

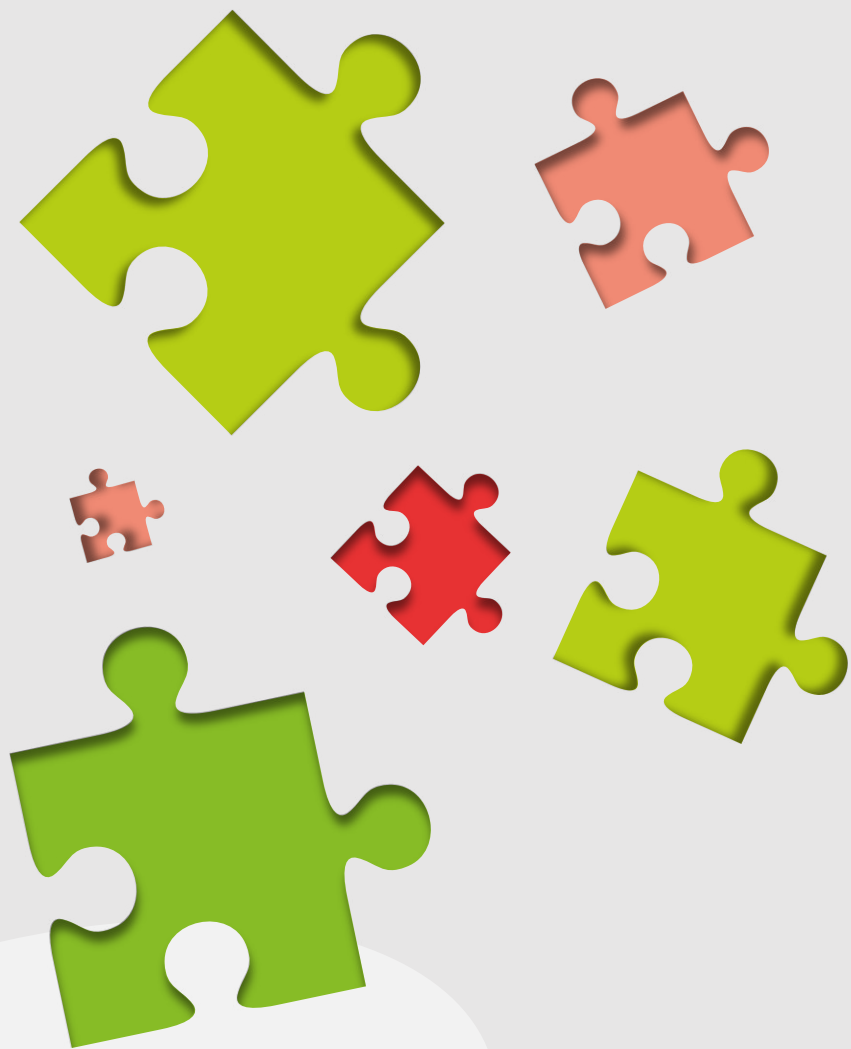
**Использование ресурса Универсальной
библиотеки цифрового образовательного
контента: возможности и особенности
применения учителем биологии**
Басина О.В., заместитель директора по НМР МАОУ «ОЦ
«НЬЮТОН» г. Челябинска»

№	Время	Название мероприятия	Ф. И. О. ответственного
1	13.30– 14.00	<ul style="list-style-type: none"> • Регистрация участников. • Открытие мероприятия 	Басина Ольга Валентиновна, руководитель ГМО учителей биологии, заместитель директора по НМР МАОУ «ОЦ «НЬЮТОН» г. Челябинска».
2	14.00– 14.10	Продвижение УБ ЦОК	Басина Ольга Валентиновна, руководитель ГМО учителей биологии, заместитель директора по НМР МАОУ «ОЦ «НЬЮТОН» г. Челябинска».
3	14.10– 14.20	Использование ресурсов УБ ЦОК при дистанционном и электронном обучении	Ларкина Вера Ивановна, учитель биологии МАОУ «СОШ № 154г. Челябинска»
4	14.20– 14.30	Использование ресурсов УБ ЦОК для подготовки и проведения урока на тему «Лист»	Бутакова Ирина Сергеевна, учитель биологии МБОУ «СОШ №75 г. Челябинска»
5	14.30– 14.40	Возможности Универсальной библиотеки ЦОК для организации проектной и исследовательской деятельности на уроках	Бабушкина Мария Станиславовна, учитель биологии МАОУ «Гимназия № 1 г. Челябинска»
7	14.40– 14.45	Подведение итогов	Басина Ольга Валентиновна, руководитель ГМО учителей биологии, заместитель директора по НМР МАОУ «ОЦ «НЬЮТОН» г. Челябинска».



Некоторые нормативные документы, регулирующие использование Универсальной библиотеки цифрового образовательного контента (УБ ЦОК):

- [Приказ Минпросвещения России от 26.08.2022 №771 «Об утверждении методики расчёта показателей в области цифровой трансформации образования, относящейся к сфере деятельности Министерства просвещения Российской Федерации»](#)
- [Распоряжение правительства от 18.10.2023 №2894-р «Об утверждении стратегического направления в области цифровой трансформации образования, относящейся к сфере деятельности Министерства просвещения Российской Федерации»](#)
- [Приказ Минпросвещения России от 23.07.2025 N 551"Об утверждении федерального перечня электронных образовательных ресурсов, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования» \(Зарегистрировано в Минюсте России 22.08.2025 N 83289\)](#)



УБ ЦОК?

**Верификация контента
скоро**

**Проверка учебных материалов на
соответствие стандартам и
актуальность**

Ресурс Челябинский институт развития образования

Методическая поддержка пользователя

← ↻ https://chiro74.ru/p/fgis-moja-shkola-1

дополнительного профессионального образования «Челябинский институт развития образования»

Найти

Звоните с 8:30 до 17:15
Перерыв с 12:00 до 12:30

Документы
Календарь событий
Телефонный справочник

Об институте Деятельность Олимпиады Государственная итоговая аттестация Дополнительное профессиональное образование Проекты ЦНППМ Контакты

ФГИС «Моя школа»

Главная / Деятельность / Цифровые технологии в образовании / ФГИС «Моя школа»

Нормативные документы

 **Постановление Правительства Российской Федерации от 22.09.2023 года № 1545 «О внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 13 июля 2022 г. №1241» 1545**

Методическая поддержка пользователя

Телефоны:

8 (351) 217-30-97 (13101) Тomin Борис Павлович, Начальник регионального центра внедрения цифровых технологий в образовании;

8 (351) 217-30-97 (13061) Дорожкина Наталия Геннадиевна, начальник отдела;

8 (351) 217-30-97 (13061) Айткулова Любовь Викторовна, методист

1. [Видеоинструкция «Универсальная библиотека цифрового образовательного контента»](#)
2. [Инструкция для учеников и родителей «Как получить доступ к учебному материалу через Универсальную библиотеку цифрового образовательного контента»](#)
3. [Инструкция для учителей по работе с Универсальной библиотекой цифрового образовательного контента](#)
4. [Инструкция «Как учителю проверить, если ли у него доступ к платформе Универсальная библиотека цифрового образовательного контента»](#)
5. [Контакты технической поддержки Универсальной библиотеки цифрового образовательного контента](#)

Мы используем cookies для улучшения работы сайта, анализа трафика и персонализации.
Используя сайт или кликая на кнопку "Понятно", Вы соглашаетесь с нашей политикой использования cookies.
Политику использования cookies вы можете прочитать [здесь](#).

Понятно

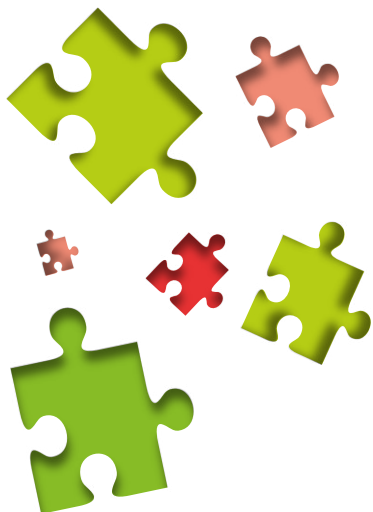
- ФГИС «Моя школа»
- Оценка качества и мониторинг системы образования +
- Научно-исследовательская работа +
- Журналы ГБУ ДПО ЧИРО +
- Виртуальная информационно-методическая площадка (ВИМП) +
- Методическая деятельность +
- Библиотека +
- Информационные системы в образовании +
- Цифровые технологии в образовании -
- ФГИС «Моя школа»
- Национальный проект «Беспилотные авиационные системы»

Ресурс МАУ ДПО ЧиП

Ссылка на раздел сайта МАУ ДПО «Челябинский институт Просвещения»

https://chip.chel-edu.ru/services/obshchee_obrazov/

The screenshot shows the website interface. At the top is a dark blue navigation bar with white text: "СВЕДЕНИЯ ОБ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ", "НОВОСТИ", "ВЕБИНАРЫ", "СБОРНИКИ", "КОНФЕРЕНЦИИ", "ПРОЕКТЫ", "ДОСТИЖЕНИЯ", "КОНТАКТЫ". Below the navigation bar is a breadcrumb trail: "Главная / Направление деятельности / Общее образование". The main heading is "УНИВЕРСАЛЬНАЯ БИБЛИОТЕКА ЦИФРОВОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО КОНТЕНТА. МЕТОДИЧЕСКАЯ КОПИЛКА". On the left, there is a blue box with the text "УНИВЕРСАЛЬНАЯ БИБЛИОТЕКА ЦОК методическая копилка" and an icon of a laptop. Below this box is a red button with white text: "« ВЕРНУТЬСЯ В КАТАЛОГ ». The main content area contains a paragraph: "На странице сайта вы найдете лучшие практики педагогических и руководящих работников муниципальной образовательной системы города Челябинска по применению Универсальной библиотеки цифрового образовательного контента." Below this paragraph is a section titled "Лучшие практики" with a list of items: 1. "Цифровые образовательные технологии современной школы: ФГИС «Моя Школа» (Универсальная библиотека ЦОК) (Захарова Екатерина Владимировна, учитель биологии MAOU «СОШ №124 г. Челябинска») – презентация 2. "Универсальная библиотека цифрового образовательного контента: основные возможности. Платформа для поиска, заказа, назначения и анализа цифровых образовательных ресурсов" (Клычкова Дарья Валерьевна, заместитель директора MAOU «СОШ № 15 г. Челябинска») - презентация 3. "Опыт использования универсальной библиотеки цифрового образовательного контента в деятельности учителя информатики" (Ершова Анна Олеговна, заместитель директора МБОУ «СОШ № 68 г. Челябинска») - презентация Below this list is a section titled "Вебинары Университета Иннополис" with a list of items: • Организация подготовки учащихся начальной школы к контрольным работам с использованием специализированных инструментов - [смотреть в записи](#) • Применение цифровых ресурсов для развития грамотности учеников начальной школы - [смотреть в записи](#) • Использование современных тестов для объективной оценки уровня знаний в начальных классах - [смотреть в записи](#) • Развитие проектной активности школьников на уроках естественно-научных дисциплин - [смотреть в записи](#) • Повышение эффективности изучения английского языка с применением цифровых рабочих тетрадей - [смотреть в записи](#) • Обучение географии с применением цифровых школьных атласов и практических работ - [смотреть в записи](#)



Комитет по делам образования города Челябинска
Муниципальное автономное учреждение дополнительного профессионального образования
«Челябинский институт Просвещения»
ул. Островского, д. 6, г. Челябинск, 454008. тел (351) 700-10-20, 700-10-30.
E-mail: mail@cro174.ru Сайт: chip.chel-edu.ru

22.01.2026 № 47

О проведении интенсива по
использованию ресурса
Универсальной
библиотеки цифрового
образовательного контента

Руководителям
общеобразовательных
организаций

Уважаемые коллеги!

В рамках реализации проекта «Универсальная библиотека цифрового образовательного контента» (далее – УБ ЦОК), реализуемого Министерством цифрового развития, связи и массовых коммуникаций РФ и Минпросвещения России, на основании приказа Минпросвещения России от 23.07.2025 № 551 «Об утверждении федерального перечня электронных образовательных ресурсов, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ НО, ОО, СОО» МАУ ДПО «Челябинский институт Просвещения» (далее – МАУ ДПО ЧиП) организует для учителей начальных классов и учителей математики интенсив «Решение профессиональных задач учителя в Универсальной библиотеке Цифрового образовательного контента».

от 22.01.2026 № 47

**График проведения интенсива по использованию ресурса УБ ЦОК
в образовательной деятельности**

Район	Учителя начальных классов	Учителя математики	Дата	Время
Калининский	ОЦ №1, ОЦ «НЬЮТОН», ООО № 5, 23, 36, 54, 97, 104, 109, 129, 150, 151	ОЦ «НЬЮТОН», ОЦ №7, ООО №6, 23, 25, 50, 78, 97, 104, 124, 150, 154	28.01.2026	10.00-11.30
Металлургический	ООО №14, 24, 33, 42, 61, 70, 71, 73, 74, 82, 91, 94	ООО №14, 42, 73, 74, 82, 88, 91, 92, 94, 96, 103, 140, 141	28.01.2026	12.00-13.30
Ленинский	ООО №32, 37, 46, 47, 55, 68, 75, 76, 77, 99, 100, 108, 146	ООО № 32, 37, 46, 51, 55, 68, 75, 76, 77, 99, 100, 108, 130	28.01.2026	14.00-15.30
Курчатовский	ОЦ №2, ОЦ №5, ООО № 3, 4, 12, 13, 22, 26, 28, 35, 41, 45, 95	ОЦ №2, ОЦ №5, ООО №13, 35, 41, 45, 89, 93, 95, 115, 118, 137, 152	29.01.2026	10.00-11.30
Советский	ООО №11, 17, 15, 43, 53, 58, 80, 142	ООО № 56, 98, 105, 110, 121, 131, 144, 145	29.01.2026	12.00-13.30
Центральный	ООО № 1, 8, 10, 30, 67, 90	ООО № 31, 63, 138, 147, 148, 153	29.01.2026	12.00-13.30
Тракторозаводский	ООО № 19, 39, 48, 59, 62, 81, 84, 116, ОЦ №3, ИТ-лицей, ОЦ №8	ООО № 86, 102, 106, 107, 112, 116, 120, 155, ИТ-лицей, ОЦ №8	29.01.2026	14.00-15.30

Комитет по делам образования города Челябинска

Муниципальное автономное учреждение дополнительного профессионального образования
«Челябинский институт Просвещения»
ул. Островского, д. 6, г. Челябинск, 454008. тел (351) 700-10-20, 700-10-30.
E-mail: mail@cro174.ru Сайт: chip.chel-edu.ru

05.02.2026 № 139

О проведении интенсива по
использованию ресурса
Универсальной
библиотеки цифрового
образовательного контента

Руководителям
общеобразовательных
организаций

Уважаемые коллеги!

В рамках реализации проекта «Универсальная библиотека цифрового образовательного контента» (далее – УБ ЦОК), реализуемого Министерством цифрового развития, связи и массовых коммуникаций РФ и Минпросвещения России, на основании приказа Минпросвещения России от 23.07.2025 № 551 «Об утверждении федерального перечня электронных образовательных ресурсов, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ НО, ОО, СОО» МАУ ДПО «Челябинский институт Просвещения» (далее – МАУ ДПО ЧиП) организует для учителей литературы и учителей английского языка интенсив «Решение профессиональных задач учителя в Универсальной библиотеке цифрового образовательного контента».

Интенсив УБ ЦОК состоится 12 и 13 февраля 2026 года на базе МАУ ДПО ЧиП по адресу: ул. Островского, 6 в соответствии с графиком (приложение).

Для участия в мероприятии необходимо направить от каждой общеобразовательной организации 1 учителя литературы (5-11 классы) и 1 учителя английского языка (5-9 классы), имеющих доступ в УБ ЦОК, в соответствии с

Приложение
к письму МАУ ДПО ЧиП
от 05.02.2026 № 139

**График проведения интенсива по использованию ресурса УБ ЦОК
в образовательной деятельности**

Район	Учителя литературы (5-11 класс)	Учителя английского языка (5-9 класс)	Дата	Время
Калининский	ОЦ №1, ОЦ «НЬЮТОН», ООО №: 5, 23, 36, 54, 97, 104, 109, 129, 150, 151	ОЦ «НЬЮТОН», ОЦ №7, ООО №: 6, 23, 25, 50, 78, 97, 104, 124, 150, 154	12.02.2026	10.00-11.30
Металлургический	ООО №: 14, 24, 33, 42, 61, 70, 71, 73, 74, 82, 91, 94	ООО №: 14, 42, 73, 74, 82, 88, 91, 92, 94, 96, 103, 140, 141	12.02.2026	12.00-13.30
Ленинский	ООО №: 32, 37, 46, 47, 55, 68, 75, 76, 77, 99, 100, 108, 146	ООО №: 32, 37, 46, 51, 55, 68, 75, 76, 77, 99, 100, 108, 130	12.02.2026	14.00-15.30
Курчатовский	ОЦ №2, ОЦ №5, ООО №: 3, 4, 12, 13, 22, 26, 28, 35, 41, 45, 95	ОЦ №2, ОЦ №5, ООО №: 13, 26, 35, 41, 89, 93, 95, 115, 118, 137, 152	13.02.2026	10.00-11.30
Советский	ООО №: 11, 17, 15, 43, 53, 58, 80, 142	ООО №: 56, 98, 105, 110, 121, 131, 144, 145	13.02.2026	12.00-13.30
Центральный	ООО № 1, 8, 10, 30, 67, 90	ООО № 31, 63, 138, 147, 148, 153	13.02.2026	12.00-13.30
Тракторозаводский	ООО № 19, 39, 48, 59, 62, 81, 84, 116, ОЦ №3, ИТ-лицей, ОЦ №8	ООО № 86, 102, 106, 107, 112, 116, 120, 155, ИТ-лицей, ОЦ №8	13.02.2026	14.00-15.30

О проведении методических семинаров по использованию ресурса Универсальной библиотеки цифрового образовательного контента

Приложение
к письму МАУ ДПО ЧиП
от 05.02.2026 № 143

Комитет по делам образования города Челябинска

Муниципальное автономное учреждение дополнительного профессионального образования
«Челябинский институт Просвещения»
ул. Островского, д. 6, г. Челябинск, 454008, тел (351) 700-10-20, 700-10-30.
E-mail: mail@ceoi174.ru Сайт: chip.chel-edu.ru

05.02.2026 № 143

О проведении методических семинаров по использованию ресурса Универсальной библиотеки цифрового образовательного контента

Руководителям
общеобразовательных
организаций

Уважаемые коллеги!

В рамках реализации проекта «Универсальная библиотека цифрового образовательного контента» (далее – УБ ЦОК), реализуемого Министерством цифрового развития, связи и массовых коммуникаций РФ и Минпросвещения России, на основании приказа Минпросвещения России от 23.07.2025 № 551 «Об утверждении федерального перечня электронных образовательных ресурсов, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ НО, ОО, СОО», городские методические объединения педагогов и специалистов проводят цикл методических семинаров на тему «Использование ресурса Универсальной библиотеки цифрового образовательного контента: возможности и особенности применения учителем-предметником».

Методические семинары пройдут в соответствии с графиком (приложение).

Регистрацию на онлайн-мероприятия можно пройти за тридцать минут до начала мероприятия. Ссылка в электронном виде для подключения к вебинарной комнате размещена на сайте МАУ ДПО ЧиП [http:// chip.chel-edu.ru](http://chip.chel-edu.ru) /в разделе Вебинары/ Календарь подключений.

Просим создать организационные условия для участия педагогов ваших образовательных организаций в методических мероприятиях.

Директор



С.В. Мачинская

Зайкова Светлана Александровна,
Шенглицкая Наталья Михайловна
8 (351) 700-10-30, доб. 219
Разослать: в дело, в отдел исполнителя, в ООО

График проведения методических семинаров городских методических объединений педагогов и специалистов по использованию педагогами-предметниками ресурсов Универсальной библиотеки цифрового образовательного контента

№ п/п	ГМО учителей	Дата/время	Формат/Место проведения
1.	Начальные классы	26.02.26/14.00	Онлайн/ Ссылка на сайте МАУ ДПО ЧиП http:// chip.chel-edu.ru /в разделе Вебинары/ Календарь подключений
2.	Русский язык и литература	26.02.26/15.30	Онлайн/ Ссылка на сайте МАУ ДПО ЧиП http:// chip.chel-edu.ru /в разделе Вебинары/ Календарь подключений
3.	Иностранный язык	26.02.26/14.00	Очно/МБОУ «СОШ №68 г. Челябинска» (ул. Вагнера, 70А), совместно с ГМО учителей информатики
4.	Математика	05.03.26/14.00	Онлайн/ Ссылка на сайте МАУ ДПО ЧиП http:// chip.chel-edu.ru /в разделе Вебинары/ Календарь подключений
5.	Информатика	26.02.26/14.00	Очно/МБОУ «СОШ №68 г. Челябинска», (ул. Вагнера, 70А), совместно с ГМО учителей иностранного языка
6.	Труд (технология)	26.02.26/14.00	Онлайн/ Ссылка на сайте МАУ ДПО ЧиП http:// chip.chel-edu.ru /в разделе Вебинары/ Календарь подключений
7.	Физика	05.03.26/15.30	Онлайн/ Ссылка на сайте МАУ ДПО ЧиП http:// chip.chel-edu.ru /в разделе Вебинары/ Календарь подключений
8.	Химия	18.02.26/14.00	Очно/ ГБУ ДО «Региональный центр выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи Челябинской области «Курчатов Центр» (ул. Ворошилова,2)
9.	Биология	24.02.26/14.00	Онлайн/ Ссылка на сайте МАУ ДПО ЧиП http:// chip.chel-edu.ru /в разделе Вебинары/ Календарь подключений
10.	История и обществознание	24.02.26/15.30	Онлайн/ Ссылка на сайте МАУ ДПО ЧиП http:// chip.chel-edu.ru /в разделе Вебинары/ Календарь подключений
11.	География	12.02.26/14.00	Онлайн/ Ссылка на сайте МАУ ДПО ЧиП http:// chip.chel-edu.ru /в разделе Вебинары/ Календарь подключений
12.	ПО «Искусство»	27.02.26/13.00	Очно/МАОУ «СОШ №56 г. Челябинска» (ул. Кузнецова, 33)
13.	ОБЗР	25.02.26/14.00	Онлайн/ Ссылка на сайте МАУ ДПО ЧиП http:// chip.chel-edu.ru /в разделе Вебинары/ Календарь подключений
14.	ССиИО	24.02.26 14.00	Онлайн/ Ссылка на сайте МАУ ДПО ЧиП http:// chip.chel-edu.ru /в разделе Вебинары/ Календарь подключений

Расписание онлайн-практикумов на февраль

Предмет	Дата	Время	Тема	Ведущие	Ссылка на регистрацию
Химия, биология	24.02.26	11.00 (МСК)	Как сделать повторение химии и биологии интересным для учеников?	Струкова Мария Михайловна , ведущий методист АО "Издательство "Просвещение"	https://go.prosv.v.ru/Eo7NiT 
Начальная школа	25.02.26	11.00 (МСК)	Конструируем урок математики в начальной школе: инструменты для мотивации, наглядности и расширения содержания.	Самсонова Ольга Юрьевна , методист-эксперт АО "Издательство "Просвещение" Пасечник Марина Николаевна , учитель начальных классов МБОУ «СОШ №47» г. Владивосток	https://go.prosv.ru/KFAskN 
Математика	26.02.26	11.00 (МСК)	Универсальная библиотека ЦОК: решаем текстовые задачи на уроках математики	Зубкова Екатерина Дмитриевна , ведущий методист АО "Издательство "Просвещение"	https://go.prosv.ru/ECYeMt 

Ближайшие вебинары с МЭО

<https://meo-web.ru/meo-tsok-webinar?ysclid=mlzzmwpqi6513132377>

«Работа с ФГИС «Моя школа»: доступ к верифицированному контенту»

Дата и время проведения: 19 февраля 2026 года в 15:00 (можно посмотреть по ссылке в записи)



Цифровой образовательный контент | Моя школа

Плейлисты

[Вебинары](#)

[Вебинары и мастер классы \(более 40\)](#)

◆ 25.02.2026 15:00

Биология. ЕГЭ-2026 по биологии. Энергетические процессы в схемах: исключаем ошибки при выполнении заданий

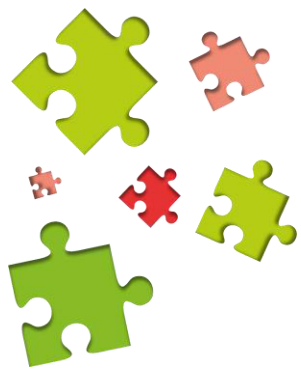
Чередниченко Ирина Петровна, канд. пед. наук, методист-эксперт Центра методической поддержки педагогов ГК «Просвещение», автор методических пособий

Сарычева Наталья Юрьевна, канд. биол. наук, доцент кафедры физиологии человека и животных биологического факультета МГУ, автор учебников издательства «Просвещение»

Ссылка для участия: uchitel.club/

Всероссийский проект «Активный учитель ЦОК»

<https://www.yaclass.ru/myschoolcompetition>



Всероссийский проект «Активный учитель ЦОК»

Всероссийский проект
«Активный учитель ЦОК»



Стартует Всероссийский проект «Активный учитель ЦОК» для педагогических работников.

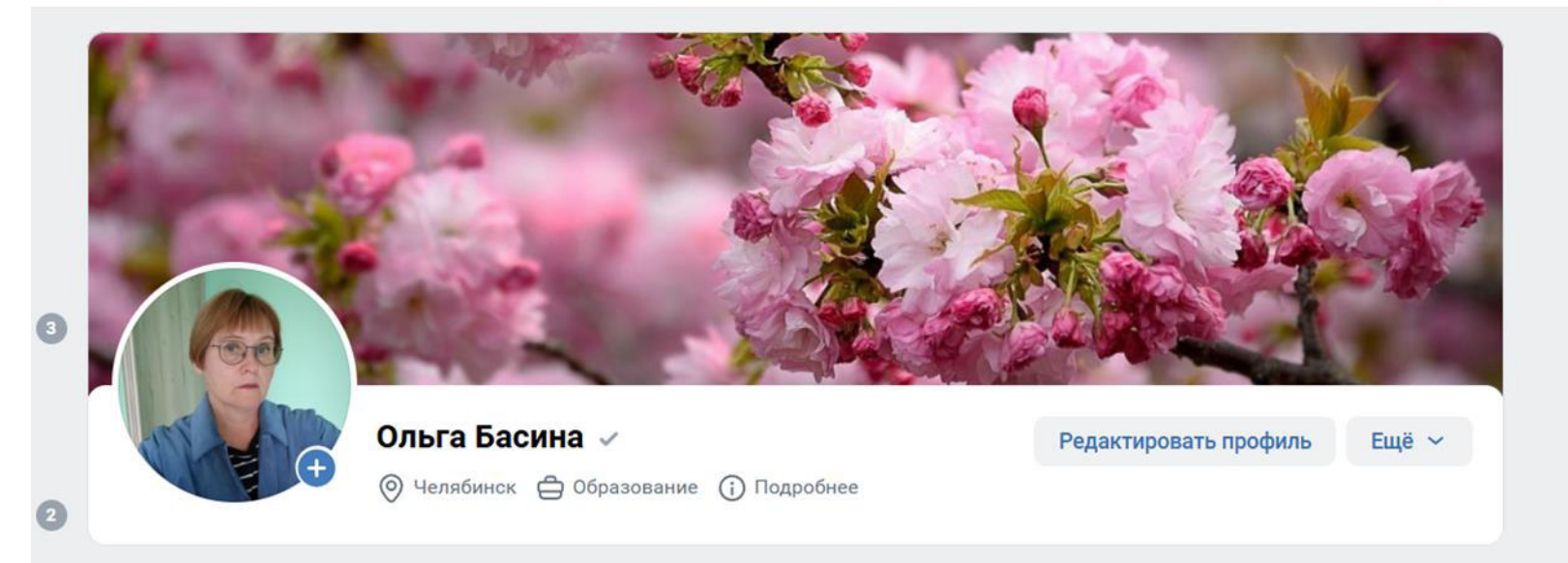
Целью Проекта является практическое повышение цифровой грамотности педагогов через регулярное использование ФГИС «Моя школа» с применением верифицированного контента «ЯКласс». К участию приглашаются учителя биологии, английского языка, химии, истории, математики, начальных классов, обществознания, ОБЗР, физики и русского языка.

Сроки проведения Проекта: с 11 февраля по 31 марта 2026 года.

Участие в Проекте дистанционное — педагогу необходим доступ к ФГИС «Моя школа» и регистрация на платформе «ЯКласс». Более 1000 наиболее активных педагогов получают ценные призы и дипломы.


Вся информация о Проекте, включая Положение, размещена на странице:
<https://www.yaclass.ru/myschoolcompetition>

Всегда на связи!



3

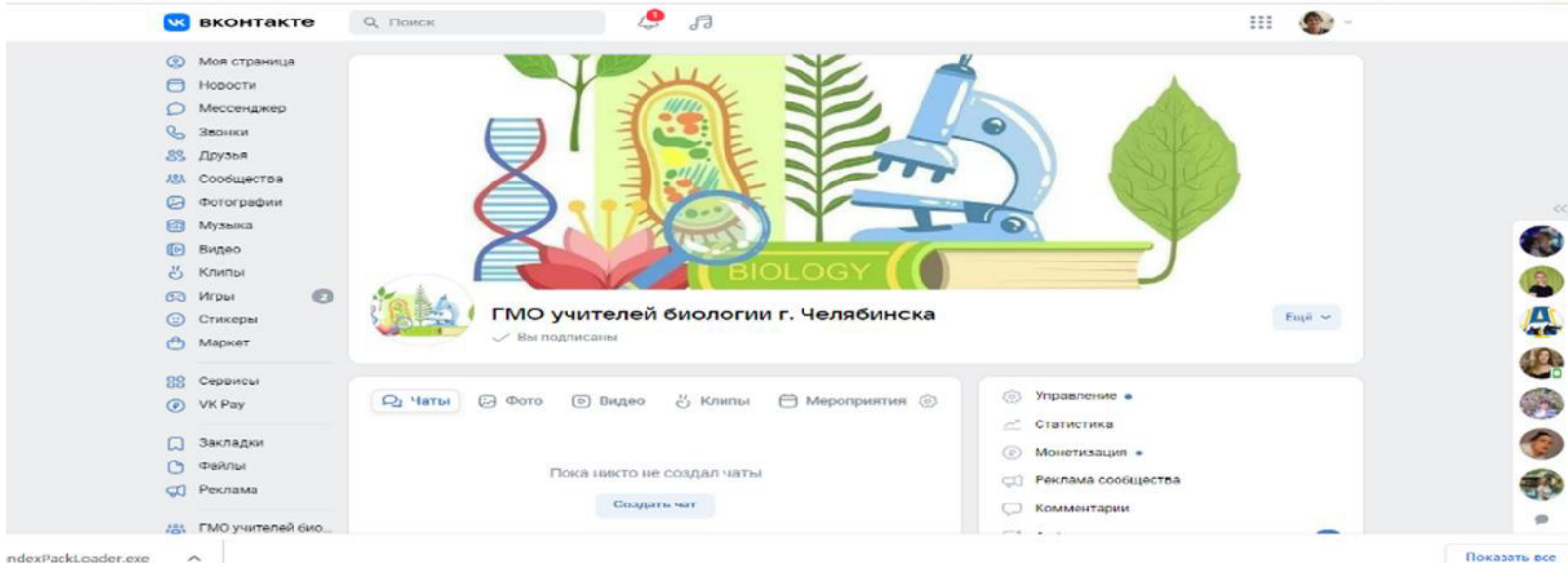
2



Ольга Басина ✓


Челябинск Образование Подробнее

Редактировать профиль Ещё ▾



vk вконтакте Поиск

- Моя страница
- Новости
- Мессенджер
- Звонки
- Друзья
- Сообщества
- Фотографии
- Музыка
- Видео
- Клипы
- Игры
- Стикерс
- Маркет
- Сервисы
- VK Pay
- Закладки
- Файлы
- Реклама
- ГМО учителей био...



ГМО учителей биологии г. Челябинска
✓ Вы подписаны

Чаты Фото Видео Клипы Мероприятия

Пока никто не создал чаты

Создать чат

- Управление
- Статистика
- Монетизация
- Реклама сообщества
- Комментарии

Показать все

Спасибо
за внимание!

2025