# Самостоятельная работа № 1

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Адрес виртуального музея** | **Автор** | **Снимок экрана** | **Аннотация** |
| 1 | <http://ru.pc-history.com> | Михаил Бабёнышев  [maikls\_bms@pchistory.lv](mailto:maikls_bms@pchistory.lv) |  | Вы зашли на мой сайт-музей старых компьютеров. Вы увидите компьютеры конца 80-х и начала 90-х годов. |
| 2 | <http://www.computer-museum.ru/histussr/> | Эдуард Пройдаков  [e.proydakov@yandex.ru](mailto:e.proydakov@yandex.ru) |  | Идея создания нашего музея была простой и бесхитростной - мы хотели собрать, систематизировать и обнародовать банк данных, связанный с происхождением и развитием вычислительной техники, прежде всего отечественной. |
| 3 | <http://informat444.narod.ru/museum/> | Давыдова Елена Вл.  [informat444@yandex.ru](mailto:informat444@yandex.ru) |  | Очерки о жизни людей, посвятивших себя созданию вычислительной техники. Интересные статьи из журналов по истории информатики. Характеристика пяти поколений вычислительной техники. |
| 4 | <http://kazan-computer-museum.blogspot.com> | [kazcompmus@gmail.com](mailto:kazcompmus@gmail.com) |  | Здесь вы увидите не только историю становления вычислительной техники в Казани (что естественно для музея), но и современное её состояние. |
| 5 | <https://www.tspu.edu.ru/museum/information-technology> | Надточий Юрий Иванович  <http://nadtochiy.tspu.ru> |  | Всю экспозицию условно можно разбить на два раздела: собственно, раздел информационных технологий на базе средств вычислительной техники и раздел разнообразных технических средств обучения, применяемых на протяжении всего времени существования педагогического университета. |