

АВГУСТОВСКИЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ СОВЕТ



ВНУТРИФИРМЕННОЕ ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ ПЕДАГОГОВ: ОБУЧЕНИЕ ПЕДАГОГОВ СОЗДАНИЮ ЦИФРОВЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ РЕСУРСОВ


Бурьба Елена Сергеевна

ст. методист ГБПОУ Новокузнецкий
горнотранспортный колледж
им. В.Ф. Кузнецова



КУЗБАСС

БУДУЩЕЕ



Все, в чем выражается наше существо,
все, что мы делаем, думаем, говорим,
замысливаем, приобретаем, имеем,
есть только некоторая лестница;
продвигаясь по ней все далее и далее,
мы всегда, правда, восходим на высшие ступени,
однако последней ступени мы не находим никогда.

Я.А. Коменский

**2017
ГОД**

Запущена программа «Цифровая экономика Российской Федерации»



ЗАДАЧИ ПРОГРАММЫ

Создание условия для развития общества знаний, повышения качества жизни граждан, путем повышения доступности товаров и услуг, произведенных с использованием цифровых технологий, по последнему слову техники.

Для этих задач необходим грамотный человеческий ресурс, обладающий высоким уровнем владения цифровыми технологиями.

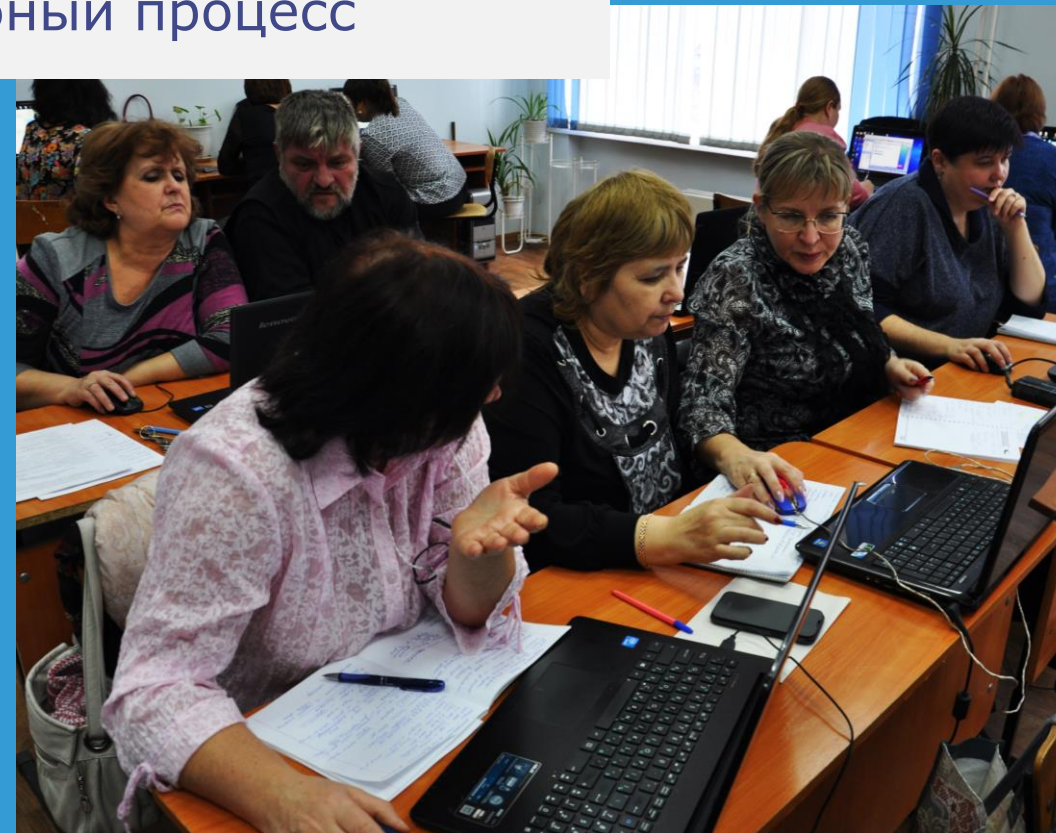
2018 год

Запущен проект «Повышение цифровой грамотности преподавателей в ГБПОУ Новокузнецком горнотранспортном колледже»



Школа обучения цифровой грамотности «Пигмалион»

Итогом работы Пигмалиона являлись **ЭОРы**,
которые были «любимыми» у авторов и
внедрялись в учебный процесс





КАК ВСЕ НАЧИНАЛОСЬ?

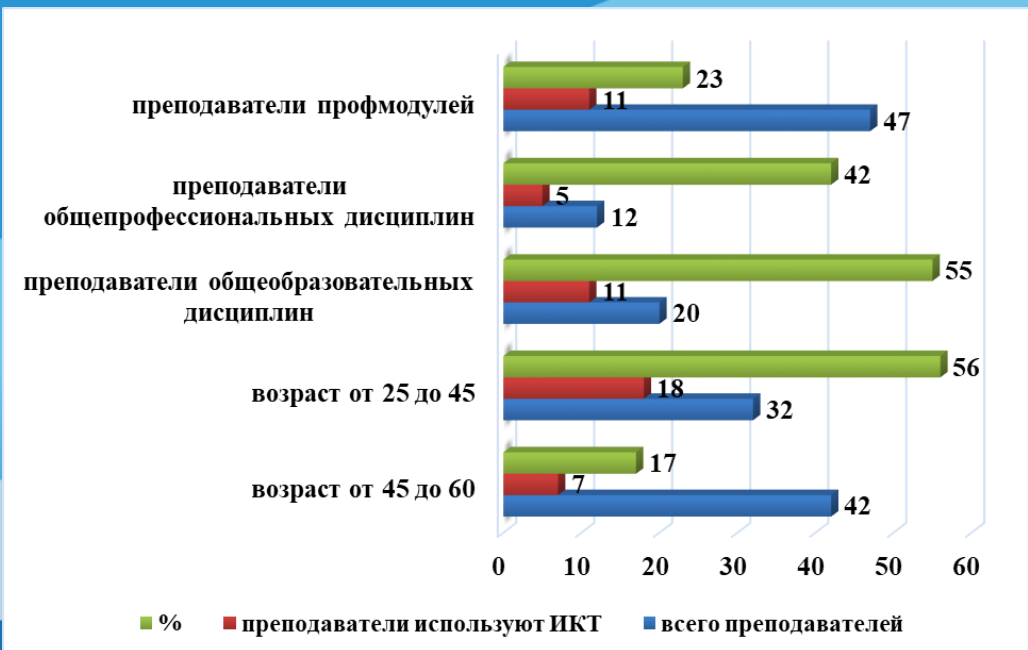
Результаты анкетирования на предмет использования цифровых технологий преподавателями различных циклов представлены на диаграмме

01

На первом занятии было проведено исследование на предмет использования цифровых технологий в образовательном процессе.

02

Логика и возможности преподавателей гуманитарных циклов отличаются от преподавателей технических циклов. Поэтому было принято решение – учесть принадлежность преподавателей к различным цикловым методическим комиссиям и их возрастная категория.



Слушателей Школы «ПИГМАЛИОН» разбили на две группы:

В каждую группу были
включены преподаватели
информатики и ИКТ.



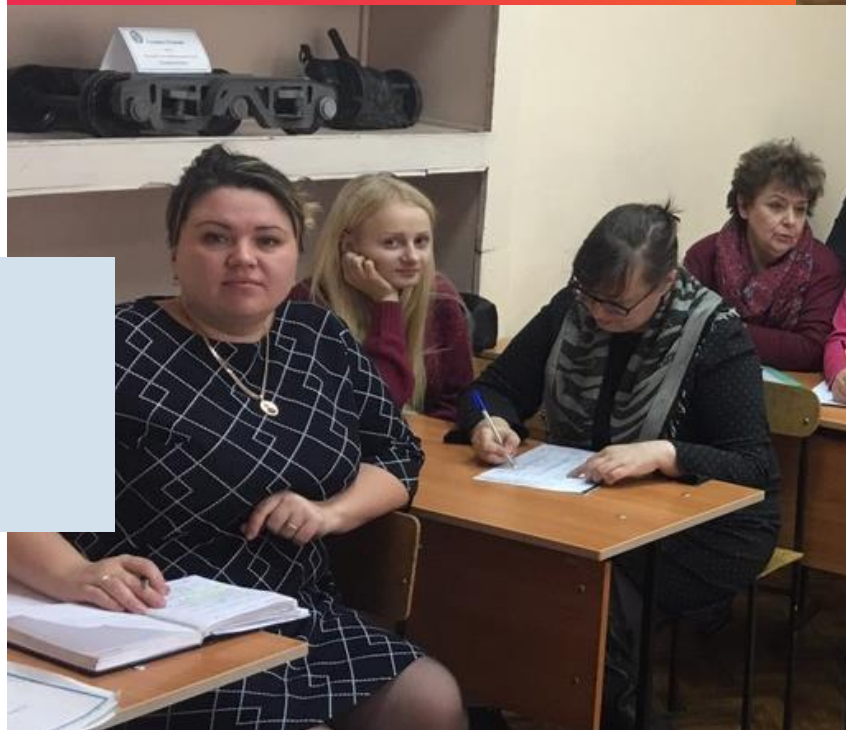
Первая ступень:

возрастная категория 45-60 лет, начинающие пользователи ПК (не владеющие навыками создания интерактивной презентации);



Вторая ступень:

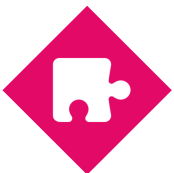
преподаватели, опытные пользователи, готовые осваивать цифровые технологии, создавать свои электронные ресурсы.



Продолжение учебы в школе:



На втором занятии слушатели разбились на группы, состав которых был различный: по специальностям, преподаватели профцикла и общеобразовательных технических дисциплин; преподаватели иностранного языка, по интересам.



На последующих занятиях слушатели приступили к разработке структуры ресурса, наполнению и т.д.



ИТОГИ РАБОТЫ 2018-2019 года:



Первая ступень:

проведение открытых интегрированных занятий с использованием ИКТ, наполнение базы дидактических материалов презентациями, в том числе и интерактивных. Преподаватели научились создавать авторские шаблоны, расставлять гиперссылки. Некоторые (**18%**) покинули школу. **35%** преподавателей захотели перейти на вторую ступень.



Вторая ступень:

на двух последних занятиях преподаватели демонстрировали авторские ЭОРы, разработанные группами. В процессе демонстрации были получены дополнительные рекомендации. Данные ресурсы были рекомендованы для использования в учебном процессе.

Программы, которые использовали слушатели:

- SunRav
- Natata eBook Compiler
- Learningapps
- Test Pad
- Turbo Site
- PowerPoint
- ProShow Producer
- Movie Maker (для создания видео) и др.



ПЛАН РАБОТЫ 2019-2020 года

Школа Пигмалион начала свою работу с сентября



Осталась одна группа слушателей, включающая в себя преподавателей с авторскими электронными ресурсами, которые апробировались в учебном процессе.



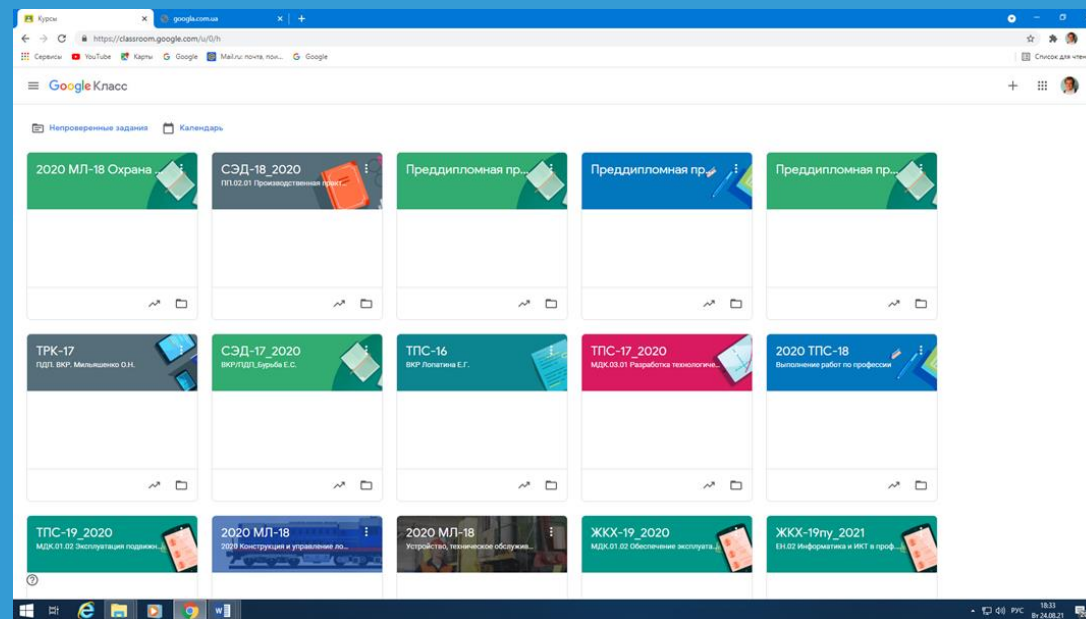
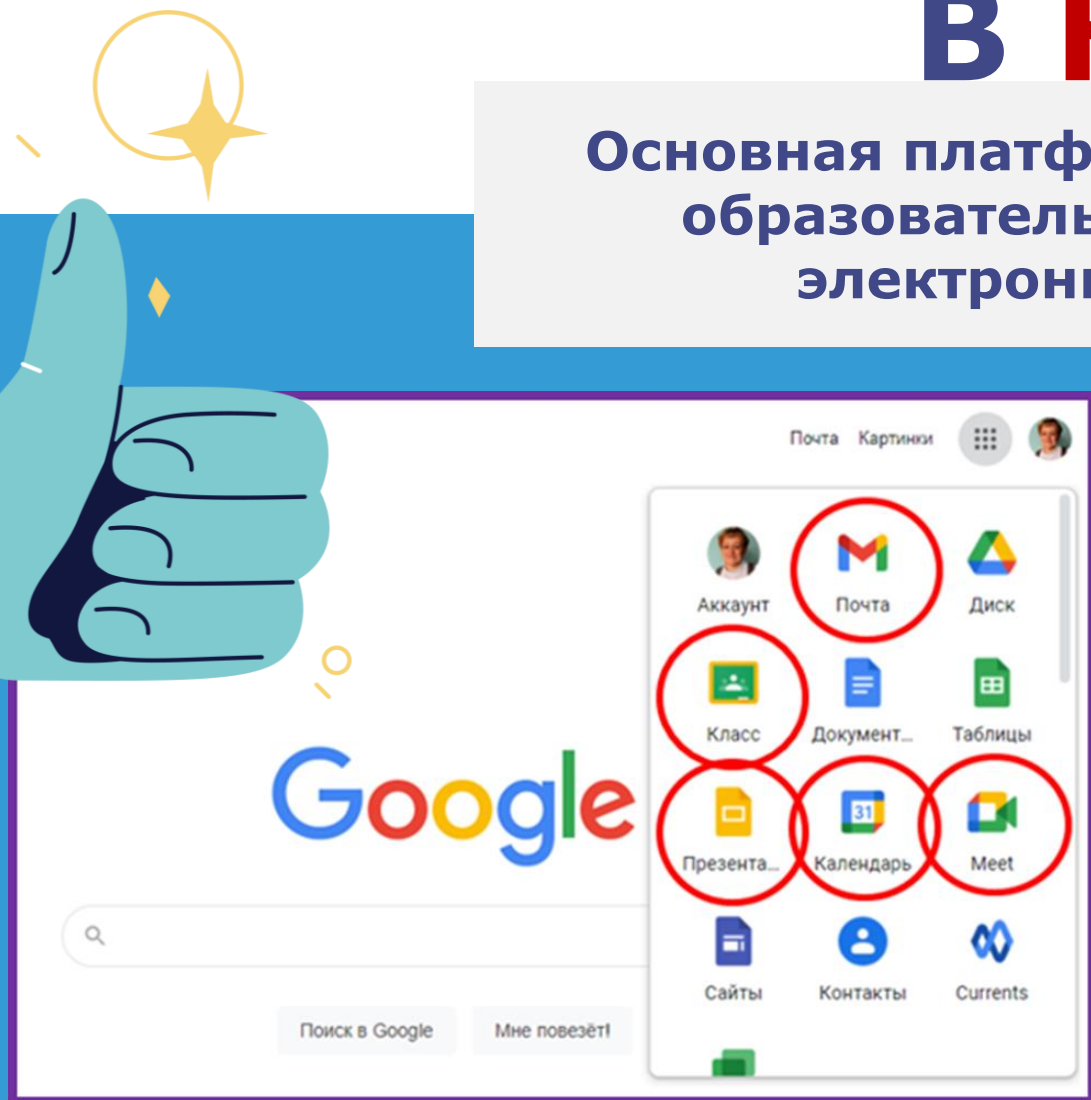
Численность отдельных групп возросла с двух до четырех преподавателей. В малые группы вошли слушатели первой степени, освоившие первые азы ИКТ.



Google Класс + NetMeeting

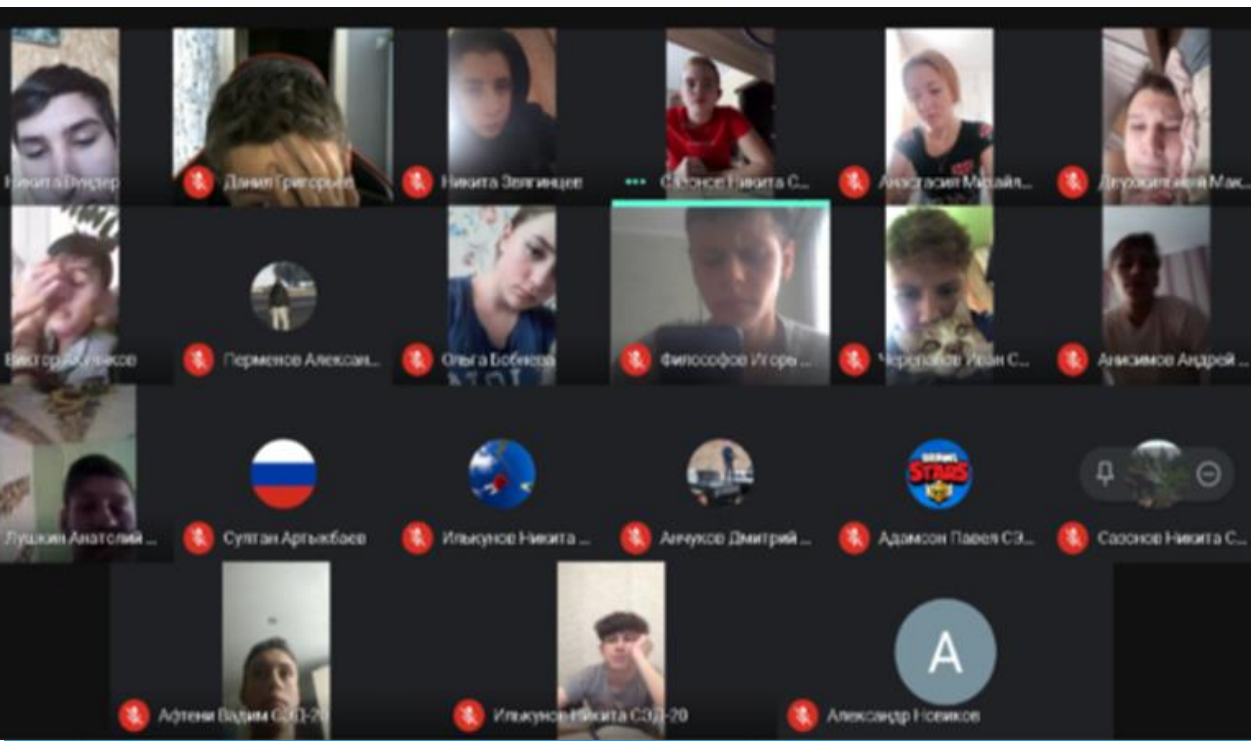
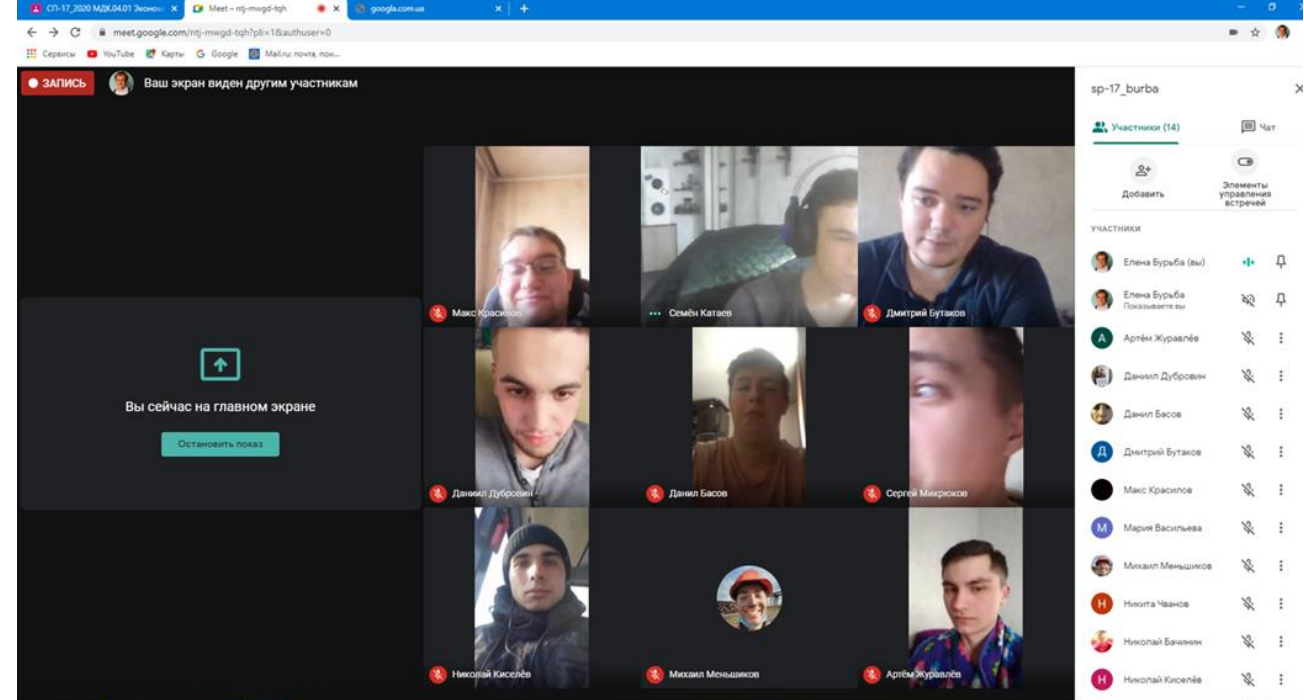
В НГТК

Основная платформа дистанционной образовательной технологии и электронного обучения



Google Класс-центр для удаленного обучения

Особенность платформы: четкая иерархическая система распределения прав и доступов для участников процесса.



Ресурс позволяет:

01

разнообразить задания с широким спектром деятельности и интеграции;

02

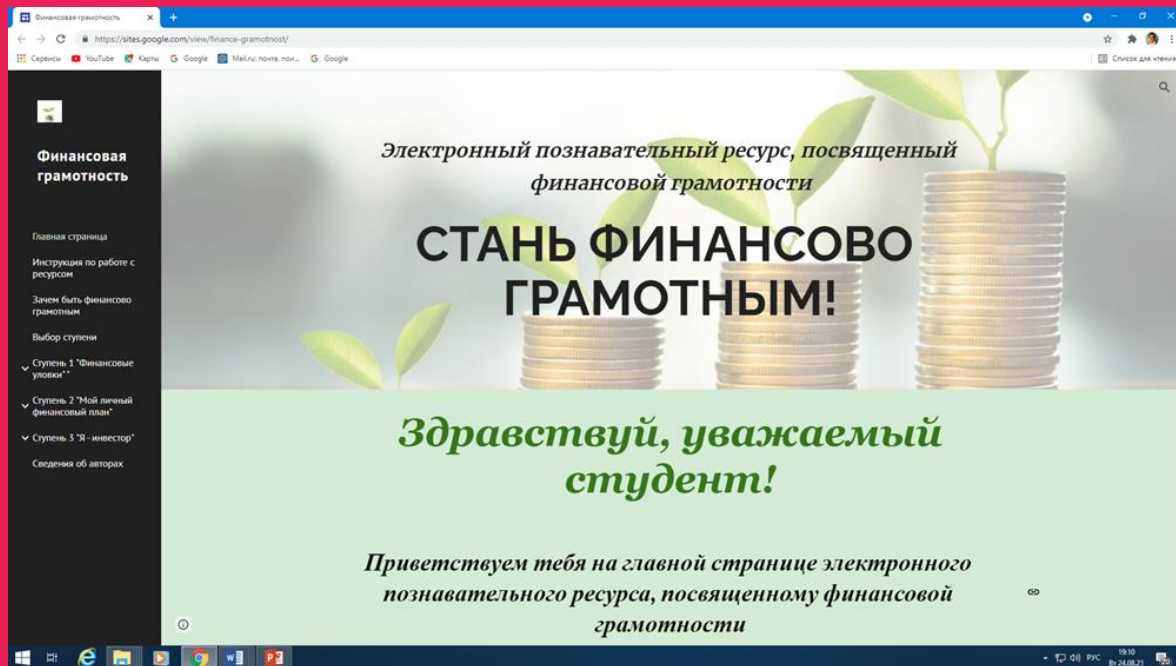
организовать общение с обучающуся и обратную связь;

03

сделать дистанционное обучение доступным для всех обучающихся.

ПЛАН РАБОТЫ 2020-2021 года

На первом заседании Пигмалиона были организованы группы, планирующие создавать образовательные ресурсы с использованием Google сайта для размещения текстовых учебных материалов, аудио и видео файлов в одном месте



К концу 2020-2021 уч. года для презентации и подведения итогов работы Школы Пигмалион были представлены 6 образовательных ресурсов, созданных с использованием Google Сайта.




Электронный познавательный ресурс
«Стань финансово грамотным!»

<https://sites.google.com/view/finance-gramotnost/>


Web-квест ИНФОРМАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

*Здравствуй, уважаемый студент!
Приветствуем тебя на главной
странице web-квеста.*



Веб-квест «Информационная безопасность»

https://sites.google.com/d/13jeQFHpS-FHFgY3d4kfJsZ7EpB1z3jbX/p/1u_BFTbO0IL2h6NYYR6mLzLbRr1WyZh5A/edit



**Всем Слушателям Школы
«Пигмалион» в конце работы
были даны пожелания!**



Инструкция по работе с веб-квестом

1. Пройдите тестирование
2. Разбейтесь на 2 команды. Выберите себе роль. В зависимости от количества человек в команде на одну роль от 1 до 3 человек
3. Выполните задание в соответствии со своей ролью
4. Отправьте выполненное задание на почту преподавателю (kat2u@mail.ru). Проверенные работы будут загружены на сайт в раздел результаты.

По завершении работы над квестом у Вас получится брошюра, которую Вам необходимо сделать в программе MS Word или MS Publisher .

Тестирование





БУД

Экспертный лист по созданным курсам ДО ГБПОУ НГТК им. В.Ф.Кузнецова

В результате мониторинга курсов ДО ПОО Кузбасса были получены рекомендации «ЭЛЕКТРОННЫЙ УЧЕБНЫЙ КУРС: РЕКОМЕНДАЦИИ ПО СОЗДАНИЮ».

Обязательное включение в курс:

- Рабочей программы,
- МУ/МР к выполнению ПЗ (ЛЗ),
- Конспект лекций (полный),
- Комплект КОС

№ п/п	Специальность, профессия	Название дисциплины	пароль	ФИО преподавателя	Рабочая программа курса	МУ/МР к выполнению практических занятий	МУ по выполнению СР	Комплект КОС
					docx, pdf (1 - есть, 0 - нет)	docx, pdf (1 - есть, 0 - нет)	docx, pdf (1 - есть, 0 - нет)	docx, pdf (1 - есть, 0 - нет)
	Наименование ПОО	Новокузнецкий горнотранспортный колледж имени В.Ф. Кузнецова						
	Наименование СДО		https://classroom.google.com/					
	21.02.15 Открытые горные работы	ОУП.04 Математика	bdctzh6	Ерофеева Е.Л.	0	0	0	0
	21.02.15 Открытые горные работы	ОУП.05 История	tdrwlbz	Шабалина О.В.	0	0	0	0
	21.02.17 Подземная разработка месторождений полезных ископаемых	ОП.03 Метрология, стандартизация и сертификация	mbp6kil	Козлова О.В.	0	0	0	0
	23.01.09 Машинист локомотива	ОП.02 Слесарное дело	55v6o5j	Полянская М.А	0	0	0	0
	23.01.09 Машинист локомотива	ОУП.02 Литература	gkkv7bn	Старинская А.В.	0	0	0	0
	23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	ОУП.01 Русский язык	4awd2wc	Мандрык Г.Н.	0	0	0	0
	23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	ВУП.02 Информатика	k5adeyb	Плотникова Д.Н.	0	0	0	0
	23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог	МДК.01.01 Конструкция, техническое обслуживание и ремонт подвижного состава (по видам подвижного состава)	yivzhxa	Загорина А.А.	0	0	0	0
	27.02.02 Техническое регулирование и управление качеством	ПП.01.01 Организация контроля качества и испытаний продукции, работ и услуг	jx7nwue	Шушкова Р.С.	0	0	0	0
	38.02.03. Операционная деятельность в логике	МДК.02.01 Дорожно-строительные материалы	ru462sd	Бурьба Е.С.	0	0	0	0

СТРУКТУРА РЕСУРСА/КУРСА

МУ к ПЗ(ЛЗ)

Полный комплект КОС



МУ по выполнению СР

Комплект лекций
полного курса



Рабочая программа

Интерактивные элементы
(викторины, квесты, игры)



**Сканируйте QR-код
и ответьте на
вопросы**



https://docs.google.com/forms/d/1q7PgZ50iCK4aM03QrpDFQsqVH7tFhh3B7fkCy3--H_U/edit#responses

АВГУСТОВСКИЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ СОВЕТ



ВНУТРИФИРМЕННОЕ ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ ПЕДАГОГОВ: ОБУЧЕНИЕ ПЕДАГОГОВ СОЗДАНИЮ ЦИФРОВЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ РЕСУРСОВ

Бурьба Елена Сергеевна

ст. методист ГБПОУ Новокузнецкий
горнотранспортный колледж
им. В.Ф. Кузнецова



КУЗБАСС

БУДУЩЕЕ