

عنوان مقاله:

بررسی نقش واسطه ای سرمایه روان شناختی در رابطه صفات چهارگانه تاریک شخصیت با خلاقیت در هنرمندان

محل انتشار:

مجله اصول بهداشت روانی، دوره 24، شماره 5 (سال: 1401)

تعداد صفحات اصل مقاله: 10

نویسندگان:

Seyedeh Arefeh Rezazadeh Yazd - M.Sc. in clinical psychology, Islamic Azad University, Torbat-e-Jam Branch, Torbat-e-Jam, Iran

Hamidreza Aqamohammadian Sharbatf - Professor, Department of Psychology, Faculty of Education and Psychology, Ferdowsi University of Mashhad, Mashhad, Iran

خلاصه مقاله:

مقدمه: این پژوهش با هدف تحلیل نقش سرمایه روان شناختی در میانجی گری ارتباط ویژگی های شخصیتی چهارگانه تاریک با خلاقیت در بین هنرمندان انجام شده است. روش کار: جامعه آماری این پژوهش توصیفی - همبستگی را کلیه دنبال کنندگان کانال پیام رسان تلگرام اتحادیه هنرمندان استان خراسان رضوی تشکیل می دهد که در آن ۲۶۰ هنرمند مورد مطالعه قرار گرفتند. به روش نمونه گیری داوطلبانه انتخاب شدند. ابزارهای پژوهش شامل پرسشنامه خلاقیت تورنس، پرسشنامه سرمایه روانشناختی مک گی و مقیاس صفات چهارگانه تاریک شخصیت یوسفی و ایمانزاد بود که یافته های پایا و معتبری ارائه کردند. در این تحقیق از طرح تحلیل مسیر استفاده شده است. داده ها با استفاده از روش های آمار توصیفی و استنباطی، مدل سازی معادلات ساختاری (SEM)، نرم افزار SPSS و نرم افزار AMOS مورد تجزیه و تحلیل قرار گرفت. یافته ها: نتایج نشان داد که بین ویژگی های شخصیتی چهارتایی تاریک و خلاقیت با واسطه سرمایه روان شناختی در بین هنرمندان همبستگی معکوس معنادار وجود دارد. همچنین یک همبستگی معکوس معنادار بین ویژگی های شخصیتی چهارتایی تاریک هنرمندان و خلاقیت وجود دارد. علاوه بر این، یک همبستگی معکوس عمیق بین ویژگی های شخصیتی چهارگانه تاریک و سرمایه روانی هنرمندان وجود دارد. همچنین بین سرمایه روانشناختی و خلاقیت در هنرمندان رابطه مستقیم وجود دارد. نتیجه گیری: به نظر می رسد هنرمندان دارای سرمایه روان شناختی دارای ویژگی های شخصیتی چهارگانه جزئی هستند و ارضای تکانشی آنها را به تاخیر می اندازند. آن ها تحمل می کنند و خود کارآمد تلاش می کنند تا تولید و خلق کنند.

کلمات کلیدی:

سرمایه روانشناختی، شخصیت چهارگانه تاریک، خلاقیت، هنرمند

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1523052>

