

Индустрия образования

Бесплатные предложения для разных уровней системы образования в регионах



Доступ к верифицированному образовательному контенту для педагогов от Фоксфорда







	1 класс	2 класс	3 класс	4 класс	5 класс	6 класс	7 класс	8 класс	9 класс	10 класс	11 класс
Математика	*	*	*	- 🎺	*	*					*
Русский язык	*	*	*	*	*	*	*	*	*		
Алгебра [‡]							*	*	*		
Геометрия [®]							*	*	*		
Литература°	617				*	*	*	*	*		
Физика ^ф		-				TT.		*			
Химия								*	*		*
География ⁰					*	4	*	*	*		
Информатика ^ф	12 4						*	3			
Английский язык						KIT-KI					*
Пробный ЕГЭ по обществознанию										1	*

Курсы подходят для обучающихся с ОВЗ: сурдо, ТНР, ОДА, ЗПР, РАС.

Ключевой партнёр в УБ ЦОК: «Фоксфорд»

>40 курсов

2000 уроков



Что доступно учителям и ученикам?



Интерактивные тренажёры и курсы по всем предметам



Увлекательные задания, повышающие интерес к учёбе



Материалы для углубленного изучения и подготовки к олимпиадам и ГИА

Рекомендуем использовать электронные образовательные ресурсы (ЭОР) «Фоксфорда» в рамках ФГИС «Моя Школа»

Это поможет:

- Дифференцировать подход к обучению, подобрав задания под уровень каждого ребенка
- Сделать уроки более интерактивными и современными
- Организовать эффективную самостоятельную и домашнюю работу
- Использовать готовый. качественный контент



С 1 сентября 2025 года при поддержке Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций РФ и Министерства просвещения РФ стартовал проект «Универсальная библиотека цифрового образовательного контента», который реализуется на портале государственных услуг Российской Федерации https://www.gosuslugi.ru/landing/edu-content

Образовательные курсы для педагогов по применению нейросетей в учебном процессе

Нейросети для учителя: просто, быстро, креативно

Научитесь использовать нейросети для создания презентаций, анализа данных и планирования учебного процесса.

Практические навыки, готовые инструменты и лайфхаки по экономии времени — всё, чтобы работать с ИИ уверенно и эффективно.



Промокод: SBERFOX-1

Нейросети в преподавании английского языка

Используйте ИИ, чтобы сделать обучение современнее и эффективнее. На курсе вы научитесь создавать контент, автоматизировать проверку заданий и анализировать успехи учеников.

Промптинг, генерация материалов, персонализация и аналитика — всё, что нужно для учителя будущего.





Промокод: SBERFOX-2

Креативные уроки с помощью ИИ: от идеи до воплощения

Научитесь использовать искусственный интеллект в ежедневной педагогической практике — от планирования уроков до создания интерактивных заданий.

Освойте подбор инструментов, разработку материалов, вовлекающие механики и эффективное управление временем.



Промокод: SBERFOX-3

Нейросети для педагога: от теории к практике

Освойте работу с искусственным интеллектом и узнайте, как нейросети могут упростить подготовку к урокам, создание материалов и визуального контента.

6 ключевых навыков: от подбора нейросетей и создания промптов до генерации изображений, текстов и музыки.



Промокод: SBERFOX-4

Онлайн-курс «Нейросети для преподавателей»

Бесплатный путеводитель для тех, кто впервые открывает дверь в мир нейросетей



** нетология

01

Повысите цифровую грамотность: научитесь работать с нейросетями за 5 часов

02

Узнаете, как решать ежедневные рабочие задачи при помощи ИИ



ПРОЙДИТЕ РЕГИСТРАЦИЮ И НАЧИНАЙТЕ УЧИТЬСЯ



Простой и понятный вход в тему ИИ



Учитывает реальные запросы педагогов



Можно сразу внедрять полученные знания

Ассистент преподавателя

Пробный период перед внедрением сервиса

Педагог получит доступ*

135 минут анализа занятий

1 месяц на тестирование



*Количество участников пробного периода не ограничено



Бесплатный Конструктор викторин



Неограниченный доступ к ИИ-помощнику

Онлайн-курс «Искусственный интеллект в работе преподавателя»







Профориентация для детей

Бесплатный онлайн-тест

Помогает выявить сильные стороны, интересы и склонности ребёнка, подсказать подходящие направления обучения и профессии.

По итогам теста ученик получает рекомендации по развитию навыков, полезные материалы и скидки от Фоксфорда.

Форматы

Дошкольники, 1-4 классы

тест можно пройти вместе с родителями

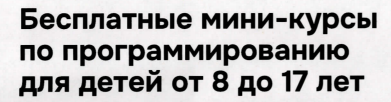
5-11 классы

подростки справятся самостоятельно





Курсы развития цифровых навыков



Открывайте новые перспективы для детей и подростков вместе с Алгоритмикой!





