

جهت خرید این پروژه و سایر پروژه های آماری
به یکی از سایت های زیر مراجعه کنید.

www.9375883058.ir یا www.9125879258.ir

قیمت این پروژه ۱۰/۰۰۰ تومان می باشد.

شماره پشتیبانی: ۵۸۷۹۲۵۸-۰۹۱۲

فایل بصورت نمونه می باشد
در این پروژه فایل ورد و قابل ویرایش
پشتیبانی: ۵۸۷۹۲۵۸-۰۹۱۲-غلامی

موضوع :

بررسی مدت زمان تماشای تلویزیون و نوع برنامه‌های مورد علاقه‌ی دانش

آموزان دختر

این فایل بصورت نمونه می باشد
با خرید این پروژه پروژه‌های این حلقه شدت است
دستیابی: دامی توانید دانلود کنید
۵۷۱۷۹۲۵۸-۹۱۲-غلامی

فهرست

۳	فهرست
۵	مقدمه
۷	هدف از انجام پروژه
۷	جامعه ی آماری
۸	نوع داده ها
۸	روش جمع آوری داده ها
۸	چگونگی انجام پروژه
۹	داده ها
۱۰	جدول فراوانی
۱۱	نمودارها
۱۲	نمودار مستطیلی
۱۳	نمودار میله ای
۱۴	نمودار چندبر فراوانی
۱۵	نمودار دایره ای
۱۷	نمودار ساقه و برگ
۱۸	نمودار جعبه ای
۱۹	شاخص های مرکزی (معیارهای تمرکز)
۱۹	میانگین
۱۹	میانه
۲۰	مُد

- ۲۱..... شاخص های پراکندگی
- ۲۱..... دامنه تغییرات
- ۲۱..... واریانس
- ۲۲..... انحراف معیار
- ۲۲..... ضریب تغییرات
- ۲۳..... نتیجه گیری
- ۲۴..... پیشنهاد
- ۲۵..... پیوست

این فایل مخصوص نمونه می باشد
 برای دریافت این پرونده حتماً به سایت
 دامی تو انید د انلود کنید
 ۵۸۱۷۹۲۵۸ - ۹۱۲ - غلامی

مقدمه

در دهه ی ۱۹۵۰ وقتی که تلویزیون همه جا را گرفت ، بسیاری از مردم نگران شدند که مبادا جای کتاب و درس را بگیرد ، خانواده ها دیگر حرف نزنند و افراد، مصرف کننده ی منفعل برنامه های سرگرم کننده شوند و نتوانند خودشان موجبات سرگرمی خود را فراهم کنند. برخی از مفسران اجتماعی معتقدند که در حال حاضر وضع به همین منوال است، بعضی دیگر معتقدند که تلویزیون تاثیر بسیار کمی داشته است.



رسانه ها، به ویژه تلویزیون، به شکل آشکار و پنهان بر ارزشتها، باورها، سلايق و علائق مخاطبان تأثیر می گذارند و آنها را به سمت و سوی خاص سوق می دهند.

تلویزیون مهمترین ابزار فرهنگی است که از قدرت تأثیرگذاری بالایی برخوردار است. به همین دلیل می گویند از نظر کارکرد تبلیغاتی، هیچ رسانه ای به پای تلویزیون نمی رسد و این به خاطر جذابیت تصویری، قدرت نفوذ و جنبه همگانی بودن این وسیله است.

برنامه های تلویزیون برای پرکردن اوقات فراغت، به اندازه ای تأثیرگذار است که بسیاری از فعالیتهای فوق برنامه و سرگرم کننده مخاطبان را تحت الشعاع قرار می دهد.

امروزه دسترسی به تلویزیون در میان رسانه ها از سایر انواع آن آسان تر بوده و نه تنها برنامه های مربوطه به نوجوانان بلکه درصد قابل توجهی از بزرگسالان نیز نیازهای علمی، آموزشی، خبری، بهداشتی پزشکی، گزارش و غیره خود را با آن مرتفع می کنند.

این فایل بصورت نمونه می باشد
خرید این پرونده فایل ورد و قابل ویرایش
دستیاری: ۵۸۷۹۲۵۸-۹۱۲-غلامی

هدف از انجام پروژه

هدف از انجام این پروژه بررسی ساعات تماشای تلویزیون و نوع برنامه های مورد علاقه ی دانش آموزان دبیرستانی دختر است.

جامعه ی آماری

جامعه ی آماری این پروژه دانش آموزان دختر دبیرستانی هستند که از میان آنها ۴۰ نفر به صورت تصادفی انتخاب شد.

نوع داده ها

داده های مورد بررسی در این پروژه، از نوع کمی پیوسته (مدت زمان تماشای تلویزیون) و کیفی اسمی (نوع برنامه های مورد علاقه) است.

روش جمع آوری داده ها

برای جمع آوری داده های پروژه از روش پرسشنامه استفاده شد. نمونه ی پرسشنامه در انتهای پروژه پیوست شده است.

چگونگی انجام پروژه

ابتدا پرسشنامه ها در میان ۴۰ دانش آموز دختر دبیرستانی توزیع شد. در اولین سوال پرسشنامه از دانش آموزان خواسته شد که میانگین زمانی را که در طول شبانه روز به تماشای تلویزیون اختصاص می دهند را بنویسند و در سوال دوم برنامه ای را که بیشترین وقت خود را به آن اختصاص می دهند، سوال شد. پس از جمع آوری پرسشنامه ها، داده ها دسته بندی گردید و جدول فراوانی، و نمودارها رسم گردید. در پایان نتیجه گیری و تحلیل انجام شد.

داده ها

داده های مربوط به سوال ۱ (زمان تماشای تلویزیون توسط دانش آموزان دختر در یک شبانه روز بر حسب دقیقه):

داده های مربوط به سوال ۲ (بیشتر وقت خود را به چه نوع برنامه های اختصاص می دهید?):

نوع برنامه ها	فراوانی	درصد
سینمایی و سریال		
ورزشی		
موزیک و سرگرمی		
آموزشی		
سایر برنامه ها		

جدول فراوانی

$$R = b - a = 300 - 20 = 280$$

تعداد دسته ها را ۵ دسته در نظر می گیریم.

$$c = \frac{R}{k} = \frac{280}{5} = 56$$

بنابراین طول دسته ها برابر با ۵۶ است.

دسته ها	مرکز دسته	فراوانی مطلق	فراوانی تجمعی	فراوانی نسبی	درصد فراوانی نسبی
[)				۴	
				۴۰	
جمع		۴۰		۱	۱۰۰

نمودارها

نمودار مستطیلی

این فایل بصورت نمونه می باشد
برخی از قسمت های این پروژه حذف شده است
با خرید این پروژه فایل ورد و قابل ویرایش
دستیابی: ۵۷۶۹۲۵۸ - ۹۱۲ - غلامی

نمودار میله ای

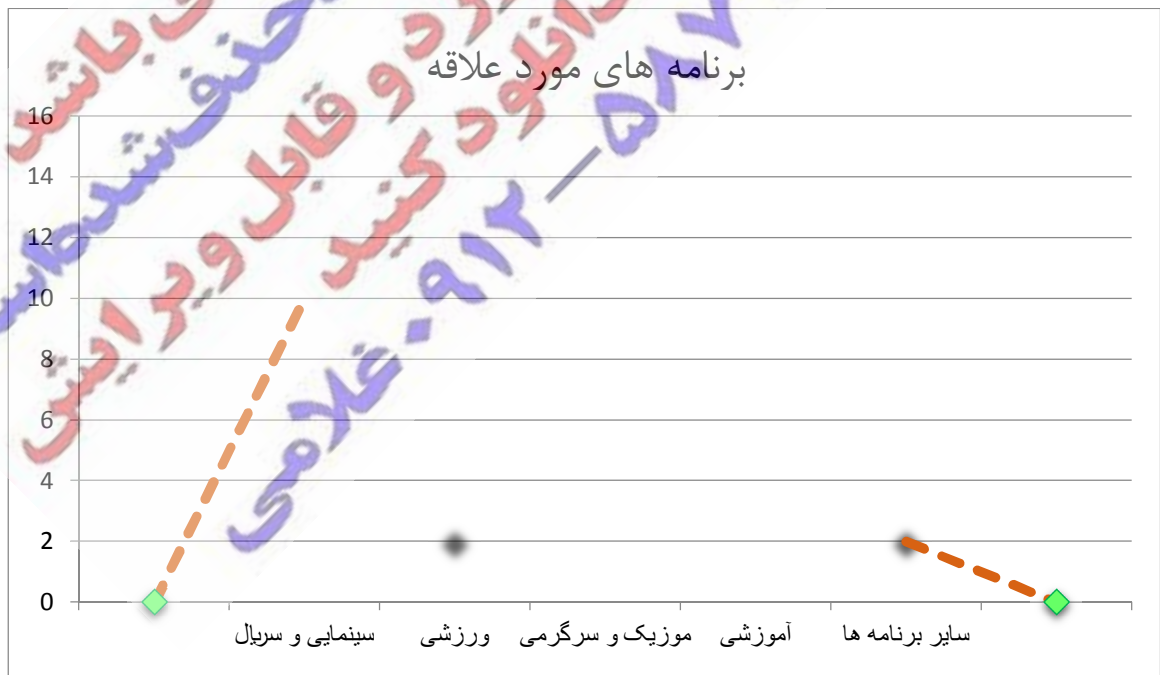
مدت زمان تماشای تلویزیون



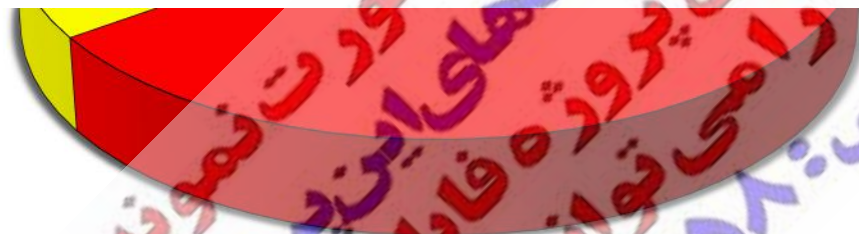
برنامه های مورد علاقه



نمودار چندبر فراوانی



نمودار دایره ای

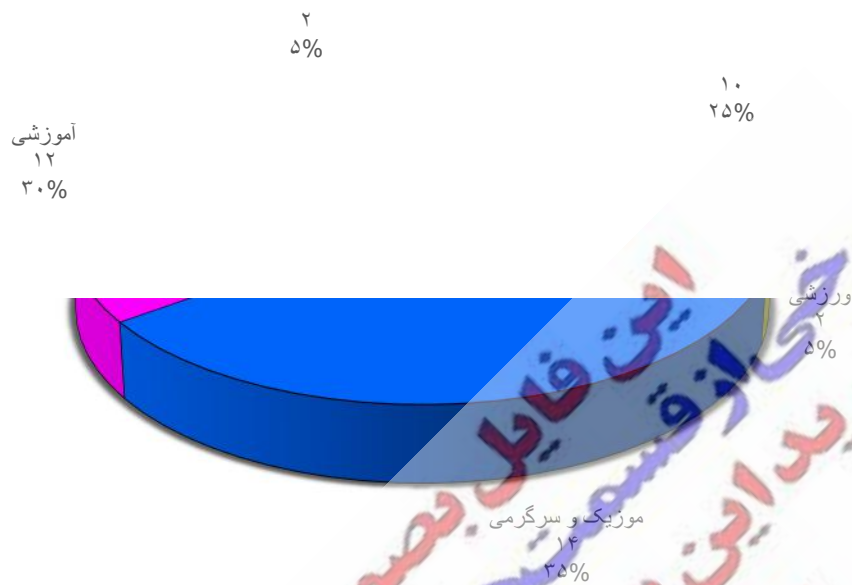


132-188

17

42%

برنامه های مورد علاقه



نوع برنامه ها	اندازه زاویه
سینمایی و سریال	۱۰
سایر برنامه ها	

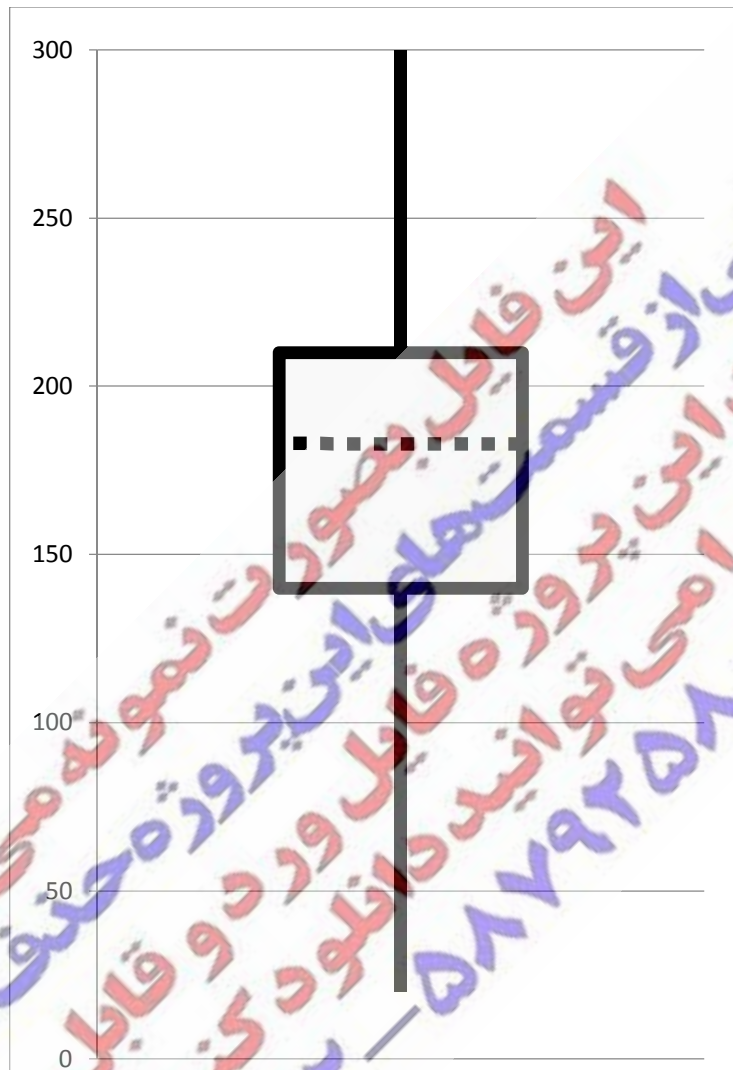
نمودار ساقه و برگ

داده های مرتب شده



کلید نمودار: $۴ = ۲۴۰$ ۲

نمودار جعبه ای



شاخص	اندازه
کوچک ترین داده	۰
چارک اول	۱۴۰
چارک سوم	۲۱۰
بزرگترین داده	۳۰۰

شاخص های مرکزی (معیارهای تمرکز)

میانگین

بنابراین به طور میانگین هر دانش آموز دختر روزانه حدود ۱۷۴ دقیقه به تماشای تلویزیون می-پردازد.

میانه

تعداد داده ها زوج است، بنابراین میانه ی داده ها برابر است با نصف مجموع دو داده ی بیستم و بیست و یکم:

$$\frac{۱۸۰ + ۱۸۰}{۲} = ۱۸۰$$

بنابراین میانه ی داده ها، ۱۸۰ دقیقه است.

با توجه به اینکه در میان داده های مربوط به میزان تماشای تلویزیون عدد ۱۸۰ بیشترین تکرار را دارد (۸ تکرار)، بنابراین مُد این داده ها ۱۸۰ دقیقه است.

در میان داده های مربوط به نوع برنامه های تلویزیون، «موزیک و سرگرمی» با ۱۴ تکرار مُد است.

خرید از قسمت های این پروژه حریف شد است
 این فایل بصورت نمونه می باشد
 دامی توانید دانلود کنید
 پشتیبانی: ۵۸۱۷۹۲۵۸-۹۱۲-غلامی

شاخص های پراکندگی

دامنه تغییرات

دامنه تغییرات عبارت است از اختلاف کوچکترین و بزرگترین داده. به عبارت دیگر، دامنه تغییرات بازه ای است که داده ها در آن تغییر می کنند.

واریانس

واریانس داده ها عبارت است از میانگین مجزورات اختلاف داده ها از میانگین

انحراف معیار

انحراف معیار عبارت است از جذر واریانس

ضریب تغییرات

ضریب تغییرات داده‌ها از تقسیم انحراف معیار به میانگین به دست می‌آید.

این فایل بصورت نمونه می باشد
برای خرید این پروژه فایل ورد و قابل ویرایش
دوامی توانید دانلود کنید
شماره: ۵۸۱۷۹۲۵۸ - ۹۱۲ - غلامی

نتیجه گیری

این فایل بصورت نمونه می باشد
برخی از قسمت های این پروژه حذف شده است
یا خرید این پروژه فایل ورد و قابل ویرایش
دایمی توانید دانلود کنید
شماره: ۵۷۶۹۲۵۸ - ۹۱۲ - غلامی

پیشنهاد

این فایل بصورت نمونه می باشد
برخی از قسمت های این پروژه حذف شده است
با خرید این پروژه فایل ورد و قابل ویرایش
شستنیانی: ۵۷۶۹۲۵۸ - ۹۱۲ - غلامی

پیوست

نمونه‌ی پرسشنامه‌ی طرح شده به صورت زیر است:

بسمه تعالی

دانش آموز عزیز، این یک پرسشنامه جهت انجام یک پروژه‌ی آماری در مورد مدت زمان تماشای تلویزیون و نوع برنامه‌های مورد علاقه‌ی دانش آموزان دختر است.

لطفاً با پاسخ به سوالات زیر ما را در انجام پروژه یاری نمایید.

(نیازی به نوشتن نام و نام خانوادگی نیست)

با تشکر

(۱) معمولاً در یک شبانه‌روز چند دقیقه از وقت تان را به تماشای تلویزیون اختصاص می‌دهید؟
.....

(۲) بیشتر به چه نوع برنامه‌هایی علاقه دارید؟

(ج) موزیک و سرگرمی

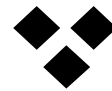
(ب) ورزشی

(الف) سینمایی و سریال

(ه) سایر برنامه‌ها

(د) آموزشی

پایان



این فایل بصورت نمونه می باشد
برخی از قسمت های این پرونده حذف شده است
یا خرید این پرونده فایده زیادی ندارد و قابل ویرایش
نیست
دامی ۵۸۶۷۹ - ۹۱۲ - غلامی