



tadbirsaz.org



021-26374530



tadbirsaz_research



09915929262

تدبیرساز (ثبت: ۳۴۰۱۱)

با مجوز وزارت صمت و وزارت ارشاد

مشاوره، پژوهش، نرم افزارهای مدیریت



ایران تزدبیرساز

پرسش نامه میزان بهره مندی از فناوری و آی تی

هدف: سنجش میزان بهره مندی افراد از فناوری و آی تی

ردیف	عبارات	خیلی زیاد	زیاد	متوسط	کم	خیلی کم
۱	استفاده از کامپیوتر به چه میزان به یادگیری بهتر شما در کلاس درس کمک می کند؟					
۲	ارائه نرم افزار آموزشی مرتبط با هر درس در کنار کتاب درسی، چقدر به یادگیری بهتر شما کمک می کند؟					
۳	نرم افزارهای آموزشی مرتبط با دروس شما، به چه میزان در دسترس شما قرار دارند؟					
۴	بطور متوسط، دبیران شما به چه مقدار از کامپیوتر در کلاس درس استفاده می کنند؟					
۵	به چه میزان استفاده از کامپیوتر را برای دیگر دروس خود توصیه می کنید؟					
۶	شما در سال های گذشته، چقدر به کامپیوتر مسلط بودید؟					
۷	تسلط شما به کامپیوتر نسبت به سال های گذشته چقدر افزایش یافته است؟					



tadbirsaz.org



021-26374530



tadbirsaz_research



09915929262

تدبیرساز (ثبت: ۳۴۰۱۱)

با مجوز وزارت صمت و وزارت ارشاد

مشاوره، پژوهش، نرم‌افزارهای مدیریت



ایران‌تدبیرساز

ردیف	عبارات	خیلی زیاد	زیاد	متوسط	کم	خیلی کم
۸	اطرافیان شما (خانواده ، دوستان و بستگان نزدیک) در مجموع چقدر به کامپیوتر مسلط هستند ؟					
۹	اطرافیان شما (خانواده ، دوستان و بستگان نزدیک) به چه میزان شما را در استفاده از کامپیوتر تشویق می کنند ؟					
۱۰	میزان دسترسی شما به کامپیوتر و اینترنت ، چقدر است ؟					
۱۱	به چه میزان قرار دادن آموزش کامپیوتر را به عنوان یک واحد درسی ، توصیه می کنید ؟					
۱۲	امکانات مدرسه شما به چه میزان در دسترسی به کامپیوتر و آموزش توسط کامپیوتر مناسب است ؟					
۱۳	مطالب درسی که از طریق کامپیوتر بیان می شود ، به چه میزان در ذهن شما ماندگاری دارند ؟					
۱۴	چه میزان علاقمند به ارتباط با دبیران خود ، از طریق اینترنت هستید ؟					
۱۵	شما به چه مقدار با نام یا آدرس اینترنتی سایت های مفید آشنا هستید ؟					



tadbirsaz.org



021-26374530



tadbirsaz_research



09915929262

تدبیرساز (ثبت: ۳۴۰۱۱)

با مجوز وزارت صمت و وزارت ارشاد

مشاوره، پژوهش، نرم‌افزارهای مدیریت



ایران‌تدبیرساز

ردیف	عبارات	خیلی زیاد	زیاد	متوسط	کم	خیلی کم
۱۶	محتوای کتاب درسی شما ، چقدر سبب ایجاد انگیزه برای شما در استفاده از کامپیوتر در دروس می شود ؟					
۱۷	رسانه های جمعی (مانند؛ تلویزیون ، رادیو ، و روزنامه ها و مجلات و ...) به چه مقدار شما را در یادگیری بیشتر کامپیوتر تشویق می نماید ؟					
۱۸	استفاده شما به چه میزان اوقات فراغت شما را پر می نماید ؟					
۱۹	میزان استفاده شما از کامپیوتر به عنوان وسیله بازی چقدر است ؟					
۲۰	به نظر شما کامپیوتر به چه مقدار می تواند ، سطح اطلاعات عمومی شما از افزایش دهد ؟					
۲۱	شما در یادگیری دروس چقدر از برنامه های کامپیوتری مانند ورد و پاورپوینت استفاده می کنید ؟					
۲۲	شما در یادگیری دروس چقدر از سایت علمی – آموزشی استفاده می کنید ؟					
۲۳	شما در یادگیری دروس چقدر از وبلاگ های آموزشی استفاده می کنید ؟					



tadbirsaz.org



021-26374530



tadbirsaz_research



09915929262

تدبیرساز (ثبت: ۳۴۰۱۱)

با مجوز وزارت صمت و وزارت ارشاد

مشاوره، پژوهش، نرم افزارهای مدیریت



ایران تزدبیرساز

ردیف	عبارات	خیلی زیاد	زیاد	متوسط	کم	خیلی کم
۲۴	شما در یادگیری دروس چقدر از مجلات الکترونیکی و DVD و CD آموزشی استفاده می کنید ؟					

پرسشنامه میزان بهره مندی از فناوری و آی تی

معرفی آزمون

پرسشنامه میزان بهره مندی از فناوری و آی تی از ۲۴ گویه تشکیل شده است که به منظور سنجش میزان بهره مندی افراد از فناوری و آی تی بکار می رود.

مبانی نظری

«فناوری اطلاعات» شامل هر گونه تجهیزات یا سیستم یا زیر سیستمهایی از تجهیزات که بطور خودکار در دستیابی، ذخیره، دستکاری، مدیریت کنترل، نمایش، تغییر مبادله با دریافت داده ها یا اطلاعات بوسیله موسسات اجرایی بکار گرفته می شوند، می باشد (امیرخانی و حورعلی، ۱۳۸۸).



tadbirsaz.org



021-26374530



tadbirsaz_research



09915929262

تدبیرساز (ثبت: ۳۴۰۱۱)

با مجوز وزارت صمت و وزارت ارشاد

مشاوره، پژوهش، نرم‌افزارهای مدیریت



ایران‌تدبیرساز

روش نمره گذاری

نمره گذاری پرسشنامه بصورت طیف لیکرت ۵ نقطه ای می باشد که برای گزینه های «خیلی کم»، «کم»، «متوسط»، «زیاد» و «خیلی زیاد» به ترتیب امتیازات ۱، ۲، ۳، ۴ و ۵ در نظر گرفته می شود.

عنوان	خیلی زیاد	زیاد	متوسط	کم	خیلی کم
امتیاز	۵	۴	۳	۲	۱

برای بدست آوردن امتیاز کلی پرسشنامه، امتیاز تمامی گویه ها را با همدیگر جمع نمایید.

تفسیر نتایج

پس از بدست آوردن نمره پرسشنامه، میتوانید میزان بهره مندی از فناوری و آی تی را در جامعه آماری خود مشخص کنید.

- ❖ امتیازات بین ۲۴ تا ۵۶ نشان می دهد که میزان بهره مندی از فناوری و آی تی ضعیف می باشد.
- ❖ امتیازات بین ۵۷ تا ۸۸ نشان می دهد که میزان بهره مندی از فناوری و آی تی متوسط می باشد.
- ❖ امتیازات بین ۸۹ تا ۱۲۰ نشان می دهد که میزان بهره مندی از فناوری و آی تی بسیار خوب می باشد.

روایی و پایایی



tadbirsaz.org



021-26374530



tadbirsaz_research



09915929262

تدبیرساز (ثبت: ۳۴۰۱۱)

با مجوز وزارت صمت و وزارت ارشاد

مشاوره، پژوهش، نرم‌افزارهای مدیریت



ایران‌تدبیرساز

برای اعتبار یابی این ابزار روایی صوری آن روی دانش آموزان سنجیده شد و گویه های نارسا حذف شدند و در نهایت ۲۴ گویه به تایید رسید .

در پژوهش قربانی پیرعلیدهی و همکاران (۱۳۹۲) مقدار ضریب آلفای کرونباخ (α) ۰/۷۷ بدست آمد.

منابع

- قربانی پیرعلیدهی، فاطمه؛ علی بیگی، امیرحسین؛ صی محمدی، سمیره. (۱۳۹۲). بررسی مدل پذیرش فناوری IPM در بین باغداران شهرستان دالاهو. مجله پژوهش های ترویج و آموزش کشاورزی، سال ششم، شماره ۴، زمستان ۱۳۹۲ (پیاپی ۲۴)، صص ۱۰۷-۱۲۳.
- امیرخانی، امیرحسین؛ حورعلی، منصوره. (۱۳۸۸). بررسی تأثیر فناوری اطلاعات بر ساختار سازمانی. همایش مدیریت تکنولوژی و نوآوری، دانشگاه پیام نور گرمسار، آذرماه.