

**Задание 1.2. Изучение и анализ образовательных порталов (отечественных и зарубежных).**

Примечание: Аннотированный список

<a href="https://foxford.ru/about">https://foxford.ru/about</a>	онлайн-школа для учеников 1–11 классов, учителей и родителей. На онлайн-курсах и индивидуальных занятиях с репетитором школьники готовятся к ЕГЭ, ОГЭ, олимпиадам, изучают школьные предметы. Занятия ведут преподаватели МГУ, МФТИ, ВШЭ и других ведущих вузов страны. Для учителей проводятся курсы повышения квалификации и профпереподготовки, а для родителей — открытые занятия о воспитании и развитии детей. Проект входит в состав «Нетология-групп» и является резидентом «Сколково».
MIT Open CourseWare	Онлайн курсы от <a href="#">Массачусетского технологического института</a> следовало поставить на первое место, если бы не огромная популярность Курсеры. Именно МТИ ещё в начале нового тысячелетия первым сделал онлайн базу обучающих материалов по своим предметам. Они и сегодня остаются одними из лучших в сфере прикладных и технических наук, хотя и не являются МООК в традиционном смысле (насколько это применимо к такому молодому явлению). <b>Курсы:</b> технические и прикладные науки, программирование, химия, биология и другие. <b>Язык:</b> английский. Больше 50 курсов переведены на другие языки, но русского в перечне нет.
<a href="http://neorusedu.ru/">http://neorusedu.ru/</a>	Приоритетный проект в области образования. Его целью является качественное и доступное онлайн-

	обучение граждан страны с помощью цифровых технологий.
<a href="https://edu.gov.ru">https://edu.gov.ru</a>	Национальный проект «Образование» направлен на достижение национальной цели Российской Федерации, определенной Президентом России Владимиром Путиным, — обеспечение возможности самореализации и развития талантов.
<a href="https://online.edu.ru/public/promo">https://online.edu.ru/public/promo</a>	<p>. На сегодняшний день существует большое количество платформ для онлайн-обучения и получения подтвержденных сертификатов, но, к сожалению, существующее многообразие курсов нигде не централизовано. Как правило, онлайн-курсы размещаются непосредственно на площадке образовательной организации, которая реализует и поддерживает их, и слушателю, не являющемуся обучающимся данной организации, недоступен представленный перечень онлайн-курсов. Для решения этой проблемы инициирован приоритетный проект “Современная цифровая образовательная среда в Российской Федерации”, основной идеей которого является предоставление доступа к онлайн-курсам, разработанным и реализуемым разными организациями на разных платформах онлайн-обучения, всем категориям граждан и образовательным организациям всех уровней образования. Данный Портал позволяет решать следующие задачи:</p> <p>Осуществление единой аутентификации с использованием “Единой системы идентификации и аутентификации”.</p> <p>Поиск онлайн-курсов в Реестре онлайн-курсов, являющемся агрегатором онлайн-курсов разным платформ.</p> <p>Проведение оценки качества онлайн-курсов.</p> <p>Осуществление рейтингования онлайн-курсов.</p> <p>Формирование цифровых портфолио слушателей и признание результатов онлайн-обучения образовательными организациями и работодателями.</p>
<a href="https://akvobr.ru/new/">https://akvobr.ru/new/</a>	<a href="#">Цифровая образовательная среда (ЦОС)</a> – это открытая совокупность информационных систем,

	<p>предназначенных для обеспечения различных задач образовательного процесса. Слово «открытая» означает возможность и право использовать разные информационные системы в составе ЦОС, заменять их или добавлять новые по собственному усмотрению.</p>
<a href="https://dppo.apkpro.ru/">https://dppo.apkpro.ru/</a>	<p>Решение задач по созданию современной и безопасной цифровой образовательной среды в Российской Федерации обеспечит качество и доступность образования всех уровней.</p> <p>Развитие цифровой образовательной среды в системе дополнительного профессионального образования изменит подход к разработке дополнительных профессиональных программ с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий.</p> <p>Единый федеральный портал дополнительного профессионального педагогического образования создан для формирования единого образовательного пространства и развития цифровой образовательной среды дополнительного профессионального образования.</p> <p>Портал консолидирует образовательные возможности участников системы дополнительного профессионального образования, унифицирует подходы к обучению педагогических работников и развитию их профессиональных компетенций.</p> <p>На портале размещена методическая, организационная и нормативно-правовая информация для педагогических работников, авторов и разработчиков программ, экспертов, преподавателей, администрации образовательных организаций дополнительного профессионального образования.</p>
<a href="http://urga.urgaobr.ru/">http://urga.urgaobr.ru/</a>	<p>Проект оказания адресной методической помощи школам с низкими образовательными результатами «500+» запущен Министерством просвещения Российской Федерации под лозунгом «Важен каждый ученик».</p> <p>Проект «500+» — часть федерального проекта «Современная школа» национального проекта «Образование». Он</p>

	<p>призван оказать содействие в достижении глобальной цели, обозначенной в Указе Президента, по вхождению России в число 10 стран-лидеров по качеству общего образования.</p> <p>Название проекта «500+» отражает задачу достижения функциональной грамотности в каждой школе, то есть достижение школой уровня подготовки учеников, соответствующего баллам выше 500 по шкале PISA.</p> <p>В помощь регионам в рамках проекта будут сформированы методики адресной поддержки школ. Это позволит активизировать внутришкольные системы профессионального развития педагогов, внедрить в практику преподавания проектную, исследовательскую, творческую деятельность. Кроме того, сами школы получают возможность сетевого взаимодействия с лучшими школами региона.</p>
<b>EdX</b>	<p>Вездесущий МТИ поучаствовал и в создании полноценной MOOK-платформы. В результате совместной с Гарвардом работы в мае 2012 г. был создан бесплатный <a href="#">EdX</a>. Его основное отличие от Coursera – в некоммерческой направленности и открытом исходном коде, на котором работает ПО проекта. За 2 года своего существования на ресурсе зарегистрировалось свыше 3 млн. человек. Количество представленных курсов – более 300.</p> <p><b>Курсы:</b> архитектура, искусство, бизнес, менеджмент, дизайн, экономика и много других.</p> <p><b>Язык:</b> английский.</p>
<a href="https://www.loiro.ru/">https://www.loiro.ru/</a>	<p>ГАОУ ДПО "Ленинградский областной институт развития образования" является государственным автономным образовательным учреждением дополнительного профессионального образования. Основная деятельность института – реализация дополнительных профессиональных программ повышения квалификации и профессиональной переподготовки работников образования Ленинградской области.</p>

<a href="https://stepik.org/catalog">https://stepik.org/catalog</a>	<p>Stepik — образовательная платформа и конструктор онлайн-курсов. Команда проекта разрабатывает алгоритмы адаптивного обучения, бесплатно сотрудничает с авторами курсов, помогает в проведении олимпиад и программ переподготовки.</p> <p>Первые учебные материалы были размещены на платформе в 2013 году. Сегодня среди охваченных курсами тем: программирование, информатика, математика, статистика и анализ данных, биология и биоинформатика, инженерно-технические и естественные науки.</p>
<a href="https://openedu.ru/">https://openedu.ru/</a>	<p>Открытое образование» - современная образовательная платформа, предлагающая онлайн-курсы по базовым дисциплинам, изучаемым в российских университетах. Платформа создана Ассоциацией "Национальная платформа открытого образования", учрежденной ведущими университетами - МГУ им. М.В. Ломоносова, СПбПУ, СПбГУ, НИТУ «МИСиС», НИУ ВШЭ, МФТИ, УрФУ и Университет ИТМО.</p> <p><a href="#">Все курсы</a>, размещенные на Платформе, доступны бесплатно и без формальных требований к базовому уровню образования. Если вы уже освоили образовательную программу бакалавриата или специалитета, вы можете получить сертификат по специальным условиям (фиксированной стоимости), подтверждающую вашу переквалификацию по итогам курса.</p>
<a href="https://arzamas.academy/about">https://arzamas.academy/about</a>	<p>Это бесплатный просветительский проект, посвященный гуманитарным наукам. Курсы Arzamas — это «гуманитарные сериалы» с лучшими учеными в главных ролях. В каждом курсе вы найдете короткие аудио- или видеолекции и сопроводительные материалы: фотогалереи и кинохроники, <a href="#">интервью</a> со специалистами и списки литературы, <a href="#">игры</a> и <a href="#">тесты</a> — все, что поможет понять тему курса.</p> <p>Помимо курсов здесь публикуются материалы о самом интересном из истории культуры. Здесь может быть все что угодно. Как читать «<a href="#">Гарри Поттера</a>»? Как</p>

	<p>смотреть мультфильмы <a href="#">Миядзаки</a>?          Что <a href="#">писали и рисовали</a> на стенах древние люди? Чем <a href="#">пахнет</a> Петербург Серебряного века? Это чтение на каждый день: шпаргалки, рекомендации, обзоры, списки, инструкции, хрестоматии, монологи специалистов и кое-что другое.</p>
<a href="https://www.lektorium.tv/">https://www.lektorium.tv/</a>	<p>Лекториум — академический образовательный проект, имеющий два раздела: самый большой видеоархив академических лекций на русском языке и образовательные курсы нового поколения. Доступ к библиотеке свободный и бесплатный.</p> <p>На сайте опубликовано более 4000 лекций. Лекториум сотрудничает с Министерством образования и науки РФ, ведущими вузами, школами России и Европы, музеями и компаниями, которые поддерживают образовательные инициативы.</p>
<a href="https://postnauka.ru/">https://postnauka.ru/</a>	<p>Сайт с большим количеством всего: книг, авторских подборок видеолекций и курсов в виде небольших историй, рассказанных от первого лица и выстроенных в логической последовательности.</p> <p>Проект начал свою работу в январе 2012 года. На сайте опубликовано более 3500 материалов, из них почти 2000 — видео о достижениях фундаментальной науки и важных современных технологиях. В проекте приняло участие более 800 ученых из разных исследовательских областей, в том числе нобелевские лауреаты и представители зарубежной науки.</p>
<a href="https://lingualeo.com/ru">https://lingualeo.com/ru</a>	<p>Lingualeo— это эффективный сервис для нескучного изучения английского языка. В основу методики положено, «”умное” освоение живого контента от носителей языка». Лингвалео подойдет для разных уровней, пригодится как новичкам, так и тем, кто уже довольно хорошо знает язык. Если вы ищете, чего бы почитать, послушать или посмотреть (в том числе с субтитрами) на английском, то <a href="#">Лингвалео</a> – простой способ найти материал желаемого уровня сложности без длительных копаний в гугле.</p>

	«Материалы» – это библиотека того самого «живого контента», то есть аудиозаписей, песен, видеороликов, текстов на английском. Материал добавляют сами пользователи, он систематизирован по уровням сложности и темам. Есть как платный, так и бесплатный контент.
<a href="https://www.engvid.com/">https://www.engvid.com/</a>	Уроки английского языка от носителей. Можно найти что-то для себя на любой стадии изучения английского.
<a href="https://www.coursera.org/">https://www.coursera.org/</a>	Этот англоязычный проект сотрудничает с университетами, которые публикуют и ведут в системе курсы по различным отраслям знаний. Слушатели не только проходят курсы, но и общаются с сокурсниками, делают тесты и сдают экзамены.