

Руководство пользователя «Korean Simple»

Содержание

ВВЕДЕНИЕ.....	3
ДОСТУП К ПО.....	3
Основные элементы интерфейса и возможности ученика.....	3
1. Расписание занятий.....	4
2. Верхняя панель (хэдер).....	6
2.1. Время и часовой пояс по UTC.....	6
2.2. Уведомления.....	7
2.3. Баланс.....	9
2.4. Профиль и меню пользователя.....	11
3. Виджет Ближайшее занятие.....	13
3.1. Вход в занятие.....	15
4. Виджет учителя.....	17
5. Сайдбар.....	18
5.1. Раздел «Материалы».....	18
5.2. Раздел Домашняя работа.....	21
5.3. Отображение домашней работы.....	22
Основные элементы интерфейса и возможности для учителя.....	23
1. Расписание занятий.....	24
2. Виджет ближайшего занятия.....	26
2.1. Вход в занятие.....	28
3. Верхняя панель (хэдер).....	31
3.1. Время и часовой пояс по UTC.....	31
3.2. Уведомления.....	32
3.3. История занятий.....	33
3.3.1. Вкладка «Вознаграждение».....	34
3.3.2. Вкладка «Детализация».....	34
3.4. Профиль и меню пользователя.....	35
3.4.1. Вкладка «Основная информация» в профиле.....	36
3.4.2. Вкладка «Об учителе» в профиле.....	37
3.4.3. Вкладка «Платежные данные».....	38
3.4.5. Выйти — завершение текущей сессии.....	
4. Сайдбар.....	39
4.1. Раздел «Обучение».....	39
4.1.1. Вкладка «Занятия».....	39
4.1.2. Вкладка «Ученики».....	40
4.2. Раздел Материалы.....	42
4.3. Раздел Домашняя работа.....	44
ТЕХНИЧЕСКАЯ ПОДДЕРЖКА.....	47

ВВЕДЕНИЕ

Данное руководство описывает порядок работы с интернет-сервисом «Korean Simple» (далее — ПО).

ПО представляет собой облачную платформу для проведения индивидуальных онлайн-занятий по иностранным языкам.

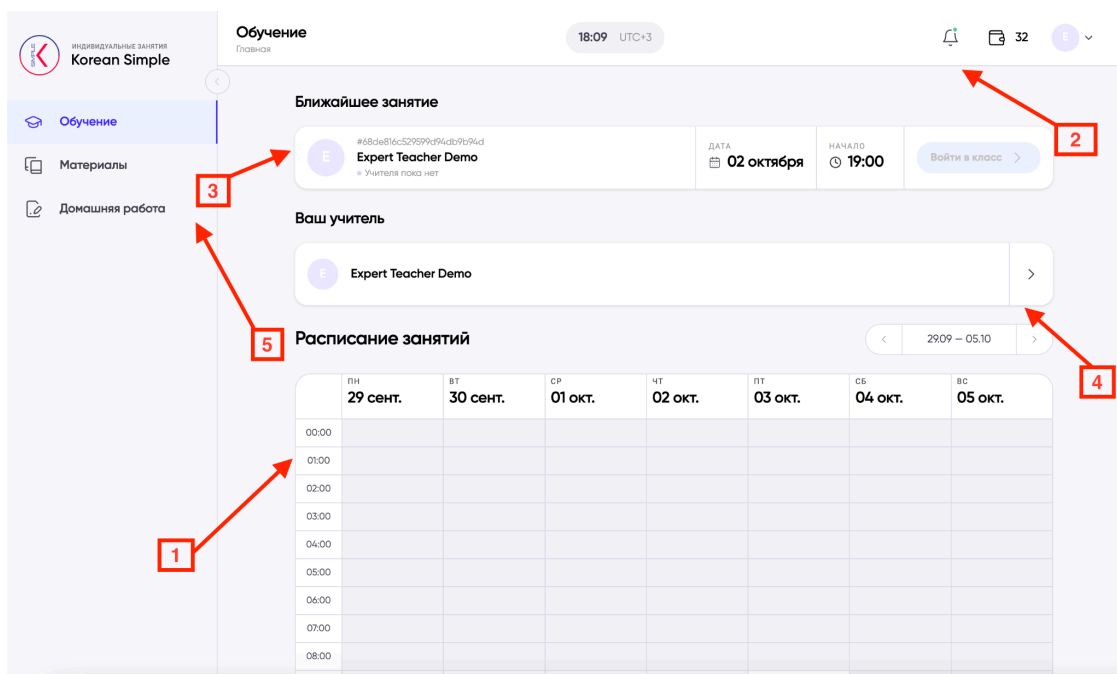
ДОСТУП К ПО

1. Для начала использования ПО необходимо оставить заявку на корпоративном сайте <https://koreansimple.ru>.
2. После обработки заявки отдел сопровождения связывается с пользователем, назначает подходящего преподавателя и формирует пакет занятий.
3. Пользователю выдаются индивидуальные учётные данные (логин и пароль) для входа в систему.
4. Вход осуществляется через портал <https://tutor.koreansimple.ru>.

Основные элементы интерфейса и возможности ученика

После авторизации ученик попадает на экран раздела Обучение, где отображаются такие элементы как:

1. **Расписание занятий**
2. **Верхняя панель (хэдер)**
3. **Виджет ближайшего занятия**
4. **Виджет учителя**
5. **Сайдбар**



1. Расписание занятий.

Раздел «Расписание» предназначен для отображения и управления занятиями пользователя.

	ПН 29 сент.	ВТ 30 сент.	СР 01 окт.	ЧТ 02 окт.	ПТ 03 окт.	СБ 04 окт.	ВС 05 окт.
00:00					Expert Teach...		
01:00							
02:00							
03:00							
04:00							
05:00							
06:00							
07:00							
08:00							
09:00	🔒	🔒	🔒	🔒			
10:00	🔒	🔒	🔒	🔒			
11:00	🔒	🔒	🔒	🔒			
12:00	🔒	🔒	🔒	🔒			
13:00	🔒	🔒	🔒	🔒			
14:00	🔒	🔒	🔒	🔒			
15:00	🔒	🔒	🔒	🔒			
16:00	🔒	🔒	🔒	🔒			
17:00	🔒	🔒	🔒	🔒			

Интерфейс

- Горизонтальная ось (X): отображаются дни недели с указанием даты (число и месяц).
- Вертикальная ось (Y): отображаются часы в диапазоне с 00:00 до 23:00.
- Ячейки расписания: содержат актуальную информацию о запланированных занятиях.

Функциональные возможности

Пользователь имеет возможность:

- Просматривать актуальное расписание в сетке «день/час».
- Добавлять занятие: выбор свободного временного слота и создание новой записи.
- Отменять занятие: удаление записи из расписания (с учётом правил отмены).
- Переносить занятие: изменение даты и/или времени урока через контекстное меню.

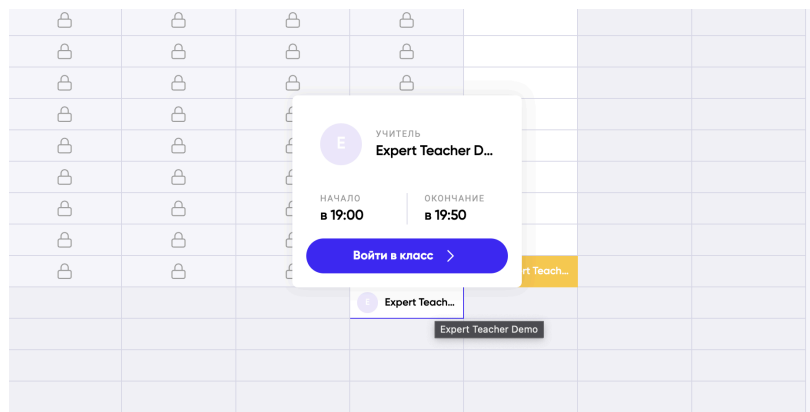
Дополнительные элементы

- Цветовое выделение прошедших, предстоящих и активных занятий.

06:00								
07:00								
08:00								
09:00	🔒	🔒	🔒	🔒				
10:00	🔒	🔒	🔒	🔒				
11:00	🔒	🔒	🔒	🔒				
12:00	🔒	🔒	🔒	🔒				
13:00	🔒	🔒	🔒	🔒				
14:00	🔒	🔒	🔒	🔒				
15:00	🔒	🔒	🔒	🔒				
16:00	🔒	🔒	🔒	🔒				
17:00	🔒	🔒	🔒	🔒				
18:00	🔒	🔒	🔒	🔒	Expert St...			
19:00				Expert St...				
20:00								
21:00								
22:00								
23:00								

- Всплывающие подсказки при наведении на занятие с информацией:

- преподаватель,
- дата и время,
- кнопка Войти в класс



2. Верхняя панель (хэдер).

2.1. Время и часовой пояс по UTC.

В верхней панели платформы (хэдер) постоянно отображается текущее время.

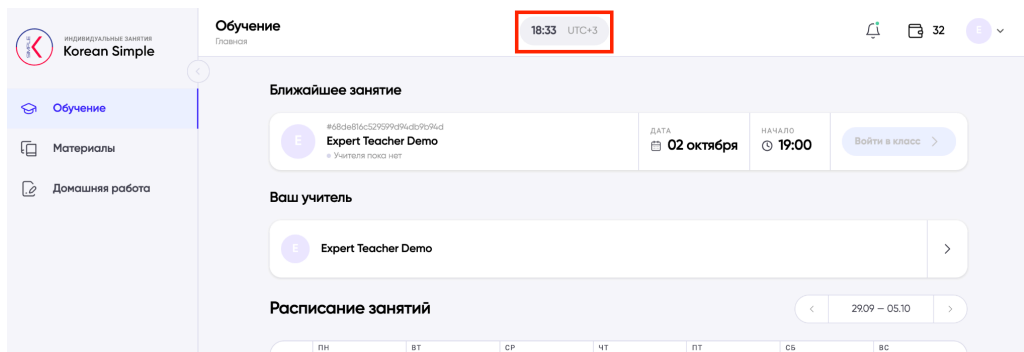
Особенности отображения:

- Время выводится в формате 24 часа (от 00:00 до 23:59).
- Рядом с временем указывается часовой пояс пользователя.
- Часовой пояс определяется:
 - либо из настроек профиля, если ученик выбрал его самостоятельно;
 - либо назначается администратором при создании учётной записи.

Назначение:

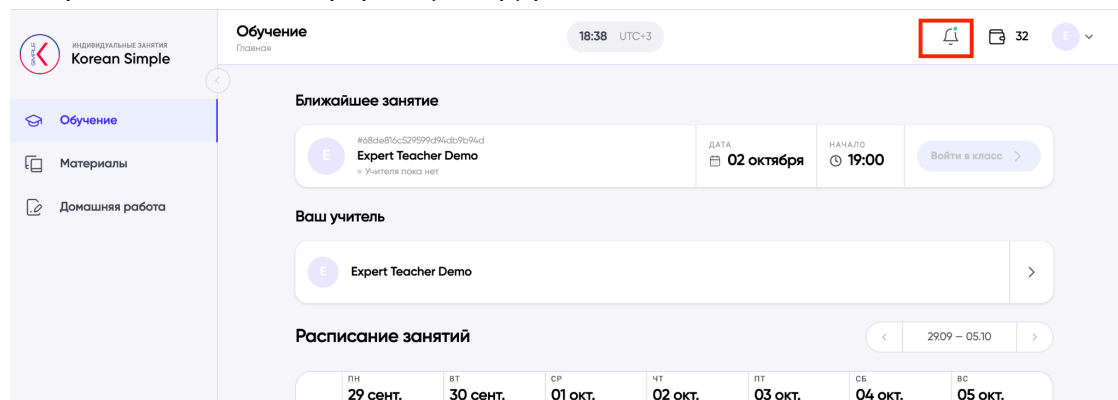
- Обеспечивает пользователю единообразное восприятие расписания занятий.
- Исключает ошибки, связанные с различиями во времени у учеников и преподавателей.

- Используется как эталон при отображении времени в расписании, уведомлениях и напоминаниях.



2.2. Уведомления.

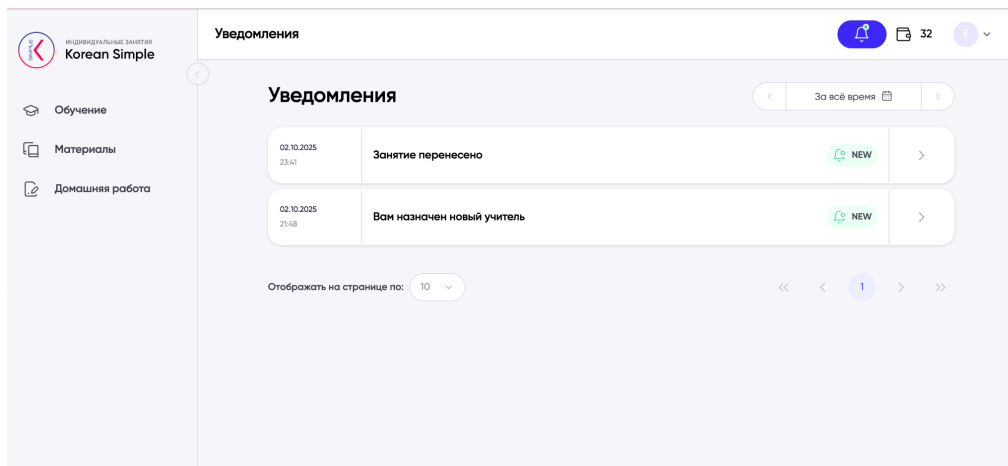
В верхней панели платформы (хэдер) расположена иконка «Уведомления».



Функциональность:

- При нажатии на иконку открывается раздел «Уведомления».

- В данном разделе отображается список всех системных сообщений, связанных с занятиями.



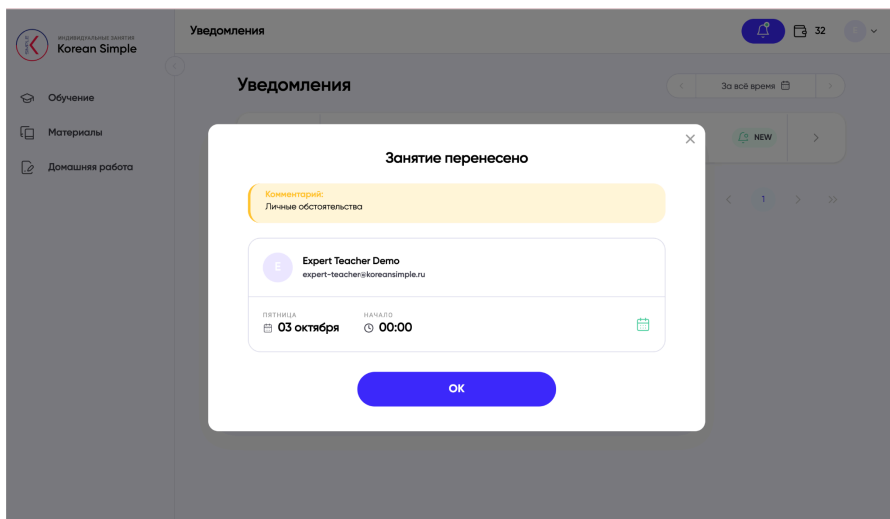
Типы уведомлений:

- Перенос занятий — сообщение о переносе урока на другую дату и/или время.
- Отмена занятий — уведомление о полной отмене урока.
- Смена преподавателя — информация о назначении нового преподавателя.

Каждое уведомление может содержать дополнительный комментарий от преподавателя или администратора.

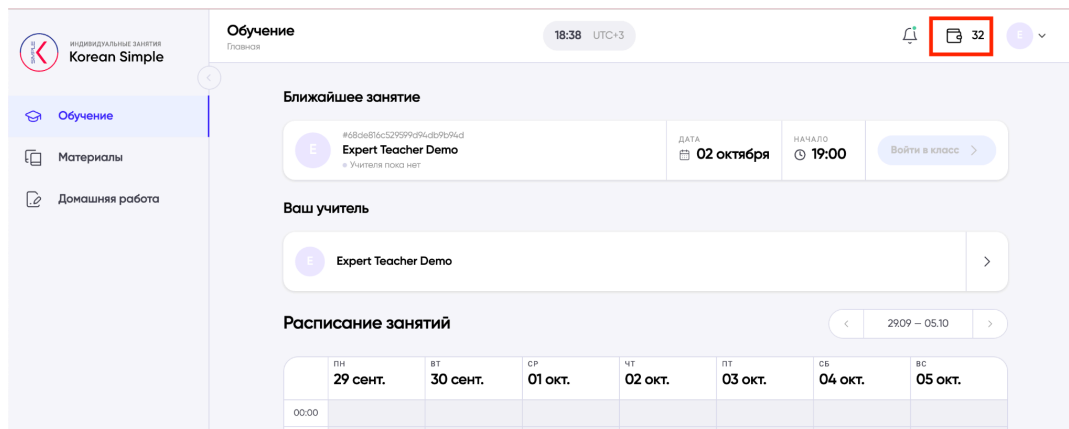
Особенности:

- Уведомления поступают в режиме реального времени с использованием технологии WebSocket.
- Новые уведомления отображаются на любых экранах платформы, независимо от того, в каком разделе находится ученик.
- На иконке «Уведомления» в хэдере появляется цветовой индикатор (badge), если поступило новое уведомление.
- Уведомления сортируются в хронологическом порядке (новые выше) и сохраняются в истории для последующего просмотра.



2.3. Баланс.

В верхней панели платформы (хэдер) расположена иконка «Баланс» (символ кошелька с количеством оставшихся уроков).



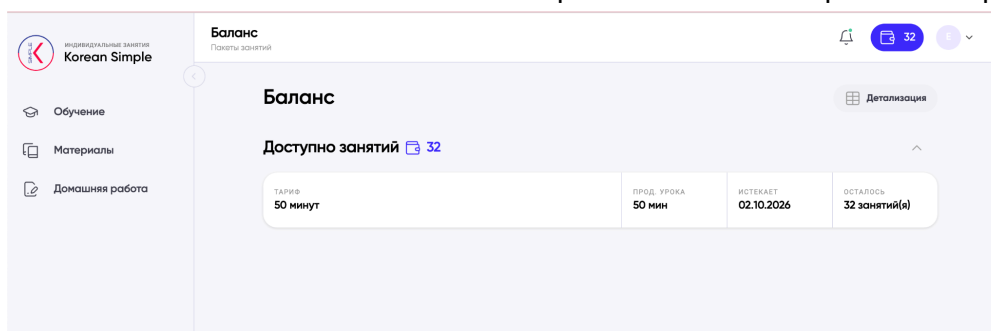
Функциональность:

При переходе в раздел «Баланс» открывается экран со сводной информацией о текущем состоянии аккаунта ученика.

Отображаемые данные:

- Название тарифа — наименование пакета занятий.
- Продолжительность урока — фиксированное время одного занятия (50 минут).
- Срок действия пакета — дата, когда истекает оплаченный пакет.

- Оставшееся количество занятий — отображается числом в реальном времени.

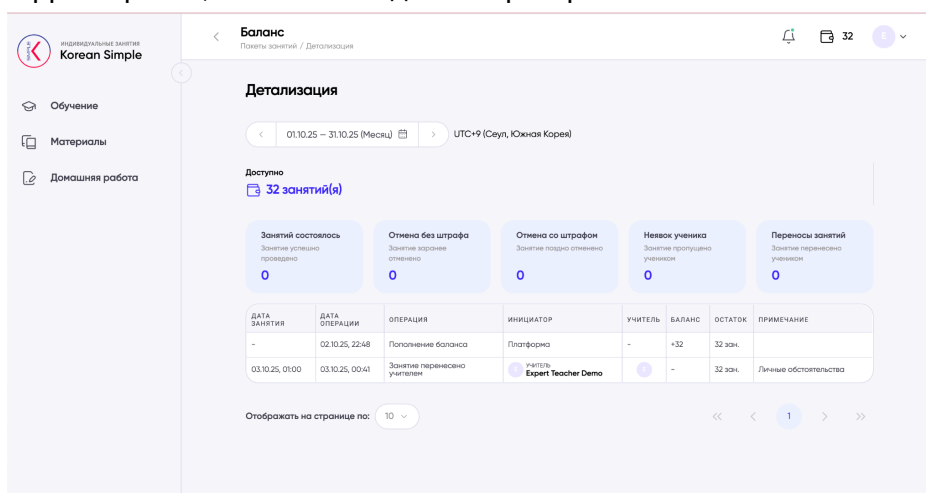


Детализация операций:

На экране присутствует кнопка «Детализация».

При нажатии открывается отдельный экран, где отображается полная история всех операций по аккаунту ученика:

- начисление пакетов и баланса;
- списание занятий при их проведении;
- отметка об отменённых занятиях (с возвратом или удержанием по правилам);
- перенос занятий;
- корректировки, внесённые администратором.



Особенности:

- Операции сортируются по дате (сверху — последние).

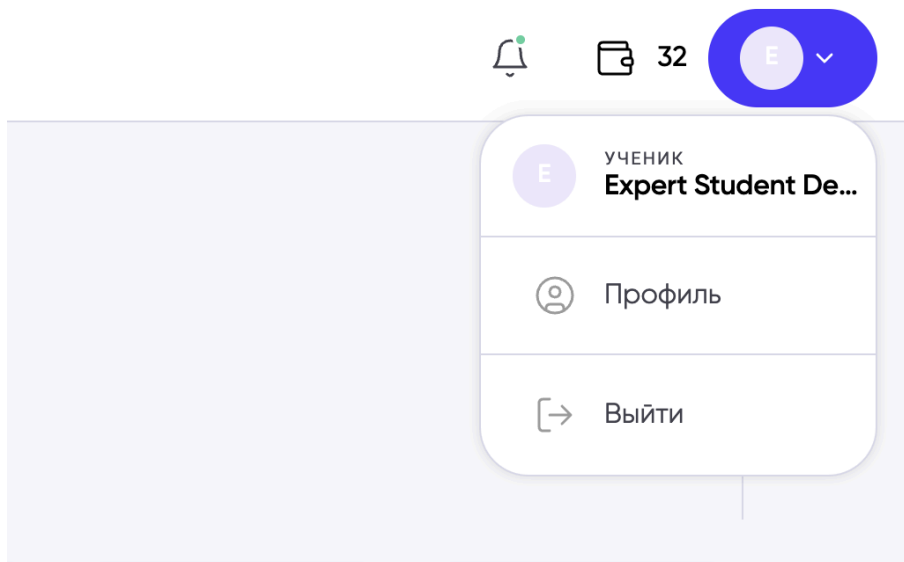
- Для каждой операции указывается дата занятия, дата операции, тип операции, инициатор, учитель, тариф, баланс, остаток и комментарий (если применимо).
- Баланс обновляется в реальном времени и всегда соответствует актуальному состоянию.

2.4. Профиль и меню пользователя

В верхней панели платформы (хэдер) доступно выпадающее меню пользователя.

Интерфейс:

- Слева от кнопки меню отображается аватар ученика:
 - если аватар загружен — используется загруженное изображение;
 - если аватар отсутствует — отображается первая буква имени ученика на цветном фоне (генерируется системой автоматически).
- По нажатию на иконку выпадающего меню открывается список действий.



Доступные действия:

1. Профиль — переход в личный профиль ученика.

Отображаются следующие поля:

- Имя
 - Фамилия
 - Пол
 - Дата рождения
 - Email
 - Пароль
 - Страна проживания
 - Часовой пояс (выбран учеником или задан администратором)
 - Телефон
 - Телеграм (ссылка на профиль или ник)
 - Метод обучения
 - Цель изучения языка (например: путешествия, работа, экзамен)
 - О себе (текстовое поле для произвольной информации)
- Все данные доступны для редактирования: ученик может обновлять и вносить изменения самостоятельно.

УЧЕНИК
Мой профиль

Имя: Expert Student

Фамилия: Demo Account

Пол: Мужской

Дата рождения: ДД.ММ.ГГГГ

Email: expert-student@koreansimple.ru

Пароль: ****

Страна проживания: Россия

Часовой пояс: UTC+3 (Москва, Россия)

Телефон: +7

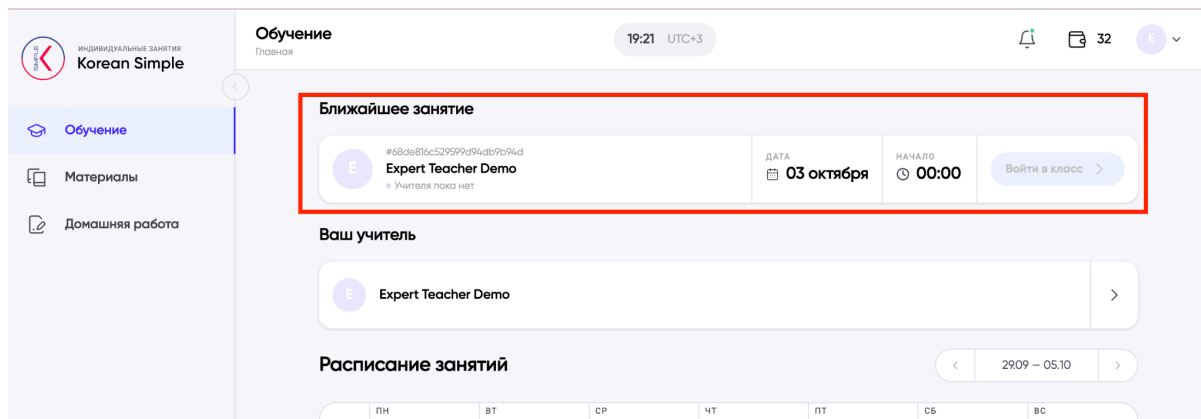
Телеграм (ссылку на профиль или ник): @tg_name

2. Выйти — завершение текущей сессии.

- При выборе данной опции пользователь разлогинивается и возвращается на экран авторизации.

3. Виджет Ближайшее занятие.

На главной странице платформы отображается **виджет ближайшего занятия**, позволяющий ученику быстро перейти к предстоящему уроку.



Отображаемые данные:

- Имя преподавателя
- ID преподавателя
- Дата проведения занятия
- Время начала занятия
- Статус преподавателя:
 - «Учитель в классе»
 - «Учителя пока нет»

Функциональность:

- В виджете расположена кнопка **«Войти в класс»**.
- Кнопка становится **активной** для ученика:
 - за **10 минут до начала занятия**;
 - в течение всего времени урока (**50 минут**).
- В остальное время кнопка отображается в неактивном (заблокированном) состоянии.

Динамика отображения:

- После завершения текущего урока виджет автоматически обновляется и отображает **следующее ближайшее занятие**.
- Если занятие уже началось, внутри виджета активируется **таймер обратного отсчёта**, показывающий, сколько времени остаётся до окончания урока.

Дополнительное размещение кнопки:

Кнопка **«Войти в класс»** также доступна:

- в интерфейсе **расписания** — при наведении курсора на соответствующую ячейку;
- в **модальном окне** запланированного занятия (при открытии информации о конкретном уроке).

Назначение:

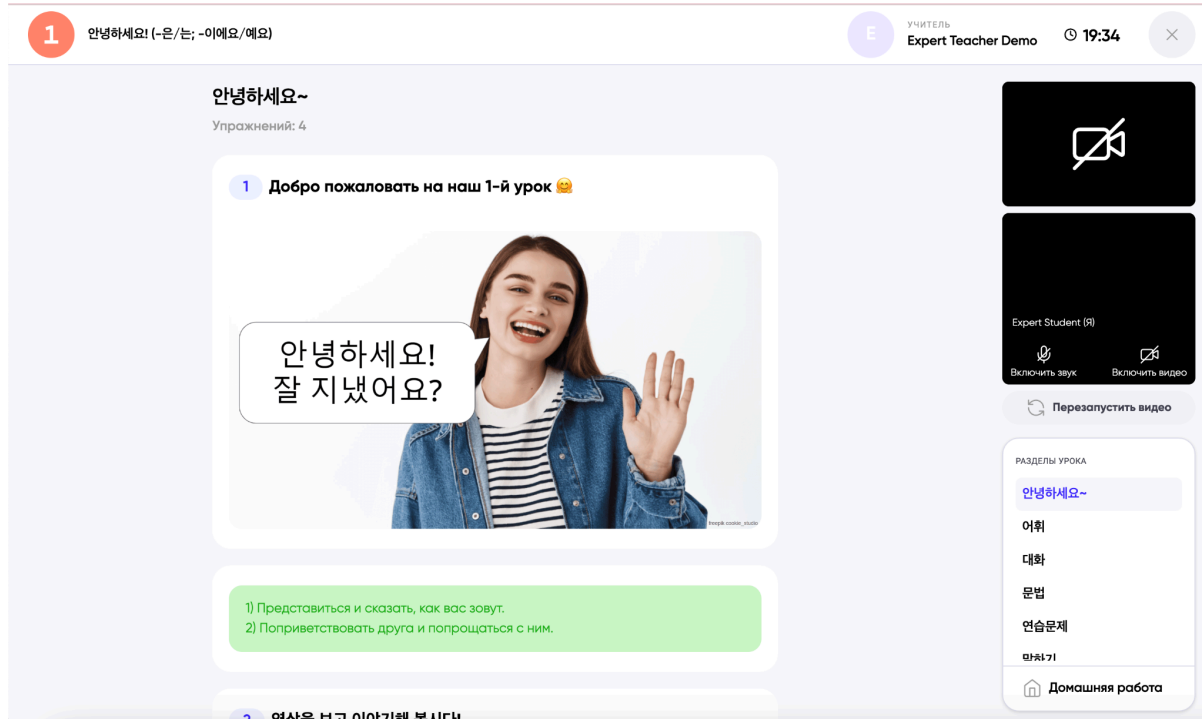
Виджет обеспечивает быстрый доступ к занятию, позволяет отслеживать статус преподавателя и контролировать оставшееся время урока.

Особенности:

- Все изменения в профиле вступают в силу немедленно и сохраняются в системе.
- После выхода (разлогинивания) для повторного доступа требуется ввести логин и пароль.

3.1. Вход в занятие.

После входа в виртуальный класс пользователю доступен интерфейс проведения урока.



Верхняя панель

- Название урока
- Имя преподавателя
- Кнопка «Выйти из класса» (возврат в личный кабинет)

Правая часть экрана (видеоблок)

- Окно видео преподавателя (верхнее)
- Окно видео ученика (нижнее)
- Кнопка «Перезапустить видео» — инициирует повторное подключение видеопотока в случае проблем со связью

Центральная часть экрана (рабочая зона урока)

- Отображаются учебные материалы текущего урока
- Поддерживаются следующие типы материалов и активности:
 - текстовые задания и упражнения;
 - изображения (открытие в полноэкранном режиме);
 - встроенные видео и аудио;
 - тестовые задания с выбором ответа;
 - интерактивные практические упражнения.

Преподаватель имеет возможность привлечь внимание ученика к конкретному заданию:

- при переключении акцента система автоматически переводит ученика на выбранное упражнение.

Сайдбар урока (под видеоблоком)

- Содержит список разделов и упражнений урока
- Позволяет быстро переходить между материалами
- Отображает текущий активный раздел

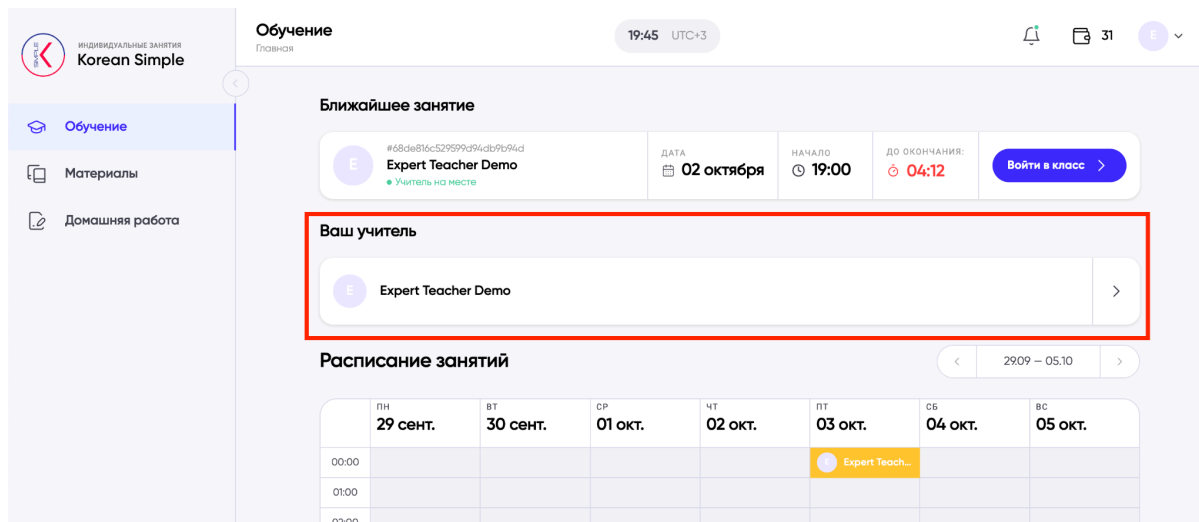
Назначение

Интерфейс онлайн-занятия обеспечивает полный цикл проведения урока:

- видеосвязь с преподавателем,
- доступ к интерактивным учебным материалам,
- выполнение заданий и упражнений,
- мгновенное реагирование на действия учителя (автопереключение материалов).

4. Виджет учителя.

На платформе доступен виджет учителя, позволяющий ученику получить краткую и расширенную информацию о преподавателе.



Отображаемые данные в виджете

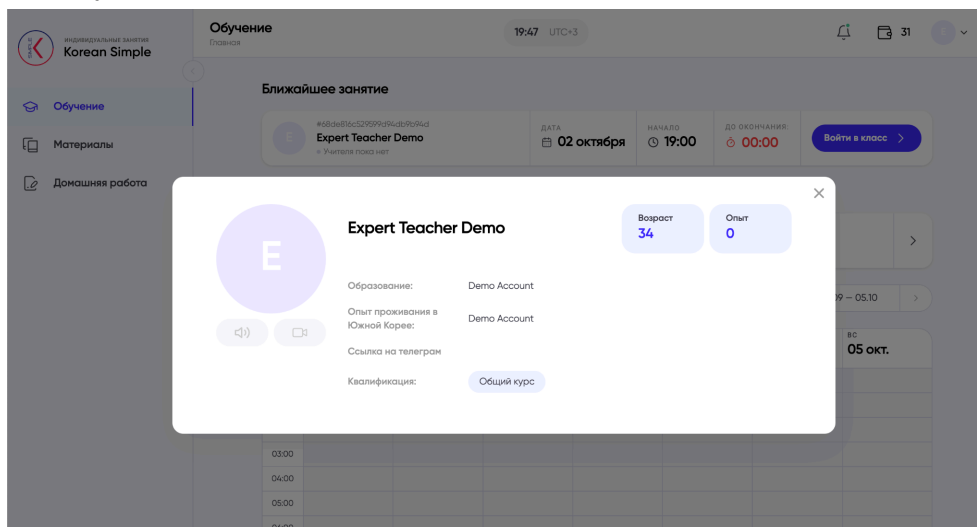
- Аватар учителя
- Имя и фамилия учителя
- Кнопка со стрелкой для раскрытия подробной информации

Расширенная информация (модальное окно)

По нажатию на кнопку со стрелкой открывается модальное окно, содержащее:

- Возраст преподавателя
- Опыт преподавания (количество лет)
- Образование (учебные заведения, специальности)
- Опыт жизни в Южной Корее (например: обучение, стажировка, работа)
- Ссылка на Telegram (профиль или ник для связи)
- Квалификация
- Медиа-представление о себе:

- видеоролик, в котором учитель рассказывает о себе;
- либо аудиозапись с самопрезентацией.



Назначение

- Виджет помогает ученику познакомиться с преподавателем до начала занятий.
- Обеспечивает дополнительное доверие к квалификации учителя.

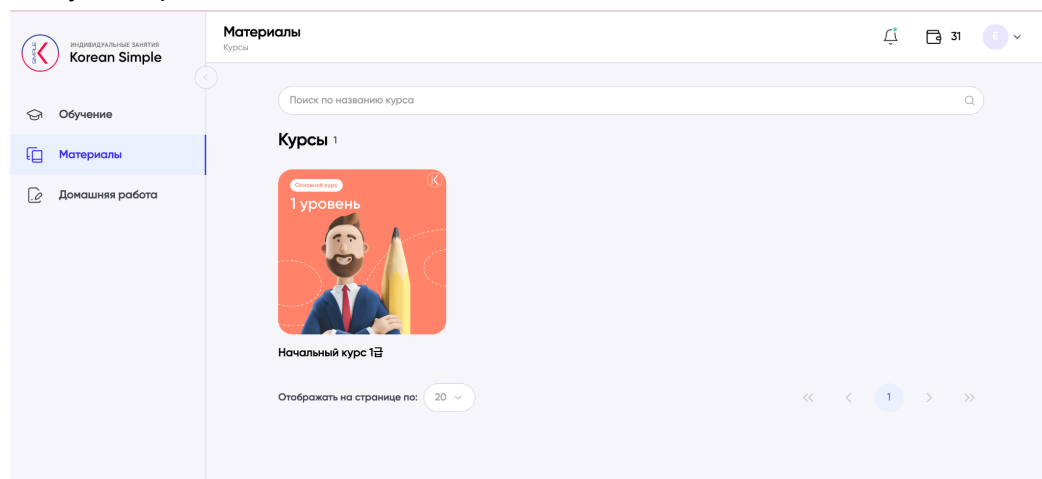
5. Сайдбар.

В сайдбаре платформы отображается три основных раздела:

1. Обучение — используется для проведения онлайн-занятий (описан выше).
2. Материалы
3. Домашняя работа

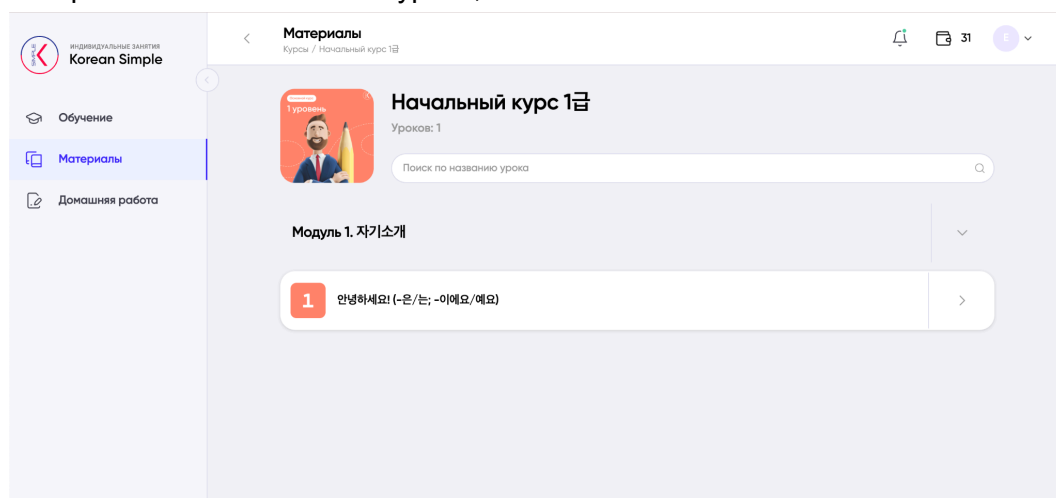
5.1. Раздел «Материалы»

В разделе «Материалы» отображается список курсов и уроков, к которым ученик получил доступ от преподавателя.



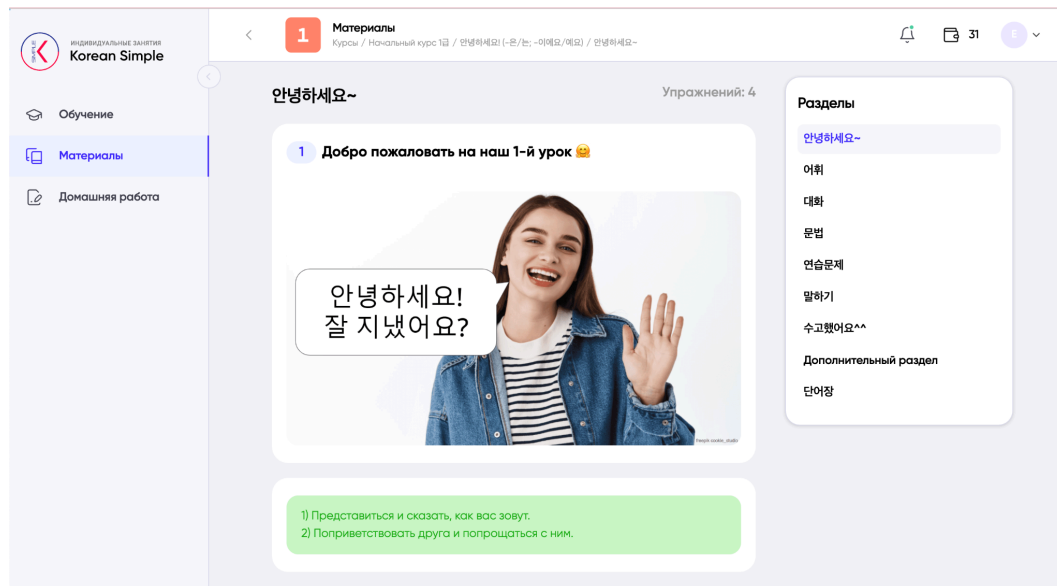
Функциональность:

- Просмотр всех предоставленных курсов и уроков.
- Переход к конкретному уроку и его разделам.
- Выполнение интерактивных заданий (тексты, упражнения, изображения, видео, аудио, тесты и др.).
- Поиск по курсам и урокам:
 - быстрый поиск по названию курса,
 - быстрый поиск по названию урока,



Отличие от раздела «Обучение»:

- Нет видеосвязи с преподавателем.
- Отсутствует синхронизация действий через сокет.
- Ученик работает с материалами самостоятельно, в удобное время.



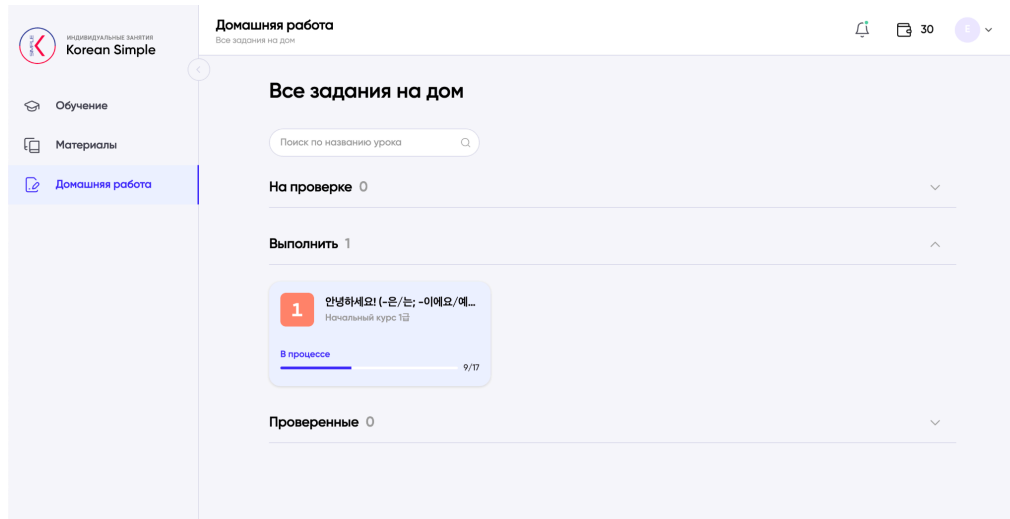
Назначение:

Раздел «Материалы» позволяет ученику:

- повторять пройденные темы,
- заранее знакомиться с будущими уроками,
- находить нужный курс или урок через поиск,
- выполнять упражнения в индивидуальном режиме.

5.2. Раздел Домашняя работа.

В разделе «Домашняя работа» отображаются все задания, которые преподаватель отправил ученику для самостоятельного выполнения.



Организация заданий

Домашние работы сортируются по типу:

- «Выполнить» — новые задания, ожидающие начала выполнения.
- «На проверке» — отправленные учеником задания, которые находятся на рассмотрении у преподавателя.
- «Проверенные» — завершённые задания с выставленным статусом.

Отображение

Каждая домашняя работа представлена в виде карточки, содержащей:

- Название урока
- Название курса
- Аватар урока (иконка/обложка)
- Прогресс выполнения упражнений:
 - общее количество упражнений;
 - количество выполненных заданий.

Статусы домашних работ

Каждое задание может находиться в одном из статусов:

- Не начато — ученик ещё не приступал к выполнению.
- В процессе — часть упражнений выполнена, работа не завершена.
- На доработке — преподаватель вернул работу для исправлений.
- На проверке — задание отправлено, ожидается оценка.
- Принято — работа полностью проверена и одобрена преподавателем.

Назначение

Раздел «Домашняя работа» обеспечивает удобный контроль за всеми выданными заданиями, позволяет отслеживать прогресс выполнения и взаимодействовать с преподавателем через статусы проверки.

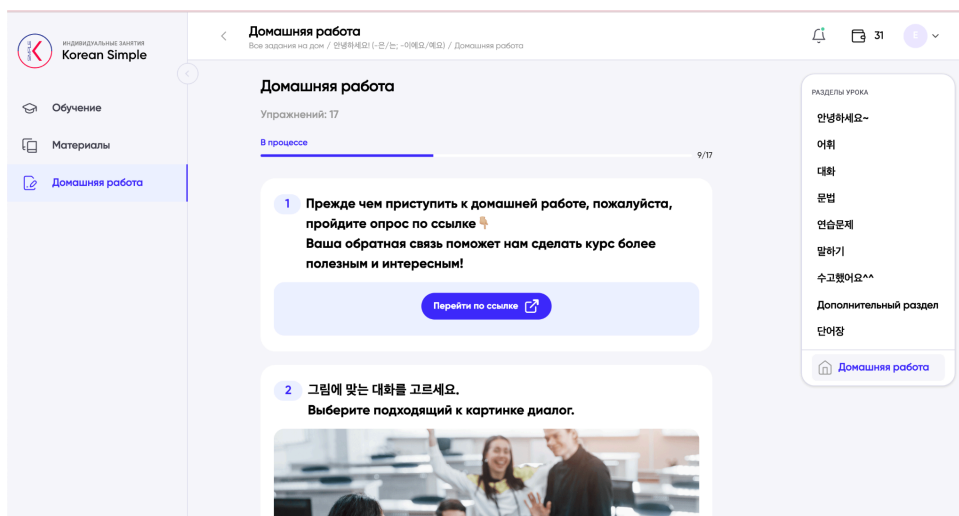
5.3. Отображение домашней работы

При открытии карточки с домашней работой отображается полный раздел, посвящённый конкретному уроку.

Содержимое раздела:

- Количество упражнений — общее число заданий, входящих в домашнюю работу.
- Список упражнений — все упражнения, которые были добавлены учителем или командой контент-разработки.
- Статус выполнения — текущее состояние домашней работы («Не начато», «В процессе», «На доработке», «На проверке», «Принято»).

- Прогресс выполнения — отображает, сколько упражнений выполнено и сколько всего задано.



Возможности ученика:

- Просматривать доступные упражнения.
- Выполнять практические упражнения (тесты, задания, интерактивные элементы).
- Отправлять домашнюю работу преподавателю на проверку.

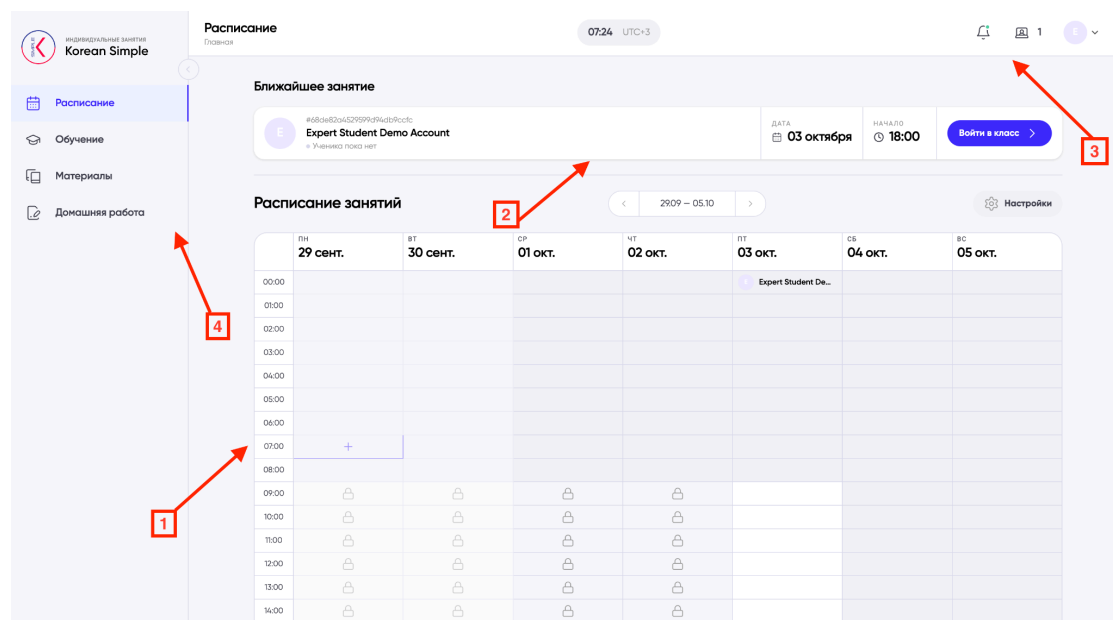
Назначение:

Карточка домашней работы обеспечивает полный цикл взаимодействия с заданиями — от просмотра и выполнения до отправки на проверку и получения обратной связи от преподавателя.

Основные элементы интерфейса и возможности для учителя.

После авторизации учитель попадает на экран раздела Расписание, где отображаются такие элементы как:

1. Расписание
2. Виджет ближайшего занятия
3. Верхняя панель (хэдер)
4. Сайдбар



1. Расписание занятий.

Раздел «**Расписание**» предназначен для отображения и управления занятиями пользователя.

	ПН 29 сент.	ВТ 30 сент.	СР 01 окт.	ЧТ 02 окт.	ПТ 03 окт.	СБ 04 окт.	ВС 05 окт.
00:00					Expert Teach...		
01:00							
02:00							
03:00							
04:00							
05:00							
06:00							
07:00							
08:00							
09:00	🔒	🔒	🔒	🔒			
10:00	🔒	🔒	🔒	🔒			
11:00	🔒	🔒	🔒	🔒			
12:00	🔒	🔒	🔒	🔒			
13:00	🔒	🔒	🔒	🔒			
14:00	🔒	🔒	🔒	🔒			
15:00	🔒	🔒	🔒	🔒			
16:00	🔒	🔒	🔒	🔒			
17:00	🔒	🔒	🔒	🔒			

Интерфейс

- **Горизонтальная ось (X):** отображаются дни недели с указанием даты (число и месяц).
- **Вертикальная ось (Y):** отображаются часы в диапазоне с 00:00 до 23:00.
- **Ячейки расписания:** содержат актуальную информацию о запланированных занятиях.

Функциональные возможности

Пользователь имеет возможность:

- **Просматривать** актуальное расписание в сетке «день/час».
- **Добавлять занятие:** выбор свободного временного слота и создание новой записи.
- **Отменять занятие:** удаление записи из расписания (с учётом правил отмены).
- **Переносить занятие:** изменение даты и/или времени урока через контекстное меню.

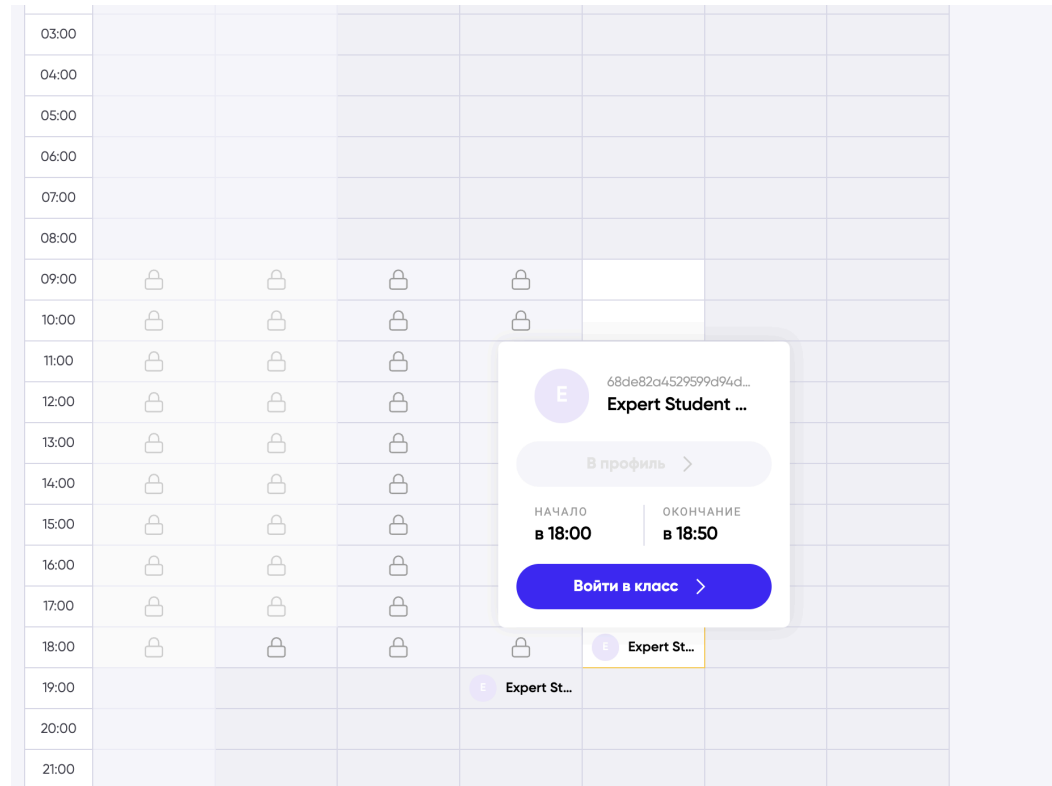
Дополнительные элементы

- Цветовое выделение **прошедших, предстоящих и активных** занятий.

06:00							
07:00							
08:00							
09:00	🔒	🔒	🔒	🔒			
10:00	🔒	🔒	🔒	🔒			
11:00	🔒	🔒	🔒	🔒			
12:00	🔒	🔒	🔒	🔒			
13:00	🔒	🔒	🔒	🔒			
14:00	🔒	🔒	🔒	🔒			
15:00	🔒	🔒	🔒	🔒			
16:00	🔒	🔒	🔒	🔒			
17:00	🔒	🔒	🔒	🔒			
18:00	🔒	🔒	🔒	🔒	Expert St...		
19:00				Expert St...			
20:00							
21:00							
22:00							
23:00							

- Всплывающие подсказки при наведении на занятие с информацией:

- Имени и фамилии ученика,
- дата и время,
- кнопка Войти в класс



2. Виджет ближайшего занятия.

На главной странице платформы отображается виджет ближайшего занятия, позволяющий учителю быстро перейти к предстоящему уроку.

Отображаемые данные:

- Имя ученика
- ID ученика
- Дата проведения занятия
- Время начала занятия
- Статус ученика:
 - «Ученик в классе»

- «Ученика пока нет»

Функциональность:

- В виджете расположена кнопка «Войти в класс».
- Для преподавателя кнопка всегда активна, вход в класс возможен в любое время, независимо от расписания.

Динамика отображения:

- После завершения текущего урока виджет автоматически обновляется и отображает следующее ближайшее занятие.
- Если занятие уже началось, внутри виджета активируется таймер обратного отсчёта, показывающий оставшееся время до завершения урока.

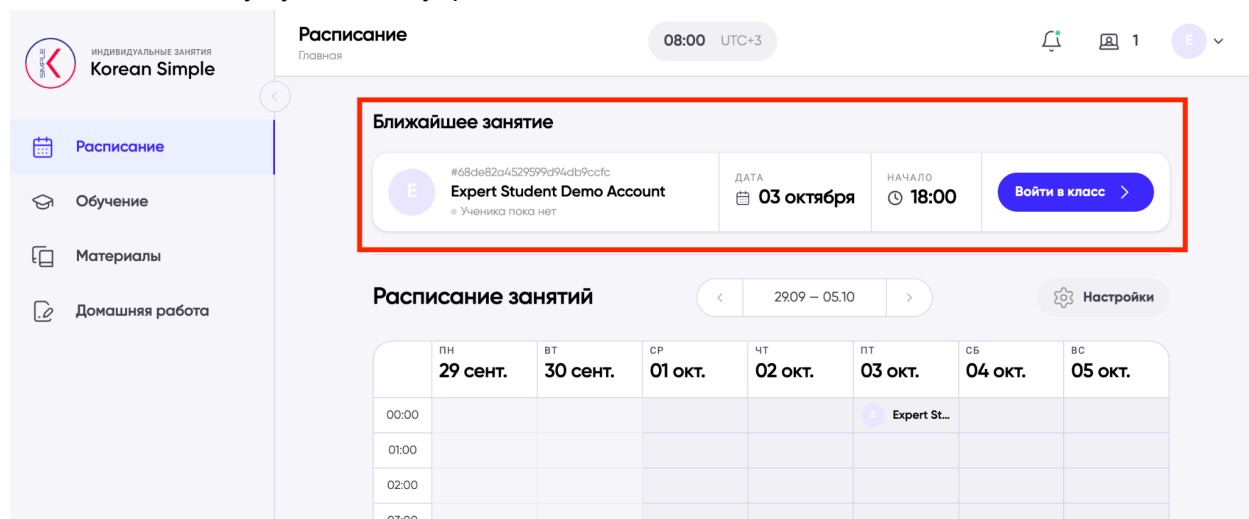
Дополнительное размещение кнопки:

Кнопка «Войти в класс» также доступна:

- в интерфейсе расписания — при наведении на соответствующую ячейку;
- в модальном окне запланированного занятия (при открытии информации о конкретном уроке).

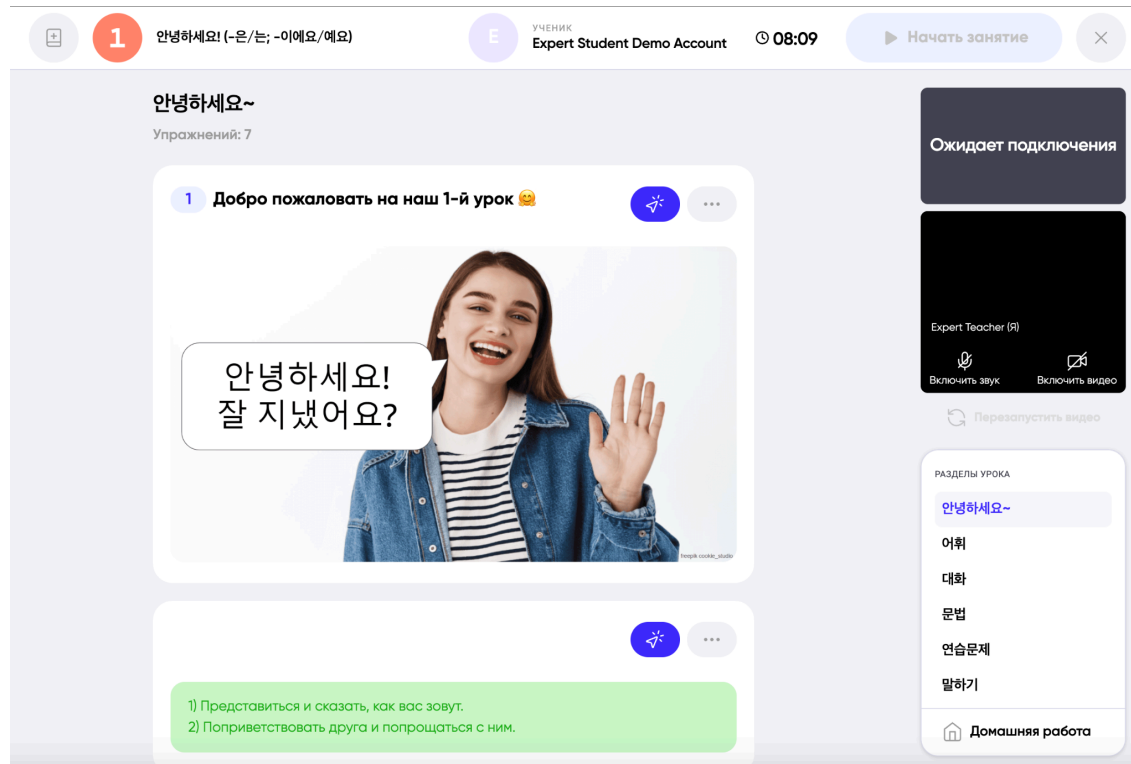
Назначение:

Виджет обеспечивает преподавателю быстрый доступ к виртуальному классу, позволяет отслеживать статус ученика и управлять началом занятия.



2.1. Вход в занятие

После входа в виртуальный класс преподавателю доступен расширенный интерфейс урока, включающий управление учебным процессом и взаимодействие с учеником.



Верхняя панель

- Название урока

- Имя ученика
- Кнопка «Выйти из класса»
- Кнопка «Выбрать урок»
- Кнопка «Начать занятие»
- Кнопка «Завершить занятие» (после старта)

Правая часть экрана (видеоблок)

- Окно видео ученика (верхнее)
- Окно видео преподавателя (нижнее)
- Кнопка «Перезапустить видео» — повторное подключение видеопотока при технических сбоях

Центральная часть (материалы урока)

Преподаватель видит все материалы занятия, разделы и упражнения, аналогично ученику, но с дополнительным функционалом управления.

Дополнительные возможности преподавателя:

1. Переключение ученика на нужное упражнение
 - Преподаватель может выбрать любое упражнение в структуре урока.
 - Ученик автоматически переносится на выбранное упражнение (режим «привлечения внимания»).
2. Управление доступом к упражнениям
 - Возможность открывать или скрывать упражнения для ученика.
 - Скрывшиеся упражнения становятся недоступны до момента открытия учителем.
3. Отправка упражнений в домашнюю работу
 - Учитель может назначить выбранные задания как домашнюю работу.
 - Задания автоматически отображаются в разделе «Домашняя работа» ученика.
4. Мониторинг выполнения упражнений в реальном времени

- Все действия ученика отображаются у преподавателя с использованием коллаборации через WebSockets.
- Преподаватель видит ответы ученика по мере их выполнения.

5. Изменение урока во время занятия

- Преподаватель может сменить текущий урок или добавить другой урок в занятие.
- После добавления новый урок и его материалы становятся доступными для совместной работы.

Назначение:

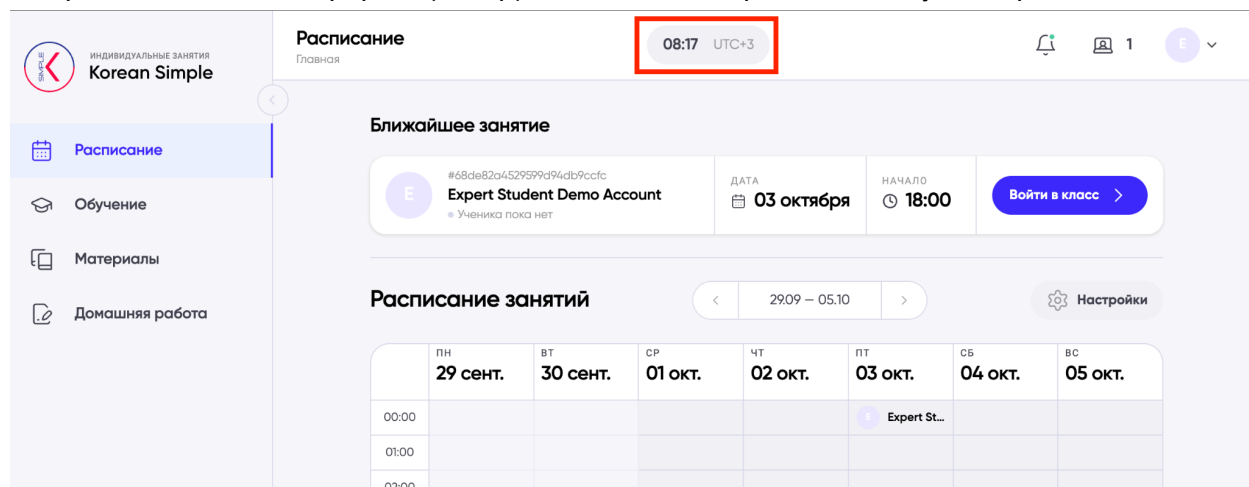
Функционал позволяет преподавателю:

- начинать и завершать урок;
- добавлять дополнительное время к уроку при необходимости;
- контролировать ход занятия;
- направлять внимание ученика на нужные задания;
- регулировать доступ к материалам;
- отслеживать прогресс и давать оперативную обратную связь;
- формировать домашние задания напрямую из интерфейса урока.

3. Верхняя панель (хэдер).

3.1. Время и часовой пояс по UTC.

В верхней панели платформы (хэдер) постоянно отображается текущее время.

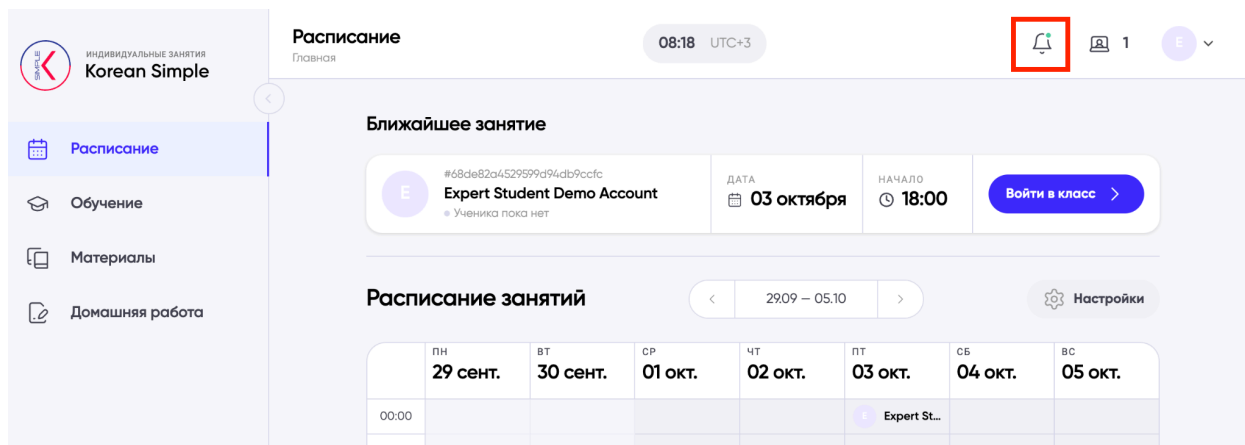


Особенности отображения:

- Время выводится в формате 24 часа (от 00:00 до 23:59).
- Рядом с временем указывается часовой пояс пользователя.
- Часовой пояс определяется:
 - либо из настроек профиля, если учитель выбрал его самостоятельно;
 - либо назначается администратором при создании учётной записи.

3.2. Уведомления.

В верхней панели платформы (хэдер) расположена иконка «Уведомления».



Функциональность:

- При нажатии на иконку открывается раздел «Уведомления».
- В данном разделе отображается список всех системных сообщений, связанных с занятиями.

Типы уведомлений:

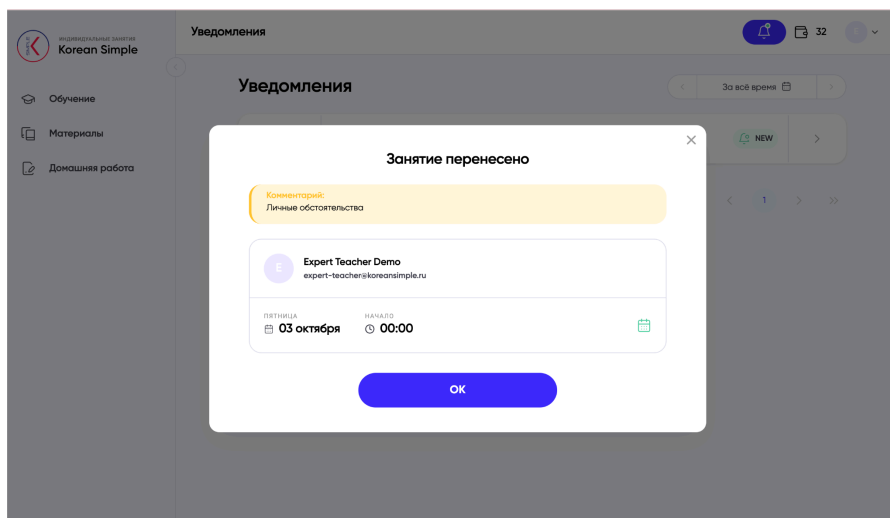
- Перенос занятий — сообщение о переносе урока на другую дату и/или время.
- Отмена занятий — уведомление о полной отмене урока.
- Новый ученик — информация о назначении нового ученика.

Каждое уведомление может содержать дополнительный комментарий от ученика или администратора.

Особенности:

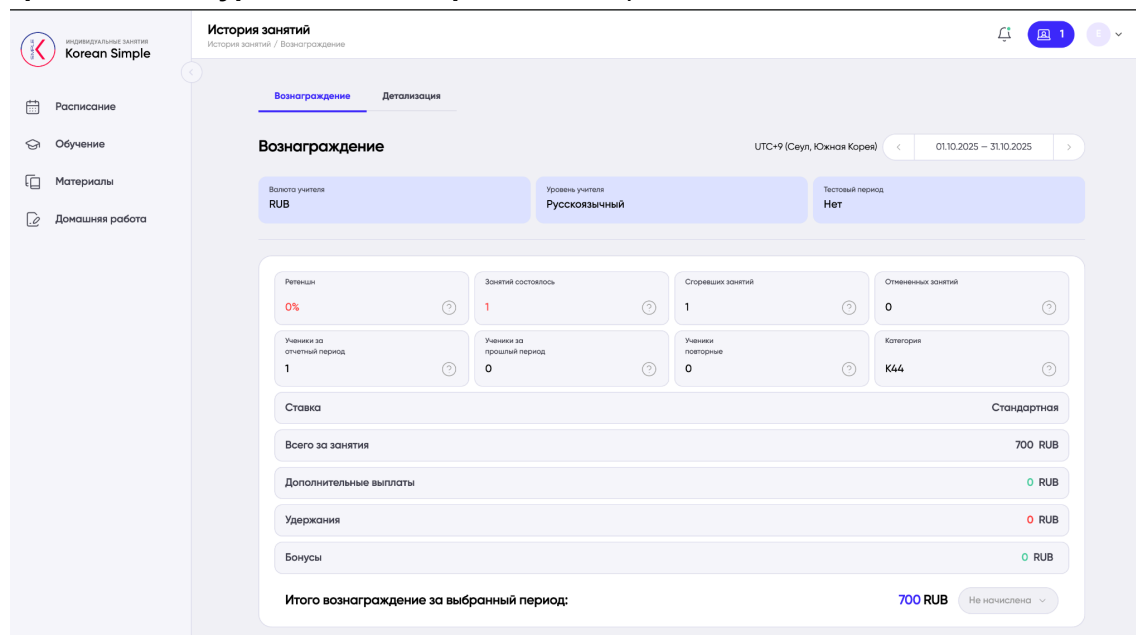
- Уведомления поступают в режиме реального времени с использованием технологии WebSocket.
- Новые уведомления отображаются на любых экранах платформы, независимо от того, в каком разделе находится ученик.

- На иконке «Уведомления» в хэдере появляется цветовой индикатор (badge), если поступило новое уведомление.
- Уведомления сортируются в хронологическом порядке (новые выше) и сохраняются в истории для последующего просмотра.



3.3. История занятий.

Раздел «История занятий» предназначен для просмотра **статистики и аналитики по проведённым урокам и вознаграждению преподавателя.**



3.3.1. Вкладка «Вознаграждение».

В данном разделе отображается сводная информация за выбранный месяц:

- Информация по зарплате преподавателя.
- Количество проведённых уроков.
- Количество сгоревших занятий.
- Количество отменённых занятий.
- Сводная информация по ученикам:
 - количество активных учеников за отчётный период;
 - количество учеников за прошлый период;
 - количество повторных учеников.
- Категория преподавателя в текущем отчётном периоде.
- Показатель ретеншена (уровень удержания учеников).

3.3.2. Вкладка «Детализация».

Во вкладке отображается подробная статистика по всем операциям, связанным с занятиями.

История занятий
История занятий / Детализация

Вознаграждение **Детализация**

Детализация UTC+9 (Сеул, Южная Корея) < 01.10.25 – 31.10.25 >

Занятий состоялось
Занятие успешно проведено
1

Неявок учителя
Занятие пропущено учителем
0

Переносы занятий
Занятие перенесено учителем
1

ДАТА ЗАНЯТИЯ	ДАТА ОПЕРАЦИИ	ОПЕРАЦИЯ	ИНИЦИАТОР	ПРИМЕЧАНИЕ
03.10.25, 06:00	03.10.25, 06:50	Занятие не состоялось	Платформа	
03.10.25, 01:00	03.10.25, 01:50	Занятие состоялось	учитель Expert Teacher	
03.10.25, 01:00	03.10.25, 00:41	Занятие перенесено учителем	учитель Expert Teacher	Личные обстоятельства

Отображать на странице по: 10 >

<< < 1 > >>

Виджет сводных показателей:

- Количество состоявшихся занятий
- Неявки преподавателя
- Переносы занятий преподавателем

Таблица детализации:

Содержит информацию по каждой операции за выбранный период. В таблице представлены следующие столбцы:

- Дата занятия — когда должно было состояться занятие.
- Дата операции — когда была произведена операция (например, отмена или перенос).
- Операция — тип действия (проведено, отменено, перенесено, начисление, удержание и др.).
- Инициатор — кто инициировал действие (учитель, ученик, администратор).
- Примечание — дополнительная информация или комментарий по операции.

Дополнительный функционал:

- Возможность фильтрации и сортировки по датам и типам операций.
- Переключение по месяцам для просмотра истории в разных периодах.

Назначение:

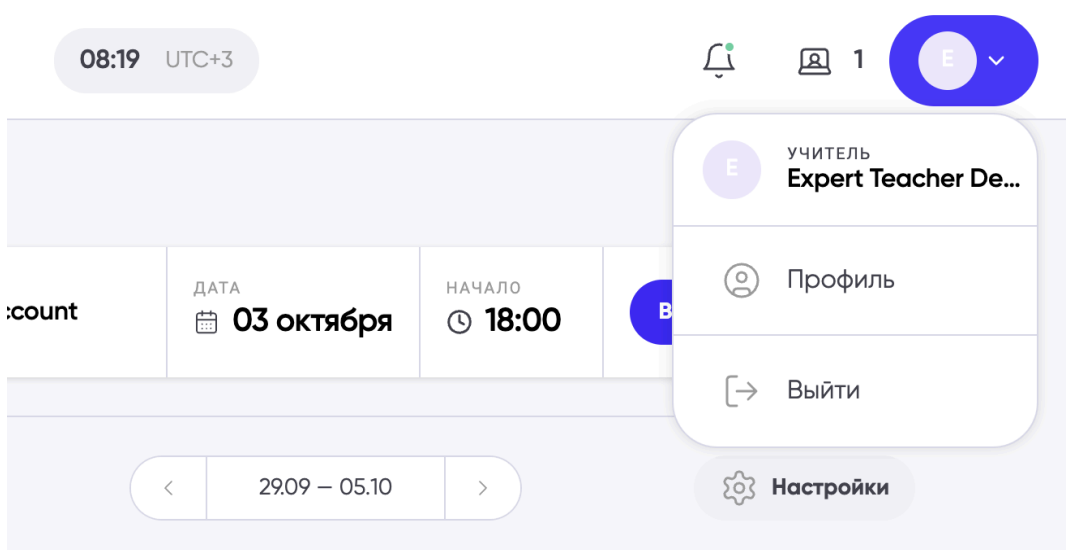
Вкладка «Детализация» позволяет преподавателю видеть прозрачную историю всех действий, связанных с уроками и начислениями, а также отслеживать собственную активность и дисциплину.

3.4. Профиль и меню пользователя

В верхней панели платформы (**хэдер**) доступно выпадающее меню пользователя с двумя пунктами:

- Профиль

- **Выйти**



3.4.1. Вкладка «Основная информация» в профиле

Отображаются персональные данные преподавателя:

- Аватар
- Имя
- Фамилия
- Email

- Пароль
- Пол
- Дата рождения
- Телефон
- Ссылка на Telegram
- Страна проживания
- Часовой пояс

Все поля доступны для редактирования. Преподаватель может обновлять и изменять данные самостоятельно.

3.4.2. Вкладка «Об учителе» в профиле

The screenshot shows the 'Мой профиль' (My Profile) page for a teacher on the 'Korean Simple' platform. The left sidebar contains navigation links: 'Расписание' (Schedule), 'Обучение' (Learning), 'Материалы' (Materials), and 'Домашняя работа' (Homework). The main content area is titled 'Мой профиль' and 'Мой профиль / Об учителе'. It features three tabs: 'Основная информация' (Basic Information), 'Об учителе' (About Teacher), and 'Платёжные данные' (Payment Information). The 'Об учителе' tab is active, displaying the following fields:

- Начал преподавать в KS:** 02.10.2025
- Квалификация:** Общий курс
- Уровень ТОPIK:** 4
- Желаемый уровень обучения:** Средний
- Образование:** Demo Account
- Опыт проживания в Южной Корее:** Demo Account

Below these fields are two upload sections:

- Загрузить аудио:** with a 'Загрузить' button and a note: 'Рекомендуемый формат: mp3 и m4a, до 40Mb'.
- Загрузить видео:** with a 'Загрузить' button and a note: 'Рекомендуемый размер: до 50Mb'.

At the bottom right, there are two buttons: 'Сбросить' (Reset) and 'Сохранить изменения' (Save Changes).

Отображаются профессиональные данные и информация для учеников:

- Начал преподавать в KS
- Квалификация
- Уровень ТОPIK
- Желаемый уровень обучения

- Образование
- Опыт проживания в Южной Корее
- Загрузить аудио (самопрезентация)
- Загрузить видео (самопрезентация)

Все данные можно добавлять и редактировать.

3.4.3. Вкладка «Платежные данные»

The screenshot shows the 'Платежные данные' (Payment Data) tab in a web application. The interface includes a sidebar with navigation links: 'Расписание' (Schedule), 'Обучение' (Learning), 'Материалы' (Materials), and 'Домашняя работа' (Homework). The main content area is titled 'Мой профиль' (My Profile) and contains three tabs: 'Основная информация' (Basic Information), 'Об учителе' (About Teacher), and 'Платежные данные' (Payment Data). The 'Платежные данные' tab is active and displays the following fields:

- ID:** #68de816c529599a94db9b94d
- Email:** expert-teacher@koreansimple.ru
- Уровень:** Русскоязычный
- Валюта вознаграждения:** RUB
- Вид:** -
- Страна проживания:** Россия

Below these fields, there is a section titled 'Платёжные данные:' (Payment Data:) with the following fields:

- ФИО:** [Input field]
- Номер резидента:** [Input field]
- Банк:** [Input field]
- Номер счёта:** [Input field]
- Реквизиты:** [Input field]
- Выплата через:** [Input field]

Отображается информация о реквизитах для начисления зарплаты преподавателю:

- Банковские реквизиты / данные для выплат
- Дополнительные сведения, необходимые для бухгалтерии

Доступен только **просмотр**. Редактирование осуществляется администратором.

Назначение

Раздел «**Профиль преподавателя**» позволяет:

- хранить и редактировать личные и профессиональные данные;

- предоставлять ученикам актуальную информацию об опыте и квалификации преподавателя;
- использовать аудио- и видеопрезентацию как средство самопродвижения;
- гарантировать корректное отображение платёжных данных для расчёта заработной платы.

3.4.5. Выйти — завершение текущей сессии.

При выборе данной опции пользователь разлогинивается и возвращается на экран авторизации.

4. Сайдбар.

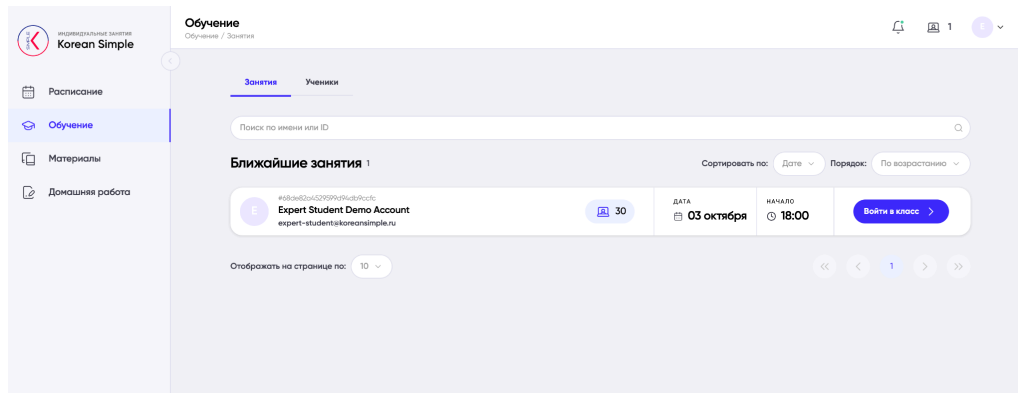
В интерфейсе преподавателя в сайдбаре доступны следующие разделы:

1. Расписание (функционал описан ранее)
2. Обучение
3. Материалы
4. Домашняя работа

4.1. Раздел «Обучение».

Раздел «Обучение» состоит из двух вкладок:

4.1.1. Вкладка «Занятия».

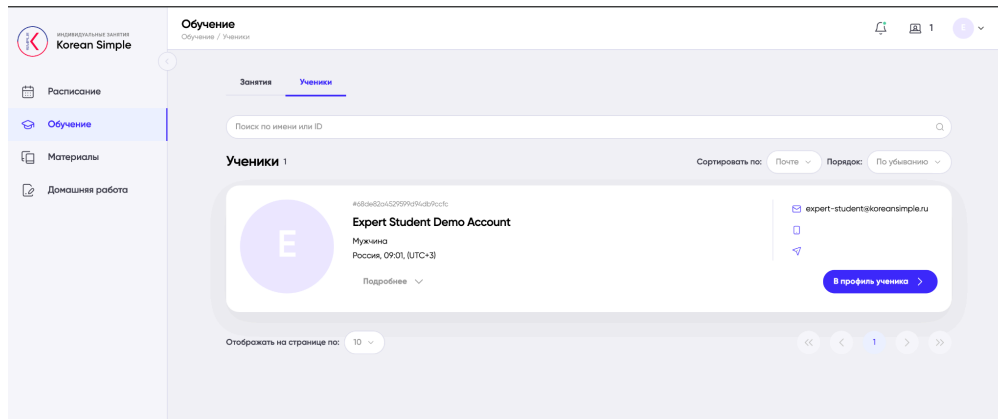


- Отображаются все ближайшие занятия учеников данного преподавателя.

- Доступны инструменты:
 - поиск по имени ученика или ID;
 - сортировка по дате, времени или другим параметрам.
- В каждом виджете занятия отображается:
 - Имя ученика
 - Email ученика
 - Аватар ученика (если нет аватара — инициал на цветном фоне)
 - ID ученика
 - Баланс ученика (количество оставшихся уроков)
 - Дата и время начала занятия
 - Кнопка «Войти в класс» (активна для преподавателя в любое время)

4.1.2. Вкладка «Ученики».

Во вкладке отображаются все ученики, прикрепленные к данному преподавателю.



Карточка ученика (сводная информация):

- Имя и фамилия
- Email
- Пол

- Страна проживания
- Номер телефона
- Ссылка на Telegram
- Кнопка «В профиль ученика»

Каждая карточка может быть раскрыта для просмотра дополнительной информации.

Подробные данные при раскрытии карточки:

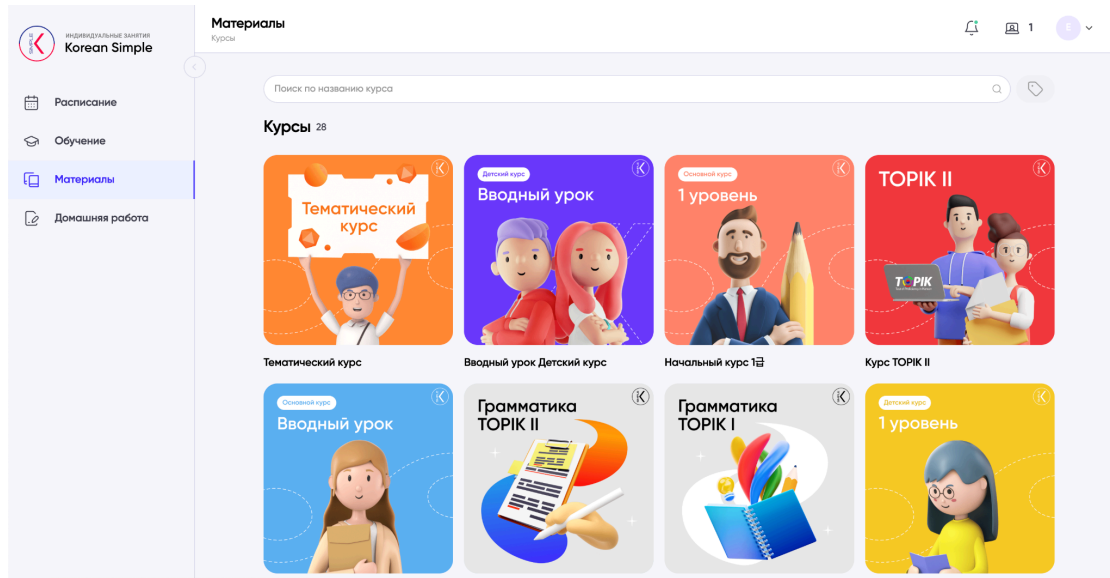
- Цели и задачи обучения
- Уровень корейского языка
- Сроки получения результата
- Характер ученика (особенности личности и стиля восприятия)
- Метод обучения (например: индивидуальные, интенсивные, групповое обучение)
- Темы (интересующие направления и темы занятий)
- Пожелания к формату занятий (онлайн/офлайн, продолжительность, частота)
- Идеальный урок (описание предпочтений ученика)
- Начало обучения (дата старта занятий)
- Ближайшие занятия (с указанием даты и времени)

Назначение вкладки «Ученики»

- Обеспечивает преподавателя полной информацией о каждом ученике.
- Позволяет учитывать личные особенности и предпочтения в обучении.
- Дает быстрый доступ к профилю ученика и его расписанию.
- Упрощает планирование и индивидуальный подход к обучению.

4.2. Раздел Материалы.

В данном разделе преподавателю доступен список всех учебных курсов, к которым ему предоставил доступ администратор.

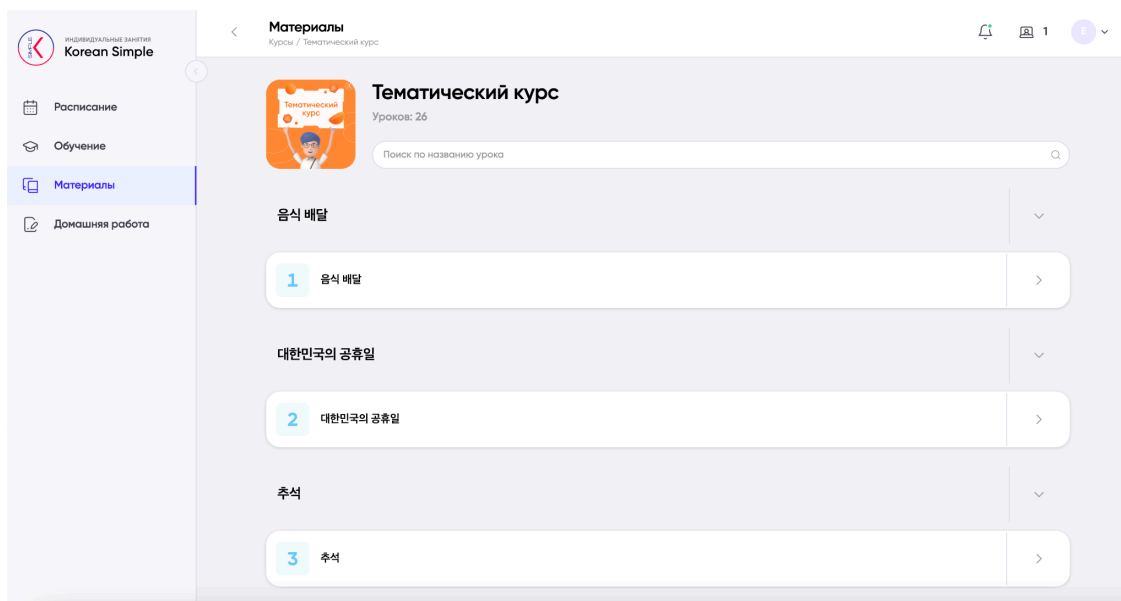


Основной функционал:

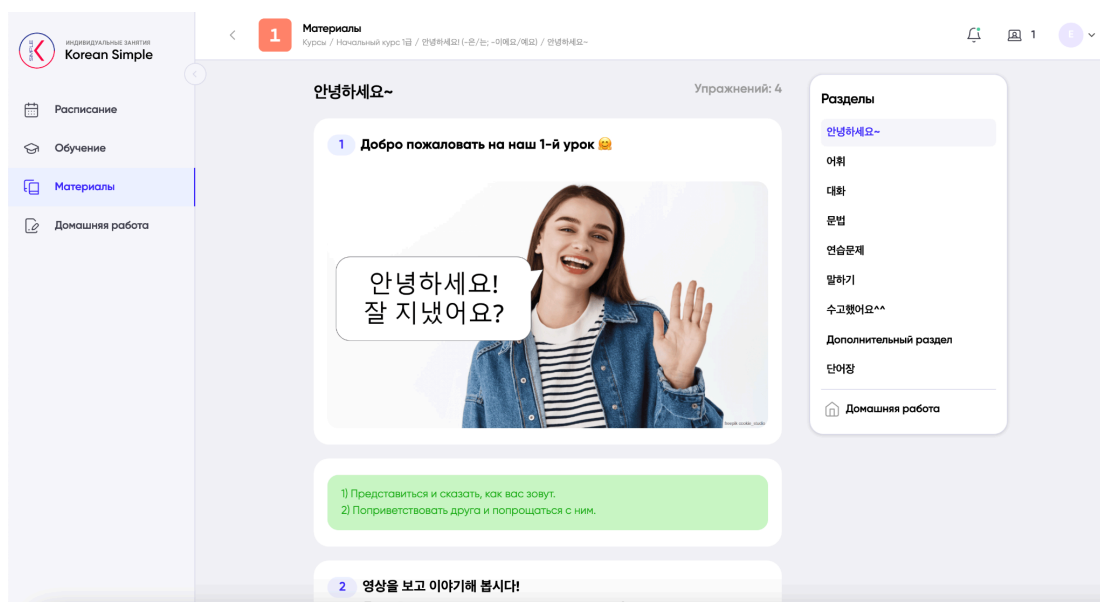
- Отображение всех курсов преподавателя.
- Поиск по курсам (по названию).
- Курсы представлены в виде карточек с названием и краткой информацией.

Навигация по курсу:

- При нажатии на карточку курса открывается экран с содержанием курса (список уроков).



- При выборе конкретного урока открывается интерфейс урока:
 - Центральная часть экрана — упражнения и материалы урока.
 - Правая часть экрана (сайдбар) — список разделов урока с возможностью быстрого переключения.



Типы упражнений:

В упражнениях доступны все виды интерактивных материалов, аналогичных занятиям:

- тексты и теоретические материалы,
- тесты и практические задания,
- изображения,
- видео и аудио.

Назначение:

Раздел «Материалы» позволяет преподавателю:

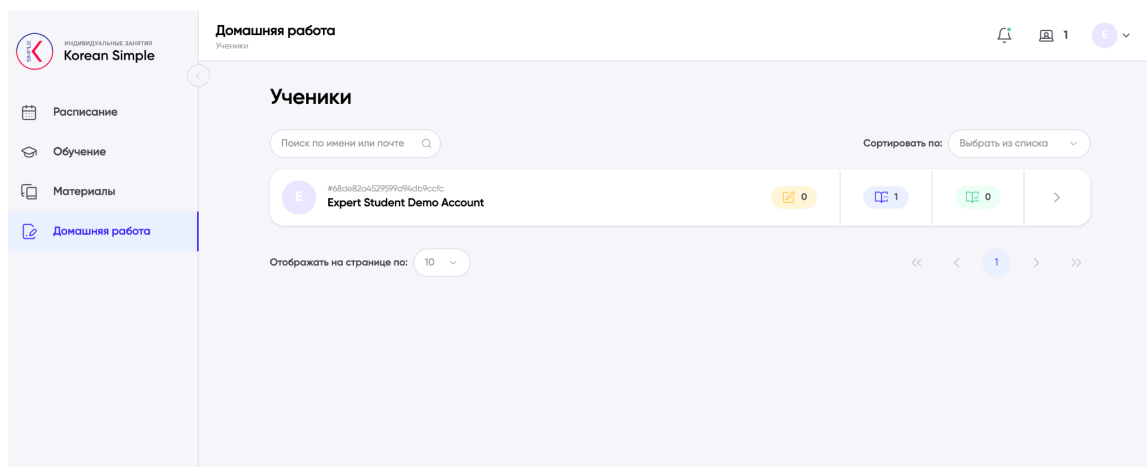
- просматривать курсы и уроки, предоставленные администрацией;
- готовиться к занятиям заранее;
- использовать уроки и упражнения для работы с учениками;
- обеспечивать системное прохождение программы обучения.

4.3. Раздел Домашняя работа

Раздел предназначен для управления и проверки домашних заданий учеников.

Главный экран

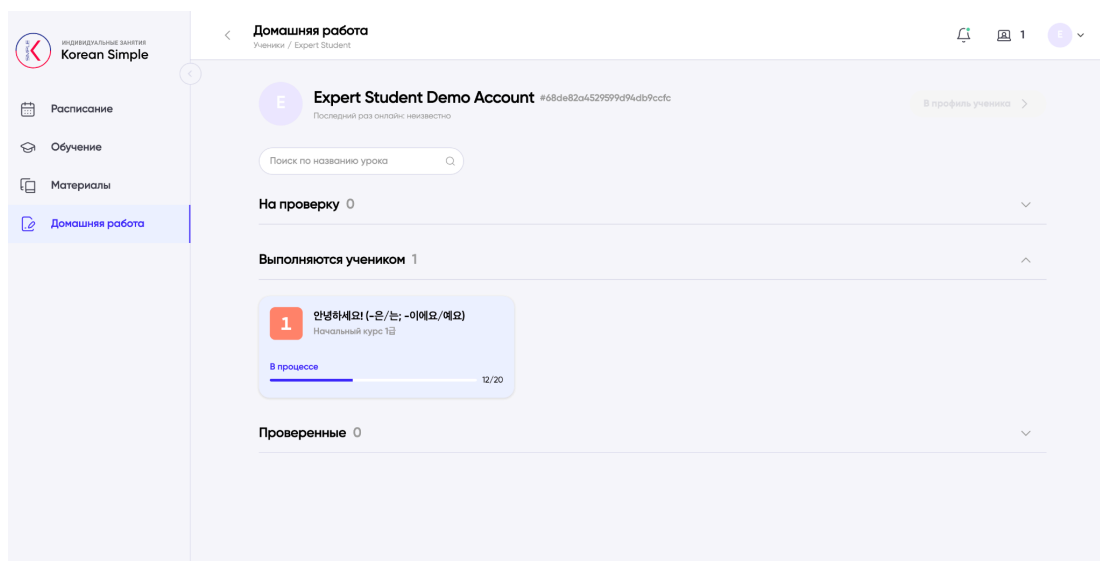
- Отображаются карточки учеников с их домашними работами.
- В каждой карточке содержится:
 - Имя и фамилия ученика
 - ID ученика
 - Иконка с количеством работ «На проверке»
 - Иконка с количеством работ «На выполнении»
 - Иконка с количеством принятых работ



Таким образом, преподаватель сразу видит текущее состояние домашних заданий по каждому ученику.

Навигация по карточке

- При нажатии на карточку ученика открывается экран со списком всех домашних работ этого ученика.
- Домашние работы отображаются с их текущими статусами:
 - «Не начато»
 - «В процессе»
 - «На доработке»
 - «На проверке»
 - «Принято»



Проверка домашней работы

- Если домашняя работа имеет статус «На проверке», система сразу акцентирует внимание преподавателя на том, что задание требует проверки.
- При входе в домашнюю работу учитель может:
 - просматривать все упражнения внутри работы,
 - оставлять комментарии к каждому упражнению,
 - отправить домашнюю работу на доработку (возврат ученику с комментариями),
 - принять работу (установить статус «Принято»).

Назначение

Раздел «Домашняя работа» позволяет преподавателю:

- контролировать выполнение заданий всеми учениками;
- оперативно отслеживать новые работы «На проверке»;
- взаимодействовать с учеником через комментарии к заданиям;
- формировать прозрачный процесс проверки и приёма домашних заданий.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ПОДДЕРЖКА

При возникновении проблем можно обратиться в службу поддержки:

- Сайт: <https://tutor.koreansimple.ru>
- Email: contactus@koreansimple.ru
- Телефон: +7 (495) 145-25-75
- Время работы: Пн–Пт, 09:00–18:00 (по московскому времени).