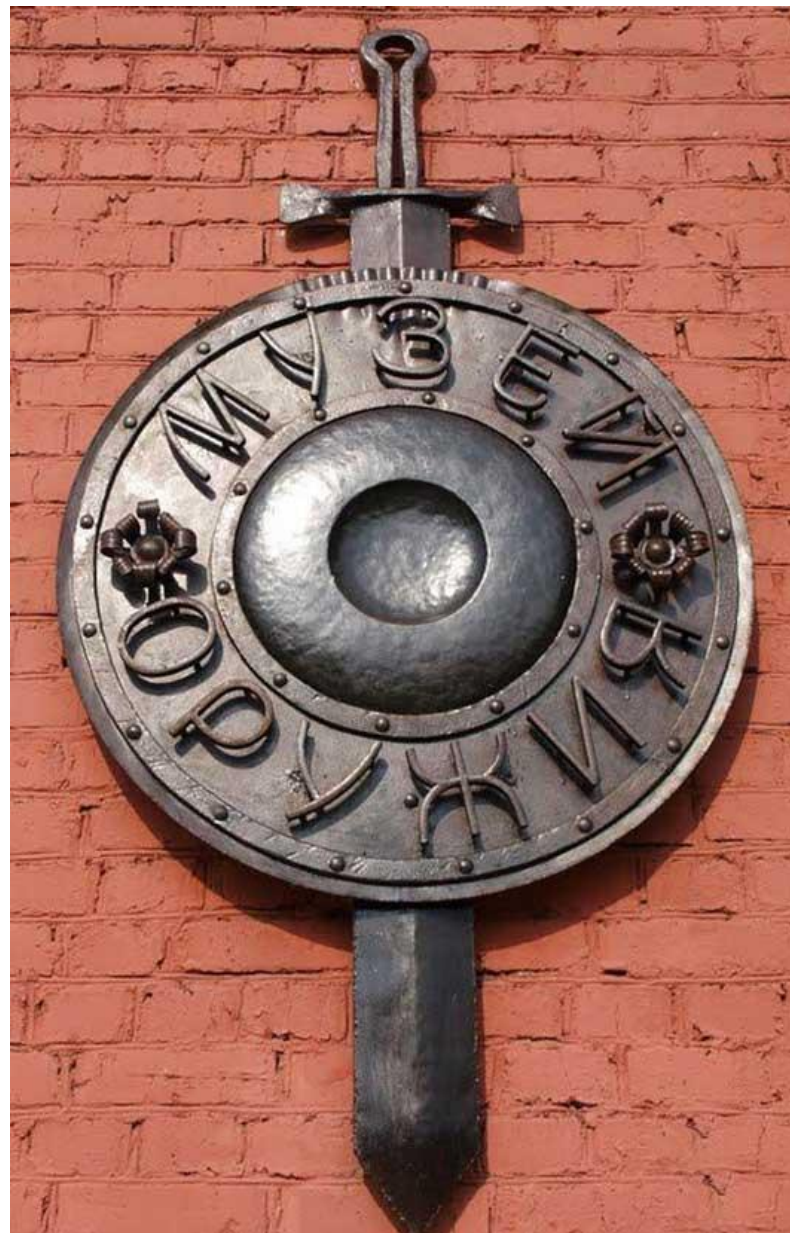


**Тульский
государственный
музей оружия**

**Уроки дизайна для
НОВИЧКОВ
www.alla4u.ru**



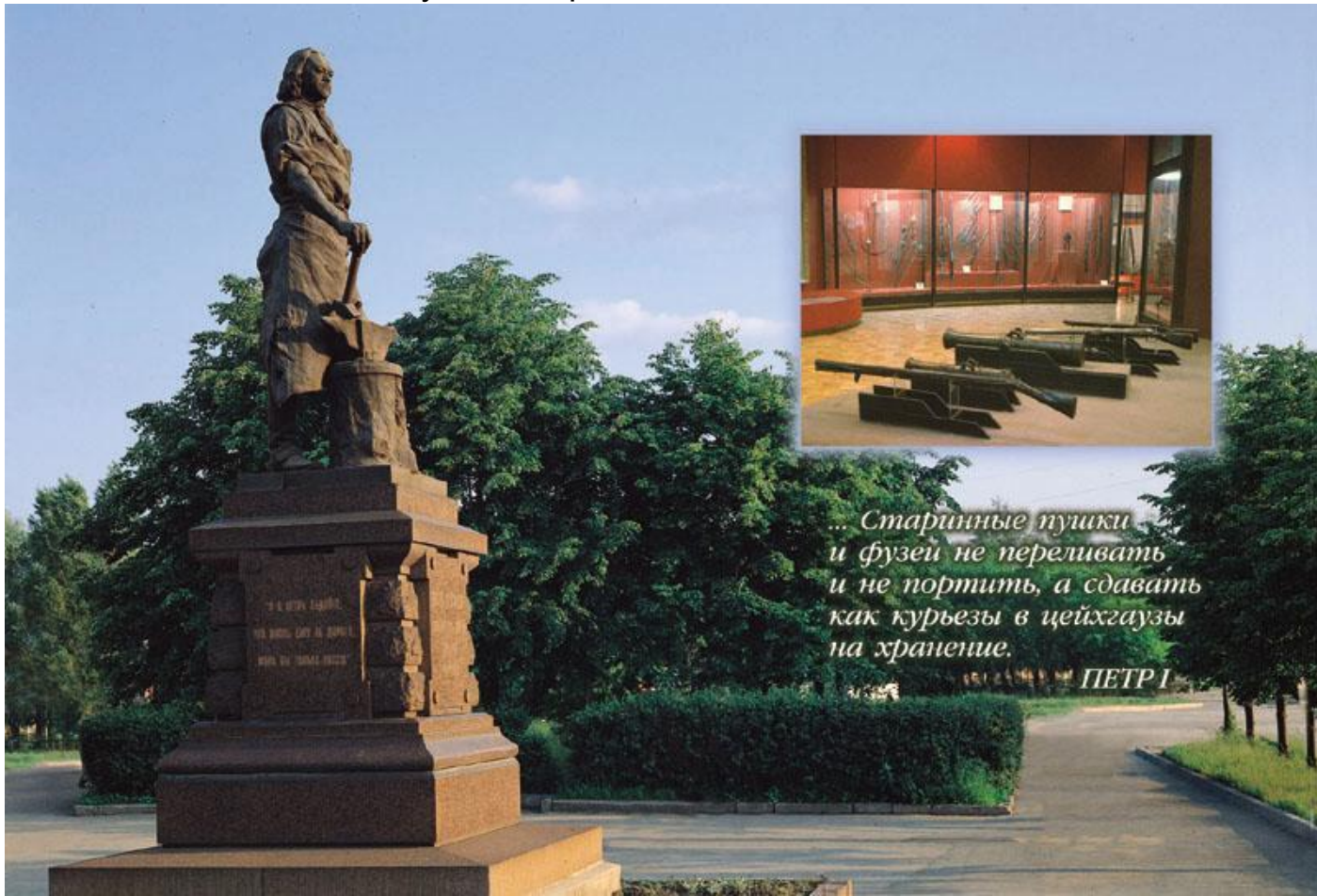
Местоположение

Тульский музей оружия находится на территории кремля, а именно в бывшем Богоявленском соборе.



Зарождение , как музея

Он был основан еще в 1724 году при Петре 1 — за год до кончины царя-преобразователя. Тогда царь Петр отдал только общее распоряжение. «Старинные пушки и фузеи не переливать и не портить, а сдавать как курьез в цейхгаузы на хранение». Вот по этому-то распоряжению Тульские оружейные заводы и стали оставлять у себя образцы своих изделий.



Коллекция музея

Музей располагает обширными коллекциями спортивного и охотничьего оружия. Настоящими шедеврами являются ружья, изготовленные в память о посещении Тульского оружейного завода членами царской семьи. Некоторые из них представляли Россию на Всемирной выставке в Париже в 1900 г. и были удостоены Большой золотой медали.



Коллекция музея: холодное

оружие

В разнообразной музейной коллекции холодного оружия представлено большинство образцов, состоявших на вооружении российской армии в XVII-XXвв., а также западноевропейские шпаги, палаши, сабли, преимущественно конца XIX - начала XXвв. Восточное холодное оружие в музее дает представление о его своеобразных формах.

Экспозиция позволяет проследить в общих чертах изменение форм и видов русского холодного оружия с XVII по XXвв.



Коллекция музея: стрелковое оружие

Так же музей располагает уникальной коллекцией стрелкового огнестрельного оружия: в ней представлено большинство образцов российской армии XVIII - XXвв., а также ружья и пистолеты работы западноевропейских и восточных мастеров.



Оружие Мосина

Среди богатейшего собрания музея особое место занимает оружие конструкции С.И. Мосина. Эта уникальная коллекция - от опытных образцов 1885 года до карабинов Великой Отечественной войны - является единственной в России и за рубежом по разнообразию и значимости составляющих ее памятников.

Начало коллекции положили опытные образцы 1885 года с реечно-прикладным магазином, переданные в музей после испытаний. Особенно ценным образцом из первых поступлений является опытная винтовка калибра 3,15 линии (8 мм). Таких винтовок было изготовлено всего 5 штук, и сегодня они - музейная редкость и представляют большую историческую ценность.



Коллекция музея: охотничье оружие

Коллекция охотничьего оружия - одна из самых многочисленных в музее - дает возможность познакомиться с изделиями тульских оружейников на протяжении XVIII-XX веков.



Коллекция музея: спортивное оружие

История отечественного спортивного оружия неразрывно связана с Тульским оружейным заводом, где в середине прошлого столетия в Образцовой мастерской (1853-1863) было изготовлено небольшое количество целевых спортивных винтовок. В то время соревнования проводили, в основном, среди армейских офицеров и чаще всего использовали служебное оружие.



Коллекция музея: боевые малютки

Особой страстью, традицией тульских оружейников является изготовление действующих миниатюрных моделей оружия и других "курьезных" вещей. Считается, чем меньше изделие, тем выше искусство мастера.

В музейном собрании такие образцы занимают особое место потому, что большинство из них - экспонаты Всемирной выставки в Париже в 1900 году.



Коллекция музея: боевые малютки

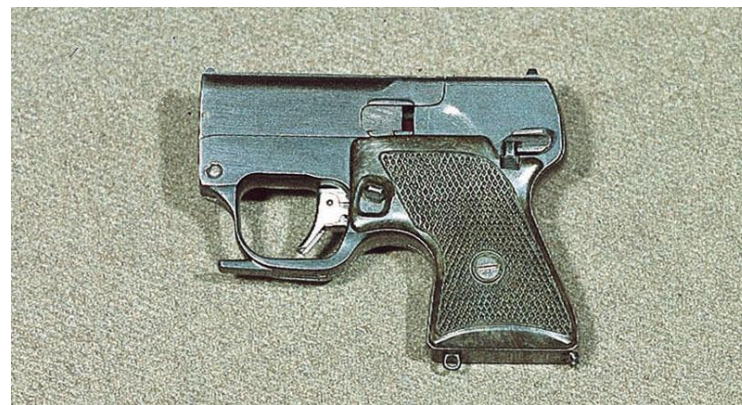
XX век представлен в коллекции преимущественно автоматическим оружием. Автоматическое оружие появилось в XIX веке. Его принципиальным отличием стало использование энергии пороховых газов, образующихся при выстреле, для производства всех действий, связанных с перезаряжанием и производством выстрела. Первый образец такого оружия, принятый на вооружение, сконструировал американский изобретатель Хайрам Максим. Станковый пулемет системы Максима нашел применение во многих странах, в том числе и в России, где его производство было налажено на Тульском оружейном заводе. В музее хранится уникальный экспонат - пулемет с заводским N1, выпущенный в 1905 году.



Коллекция музея: оружие специального назначения

Большинство образцов существующего сегодня оружия универсально. Диапазон решаемых с помощью этого оружия задач достаточно широк. Но существуют специфические огневые задачи, решение которых с помощью обычного оружия либо затруднительно, либо вообще невозможно. Например, стрельба под водой требует специально разработанного для этой цели оружия, конструкция которого учитывает плотность воды и заполнение ею канала ствола. Разновидностью оружия специального назначения является нож разведчика НРС-2, в рукоятку которого вмонтировано стреляющее устройство.

Наличие среди современного отечественного оружия многочисленных уникальных образцов, не имеющих аналогов в мире, свидетельствует о сохранении Россией статуса крупнейшего центра оружейной конструкторской мысли.



Безусловно, создание новых систем оружия, их производство и применение по-разному отражаются на мировоззрении и философии людей. Но при этом необходимо помнить, что каждый хранящийся в музее образец оружия - памятник нашей истории, запечатлевший уровень развития науки и техники, ибо известно, что самые передовые идеи и гениальные конструкторские мысли чаще всего воплощались в оружии.

Сегодня неповторимое собрание музея, ставшего в августе 1996г. государственным музеем, насчитывает около 8000 единиц хранения.

Фонды музея позволяют устраивать юбилейные и тематические выставки, вести научно-исследовательскую работу, результаты которой отражены в специальных сборниках, каталогах, журнальных и газетных публикациях.

И чем дальше уходит время, тем большую историческую значимость приобретает музей, его коллекции, которые являются гордостью не только Тулы, но и России.

