

Департамент образования Администрации городского округа город Рыбинск
Муниципальное общеобразовательное учреждение средняя
общеобразовательная школа № 28 имени А.А. Суркова



Цифровая образовательная среда: стратегия запуска и функционирования



Шальнова Ольга Николаевна,
директор,
Почетный работник общего
образования РФ

Рыбинск, 2021



Региональный проект «Цифровая образовательная среда» Национального проекта «Образование»

Цель проекта: создание условий для внедрения к 2024 году современной и безопасной цифровой образовательной среды, обеспечивающей формирование ценности к саморазвитию и самообразованию у обучающихся образовательных организаций всех видов и уровней, путем:

- обновления информационно-коммуникационной инфраструктуры,
- подготовки кадров,
- создания федеральной цифровой платформы

Муниципальное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа № 28 имени А.А. Суркова



- участник регионального проекта
«Цифровая образовательная среда»
Национального проекта «Образование»



Постановление Правительства
Ярославской области от 26.10.2018 №787-п



В деле обучения и воспитания, во всем школьном деле **ничего нельзя** улучшить, минуя голову учителя.

К.Д. Ушинский



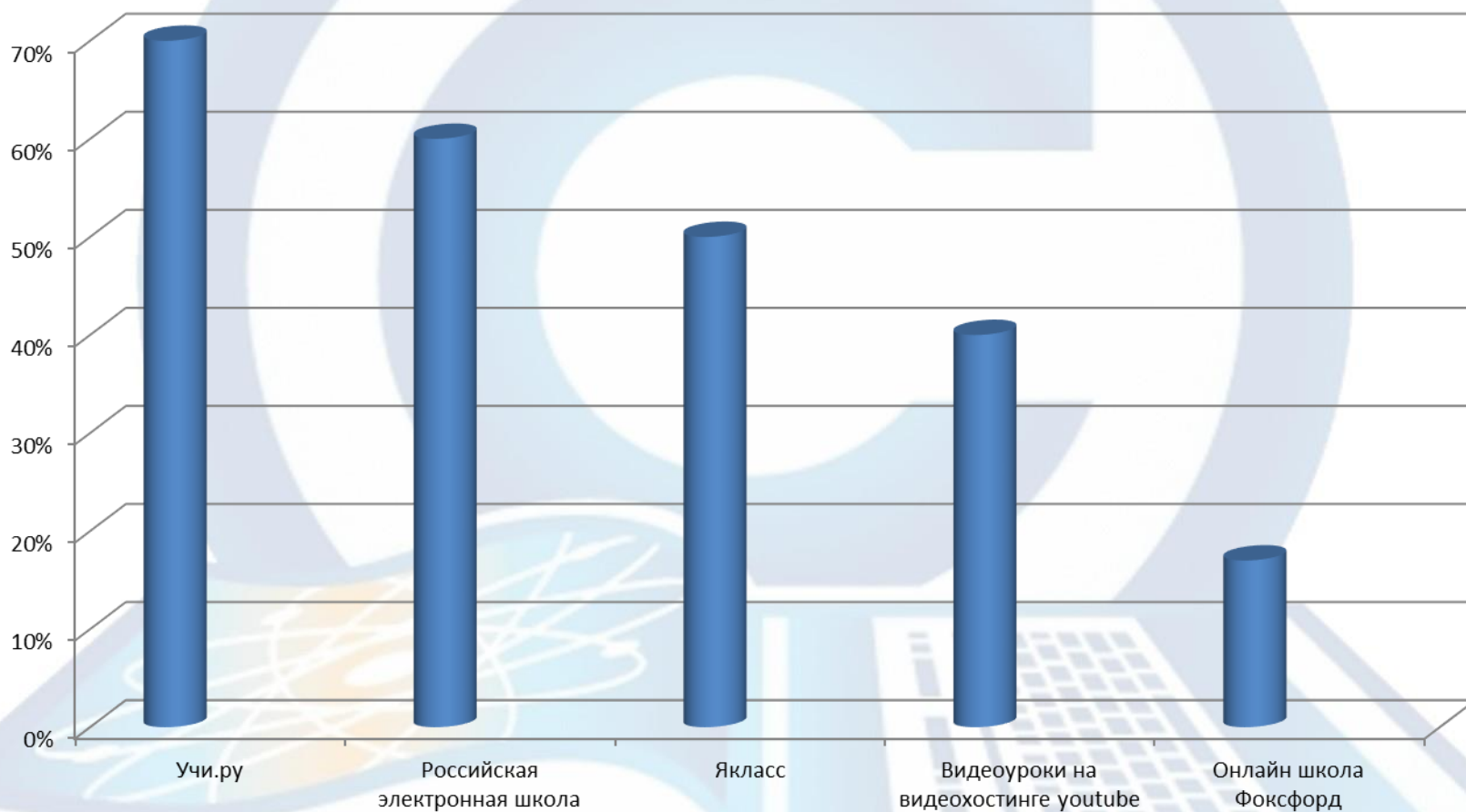


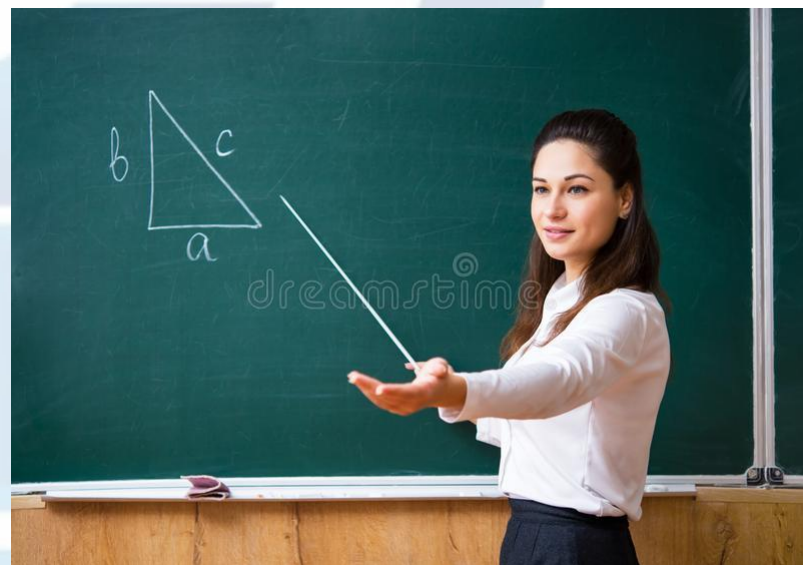
Стратегия создания и функционирования ЦОС

- введение изменений в управлении образовательным учреждением
- внесение изменения в нормативную базу ОО
- организация площадок переговорного процесса
- ориентация на переосмысление целей деятельности педагогического коллектива в соответствии с изменениями
- применение мер мотивационного характера для всех участников образовательного процесса



Использование образовательных платформ







Российская электронная школа

Главная / Видеуроки / География 11 класс / Урок 1 /

УРОК 1. ОСОБЕННОСТИ ПРИРОДЫ МАТЕРИКОВ. ПРИМЕРЫ ЗАДАНИЙ

Урок 1. Особенности природы материков. Примеры заданий ВПЕРЕД

РОССИЙСКАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ ШКОЛА

темы уроков Поиск Выход Лебедева А.

ПРЕДМЕТЫ КЛАССЫ УЧЕНИКУ УЧИТЕЛЮ РОДИТЕЛЮ ШКОЛЕ

Главная / Учебные предметы /

ГЕОГРАФИЯ. 8 КЛАСС

НАЗАД Урок 32. Города России. Урбанизация ВПЕРЕД

Урок Конспект Дополнительные материалы Добавить задания для учеников

Начнём урок Основная часть Тренировочные задания Контрольные задания В1 Контрольные задания В2

Как вы думаете, сколько городов насчитывают в России? ?

1

2

РОССИЙСКАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ ШКОЛА

темы уроков Поиск Выход Лебедева А.

ПРЕДМЕТЫ КЛАССЫ УЧЕНИКУ УЧИТЕЛЮ РОДИТЕЛЮ ШКОЛЕ

Главная /

КОЛЛЕКЦИИ

Поиск в коллекции

Найдено 7 материалов

7. География. Рабочая программа
11 класс ↓
Категория: Рабочая программа по предмету

< 1 2 >

АПРОБАЦИЯ СИСТЕМЫ ПМО: ПОРУЧЕНИЕ ПРЕЗИДЕНТА РФ

Перечень поручений Президента РФ от 30.01.2019:

Правительству РФ с участием ПАО «Сбербанк» и АСИ принять решения:

- а) о проведении в 2019/2020 учебном году апробации цифровой платформы персонализированного обучения, обеспечивающей реализацию индивидуальных траекторий обучения и оценки результатов, на базе организаций, реализующих программы основного общего образования, не менее чем в 5 субъектах РФ

Срок – июль 2019 г.

Цели проекта ПМО сопряжены с целями национального проекта «Образование»:

- ✓ Обеспечение глобальной конкурентоспособности российского образования, вхождение РФ в число 10 ведущих стран мира по качеству общего образования
- ✓ Воспитание гармонично развитой и социально ответственной личности

«В школе нужно активно развивать творческое начало, школьники должны учиться самостоятельно мыслить, работать индивидуально и в команде, решать нестандартные задачи, ставить перед собой цели и добиваться их, чтобы в будущем это стало основой их благополучной интересной жизни».

В.В. Путин,

Послание Президента Федеральному Собранию

<http://kremlin.ru/events/president/news/53379/work>

СЕРТИФИКАТ

подтверждает, что

Назарова Елена Владимировна

успешно завершил(а) первый этап курса «Основы персонализированной модели образования» в объеме 16 часов

П. Г. Положевец



Руководитель программы
«Цифровая платформа персонализированного образования в школе»

21 августа 2020 года

Е. И. Казакова



Научный руководитель программы
«Цифровая платформа персонализированного образования в школе», член-корреспондент РАО,
доктор педагогических наук, профессор

vbudushee.ru

СЕРТИФИКАТ

подтверждает, что

Баранова Юлия Алексеевна

успешно завершил(а) третий этап курса «Основы персонализированной модели образования» в объеме 20 часов

П. Г. Положевец



Руководитель программы
«Цифровая платформа персонализированного образования в школе»

30 сентября 2020 года

Е. И. Казакова



Научный руководитель программы
«Цифровая платформа персонализированного образования в школе», член-корреспондент РАО,
доктор педагогических наук, профессор

vbudushee.ru

СЕРТИФИКАТ

подтверждает, что

Лебедева Анна Сергеевна

успешно завершил(а) третий этап курса «Основы персонализированной модели образования» в объеме 20 часов

П. Г. Положевец



Руководитель программы
«Цифровая платформа персонализированного образования в школе»

30 сентября 2020 года

Е. И. Казакова



Научный руководитель программы
«Цифровая платформа персонализированного образования в школе», член-корреспондент РАО,
доктор педагогических наук, профессор

vbudushee.ru

Смешанное обучение

— это образовательная технология, в которой сочетаются и взаимопроникают очное и электронное обучение с возможностью самостоятельного выбора учеником времени, места, темпа и траектории обучения.



Инструменты цифровой дидактики



ДОПОЛНИТЕЛЬНО К ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМУ ПРОЦЕССУ





Педагогический совет

«Образовательная инициатива как стратегия формирования обновленной модели школы»

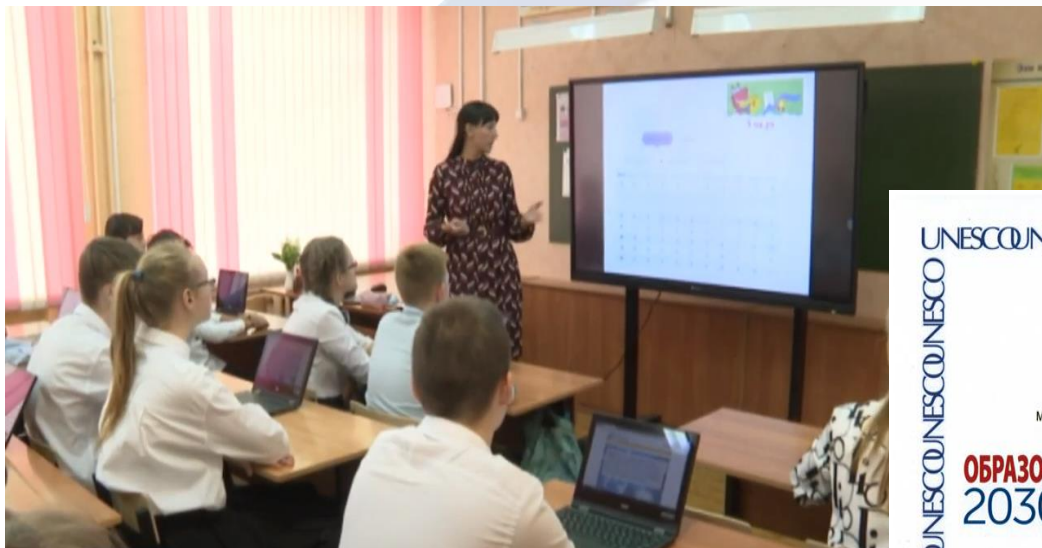
- Образовательная инициатива как фактор профессионального саморазвития каждого учителя и развития педагогического коллектива
- Школьная цифровая платформа Сбербанка – новый цифровой инструмент для реализации Персонализированной модели образования
- Возможности образовательной онлайн платформы «Видеоуроки.нет» для совершенствования основных этапов урока
- Рейтинговая система оценивания работ и её возможности в условиях применения ЦОР
- Использование возможностей сервиса YouTube для подготовки учащихся к олимпиадам и успешному прохождению государственной итоговой аттестации
- *Представление направлений программы внутрифирменного обучения средней школы №28 имени А.А. Суркова «Применение цифровых образовательных ресурсов в условиях реализации технологии смешанного обучения»*



Программа внутрифирменного обучения «Применение цифровых образовательных ресурсов в условиях реализации технологии смешанного обучения»

Название модуля	Разработка видео занятий средствами сервиса «YouTube»	Разработка дистанционных уроков средствами сервиса «Core»	Разработка дистанционных курсов средствами сервиса «Moodle»
цель	разработка видео занятий средствами сервиса «YouTube»	освоение инструментов сервиса «Core» и разработка уроков и внеурочных занятий	разработка обучающих курсов средствами сервиса Moodle
тьютор	Лебедева А.С.	Скоробогатова С.Г.	Гудовская О.П.
результат	разработка собственного видео курса	разработка серии уроков и внеклассных мероприятий	разработка курсов

Проведение олимпиады, итогового тестирования, конференций



Участие в языковых играх,
лингвистических тренажерах,
3D моделировании

UNESCO UNESCO UNESCO UNESCO UNESCO UNESCO UNESCO UNESCO UNESCO UNESCO

United Nations Educational, Scientific and Cultural Organization | UNESCO Associated Schools | International UNESCO Chair | UNEVOC The Center for Technical and Vocational Education and Training | University of Management «TISI» | 58 лет | 4 КАТЕГОРИЯ ОБРАЗОВАНИЯ

НАЦИОНАЛЬНЫЙ КООРДИНАЦИОННЫЙ ЦЕНТР СЕТИ АССОЦИИРОВАННЫХ ШКОЛ ЮНЕСКО В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
МЕЖДУНАРОДНАЯ КАФЕДРА ЮНЕСКО УНИВЕРСИТЕТА УПРАВЛЕНИЯ «ТИСБИ»

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 58 г. ПЕНЗЫ

ОБРАЗОВАНИЕ 2030

ДИПЛОМ

победитель Мясниковских чтений «Мышление эпохи НАНО»

Кудрявцев Егор
фамилия, имя

ученик 10 класса МОУ СОШ №28 г. Рыбинска Ярославской области
учреждение

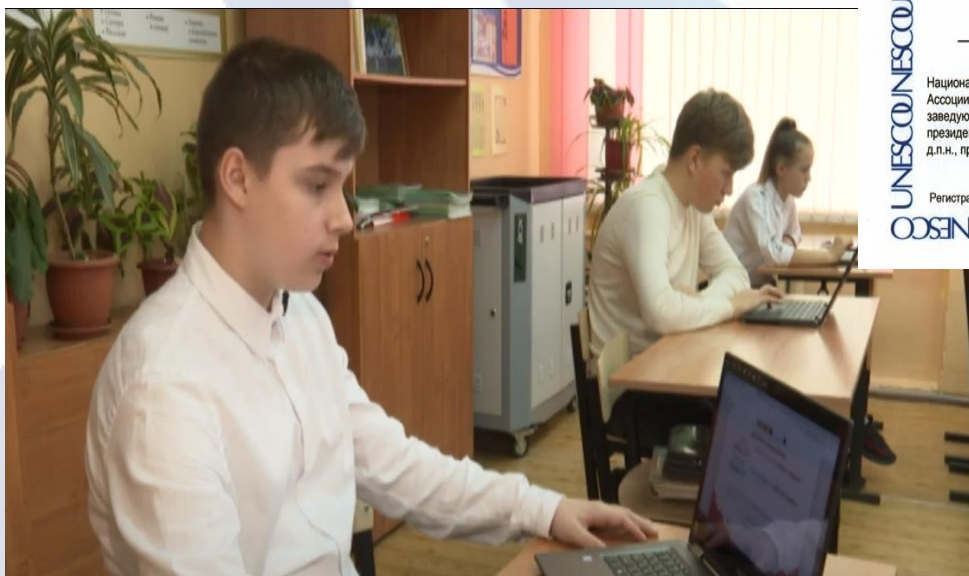
Национальный координатор сети Ассоциированных школ ЮНЕСКО в РФ, заведующая Международной кафедрой ЮНЕСКО, президент Университета управления «ТИСБИ», д.п.н., профессор

Н.М. Прусс

Д.О. Филлев
(муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа № 58 г. Пензы)

Регистрационный № 11 от 23.03.2021

UNESCO UNESCO UNESCO UNESCO UNESCO UNESCO UNESCO UNESCO UNESCO UNESCO



Работа с историческими
архивными документами,
проведение сложных
химических опытов



- Главная
- В тренде
- Подписки



Екатерина Зеленкова
66 подписчиков

ПОДПИСАТЬСЯ

- ГЛАВНАЯ
- ВИДЕО
- ПЛЕЙЛИСТЫ
- КАНАЛЫ
- ОБСУЖДЕНИЕ
- О КАНАЛЕ

Все видео ▶ ВОСПРОИЗВЕСТИ ВСЕ



Собственные и нарицательные...
30 просмотров · 5 месяцев назад

Род и число имен существительных
96 просмотров · 5 месяцев назад

О Генри
44 просмотра · 5 месяцев назад

Употребление местоимений
24 просмотра · 5 месяцев назад

Василий Теркин
37 просмотров · 5 месяцев назад

ПОДПИСКИ

- Музыка
- Спорт
- Видеоигры
- Фильмы

ДРУГИЕ ВОЗМОЖНОСТИ

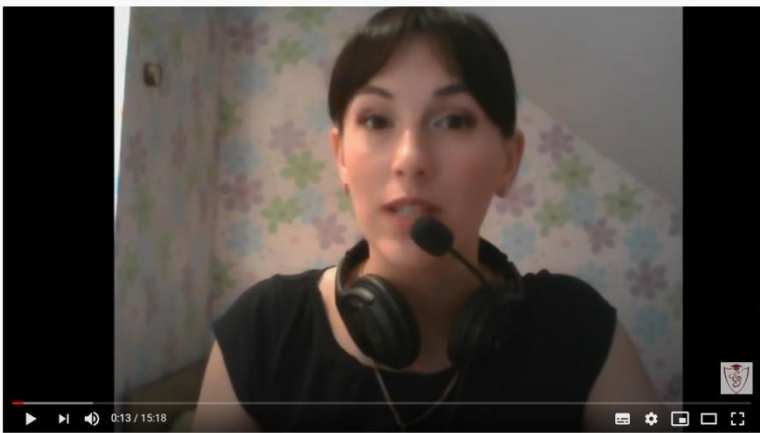
www.youtube.com

Собственные и нарицательные одушевленные и неодушевленные - YouTube

61K отзывов



зеленкова екатерина



Собственные и нарицательные одушевленные и неодушевленные

30 просмотров · 15 мая 2020 г.

👍 0 👎 0 ➔ ПОДЕЛИТЬСЯ ⌵ СОХРАНИТЬ ...

- Следующее
- Определительные местоимения**
Екатерина Зеленкова
64 просмотра · 6 месяцев назад
 - Мое сердце с тобой (2016) Мелодрама @Россия 1**
Россия 1
432 тыс. просмотров · 2 недели назад
 - Татьяна Черниговская ("Как научить мозг учиться?")**
Проект Открытое пространство
4,5 млн просмотров · 5 лет назад
 - Суффиксы -НК и -ЕК в существительных**
Классы Замочки
50 просмотров · 6 месяцев назад
 - Собственные и нарицательные имена...**
Родинова Наталья
32 тыс. просмотров · 2 года назад
 - Вопросительно-относительные местоимения**
Екатерина Зеленкова
41 просмотра · 6 месяцев назад



Парламентские слушания в Государственной думе
Федерального Собрания РФ
24 июня 2019 г.

«Без духовного проводника, которым
является учитель, у нас ничего не
получится»





Муниципальное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа № 28 имени А.А. Суркова

Контактная информация:

- Ярославская область, г. Рыбинск, ул. Бабушкина, д.11
- тел.: 8(4855) 55- 98-96
- Email: sch28@rybadm.ru
- Сайт: <http://sch28.rybadm.ru>