

محتوای نوشتاری

کتاب اقتصاد

سال تحصیلی

۹۹-۱۴۰۰

فصل اول

درس سوم اصول انتخاب

کسب و کار

نام طراح: مظفری

عنوان / موضوع: اصول انتخاب کسب و کار

اهداف یادگیری:

آشنایی با اصول انتخاب کسب و کار (۱) - محاسبه ی هزینه فرصت ۲ - شناسایی منابع کمیاب ۳ - ترسیم قید بودجه ۴ - هزینه های در رفته ۵ - مقایسه ی بین هزینه و منافع) و در نظر گرفتن این اصول در انتخاب ها و تصمیم گیری های خود

انتظارات پس از مطالعه:

* هزینه ها و منافع انتخاب های خود را تشخیص داده و باهم مقایسه کند.
* آشنایی با مفاهیم هزینه های فرصت، منابع کمیاب، هزینه های در رفته، قید بودجه و بکارگیری آنها در انتخاب های خود

نکات مهم درس در قالب جمله های کوتاه به زبان ساده و صریح

۱- محاسبه ی هزینه فرصت ۲- شناسایی منابع کمیاب ۳- قید بودجه ۴- هزینه های در رفته

فرمول های مهم

www.my-dars.ir

قیمت \times کل محصول = درآمد

(هزینه فرصت) هزینه پنهان + هزینه های آشکار = مجموع هزینه های تولید

هزینه مستقیم تولید - درآمد = سود حسابداری

(هزینه پنهان + هزینه آشکار) - درآمد = سود ویژه حسابداری

خلاصه:

چرا افراد در اکثر مواقع، کاری را که انتخاب کرده اند در انجام آن رضایت کمتری دارند؟

زیرا به نظرشان آنچه که باید در مقابل آن از دست بدهند، بسیار با ارزش تر از آن چیزی است که بدست می آورند

اصل اول: هزینه ی فرصت هر انتخاب را محاسبه کنید

سینما رفتن برای شما چه هزینه هایی دارد؟ ممکن است بگویید که هزینه ی آن پولی است که برای بلیت پرداخت می شود.

اگر قیمت بلیت ده هزار تومان باشد، این هزینه ی رفتن به سینماست. یعنی ۱۰۰۰۰ تومان برای خریدهای دیگر پول کم داریم

اما دانش اقتصاد از مفهوم کامل تری برای تفکر درباره هزینه ها استفاده می کند که «**هزینه فرصت**» نام دارد.

هر تصمیم گیری و انتخابی هزینه ای دارد که با هر تصمیم یک گزینه را انتخاب می کنیم و بقیه فرصت ها را از

دست می‌دهیم **پس:**

هزینه ی فرصت یک انتخاب، **ارزش بهترین گزینه ی بعدی** است که شما آن را هنگام **انتخاب از دست داده اید** در مثال بالا هزینه سینما رفتن علاوه بر **پرداخت پول**، **زمانی** است که می توانستید برای کارهای دیگری صرف کنید. مثلاً سینما نمی رفتیم و با پول و زمان مان کاری دیگر انجام میدادیم که ارزش آن کار برای ما کمتر از سینما رفتن نیست مثلاً به ترتیب (پارک رفتن با دوستان، استراحت در منزل و مطالعه) اولویت های ما بعد از انتخاب رفتن به سینماست **بهترین و با ارزش ترین** گزینه ی بعدی که با این انتخاب (یعنی سینما رفتن) از دست دادیم هزینه فرصت انتخاب ماست. (یعنی پارک رفتن با دوستان را از دست دادیم)

به دلیل وجود کمیابی در امکانات و داشته ها، همیشه باید بین گزینه های انتخاب، **بده - بستان** کرد.

بده - بستان = یعنی چیزی را رها می کنید تا چیز دیگری را به دست آورید

با توجه به اطلاعات ارائه شده در جدول زیر نتیجه سود حسابداری یک بنگاه تولیدی با ۸ کارمند و تولید سالیانه ۷۰۰ دستگاه هر یک به ارزش ۹۵۰،۰۰۰ ریال کدام است؟ و در صورتی که تولیدکننده بر روی این کار سرمایه گذاری نمی کرد می توانست تجهیزات خود را به قیمت ۳۰۰،۰۰۰ ریال سالانه اجاره دهد سود ویژه کدام است؟

حقوق متوسط ماهیانه هر فرد معادل ۴،۰۰۰،۰۰۰ ریال	
خرید مواد اولیه مورد نیاز سالیانه به ارزش ۷،۲۵۰،۰۰۰ ریال	
هزینه استهلاک سالیانه معادل ۱۳ درصد درآمد سالانه	
اجاره ماهیانه معادل ۹،۵۰۰،۰۰۰ ریال	

هزینه مستقیم تولید - درآمد = سود حسابداری

(هزینه فرصت) هزینه پنهان + هزینه آشکار - درآمد = سود ویژه حسابداری

قیمت هر دستگاه X تعداد دستگاه تولید شده در سال = درآمد سالیانه

$$665,000,000 = 950,000 \times 700$$

$$4,000,000 \times 8 = 32,000,000 \quad \text{حقوق ماهیانه هر کارگر} \times \text{تعداد کارگران} = \text{مجموع حقوق ماهیانه کارگران}$$

برای محاسبه هزینه های سالیانه ابتدا باید هزینه ماهیانه را به هزینه های سالیانه تبدیل کنیم

X مجموعه حقوق ماهیانه کارگران = مجموع حقوق سالیانه کارگران

$$12 \times 950,000 = 114,000,000 \quad \text{ماه} \times \text{اجاره ماهیانه} = \text{اجاره سالیانه}$$

در این مرحله میتوانیم مجموع هزینه های سالیانه را محاسبه کنیم

هزینه استهلاک سالیانه + ارزش اولیه مورد نیاز سالیانه + حقوق کارگران سالیانه + اجاره سالیانه = مجموع هزینه های سالیانه

های سالیانه

$$591,000,000 = (666,000,000 \times 13\%) + 114,000,000 + 384,000,000 + 7,250,000 = \text{مجموع هزینه های سالیانه}$$

هزینه های سالیانه - درآمد سالیانه = سود یا زیان سالیانه

$$666,500,000 - 591,700,000 = 73,300,000$$

عدد به دست آمده مثبت است پس تولید کننده سود کرده

برای به دست آوردن سود ویژه باید هزینه فرصت را از سود حسابداری کم کنیم یا از فرمول زیر استفاده میکنیم

(هزینه پنهان + هزینه آشکار) - درآمد = سود ویژه حسابداری

$$665,000,000 - 591,700,000 + 300,000,000 = 73,300,000 = \text{سود ویژه حسابداری}$$

چون عدد بدست آمده مثبت است پس سود کردیم

اصل دوم منابع کمیاب خود را شناسایی کنید

۱ - منابع طبیعی: منابع و عواملی که در طبیعت وجود دارد مثل چوب درختان، زمین و ...

۲ - سرمایه: انسان برای بهره برداری از منابع طبیعی علاوه بر کار به سرمایه نیاز دارد که به دو دسته تقسیم شده:

الف: سرمایه مالی یعنی پولی که به صورت منابع مالی وارد تولید میشود.

ب: فیزیکی: تجهیزات فیزیکی و ابزار آلات و ماشین آلات

۳ - نیروی انسانی: نیروی کاری که در تولید نقش دارد (تا تلاش انسان نباشد منابع و سرمایه قابلیت استفاده

ندارند)

و به سه نوع تقسیم می شود: ۱- نیروی کار ساده ۲- نیروی کار نیمه ماهر ۳- نیروی کار ماهر و متخصص

بسیار اتفاق می افتد که در جایی همه ی عوامل تولید وجود دارد و نیاز یا خواسته برآورده نشده ای هم هست، ولی کارآفرینی که آن کسب و کار را راه انداخته و نیاز مورد نظر را پاسخ دهد، وجود ندارد.

کارآفرینان در جست و جوی فعالیت های سودآور هستند، بنابراین عوامل تولید شامل نیروی کار، سرمایه ها و منابع طبیعی را گرد هم می آورند تا با تولید کالاها و خدمات:

۱- نیازها و خواسته های دیگران را برآورده کنند ۲- کسب درآمد کنند

کار آفرینی: تمایل افراد به سازماندهی و عملیاتی کردن کسب و کارهای جدید با پذیرش خطر عدم موفقیت است.

اجتماع نیز همانند افراد امکانات، منابع و داشته های کمیابی دارند و با انتخاب و بده - بستن روبه رو هستند.

کمیابی منابع هر جامعه را با مبادله مواجه می سازد

زیرادر هر نقطه از زمان، هر کشور مقدار معینی از نیروکار، زمین قابل بهره ی برداری، سرمایه ی انسانی و فیزیکی و تعدادی کارآفرین دارد..

اگر منابع بیشتری برای تولید یک کالا و خدمات اختصاص داده شود، منابع کمتری برای تولید کالا و خدمات دیگر باقی می ماند.

پس تصمیم برای داشتن کالا و خدمات بیشتر به معنای از دست دادن کالاها و خدمات دیگر است (هزینه فرصت)

مثال:

. برای ساختن دوچرخه بیشتر، کارخانه لاستیک بیشتری به منظور تولید چرخ، فلز بیشتری برای اسکلت دوچرخه و زمین بیشتری برای سالن های کارخانه لازم است. همچنین نیاز بیشتری به سرمایه برای ساختن ماشین آلات سازنده اسکلت و قطعات دوچرخه، نیروی کار برای سر هم کردن و فروش دوچرخه و کارآفرین برای راه اندازی شغل دوچرخه سازی خواهیم داشت. منابعی که در کارخانه دوچرخه سازی استفاده می شود، نیازمند استفاده از تولیدات چیزهای دیگر مثل رایانه ها و خودروها هم هستند

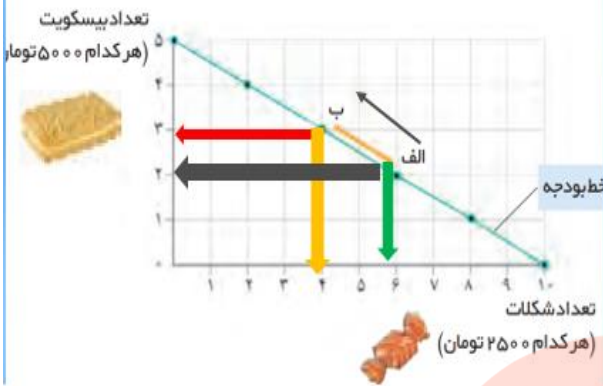
www.my-dars.com

تصمیم برای داشتن دوچرخه بیشتر به معنای از دست دادن فرصت تولید کالاهای دیگر است.

اصل سوم: قید بودجه

قید بودجه: مقدار مشخص و محدود پول که یک فرد برای خرج کردن دارد.

به دلیل اینکه **بودجه محدود** است، افراد مجبورند بین گزینه های خود بده - بستن کنند.



در نقطه ی الف ۶ شکلات و ۲ بیسکویت میتوان داشت
 در نقطه ب ۴ شکلات و ۳ بیسکویت میتوان داشت
 اگر از نقطه ی الف به نقطه ی ب حرکت کنید
 از تعداد شکلاتها کم و به تعداد بیسکویتها اضافه می شود
 یعنی از ۶ شکلات به ۴ شکلات کاهش یافته و از ۲ بیسکویت به
 ۳ بیسکویت افزایش می یابد و برعکس

با انتخاب هر نقطه روی خط بودجه کل آن بودجه خرج می شود.
 با حرکت بر روی خط بودجه از مقدار یک محصول کم و به مقدار محصول دیگر اضافه می شود.

اصل چهارم: هزینه های در رفته را فراموش کنید

هزینه هایی که پرداخت شده و دیگر قابل برگشت نیستند و مهم نیستند.

مفهوم هزینه های در رفته را می توانید پولی تصور کنید که به یک چاه عمیق افتاده و دیگر قابل دسترس نیست
 فرض کنید برای تماشای تئاتری یک بلیت ۳۰,۰۰۰ تومانی هزینه کرده اید. در دقایق ابتدایی متوجه می شوید که
 نمایش را دوست ندارید و از سالن تئاتر خارج می شوید اگر برنامه را ترک کنید می توانید بلیت تهیه کنید و
 وقت باقی مانده را به تماشای فیلم بگذرانید. است. هزینه فرصت رفتن به سینما چیست؟
 فرض کنید از سالن تأتربیرون آمدید و به سینما رفتید و یک بلیط به قیمت ۲۰,۰۰۰ تومان میخرید تا زمانتان هدر نرود
 هزینه ی در رفته ۳۰,۰۰۰ تومان قیمت تأتری است که از دست رفته و غیر قابل بازگشت است.
 هزینه فرصت انتخاب بلیت سینما ۲۰,۰۰۰ تومانی است که با آن بلیط خریدیم چون می توانست خرج چیز دیگر شود
 پس هزینه فرصت سینما رفتن ۲۰ هزار تومان است؛ یعنی هزینه ای که برای ترک تئاتر و رفتن به سینما از دست
 می دهید (نه سی هزار تومانی که بابت بلیت تئاتر داده اید).

تنها هزینه ای که بر تصمیم گیریتان مؤثر است چیست؟

هزینه هایی است که در زمان تصمیم گیری شما به وجود می آیند.

برای اینکه یک تصمیم خوب بگیرید چه باید کرد؟

تشخیص تفاوت هزینه هایی که بر تصمیم شما تأثیر گذارند، بسیار مهم اند

اصل پنجم: هزینه ها و منافع خود را مقایسه کنید

برای اینکه تصمیم گیری منطقی باشد باید:

۱- بدانیم چطور هزینه‌ها را ارزیابی کنیم - ۲ تمام منافع را با تمام هزینه‌ها مقایسه کنیم و در نهایت به این نتیجه برسید که در گزینه‌ای که شما انتخاب کرده‌اید، منافع بیشتر از هزینه‌هاست.

*مقایسه منافع و هزینه‌ها بخشی از تصمیم‌گیری منطقی است. اما بهترین رویکرد به نوع تصمیم‌شما بستگی دارد.

توجه به چند نکته:

*همیشه مقایسه‌ی هزینه‌ها و منافع بر اساس اطلاعاتی که از آنها داریم، انجام می‌گیرد.

دو نوع گسترده از انواع تصمیمات وجود دارد

۱- اولین دسته به یک انتخاب از میان گزینه‌های مختلف می‌پردازد (مطالعه کنیم یا به گردش برویم)

۲- دسته‌ی دیگر به انتخاب چه مقدار از هر چیز اشاره می‌کند (میزان مطالعه یا مدت زمان گردش)

نتیجه: شرکت‌ها هم مجبور هستند تا درباره چیزهایی مثل اینکه چقدر تولید کنند یا چه تعداد نیروی کار استخدام کنند، تصمیم‌گیری کنند.

چرا برخی مردم تصمیمات غیر منطقی می‌گیرند؟

چون گرفتار امیال و هوس‌های خود شده‌اند و دیگر به هزینه‌فایده توجهی نمی‌کند.
پنج اشتباه رایج در تصمیم‌گیری:

(۱) **اثرگذاری حقه‌های فروش بر تصمیم‌گیری‌ها :**

وقتی فقط به دلیل اینکه حراج یا فروش ویژه اعلام شده خرید می‌کنیم

(۲) **توجه به هزینه‌های در رفته:**

وقتی غذایی را که سفارش داده شده دوست ندارید؛ اما به خاطر پولی که داده ایم مجبوریم بخوریم

(۳) **بی‌صبری زیاد:** برای تأمین هزینه‌ها زیر بار قرض می‌روید به جای صبر در تحصیل و یادگیری و بهره‌مندی از منافع

آتی آن، سراغ کارهای کم‌ارزش‌آنی می‌رویم www.my-dars.ir

(۴) **اعتماد به نفس بیش از حد یا خودرأی بودن:**

خوشبینی زیاد درباره درآمد آینده و پس‌انداز کمتر برای نیازهای آتی (بدون تحقیق و سرمایه‌دست به تولید می‌زند)

(۵) **چسبیدن به وضعیت فعلی :**

چسبیدن به وضعیت فعلی و پرهیز از بررسی گزینه‌های جدید با رویکرد منطقی هزینه - فایده

مثلاً راننده‌ی آژانس‌ای که می‌تواند با اسنپ کار کند ولی از این امر غافل شده و مشتری از دست می‌دهد.

فعالیت صفحه ۳۰

فعالیت فردی در کلاس کدام خودرو؟

فرض کنید پدرتان می خواهد از بین سه خودرو جدول زیر یکی را برای خرید انتخاب کند. ستون دوم به ارزش گذاری ذهنی بر اساس معیارهای واقعی مثل نیاز، کیفیت، کارکردها، هویت، زیبایی و... اشاره دارد. ستون سوم، مربوط به منافع داشتن آن خودرو است که به صورت عددی درآمده و مقداری است که خرید آن برای شما می ارزد و ستون چهارم قیمت آن در بازار است. به نظر شما کدام یک ارزش خرید بالاتری دارد؟

برای انتخاب باید هزینه - فایده را در نظر بگیریم و گزینه ای را انتخاب می کنیم که منافع اش بیشتر از هزینه باشد.

خودرو شماره یک: 100 منافع و 120 تا هزینه است، اختلاف منافع و هزینه برابر شده با $20 -$ یعنی ضرر $120 - 100 = -20$

خودرو شماره دو: منافع 70 و هزینه 60 میلیون است اختلاف منافع و هزینه برابر شده با $10 +$ یعنی سود $70 - 60 = +10$

خودرو شماره سه: 60 میلیون منافع و 55 میلیون هزینه دارد تفاوت 5 میلیون سود است. $60 - 55 = +5$

انتخاب ما باید بر اساس مقایسه هزینه - فایده صورت بگیرد پس خودرو شماره دو انتخاب می شود.

فعالیت فردی در کلاس صفحه ۳۱

چند لاستیک؟

اکنون فرض کنید که می خواهید خودرویتان را بفروشید. لاستیک های آن فرسوده اند اما میزان فرسودگی شان با هم یکسان نیستند. تعویض هر کدام هم اثر متفاوتی بر درآمد فروش خودرو خواهد داشت. بر اساس جدول زیر فکر کنید و بگویید که چند لاستیک را باید قبل از فروش خودرو تعویض کنید؟

گروه آموزشی عصر
اختلاف منافع و هزینه را بدست می آوریم

www.my-dars.ir

منفعت خالص به هزار تومان	هزینه به هزار تومان	منفعت به هزار تومان	لاستیک تعویض شده
۱۰۰	۱۰۰	۲۰۰	لاستیک در بدترین شرایط
۵۰	۱۰۰	۱۵۰	لاستیک در شرایط بد
-۱۰	۱۰۰	۹۰	لاستیک در شرایط خوب
-۹۰	۱۰۰	۱۰	لاستیک در بهترین شرایط

لاستیک شماره یک: $۱۰۰ = ۲۰۰ - ۱۰۰$ منافع ۱۰۰ هزار تومان بیشتر است.
لاستیک شماره دو: $۵۰ = ۱۵۰ - ۱۰۰$ پس منافع ۵۰ هزار تومان بیشتر است.
لاستیک شماره سه: $-۱۰ = ۹۰ - ۱۰۰$ پس ۱۰ هزار تومان هزینه بیشتر از منافع است.
لاستیک شماره چهار: $-۹۰ = ۱۰ - ۱۰۰$ پس هزینه ۹۰ هزار تومان بیشتر است.
انتخاب بر اساس هزینه فایده است بنابراین انتخاب لاستیک های شماره ۱ و ۲ می باشد.

فعالیت صفحه ۳۳

هر کدام از گزاره های زیر را در یکی از منابع کمیاب (منابع طبیعی، نیروی کار، سرمایه فیزیکی و سرمایه انسانی) طبقه بندی کنید

منابع کمیاب	گزاره
طبیعی	باغچه خانه که در آن سبزی کاشته اید. ابزار آلات باغبانی که از آنها استفاده می کنید.
سرمایه فیزیکی	باغبانی که برای هر س کردن درختان باغچه استخدام می کنید.
نیروی انسانی	علم و دانشی که در مدرسه کسب می کنید.
سرمایه فیزیکی	کود شیمیایی و آبی که برای باغچه استفاده می کنید.
نیروی کار	زحمتی که برای نگهداری باغچه تان می کشید.
سرمایه انسانی	مهارتی که برای فروش بخشی از سبزیجات باغچه به همسایگان به کار می گیرید.
سرمایه مالی	پولی که در جیبتان است.

- هزینه فرصت هر کدام از فعالیت های زیر چیست؟

تعمیر رایانه شخصی

رفتن به مهمانی از دست می رود-زمانی که صرف یادگیری و آموزش میشود از دست رفته -زمان استراحتی که از دست می دهیم-زمان تفریحی که از دست می دهیم .

تماشای فیلم امشب تلویزیون

میزان مطالعه ای که از دست داده ایم- که از دست داده اید

زودتر به رخت خواب رفتن

...درس نخواندن-تماشای فیلمی که از دست داده ایم و

بازی والیبال در مدرسه

ساعت درسی و رفع اشکالی که از دست دادیم-زمان مطالعه ای که از دست دادیم- و...

شغل پاره وقت بعد از زمان مدرسه

مطالعه ای که از دست می دهیم-استراحتی که از دست می دهیم و

رفتن به دانشگاه بعد از دبیرستان

فرصت کارکردن در یک بنگاه یا شرکت را از دست می دهیم

اشتغال بدون ادامه تحصیل: تحصیلات عالی را از دست دادیم

۳- تصمیمات زیر را تحلیل کنید

این لباس را به قیمت خیلی خوبی خریدم؛ زیرا در حراجی بود

اثرگذاری حقه های فروش بر تصمیم گیری ها

من «برند معمولی خریدم»؛ زیرا ارزان تر از «برند معروف» بود

اثرگذاری حقه های فروش بر تصمیم گیری ها
www.my-dars.ir

من واقعا آن تئاتر را دوست نداشتم، اما ترجیح دادم بمانم؛ زیرا پول زیادی برای آن داده بودم.

توجه به هزینه های در رفته .

من غواصی را دوست دارم و بسیاری از دوستانم هم آن را دوست دارند. مطمئنم که می

توانم مغازه وسایل غواصی باز کنم و پول در بیاورم. فکرمی کنم بهتر است مدرسه را ترک

کنم و یک مغازه وسایل غواصی راه بیندازم

اعتماد به نفس بیش از حد یا خودرأی بودن

تا حالا فهرست وظایف برای خودم ننوشته ام، چون فکر می کنم به وقت زیادی نیاز دارم

چسبیدن به وضعیت فعلی

۴- در درس قبل، میزان سود (یا زیان) کارگاه آقای محمدی را محاسبه کردیم. اکنون در نظر

بگیرید که پدر امیرعلی و ستایش می توانست به جای احداث کارگاه، در یک اداره دولتی با

حقوق **ماهانه** چهار میلیون تومان، استخدام شود. با توجه به اطلاعات زیر، مجدداً سود یا زیان

ماهانه کارگاه را محاسبه کنید و نتیجه را در کلاس به بحث بگذارید

خرید مواد اولیه برای تولید **ماهانه** ۱۰۰ میلیون تومان

پول آب، برق، گاز، عوارض شهرداری و مالیات سالانه ۸۰۰ میلیون تومان (باید به ماهیانه تبدیل شود تقسیم بر ۱۲

دستمزد ماهانه هر کارگر: ۲ میلیون تومان (مجموعاً ۲۰ کارگر)

درآمد سالانه: ۲/۵ میلیارد تومان (تقسیم بر ۱۲ شده تا ماهانه بدست آید)

دقت داشته باشید در صورت سوال سود یا زیان را ماهیانه خواسته یا سالیانه در اینجا ماهیانه سود خواسته شده

(هزینه های غیرمستقیم + هزینه های مستقیم) - درآمد = سود یا زیان

دستمزد ماهانه ۲۰ کارگر + عوارض ماهانه مالیات + خرید ماهیانه مواد اولیه = هزینه های مستقیم ماهیانه

$$۲۰۶,۶۶۶,۶۶۷ = (۲۰ \times ۲,۰۰۰,۰۰۰) + (۸۰۰,۰۰۰,۰۰۰ \div ۱۲) + ۱۰۰,۰۰۰,۰۰۰ = \text{هزینه های مستقیم ماهانه}$$

$$۴,۰۰۰,۰۰۰ = \text{هزینه غیر مستقیم تولید (هزینه فرصت)}$$

$$۲۰۸,۳۳۳,۳۳۳ = ۲,۵۰۰,۰۰۰,۰۰۰ \div ۱۲ = \text{درآمد ماهانه}$$

$$\text{زیان کرده } ۲,۳۳۳,۳۳۳ = (۲۰۶,۶۶۶,۶۶۷ + ۴,۰۰۰,۰۰۰) - ۲۰۸,۳۳۳,۳۳۳ = \text{سود یا زیان}$$

تحلیل کنید

هزینه فرصت چیست و چرا معمولاً از دید ما پنهان است و آن را به حساب نمی آوریم؟

هزینه فرصت یک انتخاب، ارزش بهترین گزینه بعدی است که شما آن را هنگام انتخاب از دست داده اید. چون

امری ذهنی است که تمامی انسان های فعال در زندگی اجتماعی هر روز بارها و بارها بدون اینکه متوجه باشند، به

طور طبیعی برای تصمیم گیری از آن استفاده می کنند و قابل مشاهده و اندازه گیری نیست.

به حساب آوردن هزینه فرصت چه تأثیری در انتخاب ما خواهد گذاشت؟

باعث می شود که با مقایسه ی منافع و هزینه ها در تصمیم گیری بهتر عمل کنیم و انتخابهای خوبی داشته باشیم

واز منابع و امکانات خودبیشترین استفاده را بکنیم

چگونه می توانیم بین منافع و هزینه های خود، مقایسه درستی انجام دهیم؟

ببررسی منافع و هزینه های انتخاب های مد نظر خود ، آن گزینه ای را انتخاب کنیم که منافع بیشتری نسبت به سایر انتخابها داشته باشد.



مای درس

گروه آموزشی عصر

www.my-dars.ir