

Статьи из журналов НБ ПГНИУ

**Дистанционное
обучение**

Виртуальная выставка посвящена актуальной проблеме современного образования – дистанционному обучению. В периодической печати рассматриваются исследования российских и зарубежных ученых, обосновывается введение дистанционного обучения в практику вузовского преподавания. В статьях приведены основные направления развития дистанционного обучения в России и за рубежом, показаны основные отличия дистанционного обучения.

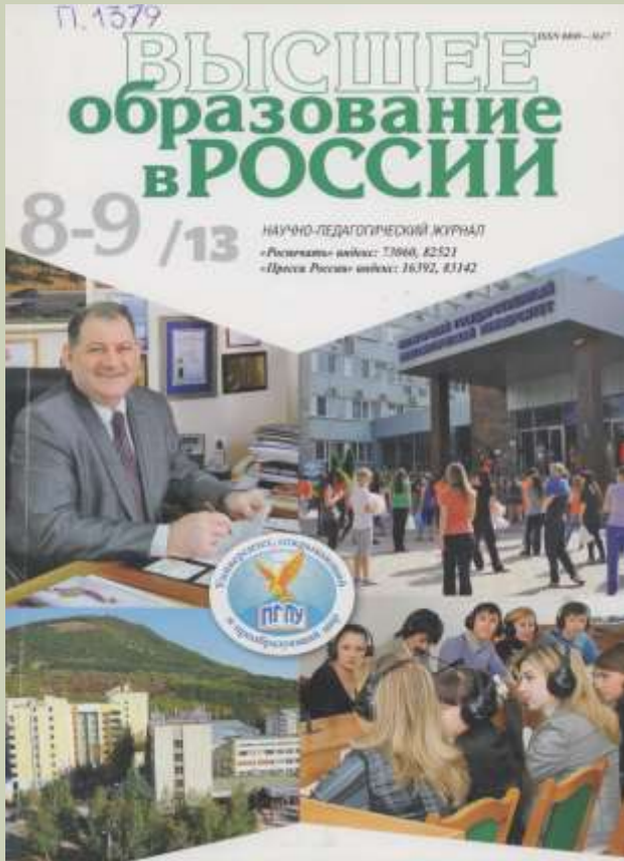




Бугайчик К. Л. Массовые открытые дистанционные курсы: история, типология, перспективы // Высшее образование в России.- 2013. - №3. - С.148
Кл.слова: дистанционное обучение, электронное обучение, дистанционный курс, массовые открытые дистанционные курсы, MOOC, массовое сетевое обучение, идеология коннективизма, применимость с MOOC, task - based MOOC, xMOOC в российских университетах

Галяев, В. С. О классификации моделей дистанционного обучения // Высшее образование в России.- 2012.- №4.- С.103
Кл.слова: дистанционное обучение, модель обучения, организация обучения

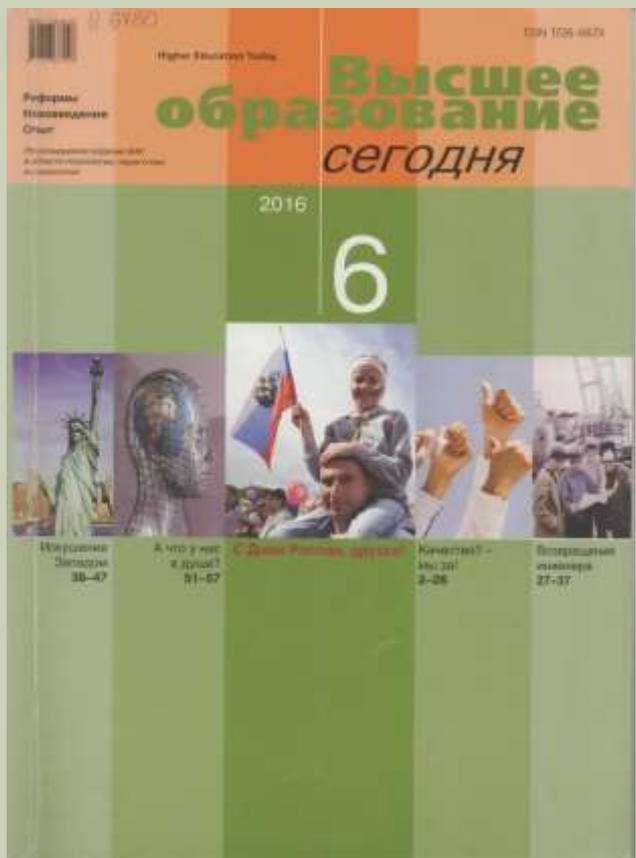
Месхи, Б. Ч. Возможности дистанционных педагогических технологий в профобразовании иностранных студентов // Высшее образование в России. - 2013.- №3. - С.143
Кл.слова: дистанционное обучение, профессиональное образование, учебно-методический комплекс дисциплины, тьютор



Семенова, Г. П. Подготовка инженерных кадров с помощью ДОТ//Высшее образование в России. - 2010. - №12. - С.90
Кл.слова: дистанционное обучение, дистанционные обучающие технологии, инженерное образование

Тихомирова, Н. В. Управление современным распределённым университетом : концепция, инструменты, методы//Высшее образование в России.- 2010. - №4. - С.8
Кл.слова: дистанционное образование, единая информационная среда университета, информационное общество, информационно-коммуникационные технологии (ИКТ), трансформация университета, электронное обучение, электронный распределённый университет

Шевелев, Н. А. Организация образовательной среды вуза на основе системы дистанционного обучения//Высшее образование в России. - 2011. - №7. - С.88
Кл.слова: дистанционное обучение, индивидуализация образования



Киян, И. В. Варианты моделей дистанционного образования и их интеграция//Высшее образование сегодня. - 2012. - №1. - с.70 Ключевые слова: дистанционное обучение, образовательные модели, учебные модули, интеграция форм обучения, телекоммуникации, информационные технологии, учебно-методические комплексы, управление педагогическими технологиями



Васева Е.С. Реализация профессионально-ориентированных траекторий развития студентов при дистанционном обучении//Информатика и образование.- 2020. - №6. - С.36

Кл.слова: дистанционное обучение, профессионально-ориентированный подход, профессионально-ориентированная траектория, учебная практика, модель соответствия уровню

Чернецкая Т.А. Об опыте организации дистанционного обучения в школах и колледжах с помощью системы «1С: ОБРАЗОВАНИЕ» //Информатика и образование . - 2020. - №7. - С.17 Кл.слова: дистанционное образование, платформы дистанционного обучения, электронные образовательные ресурсы, школы, колледжи, «1С:ОБРАЗОВАНИЕ»



Шитов, И. С. Централизованное управление удаленным доступом к лабораторному оборудованию // Информатизация образования и науки.- 2014.- №1.- С.47 Ключевые слова: дистанционное обучение, удаленный доступ, лабораторное оборудование, управление доступом



Доррер Г.А. Об опыте сетевого взаимодействия в образовательной деятельности университетов в г. Красноярске // Открытое образование.- 2015.- №5.- С.63
Кл.слова: дистанционное образование, сетевое взаимодействие вузов, методическое и техническое обеспечение



Бородина, Н. В. Педагогические условия проектирования и организации кейс-технологии в дистанционном обучении на основе модульного подхода // Образование и наука.- 2011.- №5.- С.99
Кл.слова: дистанционное обучение, кейс-технология, модульный подход



Варганова, И. В. Проблемы и перспективы дистанционного образования по химии // Педагогическое образование и наука.- 2010.- №1.- С.89 Кл.слова: дистанционное образование, двухсторонняя опосредованная коммуникация, интерактивность, этапы развития дистанционного образования, трансляционная модель обучения

Жукова, Г. С. Профессиональная подготовка специалистов социальной сферы в системе дистанционного обучения: опыт, проблемы, перспективы // Педагогическое образование и наука. – 2010 .- №10. - С.60-66

Кл.слова: дистанционное обучение, социально-профессиональное образование, информационные технологии



Дутко, Н. П. Сетевая система по лингвистическому сопровождению школьников // Русский язык в школе.- 2010.- №1. - С.17-19 Ключевые слова: дистанционное обучение, мотивация, самообразование, сетевые технологии



Открытое образование в вузах: больше возможностей // Университетская книга. – 2015. - №9. - С.58-61 Ключевые слова: Дистанционное образование, онлайн-курсы



Велиева, Л. А. Дистанционная форма обучения: реалии сегодняшнего дня//Химия в школе. - 2020. - №9. - С.2 Кл.слова: дистанционное обучение, информационные технологии, формы и методы дистанционного обучения

Костенчук, И. А. Формирование предметных умений: обучающие тренажёры//Химия в школе. - 2017. - №5. - С.33 Кл.слова: дистанционное обучение, тренажёр, обучающие занятия



**НАУЧНАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ
БИБЛИОТЕКА**

LIBRARY.RU

СПИСОК СТАТЕЙ НЭБ ELIBRARY.RU

Ефимова Е.В., Кисляк Е.А. Современные возможности дистанционного образования// Педагогическая наука и практика. - 2020. - № 2 (28). - С. 84-87.
<https://www.elibrary.ru/item.asp?id=44163956>

Даниленко Л.П., Осипова Е.Ю. Перспективы развития дистанционного образования в высшей школе// Дневник науки. - 2020. - № 3 (39). -С. 14.
<https://www.elibrary.ru/item.asp?id=42679095>

Жевакина Н.В. Педагогические условия организации дистанционного обучения в высших учебных заведениях// Педагогика и психология: теория и практика. - 2018. - № 2 (10). - С. 50-56. <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=36575986>

Заменит ли дистанционное образование очное обучение // Учебный год. 2020. - № 2 (60). - С. 66
<https://www.elibrary.ru/item.asp?id=43349192>

Иванова А.Д., Муругова О.В. Онлайн-образование глазами студентов и преподавателей (по итогам педагогического исследования 2019 года)// Открытое образование. - 2020. -Т. 24 -. № 2. -С. 4-16.
<https://www.elibrary.ru/item.asp?id=42811978>

Кириченко М.А. Японское образование: дистанционное обучение и другие вызовы современности//Восточная Азия: факты и аналитика.- 2020.- № 2.- С. 51-65.

<https://www.elibrary.ru/item.asp?id=43102867>

Костин Г.А., Панин С.Н. Дистанционное обучение: панацея или вынужденная необходимость?//Ученые записки Санкт-Петербургского университета технологий управления и экономики. - 2020. - № 3 (71). -С. 5-9.

<https://www.elibrary.ru/item.asp?id=44047067>

Костоева З.М., Полохоева Л.Р. Дистанционное обучение: плюсы и минусы//Вестник науки и образования. - 2020. - № 19-1 (97). - С. 76-78.

<https://www.elibrary.ru/item.asp?id=44030930>

Луковцева В.Н., Кривошеева Е.Н. Образование в высшей школе сегодня и завтра: дистанционное и онлайн обучение//Проблемы современного педагогического образования.- 2018.- №61-1.-С.160-163

<https://www.elibrary.ru/item.asp?id=36647496>

Лиджиева З.И., Спиридонова П.А. Развитие дистанционного образования в России// Проблемы педагогики. - 2020. - № 4 (49). - С. 21-25

<https://www.elibrary.ru/item.asp?id=43077389>

Проскуракова Л.А., Евтушенко С.В. Дистанционное обучение как интеграция традиционных подходов и инноваций в образовании// Вопросы устойчивого развития общества.- 2020.- №4.- С.244-248

<https://www.elibrary.ru/item.asp?id=43601231>

Сидорова А.В., Обухова Е.А. Дистанционное обучение как элемент конституционного права на образование// [Аллея науки](#). - 2018., Т. 2. - № 11 (27). - С. 209-214.

<https://www.elibrary.ru/item.asp?id=36834348>

Приглашаем ознакомиться с изданиями более детально в Отдел читальных залов. Естественная литература, Периодическая литература (корпус 6, этаж 1, аудитория 107а). Часы работы: по будням с 9-00 до 18-00. Телефон для справок: 239-64-28; 239-68-86.

