

Практическая работа к теме 4.2
"Образовательные ресурсы Интернета"
Выполнила Гамыгина Анна гр. РЛЗ 23-1

Название	Ссылки	Аннотация
1.«Moodle»	https://moodle.org/?lang=ru	«Moodle» НГПУ (Мининский университет) – электронный мультифункциональный портал, делающий удаленную учебу комфортной, увлекательной и доступной edu.mininuniver.ru . Интерактивные учебные программы и курсы университета позволяют учить студентов из любой точки мира в очно-заочном, заочном и 100% дистанционном формате на экспертном уровне. Особенность Модл НГПУ – мультизадачность. Web-среда www.ya.mininuniver.ru состоит из множества сервисов для успешной удаленной учебы. В нее интегрированы модули по электронному обучению и учебным процессам, проектный офис и расписание, портал открытого образования и другие информационно-образовательные, аналитические и вспомогательные инструменты.
2.«ЯКласс»	https://www.yaklass.ru/?0	«ЯКласс» — образовательный интернет-ресурс для школьников, студентов, учителей и родителей. Начал работу в 2014 году. Сегодня онлайн-площадкой пользуются 12 миллионов пользователей из 50 000 школ разных стран мира. Портал содержит онлайн-тренажёры по школьной программе и автоматическую проверку домашних заданий. База «ЯКласс» содержит 1,8 триллиона заданий по 16 предметам школьной программы, ЕГЭ, ОГЭ и ВПР [11]. Кроме того, данном ресурсе присутствуют проверочные работы для учителей, за прохождение которых можно получить сертификаты. [7] Ознакомиться с оформлением страницы можно на рисунке 4.
3.«Учи.ру»	https://uchi.ru/	Российская образовательная онлайн-платформа. Учи.ру — крупнейшая российская образовательная онлайн-платформа, на которой более 10 млн учеников изучают школьные предметы в интерактивной форме по индивидуальной траектории, учатся программированию, развиваются гибкие навыки, готовятся к ВПР и ОГЭ, а также участвуют в российских и международных олимпиадах. Заниматься на Учи.ру можно в школе и дома. На данной платформе учитель может выдавать практические задания по какой-либо теме (например, для закрепления). [6] Ознакомиться с перечнем практических заданий можно на рисунке 5.

Название	Ссылки	Аннотация
4.«Российская электронная школа»	https://resh.edu.ru/	«Российская электронная школа» – это интерактивные уроки по всему школьному курсу с 1 по 11 класс от лучших учителей страны, созданные для того, чтобы у каждого ребёнка была возможность получить бесплатное качественное общее образование. Интерактивные уроки «Российской электронной школы» строятся на основе специально разработанных авторских программ, успешно прошедших независимую экспертизу. Эти уроки полностью соответствуют федеральным государственным образовательным стандартам (ФГОС) и примерной основной образовательной программе общего образования. Упражнения и проверочные задания в уроках даны по типу экзаменационных тестов и могут быть использованы для подготовки к государственной итоговой аттестации в форме ОГЭ и ЕГЭ. Кроме того, данная платформа очень удобна при переходе на дистанционное обучение.
5.«Моя школа»	https://myschool.edu.ru/	«Моя школа» — образовательная платформа для учеников, родителей и учителей. На ней можно получить доступ к цифровым сервисам и учебным материалам. Платформа создана Министерством просвещения России для реализации образовательных программ всех уровней основного образования. Некоторые задачи платформы «Моя школа»: создание современной и безопасной образовательной среды; предоставление равного доступа к качественному образовательному контенту и цифровым сервисам по всей территории РФ для всех обучающихся; повышение уровня цифровой грамотности педагогов с использованием дистанционных технологий; создание возможностей для вовлечения родителей в процесс образования детей. [5]
6.Яндекс. Учебник.	https://education.yandex.ru/	Младшие школьники смогут продолжить занятия по русскому языку и математике с помощью сервиса «Яндекс. Учебник». Ресурс содержит более 35 тыс. заданий разного уровня сложности для школьников 1-5-х классов. Все задания разработаны опытными методистами с учётом федерального государственного стандарта. Ресурсом уже воспользовались более 1,5 миллиона школьников. В числе возможностей «Яндекс Учебника» - автоматическая проверка ответов и мгновенная обратная связь для учеников.
7.Google форма	https://workspace.google.com/intl/ru_ru/products/forms/	Google Forms — это сервис от Google, который позволяет легко и быстро создавать опросы, анкеты и формы для сбора данных. С его помощью можно, например, разрабатывать опросы с различными типами вопросов,

Название	Ссылки	Аннотация
		формировать регистрационные формы на мероприятия, анкеты для опроса сотрудников, тесты для студентов и решать другие задачи.
8. Wordwall	https://wordwall.net/ru	Wordwall — универсальный учебный ресурс, многофункциональный инструмент для создания как интерактивных, так и печатных материалов. С его помощью можно организовать дифференциальное и индивидуальное обучение, создавая разные типы упражнений с учётом возможностей каждого ребёнка.
9. Socrative	https://www.socrative.com/	Socrative — это приложение для веселого и эффективного обучения в классе. Проверяйте понимание учащихся с помощью подготовленных заданий или вопросов, а также получайте отчеты в режиме реального времени для визуализации обучения. Немедленная обратная связь является важной частью процесса обучения. Socrative дает такую возможность — эффективный способ мониторинга и оценки обучения, который экономит время преподавателей, обеспечивая при этом увлекательное взаимодействие для учащихся.
10. Nearpod	https://nearpod.com/	Nearpod — это инновационная интерактивная онлайн-платформа, которая позволяет создавать обучающие материалы, демонстрировать их ученикам и отслеживать результат их деятельности в режиме реального времени. Площадку можно использовать как для очных лекций, так и для формата онлайн-занятий. Сервис фиксирует имена участников сессии, их вовлеченность, ответы на вопросы и тесты. После занятия всю информацию можно выгрузить в PDF-формате и проанализировать результаты.
11. Quizlet	https://quizlet.com/ru	Quizlet — это интерактивная образовательная платформа, которая помогает пользователям учиться и повторять материал с помощью карточек, игр и тестов. Она предоставляет различные инструменты для изучения языков, науки, искусства и многих других предметов. С помощью Quizlet студенты и учителя могут создавать свои наборы карточек или использовать уже готовые, созданные другими пользователями.
12. Google Класс	https://classroom.google.com/	Класс - это бесплатный набор инструментов для работы с электронной почтой, документами и хранилищем. Сервис разработан для преподавателей с целью организации занятия и эффективного учебного взаимодействия с учащимися.
13. Онлайн школа Фоксфорд	https://foxford.ru/	Онлайн-подготовка школьников 3 — 11 классов к ЕГЭ, ОГЭ и олимпиадам, а также углубленное изучение школьных предметов в группах и индивидуально.

Название	Ссылки	Аннотация
14.VR-лаборатории	https://vr-labs.ru/laboratories/	Виртуальные лаборатории — это интерактивные онлайн-симуляторы опытов и экспериментов для детей и взрослых, которые позволяют совершенствовать знания и навыки по предметам школьной программы
15.Инфоурок	https://infourok.ru/	Платформа предлагает видеоуроки, интерактивные игры, бесплатные курсы, презентации и практические проекты. Также на «Инфоуроке» можно пройти курсы повышения квалификации и профессиональной переподготовки.
16.Кодвардс	https://codewards.ru/	Платформа по обучению детей основам программирования в игровой форме.
17.Домашняя школа	InternetUrok.ru https://interneturok.ru/	Полное среднее образование дистанционно. Для семейного обучения, для тех, кто часто пропускает школу, для проживающих вне России. Возможность официального зачисления в любое время года. Бесплатный доступ открыт.
18.Профориентационный портал «Билет в будущее»	https://site.bilet.worldskills.ru/	Портал с видеоуроками для средней и старшей школы а также расширенными возможностями тестирования и погружения в различные специальности и направления подготовки уже на базе школьного образования.
19.Мультиурок	https://multiurok.ru/	Образовательная платформа для учителей и воспитателей, где они могут создавать собственные сайты, обмениваться опытом и материалами, общаться с коллегами.
20.Epic	https://www.epicgames.com/help/ru/c-Category_EpicGamesStore/c-EpicGamesStore Tutorials/upravlenie-bibliotekoj-a000086063	Детская электронная библиотека с 40 000 книг и тестами на усвоение материала.