

مقایسه اثربخشی مداخله چند بعدی انگیزشی شناختی با آموزش مدیریت استرس مبتنی بر ذهن آگاهی بر سرزندگی تحصیلی و جهت‌گیری هدف در دانشآموزان

آمینه الهی^۱، علی نقی اقدسی^{۲*}، سید داوود حسینی نسب^۳

۱. دانشجوی دکتری روانشناسی، واحد تبریز، دانشگاه آزاد اسلامی، تبریز، ایران

۲. استادیار، گروه روانشناسی، واحد تبریز، دانشگاه آزاد اسلامی، تبریز، ایران

۳. استاد، گروه روانشناسی، واحد تبریز، دانشگاه آزاد اسلامی، تبریز، ایران

تاریخ دریافت: ۱۳۹۸/۰۹/۲۹ تاریخ پذیرش: ۱۳۹۸/۰۹/۳۱

Comparison of the Effectiveness of Cognitive Motivational Multidimensional Intervention with Mind-Awareness-Based Stress Management on Educational Vitality and Target Orientation in Students

A. Elahi¹, A.N. Aghdasi^{*2}, S.D. Hoseininasab³

1. Ph.D., Student in Psychology, Department of Psychology, Azad University of Tabriz, Tabriz, Iran
2. Assistant Professor, Department of Psychology, Azad University of Tabriz, Tabriz, Iran
3. Professor, Department of Psychology, Azad University of Tabriz, Tabriz, Iran

Received: 2019/04/20 Accepted: 2019/12/20

Abstract

This study was aimed at comparisons of the Efficacy of cognitive motivational multidimensional intervention with mind-awareness-based stress management education on educational vitality and target orientation in students. This clinical trial design is pretest-posttest quasi-experimental research with two experimental and control groups among female ninth graders in Mahabad schools. 45 students were assigned randomly in 3 groups Using cluster sampling. The efficacy of interventions was evaluated by using the target orientation questionnaire and educational vitality Scale. The data was analyzed with covariance analysis method. The results showed that cognitive motivational multidimensional intervention and mind-awareness-based stress management education are statistically ($p<0.05$) significant on educational vitality and target orientation. Moreover cognitive motivational multidimensional intervention is more efficient than mind-awareness-based stress management education in both educational vitality and target orientation scales. cognitive motivational multidimensional intervention as a multidimensional method fosters a set of cognitive, motivational and behavioral abilities in students and has a high effectiveness on improving their performance.

Keywords

Stress Management, Cognitive Motivational Multi-dimensional Intervention, Educational Vitality, Target get Orientation.

چکیده

پژوهش حاضر با هدف مقایسه اثربخشی مداخله چندبعدی انگیزشی شناختی و آموزش مدیریت استرس مبتنی بر ذهن آگاهی بر سرزندگی تحصیلی و جهت‌گیری هدف دانشآموزان انجام شد. طرح این کارآزمایی از نوع طرح‌های نیمه تجربی همراه با پیش‌آزمون - پس‌آزمون با ۲ گروه آزمایشی و گروه کنترل و جامعه آماری آن شامل همه دانشآموزان متوسطه دوره اول دخترانه مهاباد بود. با روش نمونه‌گیری خوشای چند مرحله‌ای تعداد ۴۵ دانشآموز انتخاب شدند و به صورت تصادفی در ۳ گروه قرار گرفتند. کارایی روش‌های مداخله‌ای با استفاده از پرسش‌نامه جهت‌گیری هدف و مقیاس سرزندگی تحصیلی بررسی شد. داده‌ها به روش تحلیل کوواریانس تحلیل شدند و نتایج نشان داد که تاثیر مداخلات چندبعدی انگیزشی شناختی و آموزش مدیریت استرس مبتنی بر ذهن آگاهی بر جهت‌گیری هدف و سرزندگی تحصیلی از نظر آماری (در سطح $0.05 < p < 0.005$) معنادار است. همچنین مداخله چندبعدی انگیزشی شناختی در هر دو مقیاس جهت‌گیری هدف و سرزندگی تحصیلی موثرتر از آموزش مدیریت استرس مبتنی بر ذهن آگاهی است. مداخله چندبعدی انگیزشی شناختی به عنوان روشی چندبعدی مجموعه‌ای از توانمندی‌های شناختی، انگیزشی و رفتاری را در دانشآموزان پرورش می‌دهد و اثربخشی بالایی بر بهبود عملکردی‌های آنان دارد.

وازگان کلیدی

مدیریت استرس، مداخله چندبعدی انگیزشی شناختی، جهت‌گیری هدف، سرزندگی تحصیلی.

*Corresponding Author: alinaghi.aghdasi@yahoo.com

*نویسنده مسئول: علی نقی اقدسی

مقدمه

در سیستم آموزشی دنیا، امروز، مدارس مهم‌ترین منبع کسب دانش، ارتقا استعداد و بینش در افراد به ویژه در دانش‌آموزان به حساب می‌آید که مورد توجه دولت مردان، متخصصان بهداشت روان و مشاوران قرار گرفته است (آشانی^۱ و مستولی^۲، ۲۰۱۴). در همین راستا پژوهش‌ها نشان می‌دهند که پویایی مدارس به محیط مناسب آموزشی، دیبران توانمند و داشتن دانش‌آموزان با انگیزه و پر تلاش وابسته است (تاپا^۳، کوهن^۴، گوفی^۵ و هیگنس-دالساندرو^۶، ۲۰۱۳). از مهم‌ترین هدف‌های نظام‌های تعلیم و تربیت که همواره مورد توجه پژوهشگران نیز بوده است، پرورش فراگیرانی با انگیزه، هدفمند، پیشرفت‌گرا و کارآمد است (اخلاقی و طالع پسند، ۱۳۹۴). عوامل موثر بر یادگیری و عملکرد تحصیلی دانش‌آموزان بسیار گسترده و وسیع است و شناسایی این عوامل و رفع مشکلات و نارسایی‌هایی در سیستم آموزشی بسیار مهم است (پورعبدل، صبحی قراملکی و عباسی، ۱۳۹۴). دانش‌آموزان مقطع متوسطه به دلیل تجربه انتقال از دوران کودکی به نوجوانی دستخوش تغییرات زیادی می‌شوند که استرس‌زا است و پیشرفت و موفقیت تحصیلی‌شان را تحت تاثیر قرار می‌دهد (مگا^۷، رونسنی^۸ و دینی^۹، ۲۰۱۴) در همین راستا یکی از مهم‌ترین نگرانی‌ها در زمینه روان‌شناسی مدرسه، فهم چگونگی تلاش دانش‌آموزان برای مواجه با مشکلات روان‌شناسی، تحصیلی و مدرسه‌ای‌شان است (باوری، درتاج و اسدزاده، ۱۳۹۵).

یکی از توانمندی‌هایی که سبب بهبود سازگاری و اطمینان دانش‌آموزان در شرایط استرس‌زا و پرفسار می‌شود، سرزنشگی تحصیلی است. سرزنشگی تحصیلی یکی از مؤلفه‌های بهزیستی روانی است که تاب‌آوری تحصیلی در چارچوب زمینه روان‌شناسی مثبت معنکس می‌کند.

(سولبرگ^{۱۰}، هاپکینز^{۱۱}، اومندسن^{۱۲} و هالواری^{۱۳}، ۲۰۱۲). پیشاپندهای سرزنشگی تحصیلی شامل عوامل روان‌شناسختی، عوامل مدرسه و مشارکت و عوامل خانواده و همسالان است (مارتن^{۱۴} و مارش^{۱۵}، ۲۰۰۸). سرزنشگی به عنوان یکی از مؤلفه‌های بهزیستی ذهنی در بسیاری از نظام‌های پژوهشی مطرح است و در واقع بازتاب سلامت روان‌شناسختی و جسمی است؛ به طوری که افرادی با سرزنشگی بالا وقتی به طور خودجوش دست به فعالیتی می‌زنند نه تنها احساس خستگی و نالمیدی نمی‌کنند، بلکه احساس می‌کنند انرژی و نیروی‌شان افزایش یافته است (دویجن^{۱۶}، روسن تیل^{۱۷}، اسچات^{۱۸}، اسمالنبروک^{۱۹} و داهمن^{۲۰}؛ ۲۰۱۱؛ سولبرگ و همکاران، ۲۰۱۲). به طور خاص، سرزنشگی تحصیلی به معنای توانایی موفقیت‌آمیز دانش‌آموزان در مواجهه با موانع و چالش‌های تحصیلی و فائق آمدن بر آنها است (کامرفورد^{۲۱}، باتیسون^{۲۲} و تورمی^{۲۳}، ۲۰۱۵).

یکی دیگر از موضوعات مهم در حوزه انگیزشی، نقش جهت‌گیری هدف یا پیشرفت‌گرایی است که رابطه مستقیمی با یادگیری و عملکرد افراد دارد. جهت‌گیری هدف، شیوه ناخودآگاه برخورد فرد با یک تکلیف یادگیری شناخته شده است (جانسون و همکاران، ۲۰۱۸؛ ویمر^{۲۴}، لاکمن^{۲۵}، پاپووسک^{۲۶}، پیچتر^{۲۷}، ۲۰۱۸). الگوی یکپارچه از باورها، استناد و عواطف فرد که سبب می‌شود او به شیوه‌های مختلف به موقعیت‌ها گرایش پیدا کند، در آن

-
- 10. Solberg
 - 11. Hopkins
 - 12. Ommundsen
 - 13. Halvari
 - 14. Martin
 - 15. Marsh
 - 16. Duijn
 - 17. Rosenstiel
 - 18. Schats
 - 19. Smallenbroek
 - 20. Dahmen
 - 21. Comerford
 - 22. Batteson
 - 23. Tormey
 - 24. Wimmer
 - 25. Lackner
 - 26. Papousek
 - 27. Paechter

-
- 1. Ashnani
 - 2. Mostolizade
 - 3. Thapa
 - 4. Cohen
 - 5. Guffey
 - 6. Higgins- D'Alessandro
 - 7. Mega
 - 8. Ronconi
 - 9. De Beni

(اضطراب^{۱۲}، اجتناب از شکست^{۱۳} و احساس عدم کنترل^{۱۴}؛ رفتاری سازگار (پافشاری^{۱۵}، برنامه‌بریزی^{۱۶} و مدیریت تکلیف^{۱۷}) و رفتاری ناسازگار (عدم درگیر شدن در فعالیتهای تحصیلی^{۱۸} و خود معلول سازی^{۱۹}) است. در همین راستا اخلاقی و طالع پسند (۱۳۹۴) در پژوهشی نشان دادند کارایی مداخلات چندبعدی انگیزشی- شناختی برای افزایش سطوح شادکامی و جهت‌گیری هدف تحری و خودکارآمدی تحصیلی به نسبت بالا است.

یکی دیگر از مداخلات در محیط‌های آموزشی، آموزش مدیریت استرس است که کارآیی آن در بهبود سلامت روانی و عملکرد افراد به اثبات رسیده است (کایون^{۲۰}، ۲۰۱۷). مدیریت استرس، فرایند پیوسته نظارت، تشخیص و پیشگیری از حرکت‌های تنفس زای مفرط است که اثرات مضری بر بازدهی افراد دارد (ریتاو^{۲۱} و کلاینر^{۲۲}، ۲۰۰۴). افراد ذهن آگاه، ارزیابی‌های بی‌خطری از استرس می‌سازند و از راهبردهای مقابله‌ای اجتنابی به میزان کمتری استفاده می‌کنند. پاسخ‌های سازگارتر نسبت به استرس و راهبردهای مقابله‌ای تا اندازه‌های و یا به طور کامل، میانجی بین ذهن آگاهی و بهزیستی بوده است (قندی، ۲۰۱۸). یکی از برنامه‌های مدیریت استرس، آموزش براساس اصول و شیوه‌های درمان مبتنی بر ذهن آگاهی است (فلکسمن^{۲۳} و بوند^{۲۴}، ۲۰۱۰). نتایج بسیاری از پژوهش‌ها نشان می‌دهد که تغییرات در ذهن آگاهی با تغییرات در میزان افسردگی، استرس، مقابله‌ای هیجانی و میزان احساس انسجام روان ارتباط داشته و بالا رفتن در میزان ذهن آگاهی و احساس انسجام روان، پیش‌بین کاهش در استرس و در نتیجه بهبود عملکرد افراد بوده است (بیشپور، محمدی و اسدی، ۱۳۹۷).

- 12. Anxiety
- 13. Failure Avoidance
- 14. Uncertain Control
- 15. Persistence
- 16. Planing
- 17. Task Management
- 18. Disenegagmen
- 19. Self-Handicapping
- 20. Cayoun
- 21. Raitano
- 22. Kleiner
- 23. Flaxman
- 24. Bond

زمینه به فعالیت بپردازد و نهایتاً پاسخی را ارائه دهد. جهت‌گیری هدف در موقعیت تحصیلی میان انگیزه فرد از تحصیل است و پاسخ‌های او را در موقعیت‌های یادگیری تحت تأثیر قرار می‌دهد (وندوال^۱، نرستاد^۲ و دایسویک^۳، ۲۰۱۹). در واقع جهت‌گیری هدف رفتار تحصیلی را جهت می‌دهد و قادر به تبیین رابطه بین باورهای دانش‌آموز درباره موفقیت تحصیلی و درگیر شدن و استمرار داشتن در انجام یک تکلیف یادگیری است (پینی^۴، یونگ کورت^۵، بیوبین^۶، ۲۰۰۷). یک نظام آموزشی را زمانی می‌توان موفق و کارآمد دانست که موفقیت تحصیلی فراگیران آن به بیشترین و بالاترین رقم برسد. پرورش فراگیرانی با انگیزه، هدفمند، پیشرفت‌گرا و کارآمد از الزامات کسب موفقیت تحصیلی است. مفهوم انگیزش، همواره مورد توجه جوامع بشری، به ویژه پژوهشگران و متخصصان آموزش و پرورش بوده است. به ویژه در دهه‌های اخیر، بسیاری از نظریه‌پردازان روان‌شناسی تربیتی، اعتبار و جایگاه ویژه‌ای برای الگوهای انگیزشی و روان‌شناختی رفتار تحصیلی قائل شده‌اند (پورآقا روبدربه، طالع‌پسند، رحیمیان بوگر، ۲۰۱۷؛ سین^۷، یلی مز^۸ و یوردادیکیل^۹، ۲۰۱۴). مارتين (۲۰۰۸)، برای افزایش انگیزه تحصیلی دانش‌آموزان، برنامه مداخلات چند بعدی روان‌شناختی انگیزشی را با عنوان «چرخ انگیزش و درگیری» گسترش داد تا چارچوبی یکپارچه را برای معرفی تئوری اصلی انگیزش تحصیلی نشان دهد. این برنامه شامل مطالعات یکپارچه‌تر انگیزش است (مارتين، ۲۰۰۸). مارتين (۲۰۰۸) در نظریه خود، چرخه انگیزه و درگیر شدن را به چهار بعد شناختی سازگار- ناسازگار و رفتاری سازگار - ناسازگار تقسیم می‌کند. بعد شناختی سازگار شامل (ارزش^{۱۰}، جهت‌گیری^{۱۱} و خودکارآمدی^{۱۲})؛ شناختی ناسازگار

- 1. Vandewalle
- 2. Nerstad
- 3. Dysvik
- 4. Payne
- 5. Youngcourt
- 6. Beaubien
- 7. Sen
- 8. Yilmaz
- 9. Yurdagül
- 10. Valuing
- 11. Mastery Orientation

وسیله پیش‌آزمون (سرزنندگی تحصیلی و جهت‌گیری هدف) اندازه‌گیری شدند؛ گروه آزمایش ۱ در معرض متغیر مستقل (مداخلات چند بعدی انگیزشی- شناختی) قرار گرفت و گروه آزمایش ۲ در معرض متغیر مستقل (آموزش مدیریت استرس (مبتنی بر ذهن آگاهی)) و در گروه کنترل متغیر مستقل (مداخلات چند بعدی انگیزشی- شناختی و آموزش مدیریت استرس (مبتنی بر ذهن آگاهی)) انجام گردید. در پایان، متغیرهای وابسته (سرزنندگی تحصیلی و جهت‌گیری هدف) در هر سه گروه به وسیله پس‌آزمون اندازه‌گیری شدند.

ابزارهای پژوهش

۱. پرسشنامه سرزنشگی تحصیلی: این پرسشنامه را دهقانی زاده و حسین چاری در سال ۱۳۹۱ با ۹ گویه با الگوگیری از مقیاس سرزنشگی تحصیلی مارتین و مارش (۲۰۰۶) که ۴ گویه داشت، توسعه دادند. حداقل امتیاز ممکن در پرسشنامه ۹ و حداکثر ۴۵ است. نمره بین ۹ تا ۱۸ به معنی سرزنشگی تحصیلی پایین، نمره بین ۱۸ تا ۲۷ سرزنشگی تحصیلی متوسط و نمره بالاتر از ۲۷ سرزنشگی تحصیلی بالا است. ضرایب آلفای کرونباخ به دست آمده با حذف گویه ۸، برابر با ۰/۸۰ و ضریب بازآزمایی برابر با ۰/۷۳ بود. همچنین دامنه همیستگی گویه‌ها با نمره کل بین ۰/۵۱ تا ۰/۶۸ است. این نتایج بیانگر این است که گویه‌ها از همسانی درونی و ثبات رضایت‌بخشی برخوردارند. برای اجرای این مقیاس در فرهنگ ایرانی، ابتدا یک متخصص رشته روان‌شناسی و یک متخصص زبان انگلیسی متن سوال‌های مقیاس را به فارسی ترجمه کردند؛ بعد از ترجمه گویه‌های مقیاس مارتین و مارش، تعدادی گویه براساس فرم اصلی مقیاس بازنویسی شدند و درباره گویه‌ها از استاید روان‌شناسی تربیتی نظرخواهی شد. برای اجرای مقدماتی و رفع نقص‌ها، این گویه‌ها روی گروهی از دانش‌آموزان (۳۰ پسر و ۳۰ دختر) دبیرستانی شهر مهریز اجرا و بازنویسی شد و درنهایت ۹ گویه به مرحله نهایی رسیدند (دهقانی زاده و حسین چاری، ۱۳۹۱).

باتوجه به اهمیت انگیزه تحصیلی، ویژگی‌های روان‌شناختی و عملکرد تحصیلی در دانش‌آموزان، یافتن مداخلات روان‌شناختی که بتواند اضطراب را کاهش و احساس کنترل بر رویدادهای تحصیلی دانش‌آموزان را افزایش دهد از اهمیت ویژه‌ای برخوردار بوده و انجام مطالعات در این زمینه ضروری به نظر می‌رسد. از طرفی اکثر پژوهش‌ها درباره انگیزش و سازه‌های روان‌شناختی دانش‌آموزان از نوع تحقیقات همبستگی بوده و کمتر پژوهشی در حوزه تحقیقات تجربی، به برسی و مقایسه میزان اثربخشی مداخلات روان‌شناختی بر شاخص‌های روان‌شناختی و تحصیلی دانش‌آموزان پرداخته است؛ از این رو هدف پژوهش حاضر بررسی میزان اثربخشی آموزش مداخلات چند بعدی انگیزشی- شناختی و آموزش مدیریت استرس (مبتنی بر ذهن آگاهی) بر سرزنشگی تحصیلی و جهت‌گیری هدف در دانش‌آموزان متوسطه دوره اول دخترانه مهاباد است.

روش پژوهش

پژوهش حاضر یک مطالعه نیمه آزمایشی با طرح پیش‌آزمون و پس‌آزمون با گروه کنترل است. جامعه آماری شامل کلیه دانش‌آموزان متوسطه دوره اول دخترانه شهرستان مهاباد بوده که به روش نمونه‌گیری خوش‌های چند مرحله‌ای انتخاب شدند؛ به این صورت که از بین مدارس دخترانه متوسطه دوره اول شهر مهاباد سه مدرسه دو کلاس و از هر کلاس ۲۰ نفر گزینش شدند؛ سپس پرسشنامه‌های سبک‌های شناختی، سرزنشگی تحصیلی و جهت‌گیری هدف روی آنها اجرا شد و تعداد ۴۵ نفر از دانش‌آموزانی که نمرات یک انحراف معیار پایین‌تر از میانگین در پرسشنامه‌ها کسب کردند، به عنوان نمونه پژوهش انتخاب شدند و به طور تصادفی در سه گروه ۱۵ نفره (گروه آزمایش ۱ (۱۵ نفر) آزمایش ۲ (۱۵ نفر) و کنترل (۱۵ نفر) جایگزین شدند. در این طرح بعد از انتخاب آزمودنی‌ها، نمونه‌ها به صورت تصادفی در دو گروه آزمایش و کنترل جایگزین شدند؛ سپس قبل از اجرای متغیر مستقل (مداخلات چند بعدی انگیزشی- شناختی و آموزش مدیریت استرس (مبتنی بر ذهن آگاهی)), آزمودنی‌های انتخاب شده در هر سه گروه به

جدول ۱. خلاصه جلسات مداخلات چند بعدی مارتين (۲۰۰۸)

جلسة	موضوع	شرح مختصر
۱	مهارت‌های فراشناختی: اطلاعات فرد در مورد نظام شناختی خود، ویژگی‌های تکلیف راهبردهای یادگیری، راهبردهای برنامه‌ریزی و تعیین هدف: راهبردهای کنترل و نظارت، خودارزشیابی، کنترل زمان، راهبردهای نظم دهنی.	خودکارآمدی: مهارت‌های انجیزه تحصیلی و از معلم، والدین و دوستان.
۲	خودتنظیمی انجیزشی: کاربرد فعل راهبردهای انجیزشی که یادگیری را بیشتر می‌کنند؛ مثل زمان، مکان، چگونگی کمک گرفتن خودتغییری معنایی: یادداشت برداری، خلاصه کردن به زبان خود....	مهارت‌های یادگیری خودتغییری
۳	دلالت فراموشی و اضطراب، راهبردهای مقابله با فراموشی: ارتباط دادن مطالب جدید با مطالب خوانده شده قبلی، تکرار و مرور، سازماندهی توجه به مطالب معنادار علائم اضطراب: جسمانی، احساسی، شناختی و رفتاری. راهکار مقابله با اضطراب: خودگویی مثبت، تغییر استنادهای ناسازگار...	مهارت‌های شناختی در مطالعه، مهارت‌های راهبردهای پست و گسترش معنایی: یادداشت برداری، خلاصه کردن به زبان خود....
۴	هدف و معنایی که شخص برای رفتار پیشرفت خود در نظر می‌گیرد. خصوصیات افراد با عملکرد تحری: دارای هدف نسلط بر موضوع و ادراک آن، پرورش دهنده شایستگی‌های خود، پذیرنده مسئولیت موقیت‌ها و شکست ها....	اهداف پیشرفت، اهداف تحری اهداف عملکردی- گرایشی دیگران...
۵	شامل دو بخش است: ۱. جهت‌گیری هدف که خود به جهت‌گیری معطوف به یادگیری و جهت‌گیری معطوف به عملکرد ارزش (مولفه‌های ارزشی) تقسیم می‌شود و در جلسه قبل توضیح داده شد؛ ۲- ارزش تکلیف که خود به اهمیت کار مدرسه، سودمندی و مفید بودن پایداری در انجام تکالیف تکلیف و علاقه که بیشتر با صفات شخصیت در ارتباط است، تقسیم می‌شود.	اهداف عملکردی- اجتنابی شخصی....
۶	میل به کنترل شرط اساسی موافقیت، آینده‌نگری، آگاهی از موانع و مزاحمت‌های گوناگون، اولویت‌بندی، خودگردانی، خودسنجی، ارزیابی عملکرد، داشتن خلاصت و توانایی ارائه راه حل‌های بدیع در صورت نیاز، رسیدن به هدف	برنامه‌ریزی مدیریت در کارها
۷	دوری از انزواه اجتماعی و اضطراب با ایجاد پیوند و صمیمیت از طریق: اهمیت داد و نگران بودن در مورد دیگر افراد، گفت و شنود دوچانبه، همدلی و عشق، خودافشایی بیشتر، پذیرش و اطمینان خاطر پیشتر....	کاهش اضطراب اجتناب از شکست
۸	پیش‌بینی کردن راه و مسیر رسیدن به هدف... میل به کنترل شخصی و شادابی، مرور جلسه اول برای افزایش خودکارآمدی و کاهش اضطراب....	کنترل
	هدف: نیرومند کردن توان تاثیرگذاری بر محیط و نیرومند کردن انتظار پیامد بود. چگونگی تاثیر احساس کارآئی، همچون: سابقه رفتار شخصی، تجربه غیر مستقیم (سرمشق گیری) قانون سازی کلامی (قوت قلب) و فعالیت فیزیولوژیک بر انتخاب (گرایش در برای اجتناب)، تلاش و استقامت، تفكير و تصمیم‌گیری و واکنش‌های هیجانی، همچنین استفاده از برنامه سرمشق گیری تسلط به صورت عملی.	عدم درگیری

۲. پرسشنامه جهت‌گیری هدف: گویه‌های عملکرد - گریزی و بالاتکلیفی در جهت‌گیری هدف را ارزیابی می‌کند. پاسخ‌ها براساس مقیاس ۵ درجه‌ای لیکرت از کاملاً مخالف (۱) تا کاملاً موافق (۵) ارزیابی می‌شود. بر این اساس بیشترین نمره آزمودنی در هر عامل ۲۵ و

پرسشنامه جهت‌گیری هدف از وندی ویل (۱۹۹۷) و الیوت و مک گریگور (۲۰۰۱) گرفته شده است. این پرسشنامه چهار عامل - جهت‌گیری یادگیری، عملکرد - گرایشی،

جدول ۲. محتوای جلسات مدیریت استرس مبتنی بر ذهن آگاهی (سگال و همکاران، ۲۰۰۲)

جلسات	موضوع	برنامه
جلسه اول	هدایت خودکار	بیان قوانین و اهداف جلسات گروهی خوددن کشمش ذهن آگاه (مراقبه‌ای است که در آن شرکت‌کنندگان چند دقیقه را صرف بررسی ویژگی‌های حسی- بینایی، بویایی، مزه و لمس یک دانه کشمش می‌کنند). تکلیف خانگی: انجام وارسی بدنی در طی ۶ روز.
جلسه دوم	مقابله با موانع	تمرین افکار و احساسات، تکلیف خانگی: ثبت وقایع خوشایند
جلسه سوم	حضور ذهن یا تکنیک تنفس	مراقبه نشسته؛ تکلیف خانگی: فضای تنفس ۳ دقیقه‌ای سه بار در هر روز راه رفتن ذهن آگاه. فضای تنفس ۳ دقیقه‌ای؛ تکلیف خانگی: ثبت وقایع ناخوشایند
جلسه چهارم	ماندن در زمان حال	مراقبه دیدن / مراقبه شنیدن؛ تکلیف خانگی: مراقبه نشسته ماندن در زمان حال
جلسه پنجم	اجازه و مجوز	مراقبه نشستن؛ تکلیف خانگی: مراقبه نشستن هدایت شده
جلسه ششم	افکار حقایق نیستند سازارهای میهم؛ تکلیف خانگی: فضای تنفس ۳ دقیقه‌ای نه تنها سه بار در روز بلکه در هر زمانی که متوجه استرس و هیجانات ناخوشایند می‌شوند.	مراقبه نشسته تجسم؛ تکلیف خانگی: مراقبه هدایت شده ۴۰ دقیقه.
جلسه هفتم	مراقبت از خود	اشارة به ارتباط بین خلق و فعالیت؛ تکلیف خانگی: فضای تنفس ۳ دقیقه‌ای نه تنها سه بار در روز بلکه در هر زمانی که متوجه استرس و هیجانات ناخوشایند می‌شوند.
جلسه هشتم	استفاده از آموخته‌ها وارسی بدنی، تکلیف خانگی، انکاس، پسخوراند	بحث در مورد نشانه‌های بیماری؛ تکلیف خانگی

برنامه مداخلات چند بعدی انگیزشی - شناختی در پژوهش حاضر، گروه آزمایشی ۱ در ۸ جلسه ۴۵ دقیقه‌ای (هفت‌های یک جلسه) تحت مداخلات چند بعدی انگیزشی- شناختی قرار می‌گیرند. محتوای جلسات درمانی در جدول شماره ۱ آمده است.

مداخله مدیریت استرس مبتنی بر ذهن آگاهی
در پژوهش حاضر، گروه آزمایشی (۲)، ۸ جلسه ۴۵ دقیقه‌ای (هفت‌های یک جلسه) تحت درمان مدیریت استرس مبتنی بر ذهن آگاهی قرار می‌گیرند. محتوای جلسات درمانی در جدول ۲ آمده است.
برای تجزیه و تحلیل داده‌های به دست آمده از شاخص‌ها و روش‌های آمار توصیفی برای به دست آوردن

کمترین آن ۵ خواهد بود. در تحلیل داده‌های پرسش‌نامه جهت‌گیری هدف در این مطالعه مقدار ضریب KMO (شاخص کفاایت نمونه‌گیری) و آزمون کرویت بارتلت نشان از وجود شواهد کافی برای اجرای روش تحلیل عاملی دارد (الیوت و مک گریگور، ۲۰۰۱). روایی و پایابی این مقیاس توسط خرمایی (۱۳۸۵)، مطلوب گزارش شده است. در پژوهش کشاورزی و همکاران (۱۳۹۰)، برای بررسی تعیین پایابی، از ضریب آلفای کرونباخ استفاده شد که برای کل مقیاس ۰/۷۲ و برای عوامل جهت‌گیری یادگیری، عملکرد-گرایشی، عملکرد-گریزی و بلا تکلیفی هدف به ترتیب ۰/۷۵، ۰/۵۸، ۰/۶۶ و ۰/۷۴ به دست آمد (کشاورزی و همکاران، ۱۳۹۰).

جدول ۳. شاخص‌های توصیفی سرزنشگی تحصیلی به تفکیک گروه و مرحله آزمون

گروه	پیش‌آزمون	سرزنشگی تحصیلی	پس‌آزمون	سرزنشگی تحصیلی	جهت‌گیری یادگیری	پیش‌آزمون	جهت‌گیری یادگیری	کنترل
تعداد	میانگین	انحراف استاندارد						
۴/۲۲	۱۷/۶۰	۱۵	مداخلات چند بعدی	میدیریت استرس	کنترل	مداخلات چند بعدی	میدیریت استرس	کنترل
۲/۱۳	۱۵/۵۳	۱۵						
۳/۱۲	۱۶/۲۶	۱۵						
۳/۹۵	۲۶/۹۳	۱۵						
۲/۸۴	۲۰/۴۰	۱۵						
۳/۲۲	۱۶	۱۵						
۲/۱۶	۹/۶۶	۱۵	مداخلات چند بعدی	میدیریت استرس	کنترل	مداخلات چند بعدی	میدیریت استرس	کنترل
۲/۶۵	۹/۲۰	۱۵						
۳/۵۶	۹/۴۶	۱۵						
۲/۴۷	۱۷	۱۵	مداخلات چند بعدی	میدیریت استرس	کنترل	مداخلات چند بعدی	میدیریت استرس	کنترل
۲/۰۹	۱۵/۶۶	۱۵						
۳/۲۲	۹/۱۳	۱۵						

در مطالعه حاضر برای آزمودن فرض نرمال بودن توزیع نمرات نمونه از آزمون شاپیرو-ویلک^۱ استفاده شد و از آنجا که سطح معناداری به دست آمده این آزمون در متغیرهای پژوهش در مرحله پیش‌آزمون بیش از مقدار ملاک ۰/۰۵ بود، می‌توان چنین نتیجه گرفت که توزیع متغیرهای بررسی شده در نمونه آماری داری توزیع نرمال است و می‌توان فرضیه‌های پژوهش را از طریق آزمون‌های پارامتریک آزمون کرد؛ به علاوه برای بررسی پیش‌فرض همگنی واریانس متغیرهای وابسته در گروه‌های مورد پژوهش نیز از آزمون لون استفاده شد و با توجه به مقدار محاسبه شده ۰/۴۲۹ برای سرزنشگی تحصیلی و ۰/۷۳۶ برای جهت‌گیری یادگیری و بزرگ‌تر بودن این مقادیر از سطح معناداری ۰/۰۵ فرض برابری واریانس گروه‌های مورد مطالعه محقق شد؛ بنابراین با توجه به نرمال بودن متغیرهای پژوهش، همگنی شبیه رگرسیون و یکسانی واریانس، مفروضه‌های آزمون تحلیل کوواریانس یک متغیری رعایت شده است و می‌توان از این آزمون برای تحلیل داده‌ها استفاده کرد. به منظور مقایسه اثربخشی آموزش مداخلات چند بعدی انگیزشی-شناختی و آموزش مدیریت استرس (مبتنی بر ذهن آگاهی) بر سرزنشگی تحصیلی در دانشآموزان از تحلیل کوواریانس یک متغیری استفاده شد که نتایج آن در جدول ۴ آمده است.

فراوانی، درصد، میانگین، انحراف استاندارد و خطای استاندارد داده‌ها و سپس از آزمون‌های لون (برای بررسی پیش‌فرض تساوی واریانس‌های گروه‌ها)، شاپیرو-ویلک (جهت بررسی پیش‌فرض نرمال بودن توزیع نمرات) و تحلیل کوواریانس به منظور آزمودن فرضیات پژوهش به کمک نرم‌افزار آماری SPSS ورژن ۲۲ استفاده شد.

یافته‌ها

در این پژوهش، ۴۵ آزمودنی در قالب ۳ گروه ۱۵ نفره بررسی شدند. همان طور که نتایج جدول ۳ نشان می‌دهد، در مرحله پیش‌آزمون میانگین و انحراف استاندارد سرزنشگی تحصیلی در گروه مداخلات چند بعدی برابر با ۱۷/۶۰ و ۴/۲۲، در گروه مدیریت استرس برابر با ۱۵/۵۳ و ۲/۱۳ و در گروه کنترل برابر با ۱۶/۲۶ و ۳/۱۲ و در مرحله پس‌آزمون به ترتیب برابر با ۲۶/۹۳ و ۳/۹۵ در گروه ۱ و ۲/۰۹ و ۳/۲۲ در گروه ۲ و ۱۶ و ۲/۸۴ در گروه کنترل است. همچنین میانگین و انحراف استاندارد نمرات پیش‌آزمون در مقیاس جهت‌گیری یادگیری در گروه مداخلات چند بعدی برابر با ۹/۶۶ و ۲/۱۶، در گروه مدیریت استرس برابر با ۹/۲۰ و ۲/۶۵ و در گروه کنترل برابر با ۹/۴۶ و ۳/۵۶ میانگین و انحراف استاندارد جهت‌گیری یادگیری پس‌آزمون در گروه مداخلات چند بعدی به ترتیب برابر با ۱۷ و ۲/۴۷ در گروه مدیریت استرس برابر با ۱۵/۶۶ و ۲/۰۹ و در گروه کنترل برابر با ۹/۱۳ و ۳/۲۲ است.

جدول ۴. نتایج تحلیل کوواریانس جهت بررسی تاثیر عضویت گروهی بر میزان نمرات سرزندگی تحصیلی

منابع تغییرات	مجموع مجذورات	میانگین مجذورات	درجه آزادی	F	سطح معناداری	مجذور اتا	توان آماری
پیش آزمون	۴۰۷/۵۹	۴۰۷/۵۹	۱	۴۰۷/۵۹	.۰/۸۵۲	.۰/۰۰۱	۲۳۵/۵۷
عضویت گروهی	۶۸۳/۳۸	۳۴۱/۶۹	۲	۳۴۱/۶۹	.۰/۹۰۶	.۰/۰۰۱	۱۹۷/۴۸
خطا	۷۰/۹۳	۱/۷۳۰	۴۱	۱/۷۳۰	-	-	-
کل	۲۱۴۴۲	-	۴۵	-	-	-	-

بر ذهن آگاهی) بر سرزندگی تحصیلی در دانش آموزان، پرداخته که نتایج در جدول ۵ گزارش شده است. براساس جدول ۵ می توانیم نتیجه بگیریم که آموزش مداخلات چند بعدی انگیزشی - شناختی و آموزش مدیریت استرس (متینی بر ذهن آگاهی) در مقایسه با گروه کنترل موجب بهبود نمرات سرزندگی تحصیلی شده است ($P < 0.05$). همچنین بین میزان اثربخشی آموزش مداخلات چند بعدی انگیزشی - شناختی در مقایسه با آموزش مدیریت استرس (متینی بر ذهن آگاهی) از نظر آماری تفاوت معنادار است و این تفاوت به نفع گروه تحت مداخله چند بعدی

جدول ۵. نتایج مقایسه های زوجی تحلیل کوواریانس تاثیر عضویت گروهی بر نمرات سرزندگی تحصیلی سه گروه

متغیر (پس آزمون)	گروه	تفاوت خطای معناداری	میانگین ها استاندارد
مدیریت	مدیریت	۰/۰۰۱	۴/۵۶۷*
مداخلات	استرس	۰/۴۹۷	.۰/۰۰۱
سرزندگی	چند بعدی	۹/۶۶۵*	۰/۴۸۷
تحصیلی	کنترل	۰/۰۰۱	.۰/۰۰۱
مدیریت	استرس	۰/۰۰۱	۵/۰۹۸*
کنترل	استرس	.۰/۰۰۱	.۰/۰۰۱

جدول ۶. نتایج تحلیل کوواریانس چند متغیری در مقایس جهت گیری هدف برای بررسی اثر آموزش مداخلات چند بعدی انگیزشی - شناختی و آموزش مدیریت استرس (متینی بر ذهن آگاهی)

آزمون	ارزش	F	درجه آزادی فرضیه	سطح معناداری	مجذور اتا	آثر پیلایی
لامیدای ویلکز	۰/۰۳۱	۴۰/۹۹	۷۰	.۰/۰۰۱	.۰/۸۲۴	
اثر هتلینگ	۱۸/۵۱	۷۸/۶۶	۶۸	.۰/۰۰۱	.۰/۹۰۲	
بزرگترین ریشه روی	۱۷/۷۹	۱۶۰/۱۰	۳۶	.۰/۰۰۱	.۰/۹۴۷	

انگیزشی شناختی است ($P < 0.05$). برای مقایسه اثربخشی آموزش مداخلات چند بعدی انگیزشی - شناختی و آموزش مدیریت استرس (متینی بر ذهن آگاهی) بر خرده مقیاس های جهت گیری هدف در دانش آموزان از تحلیل کوواریانس چند متغیری استفاده شد که نتایج آن در جدول ۶ آمده است.

همان طور که در جدول ۶ نشان داده شده است، بین میانگین نمرات سرزندگی تحصیلی بر حسب عضویت گروهی (گروه های آزمایشی گروه کنترل) در مرحله پس آزمون تفاوت معنادار وجود دارد ($F = ۱۹۷/۴۸$) ($P < 0.05$). بنابراین بین میزان اثربخشی آموزش مداخلات چند بعدی انگیزشی - شناختی و آموزش مدیریت استرس (متینی بر ذهن آگاهی) بر سرزندگی تحصیلی در دانش آموزان تفاوت وجود دارد.

پس از معنادار شدن F محاسبه شده با استفاده از آزمون تعقیبی به بررسی مقایسه اثربخشی آموزش مداخلات چند بعدی انگیزشی - شناختی و آموزش مدیریت استرس (متینی بر ذهن آگاهی) بر سرزندگی تحصیلی در دانش آموزان تفاوت وجود دارد.

جدول ۷. نتایج تحلیل کواریانس تک متغیری بر روی نمره‌های پس‌آزمون مولفه‌های جهت‌گیری هدف در سه گروه

				F	MS	df	SS	منابع پس‌آزمون	گروه
			معناداری					جهت‌گیری یادگیری	
۱/۰۰۰		۰/۸۸۲	۰/۰۰۱	۱۴۱/۷۵	۲۴۴/۴۶	۲	۴۸۸/۹۳	جهت‌گیری یادگیری	
۱/۰۰۰		۰/۸۲۰	۰/۰۰۱	۸۶/۴۶	۳۲۹/۶۱	۲	۶۵۹/۲۳	عملکرد-گرایشی	
۱/۰۰۰		۰/۸۰۸	۰/۰۰۱	۷۹/۸۲	۹۴/۱۷	۲	۱۸۸/۳۵	عملکرد-گریزی	
۱/۰۰۰		۰/۶۷۷	۰/۰۰۱	۳۹/۷۷	۷۲/۶۲	۲	۱۴۵/۲۵	بلا تکلیفی	
-	-	-	-	۱/۷۲۵	۳۸	۶۵/۵۳	خطا	جهت‌گیری یادگیری	
-	-	-	-	۳/۸۱	۳۸	۱۴۴/۸۶		عملکرد-گرایشی	
-	-	-	-	۱/۱۸	۳۸	۴۴/۸۳		عملکرد-گریزی	
-	-	-	-	۱/۸۲	۳۸	۶۹/۳۹		بلا تکلیفی	

پس از معنادار شدن F محاسبه شده با استفاده از آزمون تعییبی به بررسی مقایسه اثربخشی آموزش مداخلات چند بعدی انگیزشی- شناختی و آموزش مدیریت استرس (مبتنی بر ذهن آگاهی) بر جهت‌گیری هدف در دانشآموزان، پرداخته که نتایج در جدول ۸ گزارش شده است.

براساس جدول ۸، می‌توانیم نتیجه بگیریم بین میزان اثربخشی آموزش مداخلات چند بعدی انگیزشی- شناختی در مقایسه با آموزش مدیریت استرس (مبتنی بر ذهن آگاهی) بر عملکرد-گریزی و بلا تکلیفی از نظر آماری تفاوت معنادار است ($P < 0.05$)؛ بدین معنی که آموزش

بردن به این نکته که از نظر کدام یک از مولفه‌های جهت‌گیری هدف بین سه گروه تفاوت وجود دارد، چهار تحلیل کواریانس تک متغیری در متن تحلیل کواریانس چند متغیری انجام شد. نتایج حاصل در جدول ۷ گزارش شده است.

همان طوری که در جدول ۷، نشان داده شده است، بین میانگین‌های نمرات جهت‌گیری یادگیری، عملکرد-گرایشی، عملکرد-گریزی و بلا تکلیفی شرکت کنندگان بر حسب عضویت گروهی (گروه‌های آزمایش و کنترل) در مرحله پس‌آزمون تفاوت معناداری وجود دارد ($P < 0.01$).

جدول ۸. نتایج مقایسه‌های زوجی تحلیل کواریانس تأثیر عضویت گروهی بر میزان نمرات جهت‌گیری هدف سه گروه

	گروه	متغیر (پس‌آزمون)	معناداری	خطای استاندارد	تفاوت میانگین‌ها	معناداری
۰/۱۱۶	مدیریت استرس	جهت‌گیری یادگیری	۰/۴۸۵	۱/۰۳۸	۰/۴۸۵	
۰/۰۰۱	کنترل	مداللات چند بعدی	۰/۵۰۸	۷/۸۶۱*	۰/۵۰۸	
۰/۰۰۱	کنترل	مدیریت استرس	۰/۴۹۳	۶/۸۲۳*	۰/۴۹۳	
۰/۰۶۷	کنترل	مدیریت استرس	۰/۷۲۱	۱/۷۱۷	۰/۷۲۱	
۰/۰۰۱	کنترل	مداللات چند بعدی	۰/۷۵۵	۹/۳۲۷*	۰/۷۵۵	
۰/۰۰۱	کنترل	مدیریت استرس	۰/۷۳۳	۷/۶۱۱*	۰/۷۳۳	
۰/۰۱۲	کنترل	مدیریت استرس	۰/۴۰۱	۱/۲۵۵*	۰/۴۰۱	
۰/۰۰۱	کنترل	مداللات چند بعدی	۰/۴۲۰	-۳/۷۸۸*	۰/۴۲۰	
۰/۰۰۱	کنترل	مدیریت استرس	۰/۴۰۸	-۵/۱۳*	۰/۴۰۸	
۰/۰۰۶	کنترل	مدیریت استرس	۰/۴۹۹	۱/۶۶۵*	۰/۴۹۹	
۰/۰۰۱	کنترل	مداللات چند بعدی	۰/۵۲۲	-۴/۶۰۹	۰/۵۲۲	
۰/۰۰۱	کنترل	مدیریت استرس	۰/۵۰۸	-۲/۹۴۴*	۰/۵۰۸	

چالش‌ها به حل مسئله و یادگیری منجر می‌شود؛ بنابراین بعد از موفقیت در برابر چالش‌های تحصیلی، سرزنشگی و نشاط بیشتری را تجربه می‌کنند (اکبری بورنگ و رحیمی بورنگ، ۱۳۹۴). در واقع احساس خود اطمینانی و کارآمدی، انگیزه دانش آموزان را برای در گیری با تکالیف رشدی، شرایط نامطلوب و چالش‌های آینده ترغیب می‌کند. دانش آموزان با خودبادوری بالا در عملکرد تحصیلی، پژوهشی نمایان می‌شوند و باور دارند که می‌توانند بر مشکلات و چالش‌ها غلبه کنند. چنین باوری به توانایی شخصی در برخورد با محرک‌های استرس‌زای محیطی با کارکردهای سازگارانه سرزنشگی همراه است (فرهادی و همکاران، ۱۳۹۵). جهت‌گیری هدف نیز یکی دیگر از متغیرهای انگیزشی مؤثر بر راهبردهای خود نظم بخش محسوب می‌شود و بر دلایلی تمرکز دارد که دانش آموزان برای تلاش در کسب موفقیت نیاز دارند (پورآقا، ۲۰۱۸). در چرخه انگیزشی مارتین عامل جهت‌گیری هدف تبخری به عنوان یک عامل شناختی سازگار معرفی شده که تلاش جهت شکل‌گیری و تقویت این مؤلفه به افزایش انگیزش و درگیر شدن در فعالیت‌های تحصیلی منجر می‌شود. افرادی دارای جهت‌گیری هدفی تبخری، در روند تحصیل، بر افزایش کفایت و کسب مهارت در تکلیف تاکید دارند و برای انجام تکالیف انگیزش درونی دارند؛ به عبارت دیگر، این افراد برای اینکه به کار یا هدفی اقدام کنند، برای شروع یا ادامه کارشان حتماً نیاز به یک پاداش بیرونی ندارند و به دلیل داشتن ویژگی‌هایی چون خودجوش بودن در تحصیل، داشتن انگیزش درونی و مقایسه نکردن خود با دیگران معمولاً عملکرد بهتری در امر تحصیل دارند (مارتین، ۲۰۰۸).

همچنین پژوهش‌های جبیی (۱۳۹۴)، گودا و همکاران^۴ (۲۰۱۶) و ریچ و همکاران^۵ (۲۰۱۷) نشان دادند آموزش کاهش استرس مبتنی بر ذهن آگاهی، در سرزنشگی تحصیلی و خودتنظیمی تحصیلی در معرض خطر ابتلا به اعتیاد دانش آموزان موجب تغییر معناداری

مداخلات چندبعدی انگیزشی - شناختی بر عملکرد - گریزی در مقایسه با آموزش مدیریت استرس (مبتنی بر ذهن آگاهی) اثربخشی بیشتری داشته و آموزش مدیریت استرس (مبتنی بر ذهن آگاهی) بر بلاتکلیفی در مقایسه با آموزش مداخلات چندبعدی انگیزشی - شناختی موثرتر است. بین میزان اثربخشی آموزش مداخلات چندبعدی انگیزشی - شناختی در مقایسه با آموزش مدیریت استرس (مبتنی بر ذهن آگاهی) بر جهت‌گیری یادگیری و عملکرد - گرایشی از نظر آماری تفاوت معنادار وجود ندارد ($P > 0.05$).

نتیجه‌گیری و بحث

نتایج پژوهش حاضر اثربخشی آموزش مداخلات چند بعدی انگیزشی - شناختی و آموزش مدیریت استرس (مبتنی بر ذهن آگاهی) بر سرزنشگی تحصیلی و جهت‌گیری هدف را در دانش آموزان نشان داد و همچنین بین میزان اثربخشی آموزش مداخلات چندبعدی انگیزشی - شناختی و آموزش مدیریت استرس (مبتنی بر ذهن آگاهی) بر متغیرهای سرزنشگی تحصیلی و جهت‌گیری اهداف تفاوت معناداری مشاهده شد.

این یافته‌ها با پژوهش‌های اخلاقی و طالع پسند (۲۰۱۵)، پور عبدال و همکاران (۱۳۹۵)، فرهادی و همکاران (۱۳۹۵)، آمادو و همکاران^۱ (۲۰۱۴)، برانچ و همکاران^۲ (۲۰۱۴) و اپدن کامپ^۳ و همکاران (۲۰۱۸) همسو است. طبق نظریه مارتین، بعد رفتاری سازگار شامل سه مؤلفه برنامه‌ریزی، پاشراری و مدیریت تکلیف است. آموزش این ابعاد سبب شکل‌گیری تلاش، تعیین گری و پشتکار در یادگیری، رفتار معطوف به تکلیف، جهت‌گیری به سمت فوق برنامه‌ها و پاشراری در فعالیت‌های تحصیلی می‌شود (یاوری، ۱۳۹۵؛ برانچ، ۲۰۱۵) و این رفتارها به نوبه خود پیشایند موثری برای سرزنشگی تحصیلی هستند. از طرفی با توجه به اینکه در راستای اصول اولیه مداخلات چندبعدی انگیزشی شناختی، فرآگیران با تکالیف درگیر می‌شوند و این

4. Gouda
5. Reich

1. Amado
2. Baruch
3. Baruch

عنوان چالش در نظر می‌گیرند. آنها اطمینان دارند که می‌توانند موقعیت‌های تهدیدآمیز را تحت کنترل خود درآورند. چنین برداشتی نسبت به استعدادهای تنبیه‌گی را به میزان بیشتری کاهش داده و به سرزندگی تحصیلی بالاتر از سوی یادگیرنده‌گان منجر می‌شود (فرهادی و همکاران، ۱۳۹۵).

از سوی دیگر با توجه به اینکه یافته‌های پژوهش نشان داد که آموزش مدیریت استرس (مبتنی بر ذهن آگاهی) تنها در مقیاس‌های عملکرد-گریزی و بلا تکلیفی در مقایسه با آموزش مداخلات چند بعدی انگیزشی-شناختی موثرتر بوده است علت احتمالی این یافته را می‌توان چنین تبیین کرد که دانش‌آموزانی که به هدف عملکرد-گریزی گرایش دارند، اغلب به دلیل دوری از تکلیف و درگیری سطحی با یادگیری، داشتن انگیزش پیرونی و مقایسه خود با دیگران و داشتن اضطراب و استرس توجه و تمرکز خود را از دست می‌دهند که این مسئله بر فرایند خواندن آنها تاثیرگذار بوده و با آموزش ویژه مدیریت استرس و تأکید بر توجه به زمان حال در این افراد می‌تواند بسیار مفید و کمک کننده باشد (گودا، ۲۰۱۶): همچنین افرادی که دارای اهداف عملکرد اجتناب هستند، تلاش می‌کنند تا از اشتباه پرهیز کنند تا به عنوان فردی ناتوان شناخته نشوند. آنها افرادی محافظه کار بوده و در زمینه درس اهل خطر کردن نیستند تا مباداً دچار شکست شوند. آنها مسیر شناخته شده‌ای را دنبال می‌کنند و تکالیف ساده را انجام می‌دهند و اغلب به نشان دادن کار خود به دیگران تمایل ندارد. افزایش سطح آگاهی و کاهش استرس، این افراد را به شرایط خودشان هشیار کرده تا بتوانند تحت هر شرایطی در زمان کوتني حضور داشته و از موقعیت به دست آمده نهایت استفاده را داشته باشد (وندول، ۲۰۱۹؛ ویمر، ۲۰۱۸).

پژوهش حاضر همانند سایر طرح‌های آزمایشی محدودیت‌هایی نیز داشت که حجم کوچک نمونه، تک جنسیتی بودن و نداشتن مطالعات پیگیری از مهم‌ترین آنهاست که موجب کاهش تعمیم‌پذیری یافته‌ها می‌شود؛ برای رفع این محدودیت‌های متداول‌ژیک، انجام کارآزمایی‌های تصادفی کنترل شده با حجم نمونه بزرگ‌تر و شامل هر دو جنس همراه با مطالعات پیگیری

می‌شود و ویبو و همکاران^۱ (۲۰۱۳) گزارش کردند که مداخلات شناختی و درمان‌های موجب کاهش استرس و افزایش عملکرد تحصیلی دانش‌آموزان می‌شود؛ برنامه آموزشی مدیریت بر استرس می‌تواند فشار روانی، اضطراب، گرفتاری‌های روزانه را کم و جرات و رضایت بیشتری را به بار بیاورد؛ به طوری که از طریق افزایش تمرین‌هایی در جهت تمرکززدایی از افکار و هیجانات، شخص را قادر می‌کند تا میزان پذیرش در خود را بالا برده و بتواند آگاهی خود را از گذشته و آینده به حال حاضر معطوف کند (بائر، ۲۰۱۵). در ادامه فرد با مشاهده دقیق واقعیت درونی خود درمی‌یابد که خوشحالی، کیفیتی نیست که وابسته به عناصر بیرونی و تغییرات دنیای درون باشد و زمانی اتفاق می‌افتد که فرد وابستگی به افکار، موضع گرفتن و برنامه‌های ذهنی از پیش تعیین شده را رها کند و در نتیجه رفتارهای خودکاری را که برای رسیدن به موقعیت‌های لذت‌آور یا فرار از موقعیت‌های دردناک انجام می‌دهد را کنار بگذارد و به رهایی برسد و در نتیجه احساس سرزندگی و نشاط بیشتری کند (زیمرمن، ۲۰۱۸؛ گودا، ۲۰۱۶).

علاوه بر این با توجه به اینکه یافته‌ها، موثرتر بودن آموزش مداخلات چند بعدی انگیزشی شناختی در مقایسه با مدیریت استرس مبتنی بر ذهن آگاهی را در مقیاس سرزندگی تایید کرد، می‌توان چنین تبیین کرد که بر اساس اصول این دیدگاه، زمانی که یادگیرنده کلاس درس را به عنوان محیطی درک کند که به تقویت استقلال وی منتهی می‌شود، محتواهای تکالیف درسی را برای آینده خود مفید می‌داند و با انتخاب راهبردهای یادگیری مناسب بر عمیق بودن یادگیری خود تأکید دارد؛ همچنین از راهبردهای مناسبی برای برخورد با چالش‌ها و انطباق با شرایط تحصیلی استفاده می‌کند که به موقعیت در زمینه تحصیلی منجر می‌شود. در واقع استفاده از راهبردهای شناختی و فراشناختی و انگیزشی به عنوان جزئی از درگیری شناختی باعث می‌شود دانش‌آموزان در تکالیف موفق‌تر شوند و احساس خودکارآمدی آنان افزایش یابد. افرادی که به استعدادهای خود اطمینان دارند، تکالیف مشکل را به

راستای افزایش اشتیاق تحصیلی و در نهایت بهبود موفقیت تحصیلی دانشآموزان و کاهش استرس در آنان است؛ به عبارت دیگر، مداخلات چندبعدی مجموعه‌ای از توانمندی‌های شناختی، انگیزشی و رفتاری در دانشآموزان پژوهش می‌دهد تا آنها با انگیزه و اشتیاق زیادی فعالیت‌های مدرسه را دنبال کنند.

با توجه به یافته‌های مطالعه حاضر اثربخشی مداخلات چندبعدی انگیزشی شناختی و مدیریت استرس در سطح مطلوبی است؛ ولی تحقیقات در زمینه مقایسه اثربخشی روش‌های مداخله‌ای در حوزه روان‌شناسی یادگیری هنوز در ابتدای راه است و باید پژوهش‌های بیشتری در زمینه مکانیزم عمل آنها صورت پذیرد.

به منظور تأیید بیشتر کارایی این نوع مداخلات، ضروری به نظر می‌رسد؛ به علاوه پیشنهاد می‌شود در پژوهش‌های بعدی از مقیاس‌ها و پرسش‌نامه‌های دیگری غیر از ابزارهای استفاده شده در این پژوهش بهره گرفته شود.

به طور کلی می‌توان گفت ترکیب برنامه مداخلات شناختی - رفتاری و مدیریت استرس، چارچوبی چندبعدی را روی دانشآموزان به کار می‌برد و سپس تأثیر این مداخلات هدف‌دار را با استفاده از ابزاری چند بعدی (اشتیاق تحصیلی شناختی، انگیزشی و رفتاری)، ارزیابی می‌کند. در واقع این برنامه پلی ارتیاطی بین نظریه‌های علمی تربیتی و روان‌شناسی درباره اشتیاق و انگیزه تحصیلی و برنامه‌های عملیاتی برای مدارس در

منابع

- تحصیلی در دانشآموزان با و بدون اختلال یادگیری خاص، مجله ناتوانی‌های یادگیری، ۱۱۴، ۲۸-۲۵.
- دھقانی زاده، محمدحسین و حسین چاری، مسعود (۱۳۹۱). سرزنشگی تحصیلی و ادراک از الگوی ارتباطی خانواده؛ نقش واسطه‌ای خودکارآمدی. مجله مطالعات آموزش و یادگیری، ۸، ۴۸-۲۱.
- فرهادی، علی؛ قدم پور، عزت الله و خلیلی گشنیگانی، زهرا (۱۳۹۵). پیش‌بینی سرزنشگی تحصیلی بر اساس درگیری شناختی، انگیزشی و رفتاری دانشجویان دانشگاه علوم پزشکی لرستان. راهبردهای آموزش در علوم پزشکی، ۹، ۲۹۰-۲۶۵.
- کشاورزی، سمیه؛ فیروزبخت، سمیرا و فولادچنگ، محبوبه (۱۳۹۰). بررسی نقش ادراک جهت‌گیری هدف والدین و الگوی ارتباطی خانواده در جهت‌گیری هدف دانشآموزان، فصلنامه خانواده پژوهی، ۷، ۴۷۷-۴۶۳.
- یاوری، هانیه؛ درتاج، فریبرز و اسدزاده، حسن (۱۳۹۵). بررسی اثربخشی آموزش امید بر سرزنشگی تحصیلی دانشآموزان دوره دوم متوسطه. پژوهش در نظامهای آموزشی، ۸، ۳۵-۲۱.
- اخلاقی، مهری و طالع پسند، سیاوش (۱۳۹۴). اثربخشی مداخلات چندبعدی انگیزشی - شناختی بر ارزش تکلیف، جهت‌گیری هدف تبحیری و خودکارآمدی تحصیلی. فصلنامه روان‌شناسی تربیتی، ۱۱، ۱۲۹-۱۱۱.
- اکبری بورنگ، محمد و رحیمی بورنگ، حسن (۱۳۹۵). تبیین سرزنشگی و انگیزش تحصیلی دانشجویان بر اساس ادراک آنان از محیط یادگیری در دانشگاه علوم پزشکی بیرون. مجله ایرانی آموزش در علوم پزشکی، ۱۶، ۲۲۲-۲۱۱.
- بشریور، سجاد؛ محمدی، نسیم؛ اسدی شیش هنگران، سارا (۱۳۹۷). اثربخشی آموزش کاهش استرس مبتنی بر ذهن آگاهی بر انعطاف‌پذیری شناختی و سبک‌های مقابله‌ای زنان سرپرست خانوار. فصلنامه علمی پژوهشی زن و فرهنگ، ۹، ۴۹-۶۰.
- پورعبدل، سید؛ صبحی قرامکی، ناصر و عباسی، مسلم (۱۳۹۴). مقایسه اهمال کاری تحصیلی و سرزنشگی.

- Amado, D., Del Villar, F., Miguel Leo, F., Sánchez-Oliva, D., Sánchez-Miguel, P. A., García-Calvo, T. (2014). Effect of a Multi-Dimensional Intervention Programme on the Motivation of Physical Education Students. *PLoS ONE*, 9(1): e85275.
- Ashnani, E. M., & Mostolizade, Z. (2014). The role of School Factors in strengthen vitality and happiness (mirthfulness) of Isfahan primary school students. *Kuwait Chapter of the Arabian Journal of Business and Management Review*, 3(12), 232.
- Baer, R. (2015). Ethics, values, virtues, and character strengths in mindfulness-based interventions: A psychological science perspective. *Mindfulness*, 6(4), 956-969.
- Baruch, Y., Grimland, S., & Vigoda-Gadot, E. (2014). Professional vitality and career success: Mediation, age and outcomes. *European Management Journal*, 32(3), 518-527.
- Cayoun, B., Simmons, A., & Shires, A. (2017). Immediate and Lasting Chronic Pain Reduction Following a Brief Self-Implemented Mindfulness-Based Interoceptive Exposure Task: a Pilot Study. *Mindfulness*, 1-13.
- Comerford, J., Batteson, T., Tormey, R. (2015). Academic Buoyancy in Second Level Schools: Insights from Ireland. *Procedia - Social and Behavioral Sciences*, *Procedia - Social and Behavioral Science*, 197, 25, 98-103.
- Duijn, M., Rosenstiel, I.V., Schats, W., Smallenbroek, C., & Dahmen, R. (2011). Vitality and health: A lifestyle programmer for employees. *European Journal of Integrative Medicine*, 10, 3, 97.
- Flaxman, P. E., & Bond, F. W. (2010). Worksite stress management training: Moderated effects and clinical significance. *Journal of Occupational Health Psychology*, 15(4), 347.
- Ghandi, F., Sadeghi, A., Bakhtyari, M., Imani, S., Abdi, S., & Banihashem, S. S. (2018). Comparing the Efficacy of Mindfulness-Based Stress Reduction Therapy with Emotion Regulation Treatment on Quality of Life and Symptoms of Irritable Bowel Syndrome. *Iranian journal of psychiatry*, 13(3), 175.
- Gouda, S., Luong, M. T., Schmidt, S., & Bauer. J. (2016). Students and Teachers Benefit from Mindfulness-Based Stress Reduction in a School-Embedded Pilot Study. *Front Psychol*, 7: 590.
- Johnson, S. K., Putter, S., Reichard, R. J., Hoffmeister, K., Cigularov, K. P., Gibbons, A. M., & Rosecrance, J. C. (2018). Mastery Goal Orientation and Performance Affect the Development of Leader Efficacy During Leader Development. *Journal of Leadership & Organizational Studies*, 25(1), 30-46.
- Martin, A. J., & Marsh, H. W. (2006). Academic buoyancy and its psychological and educational correlates: A construct validity approach. *Psychology in the Schools*, 43 (3), 267- 282.
- Martin, A. J. (2008). Enhancing student motivation and engagement: The effects of a multidimensional intervention. *Contemporary educational psychology*, 33(2), 239-269.
- Matousek, R. H., & Dobkin, P. L. (2010). Weathering storms: a cohort study of how participation in a mindfulness-based stress reduction program benefits women after breast cancer treatment. *Current Oncology*, 17(4), 62.
- Mega, C., Ronconi, L., & De Beni, R. (2014). What makes a good student? How emotions, self-regulated learning, and motivation contribute to academic achievement. *Journal of Educational Psychology*, 106(1), 121.
- Op den Kamp, E. M., Tims, M., Bakker, A. B., & Demerouti, E. (2018). Proactive vitality management in the work context: development and validation of a new instrument. *European Journal of Work and Organizational Psychology*, 27(4), 493-505.
- Payne, S. C., Youngcourt, S. S., & Beaubien, J. M. (2007). A meta-analytic examination of the goal orientation nomological net. *Journal of applied psychology*, 92(1), 128.
- Pooragha Roodbarde, F., Talepasand, S., and Rahimian Boogar, I. (2017). The Effect of Multidimensional Motivation Interventions on Cognitive and Behavioral Components of Motivation: Testing Martin's Model. *Iran J Psychiatry*, 12(2): 118-127.
- Raitano, R. E., & Kleiner, B. H. (2004). Stress management: Stressors, diagnosis, and preventative measures. *Management Research News*, 27(4/5), 32-38.
- Reich, R. R., Lengacher, C. A., Alinat, C. B., Kip, K. E., Paterson, C., Ramesar, S., ... & Budhrani-Shani, P. (2017). Mindfulness-based stress reduction in post-treatment breast cancer patients: immediate and sus-

- tained effects across multiple symptom clusters. *Journal of pain and symptom management*, 53(1), 85-95.
- Sen, S., Yilmaz, A., & Yurdagül, H. (2014). An Evaluation of the Pattern between Students' Motivation, Learning Strategies and Their Epistemological Beliefs: The Mediator Role of Motivation. *Science Education International*, 25(3), 312-331.
- Thapa, A., Cohen, J., Guffey, S., & Higgins-D, Alessandro, A. (2013). A review of school climate research. *Review of Educational Research*, 83(3), 357-385.
- Vandewalle, D., Nerstad, C. G., & Dysvik, A. (2019). Goal Orientation: A Review of the Miles Traveled and the Miles to Go. *Annual Review of Organizational Psychology and Organizational Behavior*, 6, 115-144.
- Vibe, M., Solhaug, I., Tyssen, R., Friberg, O., H Rosenvinge, J., Sørlie, T., & Bjørndal, A. (2013). Mindfulness training for stress management: a randomised controlled study of medical and psychology students. *BMC Med Educ*, 13 (6): 107.
- Wimmer, S., Lackner, H. K., Papousek, I., & Paechter, M. (2018). Goal orientations and activation of approach versus avoidance motivation while awaiting an achievement situation in the laboratory. *Frontiers in psychology*, 9 (12), 1552.
- Zimmermann, F. F., Burrell, B. & Jordan, J. (2018). The acceptability and potential benefits of mindfulness-based interventions in improving psychological well-being for adults with advanced cancer: a systematic review. *Complementary therapies in clinical practice*, 30 (3), 68-78.

