВУ по теме «Информационные и коммуникативные технологии как основные базовые технологии образования в контексте ФГОС» [Текст] / Екатеринбург. суворов. воен. училище ; [под ред. Э. Ю. Бродовских]. — Екатеринбург : [б. и.], 2018. — 135 с.

10. Методика использования информационно-коммуникационных технологий в учебном процессе : уч. пос. / Урал. гос. пед. ун-т, Ин-т информатики и информ. технологий. — Екатеринбург. 2013.
Ч. 1: Концептуальные основы компьютерной дидактики / Б. Е. Стариченко. — 2013. — 138 с.
Ч. 2: Методология использования информационных образовательных технологий / И. Н. Семенова, А. В. Слепухин ; ред. Б. Е. Стариченко. — 2013. — 143 с. : табл. — Библиогр.:
11. Новые информационные технологии в образовании [Текст] : материалы междунар. науч.-практ. конф., Екатеринбург, 1-4 марта 2011 г. : в 2 ч. Ч. 1 / Рос. гос. проф.- пед. ун-т. — Екатеринбург : Изд-во РГППУ, 2011. — 318 с.
12. Педагогические инициативы: теория и практика : сборник материалов Второй Всероссийской конференции работников сферы образования / [ред. О. Г. Абашина]. — Кемерово : Матрица Интеллекта, 2016. — 248, [2] с. : ил. — Библиогр.
13. Пономарев, Николай Лукич. Образовательные инновации. Государственная политика и управление [Текст] : учеб. пособие для студентов вузов / Н. Л. Пономарев, Б. М. Смирнов. — М. : Академия, 2007. — 208 с. — (Высшее профессиональное образование). — Библиогр.
14. Стратегические ориентиры современного образования : [сборник научных статей] / Уральский государственный педагогический университет ; [под общей редакцией С. А. Минюровой, Ю. И. Биктуганова]. — Екатеринбург : [б. и.], 2020.
Часть 3. — 2020. — 351, [1] с. : табл. — Библиогр.— Текст : непосредственный.
15. Традиции и инновации в педагогическом образовании [Текст] : сборник научных трудов / Урал. гос. пед. ун-т, Ин-т педагогики и психологии детства. — Екатеринбург : [б. и.], 2015.
Выпуск 1 / ; [отв. ред. Ю. Н. Галагузова]. — 2015. — 185 с. : ил.
16. Трайнев, Владимир Алексеевич. Новые информационные коммуникационные технологии в образовании / В. А. Трайнев. — М. : Дашков и К, 2011. — 320 с.
17. Туранова, Лариса Михайловна. Мониторинг развития цифровой образовательной среды практик дополнительного образования детей : монография / Л. М. Туранова, Б. Е. Стариченко, А. А. Стюгин ; [под общей редакцией В. А. Адольфа] ; Красноярский государственный педагогический университет им. В. П. Астафьева. — Красноярск : [б. и.], 2021. — 138 с.
18. Уваров, Александр Юрьевич. Распространение инновационных учебно-методических материалов / А. Ю. Уваров. — М. : Унив. кн., 2008. — 176 с. : ил.
19. Управление инновационным образованием [Текст] : [в 3 частях] : сборник научных статей / Урал. гос. пед. ун-т ; [под науч. ред. Б. М. Игошева и др.]. — Екатеринбург : [б. и.], 2011.
20. Формирование мышления в процессе обучения естественнонаучным, технологическим и математическим дисциплинам [Текст] : материалы Всероссийской научно-практической конференции 1-2 апреля, 2019 г. / Урал. гос. пед. ун-т, Ин-т математики, физики, информатики и технологий ; [отв. ред. Т. Н. Шамало]. — Екатеринбург : [б. и.], 2019. — 179 с. : ил., схемы, табл.