



Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего профессионального образования
«Московский государственный технический университет имени
Н.Э. Баумана (национальный исследовательский университет)»
(МГТУ им. Н.Э. Баумана)

ФАКУЛЬТЕТ «Информатика и системы управления»
КАФЕДРА «Компьютерные системы и сети (ИУ-6)»

ОТЧЕТ О ВЫПОЛНЕНИИ ДОМАШНЕЙ РАБОТЫ по дисциплине «Математические методы анализа данных и принятия решений»

Студент:	Козлов Владимир Михайлович
Группа:	ИУ6-13М
Тип задания:	домашняя работа
Тема:	Байесовский классификатор

Студент

подпись, дата

Козлов В.М.

Фамилия, И.О.

Преподаватель

подпись, дата

Фамилия, И.О.

Москва, 2024

Содержание

Задание	3
1 Заголовок.....	4
1.1 Подзаголовок.....	4

Задание

Сюда задание

1 Заголовок

1.1 Подзаголовок

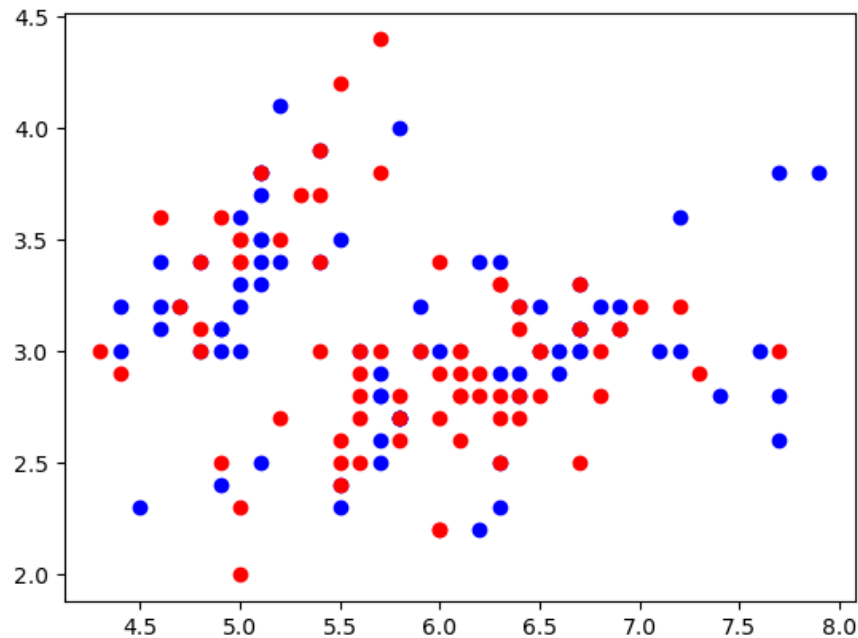


Рис. 1: Картинка

Листинг 1: листинг

```
1 print("Hello world!")
```

Листинг 2: вставка текста файла

```
\documentclass[a4paper, 12pt]{article}
\include{includes/packages}
\include{includes/consts}
\include{includes/styles}
\begin{document}
\input{includes/titlepage}
\pagebreak
\tableofcontents
\newpage
% Основнаячасть -----
↪ -----
\sectionЗадание*{}
\addcontentsline{toc}{sectionЗадание}{}Сюдазадание

\newpage
% -----
```

```

\section{Заголовок{}}
\subsection{Подзаголовок{}}
\begin{center}
  \includegraphics[width=.7\linewidth]{includes/output.png}
  \captionof{figure}{Картинка}{}
  \label{fig:prplot}
\end{center}
\begin{lstlisting}[language=Python, caption=листинг=]
  print("Hello world!")
\end{lstlisting}

\lstinputlisting[style=text, caption=вставка= текст файла]{template.tex}

\end{document}

```
