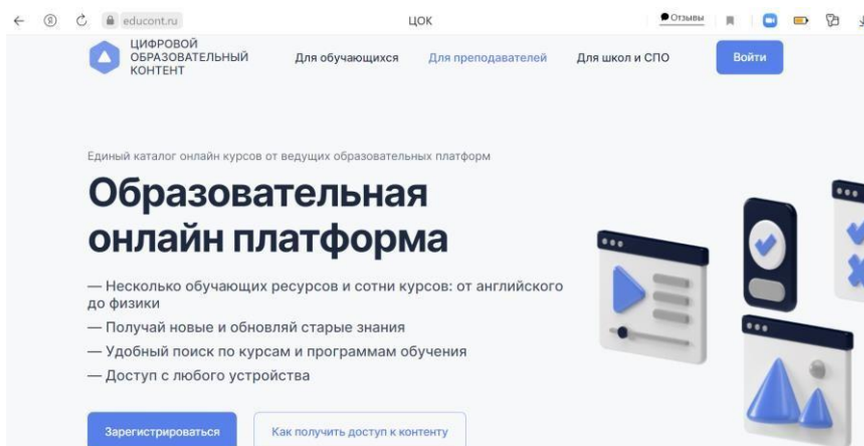
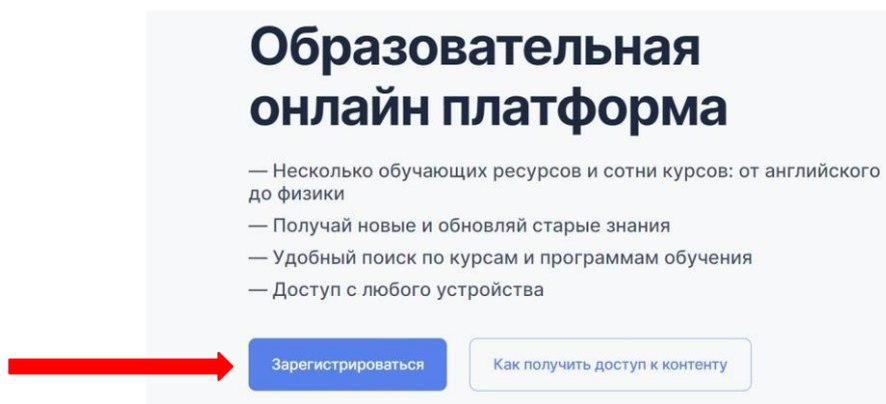


# Как получить доступ к бесплатному контенту обучающимися

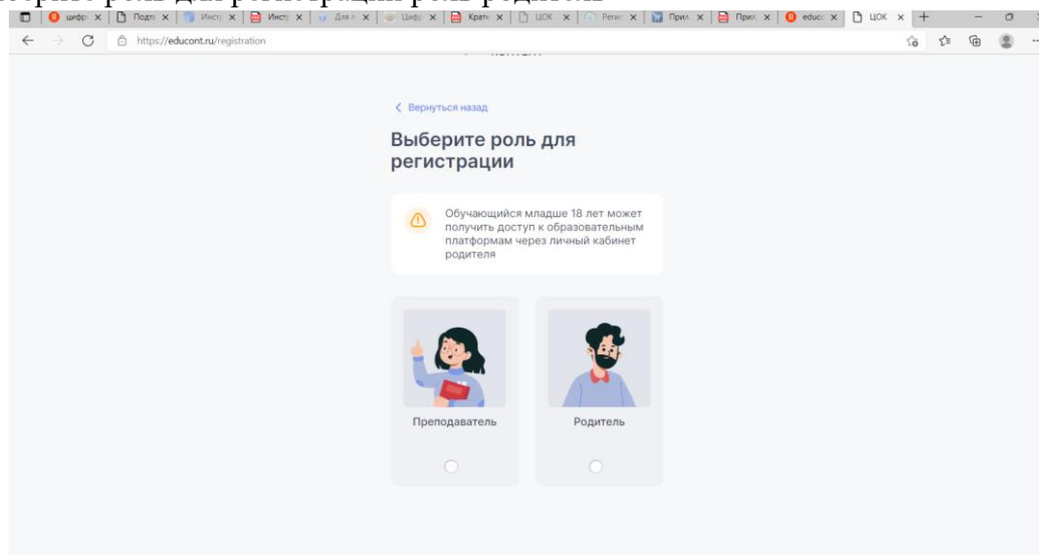
1. Наберите в любом браузере или скопируйте адрес <https://educont.ru/>.



2. Для перехода к Анкете кликните по кнопке **Зарегистрироваться**.



3. Выберите роль для регистрации роль родитель

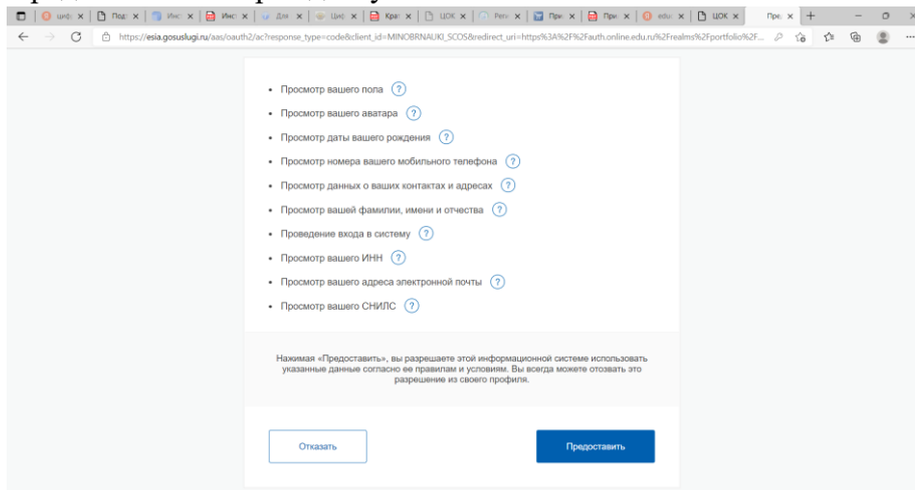


4. Далее откроется форма для заполнения данных. Необходимо заполнить **Контактные данные** и **Данные об обучении**.

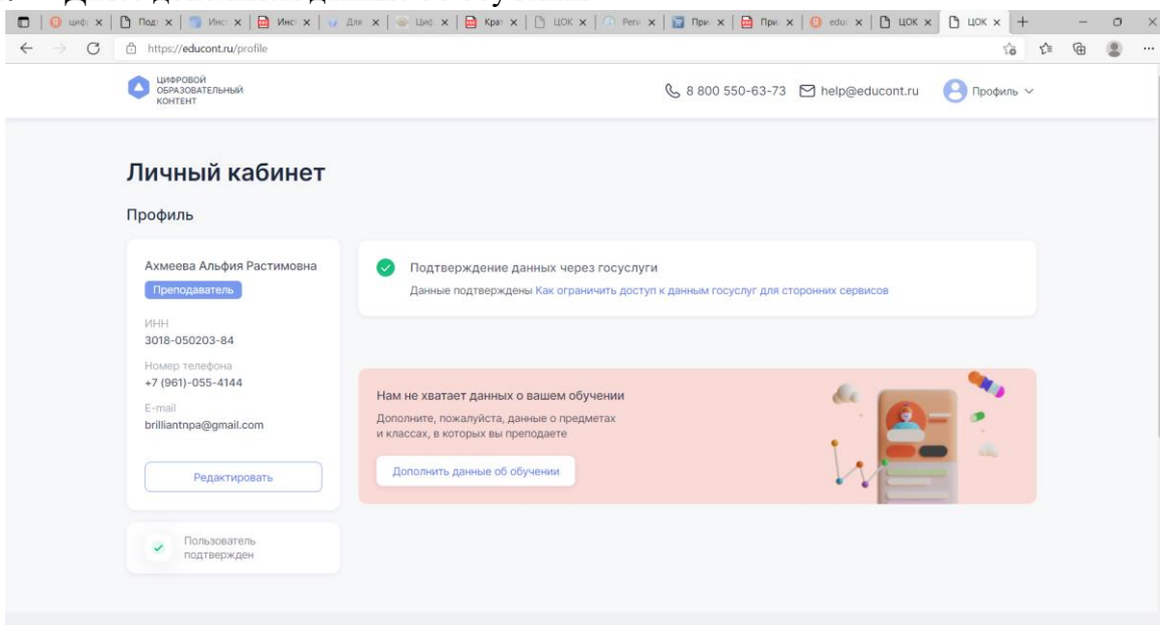
5. Войти в личный кабинет. ВНЕСТИ ДАННЫЕ: ЛОГИН ВАШ e-mail а пароль который Вы придумали
6. Если вы являетесь законным представителем двух и более обучающихся, то поочередно введите данные всех детей.
7. Вы успешно авторизовались на платформе. Осталось подтвердить данные ОБУЧАЮЩЕГОСЯ
8. Подтвердить данные через ЕСИА

9. Выбираем ГОСУСЛУГИ. Вводим свои данные на госуслугах
10. Обучающиеся с 14 лет, имеющие паспорт и зарегистрированные на сайте «Госуслуги», могут зарегистрироваться самостоятельно.

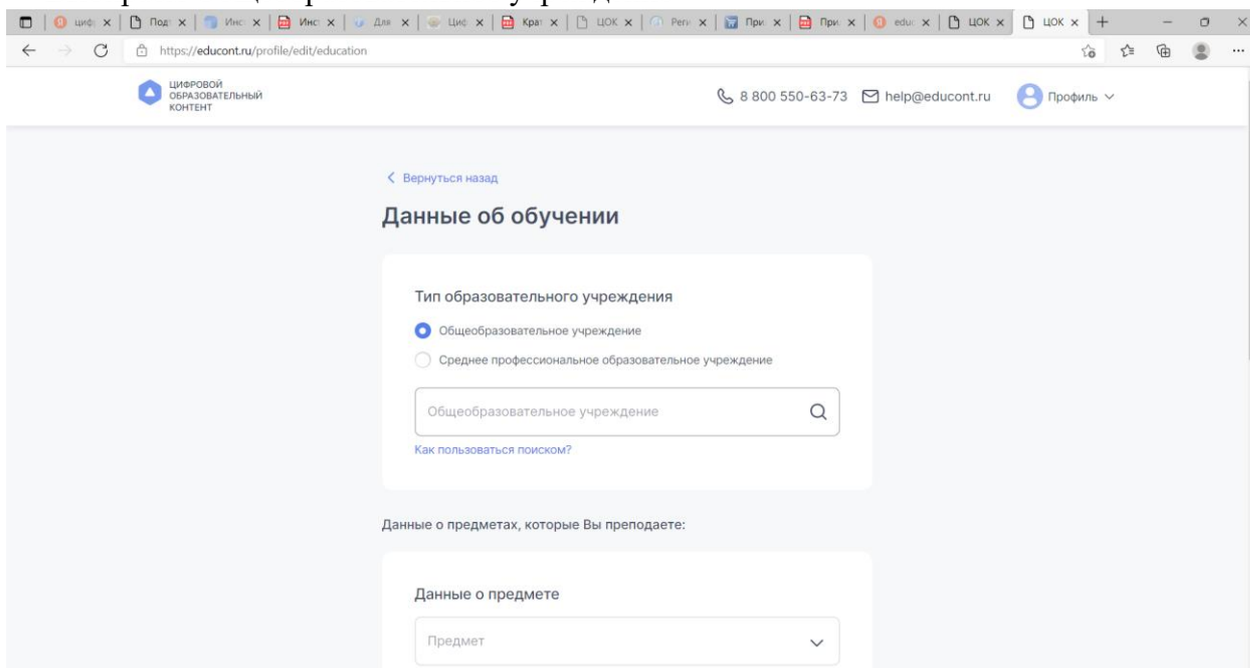
## 11. Предоставление прав доступа



## 12. Далее дополняем данные об обучении



## Выбираем Общеобразовательное учреждение



## Пишем в пустой ячейке : Астрахань ул. Химик....

The screenshot shows a web browser window with the URL <https://educont.ru/profile/edit/education>. The page is titled 'Тип образовательного учреждения' (Type of educational institution). There are two radio buttons: 'Общеобразовательное учреждение' (General educational institution) which is selected, and 'Среднее профессиональное образовательное учреждение' (Secondary vocational educational institution). Below the radio buttons is a search box containing 'Общеобразовательное учреждение Астрахань ул. Химик' and a magnifying glass icon. A dropdown menu below the search box shows the selected option: '414026, Астраханская обл, г Астрахань, ул Химиков, д 5, кв 1 МБОУ Г. АСТРАХАНИ "СОШ № 35"'. Below this is a section titled 'Данные о предметах, которые Вы преподаете:' (Data on subjects you teach:). It contains a form with a dropdown menu labeled 'Предмет' (Subject), a section 'Классы, в которых преподаете предмет:' (Classes in which you teach the subject:) with two dropdown menus for 'Классы' (Classes) and 'Литера' (Literature), and a blue link '+ Добавить класс' (+ Add class).

13. Получить доступ к образовательным платформам. . На указанный при регистрации e-mail поступит письмо со ссылками для доступа к Образовательным сервисам, далее зарегистрируйте ребенка на тех платформах, которые вы хотите использовать(Учи.ру, Фоксфорд, 1С: Урок, Новый диск (Образовариум), МЭО).
14. После подтверждения сообщить классному руководителю информацию о Вашей регистрации, для подтверждения учащегося школы.

### ПРИМЕЧАНИЕ:

Начните активно пользоваться сервисами. **Это очень важно!** До 13 декабря нужно выйти на любые платформы не менее 5 раз и пользоваться платформой не менее 10 минут в день, для того чтобы система «увидела» активность вашего ребенка, только в этом случае после 13 декабря бесплатный доступ к сервисам сохранится. Далее Платформой нужно пользоваться постоянно, чтобы бесплатный доступ не был ограничен. Срок доступа на платформу заканчивается 31 декабря 2021. Потом он будет продлен автоматически через школьного куратора. 13 декабря бесплатный доступ к сервисам сохранится. Вы не пожалеете, если зарегистрируете своего ребенка на платформе «ЦОК», ведь ему будут предоставлены широкие возможности пользоваться большим спектром интерактивного образовательного материала, который он не сможет найти на других бесплатных сайтах.

Когда вы зарегистрируете вашего ребенка на платформе «ЦОК» и далее на образовательных ресурсах данной платформы (на ваш выбор), школьный куратор подтвердит ваш доступ к платформе (подтверждение произойдет в день регистрации на платформе), после этого можно пользоваться ресурсами.

**!!! Прежде чем регистрировать своего ребенка на «ЦОК», просим Вас ознакомиться с цифровыми ресурсами, представленными на платформе.**

**1.УЧИ.РУ (Интерактивная образовательная онлайн-платформа, лидерский проект в сфере образования). (Кому подходит: обучающихся 1- 4, 5-8 классов)**

- Интерактивные курсы и уроки по всем предметам;
- Интерактивная доска для решения задач, выполнения упражнений;
- Интерактивные тексты, занятия.
- Каждый ученик получает возможность самостоятельно изучить курс в комфортном для себя темпе с необходимым именно для него количеством повторений и отработок вне зависимости от уровня подготовки.
- Система реагирует на действия ученика и, в случае правильного решения, хвалит его и предлагает новое задание, а при ошибке задаёт уточняющие вопросы, которые помогают прийти к верному решению.

**Как это работает совместно с учителем?**

Учитель может создать класс, куда включает всех своих учеников, после этого раздать обучающимся логины и пароли. Ученики вводят логины и пароли и после этого могут не только самостоятельно обучаться на платформе, но и принимать участие в интерактивных уроках, предложенных учителем.

**2.ФОКСФОРД (крупнейшая онлайн-школа в России)**

**(Кому подходит: обучающимся 5-8, 9-11 классов)**

- Фоксфорд. Учебник. Интернет-энциклопедия по школьным предметам (помощь в подготовке к домашним и контрольным работам)
- Тесты по всем предметам для самопроверки, в том числе по ОГЭ и ЕГЭ
- Книжная полка от Фоксфорда (бесплатное скачивание учебников и пособий от лучших преподавателей по ОГЭ и ЕГЭ по всем предметам)

**3.Новый диск. Образовариум**

**(Кому подходит: обучающимся 5-11 классов)**

Учебные и дополнительные материалы по всем предметам (теоретические материалы по любым разделам и темам + онлайн-тесты для самопроверки

**4.1С: Урок (Портал с интерактивными наглядными учебными материалами)**

**(Кому подходит: обучающимся 5-11 классов)**

А) Библиотека (готовые материалы по всем предметам:

Б) Интерактивные учебные средства и материалы;

В) Интерактивные модели (для моделирования)

Г) Виртуальные лаборатории (эксперименты и задания);

Д) Тренажерные и тренировочные задания по всем предметам;

Е) Учебные пособия, энциклопедии, занимательные материалы по всем предметам

Ж) Конструкторы интерактивных заданий (для педагогов).

**5.МЭО (Мобильное электронное образование; цифровая образовательная среда с онлайн-курсами)**

**(Кому подходит: обучающимся 5-11 классов)**

- 1) Учебные онлайн-курсы по всем предметам
- 2) Возможность участие в онлайн-проектах
- 3) Бесплатные курсы по программированию для школьников от 14 лет
- 4) Несколько тысяч интерактивных образовательных уроков по всем предметам
- 5) Тренажеры, игры, тестовые задания,
- 6) Презентации, интерактивные анимации, игровые технологии для повышения мотивации обучающихся

[1С: Урок](#)

[МЭО](#)

[Новый диск \(Образовариум\)](#)

[УЧИ.РУ](#)

[Фоксфорд](#)