

شنبه ۲ اسفند ۱۴۰۴ خورشیدی = ۲۱ فوریه ۲۰۲۶ میلادی



هدف ها

2026 Feb/Mar							1447 رمضان						
شنبه	یکشنبه	دوشنبه	سه شنبه	چهارشنبه	پنجشنبه	جمعه	شنبه	یکشنبه	دوشنبه	سه شنبه	چهارشنبه	پنجشنبه	جمعه
20						۱							
27	26	25	24	23	22	21	۲	۳	۴	۵	۶	۷	۸
6	5	4	3	2	1	28	۹	۱۰	۱۱	۱۲	۱۳	۱۴	۱۵
13	12	11	10	9	8	7	۱۶	۱۷	۱۸	۱۹	۲۰	۲۱	۲۲
20	19	18	17	16	15	14	۲۳	۲۴	۲۵	۲۶	۲۷	۲۸	۲۹

زمستان : دی - بهمن - اسفند

۱ امروز من می توانم:

با دو نوآوری های سده بیستم مانند **رایانه** و **تارنما** آشنا شوم و در باره ی آن ها با هم کلاسی هایم گفت و گو کنم .

رایانه های گذشته و حال را با هم مقایسه کنم و شباهت ها و تفاوت های آن ها را در نمودار بنویسم .

برتری ها و کاستی های تارنما را بنویسم

دستور:

اسم های جمع و مفرد را در نوشته ها نشان دهم و در جمله بکار ببرم.

تارنما = اینترنت

رایانه = کامپیوتر



صفت

رایانه ها از زمان جنگ جهانی دوم وجود داشتند اما **سنگین و گران** قیمت بودند و توان سنجش کمی داشتند. هنگامی که استیو وازنیاک و استیون جابز **اولین** رایانه شخصی اپل ۱ را در سال ۱۹۷۶ معرفی کردند، همه چیزو یا به گفته خودشان تاریخ بشر دگرگون شد.

امروزه رایانه های شخصی همه جا هستند و بخشی از زندگی شده اند، حتی برخی از مردم، آن چنان به آن ها وابسته شده اند که بدون آنها احساس تنهایی می کنند. ما از آنها برای پیگیری امور مالی، نوشتن کتاب، طراحی و **یا نمودار سازی** لوگوها، فروش املاک به و غیره استفاده می کنیم. کاربرد رایانه های شخصی در زندگی بشر اندازه های آشکار است که زندگی بدون آن ها کم و بیش ممکن نیست.

نوآوری، نتیجه فکر فرد یا افرادی است که برای اولین بار فرایند یا فراورده ای ویژه را معرفی می کنند و مشکلی را در چیز یک حرفه، فن، و مانند آن ها حل می نماید، در هر صورت جدیدی را به وجود می آورد.

نوآوری = اختراع
نوآور = مخترع
رایانه = کامپیوتر

دگرگون شد = تغییر کرد

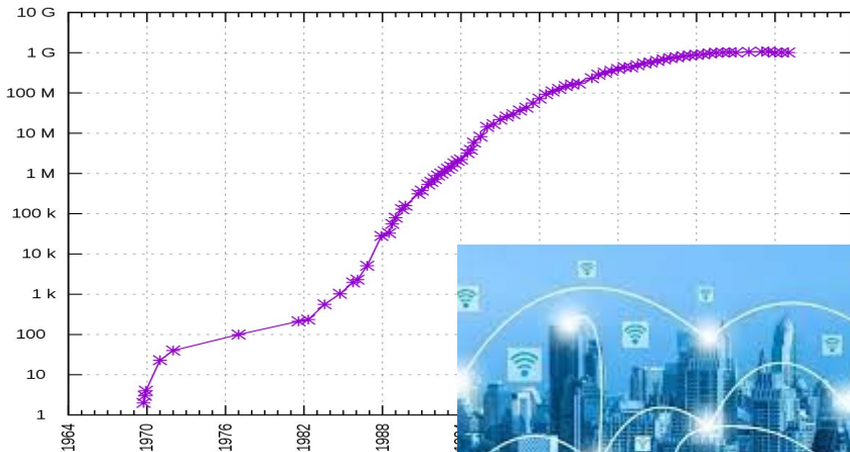
علم فردا



هر دو



Internet Hosts Count



آیا می دانید تارنما چیست ؟

تارنما را باید گسترده ترین سامانه‌ای دانست که تاکنون به دست انسان برنامه ریزی شده است. ریشه این شبکه بزرگ جهانی به آمریکا دهه ۱۹۶۰ برمی‌گردد که سازمان‌های نظامی ایالات متحده در جهت پیشبرد برنامه‌های پژوهشی در زمینه ساخت شبکه‌ای پایدار سرمایه گذاری کردند. این پژوهش با سرمایه گذاری بنیاد ملی علوم آمریکا ، برای ایجاد یک تارنمای جدید، سبب شد تا مشارکت‌های جهانی آغاز گردد و از اواسط دهه ۱۹۹۰، تارنما به صورت یک شبکه همگانی و جهانی درآید.

وابسته شدن تمامی فعالیت‌های بشر به **تارنما** در زمانی چنین کوتاه، داستانی از آغاز یک دوران تاریخی نوین در زمینه های گوناگون علوم و فناوری و به ویژه در روش فکر کردن انسان دارد. شواهد زیادی در دست است که تنها بخش اندکی از شگفتی های **تارنما** به واقعیت پیوسته است



آیا می دانید که برتری ها و کاستی های تارنما چیست ؟

تارنما یکی از مهم ترین نوآوری های بشر است که به هر چیزی مربوط می شود و برتری ها و کاستی های ویژه خود را دارد. شما در کنار این که بهتر است با برتری های **تارنما** آشنا شوید، باید کاستی های آن را هم بدانید و به آن خو نگیرید!





تارنما دنیا را به هم پیوند داده است ، به ما امکان می دهد خودمان را سرگرم کنیم ، برای همه کسب و کار و مزایایی ایجاد کرده است ، شما می توانید خرید کنید ، خود را آگاه کنید. اما نباید فراموش کرد که تارنما جنبه های منفی نیز دارد



<https://www.aparat.com/v/s6P0F>



<https://www.aparat.com/v/uNVeZ>



در باره ی استفاده های اینترنت و زیان های اینترنت دو بدو گفت و گو کنید و سپس در نمودار زیر بنویسید.

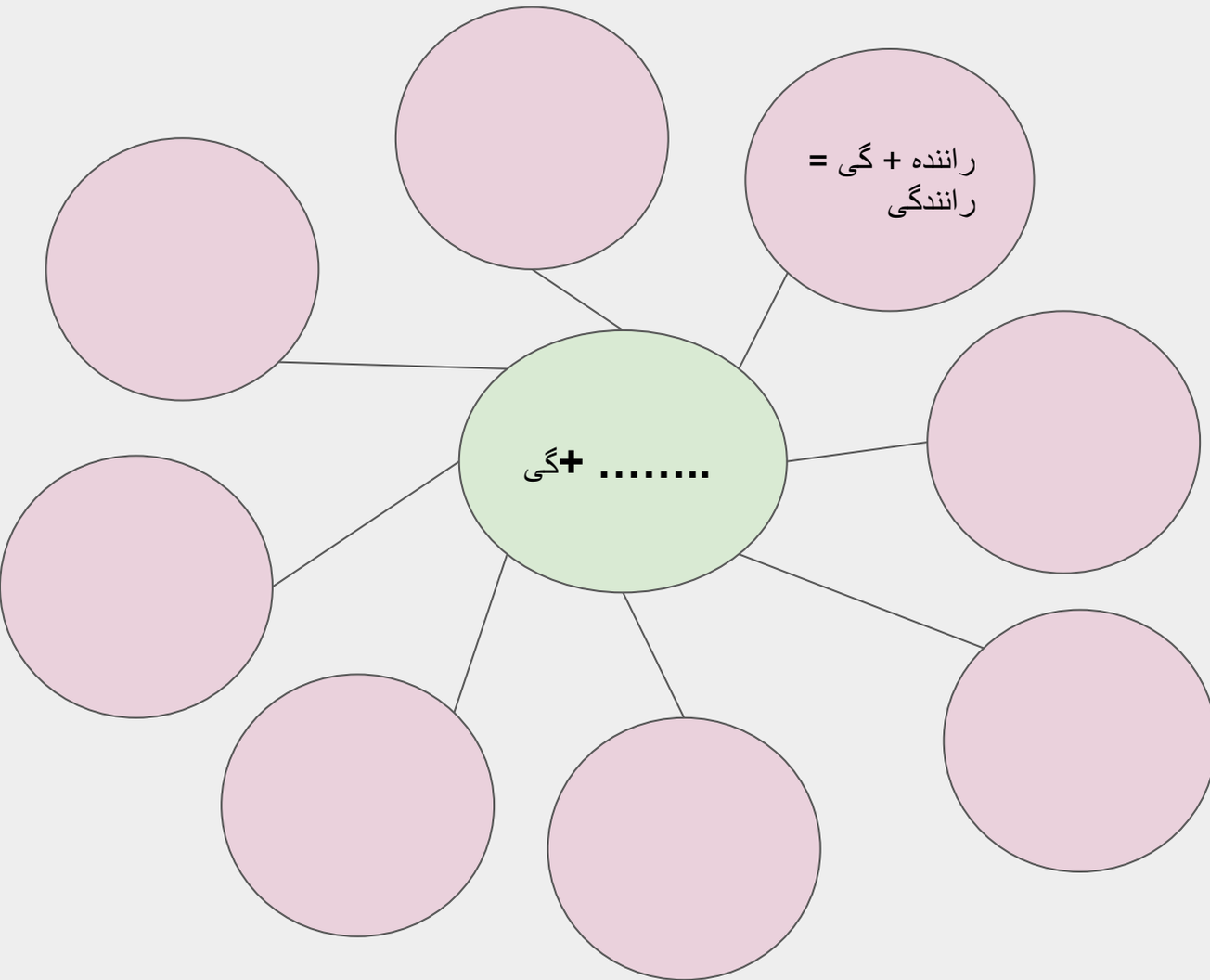


کاستی های تارنما



برتری های تارنما





با اضافه کردن **گی** به آخر
واژه هایی که در آخر آن ها

ه است ، واژه های نو

بسازید.

مانند :

راننده + گی = رانندگی

سازنده + گی = سازندگی

راننده کسی است که کار او
رانندگی است