میرزا محمد علی حسینی اصفهانی و ریاضی دانان همزمان او

حائری، عبدالحسین

اثر قلمی دیگری که از هزار جریبی می‏شناسم رساله اسطرلاب زورقی است‏ در ده باب که ظاهرا تالیف اوست و اگر تألیف او نباشد ترتیب و تنظیم اوست‏ که در 1357 برای عماد الدوله فراهم کرده است‏1هزار جریبی در پایان نسخه‏ مینویسد:

(1)درباره اسطرلاب زورقی و این نسخه به فهرست مجلس ج 19 ص 300 رجوع شود.

1-ظاهرا مرحوم دکتر مهدی بیانی خطی از ریاضی ندیده زیرا در کتاب خود(خوشنویسان نستعلیق و شکسته)که جامع‏ترین کتاب است در این‏ باب و چه بسیار از خوشنویسان که در دیگر مآخذ و تذکره‏ها یاد نشده‏اند و مرحوم بیانی آنان را شناخته و شناسانیده-و از آنجمله است میرزا محمد علی‏ قائنی استاد میرزا عبد اللّه ریاضی-از او یاد نمیکند و این جای تأسف و تعجب است.

فی النسبت الخامس و العشرین من شهر جمادی الثانی سنه 1257...و هذه نسخه ما فیه کتبها فی حالته الانکسار و الانضجار و شدة الآلام و الاسقام... العبد الاثم اسد اللّه المنجم جهت تقدیم کتابخانه مبارکه نواب مستطاب... و الا عماد الدوله دام اقباله محض این‏که این قسم از آلات رصدیه در قدیم بوده‏ و بالفعل نامی و نشانی از آنها نمانده...1357

اثری دیگر از هزار جریبی فراهم آوردن و نقل چند فصل از رسالهء عبد الکریم بدترین است در کره و آن در پایان رساله اسطرلاب قسطابن لوقا بعلبکی(مجلس 2/6242)و بعنوان حاشیه بر باب(1،15 و 53)از رساله‏ بعلبیکی نوشته است.در ذیل یکی از این فقرات مینویسد:«تمام شد این‏ نسخه متنا و هامشاحت امر نواب...شاهزاده والاتبار عماد الدوله...در شب شنبه‏ 5 جمادی الاخری...کتبه اسد اللّه منجم 1357

میرزا عبد اللّه ریاضی دارای خط زیبا بسیار خوش بود و در شکسته‏نستعلیق‏ و خط نستعلیق مرتبه استادی داشت و به نوشته مآثر و آثار:«اساتید خط وی را کمایلیق بزرگ میدارند و استاد میشمارند»

یکی از زیباترین و استادانه‏ترین نوشته‏های او نسخهء(اکر)است(شماره‏ 824)که وصف آن در شمار تألیفات او خواهد آمد و در بخش مؤلفات میرزا محمد علی قائنی نیز از این نسخه یاد شد.

بدون شک میرزا عبد اله شاگردان دیگر نیز داشته که آنان را نمی‏شناسیم‏ و از نام و تعداد آنان مانند بسی دیگر از احوال و گوشه‏های سرگذشت او بی‏خبریم مگر که با جستجو در یادداشتها و جنگها و مجموعه‏های تدوین شده‏ در عصر قاجار و یا نوشته‏ها و خاطرات رجالی که آن دوران را درک کرده‏اند اطلاعات دقیق‏تر دبارهء او(و نیز درباره بسیاری دانشمندان گمنام قرن 13) بدست آید،چنانکه فهرست پاره‏ای از آثار و افکار او که در گفتار حاضر ثبت‏ میشود از همین طریق جستجو و دقت در نسخه‏ها و مجموعه‏های خطی بدست آمد و نگارنده اطمینان دارد که در آینده با آثار دیگری از ریاضی آشنا خواهیم شد زیرا شیوهء این دانشمند-چنانکه تاکنون دیده شده-آنست که افکار و آثار خویش را در حواشی نسخ آثار دانشمندان سلف قید میکند و شاید اگر نسخ‏ کتابخانه شخصی او یا کتابهائی که به هرصورت مورد استفاده و مطالعه وی بوده‏ اعم از وقفی یا ملکی-بدست آید،خود گنجینه‏ای باشد از آثار و حواشی و تعلیقات این استاد دانشمند1

1-آقا علی مدرس زنوزی فیلسوف و ریاضی‏دان نامدار(همین عصر جای سخن گفتار ما)نیز بیشتر آثار علمی خود را در حواشی نسخ کتابخانه‏ شخصی خود نوشته و اینک در کتابخانه مجلس(که تمام یا بیشتر کتابهای کتابخانه‏ زنوزی به آن انتقال یافته)مجموعه‏ای از آثار و انظا انتشار نیافتهء آقا علی‏ مدرس وجود دارد که از مزایای این کتابخانه بشمار میرود.نگارنده این نکته را در مجلد 5 فهرست توضیح دادم و نمونه‏ای از حواشی او را در ذیل چند صفحه‏ از آن مجلد نقل کردم(رجوع شود به فهرست 5.)

اصلاح فرمائید

اغلاط زیر که در شماره مسلسل 94/مهرماه/1350 مقاله«ناصر الملک قراگزلو همدانی»راه یافته است و باید اصلاح شود صفحه 1027 و 1208 فوج مخبران صحیح است

صفحه 1033 سطر پنجم و سن 64 صحیح است

صفحه 1033 سطر ششم مبتکر غلط و متکبر صحیح است

صفحه 1033 سطر یازدهم بخشنود بود غلط و بخشود سود صحیح است

صفحه 1033 از سطر هفدهم ببعد باید در آخر مقاله آورده شود.