دانشگاه فرهنگیان دوفصلنامه علمى پژوهشى مطالعات آموزشی و آموزشگاهی سال هفتم، شماره هجدهم، بهار و تابستان ۱۳۹۷

الگوی ساختاری نقش میانجی سرمایههای تحولی درونی و سرمایه روانشناختی در پیوند بین سرمایههای تحولی بیرونی و درگیری تحصیلی دانش آموزان ا

مرادعلي رضائي ورمزيارا اسماعيل سعديپور*" صغرا ابراهيمي قوام على دلاور^ه حسن اسدزاده

تاریخ دریافت: ۱۳۹۷/۰۲/۰۲ تاریخ پذیرش: ۱۳۹۷/۰۶/۱۰

چكىدە

در چند دههٔ اخیر، چگونگی افزایش درگیرکردن دانش آموزان با وظایف تحصیلی، یکی از متغیرهای مهم پیش بین عملکرد تحصیلی دانش آموزان، توجه پژوهشگران را برانگیخته است. ازاین رو در این پژوهش بهمنظور درک نظامدار از فرایند تحولی که دانش آموز را به درگیری تحصیلی هدایت می کند، الگویی علّی از منابع و سرمایههای اجتماعی و روانشناختی مؤثر بر درگیری تحصیلی ارائه و اعتباریابی شد. به این منظور ۵۱۱ دانش آموز سال سوم دبیرستانهای شهر همدان (۲۵۶ پسر و ۲۵۵ دختر) در سال تحصیلی ۹۶ ـ ۱۳۹۵ به روش خوشهای تصادفی انتخاب شدند و به پرسشنامههای سرمایههای تحولی بیرونی و درونی مینهسوتا (۲۰۰۵)، سرمایه روانشناختی لوتانز (۲۰۰۷) و درگیری تحصیلی سالملا آرو و آپادایا (۲۰۱۲) پاسخ دادند. دادهها به روش معادلات ساختاری تحلیل شد. بر اساس یافتهها، مدل مفروض درگیری تحصیلی در جامعه پژوهش برازنده بوده است (RMSEA= ۱/۰۱۴ ، X2/DF= 2/06). نقش میانجی گر سرمایه های تحولی درونی و سرمایه روانشناختی در رابطهٔ سرمایههای تحولی بیرونی و درگیری تحصیلی، مثبت و معنادار بود. نتیجه این که با افزایش سرمایههای تحولی درونی و سرمایه روانشناختی میتوان شرایط ایجاد درگیری تحصیلی دانش آموزان را فراهم ساخت.

كليدواژهها: سرمايههاي تحولي بيروني، سرمايههاي تحولي دروني، سرمايه روانشناختي، درگیری تحصیلی

١. اين مقاله برگرفته از رساله دوره دكتري نويسنده اول است.

۲. دانشجوی دکتری روان شناسی تربیتی دانشگاه علامه طباطبائی
۳. دانشیار گروه روان شناسی دانشگاه علامه طباطبائی (نویسنده مسئول)

٤. دانشيار گروه روانشناسي دانشگاه علامه طباطبائي

٥. استاد گروه روانشناسي دانشگاه علامه طباطبائي

٦. دانشيار گروه روانشناسي دانشگاه علامه طباطبائي

مقدمه

در طول سالهای اخیر، کسانی که در زمینه روانشناسی آموزشی کار می کنند، بهطور روزافزونی پژوهش، مطالعه و بررسی کیفیتهای مثبت دانش آموزان را بر تمرکز روی کمبودهای آنها ترجیح دادهاند. از میان این کیفیتها، «درگیری تحصیلی'» اهمیت بسزایی برای درک مثبت رشد، در طول دوران نوجوانی دارد (لی و لرنبر۲، ۲۰۱۱). درنتیجه، برخی از برنامههای پژوهشی، بر تعیین نقش سازه روانشناختی مثبت مرتبط با تسهیل دستاوردهای دانش آموزان، ازجمله درگیری تحصیلی و شادی متمركز شده است (داتو و والدزام، ۲۰۱۵). درگیري تحصیلي به احساس دانش آموزان از داشتن انعطاف پذیری ذهنی و انرژی بسیار در هنگام مطالعه (انرژی پا قدرت، شوق داشتن)، رغبت و اشتیاق دانش آموزان برای به کار گرفتن و سرمایه گذاری تلاششان در فعالبتهای مرتبط با تحصیل (شیفتگی ۵) و استقامت و سرسختی در برابر موانع و رویکرد مثبت آنها به یادگیری (تعهد ۴) اطلاق می شود (شائوفلی و سالانووا، گنزالس_راما و باكر٧، ٢٠٠٢). بررسي عوامل مؤثر بر درگيري و عدم درگیری آن می تواند بینشی نسبت به عملکرد، پیشرفت و حفظ دانش آموزان داشته باشد (کواتز^، ۲۰۰۷). به جرئت می توان گفت علاقه مندی و رغبت دانش آموزان به موضوع درس، کلاس، مدرسه و درگیرشدن آنان با تکالیف درسی، آرزو و دغدغه ديرينه اوليا، معلمان و مديران آموزش وپرورش است. تحقق چنين آرزو و هدفي درگرو این است که مجموعه عوامل درونی و بیرونی (محیطی) مؤثر بر عملکرد تحصیلی دانش آموزان و فرایند آموزش به این بینجامد که آنها به مدرسه خود علاقهمند باشند، درس و مشق و فعالیت های مربوط به آن را دوست بدارند، عمده انرژی، وقت و توجه خود را به انجام تكاليف و فعاليت های مربوط به يادگيري اختصاص دهند. در این صورت می توان به یادگیری عمیق و تغییر رفتار دانش آموزان امیدوار بود. اسکلکتی ۹ (۱۹۹۴) براین باور است که دانش آموزان زمانی درگیر هستند

^{1.} Academic Engagement

^{2.} Li & Lerner,

^{3.} Datu & Valdez

^{4.} Energy

^{5.} Absorption

^{6.} Dedication

V. Schaufeli, Salanova, Gonzalez-Roma & Bakker

^{8.} Coates

^{9.} Schlechty

که به کار خود جذب و باوجود چالشها و موانع بر انجام آن پافشاری می کنند و از انجام کار خود لذت فراوانی می برند. نقطه مقابل درگیری تحصیلی، درگیر نبودن، کناره گیری، ترک تحصیل، فرسودگی تحصیلی (دوران، اکسترمرا، ری، فرناندز بروکال و منتال بان ، ۲۰۰۶) است. عدم درگیری یا بی تفاوتی که بر تلاش نکردن و نداشتن مداومت اشاره دارد، باعث می شود دانش آموزان سرمایه گذاری لازم و کافی برای تکالیف درسی خود انجام ندهند (فین ، ۱۹۸۹).

با وجود مزایای بی شمار در گیری تحصیلی، برخی دانش آموزان در فعالیتهای مربوط به یادگیری شرکت نمی کنند (اپستاین و شلدون ۴، ۲۰۰۲). تعداد دانش آموزانی که با تکالیف درسی در گیر نمی شوند، متجاوز از دوسوم جمعیت دانش آموزان دبیرستان اعلام شده است (سید لاک و همکاران، ۱۹۸۶؛ به نقل از کاتران و انیس ۴، ۲۰۰۰). در مورد وضعیت در گیری تحصیلی دانش آموزان ایرانی تاکنون آمار دقیقی در دست نیست؛ اما اگر بنابر گفته فین و روک و (۱۹۹۳) یکی از پیامدهای در گیرنشدن را ترک تحصیل دانش آموزان بدانیم، طبق آمار از مجموع ۱۰۴۵۸۷۴ دانش آموز کشور مان که در سال 9-1 پایه سوم راهنمایی را پشت سر گذاشته اند، بالغبر ۱۶۹ هزار نفر در سال تحصیلی 9-1 به پایان دوره نرسیده و به نوعی ترک تحصیل کرده اند (زرافشان، ۱۳۹۴). از این رو در گیری تحصیلی یک حوزه تحقیقاتی غنی است و مربیان باید همچنان به دنبال درک و به کارگیری راهبردهای دانش آموزان در یادگیری، در داخل و خارج از کلاس حمایت می کند (پرنسکی ۱، ۱۰۰۱، به دانش آموزان در یادگیری، در داخل و خارج از کلاس حمایت می کند (پرنسکی ۱، ۱۰۰۱، به نقل از تیلور و پارسونز ۱، ۱۰۱۱). در این زمینه، تاکنون پژوهشهایی با روش همبستگی، مداخلهای و الگوی معادلات ساختاری، برای شناسایی عوامل همبسته و پیش بینی کننده سازه درگیری انجام گرفته است؛ اما بیشتر این پژوهشها یا به بررسی عوامل فردی مؤثر مداخر در مرسازه درگیری انجام گرفته است؛ اما بیشتر این پژوهشها یا به بررسی عوامل فردی مؤثر مداخر و خود در مرسوی عوامل فردی مؤثر

^{1.} Withdrawal

^{2.} Dropout

^{3.} Academic burnout

^{4.} Duran, Extremera, Rey, Fernandez-Berrocal, & Montalban

^{5.} Finn

^{6.} Epstein & Sheldon

^{7.} Sedlak, Wheeler, Pullin & Cusick

^{8.} Cothran & Ennis

^{9.} Rock

^{10.} Prensky

^{11.} Taylor & Parsons

بر درگیری تحصیلی پرداختهاند یا عوامل را به شکل یک بعدی بررسی کردهاند؛ درحالی که مفهوم درگیری یک پدیده چند بعدی شناخته می شود (فردریکس، بلومنفلد و پاریس، مفهوم درگیری یک پدیده چند بعدی شناخته می شود که و باید در قالب مدل های ساختاری شامل عامل های فردی و محیطی بررسی شود که بتوان امید به درک بهتری از آن داشت (رودریگز فرناندز، راموس دیاز، فرناندز زابل، گونی، اسنوال و گونی، ۲۰۱۶).

درگیری یک پدیده چندبعدی شناخته می شود که ممکن است از عوامل مختلفی در ارتباط با فرد و زمینه ای که در آن یاد می گیرند، حاصل شود (اسکینر و دیگران، ۲۰۰۹، فردریکس، همکاران، ۲۰۰۴). باورز، گلدهولف، اشمید، ناپولیتانو، مینر و لرنر" (۲۰۱۲) بر این باورند که مؤلفههای تحول مثبت جوانی در ارتباط سودمند بافت و فرد کسب می شود و فرد دارای تحول مثبت با امید به آینده در فعالیتهای تحصیلی و اجتماعی درگیر میشود. یژوهشهای اخیر نیز که در زمینه تحول انسان، توسط مدلهای نظامهای تحولی شکل گرفته است، تأکیدشان بر این است که تحول انسان نیازمند روابط متقابل بین فرد در حال رشد و سطوح چندگانه محیط است که رشد سالم را حمایت و افزایش می دهد (بنسون و اسكلز، هميلتون و سسماه، ۲۰۰۶). نظريههاي مسير زندگي الدر ۱۹۹۸)، بومشناختي براونفن برنر^۷ (۱۹۷۷) و تحول مثبت جوانی^۸ لرنر و همکاران (۲۰۰۵) نیز همگی بر تأثیر بافت، بر فرد و رفتار سازگار (مثل درگیری تحصیلی) در طول دوران نوجوانی تأکید می کنند. در اغلب مدلهایی هم که به تبیین درگیری پرداختهاند، توالی مفاهیم و متغیرهای محیط، شخص، کنش مدنظر قرارگرفته است (برای مثال کانل و ولبورن^۹، ۱۹۹۱؛ اسکینر و دیگران، ۲۰۰۹؛ ریون، ۲۰۱۲) که خود گویای تعامل بین متغیرهای بافتی و شخصی در درگیری تحصیلی است. مدلهای راموس دیاز و همکاران (۲۰۱۶)، رودریگز _ فرناندز و همکاران (۲۰۱۶) به گونه بارزتری در الگوی مفهومی خود از متغیرهای بافتی و شخصی استفاده کردهاند. برخی پژوهشهای دیگر تأثیر بافت_شخص را بر درگیری، به نوع و

^{1.} Fredericks, Blumenfeld & Paris

^{2.} Ramos-Díaz, Rodríguez-Fernández, Fernández-Zabala, Goñi, Esnaola & Goñi

^{3.} Bowers, Geldholf, Schmid, Napolitano, Minor & Lerner

^{4.} developmental systems theories

^{5.} Benson, Scales, Hamilton & Sesma

^{6.} Elder

^{7.} Bronfenbrenner's Ecological Systems Theory

^{8.} positive youth development

^{9.} Connell &Wellborn

^{10.} Reeve

شکل دیگری بیان کردهاند؛ اینها بر اساس مدل کلی درگیری شغلی و مدل زانتوپولو، باکر، دمورتی و شائوفلی (۲۰۰۷) و باکر و دمروتی (۲۰۰۸) در تبیین درگیری شغلی یا تحصیلی از میانجی گری منابع شخصی (خودکارآمدی، خوشبینی و عزت نفس) در رابطه بین منابع و سرمایههای اجتماعی و درگیری خبر می دهند (برای مثال مدلهایی مثل باکر و شائوفلی، و سرمایههای اجتماعی و درگیری خبر می دهند (برای مثال مدلهایی مثل باکر و شائوفلی، ۲۰۰۷؛ سینگرز ۲۰۱۳؛ وینک، آونیل و لی بلانک ۲،۱۱، محققی، ۱۳۹۳؛ اسلامی و همکاران، ۱۳۹۵ و دیز ۴، ۲۰۰۹). روی هم رفته در این پژوهش چارچوب سرمایههای تحولی و مدل الزامات منابع چارچوبی مفهومی برای مطالعه کنونی است.

از مدل الزامات_ منابع شغلی این گونه استنباط می شود افراد هنگامی با الزامات و تكاليف تحصيلي مواجه شوند، اگر از منابع اجتماعي بالايي برخوردار باشند، با اشتياق، تكاليف تحصيلي را انتخاب ميكنند و انجام ميدهند (اسلامي و همكاران، ١٣٩٥). طبق نظر مؤسسه یژوهش (۲۰۰۸)، سرمایههای تحولی، فرصتها، مهارتها، روابط، ارزش ها و ادراکات خویشتن هستند که همه جوانان در زندگی خود، برای رسیدن به اهداف تعیین شده متأثر از جریان اصلی جامعه، به آنها نیاز دارند. این منابع و مهارتها قطعاً حیاتی هستند. مطابق با نظریههایی که بر نقاط قوّت شخصی و تحول انسانی متمرکز شدهاند، ما نیز براین باوریم که ارتباطات تحولی، تجربیات اجتماعی و نقاط قوّت شخصیتی که در چارچوب سرمایههای تحولی منعکس شدهاند، کلیدی هستند؛ اما در بسیاری موارد، در پژوهش، سیاست و در عمل کمتر دیده شدهاند (اسکلز و رولکپارتین و شراکو، ۲۰۱۷). این سرمایهها به دو دسته تقسیم میشوند: سرمایههای بیرونی (چیزهایی که دیگران برای جوانان فراهم می کنند) و سرمایههای داخلی^۸ (چیزهایی که در خود جوانان توسعه می یابند). سرمایههای بیرونی که شامل حمایت، توانمندسازی، مرزها / انتظارات و استفاده سازنده از زمان (مؤسسه پژوهش، ۲۰۰۳) است، به عنوان نقش های مهمی است که خانوادهها، مدارس، اجتماعات، محلهها و سازمان جوانان ميتوانند در ارتقاي رشد سالم جوانان ايفا کنند (اسکلز و بنسون^۹، ۲۰۰۶). حمایت می تواند از والدین، خانواده، همسایگان و سایر

^{1.} Xanthopoulou, Bakker, Demrouti & Schaufeli

^{2.} Sengers

^{3.} Vink, Ouweneel & Le Blanc

^{4.} Deese

^{5.} Minnesota Search Institute

^{6.} Roehlkepartain & Shramko

^{7.} External assets

^{8.} Internal assets

^{9.} Scales & Benson

بزرگسالان باشد و در قالب ارتباطات بزرگسالان _ نوجوانان، مشاوره و کمک از والدین، همسایگان مفید، مشارکت والدین در تحصیلات و محیط مدرسه مراقبت باشد (مؤسسه پژوهش، ۲۰۰۵)؛ بنابراین، ارتباط نزدیک با محیطهای خانواده، مدرسه و اجتماع که انواع سرمایههای بیرونی هستند، نقش مهمی در رشد و درگیرشدن در رفتارهای مثبت و بالنده (اسمیت و بارکر، ۲۰۰۹) و جلوگیری از درگیرشدن در رفتارهای آسیبزا دارند (مؤسسه یژوهش، ۲۰۰۶، یارکر و بنسون، ۲۰۰۴). گوتمن و میدگلی (۲۰۰۰) در یژوهش خود اثرات مثبت سرمایههای تحولی را بر موفقیت تحصیلی فرزندان فقیر آفریقایی ـ آمریکایی و انتقال آنها به مقطع بالاتر را نشان دادند. مطالعه بیش از ۸۰۰ دانش آموز نشان داد که وقتى سرمايهها شامل خانواده، مدرسه و جامعه تركيب شوند، تأثير بر موفقيت تحصيلي، نگرش و اهمیت ادراکشده آنها از مدرسه به میزان چشمگیری افزایش می یابد (ساندرز۲، ۱۹۹۸). با وجود اینکه منابع و سرمایه های محیطی نقش مهمی در درگیری تحصیلی دارند (روزر و همكاران ، ۱۹۹۸)، تأثير اين منابع و حمايت ها، الزاماً مستقيم نيست؛ بلکه شواهدی همچون پژوهشهای اسمیت و بارکر (۲۰۰۸)، راموس-دیاز و همکاران (۲۰۱۶)، رودریگز_ رناندز و همکاران (۲۰۱۶)، وانگ و اکلز ٔ (۲۰۱۳) اسکینر و پیتزره (۲۰۱۲) نشان می دهد رابطه بین عوامل اجتماعی و درگیری تحصیلی بیش از آنکه مستقیم باشد، غیرمستقیم است؛ بنابراین، در ادامه متغیرهای (منابع) شخصی میانجی گر احتمالی معرفي ميشود.

بر اساس شواهد تجربی به نظر می رسد یکی از متغیرهای شخصی واسطهای احتمالی در پژوهش حاضر که کودکان و نوجوانان از مردم و نظام اجتماعی خود در زندگی روزمره دریافت می کنند (مؤسسه پژوهشی، ۲۰۰۲) سرمایههای تحولی درونی باشد که ویتامینهای رشد $^{\prime}$ یا تجارب و کیفیتهای ضروری مثبت برای رشد روانی و اجتماعی سالم در دوران کودکی و نوجوانی هستند (مؤسسه پژوهشی، ۲۰۰۵). الوارادو $^{\prime}$ (۲۰۰۹) در پژوهشی نشان داده است که تجربه بیشتر سرمایههای تحولی در نوجوانان ارتباط مثبت با

^{1.} Gutman and Midgley

^{2.} Sanders

^{3.} Roeser, Eccles & Sameroff

^{4.} Eccles

^{5.} Pitzer

^{6.} Socializing system

^{7.} Development vitamins

^{8.} Alvarado

اعضای جامعه را در یی دارد. افراد با سرمایههای بالاتر، در ساختارهای اجتماعی بیشتری شرکت می کنند و عملکرد مطلوب تری را در مدرسه دارند) اسکلز و همکاران، ۲۰۰۶). یکی دیگر از متغیرهایی که بر اساس شواهد، رابطه منابع و سرمایههای تحولی بیرونی و درگیری تحصیلی را میانجی گری می کند، سرمایه روانشناختی است که خاستگاه آن جنش روانشناسی مثبتنگر) سلیگمن و سیکزیت میهالی، ۲۰۰۰) است. سرمایه روانشناختی یک قابلیت بسیار مثبت با چهار بعد مفهومی خودکارآمدی٬، خوش بینی٬، امیدواری٬ و تاب آوری است. بر اساس مطالعه گسترده بندورا ۱۹۹۷) و به خصوص تئوری اجتماعی ــ شناختی او، خود کارآمدی، قضاوت فرد درباره توانایی هایش از انجام یک عمل تعریف می شود (بندورا، ۲۰۰۸). طبق نظر اسناید ر۷ (۲۰۰۰ به نقل از گلستانه، سلیمانی و دهقانی، ۱۳۹۶)، امیدواری یک وضعیت انگیزشی مثت، منتنی بر یک احساس موفقیت حاصل از یویایی) انرژی معطوف به هدف (و راهکارها) برنامهریزی برای تحقق اهداف) تعریف شده است.. خوش بینی، به معنای داشتن انتظارات مثبت برای نتایج و پیامدهاست و این پیامدها عوامل ثابت، کلی و درونی در نظر گرفته میشوند (پترسون^، ۲۰۰۰). چهارمین مؤلفه سرمایه روانشناختی تابآوری است؛ تابآوری صرفاً مقاومت منفعل در برابر آسیبها یا شرايط تهديدكننده نيست، بلكه فرد تابآور، مشاركت كننده فعال و سازنده محبط ييراموني خود است (والر۲۰۰۱،). لوتانز، آوی و پاترا۱ (۲۰۰۸) شواهد مستقیمی مبنی بر اینکه جوّ حمایتی، تأثیر مثبتی در سرمایه روانشناختی دارد، ارائه کردهاند. عدهای بر این باورند که خودکارآمدی (یکی از ابعاد سرمایه روانشناختی) از اصلی ترین عوامل مؤثر بر انجام تكالیف تحصیلی است (لو و همكاران۱۱، ۲۰۱۰). سرمایه روانشناختی مثبت، درگیری تحصیلی و بهزیستی روانشناختی دانش آموزان را به طور مثبت پیشبینی می کند (داتو و والدز١٢، ١٥٠٥). ربال حامع علوم الساتي

^{1.} Psychological capital

^{2.} self-efficacy

^{3.} optimism

^{4.} hope

^{5.} resilience

^{6.} Bandura

^{7.} Snyder

^{8.} Peterson

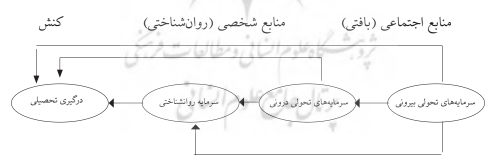
^{9.} Waller

^{10.} Patera

^{11.} Lev, Kolassa, & Bakken

^{12.} Datu & Valdez

با توجه به آنچه بیان شد، در این پژوهش کوشش شده است با بهرهمندی از مفاهیم نظری و الگوهای اشارهشده الگویی جدید (شکل ۱) را برای تبیین درگیری تحصیلی ارائه دهد تا با بسط الگوهای پیشین به تعمیم و گسترش مفهوم درگیری در حوزه تحصیلی کمک کند. در الگوی پیشنهادی، از بین منابع اجتماعی، سرمایههای تحولی بیرونی و از بین منابع شخصی، سرمایههای تحولی درونی و سرمایه روانشناختی و این دو در نقش پیشایندهای درگیری تحصیلی در الگوی مفهومی قرار گرفتند. جایگزینی سرمایه های تحولی درونی و سرمایه روان شناختی در الگوی پیشنهادی پژوهش حاضر بهجای منابع شخصی پیشین (عزت نفس، خودکارآمدی و خوش بینی)، به دلیل جامعیت بیشتر و فراسازهای بودن آنهاست. به سخنی چون این دو متغیر دربردارنده نقاط قوّت و توانایی های بیشتری از افراد هستند، درنتیجه احتمالاً توانایی تبین بیشتری از درگیری تحصیلی را خواهند داشت. بر پایه آنچه تاکنون بیان شد، هدف کلی این پژوهش ارائه الگویی از اثرات مستقیم و غیرمستقیم سرمایههای تحولی بیرونی و متغیرهای میانجی گر سرمایههای تحولی درونی و سرمایه روانشناختی بر در گیری تحصیلی دانش آموزان دبیرستانی و برازش الگوی مفروض با دادههای گردآوری شده است. برای رسیدن به این هدف و تبیین میزان تأثیر متغیر برونزا (سرمایههای تحولی بیرونی) بر متغیرهای میانجیگر (سرمایههای تحولی درونی و سرمایه روانشناختی) و همچنین شناخت تأثیرات مستقیم و غیرمستقیم متغیرهای مزبور بر متغیر درونزای نهایی (درگیری تحصیلی)، الگویی مفهومی را در قالب نمودار مسیر ورودی زیر ارائه میدهد.



شكل ١: نمودار الگوى مفهومي عوامل مؤثر بر درگيري تحصيلي

روش تحقيق

روش اجرای این پژوهش توصیفی (غیرآزمایشی) بوده، طرح پژوهش از نوع طرحهای همبستگی (تحلیل مسیر) است.

جامعه، نمونه آماری و روش نمونه گیری

جامعه آماری دانش آموزان پایه سوم دبیرستان (متوسطه دوم) در رشتههای ریاضی فیزیک و تجربی شهر همدان در سال تحصیلی ۹۶_۱۳۹۵ بودند که با استفاده از روش نمونه گیری خوشهای چندمرحلهای ۵۵۰ نفر از آنها انتخاب و پس از حذف دادههای مخدوش، درنهایت ۵۱۱ نفر تحلیل شدند.

ابزارهای اندازه گیری

۱. سرمایه های تحولی بیرونی: با استفاده از ۲۶ گویه از ۵۸ گویه پروفایل سرمایه های تحولی مؤسسه پژوهشی مینهسوتا (۲۰۰۵) که شامل پرسشهای مربوط به بخش سرمایههای تحولی بیرونی است، سنجیده شده است. مؤسسه یژوهشی در سال ۲۰۰۲، پایایی کل ابزار را ۸۱/۱ و در سال ۲۰۰۵ برای هشت طبقه سرمایهها بهطور میانگین ضریب آلفای کرونباخ ۸۱/۰ و برای پنج مقیاس زمینهای ۸۸/۰ را گزارش كرده است. در ايران نيز دهقان حصار (۱۳۹۰) پايايي اين مقياس را با استفاده از روش آلفای کرونباخ برای مؤلفه بیرونی ۸۹/۰ گزارش کرده است. مرادی (۱۳۹۴) نیز در پژوهش خود پایایی آن را با استفاده از ضرایب آلفای کرونباخ و روایی را با اجرای تحلیل عاملی تأییدی دارای وضعیت قابل قبولی گزارش کرده است. شریف موسوی (۱۳۹۳) نیز به منظور برآورد روایی سازه پرسشنامه سرمایههای تحولی بیرونی، تحلیل عامل اکتشافی را به روش تحلیل مؤلفه های اصلی روی ۲۶ گویه مربوط به سرمایه های تحولی بیرونی انجام داد و با حذف سه گویه نشان داد که ۲۳ گویه باقیمانده قابل تقلیل به سه عامل اصلی خانواده، مدرسه و سایرین هستند و ضریب پایایی برای خرد مقیاس های مذکور را به ترتیب ۸۱/۰، ۷۹/۰ و ۸۳/۰ گزارش کرد. در پژوهش گلستانه و همکاران (۱۳۹۶) مقدار ضریب آلفای کرونباخ برای خانواده ۱/۹۴، مدرسه ۸۸/۰ و دیگران ۸/۰ گزارش شده است. در پژوهش حاضر نیز، پایایی پرسشنامه با استفاده از روش آلفای کرونباخ محاسبه شد و برای خرده مقیاس سرمایه تحولی بیرونی ۱/۸۷ و برای کل ابزار ۹۲/۰ به دست آمد. برای تعیین روایی سازه از روش تحلیل عاملی تأییدی استفاده شد که شاخصهای (۹۴/۰ =RMSEA= •/•٧٢) ، (NFI= •/۶۶) ، (CFI= •/۹۴) ، (IFI = •/۹۵) ، (RFI= (df/X۲= 1/۴۷۸) نشان از برازش مدل اندازه گیری با داده های پژوهش و روایسی

سازه مطلوب آن دارد.

۷. سرمایههای تحولی درونی: با استفاده از ۳۲ گویه از ۵۸ گویه پروفایل سرمایههای تحولی موسسه پژوهشی مینهسوتا (۲۰۰۵) که شامل پرسشهای مربوط به بخش سرمایههای تحولی درونی است، سنجیده شده است مؤسسه پژوهشی در سال ۲۰۰۷، پایایی آن را 1/4, و در سال ۲۰۰۵ برای هشت طبقه داراییها به طور میانگین ضریب آلفای کرونباخ 1/4, و برای پنج مقیاس زمینهای 1/4, را گزارش کرده است. در ایران نیز دهقان حصار (۱۳۹۰) پایایی این مقیاس را با استفاده از روش آلفای کرونباخ برای هر یک از مؤلفههای درونی 1/4, گزارش کرده است. مرادی (۱۳۹۴) نیز در پژوهش خود پایایی آن را با استفاده از ضرایب آلفای کرونباخ و روایی را با اجرای تحلیل عاملی تأییدی دارای وضعیت قابل قبولی گزارش کرده است. در پژوهش حاضر نیز، پایایی پرسشنامه با استفاده از روش قابل قبولی گزارش کرده است. در پژوهش حاضر نیز، پایایی پرسشنامه با استفاده از روش کل ابزار 1/4, به دست آمد. برای تعیین روایی سازه از روش تحلیل عاملی تأییدی استفاده شد که شاخصهای (۱۹۲۸ به دست آمد. برای تعیین روایی سازه از برازش مدل اندازه گیری با دادههای شد که شاخصهای (۱۹۴۸ و ۱/4۲) نشان از برازش مدل اندازه گیری با دادههای پژوهش و روایی سازه مطلوب آن دارد.

۳. پرسشنامه سرمایه روانشناختی لوتانز (۲۰۰۷)، این پرسشنامه شامل ۲۴ گویه و ۴ خرده مقیاس امیدواری، تابآوری، خوش بینی و خود کارآمدی است. پژوهشهای زیادی از جمله پژوهش نریمانی و همکاران (۱۳۹۳)، بهادری خسروشاهی و همکاران (۱۳۹۱)، روایی و پایایی این موسوی و نهری و ایروانی (۱۳۹۵) و سنگآتش و همکاران (۱۳۹۴). روایی و پایایی این مقیاس را تأیید کرده اند. در پژوهش حاضر نیز، پایایی پرسش نامه با استفاده از روش آلفای کوونباخ محاسبه و برای هر یک از خرده مقیاسهای امیدواری، تابآوری، خوش بینی و خود کارآمدی، به ترتیب ۲/۷۱، ۷۷/۰، ۷۱/۰ و برای کل ابزار ۸۸/۰ به دست آمد. برای تعیین روایی سازه از روش تحلیل عاملی تأییدی استفاده شد که شاخصهای (۹۴/۰ برای تعیین روایی سازه از روش تحلیل عاملی تأییدی استفاده شد که شاخصهای (۹۴/۰ و روایی سازه از برازش مدل اندازه گیری با داده های پژوهش و روایی سازه مطلوب آن دارد.

۴. فهرست درگیری تحصیلی ۱ (سالملا آرو و آپادایا، ۲۰۱۲). این ابزار ۹ گویهای است و

^{1.} The schoolwork engagement inventory

سه مقیاس انرژی، تعهد و دلبستگی را اندازه گیری می کند. مقدار ضریب همسانی درونی عامل کلی درگیری تحصیلی و زیر مقیاسهای انرژی، تعهد و دلبستگی در مطالعه سالملا آرو و آپادایا (۲۰۱۲) به ترتیب برابر با ۱۹/۰، ۱۸/۰، ۱۸/۰ گزارش شده است. در پژوهش و شکری (۱۳۹۴) برابر با ۱۹/۰، ۱۸/۰، ۱۸/۰ گزارش شده است. در پژوهش حاضر نیز، پایایی پرسشنامه با استفاده از روش آلفای کرونباخ محاسبه و برای هر یک از خرده مقیاسهای مقیاس انرژی، دلبستگی (شیفتگی، جذب)، تعهد (وقف کردن)، به ترتیب ۱۸/۰، ۱۸/۰ و برای کل ابزار ۱۸/۰ به دست آمد. برای تعیین روایی سازه از روش تحلیل عاملی تأییدی استفاده شد که شاخص های (۱۹۲۰ - ۱۹۳۹)، (۱۹۲۰ و ۱۸۲۰ (۱۹۲۰ - ۱۹۳۹)) (۱۹۲۰ - ۱۹۲۱)، (۱۹۲۰ - ۱۹۲۱)، (۱۹۲۰ - ۱۹۲۱)، (۱۹۲۰ - ۱۹۲۱)، (۱۹۲۰ - ۱۹۲۱)، (۱۹۲۰ - ۱۹۲۱)، (۱۹۲۰ - ۱۹۲۱)، (۱۹۲۰ - ۱۹۲۱)، (۱۹۲۰ - ۱۹۲۱)، (۱۹۲۰ - ۱۹۲۱)، درونی سازه مطلوب آن دارد.

یافتههای پژوهش

به منظور بررسی روابط علّی بین متغیرها، از نسخه ۲۲ نرمافزار ایموس استفاده شد. در این بخش نخست شاخصهای توصیفی (میانگین، انحراف معیار) و نتایج آزمون مفروضه نرمال بودن متغیرها با آماره z و سطح معناداری آن، همچنین در کنار این دو، ماتریس همستگی بین متغیرهای نهفته ارائه می شود.

ماتريس ضرايب همبستگي				سطح	آماره Z	انحراف	میانگین	متغير
۴	٣	۲	100	معناداري	130	معيار	13/	
-	_	-	١	•/۲۴	./94	14/11	V1/TT	۱. سرمایههای تحولی بیرونی
-	_	١	•/٧۶**	./19	1/• 4	18/10	97/17	۲. سرمایههای تحولی درونی
_	١	·/A·**	•/۶۸**	./94	٠/۵١	۱۸/۸۶	۹۸/۶۱	٣. سرمايه روانشناختي
١	•/۶٣**	•/91**	٠/۵٩**	./.99	1/71	V/V•	17/99	۴. درگیری تحصیلی

جدول شماره ۱: شاخصهای توصیفی و ماتریس ضرایب همبستگی بین متغیرهای پژوهش

به منظور بررسی نرمال بودن توزیع متغیرها، آزمون کولموگروف — اسمیرنف انجام گرفت. با توجه به آماره Z جدول بالا، سطوح معناداری تمامی متغیرها بیشتر از 0 ، هستند که نشان از طبیعی بودن شکل توزیع دارد. همچنین در جدول ۱ ملاحظه می شود بین تمامی متغیرهای پژوهش با سطح اطمینان ۹۹٪ ارتباط مثبت و معنی داری وجود دارد و همان گونه

^{1.} dedication

که مشاهده می شود در بین سازه ها، بالاترین همبستگی بین سرمایه های تحولی درونی و سرمایه روان شناختی (۱/۸۰) و کمترین همبستگی بین سرمایه های تحولی و درگیری تحصیلی (۱/۵۹) است. در ادامه به نتایج آزمون برازش مدل کلی پژوهش پرداخته می شود.

جدول شماره ۲: شاخصهای برازش کلی مدل پیشبینی درگیری تحصیلی

RFI	IFI	CFI	NFI	RMSEA	df/X۲	شاخص
./94	•/97	•/9٣	•/٧٩	./.14	۲/۰۶	مقدار

با توجه به جدول شماره ۲ و معیارهای مطرحشده، چون که شاخصهای مجذور خی دو به درجه آزادی (df/X۲) که مقدار آن برابر با ۲/۰۶ و کوچکتر از ۳ هست، ریشه میانگین مربعات خطای برآورد RMSEA که برابر ۱۴۰/۰ و کمتر از ۱/۰ است و شاخص نیکویی برازش (GFI) که برابر با ۱/۰ و از ۱/۰ بیشتر است؛ میتوان نتیجه گرفت مدل نظری آزمونشده، برازش مناسبی با دادههای گردآوریشده دارد. با توجه به نیکویی برازش الگو، در ادامه معناداری ضرایب مسیر هر یک از متغیرهای برونزا و درونزا ارائه می شود.

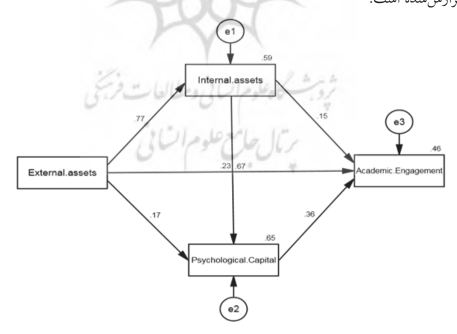
جدول شماره ۳: ضرایب و واریانس تبیین شده هریک از متغیرها در الگوی نهایی

واريانس تبيينشده	سطح معناداري واريانس تبيير		ضرایب (ا		مسیرهای موجود در الگوی نهایی
(R1)		غيرمستقيم	مستقيم	کلی	
•/۵٩	*/****	P	• /VV	•/٧٧	سرمایه تحولی بیرونی ــــــه سرمایه تحولی درونی
•/80	*/****	./۵١	·/۱V	•/۶٨	سرمايه تحولي بيروني كسرمايه روانشناختي
	*/***	6 4 5	•/9٧	•/۶٧	سرمایه تحولی درونی- سرمایه روانشناختی
./49	•/•• **	•/٣۶	•/٢٣	٠/۵٩	سرمایه تحولی بیرونی 🛶 درگیری تحصیلی
	*/*19*	•/٢۴	•/10	٠/٣٩	سرمایه تحولی درونی - درگیری تحصیلی
	•/••**	114	./49	۰/۳۶	سرمایه روانشناختی 🛶 درگیری تحصیلی

·/·۵>P* ·/·١>P**

از جدول شماره ۳ پیداست که تمامی روابط مستقیم به غیر از روابط سرمایه تحولی درونی با درگیری تحصیلی، با سطح اطمینان ۹۹٪ معنادار هستند. دراین بین، رابطه سرمایه تحولی درونی با درگیری تحصیلی با سطح اطمینان ۹۵٪ معنادار است. از بین ضرایب اثر مسیر مستقیم به دست آمده، بیشترین ضریب استاندارد مربوط به اثر سرمایه تحولی بیرونی (۷۷٪) بر روی سرمایه تحولی درونی و کمترین آن مربوط به سرمایه تحولی درونی (۱۵٪) بر روی

درگیری تحصیلی است. ضرایب بتاگویای این مطلب است که از بین مسیرهای غیرمستقیم، سرمایه تحولی بیرونی به طور مستقیم به میزان ۱۷٪ بر سرمایه روانشناختی تأثیرگذار است؛ درحالی که به طور غیرمستقیم و با نقش میانجی گری سرمایه تحولی درونی به میزان ۵۱٪ بر سرمایه روانشناختی اثر میگذارد؛ بنابراین، سرمایه تحولی درونی میانجی گری جزئی و تقویت کننده است. سرمایه تحولی درونی به طور مستقیم به میزان ۱۵٪ بر در گیری تحصیلی تأثیرگذار است؛ درحالی که به طور غیرمستقیم و با نقش میانجی گری سرمایه روانشناختی به میزان ۲۴٪ بر درگیری تحصیلی اثر می گذارد. همچنین سرمایه تحولی بیرونی به طور مستقیم به میزان ۲۳٪ بر درگیری تحصیلی تأثیرگذار است، درحالی که به طور غیرمستقیم و با نقش میانجی گری سرمایه تحولی درونی و سرمایه روانشناختی به میزان ۳۶٪ بر درگیری تحصیلی اثر می گذارد. افزون بر اینها باید اشارهای به واریانسهای تبین شده داشته باشیم. همان گونه که در جدول و الگوی نهایی استاندارد مشاهده می شود، متغیر سرمایههای تحولی بیرونی توانسته است به ترتیب ۱/۵۹ و ۱/۶۵ از واریانس سرمایههای تحولی درونی و سرمایه روانشناختی را تبیین کند. سرانجام مقادیر مجذور همبستگیهای چندگانه برای توابع ساختاری این آزمون نشان داد که الگوی مفروض نهایی با داده ها برازشی مناسب دارد و ۴۶٪ از واریانس درگیری تحصیلی را تبیین می کند. مدل نهایی پژوهش در شکل ۲ گزارش شده است.



بحث و نتیجه گیری

هدف کلی این پژوهش، بررسی توان پیشبینی کنندههای اجتماعی و شخصی مؤثر بر درگیری تحصیلی دانشآموزان است. برای رسیدن به این هدف، با بهرهمندی از مفاهیم نظری، پژوهشها و الگوها، بهویژه مدل الزامات منابع شغلی و سرمایههای تحولی که منابع اجتماعی شخصی را مدنظر قرار دادهاند، الگویی مفروض پیشنهاد شد. در درجه نخست یافتههای حاصل از این پژوهش نشان می دهد در سطح همبستگیهای ساده، بین همه متغیرهای پژوهش رابطه مثبت و معنادار وجود دارد. همچنین یافتهها نشان از برازش مطلوب دادهها با مدل مفروض داشت. پس از برازش مناسب دادهها در قالب یک الگوی علی، نتایج معناداری هریک از مسیرهای مستقیم و غیرمستقیم به درگیری تحصیلی قابل تبیین شد. براین اساس یافتهها نشان داد سه مسیر در مدل نهایی پژوهش درگیری تحصیلی را تبیین می کند؛ مسیر سرمایههای تحولی بیرونی سرمایههای تحولی درونی درونی دروننی سرمایههای تحصیلی، مسیر سرمایههای تحولی بیرونی سرمایههای تحولی درونی سرمایه روانشناختی درگیری تحصیلی و مسیر سرمایههای تحولی بیرونی سرمایههای تحولی بیرونی سرمایه وانشناختی درگیری تحصیلی در مسیر سرمایههای تحولی بیرونی سرمایه میشود. درگیری تحصیلی در دراین شادتی درگیری تحصیلی در مسیر سرمایههای تحولی بیرونی سرمایه میشود.

همان طور که در جدول ۳ ملاحظه شد، نتایج پژوهش نشان داد که سرمایههای تحولی بیرونی اثر مستقیم و معناداری بر سرمایه تحولی درونی دارد. نتیجه این فرضیه، با نتایج پژوهشهای کاروالو و شوماکر(200,000)، اسمیت و بارکر(200,000) و استینبرگ و لنر(200,000) که در آنها بخش زیادی از سرمایههای خارجی، بسیاری از سرمایههای داخلی را پیش بینی می کند، همخوانی دارد. اسکلز و همکاران (200,000) اظهار داشته اند که بزرگسالان مراقب، نقش مهمی در ارائه شماری از سرمایههای تحولی نوجوان ایفا می کنند. در تبیین این یافته می توان گفت، دانش آموزانی که از حمایت خانواده برخوردارند، گرایش مثبتی نسبت به مدرسه (یک شاخصه سرمایه تحولی) دارند و نمرههای بالاتری در آزمونهای هنجار شده کسب می کنند (لی(200,000)) به نقل از مرادی و همکاران، ۱۳۹۴). وجود روابط مثبت و حمایت بزرگسالان با دانش آموزان در خانواده و مدرسه و برخورداری آنها از مثبت و حمایت و برخورداری آنها از

^{1.} De Carvalho & Schumacker

^{2.} Smith & Barker

^{3.} Steinberg & Lerner

^{4.} Lee

سرمایه اجتماعی در این نوع اجتماعات، باعث نگرش مثبت دانش آموزان به تحصیل (یک شاخصه سرمایه تحولی) می شود (گوکسن و کمال کیلار۱، ۲۰۱۰) و وقتی دانش آموز پیوند قوى با معلمان، اولياى مدرسه و همسالان داشته باشد، وابستكى او به گونه موفقيت آميزى در مدرسه تثبیت میشود. در مقابل کسانی که در پیوستگی و تعلق به مدرسه ناموفق هستند، در معرض خطر افت تحصیلی یا ترک تحصیل قرار می گیرند (امیرکافی و اکرمی، ۱۳۹۰). همچنین یکی از سرمایه تحولی حاصل از حمایت اجتماعی، توانمندسازی است که مشارکت والدین در تحصیل، یکی از شاخصهای آن است. بر این اساس، وقتی والدین فعالانه در کمک به نوجوان برای موفقیت در تحصیل درگیر می شوند، در حقیقت یک سرمایه تحولی در اختیار او گذاشتهاند که با تکیه بر آن میتواند امور تحصیلی و وظایف واگذارشده از سوی مدرسه و جامعه را انجام دهد. پژوهشها تأیید میکنند که افزایش حمایت بر گرایش مثبت به مدرسه (لی ما ۱۹۸۴) و ساختن یکی از مؤلفههای سرمایههای تحولی یعنی جوّ صمیمی مدرسه مؤثر است. محدودیتها و انتظارات یکی از دیگر از مؤلفه های سرمایه های بیرونی است که از این طریق خانواده، مدرسه و همسایه ها با داشتن اصول، قواعد و پیامدهای شفاف و احساس مسئولیت و نظارت کافی بر رفت وآمدهای نوجوان احتمالاً بتوانند سرمایه های درونی همچون برنامه ریزی و تصمیم گیری، مهارتهای تابآوری، مسئولیت و خویشتن داری را در او پدیدآورند.

فرضیه دیگر پژوهش اثر مستقیم سرمایههای تحولی بیرونی بر سرمایه روانشناختی بود که معنادار شناخته شد. این یافته با نتایج پژوهشهای کوئرنر و فیتزپاتریک (۲۰۰۲) و گردس و مالیکروت (۱۹۹۴؛ به نقل از گلستانه و همکاران، ۱۳۹۶) و پژوهش موسوی شریف (۱۳۹۳) که اثر متغیر سرمایههای تحولی بیرونی را بر تابآوری (یکی از ابعاد سرمایه روانشناختی) مثبت و معنادار گزارش کرده است و پژوهش گلستانه و همکاران (۱۳۹۶) که نشان دادند بین سرمایههای تحولی و سرمایهروانشناختی رابطه مثبت و معنی داری وجود دارد، همخوانی دارد. در تبیین این یافته می توان گفت از آنجا که مؤسسه پژوهش (۲۰۰۵)، سرمایههای بیرونی را به منزله حمایت و نقشهای مهمی می داند که خانوادهها، مدارس، اجتماعات، محلهها و سازمان جوانان می توانند در ارتقای رشد سالم جوانان ایفا کنند

^{1.} Goksen &Cemalcilar

^{2.} empowerment

^{3.} Lee

^{4.} Koerner & Fitzpatric

^{5.} Gerdes & Mallickrodt

(اسکلز و بنسون۱، ۲۰۰۶) درنتیجه افراد برخوردار از منابع و سرمایههای بیرونی، سطحی از امید، خوش بینی و تاب آوری را دارند که آنها را به آینده امیدوار و در سختیها و وظایف دشوار در مقابل فشارهای روانی محافظت می کند. همچنین وان لیون و همکاران (۲۰۱۰؛ به نقل از گلستانه و همکاران، ۱۳۹۶) در پژوهشی نشان دادند که هرچه احساس حمایت و انسجام از سوی دیگران در افراد بیشتر باشد، میزان امیدواری آنان نیز افزایش می یابد.

اثر سرمایههای تحولی درونی بر سرمایه روان شناختی فرضیه دیگر این پژوهش بود که معنادار و مثبت شناخته شد. ازآنجاکه در پژوهش هایی که راجع به رابطه سرمایههای تحولی و سرمایه روان شناختی شده است، بدون تفکیک سرمایههای تحولی بیرونی و درونی بوده است؛ بنابراین می توان گفت این نتیجه با نتایج ذکرشده در بحث نتایج فرضیه پیشین همخوانی دارد؛ به همین خاطر از ذکر پژوهشها و تبیین رابطه این دو اجتناب می شود.

نتایج نشان داد که سرمایههای تحولی درونی اثر مستقیم و معناداری بر درگیری تحصیلی دارد. گرچه پژوهشی که مستقیم به بررسی این رابطه پرداخته باشد، پیدا نشد تا نتایج باهم مقايسه شودغ ولى اسكلز (١٩٩٩)، اسكلز و همكاران (٢٠٠۶) و بنسون، اسكلز و سیورتسن (۲۰۱۱) یافتههایی تا حدودی نزدیک به این نتیجه را گزارش کردهاند. در دو نظرسنجی بزرگ که شامل بیش از سیصد هزار دانش آموز کلاس ششم و دوازدهم از بیش از پانصد جامعه آمریکایی است، جوانانی که داشتن سرمایههای تحولی بیشتری را گزارش کرده بودند، به همین تناسب، حضور (توجه) و دستاوردهای بیشتری را (در مدرسه) گزارش كردهاند (اسكلز و همكاران، ۲۰۰۶). نتايج پژوهش اسكلز (۱۹۹۹) نشان داد جواناني که دارای سرمایههای بالاتری هستند، بیشتر در مدرسه موفقاند و کمتر درگیر خشونت می شوند (کریمل٬ ۲۰۱۴). بنسون و همکاران (۲۰۱۱) با هدف ارزیابی تغییرات، کاربرد سرمایههای اندازه گیری شده، توضیح چارچوب سرمایهها برای کودکان و نوجوانان، به بررسی پیشرفتهای جدید در نیمرخهای سرمایههای تحولی پرداختند و بسیاری از فرضیههای آنها ازجمله تأثير اين سرمايهها بر تقويت تلاش تأييد گرديد (گلستانه و همكاران، ١٣٩۶). اثر مثبت و قوی سرمایههای تحولی بر درگیری تحصیلی، تأییدی بر بخشی از مفروضههای پژوهش است. بر این اساس، نوجوانانی که سرمایههای تحولی بیشتری همچون تعهد به یادگیری، ارزشهای درونی شده، هویت سالم و مثبت، داشتن شرایط و امکانات لازم در

^{1.} Scales & Benson

^{2.} Kramell

راستای ارتقای توانمندیهای روانی و اجتماعی شان مهیا گردیده است، به احتمال قوی در گیری تحصیلی بیشتری از خود نشان می دهند.

اثر مسیر سرمایه روان شناختی به درگیری تحصیلی نیز در این پژوهش معنادار و آشکارشده است. این نتیجه با نتایج پژوهشهای خلیفهسلطانی، والی و صحت (۱۳۹۳)، هادگز (۲۰۱۰)، سوویتمن و لوتانز (۲۰۱۰)، دی واویینر (۲۰۱۳، قان نیا و همکاران، (۱۳۹۴) و نیگا و همکاران (۲۰۱۳) که رابطه سرمایه روانشناختی و درگیری را مثبت ارزیابی کردهاند و با نتایج شماری از مطالعات که تأثیر یکی از مؤلفههای سرمایه روانشناختی را بر درگیری تحصیلی معنادار نشان دادهاند، ازجمله شریف موسوی (۱۳۹۳)، واحدی و همکاران (۱۳۹۳)، مانسل و همکاران (۲۰۰۶)، سالملا_ آرو و همکاران (۲۰۰۸)، لاینبرنیک و پینتریچ (۲۰۰۳) و سالانوا و همکاران (۲۰۰۵) هماهنگ است. از نظر راجی و همكاران (۲۰۱۰) احساس خودكارآمدي بالا، سلامت شخصي و توانايي انجام تكاليف را به شکل های متعدد افزایش می دهد و باعث می شود تا افراد، تکالیف مشکل را همچون چالشی در نظر بگیرند که باید بر آن مسلط شوند (نجد همکاران، ۱۳۹۲). یافتههای آوانگ هاشم و همکاران ٔ (۲۰۱۵) نشان داد تاب آوری با درگیری تحصیلی همبستگی بسیاری دارد. کیرستن و همکاران (۲۰۰۳) در پژوهش خود نشان دادند که بین مؤلفههای روانشناختی خود کارآمدی و خودتنظیمی با ابعاد درگیری تحصیلی رابطه مستقیم وجود دارد (فرهادی و همکاران، ۱۳۹۵). نتیجه مشابه در پژوهش وینک و همکاران (۲۰۱۱) به دست آمده است. در تبیین این رابطه و تأثیر مثبت و معنادار می توان گفت دانش آموزانی که دارای امیدواری بیشتری هستند، بیشتر بر هدفهای خود متمرکز می شوند و از انگیزه بیشتری، نسبت به همتایان خود برخوردارند. همچنین، این افراد دارای پشتکار و عزم جدی در انجام فعالیتها هستند؛ زیرا معتقدند که تلاش به پیشرفت و رضایت آنها منجر می شود؛ به عبارت دیگر، امید یک نیروی روانشناختی مثبت، انگیزشی را در افراد به وجود میآورد که آنها را برای رسیدن به موفقیت تشویق می کند و سبب تلاش بیشتر آنها برای دستیابی به موفقیت می شود؛ از سوی دیگر درگیری و مشارکت فعال دانشجویان در فعالیت های تحصیلی و کنا آمدن با چالشها و موانع تحصیلی نیازمند باورهای خوش بینانه و واقع گرایانه است (محبی نورالدین وند و همکاران، ۱۳۹۳)

^{1.} Sweetman

^{2.} Salmela-Aro, Savolainen & Holopainen

^{3.} Linnenbrink & Pintrich

^{4.} Awang-Hashim, Kaur & Noman

سرمایههای تحولی بیرونی با میانجی گری سرمایههای تحولی درونی اثر غیرمستقیم و معناداری بر سرمایه روانشناختی دارد. ازآنجاکه در پژوهشهایی که درباره رابطه سرمایههای تحولی و سرمایه روانشناختی شده است، بدون تفکیک تأثیر سرمایههای تحولی بیرونی و درونی بوده است؛ بنابراین میتوان معنادارشدن این مسیر را با یافته پژوهش گلستانه و همکاران (۱۳۹۶) که نشان دادند بین سرمایههای تحولی و سرمایه روانشناختی رابطه مثبت و معنی داری وجود دارد، همسو دانست.

سرمایههای تحولی بیرونی با میانجی گری سرمایههای تحولی درونی اثر غیرمستقیم و معناداری بر درگیری تحصیلی دارد. این نتیجه تا حدودی با یافتههای پژوهش راموس دیاز و همکاران (۲۰۱۶) که نشان می دهند حمایت خانواده، همسالان و دیگر افراد مهم به مثابه سرمایههای بیرونی، با میانجی گری منابع و ویژگیهای فردی (همچون خودپنداره) بر درگیری تحصیلی تأثیرگذارند، همخوان است. در تبیین این یافته می توان گفت چون سرمایههای بیرونی به منزله حمایت و نقشهای مهمی است که خانوادهها، مدارس، اجتماعات، محلهها و سازمان جوانان در ارتقای رشد سالم جوانان ایفا می کنند (اسکلز و بنسون ، ۴۰۰۷)، درنتیجه افراد برخوردار از منابع و سرمایههای بیرونی، از سطحی از سرمایههای تحولی درونی همچون انگیزش پیشرفت، پیوند با مدرسه، مطالعه غیر درسی و درنهایت تعهد به انجام تکالیف خانگی بهره مند خواهند شد و سرانجام فعالیتهای تحصیلی را معنادار، ممکن و خواستنی می دانند و در آن درگیر می شوند.

فرضیه دیگر پژوهش حاضر نقش میانجی سرمایه روانشناختی در رابطه بین سرمایههای تحولی تحولی بیرونی و درگیری تحصیلی بود. نتایج نشان داد ضریب مسیر بین سرمایههای تحولی و درگیری تحصیلی با نقش میانجی سرمایه روانشناختی معنادار است. این نتیجه با نتایج پژوهش موسوی شریف (۱۳۹۳) که تأثیر سرمایههای تحولی بیرونی را بهواسطه تابآوری تحصیلی (یکی از مؤلفههای سرمایه روانشناختی) بر درگیری تحصیلی مثبت و معنادار گزارش کرده است و پژوهشهای سنگرز (۲۰۱۳)، وینک و همکاران (۲۰۱۱، به نقل از سنگرز، ۲۰۱۳) و زانتوپولو و همکاران (۲۰۰۹) که رابطه منابع شغلی (ازجمله حمایت همکاران و حمایت مدیریت که در زمره سرمایههای بیرونی محسوب میشوند) و درگیری را با میانجی گری امیدواری و خودکارآمدی (دو مؤلفه سرمایه روانشناختی) مثبت و معنادار گزارش کردهاند، همخوانی دارد. در تبیین یافتههای بهدستآمده میتوان گفت همانگونه گزارش کردهاند، همخوانی دارد. در تبیین یافتههای بهدستآمده میتوان گفت همانگونه

^{1.} Scales & Benson

که پاجارس و شانک (۲۰۰۱) هارترا (۲۰۰۰؛ به نقل از شیری، ۱۳۹۰) بیان کردهاند اگر سرمایهها و منابع حمایتی در محیط وجود داشته باشد، مؤلفههای سرمایه روان شناختی (خوش بینی، امید، تابآوری و خود کارآمدی) در افراد افزایش خواهد یافت و سرمایه روان شناختی به نوبه خویش بر مؤلفههایی نظیر در گیری فعالانه، کاهش بدبینی و رفتارهای انحرافی (اوی و همکاران، ۲۰۰۸) تأثیرگذار است. راتینگ و همکاران (۲۰۰۷) نیز مشخص کردند خوش بینی تحصیلی، عملکرد بهتر در تکالیف درسی، نمرات بالا و کاهش فرسودگی تحصیلی (نقطه مقابل درگیری تحصیلی) را پیش بینی می کند (نریمانی، ۱۳۹۳). از نظر راجی و همکاران (۲۰۱۰) احساس خود کارآمدی بالا، سلامت شخصی، توانایی انجام تکالیف و کارها را به شکلهای متعدد افزایش می دهد و باعث می شود تا افراد، تکالیف مشکل را مانند چالشی در نظر بگیرند که باید بر آن مسلط شوند (نجد و همکاران، ۱۳۹۲). مشکل را مانند چالشی در نظر بگیرند که باید بر آن مسلط شوند (نجد و همکاران، ۱۳۹۲). گرم و صمیمانه بین والدین و دانش آموز، وجود یک مدرسه کارآمد و همسالان اثر بخش که از جمله مؤلفههای سرمایههای تحولی بیرونی محسوب می شوند، رشد و گسترش می یابند؛ در نظر آموزان تاب آور، سخت کوش هستند و به طور مرتب در کلاس حضور می یابند و بیشتر در فعالیتهای یادگیری درگیر می شوند (لاینبرنیک و پینتریچ، ۲۰۰۳).

سرمایههای تحولی بیرونی با میانجی گری سرمایههای تحولی درونی و سرمایه روانشناختی اثر غیرمستقیم و معناداری بر درگیری تحصیلی دارد. گرچه پژوهشی که مستقیم به بررسی این رابطه پرداخته باشد، پیدا نشد تا نتایج باهم مقایسه شود، اما این نتیجه با مفاهیم و چارچوب نظری پژوهش هماهنگ است. یکی از فرضیههای اصلی در مدل سرمایههای تحولی این است که سرمایهها تجمعی هستند؛ به این صورت که پیامدهای مثبت مانند) موفقیت در مدرسه، سلامت اجتماعی و هیجانی، مشارکت، مراقبت و نداشتن رفتارهای پرخطر مثل سوءمصرف مواد، خشونت، رفتارهای ضداجتماعی) با افزایش تعداد سرمایههای تحولی، زیاد میشوند (بنسون و همکاران، ۲۰۱۱). براین اساس هرچه سرمایههای تحولی بیرونی (همچون حمایت خانواده، روابط مثبت خانوادگی، مشارکت والدین در تحصیل، جوّ صمیمی مدرسه، ارزش نوجوان از سوی جامعه، الگوهای نقش بزرگسالان، تأثیرات مثبت همسالان، انتظارات زیاد) بیشتر باشد، سرمایههای تحولی درونی و توانمندیهای نوجوانان بیشتر میشود و اینها خود موجب خوش بینی، امید، تابآوری و خودکارآمدی میشوند که بیشتر میشود و اینها خود موجب خوش بینی، امید، تابآوری و خودکارآمدی میشوند که

^{1.} Harter

مجموعاً سازه سرمایه روانشناختی را تشکیل میدهند و سرمایه روانشناختی نیز، اشتیاق، تعهد و انرژی لازم را برای درگیرشدن با وظایف و امور تحصیلی در نوجوان پدید میآورند. به سخنی دیگر، هرچه دانشآموزان از حمایت بیشتری برخوردار باشند، این سرمایهها بهنوبه خود باعث احساس اطمینان، هدفمندی، اشتیاق (لوفکوییست، ۲۰۰۹) متعهد شدن، انجام تلاش لازم برای موفقیت در کارها و وظایف چالشبرانگیز (لوتانز، آوولیو، آوی و نورمن^۱، کردنهایت درگیری تحصیلی میشوند.

با توجه به مجموع نتایج این پژوهش می توان گفت که الگوی درگیری تحصیلی پیشنهادی، الگویی روا برای دانشآموزان است و همانگونه که از نظریههای پشتیبان الگو (ازجمله بوم شناختی براون فنبرنر، تحول مثبت جوانی لرنر و همکاران و مدل درگیری شغلی باکر و دمورتی) برمی آید، درگیری تحصیلی _ همچون دیگر رفتارهای سازگار تحول مثبت جوانی _ در تعامل سودمند ویژگیهای مهم محیطی و ویژگیهای فردی حاصل می شود (اسکینر و همکاران، ۲۰۰۹). همچنین یافتههای پژوهش آشکار ساخت که تأثیر حمایت منابع و سرمایههای اجتماعی بر درگیری تحصیلی بیش از آن که مستقیم باشد غیرمستقیم است. ضرایب مسیر برآورده شده نشان داد که منابع و سرمایههای تحولی بیرونی به نحو چشمگیری بر منابع شخصی (سرمایههای تحولی بیرونی به نحو چشمگیری عوامل می توانند درگیری تحصیلی دانش آموزان را فراهم سازند. بر این اساس می توان گفت که هر چه دانش آموزان از حمایت بیشتری برخوردار باشند، این سرمایهها به نوبه خود باعث احساس اطمینان، هدفمندی، اشتیاق (لوفکوییست، ۲۰۰۹) متعهدشدن، انجام تلاش لازم برای موفقیت در کارها و وظایف چالش برانگیز (لوتانز و همکاران ۲۰۰۷) و درنهایت درگیری تحصیلی می شوند.

نتایج پژوهش از دو جنبه نظری و عملی اهمیت دارد. از جنبه نظری، این پژوهش با ارائه مدلی درزمینه ی درگیری تحصیلی که در آن ترکیب جدیدی از سازههای تأثیرگذار بر درگیری مدنظر قرارگرفته است منابع شخصی را به حوزهای فراتر از ویژگیهای فردی مطرحشده در الگوی منابع الزامات تحصیلی (شغلی) گسترش داد و عوامل فردی جدیدی؛ مانند سرمایههای تحولی درونی را در الگو وارد کرد که در دامنه پژوهشهای درگیری تحصیلی پیشین موردتوجه قرار نگرفته است؛ درنتیجه، بدنه پژوهشهای پیشین را در زمینه درگیری

^{1.} Luthans, Avolio, Avey, & Norman

^{2.} Luthans, Avolio, Avey, & Norman

تحصیلی تکمیل می کند. در عمل نیز برنامههای مداخلهای مبتنی بر این مدل می تواند با اثرگذاری بر پیشایندهای درگیری، در افزایش سطح درگیری دانش آموزان نقش مهمی داشته باشند. با توجه به این یافتهها شایسته است، همان گونه که ادواردز (۲۰۰۷) پیشنهاد کردهاند، والدین، مربیان و سیاست گذاران امر نوجوانان، به دنبال فرصتهایی باشند که جوانان را با تعداد بیشتری از سرمایههای تحولی بیرونی مجهز کنند تا به آنان برای به دست آوردن سرمایههای تحولی درونی و روانشناختی بیشتر، انتخابهای مثبت، افزایش اعتمادبهنفس، احساس هدفمندی، تعهد به یادگیری، ارزشهای مثبت، شایستگی اجتماعی و هویت مثبت، خود کارآمدی، خوش بینی، امیدواری، تابآوری و سرانجام آنان را در درگیرشدن در فرایند آموزشی شان کمک کنند.



^{1.} Edwards

منابع

- اسلامی، محمدعلی؛ درتاج، فریبرز؛ سعدیپور، اسماعیل و دلاور، علی (۱۳۹۵). «مدلیابی علّی اشتیاق تحصیلی بر مبنای منابع شخصی و منابع اجتماعی در دانشجویان مقطع کارشناسی دانشگاه امیرکبیر تهران». فصلنامهٔ فرهنگ مشاوره و روان درمانی، ۷، (۲۲)، .181-188
- بهادری خسروشاهی، جعفر؛ هاشمی نصرتآباد، تورج؛ بابا پور خیرالدین، جلیل. (۱۳۹۱). بررسی رابطه سرمایه روانشناختی با سرمایه اجتماعی دانشجویان دانشگاه تبریز. پ*ژوهش* و سلامت، ۲، (۱)، ۱۴۵ ـ ۱۵۳.
- خلیفه سلطانی، حشمت؛ والی، فرزانه و صحت، سعید. (۱۳۹۳). تأثیر سرمایه روانشناختی مثبت مدیران بر بهبود عملکرد کارکنان: مطالعهای در شرکت بیمه ملت شهر تهران. فصلنامه علوم مديريت ايران، ۹ (٣٣)، ۶۸_۴۷_۹.
- پورعباس، علی؛ عابدی، محمدرضا و باغبان، ایران (۱۳۹۲). «اثربخشی کارگاههای خودکارآمدی حرفهای بر اشتیاق شغلی کارکنان بخش اداری دانشگاه اصفهان». مشاورهٔ شغلی و سازمانی، ۵(۱۷)، ۳۷_۰۵۰
- دهقان حصار، فاطمه. (۱۳۹۰). ارایهی مدلی علی برای تبیین روابط میان مؤلفه های سرمایه های تحولی (درونی و بیرونی) با دو بعد هویت اخلاقی (درونی و نمادین) از طریق نقش واسطهای خودتنظیمی. پایاننامهی کارشناسی ارشد. دانشگاه تهران.
- رياحي، محمداسماعيل؛ على وردىنيا، اكبر؛ پورحسين و سيده زينب (١٣٨٩). «بررسي رابطهُ بين حمایت اجتماعی و سلامت روان». رفاه اجتماعی، ۱۰ (۳۹)، ۸۵ - ۱۲۱.
- زرافشان، على (۱۳۹۴). «معاون آموزش متوسطهٔ وزارت آموزش وپرورش». باشگاه خبرنگاران *جوان. کد خبر: ۵۴۷۶۳۷۰، تاریخ انتشار: ۴۰ بهمن ۱۳۹۴ _ ۱۹:۰۰، قابل دسترسی* در: ۵۴۷۶۳۷۰/http://www.yjc.ir/fa/news
- سپهرنوش مرادی، فاطمه (۱۳۹۴). رابطهٔ سرمایههای تحولی با بهزیستی روانشناختی: نقش واسطهای امید. پایاننامهٔ کارشناسی ارشد. دانشگاه تهران.
- سیدصالحی، محمد و یونسی، جلیل (۱۳۹۴). «تبیین نقش خودکارآمدی تحصیلی بر عملکرد و انگیزش تحصیلی مبتنی بر حمایت اجتماعی، خودپندارهٔ تحصیلی و ویژگیهای شخصیتی»، راهبردهای آموزش در علوم پزشکی، ۳، (۹)، ۷-۲۲.
- شریف موسوی، فاطمه (۱۳۹۳). سرمایه های تحولی و درگیری تحصیلی: نقش واسطه ای تابآوری تحصيلي. ياياننامهٔ كارشناسي ارشد. دانشگاه تهران.
- عبدالله پور، محمد آزاد و شکری، امید. (۱۳۹۴). تحلیل مشخصه های روان سنجی فهرست مشغولیت تحصیلی در دانشجویان ایرانی. *مطالعات آموزش و یادگیری،* ۷ (۲)، ۹۰_
- فرهادی، علی؛ ساکی، کوروش؛ قدم پور، عزتاله؛ خلیلی گشنیگانی، زهرا و چهری، پرستو

- (۱۳۹۵). «پیش بینی ابعاد درگیری تحصیلی بر اساس مؤلفه های سرمایهٔ روانشناختی دانشجویان راهبردهای آموزش در علوم یزشکی»، ۹ (۲)، ۱۲۷_۱۳۳.
- گلستانه، سیدموسی؛ سلیمانی، لیلا و دهقانی؛ یوسف .(۱۳۹۶). رابطه سرمایههای تحولی و ييشرفت تحصيلي: با نقش ميانجي سرمايه روانشناختي. دست آوردهاي شناختي (علوم نربیتی و روانشناسی)، ۲۴، (۱)، ۱۲۷ ـ ۱۵۰.
- لهسایی زاده، عبدالعلی و مرادی، گلمراد. (۱۳۸۶)، «رابطه سرمایه اجتماعی و سلامت روان در مهاجران»، رفاه اجتماعی، ۷ (۲۶)، ۱۶۱ - ۱۸۰.
- محبى نورالدينوند، محمد حسين؛ شهني ييلاق، منيجه و پاشاشريفي، حسن (١٣٩٣). «رابطة سرمایة روان شناختی (امید، خوش بینی، تابآوری و خودکارآمدی) با هدفهای پیشرفت و عملکرد تحصیلی دانشجویان سال اول». پژوهش در برنامهریزی درسی. بهار، سال یازدهم، شمارة ۱۳،۶۱ ـ ۷۹.
- مرادی، شهریار (۱۳۹۴). تدوین مدلی علی برای تبیین خرد بر مبنای سرمایه های تحولی با وساطت بالندگی در دانشجویان دانشگاههای کرمانشاه. رسالهٔ دکتری دانشگاه بوعلی سینا.
- موسوى ونهرى، فاطمهالسادات؛ ايرواني، محمدرضا (١٣٩٥). بررسي رابطه بين پيوند معنوى و سرمایه روان شناختی با بهزیستی معنوی پرستاران بخش ویژه. فصلنامهٔ مطالعات روانشناسی و علوم تربیتی، ۲، (۱)، ۲۸-۵۵.
- نجد محمدرضا، مصاحبي محمدرضا، آتش يور حميد (١٣٩٢). «ييش بيني بهزيستي روان شناختي از طریق مؤلفههای خودکار آمدی سرسختی روانشناختی و حمایت اجتماعی ادراکشده»، اندیشه و رفتار در روانشناسی بالینی، دوره ۸، شماره ۳۰، ۴۷ ـ ۵۶.
- واحدی، شهرام؛ هاشمی، تورج و شفیعی سورک، سینا (۱۳۹۳). «تأثیر سنوات تحصیلی، روانرنجوری و راهبردهای یادگیری خودنظمدهی بر فرسودگی تحصیلی: آزمون یک مدل مفهومی». دانش و یژوهش در روانشناسی کاربردی، ۱۵ (۳)، ۸-۷۱.
- Awang-Hashim, R. Kaur, A. & Noman, M. (2015). The interplay of socio-psychological factors on school engagement among early adolescents. Journal of Adolescence, 45, 214-224.
- Bakker, A. B. & Demerouti, E. (2007). The job demands-resources model: State of the art. Journal of Managerial Psychology, 22, 309-328.
- Benson, P. L. (2003). Developmental assets and asset building communities: Conceptual and empirical foundations. In R. M. Lerner & P. L. Benson (Eds.), Developmental assets and asset-building communities: Implications for research, policy, and practice (pp. 19-43). Norwell, MA: Kluwer Academic.
- Benson, P. L. Leffert, N. Scales, P.C. & Blyth, D. A. (1998). Beyond the village rhetoric: Creating healthy communiti8es for children and adolescents. Applied Developmental Science, 2, 138-159.

- Bowers, E. P. Geldhof, G. J. Schmid, K. L. Napolitano, C. M. Minor, K. & Lerner, J. V. (2012). Relationships with important nonparental adults and positive youth development: An examination of youth self egulatory strengths as mediators. *Research in Human Development*, 9(4), 298 316.
- Carvalho, J. & Schumacker, R. (2012). Developmental Assets Model of High Risk Behaviors, Thriving Behaviors and Juvenile Delinquency. *American International Journal of Contemporary Research*, 4(1-. 2), 6-11.
- Cothran, D. & Ennis, C. (2000). Building bridges to student engagement: Communicating respect and care for students in urban high schools. *Journal of Research and Development in Education*, 33, 106–117.
- Cobb, S. (1976). Social support as a moderator of life stress. Psychosomatic Medicine, 38, 300–314.
- Cothran, D. J. & Ennis, C. D. (2000). Building Bridges to Student Engagement Communicating Respect and Care for Students in Urban High Schools. *Journal of Research and Development in Education*, 33, 106–117.
- Connell, J. P. & Wellborn, J. G. (1991). Competence, autonomy and relatedness: a motivational analysis of self-system processes. In M. Gunnar, & L. A. Sroufe (Eds.), Minnesota symposium on child psychology: Self-processes in development (pp. 43–77). Chicago: University of Chicago Press.
- Datu, J. A. D. & Valdez, J. P. M. (2016). Psychological capital predicts academic engagement and well-being in Filipino high school students. *The Asia Pacific Education Researcher*, 25(3), 399-405. DOI: [10.1007/s40299-015-0254-1]
- De Carvalho, J. & Schumacker, R. (2012). Developmental Assets Model of High Risk Behaviors, Thriving Behaviors and Juvenile Delinquency. American International Journal of Contemporary Research, 4 (1-2), 6-11.
- Deese, M. N. (2009). Testing an Extention of the Job DemandsResources Model: The Addition of Personal Resources as Mediators to the Resources-Engagement Relationship. (Master of Science thesis, Clemson University, 2009). UMI: 1467805.
- Developmental assets: A portrait of your youth. (2001). Minneapolis: Search Institute (1999–2000 school year aggregate database).
- Duran A.; Extremera N.; Rey L.; Fernandez-Berrocal P. & Montalban F. M. (2006). Predicting academic burnout and engagement in educational settings: Assessing the incremental validity of perceived emotional intelligence beyond perceived stress and general self-efficacy. *Psicothema*;

- 18: 158-164.
- Edwards, D. J. (2007). Sport psychological skills training and psychological well-being in youth athletes. (Unpublished doctoral dissertation). Department of Biokinetics, Sport and Leisure Sciences, University of Pretoria, Pretoria.
- Epstein, J. L. & Sheldon, S. B. (2002) Present and Accounted for: Improving Student Attendance through Family and Community Involvement. *Journal of Educational Research*, 95, 308–318.
- Finn, J. D. (1989). Withdrawing from school. *Review of Educational Research*, 59(2), 117-142.
- Finn, J. D. & Rock, D. A. (1997). Academic success among students at risk for school failure. *Journal of Applied Psychology*, 82, 221–234
- Fredricks, J. A.; Blumenfeld, P. C. & Paris, A. H. (2004). School engagement Potential of the concept, state of the evidence. *Review of Educational Research*, 74, 59–109. doi:10.3102/00346543074001059.
- Gutman, L. M. & Midgley, C. (2000). The role of protective factors in supporting academic achievement of poor African American students during the middle school transition. *Journal of Youth and Adolescence*, 29(2), 223–248.
- Hobfoll, S. E. (2002). Social and psychological resources and adaptation. *Review of General Psychology*, 6, 307–324.
- Hughes, L. W. (2008). A correlational study of the Relationship Between sense of Humor and positive psychological capacities. *Economice and Besiness Journal*, 1, 46–53.
- Jayarathna, L. C. H. (2014). Perceived social support and academic engagement, Kelaniya *Journal of Management, University of Kelaniya*, 03(02): 85–91.
- Kalantarkousheh, Seyed Mohammad & Fatemeh Navarbafi (2012). "Reliability and Exploratory Factor Analysis of Psychological Well-Being in a Persian Sample. *Science Series Data Report* 4, no. 1.
- Kramell, Nicole M. (2014). "Developmental Assets in a Residential Setting", Counselor Education Master's Theses. 165. https://digitalcommons.brockport.edu/edc theses/165
- Lee, C. (1984). An investigation of psychosocial variables related to academic success for rural Black adolescents. *Journal of Negro Education*, 53, 424–434.
- Lerner, R. M. & Benson, P. L. (2003). Developmental assets and asset-building communities: *Implications for research, policy, and practice*. Norwell,

- MA: Kluwer Academic Publishers.
- Li, Y. & Lerner, R. M. (2011). Trajectories of school engagement during adolescence: Implications for grades, depression, delinquency, and substance use. *Developmental Psychology*, 47(1), 233–247.
- Liasko, E. & Mackyer, J. (2005). Relationships among developmental assets, age, smoking behaviors among youth. *Indiana university*.
- Linnenbrink, E. A. & Pintrich, P. R. (2003). The role of self-efficacy beliefs in student engagement and learning in the classroom. *Reading and Writing Quarterly*, 19, 119–137.
- Luthans, F. Avey, J. B. & Patera, J. L. (2008). Experimental analysis of a Webbased training intervention to develop positive psychological capital. *Academy of Management Learning and Education*, 7, 209–221.
- Luthans, F.; Avolio, B. J.; Avey, J. B. & Norman, S. M. (2007). Positive psychological capital: Measurement and relationship with performance and satisfaction. *Personnel Psychology*, 60, 541–572.
- Liu L.; Pang R.; Sun W.; Wu M.; Qu P, et al. (2013) Functional social support, psychological capital, and depressive and anxiety symptoms among people living with HIV/AIDS employed full-time. BMC Psychiatry 13:324.
- Li, B.; Ma, H.; Guo, Y.; Xu, F.; Yu, F. & Zhou, Z. (2014). Positive psychological capital: A new approach to social support and subjective well-being. *Social Behavior and Personality: An international journal*, 42, 135–144.
- Magaletta, P. R. & Oliver, J. M. (1999). The Hope Construct, Will, and Ways Their Relations with Self-Efficacy, Optimism, and General Well-Being. *Journal of Clinical Psychology*, 55, 539–551.
- Maslach, C. & Leiter, M. P. (2008) Early Predictors of Job Burnout and Engagement. *Journal of Applied Psychology*, 93, 498–512.
- Pittman, K. (1996). Community, youth, development: Three goals in search of connection. *New Designs for Youth Development*, Winter, 4–8.
- Ratelle, C. F.; Simard, K. & Guay, F. (2013). University students' subjective well-being: The role of autonomy support from parents, friends, and the romantic partner. *Journal of Happiness Studies*, 14 (3), 893–910.
- Ramos-Díaz, E.; Rodríguez-Fernández, A.; Fernández-Zabala, A.; Revuelta, L. & Zuazagoitia, A. (2016). Adolescent students' perceived social support, self-concept and school engagement. *Revista de Psicodidáctica*, 21(2), 339-356.
- Reeve, J. (2012). A self-determination theory perspective on student engagement. In S. L. Christenson, A. L. Reschly & C. Wylie (Eds.), *Hand*-

- book of research on student engagement (pp. 149-172).
- Rodríguez-Fernández A.; Ramos-Díaz E.; Fernández-Zabala A.; Goñi E.; Esnaola I. & Goñi A. (2016). Contextual and psychological variables in a descriptive model of subjective well-being and school engagement. Int J Clin Health Psychol. 16(2): 166-174.
- Roeser, R.W.; Eccles, J. S. & Sameroff, A. J. (1998). Academic and emotional functioning in early adolescence: longitudinal relations, patterns, and prediction by experience in middle school. Dev Psychopathol, 10(2): 321-52.
- Ryff, C. D. & Singer. B.H. (2006). Best news yet on the six-factor model of well-being. Social Science Research, (35), 1103-1119.
- Ryff, C. D.; Singer, B. H. & Love, G. D. (2004b). Positive health: connecting well-being with biology. Philosophical Transactions of the Royal Society of London B 359, 1383-1394.
- Roberts, J. E. & Gotlib, I. H. (1997). Vulnerability to episodes of depression: Gender, early childhood loss, and personality. Manuscript submitted For publication
- Ryff, C. D. & Keyes, C. L. M. (1995). The structure of psychological well-being revisited. Journal of Personality and Social Psychology, 69, 719-727.
- Salmela-Aro, K. & Upadaya, K. (2012). The schoolwork Engagement Inventory. Energy, Dedication, and Absorption (EDA). European Journal of Psychological Assessment, 28(1), 60e67.
- Salmela-Aro, K.; Savolainen, H. & Holopainen. L. (2008) Nepressive symptoms and school burnout during adolescence. Journal of royth and ad olesence, 6, 34- 45.
- Schlechty, P. (1994). Increasing Student Engagement. Missouri Leadership Academy. p. 5.
- Scales, P. C.; Roehlkepartain, E. C. & Shramko, M. (2017). Aligning youth development theory, measurement, and practice across cultures and contexts: Lessons from use of the Developmental Assets Profile. Child Indicators Research, 10(4), 1145-1178.
- Scales, P.C. & Benson, P. L. (2006). Toward quality and equality: Fulfilling our promises to America's children and youth. Search Institute Insights & Evidence, 3, 1-10.
- Scales, P. & Tccogna, J. (2000). Caring to try: How building students developmental assets can promote school engagement and success. Journal of national association of secondary school principals.84.619: p69.

- Sengers, N. (2013). The role of Psychological Capital in the Job Demands -Resources Model: Work Engagement and Turnover intention in an international contact centre environment. Available at: http://dspace.library.uu.nl/handle/1874/282370
- Search Institute (2002). The asset approach: 40 elements of healthy development [Brochure]. *Minneapolis*, MN: Author.
- Search Institute (2005). Developmental assets: A profile of your youth. Minneapolis: Author.
- Schaufeli, W. B.; Salanova, M.; Gonzalez-Roma', V. & Bakker, A. (2002b). The measurement of burnout and engagement: A confirmatory factor analytic approach. *Journal of Happiness Studies*, 3, 71–92
- Skinner, E. A.; Kindermann, T. A. & Furrer, C. J. (2009). A Motivational Perspective on Engagement and Disaffection: Conceptualization and Assessment of Children's Behavioral and Emotional Participation in Academic Activities in the Classroom. *Educational and Psychological Measurement*, 69(3), 493–525.
- Skinner, E. A.; Furrer, C. Marchand, G. & Kindermann, T. (2008). Engagement and disaffection in the classroom: Part of a larger motivational dynamic? *Journal of Educational Psychology*, 100, 765–781.
- Smith, L. H. & Barker, E. (2009). Exploring youth development with diverse children: Correlates of risk, health, and thriving behaviors. *Journal for Specialists in Pediatric Nursing*, 14, 12–21.
- Staudinger, U. M.; Dörner, J. & Mickler, C. (2005). Wisdom and personality. In R. J. Sternberg & J. Jordan (Eds.), *A handbook of wisdom. Psychological perspectives* (pp. 191–219). New York: Cambridge University Press.
- Snyder, H. N. (2008). Juvenile arrests 2006. Washington, DC: U.S. Department of Justice, Office of Justice Programs, Office of Juvenile Justice and Delinquency Prevention. Retrieved on April 11, 2011, from http://www.ncjrs.gov/pdffiles1/ojjdp/221338.pdf
- Steinberg, L. & Lerner, R. M. (2004). The scientific study of adolescence: A brief history. *Journal of Early Adolescence*, 24, 45–54.
- Sweetman, D. & Luthans, F. (2010). The power of positive psychology: Psychological capital and work engagement. In A. B. Bakker (Ed.) & M. P. Leiter, Work engagement: *A handbook of essential theory and research* (pp. 54–68).
- Taylor, L. & Parsons, J. (2011). Improving Student Engagement. *Current Issues in Education*, 14(1). Retrieved from. http://cie.asu.edu/
- Turner, R. J. (1981). Social support as a contingency in psychological well-be-

- ing. Journal of Health and Social Behavior, 22, 357-367.
- Vink, J.; Ouweneel, A. & Le Blanc, P. (2011). Psychologists energiebronnen voor bevlogen werknemers: Psychologisch kapitaal in het job demands-resources model. *Gedrag & Organisatie*, 24 (2), 101–120.
- Wang, M. T. & Eccles, J. S. (2013). School context, achievement motivation, and academic engagement: A longitudinal study of school engagement using a multidimensional perspective. *Learning and Instruction*, 28, 12– 23.
- Waters, L.; Moore, K. (2002b). Predicting self-esteem during unemployment: The effect of gender, financial deprivation, alternate roles, and social support. *Journal of Employment Counseling*, 39, 171-189.
- Willms, J. D. (2003). Student engagement at school: A sense of belonging and participation results from Pisa 2000. http://www.unb.ca/web/crisp/pdf/0306.pdf
- Xanthopoulou, D.; Bakker, A. B.; Demrouti, E. & Schaufeli, W. B. (2007). The role of personal resources in the job demands-resources model. *International journal of stress management*.14, 121-141.
- Xanthopoulou D.; Bakker A. B.; Demerouti E. & Schaufeli W. B. (2009). Reciprocal relationships between job resources, personal resources, and work engagement. J. Vocat. Behav. 74, 235–244.
- Yang, H. & Farn, C. (2005). An investigation the factors affecting MIS student burnout in Technical Vocational College. Computer in Human Behaviour. 21. 917–932.
- Yalcın, İ. (2011). Social support and optimism as predictors of life satisfaction of college students. International *Journal for the Advancement of Coun*seling, 33 (2), 79–87.