



جدول ۱۲-۵ آموزش‌های ارائه شده در محدوده جنوب تهران در برنامه آسم و آلرژی طی سال ۱۳۹۲

گروه هدف	تعداد جلسه	تعداد شرکت کننده
رابطین	۱۱	۲۳۹
مراجعیین	۲۳	۵۲۷
دانش آموزان	۱۰	۶۸۹
اولیای دانش آموزان	۵	۳۶۳
کارگران	۱	۷۲

سلامت نوجوانان، جوانان و مدارس

جدول ۱۳-۵- معاینات پزشکی دانش آموزان پایه اول مقاطع تحصیلی سال تحصیلی ۱۳۹۲-۱۳۹۳

مقطع	جنس	کل	معاینه شده	درصد
اول ابتدایی	دختر	۱۹۸۵۸	۱۹۷۳۹	۹۹/۴
	پسر	۲۱۴۶۳	۲۱۴۰۷	۹۹/۷
	جمع	۴۱۳۲۱	۴۱۱۴۶	۹۹/۶
اول متوسطه اول	دختر	۱۷۳۹۶	۱۴۲۲۳	۸۱/۸
	پسر	۱۷۹۶۵	۱۲۶۳۲	۷۰/۳
	جمع	۳۵۴۶۱	۲۶۸۵۵	۷۵/۹
اول متوسطه دوم	دختر	۱۶۵۴۷	۱۴۸۳۶	۸۹/۷
	پسر	۱۷۷۱۶	۵۳۳۳	۳۰/۱
	جمع	۳۴۲۶۳	۲۰۱۶۹	۵۸/۹

جدول ۱۴-۵- جلسات آموزشی برگزار شده در مدارس سال تحصیلی ۱۳۹۲-۱۳۹۳

موضوع	تعداد	دختر	پسر	والدین	کارکنان
بهداشت فردی	جلسه	۲۵۵۵	۹۸۱	۴۳۳	۲۰۹
	نفر	۶۸۶۵۶	۳۲۱۷۸	۱۱۱۶۵	۲۸۷۵
بهداشت دوران بلوغ	جلسه	۶۴۵	۵۹	۷۶	۵۲
	نفر	۱۷۶۵۴	۲۵۳۹	۳۱۸۱	۷۴۸
تغذیه در سنین مدارس	جلسه	۸۳۲	۳۸۳	۲۶۷	۱۶۵
	نفر	۴۶۴۸۷	۲۲۲۸۳	۱۱۳۴۲	۳۸۷۸
ایدز و std	جلسه	۱۰۹	۶۰	۷۱	۷۷
	نفر	۵۷۱۰	۴۱۸۴	۳۴۵۰	۱۱۷۶
Hps	جلسه	۲۹۶	۲۱۱	۱۹۷	۱۴۸
	نفر	۱۲۷۱۴	۱۱۵۲۷	۱۰۱۳۴	۱۸۹۰
سایر آموزش‌ها	جلسه	۵۵۷	۲۵۵	۱۵۸	۱۹۵
	نفر	۲۵۳۵۸	۱۰۸۰۷	۱۰۱۹۰	۳۲۹۸

جدول ۱۵-۵- پوشش خدمات بهداشتی در مدارس طی سال ۱۳۹۲

مقطع	مدارس			دانش آموز		
	کل	تحت پوشش	درصد	کل	تحت پوشش	درصد
ابتدایی	۶۶۷	۵۰۱	۷۵/۱	۲۳۰۱۵۷	۱۸۰۶۸۸	۷۸/۵
متوسطه اول	۳۵۸	۲۱۸	۶۰/۹	۷۱۲۶۷	۴۴۰۷۳	۶۱/۸
متوسطه دوم	۳۸۰	۲۰۴	۵۳/۷	۱۰۶۸۴۷	۶۳۰۲۲	۵۹/۰

جدول ۱۶-۵- اجرای طرح مدارس مروج سلامت در سال تحصیلی ۹۲-۱۳۹۱

شبکه بهداشت و درمان	مدارس		کل دانش آموزان	دانش آموزان مدارس مروج	کارکنان مدارس مروج
	کل	مروج			
اسلام شهر	۲۶۴	۵۹	۸۴۴۲۹	۲۴۷۳۷	۱۶۲۹
جنوب تهران	۶۲۶	۱۴۳	۱۹۲۱۵۰	۶۱۸۴۱	۳۸۳۰
شهر ری	۵۰۵	۱۱۴	۱۳۱۶۹۲	۴۱۵۰۶	۲۶۵۴
مجموع	۱۴۰۵	۳۱۶	۴۰۸۲۷۱	۱۲۸۰۸۴	۸۱۱۳

جدول ۱۷-۵- معاینه شپش سر [پدیکولوزیس] دانش آموزان مقاطع تحصیلی در سال تحصیلی ۱۳۹۲-۱۳۹۳

مقطع	جنس	کل	پائیز	زمستان	بهار	معاینه شده	درصد
ابتدایی	دختر	۱۱۱۵۱۱	۷۷۸۶۳	۵۵۸۸۵	۴۴۵۸۳	۱۷۸۳۳۱	۱۵۹/۹
	پسر	۱۱۸۶۴۶	۵۷۱۳۰	۴۰۵۵۹	۳۲۵۶۳	۱۳۰۲۵۲	۱۰۹/۸
	جمع	۲۳۰۱۵۷	۱۳۴۹۹۳	۹۶۴۴۴	۷۷۱۴۶	۳۰۸۵۸۳	۱۳۴/۱
متوسطه اول	دختر	۳۴۹۰۰	۲۰۸۰۳	۱۳۸۱۷	۱۱۵۴۰	۴۶۱۶۰	۱۳۲/۳
	پسر	۳۶۳۶۷	۷۵۴۵	۵۱۱۰	۴۲۱۸	۱۶۸۷۳	۴۶/۴
	جمع	۷۱۲۶۷	۲۸۳۴۸	۱۸۹۲۷	۱۵۷۵۸	۶۳۰۳۳	۸۸/۴
متوسطه دوم	دختر	۵۳۶۰۹	۳۰۸۴۷	۱۹۳۴۸	۱۶۷۳۲	۶۶۹۲۷	۱۲۴/۸
	پسر	۵۳۲۳۸	۳۰۴۲	۸۶۱	۱۳۰۱	۵۲۰۴	۹/۸
	جمع	۱۰۶۸۴۷	۳۳۸۸۹	۲۰۲۰۹	۱۸۰۳۳	۷۲۱۳۱	۶۷/۵

جدول ۱۸-۵- واکسیناسیون دانش آموزان پایه اول ابتدایی و اول متوسطه دوم در سال ۱۳۹۲

موضوع	مقطع ابتدایی			مقطع متوسطه		
	دختر	پسر	کل	دختر	پسر	کل
کل دانش آموزان	۱۹۸۵۸	۲۱۴۶۳	۴۱۳۲۱	۱۶۵۴۷	۱۷۷۱۶	۳۴۲۶۳
دانش آموزان واکسینه شده	۱۹۲۹۳	۲۰۶۳۷	۳۹۹۳۰	۱۶۲۲۷	۱۷۱۵۷	۳۳۳۸۴
میزان پوشش واکسن (درصد)	۹۷/۲	۹۶/۲	۹۶/۶	۹۸/۱	۹۶/۸	۹۷/۴



جدول ۱۹-۵- تعداد بسته‌های آموزشی تولید شده در سال تحصیلی ۱۳۹۳-۱۳۹۲

ردیف	عنوان، موضوع بسته آموزشی	شکل بسته				گروه هدف		
		پوستر	پمفلت	کتاب	فیلم و CD	پرسنل مراکز	دانش آموزان	والدین
۱	آهن یاری و کم خونی فقر آهن	۱۰۰				✓		
۲	اجزای ۸ گانه مدارس مروج سلامت	۵۱۵				✓		✓
۳	اهمیت تغذیه و میان وعده‌ها در سنین دبستان			۱۰۰		✓		
۴	پیشگیری از التور		۳۰۰۰			✓	✓	✓
۵	پیشگیری از ایدز		۲۵۰۰			✓	✓	✓
۶	پیشگیری از کمبود ید	۱۰۰				✓	✓	✓
۷	پیشگیری و درمان آلودگی به شپش ویژه آموزگاران				۱۲۰	✓	✓	✓
۸	دستورالعمل اجرایی مدارس مروج سلامت			۴۰۰		✓		
۹	شستشوی میوه‌ها و سبزیجات	۳۰	۲۲۰۰			✓	✓	✓
۱۰	آلبومهای خود مراقبتی سالم زیستن با قلبی سالم			۶۰۰		✓	✓	✓
۱۱	آلبوم خود مراقبتی محله عاری از دخانیات			۶۰۰		✓	✓	✓
۱۲	پوستر سلامت جوانان	۴۳۰				✓	✓	✓
۱۳	هرم تحرک بدنی کودکان	۴۳۰				✓	✓	✓
	مجموع	۱۶۰۵	۷۷۰۰	۱۷۰۰	۱۲۰	-	-	-

سلامت خانواده

برنامه باروری سالم مشتمل بر دو برنامه مشاوره هنگام ازدواج و تنظیم خانواده می‌باشد که با توجه به سیاست‌های جدید کشور در خصوص افزایش **نرخ باروری**، اهداف این برنامه نیز تغییر یافته است. شناسایی گروه هدف یعنی زنان ۴۹-۱۰ ساله که یکی از فاکتورهای مورد اشاره را داشته باشند [خانواده‌های تک فرزند، زنانی که از ازدواج آن‌ها بیش از ۵، ۳ سال گذشته و فرزندی ندارند و زنانی که فاصله بین فرزندان آخر آن‌ها از ۴-۳ سال بیشتر باشد] و ارائه آموزش‌های لازم جهت فرزند آوری، از اولویت‌های برنامه باروری سالم می‌باشد.

جدول ۲۰-۵- تعداد زنان همسر دار گروه سنی ۱۰-۴۹ ساله ساکن در مناطق تحت پوشش دانشگاه طی سال ۱۳۹۲

نوع مراکز	اسلام شهر	جنوب تهران	شهر ری	جمع
مراکز شهری	۲۴۴۴۱	۶۴۲۲۱	۲۲۵۲۲	۱۱۱۱۸۴
مراکز روستایی	۳۶۴۲	۲۷۱۵	۱۸۳۲۲	۲۴۶۷۹
پایگاه مشارکتی	۴۴۳۵۴	۱۴۷۵۷۳	۴۹۱۰۴	۲۴۱۰۳۱
پایگاه دولتی	۱۰۱۳۰	۴۲۱۲	۱۳۲۶	۱۵۶۶۸
خانه بهداشت	۴۹۱۵	۶۶۸	۸۶۲۰	۱۴۲۰۳
جمع	۸۷۴۸۲	۲۱۹۳۸۹	۹۹۸۹۴	۴۰۶۷۶۵