

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Ястребов Олег Александрович
Должность: Ректор
Дата подписания: 25.04.2025 14:28:31
Уникальный программный ключ:
ca953a0120d891083f939673078ef1a989dae18a

Приложение к рабочей программе
дисциплины (практики)

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение

**высшего образования «Российский университет дружбы народов имени Патриса
Лумумбы» (РУДН)**

Учебно-научный информационный библиотечный центр (Научная библиотека)

(наименование основного учебного подразделения)

**ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И СИСТЕМА ОЦЕНИВАНИЯ УРОВНЯ
СФОРМИРОВАННОСТИ КОМПЕТЕНЦИЙ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (ПРАКТИКЕ)**

**Информационные базы данных для научных исследований и публикационной
деятельности**

(наименование дисциплины (практики))

**Освоение дисциплины (практики) ведется в рамках реализации основной
профессиональной образовательной программы (ОП ВО, профиль/
специализация):**

Для всех ОП аспирантуры, реализуемых в РУДН

(направленность (профиль) ОП ВО)

Москва, 2025

Промежуточная аттестация по дисциплине «Информационные базы данных для научных исследований и публикационной деятельности» проводится в форме аттестационного испытания **по итогам изучения дисциплины (по окончании каждого учебного семестра)**. Виды аттестационного испытания – ПРАКТИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ.

Образец оформления выполненного практического задания

*Заполните форму и отправьте по email contest-library@rudn.ru, указав в теме письма
Факультет/Институт, Фамилию и практическое задание 1*

Пример: АТИ Иванов Практическое задание 1

Перечень электронных ресурсов и ссылки на них см. на сайте библиотеки в разделе «Электронные ресурсы»: <https://lib.rudn.ru/8>

ФИО	Иванов Иван Иванович
Тема исследования	Children and youth with diabetes during COVID-19 pandemic
Ключевые слова, используемые при поиске материалов	diabetes, COVID-19, children, young patients, youth, type 1 diabetes, COVID-19 pandemic
Название базы данных	Перечень отобранных публикаций (+ ссылка или DOI)
Bentham Science Publishers	The Role of Nutrition During the COVID-19 Pandemic: What We Know Ссылка: http://www.eurekaselect.com/article/113336
Cambridge Core	Fremed, M., Lytrivi, I., Liberman, L., Anderson, B., Barry, O., Choudhury, T., . . . Starc, T. (2020). Cardiac workup and monitoring in hospitalised children with COVID- 19. <i>Cardiology in the Young</i> , 30(7), 907-910. doi:10.1017/S1047951120001778 Ссылка: https://www.cambridge.org/core/journals/cardiology-in-the-young/article/cardiac-workup-and-monitoring-in-hospitalised-children-with-covid-19/394E1F78DE51927A389A3401F610E0E7
EBSCO, коллекция Academic Search Premier	Gera, S., Longendyke, R. L., Minich, N. M., Malay, S., & Wood, J. R. (2021). The COVID-19 pandemic and associated worsening of diabetic ketoacidosis presentation in youth. <i>Diabetic Medicine</i> , 38(10), 1–3. https://doi.org/10.1111/dme.14610
JSTOR	Нет материалов по заданной теме

Oxford Journals	Varuna Vyas, MD, Kuldeep Singh, MD, DM, Puneet Pareek, MD, Mahendra Kumar Garg, MD, DM, Siyaram Didel, MD, Priyanka Priyanka, MD, Akhil Dhanesh Goel, MD, Sanjeev Misra, MS, MCh, Guardian-Reported Impact of the COVID-19 Pandemic on the Lifestyle of Children with Diabetes Mellitus, Journal of Tropical Pediatrics, Volume 68, Issue 2, April 2022, fmac013, https://doi.org/10.1093/tropej/fmac013 Ссылка: https://academic.oup.com/tropej/article/68/2/fmac013/6523956?searchresult=1
SAGE	Mehta PB, Rushakoff RJ. A Diabetes and COVID-19 Dilemma: Balancing Parents' Health & Children's Education. Journal of Diabetes Science and Technology. 2020;14(6):1129-1130. doi:10.1177/1932296820950287 Ссылка: https://journals.sagepub.com/doi/full/10.1177/1932296820950287
ScienceDirect	Susana Pica, Carmen Morano, Luis-Rogelio Díez, A role for the diabetes nurse educator to telemedically support children with type 1 diabetes on continuous glucose monitoring? The COVID-19 lockdown experience. Primary Care Diabetes, 2022. Ссылка: https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1751991822000729
SPRINGER	Elhenawy, Y.I., Eltonbary, K.Y. Glycemic control among children and adolescents with type 1 diabetes during COVID-19 pandemic in Egypt: a pilot study. Int J Diabetes Dev Ctries 41, 389–395 (2021). https://doi.org/10.1007/s13410-021-00968-y
Taylor & Francis	Jeremy Pettus & Neil Skolnik (2021) Importance of diabetes management during the COVID-19 pandemic, Postgraduate Medicine, 133:8, 912-919, DOI: 10.1080/00325481.2021.1978704 Ссылка: https://www.tandfonline.com/doi/full/10.1080/00325481.2021.1978704
Wiley Online Library	Cardona-Hernandez, R, Cherubini, V, Iafusco, D, Schiaffini, R, Luo, X, Maahs, DM. Children and youth with diabetes are not at increased risk for hospitalization due to COVID-19. Pediatr Diabetes. 2021; 22: 202– 206. https://doi.org/10.1111/pedi.13158
World Scientific Publishing	Нет материалов по заданной теме

+ Базы данных диссертаций

Подобрать одну диссертацию (или автореферат) по своей теме на русском языке, и одну диссертацию на иностранном языке в любой базе данных диссертаций, указанных в лекции. Указать ссылки.

Перечень баз данных диссертаций и ссылки на них см. в презентации к лекции 3.

Пример:

1. Корбут, Антон Иванович.

Повреждение подоцитов при сахарном диабете 2 типа : маркеры и возможности коррекции : автореферат дис. ... кандидата медицинских наук : 14.01.02 / Корбут Антон Иванович; [Место защиты: Федеральный исследовательский центр Институт цитологии и генетики Сибирского отделения Российской академии наук]. - Новосибирск, 2021. - 21 с.

Ссылка: <https://search.rsl.ru/ru/record/01010259425>

2. PIERRE L. DESHUILERS (5929634). **Markers of Oxidative Stress and Mature Red Blood Cell Mirnome in Cats with Diabetes Mellitus.** 2021. [s. l.], 2021.

Disponível em:

<https://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&db=ddu&AN=0BAE1503B44D8FE0&site=ehost-live>. Acesso em: 12 set. 2022.

Ссылка:

<https://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&db=ddu&AN=536A479B0AAE1FA0&site=ehost-live>

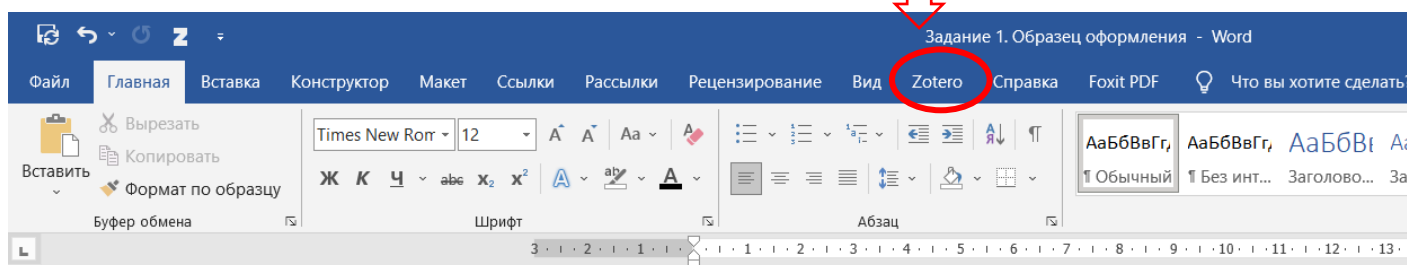
Подготовка к практическому занятию (лекция 7):

Шаг 1. Зайти на сайт <https://www.zotero.org/>

Установить на компьютер программу Zotero, а также Zotero Connector для браузера



Шаг 2. Убедиться, что в Word появилась вкладка Zotero



Шаг 3. Убедиться, что в браузере появилось расширение Zotero Connector

The screenshot shows the 'Extensions' page in Google Chrome. The 'Zotero Connector' extension is listed and circled with a red oval. The extension icon is a blue file with a white 'Z'.

Расширения с полным доступом
Google Переводчик
Pop up blocker for Chrome...
Scopus Document Downloa...
Zotero Connector

Шаг 4. Зарегистрироваться (Log in) на сайте <https://www.zotero.org/>

The screenshot shows the Zotero login page. The 'Log In' button is circled with a red oval. Other visible elements include 'Groups', 'Documentation', 'Forums', 'Get Involved', 'Register for a free account' (which is also circled with a red oval), 'Forgot your password?', and the login fields for 'Username or Email' and 'Password'.

Groups Documentation Forums Get Involved **Log In**

[Register for a free account](#) [Forgot your password?](#)

Login

Username or Email

Password

Remember Me

Keep me signed in

Login to Zotero

[Log in with OpenID](#)