اسلاید ساز

هدف این تابع جاوا اسکریپت این است که یک فایل متنی یا متغیر متنی دریافت کرده و بر اساس قالب، پاورپوینت را ایجاد کند.

بیایید برای مثال فرض کنیم که یک فرمت به صورت زیر وجود دارد:

اسلاید

عنوان

محتوا

پس هر متنی که به این فرمت داده شود، باید قادر باشد به درستی در قالب پاورپوینت قرار بگیرد. تعداد بولت مثلا 5 ، اسلاید پاورپوینت حداکثر 45 و نتظیمات دیگر و..

سیستم باید بتواند به طور خودکار برخی صفت‌های مهم را برای تغییر رنگ انتخاب کند. یک کتابخانه محبوب برای این کار کتابخانه sentiment است که به شما امکان تجزیه و تحلیل احساسات متن در جاوا اسکریپت را می‌دهد. بیایید برای مثال فرض کنیم که صفت مثبت باشد، صفت و اسم به رنگ سبز تغییر می‌کنند و اگر منفی باشد، به رنگ قرمز تغییر می‌کنند. برای مثال، الکس یک پسر خوب است. الکس یک پسر بد است. توجه: می‌توان از کتابخانه compromise برای شناسایی صفت‌ها استفاده کرد.

<script src="https://unpkg.com/compromise"></script>

می‌خواهم سیستم برای جستجو در یک وبسایت خاص و دریافت تصاویر مربوطه، یک تصویر را در هر اسلاید بر اساس عنوان اسلاید قرار دهد. برای این کار باید از رابط برنامه نویسی کاربردی Google Custom Search JSON استفاده کنید و جستجو را به طور خاص در https://www.shutterstock.com/ انجام دهید.

وقتی کلید API و شناسه موتور جستجو ایجاد شود، پیغام دریافت خواهید کرد که آیا می‌خواهید جستجو را در یک وبسایت خاص انجام دهید یا خیر.

توجه: اگر عامل خاصی وجود داشته باشد که نشان دهد تصویر چقدر مرتبط با کلمه کلیدی است (ممکن است اولین تصویر ظاهر شود یا هر عامل دیگری). می‌خواهم مطمئن شوم که تصویر بسیار مرتبط با موضوع است.

صفحه اولین و آخرین اسلاید باید قالب خاصی داشته باشند که به راحتی قابل ایجاد شود

در پایان، پاورپوینت قابل دانلود خواهد بود.

توجه داشته باشید که اندازه متن و تصویر و ترتیب قرارگیری آنها باید بسیار خوب و حرفه‌ای باشد، میتوانید از پلتفرم google slides کمک بگیرید.

بعنوان مثال:

اسلاید 1:

عنوان: تعریف سیستم های اطلاعات حسابداری (AIS)

سیستم اطلاعات حسابداری (AIS) را به عنوان چارچوبی تعریف کنید که اصول حسابداری و فناوری رایانه ای را برای پردازش تراکنش های مالی و تولید اطلاعات معنادار ترکیب می کند.

نقش AIS را در جمع آوری، ثبت، ذخیره و پردازش داده های مالی برای حمایت از تصمیم گیری و مدیریت مالی برجسته کنید.

اسلاید 2:

عنوان: اهمیت سیستم های اطلاعاتی حسابداری

توضیح دهید که چرا AIS در محیط های تجاری مدرن بسیار مهم است:

مدیریت مالی کارآمد: AIS فرآیندهای حسابداری را ساده می کند، تلاش دستی را کاهش می دهد و دقت در کارهایی مانند ثبت تراکنش ها، تهیه صورت های مالی و مدیریت بودجه را بهبود می بخشد.

تصمیم گیری آگاهانه: AIS اطلاعات مالی به موقع و دقیقی را ارائه می دهد و مدیران را قادر می سازد تا تصمیمات آگاهانه ای در مورد تخصیص منابع، سرمایه گذاری ها، قیمت گذاری و ارزیابی عملکرد بگیرند.

انطباق و گزارش دهی: AIS پایبندی به مقررات مالی و استانداردهای گزارشگری را تضمین می کند و انطباق با قوانین و مقررات، مانند الزامات مالیاتی و دستورالعمل های گزارشگری مالی را تسهیل می کند.

اسلاید 3:

عنوان: پشتیبانی AIS برای مدیریت مالی

در مورد چگونگی پشتیبانی AIS از مدیریت مالی بحث کنید:

پردازش تراکنش: AIS تراکنش های مالی را ضبط و ثبت می کند و از داده های دقیق و کامل برای گزارشگری و تجزیه و تحلیل مالی اطمینان می دهد.

گزارش‌گری مالی: AIS صورت‌های مالی و گزارش‌هایی را تولید می‌کند و بینش‌هایی درباره وضعیت مالی، عملکرد و جریان‌های نقدی یک سازمان ارائه می‌کند.

بودجه بندی و برنامه ریزی: AIS آماده سازی، نظارت و کنترل بودجه را تسهیل می کند و به سازمان ها اجازه می دهد اهداف مالی را تعیین کنند، پیشرفت را پیگیری کنند و تنظیمات را انجام دهند.