

عنوان مقاله:

تاثیر جغرافیایی معادن سنگ آهن در توسعه اقتصادی و فیزیکی شهری (بررسی موردی: شهرستان بافق)

محل انتشار:

ماهنامه پژوهش ملل، دوره 2، شماره 15 (سال: 1395)

تعداد صفحات اصل مقاله: 11

نویسندگان:

عباس غنیپور - کارشناس ارشد جغرافیا گرایش برنامه ریزی شهری، دانشگاه آزاد اسلامی واحد زاهدان

معصومه حافظ رضازاده - استادیار گروه جغرافیا، دانشکده علوم انسانی، دانشگاه آزاد اسلامی واحد زاهدان

غلامرضا میری - استادیار گروه جغرافیا، دانشکده علوم انسانی، دانشگاه آزاد اسلامی واحد زاهدان

خلاصه مقاله:

شهر بافق در استان یزد و همجواری معادن بزرگی همچون معدن سنگ آهن چغارت که به عنوان یکی از قطبهای بزرگ ذخیره آهن خاورمیانه نیز محسوب میشود، قرار دارد. در این پژوهش جهت بررسی و آزمون فرضیههای تحقیق از نمونه تک نمونه‌ای، فریدمن، مدل تغییر T، و روشهای آماری Excell و Spss جامعه آماری و پرسشنامه، نرمافزارهای آماریاستفاده شده است. این پژوهش در پی پاسخ به این سوال اصلی قرار گرفته است که فعالیتهای مجتمع Swot سهم و معدنی سنگ آهن چغارت به چه میزان در توسعه اقتصادی و فیزیکی شهرستان بافق تاثیرگذار بوده است که با استفاده از این نرمافزارها 2 فرضیه پژوهش مورد اثبات قرار گرفت و نتایج آن بدین شرح حاصل گردید؛ از 378 نفر اعضای نمونه جامعه آماری در نرمافزار آماری، دادهها و ارقام بدست آمده عبارتند از: میانگین 4 واریانس 106 درصد و انحراف معیار 325 درصد که با استفاده از آزمون T TEST مقدار 1/206 حاصل گردید و این نتیجه اثبات فرضیه اول پژوهش یعنی فعالیت مجتمع معدنی سنگ آهن چغارت در تغییر ساختار اشتغال و درآمدزایی شهر بافق تاثیرگذار بوده است را بدنبال داشت. در فرضیه دوم نیز مقدار میانگین 4، واریانس 196 درصد و انحراف معیار 442 درصد و مقدار T TEST فرضیه دوم 1/183 بدست آمد و این نتیجه نیز فرضیه دوم تحقیق یعنی فعالیت مجتمع معدنی سنگ آهن چغارت نقش موثری در توسعه فیزیکی شهر بافق داشته است، را مورد تایید قرار داده است

کلمات کلیدی:

فعالیتهای معدنی، توسعه اقتصادی و فیزیکی، اشتغالزایی، معدن چغارت، بافق

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/603417>

