

وبینار نقشه راه برنامه نویسی

برنامه اصولی و اجرایی از یادگیری تا درآمد

محمد همتی هشتم ☺

- طراح وب، مدرس و منتور
- مشاور ارشد برنامه نویسی و کسب و کار
- پادکستر حوزه برنامه نویسی و طراحی سایت
- نویسنده بیش از ۲ هزار مقاله آموزشی
- موسس و مدیر مجموعه آموزشی سورس ایران
- مدیر فنی فروشگاه ساز و همکاری در فروش فایلینا



وینار شامل سه بخش است:

- سوالات متداول و مهم
- نقشه راه دقیق و نحوه یادگیری درست و اصولی
- نحوه کسب درآمد و پولسازی



چرا یادگیری برنامه نویسی؟



- پول
- جایگاه اجتماعی
- دیده شدن
- آینده
- تبدیل شدن به یک تولید کننده ی فناور
- افزایش درک بهتر از محیط، مغز و ذهن فعال و خلاق

دنیا، دنیای فناوری و تکنولوژی هست – دنیا، دنیای اطلاعات و داده هستش

یکی از بهترین روش‌ها برای مهاجرت



انتخاب رشته بچه های ریاضی رو ببینید (سال ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰)

بازار کار برنامه نویسی؟ اشباع شدن؟

- تحقیق کنید
- جز پر تقاضاترین شغل ها
- تعداد مشاغل زیاد، تعداد برنامه نویس ها کم



تازه در ابتدای کار هستیم 😊

سه دسته کلی داریم

- **دسکتاپ** (ویندوز، لینوکس و مک)

- **وب**

- **موبایل**



زیر دسته های مختلف دارند

حوزه های مختلف:

- طراحی وبسایت (فرانت اند، بک اند و دیتابیس)
- نرم افزارهای مهندسی، سازمانی، مالی و حسابداری
- اپلیکیشن نویسی (اندروید و iOS)
- ساخت بازی (دسکتاپ، موبایل یا کنسول)
- نرم افزارهای مولتی مدیا
- آنالیز دیتا
- هوش مصنوعی
- و ...

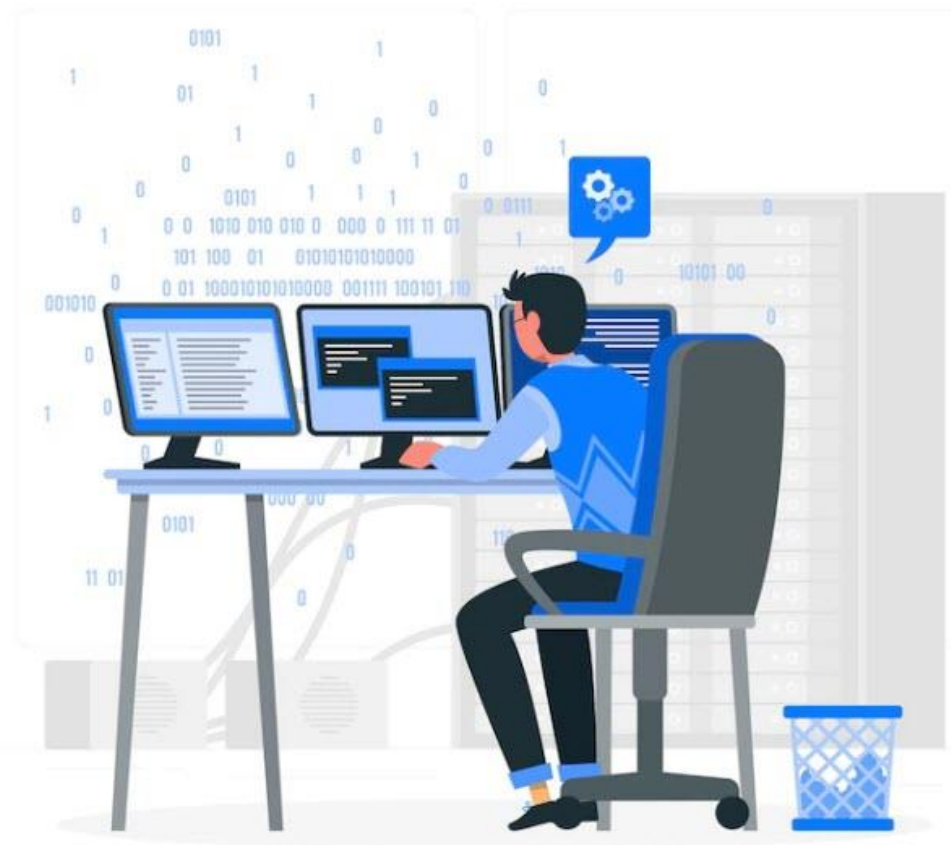


می تونم هر سه دسته یا کل حوزه ها یا چند زبان رو کار کنم؟



برنامه نویسی دریاست غرق میشد

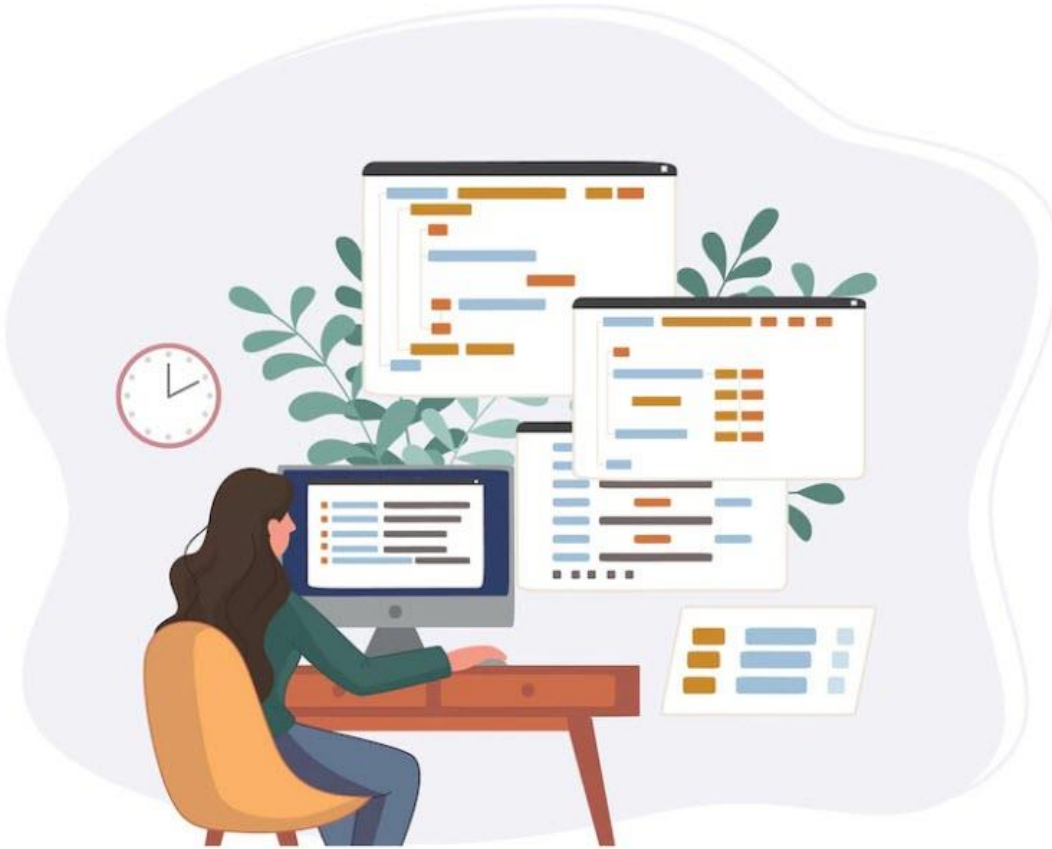
نکته مهم



آچار فرانسه نباشید، عمق داشته باشید

چطوری انتخاب کنیم؟

- علاقه
- تجربه کردن
- شرایط بازار کار



بینید چی براتون مهم هستش

بازار کار کدوم دسته یا حوزه بهتره؟

- همه خوبن و شکی درش نیست
- برنامه نویسی خوب و کار بلد باشید نگران بازار کار نباشید
- شاید یک زبان یا حوزه بازار بزرگتری داشته باشه



محبوبیت را با بازار کار اشتباه نگیرید



- بر اساس شرایط انتخاب کنید شرایط محیطی و سازمانی
- قصد استخدام کدام شرکت دارید
- محبوبیت نشان از بازار کار نیست

مثلا: پایتون تو حوزه آنالیز دیتا و بیگ دیتا خوب عمل کرده - هوش مصنوعی -

بخش هایی که مباحث ریاضی سنگین داره خوب جواب میده

یادگیری ساده - مدارس و دانشگاه - ولی ...

حوزه اندروید بخواید کار کنید

- جاوا
- کاتلین
- یا ...

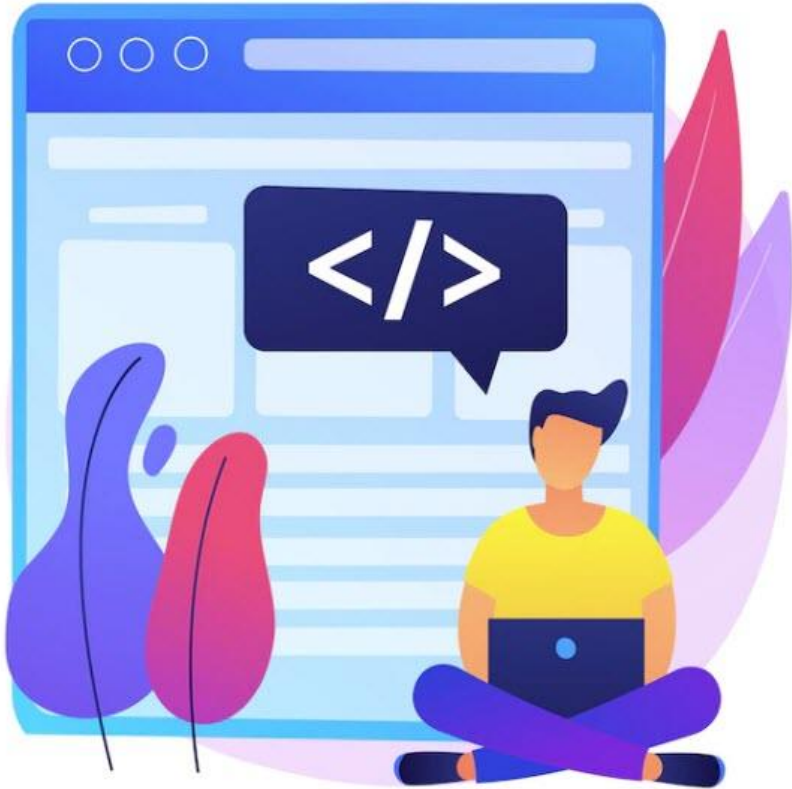


حوزه دسکتاپ

- بدون شک سی شارپ، اکثر سازمان از این زبان بهره میبرند



حوزه وب (طراحی سایت، وب اپلیکیشن و ...)



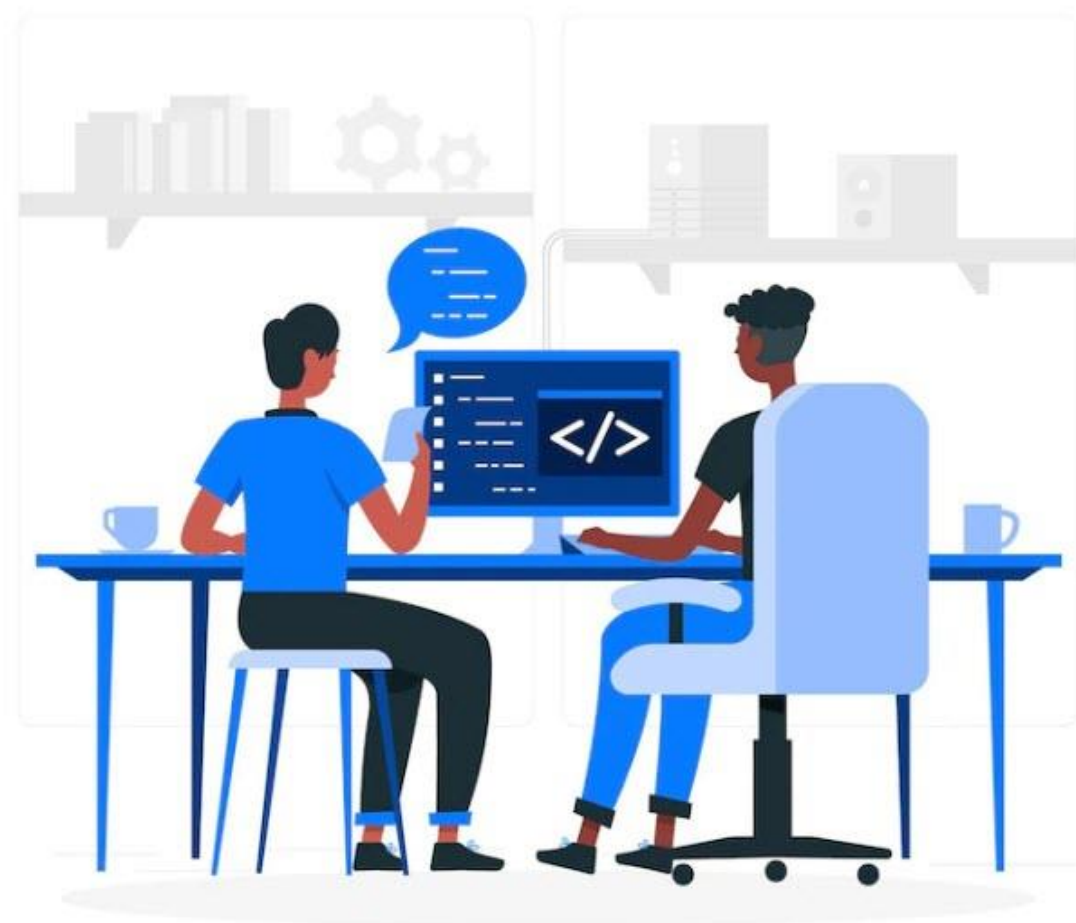
- سی شارپ
- PHP
- جاوااسکریپت
- پایتون
- و ...

مثلا: پایتون تو حوزه آنالیز دیتا و بیگ دیتا خوب عمل کرده - هوش مصنوعی -

بخش هایی که مباحث ریاضی سنگین داره خوب جواب میده

یادگیری ساده - مدارس و دانشگاه - ولی ...

سایت های بزرگ ایران با چي نوشته شدند



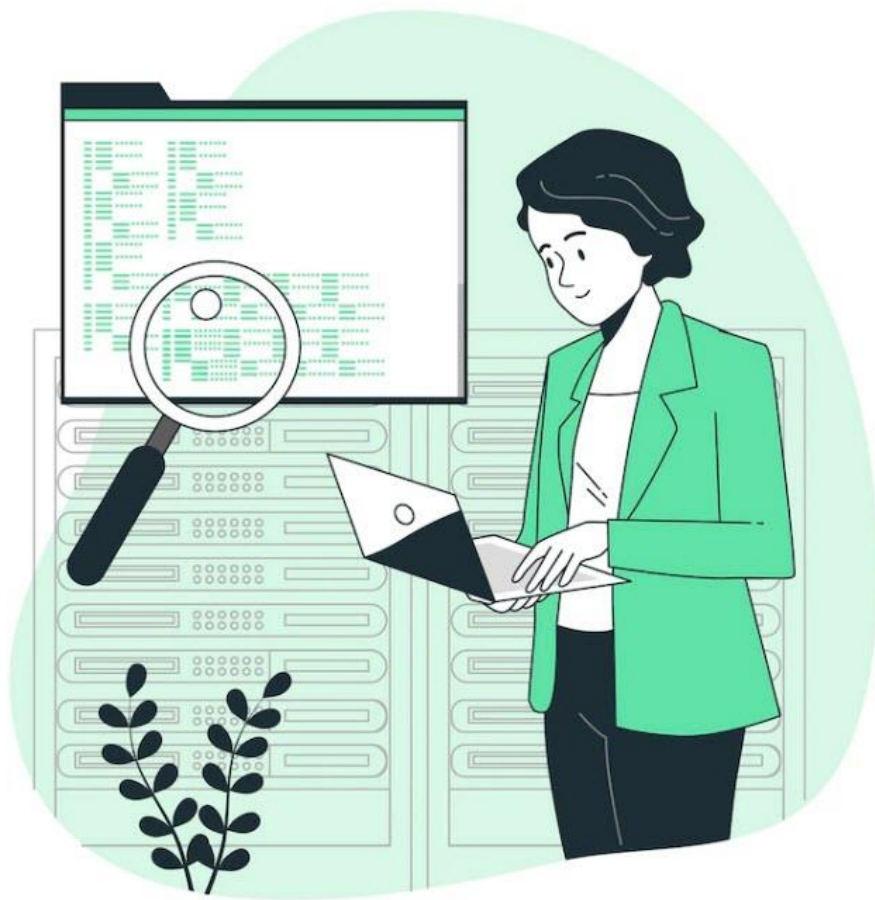
سی شارپ و PHP

مثلا دات نت (سی شارپ و ASP.Net)

- ورزش سه
- بلاگفا
- علی بابا
- مرجع موبایل ایران
- بازار آی تی ایران
- درنا سیستم
- توسن
- سایت تایم
- اکثر سایت های بورسی
- اکثر سایت های کارگزاری
- کارگزاری مفید
- کارگزاری آگاه
- سایت ایمالز
- سایت بایا
- خبرگزاری خانه ملت
- سامانه رشد
- مقدار آی تی
- سایت افق کورش با نام اکالا
- جام نیوز
- شبکه مترجمین ایران
- اکثر سایت شبکه های صدا و سیما
- سایت ره آورد ۳۶۵
- سامانه جامع اطلاع رسانی ناشران کدال
- سایت بورس tsetmc

و ...

اصلا چرا شرکت های بزرگ بریم؟



- تجربه فوق العاده
- درآمد قابل قبول
- شبکه سازی و ارتباطات
- پروژه های بزرگ
- رزومه عالی
- مهاجرت راحت
- و ...

پیشنهاد میکنم دو سال در شرکتی کار کنید

زبان های سی و سی پلاس پلاس؟



- کمپانی های بزرگ
- برنامه نویسی سیستمی نزدیک به سخت افزار
- الکترونیک
- اینترنت اشیا و ...
- برنامه نویسی های سمت CPU
- برنامه نویسی سخت (سطح خیلی بالا میخواد)
- آیا تو ایران اینجوری چیزی داریم؟

چون تو کمپانی های خیلی بزرگ استفاده می شوند

اگر توانشو داری بری تو شرکت های بزرگ دنیا کار کنی گزینه جذابی هستند

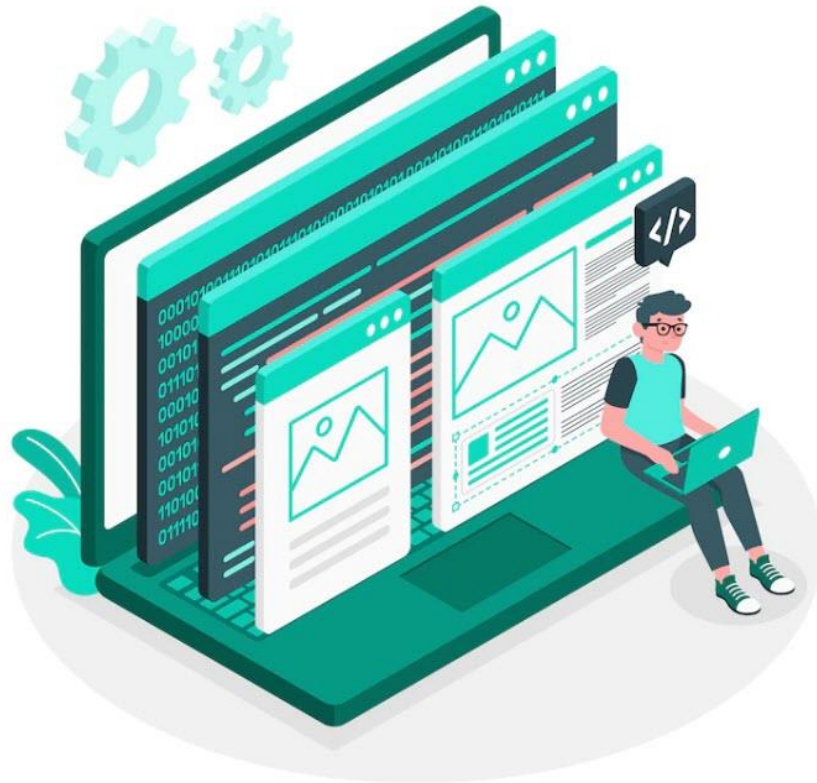
بازی سازی



- موبایل
- دستکاپ
- کنسول
- بدون شک موتور بازی یونیتی

در ایران پیشرفت هایی که در حوزه های دیگه شده در این بخش نشده

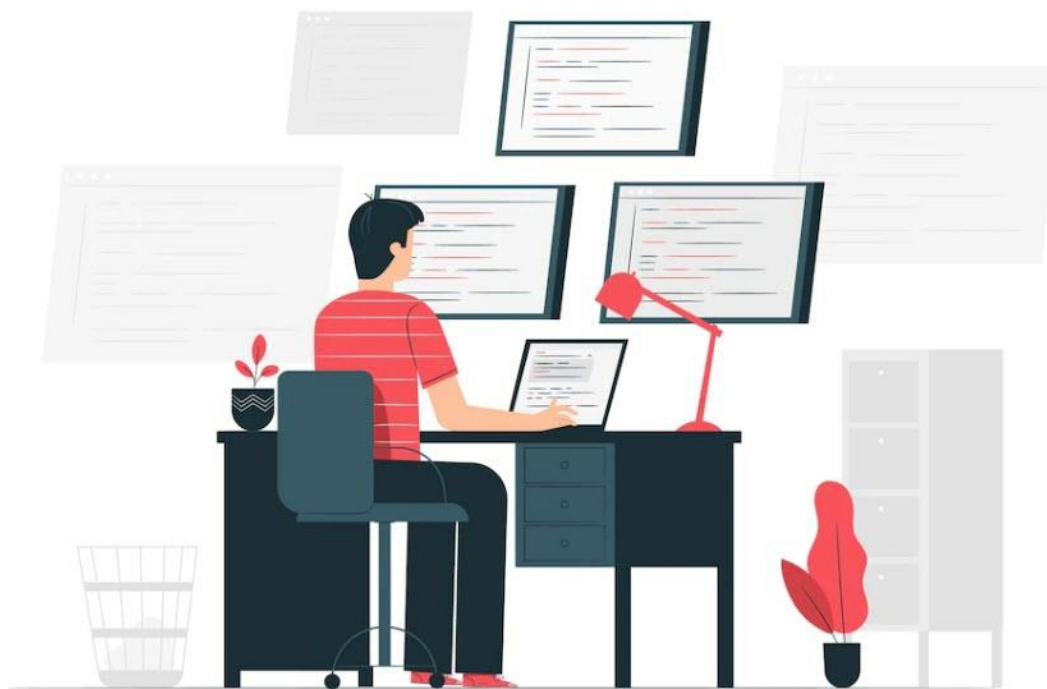
طراحی وبسایت: فرانت اند - بک اند - دیتابیس



- Html
- CSS
- جاوااسکریپت
- زبان بک اند
- پایگاه داده
- و مثال ...

توضیحی در مورد HTML، CSS و جاوااسکریپت

پلتفرم چیست؟



بستر ...

فریم ورک چیست؟



- یعنی چارچوب
- توسط تیم یا فرد ساخته می شود
- کدنویسی را راحت و سریع تر می کند
- همه چیز را از پایه ننویسیم
- ساختار میدده به پروژه
- یک ساختار جهانی و تمیز
- امنیت بهتر
- و ...

مثلا اکثر سایت ها بخش ثبت نام و ورود دارند یا بخش ارتباط با دیتابیس، بخش سبد

خرید؛ تو اون فریم ورک، کدهای آماده هستش که می تونی استفاده کنی

کدام زبان ساده تر هستش ؟



✓ سختی زبان های برنامه نویسی

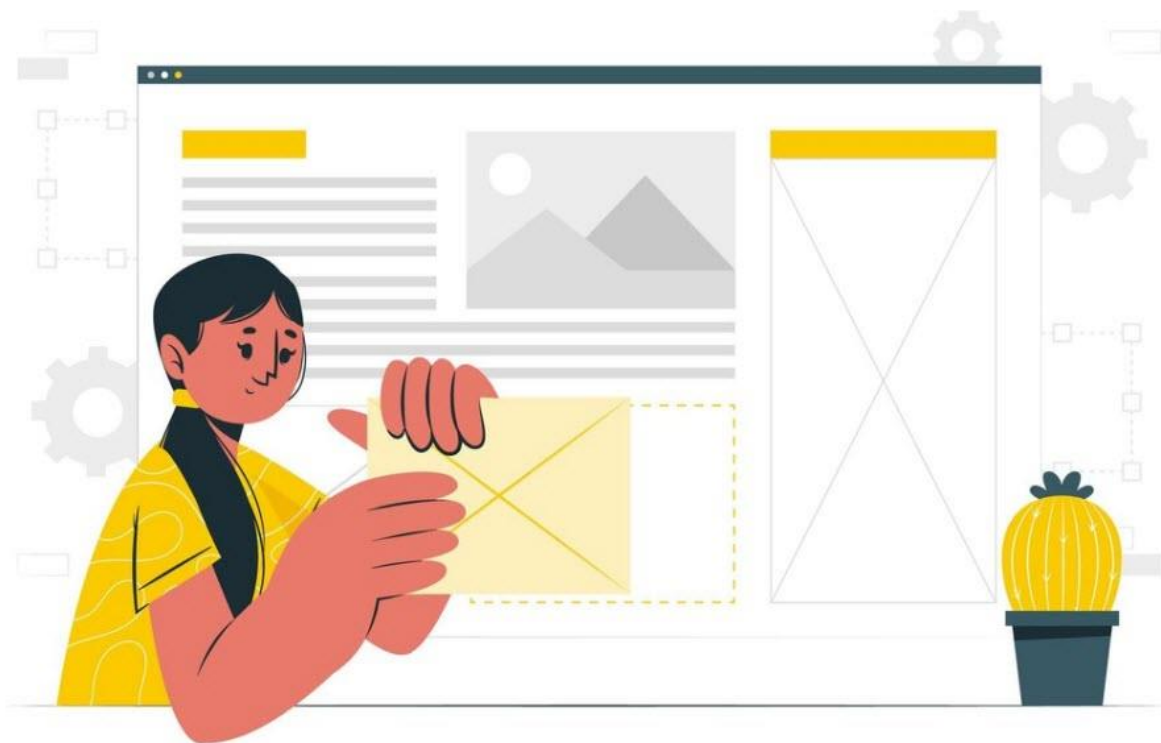
برنامه نویسی واقعا سخته؟



بستگی به دیدگاه شما داره (الگوهای ذهنی)

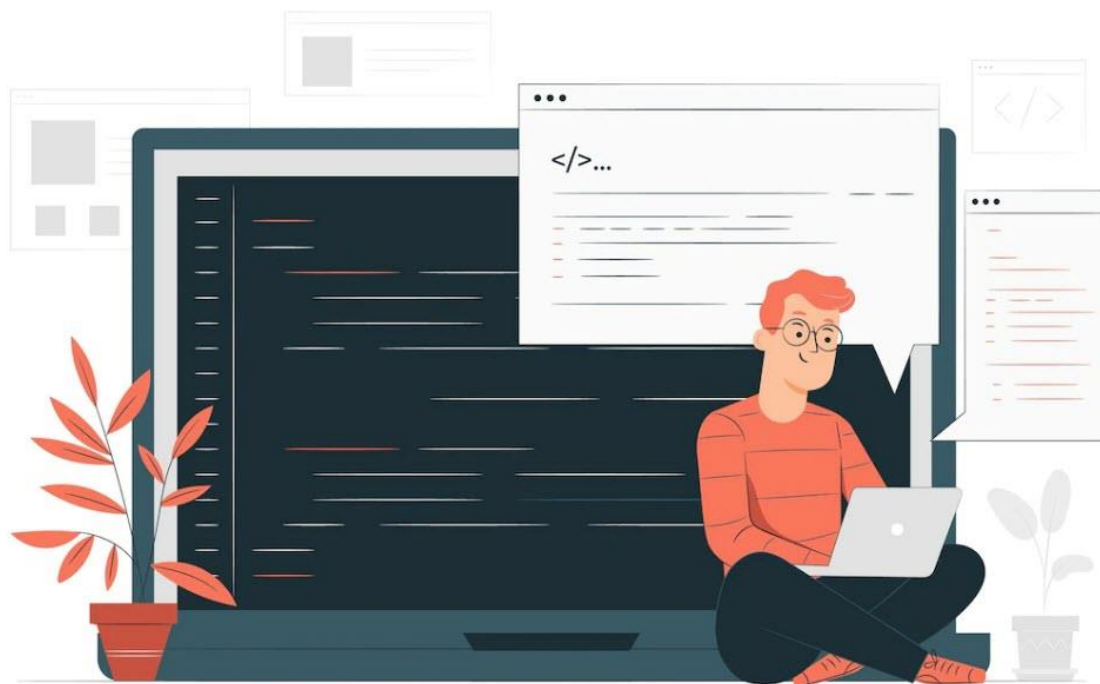
از کجا متوجه شویم سخت نیست؟

واقعا استخدامی وجود داره؟



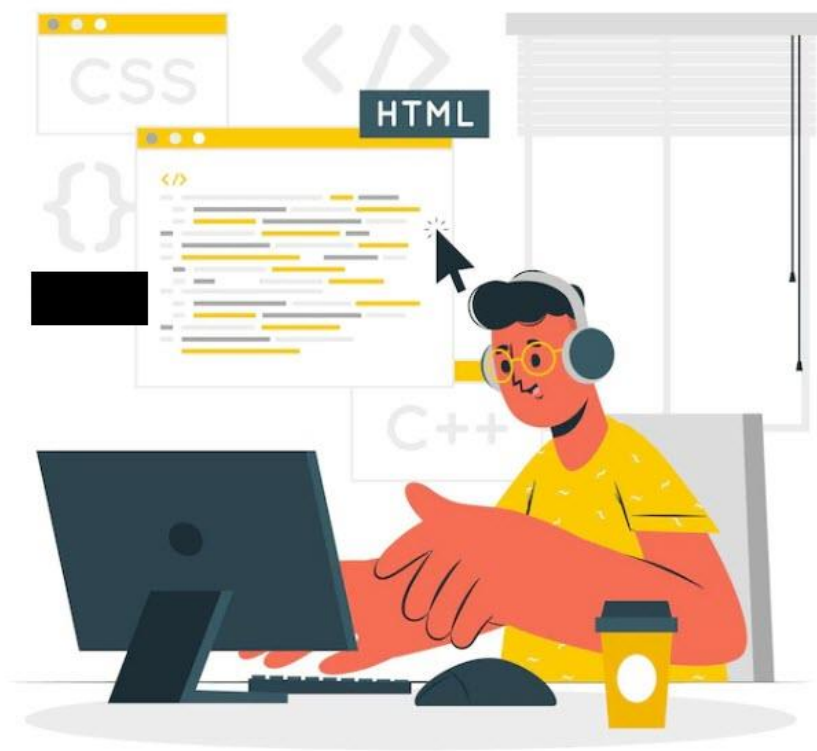
نیازی به حرف من نیست سایت های استخدامی رو ببینید

برای استخدام شدن در برنامه نویسی پارتی نیاز است؟



آیا افرادی که در شهرستان دور افتاده و روستاها هستند می
توانند برنامه نویسی شوند و کسب درآمد کنند؟

برنامه نویسی را در دانشگاه یاد میگیریم یا نه ؟

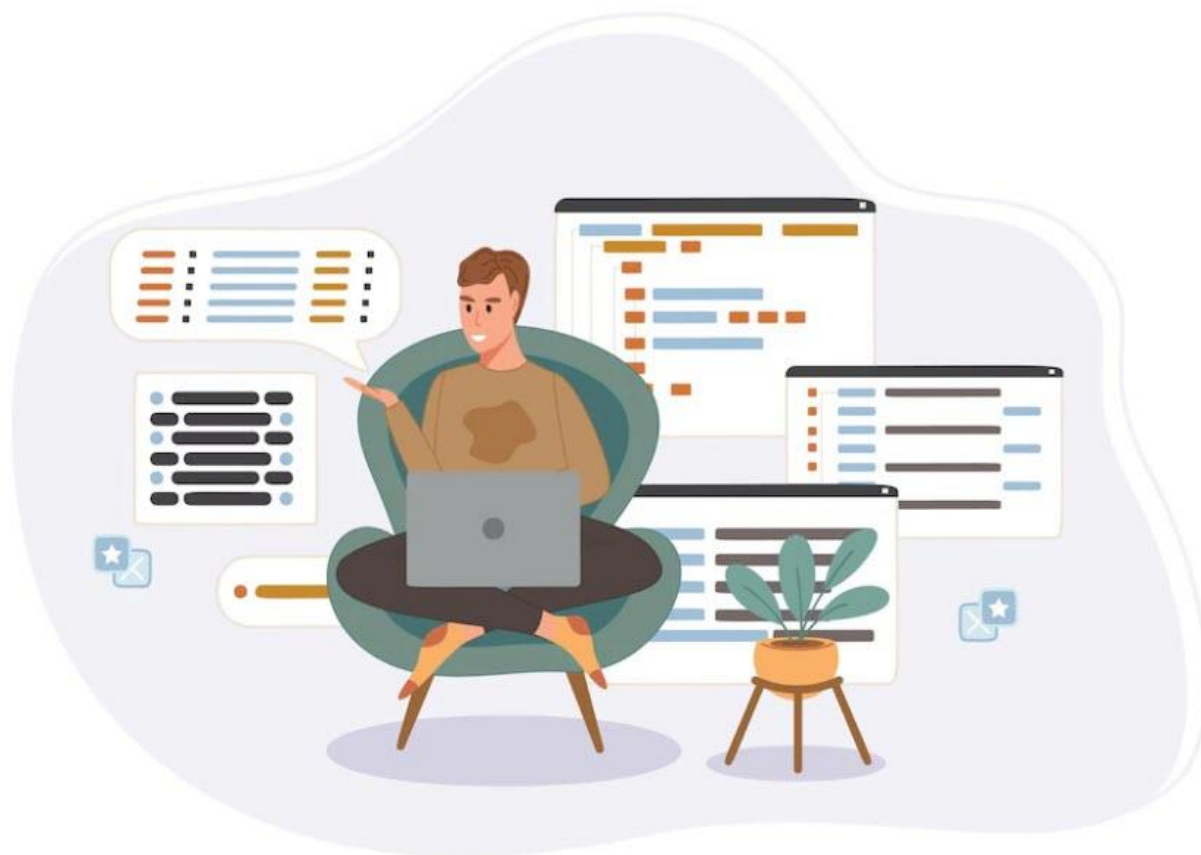


چقدر طول میکشه؟



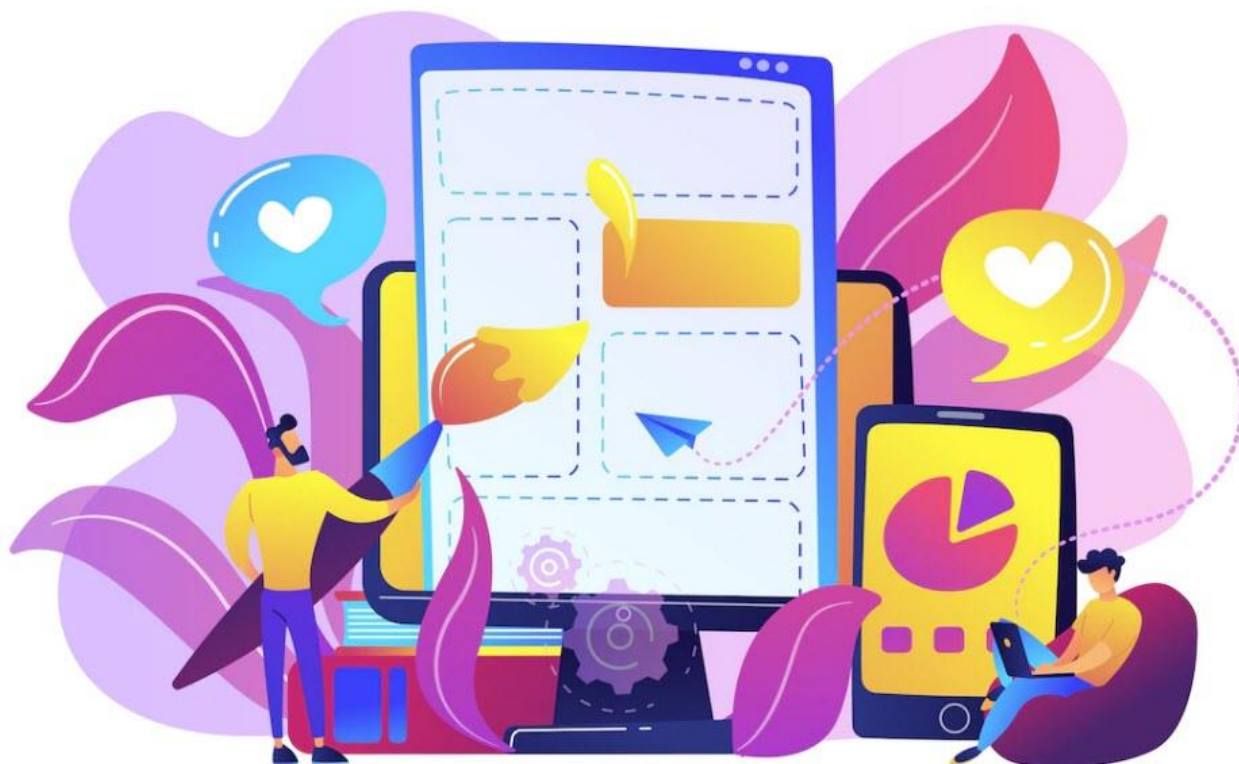
سنجش و محاسبه روزانه، ماهانه و سالانه اشتباه ست

زبان های قانون مند و ساختار مند



چه خوبی دارند؟

فول استک



خوبه یا نه؟ می تونیم بشیم یا نه

چند سوال مهم:

- چقدر طول میکشه استخدام بشیم؟
- چقدر طول میکشه پروژه بگیریم؟
- چقدر طول میکشه مهاجرت کنیم؟



درون گرایی تأثیری در یادگیری دارد؟



میزان درآمد



بستگی به پارامترهای مختلف دارد (استخدامی یا فریلنسری)

سن چقدر تاثیر داره؟

- هر وقت شروع کنی بازم جواب میده
- چون زمان یادگیری زیاد نیست



خیلی از برنامه نویسی های درجه یک از سن ۲۸ تا ۳۲ شروع کردند

استعداد میخواد؟



اصلا استعداد یعنی چی؟ یعنی مدت زمان یادگیری

با خانواده مخالف و منفی چه کنیم اخه ☹️



مدارک دانشگاهی یا آموزشگاهی به درد میخورن؟



- چقدر تاثیر گذاره؟
- برای استخدامی یا پروژه گرفتن
- تخصص و کدنویسی میخوان
- پروژه نشون بدی
- نمونه کار چی داری؟
- رزومه میخوان

خیلی برنامه نویسی داریم دیپلم هستند

دانشگاه بریم؟



درس رو بیخیال بشیم؟ کارم رو بیخیال بشم پیام سمت برنامه نویسی؟

هزینه یادگیری چقدر هستش



اگر پول نداشتیم چه کنیم؟

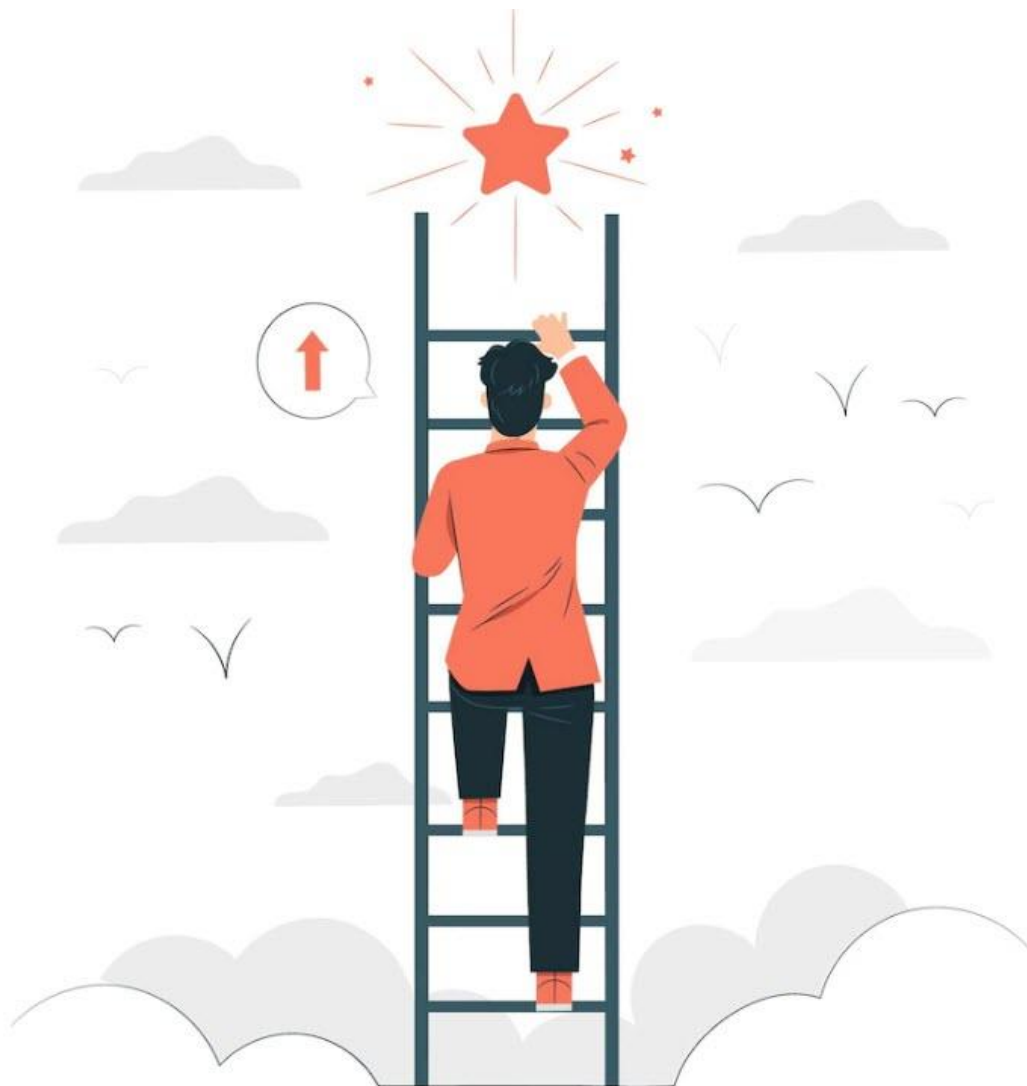
آیا هر کسی می تواند برنامه نویس شود؟



- علاقه
- چرایی یادگیری
- پیگیر بودن
- اقدام عملی
- تمرکز
- تمرین و تکرار
- پروژه انجام دادن

مثال همکلاسیم در دانشگاه

تأثیر محیط و دوستان بر موفقیت در برنامه نویسی

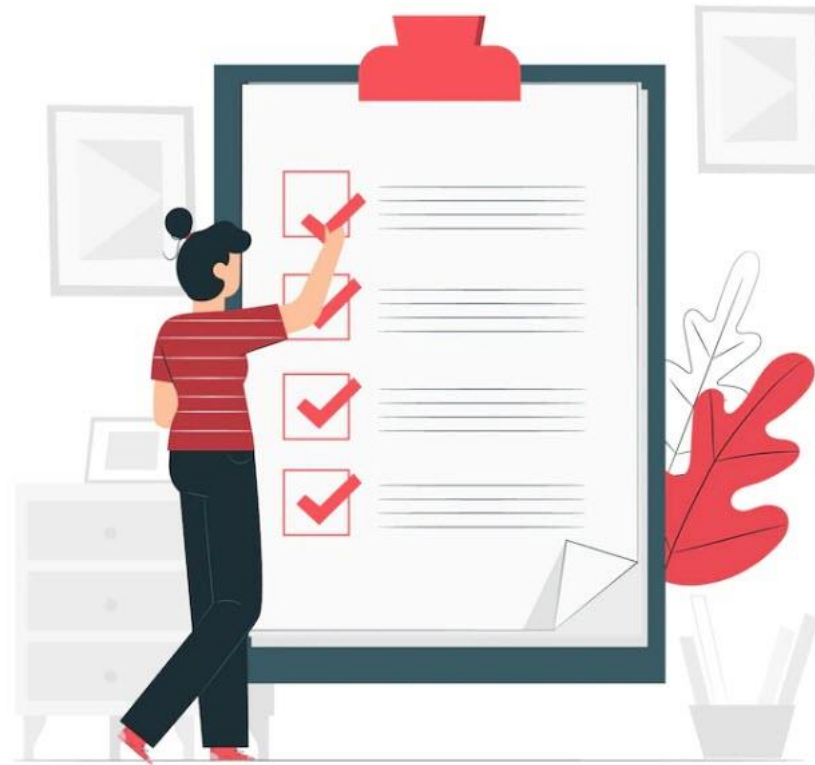


سیستم مورد نیاز برنامه نویسی



حداقل مشخصات سیستم ...

سیر تکامل در برنامه نویسی



کم کم و پله به پله

پیش نیاز برنامه نویسی

- علاقه
- زمان بذارید

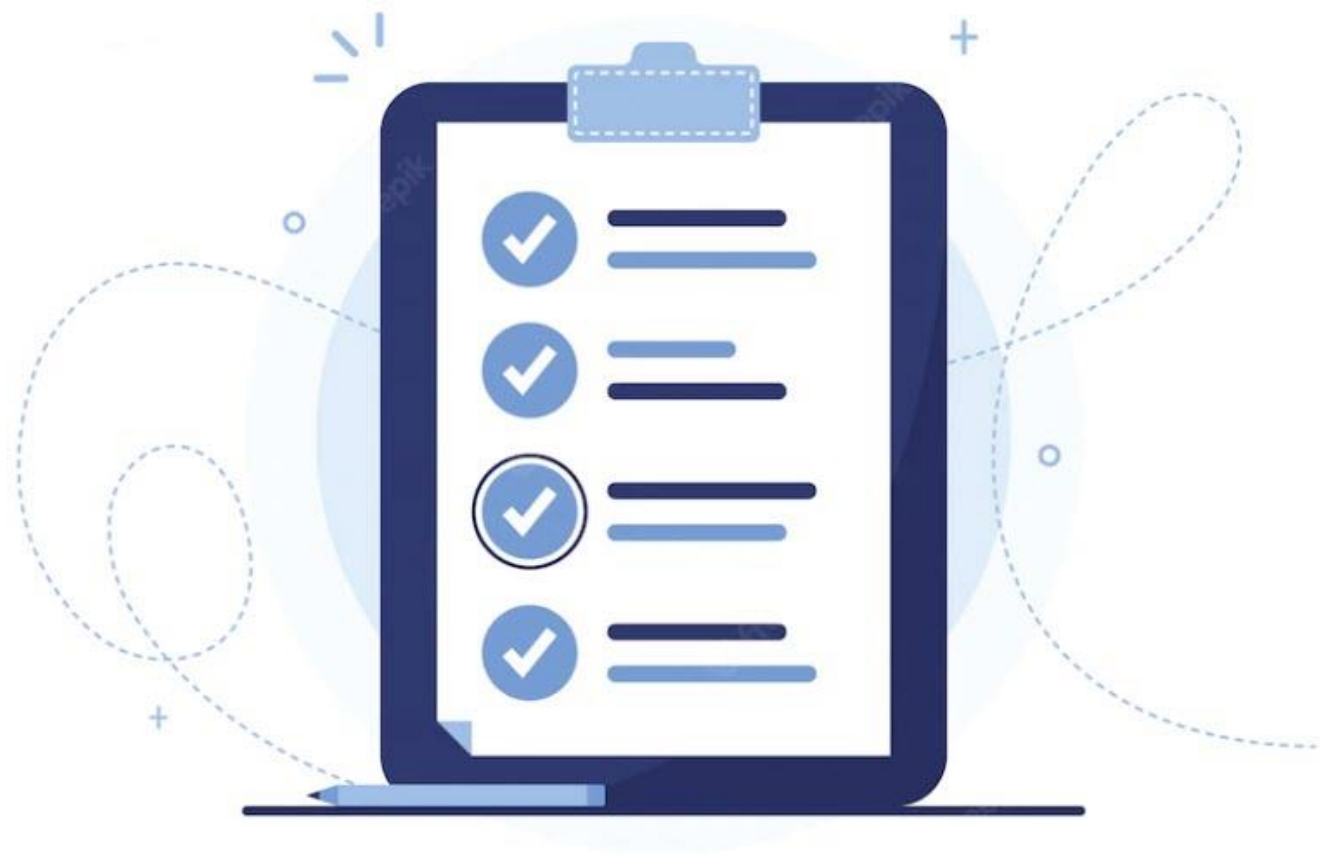
- اما:
- زبان
- ریاضیات
- تایپ ده انگشتی
- و ...



رشته تحصیلیم به چیز دیگه‌ست میتونم یاد بگیرم؟



اشتباه مرگباری به نام چند تخصص با هم



ارشد یا برنامه نویسی



دلیل ارشد خواندن (علاقه، خدمت، فامیل و دوستان یا ...)

مدارک داخلی و خارجی تاثیر گذار هستش؟



کم کم و پله به پله

با وجود طرح صیانت باز یادگیری برنامه نویسی ارزش دارد؟



برای موفقیت در هر تخصصی، باید قید بازی و سرگرمی را بزنیم؟



مواظب کاسه انرژی باشید

پایان سوالات متداول و مهم



بریم سراغ گام دو: نقشه راه دقیق و نحوه یادگیری درست و اصولی

گام اول شروع برنامه نویسی؟

- دسته و حوزه را مشخص کرده
- مشخص کنید از کجا به کجا می‌خواید برید
- خروجی هر ماه مشخص شود
- نقشه راه ۳ ماهه - ۶ ماهه - ۹ ماهه و حتی ۱۲ ماهه
- ارزیابی های کوتاه مدت؛ خودتو چک کنی
- شک نکنید - بهترین نداریم؟



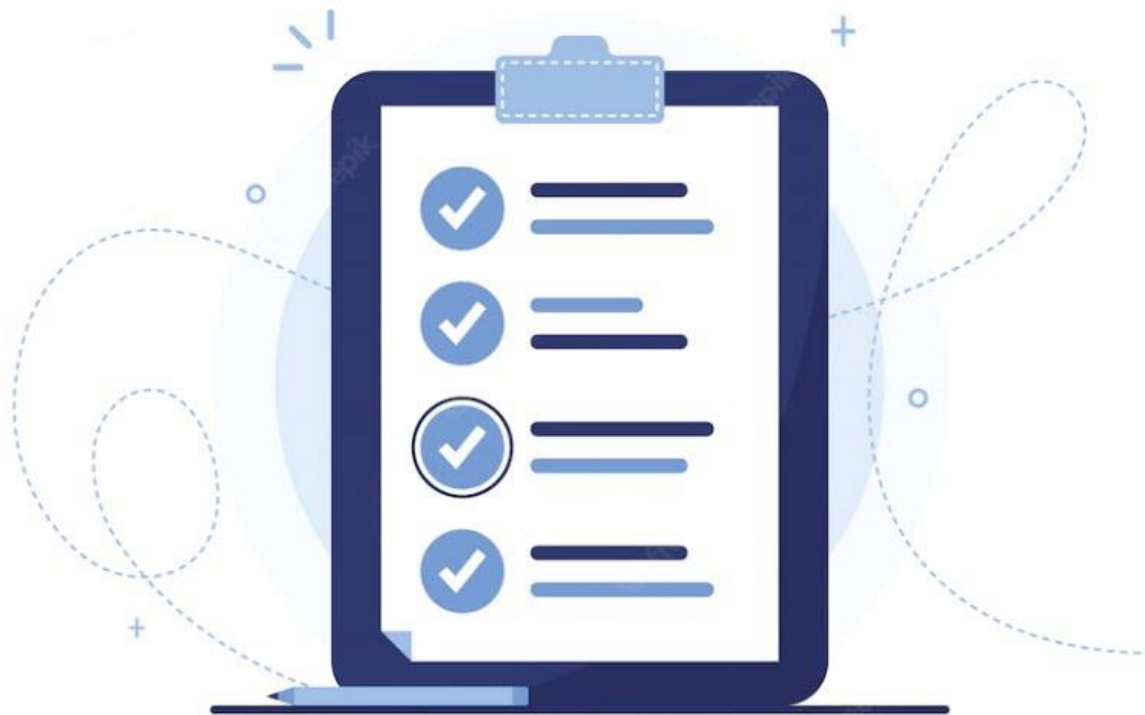
هدفتون از یادگیری را مشخص کنید

- برای شغل و درآمد یاد می‌گیرید (پس باید زمان بذارید - مثال مکانیکی)
- می‌خواهید برای تفریح یاد بگیرید (زمان تفریح می‌ذارید)
- یا فقط برای پاس کردن درس دانشگاه یا مدرسه



هدف گذاری و برنامه ریزی درست و دقیق

- مسیر دقیق مشخص کنید
- زمان مشخص کنید (مثلا ۶ ماه)
- برنامه ریزی روزانه و هفتگی
- مکتوب شود



یادگیری برنامه نویسی از کدوم راه بهتره؟

- ویدیو و دوره های آنلاین (قیمت خیلی پایین و دیدن چند باره)

- دوره های حضوری

- کتاب و pdf (خسته کننده تا حدودی)

- مستندات خود زبان

- پروژه محور؛ تا پروژه انجام ندید فایده نداره



کدها چطور یاد بگیرم که فراموش نکنیم؟



- آموزش با تمرکز
- نوت برداری
- تمرین
- مرور
- پروژه نویسی
- تکرار تکرار تکرار

چیزای اطرافتون رو کد کنید – مثلاً دفترچه تلفن – برنامه مدیریت کارها –

مدیریت هدف ها

تایپ شخصیتو در بیار (نوع یادگیرتو در بیار)

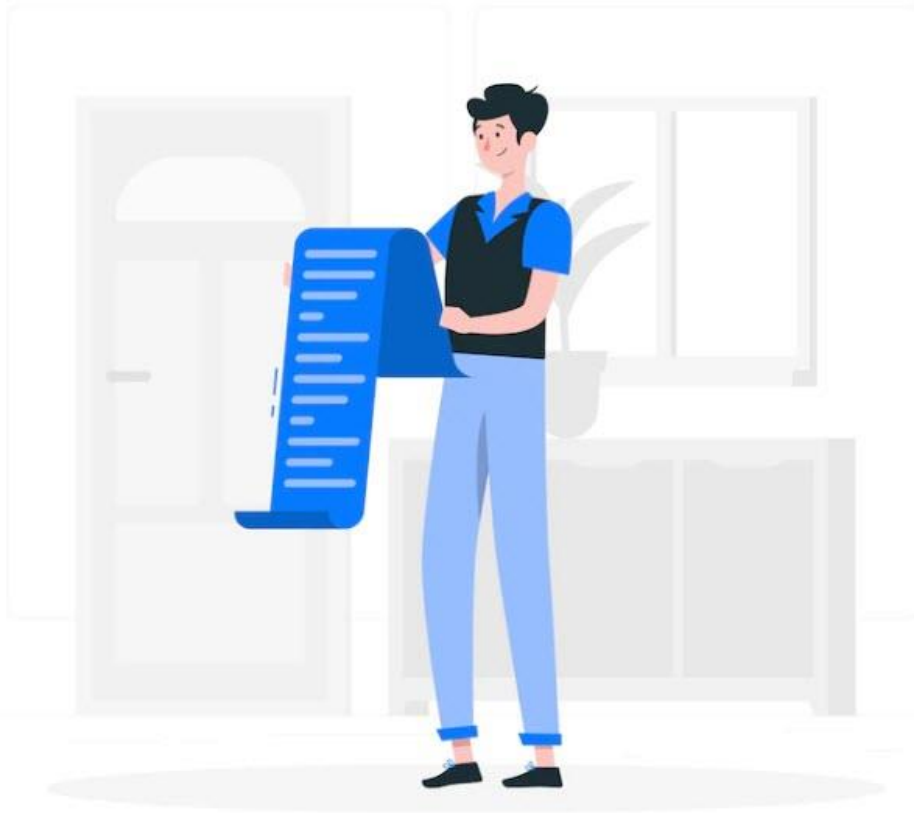
- بین کدوم هوشت قوی تره

- هوش دیداری

- شنیداری

- نوشتاری

- یا ...



تو مسیر چطور انگیزه‌مو حفظ کنی؟

- همه درگیر میشند
- انسانیم سنگ نیستیم
- نوک قله رو ببینید
- ورزش کنید
- هر روز اهداف تو رو مرور کن
- پاداش بدید جایزه میدید



نکته مهم:



مباحث پایه ای رو خوب یاد بگیرید

چرا کند و یواش جلو میریم؟

- مباحث جدید
- عدم آشنایی
- به خاطر ترس از یادگیری
- گنگ بودن مطالب
- هیچ کسی خنگ و بی استعداد نیست



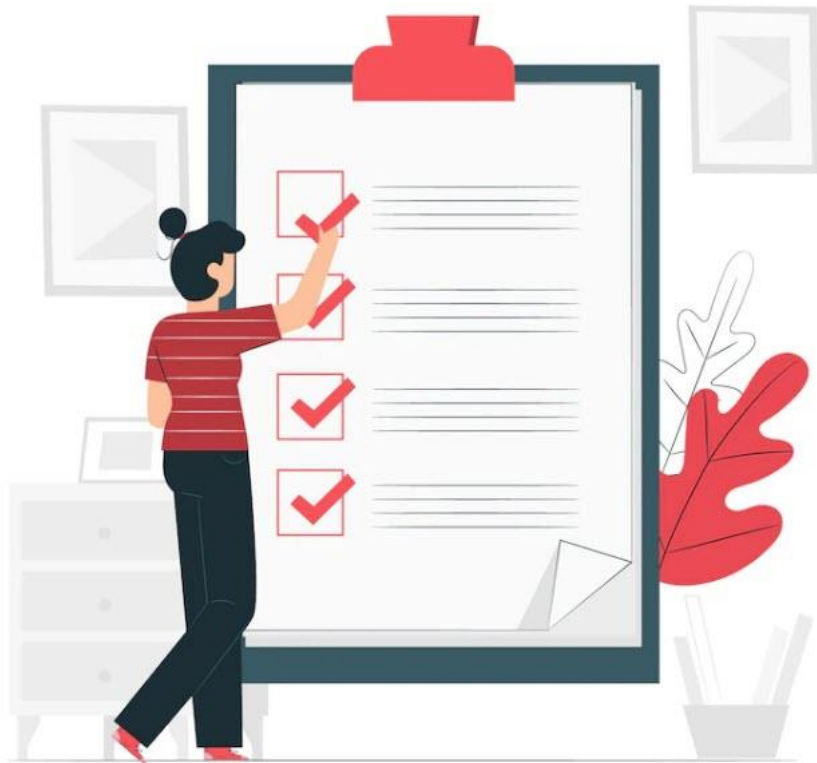
توقع بی جا نداشته باشید

- ۳ ماه به درآمد میرسم
- ۲ ماهه استخدام شوم
- یک ساله مهاجرت کنم
- ۳ ماهه ایده پیدا کنم
- و ...

- پله به پله و گام به گام جلو برید



اصول نوت برداری برنامه نویسی



- روی برگه باشد
- مطالب مهم
- دو رنگ یا سه رنگ
- اول فیلم ببینید و بعد یادداشت
- نکات مهم یا نکات قابل جستجو

هر جایی گنگ بود سرچ کنید و مطالب جدید را نوت برداری کنید

حرکت انقلابی و معجزه ای ممنوع

- بینم از زندگی چی میخوام
- هدف بلند مدت و کوتاه مدت بچینم برای خودم
- زمان مشخص کنید برای رسیدن به هدف
- برنامه ریزی روزانه و هفتگی
- کم کم گام بردارم و برم جلو



هر سال را برای یه چیزی در نظر بگیریم - سال تخصص - سال مهارت های شخصی

چطور وسط راه شکست نخوریم؟

- عادت سازی
- کاسه انرژی
- اخبار و افراد منفی
- توقع بیجا نداشتن
- به خروجی کار فکر کنید



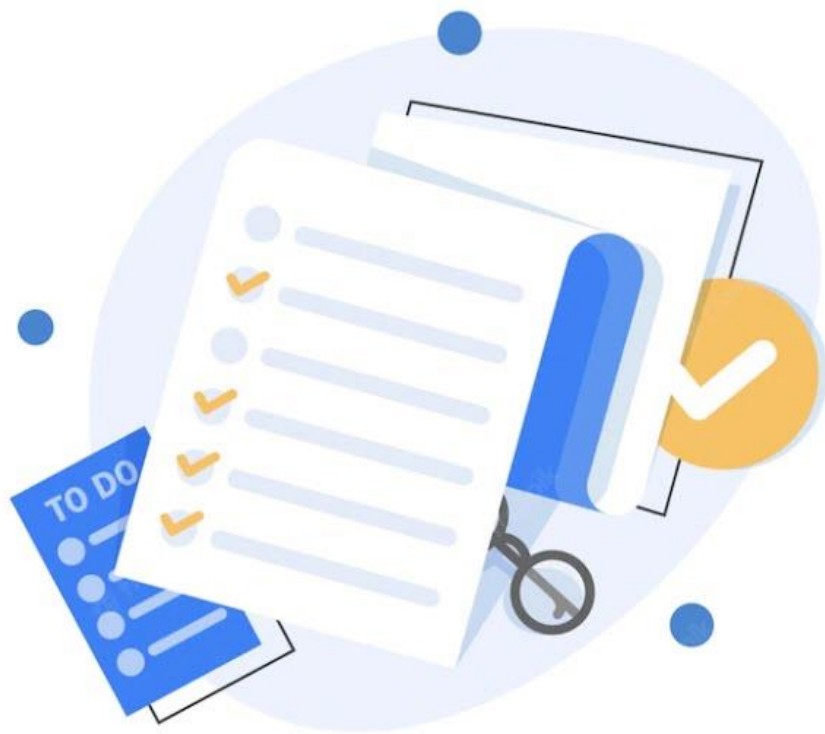
نکته مهم در مورد یادگیری



در یادگیری اول به اندازه تلاشت نتیجه نمی گیری

برای یادگیری اساسی نیاز به چه سری مهارت داریم:

- هدف گذاری
- برنامه ریزی
- رفع اهمال کاری
- تمرکز حواس
- حفظ انگیزه
- تقویت حافظه



با خستگی و بی انگیزگی چه کنیم؟

- کمبود ویتامین
- خواب
- ورزش
- ذهن مشغولی
- خود ارضایی
- کاسه انرژی
- روابط



چطور در برنامه نویسی قوی بشیم؟

- زیاد تمرین کنید
- پروژه نویسی کنید
- آنالیز و بررسی کد
- دیباگ کردن زیاد



چرا از دوره های آموزشی نتیجه نمی گیریم؟

- عمل نمی کنیم (فاز اجرایی)
- کامل نمی بینیم
- نوت برداری نمی کنیم
- تمرین نمی کنیم
- دوره با کیفیت نیست (سرفصل خوب نیست - پروژه محور نیست)
- مدرس بد توضیح میدهد
- فکر می کنیم دوره معجزه میکند (توقع بیجا از دوره)
- مشکل انباشت اطلاعاتی
- گارد نسبت به آموزش



حلقه باطل برنامه نویسی

- از این آموزش به آموزش دیگر
- فقط آموزش دیدن
- عدم پروژه پروژه نویسی



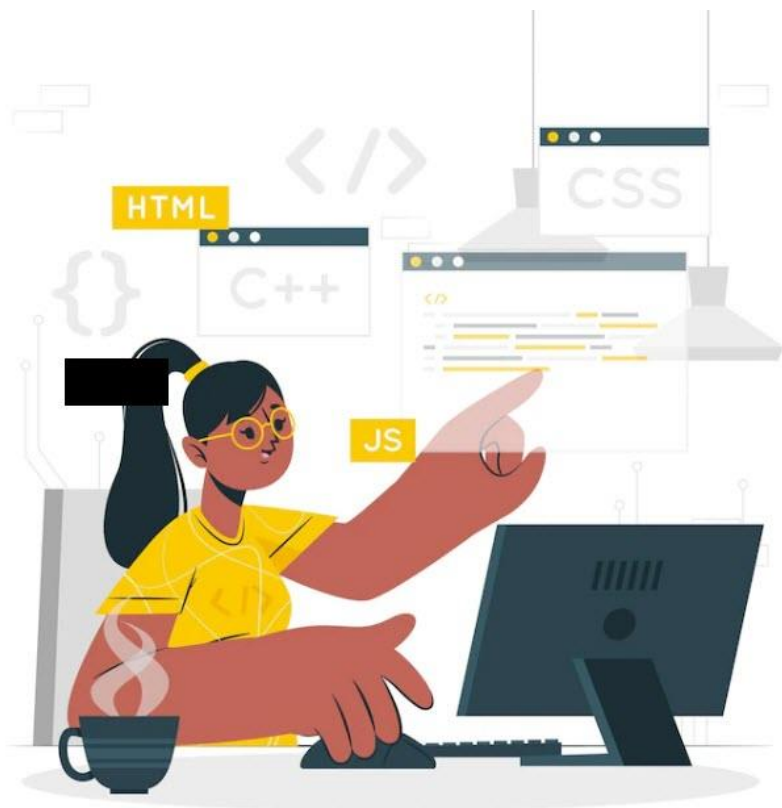
یادگیری برنامه نویسی در کمترین زمان ممکن



- مشکل یادگیری نداشته باشی (متخصص یادگیری باشه)
- مهم جلوه دادن یادگیری
- به خروجی کار فکر کنید
- زبانتون یه ذره قوی کنید
- تمرکز روی یه چیز
- پیگیر بودن (سریش بودن)
- عدم توجه به فاز منفی (انرژی میفته)
- شبا با عشق کار فردا بخوابید (تکنیک خودم)
- دقیق بنویسید میخواید چه کنید (برنامه هفتگی و روزانه)
- منابع خوب با پشتیبانی (شدیدا مهم)

دو سه هفته اول خیلی رو مخه – بتونی بگذرونی خیلی جلو میفتی

نحوه تمرین کردن حرفه ای و عالی برنامه نویسی



- فیلم میبینی
- نوت برداری
- جای متوجه نشدی؟ (جستجو)
- میری داخل نرم افزار و تمرین
- مرور بعدی
- امروز آخر هفته
- مینی پروژه
- پروژه جامع

دو سه هفته اول خیلی رو مخه – بتونی بگذرونی خیلی جلو میفتی

یک ذهنیت سمی

- اولین خطا
- فکر میکنه واسه برنامه نویسی ساخته نشده
- بلد نیستی
- بی استعدادی
- اصلا اینجوری نیست

- با خطا چیکار کنم؟
- دیباگ کردن رو یاد بگیر
- سرچ کن خیلی راحت پیدا می کنید



استفاده از دوره های پولی که تو کانال ها رایگان گذاشته شدند



- کانال های پکیج
- حرام و حق ناس
- صاحب اثر راضی نیست
- انباشت اطلاعات
- انبار کردن
- و ...

اگر دوره ای پشتیبانی و خدمات پس از فروش نداشته باشد هزار تومن نمی ارزه

در ابتدا از اسم ها و اصطلاحات نترسید



اسم ها سنگین و گنگ هستند ولی چیزی نیست

اصلي ترين موضوعات:

- بدون تمرين يعنى هيچ كاري نكرديد
- با تمرين به مشكل مي خوريد و يادگيري بهتر ميشه
- برنامه نويسي به مشكل بخوريد خيلي خوبه
- (چون حلش مي كنيد و اون تا هميشه تو ذهن شما ميمونه)



چند نکته مهم:

- وسواس و حساسیت زیاد نداشته باشید
- مهم شروع هستش
- منطق و فکر برنامه نویسی پیدا کنید
- یک زبان رو یاد بگیری راحت میتونی جابه جا کنی
- با ۲۰۰ تا ۴۰۰ ساعت وقت گذاشتن زبان های دیگه رو یاد می گیری
- درک برنامه نویسی رو افزایش بدید



امان از انباشت اطلاعات (ممنوع)

- یک رفرنس درست و حسابی پیدا کنید و همونو ببر جلو
- دیدن یک منبع
- یک منبع رو ببینید و مبحثی سرچ کنید



روزی چقدر زمان بذاریم؟



بستگی به شرایط و هدف گذاری شما دارد

چیزی بین ۱ تا ۷ ساعت روزانه

بهترین منبع برای یادگیری برنامه نویسی دقیقا چیه؟

- چند ویدیو از دوره یا منبع مورد نظر ببینید
- مدرسش واقعا برنامه نویسی باشه
- پروژه محور
- پشتیبانی و راهنمایی حین دوره
- خدمات پس از فروش
- ساده درس بده
- کمک کنند



اگر دوره‌ای پشتیبانی و خدمات پس از فروش نداشته باشد هزار تومن نمی ارزه

نکته مهم:



خرابکاری کنید تا موفق شوید

پایان گام دوم



گام سوم: نحوه کسب در آمد و پولسازی

چند مدل درآمذزایی داریم

- استخدام
- فریلنسری
- راه اندازی استارت اپ و کسب و کار
- فعالیت در شبکه های اجتماعی و بلاگری
- آموزش



فریلنسر یا استخدای



بستگی دارد چی براتون مهمه؟

نظر من

رزومه ندارم چه کنم؟



فکر کنید مشتری دارید، زمان مشخص کنید
چند پروژه کامل و آماده داشته باشید

رزومه خیلی مهمه



برای استخدامی درخواست خوب بفرستید نه کیلویی

استخدامی

- میگی این کار رو کردم باید مستندات ارائه بدی
- استخدامی مثل دادگاه میمونه حرف مهم نیست مستندات نیازه
- جلو خودشون شاید کد بخوان زده بشه
- از پروژه و کد می پرسند



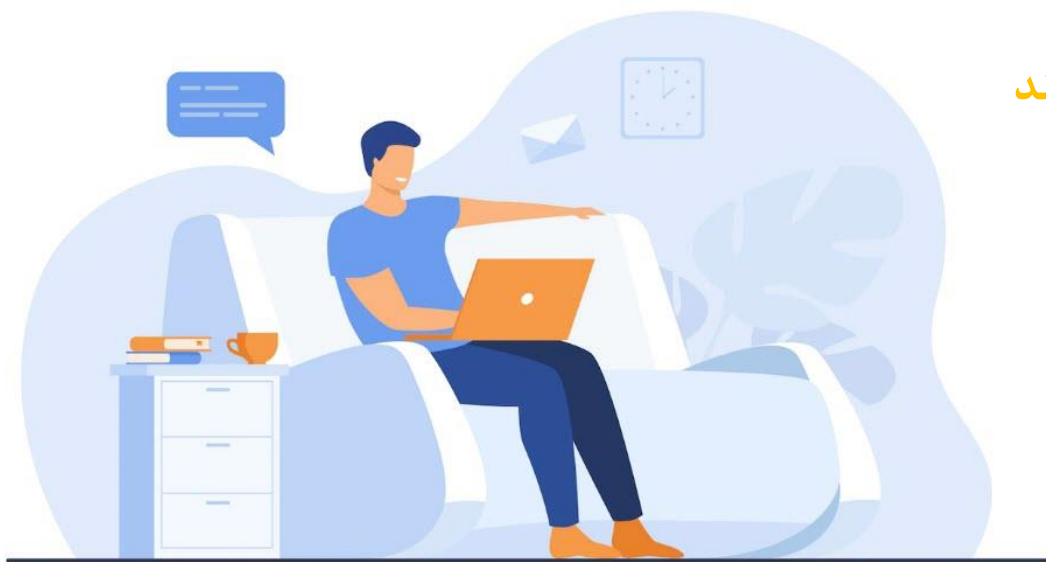
چند نکته مهم در مورد رزومه :

- چند پروژه بنذارید تو رزومه (هاست کنید یا حداقل گیت هاب)
- توضیح بدید در مورد پروژه (در حد یک خط)
- انگیزه نامه یا همون درباره من (دلیل بگید اگر در ابتدا هستید چرا طرف باید تو رو استخدام کنه - قدرت یادگیری بالا دارم - انگیزه بالایی دارم - سریع خودم رو با محیط و افراد وفق میدم)
- چیدمان رزومه (تمرکز روی مهارت ها و تجربیات)



فریلنسری می کنید یکم خوب باشید میترکونید چرا؟

- مشتری مداری بلد نیستند
- به شدت بدقول
- نمیدونند چطور برخورد کنند
- ارائه کردن و تولید محتوا بلد نیستند



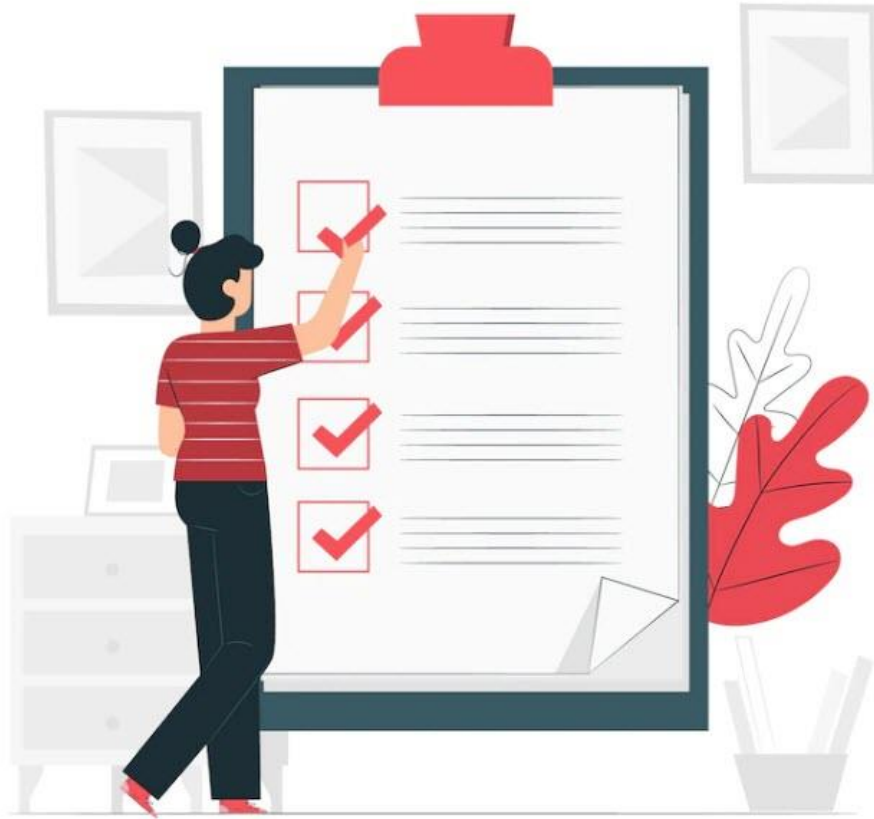
اعتماد به نفس و خود باوری

- همش در حال یادگیری هستش و همش می‌گه مونده بتونم
- برید تو کار واقعی
- ترس از پروژه گرفتن



مهارت های نرم

- معرفی و ارائه
- مذاکره
- کار تیمی
- فن بیان
- برند سازی شخص
- و ...



خیلی تأثیر گذار در فریلنسری و افزایش حقوق در شرکت ها

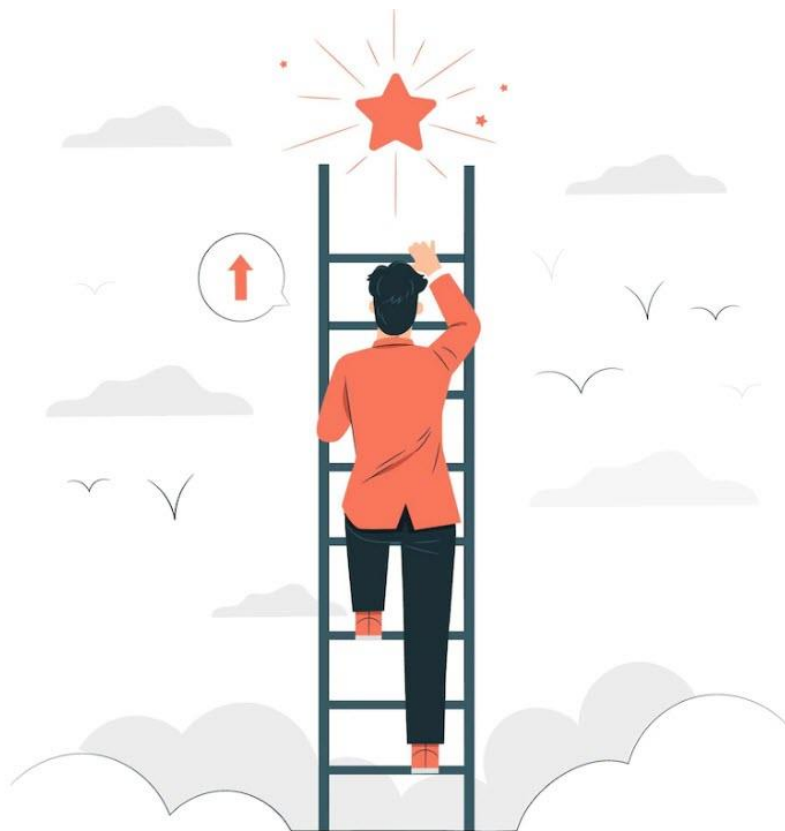
تصمیم گیری خوبه ولی عمل کردن مهمه



- اگر دنبال این هستی تخصصی یاد بگیری
- به درآمد بررسی
- جایگاه اجتماعی پیدا کنی
- و بتوانی راحت زندگی بسازی
- و البته روابط کاری، اجتماعی و عاطفی خوب بسازی

• الان وقتشه

پیشنهاد ویژه برای سال جدید که شرایط زندگیتون رو عوض کنی ☺



تخصصی کسب کنید و به در آمد برسید

جشنواره سورس ایران شروع شد (سالی یک بار)

- بسته چند منظوره ورود به بازار کار
- از تخصص در برنامه نویسی تا کسب درآمد و مهارت های نرم

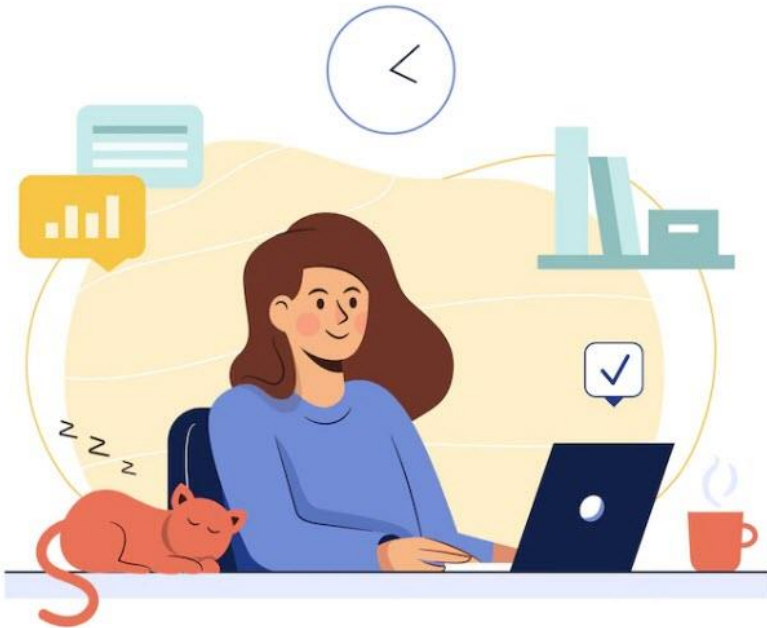


- آموزش صفر تا ورود به بازار کار
- مشاوره میدیم
- برنامه ریزی حرفه ای
- پشتیبانی واقعی دو ساله
- آپدیت دو ساله
- علاوه بر لینک به صورت فیزیکی
- منابع کمکی رایگان (مثل زبان، سئو و ..)
- بیش از ۳ میلیون هدیه

بعد گذارندن این دوره:

یک برنامه نویسی حرفه ای میشیید که آماده ورود به بازار کار هستید

مطالبی که در این بسته درس میدیم:



- اصول و مبانی اولیه
- الگوریتم و فلوچارت
- سی شارپ (پرفروش ترین دوره ایران)
- SQL Server
- آموزش HTML و CSS
- آموزش بوت استرپ
- آموزش ASP.Net MVC (آخرین نسخه)
- آموزش ASP.Net Core (آخرین نسخه یعنی نسخه ۶)

چرا دات نت (سی شارپ و ASP.Net)

- شرکت های بزرگ ایران (علی بابا، ورزش سه، سایت های بورس و ...)
- استخدامی فوق العاده
- قیمت بالای پروژه ها
- کمبود برنامه نویس این حوزه
- انتخاب فوق العاده برای مهاجرت
- قدرت فوق العاده برای پیاده سازی
- سی شارپ جز محبوب ترین زبان های دنیاست
- فریم ورک ASP.Net Core جز محبوب ترین های بک اند
- پشتیبانی مایکروسافت
- و ...



هدایای همراه این بسته (بیش از ۳ میلیون)

- فیلم وینار چگونه از طریق تخصص و مهارت مهاجرت کنیم؟ به ارزش ۱۹۹ هزار تومان
- فیلم وینار چگونه در شرکت‌های بزرگ و معتبر ایرانی استخدام شویم؟ به ارزش ۹۹ هزار تومان
- فیلم وینار چگونه سفارش پروژه داشته باشیم؟ به ارزش ۹۹ هزار تومان
- فیلم وینار چگونه کسب درآمد دلاری داشته باشیم؟ به ارزش ۲۹۹ هزار تومان
- فیلم وینار ایده‌های پولساز برنامه نویسی - تمام روش‌های کسب درآمد از برنامه نویسی به ارزش ۲۹۹ هزار تومان
- فیلم وینار آقای خودت باش! - چگونه فریلنسر پولساز، حرفه‌ای و موفق باشیم؟ به ارزش ۲۹۹ هزار تومان
- فیلم وینار معرفی برتر - چگونه خود را بصورت حرفه‌ای و سریع به دیگران ارائه کنیم؟ به ارزش ۲۹۹ هزار تومان
- فایل‌های مشاوره به ارزش ۴۰۰ هزار تومان
- آموزش برنامه ریزی روزانه و هفتگی به ارزش ۲۰۰ هزار تومان
- بسته آموزش سئو (بهینه‌سازی سایت برای گوگل) به ارزش ۲۹۰ هزار تومان
- عضویت در کانال فرصت‌های شغلی به ارزش ۲۵۰ هزار تومان
- ارسال فیزیکی بسته آموزشی به صورت رایگان به ارزش ۲۸۰ هزار تومان

هزینه سرمایه گذاری که می کنید

• به خاطر جشنواره سالانه به جای ~~۱.۵ میلیون~~

• فقط ۹۰۰ هزار

• ~~بعد از جشنواره دو میلیون تومن میشه~~



لینک دوره

sourceiran.com/shop

یک پروژه بگیرید چند برابر این پول رو در میارید



الان وقت تصمیم و اقدام عملی هستش

دانستن : اجرا کردن

اجرای درست و اصولی

دانشی که به اجرا نرسد ارزشی ندارد 😞

با تشکر از شما

محمد همتی از سورس ایران

Sourceiran.com

کانال تلگرامی:

Sourceiran

شماره واتس اپ و تلگرام:

۰۹۳۵۸۲۲۱۷۸۹