ТЕМА №1

Разработване на сайт на салон за красота с добавена функционалност за on-line резервиране на дата и час.

**Ученик**: Фатима Ибрахим Туталъ

ТЕМА №2

Разработване на WEB-базирано приложение за резервации на места в ресторант. Клиентите могат да проверяват наличието на свободни места за определена дата и заведение, да научат повече за предлаганите условия и менюта и да запазват места.

ТЕМА №3

Разработване на сайт за електронна търговия с дрехи, фокусиран основно върху организирането на онлайн пазаруването и администрирането на поръчките.

**Ученик**: Айсел Рамиз Фейзи

ТЕМА №4

Разработване на сайт на вносител/производител на козметика работещ само с регистрирани потребители(дилъри) - B2B електронна търговия.

**Ученик**: -----------------------

ТЕМА №5

Разработване на web-базирано приложение „Борса за second hand дрехи“.

**Ученик**: Мария Славчова Дашева

ТЕМА №6

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

**Ученик**: Атанас Здравчов Петлов

ТЕМА №7

Разработване на Сайт за електронна търговия с компютри и комютърни компоненти, фокусиран най-вече върху вграден конфигуратор - приложение за съставяне на копютърна конфигурация от наличните компоненти.

**Ученик**: Петър Благоев Павлевичин

ТЕМА №8

Разработване на уеб сайт на фирма за производство на мебели с възможност клиентите да правят on-line поръчки.

**Ученик**: Ивана Георгиева Саизова

ТЕМА №9

Разработка на уеб сайт на семеен хотел с възможност за on-line резервации..

**Ученик**: Михаил Лазаров Асев

ТЕМА №10

Разработване на web-базирана система за коли под наем, фокусирана най-вече върху работата с потребители. Системата трябва да може да показва всички налични автомобили, включително техните имена, цветове и адреси. Тя трябва да има поне два раздела - на клиента и на търговеца.

**Ученик**: Николай Георгиев Захов

ТЕМА №11

Разработване на Сайт за електронен зоомагазин.

**Ученик**: ------------------------------

ТЕМА №12

Разработване на оn-line система за управление на складово стопанство - наличности, изписване и доставки с възможност за графично предоставяне на определни общи данни.

**Ученик**: Венцислав Иванов Топузов

ТЕМА №13

Разработка на платформа за приемане, обработване и наблюдение на заявки за обслужване във фирма за IT support или ISP

**Ученик**: Радослава Димитрова Топузова

ТЕМА №14

Разработка на Система за резервации на на автобусни билети през интернет. Пътниците могат да проверяват разписанията на автобусите, да научат повече за автобусите и да запитват за места в автобуса.

**Ученик**: Иван Тодоров Сугарев

ТЕМА №15

Разработка на трислойно приложение за управление на библиотека. Системата показва всички читатели и книгите, които те са взели. Всеки читател може да провери за наличието на определена книга или да види кои книги е взел. Администраторът от своя страна има достъп до всички данни за читателите - история, взети книги, данни за контакт.

**Ученик**: Стоян Борисов Макенджиев

ТЕМА №16

WEB-базирано приложение за здраве и фитнес за проследяване на потреблението на потребителите и да изчислявате общите калории.

**Ученик**: Мария Бориславова Денизова

ТЕМА №17

Разработване на приложение за видео или аудио разговори базирано на комуникация в реално по технологията WebRTC (Web Real-Time Communication), което позволява на потребителите да инициират гласови или видео разговори, да обменят съобщения и да споделят екрани.

**Ученик**: ---------------------------------

ТЕМА №18

Разработване на приложение за създаване на автобиография на базата на динамичното генериране на формуляри и PDF файлове. Потребителите могат да въвеждат своята лична информация, трудов опит и умения и автоматично се генерира професионално изглеждаща PDF автобиография въз основа на въведените от потребителя данни.

**Ученик**: Магдалена Димитрова Халачеа

ТЕМА №19

Разработване на web-базиран музикален плейър, който позволява на потребителите да качват, организират и възпроизвеждат своята музикална колекция.

**Ученик**: Юлиан Евгениев Иванов

ТЕМА №20

Разработване на платформа а резервации на билети за кино/театър през интернет. Потребителите могат да проверяват датите на представленията/прожекциите, да научат повече за тях и да запазят места.

**Ученик**: Димитър Петров Антиов