

Project Scenario V.1 (based on Scrum)

فعالیت در این وب سایت به این صورت است که خریدار با یک متصدی فروشگاه مجازی در ارتباط می باشد و متصدی وظیفه دارد که نیاز مشتری را برآورده کند. لایسنس ها در وب سایت قرار داده میشود و بطور ایمن توسط مشتری خریداری میشود.

خریداران محصول می توانند حقیقی و یا حقوقی باشند.

تنظیم حساب شخصی کاربران:

- نام و نام خانوادگی
- وارد کردن ایمیل
- وارد کردن شماره تلفن
- وارد کردن شماره همراه
- رمز عبور
- تکرار رمز عبور
- امکان اضافه کردن به سبد خرید
- ویرایش محصولات انتخاب شده
- افزودن به سبد خرید
- حذف محصول
- وارد کردن کدی که بطور تصادفی سایت ارسال میکند

پس از وارد کردن شماره موبایل صحیح و ایمیل معتبر اکانت شخصی فرد ساخته میشود و قسمتی به نام پروفایل نمایان میشود که اطلاعاتی از ما ذخیره دارد و میتونن اطلاعاتی نیز را به آن اضافه کرد .

Project Scenario V.1 (based on Scrum)

پروفايل شخصی

- کشور
- شهر یا استان زندگی
- کد پستی
- شماره تلفن و شماره موبایل
- آواتار شخصی کاربر

کاتالوگ محصولات

- قابلیت ویرایش آنلاین
- انتشار ساده محصولات
- ماندگاری دائم
- امکان درج نظرات کاربران در این بخش

بخش درباره ی ما

- توضیحی راجب به فعالیت
- توضیحی راجب به روند فعالیت وب سایت

تماس با ما

- ارتباط با مشتری
- امکان ارسال تیکت پاسخ به تیکت
- شماره تماس با بخش اپراتوری

Project Scenario V.1 (based on Scrum)

تیکت های من

- عنوان تیکت
- موضوع تیکت
- وضعیت تیکت

سطوح دسترسی

- کاربران
- مدیریت

اطلاعیه ها

- محصولات جدید
- مشاهده آخرین تغییرات سایت
- فعالیت های آتی سایت

بازدید کنندگان

- آمار بازدید از سایت
- تعداد کاربران آنلاین
- تعداد عضو در این وب سایت

نظرات کاربران

- افزایش اعتبار سایت
- بها دادن به نظرات کاربران
- در ارتباط بودن با کاربران
- به اشتراک گذاری نظرات

Project Scenario V.1 (based on Scrum)

پرداخت

- انتخاب درگاه مورد نظر
- پس از پرداخت موفق ارسال کد پیگیری
- پس از پرداخت و کسر موجودی پیامی به تلفن همراه ارسال شود
- پیغام پرداخت با شکست مواجه شد و یا با موفقیت انجام شد ارسال شود
- ارسال پیام به ایمیل مشتری برای آگاهی از تاریخ ارسال لایسنس خریداری شدی

راهنمای خرید

- ثبت سفارش
- رویه های ارسال سفارش
- شیوه های پرداخت

Project Scenario V.1 (based on Scrum)

Task وظایف:

وظایف بین سه نفر از افراد تیم اختصاص داده میشود:

۱. طراح وب سایت

۲. برنامه نویس

۳. Devops

طراح وب

۱. صفحه ی ورود کاربر

۲. پنل کاربری

۳. پنل مدیریت

۴. صفحه ی اصلی

۵. گرافیک سبد خرید

۶. گرافیک صفحه ی درباره ما

۷. طراحی صفحه ی فروشگاه

۸. طراحی صفحه پرداخت محصول

۹. طراحی لگوی سایت

۱۰. نحوه ی چیدمان عناصر و نوشته ها

۱۱. تصمیم راجب رنگ و پس زمینه ی مناسب

۱۲. به روز کردن مطالب سایت

۱۳. قرار دادن محصول روی سایت و پشتیبانی

Project Scenario V.1 (based on Scrum)

برنامه نویسی

۱. نوشتن کدهای وب سایت با استفاده از زبان مورد نظر
۲. به روز کردن و گسترش وب سایت
۳. ایجاد ارتباط بین صفحات
۴. تست و اشکال زدایی
۵. ایجاد یک درگاه امن و مطمئن برای پرداخت
۶. تلاش برای سئو وب سایت
۷. خطایابی
۸. بالا بردن امنیت سایت
۹. ایجاد ارتباط آسان بین ما و مشتری
۱۰. ایجاد لینک ها

Devops

مرحله برنامه ریزی: اهداف پروژه را طرح ریزی می کند.

در این مرحله وظیفه دواپس این است که از دانش اعضای تیم و تسلط اعضا بر زیر ساخت ها و چهارچوب ها استفاده کند.

۱. مرحله توسعه: مرحله ی توسعه که تیم توسعه دهنده (برنامه نویس) کد نویسی را آغاز میکند دواپس وظیفه دارد که به دنبال راهکارهایی باشد که وظایف برنامه نویس به بهترین شکل و کم ترین زمان انجام شود

۲. جمع بندی: دواپس در این مرحله اعلام میکند از چه ابزار هایی برای توسعه استفاده کنند و این ابزار ها را در اختیار برنامه نویس و طراح قرار دهد.

۳. آزمایش: در این مرحله کد ها را از طراحان و برنامه نویس دریافت میکند و آن ها را در کنار هم قرار میدهد و نتیجه را نسبت به برنامه ریزی که انجام داده بود میسجد.

Project Scenario V.1 (based on Scrum)

۴. استقرار: در این مرحله دواپس بررسی میکند که کدهای نوشته شده با چه نظمی باید در محصول واقعی

وارد شوند سپس آنها را به کار میبندد اصطلاحاً Deploy انجام می دهد.

۵. نگهداری: در مرحله ی آخر نگهداری می باشد که پس حصول آزمایش و ازمونو خطا به بهترین شکل

ایرادات حذف شده و آخرین نسخه عرضه میشود.

زمانبندی اسپرینت ها :

اسپرینت اول

طراحی وب :

پنل کاربری

پنل مدیریت

صفحه اصلی

گرافیک سبد خرید

گرافیک صفحه درباره ما

گرافیک صفحه فروشگاه

طراحی لگو وب سایت

تیم :طراح وب و devops

Project Scenario V.1 (based on Scrum)

اسپرینت دوم

نحوه چیدمان عناصر و نوشته ها

تصمیم راجب رنگ و پس زمینه مناسب

قرار دادن محصول روی سایت و پشتیبانی

نوشتن کدهای وب سایت با استفاده از زبان مورد نظر

به روز کردن و گسترش وب سایت

ایجاد ارتباط بین صفحات

تیم: طراحی و برنامه نویس

اسپرینت سوم

تست و اشکال زدایی ایجاد درگاه امن و مطمئن

تلاش برای سئو وب سایت

خطایابی

بالا بردن امنیت سایت

ایجاد ارتباط بین ما و مشتری

توسعه و آزمایش

استقرار و نگهداری

تیم: برنامه نویس devops