



رویکرد مدارس امام  
رضا (علیه السلام)، رویکرد  
تمام ساحتی و ایجاد  
رشد متوازن و جامع  
برای دانش آموزان و  
ماموریت این مدارس  
تربیت دانش آموزانی  
صالح و مسئولیت پذیر  
است

پوستر و موشک آبی از مجمع آژانس فضایی آسیا و اقیانوسیه، راه یابی دستگاه جمع کننده درب سطل به مرحله نهایی وزارت علوم در بیست و چهارمین دوره جشنواره جوان خوارزمی، حضور در نمایشگاه دستاوردهای پژوهشی استان قدس رضوی، تألیف کتاب های «آزمایش و سرگرمی در منزل با رویکرد کاوشگری» و «مدرسه پلاس»، تشکیل تیم تربیت اقتصادی همراه تولید محتوای تخصصی مرتبط، تولید محتوای مکتوب و چندرسانه ای «تربیت اقتصادی» برای دانش آموزان، اولیا و معلمان، برگزاری طرح «آخر هفته های مهارتی» ویژه دانش افزایی دانش آموزان و معلمان، ارائه آموزش های پیش نیاز کارآفرینی و برگزاری دوره های مهارتی شغلی، تعمیر لوازم و تجهیزات آزمایشگاهی و پژوهشی با صرفه جویی بالای ۹۶ درصد و... تنها بخشی از برجسته ترین فعالیت های این پژوهش سرا در مدت یک سال اخیر است.

#### کسب ۱۱۱۴ افتخار دانش آموزی

در نتیجه اقدامات و برنامه های چندوجهی مدارس امام رضا (علیه السلام)، دانش آموزان دختر و پسر واحدهای مختلف طی سال ۱۴۰۱ موفق به کسب ۱۱۱۴ عنوان رتبه در رقابت های دانش آموزی شدند که شامل ۸ رتبه بین المللی، ۵۶ رتبه کشوری، ۲۳۷ رتبه استانی و ۸۱۵ رتبه ناحیه ای در حوزه های آموزشی و پژوهشی، فرهنگی و ورزشی بود.

موفقیت در آزمون سراسری نیز از جمله برجسته ترین موفقیت های آموزشی این دانش آموزان بود. که طی آن ۶۸۵ دانش آموز دختر و پسر مدارس امام رضا (علیه السلام) در ۵ گروه آزمایشی با سایر داوطلبان به رقابت پرداختند و در نهایت ۶ دانش آموز صاحب رتبه های زیر ۱۰۰ و ۲۸ دانش آموز موفق به کسب رتبه های زیر ۱۰۰۰ شدند.

#### حمایت از دانش آموزان مستعد کم بضاعت

همچنین بنیاد فرهنگی رضوی به منظور تحقق رویکرد تحولی خود در حوزه محرومیت زدایی و کارآفرینی، در آغاز سال تحصیلی اخیر بستر تحصیل دانش آموزان مستعد دوره دوم متوسطه مدارس شهر مشهد را به صورت رایگان فراهم کرد. در اقدام دیگری، دانش آموزان تیزهوش منتخب استان های کم برخوردار جهت بهره مندی از اردوی زائر اولی هامورد تشویق و حمایت قرار گرفتند. امسال جمعی ۲۷ نفره از نوجوانان خوزستانی همزمان با ایام عید غدیر خم مهمان مدرسه علوم و معارف اسلامی امام رضا (علیه السلام) شدند.

گنجاندن رویکردهای نوین علمی و آموزشی از قبیل بازی و تولید ابزارهای آموزشی به تعداد ۲۰۰ ابزار بازی، کدنویسی، آموزش معکوس، آموزش سؤال یا مسئله محور، آموزش مبتنی بر پژوهش، طرح سه سالانه کنکور، برگزاری ۱۳ همایش مشاوره ای با حضور ۱۴۶۴ مخاطب دانش آموز، توجه به منابع کتابخانه ای و توسعه فضای سالن های مطالعه، آموزش با کمک همسالان با اجرای آنها از مسیر اجرای طرح «دانش یار»، برگزاری کلاس های فوق برنامه آموزشی، برگزاری ۴۴ کارگاه دانش افزایی ویژه معلمان و اولیای دانش آموزان، توسعه مهارت های فردی و اجتماعی از طریق برگزاری ۳۹۵ کارگاه برای دانش آموزان و اجرای ویژه برنامه های مناسبی توسط آنها، از جمله رؤس مورد توجه در محورهای علمی و آموزشی در مدارس امام رضا (علیه السلام) بوده است.

احیای پژوهش سرای امام رضا (علیه السلام) و آغاز به کار بزرگترین رصدخانه آموزشی شرق کشور با اجرای ۲۸۷۷ کارگاه علمی و پژوهشی، ۵۳۷ برنامه، ۱۹۶۳ اردو، ۹۴۰ مسابقه و ۹۳۳ همایش با هدف توانمندسازی دانش آموزان ویژه جشنواره های خوارزمی و المپیادها، اخذ نمایندگی برگزاری مسابقات دانش آموزی