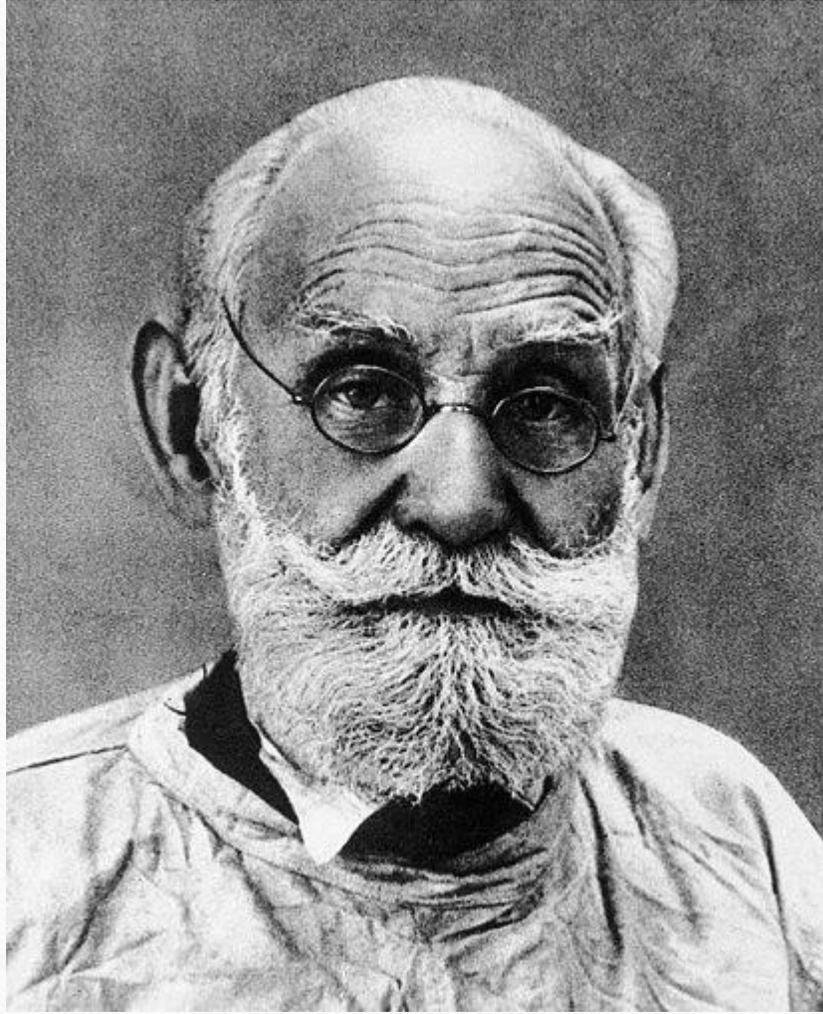


Павлов Иван
Петрович.

Биография.

Павлов, Иван Петрович

Иван Петрович родился 14 (26) сентября 1849 года в городе Рязани
Павлов более 10 лет посвятил тому, чтобы получить фистулу желудочно-кишечного
тракта.



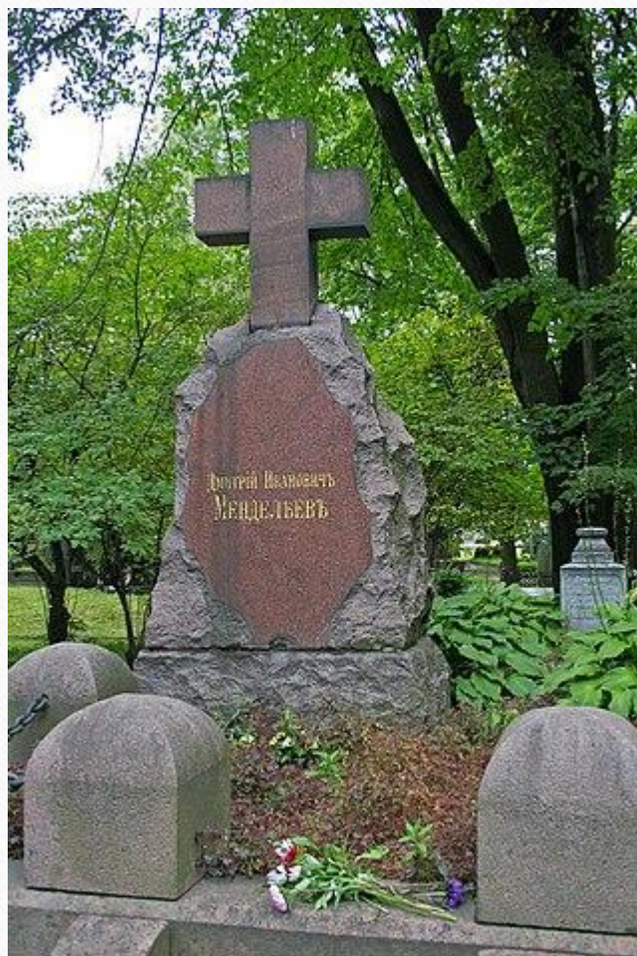
Учеба:

- Окончив в 1864 году рязанское духовное училище, Павлов поступил в Рязанскую духовную семинарию, о которой впоследствии вспоминал с большой теплотой. На последнем курсе семинарии он прочитал небольшую книгу «Рефлексы головного мозга» профессора И. М. Сеченова, которая перевернула всю его жизнь.



Болезнь и смерть.

- 27 февраля 1936 года Павлов умер от пневмонии. Похоронен на «Литераторских мостках» Волкова кладбища в Санкт-Петербурге^[26].



Дмитрий Иванович
МЕДВЕДЕВЪ

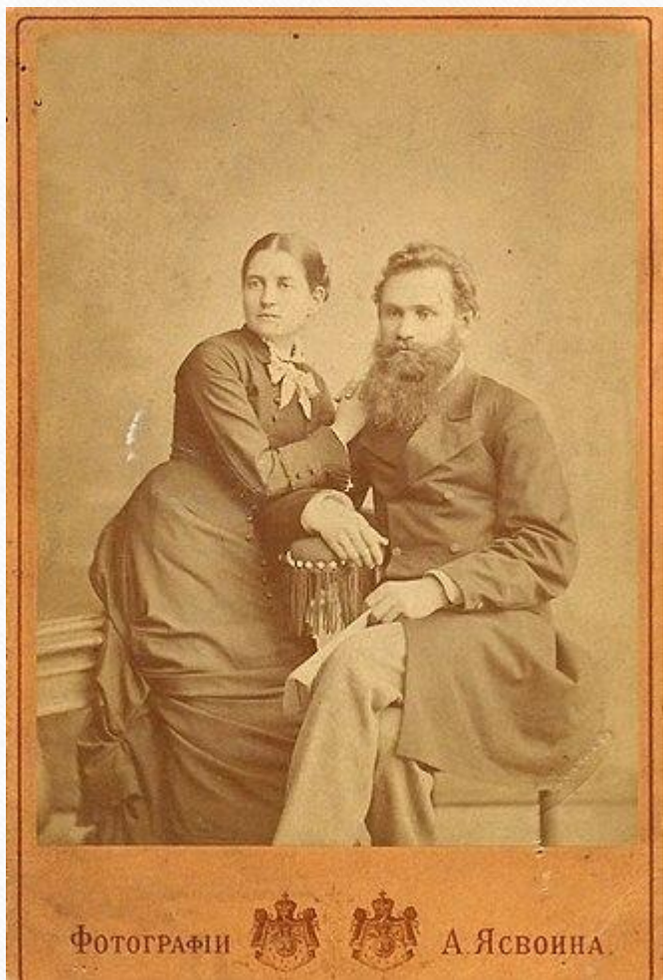
Вклад И. П. Павлова

- доказал физиологическую основу психики (в экспериментах с условными рефлексами)
- разработал учение о темпераментах (на основе свойств нервной системы); к учению о темпераментах добавляет разделение людей на мыслительный, художественный и средний типы.



Состав семьи

Дата рождения	Имя	Комментарий
14 сентября 1849 года	Иван	Физиолог
29 марта 1851 года	Дмитрий	Профессор в области химии, ученик Д. И. Менделеева, жил в Новой Александрии
14 января 1853 года	Пётр	Зоолог. Погиб на охоте в возрасте 24 лет
29 июня 1854 года	Николай	Умер в раннем детстве
24 мая 1857 года	Николай	Умер в раннем детстве
17 мая 1859 года	Константин	Умер в раннем детстве
16 мая 1862 года	Елена	Умерла в раннем детстве
1 июня 1864 года	Сергей	Священник
4 октября 1868 года	Николай	Умер в раннем детстве
22 января 1874 года	Лидия	В браке Андреева. Мать пятерых детей, умерла в 1946 году



Рязанская область

- Расположена в западной части страны, входит в состав Центрального федерального округа.
- **Географическое положение**
- Рязанская область расположена в центре европейской части России, в понижении между Среднерусской и Приволжской возвышенностями в центральной части Русской равнины. Протянулась на 220 километров с севера на юг и на 259 километров с запада на восток. Расстояние от окружной дороги Москвы до границы области — 147 км. Время в регионе — московское (UTC+3).



летопись русской усадьбы

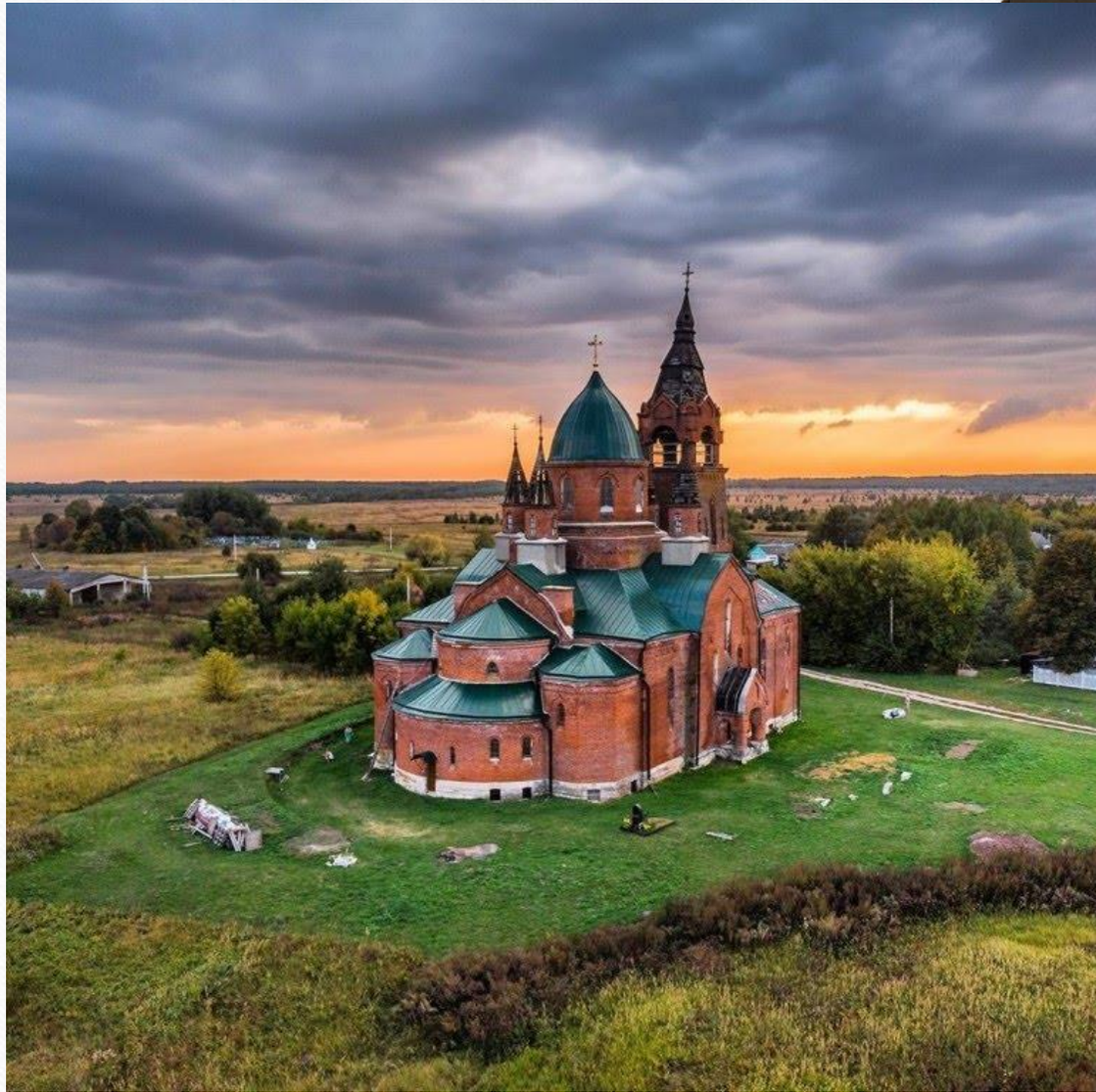
Административно-территориальное деление

- Согласно Уставу области и Закону «Об административно-территориальном устройстве Рязанской области», субъект РФ включает следующие административно-территориальные единицы:
- 4 города областного значения (Рязань, Касимов, Сасово, Скопин)
- 25 районов.



Муниципальное устройство

- В рамках муниципального устройства области, в границах административно-территориальных единиц Рязанской области всего образовано 307 муниципальных образований (по состоянию на 1 января 2016 года)^{[18][19]}:
- 4 городских округа
- 25 муниципальных районов
 - 29 городских поселений
 - 249 сельских поселений



География

- Рязанская область расположена в центре европейской части России, в понижении между Среднерусской и Приволжской возвышенностями в центральной части Русской равнины. Протянулась на 220 километров с севера на юг и на 259 километров с запада на восток. Расстояние от окружной дороги Москвы до границы области — 147 км. Время в регионе — московское (UTC+3).



летопись русской усадьбы

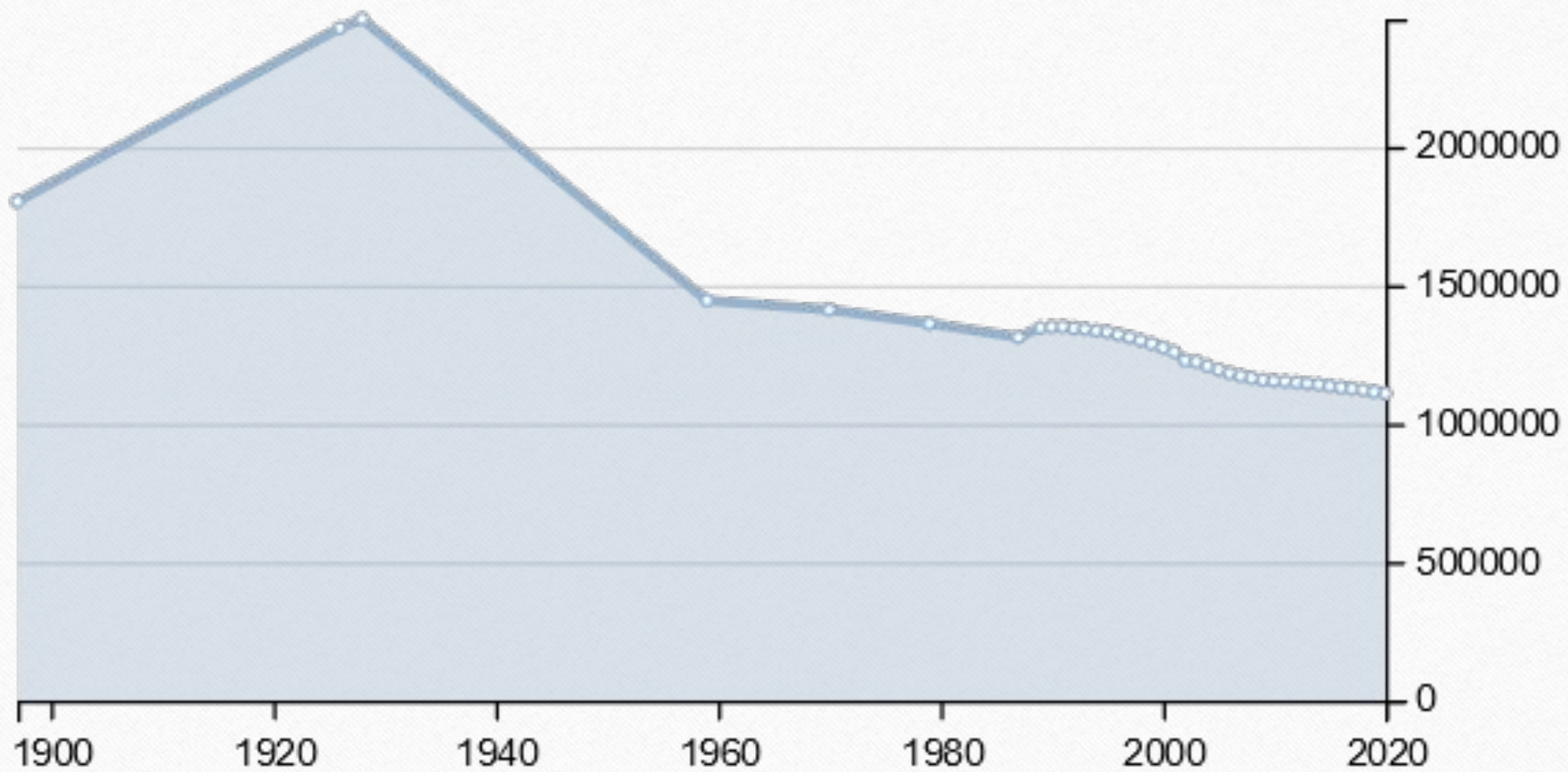
Климат

- Климат умеренно континентальный. Средняя температура января $-10,6$ °С, июля $+19,7$ °С. Осадков около 550 мм в год, максимум летом, 25—30 % всех осадков выпадает в виде снега. Вегетационный период длится около 180 дней. В регионе шесть метеорологических станций Росгидромета (текущая погода по станциям). Продолжительность отопительного сезона 212 суток^[8].



Население

- **Численность населения**
- Численность населения области по данным Росстата составляет 1 108 847^[6] чел. (2020). Плотность населения — 28,00 чел./км² (2020). Городское население — 72,2^[6] % (2020).





Медаль, вручаемая лауреату
Нобелевской премии

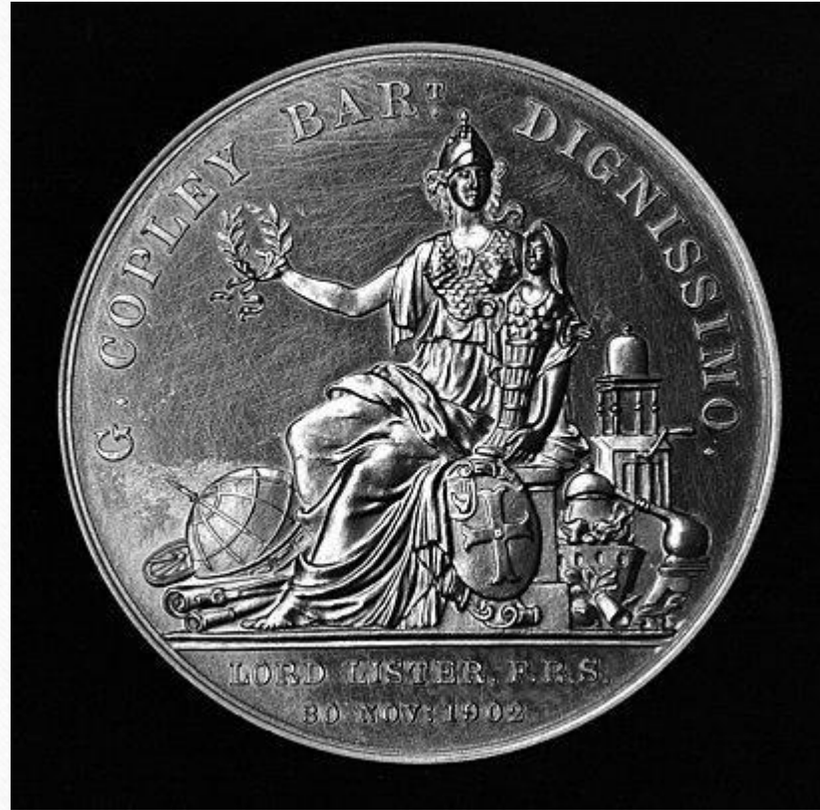


В 1903 году 54-летний Павлов сделал доклад на XIV Международном Медицинском Конгрессе в Мадриде. И в следующем, 1904 году, Нобелевская премия за исследование функций главных пищеварительных желез была вручена И. П. Павлову, — он стал первым российским Нобелевским лауреатом

Диплом и золотая медаль
лауреата Нобелевской премии 1904 года

Награды

- Медаль Котениуса (1903 год)
- Нобелевская премия (1904 год)
- Baly Medal^[en] (1905)
- Медаль Копли (1915 год)
- Крунианская лекция (1928 год)



Советская идеологизация

- После смерти Павлов был превращён в символ советской науки, его научный подвиг рассматривался и как подвиг идеологический (в чём-то «школа Павлова» (или учение Павлова) — стала идеологическим феноменом). Под лозунгом «защиты павловского наследия» была проведена в 1950 году так называемая «Павловская сессия» АН СССР и АМН СССР (организаторы — К. М. Быков, А. Г. Иванов-Смоленский), где подверглись гонениям ведущие физиологи страны. Такая политика, однако, находилась в резком противоречии с собственными взглядами Павлова (см., например, его цитаты, приведённые ниже).



Коллекционирование

- И. П. Павлов коллекционировал жуков и бабочек, растения, книги, марки и произведения русской живописи. И. С. Розенталь вспоминал рассказ Павлова, случившийся 31 марта 1928 года:
- Первое моё коллекционирование началось с бабочек и растений. Следующим было коллекционирование марок и картин. И наконец вся страсть перешла к науке... И теперь я не могу равнодушно пройти мимо растения или бабочки, в особенности, мне хорошо знакомых, чтобы не подержать в руках, не рассмотреть со всех сторон, не погладить, не полюбоваться. И всё это вызывает у меня приятное впечатление.



Награды имени И. П. Павлова

- Первой наградой имени великого учёного стала премия имени И. П. Павлова, учреждённая АН СССР в 1934 году и присуждавшаяся за лучшую научную работу в области физиологии. Первым её лауреатом в 1937 году стал Леон Абгарович Орбели, один из лучших учеников Ивана Петровича, его единомышленник и сподвижник.



Именем Павлова были названы:

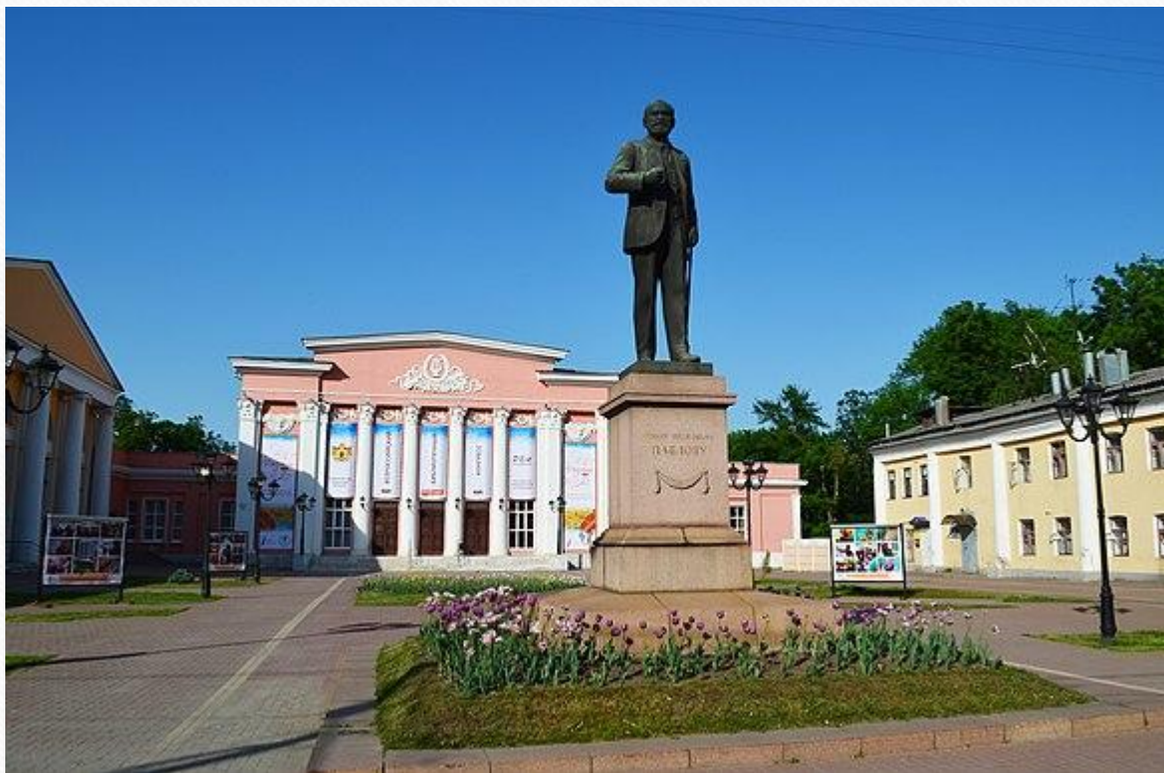
- астероид (1007) Павловия, открытый в 1923 году советским астрономом Владимиром Александровичем Альбицким;
- кратер на обратной стороне Луны;
- Физиологический отдел Института экспериментальной медицины (Санкт-Петербург), которым Иван Петрович Павлов руководил в течение 45 лет, с 1890 по 1936 годы, и где выполнял свои основные исследования по пищеварению и условным рефлексам.

В СОВЕТ НАРОДНЫХ КОМИССАРОВ СССР.

Революция настала меня почти в 70 лет. А в меня вошло как-то твердое убеждение, что срок земной человеческой жизни именно 70 лет. И поэтому я смело и открыто критиковал революцию. Я говорил себе: "Смерть с нами! Пусть расстреляют. Все равно, знаешь кончена, а я следую то, что требовало от меня мое достоинство". На меня поэтому не действовали ни приглашения в старую чеку, правда, кончавшиеся ничем, ни угрозы при Зиновьеве в газетной "Правде" по поводу одного моего публичного чтения: "Можно ведь и ушить ...".

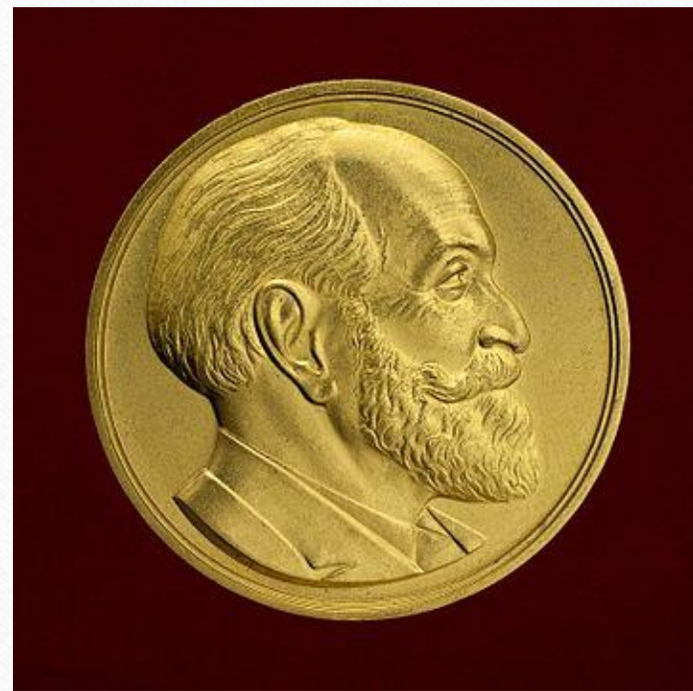
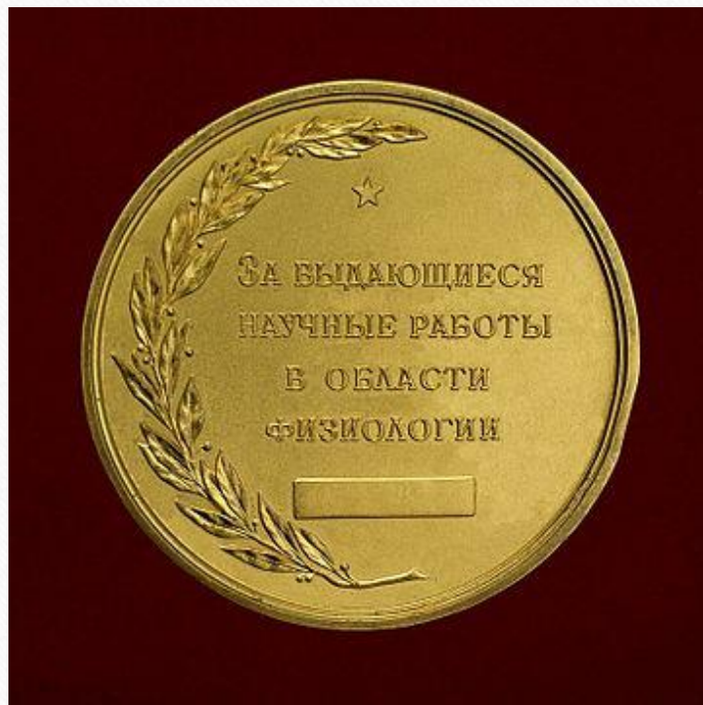
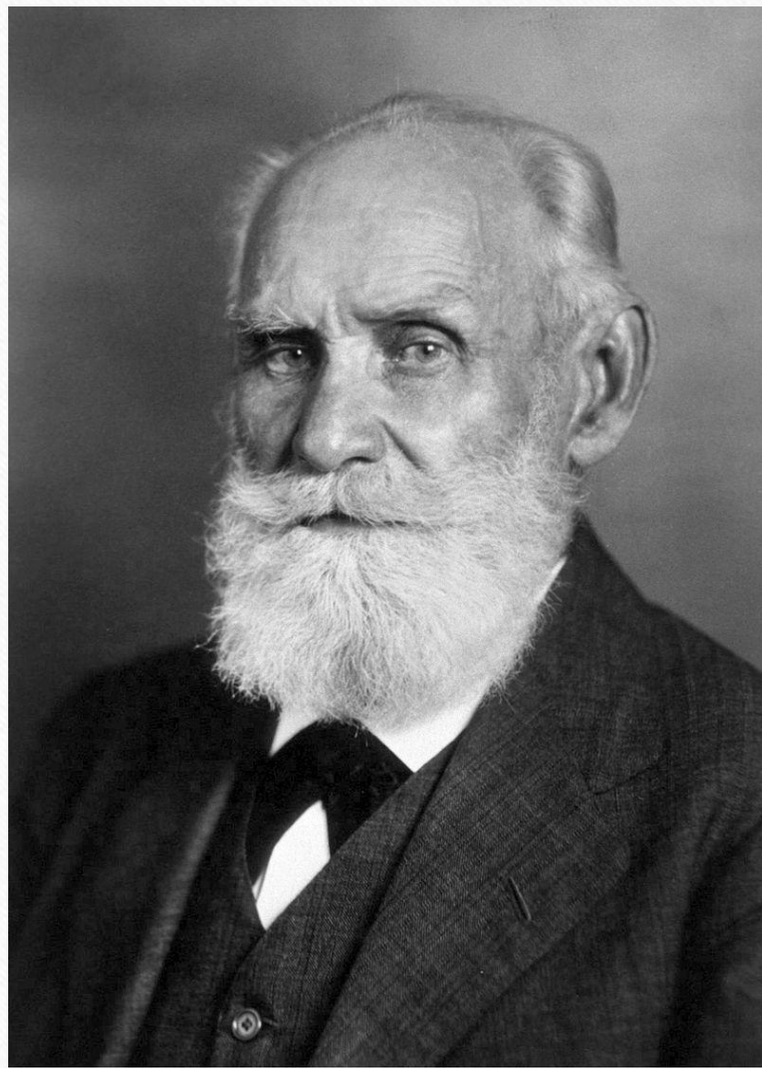
Теперь дело показало, что я неверно судил о моей работоспособности. И сейчас, хотя раньше часто о знании на отечество подумывал и даже иногда заикался, я решительно не могу расстаться с родной и прервать земную работу, которую считаю очень важной, способной не только хорошо послушать результаты русской науки, но и толкнуть вперед человеческую мысль вообще. — Но мне тяжело, по временам очень тяжело жить здесь — и это есть причина моего письма в Совет.

Вы напрасно верите в мировую пролетарскую революцию. Я не могу без улыбки смотреть на плакаты: "да здравствует мировой социалистическая революция, да здравствует мировой Виллари". Вы ослепе по культурному миру не революция, а с огромным успехом фашизма. До Вашей революции фашизма не было. Ведь только вашим политическим владениям Еременного Правительства было мало даже двух Ваших революций перед Вашим октябрьским торжеством. Все остальные правительства вообще не могли видеть у себя то, что было и есть у нас и, конечно, не могли догадываться применить для предупреждения этого то, чем пользовались и пользуются Вы — террор и насилки. Разве это не видно всякому здравому? Сколько раз в Ваших газетах о других странах писались: "час настал час пробил", а дело постоянно кончалось лишь новым фашизмом то там, то сям. Да, под Вашим косвенным влиянием раздам постепенно охватит весь культурный мир, исключая могучий англо-саксонский отдел /Англия и ваварное, американские объединенные Штаты, вероятно/, который воплотит-таки в жизнь ядро социализма: лозунг — труд как порожье обяза-



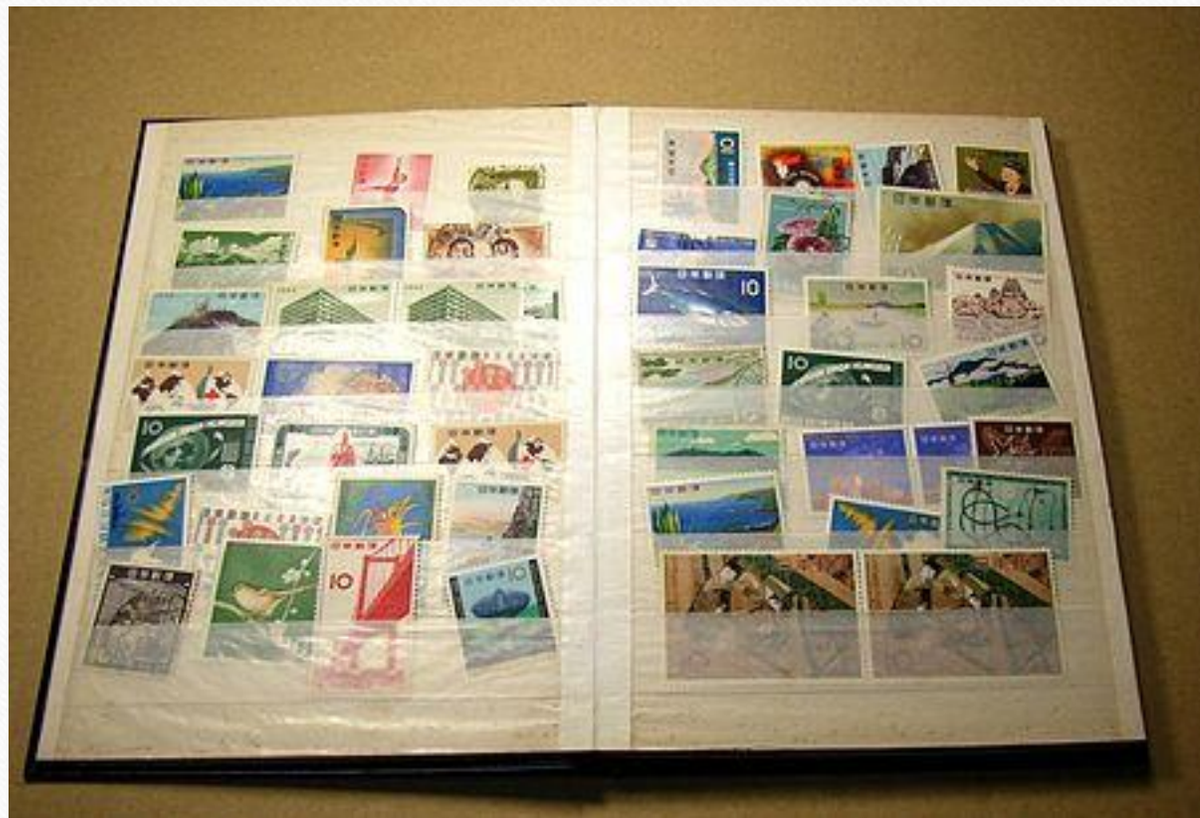
Награды и премии

- Нобелевская премия по физиологии и медицине (1904)
- Почтовая марка СССР, посвящённая И. П. Павлову, 1991, 15 копеек
(ЦФА 6321, СКОТТ 5999)



Коллекционирование

- И. П. Павлов коллекционировал жуков и бабочек, растения, книги, марки и произведения русской живописи. И. С. Розенталь вспоминал рассказ Павлова, случившийся 31 марта 1928 года:
- Первое моё коллекционирование началось с бабочек и растений. Следующим было коллекционирование марок и картин. И наконец вся страсть перешла к науке... И теперь я не могу равнодушно пройти мимо растения или бабочки, в особенности, мне хорошо знакомых, чтобы не подержать в руках, не рассмотреть со всех сторон, не погладить, не полюбоваться. И всё это вызывает у меня приятное впечатление.

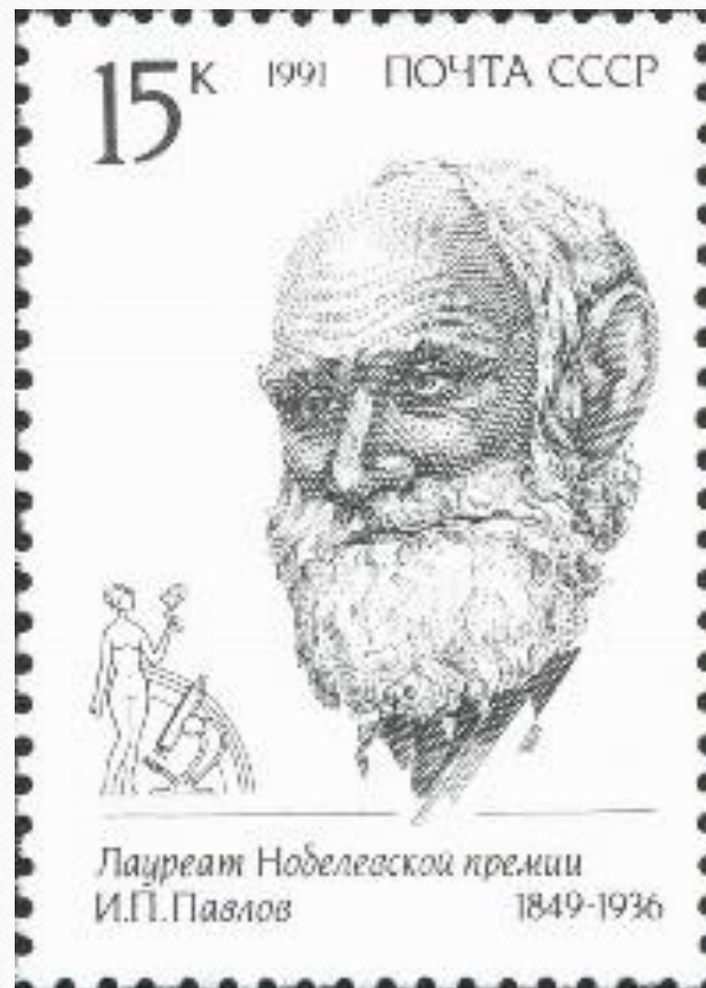


Увековечивание памяти об учёном. Награды имени И. П. Павлова

- Первой наградой имени великого учёного стала премия имени И. П. Павлова, учреждённая АН СССР в 1934 году и присуждавшаяся за лучшую научную работу в области физиологии. Первым её лауреатом в 1937 году стал Леон Абгарович Орбели, один из лучших учеников Ивана Петровича, его единомышленник и сподвижник.

В филателии

- Почтовые марки.



В кинематографе

- 1949 год — «Академик Иван Павлов».
- 1984 год — «Иван Павлов. Поиски истины» (режиссёры Карен Геворкян и Владимир Македонский).
- 1995 год — «Физиология русской жизни» (режиссёр Игорь Алимшиев).

