

**Общество с ограниченной ответственностью «ИНСТИТУТ ИСХОДНЫЙ КОД»**  
*ОГРН 1235000082173 ИНН 5074082536*  
*142106, Россия, Московская область, г. Подольск, пр-кт Ленина, д. 8а, помещ. 4*

**Образовательная веб-платформа «Исходный код»**

**Документация, содержащая информацию, необходимую для эксплуатации ПО**

на 9 листах

Москва, 2023

## **Введение**

Настоящий документ представляет собой руководство пользователя **Образовательная веб-платформа «Исходный код»** (Далее - ПО) и содержит информацию, необходимую для эксплуатации ПО.

## **Область применения**

ПО представляет собой веб-платформу для организации дистанционного обучения, которая предназначена для обеспечения бесперебойного и автоматизированного освоения образовательных курсов в онлайн режиме.

## **Условия применения**

Для получения доступа к ПО не требуется специальное оборудование. Пользователь может воспользоваться любым персональным компьютером, смартфоном или планшетом с доступом к сети интернет.

На устройстве должен быть установлен любой из веб-браузеров:

- Chrome и браузеры, построенные на его базе (например, Yandex.Browser) 78+;
- Microsoft Edge 44+;
- Mozilla FireFox 70+;
- Apple Safari 12+.

Отображение информации возможно только при наличии соединения с интернет по каналу связи wi-fi или через сеть передачи данных провайдера мобильной связи.

## **Подготовка к работе**

Для входа в ПО необходимо:

1. Запустить веб-браузер, при этом компьютер пользователя должен быть подключен к сети Интернет.
2. В адресную строку браузера ввести адрес веб-интерфейса ПО: <https://numschool-web.ru/>.
3. Зарегистрироваться путем ввода адреса электронной почты и/или авторизоваться по связке: логин/пароль.

## **Функциональное описание интерфейса слушателя**

Пользовательский интерфейс ПО предназначен для быстрого и последовательного перехода к разделам ПО и состоит из следующих компонентов:

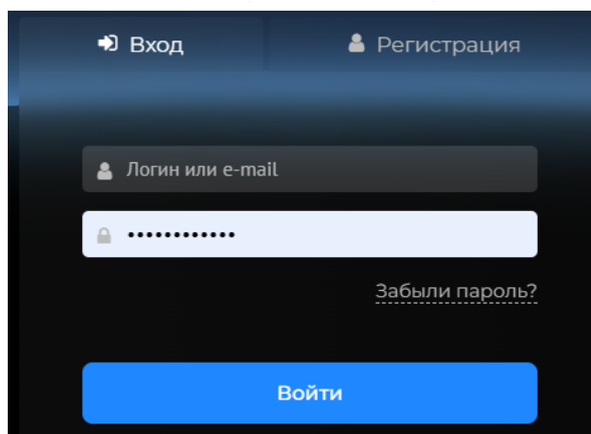
- 1) Авторизация

- 2) Регистрация
- 3) Главная страница
- 4) Расписание
- 5) Каталог курсов
- 6) Прохождение уроков
- 7) Корзина
- 8) Оплата курса
- 9) Настройка геймификации
- 10) Профиль пользователя

## 1. ФУНКЦИИ КОМПОНЕНТОВ ПОЛЬЗОВАТЕЛЬСКОГО ИНТЕРФЕЙСА ПО

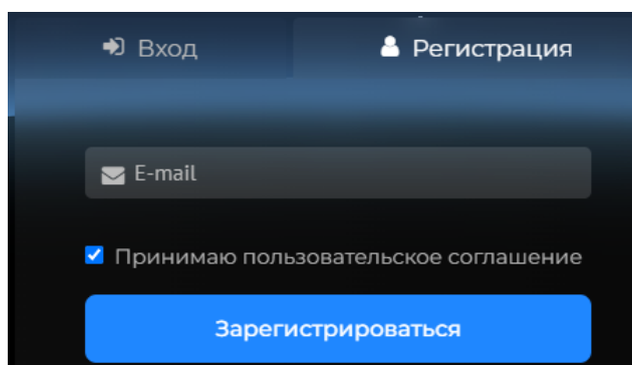
- 1) Авторизация

Функционал данного компонента ПО предусматривает возможность пользователю ПО ввести логин и пароль для авторизации (идентификации).



- 2) Регистрация

Данный компонент позволяет создать учетную запись пользователю при первичной авторизации в ПО путем ввода электронного адреса. На указанный электронный адрес будет направлено письмо с данными для входа: логин и пароль.



- 3) Главная страница

На главной странице пользователю ПО доступны основные блоки функциональных возможностей ПО: календарь, каталог курсов, корзина, личный кабинет. В нижней части компонента расположена правовая информация и электронный адрес поддержки ПО.

#### 4) Расписание

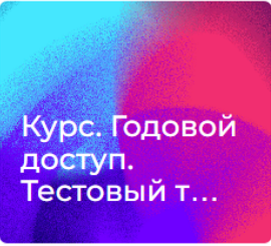
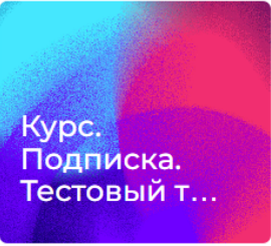
Компонент представляет собой календарь с указанием даты, времени и наименования уроков. Расписание возможно добавить в свой календарь на личном устройстве.

Школа Нумерологии Кристины Егиазаровой							01.06.2023	<	Сегодня	>	День	Неделя	Месяц
Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс							
29	30	31	ИЮНЬ	1	2	3	4						
5	6	7	8	9	10	11							
	31	АВГУСТ											

Добавить в свой календарь

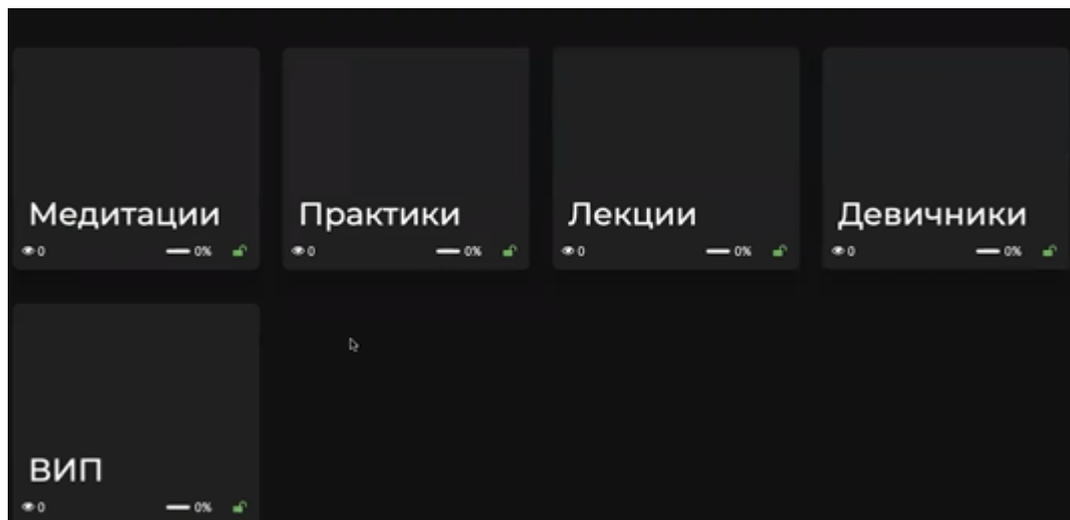
#### 5) Каталог курсов

Предоставляет пользователю выборку из доступных к освоению образовательных программ. Каждый из таких курсов содержит информацию: стоимость, описание, возможность открыть урок (после его оплаты).

 <p>Срок доступа 12 месяцев</p> <p>Цена 150 000,0 Р</p> <p>В корзину</p> <p>Подробнее</p> <p>Открыть урок</p>	 <p>Цена 16 000,0 Р / мес.</p> <p>В корзину</p> <p>Подробнее</p> <p>Открыть урок</p>
--	---

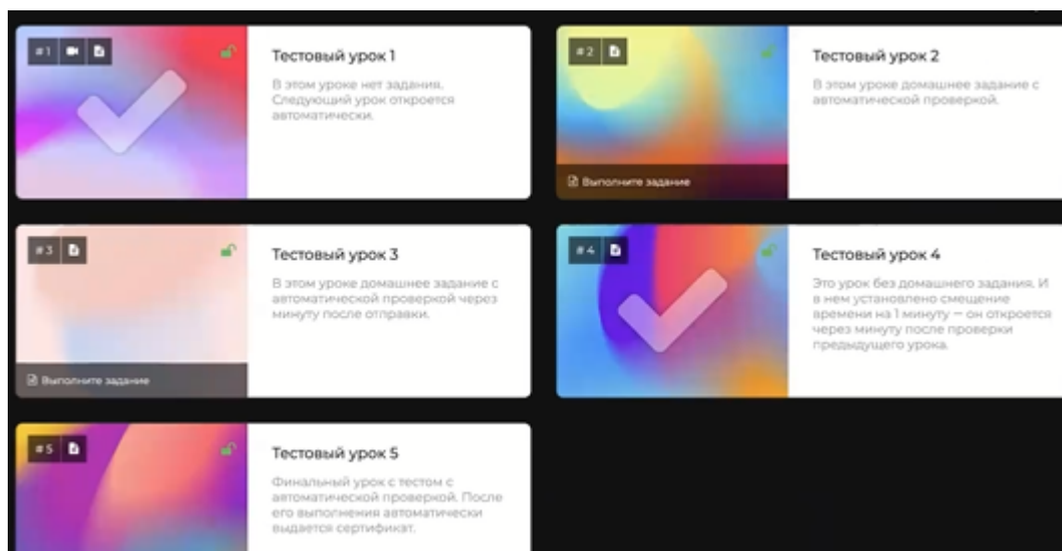
#### 6) Прохождение уроков

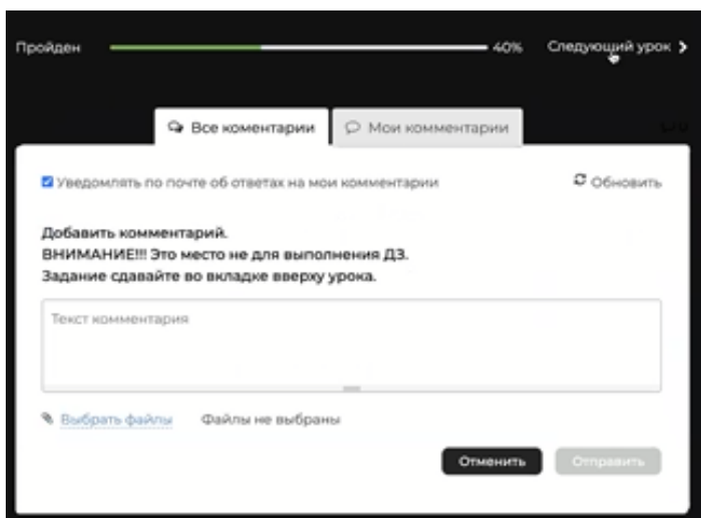
После получения доступа к курсу пользователю становятся доступными для прохождения уроки курса. Уроки могут быть разбиты на категории:



Некоторые категории уроков доступны сразу, для некоторых категорий предусмотрена блокировка до момента прохождения предыдущей группы курсов.

Возможные форматы уроков представлены на рисунке ниже

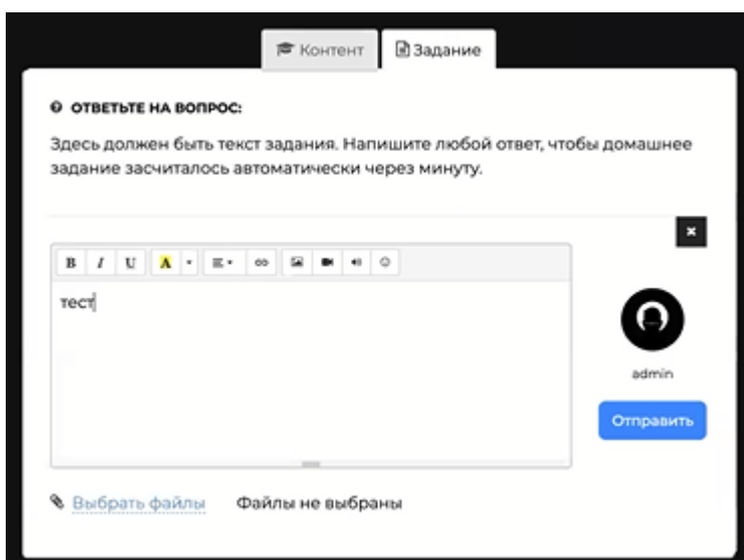




Для каждого урока предусмотрена возможность оставлять комментарии в текстовом и файловом формате.

Далее пользователю предоставляется возможность выполнить задание на базе изученного урока. Типы заданий:

1. Письменное задание с автоматической проверкой



2. Задание в виде тестирования

**ПРОЙДИТЕ ТЕСТ**

**Вопрос #1**  
Вопрос с одним верным вариантом ответа.

**Варианты ответов:**

#1  Неверный ответ

#2  Верный ответ

#3  Неверный ответ

---

**Вопрос #2**  
Вопрос с несколькими верными вариантами ответа. Выберите все верные ответы.

**Варианты ответов:**

#1  Верный ответ

#2  Неверный ответ

#3  Верный ответ

#4  Верный ответ

#5  Неверный ответ

[Отправить](#)

## 7) Корзина

Компонент позволяет просматривать добавленные пользователем курсы для дальнейшего приобретения.



Цена  
16 000,0 Р / мес.

Описание  
Это тестовый товар, который активирует  
ежемесячную подписку на тестовый уровень  
доступа.

[Применить скидку](#) [К оплате 16 000,0 Р](#)

[Продолжить покупки](#) [Перейти к оплате](#)

## 8) Оплата курса

Компонент позволяет провести оплату за выбранный образовательный курс. Функционал компонента реализован посредством модуля интернет-эквайринга

 Продамус

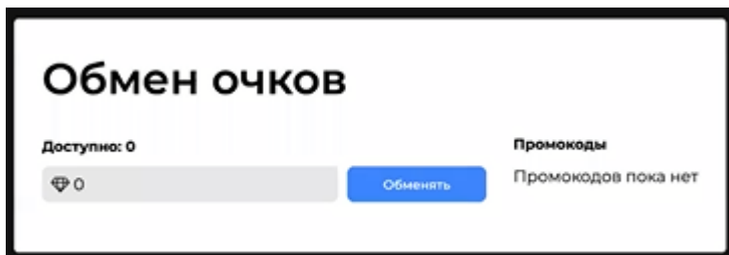
Принимаю Оферту

[Зарегистрироваться сейчас](#)

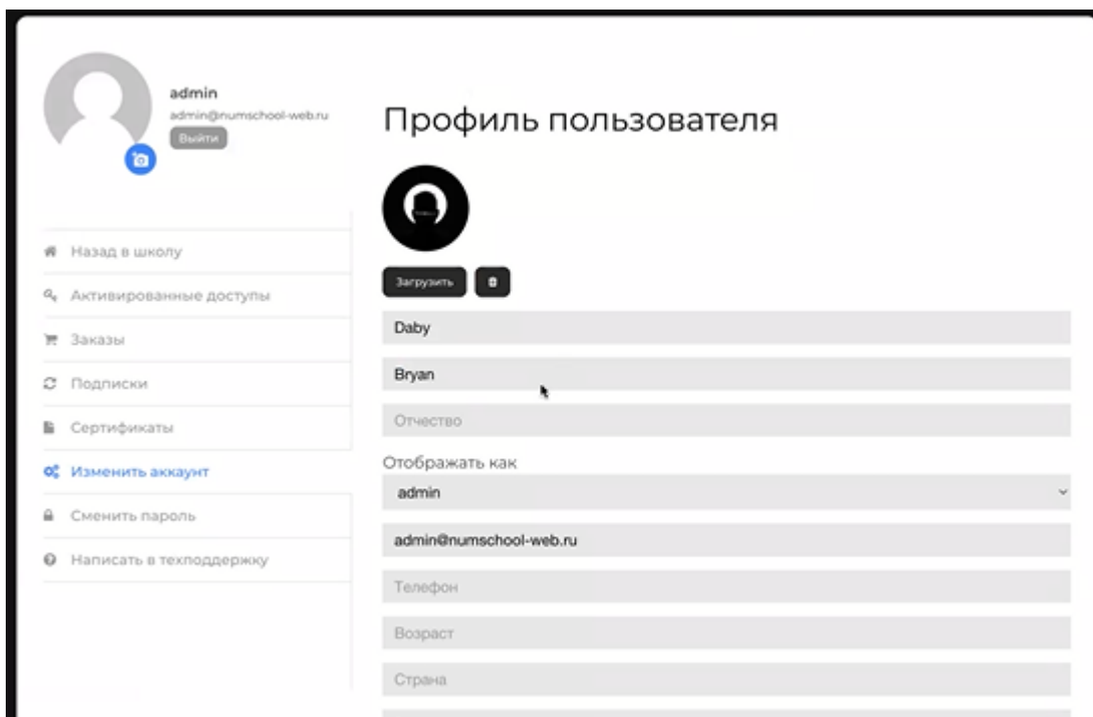
Компонент, позволяющий настраивать элементы геймификации в обучении, такие как баллы, достижения, бейджи, ранги и другие инструменты мотивации и поощрения учеников.

Список заданий					
№	Название задания		Превью	Очки	Прогресс
1	Сдать домашнее задание	i	🚫	10	0%
2	Поделиться достижением	i	✅	10	0%
3	Заполнить профиль	i	👤	10	0%
4	Привязать Телеграм	i	📞	10	0%
5	Пройти 3 урока	i	🚫	10	0%
6	Достичь 1 места в рейтинге	i	🏆	10	0%
7	Получить сертификат	i	📜	10	0%
8	Получить доступ к курсу	i	✅	10	0%

За выполнение заданий пользователям присваиваются очки, которыми в дальнейшем можно оплатить часть стоимости курса через получение промокода на скидку.



### 10) Профиль пользователя



В данном разделе пользователю доступен функционал редактирования информации о своей учетной записи в образовательной платформе. просмотр активированных доступов к урокам в рамках курсов, оформленные заказы и документы по операциям, подписки и выданные сертификаты, возможность сменить пароль, написать в техническую поддержку.