Модуль 1

Вариант 1

Задание №1

Выполнить перевод чисел в позиционных системах счисления. Для выполнения задания используйте « Методические указания по теме «Системы счисления».

- 1. Перевести данные числа из двоичной системы счисления в десятичную. 1001110011_2 , 10110101_2
- 2. Перевести данные числа из шестнадцатеричной системы счисления в десятичную. $41A_{16}$, $1C2_{16}$
- 3. Перевести данные числа из двоичной системы счисления в восьмеричную. $100000110_2,\,110011101_2$

Примечание. Задание выполнить в тетради, сфотографировать или отсканировать, вставить в Word.

Задания 2,3,4,5 выполнить в текстовом редакторе Microsoft Office Word (2003, 2007, 2010), соблюдая правила набора текста, применив указанные параметры оформления.

Для выполнения заданий используйте **Методические указания по Информатике** (часть 1)

Задание №2

Дайте описание **ПРИНТЕРА.** Укажите назначение, характеристики, принцип действия, распространенной в настоящее время модели указанного устройства. Дополните текстовый документ графическим изображением устройства. Объем: 1стр

Оформление: Параметры страницы: поля – левое 2 см, правое – 1,5 см, верхнее – 2см, нижнее – 4 см; ориентация – альбомная. Шрифт: Comics Sans MS, размер – 16, начертание – курсив. Абзац: выравнивание – по ширине, первая строка – отступ 2 см, междустрочный интервал – одинарный.

Заголовок текста необходимо оформить посредством объекта WordArt. Первый абзац должен начинаться с буквицы в тексте.

Задание №3

Создайте таблицу по лекарственному препарату СПАЗМАЛГОН. Сделать заливку столбцов различными цветами.

Таблица должна иметь следующий вид.

Название	Фармакологическое	Показания к	Способ	Побочные
лекарственного	действие	применению	применения и	действия
препарата			дозы	

Вставить	Заполнить	Заполнить	Заполнить	Заполнить
картинку лек.				
препарата				

Составить глоссарий по теме: Архитектура ЭВМ.

Требования по составлению глоссария изложены в приложенном файле рабочей программы «Методические рекомендации по составлению глоссария»

Объем:15 понятий; оформление: в виде таблицы.

Пример.

Глоссарий по теме (Название темы)

№ п/п	Понятие	Содержание
1.	Модем	Периферийное устройство для подключения ПК в
		сеть посредством телефонной связи
2.		

Задание №5

Создайте Вашу визитную карточку. Внесите в нее следующие данные:

- Фамилия, имя, отчество
- Место работы(учебы)
- Рабочая контактная информация (адрес учреждения, тел., e-mail)
- Домашняя контактная информация (домашний адрес, тел., e-mail)

Примеры визитных карточек







Примечание. Все задания выслать одним файлом.

Модуль 1

Вариант 2

Задание №1

Выполнить перевод чисел в позиционных системах счисления. Для выполнения задания используйте « Методические указания по теме «Системы счисления».

- 1. Перевести данные числа из двоичной системы счисления в десятичную. 1001000_2 , 1111100111_2
- 2. Перевести данные числа из шестнадцатеричной системы счисления в десятичную. $118_{16},\ 2B_{16}$
- 3. Перевести данные числа из двоичной системы счисления в шестнадцатеричную 10110001011_2 , 11101011001_2

Примечание. Задание выполнить в тетради, сфотографировать или отсканировать, вставить в Word.

Задания 2,3,4,5 выполнить в текстовом редакторе Microsoft Office Word (2003, 2007, 2010), соблюдая правила набора текста, применив указанные параметры оформления.

Для выполнения заданий используйте **Методические указания по Информатике** (часть 1)

Задание №2

Дайте описание **МАТЕРИНСКОЙ ПЛАТЫ.** Укажите назначение, характеристики, принцип действия, распространенной в настоящее время модели указанного устройства. Дополните текстовый документ графическим изображением устройства. Объем: 1стр

Оформление: поля – левое 1 см, правое – 2 см, верхнее – 3 см, нижнее – 3 см; ориентация – альбомная. Шрифт: Arial, размер – 14, начертание – обычный. Абзац: выравнивание – по левому краю, междустрочный интервал – одинарный.

Заголовок текста необходимо оформить посредством объекта WordArt. Первый абзац должен начинаться с буквицы в тексте.

Задание №3

Создайте таблицу по лекарственному препарату **НО-ШПА**. Сделать заливку столбцов различными цветами.

Таблица должна иметь следующий вид.

Название	Фармакологическое	Показания к	Способ	Побочные
лекарственного	действие	применению	применения и	действия
препарата			дозы	
Вставить	Заполнить	Заполнить	Заполнить	Заполнить
картинку лек.				
препарата				

Составить глоссарий по теме: Прикладные программные средства.

Требования по составлению глоссария изложены в приложенном файле рабочей программы «Методические рекомендации по составлению глоссария»

Объем:15 понятий; оформление: в виде таблицы.

Пример.

Глоссарий по теме (Название темы)

№ п/п	Понятие	Содержание
1.	Модем	Периферийное устройство для подключения ПК в
		сеть посредством телефонной связи
2.		

Задание №5

Создайте Вашу визитную карточку. Внесите в нее следующие данные:

- Фамилия, имя, отчество
- Место работы(учебы)
- Рабочая контактная информация (адрес учреждения, тел., e-mail)
- Домашняя контактная информация (домашний адрес, тел., e-mail)

Примеры визитных карточек







Примечание. Все задания выслать одним файлом.

Модуль 1

Вариант 3

Задание №1

Выполнить перевод чисел в позиционных системах счисления. Для выполнения задания используйте « Методические указания по теме «Системы счисления».

- 1. Перевести данные числа из двоичной системы счисления в десятичную. 11000000002, 11010111112
- 2. Перевести данные числа из шестнадцатеричной системы счисления в десятичную. $11B_{16}, \quad 10A_{16}$
- 3. Перевести данные числа из восьмеричной системы счисления в шестнадцатеричную. 1017₈, 661₈

Примечание. Задание выполнить в тетради, сфотографировать или отсканировать, вставить в Word.

Задания 2,3,4,5 выполнить в текстовом редакторе Microsoft Office Word (2003, 2007, 2010), соблюдая правила набора текста, применив указанные параметры оформления.

Для выполнения заданий используйте **Методические указания по Информатике** (часть 1)

Залание №2

Дайте описание **МОДЕМА.** Укажите назначение, характеристики, принцип действия, распространенной в настоящее время модели указанного устройства. Дополните текстовый документ графическим изображением устройства. Объем: 1стр

Оформление: поля - левое 2 см, правое - 2 см, верхнее - 1 см, нижнее - 1 см; ориентация – книжная. Шрифт: Tahoma, размер – 12, начертание – полужирный курсив. Абзац: выравнивание – по правому краю, междустрочный интервал – полуторный.

Заголовок текста необходимо оформить посредством объекта WordArt. Первый абзац должен начинаться с буквицы в тексте.

Задание №3

Создайте таблицу по лекарственному препарату ДИКЛОФЕНАК. Сделать заливку столбцов различными цветами.

Таблица должна иметь следующий вид.

Название лекарственного препарата	Фармакологическое действие	Показания к применению	Способ применения и дозы	Побочные действия
Вставить картинку лек.	Заполнить	Заполнить	Заполнить	Заполнить
препарата				

Составить глоссарий по теме: Операционные системы.

Требования по составлению глоссария изложены в приложенном файле рабочей программы «Методические рекомендации по составлению глоссария»

Объем:15 понятий; оформление: в виде таблицы.

Пример.

Глоссарий по теме (Название темы)

№ п/п	Понятие	Содержание
1.	Модем	Периферийное устройство для подключения ПК в
		сеть посредством телефонной связи
2.		

Задание №5

Создайте Вашу визитную карточку. Внесите в нее следующие данные:

- Фамилия, имя, отчество
- Место работы(учебы)
- Рабочая контактная информация (адрес учреждения, тел., e-mail)
- Домашняя контактная информация (домашний адрес, тел., e-mail)

Примеры визитных карточек







Примечание. Все задания выслать одним файлом.

Модуль 1

Вариант 4

Задание №1

Выполнить перевод чисел в позиционных системах счисления. Для выполнения задания используйте « Методические указания по теме «Системы счисления».

- 1. Перевести данные числа из восьмеричной системы счисления в десятичную. $105_8,\,357_8$
- 2. Перевести данные числа из шестнадцатеричной системы счисления в десятичную. 334_{16} , AC_{16}
- 3. Перевести данные числа из двоичной системы счисления в шестнадцатеричную. 10111000_2 , 110001111_2

Примечание. Задание выполнить в тетради, сфотографировать или отсканировать, вставить в Word.

Задания 2,3,4,5 выполнить в текстовом редакторе Microsoft Office Word (2003, 2007, 2010), соблюдая правила набора текста, применив указанные параметры оформления.

Для выполнения заданий используйте **Методические указания по Информатике** (часть 1)

Задание №2

Дайте описание **ОПЕРАТИВНОЙ ПАМЯТИ** (**ОЗУ**). Укажите назначение, характеристики, принцип действия, распространенной в настоящее время модели указанного устройства. Дополните текстовый документ графическим изображением устройства. Объем: 1стр

Оформление: поля — левое 1,5 см, правое — 2 см, верхнее — 2 см, нижнее — 1 см; ориентация — книжная. Шрифт:Мопотуре Corsiva, размер — 14, начертание — полужирный курсив. Абзац: выравнивание — по ширине, междустрочный интервал — одинарный, первая строка — выступ на 1 см.

Заголовок текста необходимо оформить посредством объекта WordArt. Первый абзац должен начинаться с буквицы в тексте.

Задание №3

Создайте таблицу по лекарственному препарату **ИБУПРОФЕН**. Сделать заливку столбцов различными цветами. Таблица должна иметь следующий вид.

Название	Фармакологическое	Показания к	Способ	Побочные
лекарственного	действие	применению	применения и	действия
препарата			дозы	
Вставить	Заполнить	Заполнить	Заполнить	Заполнить
картинку лек.				
препарата				

Составить глоссарий по теме: Операционные системы.

Требования по составлению глоссария изложены в приложенном файле рабочей программы «Методические рекомендации по составлению глоссария»

Объем:15 понятий; оформление: в виде таблицы.

Пример.

Глоссарий по теме (Название темы)

№ п/п	Понятие	Содержание
1.	Модем	Периферийное устройство для подключения ПК в
		сеть посредством телефонной связи
2.		

Задание №5

Создайте Вашу визитную карточку. Внесите в нее следующие данные:

- Фамилия, имя, отчество
- Место работы(учебы)
- Рабочая контактная информация (адрес учреждения, тел., e-mail)
- Домашняя контактная информация (домашний адрес, тел., e-mail)

Примеры визитных карточек







Примечание. Все задания выслать одним файлом.

Модуль 1

Вариант 5

Задание №1

Выполнить перевод чисел в позиционных системах счисления. Для выполнения задания используйте « Методические указания по теме «Системы счисления».

- 1. Перевести данные числа из двоичной системы счисления в десятичную. 1101010001_2 , 100011100_2
- 2. Перевести данные числа из восьмеричной системы счисления в десятичную. $500_8,\,101_8$
- 3. Перевести данные числа из восьмеричной системы счисления в шестнадцатеричную. 1017₈, 661₈

Примечание. Задание выполнить в тетради, сфотографировать или отсканировать, вставить в Word.

Задания 2,3,4,5 выполнить в текстовом редакторе Microsoft Office Word (2003, 2007, 2010), соблюдая правила набора текста, применив указанные параметры оформления.

Для выполнения заданий используйте **Методические указания по Информатике** (часть 1)

Залание №2

Дайте описание **МИКРОПРОЦЕССОРА**. Укажите назначение, характеристики, принцип действия, распространенной в настоящее время модели указанного устройства. Дополните текстовый документ графическим изображением устройства. Объем: 1стр

Оформление: поля — левое 3 см, правое — 2 см, верхнее — 2 см, нижнее — 2 см; ориентация — альбомная. Шрифт: Times New Roman, размер — 14, начертание — полужирный курсив. Абзац: выравнивание — по ширине, междустрочный интервал — двойной, первая строка — выступ на 1,5 см.

Заголовок текста необходимо оформить посредством объекта WordArt. Первый абзац должен начинаться с буквицы в тексте.

Задание №3

Создайте таблицу по лекарственному препарату **ИНДОМЕТАЦИН**. Сделать заливку столбцов различными цветами.

Таблица должна иметь следующий вид.

Название	Фармакологическое	Показания к	Способ	Побочные
лекарственного	действие	применению	применения и	действия
препарата			дозы	

Вставить	Заполнить	Заполнить	Заполнить	Заполнить
картинку лек.				
препарата				

Составить глоссарий по теме: Компьютерные сети.

Требования по составлению глоссария изложены в приложенном файле рабочей программы «Методические рекомендации по составлению глоссария»

Объем:15 понятий; оформление: в виде таблицы.

Пример.

Глоссарий по теме (Название темы)

№ п/п	Понятие	Содержание
1.	Модем	Периферийное устройство для подключения ПК в
		сеть посредством телефонной связи
2.		

Задание №5

Создайте Вашу визитную карточку. Внесите в нее следующие данные:

- Фамилия, имя, отчество
- Место работы(учебы)
- Рабочая контактная информация (адрес учреждения, тел., e-mail)
- Домашняя контактная информация (домашний адрес, тел., e-mail)







Модуль 1

Вариант 6

Задание №1

Выполнить перевод чисел в позиционных системах счисления. Для выполнения задания используйте « Методические указания по теме «Системы счисления».

- 1. Перевести данные числа из двоичной системы счисления в десятичную. 1110001002. 10110011012
- 2. Перевести данные числа из двоичной системы счисления в восьмеричную. 1011001101_2 , 11001100_2
- Перевести данные числа из восьмеричной системы счисления в шестнадцатеричную. 128, 2228

Примечание. Задание выполнить в тетради, сфотографировать или отсканировать, вставить в Word.

Задания 2,3,4,5 выполнить в текстовом редакторе Microsoft Office Word (2003, 2007, 2010), соблюдая правила набора текста, применив указанные параметры оформления.

Для выполнения заданий используйте **Методические указания по Информатике** (часть 1)

Задание №2

Дайте описание **ЖЕСТКОГО ДИСКА** (винчестер). Укажите назначение, характеристики, принцип действия, распространенной в настоящее время модели указанного устройства. Дополните текстовый документ графическим изображением устройства. Объем: 1стр

Оформление: поля - левое 1 см, правое - 1 см, верхнее - 3 см, нижнее - 2 см; ориентация – альбомная. Шрифт: Microsoft Sans Serif, размер – 14, начертание – полужирный. Абзац: выравнивание – по ширине, междустрочный интервал – одинарный, первая строка – отступ на 1,5 см.

Заголовок текста необходимо оформить посредством объекта WordArt. Первый абзац должен начинаться с буквицы в тексте.

Задание №3

Создайте таблицу по лекарственному препарату ПАРАЦЕТАМОЛ. Сделать заливку столбцов различными цветами. Таблица должна иметь следующий вид.

Название	Фармакологическое	Показания к	Способ	Побочные
лекарственного	действие	применению	применения и	действия
препарата			дозы	

Вставить	Заполнить	Заполнить	Заполнить	Заполнить
картинку лек.				
препарата				

Составить глоссарий по теме: Средства компьютерной безопасности.

Требования по составлению глоссария изложены в приложенном файле рабочей программы «Методические рекомендации по составлению глоссария»

Объем: 15 понятий; оформление: в виде таблицы.

Пример.

Глоссарий по теме (Название темы)

№ п/п	Понятие	Содержание
1.	Модем	Периферийное устройство для подключения ПК в
		сеть посредством телефонной связи
2.		

Задание №5

Создайте Вашу визитную карточку. Внесите в нее следующие данные:

- Фамилия, имя, отчество
- Место работы(учебы)
- Рабочая контактная информация (адрес учреждения, тел., e-mail)
- Домашняя контактная информация (домашний адрес, тел., e-mail)







Модуль 1

Вариант 7

Задание №1

Выполнить перевод чисел в позиционных системах счисления. Для выполнения задания используйте « Методические указания по теме «Системы счисления».

- 1. Перевести данные числа из шестнадцатеричной системы счисления в десятичную. $3638_{16} \ 20A_{16}$
- 2. Перевести данные числа из двоичной системы счисления в восьмеричную. 100111101001_2 , 10000011111_2
- Перевести данные числа из восьмеричной системы счисления в шестнадцатеричную.
 2178, 728

Примечание. Задание выполнить в тетради, сфотографировать или отсканировать, вставить в Word.

Задания 2,3,4,5 выполнить в текстовом редакторе Microsoft Office Word (2003, 2007, 2010), соблюдая правила набора текста, применив указанные параметры оформления.

Для выполнения заданий используйте **Методические указания по Информатике** (часть 1)

Залание №2

Дайте описание **СКАНЕРА**. Укажите назначение, характеристики, принцип действия, распространенной в настоящее время модели указанного устройства. Дополните текстовый документ графическим изображением устройства. Объем: 1стр

Оформление: поля — левое 1 см, правое — 1 см, верхнее — 2 см, нижнее — 2 см; ориентация — альбомная. Шрифт: Таһота, размер — 14, начертание — полужирный курсив. Абзац: выравнивание — по правому краю, междустрочный интервал — полуторный.

Заголовок текста необходимо оформить посредством объекта WordArt. Первый абзац должен начинаться с буквицы в тексте.

Задание №3

Создайте таблицу по лекарственному препарату **КЛЕМАТИН**. Сделать заливку столбцов различными цветами. Таблица должна иметь следующий вид.

Название	Фармакологическое	Показания к	Способ	Побочные
лекарственного	действие	применению	применения и	действия
препарата			дозы	

Вставить	Заполнить	Заполнить	Заполнить	Заполнить
картинку лек.				
препарата				

Составить глоссарий по теме: История вычислительной техники.

Требования по составлению глоссария изложены в приложенном файле рабочей программы «Методические рекомендации по составлению глоссария»

Объем:15 понятий; оформление: в виде таблицы.

Пример.

Глоссарий по теме (Название темы)

№ п/п	Понятие	Содержание
1.	Модем	Периферийное устройство для подключения ПК в
		сеть посредством телефонной связи
2.		

Задание №5

Создайте Вашу визитную карточку. Внесите в нее следующие данные:

- Фамилия, имя, отчество
- Место работы(учебы)
- Рабочая контактная информация (адрес учреждения, тел., e-mail)
- Домашняя контактная информация (домашний адрес, тел., e-mail)







Модуль 1

Вариант 8

Задание №1

Выполнить перевод чисел в позиционных системах счисления. Для выполнения задания используйте « Методические указания по теме «Системы счисления».

- 1. Перевести данные числа из двоичной системы счисления в десятичную. 10011100112. 101101012
- 2. Перевести данные числа из шестнадцатеричной системы счисления в десятичную. $41A_{16},\ 1C2_{16}$
- 3. Перевести данные числа из двоичной системы счисления в восьмеричную. 100000110_2 , 110011101_2

Примечание. Задание выполнить в тетради, сфотографировать или отсканировать, вставить в Word.

Задания 2,3,4,5 выполнить в текстовом редакторе Microsoft Office Word (2003, 2007, 2010), соблюдая правила набора текста, применив указанные параметры оформления.

Для выполнения заданий используйте **Методические указания по Информатике** (часть 1)

Задание №2

Дайте описание **МОНИТОРА**. Укажите назначение, характеристики, принцип действия, распространенной в настоящее время модели указанного устройства. Дополните текстовый документ графическим изображением устройства. Объем: 1стр

Оформление: поля – левое 3 см, правое –3 см, верхнее – 3 см, нижнее – 3 см; ориентация – альбомная. Шрифт: Arial Black, размер – 12, начертание – обычный. Абзац: выравнивание – по ширине; междустрочный интервал – двойной.

Заголовок текста необходимо оформить посредством объекта WordArt. Первый абзац должен начинаться с буквицы в тексте.

Задание №3

Создайте таблицу по лекарственному препарату **ХЛОРОХИН.** Сделать заливку столбцов различными цветами.

Таблица должна иметь следующий вид.

Название	Фармакологическое	Показания к	Способ	Побочные
лекарственного	действие	применению	применения и	действия
препарата			дозы	

Вставить	Заполнить	Заполнить	Заполнить	Заполнить
картинку лек.				
препарата				

Составить глоссарий по теме: Служебные программы.

Требования по составлению глоссария изложены в приложенном файле рабочей программы «Методические рекомендации по составлению глоссария»

Объем: 15 понятий; оформление: в виде таблицы.

Пример.

Глоссарий по теме (Название темы)

№ п/п	Понятие	Содержание
1.	Модем	Периферийное устройство для подключения ПК в
		сеть посредством телефонной связи
2.		

Задание №5

Создайте Вашу визитную карточку. Внесите в нее следующие данные:

- Фамилия, имя, отчество
- Место работы(учебы)
- Рабочая контактная информация (адрес учреждения, тел., e-mail)
- Домашняя контактная информация (домашний адрес, тел., e-mail)







Модуль 1

Вариант 9

Задание №1

Выполнить перевод чисел в позиционных системах счисления. Для выполнения задания используйте « Методические указания по теме «Системы счисления».

- 1. Перевести данные числа из двоичной системы счисления в десятичную. 1000110110_2 , 111100101_2
- 2. Перевести данные числа из двоичной системы счисления в восьмеричную. 111001010101_2 , 1000000101_2
- Перевести данные числа из восьмеричной системы счисления в шестнадцатеричную. 1048, 2058

Примечание. Задание выполнить в тетради, сфотографировать или отсканировать, вставить в Word.

Задания 2,3,4,5 выполнить в текстовом редакторе Microsoft Office Word (2003, 2007, 2010), соблюдая правила набора текста, применив указанные параметры оформления.

Для выполнения заданий используйте **Методические указания по Информатике** (часть 1)

Задание №2

Дайте описание **СЕТЕВОЙ КАРТЫ**. Укажите назначение, характеристики, принцип действия, распространенной в настоящее время модели указанного устройства. Дополните текстовый документ графическим изображением устройства. Объем: 1стр

Оформление: поля — левое 2 см, правое — 2 см, верхнее — 3 см, нижнее — 3 см; ориентация — книжная. Шрифт: Мs Mincho, размер — 12, начертание — курсив. Абзац: выравнивание — по правому краю, междустрочный интервал — двойной.

Заголовок текста необходимо оформить посредством объекта WordArt. Первый абзац должен начинаться с буквицы в тексте.

Залание №3

Создайте таблицу по лекарственному препарату ПИРЛИНДОЛ. Сделать заливку столбцов различными цветами.

Таблица должна иметь следующий вид.

Название	Фармакологическое	Показания к	Способ	Побочные
лекарственного	действие	применению	применения и	действия
препарата			дозы	

Вставить	Заполнить	Заполнить	Заполнить	Заполнить
картинку лек.				
препарата				

Составить глоссарий по теме: Основы логики и логические устройства компьютера.

Требования по составлению глоссария изложены в приложенном файле рабочей программы «Методические рекомендации по составлению глоссария»

Объем: 15 понятий; оформление: в виде таблицы.

Пример.

Глоссарий по теме (Название темы)

№ п/п	Понятие	Содержание
1.	Модем	Периферийное устройство для подключения ПК в
		сеть посредством телефонной связи
2.		

Задание №5

Создайте Вашу визитную карточку. Внесите в нее следующие данные:

- Фамилия, имя, отчество
- Место работы(учебы)
- Рабочая контактная информация (адрес учреждения, тел., e-mail)
- Домашняя контактная информация (домашний адрес, тел., e-mail)







Модуль 1

Вариант 10

Задание №1

Выполнить перевод чисел в позиционных системах счисления. Для выполнения задания используйте « Методические указания по теме «Системы счисления».

- 1. Перевести данные числа из двоичной системы счисления в десятичную. 101111111_2 , 1111100110_2
- 2. Перевести данные числа из восьмеричной системы счисления в десятичную. $311_8, 276_8$
- 3. Перевести данные числа из восьмеричной системы счисления в шестнадцатеричную. 140₈, 245₈

Примечание. Задание выполнить в тетради, сфотографировать или отсканировать, вставить в Word.

Задания 2,3,4,5 выполнить в текстовом редакторе Microsoft Office Word (2003, 2007, 2010), соблюдая правила набора текста, применив указанные параметры оформления.

Для выполнения заданий используйте **Методические указания по Информатике** (часть 1)

Задание №2

Дайте описание **МАРШРУТИЗАТОРА**. Укажите назначение, характеристики, принцип действия, распространенной в настоящее время модели указанного устройства. Дополните текстовый документ графическим изображением устройства. Объем: 1стр

Оформление: поля — левое 1 см, правое — 1,5 см, верхнее — 1см, нижнее — 2 см; ориентация — книжная. Шрифт: Comics Sans MS, размер — 14, начертание — полужирный. Абзац: выравнивание — по левому краю, первая строка — отступ 1 см, междустрочный интервал — полуторный.

Заголовок текста необходимо оформить посредством объекта WordArt. Первый абзац должен начинаться с буквицы в тексте.

Залание №3

Создайте таблицу по лекарственному препарату **АМОКСИЦИЛЛИН.** Сделать заливку столбцов различными цветами. Таблица должна иметь следующий вид.

Название	Фармакологическое	Показания к	Способ	Побочные
лекарственного	действие	применению	применения и	действия
препарата			дозы	

Вставить	Заполнить	Заполнить	Заполнить	Заполнить
картинку лек.				
препарата				

Составить глоссарий по теме: Информация. Кодирование информации.

Требования по составлению глоссария изложены в приложенном файле рабочей программы «Методические рекомендации по составлению глоссария»

Объем: 15 понятий; оформление: в виде таблицы.

Пример.

Глоссарий по теме (Название темы)

№ п/п	Понятие	Содержание
1.	Модем	Периферийное устройство для подключения ПК в
		сеть посредством телефонной связи
2.		

Задание №5

Создайте Вашу визитную карточку. Внесите в нее следующие данные:

- Фамилия, имя, отчество
- Место работы(учебы)
- Рабочая контактная информация (адрес учреждения, тел., e-mail)
- Домашняя контактная информация (домашний адрес, тел., e-mail)







Модуль 1

Вариант 11

Задание №1

Выполнить перевод чисел в позиционных системах счисления. Для выполнения задания используйте « Методические указания по теме «Системы счисления».

- 1. Перевести данные числа из двоичной системы счисления в десятичную. 11101000_2 , 1111100110_2
- 2. Перевести данные числа из шестнадцатеричной системы счисления в десятичную. $200_{16}~1A3_{16}$
- 3. Перевести данные числа из двоичной системы счисления в шестнадцатеричную и. 1011100101011_2 , 111000100001_2

Примечание. Задание выполнить в тетради, сфотографировать или отсканировать, вставить в Word.

Задания 2,3,4,5 выполнить в текстовом редакторе Microsoft Office Word (2003, 2007, 2010), соблюдая правила набора текста, применив указанные параметры оформления.

Для выполнения заданий используйте **Методические указания по Информатике** (часть 1)

Задание №2

Дайте описание **БЛОКА ПИТАНИЯ**. Укажите назначение, характеристики, принцип действия, распространенной в настоящее время модели указанного устройства. Дополните текстовый документ графическим изображением устройства. Объем: 1стр

Оформление: поля – левое 1 см, правое – 1 см, верхнее – 1 см, нижнее – 4 см; ориентация – книжная. Шрифт: Таhoma, размер – 12, начертание – курсив. Абзац: выравнивание – по центру краю, междустрочный интервал – двойной.

Заголовок текста необходимо оформить посредством объекта WordArt. Первый абзац должен начинаться с буквицы в тексте.

Задание №3

Создайте таблицу по лекарственному препарату **ТЕТРАЦИКЛИН.** Сделать заливку столбцов различными цветами. Таблица должна иметь следующий вид.

Название	Фармакологическое	Показания к	Способ	Побочные
лекарственного	действие	применению	применения и	действия
препарата			дозы	

Вставить	Заполнить	Заполнить	Заполнить	Заполнить
картинку лек.				
препарата				

Составить глоссарий по теме: Устройства ввода информации.

Требования по составлению глоссария изложены в приложенном файле рабочей программы «Методические рекомендации по составлению глоссария»

Объем: 15 понятий; оформление: в виде таблицы.

Пример.

Глоссарий по теме (Название темы)

№ п/п	Понятие	Содержание
1.	Модем	Периферийное устройство для подключения ПК в
		сеть посредством телефонной связи
2.		

Задание №5

Создайте Вашу визитную карточку. Внесите в нее следующие данные:

- Фамилия, имя, отчество
- Место работы(учебы)
- Рабочая контактная информация (адрес учреждения, тел., e-mail)
- Домашняя контактная информация (домашний адрес, тел., e-mail)







Модуль 1

Вариант 12

Задание №1

Выполнить перевод чисел в позиционных системах счисления. Для выполнения задания используйте « Методические указания по теме «Системы счисления».

- 1. Перевести данные числа из восьмеричной системы счисления в десятичную. $103_8, 125_8$
- 2. Перевести данные числа из двоичной системы счисления в восьмеричную. 110101010001_2 , 1001011001_2
- 3. Перевести данные числа из двоичной системы счисления в шестнадцатеричную. 10001001011_2 , 101000100101_2

Примечание. Задание выполнить в тетради, сфотографировать или отсканировать, вставить в Word.

Задания 2,3,4,5 выполнить в текстовом редакторе Microsoft Office Word (2003, 2007, 2010), соблюдая правила набора текста, применив указанные параметры оформления.

Для выполнения заданий используйте **Методические указания по Информатике** (часть 1)

Задание №2

Дайте описание **ВИДЕОКАРТЫ**. Укажите назначение, характеристики, принцип действия, распространенной в настоящее время модели указанного устройства. Дополните текстовый документ графическим изображением устройства. Объем: 1стр

Оформление: поля – левое 2 см, правое -2 см, верхнее -2 см, нижнее -2 см; ориентация – книжная. Шрифт: Monotype corsiva, размер – 10, начертание – курсив. Абзац: выравнивание – по левому краю; междустрочный интервал – множитель 3, первая строка – отступ 2 см.

Заголовок текста необходимо оформить посредством объекта WordArt. Первый абзац должен начинаться с буквицы в тексте.

Задание №3

Создайте таблицу по лекарственному препарату **ЭРИТРОМИЦИН.** Сделать заливку столбцов различными цветами. **Таблица должна иметь следующий вид.**

Название	Фармакологическое	Показания к	Способ	Побочные
лекарственного	действие	применению	применения и	действия
препарата			дозы	

Вставить	Заполнить	Заполнить	Заполнить	Заполнить
картинку лек.				
препарата				

Составить глоссарий по теме: Устройства вывода информации.

Требования по составлению глоссария изложены в приложенном файле рабочей программы «Методические рекомендации по составлению глоссария»

Объем:15 понятий; оформление: в виде таблицы.

Пример.

Глоссарий по теме (Название темы)

№ п/п	Понятие	Содержание
1.	Модем	Периферийное устройство для подключения ПК в
		сеть посредством телефонной связи
2.		

Задание №5

Создайте Вашу визитную карточку. Внесите в нее следующие данные:

- Фамилия, имя, отчество
- Место работы(учебы)
- Рабочая контактная информация (адрес учреждения, тел., e-mail)
- Домашняя контактная информация (домашний адрес, тел., e-mail)







Модуль 1

Вариант 13

Задание №1

Выполнить перевод чисел в позиционных системах счисления. Для выполнения задания используйте «Методические указания по теме «Системы счисления».

- 1. Перевести данные числа из двоичной системы счисления в десятичную. 1010101011_2 , 11011111110_2
- 2. Перевести данные числа из двоичной системы счисления в шестнадцатеричную. 101110010101_2 , 101110100101_2
- Перевести данные числа из восьмеричной системы счисления в шестнадцатеричную и наоборот. 1118, 2658

Примечание. Задание выполнить в тетради, сфотографировать или отсканировать, вставить в Word.

Задания 2,3,4,5 выполнить в текстовом редакторе Microsoft Office Word (2003, 2007, 2010), соблюдая правила набора текста, применив указанные параметры оформления.

Для выполнения заданий используйте **Методические указания по Информатике** (часть 1)

Залание №2

Дайте описание **ЗВУКОВОЙ КАРТЫ**. Укажите назначение, характеристики, принцип действия, распространенной в настоящее время модели указанного устройства. Дополните текстовый документ графическим изображением устройства. Объем: 1стр

Оформление: поля – левое 2 см, правое –2 см, верхнее – 2 см, нижнее – 2 см; ориентация – книжная. Шрифт: Monotype corsiva, размер – 14, начертание – курсив. Абзац: выравнивание – по левому краю; междустрочный интервал – полуторный, первая строка – отступ 2 см.

Заголовок текста необходимо оформить посредством объекта WordArt. Первый абзац должен начинаться с буквицы в тексте.

Задание №3

Создайте таблицу по лекарственному препарату **АРБИДОЛ.** Сделать заливку столбцов различными цветами. Таблица должна иметь следующий вид.

Название	Фармакологическое	Показания к	Способ	Побочные
лекарственного	действие	применению	применения и	действия
препарата			дозы	

Вставить	Заполнить	Заполнить	Заполнить	Заполнить
картинку лек.				
препарата				

Составить глоссарий по теме: Поколения ЭВМ.

Требования по составлению глоссария изложены в приложенном файле рабочей программы «Методические рекомендации по составлению глоссария»

Объем:15 понятий; оформление: в виде таблицы.

Пример.

Глоссарий по теме (Название темы)

№ п/п	Понятие	Содержание
1.	Модем	Периферийное устройство для подключения ПК в
		сеть посредством телефонной связи
2.		

Задание №5

Создайте Вашу визитную карточку. Внесите в нее следующие данные:

- Фамилия, имя, отчество
- Место работы(учебы)
- Рабочая контактная информация (адрес учреждения, тел., e-mail)
- Домашняя контактная информация (домашний адрес, тел., e-mail)







Модуль 1

Вариант 14

Задание №1

Выполнить перевод чисел в позиционных системах счисления. Для выполнения задания используйте « Методические указания по теме «Системы счисления».

- 1. Перевести данные числа из двоичной системы счисления в десятичную. 1111111011_2 , 1000000000_2
- 2. Перевести данные числа из двоичной системы счисления в восьмеричную. 11000011111_2 , 11110111111_2
- Перевести данные числа из восьмеричной системы счисления в шестнадцатеричную.
 1518, 2318

Примечание. Задание выполнить в тетради, сфотографировать или отсканировать, вставить в Word.

Задания 2,3,4,5 выполнить в текстовом редакторе Microsoft Office Word (2003, 2007, 2010), соблюдая правила набора текста, применив указанные параметры оформления.

Для выполнения заданий используйте **Методические указания по Информатике** (часть 1)

Залание №2

Дайте описание **СИСТЕМНОЙ ШИНЫ**. Укажите назначение, характеристики, принцип действия, распространенной в настоящее время модели указанного устройства. Дополните текстовый документ графическим изображением устройства. Объем: 1стр

Оформление: поля — левое 1 см, правое — 1,5 см, верхнее — 1см, нижнее — 2 см; ориентация — книжная. Шрифт: Comics Sans MS, размер — 14, начертание — полужирный курсив. Абзац: выравнивание — по левому краю, первая строка — отступ 1 см, междустрочный интервал — одинарный.

Заголовок текста необходимо оформить посредством объекта WordArt. Первый абзац должен начинаться с буквицы в тексте.

Задание №3

Создайте таблицу по лекарственному препарату АЦИКЛОВИР. Сделать заливку столбцов различными цветами. Таблица должна иметь следующий вид.

Название	Фармакологическое	Показания к	Способ	Побочные
лекарственного	действие	применению	применения и	действия
препарата			дозы	

Вставить	Заполнить	Заполнить	Заполнить	Заполнить
картинку лек.				
препарата				

Составить глоссарий по теме: Информационные системы.

Требования по составлению глоссария изложены в приложенном файле рабочей программы «Методические рекомендации по составлению глоссария»

Объем: 15 понятий; оформление: в виде таблицы.

Пример.

Глоссарий по теме (Название темы)

№ п/п	Понятие	Содержание
1.	Модем	Периферийное устройство для подключения ПК в
		сеть посредством телефонной связи
2.		

Задание №5

Создайте Вашу визитную карточку. Внесите в нее следующие данные:

- Фамилия, имя, отчество
- Место работы(учебы)
- Рабочая контактная информация (адрес учреждения, тел., e-mail)
- Домашняя контактная информация (домашний адрес, тел., e-mail)







Модуль 1

Вариант 15

Задание №1

Выполнить перевод чисел в позиционных системах счисления. Для выполнения задания используйте « Методические указания по теме «Системы счисления».

- 1. Перевести данные числа из двоичной системы счисления в десятичную. 100000011_2 , 100111111100_2
 - 2. Перевести данные числа из шестнадцатеричной системы счисления в десятичную. 1D₁₆ 1F0₁₆
 - Перевести данные числа из восьмеричной системы счисления в шестнадцатеричную.
 1618, 1448

Примечание. Задание выполнить в тетради, сфотографировать или отсканировать, вставить в Word.

Задания 2,3,4,5 выполнить в текстовом редакторе Microsoft Office Word (2003, 2007, 2010), соблюдая правила набора текста, применив указанные параметры оформления.

Для выполнения заданий используйте **Методические указания по Информатике** (часть 1)

Задание №2

Дайте описание **ПРОЦЕССОРА**. Укажите назначение, характеристики, принцип действия, распространенной в настоящее время модели указанного устройства. Дополните текстовый документ графическим изображением устройства. Объем: 1стр

Оформление: поля – левое 3 см, правое – 2 см, верхнее – 2 см, нижнее – 2 см; ориентация – альбомная. Шрифт: Times New Roman, размер – 12, начертание – полужирный курсив. Абзац: выравнивание – по ширине, междустрочный интервал – двойной, первая строка – выступ на 1,5 см.

Заголовок текста необходимо оформить посредством объекта WordArt. Первый абзац должен начинаться с буквицы в тексте.

Задание №3

Создайте таблицу по лекарственному препарату РИБАВИРИН. Сделать заливку столбцов различными цветами. Таблица должна иметь следующий вид.

Название	Фармакологическое	Показания к	Способ	Побочные
лекарственного	действие	применению	применения и	действия
препарата			дозы	

Вставить	Заполнить	Заполнить	Заполнить	Заполнить
картинку лек.				
препарата				

Составить глоссарий по теме: Интернет.

Требования по составлению глоссария изложены в приложенном файле рабочей программы «Методические рекомендации по составлению глоссария»

Объем: 15 понятий; оформление: в виде таблицы.

Пример.

Глоссарий по теме (Название темы)

№ п/п	Понятие	Содержание
1.	Модем	Периферийное устройство для подключения ПК в
		сеть посредством телефонной связи
2.		

Задание №5

Создайте Вашу визитную карточку. Внесите в нее следующие данные:

- Фамилия, имя, отчество
- Место работы(учебы)
- Рабочая контактная информация (адрес учреждения, тел., e-mail)
- Домашняя контактная информация (домашний адрес, тел., e-mail)







Модуль 1

Вариант 16

Задание №1

Выполнить перевод чисел в позиционных системах счисления. Для выполнения задания используйте «Методические указания по теме «Системы счисления».

- 1. Перевести данные числа из двоичной системы счисления в десятичную. 1001110011_2 , 10110101_2
 - 2. Перевести данные числа из шестнадцатеричной системы счисления в десятичную. $41A_{16}$, $1C2_{16}$
 - 3. Перевести данные числа из двоичной системы счисления в восьмеричную. $100000110_2,\,110011101_2$

Примечание. Задание выполнить в тетради, сфотографировать или отсканировать, вставить в Word.

Задания 2,3,4,5 выполнить в текстовом редакторе Microsoft Office Word (2003, 2007, 2010), соблюдая правила набора текста, применив указанные параметры оформления.

Для выполнения заданий используйте **Методические указания по Информатике** (часть 1)

Задание №2

Дайте описание **КЛАВИАТУРЫ**. Укажите назначение, характеристики, принцип действия, распространенной в настоящее время модели указанного устройства. Дополните текстовый документ графическим изображением устройства. Объем: 1стр

Оформление: поля – левое 1 см, правое – 1 см, верхнее – 3 см, нижнее – 2 см; ориентация – альбомная. Шрифт: Microsoft Sans Serif, размер – 14, начертание – курсив. Абзац: выравнивание – по ширине, междустрочный интервал – одинарный, первая строка – отступ на 1,5 см.

Заголовок текста необходимо оформить посредством объекта WordArt. Первый абзац должен начинаться с буквицы в тексте.

Задание №3

Создайте таблицу по лекарственному препарату АМБРОКСОЛ. Сделать заливку столбцов различными цветами. Таблица должна иметь следующий вид.

Название	Фармакологическое	Показания к	Способ	Побочные
лекарственного	действие	применению	применения и	действия
препарата			дозы	

Вставить	Заполнить	Заполнить	Заполнить	Заполнить
картинку лек.				
препарата				

Составить глоссарий по теме: Текстовый процессор MS Word.

Требования по составлению глоссария изложены в приложенном файле рабочей программы «Методические рекомендации по составлению глоссария»

Объем: 15 понятий; оформление: в виде таблицы.

Пример.

Глоссарий по теме (Название темы)

№ п/п	Понятие	Содержание
1.	Модем	Периферийное устройство для подключения ПК в
		сеть посредством телефонной связи
2.		

Задание №5

Создайте Вашу визитную карточку. Внесите в нее следующие данные:

- Фамилия, имя, отчество
- Место работы(учебы)
- Рабочая контактная информация (адрес учреждения, тел., e-mail)
- Домашняя контактная информация (домашний адрес, тел., e-mail)







Примечание. Все задания выслать одним файлом.