

## Predicting Academic Achievement Based on Academic Responsibility Mediated by the Sense of Belonging to School in Male Students

Seifi KH<sup>1</sup>, \*Sobhi A<sup>2</sup>, Hejazi M<sup>2</sup>, Yousefi Afrashteh M<sup>3</sup>

### Author Address

1. PhD student in Educational Psychology, Islamic Azad University, Zanjan, Iran;
  2. Assistant Professor, Department of Psychology, Islamic Azad University, Zanjan, Iran;
  3. Assistant Professor, Department of Psychology, University of Zanjan, Zanjan, Iran.
- \*Corresponding author's email: [psychsobhi@gmail.com](mailto:psychsobhi@gmail.com)

Received: 2020 September 8; Accepted: 2021 June 23

### Abstract

**Background & Objectives:** Academic achievement is among the main criteria for students' abilities to complete their education. Among the variables that can be related to students' academic achievement are the responsibility and a sense of belonging to the school. A sense of responsibility is a personality trait that arises during the healthy development of individuals, which includes accepting circumstances, being accountable, and taking on the tasks required of the individual. Having a sense of belonging to school contributes to the students' academic progress. Active participation in school activities affects students' learning as well as their motivation. A low sense of belonging to school leads to academic failure and eventually dropout. Therefore, the current study aimed to explain a model of academic achievement based on the direct role of academic responsibility mediated by the sense of school belonging in 10<sup>th</sup>-grade male students.

**Methods:** This was a descriptive and correlational study. The statistical population of this study included all male primary school students in 10 districts of Qazvin City, Iran, in the academic year of 2019–2020 (N=738). In correlational studies, 30 samples are required per variable. Considering that we explored 3 variables in the present study, 90 subjects were sufficient. To prevent sample loss and for sample representativeness, the sample size of 200 individuals was selected by the multistage cluster random sampling method. The inclusion criteria of the study were being tenth-grade male students of the second district of Qazvin and answering all the questions of the questionnaires. The exclusion criterion of the study was providing incomplete questionnaires. The Sense of Belonging to School Questionnaire (Brew et al., 2004), California Psychology Inventory (subscale of responsibility) (Gough, 1951), and Academic Achievement Questionnaire (Saatchi, 2010) were used to collect the necessary information. Data analysis was performed by Pearson correlation coefficient and structural equations in AMOS and SPSS. A significance level of 0.05 was used for all statistical tests.

**Results:** The obtained results indicated that the effect of total responsibility on academic achievement was positive and significant ( $\beta=0.308$ ,  $p=0.001$ ). Additionally, the direct effect of responsibility on the sense of belonging to school ( $\beta=0.134$ ,  $p=0.014$ ), the direct effect of responsibility on academic achievement ( $\beta=0.215$ ,  $p=0.004$ ), and the direct effect of sense of belonging on school concerning academic achievement ( $\beta=0.38$ ,  $p=0.001$ ) were positive and significant. Furthermore, responsibility presented a significant and positive indirect effect on academic achievement with the mediating role of belonging to school ( $\beta=0.093$ ,  $p=0.031$ ). The proposed research model had a good fit based on various indicators (RMSEA=0.06, GFI=0.914, CFI=0.952, TLI=0.961,  $X^2/df=2.2$ ).

**Conclusion:** Based on the obtained findings, various factors, including academic responsibility and a sense of belonging to the school, explain academic achievement; therefore, parents, teachers, and educators can take special care to grow and nurture them.

**Keywords:** Sense of belonging to the school, Academic responsibility, Academic achievement.

## تبیین مدل پیشرفت تحصیلی براساس نقش مستقیم مسئولیت‌پذیری تحصیلی با میانجیگری احساس تعلق به مدرسه در دانش‌آموزان پسر پایه دهم ناحیه دو شهر قزوین

خسرو سیفی<sup>۱</sup>، \*افسانه صبحی<sup>۲</sup>، مسعود حجازی<sup>۲</sup>، مجید یوسفی افراشته<sup>۳</sup>

توضیحات نویسندگان

۱. دانشجوی دکتری روان‌شناسی تربیتی، دانشگاه آزاد اسلامی، زنجان، ایران؛

۲. استادیار گروه روان‌شناسی، دانشگاه آزاد اسلامی، زنجان، ایران؛

۳. استادیار گروه روان‌شناسی، دانشگاه زنجان، زنجان، ایران.

\*رایانامه نویسنده مسئول: [psvchsobhi@gmail.com](mailto:psvchsobhi@gmail.com)

تاریخ دریافت: ۱۸ شهریور ۱۳۹۹؛ تاریخ پذیرش: ۲ تیر ۱۴۰۰

### چکیده

**زمینه و هدف:** پیشرفت تحصیلی از معیارهای بسیار مهم توانایی فراگیران برای اتمام تحصیلات است. هدف پژوهش حاضر تبیین مدل پیشرفت تحصیلی براساس نقش مستقیم مسئولیت‌پذیری تحصیلی با میانجی‌گیری احساس تعلق به مدرسه در دانش‌آموزان پسر پایه دهم ناحیه دو شهر قزوین بود.

**روش بررسی:** پژوهش حاضر توصیفی از نوع همبستگی بود. جامعه آماری پژوهش را همه دانش‌آموزان پسر پایه دهم ناحیه دو شهر قزوین، در سال تحصیلی ۱۳۹۸-۹۹ تشکیل دادند که تعداد آنان ۷۳۸ نفر بود. دویست نفر به روش نمونه‌گیری تصادفی خوشه‌ای چندمرحله‌ای انتخاب شدند. از پرسشنامه احساس تعلق به مدرسه (بری و همکاران، ۲۰۰۴)، پرسشنامه روان‌شناختی کالیفرنیا (خرده‌مقیاس مسئولیت‌پذیری) (گاف، ۱۹۵۱) و پرسشنامه پیشرفت تحصیلی (ساعتچی، ۱۳۸۹) برای جمع‌آوری داده‌ها استفاده شد. تجزیه و تحلیل به وسیله آزمون‌های آماری همبستگی پیرسون و معادلات ساختاری با نرم‌افزارهای AMOS نسخه ۲۴ و SPSS نسخه ۲۴ صورت گرفت. سطح معناداری ۰/۰۵ آزمون‌های آماری در نظر گرفته شد.

**یافته‌ها:** نتایج نشان داد اثر مستقیم مسئولیت‌پذیری بر احساس تعلق به مدرسه ( $p=0/014$  و  $\beta=0/134$ )، اثر مستقیم مسئولیت‌پذیری بر پیشرفت تحصیلی ( $p=0/004$  و  $\beta=0/215$ ) و اثر مستقیم احساس تعلق به مدرسه بر پیشرفت تحصیلی ( $p=0/001$  و  $\beta=0/38$ ) مثبت و معنادار بود. همچنین مسئولیت‌پذیری بر پیشرفت تحصیلی با نقش میانجی احساس تعلق به مدرسه اثر غیرمستقیم معنادار و مثبت داشت ( $p=0/031$  و  $\beta=0/093$ ). مدل پیشنهادی پژوهش براساس شاخص‌های مختلف برازش خوبی داشت ( $RMSEA=0/06$  و  $GFI=0/914$  و  $CFI=0/952$  و  $TLI=0/961$  و  $X^2/df=2/2$ ).

**نتیجه‌گیری:** براساس یافته‌ها نتیجه گرفته می‌شود که عوامل مختلفی از جمله مسئولیت‌پذیری تحصیلی و احساس تعلق به مدرسه پیشرفت تحصیلی را تبیین می‌کنند؛ بنابراین والدین، معلمان و مسئولان آموزشی می‌توانند اهتمام خاصی در جهت رشد و پرورش آن‌ها مبذول دارند.

**کلیدواژه‌ها:** احساس تعلق به مدرسه، مسئولیت‌پذیری تحصیلی، پیشرفت تحصیلی.

نقش مؤثر تعلیم و تربیت در زندگی انسان بر هیچ‌کس پوشیده نیست و تاکنون درباره ضرورت آن نیز تردید نشده است؛ زیرا شکوفایی توانایی‌های بالقوه افراد مبتنی بر تعلیم و تربیت است. تعلیم و تربیت فعالیت‌های مداوم، جامع و برای همه است و برای رشد و تعالی انسان، غنای فرهنگ و تکامل جامعه است (۱). از موضوعات مهم مدنظر مسئولان، روان‌شناسان و والدین می‌توان به پیشرفت تحصیلی<sup>۱</sup> اشاره کرد و در واقع میزان بازدهی آموزش و پرورش معمولاً با پیشرفت تحصیلی دانش‌آموزان سنجش می‌شود. یکی از عوامل مرتبط با پیشرفت تحصیلی، احساس تعلق به مدرسه<sup>۲</sup> است. کارچر<sup>۳</sup> احساس تعلق به مدرسه را اعمالی می‌داند که سبب سازگار شدن دانش‌آموز در انجام دادن فعالیت‌های خاص می‌شود و این اعمال، افزایش احساس راحتی، خوب بودن و کاهش اضطراب<sup>۴</sup> دانش‌آموز را به دنبال دارد (به نقل از ۲). گودنا معتقد است دانش‌آموزی که احساس تعلق به مدرسه داشته باشد، در امور مدرسه مشارکت دارد و تکالیف خود را متعهدانه انجام می‌دهد. همین موضوع موجب ارتقای انگیزه تحصیلی در دانش‌آموز در جهت رسیدن به اهداف مدرسه می‌شود (۳). موریسون و همکاران معتقد هستند، داشتن احساس تعلق به مدرسه موجب پیشرفت دانش‌آموزان در زمینه تحصیل می‌شود. شرکت فعال در فعالیت‌های مدرسه بر یادگیری دانش‌آموزان و نیز انگیزه آن‌ها تأثیرگذار است. کم بودن احساس تعلق به مدرسه، افت تحصیلی و در نهایت ترک تحصیل را در پی دارد (۴).

یکی دیگر از متغیرهای مرتبط با پیشرفت تحصیلی، مسئولیت‌پذیری تحصیلی<sup>۵</sup> است. احساس مسئولیت، ویژگی شخصیتی به‌شمار می‌آید و در جریان رشد سالم افراد پدید می‌آید. احساس مسئولیت شامل پذیرش شرایط، پاسخ‌گویی و به‌عهده‌گرفتن اموری است که از فرد خواسته می‌شود و شخص می‌تواند آن موضوع را قبول یا رد کند. بخشی از مسئولیت‌پذیری انتخاب درست و مؤثر رفتار است. اشخاصی که در جوانی از تصمیم‌گیری منع شده‌اند، در بزرگسالی تصمیم‌گیرندگان ضعیفی خواهند بود. باید اجازه داد دانش‌آموزان دست به انتخاب بزنند و از اشتباهات خودشان بیاموزند. مسئولیت‌پذیر شدن با دست‌زدن به انتخاب طولانی‌مدت جواب می‌دهد (۵). گلاسر معتقد است برای اینکه افراد احساسات خوبی درباره زندگی داشته باشند، باید مسئولیت‌پذیر باشند. وجود انسان‌های بی‌تفاوت ناشی از تربیتی است که در آن مسئولیت‌پذیری اولویت نبوده است. با اندکی توجه می‌توان دریافت که علت اصلی بی‌مسئولیتی در حوزه تحصیلی، شغلی و اجتماعی وجود طرز فکر اشتباه نیست؛ بلکه ناشی از بی‌مسئولیتی است. بر این اساس امروزه شاهد افرادی هستیم که همواره درصد هستند خود را از تلاش‌ها و فعالیت‌های خسته‌کننده ذهنی نجات دهند (۶). نتایج پژوهش خدیوی و الهی مشخص کرد، بین مسئولیت‌پذیری و پیشرفت تحصیلی رابطه مثبت و معناداری وجود دارد (۷). نتایج پژوهش سلیمان‌پور و همکاران نشان می‌دهد، احساس تعلق به مدرسه

با پیشرفت تحصیلی رابطه مثبت دارد (۸).

از آنجاکه دوره متوسطه، دوره‌ای همراه با آسیب‌پذیری بیشتر است، دارای چالش‌هایی درباره مسئولیت‌های تحصیلی و هنجارهای مدرسه است و دانش‌آموزان نیازمند تأیید و حمایت هستند؛ همچنین دانش‌آموزانی با حس تعلق کمتر، بیشتر در معرض خطر پیوستن به گروه‌های خلافکار و سوءمصرف مواد قرار دارند و اغلب ترک تحصیل می‌کنند. وجود نداشتن این حس منجر به ایجاد حجم وسیعی از مشکلات رفتاری، عاطفی و تحصیلی می‌شود (۹)؛ بنابراین هدف این پژوهش تبیین مدل پیشرفت تحصیلی براساس مسئولیت‌پذیری تحصیلی با میانجیگری احساس تعلق به مدرسه در دانش‌آموزان پسر پایه دهم ناحیه دو شهر قزوین بود.

## ۲ روش بررسی

پژوهش حاضر توصیفی از نوع همبستگی بود. جامعه آماری این پژوهش را همه دانش‌آموزان پسر پایه دهم ناحیه دو شهر قزوین، در سال تحصیلی ۹۹-۱۳۹۸ تشکیل دادند که تعداد آنان ۷۳۸ نفر بود. معیار تعیین حجم نمونه در مدل معادلات ساختاری برای هر متغیر آشکار ۱۰ تا ۱۵ نفر و حداقل ۲۰۰ نفر کفایت می‌کند (۱۰). همان‌طور که در شکل ۱ آمده است، در پژوهش حاضر هشت متغیر آشکار بود و ۹۰ تا ۱۳۵ نفر کفایت کرد. برای پیشگیری از ریزش نمونه و معرف بودن نمونه، حجم نمونه دویست نفر در نظر گرفته شد که به روش نمونه‌گیری خوشه‌ای چندمرحله‌ای تصادفی، انتخاب شدند. به‌منظور لحاظ کردن موضوعات اخلاقی در پژوهش، قبل از شروع کار کد اخلاق از کمیته سازمانی اخلاق در پژوهش دانشگاه آزاد به شماره IR.IAU.Z.REC.1399.045 به تاریخ ۲۱ اسفند ۱۳۹۸ دریافت شد. همچنین قبل از اجرای پرسشنامه‌ها به دانش‌آموزان توضیح داده شد که شرکت در این پژوهش اختیاری است و تمام اطلاعات به‌دست‌آمده محرمانه خواهد بود. ملاک‌های ورود شرکت‌کنندگان به این پژوهش دانش‌آموزان پسر پایه دهم ناحیه دو شهر قزوین و پاسخ‌دادن به همه سؤالات پرسشنامه‌ها در نظر گرفته شد. ملاک خروج شرکت‌کنندگان از پژوهش پاسخ‌ندادن کامل به همه سؤالات پرسشنامه‌های تحقیق بود. برای جمع‌آوری داده‌ها از ابزارهای زیر استفاده شد.

– پرسشنامه احساس تعلق به مدرسه<sup>۶</sup>: این پرسشنامه در سال ۲۰۰۴ توسط بری و همکاران به‌صورت جملات مثبت در مقیاس لیکرت چهاردرجه‌ای (از کاملاً موافقم تا کاملاً مخالفم) طراحی شد (۱۱). این پرسشنامه دارای شش خرده‌مقیاس شامل ارتباط فرد با مدرسه (سؤال ۱ الی ۸)، مشارکت در اجتماع (سؤال ۹ و ۱۰)، مشارکت علمی (سؤال ۱۱ الی ۱۴)، پذیرش توسط همسالان (سؤال ۱۵ الی ۱۹)، حمایت معلم (سؤال ۲۰ الی ۲۴) و احساس رعایت احترام و عدالت در مدرسه (سؤال ۲۵ الی ۲۷) است. برای نمره‌گذاری به‌گزینه کاملاً مخالفم نمره ۱، مخالفم نمره ۲، موافقم نمره ۳ و کاملاً موافقم نمره ۴ تعلق می‌گیرد (۱۱). بری و همکاران در پژوهش خود روی

4. Anxiety

5. Academic responsibility

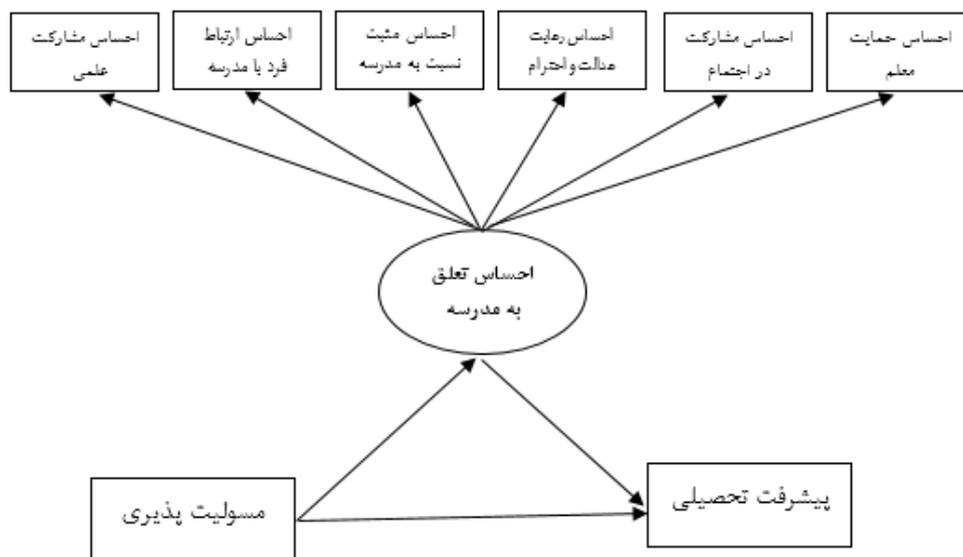
6. Sense of Belonging to School Questionnaire

1. Academic achievement

2. Sense of belonging to school

3. Karcher

۰/۷۴ به دست آمد و مطلوب بود (۱۴). در پژوهش آفای پایایی محتوایی و صوری این پرسشنامه مناسب ارزیابی شد. ضریب پایایی آفای کرونیخ برای پرسشنامه بیشتر از ۰/۷۸ به دست آمد (۱۵). پرسشنامه پیشرفت تحصیلی<sup>۳</sup>: این پرسشنامه توسط محمود ساعتچی در سال ۱۳۸۹ طراحی شد (۱۶). این پرسشنامه شصت سؤال دارد. نمره‌گذاری آن براساس عبارت دوگزینه‌ای بلی و خیر است که به صورت صفر و یک نمره‌گذاری می‌شود؛ اما این شیوه نمره‌گذاری برای سؤالات ۱۱، ۱۲، ۱۷، ۱۸، ۲۰، ۲۳، ۲۴، ۲۶، ۳۰، ۳۲، ۳۳، ۳۵، ۳۸، ۳۹، ۴۱، ۴۴، ۴۸، ۵۰، ۵۱، ۵۳، ۵۴، ۵۵، ۵۶، ۵۷، ۵۹ و ۶۰ معکوس می‌شود (بلی=یک و خیر=صفر) (۱۶). در پژوهش سرمد و همکاران روایی محتوایی پرسشنامه توسط ده نفر از اساتید گروه روان‌شناسی دانشگاه تهران به تأیید رسید. همچنین پایایی این پرسشنامه براساس آفای کرونیخ ۰/۸۲ به دست آمد (۱۷). در پژوهش صالحی پایایی پرسشنامه از طریق آفای کرونیخ ۰/۷۰ بود (۱۸). برای تجزیه و تحلیل استنباطی داده‌ها، آزمون‌های آماری همبستگی پیرسون و معادلات ساختاری با نرم‌افزارهای AMOS نسخه ۲۴ و SPSS نسخه ۲۴ صورت گرفت. بررسی پیش فرض نرمالیتی با آزمون کولموگروف اسمیرنوف ارزیابی شد. برای بررسی روابط غیرمستقیم، روش بوت‌استرپ به کار رفت. سطح معناداری ۰/۰۵ برای تمامی آزمون‌های آماری استفاده شد. شاخص‌های نکویی برازش کای دو ( $X^2$ ) با مقدار احتمال بزرگ‌تر از ۰/۰۵، کای اسکور نرم شده ( $X^2/df$ ) با نقطه برش کمتر از ۳، ریشه خطای میانگین مجذورات تقریب (RMSEA) با نقطه برش بزرگ‌تر از ۰/۰۸، شاخص نکویی برازش (GFI) با نقطه برش بزرگ‌تر از ۰/۹۵ و شاخص نکویی تطبیقی (CFI) با نقطه برش بزرگ‌تر از ۰/۹۵ به عنوان برازش مطلوب مدل شناخته شد (۱۹). شکل ۱ مدل مفهومی را نشان می‌دهد.



شکل ۱. مدل مفهومی پژوهش برای میانجیگری احساس تعلق به مدرسه در رابطه بین مسئولیت‌پذیری و پیشرفت تحصیلی

صوری و محتوایی پرسشنامه را مناسب ارزیابی کردند؛ همچنین ضریب پایایی پرسشنامه را از طریق آفای کرونیخ برای کل پرسشنامه ۰/۷۵ و برای مؤلفه‌های احساس تعلق به هم‌سالان ۰/۷۳، حمایت معلم ۰/۸۹، احساس رعایت احترام و عدالت در مدرسه ۰/۷۵، مشارکت‌کردن در جامعه ۰/۸۴، تعلق فرد با مدرسه ۰/۶۹ و مشارکت علمی ۰/۷۸ به دست آوردند (۱۱). ماکیان و کلانتر کوشه در پژوهش خود روایی همگرایی پرسشنامه احساس تعلق به مدرسه را از طریق اجرای هم‌زمان پرسشنامه انگیزش پیشرفت هرمنس<sup>۱</sup> برابر با ۰/۴۴۱ و ضریب آفای کرونیخ کل پرسشنامه ۰/۸۸، خرده‌مقیاس‌های حمایت معلم ۰/۸۲، مشارکت در اجتماع ۰/۶۹، احساس رعایت عدالت ۰/۶۶ و احترام در مدرسه ۰/۱۳، احساس مثبت نسبت به مدرسه ۰/۴۶، ارتباط فرد با مدرسه ۰/۴۶ و مشارکت علمی ۰/۵۶ گزارش کردند (۱۲).

پرسشنامه روان‌شناختی کالیفرنیا<sup>۲</sup>: برای سنجش مسئولیت‌پذیری از خرده‌مقیاس مسئولیت‌پذیری پرسشنامه روان‌شناختی کالیفرنیا استفاده شد. نخستین بار هاریسون گاف در سال ۱۹۴۸ مقیاس‌های اولیه این پرسشنامه را منتشر کرد؛ اما نخستین چاپ این پرسشنامه در سال ۱۹۵۱ با ۶۴۸ سؤال و پانزده مقیاس برای سنجش پانزده صفت شخصیتی کلی بود. یکی از این صفات مسئولیت‌پذیری بود. مقیاس تک‌عاملی سنجش مسئولیت‌پذیری ۴۲ سؤال دارد و به منظور سنجش ویژگی‌هایی از قبیل وظیفه‌شناسی، احساس تعهد، سخت‌کوشی، جدیت، قابلیت اعتماد، رفتار مبتنی بر نظم و مقررات و منطبق بر احساس مسئولیت استفاده می‌شود. نمره‌گذاری این پرسشنامه براساس عبارت دوگزینه‌ای صحیح و غلط است که به صورت صفر و یک نمره‌گذاری می‌شود. نمره بیشتر نشان‌دهنده مسئولیت‌پذیری زیاد فرد است (به نقل از ۱۳). پایایی ابزار به شیوه آفای کرونیخ توسط گاف

3. Academic Achievement Questionnaire

1. Hermans' Achievement Motivation Questionnaire

2. California Psychology Inventory

جدول ۱. داده‌های توصیفی در متغیرهای مسئولیت‌پذیری تحصیلی، پیشرفت تحصیلی و احساس تعلق به مدرسه

متغیرها	مؤلفه‌ها	میانگین	انحراف معیار
مسئولیت‌پذیری	-	۲۱/۲	۶/۸۸
پیشرفت تحصیلی	-	۳۳/۵	۷/۷۲
احساس تعلق به مدرسه	احساس حمایت معلم	۱۷/۲	۴/۰۸
	احساس مشارکت در اجتماع	۱۳/۵	۲/۹۲
	احساس رعایت عدالت و احترام	۸/۵	۱/۸
	احساس مثبت نسبت به مدرسه	۱۶/۴	۳/۹۹
	احساس ارتباط فرد با مدرسه	۸/۹۳	۲/۱۶
	احساس مشارکت علمی	۱۱/۳	۲/۸۱
	احساس تعلق به مدرسه	۷۵/۸	۱۳/۳

نتایج جدول ۱ میانگین و انحراف معیار متغیرهای مسئولیت‌پذیری تحصیلی، پیشرفت تحصیلی و احساس تعلق به مدرسه را نشان می‌دهد. به‌منظور بررسی نرمال بودن توزیع داده‌های متغیرهای پژوهش، آزمون کولموگوروف-اسمیرنوف به‌کار رفت. باتوجه به معنادار نشدن این آزمون فرض نرمال بودن توزیع متغیرها رد نشد؛ همچنین پیش فرض نرمالیتی رد نشد ( $p > 0.05$ )؛ بنابراین استفاده از ضریب همبستگی پیرسون و مدل معادلات ساختاری بدون مانع بود. ماتریس همبستگی پیرسون برای رابطه بین متغیرها در جدول ۲ گزارش شده است.

جدول ۲. ماتریس همبستگی پیرسون برای بررسی رابطه بین متغیرها

	۱	۲	۳	۴	۵	۶	۷	۸
۱. مسئولیت‌پذیری	-							
۲. پیشرفت تحصیلی	۰/۱۵**	-						
۳. احساس حمایت معلم	۰/۱۴	۰/۳۵**	-					
۴. احساس مشارکت در اجتماع	۰/۱۳	۰/۲۴**	۰/۲۸**	-				
۵. احساس رعایت عدالت و احترام	۰/۰۸	۰/۳۰**	۰/۳۲**	۰/۲۷**	-			
۶. احساس مثبت نسبت به مدرسه	۰/۲۰**	۰/۲۴**	۰/۴۱**	۰/۲۳**	۰/۴۰**	-		
۷. احساس ارتباط فرد با مدرسه	۰/۰۹	۰/۲۷**	۰/۳۷**	۰/۴۸**	۰/۳۶**	۰/۲۵**	-	
۸. احساس مشارکت علمی	۰/۲۷**	۰/۲۹**	۰/۴۴**	۰/۳۶**	۰/۳۴**	۰/۳۲**	۰/۲۸**	-
۹. احساس تعلق به مدرسه	۰/۲۹**	۰/۳۸**	۰/۵۶**	۰/۶۴**	۰/۶۲**	۰/۵۸**	۰/۶۰**	۰/۶۱**

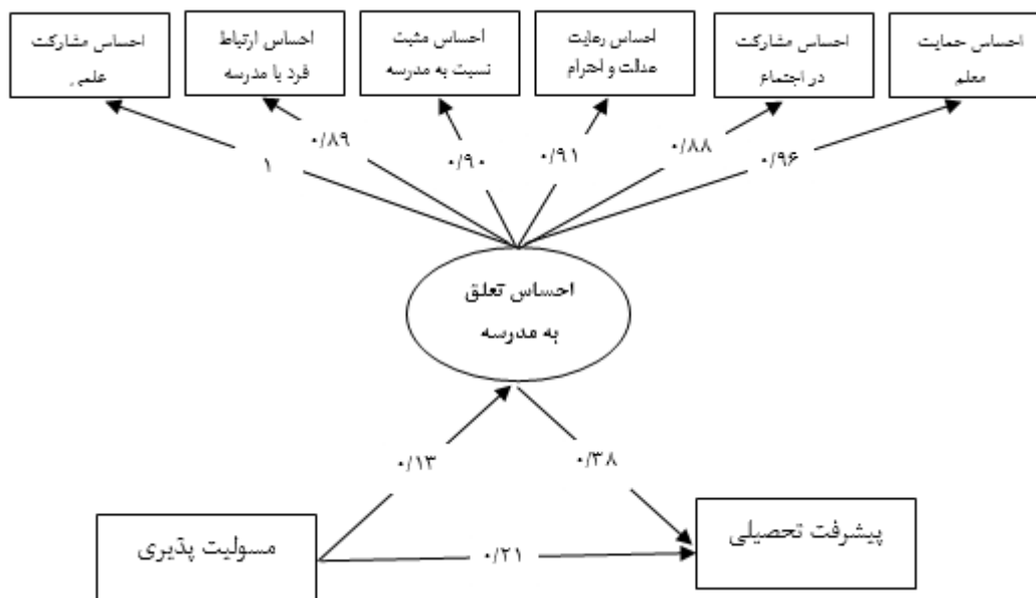
جدول ۲ رابطه بین متغیرهای پژوهش را نشان می‌دهد. طبق اطلاعات این جدول، ضریب همبستگی بین مسئولیت‌پذیری با پیشرفت تحصیلی ۰/۱۵ و بین مسئولیت‌پذیری با نمره کل احساس تعلق به مدرسه ۰/۳۸ به‌دست آمد که هر سه معنادار است.

جدول ۳. ضرایب مسیر بین متغیرهای پژوهش

مسیر	برآورد غیراستاندارد	خطای برآورد	برآورد استاندارد	مقادیر احتمال
مسئولیت‌پذیری ← احساس تعلق به مدرسه	۰/۲۲۴	۰/۰۰۷	۰/۱۳۴	۰/۰۱۴
مسئولیت‌پذیری ← پیشرفت تحصیلی	۰/۳۸۳	۰/۰۰۹	۰/۲۱۵	۰/۰۰۴
احساس تعلق به مدرسه ← پیشرفت تحصیلی	۰/۴۴۷	۰/۰۱۰	۰/۳۸	۰/۰۰۱
اثر غیرمستقیم مسئولیت‌پذیری بر پیشرفت تحصیلی	۰/۱۰۵	۰/۰۰۳	۰/۰۹۳	۰/۰۳۱
اثر کل مسئولیت‌پذیری بر پیشرفت تحصیلی	۰/۴۹۵	۰/۰۰۸	۰/۳۰۸	۰/۰۰۱

در جدول ۳ ضرایب مسیر بین متغیرهای پژوهش ارائه شده است. براساس یافته‌های مندرج در این جدول، اثر کل مسئولیت‌پذیری بر پیشرفت تحصیلی مثبت و معنادار است ( $\beta = 0.308, p = 0.001$ ). اثر مستقیم مسئولیت‌پذیری بر احساس تعلق به مدرسه ( $p = 0.014$ )،

همچنین مسئولیت‌پذیری بر پیشرفت تحصیلی با نقش میانجی احساس تعلق به مدرسه اثر مستقیم پذیرش بر پیشرفت تحصیلی (β=۰/۱۳۴، p=۰/۰۰۴) و اثر مستقیم احساس تعلق به مدرسه بر پیشرفت تحصیلی (β=۰/۳۸، p=۰/۰۰۱) مثبت و معنادار است. (β=۰/۰۹۳، p=۰/۰۳۱)



شکل ۲. ضرایب استاندارد مدل معادلات ساختاری پژوهش در تبیین پیشرفت تحصیلی بر اساس مسئولیت‌پذیری با میانجیگری احساس تعلق به مدرسه

باتوجه به داده‌های شکل ۲، ملاحظه می‌شود که پس از حضور متغیر احساس تعلق به مدرسه به‌عنوان متغیر سوم در رابطه بین مسئولیت‌پذیری و پیشرفت تحصیلی، شدت رابطه بین دو متغیر افزایش یافته است و این مدل مطابق خروجی آزمون بارون و کنی با استاندارد به شاخص‌های برازش دارای اعتبار است.

جدول ۴. شاخص‌های برازش مدل در میانجیگری احساس تعلق به مدرسه بین مسئولیت‌پذیری و پیشرفت تحصیلی

شاخص	X <sup>2</sup>	X <sup>2</sup> /df	CFI	GFI	TLI	RMSEA	مقدار احتمال
مقدار	۱۳/۱۳	۲/۲۲	۰/۹۵۲	۰/۹۱۴	۰/۹۶۱	۰/۰۶	۰/۰۰۷

طبق اطلاعات جدول ۴ شاخص‌های برازش تطبیقی مدل تدوین‌شده بیشتر از ۰/۹ بود و این امر پذیرفتنی بودن مدل را نشان می‌دهد؛ اما شاخص‌های دو شاخص با مقدار ۱۳/۱۳ با مقدار احتمال ۰/۰۰۷ معنادار بود؛ البته شاخص‌های مذکور معمولاً معنادار می‌شود و کمتر مهم است. به‌جای آن نسبت‌های دو به دو به درجه آزادی مهم است؛ با توجه به اینکه مقدار آن ۲/۲۲ و از ۳ کوچک‌تر است، مطلوب است؛ بنابراین مدل برازش خوبی دارد.

#### ۴ بحث

هدف پژوهش حاضر تبیین مدل پیشرفت تحصیلی بر اساس نقش مستقیم مسئولیت‌پذیری تحصیلی با میانجیگری احساس تعلق به مدرسه در دانش‌آموزان پسر پایه دهم ناحیه دو شهر قزوین بود. نتایج نشان داد، بین مسئولیت‌پذیری تحصیلی با پیشرفت تحصیلی در دانش‌آموزان پسر پایه دهم ناحیه دو شهر قزوین رابطه مثبت وجود دارد. این یافته با نتایج پژوهش‌های ذیل همسوس است: پژوهش میکائیلی منبع

مشخص کرد، بین مسئولیت‌پذیری و روحیه همکاری با پیشرفت تحصیلی رابطه وجود دارد (۲۰)؛ امیری خراسانی و لسانی در پژوهش خود نتیجه گرفتند، بین مسئولیت‌پذیری و سازگاری با پیشرفت تحصیلی دانش‌آموزان دبیرستان‌های روزانه رابطه مثبت دیده می‌شود (۲۱)؛ خدیوی و الهی نشان دادند، بین مسئولیت‌پذیری و تمامی مؤلفه‌های آن با پیشرفت تحصیلی رابطه وجود دارد (۷). در تبیین این یافته می‌توان گفت، دانش‌آموزانی که از پیشرفت تحصیلی زیادی برخوردار هستند، مسئولیت‌پذیری را یکی از عوامل مهم در موفقیت و پیشرفت تحصیلی می‌دانند؛ بنابراین دانش‌آموزانی که مسئولیت‌پذیر باشند، سعی می‌کنند وظایفی را که به آنان محول شده است و پذیرفته‌اند، به‌خوبی انجام دهند. یکی از مسئولیت‌های پذیرفته‌شده آن‌ها، تحقق اهداف آموزشی است؛ بنابراین در امور تحصیلی، موفقیت و پیشرفت‌هایی کسب می‌کنند (۷). نتایج نشان داد، بین مسئولیت‌پذیری تحصیلی با پیشرفت تحصیلی دانش‌آموزان پسر پایه دهم ناحیه دو شهر قزوین با میانجیگری احساس

مناطق و شهرها دارای محدودیت بود؛ بنابراین پیشنهاد می‌شود سایر پژوهشگران متغیرهای پژوهش حاضر را با میانجیگری متغیرهایی مثل هوش، پشتکار، اشتیاق تحصیلی و خودکارآمدی تحصیلی در دانش‌آموزان به‌ویژه در مقاطع مختلف و در بین دختران مطالعه کنند.

## ۵ نتیجه‌گیری

براساس یافته‌های پژوهش نتیجه گرفته می‌شود که عوامل مختلفی از جمله مسئولیت‌پذیری تحصیلی و احساس تعلق به مدرسه پیشرفت تحصیلی را تبیین می‌کنند؛ بنابراین والدین، معلمان و مسئولان آموزشی می‌توانند اهتمام خاصی در جهت رشد و پرورش آن‌ها مبذول دارند؛ همچنین پس از حضور متغیر احساس تعلق به مدرسه به‌عنوان متغیر میانجی بین مسئولیت‌پذیری و پیشرفت تحصیلی، شدت رابطه بین دو متغیر افزایش می‌یابد.

## ۶ تشکر و قدردانی

از مسئولان آموزش و پرورش استان قزوین، همکاران و فرهنگیان به‌ویژه دانش‌آموزان مدارس ناحیه دو شهر قزوین که در اجرای این پژوهش همکاری کردند، تشکر و قدردانی می‌شود.

## ۷ بیانیه‌ها

تأییدیه اخلاقی و رضایت‌نامه از شرکت‌کنندگان

مقاله حاضر برگرفته از رساله دکتری در رشته روان‌شناسی تربیتی در دانشگاه آزاد اسلامی واحد زنجان است و کد اخلاق از کمیته سازمانی اخلاق در پژوهش دانشگاه آزاد به شماره IR.IAU.Z.REC.1399.045 به تاریخ ۲۱ اسفند ۱۳۹۸ دریافت شد. رضایت‌نامه‌ای مبنی بر آگاهی و رضایت دانش‌آموزان از شرکت در پژوهش اخذ شد. همچنین قبل از اجرای پرسشنامه‌های پژوهش به دانش‌آموزان توضیح داده شد که شرکت در این پژوهش اختیاری است و تمام اطلاعات به‌دست‌آمده محرمانه خواهد بود.

رضایت برای انتشار

این امر غیر قابل اجرا است.

دردسترس بودن داده‌ها و مواد

تمامی داده‌ها و اطلاعات پژوهش هر زمان که عوامل مجله بخواهند، دردسترس است.

تزامن منافع

نویسندگان اعلام می‌کنند هیچ‌گونه تضاد منافع ندارند.

منابع مالی

تمامی منابع مالی پژوهش از طرف نویسنده اول به‌صورت هزینه شخصی پرداخت شده است.

مشارکت نویسندگان

نویسنده اول جمع‌آوری داده‌ها، نویسنده دوم آنالیز و تفسیر داده‌ها و نویسنده سوم ارائه ایده پژوهش را بر عهده داشت. نویسندگان نسخه نهایی مقاله را قبل از انتشار مطالعه و تأیید کردند.

تعلق به مدرسه رابطه وجود دارد. براساس یافته‌های پژوهش، پس از حضور متغیر احساس تعلق به مدرسه به‌عنوان متغیر میانجی بین مسئولیت‌پذیری و پیشرفت تحصیلی، شدت رابطه بین دو متغیر افزایش یافته است. این مدل مطابق خروجی آزمون بارون و کئی است و فرض پژوهش تأیید می‌شود. این یافته با نتیجه پژوهش‌های ذیل همسوست: سلیمان‌پور و همکاران نشان دادند، احساس تعلق به مدرسه با پیشرفت تحصیلی دارای رابطه مثبت است (۸)؛ همچنین نتایج پژوهش تقوایی و حاجی محمدی بیان می‌کند، کنترل درونی و بیرونی با احساس تعلق به مدرسه و پیشرفت تحصیلی رابطه دارد (۲۲)؛ حکیم‌زاده و همکاران در پژوهشی دریافتند، بین مؤلفه‌های احساس تعلق به مدرسه با انگیزش پیشرفت و عملکرد تحصیلی دانش‌آموزان رابطه قوی وجود دارد (۲۳). دانش‌آموزانی که احساس تعلق به مدرسه داشته باشند، خود را در فعالیت‌های مدرسه سهیم و متعهد می‌دانند؛ این امر باعث افزایش انگیزه پیشرفت در دانش‌آموزان در جهت رسیدن به اهداف مدنظر مدرسه می‌شود (۴).

در تبیین این یافته می‌توان گفت، دانش‌آموزانی که احساس تعلق به مدرسه دارند، خود را بخشی از مدرسه می‌دانند و برای دستیابی به اهداف مدرسه ارزش قائل هستند؛ همچنین در بین هم‌کلاسی‌های خود مسئولیت‌پذیری آنان است. رفتارهایی از جمله حضور فعال و به‌موقع در کلاس و تعامل مثبت با هم‌کلاسی‌ها و معلمان، نشان‌دهنده احساس تعلق به مدرسه است که همواره منجر به پیشرفت تحصیلی آن‌ها می‌شود (۲۴). به اعتقاد مازلو، لازمه مسئولیت‌پذیری در بین نوجوانان احساس امنیت، احساس تعلق و امنیت است. در ایجاد و رشد مسئولیت‌پذیری و احساس تعلق، مدرسه می‌تواند در مقایسه با خانواده نقش مهم‌تری را ایفا کند (۲۵)؛ بنابراین دانش‌آموزانی که مسئولیت‌پذیر باشند، سعی می‌کنند وظایفی که به آنان محول شده است و پذیرفته‌اند، به‌خوبی انجام دهند؛ این امر سبب رشد عاطفی و اجتماعی آنان می‌شود و زمینه لازم احساس تعلق به مدرسه را در آنان رشد و پرورش می‌دهد. مسئولیت‌پذیری در تحصیل منجر به احساس تعلق به مدرسه می‌شود که شرایط را برای حضور فعال در مدرسه در آنان فراهم می‌آورد و تحقق اهداف آموزشی را در پی دارد؛ بنابراین در امور تحصیلی، موفقیت و پیشرفت‌هایی کسب می‌کنند. نقش مهمی که پیشرفت تحصیلی ایفا می‌کند عبارت است از ارتقای پایگاه اجتماعی-اقتصادی فردی و خانوادگی افراد به‌واسطه اینکه فرصت‌های شغلی بیشتر و بهتری را فراهم می‌آورد (۴).

هر پژوهشی به‌دنبال ارتباط بین عوامل و میزان تأثیر آن است؛ اما در بطن خود محدودیت‌هایی دارد. پژوهش حاضر نیز از این امر مستثنی نیست و محدودیت‌هایی بدین شرح داشت: پژوهشگر در پژوهش حاضر قادر به بررسی نقش متغیرهای دیگر از جمله طبقه اجتماعی-اقتصادی نبود؛ همین‌طور این پژوهش روی دانش‌آموزان پسر پایه دهم ناحیه دو شهر قزوین انجام شد؛ از این‌رو در تعمیم به دختران و سایر

## References

1. Safavi A. Methods, techniques and models of teaching. Tehran: SAMT Pub;2018. [Persian]
2. Abolghasemi Najafabadi M. Moghayese ehsas ta'alogh be madrese dar mian danesh amoozan madares hooshmand va adi shahr Isfahan va barrasi beyn ehsas ta'alogh be madrese ba angize pishraft tahsili danesh amoozan [Comparing the feeling of belonging to school among students of smart and normal schools in Isfahan and examining the relationship between feeling of belonging to school with motivation for academic achievement and academic achievement] [Thesis for M.A.]. [Isfahan, Iran]: University of Isfahan;2010. [Persian]
3. Goodenow C. Classroom belonging among early adolescent students: relationships to motivation and achievement. *The Journal of Early Adolescence*. 1993;13(1):21–43. <https://doi.org/10.1177/0272431693013001002>
4. Morrison GM, Cosden MA, O'Farrell SL, Campos E. Changes in Latino students' perceptions of school belonging over time: impact of language proficiency, self-perceptions and teacher evaluations. *Contemp School Psychol*. 2003;8(1):87–98. <https://doi.org/10.1007/BF03340898>
5. Vitto JM. Relationship-driven classroom management: strategies that promote student motivation. Thousand Oaks, Calif: Corwin Press; 2003.
6. Glasser W. Stations of the mind: new directions for reality therapy. 1<sup>st</sup> ed. New York: Harper & Row; 1981.
7. Khadivi A, Elahee I. Surveying the relationship between responsibility and academic achievements of female students in the first grade of secondary school (7th grade) in the city of Mahabad. *Women and Family Studies*. 2013;6(22):37–60. [Persian] [http://jwsf.iaut.ac.ir/article\\_519956\\_9311f4c79f4ff903ceff24e45332eda3.pdf](http://jwsf.iaut.ac.ir/article_519956_9311f4c79f4ff903ceff24e45332eda3.pdf)
8. Soleimanpour O, Ismaili S, Mortazavi Kiasari A. Rabete farhang madrese va ehsas ta'alogh be madrese ba naghsh mianji movafaghiat tahsili dar danesh amoozan [The relationship between school culture and sense of belonging to school with the mediating role of students' academic success]. *Quarterly Journal Of Educational Leadership & Administration*. 2019;13(3):153–66. [Persian] [http://edu.journals.iau-garmsar.ac.ir/article\\_670158\\_e88130ab54db0d97735e7ccd178af70b.pdf](http://edu.journals.iau-garmsar.ac.ir/article_670158_e88130ab54db0d97735e7ccd178af70b.pdf)
9. Sharifi F, Marziyeh A, Jenaabadi H. The relationship between achievement goals and the sense of connectedness with school and subjective vitality among students. *Journal of School Psychology*. 2018;6(4):99–119. [Persian] [http://jps.uma.ac.ir/article\\_606\\_eac2dbebebcfe0bbf8711b5f3ab487cb.pdf](http://jps.uma.ac.ir/article_606_eac2dbebebcfe0bbf8711b5f3ab487cb.pdf)
10. Hooman HA. Structural equation modeling with LISREL application. Tehran: SAMT Pub;2008. [Persian]
11. Brew C, Beatty B, Watt AP. Measuring students' sense of connectedness with school. In: Australian Association for Research in Education Annual Conference. Melbourne, Australia; 2004. pp: 1–22.
12. Makian RS, Kalantarkush SM. Normalizing sense of belonging to school questionnaire and its relationship with academic burnout and achievement motivation among Persian students. *Quarterly of Educational Measurement*. 2015;5(20):119–38. [Persian] <https://dx.doi.org/10.22054/jem.2015.1790>
13. Groth-Marnath G. Psychological assessment. Pashs Sharifi H, Nikkho MR. translators. Vol. 2. Tehran: Roshd Pub; 1995.
14. Gough HG. Academic achievement in high school as predicted from the California Psychological Inventory. *Journal of Educational Psychology*. 1964;55(3):174–80. <https://doi.org/10.1037/h0046186>
15. Aghaie K. Rabete farhang sazmani va jav sazmani ba masouliat paziri karkonan marakez amoozesh fani va herfeie [The relationship between organizational culture and organizational atmosphere with the responsibility of the staff of Shiraz Technical and Vocational Training Centers] [Thesis for M.A.]. [Marvdasht, Iran]: Azad University; 2015. [Persian]
16. Saatchi M. Productivity psychology. Tehran: Virayesh Pub; 2010. [Persian]
17. Sarmad Z, Hejazi E, Bazargan A. Research methods in behavioral sciences. Tehran: Agah Pub; 2011. [Persian]
18. Salehi A. Barrasi rabete maharat-haye modiran ba pishraft tahsili danesh amoozan ebtedaie shahrestan Abhar [Investigating the relationship between managers' skills and academic achievement of elementary students in Abhar] [Thesis for M.A.]. [Zanjan, Iran]: Islamic Azad Univerity; 2015. [Persian]
19. Byrne BM. Structural Equation Modeling with AMOS, EQS, and LISREL: comparative approaches to testing for the factorial validity of a measuring instrument. *International Journal of Testing*. 2001;1(1):55–86. [https://doi.org/10.1207/S15327574IJT0101\\_4](https://doi.org/10.1207/S15327574IJT0101_4)
20. Michaeli Manee F. Comparison of responsibility, cooperative attitudes, general health, life satisfaction and academic achievement of students at boarding and day schools. *Educational Innovations*. 2010;9(2):61–88. [Persian] [http://noavaryedu.oerp.ir/article\\_78926\\_56d541e39f9c4ff85828f455dbaf2f23.pdf](http://noavaryedu.oerp.ir/article_78926_56d541e39f9c4ff85828f455dbaf2f23.pdf)
21. Amiri Khorasani A, Lesani M. Barrasi rabete beyn masouliat paziri va sazegari ba pishraft tahsili danesh amoozan dabirestan-haye roozane va shabane roozi shahrestan Rafsanjan [Investigating the relationship between responsibility and adaptation to academic achievement of boarding and day high schools in Rafsanjan]. In: International Conference on Humanities and Behavioral Sciences. Rafsanjan, Iran: University of Applied Science; 2016. [Persian]
22. Taghvaii D, Hajimohammadi M. Pishbini pishraft tahsili bar asas masouliat paziri va edrak az mohit kelas danesh amoozan pesar sal sevom dore aval motevasete [Predicting academic achievement based on responsibility and perception of the classroom environment of the third year middle school students]. In: International Conference on Management, Economics and Humanities. Tehran, Iran; 2019. [Persian]
23. Hakimzadeh R, Dorani K, Abolghasemi M, Nejati F. An investigation concerning the relationship between school connectedness, academic motivation and academic achievement among high school students of Isfahan. *Journal of Educational Sciences*. 2014;21(1):151–66. [Persian] [https://education.scu.ac.ir/article\\_12216\\_64754f20f301e6c811cf85bfecdc0174.pdf](https://education.scu.ac.ir/article_12216_64754f20f301e6c811cf85bfecdc0174.pdf)
24. Moallem I. A meta-analysis of school belonging and academic success and persistence [Ph.D. dissertation in Counseling Psychology]. [Chicago, US]: Loyola University Chicago; 2013.
25. Maslow AH. The farther reaches of human nature. New York, US: Arkana; 1993.