



Челябинская область

государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
«Златоустовский индустриальный колледж им. П.П. Аносова»

**Презентация защиты проекта по внедрению
бережливых технологий в системе образования
Челябинской области**

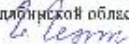
**«Оптимизация процесса информирования
педагогических работников ГБПОУ «ЗлатИК
им. П.П. Аносова» о мероприятиях
методического характера»**

Директор ГБПОУ «ЗлатИК им. П.П. Аносова»
Сидоров В.В.

Челябинск -2023г.



Карточка проекта «Оптимизация процесса информирования педагогических работников ГБПОУ «ЗлатИИК им. П.П. Амосова» в мероприятиях методического характера»

Утверждено:
Первый заместитель Губернатора
Челябинской области
 И.А. Гект

Министр образования и науки
Челябинской области
 А.И. Кузнецов

1. Выявленные лица и рамки проекта

Заказчик процесса: Сидоров Виктор Викторович, директор ГБПОУ «ЗлатИИК им. П.П. Амосова», преподаватель
Владелец процесса: Сидоров Виктор Викторович, директор ГБПОУ «ЗлатИИК им. П.П. Амосова»
Периметр проекта: ГБПОУ «ЗлатИИК им. П.П. Амосова»
Границы процесса: от шествия информации о методическом мероприятии в АСУ «Проколоска» до ознакомления всеми сотрудниками
Руководитель проекта: Кунцова Ольга Сергеевна, зам. директора по учебно-методической работе
Команда проекта: Кунцова О.С., зам. директора по УМР; Давыдова Е.В., начальник ОКвК; Сельяшкова А.С., специалист ИВК; Низамутдинов Л.М., методист

2. Обоснование выбора

Ключевой риск – снижение уровня участия педагогических работников в методических мероприятиях, снижение качества образовательного процесса

Последствия: снижение качества проводимых методических мероприятий, снижение уровня методической подготовки педагогических работников, принятие неэффективных управленческих решений по итогам проводимых методических мероприятий.

Причины возникновения: отсутствие алгоритма размещения информации с целью информирования педагогических работников в мероприятиях методического характера

Полнота для заказчика: разработка алгоритма размещения информации для участия педагогических работников в методических мероприятиях. Сокращение сроков доведения информации о проведении мероприятия методического характера до преподавателей

3. Целевой эффект

Наименование показателя	Текущий показатель	Целевой показатель
Клики на получение информации, ед.	5	1
Удовлетворенность работников, получивших информацию о проведении мероприятия методического характера, %	40	100
Срок доведения информации о проведении мероприятия методического характера до преподавателей	2 рабочих дня	1 час

4. Ключевые события проекта

1. Старт проекта – 11 октября 2022г.
2. Диагностика и разработка целевого состояния процесса – 11 октября – 02 декабря 2022г.
разработка карты текущего состояния процесса – 1 октября – 01 ноября 2022г.;
разработка карты целевого состояния процесса – дилемон времени (в течение 10 рабочих дней после составления карты текущего состояния процесса)
разработка плана реализации проекта – 4 ноября – 18 ноября 2022г.
3. Установочное совещание по защите подходов оптимизации процесса – 2 декабря – 9 декабря 2022г.
4. Внедрение улучшений – 9 декабря – 17 февраля 2023г.
5. Анализ и оценка достижения целевых показателей проекта – 17 февраля – 24 марта 2023г.
6. Защита и закрытие проекта – 24 марта 2023г.

Создано:
Заместитель руководителя аппарата
Губернатора и Правительства
Челябинской области – начальник
Управления государственной службы
Правительства Челябинской области
 Т.Н. Яровский

Составлено:
Ректор государственного бюджетного
учреждения дополнительного
профессионального образования
«Челябинский институт развития
профессионального образования»
 Е.И. Селиванов



Челябинская область

Карта текущего состояния процесса "Оптимизация процесса информирования педагогических работников ГБПОУ "ЗлатИК им. П.П.Аносова" о мероприятиях методического характера

Единица измерений: мин		1	2	3	4	5	6	7	8	9	Сумма, мин	ВПП max, мин	ВПП min, мин
Время, мин	Операции, мин	max 40		30		180		30		40	320	960	0
		min									0		
	Ожидания, мин	max 200			240		150		50		640		
		min									0		
	Перемещения, мин	max									0		
		min									0		
Участники процесса	1 зам. директора по УМР	Размещение информации (несколько каналов связи)											
	2 педагогические работники												
	3 методисты ТОП												
№	Наименование проблемы												
1	Многоканальность передачи информации, в том числе и вручную.												
2	Несвоевременность знакомства педагогическими работниками с информацией												
3	Искажение толкования информации методистами и педагогическими работниками												
4	Рассеянность (утрата информации, пропуск контрольных дат)												

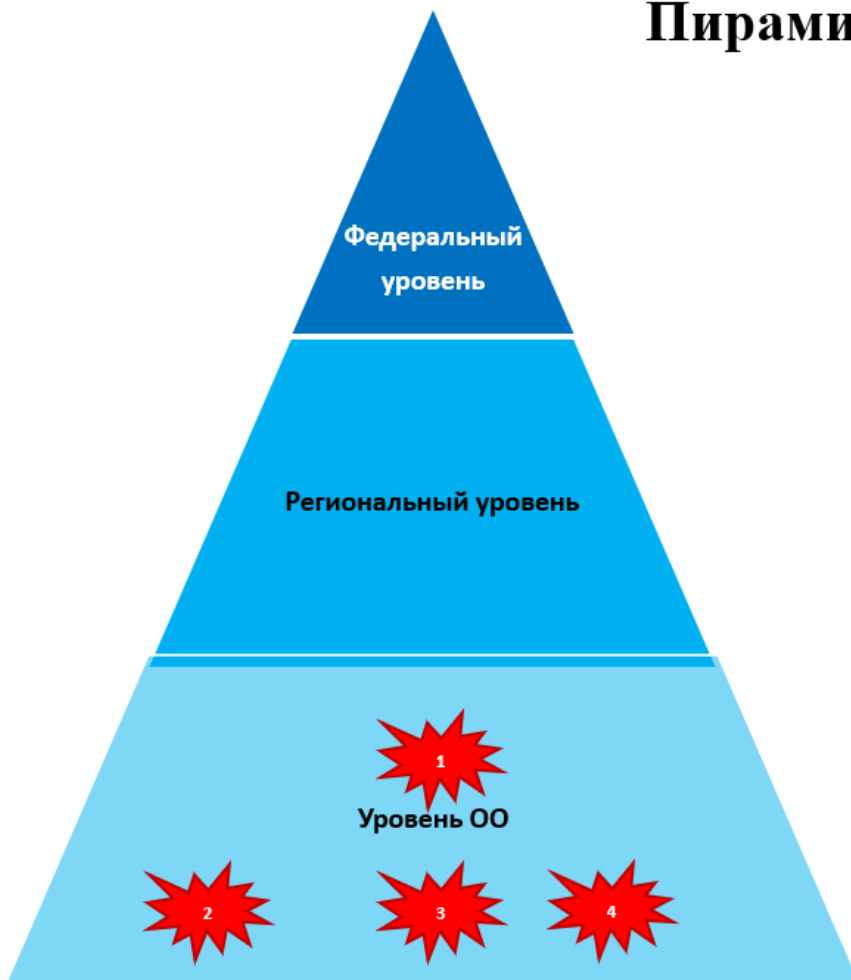


Анализ проблем

Проблема	Коренная причина	Способ решения
1. Многоканальность передачи информации	Отсутствие алгоритма размещения информации	Создание единого канала информирования – курс «Учебно-методическая работа» в АСУ «Проколледж»
2. Несвоевременность знакомства педагогическими работниками с информацией	Отсутствие алгоритма получения информации	Автоматическое оповещение педагогических работников об обновлении информации в курсе «Учебно-методическая работа» на индивидуальную электронную почту
3. Искажение толкования информации методистами и педагогическими работниками	Методисты и педагогические работники не обращают внимание на уточняющую информацию	Систематизация необходимой информации в одном месте (приказы, контрольные даты, алгоритм выполнения, результаты)
4. Рассеянность (утрата информации, пропуск контрольных дат и т.д.)	Многоканальность получения информации	Размещение всей информации о мероприятии в одном месте



Пирамида проблем



Решение проблемы на федеральном уровне не требуется

Поддержка АСУ «Проколледж» на региональном уровне

- 1. Многоканальность передачи информации**
- 2. Несвоевременность знакомства педагогическими работниками с информацией**
- 3. Искажение толкования информации**
- 4. Рассеянность педагогических работников и методистов (утрата информации, пропуск контрольных дат и т.п.)**



Карта целевого состояния процесса "Оптимизация процесса информирования педагогических работников ГБПОУ "ЗлатИК им. П.П. Аносова" о мероприятиях методического характера

Единица измерений: **мин**

		1	2	3	4	5	Сумма, мин	ВПП max, мин	ВПП min, мин	
Время, мин	Операции, мин	max	15		15	25		55	55	5
		min		5				5		
	Ожидания, мин	max						0		
		min						0		
	Перемещения, мин	max						0		
		min						0		



№	Наименование решений
1	Создание единого канала информирования - курс "Учебно-методическая работа" в АСУ "Проколледж"
2	Автоматическое оповещение об обновлении информации в курсе "Учебно-методическая работа" на индивидуальную электронную почту
3	Систематизация всей необходимой информации в одном месте (приказы, контрольные даты, алгоритм выполнения, результаты)



План реализации проекта

Проблема	Мероприятия по решению проблемы	Ответственный	срок	Ожидаемый результат
1. Многоканальность передачи информации	1.1 Создание единого канала информирования – курс «Учебно-методическая работа» в АСУ «Проколледж»	Куницына О.С., зам. директора по УМР;	с 9 по 15 декабря 2022г.	Создан единственный источник распространения информации
2. Несвоевременность знакомства педагогических работников информацией	2.1 Автоматическое оповещение об обновлении информации в курсе «Учебно-методическая работа» на индивидуальную электронную почту педагогических работников и методистов	Смольникова А.С., специалист ИВЦ	январь 2023г.	Внедрен механизм автоматического оповещения
	2.2 Размещение уточняющей информации (контрольные даты, эл. адреса, направления деятельности, необходимая документация)	Куницына О.С., зам. директора по УМР;	с 9 декабря 2022г. по 17 февраля 2023г.	Сокращение времени до 15 минут в день на уточнение информации



План реализации проекта

Проблема	Мероприятия по решению проблемы	Ответственный	срок	Ожидаемый результат
3. Искажение толкования информации методистами и педагогическими работниками	3.1 Создание раздела в курсе, посвященного конкретному методическому мероприятию	Куницына О.С., зам. директора по УМР	февраль 2023г.	Внедрен алгоритм размещения и уточнения информации
	3.2 Размещение в разделе разъясняющей информации	Низамутдинов Л.М., методист		
4. Рассеянность педагогических работников и методистов (утрата информации, пропуск контрольных дат и т.п.)	4.1. Систематизация всей необходимой информации (приказы, контрольные даты, алгоритм выполнения, результаты) в одном месте (курс в АСУ «Проколледж»)	Куницына О.С., зам. директора по УМР; Леднева Е.Б., начальник ОКиК	февраль 2023г.	Размещение информации в определенном виде и последовательности стандартизировано для восприятия педагогическими работниками
Анализ и оценка достижения целевых показателей проекта:		Куницына О.С., зам. директора по УМР	с 17 февраля по 24 марта	- Количество каналов связи сокращено до 1 - Доля педагогических работников, получивших информацию о проведении мероприятия методического характера увеличено до 100% - Срок доведения информации о проведении мероприятия методического характера до преподавателя сокращен до 1 часа



Достигнутые результаты (было и стало)

Время протекания процесса:

БЫЛО:	СТАЛО:
2 рабочих дня	1 час

ЭКОНОМИЯ ВРЕМЕНИ:

**15 час;
94%**

СНИЖЕНИЕ ВРЕМЕННЫХ ПОТЕРЬ ЗА СЧЕТ

1. Сокращения каналов информирования до единственного
2. Автоматическое оповещение об обновлении информации в курсе «Учебно-методическая работа» на индивидуальную электронную почту педагогических работников
3. Систематизация всей необходимой информации в одном месте (приказы, контрольные даты, алгоритм выполнения, результаты)



Выполнение плана реализации проекта

Мероприятия по решению	Степень влияния на результат
Создание единого канала информирования – курс «Учебно-методическая работа» в АСУ «Проколледж»	50
Создание механизма автоматического оповещения об обновлении информации в курсе «Учебно-методическая работа» на индивидуальную электронную почту педагогических работников и методистов	20
Создание раздела в курсе, посвященного конкретному методическому мероприятию	15
Размещение уточняющей информации (контрольные даты, эл. адреса, направления деятельности, необходимая документация)	10
Систематизация всей необходимой информации (приказы, контрольные даты, алгоритм выполнения, результаты) в одном месте (курс в АСУ «Проколледж»)	5



План работы

План научно-методической работы на 2022/2023 уч. год

1. План работы
2. План-схема
3. Календарь мероприятий

Добавить ресурс... Добавить элемент курса...

Курс: Учебно-методическая работа

https://asu.anosov.ru/course/view.php?id=1235

Мои курсы > УМП

Педагогические чтения - 2023

Материалы, представляющие опыт коллег

- Войскован Е. Ю. pdf
- Войскован Е. Ю. pdf
- Гайфулина Т.О. pdf
- Гайфулина pdf
- Галева Э.С. pdf
- Галева pdf
- Иванова О.А. pdf
- Литанова Ю.Р.pdf
- Литанова pdf
- Маурена М.Д. pdf
- Мицилова Э.А. pdf
- Незамутдеев Э.М. pdf
- Незамутдеев pdf
- педагогические чтения - 2023.pdf
- Пунцова Е.А.pdf

Общее

Учебно-методическая работа

Куницына Ольга Сергеевна,
заместитель директора по УМП

Аттестация педагогических работников

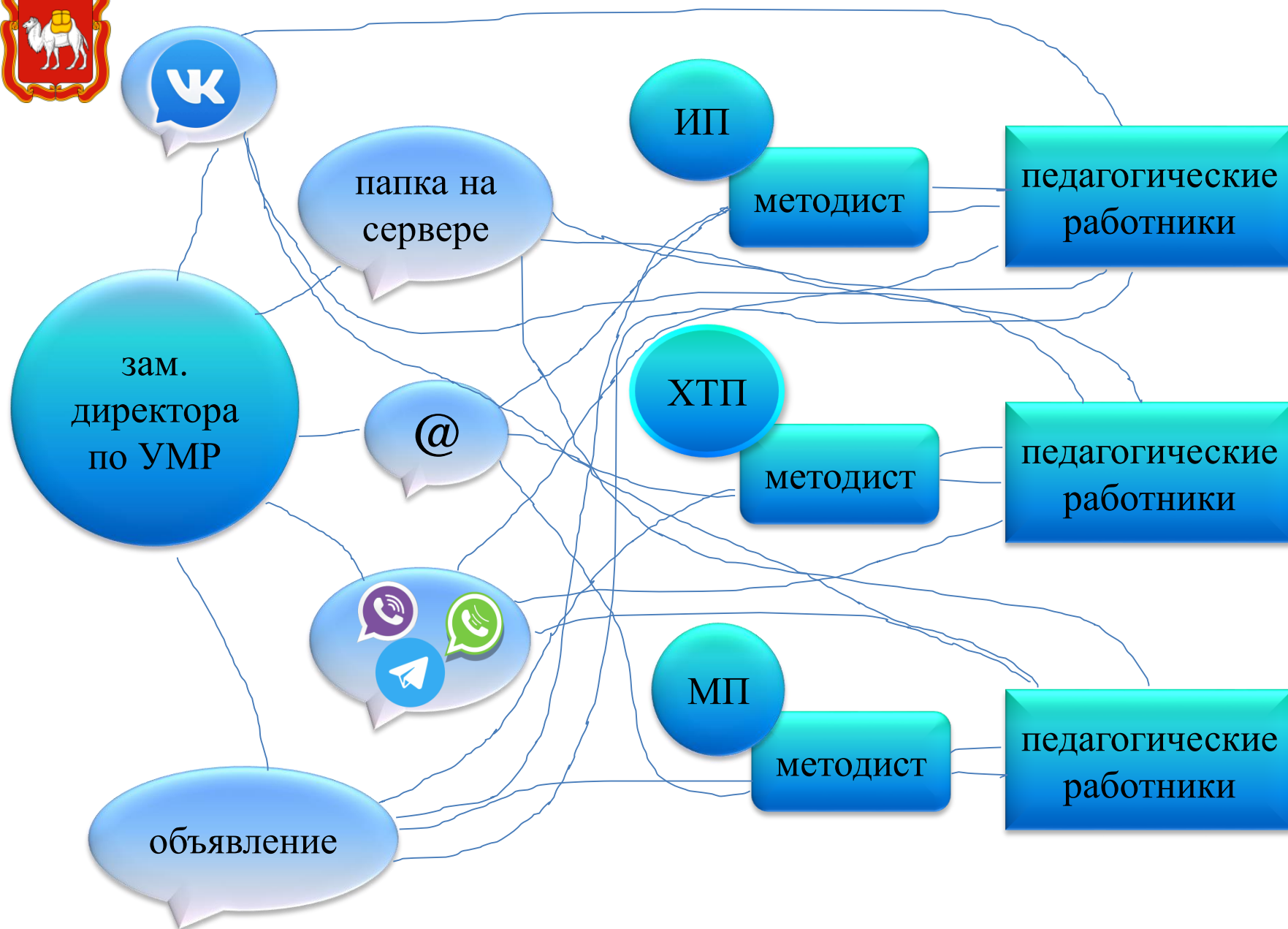
- Аттестация педагогических работников
- Инструкция по заполнению электронного портфолио ЗлатИК
- Информационная система программно-технического комплекса аттестации педагогических работников (сборник инструкций пользователей)
- Информационная система программно-технического комплекса аттестации педагогических работников
- Портфолио ЗлатИК (вход из колледжа)
- портфолио ЗлатИК (выход с домашнего компьютера)

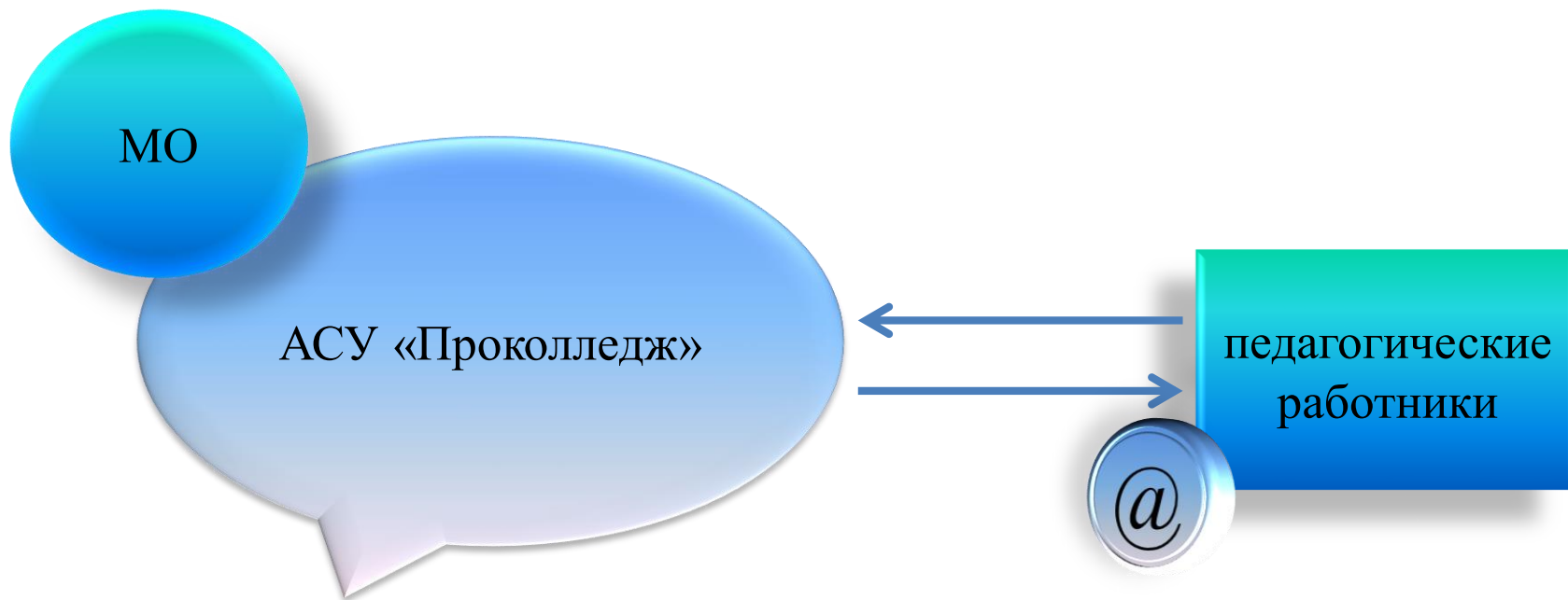
Объявления

Обмен опытом

- Аннотированный каталог "Проектный подход к экологическому воспитанию в ПОО"**
Представлен опыт коллег ПОО Челябинской области!
Ширяева Е.А., Черняев С.А. - проект "Экологический портал как метод повышения экологической грамотности"
- Проект "Практика применения цифровых образовательных ресурсов в обучении математике студентов с инвалидностью"**
Представлен опыт применения ЦОР при обучении математике студентов с инвалидностью
- Аннотированный каталог "Сопровождение обучающихся с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья в ПОО"**
В каталоге представлен опыт коллег ПОО Челябинской области!
Леднева Е.Б. - проект "Практика применения цифровых образовательных ресурсов в обучении математике студентов с инвалидностью"
Палкина Г.И., Шашин И.А. - проект "Сопровождение студентов с ОВЗ при подготовке к демонстрационному экзамену"
- Открытое учебное занятие**
Уд "Математика"
преподаватель - Блинова В.Ю.

Добавить ресурс... Добавить элемент курса...







Стандарт реализации процесса (алгоритм)
«Информирования педагогических работников о мероприятиях
методического характера»

Создан единый канал информирования – курс «Учебно-методическая работа» в АСУ «Проколледж»; подключено автоматическое оповещение педагогических работников об обновлении информации

1. Создание раздела в курсе, посвященного конкретному методическому мероприятию

2. Наполнение раздела необходимыми документами, дополнительной информацией

3. Систематизация всей необходимой информации (приказы, контрольные даты, алгоритм выполнения, результаты) в одном месте (курс в АСУ «Проколледж»)



<https://anosov.ru/index.php/deyatelnost/proekty-s-primeneniem-berezhlivykh-tehnologij>

Проект "Оптимизация процесса информирования педагогических работников ГБПОУ "ЗлатИК им. П. Аносова" о мероприятиях методического характера

Карточка проекта

[Ознакомиться](#)

Приказ

Карта текущего состояния процесса

Карта целевого состояния процесса

План мероприятий

Презентация проекта

<https://anosov.ru/index.php/deyatelnost/metodicheskij-otdel>

логин и пароль для входа -
guest2 / Tw27Nk2t