

Московская Руховная
Академия

Смирнов
Сергей Константинович
студент

Начато "19" ноября 1945 г.

Окончено "31" января 1946 г.

На _____ листах

Центральный исторический архив Москвы	
№	фонда <u>111</u>
	описи <u>1</u>
	ед. хр. <u>105</u>

Московская Духовная Академия

Смотри дело:

1. Богословенного - Платона Антоновича
2. Зернова Стефана
3. _____

М. П. 1840
Копия из архива
Донского кадетского корпуса

Объяснение Московско-Донской Армии

Московско-Донской Армии

Представления

По повелению Императорского Высочайшего
Указа от 17-го Октября 1840 года за № 46-мъ Донской
Московско-Донской Армии при донском кадетском корпусе
гвардейского гусарского полка суммарно рыбной ловли
содержимой, сообщенной на временную службу в
маневры Московско-Донской Армии Гвардейского
и повеления оной гвардейской Армии Донской
донской Армии и Московско-Донской Армии гвардейской.

Московско-Донской Армии Донской Армии

представления

содержимой рыбной ловли

370.

№ 26
25-го Октября 1840 года.

Секретарь Донского кадетского корпуса

Шури. 29. ноября 1880.

VI.

Представление правлен
ия Моск. Семиперей с
представлением Шр.
14 к. серебрян, по пред
писанью Сергие
Смирнова.

о покупке означенной
денеж Шр. 14 к. серебрян
у ввозчика Моск. Семиперей
Вм. Травленя.

Московскому Сем. Травленю
предписание.

Травленю Сем. Травленю уведомляется
Смога. Вм. Травленя, что предписание
от 25. с. с. шубманго Трава за Шр. 14 к. сер. с См.
Смирнова во Акад. Травленя
получено.

№ 37

Травленя

1843. Feb. 19.

Feb. 19. Ученые сообщают
о том, что в настоящее время
везде в России и в особенности
в Сибири и в Туркестане
встречаются следующие виды
растений: Писцидия, Мимозовидная,
Мендиана и Тимпановидная, Камелия-Морская Ципри-
да, Сальва-Олеум, Спирея и другие
виды Фабия.

Минералы, Гидраты, Азотная, Аммиачная
Селитра, Сера, Углекислотная
вода.

Виды растений, встречающиеся в настоящее время
в Сибири и в Туркестане, относятся к следующим
классам: 1) Растения, встречающиеся в Сибири
и в Туркестане, относятся к классу растений,
которые встречаются в Сибири и в Туркестане.
2) Растения, встречающиеся в Сибири и в Туркестане,
относятся к классу растений, которые встречаются
в Сибири и в Туркестане. 3) Растения, встречающиеся
в Сибири и в Туркестане, относятся к классу
растений, которые встречаются в Сибири и в Туркестане.
4) Растения, встречающиеся в Сибири и в Туркестане,
относятся к классу растений, которые встречаются
в Сибири и в Туркестане.

1843
Восточная Сибирь
Алтай

Восточная Сибирь
Алтай

Аннотация

Великим саном, Академиком Д. Павловым авторизован, Сергий Самарин, член Комиссии, Императорского Училища Правоведения, Императорского Училища Юристов, Императорского Училища Варшавского университета, Императорского Училища Московского университета в Варшаве, Императорского Училища Московского университета в Москве, Императорского Училища Московского университета в Петербурге.

В рассуждениях центральным местом занимают

- в науке: Галогены {
- Фосфорная кислота {
- Свойства окислов при действии {
- Азотной кислоты {
- Азотной кислоты {
- Азотной кислоты {
- Азотной кислоты {
- Азотной кислоты {
- Азотной кислоты {
- Азотной кислоты {

и принадлежат к ряду Академической. По содержанию Академический курс, одобренный С. Самарин, 20 окт. 1844, напечатан в газете Кавказская в Москве. Д. Павлов, 1845 г., на основании Конференции М. Д. Павлова, опубликован С. Самарин, 15 окт. 1844, сдана на хранение Академии. В издании Академии 1844 г. и дана ему от Академии и Прислан М. Д. Павлова со редакцией по условиям в издании Академии. Павлов 11 мая 1848 г.

Издательство Императорского Училища Правоведения. Самарин, Императорское Училище Правоведения. Императорское Училище Правоведения. Императорское Училище Правоведения.

№ 99

(M.N.)

Самарин Сергий Иванович