

серебряною медалью с окончанием будущего 1840-го—1841-го академического года следующую тему: «О свойствах и способе вычислять функцию, названную гамма».

Ректор университета Лобачевский
За секретаря профессор П. Котельников

Пометы: № 165. Пол[учено] 6 июня 1840. Слуш[ано] 6 июня 1840 года.
К ст. 7.

ЦГА ТАССР, ф. 977, оп. Совета, 1840, № 8467, л. 37. Подлинник.¹³⁸

336. Из представления Совета университета попечителю М. Н. Мусину-Пушкину об избрании двух депутатов Лобачевского и Эрдмана для поездки в Гельсингфорс на торжества Александровского университета. 9 июня 1840 г.

Господину попечителю Казанского учебного округа

Совет (Consistorium) имп. Александровского университета отношением от 27 апреля / 9 мая сего года № 99 приглашает членов Совета Казанского университета принять участие и присутствовать по случаю двухвекового его существования при торжестве, которое будет произведено им 3-го (15 н. ст.) наступающего июля.

Совет Казанского университета в заседании своем 6-го сего июня, избрав двух депутатов из среды своей, гг. ректора Лобачевского и проректора Эрдмана, присутствовать при торжестве в Александровском университете, положил уведомить Совет (Consistorium) Александровского университета, что члены Казанского университета разделяют с ним те приятные чувствования, которые побуждают праздновать двухвековое существование знаменитого именами своих ученых сего древнего университета.

Ректор университета Николай Лобачевский
Секретарь Павел Китайцев
Писец Николай Травин

Пометы: № 1898. 11 июня 1840.

Резолюция М. Н. Мусина-Пушкина: Отвечать, что я предоставляю Совету благодарить за приглашение Сов[ет] Алек[сандровского] унив[ерситета], но [на] командирование г. ректора, обязанного делами службы, и г. п[роректора] Эрдмана, по близкому уже времени, согласиться я не могу.¹³⁹

ЦГА ТАССР, ф. 92, оп. 1, 1840, № 5093, л. 1, 2. Подлинник.

337. Донесение Н. И. Лобачевского попечителю М. Н. Мусину-Пушкину с отзывом о второй части сочинения А. Ф. Попова «Математическая теория русского змея». 30 октября 1840 г.

Г. попечителю Казанского учебного округа

Вашему превосходительству, возвращая сочинение г. Попова 3 и 4 тетради «Математической теории русского змея», в дополнение к прежнему моему [отзыву] честь имею донести на предложения 4 июня № 2593 и 15 июня № 2839.

Г. Попов предположил себе решить задачу, какой изгиб должна принять нить, привязанная к бумажному змею, при действии ветра на змей и на нить по крайней мере в том случае, близком к самым обыкновенным, когда дует ветер с постоянной силой горизонтально.

Изложение всего предмета и правильное составление уравнений, откуда должно быть выведено решение, и, наконец, интегрирование дифференциальных уравнений доказывают хорошие познания сочинителя в аналитике, динамике и физике, а потому делает много чести г-ну Попову.