

в награждение тысяча рублей из пенсионерной суммы Казанской гимназии. О награждении же адъюнктов: Васильева, Кайсарова, Рыбушкина и Грацинского подарками, ценою в 500 рублей каждому, сделано мною куда следует представление. Что же касается до награждения подарками же профессоров: Баженова, Лобачевского и Эрсмана, то как они только в нынешнем году получили знаки отличия в воздаяние за отличную их службу, я не могу ходатайствовать о новой для них награде.

Под[линное] под[писал] министр духовных дел и народного просвещения Князь Александр Голицын.

ЦИАЛ, Фонд Департамента народного просвещения, карт. № 391, д. № 15042, 1824 г., л. 26. Отпуск.

215

Из предложения декана Физико-математического отделения Казанского университета Н. И. Лобачевского преподавателям Отделения о доставлении сведений о лекциях в 1824—1825 академическом году, и ответ на это предложение Н. И. Лобачевского, как преподавателя

Около 30 мая 1824

Гг. директору Университета декану г. Лобачевскому, эк. п. Эйхвальду, эк. п. Дунаеву, ад. Пелатье и Васильеву. — Арх. Пятницкому.

Гг. члены Физико-математического отделения благоволят под сим означить, что каждый по своей части будет читать в следующем (1824—1825) академическом году на лекциях, с означением руководствующих сочинений и времени для чтения. *Декан Н. Лобачевский.*

О. профессор Лобачевский будет читать из чистой математики студентам I-го Отделения начала геометрии, плоскую и сферическую¹ тригонометрию по своим тетрадам; II-го Отдел[ения] вычисление² приращений, начала дифференциального исчисления по руководству Лакруа; III-го Отделения интегральное и варьационное исчисление, применение аналитики к геометрии, первые два исчисления по Лакруа, последнее по Монжу.

Из физики будет читать студентам I-го Отделения об общих свойствах тел, расширение тел от теплоты, об упругости тел, об испарении жидкостей; для II-го и III-го Отделений об электричестве, магните, свете и теплоте, следуя в своем преподавании сочинению Биота: *Traité complet de Physique*, с помощью также и других писателей.

Из астрономии для студентов III-го Отделения физическую астрономию, руководствуясь сочинением Биота: *Traité d'astronomie physique*.

Обращение писано писарскою рукою; рукою Н. И. Лобачевского только подпись: «Декан Н. Лобачевский». Остальной текст — автограф. Ответы других преподавателей опущены.

ЦГАТ, Ф. 977, Физ.-мат. отд., 1824 г., № 8, л. 3.

¹ Было: и аналитическую

² Было: способ