

PARTA

Описание функциональных характеристик программного обеспечения “Образовательная платформа для подготовки к ЕГЭ и ОГЭ ПАРТА”

Оглавление

1. Краткое описание ПО.....	2
2. Требования к операционной системе устройства пользователя.....	2
3. Рекомендуемые браузеры	2
4. Требования к аппаратному обеспечению.....	2
5. Рекомендованное разрешение экрана.....	2
6. Требования к персоналу (пользователю)	3
7. Функциональные возможности Системы	3
7.1. Функциональные характеристики для роли Учитель	3
7.1.1. Управление календарем и занятиями.....	3
7.1.2. Управление продуктами	3
7.1.3. Управление домашними заданиями	4
7.2. Функциональные характеристики для роли Ученик	4
7.2.1. Общие функции	4
7.2.2. Взаимодействие с преподавателями.....	4
7.2.3. Взаимодействие с курсами и мастер-группами.....	5
7.3. Функциональные характеристики для роли Наставник	5
7.3.1. Взаимодействие с домашними заданиями	5
7.3.2. Взаимодействие с обратной связью	5

1. Краткое описание ПО

“Образовательная платформа для подготовки к ЕГЭ и ОГЭ ПАРТА” представляет собой онлайн платформу, ориентированную на подготовку к экзаменам, включая ЕГЭ и ОГЭ.

Система предоставляет доступ для ролей учителя, ученика и наставника, каждая из которых имеет свои уникальные функциональные возможности.

Программное обеспечение, необходимое для работы пользователя с Системой, включает в себя операционную систему с графическим интерфейсом и браузер.

2. Требования к операционной системе устройства пользователя

- Windows 10+
- MacOS 10.14+
- Android 8+
- iOS 15+
- iPadOS 15+
- Linux 4.20

3. Рекомендуемые браузеры

- Google Chrome
- Mozilla Firefox
- Microsoft Edge
- Safari (для MacOS)
- Яндекс Браузер
- Opera

4. Требования к аппаратному обеспечению

К аппаратному обеспечению требований нет.

5. Рекомендованное разрешение экрана

- Для Windows, Linux, MacOS от 1200x600 px

- Для Android, iOS от 320x600 px

6. Требования к персоналу (пользователю)

Для использования PARTA не требуется специальных знаний. Достаточно базовых навыков работы с компьютером и мобильными устройствами. Для поддержания PARTA требуется специалист со следующими навыками:

- Опыт работы с персональными компьютерами и/или мобильными устройствами;
- Опыт использования веб-браузера.

7. Функциональные возможности Системы

7.1. Функциональные характеристики для роли Учитель

7.1.1. Управление календарем и занятиями

- Просмотр календаря занятий: Учитель может просматривать расписание занятий на платформе.
- Просмотр списка ближайших занятий: Учитель имеет доступ к списку ближайших предстоящих занятий.

7.1.2. Управление продуктами

- Просмотр списка продуктов: Учитель может просматривать список созданных им продуктов.
- Редактирование продуктов: Учитель может редактировать созданные продукты.
- Создание новых продуктов: Учитель может создавать новые образовательные продукты для учеников.
- Добавление видео, описания и материалов к уроку: Учитель имеет возможность прикреплять видеоматериалы, описания и дополнительные материалы к урокам.
- Проверка отображения у учеников: Учитель может проверять, как уроки отображаются у учеников.

7.1.3. Управление домашними заданиями

- Создание и редактирование домашних заданий: Учитель может создавать и изменять задания для домашней работы.
- Добавление блоков заданий: Учитель может добавлять разные блоки заданий к урокам.
- Создание ответов для автоматической оценки: Учитель может создавать ответы для заданий с автоматической оценкой решений.
- Выставление оценки для ручной проверки наставниками: Учитель может назначать оценки для заданий, требующих ручной проверки.
- Проверка отображения домашнего задания у ученика: Учитель может убедиться, что домашние задания отображаются у учеников.

7.2. Функциональные характеристики для роли Ученик

7.2.1. Общие функции

- Просмотр календаря занятий: Ученик может просматривать расписание занятий.
- Просмотр списка ближайших занятий: Ученик имеет доступ к списку предстоящих занятий.
- Просмотр раздела часто задаваемых вопросов: Ученик может найти ответы на часто задаваемые вопросы.
- Просмотр раздела библиотеки с полезными материалами: Ученик может использовать библиотеку с образовательными материалами.

7.2.2. Взаимодействие с преподавателями

- Просмотр информации о преподавателе: Ученик может просматривать информацию о преподавателе.
- Просмотр доступных к покупке продуктов преподавателя: Ученик видит продукты, созданных преподавателем.
- Отправка вопросов в разделе обратной связи: Ученик может отправлять вопросы и получать обратную связь от преподавателя.

7.2.3. Взаимодействие с курсами и мастер-группами

- Просмотр и покупка доступных курсов в разделе "Курсы": Ученик может посмотреть доступные курсы и приобрести доступ к ним.
- Просмотр и покупка мастер-групп в разделе "Мастер-группы": Ученик видит и может приобретать доступ к мастер-группам.
- Взаимодействие с купленными мастер-группами в разделе "Мои группы": Ученик может участвовать в уроках мастер-групп, просматривать видео и решать домашние задания.
- Взаимодействие с купленными курсами в разделе "Мои курсы": Ученик может участвовать в уроках курсов и выполнять домашние задания.

7.3. Функциональные характеристики для роли Наставник

7.3.1. Взаимодействие с домашними заданиями

- Просмотр списка отправленных на проверку домашних заданий: Наставник видит задания, отправленные на проверку учениками.
- Проверка отправленных на проверку домашних заданий: Наставник имеет возможность проверять и оценивать задания учеников.

7.3.2. Взаимодействие с обратной связью

- Просмотр списка отправленных вопросов учеников: Наставник видит вопросы, заданные учениками.
- Ответы на вопросы учеников: Наставник может предоставлять ответы на вопросы и консультировать учеников.