

همیشه می توان کار ارزنده ای صورت داد (معرفی ریاضی بفرمایش)، دانشمند، سال ۲۸،

شماره ۳، خرداد ۱۳۶۹، ص ۱۲۶.

## همیشه می‌توان کار ارزندای صورت داد

سومین شماره<sup>۱</sup> نشریه<sup>۲</sup> ریاضی که به همت گروه آموزشی ریاضی اداره<sup>۳</sup> کل آموزش و پرورش استان بیزد تهیه می‌شود، منتشر شد. این شماره که مربوط به زمستان ۱۳۶۸ است، در ۴۵ صفحه و در قطع کاغذ پلی‌کپی تهیه و در تیراز ۲۵۰۰ نسخه چاپ شده است. عنوان برخی از مطالب آن به قرار زیر است:

مطلوبی پیرامون کتابهای ریاضی رسته<sup>۴</sup> تجربی پا ریاضی / تعیین تعداد ریشه‌های حقیقی یک معادله / توابع متناوب و دوره<sup>۵</sup> تناوب / واسطه هندسی و واسطه<sup>۶</sup> حسابی / نمونه‌ای از سوالات امتحانات ثلث اول دبیرستانهای بیزد آذرماه و دیماه ۱۳۶۸ / سوالات کنکور گروه تجربی کنکور سراسری سال ۱۳۶۸ / مسابقه ریاضی / هفتمین دوره<sup>۷</sup> مسابقات ریاضی دانش آموزان کشور /

این نشریه ریاضی ظاهر ساده و باکیزه‌ای دارد و مطالب مفید متنوعی در آن عرضه شده است. بی‌شك تهیه‌کنندگان آن، تلاش و سلیقه زیادی به کار بسته‌اند و نتیجه<sup>۸</sup> کارشان مطلوب و سنتیش انگیز است. این اقدام ارزشی بخصوص از این لحاظ شایان توجه است که نشان می‌دهد در هر شرایطی می‌توان بفرغم محدودیتها و دشواریها کار معبد و ارزش‌های صورت داد، هر چند که برای دست روی دست گذاشتن همیشه به قدر کافی انگیزه‌های حقیقی و موهومی وجود دارد.

جا دارد مسئلان نشریه ریاضی بزای توزیع آن در سراسر کشور نیز تلاش کافی به خرج دهنده و به این ترتیب همکاران خود را در سایر استانها به انجام کار مشابهی ترغیب کند. برای دست‌اندرکاران این نشریه آرزوی توفیق و پاداش معمتوی و مادی داریم.

مهندس محمد باقری

دانشمند