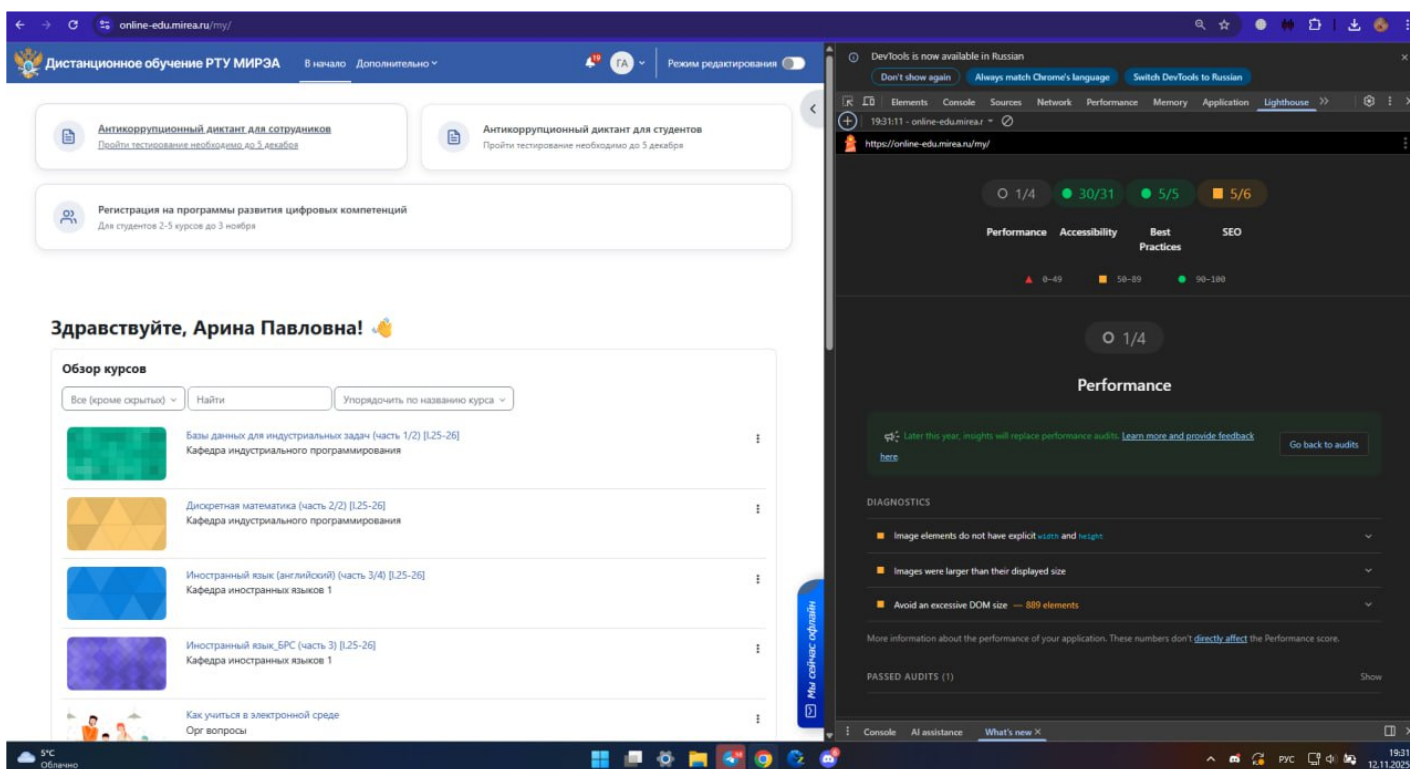
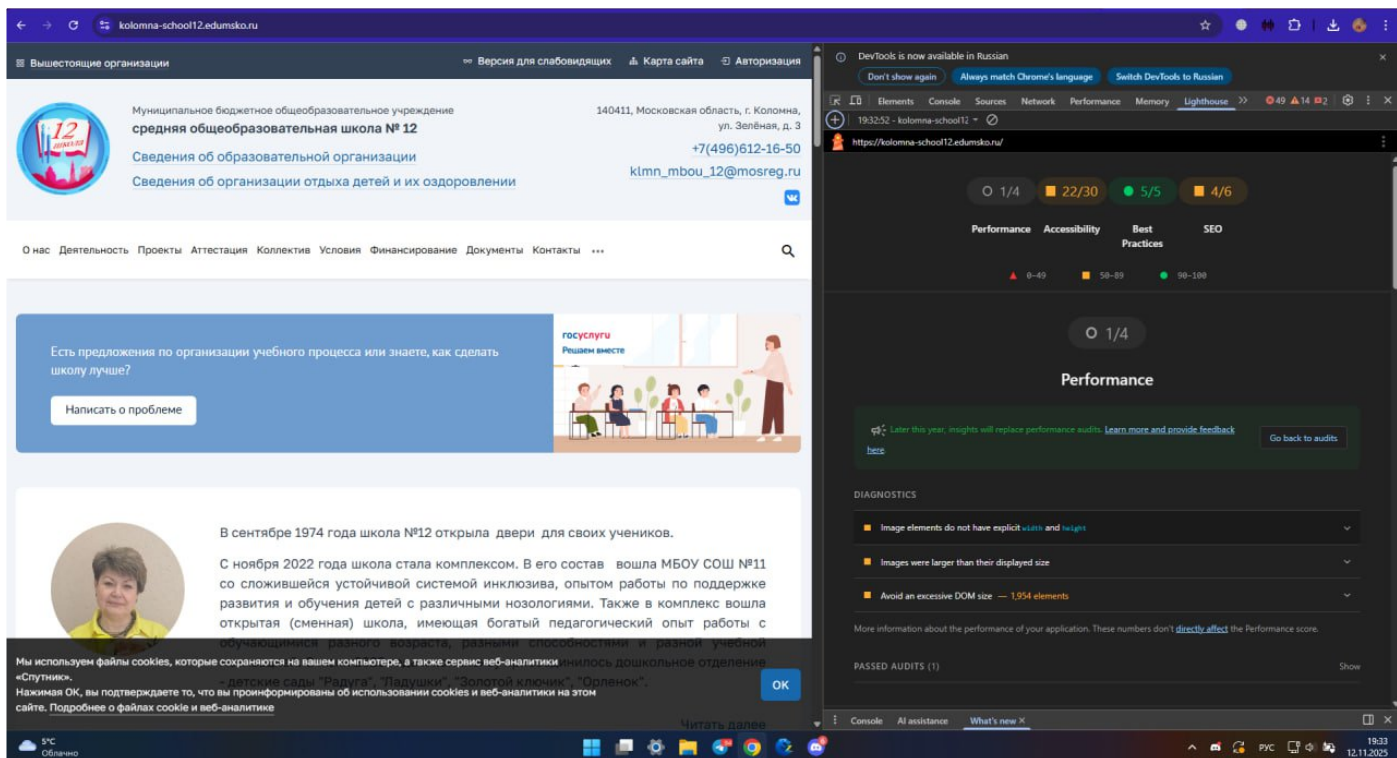


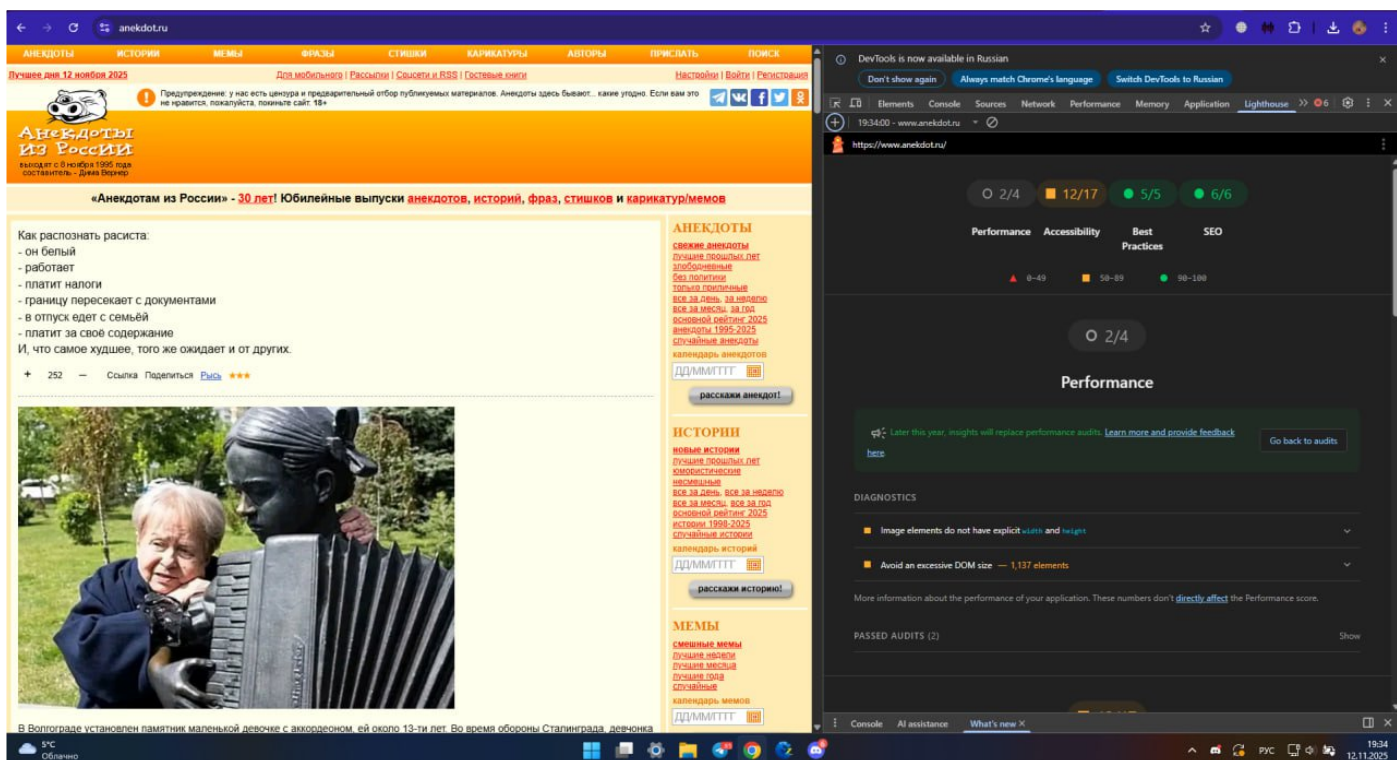
<https://www.rzd.ru/>



<https://online-edu.mirea.ru/my/>



<https://kolomna-school12.edumsko.ru/>



<https://www.anekdot.ru/>

The screenshot shows a web browser displaying a personal website for Evgeniy Vladimirovich Palchevsky. The website has a dark sidebar with navigation links: Главная, Наука, and Учебные материалы. The main content area includes a profile picture, a bio, and a list of scientific publications. A Lighthouse performance audit is open on the right side of the browser window, showing a score of 2/4 for Performance. The audit highlights two issues: 'Image elements do not have explicit width and height' and 'Images were larger than their displayed size'. The browser's address bar shows the URL https://palchevsky.ru/.

Главная

Пальчевский Евгений Владимирович

Образование: магистратура (2019), аспирантура (2023) факультета информатики и робототехники Уфимского государственного авиационного технического университета.

Ученая степень: кандидат технических наук (2024).

Тема диссертации: **Методы нейросетевой обработки больших темпоральных данных для информационной поддержки принятия управленческих решений (на примере электроэнергетики)**, 2.3.1. Системный анализ, управление и обработка информации, статистика.

Научные интересы: интеллектуальные вычисления, а также разработка и применение методов и технологий искусственного интеллекта в различных сферах.

Данные на 12 ноября 2025 года

29 научных публикаций в Web of Science/Scopus/RSCI (сортировка по степени авторитетности журнала/научометрической базы):

- Palchevsky, E.V. A system based on an artificial neural network of the second generation for decision support in especially significant situations / E.V. Palchevsky, V.V. Antonov, R.R. Enikeev, T. Breikin // Journal of Hydrology, Vol. 616. – Elsevier, 2023. – pp. 128844. (Scopus: Q1, WoS: Q1)
Самый престижный в мире научный журнал по гидрологии. Статья написана по результатам выполнения проекта «Паводок» 2021 года в рамках Государственного задания.
[Ссылка на публикацию.](#)
- Palchevsky, E.V. Development of an intelligent system for early forecasting and modelling of flood situation on the example of the Republic of Bashkortostan using a proprietary machine and deep learning library / E.V. Palchevsky, V.V. Antonov, N.N. Filimonov, L.L. Rodionova, L.L. Kromina, T. Breikin, A.A. Kuzmichev, A.A. Pyatunin, V.V. Koryakin // Journal of Hydrology, Vol. 633. – Elsevier, 2024. – pp. 130978. (Scopus: Q1, WoS: Q1)
Самый престижный в мире научный журнал по гидрологии. Статья написана по результатам исследовательских работ в рамках Государственного задания.
[Ссылка на публикацию.](#)
- Palchevsky, E.V. Development of an impulse neural network with the possibility of high-speed learning for proactive response to external information impacts of various nature / E.V. Palchevsky, V.V. Antonov, L.E. Rodionova, L.A. Cromina, T. Breikin // Computers & Security, Vol. ... – Elsevier, 2022. – С. ... (Scopus: Q1, WoS: Q1)
Один из самых престижных и авторитетных мировых научных журналов в области информационной безопасности. Статья написана по результатам выполнения проекта «Защита» 2019 года в рамках

DevTools is now available in Russian
Don't show again Always match Chrome's language Switch DevTools to Russian

19:35:22 - palchevsky.ru

https://palchevsky.ru/

0 2/4 20/23 4/5 5/6

Performance Accessibility Best Practices SEO

0-49 50-89 90-100

0 2/4

Performance

Later this year, insights will replace performance audits. [Learn more and provide feedback](#) [Go back to audits](#)

DIAGNOSTICS

- Image elements do not have explicit width and height
- Images were larger than their displayed size

More information about the performance of your application. These numbers don't directly affect the Performance score.

PASSED AUDITS (2) Show

Console AI assistance What's new X

19:35 12.11.2025

<https://palchevsky.ru/>

Основная проблема в SEO некоторых из вышестоящих сайтов - это No `

И “Avoid an excessive DOM size” для больших сайтов. Варианты исправления представлены самим LightHouse, но по большому счёту это ошибки не критичные, кроме загрузки 4к картинок в 300x300 размер.