



#### مقاله يژوهشي

### بررسی رابطه بین ابعاد آموزش در فضای مجازی بر سلامت روان و بهزیستی روانشناختی

ام كلثوم جعفرى: كارشناسي ارشد، گروه مديريت آموزشي، واحد نكا، دانشگاه آزاد اسلامي، نكا، ايران

أيدا جلالي راد: ليسانس أموزش ابتدايي، دانشگاه فرهنگيان، تهران، ايران

فاطمه السادات ساداتی وله موزوئی: دانشجوی کارشناسی ارشد، گروه مدیریت آموزشی، واحد نکا، دانشگاه آزاد اسلامی، نکا، ایران

معصومه مهردادى: ليسانس آموزش ابتدايى، دانشگاه فرهنگيان، تهران، ايران

📵 مجتبی رضایی راد: استادیار، گروه تکنولوژی اموزشی، واحد ساری، دانشگاه اَزاد اسلامی، ساری، ایران (\* نویسنده مسئول) wojtabarezaeirad@yahoo.com

#### چکیده

#### كليدوازهها

آموزش مجازی، سلامتروان، بهزیستی روانشناختی، دانش آموزان

تاریخ دریافت: ۱۴۰۲/۰۸/۰۶ تاریخ حاب: ۱۴۰۳/۰۱/۱۹ **زمینه و هدف:** بهبود سطح سلامت روان و ذهن دانش آموزان همیشه مورد توجه برنامهریزان آموزشی بوده است و از آنجاییکه بخاطر شیوع بیماری کووید–۱۹ آموزش مجازی توسعه یافت؛ لذا هدف مطالعه بررسی رابطه بین ابعاد آموزش در فضای مجازی بر سلامتروان و بهزیستی روانشناختی بود.

روش کار: تحقیق حاضر از منظر روش گردآوری اطلاعات از نوع توصیفی بود که به صورت میدانی اجرا گردید. جامعه آماری تحقیق حاضر شامل کلیه دانش آموزان دختر دوره دوم دبیرستان (پایهی سوم تجربی) شهر بهشهر بود که در سال ۱۳۹۸–۱۳۹۸ مشغول به تحصیل بودند. تعداد جامعه آماری بنا بر استعلام از واحد آمار اداره آموزش و پرورش شهرستان بهشهر برابر با ۲۱۰ نفر بود. حجم نمونه از طریق جدول کرجسی مورگان تعداد ۱۳۶۶ نفر، به روش نمونه گیری تصادفی ساده انتخاب شدند. ابزار تحقیق حاضر پرسشنامه بود. تمامی روند تجزیه و تحلیل تحقیق، در غالب نرمافزار SPSS نسخه ۲۰ و PLS نسخه ۱۳ انجام گرفت. عافتهها: نتایج نشانداد که بین ابعاد آموزش در فضای مجازی بر سلامتروان و بهزیستی روانشناختی رابطه معناداری وجود دارد بهطوری که آموزش مجازی بر سلامتروان تأثیری به میزان ۱۸۰۵، و بر بهزیستی روانشناختی تأثیری به میزان ۱۲۸۵، دارد. نتیجه گیری: با توجه به نتایج تحقیق حاضر مشخص گردید که بین فضای آموزشی مجازی و سلامت ذهن و روان دانش آموزان را ایجاد می کند.

تعارض منافع: گزارش نشده است.

منبع حمایت کننده: حامی مالی ندارد.

#### شيوه استناد به اين مقاله:

Jafari O, Jalali Rad A, Sadati Waleh Mozoui FA, Mehrdadi M, Rezaei Rad M. Investigating the Relationship between the Dimensions of Online Education on Mental Health and Psychological Well-Being. Razi J Med Sci. 2024(7 Apr);31.4.

Copyright: ©2024 The Author(s); Published by Iran University of Medical Sciences. This is an open-access article distributed under the terms of the Creative Commons Attribution License (https://creativecommons.org/licenses/by/4.0), which permits unrestricted use, distribution, and reproduction in any medium, provided the original work is properly cited.

\*انتشار این مقاله بهصورت دسترسی آزاد مطابق با CC BY-NC-SA 4.0 صورت گرفته است.



# Check for

#### **Original Article**

# Investigating the Relationship between the Dimensions of Online Education on Mental Health and Psychological Well-Being

Omekolsoum Jafari: Master's degree, Educational Management Department, Neka Branch, Islamic Azad University, Neka, Iran

Aida Jalali Rad: Bachelor of Elementary Education, Farhangian University, Tehran, Iran

Fatemeh Al-Sadat Sadati Waleh Mozoui: Master's student, Department of Educational Management, Neka Unit, Islamic Azad University, Neka, Iran

Masoumeh Mehrdadi: Bachelor of Elementary Education, Farhangian University, Tehran, Iran

Mojtaba Rezaei Rad: Assistant Professor, Department of Educational Technology, Sari Branch, Islamic Azad University, Sari, Iran (\* Corresponding Author) mojtabarezaeirad@yahoo.com

#### Abstract

Background & Aims: The global epidemic of the disease caused by the coronavirus (Covid-19), as a severe acute respiratory syndrome that appeared in December 2019, not only as a threat to the health and lives of millions of people around the world has been considered and the world's health and treatment systems have faced many challenges, it has also affected other fields, including the field of education so that with the beginning of the Covid epidemic 19, health protocols emphasized social distancing. In this regard, in many countries, including our country, face-to-face training in schools and universities was closed to reduce the spread of the coronavirus. This unpleasant event could have negative effects on educational activities, but social distancing has stimulated the growth of online educational activities so that there is no disruption in education. Many schools and colleges have participated by providing the best materials and contents needed for online training courses, with the cooperation and accompaniment of students and conducting evaluations. Undoubtedly, in the application of electronic content in online education, the efforts of students depend to a great extent on internal motivations, therefore, students who have more intrinsic motivations and the necessary abilities in They deal with the usual academic challenges, can work more self-regulated and self-efficiently than other students, and as a result, they are more successful. They achieve more success in subjects in which they are more interested and motivated, and more success provides more motivation for learning, academic progress, academic performance, and continuing education. Although in the last few years, educational centers, especially education, constantly emphasize providing education in the context of virtual space, in practice, there has not been a large movement in this area at the country level, and despite the emphasis on making schools smarter, significant progress has been made in Platformization and provision of virtual training had not been achieved. The sudden outbreak of covid-19 faced many challenges in the educational systems of the world and affected the field of education as well. As the Covid-19 epidemic began around the world, health protocols emphasized social distancing. In this regard, in many countries, including our country, face-to-face training in schools and universities was closed to reduce the spread of the Coronavirus. For the education of students to not be interrupted during the period of social distancing and for the curriculum to continue according to the pre-determined schedule, various solutions were presented. Although this network also had limitations and problems, problems such as slow internet speed, limited space for loading, and less interaction between teacher and student. With this description, although the Corona pandemic imposed many problems on all indicators of the society, including the health of the people, it led to the flourishing of some capabilities in the country, including the spread and prosperity of virtual education (online education) throughout the country. Cited. The lack of evidence regarding the support capacities provided in some psychological characteristics of people has caused the proper use of education in the virtual

#### **Keywords**

Virtual Education, Mental Health, Psychological wellbeing, Students

Received: 28/10/2023

Published: 07/04/2024

space to be observed nowadays, and due to the importance of psychological issues such as mental health and psychological well-being. It is important to find out the relationship between the supportive dimensions of education in virtual space on mental health and psychological well-being, so in this study, we seek to answer the question of whether there is a significant relationship between the supportive dimensions of education in virtual space on mental health and psychological well-being.

**Methods:** The current research was descriptive in terms of the data collection method, which was carried out in the field. The statistical population of the current research included all female students in the second year of high school (experimental third grade) of Behshahr city, who were studying in 2018-2019. The number of the statistical population according to the inquiry from the statistics unit of Behshahr Education Department was equal to 210 people. The sample size of 136 people was selected by simple random sampling through Morgan's Kargesi table. The instrument of this research was a questionnaire. The entire process of research analysis was done using SPSS version 20 and PLS version 3 software.

**Results:** The results showed that there is a significant relationship between the dimensions of education in the virtual space on mental health and psychological well-being so virtual education has an effect of 0.805 on mental health and an effect of 0.745 on psychological well-being.

Conclusion: The results of this study showed that there is a significant relationship between the supportive aspects of online education on mental health and psychological well-being. These issues show that education in virtual space can always be emphasized as a key issue in the sensitive conditions of society. Educational policies have an important and decisive role in education. The government's support for education in virtual space in the path of education, as well as the government's support for the development and dissemination of education in virtual space, show the importance of this issue. Today, human power is considered the most valuable capital of any country, and the progress, cultural, economic, and social growth of countries depends on increasing the level of awareness of the people of that society. Therefore, the main mission of educational systems is the training of human resources necessary for this growth and progress, and education plays a very important role in this. Appropriate educational facilities, experienced teachers, and a rich environment only along with the dynamic, active, and enthusiastic minds of the youth will lead to the progress and development of the country. Although not much time has passed since the emergence of information and communication technology, it has brought many changes in the way of human life, including education systems and learning centers. In this way, the form of learning and education has gone out of the physical state that is dependent on time and place and has become a virtual form that cannot be defined. On the other hand, in many countries, the use of information and communication technology in the educational system in order to improve the quality of teaching-learning methods has been considered, and the use of this technology in schools is a basic necessity for proven educational, social, and economic reasons. In the way of conducting the present research, there were limitations, including the non-cooperation of some research samples, as well as difficult and difficult access to the research samples.

Conflicts of interest: None Funding: None

#### Cite this article as:

Jafari O, Jalali Rad A, Sadati Waleh Mozoui FA, Mehrdadi M, Rezaei Rad M. Investigating the Relationship between the Dimensions of Online Education on Mental Health and Psychological Well-Being. Razi J Med Sci. 2024(7 Apr);31.4.

Copyright: ©2024 The Author(s); Published by Iran University of Medical Sciences. This is an open-access article distributed under the terms of the Creative Commons Attribution License (https://creativecommons.org/licenses/by/4.0), which permits unrestricted use, distribution, and reproduction in any medium, provided the original work is properly cited.

\*This work is published under CC BY-NC-SA 4.0 licence.

#### مقدمه

همه گیری جهانی بیماری ناشی از ویروس کرونا (کووید-۱۹)، به عنوان یک سندرم شدید حاد تنفسی که از دسامبر ۲۰۱۹ پدیدار شد، نه تنها به عنوان تهدیـدی برای سلامتی و زندگی میلیونها نفر در سراسر دنیا تلقی گردیده (۱) و سیستمهای بهداشتی و درمانی دنیا را با چالشهای متعددی روبرو کرده است، سایر حوزهها از جمله حوزه تعلیموتربیت را نیز تحت تأثیر خود قرار داده است، بهطوری که با شروع اپیدمی کووید ۱۹، پروتکلهای بهداشتی بر رعایت فاصله گذاری اجتماعی تأکید کردند. در این راستا، در بسیاری از کشورها از جمله کشور ما، برای کاهش شیوع ویروس کرونا آموزشهای حضوری در مدارس و دانشگاهها تعطیل شد (٢). این اتفاق ناخوشایند می توانست تأثیرات منفی بر فعالیتهای آموزشی داشته باشد، اما، رعایت فاصله-گذاری اجتماعی، رشد فعالیتهای آموزشی آنلاین را تحریک کرد تا هیچگونه خللی در آموزش ایجاد نشود. بسیاری از مدارس و دانشکدهها با ارائه بهترین مطالب و محتواهای مورد نیاز دورههای آموزشی آنلاین، با همکاری و همراهی دانش آموزان و دانشجویان و انجام ارزیابیها مشارکت داشتهاند (۳). بی تردید، درکاربست محتوای الکترونیکی در آموزش آنلاین، تلاشها از سوی دانشآموزان تا حدود بسیار زیادی به انگیزههای درونی بستگی دارد، به تبع، دانش آموزانی که دارای انگیزههای ذاتی بیشتری هستند و توانمندهای لازم در برخورد با چالشهای تحصیلی معمول را دارند، بیشتر از سایر دانش آموزان می توانند به صورت خود تنظیم و خود کار آمد فعالیت کنند و در نتیجه موفق تر هستند. آنان در درس هایی موفقیت بیشتری کسب می کنند که نسبت به آن موضوعات علاقه و انگیزه بیشتری دارند و موفقیت بیشتر باعث انگیزه بیشتر برای یادگیری، پیشرفت تحصیلی، عملکرد تحصیلی و ادامه تحصیل را فراهم می آورد (۴). اگرچه در چند سال اخیر، مراکز آموزشی به ویژه آموزش و پرورش مدام بر ارائه آموزشها در بستر فضای مجازی تأکید می کرند اما در عمل، حرکت وسیعی در سطح کشور در این حوزه اتفاق نیافتاده بود و علی رغم تأکید بر هوشمندسازی مدارس، پیشرفتهای چشم گیری در بسترسازی و ارائه آموزشهای مجازی حاصل نشده بود (۵). شيوع ناگهاني كوويد-۱۹

سیستمهای آموزشی دنیا را با چالشهای متعددی روبرو کرد و حوزه تعلیم و تربیت را نیز تحت تأثیر خود قرار داد. با شروع اپیدمی کووید-۱۹ در سراسـر جهـان، پروتکلهای بهداشتی بر رعایت فاصله گذاری اجتماعی تأکید کردند (۶). در این راستا در بسیاری از کشورها از جمله در کشور ما، برای کاهش شیوع ویروس کرونا آموزشهای حضوری در مدارس و دانشگاهها تعطیل شد. برای این که آموزش دانش آموزان و دانشجویان در طول دوره فاصله گذاری اجتماعی دچار وقفه نشود و برنامههای درسی طبق برنامه از قبل مشخص شده، تداوم داشته باشد راه کارهای مختلفی ارائه شد (۷). آموزش از طریق تلویزیون و با همکاری شبکه آموزش ارائه شد و هدف اصلی آن رعایت عدالت آموزشی عنوان شد. اگر چه تجارب موفقی در این زمینه کسب شد، اما با توجه به تنوع مقاطع تحصیلی و رشتههای درسی عملاً امكان ارائه همه دروس به شكل آموزش تلويزيوني میسر نشد. از طرف دیگر، یکی از مهمترین عیب این نوع آموزش، یک طرفه بودن و عدم تعامل بین معلم و دانشآموز بود تا این که اپلیکیشنی در بستر شبکه اجتماعی با عنوان شبکه اجتماعی دانشآموزان (شاد) طراحی شد و آموزشها در این بستر ارائه شد (۸). اگر چه این شبکه هم دارای محدودیتها و مشکلاتی بود، مشكلاتي از قبيل كندي سرعت اينترنت، فضاي محدود برای بارگذاری و تعامل کمتر معلم و شاگرد. با این وصف، گرچه یاندمی کرونا، مشکلات زیادی بر تمام شاخصهای جامعه از جمله سلامت مردم تحمیل کرد، اما منجر به شکوفایی برخی قابلیتها در کشور شد که از جمله آن می توان به فراگیر شدن و رونق یافتن آموزش مجازی (آموزش آنلاین) در سراسر کشور اشاره کرد (۹). به نظر میرسد که آموزش مجازی در کشور ما وارد یک فاز جدیدی شده و توجه بیشتری به آموزشهای مجازی معطوف شده است. از طرف دیگر، دست اندر کاران امر نیز بیش از پیش بر اهمیت آموزش از راه دور و آموزشهای مبتنی بر یادگیری الکترونیکی واقف شدهاند (۱۰). بنابراین انتظار می رود که با توسعه زیرساختهای لازم از قبیل توسعه شبکه سراسری اینترنت و افرایش سرعت آن، تولید نرمافزارهای آموزشی تعامل محور، و استفاده از تجارب کسب شده در این پاندمی شاهد رونق روزافزون آموزش مجازی در

کشور باشیم و حتی بعد از پایان یافتن شیوع کرونا، این نوع آموزش در کنار آموزش حضوری تداوم داشته باشد (۱۱). از طرفی دستیابی به بهزیستی روانشناختی به عنوان یک مساله مهم همواره مورد توجه بوده است. بهزیستی روانشناختی یکی از مسائل کلیدی در جهت بهبود رفتارها و نگرش های افراد می باشد. بهزیستی روانشناختی توانایی شرکت فعالانه در کار، تفریح، خلق روابط معنادار با دیگران، گسترش حس خودمختاری و هدف دار بودن زندگی و تجربه کردن هیجانات مثبت مے باشد (۱۲). سازمان سلامت جهانی،بهزیستی روانشناختی را به عنوان حالتی از بهزیستی کامل

جسمی ، ذهنی و اجتماعی (نه صرفاً غیاب بیماری) تعریف می کند. بهزیستی روانشناختی شامل توانایی

زندگی کردن همراه با شادی و بهره وری، بـدون وجـود دردسر است (۱۳). جنبه های روانشناختی به واسطه ظرفیت هایی که در حوزه های فردی و نگرشی ایجاد کرده است، همواره به عنوان یکی از مسائل مهم و تاثیر گذار بر افراد مشخص بوده است (۱۴). عوامل روانشناختی به واسطه تاثیر بر ماهیت کلی افراد سبب می گردد تا وضعیت ذهنی، نگرشی و رفتاری آنان به

دهد (۲). عوامل روانشناختی به عنوان ارکان مهم تشکیل دهنده مسائل فردی نقش مهمی در موفقیت های افراد دارد. عوامل روانشناختی سبب می گردد تا افراد ضمن برخورداری از سلامت روان مناسب، از توانایی تصمیم گیری بالایی برخوردار باشند و در مواقع حساس بهترین رفتارها را مطابق با شرایط داشته باشند.

شدت تحت تاثیر قرار گیرد و این مساله روند بهبود

مهارت ها و توانایی های افراد را تحت شعاع قرار می-

بهزیستی روان مفهومی انتزاعی و نسبی گرا است از روابط انسان با خود ، جامعه و ارزش هایش و نمی توان آن را جدای از سایر پدیده های چند عاملی فهمید که فرد را به موازاتی که در جامعه به عمل می پردازد (۹). سابنسـبوری (Sainsbury) و همکـاران (۲۰۱۸) اشـاره

داشتند که مسائل حمایتی مے تواند نقش مهمے در بهبود عملكرد ذهني افراد داشته باشد (۶). عدم شواهد در خصوص ظرفیتهای حمایتیهای انجام شده در برخی ویژگیهای روانشناختی افراد باعث شده است تا

امروزه بهره گیری مناسبی از آموزش در فضای مجازی زیاد مشاهده نشود و با توجه به اهمیت مسائل

روانشناختی از جمله سلامت روان و بهزیستی روانشناختی، پی بردن به رابطه بین ابعاد حمایتی آموزش در فضای مجازی بر سلامت روان و بهزیستی روانشناختی اهمیت دارد لذا در این مطالعه به دنبال پاسخ به این سوال هستیم که آیا بین بین ابعاد حمایتی آموزش در فضای مجازی بر سلامت روان و بهزیستی روانشناختی رابطه معناداری وجود دارد؟

# روش کار

تحقیق حاضر از منظر هدف، جز تحقیقات کاربردی بود که به صورت میدانی انجام گردید که در کمیسیون کد اخلاق دانشگاه آزاد اسلامی واحد ساری به کد IR.IAU.SARI.REC.1401.147 بـه تصـویب رسـید. روش تحقیق حاضر از نظر روش گرد آوری دادهها، توصیفی بود. جامعه آماری تحقیق حاضر شامل کلیه دانش آموزان دختر دوره دوم دبیرستان (یایهی سوم تجربی) شهر بهشهر بود که در سال ۹۹-۱۳۹۸ مشغول به تحصیل بودند. تعداد جامعه آماری بنا بر استعلام از واحد آمار اداره آموزش و پرورش شهرستان بهشهر برابر با ۲۱۰ نفر بود. حجم نمونه از طریق جـدول کرجسـی مورگان تعداد ۱۳۶ نفر، به روش نمونه گیری تصادفی ساده انتخاب شدند. ابزار تحقیق حاضر شامل سه پرسشنامه بود.

*پرسـشنامه ســلامت روان:* پرسشــنامه ســلامت عمومی توسط گلـدبرگ (Goldberg) در سـال ۱۹۷۲ ساخته شده است و دارای ۲۸ ماده و ۴ زیر مقیاس است: خرده مقیاس نشانه های جسمانی (۱-۷)، اضطراب و بیخوابی(۸-۱۴)، نارسا کنش وری اجتماعی (۲۱–۱۵)و افسر دگی (۲۲–۲۸). روش نمره گذاری پرسشنامه سلامت عمومی بدین ترتیب است که از گزینه الف تا د، نمره صفر، یک، دو و سه تعلق می گیرد. در نتیجه نمره در هریک از این خرده مقیاس ها از صفر تا ۲۱ و در کل پرسشنامه از صفر تا ۸۴ خواهد بود. میزان پایایی این پرسشنامه در تحقیق امر و همکاران (۲۰۲۰) ۰/۸۵ مشخص گردیده بود. همچنین میزان پایایی این پرسشنامه در تحقیق کوک (Kock) و همکاران (۲۰۲۰) ۰/۸۹ مشخص گردید. در تحقیق حاضر میزان پایایی این پرسشنامه ۷۸/۰ مشخص گردید.

پرسش نامه بهزیستی روانشناختی: جهت بررسی بهزیستی روانشناختی از پرسشنامه ریف (Rif) (۱۹۸۰) (ستفاده شد. این پرسشنامه در ۱۸ سوال به بررسی بهزیستی روانشناختی می پردازد که به بررسی ابعاد پذیرش خود، تسلط محیطی، رابطه مثبت با دیگران، داشتن هدف در زندگی، رشد شخصی و استقلال می پرداخت. سوالات پرسشنامه بر اساس طیف پنج گزینه ای لیکرت (کاملاً موافق تا کاملاً مخالف) طراحی شده است. میزان پایایی این پرسشنامه در تحقیق فوتیادی بود. در تحقیق حاضر میزان پایایی این پرسشنامه کردیده بود. در تحقیق حاضر میزان پایایی این پرسشنامه گردیده مشخص گردیده

پرسش نامه آموزش مجازی: آموزش مجازی، با سوالات پرسش نامه آموزش مجازی کیم (Kim) و همکاران (۲۰۰۵) مشخص گردید. بطوری که مجموعاً ۲۱ سوال پنج گزینهای بوده که مقیاس پاسخگویی آن طیف لیکرت پنج درجهای بود که گزینههای آن از خیلی کم=۱ تا خیلی زیاد=۵ نمره گذاری شده است. بطوری که نمره ۱ نشان دهنده کمترین میزان تاثیر آموزش مجازی و نمره ۵ بازگو کننده بیشترین میزان تاثیر آموزش مجازی بود. این پرسشنامه دارای هفت تاثیر آموزش مجازی بود. این پرسشنامه دارای هفت

خرده مقیاس است که هر کدام با تعدادی سوال مشخص شدند. روایی سازه این پرسشنامه با استفاده از روش تحلیل عاملی مورد بررسی و تایید قرار گرفت. پایایی این پرسشنامه نیز با توجه به محاسبه روش آلفای کرونباخ مورد تایید قرار گرفت ( $(-1/\lambda V)$ ). در قسمت تجزیه و تحلیل تحقیق، از روش معادلات ساختاری برای بررسی رابطه بین متغیرها استفاده شده است. تمامی روند تجزیه و تحلیل تحقیق، در غالب نرم افزار SPSS نسخه ۲۰ و نرم افزار معادلات ساختاری انجام شد.

#### بافتهها

به منظور بررسی روابط میان متغیرهای تحقیق از روش معادلات ساختاری استفاده گردید. جدول شاماره ۱ خلاصه مدل پژوهش را به نمایش گذاشته است.

مطابق با نتایج مدل پژوهش مشخص گردید که با توجه به میزان تی روابط مشخص گردید که آموزش مجازی بر سلامت روان تاثیری به میزان ۱۸۰۵ دارد. همچنین نتایج تحقیق نشان داد که فضای مجازی بر بهزیستی روانشناختی تاثیری به میزان ۱۷۴۵ دارد. به منظور بررسی برازش مدل پژوهش از شاخصهای

**جدول ۱** – خلاصه مدل پژوهش

سطح معناداری	تی	تاثير	روابط
./۲	11/147	٠/٨٠۵	آموزش مجازی بر سلامت روان
•/•••	۱۳/۸۷۵	۰/۲۴۵	اَموزش مجازی بر بهزیستی روانشناختی

#### **جدول ۲**- شاخصهای برازش

وضعيت	معيار	سلامت روان	بهزيستى	فضای مجازی	
			روانشناختى		
مطلوب	بالاتر از ۱/۶	٠/٨۴	۲۶/۰	٠/٩١	پایایی ترکیبی
مطلوب	بالاتر از ۰/۵	•/ <b>۵</b> Y	٠/۵۴	٠/۵۶	ميانگين واريانس استخراجي
مطلوب	۰/۱۹=ضعیف	•/۶•	•/ <b>AY</b>	_	ضريب تعيين
	۰/۳۳=متوسط				
	۶۷/۶۷=قو <i>ی</i>				

#### حدول ۳- شاخص GOF

$GOF = \sqrt{\overline{R2}  imes \overline{R2}}$ مقادیر اشتراکی	R2	مقادير	متغير			
		اشتراكى				
٠/۵۶۵	•/ <b>۵</b> Y	٠/۵٧	سلامت روان			
·/۵۱۴	۰/۵۳	٠/۵۶	بهزيستي روانشناختي			

منتخب استفاده گردید. جدول شماره ۲ نتایج مربوط به شاخصهای برازش مدل پژوهش را نشان می دهد.

شماره ۳ نتایج مربوط به شاخص برازش کلی مـدل را شان میدهد.

با توجه به اینکه میزان مطلوب شاخص GOF بالاتر از ۰/۳۶ میباشد، میتوان چنین اعلام داشت که میزان این شاخص در متغیرهای تحقیق در وضعیت مطلوبی قرار دارد.با توجه به نتایج مربوط به شاخص برازش مدل، مشخص گردید که مدل پژوهش در تمامی شاخصها از برازش مناسبی برخوردار میباشد.

#### ىحث

نتايج اين مطالعه نشان داد بين بين ابعاد حمايتي آموزش در فضای مجازی بر سلامت روان و بهزیستی روانشناختی رابطه معناداری وجود دارد. این مسائل نشان می دهد که آموزش در فضای مجازی همواره می تواند به عنوان یک مسئله کلیدی در شرایط حساس جامعه همواره مورد تاکید باشد (۱۲). در آموزش و پرورش نیز سیاستهای آموزشی نقش مهم و تعیین کنندهای را دارا می باشد. حمایت دولتها از آموزش در فضای مجازی در مسیر آموزش و همچنین حمایت دولتها از توسعه و اشاعه آموزش در فضای مجازی نشان از اهمیت این موضوع دارد (۱۳). با این توجه مى توان چنين اعلام داشت كه نتايج تحقيق حاضر با نتایج تحقیقات فوتیادیس (Fotiadis) و همکاران (۲۰۲۲) (۲) همسو میباشد. بدون شک مسائل روانی نقـش مهمـی در رونـد شـکلگیـری سـلامت روان و بهزیستی روانشناختی دارد اما جنبههای محیطی از جمله آموزش در فضای محقیقی و مجازی می تواند به واسطه ایجاد یک بستر محیطی شرایط جهت ارتقا سلامت روان و بهزیستی روانشناختی را فراهم نماید. این مساله نشان میدهد که فضای مجازی و آموزش در آن می تواند شرایطی جهت بهره برداری دانش آموزان از جنبههای فردی در مسیر ارتقا سلامت روان و بهزیستی روانشناختی را فراهم آورد (۷). نتایج تحقیق حاضر با نتایج تحقیقات ساینسبوری (Sainsbury) و همکاران (۲۰۱۸) (۶)، چــا (Cha) و همکــاران (۲۰۱۳) (۱۱) و جیگفرا (Jigfera) و همکاران (۲۰۰۹) (۱۴) همسو مىباشد. به نظر مىرسد امروزه، آموزشهاى الكترونيكى

به بخش لاینفک نظامهای آموزشی تبدیل شده است. نسل جدید یادگیرندگان نمی توانند یادگیری را بدون تمرینات مبتنی بر کامپیوتر، شبیه سازی های تعاملی، چندرسانهای های آموزشی و یا بازی های ویدئویی آموزشی تصور کنند. به همین سبب، طراحی اثربخش محیطهای آموزشی و یادگیری الکترونیکی از اهمیت بسزایی برای موفقیت یادگیرندگان برخوردار است (۳). در عصر اطلاعات، دانش و مهارتهای انسان باید به طور پیوسته توسعه و ارتقا یابد تا بتواند او را با رشد روز افزون فناوریهای جدید همسو و همراه گرداند. فناوری اطلاعات و شبکههای کامپیوتری تأثیرات چشمگیری در ارتقای یادگیری داشته و موجبات بهبود سیستم آموزشی را فراهم می آورد (۱۲). پیشرفت در ابداع تکنولوژیهای ارتباطاتی بی سیم برای متخصصان تعلیم و تربیت این قابلیت را فراهم آورده است که روشهای آموزشی جدیدی را از این طریق ایجاد نمایند. به کمک تكنولوژيهاي ارتباطاتي بيسيم، فعاليتهاي آموزشي مى تواند به صورت سيار، همه زمانه و همه مكان انجام پذیرد. گرایش به سمت استفاده از رسانههای آموزشی که از قابلیت حمل و نقل بیشتری برخوردارند و می-توانند در آموزشهای انفرادی مورد استفاده قرار بگیرند، سبب شده است یادگیری برای یادگیرندگان مهیجتر جلوه کند لذا می تواند بر سطح بهبود سلامت ذهن و روان افراد مؤثر باشد(۸). امروزه، نیروی انسانی ارزنده-ترین سرمایه هر کشور محسوب شده و پیشرفت، بالندگی فرهنگی، اقتصادی و اجتماعی کشور ها در گرو افزایش سطح آگاهی افراد آن جامعه خواهد بود. از این رو، رسالت اصلی نظامهای آموزشی، تربیت نیروی انسانی لازم برای این رشد و پیشرفت بهشمار می رود و آموزش و پرورش، نقش بسیار مهمی در این میان ایفا می کند. امکانات آموزشی مناسب، معلمان با تجربه و محیط غنی تنها در کنار ذهن پویا، فعال و مشتاق جوانان پیشرفت و سازندگی کشور را به دنبال دارد (۱۱). با این که مدت زمان زیادی از ظهور پدیده فناوری اطلاعات و ارتباطات نمی گذرد، با این حال تغییرات فراوانی در نحوه زندگی بشر، من جمله نظام-های آموزش و مراکز یادگیری به وجود آورده است. بدین ترتیب شکل یادگیری و آموزش از حالت فیزیکی که وابسته به زمان و مکان است، خارج شده و به صورت

perceptions on evidence-based practice, evidence implementation, organizational readiness and culture: An exploratory cross-sectional study. Nurse Educ Pract. 2019;54:103122.

- 7. Tight C, Rorbkorb N, Petchurai OT, Tansakul J. Appropriate Learning Management for Students with Different Learning Styles within a Multicultural Society at State-Run Universities in Thailand. Int J High Educ. 2022;9(2):200-8.
- 8. Gavranović V. Using Popular Culture to Develop Students' Media Literacy and Critical Thinking Skills. In Sinteza 2020-International Scientific Conference on Information Technology and Data Related Research (pp. 99-104). Singidunum University. 2020.
- 9. Giannitrapani KF, Holliday JR, Miake-Lye IM, Hempel S, Taylor SL. Synthesizing the Strength of the Evidence of Complementary and Integrative Health Therapies for Pain. Pain Med. 2019;20(9):1831-1840.
- 10. Running A, Seright T. Integrative oncology: managing cancer pain with complementary and alternative therapies. Curr Pain Headache Rep. 2012;16(4):325-31.
- 11. Cha J, Sprogis SK, Burdeu G, Story I, Considine J, O'Donnell M, et al. Stakeholder acceptance of digital team-based learning. Nurse Educ Pract. 2013;46:102833.
- 12. Jormand H, Bashirian S, Barati M, Khazaei S, Jenabi E, Zareian S. A Qualitative Study on People's Experiences of Covid-19 Media Literacy. Media Literacy and Academic Research. April 2021;4(1).
- 13. Aydin D, Sahiner NC. Effects of music therapy and distraction cards on pain relief during phlebotomy in children. Appl Nurs Res. 2017;33:164-168.
- 14. Jigfera HY, Kim HR. Impact of blended learning on learning outcomes in the public healthcare education course: a review of flipped classroom with team-based learning. BMC Med Educ. 2009;21(1):1-8.

مجازی درآمده است که نمی توان برای آن حد و مرزی قایل شد. از سـوی دیگـر، در بسـیاری از کشـورها بـه-کارگیری فناوری اطلاعات و ارتباطات در نظام آموزشـی به منظور ارتقای کیفیت روشهای یـاددهی- یـادگیری مورد توجه بوده و استفاده از این فناوری در مدارس بـه دلایل اثبات شـده تربیتـی، اجتمـاعی و اقتصـادی یـک ضرورت اساسی تلقی شده است (۶).

محدودیتهای شامل عدم همکاری برخی نمونههای محدودیتهای شامل عدم همکاری برخی نمونههای تحقیق و همچنین دسترسی سخت و دشوار به نمونههای تحقیق وجود داشت.

## نتيجهگيري

با توجه به نتایج تحقیق حاضر مشخص گردید که بین فضای آموزشی مجازی و سلامت ذهن و روان دانش آموزان رابطه معناداری وجود دارد و آموزش مجازی میتواند ظرفیتهای مطلوبی در جهت بهبود سلامت روان و بهزیستی روانشناختی در دانش آموزان را ایجاد می کند.

#### References

- 1. Aboubakr RM, Bayoumy HMM. Evaluating educational service quality among dentistry and nursing students with the SERVQUAL model: A cross-sectional study. Journal of Taibah University Medical Sciences. 2022;17(4):648e657.
- 2. Fotiadis SJ. The role of quality assurance in Saudi higher education institutions. Int J Educ Res Open. 2022;3:100127.
- 3. Avci S, Sari H. Effect of An Evidence-Based Nursing Intervention on the Diagnosis of Oral Mucositis in the Pediatric Stem Cell Transplant Unit. Asia-Pac J Oncol Nurs. 2019;6(3):292-299.
- 4. Speight B, Tischkowitz M. When to Consider Risk-Reducing Mastectomy in BRCA1/BRCA2 Mutation Carriers with Advanced Stage Ovarian Cancer: a Case Study Illustrating the Genetic Counseling Challenges. J Genet Couns. 2017;26(6):1173-1178.
- 5. Sart H, You Z, Guo Y. (Mutation of breast cancer susceptibility gene in ovarian cancer and its clinical significance). Zhonghua Fu Chan Ke Za Zhi. 1998;33(11):676-8.
- 6. Sainsbury D, Rodrigues M, Pereira R, Parola V, Coelho A, Ferraz L, et al. Nursing educators' and undergraduate nursing students' beliefs and