

**Русский ученый,
составивший ряд
электрохимического
напряжения
металлов.**

Н. Н. Бекетов

**Сформулировал
закон сохранения
массы веществ.**

М. В. Ломоносов

**Русский химик – автор
оперы «Князь Игорь» и
«Богатырской
симфонии»**

А.П. Бородин

**Творец классической
теории химического
строения
органических веществ**

А.М. Бутлеров

**Кто является
автором знаменитой
периодической
системы химических
элементов?**

Д. И. Менделеев

Об этом материке еще до его открытия имелось твердое убеждение, что он существует, и называли его «неведомая Южная Земля». Искала его не одна экспедиция. Но когда он был открыт, голландские власти решили держать это в секрете. Более ста лет никто не знал об этом открытии. О каком материке идет речь? Кем он был открыт?

Материк Австралия. Виллем Янсзон -

**Жители Новой Гвинеи
называли его «человеком с
Луны». Немало географических
открытий сделал он, но самое
большое открытие,
обессмертившее его имя, это
«открытие» им человека среди
первобытных людей. Назовите
имя этого путешественника.**

Н. Миклуха – Маклай

Англичанин.....(1813-187

3) исследовал

труднодоступные районы

Африки, открыл один из

крупнейших водопадов

мира. Какой?

**Дэвид
Ливингстон**

**Прославились и русские
путешественники. В 15 веке
купец из Твери
.....совершил путешествие
в Индию. Какие три моря он
преодолеl туда и обратно? В
какой книге он изложил свои
мысли?**

**Афанасий Никитин
Моря - Каспийское
Черное, Аравийское
Книга «Хождение за три
морья»**

**Его можно считать генетиком,
растениеводом, прикладным
ботаником, селекционером,
путешественником, географом — в
каждой из этих областей он достиг
значительных успехов. Но история
науки как бы обобщила его
жизненный путь и вывела
энциклопедическое определение:
«Биолог».**

Вавилов Н.И.

**Главные открытия, сделанные
великим русским биологом,
приходятся на конец XIX века,
однако они оказали столь большое
влияние на развитие
микробиологии, иммунологии и
эмбриологии следующего столетия,
что можно с полной уверенностью
утверждать: ученый обогнал время.**

Мечников И.И.

При жизни коллеги давали ему и его трудам самые лестные эпитеты. Так, например, академик Б. Астауров назвал его «трубадуром современной генетики». А писатель Даниил Гранин написал о нем замечательную повесть «Зубр». О каком ученом идет речь?

**Тимофеев –
Ресовской Н.
В.**

Биолог, физиолог, врач; лауреат Нобелевской премии по физиологии и медицине за 1904 год .В 1936 году Всемирный конгресс физиологов присвоил ему титул «старейшина физиологов мира». Он воспитал целую плеяду замечательных учеников, которым оставил такой наказ: «Помните, что наука требует от человека всей его жизни»

**Павлов Иван
Петрович**

***«ГРУППА КРОВИ НА
РУКАВЕ»***

**Эта известная строка из
песни рок-музыканта Виктора
Цоя была бы немыслима, если
бы кто-то раньше не разделил
кровь на группы. Кто этот
«кто-то?»**

Карл
Ландштейнер

Этот отважный полярный исследователь, после того как побывал в антарктической экспедиции, стал готовиться к экспедиции на Северный полюс. Однако, получив накануне отплытия сообщение, что Пири открыл Сереный полюс, он изменил планы, и направился не на север, а на юг, чтобы открыть Южный полюс. Кто этот полярный исследователь? Увенчался ли успехом его замысел?

Руаль Амундсен

**Для многих он являлся
олицетворением самой
физики. Ведь помимо прочего
он открыл три закона
движения, что стало его
вторым великим открытием**

Исаак Ньютон

**Переплетчик,
интересующийся
электричеством, стал
первым, кто с помощью
движущего магнитного поля
создал электричество.**

Майкл Фарада

**Совершая открытия, Фарада
и Максвелл не могли знать,
что их труд вдохновил одного
юношу на раскрытие тайн
света и на поиск связи с
величайшей силой Вселенной.
Этот юноша.....**

Альберт Эйнштейн

**Благодаря ему, весь
мир узнал, что атом
состоит из ядра,
протона и электронов**

Эрнест Резерфорд

**Когда от него отстала
инквизиция, а потом все
остальные тела, он решил,
что находится либо в покое,
либо движется по инерции.**

Галилео Галилей

