

РЕФЕРАТ

Дипломный проект: 105 с., 24 рис., 35 табл., 40 источников, 2 прил.

ДИЗАЙН-ПРОЕКТ, РЕДИЗАЙН САЙТА, ИНТЕРФЕЙС, ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ, ПОЛЬЗОВАТЕЛИ

Объектом исследования является общество с ограниченной ответственностью «Техартгруп».

Цель проекта: анализ финансово-хозяйственной деятельности предприятия, разработка рекомендаций и организационно-экономических мероприятий по проведению редизайна сайта для продвижения услуг компании ООО «Техартгруп».

В процессе работы над проектом применялись следующие методы исследования: анализ и обработка литературных источников, специализированных материалов и данных исследуемых объектов, балансовый анализ, расчетно-конструктивный, структурный анализ, SWOT-анализ, аналитический, монографический, статистический, графический, экономико-математический методы.

Элементами научной новизны (практической значимости) полученных результатов являются разработка, ранее не проводившихся, мероприятий по редизайну сайта, направленного на продвижение услуг ООО «Техартгруп».

Студент-дипломник подтверждает, что приведенный в дипломном проекте расчетно-аналитический материал объективно отражает состояние исследуемого процесса (разрабатываемого объекта), все заимствованные из литературных источников теоретические и методологические положения и концепции сопровождаются ссылками на их авторов.

СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННОЙ ЛИТЕРАТУРЫ

1. История Дизайна [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://diplomba.ru/>. – Дата доступа: 10.04.2022.
2. Анатомия корпоративного сайта [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://www.uplab.ru/>. – Дата доступа: 10.04.2022.
3. Лебедев, А. А. Ководство / А. А. Лебедев. – Изд. 6-е. – М., 2020. – 560 с.
4. Как сделать сайт более сканируемым: самые эффективные способы [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://say-hi.me/>. – Дата доступа: 10.04.2022.
5. Будковская, О. В. Управление продажами. Как построить систему продаж, которая реально работает / О. В. Будковская, А. Г. Назаров. – СПб.: Питер. – 2018. – 384 с.
6. Солодар, М. Н. Воронка продаж в интернете / М. Н. Солодар. – М.: Эксмо, 2018. – 240 с.
7. Философия и управление [Электронный ресурс] – Режим доступа: <https://present5.com/> – Дата доступа: 11.04.2022.
8. A Career in IT sales [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://www.thebalancecareers.com/IT-sales-jobs-2918253/> – Дата доступа: 12.04.2022.
9. How to sell IT services and hardware [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://www.thebalancecareers.com/IT-sales-jobs-2918253> – Дата доступа: 12.04.2022.
10. Secrets of Selling IT Services / Storagecraft [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://blog.storagecraft.com/6-secrets-selling-IT-services/> – Дата доступа: 12.04.2022.
11. Гурская, С. В. Управление продажами / С. В. Гурская. – Минск: Вышэйшая школа. – 2018. – 303 с.
12. Хорохордин, В. Д. Дизайн продуктов, дизайн интерьеров, дизайн среды – дизайн мышления / В. Д. Хорохордин. – СПб.: Питер, 2021. – 353 с.
13. Думай, как дизайнер. Дизайн-мышление для менеджеров / Жанна Лидтка, Тим Огилви; пер. с англ. Т. Мамедова – М.: Манн, Иванов и Фербер, 2019. – 240 с.
14. Мартин, Б. А. Универсальные методы дизайна / Б. А. Мартин, Б. В. Ханнингтон. – СПб.: Питер, 2019. – 208 с.
15. Маэда. Дж. Законы простоты. Дизайн. Технологии. Бизнес. Жизнь. / Дж. Маэда. – М.: Альпина Паблишер, 2020. – 118 с.
16. Савицкая, Г. В. Анализ хозяйственной деятельности / Г. В. Савицкая. – М.: Инфра-М, 2019. – 288 с.
17. Анализ и диагностика финансово-хозяйственной деятельности предприятий. / Под ред. В. Позднякова. – М.: Инфра-М, 2020. – 624 с.
18. Воронин А. А. Конкуренция на рынке ИТ-товаров и ИТ-услуг. / А. А. Воронин. – Петрозаводск: Изд-во ПетрГУ, 2020. – 240 с.
19. Губина, О. В. Анализ финансово-хозяйственной деятельности. / О. В. Губина, В. Е. Губин. – М.: Инфра-М, 2019. – 340 с.

20. Лысенко, Д. Комплексный экономический анализ хозяйственной деятельности / Д.В. Лысенко. – М.: Инфра-М, 2020. – 320 с.
21. Лушников, Н. Д. Практическая значимость web-программирования и web-дизайна при создании масштабного интернет-проекта / Н. Д. Лушников. – Минск, ВУЗ-ЮНИТИ, 2001. – 126 с.
22. Мильчакова, Н. Е. особенности структуры web-сайта и воздействие цвета в web-дизайне / Н. Е. Мильчакова, Ю. И. Шаманаева. – СПб.: Питер, 2021. – 168 с.
23. Inside Intercom [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://www.intercom.com/> – Дата доступа: 20.05.2022.
24. Когнитивная нагрузка: как облегчить восприятие интерфейса продукта [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://vc.ru/> – Дата доступа: 20.05.2022.
25. Метод создания персонажей для реализации их-стратегии [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://scrumtrek.ru/> – Дата доступа: 20.05.2022.
26. User Story – инструкция по применению [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://usabilitylab.ru/> – Дата доступа: 20.05.2022.
27. Преимущества и льготы [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://park.by/> – Дата доступа: 20.05.2022.
28. Эконометрика и экономико-математические методы и модели: учебное пособие для студентов учреждений высшего образования по экономическим специальностям / Г. О. Чистая [и др.]; под ред. Г.О. Чистой, С.Ф. Миксюк. – Минск: БГЭУ, 2018. – 511 с.
29. Закон Республики Беларусь от 12.07.2013 г. № 61-3 с изм. № 274-3 от 18.12.2019. – [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://belzakon.net/>. – Дата доступа: 15.05.2022.
30. Инструкцией о порядке обучения, стажировки, инструктажа и проверки знаний, работающих по вопросам охраны труда с изменениями, утвержденными Министерством труда и социальной защиты Республики Беларусь 29.05.2020 № 54. – [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://tnpa.by/>. – Дата доступа: 15.05.2022.
31. Правила расследования несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний, утвержденными постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 15 января 2014 г. № 30. – [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://tnpa.by/>. – Дата доступа: 15.05.2022.
32. Об утверждении санитарных норм и правил «Требования к микроклимату рабочих мест в производственных и офисных помещениях»: постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь, 30 апреля 2013 г., № 33 с изм. утв. постановлением Министерства Здравоохранения Республики Беларусь № 136 от 28.12.2015. – [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://minzdrav.gov.by/>. – Дата доступа: 15.05.2022.
33. Санитарные нормы и правила «Требования к контролю воздуха рабочей зоны», гигиенический норматив «Предельно допустимые концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны», утвержденные

постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 11.10.2017 № 92. – [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://tnpa.by/>. – Дата доступа: 15.05.2022.

34. СН 2.04.03-2020 Постановление Министерства архитектуры и строительства от 30 октября 2020 г. № 70. – [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://tnpa.by/>. – Дата доступа: 15.05.2022.

35. ГН-18 «Показатели безопасности и безвредности факторов производственной среды и трудового процесса при работе с видеодисплейными терминалами и электронно-вычислительными машинами»: постановление Совета Министров Республики Беларусь, 25 января 2021 г. № 37. – [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://tnpa.by/>. – Дата доступа: 15.05.2022.

36. ГН-11 «Показатели безопасности и безвредности шумового воздействия на человека»: постановление Совета Министров Республики Беларусь, 25 января 2021 г. № 37. – [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://tnpa.by/>. – Дата доступа: 15.05.2022.

37. Санитарные нормы и правила «Требования к производственной вибрации, вибрации в жилых помещениях, помещениях административных и общественных зданий», утвержденных Постановлением Министерства здравоохранения РБ 26.12.2013 №132. – [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://minzdrav.gov.by/>. – Дата доступа: 15.05.2022.

38. Гигиенические нормативы «Предельно допустимые и допустимые уровни нормируемых параметров при работах с источниками производственной вибрации, вибрации в жилых помещениях, помещениях административных и общественных зданий», утвержденные Постановлением Министерства здравоохранения РБ 26.12.2013 №132. – [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://minzdrav.gov.by/>. – Дата доступа: 15.05.2022.

39. Санитарные нормы и правила и гигиенические нормативы «Гигиенические требования к электромагнитным полям в производственных условиях», утвержденные постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 21.06.2010 № 69. – [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://tnpa.by/>. – Дата доступа: 15.05.2022.

40. СН 2.02.05-2020 Постановление Министерства архитектуры и строительства от 12 ноября 2020 года № 79. – [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://tnpa.by/>. – Дата доступа: 15.05.2022.