



ООО «Поступи Онлайн»

ИНН:7805675320, КПП: 780101001, ОГРН: 1167847257632,

р/с: 40702810055000042293, БИК: 044030653, Банк: СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ

БАНК ПАО СБЕРБАНК Г. САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, к/с: 30101810500000000653

Интернет-портал с информационно-рекомендательной системой

«Поступи Онлайн»

Описание функциональных характеристик программного обеспечения

на 15 листах

2023г.

1. ВВЕДЕНИЕ

Настоящий документ содержит описание функциональных характеристик интернет-портала с информационно-рекомендательной системой «Поступи Онлайн» postupi.online (далее – ПО, программное обеспечение).

2. ОБЩЕЕ ОПИСАНИЕ

ПО представляет собой – интернет-портал с информационно-рекомендательной системой для построения образовательно-карьерной траектории, проведения профориентации, выбора профессии, подходящих конкурсных испытаний и олимпиад, подбора вариантов поступления в вузы и колледжи, а также оценки шансов поступления на программы высших учебных заведений и/или учебных заведений среднего профессионального образования.

3. ФУНКЦИОНАЛ

ПО предназначено для навигационно-информационного обеспечения процесса профессионального самоопределения, выбора профессии, специальности, программы образования, вуза или колледжа, выбора олимпиад, которые позволят получить преференции при поступлении в вуз на выбранную специальность, построения пользователем траектории получения образования в соответствии с выбранной карьерой, а также выбора оптимальной стратегии поступления.

Для удобства пользователей интернет-портал postupi.online разделен на два раздела:

- Высшее образование (бакалавриат, специалитет, магистратура), далее ВО;
- Среднее профессиональное образования (начальное профессиональное образование и среднее профессиональное образование), далее СПО.

Также для удобства пользователя реализована функция фильтрации контента сайта по городу, в котором планируется обучение, вузу или колледжу, если пользователя интересует обучение в конкретном вузе или колледже. Пользователь всегда может вернуться к просмотру вариантов обучения по всей России.

В ПО реализованы следующие возможности:

3.1. Для профессионального самоопределения:

- Профориентационное тестирование на базе валидных и надежных тестов, используемых по согласованию с авторами тестов или их адаптации на выборке населения России;
- Моделирование выбора профессии по итогам прохождения теста на профориентацию;
- Сохранение результатов тестирования в личном кабинете.

3.2. Для выбора профессии:

- Просмотр атласа профессий;
- Поиск требуемой профессии по ключевым словам или фильтрам;
- Сервис подборок профессий;
- Подбор профессий по предметам ЕГЭ и любимым предметам;
- Подбор профессии по результатам тестирования;
- Сохранение профессий в личном кабинете для дальнейшего сравнения и ранжирования по приоритетности.

3.3. Для выбора программы образования (бакалавриат, специалитет, магистратура, программы СПО рабочих и служащих):

- Просмотр каталога программ образования вузов и каталога программ образования колледжей;
- Поиск требуемой программы по ключевым словам или фильтрам;
- Подбор программы ВО по предметам ЕГЭ;
- Поиск программ вузов и колледжей, которые позволят получить выбранную профессию посредством установки связей между программами вузов и колледжей и профессиями;
- Поиск программ вузов и колледжей по выбранной специальности (направлению подготовки) посредством установки связей между программами вузов и колледжей и специальностями (направлениями подготовки) ВО или СПО;
- Сохранение программ образования ВО и СПО в личном кабинете для дальнейшего сравнения и ранжирования по приоритетности;

3.4. Для выбора специальности (направления подготовки ВО или СПО):

- Просмотр каталога специальностей ВО (бакалавриат, специалитет, магистратура) или СПО;
- Поиск требуемой специальности (направления подготовки) по ключевым словам или фильтрам;
- Поиск специальностей вузов и колледжей, которые позволят получить выбранную профессию посредством установки связей между специальностями, программами вузов и колледжей и профессиями;
- Подбор специальности высшего образования по предметам ЕГЭ, а СПО по любимым предметам в школе;
- Подбор специальности по олимпиадам;
- Сохранение специальностей (направлений подготовки) ВО и СПО в личном кабинете для дальнейшего сравнения и ранжирования по приоритетности;
- Сервис сравнения специальностей по более чем 30 параметрам, построения персонального ТОП-5 специальностей.

3.5. Для выбора учебного заведения (вуза или колледжа):

- Просмотр каталога вузов и/или каталога колледжей (в т.ч. колледжей, техникумов, училищ);
- Поиск требуемого учебного заведения по ключевым словам или фильтрам;
- Поиск вузов и колледжей, которые позволят получить выбранную профессию посредством установки связей между учебными заведениями, их программами и профессиями;

- Подбор вузов по предметам ЕГЭ;
- Подбор вузов по олимпиадам;
- Просмотр карточки вуза или колледжа с возможностью настройки сайта (фильтрации) по выбранному вузу;
- Просмотр программ вуза или колледжа, поиск программ по ключевым словам или фильтрам;
- Просмотр специальностей вуза или колледжа, поиск специальностей по ключевым словам или фильтрам;
- Просмотр профессий, которые можно получить в вузе или колледже с дальнейшим поиском программ, где можно получить эти профессии;
- Возможность пройти тест на профориентацию в рамках контента вуза или колледжа;
- Возможность просматривать календарь событий вуза или колледжа;
- Возможность просматривать новости вуза или колледжа;
- Подписка на новости и события выбранного вуза и колледжа;
- Возможность просматривать олимпиады, в которых вуз принимает участие или дает преференции при поступлении;
- Сохранение вузов и колледжей в личном кабинете для дальнейшего сравнения и ранжирования по приоритетности;
- Сервис сравнения вузов по более чем 50 параметрам, построения персонального ТОП-5 вузов.

3.6. Для выбора олимпиад, дающих победителям и призерам преимущества при поступлении в вузы:

- Просмотр каталога олимпиад;
- Поиск олимпиад по ключевым словам, фильтрам;
- Сохранение олимпиад в личном кабинете для их дальнейшего сравнения и ранжирования по приоритетности;
- Подбор олимпиад для выбранной специальности или программы вуза;
- Подбор олимпиад для выбранного вуза;
- Просмотр вузов, которые являются организаторами и партнерами олимпиад;
- Просмотр работодателей, которые являются организаторами и партнерами олимпиад;
- Поиск работодателей олимпиад по ключевым словам и фильтрам;
- Просмотр карточки олимпиады и карточки предметных олимпиад;
- Просмотр текущих этапов олимпиад;
- Поиск этапов олимпиад по фильтрам и ключевым словам;
- Просмотр заданий и ответов олимпиад прошлых лет;
- Поиск заданий и ответов олимпиад по фильтрам;
- Просмотр новостей олимпиад;
- Поиск новостей олимпиад по фильтрам и ключевым словам;
- Подписка на новости олимпиад.

3.7. Для поиска событий, дней открытых дверей вузов и колледжей:

- Просмотр календаря событий;
- Поиск событий вузов и колледжей по ключевым словам или фильтрам;
- Подписка на напоминания о событиях вузов и колледжей.

3.8. Для актуальной информационной поддержки поступающих в вузы и колледжи

- Просмотр Журнала «Поступи Онлайн»
 - Подписка на Журнал «Поступи Онлайн» в социальных сетях и других средствах коммуникации.
- 3.9. Для эффективного принятия решения о поступлении и построении траектории получения образования:
- Возможность использовать сервисы поступающим в вузы и колледжи, упрощающие поиск, восприятие информации, сравнение и выбор вузов, колледжей, программ, специальностей;
 - Возможность использовать дашборд в личном кабинете, который визуализирует выбор, сохраненные объекты принятия решения, обеспечивает навигацию по дальнейшим шагам принятия решения;
 - Возможность учитывать рекомендации рекомендательной системы, которая предлагает пользователю варианты выбора в соответствии с поведением и профилем пользователя.
- 3.10. Для персональной помощи в принятии решения о выборе профессии, вуза, колледжа, программы или специальности:
- Возможность заказать соответствующую консультацию;
 - Возможность оплатить консультацию;
 - Возможность задать вопрос консультанту;
 - Напоминание о регламенте консультации;
 - Сохранение в личном кабинете итогов консультации.
- 3.11. Для возможности поделиться интересным контентом сайта:
- Публикация ссылки на контент и статьи в социальных сетях и мессенджерах (ВКонтакте, Одноклассники и др.).
- 3.12. Дополнительный функционал для администратора ПО включает в себя:
- Управление контентом сайта;
 - Управление аккаунтами пользователей;
 - Логирование данных работы интернет-портала.

4. ПОЛЬЗОВАТЕЛЬСКИЙ ИНТЕРФЕЙС

До авторизации пользователю ПО доступны следующие разделы сайта:

ВЫСШЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ (ВО): главная страница ВО, авторизация/регистрация, поиск по сайту, настройка сайта по городу, настройка сайта по вузу, список вузов, Атлас профессий, программы (бакалавриат и специалитет, магистратура), специальности (бакалавриат, специалитет, магистратура), олимпиады (главная, список олимпиад, этапы олимпиад, задания олимпиад, ответы олимпиад, вузы олимпиад, работодатели олимпиад, новости олимпиад, карточки олимпиад), поиски по ЕГЭ, сервисы, консультации, тесты, журнал (статьи), календарь. Пользователь может просматривать карточки вузов, специальностей, программ, профессий, олимпиад, новости и статьи.

СПО: главная страница СПО, авторизация/регистрация, поиск по сайту, настройка сайта по городу, настройка сайта по колледжу, список колледжей (колледжей, техникумов, училищ),

Атлас профессий, программы колледжей, специальности колледжей, олимпиады, сервисы, консультации, тесты, журнал (статьи), календарь колледжей. Пользователь может просматривать карточки колледжей, специальностей, программ, профессий, олимпиад, новости и статьи.

До авторизации некоторые данные скрыты. Также некоторые сервисы доступны только авторизованным пользователям.

Большинство сервисов сайта предоставляются пользователям бесплатно после авторизации. Однако, некоторые сервисы можно неограниченно использовать только в Пакете «Плюс». Подключение Пакета «Плюс» также обеспечивает пользователю просмотр сайта без рекламы.

Для полного доступа к контенту и сервисам сайта пользователю необходимо авторизоваться.

После успешной авторизации открывается пользовательский интерфейс (личный кабинет) ПО. Личный кабинет ПО предназначен для сохранения результатов тестирования, интересных профессий, программ, специальностей, вузов и колледжей, олимпиад для дальнейшего их сравнения, ранжирования по приоритетности и выбора. Личный кабинет ПО также позволяет осуществлять быструю навигацию по выбранным объектам, осуществляет роль организационного и рекомендательного инструмента для принятия решения.

Разделы личного кабинета пользователя включают следующие разделы:

- Дашборд
- Мои профессии
- Мои программы
- Мои специальности
- Мои олимпиады
- Мои события
- Мои тесты
- Мои сравнения
- Мои консультации
- Пакет «Плюс»
- Профиль
- Выход

5. ФУНКЦИИ КОМПОНЕНТОВ ПОЛЬЗОВАТЕЛЬСКОГО ИНТЕРФЕЙСА

5.1. Авторизация

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

5.2. Регистрация

При желании пользователя идентифицировать себя в целях получения дополнительного функционала ПО, кроме основного, данный компонент реализует возможность регистрации пользователя на портале. Для регистрации необходимо ввести электронный адрес (e-mail), имя пользователя. Пароль будет отправлен пользователю на его электронный адрес. В дальнейшем пользователь может поменять пароль в разделе «Профиль» своего Личного кабинета. Альтернативным способом регистрации является авторизация посредством аккаунтов других веб-порталов (ВКонтакте, Google и др.).

5.3. Поиск по сайту

Поиск по сайту обеспечивает поиск по ключевым словам в следующих сегментах контента сайта:

Высшее образование

- Вузы
- Программы
- Магистратура (программы)
- Специальности ВО
- Атлас профессий
- Журнал ВО
- Олимпиады школьников.

СПО

- Ссузы
- Программы
- Специальности СПО
- Специальности НПО
- Атлас Профессий
- Журнал СПО.

5.4. Настройка сайта по городу

Для настройки сайта по городу необходимо нажать на функцию «Выбрать город» и выбрать требуемый регион и город. Контент сайта полностью отфильтруется по выбранному городу.

5.5. Настройка сайта по вузу

Для настройки сайта по вузу необходимо нажать на функцию «Настроить по вузу» и выбрать требуемый вуз. Контент сайта полностью отфильтруется по выбранному вузу. Для того, чтобы снять такую фильтрацию сайта необходимо отменить данную настройку.

5.6. Главная страница

Перейти на главную страницу можно с любой страницы сайта, нажав на логотип «Поступи Онлайн».

Сайт имеет несколько навигационных страниц со статусом «Главная страница»:

- Главная страница раздела «Первое высшее образование»
- Главная страница «Магистратура»
- Главная страница раздела «Среднее профессиональное образование»
- Главная страница «Атлас профессий»
- Главная страница раздела «Олимпиады»
- Главная страница «Журнал Поступи Онлайн».

Каждый регион (город) имеет свои главные страницы. На региональных вариантах главных страниц контент отфильтрован по соответствующему региону.

На главной странице пользователю ПО доступен функционал просмотра ключевых разделов сайта, актуальных событий, новостей и статей.

Для удобства пользователя создан блок «Траектория поступления», который обеспечивает последовательную навигацию по разделам и сервисам сайта в порядке, в котором следует принимать решение о выборе профессии и образования. На главной раздела «Олимпиады» также создан навигационный блок, который помогает пользователю понять ценность участия в олимпиадах, а также последовательно пройти все этапы участия в олимпиадах.

5.7. Список вузов - ссылка «Вузы России» главного меню раздела ВО (для регионов эта ссылка будет иметь вид, например, «Вузы Москвы»)

В списке вузов пользователь может искать требуемый вуз по ключевым словам или моделировать выбор вуза по ряду фильтров: предметы ЕГЭ, специализация вуза, область обучения, наличие военной кафедры (ВУЦ), аккредитации, наличию общежития. Также пользователь может осуществлять сортировку вузов по среднему проходному баллу на бюджетные места, на платные места, а также по стоимости обучения.

Для выбора вузов в конкретном городе необходимо воспользоваться настройкой по городу. Для того, чтобы отфильтровать весь сайт со всеми его сервисами в рамках контента выбранного вуза, следует воспользоваться настройкой сайта по вузу.

После авторизации пользователь может сохранять в личном кабинете интересные ему вузы в статусе «избранное» или «буду поступать».

Для детального сравнения и построения ТОП-5 вузов необходимо воспользоваться функционалом «добавить к сравнению». В дальнейшем пользователь сможет их сравнить, расставить приоритеты.

5.8. Список колледжей – ссылка «Колледжи России» главного меню раздела СПО (для регионов эта ссылка будет иметь вид, например, «Колледжи Москвы»)

В списке колледжей пользователь может искать требуемый ссуз (колледж, техникум, училище) по ключевым словам или моделировать выбор колледжа по ряду фильтров: тип ссуза, специализация ссуза, база обучения, государственный или нет, форма обучения, при вузе или нет, наличию общежития, области обучения. Также пользователь может осуществлять

сортировку колледжей по среднему баллу аттестата на бюджетные места, на платные места, а также по стоимости обучения.

Для выбора колледжей в конкретном городе необходимо воспользоваться настройкой по городу. Для того, чтобы отфильтровать весь сайт со всеми его сервисами в рамках контента выбранного колледжа, следует воспользоваться настройкой сайта по колледжу.

После авторизации пользователь может сохранять в личном кабинете интересные ему колледжи в статусе «в избранное» или «буду поступать». В дальнейшем он сможет их сравнить, расставить приоритеты.

5.9. Атлас профессий – ссылка «Профессии» главного меню

Сайт имеет детальный онлайн Атлас профессий в связке с тестами, программами вузов и колледжей. Это позволяет быстро построить траекторию получения профессии.

На Главной странице «Атлас профессий» представлены популярные профессии, подборки профессий, сервисы выбора профессий, статьи и новости о профессиях. Главная страница Атласа профессий, а также сервис подборок профессий расположены только на основном домене. Списки профессий и карточки профессий располагаются как на основном домене, так и на геодоменах, поскольку они связаны с конкретными вузами, колледжами и программами соответствующего региона.

Пользователь может осуществлять поиск профессий по всему атласу, или только в сегменте высшего образования или СПО. Он может воспользоваться поиском по ключевым словам или использовать один из фильтров: уровень образования, предметы ЕГЭ, области обучения, перспективность, пол. Также есть возможность искать профессии по первой букве в названии профессии.

Удобным вариантом поиска профессий является сервис подборок профессий. Пользователи могут смотреть сразу весь пул профессий, связанных, например, с автомобилями или космосом, что облегчает выбор профессии.

В Системе ПО существует 2 типа профессий: родительские и дочерние. Родительские профессии – это такие профессии, которые являются корневыми для определенной отрасли или области функций. Например, родительская профессия «Строитель» может иметь такие дочерние профессии: каменщик, маляр, прораб, инженер ПТО, инженер строитель, сметчик, руководитель строительного проекта и др. Такой подход также позволяет пользователю быстрее найти интересную ему профессию.

В списке профессий пользователь может искать профессии по ключевым словам, по алфавиту, моделировать свой выбор профессии при помощи множества фильтров:

- Перспективность
- Область обучения
- ЕГЭ
- Тип профессии

- Уровень образования
- Пол.

Настройка сайта по городу отфильтрует списки профессий и карточки профессий по профессиям, которые можно получить в вузах и колледжах выбранного региона.

Настройка сайта по вузу или колледжу отфильтрует атлас профессий по профессиям, которые можно получить в выбранном вузе или колледже.

При желании пользователь может сохранить в своем личном кабинете понравившуюся ему профессию. В дальнейшем он сможет их сравнить, расставить приоритеты, изучить более детально информацию о профессии.

5.10. Список программ высшего образования – ссылка в главном меню «Программы» раздела ВО

Сайт имеет каталог программ, по которым вузы реализуют программы высшего образования.

Программы имеют два раздела:

- Бакалавриат и специалитет
- Магистратура

Программы бакалавриата и специалитета можно искать по ключевым словам, а также по фильтрам: предметы ЕГЭ, области обучения, форма обучения, формат обучения, оплата. Также программы можно сортировать в списке по проходному баллу на бюджет или на платное, стоимости обучения.

Программы магистратуры можно искать по ключевым словам, а также по фильтрам: вступительные испытания, области обучения, язык обучения, форма обучения, оплата. Также программы можно сортировать в списке по стоимости обучения.

После авторизации пользователь может сохранять в личном кабинете интересные ему программы в статусе «в избранное» или «буду поступать». В дальнейшем он сможет их сравнить, расставить приоритеты.

5.11. Список программ СПО – ссылка в главном меню «Программы» раздела СПО

Сайт имеет каталог программ, по которым вузы реализуют программы высшего образования и СПО.

Программы имеют два раздела:

- Программы подготовки специалистов
- Программы подготовки рабочих.

Программы СПО можно искать по ключевым словам, а также по фильтрам: уровень обучения, база обучения, области обучения, форма обучения, оплата. Также программы можно сортировать в списке по среднему баллу аттестата на бюджет или на платное, стоимости обучения.

После авторизации пользователь может сохранять в личном кабинете интересные ему программы в статусе «в избранное» или «буду поступать». В дальнейшем он сможет их сравнить, расставить приоритеты.

5.12. Специальности высшего образования – ссылка «Специальности» в главном меню раздела ВО.

Сайт имеет каталог специальностей ФГОС, по которым вузы реализуют программы высшего образования.

Программы имеют три раздела в соответствии с уровнями высшего образования:

- Направления бакалавриата
- Направления специалитета
- Направления магистратуры.

Специальности (направления) бакалавриата и специалитета можно искать по ключевым словам, а также по фильтрам: предметы ЕГЭ и укрупненные направления.

Специальности (направления) магистратуры можно искать по ключевым словам, а также по укрупненному направлению.

После авторизации пользователь может сохранять в личном кабинете интересные ему специальности в статусе «в избранное». В дальнейшем он сможет их сравнить, расставить приоритеты.

Для детального сравнения и построения ТОП-5 специальностей необходимо воспользоваться функционалом «добавить к сравнению». В дальнейшем пользователь сможет их сравнить, расставить приоритеты.

5.13. Специальности СПО – ссылка «Специальности» в главном меню раздела СПО.

Сайт имеет каталог специальностей ФГОС, по которым колледжи реализуют программы СПО.

Специальности имеют два раздела в соответствии с уровнями СПО:

- Направления подготовки специалистов
- Направления подготовки рабочих.

Специальности (направления) СПО можно искать по ключевым словам, а также по укрупненному направлению.

После авторизации пользователь может сохранять в личном кабинете интересные ему специальности в статусе «в избранное».

Раздел также содержит сервис «Тест на специальность». Этот тест позволит сориентироваться, какие специальности колледжей вам больше подойдут. Чтобы воспользоваться этим сервисом

нужно авторизоваться, выбрать любимые предметы и указать свою успеваемость и уровень своего предпочтения по предмету. Сервис покажет, какие специальности вам стоит рассмотреть.

5.14. Олимпиады

В данном разделе представлены основные олимпиады России, которые позволят получить льготы или дополнительные баллы при поступлении в вузы. Благодаря этому разделу пользователь может легко построить стратегию поступления в вуз по олимпиаде.

В разделе представлены следующие подразделы:

- Главная (олимпиады)
- Список олимпиад
- Этапы олимпиад
- Задания
- Ответы
- Вузы олимпиад
- Работодатели олимпиад
- Новости олимпиад.

Понравившиеся олимпиады можно сохранять в личном кабинете для дальнейшего сравнения и выбора.

Также раздел содержит специальные сервисы, которые позволяют подбирать олимпиаду по предмету ЕГЭ, специальность или вуз, или наоборот, искать какие вузы примут олимпиаду и на какие специальности.

Есть возможность поиска олимпиад, их этапов по ключевым словам и фильтрам. Особенно ценным для пользователя будет возможность поиска заданий и ответов олимпиад прошлых сезонов для подготовки к олимпиадам.

5.15. Поиски по ЕГЭ

Все возможные поиски по ЕГЭ собраны в одном разделе для удобства пользователей. Они часто главным критерием поиска считают ЕГЭ. Это позволит смоделировать, какие предметы требуется сдавать на ЕГЭ.

5.16. Тесты

В этом разделе пользователи могут пройти профориентационное тестирование. Это отправная точка, с которой можно начать выбор профессии.

В разделе представлены следующие тесты:

- «Выбирай профессию правильно!». Адаптированная Галины Резапкиной методика (лицензия была приобретена у автора)
- «Профессиональный тип личности». Это методика психолога Галины Резапкиной «Одно из двух». Она основана на совмещении двух самых известных и теоретически

обоснованных типологиях Е.А. Климова и Дж. Холланда, дополняющих друг друга (лицензия была приобретена у автора).

- «Узнай свои профессиональные склонности». Методика «Опросник профессиональных склонностей» разработана психологом Галиной Резапкиной на базе опросника Л. Йовайши (лицензия была приобретена у автора).
- «Какой тип профессии тебе подходит». Это классический профориентационный тест «Дифференциально-диагностический опросник (ДДО)», созданный на базе классификации типов профессий Е.А. Климова (открытая лицензия).

5.17. Калькулятор ЕГЭ – тест оценки шансов на поступление

Данный тест можно пройти как по всему многообразию программ и специальностей вузов, так и по конкретной программе, специальности или вузу. Везде, где на страницах сайта есть кнопка или ссылка «Проверить шансы» - вы переходите на тест оценки шансов по соответствующему объекту (вуз, специальность, программа).

Для оценки шансов на поступление требуется выбрать ЕГЭ и ввести реальные или предполагаемые баллы. Тест поможет поставить цели по подготовке к ЕГЭ, а также подобрать оптимальные варианты подачи заявления в вузы.

5.18. Пакет «Плюс»

Подключение Пакета «Плюс» позволяет неограниченно пользоваться всеми сервисами сайта без рекламы на его страницах.

5.19. Консультации

Сайт позволяет пользователю заказать одну из персональных консультаций:

- Профориентация онлайн
- Помощь в выборе обучения
- Выбор вуза
- Выбор колледжа
- Профориентация + выбор обучения.

После заказа консультации ПО будет сопровождать пользователя по предоставлению ему возможностей прохождения тестов, заполнения анкет, напоминания времени консультации, возможности предварительно задать вопросы консультанту, получения отчета по консультации и предоставлению возможности оставить отзыв.

5.20. Сервисы сайта

Пользователь может воспользоваться рядом специальных сервисов, которые помогут принять решение о выборе профессии, вуза, колледжа, программы образования и специальности, построить траекторию образования и стратегию поступления. На странице «Сервисы сайта» можно найти требуемый сервис и воспользоваться им.

5.21. Журнал «Поступи Онлайн», ссылка «Статьи» главного меню

Здесь у пользователя есть возможность просматривать новости и полезные материалы по темам выбора профессии, поступления в вузы и колледжи. Пользователь может подписаться на материалы журнала на почту, в социальных сетях или мессенджерах. Также у него есть возможность делиться в социальных сетях и мессенджерах интересными материалами.

5.22. Календарь

В календаре пользователь может найти актуальные события вузов и колледжей: дни открытых дверей, презентации, гостевые лекции и т.д. Есть возможность установки напоминаний на конкретные события. ПО за сутки до начала события отправит уведомление. Если подписаться на обновления событий конкретного вуза, ПО уведомит о новых событиях.

6. ТЕХНОЛОГИИ

ПО построено с использованием следующих технологий и компонентов:

№ п.п.	Технологический элемент	Область применения
1.	PHP	Основной язык программирования, используемый для реализации всей бизнес-логики
2.	Redis	Кеширование различных данных
3.	Nginx	Обработка и балансировка пользовательских запросов
4.	Clickhouse	Хранение и обработка больших данных, событий аналитики
5.	MySQL DB	Основной сервер баз данных долговременного хранения
6.	Elastic Search	Обеспечение контекстного поиска данных

7. ИНФОРМАЦИЯ, НЕОБХОДИМАЯ ДЛЯ УСТАНОВКИ И ЭКСПЛУАТАЦИИ

7.1. Для получения доступа к программному обеспечению 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.

7.2. Требования к эксплуатации.

К пользователям не предъявляются требования в части специальных технических навыков, знания технологий или программных продуктов, за исключением:

- базовых навыков работы на персональном компьютере и мобильном устройстве
- с современными операционными системами (клавиатура, мышь, управление окнами и приложениями, файловая система);
- базовых навыков использования интернет-браузера (доступ к веб сайтам, навигация, формы и другие типовые интерактивные элементы веб-интерфейса).