

Цифровой Образовательный Контент



Екатерина Владимировна Тарасенко, учитель английского языка МАОУ «Лицей №82 г. Челябинска», руководитель методического объединения учителей иностранных языков г. Челябинска

ЦИФРОВОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ КОНТЕНТ



educont.ru

Указ Президента Российской Федерации от 21.07.2020 г. № 474 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года»

Показатели «ЦИФРОВОЙ
ЗРЕЛОСТИ» общего образования
к 2030 году



Цифровой профиль обучающихся (70%)



Индивидуальные траектории обучения (80%)



Верифицированный образовательный контент и образовательные сервисы (100%)

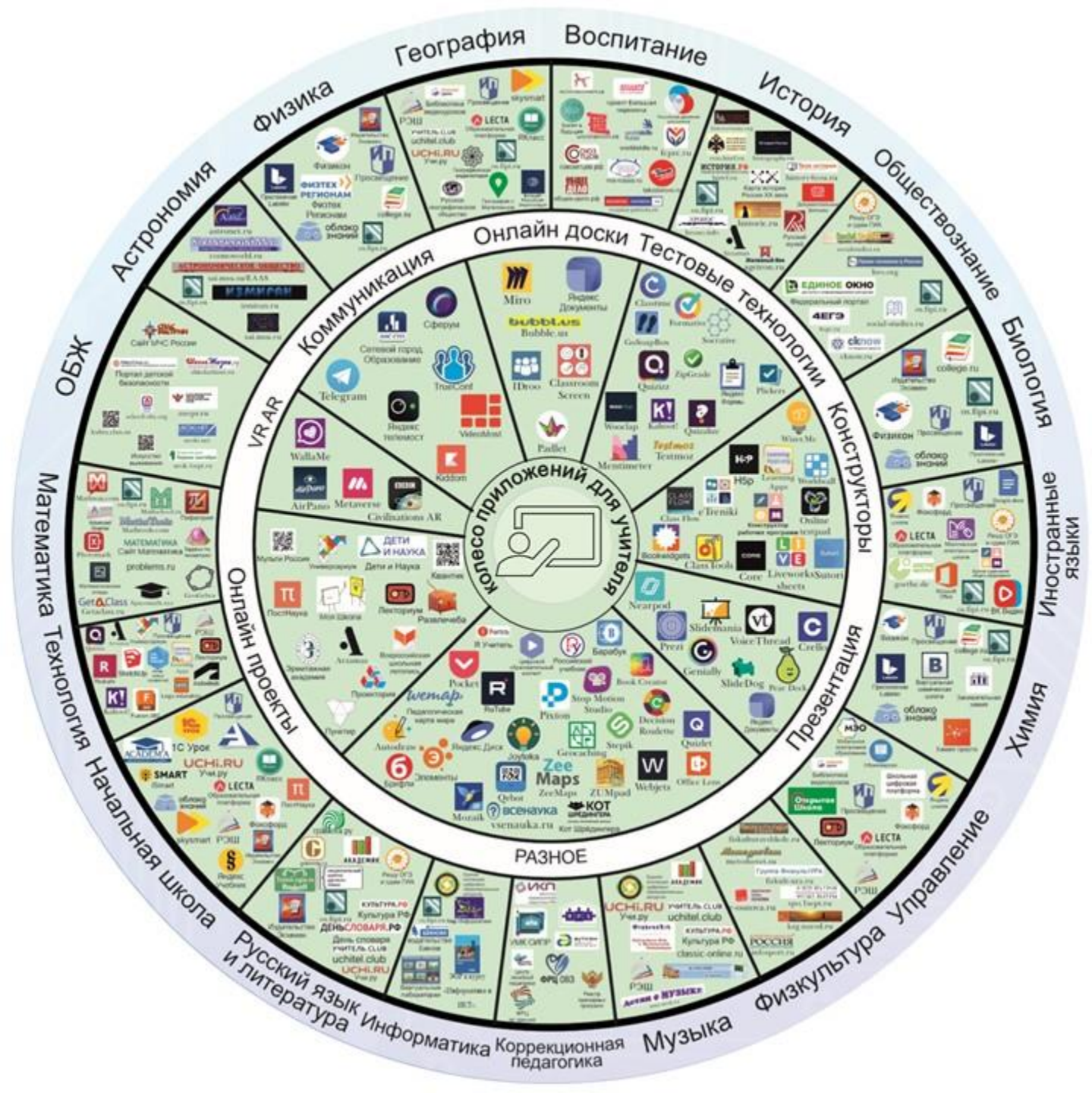


Автоматизированная проверка заданий для учащихся в электронной форме (70%)

Цифровой образовательный контент



educont.ru



БИБЛИОТЕКА ЦИФРОВОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО КОНТЕНТА

Хранение, поиск, отображение и использование цифрового образовательного контента, разрабатываемого по заказу государства, на уроке и дома;

МАРКЕТПЛЕЙС

Доступ к дополнительному цифровому образовательному контенту сторонних разработчиков (Яндекс, Учи.ру и прочие);

СЕРВИС КОНТРОЛЬНЫХ ИЗМЕРИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ ДЛЯ ОЦЕНКИ ТЕКУЩЕЙ УСПЕВАЕМОСТИ И ДЛЯ САМОДИАГНОСТИКИ

Создание диагностических материалов для оценки знаний и умений, проведение проверочных работ и обеспечение самостоятельной подготовки обучающихся;

ЦИФРОВАЯ БИОГРАФИЯ

Агрегатор образовательных результатов ученика;

СЕРВИС СОЗДАНИЯ ТИПОВЫХ САЙТОВ ДЛЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ

Создание типовых сайтов школ в соответствии с требованиями законодательства;

ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ С ЭЖД

Учет образовательных результатов, планирование учебной нагрузки и составление расписания;

ЛИЧНЫЙ КАБИНЕТ

Персонализированный доступ к сервисам ЦОС;

ГОСУДАРСТВЕННЫЕ УСЛУГИ В СФЕРЕ ОБРАЗОВАНИЯ

Взаимодействие с ЕПГУ по отображению релевантных для пользователя услуг;

УПРАВЛЕНИЕ КОНТЕНТОМ

Воспроизведение контента и управление устройствами отображения, анализ и мониторинг использования;

СФЕРУМ

Коммуникационная платформа, на базе которой проводятся видеоконференции и ведутся школьные сообщества;

СОЗДАНИЕ ДОКУМЕНТОВ ОНЛАЙН

Разработка презентаций, документов, таблиц и графиков с использованием веб-браузера;

ОБРАБОТКА БОЛЬШИХ ДАННЫХ

Построение индивидуальных образовательных маршрутов, аналитика для управления системой образования.



Отв. Минпросвещения РФ



Отв. Минцифры РФ



Отв. ООО «Цифровое образование»

Цифровой Образовательный Контент



educont.ru

»» это единый каталог онлайн-курсов, который содержит материалы, предоставленные ведущими российскими образовательными компаниями.

Цифровой Образовательный Контент



educont.ru

Цель проекта

» предоставление бесплатного доступа к верифицированному контенту всем обучающимся и педагогам вне зависимости от уровня дохода и места проживания семьи



К 2024 году 100% образовательных организации получат доступ к электронным образовательным ресурсам, сервисам и контенту, соответствующим содержательным и технологическим требованиям.

Цифровой Образовательный Контент



educont.ru

ПРЕИМУЩЕСТВА БИБЛИОТЕКИ ЦИФРОВОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО КОНТЕНТА



Ориентация на учителя

Методические рекомендации по всем предметам и урокам для учителя



Высококвалифицированные авторы контента

Практикующие учителя и научные сотрудники, с большим опытом работы



Адресные рекомендации

Инструмент адресной рекомендации ресурсов в зависимости от результатов продвижения ученика



Воспитательный контент

Наличие контента по воспитанию, учет календаря образовательных событий



Современный контекст

Школьные знания для реальной жизни: учет современного контекста



Возможность настройки урока учителем

Конструктор и инструменты его модификации урока для учителя. Удобный и понятный интерфейс, который экономит время учителя по подбору контента к уроку



Широкий выбор материалов

Расширенный набор материалов по сложным темам школьной программы



Постоянная поддержка

Онлайн-методисты 24/7, сопровождающие работу учителя. Стрим-трансляции методических мероприятий



Кадры для будущего

Обучение студентов педагогических вузов использованию платформы



Открытость для родителей

Наглядно и понятно, чему учат ребенка

Цифровой Образовательный Контент



educont.ru



1. Использует цифровой контент на уроке
2. Проверяет знания учеников
3. Задает домашние задания
4. Помогает в самостоятельном изучении



Интерактивные занятия

Вариативность заданий
Автоматизация проверки

Задания в игровой форме
«Перевернутый класс»

Самостоятельная подготовка
Изучение пропущенного материала



Контроль обучения ребенка

Бесплатный доступ к цифровому контенту

Качественное образование

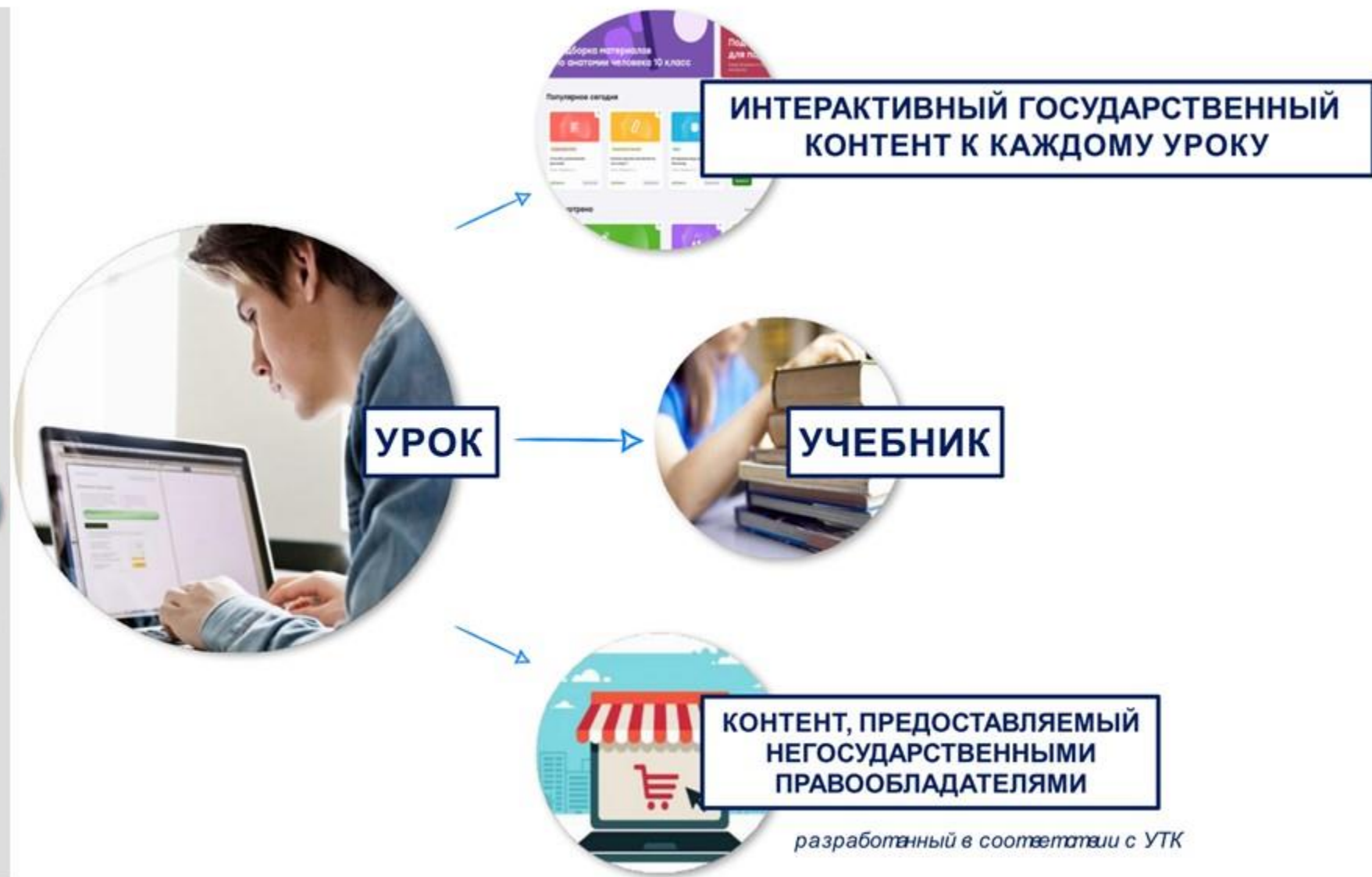
Индивидуальная траектория обучения ребенка



Цифровой Образовательный Контент



educont.ru



Цифровой Образовательный Контент



educont.ru

РАЗРАБОТКА ЭЛЕКТРОННЫХ УЧЕБНЫХ МАТЕРИАЛОВ ПО 8 ПРЕДМЕТАМ ДЛЯ УРОВНЯ ООО



Людмила Васильевна Дудова
Русский язык
Первый заместитель председателя комиссии
Общественной палаты РФ по развитию
образования и науки



Алексей Васильевич Конобеев
Английский язык
Главный редактор издательства «Титул» и
журнала «Английский язык в школе»



Ольга Николаевна Журавлева
История России, Всеобщая история
Профессор, заведующая кафедрой социального
образования Санкт-Петербургской академии



Павел Александрович Оржековский
Химия
Профессор кафедры естественнонаучного
образования и коммуникативных технологий
Института биологии и химии МПГУ



Людмила Леонидовна Босова
Информатика
Зав. кафедрой теории и методики обучения
математике и информатике Института
математики и информатики МПГУ



Елена Ильинична Африна
Физика
Автор курса "Основы естественнонаучных
исследований", соавтор проекта "Наблюдай и
исследуй", кандидат физико-математических
наук



Иван Валерьевич Ященко
Математика, Алгебра, Геометрия
Директор Московского центра непрерывного
математического образования



Пынеев Александр Владимирович
Биология
Учитель биологии Государственное бюджетное
общеобразовательное учреждение города Москвы
"Романовская школа"

Цифровой Образовательный Контент



educont.ru

Блочно-модульная структура уроков

Блок 1. Вхождение в тему и создание условий для осознанного восприятия нового материала

- Модуль 1.1. Мотивирование на учебную деятельность
- Модуль 1.2. Актуализация опорных
- Модуль 1.3. Целеполагание

Блок 2. Освоение нового материала

- Модуль 2.1. Осуществление учебных действий по освоению нового материала
- Модуль 2.2. Проверка первичного усвоения

Блок 3. Применение изученного материала

- Модуль 3.1. Применение знаний, в том числе в новых ситуациях
- Модуль 3.2. Выполнение межпредметных заданий и заданий из реальной жизни
- Модуль 3.3. Выполнение заданий в формате ГИА (ОГЭ, ЕГЭ)
- Модуль 3.4. Развитие функциональной грамотности
- Модуль 3.5. Систематизация знаний и умений

Блок 4. Проверка приобретенных знаний, умений и навыков

- Модуль 4.1. Диагностика, самодиагностика

Блок 5. Подведение итогов, домашнее задание

- Модуль 5.1. Самооценивание, рефлексия
- Модуль 5.2. Домашнее задание

Цифровой Образовательный Контент



educont.ru



ОСНОВНЫЕ
ПЕРСОНАЖИ:
СВЕТА И ГЛЕБ



ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ
ПЕРСОНАЖИ:
для использования в
обучающих материалах

НАБОРЫ ТИПОВЫХ
ЭЛЕМЕНТОВ



ПРИМЕРЫ
АНИМАЦИИ

13

ТЕМА
23

ТЕСТ



Иванов ИИ
Учитель химии



Иванов ИИ
Учитель химии

Тема урока
Математика в программировании



Иванов ИИ
Лектор



www Ссылка на сайт

ЦИФРОВОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ КОНТЕНТ



educont.ru



ЦИФРОВОЙ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ
КОНТЕНТ

Для обучающихся

Для преподавателей

Для школ

Единый каталог онлайн курсов от ведущих образовательных платформ

Образовательная онлайн платформа

- Несколько обучающих ресурсов и сотни курсов: от английского до физики
- Получай новые и обновляй старые знания
- Удобный поиск по курсам и программам обучения
- Доступ с любого устройства



Зарегистрироваться

Как получить доступ к контенту

Цифровой Образовательный Контент



educont.ru

укажите контактные данные

Контактные данные

Информация о работнике

Фамилия

Имя

Отчество

ИИН

Данные, необходимые для входа в личный кабинет

E-mail

Номер телефона

Пароль

Повторите пароль

Укажите все предметы и классы,
в которых Вы преподаете

Данные об обучении

Выберите тип образовательного учреждения

- Общеобразовательное учреждение
 Среднее специальное учебное заведение

Общеобразовательное учреждение



Данные о предмете

Предмет



Классы



ЦИФРОВОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ КОНТЕНТ



educont.ru

1

На указанный при регистрации e-mail поступит письмо с ссылками для доступа к образовательным платформам



Спасибо за регистрацию на платформе educont.ru!

С 29 сентября 2021 года платформа работает в пилотном режиме

Здравствуйте, Иван Иванович!

Благодарим за участие в проекте по предоставлению открытого бесплатного доступа к образовательным ресурсам в рамках национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации».

Ниже представлен перечень образовательных платформ, к которым вам открыт доступ. Выберите нужную платформу и зарегистрируйтесь.

[Новый Диск](#)

[Uchi.Ru](#)

[1С: Урок](#)

[Мобильное Электронное Образование](#)

[Foxford](#)

Список образовательных платформ будет пополняться

ЦИФРОВОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ КОНТЕНТ



educont.ru

Образовательные платформы

! Активируйте контент одной из образовательных платформ, чтобы руководитель смог подтвердить вас

✓ 1С:Урок

Бесплатный контент активирован

[Открыть сайт](#)

• Фоксфорд

[Активировать контент](#)

• МЭО

[Активировать контент](#)

• Учи.Ру

[Активировать контент](#)

• Новый Диск

[Активировать контент](#)

Цифровой Образовательный Контент



educont.ru



- Более
• **10 000**
интерактивных заданий
- Более
• **1 500**
интерактивных плакатов
- Более
• **1000**
анимационных и видеороликов
- Более
• **600**
заданий с возможностью распечатать
- Более
• **350**
интерактивных моделей
- Более
• **98%**
заданий с автоматической проверкой

ЦИФРОВЫЕ РЕСУРСЫ «ОБРАЗОВАРИУМ»



Варианты контрольных заданий в виде мини-игр типа квесты, ментальные карты, виртуальные среды и много других интересных форм для организации образовательного процесса

Бесплатный доступ к ресурсам «Образовариум» компании «Новый Диск» предоставляется через онлайн-платформу «Цифровой образовательный контент» - educont.ru, созданную по инициативе Минпрос РФ и Минцифры РФ. Для получения доступа вам нужно синхронизироваться со своей учетной записью на educont.ru или создать его

[Синхронизироваться с educont.ru](#) →

[Инструкция по синхронизации](#)

[Обращение в поддержку](#)

Цифровой Образовательный Контент



educont.ru

Английский язык. 5 класс

Раскрыть все



Курс Английский язык. 6 класс

Раскрыть все



Курс Английский язык. 7 класс

Раскрыть все

Vocabulary | Grammar | Constructors

ЦИФРОВОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ КОНТЕНТ



educont.ru

Famous people. 1

Конструктор Свойства Дополнительно + +

Закреть Просмотр Сохранить

Структура

Структура	Урок	Создать модуль	Вставить модуль
Famous people. 1	Let's go!	+	-
Let's go!	Vocabulary	+	-
What's new?	Grammar	+	-
Vocabulary	Phonetics	+	-
New words	Constructors	+	-
In situations	Skill training	+	-
Interesting facts	Quests	+	-
Glossary			
Test 1			
Test 2			
Grammar			
Past Simple			
Information			
Types of questions			
Phonetics			
...			
Constructors			
Projects			
Skill training			
Listening			
Quests			
...			

Свойства

Урок

Название

Famous people. 1

Элементы Упражнения

Все

Изображения

Past Simple - clone
Изображения

m1 - clone
Изображения

Q1_prev - clone
Изображения

Q2_prev - clone
Изображения

Q3_prev - clone
Изображения

Цифровой Образовательный Контент



educont.ru

Задания

Мои уроки

Общие уроки

Педагог цифрового времени

Предметы —

Обучение грамоте

Английский язык

Информатика

Физика

Химия

Биология

География

Геометрия

История России



Famous people. 1



Назначить

Создать копию

Изменить

Удалить

Обратная связь

Об уроке

ЦИФРОВОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ КОНТЕНТ



educont.ru

- Famous people. 1 ...
- Let's go! ...
- What's new? ...
- Vocabulary ...
- New words ...
- In situations ...
- Interesting facts ...
- Glossary ...
- Test 1 ...
- Test 2 ...
- Grammar ...
- Past Simple ...
- Information ...
- Types of questions ...
- Phonetics ...
- ...
- Constructors ...
- Projects ...
- Skill training ...
- Listening ...
- Quests ...
- Tonine ...

№ 1. Watch the video and answer the questions below.



1. Who is a great composer, who went deaf?
2. Who invented X-ray machine?
3. Who built a new capital?

№ 2. Read the text and answer the questions.

There are a lot of famous people who made a great contribution of human's life.

One of them is Alexander Pushkin. He is a famous Russian poet and writer. He

ЦИФРОВОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ КОНТЕНТ



educont.ru

- Famous people. 1 ...
- Let's go! ...
 - What's new? ...
- Vocabulary ...
 - New words ...
 - Interesting facts ...
 - Glossary ...
 - Test 1 ...
 - Test 2 ...
- Grammar ...
 - Past Simple ...
 - Information ...
 - Types of questions ...
- Phonetics ...
- Constructors ...
 - Projects ...
- Skill training ...
 - Listening ...
- Quests ...
 - Topics ...
- Famous people ...
 - Glossary ...
 - Interesting facts ...

№ 1. Watch the video and answer the questions below.



1. Where did Columbus plan to sail?
2. How many people sailed to New Land in 1620?
3. How did Pilgrims celebrate their first harvest?

№ 2. Listen to the speakers and write down the words.

1. _____

2. _____

Цифровой Образовательный Контент



educont.ru

Все группы


Название	Тип	Начало	Срок
Famous people. 1	Домашняя работа	Сегодня, 12:44:58	9 нояб., 23:59:58

Цифровой Образовательный Контент










educont.ru

 ЯКласс

 Вход

Регистрация

-  Начало
-  Новости
-  ТОПы
-  Учебные заведения
-  Предметы
-  Проверочные работы
-  Поиск по сайту



Информатика



Математика ПРО



Окружающий мир



География



Биология



Физика



Химия



Обществознание



История



Основы
финансовой
грамотности



Литературное
чтение 1С



[Английский язык](#)

ЦИФРОВОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ КОНТЕНТ



educont.ru



Предметы

АНГЛИЙСКИЙ ЯЗЫК



2 класс

3 класс

4 класс

5 класс

6 класс

7 класс

8 класс

9 класс

10 класс

11 класс

2 класс

I. Grammar

1. [The Alphabet](#)
2. [Numbers](#)
3. [Articles](#)
4. [Subject and object pronouns](#)
5. [Verb 'to be'](#)
6. [Verb 'to have got'](#)
7. [Verb 'can'](#)
8. [Prepositions of place](#)
9. [There is, are / There was, were](#)
10. [Deceptive case and adjectives](#)

ЦИФРОВОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ КОНТЕНТ



educont.ru



Предметы / Английский язык / 5-9 класс / Vocabulary / Holidays, free time

1. About leisure

Теория:

Study some general words about leisure.



Рис. 1. Leisure

leisure – досуг, свободное время

variety – разнообразие

pursuit – занятие

Цифровой Образовательный Контент



educont.ru

Пример:



Рис. 1. Driver

*I **will not** (**won't**) be at home. — Меня не будет дома.*

Цифровой Образовательный Контент



educont.ru

UCHI.RU

Екатерина ▾

Английский язык

Сервисы ^

- Мои задания из карточек
- Мои задания из упражнений
- Марафоны
- Олимпиады 1
- Подготовка к ВПР
- Чат с учениками
- Диагностика
- Внеурочная деятельность
- Профессиональное развитие**
- Активный учитель
- Портфолио
- Вебинары и курсы


Учительская доска

НАЧАТЬ УРОК

Мои задания из карточек

Мои классы добавляйте и редактируйте классы

Марафон «Остров Сокровищ» идёт
Баллов 0/500

Олимпиады 
идёт награждение Олимпиада «Безопасный интернет»

Подготовка к ВПР задайте вариант работы детям для подготовки

ЦИФРОВОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ КОНТЕНТ



educont.ru

← НАЗАД

Класс и предмет

Карточки

Подтверждение

▼ Friends forever

- › Capital letters 0 / 2
- › Countries and nationalities 0 / 3
- › Listening skills 0 / 2

› What's your family like?

▼ A1 Plus (6 класс)

▼ Like father, like son

- › Sound check 0 / 1
- › Appearance 0 / 3
- › Family members 0 / 3
- › Possessive adjectives. Possessive case 0 / 4
- › Reading skills 0 / 2

› About me

› Homeland

› Time of my life

0 карточек выбрано

Поставьте галочку напротив карточки или урока, чтобы добавить их в задание.

Цифровой Образовательный Контент



educont.ru



Read and match

Your mum and dad are your...

Your mother's or father's dad is your...

Your mum's or dad's brother is your...

grandfather.

uncle.

parents.

Цифровой Образовательный Контент



educont.ru

Диагностика функциональной грамотности на Учи.ру

Проверьте, насколько у ваших учеников развиты навыки XXI века, и получите рекомендации для их формирования

Разработано совместно с Институтом Образования НИУ ВШЭ



Читательская грамотность

Поиск информации
Анализ текста
Умение делать выводы



ПРОВЕСТИ ДИАГНОСТИКУ

Рекомендовано для 2 и 3 классов ⌚ 40–50 минут

Три «К»

Критическое мышление
Коммуникация
Кооперация



ПРОВЕСТИ ДИАГНОСТИКУ

Рекомендовано для 4 и 5 классов ⌚ 50–60 минут

Читательская грамотность

Два интерактивных задания на работу с текстом: одно основано на художественном, другое — на научно-познавательном



ЦИФРОВОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ КОНТЕНТ



educont.ru

The screenshot shows the homepage of the MEO website. At the top, there is a navigation bar with the MEO logo, contact information (+7 (495) 249-90-11), and social media icons. Below the navigation bar, there are three main menu items: "Органам управления образованием", "Цифровое обучение МЭО", and "МЭО Академия".

The main content area features a central heading "МЭО" and a central text box: "Мобильное Электронное Образование экосистема цифровых образовательных ресурсов для непрерывного обучения и развития".

Surrounding the central text are four white boxes with blue text:

- Top-left: "Являемся разработчиками ФГОС"
- Bottom-left: "Программы обучения от ведущих методистов страны"
- Top-right: "Цифровая образовательная среда МЭО опережает время"
- Bottom-right: "Многообразие авторских образовательных методик для всех и каждого"

At the bottom of the main content area, there are two buttons: "Заказать консультацию эксперта МЭО" and "Войти в МЭО".

Цифровой Образовательный Контент



educont.ru

Главная > МЭО Школа



МЭО Школа цифровая платформа

Повышает показатели
Исполняет требования ФГОС

Задать вопрос

Войти в МЭО

Инструкции



МЭО Школа для руководителя образовательного учреждения это:



**Реализация
ФГОС:**

МЭО является разработчиком ФГОС — весь контент соответствует необходимым стандартам.

Повышение КРІ

**Безопасная
цифровая среда**

Цифровой Образовательный Контент



educont.ru

A screenshot of the MEO (МЭО) website interface. The top navigation bar includes the MEO logo, "Последние закладки" (Last bookmarks), and "Библиотека курсов" (Course library). Below the navigation bar, there are two radio buttons for sorting: "Сортировать" (Sort) with "По предмету" (By subject) selected and "По классу" (By class) unselected. The main content area is a grid of educational resource cards, organized into rows by grade level. Each card displays the subject name, grade level, and a small image. The subjects shown include English (Английский язык), Biology (Биология), General History (Всеобщая история), Geography (География), Literature (Литература), Mathematics (Математика), and Russian Language (Русский язык). The grid shows resources for grades 5 through 9. The left sidebar contains navigation options: "ОММУНИКАЦИИ" (Communications) with "Конференции" (Conferences), "Личные сообщения" (Personal messages), and "Вопрос дня" (Question of the day); "ПРАВЛЕНИЕ УЧЕБНЫМ ПРОЦЕССОМ" (Management of the learning process) with "Электронный журнал" (Electronic journal), "Органайзер" (Organizer), and "Матрица назначения заданий" (Task assignment matrix); and "ПЕРСОНАЛИЗАЦИЯ И ИНДИВИДУАЛИЗАЦИЯ" (Personalization and individualization) with "Профиль" (Profile).


ЦИФРОВОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ КОНТЕНТ



educont.ru

Генеруем, Големский в ЕГЭ: Висковский дилемма

Рассмотрите конфигурацию и выполните задание.



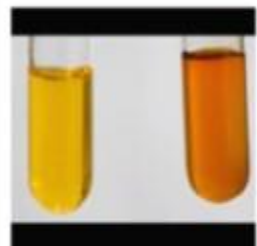
Известно, какие из позиций принадлежат лидеру или оппозиции, а какие не принадлежат к оппозиции. Выберите правильный ответ из предложенных вариантов.

Выберите ответ: На иллюстрации изображена организация, созданной с целью развития науки и технического сотрудничества стран индустриальной модели

Выберите ответ: Страна не является организацией, чья задача заключается в организации деятельности ЮНЕСКО


Выберите ответ: Это иллюстрация модели организации, созданной в 1985 г.

Дисперсия в фазе. Влияние температуры на скорость химической реакции



Оборонительные сооружения эпохи Византизма

Рассмотрите иллюстрацию. Опишьте часть конструкции оборонительных сооружений.



Платформа, выключив сайт

Ты уже умеешь работать с адресом электронной почты. После просмотра ответь на вопросы:



1. По какому принципу издается справочник «Справочник»? (или какой?)
2. Почему издается не только справочник «Справочник»?
3. Какие из них не являются?

www.spravoc.ru

БИОЛОГИЯ, 10 КЛАСС. Занятие 8. История генетики. Работы Г. Менделя

Задание 8. Сделай таблицу

Сделай информационную таблицу (компьютерную программу) по теме «История генетики». Используй материалы учебника и дополнительные источники информации. Используй материалы учебника и дополнительные источники информации. Используй материалы учебника и дополнительные источники информации.

Сделай информационную таблицу (или компьютерную программу, или файл в формате Microsoft Word/Excel/PowerPoint), используя материалы учебника и дополнительные источники информации.

1. название работы, автор, дата написания, название работы
2. название работы, автор, дата написания, название работы
3. название работы, автор, дата написания, название работы

При создании таблицы (программы) используй данные и графики работы по ссылке www.spravoc.ru и другие ресурсы.

ПРОФЕССИИ:

- генетик;
- программист;
- IT-менеджер;
- генетический консультант;
- IT-генетик*.

* профессия из области IT-технологий.

ЦИФРОВОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ КОНТЕНТ



educont.ru

Видеоконференция

Личные сообщения

Электронный журнал и дневник

Месседжер

Матрица назначения заданий

Органайзер

The collage displays six different educational software interfaces. The top row includes a video conferencing interface with a grid of participants, a messaging interface with a chat window, and an electronic journal with a table of student records. The bottom row includes a messenger interface with a chat window, a task matrix with a grid of assignments, and an organizer interface with a calendar and task list.

Цифровой Образовательный Контент



educont.ru

The screenshot displays the interface for a task with an open answer. At the top, a blue header reads "Задания с открытым ответом". Below it, a task title is shown: "Ответ на ключевой вопрос Интернет-урока. Занятие 1. Интернет-урок 1".

Two main interactive windows are overlaid on the task content:

- Запись устного ответа (Recording oral answer):** This window includes a green microphone icon with the text "начать" (start), a progress bar showing "0:00", and a "продолжить" (continue) button.
- Графический редактор (Graphic editor):** This window contains a diagram of a right-angled triangle with forces F_1 , F_2 , and F_3 acting on its vertices. A blue arrow points from the "НАРИСОВАТЬ" (DRAW) button at the bottom to the graphic editor window.

At the bottom of the interface, there are buttons for "НАЧАТЬ ЗАПИСЬ" (START RECORDING), "НАРИСОВАТЬ" (DRAW), "Продолжить" (Continue), "Сохранить" (Save), "Отменить" (Cancel), and "Поставить оценку" (Assign grade). A blue arrow points from the "НАЧАТЬ ЗАПИСЬ" button to the "начать" button in the recording window.

Цифровой Образовательный Контент



educont.ru



БИБЛИОТЕКА КОНСТРУКТОРЫ МОИ МАТЕРИАЛЫ НОВОСТИ

Электронные учебные материалы для учителей и школьников

ИСПОЛЬЗУЙТЕ ГОТОВЫЕ
МАТЕРИАЛЫ ИЗ
БИБЛИОТЕКИ



БИБЛИОТЕКА

СОЗДАВАЙТЕ НОВЫЕ
РЕСУРСЫ В ОНЛАЙН-
КОНСТРУКТОРАХ



КОНСТРУКТОРЫ

ОРГАНИЗУЙТЕ БЫСТРЫЙ
ДОСТУП К ИЗБРАННЫМ
МАТЕРИАЛАМ



МОИ МАТЕРИАЛЫ

ПОИСК РЕСУРСОВ В БИБЛИОТЕКЕ

ПРЕДМЕТЫ

КЛАСС

ИСКАТЬ РЕСУРСЫ В БИБЛИОТЕКЕ

100 000 +

УЧИТЕЛЕЙ И ШКОЛЬНИКОВ
ИСПОЛЬЗОВАЛИ НАШИ
МАТЕРИАЛЫ В 2021 ГОДУ

10000 +

ИНТЕРАКТИВНЫХ УЧЕБНЫХ
РЕСУРСОВ НА НАШЕЙ
ПЛАТФОРМЕ

24 года

МЫ СОЗДАЕМ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ
ПРОГРАММЫ

Цифровой Образовательный Контент



educont.ru

Конструкторы интерактивных материалов

Конструкторы интерактивных материалов

Фильтры:

СОДЕРЖИТ СЛОВА ИЛИ ФРАЗЫ

ПРЕДМЕТ

КЛАСС

[ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ФИЛЬТРЫ](#)

[СБРОСИТЬ ФИЛЬТРЫ](#)

[ПРИМЕНИТЬ ФИЛЬТРЫ](#)



Математический конструктор

Программная среда предназначена для создания интерактивных математических моделей, сочетающих в себе конструирование, моделирование, динамическое варьирование, виртуальный эксперимент. Модели используются для сопровождения занятий в любом разделе школьной математики и других предметах школьного курса.

[ОТКРЫТЬ](#)



Конструктор интерактивных заданий

В РАЗРАБОТКЕ! СКОРО! Мы разрабатываем творческий инструмент, позволяющий учителю-методисту самостоятельно (без помощи программистов и специалистов в области компьютерной графики) создавать насыщенные интерактивными объектами упражнения, тренажеры, интерактивные демонстрации, карты, схемы, игры и другие виды заданий и наглядных пособий.

[ОТКРЫТЬ](#)

Цифровой Образовательный Контент



Екатерина Владимировна Тарасенко, учитель английского языка МАОУ «Лицей №82 г. Челябинска», руководитель методического объединения учителей иностранных языков г. Челябинска