***ЗАДАНИЕ ЗА ДИПЛОМЕН ПРОЕКТ***

***ДЪРЖАВЕН ИЗПИТ ЗА ПРИДОБИВАНЕ НА ТРЕТА СТЕПЕН НА ПРОФЕСИОНАЛНА КВАЛИФИКАЦИЯ – ЧАСТ ПО ТЕОРИЯ НА ПРОФЕСИЯТА***

***по професия код 481030 „Приложен програмист“***

***специалност код код 4810301 „Приоложно програмиране“***

на Атанас Здравчов Петлов, ученик от XII б клас

1. Тема:

Разработване на сайт за електронна търговия с резервни части за автомобили с възможност за търсене и филтриране на артикули.

1. Входни данни:

Реализирането на on-line продажби през Интернет е един от съвременните начини за разширяване на пазара и пряк достъп до един много широк кръг от потребители за всеки търговец. Това е особено актуално за търговията с автомобилни резервни части, най-вече заради голямата номенклатура, което пък прави много полезна възможността за търсене и/или филтриране на предлаганите артикули по модел на кола, година на производство и т.н.

1. Изисквания за разработката на дипломния проект:

Дипломният проект е теоретико-практическа разработка на темата, възложена с настоящото индивидуално задание на основание заповеди №-08-139/08.01.2023г. и №-08-143/08.01.2023г. на директора на ПГЕЕ, гр. Банско. В съответствие с чл. 1 ал. 5 от Наредба №1 от 19.02.2020г. за организацията и провеждането на изпитите за придобиване на професионална квалификация, разработката трябва да се състои от две части - теоретична част и практическа част.

* 1. Изисквания и указания за изпълнение на практическата част:

Практическата част от разработката на дипломния проект трябва да представлява минимален вариант на класически сайт за електронна търговия. Проектът трябва да има два раздела: Клиентски и Административен панел.

Уебсайтът трябва да показва наличните продукти заедно с техните описания като потребителят трябва да може да задава филтър за показване. Както всеки друг уебсайт за електронна търговия, сайтът трябва да има система за колички. Клиентите могат да добавят артикули в количката си. Да се предвиди тестов(фиктивен) формуляр за плащане.

Системата трябва да може да се управлява от администратор, който наблюдава, редактира или добавя клиенти, поръчки и артикули и друга подходяща информация.

Дизайнът на сайта трябва да е адаптивен и да изглежда еднакво добре на различни устройства.

Сайтът трябва да е достъпен за демонстриране на локален(тестов) уеб сървър.

* 1. Изисквания и указания за изпълнение на теоретичната част:

Теоретичната част на дипломния проект трябва да представлява писмена работа, която се от следните структурни единици - титулна страница, съдържание, увод (въведение), основна част, заключение, списък на използваната литература и приложения.

Титулната страница съдържа наименование на училището, населено място, тема на дипломния проект, трите имена на ученика, професия и специалност, име и фамилия на ръководителя/консултанта.

Уводът (въведение) съдържа кратко описание на основните цели и резултати.

Основна част – формулира се целта на дипломния проект и задачите, които трябва да бъдат решени, за да се постигне тази цел. Съдържа описание и анализ на известните решения като се цитират съответните литературни източници. Съдържа описание и аргументация на избора на технологии, алгоритми и програмни решения за конкретната разработка. Съдържа приносите на дипломния проект, които трябва да бъдат така формулирани, че да се вижда кои от поставените задачи са успешно решени.

Заключението съдържа изводи и предложения за доразвиване на проекта и възможностите за неговото приложение.

Списъкът с използваната литература включва цитираната и използвана в съдържателната част на дипломния проект литература. Започва на отделна страница от основния текст. При имената на авторите първо се изписва фамилията. Всички описания в списъка с използваните източници трябва да са подредени по азбучен ред според фамилията на първия автор на всяка публикация.

Приложенията съдържат документация, която не е намерила място в текста поради ограниченията в обема й или за по-добра прегледност подредба. В текста трябва да има препратка към всички приложения.

Писмената разработка на дипломния проект трябва да е с обем не по-малко от 30 страници формат: А4 с брой на редовете в 1 стр. 30, брой на знаците – не по-малко от 60 знака в ред при общ брой на знаците в 1 стр. 1800 – 2000 знака и шрифт Times New Roman 12.

1. График за изпълнение:
   1. Дата на възлагане на дипломния проект:

19.01.2023 г.

* 1. Дата, място и час за консултации:

23.01.2024 г. 12.30 часа, кабинет 17

15.02.2024 г. 12.30 часа, кабинет 17

11.03.2024 г. 12.30 часа, кабинет 17

29.03.2024 г. 12.30 часа, кабинет 17

* 1. Краен срок за предаване на дипломния проект:

26.04.2023 г.

***Ученик****: ……………………… ......................*

*/* Атанас Петлов */*

***Ръководител-консултант****: ......................*

*/инж. Георги Бориков/* ***Директор****: ………. .......................................*

/инж. Сашка Тодорова/