

نیازسنجی آموزشی دانشآموزان ناشنوای هنرستانی

Educational need assessment of deaf students in technical high schools

A. Beh-Pajoh, Ph.D.

* دکتر احمد به پژوه*

S. Rahimi, M.A.

** سعید رحیمی

M. Fazilati, M.A.

منصوره فضیلتی

چکیده

نیازسنجی آموزشی، مهم‌ترین گام در برنامه‌ریزی، به ویژه برنامه‌ریزی درسی محسوب می‌شود. از این‌رو، هدف از پژوهش حاضر پاسخگویی به دو سوال بود: ۱) نیازهای آموزشی و اولویت آنها از نظر دانشآموزان ناشنوای هنرستانی مدارس ویژه در شهر اصفهان چیست؟ ۲) آیا بین دیدگاه دانشآموزان دختر و پسر ناشنوای هنرستانی نسبت به نیازهای آموزشی تفاوت وجود دارد؟ در این پژوهش توصیفی، تعداد شصت نفر از دانشآموزان پسر و دختر ناشنوای هنرستانی مدارس ویژه در شهر اصفهان به طور تصادفی انتخاب شدند و پرسشنامه نیازسنجی آموزشی محقق ساخته در اختیار آنان قرار گرفت. قابلیت اعتماد پرسشنامه بر اساس ضریب آلفای کرونباخ $\alpha = 0.79$ برآورد گردید. روایی محتوایی پرسشنامه توسط پنج تن از استادان گروه روان‌شناسی و آموزش کودکان استثنایی

*. استاد روان‌شناسی دانشگاه تهران

**. دانشجوی دکتری دانشگاه آزاد اسلامی، واحد علوم و تحقیقات تهران

دانشگاه تهران مورد تأیید قرار گرفت. داده‌های به دست آمده با استفاده از روش‌های آماری توصیفی و استباطی بررسی و تحلیل شد. یافته‌های به دست آمده نشان داد که شرکت کنندگان در اکثر گویه‌ها اهمیت نیازهای ارتباطی و شغلی را بیش از سایر نیازها تشخیص دادند. همچنین بین نیازهای انگیزشی، شغلی، ارتباطی و حرکتی، تفاوت معناداری وجود داشت. نتایج پژوهش نشان داد که همه شرکت کنندگان، نیازهای آموزشی خود را در حد بالایی گزارش کردند و گروه دختران نیازهای انگیزشی و حرکتی را بیشتر از گروه پسران ابراز کردند. بنابراین ضرورت دارد در برنامه‌ریزی درسی برای دانش آموزان ناشنوای هنرستانی به نیازهای آموزشی آنان و اولویت‌های مربوط مورد توجه قرار گیرد.

واژه-کلیدها: نیازسنجی آموزشی، دانش آموزان ناشنوا، برنامه درسی

Abstract

Educational need assessment is the most important step in planning, particularly in curriculum development. Therefore, the purpose of the present study was answering to two questions a) What was the educational needs and its priorities in views of deaf students in technical high schools in Isfahan, Iran? b) Were there any differences between views of male and female students toward educational needs? In the present descriptive study, sixty male and female deaf students were randomly selected in two technical high schools in Isfahan. The participants completed a research-made educational need assessment questionnaire. The findings revealed that most students reported which communicational and motivational needs were needed. Also, there were significant differences between four categories of motivational needs, communicational needs, vocational needs and kinesthetic needs. The results showed that all participants reported their needs in all items, whereas female students reported more needs in motivational and kinesthetic needs than male students.

Keywords: educational need assessment, deaf students, curriculum development.

Contact information: behpajoo@ut.ac.ir

مقدمه

با توجه به این که نیازسنجی اساسی‌ترین گام در فرآیند برنامه‌ریزی محسوب می‌شود، برای رسیدن به هدف‌های هر سازمان آموزشی، توجه به نیازهای یادگیرندگان و نیازسنجی^۱ آنها از اهمیت خاصی برخوردار است. بدینهی است نیازسنجی در آموزش ویژه بدلیل وجود ویژگی‌های خاص دانش آموزان با نیازهای ویژه، از جایگاه والایی برخوردار است. در حالی که بررسی‌ها نشان می‌دهد که نیازسنجی بیشتر در ارتباط با ارایه خدمات اجتماعی و بهداشتی انجام شده است (بهپژوه، ۱۳۹۱؛ فتحی و اجارگاه، ۱۳۷۷؛ ۱۳۸۱).

توجه به نیازهای دانش آموزان ناشنوای^۲ یا دانش آموزان با آسیب شنوایی^۳، امکان برنامه‌ریزی بهتر و مداخله به موقع را افزایش داده و در پیشرفت تحصیلی و سلامت روانی آنان نقش حیاتی دارد (روبرتز و هیندلی، ۱۹۹۹). همچنین نوع ارزیابی که از دانش آموزان ناشنوای در مدرسه به عمل می‌آید بایستی مبتنی بر نیازهای آنان در برنامه درسی باشد (گیلبرتسون و فری، ۲۰۰۸). با توجه به اینکه در حال حاضر پیشرفت فناوری تغییراتی را در ارائه خدمات به دانش آموزان ناشنوای ایجاد کرده، در نتیجه نوع نیازهای این افراد و برنامه درسی متناسب با این تغییرات دچار چالش شده است (لينهان، ۲۰۱۰؛ هوول، ۲۰۰۷).

شایان ذکر است که هدف از آموزش دانش آموزان ناشنوای هنرستانی کمک به آنان در جهت مستقل شدن، خودکفایی شغلی و قادرسازی برای زندگی در دنیای واقعی است. این امر جز با شناسایی نیازهای آموزشی آنان تحقق نمی‌یابد، زیرا که در هر برنامه‌ریزی، داشتن اطلاعات به روز درباره نیازهای دانش آموزان ناشنوا، منطقی و ضروری خواهد بود (هوول، ۲۰۰۷). برای این منظور توجه به برنامه‌ریزی درسی در سه دهه گذشته گسترش یافته و این برنامه‌ها کلیه فعالیت‌های آموزشی یادگیرندگان، انواع وسایل آموزشی، راهبردهای تدریس^۴ و شیوه اجرای برنامه را در بر می‌گیرد (لوی، ۱۹۸۰، ترجمه مشایخ، ۱۳۸۸).

برای یک کارشناس برنامه‌ریزی توجه به نیازهای دانش آموزان و پیش‌بینی و تدارک فعالیت‌ها و تجرب آموزشی مناسب برای آنان از اهمیت خاصی برخوردار است (پور ظهیر، ۱۳۷۸). از این‌رو، هدف پژوهش‌های مربوط به نیازسنجی، کمک به دانش آموزان، برنامه‌ریزان و مدیران مراکز آموزشی به منظور فراهم کردن امکانات لازم در جهت عملکرد بهتر و استفاده

بهینه از توانایی‌های بالقوه آنان است (حاجی کریمی و رنگریز، ۱۳۷۹). بدیهی است که داده‌های مبتنی بر نیازسنجی دانش آموزان با نیازهای ویژه، برنامه‌ریزی درسی و ارزیابی تحصیلی آنان را تسهیل کرده و امکان آموزش مناسب با نیازهای آنان را فراهم می‌کند (لوید، ایروین و هرتمن، ۲۰۰۹). به طور معمول برنامه‌های درسی به صورت برنامه آموزش انفرادی ارایه و محتوای برنامه‌ها در حیطه‌های انگیزشی^۵، ارتباطی^۶، شغلی^۷ و حرکتی^۸ انتخاب می‌شود.

توجه به نیازهای آموزشی دانش آموزان ناشنوا و ارزیابی توانایی‌های آنان برای طراحی و اجرای برنامه درسی مطلوب، امری ضروری است. والتر (۱۹۹۸) درباره نیازسنجی کودکان ناشنوا گزارش کرده است که نیازسنجی کودکان ناشنوا در آمریکا از طریق مؤسسه‌ای که وظایفشان نیازسنجی از این کودکان است، انجام می‌شود. در این گزارش‌ها حیطه‌های مربوط به هر کدام از نیازها، شناسایی شده و برای برنامه‌ریزی درسی دانش آموزان ناشنوا مد نظر قرار می‌گیرد.

هرمن (۱۹۹۸) در ارتباط با ارزیابی از مهارت‌های نشانه‌ای این کودکان پیشنهاد کرده است که در ک جنبه‌هایی از علائم اشاره کودکان به عنوان ضرورت ارزیابی مورد شناسایی قرار گیرد. در این خصوص ول夫، هرمن، روی و وول (۲۰۱۰) در پژوهشی دریافتند که برای گسترش زبان اشاره که از نیازهای مهم دانش آموزان ناشنوا می‌باشد، توجه به واژگان بومی و غیر بومی با توجه به نوع فرهنگ آنان ضروری به نظر می‌رسد.

بیلی و سایمنسون (۱۹۸۸) با تأکید بر مداخله به نگام در روند زندگی کودکان معلوم، نیازهای آنان را مورد ارزیابی قرار داده و ضرورت توجه به این مسئله را مطرح می‌کنند. راس (۲۰۰۸) در ارتباط با کاهش هزینه‌ها در نیازسنجی آموزشی بر این نکات تأکید کرده است که: ۱) نیازسنجی آموزشی مبتنی بر اولویت‌بندی خدمات برای گروهی که در این رابطه سرمایه‌گذاری کرده، ممکن است دچار اشتباه شود. ۲) اولویت‌بندی خدمات می‌تواند از راه‌های یکپارچه دیگر تأمین شود، حتی موقعی که توافقی در این ارتباط وجود نداشته باشد. بازدار (۱۳۸۱) پژوهشی با عنوان نیازسنجی آموزشی مدیران دبستان‌های ایلام انجام داده است که نتایج آن حکایت از برنامه‌ریزی مناسب در جهت برقراری ارتباط مؤثر بین جامعه، نظارت بر تدریس معلمان و ارایه خدمات پشتیبانی دارد.

از این‌رو، ملاحظه می‌شود که در قلمرو آموزش و پرورش، نیازسنجی به عنوان یکی از مؤلفه‌های اساسی و ضروری فرآیند برنامه‌ریزی در نظر گرفته می‌شود و در هر کجا که مسئله برنامه‌ریزی مطرح باشد، از نیازسنجی یاد می‌شود. در این پژوهش، نیازسنجی با شناسایی نیازهای مهم، مبنای برای طراحی برنامه درسی مطلوب و شناسایی هدف‌ها، که خود بستر مناسبی را برای سازماندهی سایر مؤلفه‌های مهم برنامه فراهم می‌سازد، مورد توجه است.

پژوهش حاضر در نظر دارد با هدف شناسایی نیازهای دانش آموزان ناشنواه هنرستانی به سؤالات زیر پاسخ دهد: ۱) نیازهای آموزشی و اولویت آنها از نظر دانش آموزان ناشنواه هنرستانی مدارس ویژه در شهر اصفهان چیست؟ ۲) آیا بین دیدگاه دانش آموزان دختر و پسر ناشنواه هنرستانی نسبت به نیازهای آموزشی تفاوت وجود دارد؟

روش

روش پژوهش، جامعه آماری، نمونه و روش نمونه‌گیری: روش پژوهش حاضر از نظر ماهیت و هدف، یک پژوهش کاربردی است، چون در صدد بررسی نیازهای آموزشی دانش آموزان ناشنوا بوده تا بر اساس نتایج حاصل پیشنهادهای کاربردی در اختیار برنامه‌ریزان آموزش ویژه قرار دهد و از نظر روش، توصیفی- پیمایشی است. جامعه آماری شامل تمامی دانش آموزان ناشنوای دو هنرستان (پسرانه و دخترانه) در شهر اصفهان بود. این دو آموزشگاه تنها مرکز آموزشی در شهر اصفهان برای دانش آموزان ناشنوا در دوره متوسطه است که زیر نظر اداره آموزش و پرورش ناحیه سه و اداره آموزش و پرورش استثنایی شهر اصفهان اداره می‌شوند. در هنرستان پسرانه ۸۹ دانش آموز در سه رشته درودگری، موتورهای الکترونیکی و کامپیوتر و در هنرستان دخترانه ۸۸ دانش آموز در سه رشته طراحی دوخت، نقاشی و گرافیک به تحصیل اشتغال داشتند. با استفاده از روش نمونه‌گیری تصادفی طبقه‌ای از تعداد ۱۷۷ نفر دانش آموز دختر و پسر ناشنواه هنرستانی به نسبت هر پایه تحصیلی تعداد ۶۰ نفر (۳۰ نفر دختر و ۳۰ نفر پسر) انتخاب شدند و پرسشنامه نیازسنجی آموزشی^۹ توسط آنان تکمیل شد.

ابزار پژوهش: پرسشنامه محقق ساخته نیازسنجی آموزشی با هدف شناسایی نیازهای انگیزشی، ارتباطی، شغلی و حرکتی دانش آموزان ناشنواه هنرستانی تهیه شد و به منظور بررسی

درستی آن در اختیار پنج نفر از استادان گروه روان‌شناسی و آموزش کودکان استثنایی دانشگاه تهران قرار گرفت. در ادامه پرسشنامه نیازمنجی آموزشی در اختیار سی نفر از دانش آموزان ناشنواه هنرستانی قرار گرفت و بعد از تکمیل، درستی صوری و محتوایی آن به شیوه مصاحبه مورد بررسی قرار گرفت و درستی آن توسط آنان تأیید و قابلیت اعتماد آن بر اساس آلفای کرونباخ $\alpha = 0.79$ محاسبه شد. گویه‌های پرسشنامه بر حسب اولویت نیازها، بر اساس مقیاس چهار درجه‌ای لیکرت از خیلی کم تا خیلی زیاد درجه‌بندی شده است، به طوری که به خیلی کم (۱ نمره)، کم (۲ نمره)، زیاد (۳ نمره) و به خیلی زیاد (۴ نمره) تعلق می‌گیرد. پرسشنامه نهایی شامل ۳۲ گویه است که در چهار حیطه انگیزشی، ارتباطی، شغلی و حرکتی که هر حیطه شامل هشت گویه می‌باشد، تنظیم شده است (نگاه کنید به جدول شماره ۱). لازم به ذکر است که محتواهای گویه‌های انتخاب شده برخاسته از مبانی نظری و پژوهش‌های انجام شده در حوزه برنامه درسی و آموزشی کودکان و دانش آموزان ناشنوا است.

جدول ۱: توزیع گویه‌های پرسشنامه نیازمنجی آموزشی

نیازها	شماره گویه‌ها
الف- انگیزشی	۳۲-۲۹-۲۲-۱۶-۱۱-۷-۵-۱
ب- ارتباطی	۳۱-۲۶-۲۴-۱۸-۱۳-۹-۸-۲
ج- شغلی	۳۰-۲۸-۲۳-۲۰-۱۷-۱۵-۱۰-۳
د- حرکتی	۲۷-۲۵-۲۱-۱۹-۱۴-۱۲-۶-۴

شایان ذکر است که دامنه نمرات در هر حیطه از ۸ تا ۳۲ و در مجموع در کل پرسشنامه از ۳۲ تا ۱۲۸ در نوسان است. پرسشنامه‌ها به طور گروهی در اختیار دانش آموزان قرار گرفت و تکمیل شد. سپس داده‌های به دست آمده با استفاده از روش‌های آمار توصیفی (فراوانی، میانگین و انحراف معیار) و آمار استنباطی (آزمون تی نمونه مستقل و تی تک نمونه‌ای) و با استفاده از نرم افزار SPSS مورد تجزیه و تحلیل قرار گرفت.

داده‌ها و یافته‌ها

برای پاسخ‌گویی به دو سؤال پژوهش، داده‌های به دست آمده تحلیل و مشخص شد که بین

نیازهای دانش آموزان در چهار حیطه انگیزشی، ارتباطی، شغلی و حرکتی تقاضت معناداری وجود دارد. همچنین از دیدگاه شرکت کنندگان نیازهای ارتباطی و شغلی در اولویت بالاتری قرار دارند و نیازهای انگیزشی و حرکتی از دیدگاه دانش آموزان دختر بیشتر از دانش آموزان پسر گزارش شده است. همان طور که در جدول شماره (۲) ملاحظه می شود به ترتیب گویه های ۱۷، ۲۸، ۱۵، ۱ و ۳۰ از نظر دانش آموزان ناشنوای هنرستانی از بالاترین اولویت برخوردارند، به طوری که گویه ۱۷ مبنی بر این که "من نیاز دارم معلمانتی که به ما تدریس می کنند، علاوه بر طوری که گویه ۱۷ مبنی بر این که "من نیاز دارم معلمانتی که به ما تدریس می کنند، علاوه بر خود شغلی و توانایی های ما را به خوبی بشناسند"؛ با میانگین ۳/۹۹ بالاترین اولویت را به خود اختصاص داده است.

جدول ۲: توزیع میانگین، انحراف معیار و ضریب پراکندگی گویه های پرسشنامه نیازسنجی آموزشی بر حسب اولویت نیازها (تعداد ۶۰ نفر)

ردیف	گویه ها	میانگین	انحراف معیار	ضریب پراکندگی
۱	من نیاز دارم معلمانتی که به ما تدریس می کنند، از روش های تدریس فعال استفاده کنند.	۲/۳۱	۰/۸۷	۰/۵۹
۲	من نیاز دارم معلمانتی که به ما تدریس می کنند، از زبان اشاره استفاده کنند.	۲/۸۰	۰/۵۱	۰/۲۶
۳	من نیاز دارم معلمانتی که به ما تدریس می کنند، محیط کارگاهها را به خوبی به ما پیشنهاد کنند.	۳/۱۱	۰/۷۱	۰/۵۱
۴	من نیاز دارم معلمانتی که به ما تدریس می کنند، از حرکات پاتوتومیم استفاده کنند.	۳/۰۶	۰/۷۷	۰/۶۰
۵	من نیاز دارم معلمانتی که به ما تدریس می کنند، از وسائل کمک آموزشی استفاده کنند.	۲/۶۱	۰/۷۷	۰/۵۷
۶	من نیاز دارم هنرستان ما، فضای مناسب ورزشی داشته باشد.	۲/۷۰	۰/۸۲	۰/۶۰
۷	من نیاز دارم معلمانتی که به ما تدریس می کنند، به ما کمک کنند تا به خودشناسی لازم نالی شویم.	۲/۶۶	۰/۸۳	۰/۷۰
۸	من نیاز دارم معلمانتی که به ما تدریس می کنند، از روش لب خوانی استفاده کنند.	۲/۸۱	۰/۶۷	۰/۴۵
۹	من نیاز دارم معلمانتی که به ما تدریس می کنند، بتوانند به خوبی با ما ارتباط برقرار کنند.	۲/۹۷	۰/۶۷	۰/۴۵
۱۰	من نیاز دارم هنرستان ما از نظر آماده سازی شغلی، معلمانت و مریبان کارآمد داشته باشد.	۳/۱۸	۰/۷۴	۰/۵۱
۱۱	من نیاز دارم معلمانتی که به ما تدریس می کنند، از فناوری آموزشی استفاده کنند.	۲/۶۳	۰/۷۲	۰/۵۳
۱۲	من نیاز دارم معلمانتی که به ما تدریس می کنند، به توانایی های جسمانی ما توجه کنند.	۲/۹۶	۰/۷۵	۰/۵۷
۱۳	من نیاز دارم معلمانتی که به ما تدریس می کنند، به ما کمک کنند تا از وسائل کمک شناوری استفاده کنیم.	۲/۸۱	۰/۵۰	۰/۲۵

ردیف	گویه‌ها	میانگین	انحراف معیار	ضریب پراکندگی
۱۴	من نیاز دارم هنرستان ما، وسایل مناسب ورزشی در اختیار ما قرار دهد.	۲۰۶	۰/۷۷	۰/۶۰
۱۵	من نیاز دارم هنرستان ما، ما را از نظر انتخاب شغل به خوبی راهنمایی و هدایت کند.	۲۴۰	۰/۷۷	۰/۵۹
۱۶	من نیاز دارم معلماتی که به ما تدریس می کنند، پیشرفت های ما را مورد تشویق مناسب قرار دهند.	۲۰۵	۰/۷۸	۰/۳۷
۱۷	من نیاز دارم معلماتی که به ما تدریس می کنند، علاقیق شغلی و توانایی های ما را به خوبی بشناسند.	۲۹۹	۰/۶۹	۰/۴۸
۱۸	من نیاز دارم معلماتی که به ما تدریس می کنند، با ما به شکل چهره به چهره ارتباط برقرار کنند.	۳۰۵	۰/۶۴	۰/۴۲
۱۹	من نیاز دارم هنرستان ما، امکان شرکت در مسابقات ورزشی را برای ما فراهم کند.	۲۸۸	۰/۷۳	۰/۵۴
۲۰	من نیاز دارم هنرستان ما، ما را با روش های کسب درآمد آشنا کند.	۳۰۸	۰/۷۶	۰/۵۸
۲۱	من نیاز دارم هنرستان ما، ما را با روش های اینمنی در زمین بازی آشنا کند.	۲۹۶	۰/۷۱	۰/۵۰
۲۲	من نیاز دارم معلماتی که به ما تدریس می کنند، توانایی های ما را به خوبی بشناسند.	۲۶۵	۰/۶۸	۰/۴۶
۲۳	من نیاز دارم هنرستان ما، ما را به خوبی با ابزار کار و محیط کار آشنا کند.	۳۱۶	۰/۷۸	۰/۶۱
۲۴	من نیاز دارم معلماتی که به ما تدریس می کنند، از نظر افزایش خزانه لغات به ما کمک کنند.	۲۹۳	۰/۶۰	۰/۳۶
۲۵	من نیاز دارم هنرستان ما، به ما کمک کند تا در یکی از تیم های ورزشی عضو شو姆.	۲۹۳	۰/۶۸	۰/۴۷
۲۶	من نیاز دارم از طرف معلماتی که به ما تدریس می کنند، بدون ترحم و به طور منطقی پذیرفته شود.	۲۸۳	۰/۵۵	۰/۳۱
۲۷	من نیاز دارم معلماتی که به ما تدریس می کنند، پیش از آغاز کلاس، تمرین های حرکتی انجام دهند.	۳	۰/۷۵	۰/۵۷
۲۸	من نیاز دارم هنرستان ما، ما را با روش های اینمنی در محیط کار آشنا کند.	۲۴۶	۰/۵۹	۰/۳۵
۲۹	من نیاز دارم از طرف معلماتی که به ما تدریس می کنند، تفاوت های فردی ما درک شود.	۲۸۱	۰/۷۰	۰/۴۰
۳۰	من نیاز دارم از طرف معلماتی که به ما تدریس می کنند، مشاغل گوناگون معرفی و شناسانده شود.	۲۳۰	۰/۷۸	۰/۶۲
۳۱	من نیاز دارم معلماتی که به ما تدریس می کنند، با ما برخورد مناسبی داشته باشند.	۲۹۰	۰/۶۰	۰/۳۶
۳۲	من نیاز دارم هنرستان ما، امکان شرکت در فعالیت های فوق برنامه را برای ما فراهم کند.	۲۶۳	۰/۶۴	۰/۴۰

یافته های جدول شماره (۲) نشان می دهد که دانش آموزان ناشنواه هنرستانی در حیطه نیازهای ارتباطی بیشتر به استفاده از روش برقراری ارتباط چهره به چهره توسط معلمان (گویه ۱۸) توجه کرده اند و این مسأله ناشی از تأکیدی است که آموزش و پرورش ویژه در شیوه آموزش به دانش آموزان ناشنوا اعمال می کند. همچنین باید گفت که چون اغلب دیران هنرستانهای دانش آموزان ناشنوا و سایر افراد جامعه از شیوه های ارتباط با دانش آموزان ناشنوا آگاهی کافی ندارند، پس شرکت کنندگان بیشتر به این نیاز توجه کرده و اولویت آنرا خیلی زیاد گزارش کرده اند.

در حیطه نیازهای انگلیزشی، شرکت کنندگان بیشتر به مورد تشویق قرار دادن پیشرفت های دانش آموزان ناشنوا توسط معلمان (گویه ۱۶) و استفاده از روش های تدریس فعال توسط معلمان (گویه ۱) اشاره کرده اند. همچنین شرکت کنندگان در حیطه نیازهای شغلی، شناخت عالیق و توانایی های شغلی دانش آموزان توسط معلمان (گویه ۱۷)، نیاز به آشنایی با روش های کسب درآمد (گویه ۲۰) و نیاز به آشنایی با روش های ایمنی در محیط کار (گویه ۲۸) را بیشتر از سایر گویه ها ضروری تشخیص داده اند. در حیطه نیازهای حرکتی، شرکت کنندگان به لحاظ آشنایی با زبان اشاره، نیاز به استفاده از حرکات پانتومیم (گویه ۴) بیشتر توجه کرده و نیاز به انجام تمرین های حرکتی قبل از شروع کلاس (گویه ۲۷) و استفاده از وسایل ورزشی مناسب (گویه ۱۴) را بیشتر ضروری تشخیص داده اند.

جدول ۳: توزیع میانگین و انحراف معیار نمرات نیازهای دانش آموزان ناشنواه هنرستانی

نوع نیاز	تعداد	میانگین	انحراف معیار
الف - انگلیزشی	۶۰	۲۱/۰۸	۲/۴۲
ب - ارتباطی	۶۰	۲۴/۰۱	۱/۷۳
ج - شغلی	۶۰	۲۶/۰۵	۲/۶۰
د - حرکتی	۶۰	۲۳/۰۸	۳/۴۶

همان طور که در جدول شماره (۳) مشاهده می شود میانگین نیازهای دانش آموزان ناشنوا در حیطه شغلی، در مقایسه با نیازهای انگلیزشی، ارتباطی و حرکتی بالاتر است.

جدول ۴: نیازهای دانشآموزان ناشنوای هنرستانی بر حسب نتایج آزمون تی تک نمونه‌ای

نوع نیاز	N	Df	T	Sig	تفاوت میانگین
نیازهای انگلیزشی	۶۰	۵۹	۶۵/۱۴	۰/۰۰۱	۲۰/۲۸
نیازهای ارتباطی	۶۰	۵۹	۸۶/۳۹	۰/۰۰۱	۱۹/۳۱
نیازهای شغلی	۶۰	۵۹	۷۵/۳۳	۰/۰۰۱	۲۵/۳۵
نیازهای حرکتی	۶۰	۵۹	۵۱/۲۲	۰/۰۰۱	۲۲/۸۸

همان‌طور که در جدول شماره (۴) ملاحظه می‌شود بین میانگین نظری و میانگین تجربی به‌دست آمده در حیطه نیازهای ارتباطی، انگلیزشی، شغلی و جسمی - حرکتی تفاوت معناداری در سطح 0.001 وجود دارد. در حیطه نیازهای ارتباطی و شغلی، میانگین به‌دست آمده از میانگین نظری بالاتر بوده و از دیدگاه دانشآموزان ناشنوای هنرستانی ضرورت توجه به نیازها در دو حیطه اشاره شده، بیشتر از حد مورد انتظار است. به عبارتی دیگر شرکت کنندگان به آموزش مهارت‌ها در حیطه‌های ارتباطی و شغلی بیشتر احساس نیاز می‌کردند و همان‌طور که در جدول شماره (۳) ملاحظه می‌شود نیازهای ارتباطی از مهم‌ترین نیازها و بعد از آن به ترتیب نیازهای شغلی، انگلیزشی و نیاز حرکتی قرار دارند.

جدول ۵: توزیع میانگین و انحراف معیار
نیازهای آموزشی دانشآموزان بر حسب جنسیت

نوع نیاز	جنسیت	تعداد	میانگین	انحراف معیار	انحراف از میانگین
انگلیزشی	پسر	۳۰	۲۰/۳۳	۲/۳۹	۰/۳۴
	دختر	۳۰	۲۱/۸۳	۲/۲۴	۰/۴۰
ارتباطی	پسر	۳۰	۱۹/۷۶	۱/۸۵	۰/۳۳
	دختر	۳۰	۲۰/۲۶	۱/۵۹	۰/۲۹
شغلی	پسر	۳۰	۲۵/۹۳	۲/۵۵	۰/۴۶
	دختر	۳۰	۲۶/۱۶	۲/۶۹	۰/۴۹
حرکتی	پسر	۳۰	۲۰/۸۶	۲/۳۴	۰/۴۱
	دختر	۳۰	۲۶/۳۰	۱/۸۹	۰/۳۴

همان‌طور که در جدول شماره (۵) مشاهده می‌شود علاوه بر اینکه نیازهای گروه دختران و

پسران در چهار حیطه اشاره شده در حد بالایی نسبت به میانگین نظری تشخیص داده شده است، در گروه دختران نیازهای حرکتی و شغلی بیشتر از گروه پسران گزارش شده است.

جدول ۶: نتایج آزمون تی مستقل نیازسنجی دانش آموزان ناشنواه هنرستانی بر حسب جنسیت

آزمون لوین		Sig	T	Df	N	نوع نیاز
Sig	F					
۰/۵۲	۰/۴۰	۰/۰۱	-۲/۵۰	۵۸	۶۰	نیازهای انگیزشی
۰/۸۱	۰/۰۵	۰/۲۶	-۱/۱۲	۵۸	۶۰	نیازهای ارتباطی
۰/۶۱	۰/۲۵	۰/۷۳	-۰/۳۴	۵۸	۶۰	نیازهای شغلی
۰/۰۶	۳/۷۸	۰/۰۰	-۹/۸۶	۵۸	۶۰	نیازهای حرکتی

همان‌طور که در جدول شماره (۶) مشاهده می‌شود تفاوت معناداری بین دیدگاه شرکت کنندگان دختر و پسر ناشنوا در ضرورت نیازسنجی در حیطه نیازهای انگیزشی و حرکتی نسبت به میانگین نظری وجود دارد. به عبارت دیگر می‌توان گفت که شرکت کنندگان دختر بیشتر از شرکت کنندگان پسر به ضرورت نیازهای حرکتی و انگیزشی توجه داشته‌اند.

بحث و نتیجه‌گیری

با توجه به اینکه هدف اصلی پژوهش حاضر به شناسایی نیازها و اولویت‌بندی نیازهای دانش آموزان ناشنواه هنرستانی در محیط آموزشگاه معطوف است، از این‌رو با استفاده از آمار توصیفی و استنباطی میانگین نیازهای شرکت کنندگان را بررسی و تفاوت آن را با میانگین نظری جامعه از طریق آزمون تی تک نمونه‌ای و تی مستقل محاسبه و نتایج آن مورد تحلیل قرار گرفت. یافته‌های پژوهش نشان داد شرکت کنندگان نیازهای انگیزشی، ارتباطی، شغلی و حرکتی را در حد بالایی تشخیص دادند و نیازهای حرکتی و انگیزشی در دختران از اولویت بالاتری برخوردار است.

در پرداختن به برنامه‌ریزی برای یک آموزشگاه به صورت کوتاه‌مدت، لزوم توجه به نیازسنجی به عنوان فرآیند مشخص کردن فاصله بین وضع موجود و شرایط مطلوب ضروری است (فراهانی، ۱۳۸۴). نیازسنجی با هدف شناسایی نیازهای دانش آموزان ناشنوا در حیطه‌های

مخالف انگیزشی، ارتباطی، شغلی و حرکتی می‌تواند شرایط یادگیری را برای دانش آموزان ناشنوای تسهیل کرده و سازگاری، استقلال و سلامت روانی آنان را افزایش دهد، زیرا که ارائه خدمات تخصصی به ناشنوایان بر اساس نیاز آنان می‌تواند نتایج مثبتی را به دنبال داشته باشد (برسفورد، کلارک و گریکو، ۲۰۱۰).

یافته‌های به دست آمده در پژوهش حاضر می‌تواند در برنامه‌ریزی درسی دانش آموزان ناشنوای اولویت‌بندی آنها در جهت ارایه برنامه درسی مناسب می‌تواند به عنوان الگویی در سطح مراکز آموزشی ویژه مورد استفاده قرار گیرد. در ارتباط با اهداف نیازسنجی به مواردی چون، فراهم کردن اطلاعات برای برنامه‌ریزی، ارزیابی، پاسخگویی مسؤولانه به نتایج اقدامات انجام شده و شناسایی نقاط ضعف و قوت در جهت توسعه سازمان یا آموزشگاه می‌توان اشاره کرد. اهمیت نیازسنجی و سپس برنامه‌ریزی آموزشی و درسی در مراکز آموزش ویژه به لحاظ تفاوت‌های فردی آشکار و فرآیند یادگیری در خور توجه است.

همان‌طور که ملاحظه شد نتایج این پژوهش بر اساس داده‌های بررسی شده حکایت از بالا بودن سطح نیازهای ارتباطی و شغلی است. این مسئله اهمیت برنامه‌ریزی آموزشی و درسی در این زمینه را ضروری می‌داند. در بررسی نتایج پژوهش حاضر، بر مسائلی که در محتواهای آموزشی مورد نیاز بوده و پرداختن به مواردی که بعد از فارغ‌تحصیلی دانش آموزان بیشتر بدان نیاز دارند، باید تأکید گردد. از این‌رو محتواهای برنامه آموزشی و شیوه ارایه آن به دانش آموزان ناشنوای باید با دقت نظر بیشتری مورد توجه قرار گیرد. نتایج این تحقیق با نتایج تحقیق اعرابی (۱۳۸۲) و میریوسفی (۱۳۸۳)، فتحی و اجارگاه (۱۳۷۷) همخوانی دارد.

تحقیقات والتر (۱۹۹۸) در ارتباط با نیازسنجی در حیطه افراد ناشنوای، حکایت از اهمیت نیازسنجی و دسته‌بندی و همچنین اولویت‌بندی این نیازها برای این دانش آموزان دارد. همچنین نتایج تحقیق راس (۲۰۰۸) و بیلی و سایمنسون (۱۹۸۸)، در ارتباط با فواید نیازسنجی در افراد با نیاز ویژه، شواهد حاکی از نقش نیازسنجی در اولویت‌بندی خدمات برای افراد با نیازهای ویژه و سپس مداخله بهنگام در زندگی آنان دارد. همچنین با توجه به اهداف نیازسنجی در ارزشیابی آموزشگاهی در مدارس کشور، فتحی و اجارگاه (۱۳۷۷) در رساله دکتری خود نشان داد که این نوع نیازسنجی در آموزش و پرورش احساس می‌شود. همچنین ابطحی (۱۳۷۷) در

پژوهشی نشان داد که توجه به برگزاری دوره‌های آموزشی پیرامون بررسی نیازهای فراگیران از لحاظ میزان آموخته‌های آنان در محیط کار قابل توجه است و تأکید گردید که آموزش‌ها باید بر اساس نیازسنجی آموزشی استوار باشد. نتایج پژوهش حاضر با یافته‌های پژوهش بیگدلی و سلاхи (۱۳۹۰) همخوانی دارد. آنان در پژوهش خود تأکید کردند که نیازسنجی برای تمام دوره‌های تحصیلی مورد نیاز است.

در اجرای این پژوهش کاربرد پرسشنامه محقق ساخته از محدودیت خاص خود برخوردار می‌باشد، چرا که محتوای برخی گوییه‌ها به رغم استفاده از زبان اشاره برای گروه آزمودنی مبهم به نظر می‌رسید. همچنین نمونه انتخاب شده در یک گروه از کودکان استثنایی انجام شد، بنابراین در تعمیم نتایج پژوهش باید احتیاط کرد. پس پیشنهاد می‌گردد این موضوع را با در نظر گرفتن سایر گروه‌های استثنایی و در چند استان و با استفاده از پرسشنامه هنجاریابی شده دوباره انجام داد.

این پژوهش با ارایه چارچوب نیازسنجی، برنامه آموزشی و درسی را در چارچوب برنامه آموزشی فردی شده در نظر گرفته و همچنین شرایط و موقعیت یادگیری دانش آموزان ناشنوا را شناسایی و ابزار رسیدن به اهداف یادگیری را فراهم می‌کنند.

پی‌نوشت‌ها:

- | | |
|--|------------------------|
| 1- Need Assessment | 2- Deaf Students |
| 3- Students with Hearing Impairment | 4- Teaching Strategies |
| 5- Motivational Area | 6- Communication Area |
| 7- Career Area | 8- Kinesthetic Area |
| 9- Educational Need Assessment Questionnaire | |

منابع و مأخذ فارسی:

- ابطحی، حسین. (۱۳۷۷). آموزش و بهسازی منابع انسانی. تهران: مؤسسه مطالعات و برنامه‌ریزی آموزش سازمان گسترش و نوسازی صنایع ایران.
- به پژوه، احمد. (۱۳۹۱). خانواده و کودکان بنا نیازهای ویژه. تهران: انتشارات آوای نور.

اعرابی، محمود. (۱۳۸۲). نیازسنجی درس تربیت بدنی و ورزش در دوره راهنمایی. پایان نامه کارشناسی ارشد، دانشگاه گیلان.

بازدار، خلیل. (۱۳۸۱). نیازسنجی آموزشی مدیران دبستان‌های استان ایلام. پایان نامه کارشناسی ارشد، دانشکده روان‌شناسی و علوم تربیتی، دانشگاه شهید بهشتی.

بیگدلی، زاهد و سلاحدی، سوسن. (۱۳۹۰). نیازهای اطلاعاتی دانش آموزان ناشنوا و کم‌شنوای مدارس استثنایی شهر شیراز از نظر معلمان آنان. فصلنامه تحقیقات اطلاع‌رسانی و کتابخانه عمومی، ۱۷(۳)، ۵۱۶-۴۹۵.

پور ظهیر، علی تقی. (۱۳۷۸). برنامه درسی برای مدارس ابتدایی در هزاره سوم. تهران: نشر آگه. حاجی کریمی، عباسعلی و رنگریز، حسن. (۱۳۷۹). مدیریت منابع انسانی. تهران: شرکت چاپ و نشر بازرگانی.

فتحی واجارگاه، کوروش. (۱۳۷۷). طراحی الگوی نیازسنجی در برنامه درسی. رساله دکتری، دانشگاه تربیت مدرس.

فتحی واجارگاه، کوروش. (۱۳۸۱). نیازسنجی آموزشی: الگوهای روش‌ها و روش‌ها. تهران: انتشارات کتابیران.

فرهانی، محسن. (۱۳۸۴). برنامه‌ریزی آموزشی و درسی. تهران: انتشارات جهاد دانشگاهی واحد تهران.

لوی، اریه. (۱۹۸۰). برنامه‌ریزی درسی مدارس. ترجمه فریده مشایخ (۱۳۸۸). تهران. انتشارات مدرسه.

میریوسفی گرگی، جلیل. (۱۳۸۳). نیازسنجی درس تربیت بدنی و ورزش در دوره ابتدایی. پایان نامه کارشناسی ارشد، دانشگاه گیلان.

منابع و مأخذ خارجی:

Bailey, D.B. & Simeonsson, R.J. (1988). Assessing needs of families with handicapped infants, *The Journal of Special Education*, 22, 1, 117-127.

- Beresford, B., Clarke, S. & Greco, V. (2010). Referrers' use and views of specialist mental health services for deaf children and young people in England, *Journal of Mental Health*, 19(2), 193-201.
- Gilbertson, D. & Ferre, S. (2008). Considerations in the identification, assessment and intervention process for deaf and hard of hearing students with reading difficulties, *Psychology in the Schools*, 45(2), 104- 115.
- Herman, R. (1998). *The Need for an Assessment for Deaf Children's Signing Skills*. London: City University.
- Howel, B. (2007). *Coping with Growth: Community Need Assessment Techniques*, Western Rural Development Center and Organ State University.
- Lenihan, S. (2010). Trends and challenges in teacher preparation in deaf education, *The Volta Review* 110(2), 117-128.
- Lloyd, J.E.V., Irwin, L.G. & Hertzman, C. (2009). Kindergarten school readiness and fourth-grade literacy and numeracy outcomes of children with special needs: A population-based. study, *Educational Psychology*, (5), 583-602.
- Roberts, C. & Hindley, P. (1999). Practitioner review: The assessment and treatment of deaf children with psychiatric disorders, *Journal of Child Psychology and Psychiatry*, (2), 151-167.
- Ross, J.A. (2008). Cost- utility Analysis in Educational Needs Assessment, *Journal Homepage*.
- Walter, J. (1998). *Early Results from the Needs Assessment*, Northeast technical Assistance center, Rochester Institute of technology, National Institute for the deaf.
- Woolfe, T., Herman, R., Roy, P. & Woll, B. (2010). Early vocabulary development in deaf native signers: A British Sign Language adaptation of the communicative development inventories, *Journal of Child Psychology and Psychiatry*, 51(3), 322-331.