

**Актуальные тенденции и
перспективы цифровизации
образовательного процесса
Института среднего
профессионального образования
имени К.Д. Ушинского ГАОУ ВО МГПУ**

Москва 2019 г.

ОТ ИНФОРМАТИЗАЦИИ – К ЦИФРОВИЗАЦИИ

Цифровизация - переход на цифровой способ связи, записи и передачи данных с помощью цифровых устройств.

Цифровизация - федеральный нацпроект, по которому вся экономика России должна быть перестроена на новой технологической основе к 2024 году.

Проект **«Современная цифровая образовательная среда в Российской Федерации»** в рамках реализации государственной программы **«Развитие образования»** на 2013–2020 годы: «предполагается модернизировать систему образования и профессиональной подготовки, привести образовательные программы в соответствие с нуждами цифровой экономики, широко внедрить цифровые инструменты учебной деятельности и целостно включить их в информационную среду, обеспечить возможность обучения граждан по индивидуальному учебному плану в течение всей жизни - в любое время и в любом месте».

ПЕРСПЕКТИВЫ И ЦЕЛЕВЫЕ ОРИЕНТИРЫ ЦИФРОВИЗАЦИИ ОБРАЗОВАНИЯ



- Проект «**Цифровая образовательная среда**»: создание к 2024 г.
- ✓ «безопасной цифровой образовательной среды»,
 - ✓ Центра цифровой трансформации образования,
 - ✓ профиля «цифровых компетенций» для обучающихся, педагогов и административно-управленческого персонала,
 - ✓ индивидуальных учебных планов (с правом зачёта результатов прохождения онлайн-курсов),
 - ✓ оптимизация деятельности образовательных учреждений и т.д.

... По итогам окончания школы выпускники должны использовать для поступления в средние и высшие учебные заведения **цифровые образовательные портфолио**.

Институт среднего профессионального образования имени К.Д. Ушинского в едином цифровом пространстве ГАОУ ВО МГПУ

ИСПО

им. К.Д. Ушинского

- Около 4 000 обучающихся
- Около 300 преподавателей
- 6 учебных корпусов

Концепция развития института среднего профессионального образования имени К.Д. Ушинского на период до 2024 г.

**Направление «Цифровизация»:
Проект «Московский электронный колледж»**


Институт среднего профессионального образования имени К.Д. Ушинского в едином цифровом пространстве ГАОУ ВО МГПУ

КАЛЕНДАРЬ АБИТУРИЕНТА Личный кабинет МЕЖДУНАРОДНОЕ СОТРУДИЧЕСТВО

МОСКОВСКИЙ ГОРОДСКОЙ УНИВЕРСИТЕТ МГПУ

ОБ МГПУ ОБРАЗОВАНИЕ АБИТУРИЕНТАМ НАУКА КУЛЬТУРА


ОТКРЫТЫЕ ЛЕКЦИИ





ОТКРЫТАЯ МАСТЕРСКАЯ НАУКИ

Добро пожаловать на открытые лекции в Московский городской!

Проект «ПЛАСТИЛИН» - это лекции от ведущих ученых, доступные каждому знания и интеллектуальное пространство для обмена мнениями.

 **ДОСТУПНО**
Все видеозаписи лекций находятся в **открытом доступе**.
Получайте знания бесплатно

 **ПОЛЕЗНО**
Уникальная и структурированная информация даст
импульс вашему развитию.

 **АКТУАЛЬНО**
Наши лекторы компетентны в самых новых вопросах
науки.

**Участие ИСПО в
цифровых
проектах
Университета:
«Открытые лекции»
«Пластелин»
Электронные
библиотеки и пр.**

<https://www.mgpu.ru/>

Институт среднего профессионального образования имени К.Д. Ушинского в едином цифровом пространстве ГАОУ ВО МГПУ

Доступные ресурсы



Личный кабинет преподавателя и студента ИСПО в едином цифровом пространстве Университета:

- Электронная библиотека и Библиотека
- Moodle
- Цифровой помощник МЭШ
- Образовательная цифровая среда
- АИС Наука
- Office 365 (26 приложений) и др.

Московский городской университет МГПУ

Личный кабинет МГПУ

Личный кабинет > Цифровой помощник МЭШ

Чат бот МЭШ МГПУ

Результаты подбора:

Разбор 10 номера ОГЭ

умет выделять ответы на самые популярные сценарии МЭШ. Для начала нажмите на кнопку Сценарии

Для подбора 10 сценариев потребуется выбрать предмет и уровень образования

Английский язык Биология География ИИ

Написать ответ боту

Московский городской университет МГПУ

ДОБРО ПОЖАЛОВАТЬ В СДО МОСКОВСКОГО ГОРОДСКОГО!

Поиск курса

Университет — это большая семья студентов, преподавателей и выпускников. нас связывают традиции, крепкая дружба и любовь к своей альма-матер

ГЛАВНАЯ

В начало > Курсы > Институт среднего профессионального образования им...

Навигация

В начало

- Новости сайта
- Ответы на наиболее часто возникающие вопросы
- Техническая поддержка системы и работы с ней
- Курсы
 - Институт гуманитарных наук
 - Институт психологии, социологии и социальных отнош...
 - Институт специального образования и комплексной ре...

Категории курсов:


Институт среднего професси

Поиск курса: ПРИМЕНИТЬ

Развернуть все

- Учебный корпус "Колледж Арбат"
- Учебный корпус "Колледж Дорогомилово"
- Учебный корпус "Колледж Измайлово"
- Учебный корпус "Колледж Медведково"
- Учебный корпус "Колледж Черемушки"
- Учебный корпус "Колледж имени С.Я. Маршак"

Фундаментальная библиотека



+7 (499) 181-67-84

129226, г. Москва, 2-й Сельскохозяйственный пр., д. 4, к. 4, этаж 7

biblio@mgpu.ru

Адреса и график работы отделов

Электронный каталог

Полнотекстовые БД

МБА

Отделы ФБ в учебных корпусах

Библиограф ONLINE

Новые поступления в ФБ

Предварительный заказ изданий

Личный кабинет читателя

ЭБС

Московская электронная школа

Московский городской университет МГПУ

Личный кабинет МГПУ

На основной сайт университета Версия сайта для слабовидящих

Личный кабинет > Опросы

Доступные опросы

Добавить новый опрос

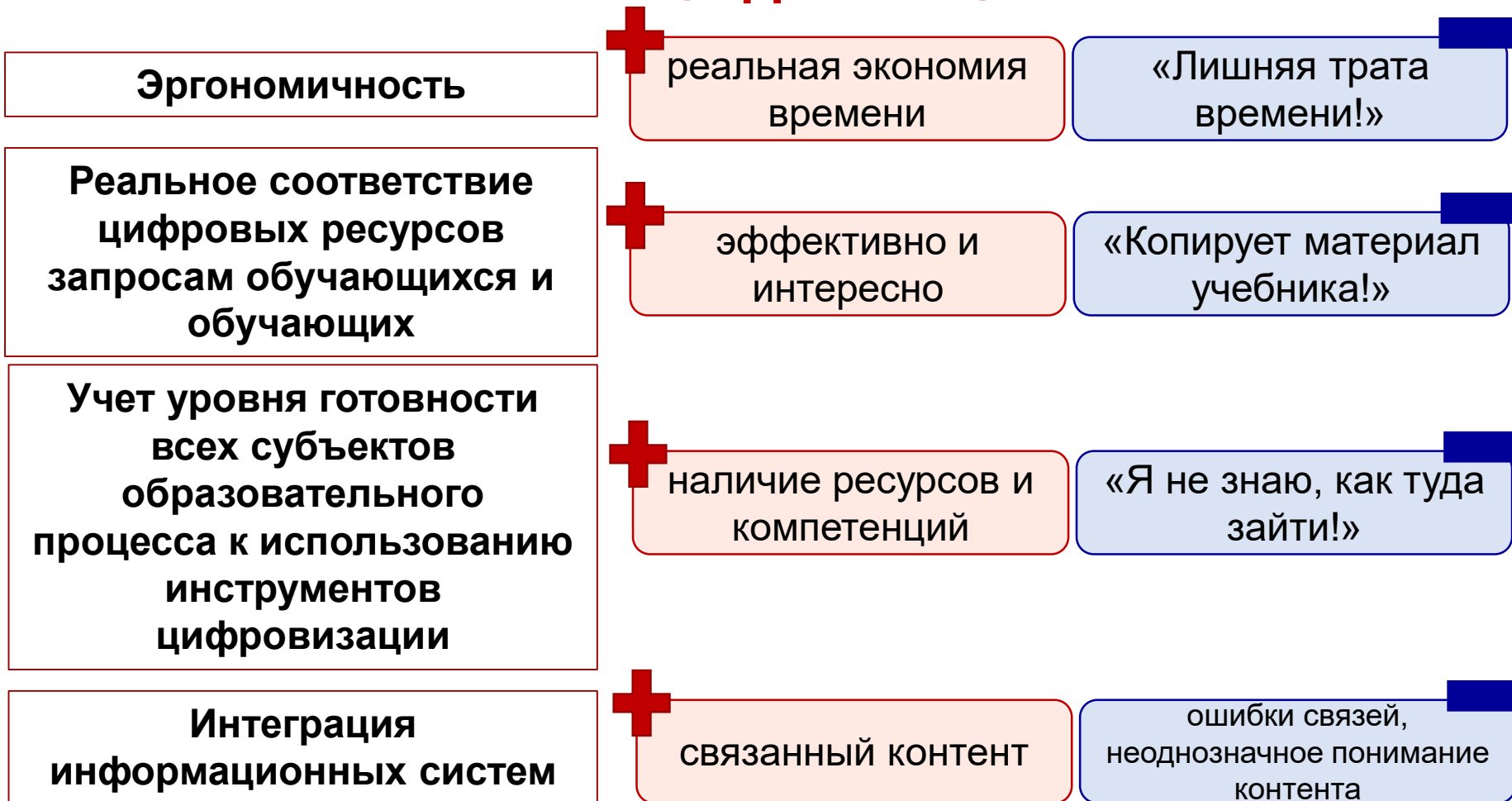
Открытые опросы

- Опрос академической мотивации
- Опрос временной перспективы Зимбардо
- Опрос удовлетворённости жизнью
- Опрос качества жизни ВОЗ
- Опрос по элективным курсам
- Опрос оценки положений более всего характерны для ваших родителей

Цифровизация – тренд или реальное средство оптимизации деятельности образовательной организации?

Основа Концепции развития ИСПО на период до 2024 г.:

«Умная цифровизация»:



Концепция развития института среднего профессионального образования имени К.Д. Ушинского на период до 2024 г.

Направление «Цифровизация»: Проект «Московский электронный колледж»

Подключение к системе «Дневник.ру»

Использование конструктора рабочих программ «ПРОК»

Подпроект
«Московский электронный колледж»

Подпроект «Лаборатории ИСПО»

Подпроект «Видеолекции ИСПО»



Спасибо за внимание!