|  |
| --- |
| Городской конкурс «Музей в чемодане»Сорокин Иван Николаевич«Нобель и ярославский край»Номинация: «В Его судьбе – история края» (о вкладе личности в развитие Ярославского края)педагог – наставник: Белышева Татьяна Владимировна (педагог дополнительного образования, методист)  |

Имя Альфреда Нобеля знает весь мир, а получить Нобелевскую премию – заветная мечта почти любого ученого, литератора или общественного деятеля. Альфред Нобель был одним из братьев в большой шведской семье, которая стала основоположницей российского нефтяного бизнеса и во многом повлияла на развитие экономики России.

Шведский инженер, архитектор, изобретатель и промышленник Эммануил Нобель в 1842 году перевёз своих сыновей Роберта, Людвига, Альфреда, которых заставил учить русский язык, другие европейские языки, изучать естественные науки. Среди учителей братьев Нобелей был и Дмитрий Менделеев. Позже он трижды номинировался на Нобелевскую премию. И ему трижды было отказано.

Все Нобели — универсалы. Это были высокообразованные инженеры, конструкторы, экономисты, бухгалтера, слесари. Образование обеспечило им знания на любой случай жизни. Если ломались механизмы – они сами вставали к станку. Именно братья Нобели стояли у истоков космической промышленности в России, двигателестроения, создания подводных лодок, сложной техники, в частности, строительства счётных машин, прообраза будущих ЭВМ. Вся система нефтепромышленности была заложена именно ими.

В мае 1879 года Роберт, Людвиг и Альфред основали акционерное общество «Товарищество нефтяного производства братьев Нобель»(«БраНобель»). Через несколько лет предприятия семьи Нобелей появились по всей Волге.

Большая часть деятельности империи Нобелей проходила в Ярославском крае.

В конце XIX века в селе Копаево близ Рыбинска действовала пристань и была проложена железная дорога. Эти два фактора делали место весьма привлекательным для хранения и транспортировки грузов в другие города. Очевидно, так посчитали учредители товарищества «Браобель», заключившие в 1893 году с Московско-Рыбинской железной дорогой договор о строительстве двух резервуаров для хранения нефтепродуктов.Там возвели вместительные складские помещения для керосина, нефти и бензина, так Рыбинск стал крупной перевалочной базой. Различными путями из Копаева в 39 городов Российской империи и за границу отправлялись керосин, нефть, бензин, мазут, гудрон, солидол и ряд масел — соляровое, моторное, машинное, веретенное. Одна только Московская-Рыбинская железная дорога ежегодно закупала у товарищества «БраНобель» 300 тысяч пудов керосина, 40 тысяч пудов нефтяных остатков и полторы тысячи пудов машинного масла.

По продаже керосина кампания братьев Нобель вытеснила полностью с европейского рынка американского монополиста «Стандарт Ойл», принадлежащего самому Рокфеллеру. В те годы из бакинских промыслов по Волге шли огромные нефтеналивные суда. А Рыбинск по объему перевалки груза соперничал с Чикаго и Одессой.

В поселке Константиновском Тутаевского уезда располагался нефтеперерабатывающий завод братьев Нобелей, две крупнейшие на Верхней Волге нефтебазы - в Ярославле и Рыбинске.

Для поддержания флота в хорошем состоянии руководство Товарищества «Бранобель» принимает решение о строительстве судоремонтных мастерских в Рыбинске. В 1904 году начинается установка первого в России инженерного сооружения для подъема и спуска судов на воду – слипа, а уже в 1907 году впервые производится подъем судна на берег. Этот год считается годом основания предприятия нынешнего Рыбинского судостроительного завода.

Предприятие показалось владельцам настолько перспективным, что с 1908 по 1917 год на верфи были построены самые первые волжские пароходы – «Комар», «Шмель», «Тунгус». В 1911 году построено первое самоходное судно: разъездной катер «Мошка», мощностью 25 л.с. Перед первой мировой войной на Волге возник мощный специализированный нефтеналивной флот, который в феврале 1918 года был национализирован. Суда братьев Нобель служили советской власти до 1950 годов.

В 2007 году на базе производственных мощностей ЗАО «Рыбинский судостроительный завод» создано ООО «Верфь братьев Нобель».

По их инициативе и при участии братьев Нобель в Ярославской губернии осуществлен целый ряд социальных проектов, открыты речное училище и филиалы банков и даже известный в Рыбинске памятник Александру II был построен.

Среди всех Нобелей Людвиг был, наверное, самым талантливым – он создал крупную нефтяную компанию, успешно решал вопросы укрепления обороноспособности страны. Именно он создал первые профсоюзы. Если у рабочего был какой-то талант, Людвиг Нобель отправлял его учиться за границу, причём, полностью оплачивал образование.

Значителен вклад Людвига Нобеля в развитие военного дела, банковскую деятельность, улучшение образования и благотворительность. До 40% чистого дохода направлялось на благотворительность. Людвиг Эммануилович впервые в мире использовал в своей компании наливные суда для перевозки нефтяных продуктов водным путем, построил первый в России нефтепровод (1878).

В 1882 году Людвиг Нобель совместно с инженером Альфредом Тернквистом приспособил нефтяную форсунку для сжигания мазута. Форсунка использовалась при эксплуатации паровозов и пароходов, «нобелевская горелка» - для обогрева домов, для пекарен и кухонных плит.

В 1886году Людвиг Нобель стал инициатором и учредителем Русского Императорского технического общества, инициатором введения в России метрической системы мер, на создание которой он выделил необходимые деньги. Денежные средства он отпускал и для исследований Академии наук и Русского технического общества, финансировал школу железнодорожных мастеров и школу рабочих.

В 1888 году после смерти в Санкт-Петербурге Людвига Нобеля Русское Техническое общество и Товарищество братьев Нобель»учредили стипендию имени Людвига Нобеля для студентов Петербургского Горного и Петербургского Технологического институтов, а также золотую медаль и премию, присуждаемую один раз в пять лет за исследования и разработки в области науки и техники. И в 1896 году состоялось первое награждение премией Людвига Нобеля инженера-технолога Алексея Степанова за исследование «Основы теории ламп». Далее премии были удостоены: в 1898 году Всеволод Баскаков и в 1905 году Александр Никифоров. Таким образом, задолго до того, как на средства и в честь младшего брата Людвига– Альфреда Нобеля, изобретателя динамита, были учреждены международные Нобелевские премии, в России появилась премия имени Людвига Нобеля. В 1900 году Международный конгресс в Париже учредил золотую медаль Людвига Нобеля за исследования в области нефтедобывающей промышленности.

 После революции «Империя Нобелей» была национализирована, а премия забыта.Уже в наше время в 2005году возродили премию имени второго брата – Людвига Нобеля.

До революции 1917 года было проведено 3 награждения, после возрождения - 14. Теперь, как и в прежние времена, именные премии от Фонда Людвига Нобеля получают выдающиеся россияне, которых без преувеличения можно назвать цветом нации. Они прославили Отечество и об их заслугах знают во всем мире.  Среди отличившихся - летчики-космонавты СССР Валентина Терешкова и Алексей Леонов, глава правительства РФ Владимир Путин, хореографы Юрий Григорович и Владимир Васильев, президент Нацио­нальной медицинской палаты, «детский доктор мира» Леонид Рошаль, певица Елена Образцова, кинорежиссер Станислав Говорухин, гроссмейстер Анатолий Карпов, президент и создатель международной организации «Врачи без границ» Ксавье Эмманюэли и многие другие.

 Лауреаты российской «Нобелевской премии» получают медаль, изготовленную по эскизам 1888 года, памятную шкатулку из бивня мамонта с медалью-портретом награждаемого, нагрудный знак лауреата и именное свидетельство. Вручение премии происходит каждый год 31 марта.

 Память о Людвиге Нобеле и его семье и братьях бережно сохраняется. В 2001 г. Рыбинске открыт музей "От братьев Нобелей до наших дней", рассказывающий об истории развития товарищества братьев Нобель на Верхней Волге, а в 2003 открыт единственный в стране музей "Нобели и Нобелевское движение".

Именно на Рыбинской земле Фонд Людвига Нобеля решил установить памятник выдающемуся русскому ученому Людвигу Нобелю.

 26 июля 2013 года  г. Рыбинске Ярославской области состоялось открытие памятника российскому и шведскому инженеру, ученому, промышленнику, меценату Людвигу Нобелю. Рядом с ним находится аллея с именами лауреатов российской «Нобелевской премии».