



Электронное портфолио карьерного продвижения выпускника как инструмент повышения эффективности трудоустройства, в т.ч. в условиях реализации ФП "Профессионалитет"



Т.Ю. Крашакова, заместитель директора по УМР
ГБПОУ «Южно-Уральский государственный технический колледж»

ПАРАМЕТР И ЗНАЧЕНИЕ ОТКЛОНЕНИЯ

ПАРАМЕТР	ФАКТ	ЦЕЛЬ
% выпускников, трудоустроенных в течении 1 года после окончания обучения	85%	85% и более
% выпускников, трудоустроенных по специальности	58%	80%
% выпускников, отметивших по итогам анкетирования трудности на этапе трудоустройства	32%	Менее 5%

АНАЛИЗ ПРОБЛЕМЫ

(Метод «5 почему»)



Цель проекта:

обеспечить трудоустройство по специальности не менее 80% выпускников ГБПОУ «ЮУрГТК» очной формы обучения путем широкого внедрения в практику технологии портфолио карьерного продвижения

Проблемы



Содержание образования



Стартовые условия



Неинформированность работодателей



Задачи

1. организовать освоение и широкое применение студентами технологии портфолио карьерного продвижения

2. для информирования работодателей о потенциале ПКП разработать и реализовать систему мероприятий, направленных на расширение взаимодействия по вопросам трудоустройства в цепочке: образование (ЮУрГТК)→власть (Отраслевые Министерства) →бизнес (предприятия)

3. обеспечить доступ работодателей к базе портфолио карьерного продвижения студентов, в т.ч. через объединения работодателей и Министерства

4. обеспечить мониторинг трудоустройства выпускников

Команда проекта:

- руководитель проекта —
директор ГБПОУ «ЮУрГТК»

- команда проекта —
заместители директора по УМР,
УВР, УПР, заведующие: УМЦ,
АСО, ЭМО, ОЭиИ, МСО, ОИТиС,
ОСО, ВО, рук. спец.,
председатели ПЦК,
преподаватели, ИЦ, спец-т по
трудоустройству

Коммуникационная модель проекта

Информация	Кто передает	Кому передает	Сроки, периодичность	Формат передачи информации
Проект, Календарный план-график проекта	Руководитель проекта	Команда проекта	За неделю до запуска проекта	Рассылка проекта Он-лайн совещание по обсуждению деталей реализации проекта
Проект ЛНА в области технологии портфолио карьерного продвижения	зам. директора по УМР	Совет колледжа	до 20.05.23	Проект ЛНА для рассмотрения в электронном виде
...
Приглашение к участию в составе жюри конкурса портфолио карьерного продвижения, Положение о конкурсе портфолио карьерного продвижения	Зам. директора по УМР, зав. ОСО	Руководители предприятий, компаний, СРО, спец-т Минстроя, Минцифры, ...	март т.г.	Рассылка писем (электронная почта), видеоконференция (при необходимости)
...
Мониторинг трудоустройства выпускников	специалист по трудоустройству Зам. по УПР	команда проекта		Сборник результатов мониторинга трудоустройства выпускников (на основе портфолио карьерного продвижения)

КАЛЕНДАРНЫЙ ПЛАН-ГРАФИК ПРОЕКТА



май

Разработка (актуализация) ЛНА в области технологии портфолио карьерного продвижения

Положение о портфолио карьерного продвижения, Порядок проведения конкурса на лучшее электронное портфолио карьерного продвижения студентов



Январь - март

Формальное и неформальное ПК по программе «Конструктор карьеры»

ПК, программа курса «Конструктор карьеры»



ежегодно

Корректировка ОПОП по специальностям

Скорректированные ОПОП (РУП, КУГ, РП ПМ, УМО и КИМ)



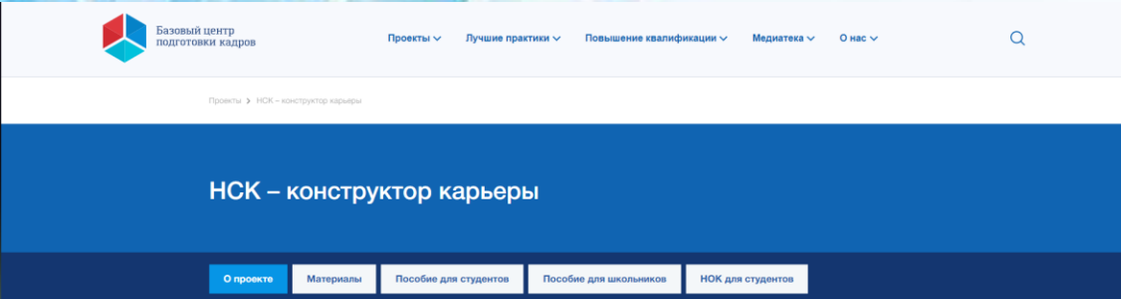
ежегодно

Реализация курса по карьерному моделированию на 3 - 4 курсах

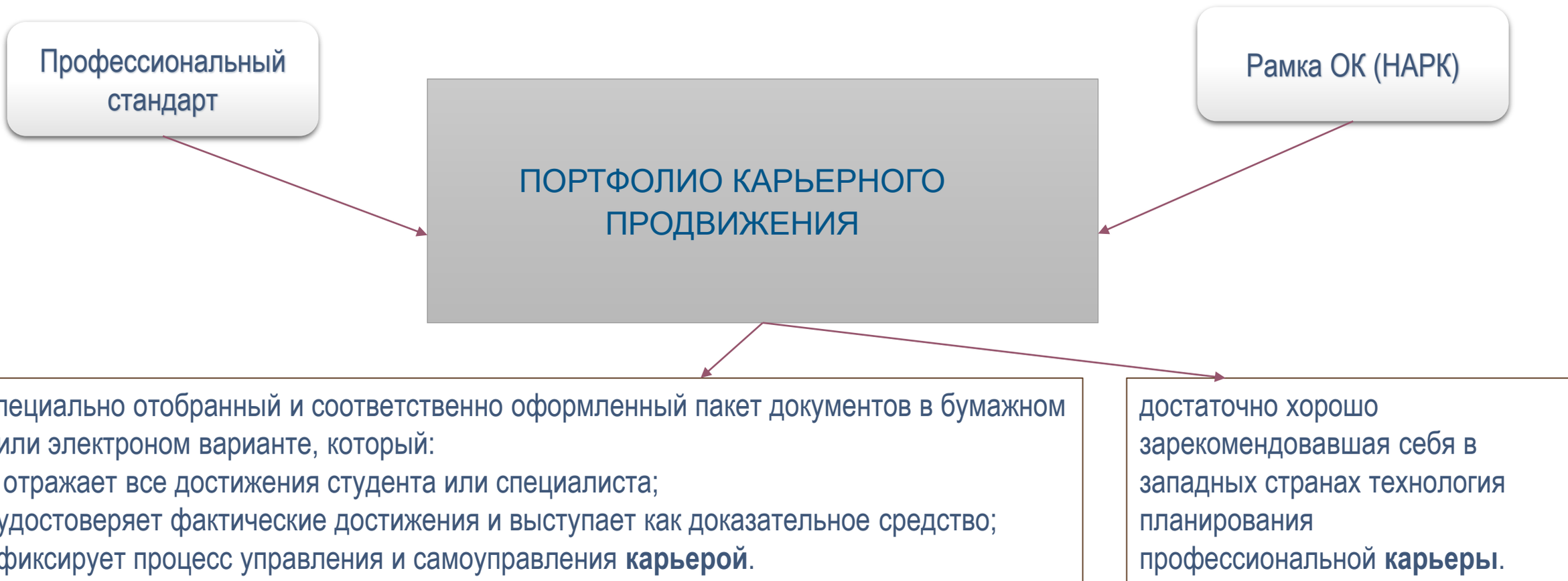
Разработанные к ПА портфолио карьерного продвижения 200 студентов

Май – конкурс на лучшее электронное портфолио карьерного продвижения студентов





<https://bc-nark.ru/projects/nsk-konstruktor-karery/>





НСК – конструктор карьеры

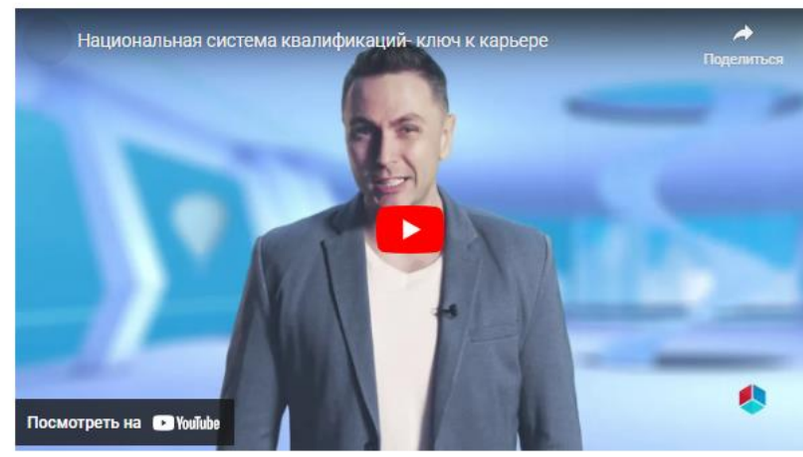
Информационная поддержка НАРК

- Многофункциональный центр прикладных квалификаций
- Наставничество
- НСК – конструктор карьеры
- Содействие занятости
- Олимпиады и конкурсы проф. мастерства
- Методическая работа
- Воспитательная работа
- Цифровая образовательная среда
- Всероссийская on-line олимпиада (BIM)
- Независимая оценка качества
- Обучение по охране труда
- Экзаменационный центр Центра оценки квалификаций АО "КОНАР"
- Взаимодействие образовательной организации с субъектами внешнего окружения
- Проекты
 - Бережливые технологии в колледже
 - Межведомственный проект по подготовке специалистов для IT-компаний региона
 - Национальный проект "Образование"
 - Проект обновления и модернизации МТБ
 - Проект портфолио карьерного сопровождения студентов
- Решения педагогического совета колледжа
- Государственные символы Российской Федерации
- Площадка ОМО Строительство, Архитектура, ДПИ
- Профессионалы

ПЛАНИРУЕМ КАРЬЕРУ

СТРОИМ КАРЬЕРУ – ИЩЕМ РАБОТУ

Образование становится непрерывным, а готовность к построению образовательных и карьерных траекторий – ключевым навыком современного человека. Проект «Национальная система квалификаций – конструктор карьеры» помогает вам получить реальный опыт выстраивания своего образовательно-профессионального пути.





Информационные материалы по карьерному моделированию



[В начало](#) / [Курсы](#) / [Мероприятия](#) / [Карьерное моделирование](#) / [ИнфКМ](#)

Режим редактирования

Материалы совещания (вебинара) по проекту

Примерная программа УД "Конструктор карьеры"

Отметить как выполненный

Методические рекомендации по реализации УД "Конструктор карьеры"

Отметить как выполненный

Электронный учебник "Конструктор карьеры"

Отметить как выполненный



Анкета

Отметить как выполненный

Только для работы преподавателей

Организация анкетирования

<https://new-acc-space-1353.ispring.ru/app/preview/97f9fb44-8b2d-11ec-86e4-f64ca6f7a7a8>

Ссылка на опрос

Отметить как выполненный

Список прошедших анкетирование

Отметить как выполненный

<https://dom.sustec.ru/course/view.php?id=1906>

ЭЛЕКТРОННЫЙ УЧЕБНИК

ВТОРАЯ РЕДАКЦИЯ

Карьерное моделирование: от цели к реализации

Руководство для продвинутых карьеристов,
чайников и тех, кто хотел просто посмотреть

2021

Национальное агентство
развития квалификаций

СЛАЙДЫ

ЗАМЕТКИ

Поиск



1. Карьерное
моделирование: от
цели к реализации



2. ---



3. Содержание



4. ---



5. ---



6. ---



7. Введение



1 / 132

00:11 / 00:30



< НАЗАД

ДАЛЕЕ >



Национальное агентство
развития квалификации



А	Б	В	
✓	✓	✗	📍
✗	✓	✓	Ⓟ
✓	✗	✓	📈
✓	✗	✓	😊
✓	✓	✗	💡

Глава 5

Ставим долгосрочные цели, строим масштабные карьерные планы

В этой главе мы выполняем исключительно практическую работу по построению плана карьеры

СЛАЙДЫ

ЗАМЕТКИ

Поиск



117. ...



118. ...



119. ...



120. ...



121. ...



122. ...



123. Ставим
долгосрочные цели,
строим масштабны...



123 / 132

00:09 / 00:09



← НАЗАД

ДАЛЕЕ >

КОНКУРС НА ЛУЧШЕЕ ЭЛЕКТРОННОЕ ПОРТФОЛИО КАРЬЕРНОГО ПРОДВИЖЕНИЯ

3 этапа:

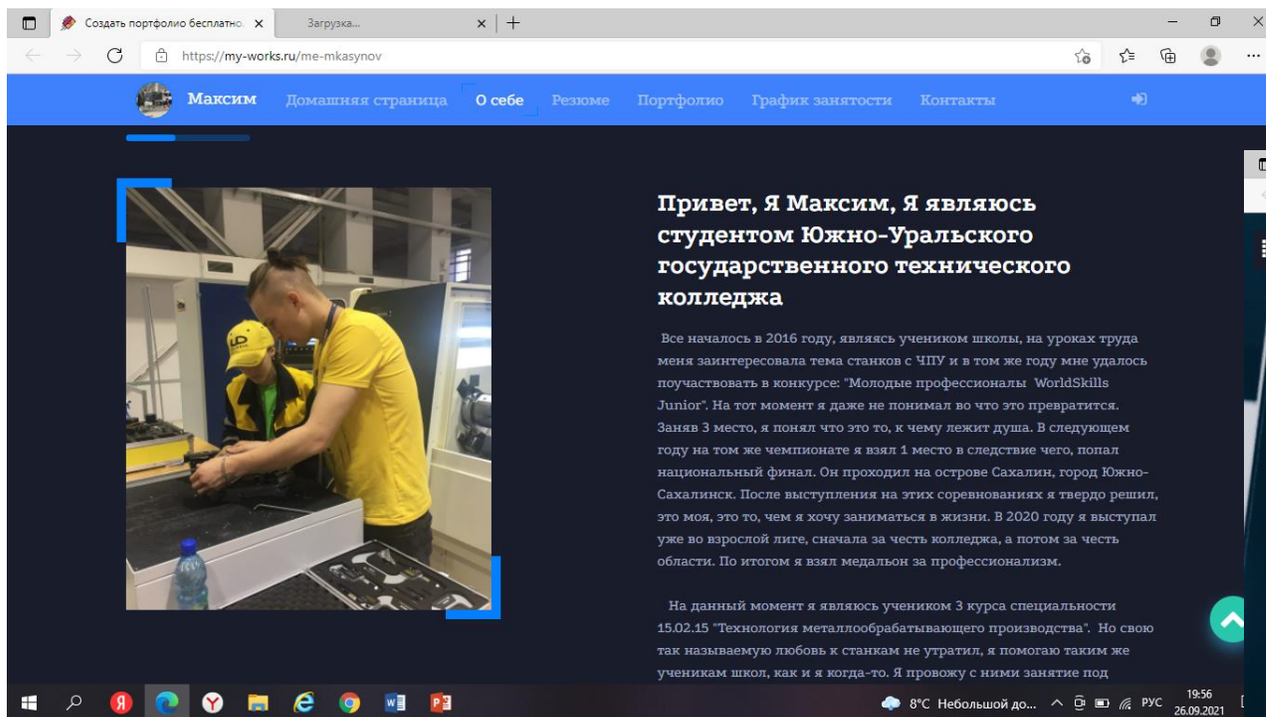
1. Уровень предметной (цикловой) комиссии специальности
2. Колледжный заочный
3. Финал колледжного конкурса

Цели:

1. Мониторинг качества ЭПКП
2. Выявление лучших практик разработки ЭПКП, тиражирование опыта
3. Определение точек роста
4. Поддержка студентов-победителей и их руководителей

ПЕРВЫЙ КОНКУРС НА ЛУЧШЕЕ ЭЛЕКТРОННОЕ ПОРТФОЛИО КАРЬЕРНОГО ПРОДВИЖЕНИЯ

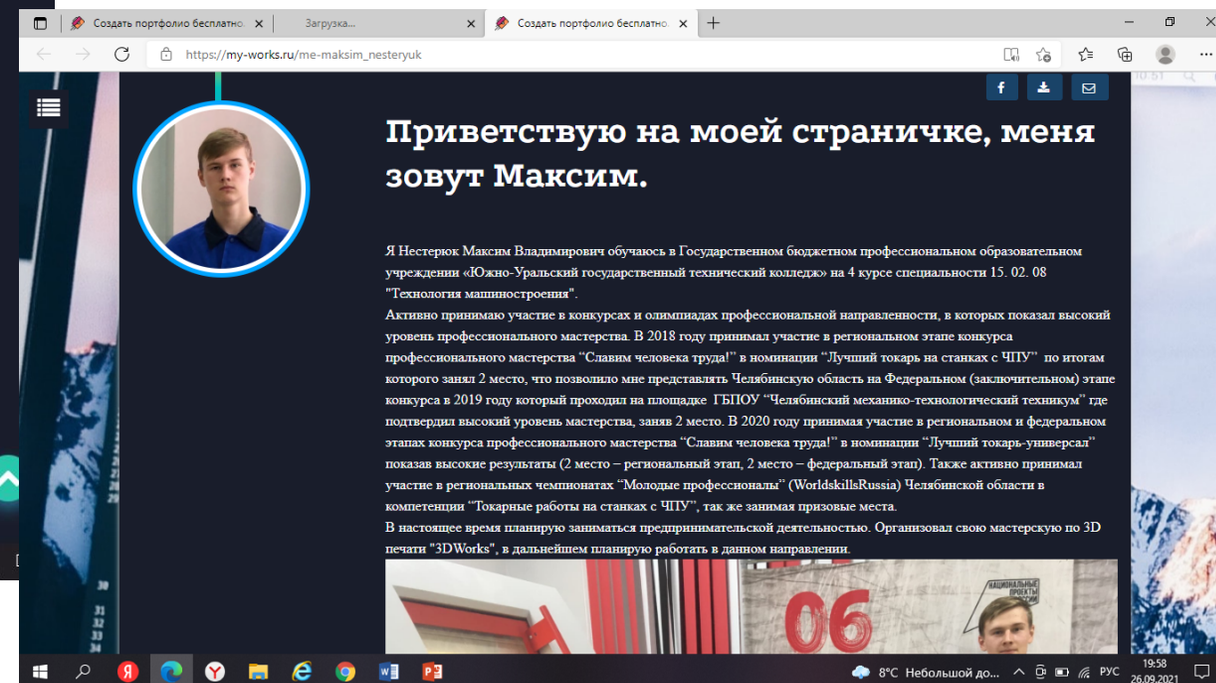
Участники: студенты выпускных курсов ВСЕХ специальностей колледжа



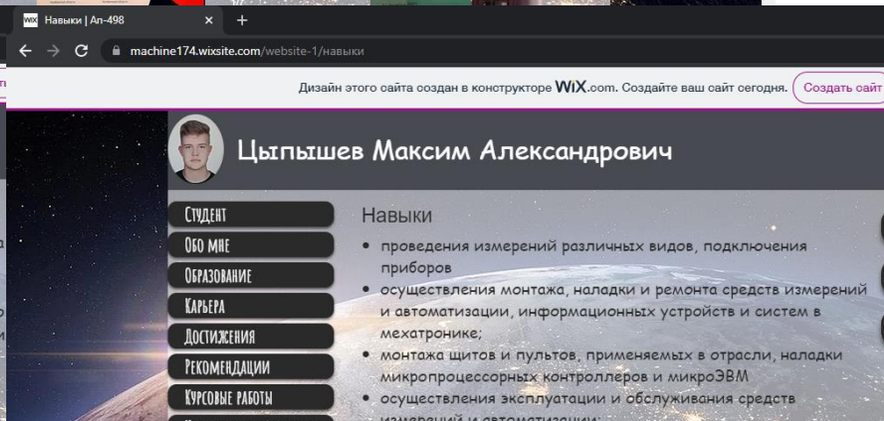
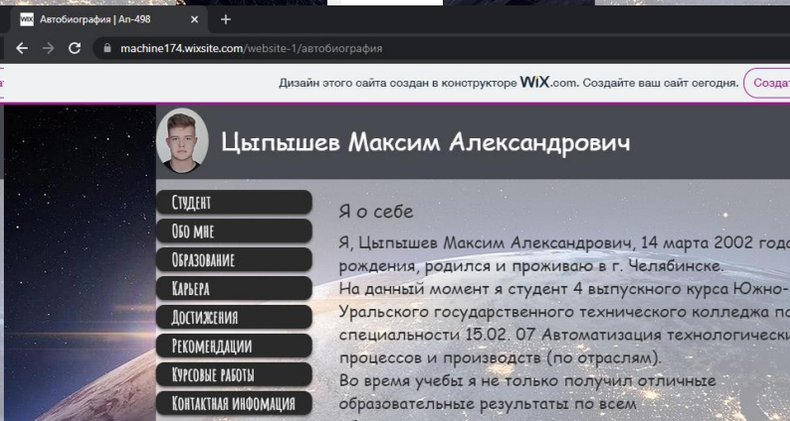
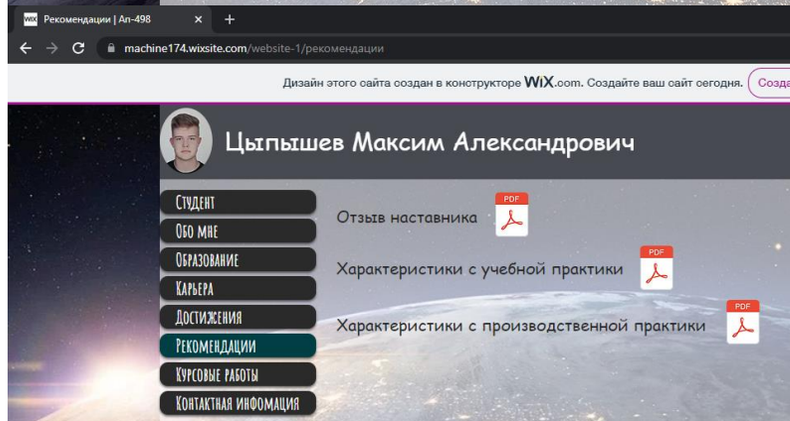
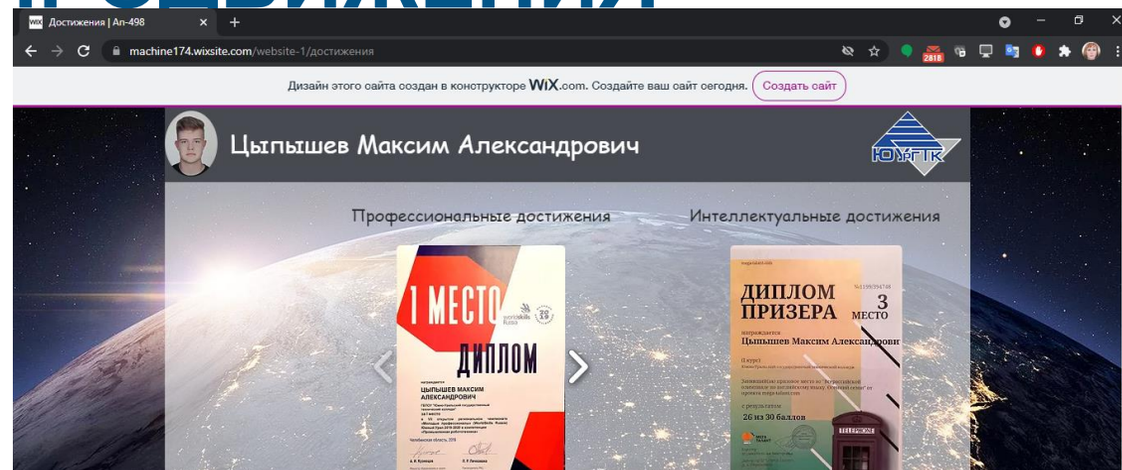
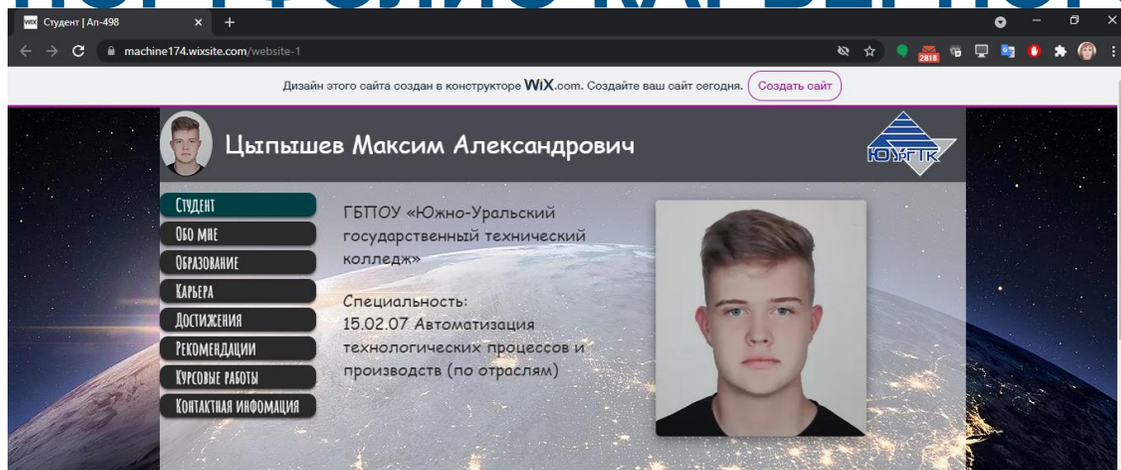
https://my-works.ru/me-maksim_nesteryuk

my-works.ru

Создать портфолио бесплатно. Онлайн сервис (my-works.ru)



ПЕРВЫЙ КОНКУРС НА ЛУЧШЕЕ ЭЛЕКТРОННОЕ ПОРТФОЛИО КАРЬЕРНОГО ПРОДВИЖЕНИЯ



<https://machine174.wixsite.com/website-1>

ПОРТФОЛИО



Яна Таценко
студентка

ГБПОУ "Южно-Уральский государственный технический колледж" образовательная организация

35.02.12 Садово-парковое и ландшафтное строительство специальность СПО

Челябинск
город

ДОСТИЖЕНИЯ

- КОНКУРСЫ И ОЛИМПИАДЫ
- КОНФЕРЕНЦИИ И ВЫСТАВКИ
- ОБЩЕСТВЕННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ
- ТВОРЧЕСТВО И СПОРТ
- РАЗНОЕ



ЛИДЕРСТВО

Староста учебной группы
Студент-наставник школьников при проведении мастер-классов



ЯНА ТАЦЕНКО

выпускник Южно-Уральского государственного технического колледжа 2022 года

КОНТАКТЫ

8 908 089 09 13
yana.tatsenko.02@mail.ru
Челябинск

КРАТКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ЯНА ВЯЧЕСЛАВОВНА ТАЦЕНКО
студентка
Дата рождения: 17 октября 2002 года
Профессиональные области: декоративное садоводство, ландшафтный дизайн, флористика.

ПРОФ

САМООЦЕНКА НАВЫКОВ

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ НАВЫКИ

Дендрология	●●●○
Ландшафтный дизайн	●●●○
Эскизирование	●●●●
Садоводство	●●●○
Флористика	●●●○
AutoCad	●●●○
Corel Draw	●●●○
SketchUp	●●●○
MS Office	●●●●
Английский язык	●●●○

ГИБКИЕ НАВЫКИ

Лидерство	●●●●
Коммуникации	●●●●
Выступления	●●●●
Наставничество	●●●●
Креативность	●●●○
Уверенность в себе	●●●●
Управление конфликтами	●●●○
Открытость новому	●●●●
Работа в команде	●●●●

ДОПОЛНИТЕЛЬНО

Водительские права категории В



Создать портфолио | Microsoft Edge | Создать портфолио | КАРЬЕРА | Portfolio20 | Ваше имя | Главная | Mysite

https://nastenkapashnina.wixsite.com/holytea

Дизайн этого сайта создан в конструкторе WIX.com. Создайте ваш сайт сегодня. [Создать сайт](#)

ГЛАВНАЯ
МАКЕТЫ
3D-ВИЗУАЛИЗАЦИИ
ЧЕРТЕЖИ
ГРАФ. ДИЗАЙН
DIGITAL РАБОТЫ
ГРАФИКА
ЖИВОПИСЬ
ФОТОГРАФИИ

Анастасия Пашнина

АРХИТЕКТОР, ИЛЛУСТРАТОР-ХУДОЖНИК, 3D-МОДЕЛЛЕР, ДИЗАЙНЕР



О СЕБЕ

Приветствую вас на своем сайте. Здесь вы сможете узнать обо мне как о личности, какими навыками я обладаю и конечно какие услуги предоставляю.

Отзывчивая, ответственная, исполнительная. Знание таких программ как AutoCad, ArchiCad, Photoshop, 3ds Max, Illustrator, CorelDraw, а также программы

Создать портфолио | Microsoft Edge | Создать портфолио | КАРЬЕРА | Portfolio20 | Ваше имя | DIGITAL РАБОТЫ | Mysite

https://nastenkapashnina.wixsite.com/holytea/digital-работы

Дизайн этого сайта создан в конструкторе WIX.com. Создайте ваш сайт сегодня. [Создать сайт](#)

ГЛАВНАЯ
МАКЕТЫ
3D-ВИЗУАЛИЗАЦИИ
ЧЕРТЕЖИ
ГРАФ. ДИЗАЙН
DIGITAL РАБОТЫ
ГРАФИКА
ЖИВОПИСЬ
ФОТОГРАФИИ

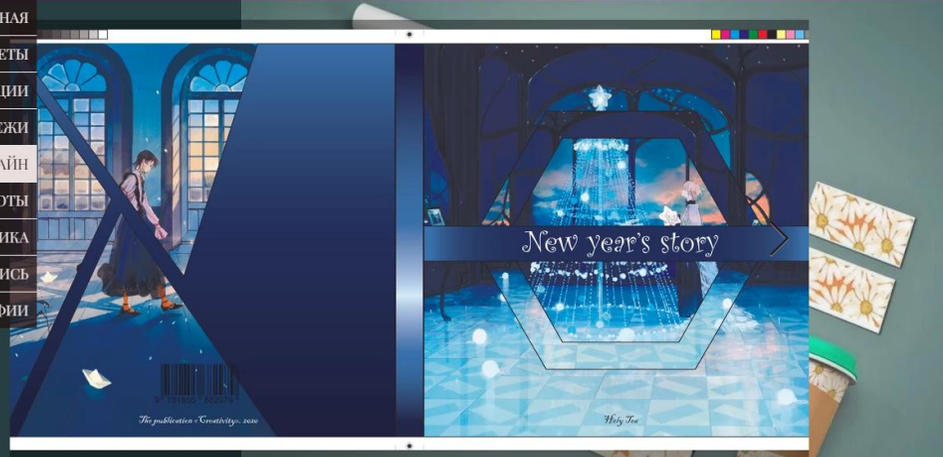


Создать портфолио | Microsoft Edge | Создать портфолио | КАРЬЕРА | Portfolio20 | Ваше имя | ГРАФ. ДИЗАЙН | Mysite

https://nastenkapashnina.wixsite.com/holytea/графический-дизайн

Дизайн этого сайта создан в конструкторе WIX.com. Создайте ваш сайт сегодня. [Создать сайт](#)

ГЛАВНАЯ
МАКЕТЫ
3D-ВИЗУАЛИЗАЦИИ
ЧЕРТЕЖИ
ГРАФ. ДИЗАЙН
DIGITAL РАБОТЫ
ГРАФИКА
ЖИВОПИСЬ
ФОТОГРАФИИ



Создать портфолио | Microsoft Edge | Создать портфолио | КАРЬЕРА | Portfolio20 | Ваше имя | ЧЕРТЕЖИ | Mysite

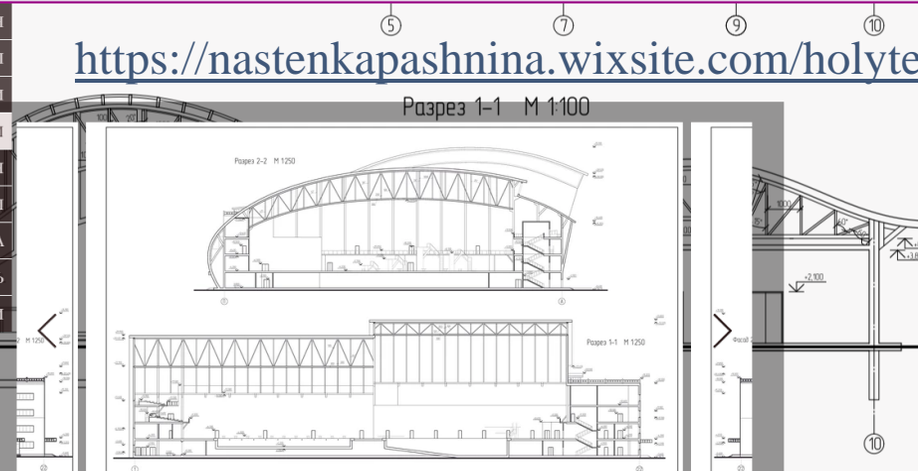
https://nastenkapashnina.wixsite.com/holytea/чертежи

Дизайн этого сайта создан в конструкторе WIX.com. Создайте ваш сайт сегодня. [Создать сайт](#)

ГЛАВНАЯ
МАКЕТЫ
3D-ВИЗУАЛИЗАЦИИ
ЧЕРТЕЖИ
ГРАФ. ДИЗАЙН
DIGITAL РАБОТЫ
ГРАФИКА
ЖИВОПИСЬ
ФОТОГРАФИИ

<https://nastenkapashnina.wixsite.com/holytea>

Разрез 1-1 М 1:100



АКТУАЛИЗАЦИЯ (МАШТАБИРОВАНИЕ) ПРОЕКТА

1 этап (1 курс)

-индивидуальный проект по информатике (Освоение инструментов построения ЭПКП)



ПЦК ИТ

- цикл классных часов по изучению ПС, РОК НАРК



Рук. спец, Кл. рук.

2 этап (2 - 3 курсы)

- самостоятельное наполнение портфолио (! организация участия студентов в мероприятиях, предусмотренных рабочей программой воспитания, программой формирования ОК)



Кл. рук. + Зав.отделением + ПКЦ + зам. директора по направлениям + педагоги ДО, ...

3 этап (4 курс)

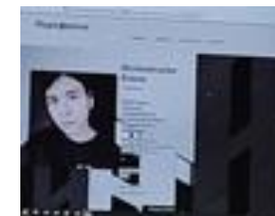
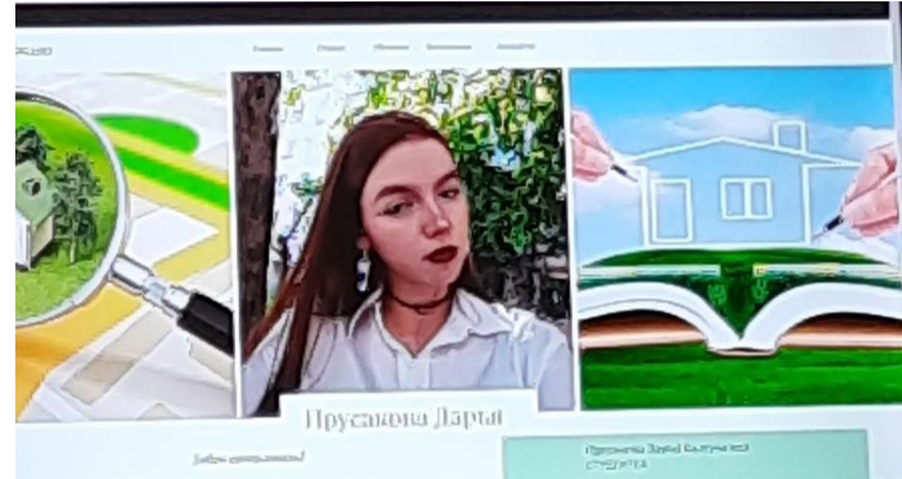
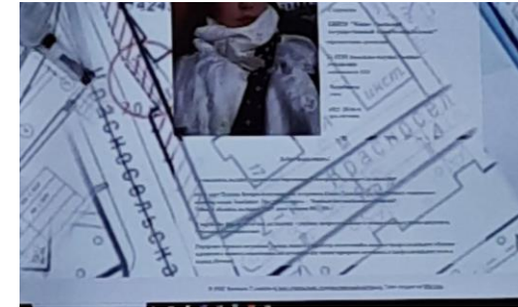
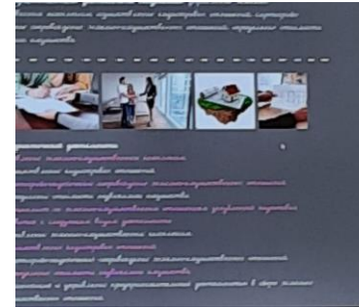
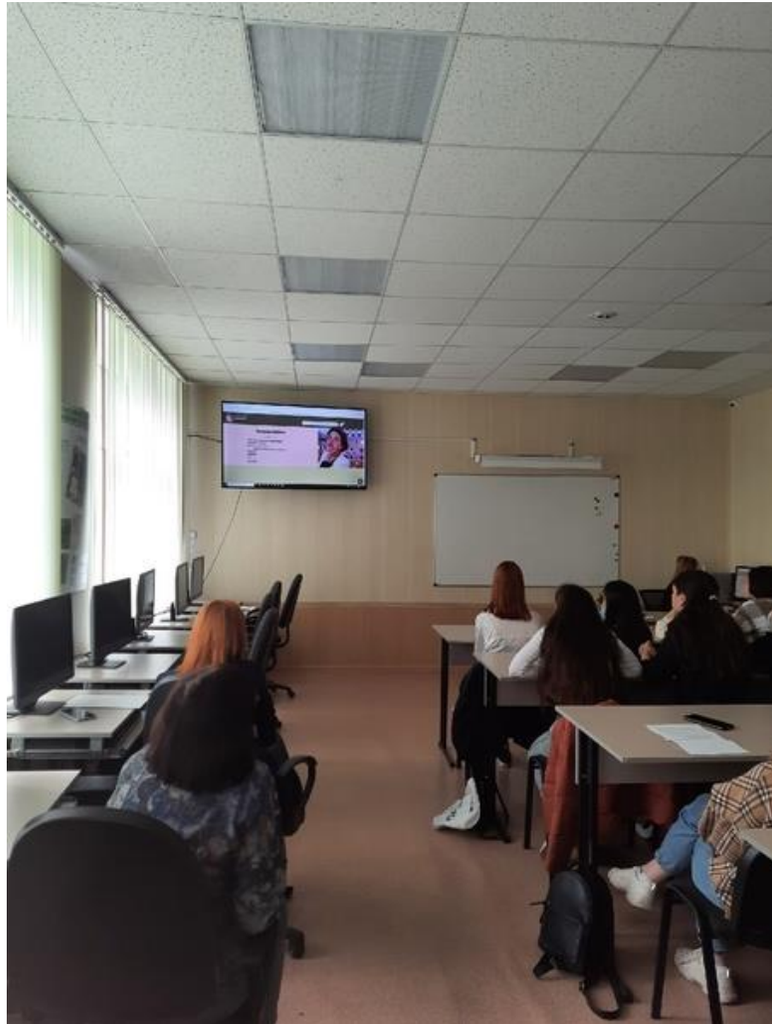
- курс «Конструктор карьеры»,
- актуализация ЭПКП,
- конкурс на лучшее ЭПКП
- презентация ЭПКП работодателям



Кл. рук., Рук.спец., ПЦК специальности, зам. директора, наставники

ПРОЕКТНОЕ УПРАВЛЕНИЕ - ФИЛОСОФИЯ И ПРАКТИКА ПОСТОЯННЫХ УЛУЧШЕНИЙ

ЗАЩИТА ИП СТУДЕНТАМИ 1 КУРСА



Конкурс на лучшее электронное портфолио карьерного продвижения студентов 2022 года

Министерство образования и науки Челябинской области
Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
«Южно-Уральский государственный технический колледж»
ПРИКАЗ

«01» апреля 2022г.

№ 117-од

*О конкурсе портфолио карьерного
продвижения студентов*

В соответствии с планом работы колледжа на 2021-2022 учебный год, планом методической работы на 2021-2022, рабочими программами воспитания:

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Провести с 07 апреля по 12 мая 2022 года колледжный конкурс электронных

портф
колле:
этапа
продв
портф

Министерство образования и науки Челябинской области
Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
«Южно-Уральский государственный технический колледж»
ПРИКАЗ

«15» мая 2022г.

№ 192-од

*О результатах проведения в 2022г.
конкурса портфолио карьерного
продвижения студентов*

Согласно перспективного плана работы колледжа на 2021 – 2022 учебный год, плана методической работы на 2021-2022, рабочими программами воспитания с 07 апреля по 12 мая 2022 года прошел колледжный конкурс электронных портфолио карьерного продвижения студентов среди студентов колледжа. Конкурс проходил в 2 этапа: отборочный (заочный) и финал (очный).

На конкурс были представлены 33 конкурсные работы, выполненные студентами 1- 4 курсов 15 специальностей колледжа. По итогам конкурса были отобраны 9 финалистов, которые защищали свои электронные портфолио в финальном этапе конкурса.

По итогам финала конкурса были определены победители, призеры и лауреаты:

На конкурс были представлены 33 конкурсные работы, выполненных студентами 1- 4 курсов 15 специальностей колледжа

Члены жюри:

Татьяна Сергеевна Ширшова,
директор Центра развития образования и сертификации персонала «Универсум»,
- Игорь Сергеевич Жиденко,
директор учебно-аккредитационного центра СПО «Союз строительных компаний Урала и Сибири»,
- Юлия Евгеньевна Смирнова,
начальник отдела по персоналу ООО «ЧелябинскСпецГражданСтрой»,
- Климентий Олегович Серебренников, инженер компании «Trimble»,
- Егор Александрович Мохирев,
начальник группы управления телефонией ООО «Интерсвязь» и др.



ВТОРОЙ КОНКУРС НА ЛУЧШЕЕ ЭЛЕКТРОННОЕ ПОРТФОЛИО КАРЬЕРНОГО ПРОДВИЖЕНИЯ

Демонстрация PowerPoint - [Жаренка, Портфолио карьерного продвижения] - PowerPoint

Практические умения

В соответствии с ФГОС по специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование (квалификация – Программист)

09.02.07, квалификация - Программист имеет практический опыт в:

1. разработке, тестировании, внедрении, сопровождении программных модулей на основе спецификаций на уровне модуля, комплексных информационных систем, на уровне отдельных программных средств;
2. интеграции модулей в программное обеспечение, отладке программных модулей;
3. настройке отдельных элементов программного обеспечения компьютерных систем, выполнении отдельных видов работ на этапе подготовки программного обеспечения, компьютерной системы;
4. работе с объектами базы данных в конкретной системе управления базами данных, использовании стандартных методов доступа объектов базы данных, работе с документацией, администрировании, миграции данных.

ОБО МНЕ

Абдулазимова Мария

Студентка

Место рождения: [Иркутск]

Образовательные организации: [Иркутский государственный университет]

Специальность: 09.02.04 Информационные системы и программирование

Демонстрация PowerPoint - [Касинов М.С.] - PowerPoint

МОИ НАВЫКИ ПОЛУЧЕННЫЕ В ПРОЦЕССЕ ОБУЧЕНИЯ

Обучение

Мое обучение в колледже осуществляется согласно ФГОС СПО по специальности 15.02.15 "Технология металлообрабатывающего производства", с ориентировкой на профстандарт, которые ориентируют образовательный процесс на освоение востребованных предприятием трудовых функций.

Мои трудовые функции своего профстандарта:

- Обработка заготовок простой детали типа тела вращения с точностью размеров по 12-14 квалификациям на токарном универсальном станке с ЧПУ
- Управление параметрами простой детали типа тела вращения с точностью размеров по 12-14 квалификациям, изготовленной на токарном универсальном станке с ЧПУ

О ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

На данный момент, помимо учебной деятельности, работаю на предприятии ООО "ЧелябинскСпецГражданстрой".

МОИ НАВЫКИ ПОЛУЧЕННЫЕ В ПРОЦЕССЕ ОБУЧЕНИЯ

- НАЛАДКА СТАНКОВ ЧПУ
- Я ЗАНИМАЮСЬ НАСТРОЙКОЙ, ИЗГОТОВЛЕНИЕМ ДЕТАЛЕЙ НА СТАНКАХ С ЧПУ, ИЗ НЕВЗРАЖНОГО КУСКА МЕТАЛЛА МЫ ДЕЛАЕМ ГОТОВУЮ ПРОДУКЦИЮ
- ТОКАРЬ УНИВЕРСАЛ
- ИЗГОТОВЛЕНИЕ ДЕТАЛЕЙ ТУМОВИНОМ-ВИНТОРЕЗНОМ СТАНКЕ СОГЛАСНО ЧЕРТЕЖУ.
- ИЗГОТОВЛЕНИЕ 3D МОДЕЛЕЙ
- ЗАРИСОВКА ДЕТАЛИ НА КОМПЬЮТЕРЕ В 3D ВИДЕ, СОХРАНЕНИЕ ЕЕ РАЗМЕРНЫЕ И ГЕОМЕТРИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ.
- СЛЕПНЫЕ РАБОТЫ
- ОБРАБОТКА ДЕТАЛЕЙ РАЗНЫХ МАТЕРИАЛОВ
- АВТОМАТИЧЕСКИМ, ПОЛУАВТОМАТИЧЕСКИМ И РУЧНЫМ ИНСТРУМЕНТОМ.
- РАБОТА В САП/САД ПРОГРАММАХ
- СОЗДАНИЕ ЧЕРТЕЖЕЙ В ЭЛЕКТРОННОМ ВИДЕ, А ТАКЖЕ НАПИСАНИЕ СЛОЖНЫХ УПРАВЛЯЮЩИХ ПРОГРАММ ДЛЯ СТАНКОВ С ЧПУ.

Мои планы на будущее

Для поступления рассматриваю такие университеты как:

- Московский политех
- МГУ
- СПбГУ

на очное отделение.

НАПРАВЛЕНИЯ

- Промышленное и гражданское строительство (Строительство) Факультет: Урбанистики и городского хозяйства
- Направление подготовки "Экология и природопользование"
- Управление проектной деятельностью.

План карьерного роста

2022-2025 гг. - Диплом высшего образования

2025-2027 гг. - Зам. гл. бухгалтера

2027-2032 гг. - Главный бухгалтер

2032 г. - Своя организация

Электронное портфолио выполнено

Начинено Евгения Демисова

Юридический факультет Челябинский государственный университет

09.02.04. Строительство и эксплуатация зданий и сооружений

Место рождения: Челябинск

Место работы: Челябинск

ОБО МНЕ

Школа: 2009-2016 гг.

В 2016 году я окончила школу и поступила в Челябинск в Южно-Уральский государственный технический колледж по специальности Строительство и эксплуатация зданий и сооружений.

ДОСТИЖЕНИЯ

- участие во внутривузовских соревнованиях по конному спорту;
- прохождение курсов по визуальной обработке профилей в социальных сетях, по каллиграфии

ВТОРОЙ КОНКУРС НА ЛУЧШЕЕ ЭЛЕКТРОННОЕ ПОРТФОЛИО КАРЬЕРНОГО ПРОДВИЖЕНИЯ

Дизайн этого сайта создан в конструкторе WIX.com. Создайте ваш сайт сегодня. [Создать сайт](#)



Студенческое портфолио

Алёна Янушко

ГБПОУ "Южно-Уральский
государственный технический
колледж"

Специальность
35.02.12 "Садово-парковое и ландшафтное
строительство"

Город:
Челябинск

Срок обучения:
2019-2023гг

[Обо мне](#)

План развития профессиональной карьеры

Открытие студии ландшафтного дизайна

Смысл существования моей студии будет заключаться в получении удовольствия и максимальной самореализации в процессе работы над проектами для увлеченных своей идеей клиентов при условии получения в конечном счете выигрыша обеими сторонами.

Видеть в каждом заказчике его уникальность, относиться к каждому проекту, как к особенному, «проживая» его полностью, на 100%

Делая свою работу на совесть, с любовью, ответственностью, постоянно повышая квалификацию, можно получать высокий результат, который будет радовать заказчиков.



Карьера



[SWOT - анализ](#)

[План развития профессиональной карьеры](#)

Среднее профессиональное (окончание колледжа в 2023 году)

Образовательная организация: ГБПОУ "Южно-Уральский государственный технический колледж", г.

Отзывы



[ОТЗЫВ
руководителя практики](#)

ВТОРОЙ КОНКУРС НА ЛУЧШЕЕ ЭЛЕКТРОННОЕ ПОРТФОЛИО КАРЬЕРНОГО ПРОДВИЖЕНИЯ

Кечко Кирилл
Обо мне
Моя деятельность

kirillkechko@mail.ru



Кирилл Кечко

Смотреть работы >>

VK
Instagram

Связаться

Кечко Кирилл
Обо мне
Моя деятельность

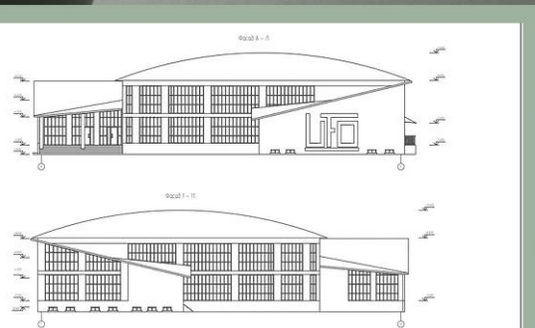
kirillkechko@mail.ru

Моя деятельность

РАБОТА В ПРОГРАММАХ

Имею опыт работы в таких программах как:

- AutoCAD
- ArchiCAD
- CorelDraw
- Photoshop
- PRO100
- Lumion



VK
Instagram

Связаться

Кирилл Кечко
Обо мне
Моя деятельность

kirillkechko@mail.ru



Генеральный план и мудборд были созданы при помощи AutoCAD и CorelDraw

БРЕНДИРОВАНИЕ

Мною был разработан проект - брендиование 3х кабинетов для проведения чемпионата "WorldSkills" для компетенций:
- Магистральные линии связи
- Сантехника и оборудование
- Электромонтаж



Все эскизы были выполнены в программе CorelDraw

kirillkechko@mail.ru

ВТОРОЙ КОНКУРС НА ЛУЧШЕЕ ЭЛЕКТРОННОЕ ПОРТФОЛИО КАРЬЕРНОГО ПРОДВИЖЕНИЯ

Победители и призеры, лауреаты в номинациях



Поддержка руководством - одно из условий эффективной реализации проекта

Конкурс на лучшее электронное портфолио карьерного продвижения студентов 2023 года

Министерство образования и науки Челябинской области
Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
«Южно-Уральский государственный технический колледж»

ПРИКАЗ

«22» апреля 2023г.

№ 112-од

О конкурсе портфолио карьерного продвижения студентов

В соответствии с планом работы колледжа на 2022-2023 учебный год, планом методической работы на 2022-2023, рабочими программами воспитания:

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Провести с 27 апреля по 18 мая 2023 года колледжный конкурс электронных портфолио карьерного продвижения студентов среди студентов предвыпускных и выпускных курсов колледжа в два этапа:

- заочный – отборочный с 27 апреля по 05 мая 2023г., (оглашение результатов отборочного этапа – 10 мая 2023 года)

- очный –

2. Утвердить

портфолио карьерного

3.

- обеспечить

Министерство образования и науки Челябинской области
Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
«Южно-Уральский государственный технический колледж»

ПРИКАЗ

22/05 2023г.

№ *372-9*

*О результатах проведения в 2023г.
конкурса портфолио карьерного
продвижения студентов*

Согласно перспективного плана работы колледжа на 2022 – 2023 учебный год, плана методической работы на 2022-2023, рабочими программами воспитания с 27 апреля по 18 мая 2023 года прошел колледжный конкурс электронных портфолио карьерного продвижения студентов среди студентов колледжа. Конкурс проходил в 2 этапа: отборочный (заочный) и финал (очный).

На конкурсе были представлены 16 конкурсных работ, выполненные студентами 1- 4 курсов 11 специальностей колледжа. По итогам конкурса были отобраны 11 финалистов, которые защищали свои электронные портфолио в финальном этапе конкурса.

По итогам финала конкурса были определены победители, призеры и лауреаты:

1 место:

- Бушуева Анастасия Андреевна, АП-459/6, руководитель Строев Юрий Николаевич,

2 место:

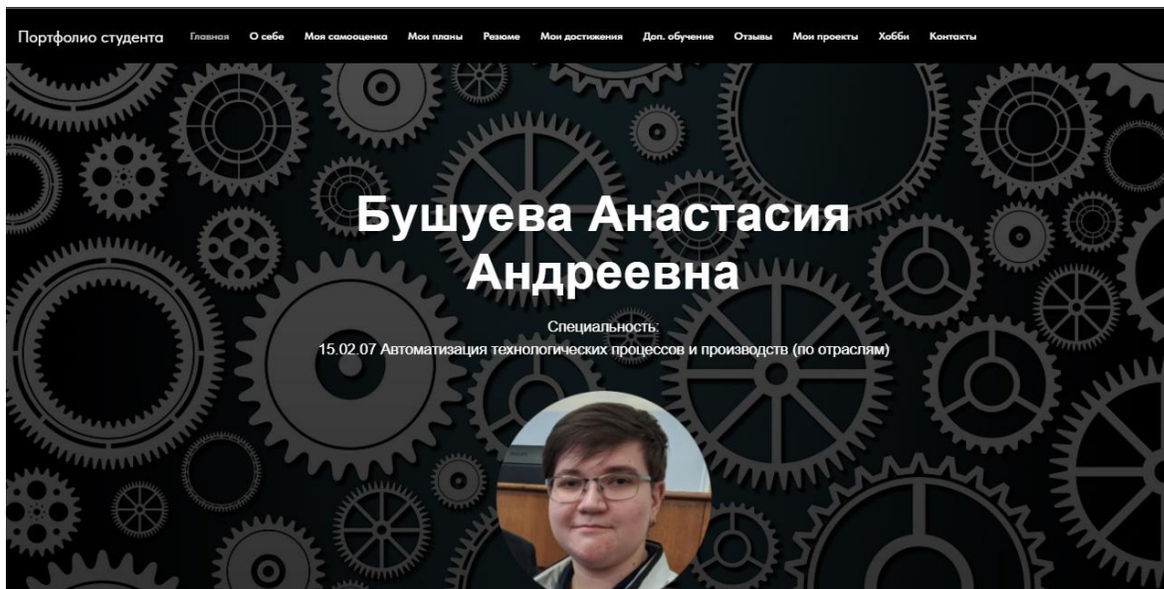
На конкурс были представлены 26 конкурсных работ, выполненных студентами 2- 4 курсов 11 специальностей колледжа

Члены жюри:

- Татьяна Сергеевна Ширшова, директор Центра развития образования и сертификации персонала «Универсум»,
- Юлия Евгеньевна Смирнова, начальник отдела по персоналу ООО «ЧелябинскСпецГражданСтрой»,
- Мошкина Арина Сергеевна, руководитель HR проектов группы компаний «Голос»,
- Мокичев Кирилл Евгеньевич, начальник производства ООО компания «ГЕРМАДА»,
- Шляпкина Екатерина Аркадьевна, методист ЦОПП ГБНОУ ОК «Смена»
- и др.



ТРЕТИЙ КОНКУРС НА ЛУЧШЕЕ ЭЛЕКТРОННОЕ ПОРТФОЛИО КАРЬЕРНОГО ПРОДВИЖЕНИЯ

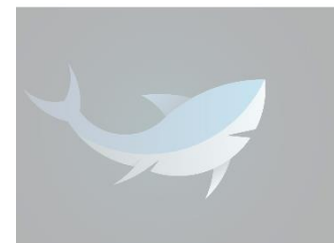


2021 год



В свое свободное время в основном я читаю художественную литературу. Так же учу испанский язык и изучаю различные программы по 3D-графике, графическому дизайну и монтажу.

Ниже представлены мои первые работы.



Диплом за 1 место WorldSkills Russia



Благодарность волонтеру на WorldSkills Russia

ТРЕТИЙ КОНКУРС НА ЛУЧШЕЕ ЭЛЕКТРОННОЕ ПОРТФОЛИО КАРЬЕРНОГО ПРОДВИЖЕНИЯ

Скоморохов Станислав Анатольевич
АРХИТЕКТОР

Архитектурное портфолио



ВКонтакте | Одноклассники | Telegram

Скоморохов Станислав Анатольевич
АРХИТЕКТОР

В процессе обучения я приобрел навыки, которые необходимы мне для выполнения профессиональной деятельности.

Согласно профессионального стандарта "Архитектор" от 06.04.2022 № 202 они подразделяются на:

1. Подготовка исходных данных для проектирования;
2. Разработка и внесение изменений в архитектурные решения в составе проектной документации;
3. Графическое и текстовое оформление проектной документации по разработанным архитектурным решениям.

Качество данных навыков могут доказать следующие награды:

Диплом за 1 место IX открытый региональный чемпионат «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) Челябинской области 2021 в компетенции «Архитектура»
Диплом конкурсанта Итоговых соревнований, приравненных к финалу X национального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) Кузбасс 10 марта – 25 апреля 2022 года
Диплом за профессионализм Итоговых соревнований, приравненных к финалу X национального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) Кузбасс 10 марта – 25 апреля 2022 года
Диплом министерства образования и науки челябинской области «за достижение высоких показателей по итогам 2021-2022 учебного года»



ВКонтакте | Одноклассники | Telegram

Скоморохов Станислав Анатольевич
АРХИТЕКТОР

Профиль кандидата



Личная информация
Пол: Женский
Образование: Среднее профессиональное
Дата рождения: 27 мая 2003 (19 лет)
Пол: Мужской
Специальность: Колледж

ОБРАЗОВАНИЕ
ГЕПОУ «ЮРТЭК»
Дата окончания: 2023 год
Формат: Аспирантско-строительный
Специальность: Архитектор

дополнительная информация
Занятия в свободное время: Чтение книг, рисование, работа по дому, компьютерная игра, вождение, изготовление ювелирных украшений
Личные качества: Ответственный подход к работе, пунктуальность, стрессоустойчивость, тактичность, коммуникабельность, выносливость, исполнительность, решительность, грамотная речь

Профессиональные навыки
Организация и планирование рабочего времени, навыки работы в программе AutoCAD, самостоятельность в принятии решений, опыт работы в специализированном ПО, знание САПР и BIM, взаимодействие с коллегами и клиентами, разработка проектной документации, разработка чертежей

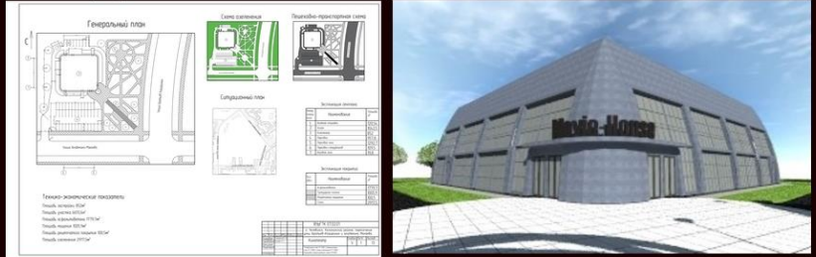
Математическая зарплата: 30 000 руб
Занятость: Полный день
Компьютерные навыки:
- Работа с документацией
- Работа с инженерной графикой
- Работа в интернете
- Microsoft Word
- Microsoft Excel
- Microsoft PowerPoint
- AutoCAD
- AutoCAD
- Revit
- OnisDRAW

ВКонтакте | Одноклассники | Telegram

Скоморохов Станислав Анатольевич
АРХИТЕКТОР

ОБЩЕСТВЕННОЕ ЗДАНИЕ: КИНОТЕАТР

Графическая часть | Визуализация



Общественное здание разработанное в рамках курсового проектирования отвечает всем нормам и правилам, удовлетворяя также и эстетическим потребностям. Однако, оно имеет не типичные решения, так форма, внутреннее и внешнее наполнение были разработаны на основе зданий и сооружений из других видов строительства, что делает данную постройку уникальной.

ВКонтакте | Одноклассники | Telegram

ТРЕТИЙ КОНКУРС НА ЛУЧШЕЕ ЭЛЕКТРОННОЕ ПОРТФОЛИО КАРЬЕРНОГО ПРОДВИЖЕНИЯ

ПОРТФОЛИО

Главная Резюме Образование Достижения Мои работы More



ИВАНОВА ПОЛИНА АЛЕКСАНДРОВНА

Добро пожаловать!

Меня зовут Иванова Полина Александровна.

Вы находитесь на сайте "Портфолио". Данное портфолио поможет Вам подробно ознакомиться с моими профессиональными навыками и умениями.

На данном сайте фиксируются мои достижения – учебные, профессиональные и личные.

ПОРТФОЛИО

Главная Резюме **Образование** Достижения Мои работы More

Основная профессиональная образовательная программа

Специальность: 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)
Срок обучения: 2 года 10 мес
Квалификация: Бухгалтер

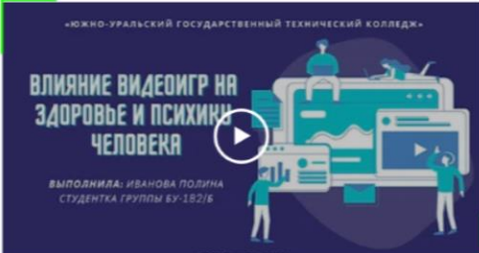
Виды деятельности



- Документирование хозяйственных операций и ведение бухгалтерского учета активов организации;
- Ведение бухгалтерского учета источников формирования активов;
- Выполнение работ по инвентаризации активов и финансовых обязательств организации;
- Проведение расчетов с бюджетом и внебюджетными фондами;
- Составление и использование бухгалтерской (финансовой) отчетности.

Главная Резюме Образование Достижения **Мои работы** More

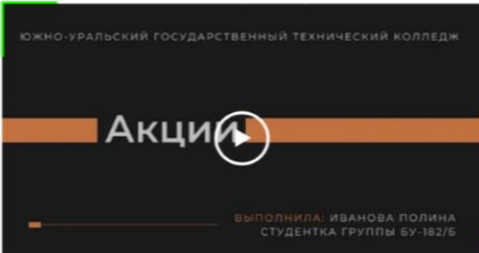
Индивидуальные проекты



«Южно-уральский государственный технический колледж»

ВЛИЯНИЕ ВИДЕОИГР НА ЗДОРОВЬЕ И ПСИХИКУ ЧЕЛОВЕКА

Выполнила: Иванова Полина
Студентка группы БУ-182/6

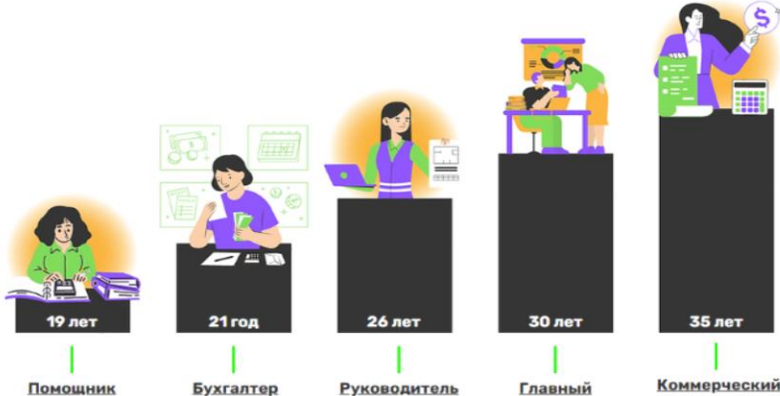


Южно-уральский государственный технический колледж

Акция

Выполнила: Иванова Полина
Студентка группы БУ-182/6

План развития карьеры



19 лет — Помощник

21 год — Бухгалтер

26 лет — Руководитель

30 лет — Главный

35 лет — Коммерческий

ТРЕТИЙ КОНКУРС НА ЛУЧШЕЕ ЭЛЕКТРОННОЕ ПОРТФОЛИО КАРЬЕРНОГО ПРОДВИЖЕНИЯ

Главная Резюме Образование Достижения Карьера Рекомендации Теоретические работы Контакты



Добро пожаловать! Это портфолио Юлии Ивановой, будущего высококвали- фицированного специалиста по водоснабжению и водоотведению

Образовательное учреждение: ГБПОУ «Южно-Уральский государственный технический колледж»
Специальность: 08.02.04 Водоснабжение и водоотведение
Квалификация: Техник
Город: Челябинск
Срок обучения: 2019–2023гг

✉ ulal11454@gmail.com ☎ +7 (950) 743 54-34

Отзыв руководителя производственной практики по ПМ. 01

С мая по август в 2022 году Иванова Юлия проходила практику и работала в отделе ОТК под моим руководством. Проявила себя ещё на стадии обучения, пытаясь к знаниям, оказалась ответственным и позитивным человеком.

Мосенцова Л.Р.



ООО "ЧЛС"

Отзыв руководителя производственной практики по ПМ.01, ПМ.02, ПМ.03, ПДП

Иванова Юлия проходила практику с марта по май 2023 года. За время её прохождения проявила себя, как ответственный и самостоятельный сотрудник. Успешно справилась с поставленными задачами и была заинтересована в получении новых знаний.

Пережогин С.В.



2023–2028гг



Мастер ЖКХ

ГБПОУ «Южно-Уральский политехнический колледж»
Иванова С.В. Заведующая

Адрес: г.Копейск, пр.Ильича, д.14
тел. 8 (35330) 7-90-10
Электронная почта: kpk_k2@kpk74.ru

Возможности: получение опыта, обучение, реализация проектов.

ПОЛУЧЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

Образовательное учреждение: Южно-Уральский ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
Профиль: Промышленное и гражданское строительство
Специальность: 08.02.01 Строительство
Форма обучения: очно-заочная
Уровень подготовки: бакалавриат
Срок обучения: 4 года 6 месяцев



2028–2031гг



Инженер

Опыт работы: 5 лет

Возможности: разработка и реализация проектов,
получение опыта и практических навыков.



ПОЛУЧЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

Образовательное учреждение: Южно-Уральский ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
Профиль: Общий и стратегический менеджмент
Специальность: 38.04.02 Менеджмент
Форма обучения: очно-заочная
Уровень подготовки: магистратура
Срок обучения: 2 года 6 месяцев

2035 год



Открытие собственного дела

ИП Иванова
Название организации: "ЮНИ"
Проектное бюро



ПОЛУЧЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ

Постоянное развитие навыков и повышение качества знаний.

ТРЕТИЙ КОНКУРС НА ЛУЧШЕЕ ЭЛЕКТРОННОЕ ПОРТФОЛИО КАРЬЕРНОГО ПРОДВИЖЕНИЯ



Победители и призеры, лауреаты в номинациях



Поддержка руководством - одно из условий эффективной реализации проекта

ЕДИНАЯ ИНФОРМАЦИОННАЯ БАЗА КОЛЛЕДЖА - ПОРТФОЛИО СТУДЕНТА

Информационная база данных колледжа

admin

Открыть сайт

Начало > Портфолио студента > Портфолио студента

Портфолио студента

Восстановить удаленный Портфолио студента

+ Добавить Портфолио студента

33 результата 195 всего 1 2 Показать все

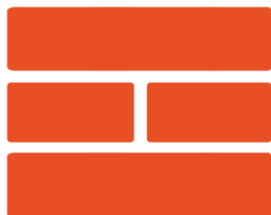
Фильтр

<input type="checkbox"/>	Ф.И.О.	Автор	Группа	Специальность	Ссылка на портфолио студента в сети Интернет
<input type="checkbox"/>	Антропова Дарья	kanyginaov	Ар-415 Б	07.02.01 Архитектура	https://kravchenkozhora.wixsite.com/my-site-1
<input type="checkbox"/>	Белянкина Кристина	kanyginaov	Ар-415 Б	07.02.01 Архитектура	http://portfo-kris.ukit.me
<input type="checkbox"/>	Вормсбехер Ангелина	kanyginaov	Ар-415 Б	07.02.01 Архитектура	https://www.canva.com/ru_ru/restricted/?utm_content=DAE45sd8n4w&utm_campaign=designshare&utm_medium=link&utm_source=publishsharelink
<input type="checkbox"/>	Гаспарян Гурген	kanyginaov	Ар-416 к	07.02.01 Архитектура	https://my-works.ru/me-gurgen
<input type="checkbox"/>	Гаттарова Алина	kanyginaov	Ар-416 к	07.02.01 Архитектура	https://morlode11134.wixsite.com/my-site
<input type="checkbox"/>	Гинтер Майя	kanyginaov	Ар-415 Б	07.02.01 Архитектура	https://www.canva.com/design/DAE7liSF5lk/4sk8arOXz4_R_N-kthRy5g/view?utm_content=DAE7liSF5lk&utm_campaign=designshare&utm_medium=link2&utm_source=sharebutton
<input type="checkbox"/>	Григорьева Софья	kanyginaov	Ар-415 Б	07.02.01 Архитектура	https://www.canva.com/ru_ru/
<input type="checkbox"/>	Закурнаева Ксения	kanyginaov	Ар-415 Б	07.02.01 Архитектура	https://www.canva.com/design/DAE7H5zLi8U/sfiypylFT9ub_pHA6ZiZSA/view
<input type="checkbox"/>	Захаров Илья	kanyginaov	Ар-416 к	07.02.01 Архитектура	http://panovavav.wixsite.com
<input type="checkbox"/>	Зинченко Полина	kanyginaov	Ар-416 к	07.02.01 Архитектура	https://82b5be38a0a32.site123.me/
<input type="checkbox"/>	Казакова Наталья	kanyginaov	Ар-415 Б	07.02.01 Архитектура	https://kozadereza11-12.wixsite.com/my-site-3
<input type="checkbox"/>	Кечко Кирилл	kanyginaov	Ар-415 Б	07.02.01 Архитектура	https://kirillkechko.wixsite.com/my-site-1
<input type="checkbox"/>	Лаптева Мария	kanyginaov	Ар-415 Б	07.02.01 Архитектура	http://laptevamaria726.wixsite.com
<input type="checkbox"/>	Лацапнева Наталья	kanyginaov	Ар-415 Б	07.02.01 Архитектура	https://my-works.ru/me-avtornatalia
<input type="checkbox"/>	Мингажева Айсылу	kanyginaov	Ар-415 Б	07.02.01 Архитектура	https://www.google.com/url?sa=t&source=web&rct=j&url=https://my-works.ru/&ved=2ahUKEwjb0dvLmsb4AhXSwosKHXD6CwQQFnoECAgQAQ&usq=AOvVaw3_8Doy6fJ6s2hi-NpnRHZN



ПРОФЕССИОНАЛИТЕТ

2023



строительная
отрасль

Базовый показатель деятельности образовательно-производственного центра (кластера) – трудоустройство выпускников по профилю подготовки не менее 80%

Запрос опорного работодателя – использовать инструмент ЭПКП выпускника во всех образовательных учреждениях ОПЦ (К) «Строитель Южного Урала»



1. Учебная дисциплина «Технологии моделирования карьеры» включена в Дополнительный профессиональный блок образовательных программ ФП «Профессионалитет»
2. Организовано повышение квалификации преподавателей учебной дисциплины «Технологии моделирования карьеры» (неформальное)
3. Проведено тематическое заседание областного методического объединения преподавателей УГС 08.00.00 Техника и технологии строительства (представлены лучшие практики применения технологии ПКП)
4. Запланировано: проведение конкурса на лучшее ЭПКП с участием представителей сетевых ОО кластера
5. Поиск платформы для размещения ссылок на ЭПКП всех выпускников ОО Кластера



Благодарю за внимание!



Т.Ю. Крашакова, заместитель директора по УМР
ГБПОУ «Южно-Уральский государственный технический колледж»
t.krash@mail.ru
(351)775-33-50