

РЕЗУЛЬТАТЫ ПО КУРСУ WEB - ПРОГРАММИРОВА НИЯ

Студент группы ЭГ-31

Ващенко Евгений

На этом курсе я научился
владеть базой верстки
сайтов, создавать сайты и
многое другое.



ВОТ ПРИМЕРЫ МОИХ
РАБОТ

Task1

Создание страницы, оформ- ление текста (с новостью)

Синоптики поменяли прогноз погоды в Харь- ожидалось.



Ранее синоптики *прогнозировали на Новый год морозы* , в Харькове до до -13 градусов и снег
По новым данным портала "Гисметео", в конце декабря харьковчан ждет потепление до +4...+6
1 декабря в Харькове ожидается дождь со снегом, столбик термометра покажет -5...-9 градус
и 2 января осадков не прогнозируют. Температура будет колебаться от -2 градусов днем до -6

Task2

Создание тематического сайта



Как завести пчёл?

Итак, мысли о собственной пасеке уже давно живут в голове. Прежде всего стоит решить два очень важных вопроса:

- Можете ли вы работать с пчёлами? Был ли опыт работы с пчёлами? Есть ли боязнь перед укусами? Если опыта с обслуживанием пчелиных семей нет и присутствует страх перед ужалением — может и не стоит создавать свою пасеку?
- Для чего вам нужна пасека? В качестве хобби и для удовлетворения своих потребностей в мёде и пчелопродуктах или же для получения основного дохода? Это разные вещи, требующие разного подхода.

Они отличаются от перепончатокрылых своей яркой желто-черной окраской тела.

Внешний вид этой пчелы очень схож с обычными осами. Они обладают длинной телом

Данная разновидность пчел встречается на территории Европейских стран. Окрас их

Task3

Задание

Fexfroggy





Task4

Создание тематического сайта(flexbox)



Скласти розклад

Обрати групу

Обрати викладача

ЕГ-31

	Пн	Вт	Ср	Чт	Пт
12:00-13:20	Англійська мова	-	-	-	Міжфакультетська дисципліна
13:40-15:00	Страховання	-	Інвестиційний аналіз	Економетрика	-
15:20-16:40	Страховання	-	Web-програмування	Web-програмування	-
16:40-18:00	Англійська мова	-	Інвестиційний аналіз	Економетрика	-

ХНУ им. В.Н. Каразина

Task5

Создание калькулятора

Формула расчета процентов по кредиту

$\Pi = C * \text{ПС} / 100 * \text{КД} / \text{ДГ}$, где:
 Π - сумма начисленных процентов;
 C - сумма кредита;
 ПС - процентная ставка по кредиту (% годовых);
 КД - количество дней кредитования
 ДГ - количество дней в году.

C:

ПС:

КД:

ДГ:

Переплата составит:

click


Пример

Сергей решил купить электроскутер стоимостью 80 000 гривен в кредит на 2 года.
Банк выдал деньги под 24% годовых с аннуитетной формой погашения (равными частями).
В этом случае переплата составит: $\Pi = 80\,000 * 24 / 100 * 730 / 365 = 38400$


Task6

Создание ответа на 1 вопрос


Какая пони вышла замуж за Лорда Хаоса?



Флаттершай



Рарити



Искорка

☐ 1 - Пинки Пай ☐ 2 - Флаттершай ☐ 3 - Рарити ☐ 4 - Искорка

Ответить

СПАСИБО ЗА
ВНИМАНИЕ!!!