

въдъ утсѧшо йиниаціопъ съхюодъ піногутъакетѣдѣлъ II . 1
старъ отъ ГЕ втѣтнѣеніу вѣаю вїнгдаеъ алоютоопъ кінѣадѣ
віеода єзшудъ он отръонекшоопъ съиа алоютоя ая . т 881
итъсѧпъ инжюдъ ватѣшо вишиу фтѣтнѣеніу ици вінкотоо
иу вінлѣи ахтуудъ что оналаго иеюютоопъ и "нєпнѣ" пою
тоа гаютѣшо би ахтуудъ тоа гаютѣшо би ахтуудъ тоа гаютѣшо

П Р О Т О К О ЛЪ

ГОДИЧНОГО СОБРАНИЯ

ХАРЬКОВСКАГО МАТЕМАТИЧЕСКАГО ОБЩЕСТВА

1-го октября 1884 года.

Присутствовали: К. А. Андреевъ, М. Ф. Ковалський, А. П.
Грузинцевъ, И. К. Шейдтъ, С. А. Раевскій, А. В. Маевскій,
И. Д. Линицкій, Н. Д. Пильчиковъ.

Предсѣдательствовалъ К. А. Андреевъ.

Предметы занятій:

1. Прочитанъ отчетъ о дѣятельности общества въ предыду-
щемъ $188\frac{3}{4}$ академическомъ году.

2. Доложено о поступленіи въ комитетъ общества двухъ ста-
тей: отъ В. П. Алексѣевскаго — «Объ интегрированіи уравненія

$$\frac{d^n y}{dz^n} + \frac{a_1}{z} \frac{d^{n-1} y}{dz^{n-1}} + \frac{a_2}{z^2} \frac{d^{n-2} y}{dz^{n-2}} + \dots + \frac{a_{n-1}}{z^{n-1}} \frac{dy}{dz} + a_n z^m y = 0,$$

и отъ П. С. Флорова — «Интегрированіе одного класса линейныхъ
дифференціальныхъ уравненій»; а также о полученіи отъ П. М.
Новикова задачи на отысканіе дифференціального уравненія тра-
екторіи движущейся точки по началу наименьшаго дѣйствія.

3. М. А. Тихомандрицкій прислалъ обществу (изъ Лейп-
цига) свою статью подъ заглавиемъ — «Обращеніе эллиптическихъ
интеграловъ».

4. Предсѣдательствующій доложилъ присланный обществу для свѣдѣнія протоколъ засѣданія совѣта университета 31-го марта 1883 г., въ которомъ было постановлено, что на будущее время состоящія при университѣтѣ ученые общества должны издавать свои записки и протоколы отдельно отъ другихъ изданій университета на счетъ особой субсидіи, назначаемой обществамъ изъ специальныхъ средствъ университета.

Обсудивъ этотъ вопросъ, собраніе постановило издавать въ будущемъ Сообщенія и протоколы общества на счетъ упомянутой субсидіи, сохраняя прежнее наименование и форматъ изданія и выпуская его въ свѣтъ отдельными выпусками отъ двухъ до трехъ печатныхъ листовъ въ каждомъ.

5. Принято предложеніе К. А. Андреева выписывать для библиотеки общества «Журналъ элементарной математики», издаваемый профессоромъ В. П. Ермаковымъ.

6. К. А. Андреевъ предложилъ въ члены общества: В. П. Алексѣвскаго и П. С. Флорова; постановили — произвести избраніе въ слѣдующее засѣданіе.

7. По иниціативѣ А. П. Грузинцева быть предложенъ гг. членамъ общества подписной листъ для сбора добровольныхъ взносовъ на текущіе расходы общества.

8. Въ концѣ засѣданія были произведены выборы для составленія вновь распорядительного комитета общества. Избраны:

а) Предсѣдателемъ общества — профессоръ Константинъ Алексѣевичъ Андреевъ.

б) Товарищами предсѣдателя профессоры Матвѣй Федоровичъ Ковалѣскій и Даниилъ Михайловичъ Деларю.

с) Секретаремъ — преподаватель 1-й харьковской гимназіи Алексѣй Петровичъ Грузинцевъ.

9. Предсѣдательствовавшій доложилъ, что съ 30-го марта по 1-е октября поступили въ библиотеку общества слѣдующія изданія и брошюры:

- 1) Bulletin de la société mathématique de France. T. XII, 1884. №№ 1, 2, 3.
- 2) Записки студентовъ математического отдѣленія физико-математического факультета с.-петербургскаго университета, годъ 1-й (3-й и 4-й листы). 1884.
- 3) Mémoires de la société des sciences physiques et naturelles de Bordeaux. 2-e série, t. V, 3-e cahier, 1883.
- 4) Собрание протоколовъ засѣданія секціи математическихъ наукъ при Императорскомъ казанскомъ университѣтѣ. Томъ 2-й, засѣданія 35 и 36. Казань. 1884, съ приложеніемъ портрета Н. И. Лобачевскаго.
- 5) Mathesis. T. IV, Mars — Août, 1884.
- 6) Journal de mathématiques élémentaires, №№ 3 — 6 (Mars — Juillet), 1884, и № 9 (Septembre).
- 7) Journal de mathématiques spécial, тѣ-же нумера.
- 8) О наивыгоднѣйшемъ соединеніи гальваническихъ элементовъ въ батареѣ. *П. М. Новикова.*
- 9) Observations pluviométriques et thérmométriques, par Rayet. Bordeaux.
- 10) Annales de l'observatoire de Moscou publiées par prof. Th. Bredichin. Vol. X, 1-er livr., Moscou. 1884.
- 11) Observations of the great comet of 1882, made at the United States observatory. Washington. 1883.
- 12) Bulletin de la société Imperial des naturalistes de Moscou, année 1883. № 4, съ приложеніемъ (Meteorologische Beobachtungen).