**ЗАДАНИЯ ДЛЯ ОРГАНИЗАЦИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ ЗНАНИЙ В РАМКАХ УДАЛЕННОЙ РАБОТЫ СО СТУДЕНТАМИ**

Специальность/профессия 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)

Наименование дисциплины ПД.02 Информатика

ФИО преподавателя Чулюкина Кристина Александровна

Курс 1

Группа 19ЭБ-9

**Тема № 1. Возможности динамических (электронных) таблиц. Математическая обработка числовых данных, графическая обработка статистических таблиц.**

**Перечень вопросов для изучения:**

1. Возможности динамических (электронных) таблиц. Математическая обработка числовых данных.

2. Графическая обработка статистических таблиц.

**Список литературы:**

***Основная***

1. Информатика. Базовый уровень. Учебник 10 кл. (ФГОС).

2. Информатика. Базовый уровень. Учебник 11 кл. (ФГОС).

3. Гальченко Г.А. Информатика для колледжей [Электронный ресурс] : учебное пособие. Общеобразовательная подготовка / Г.А. Гальченко, О.Н. Дроздова. — Электрон. текстовые данные. — Ростов-на-Дону: Феникс, 2017. — 382 c. — 978-5-222-27454-5. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/59322.html

***Дополнительная***

4. Давыдов И.С. Информатика [Электронный ресурс] : учебное пособие / И.С. Давыдов. — Электрон. текстовые данные. — СПб.: Проспект Науки, 2016. — 480 c. — 978-5-903090-19-8. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/35850.html

5. Информатика [Электронный ресурс]: учебное пособие / . — Электрон. текстовые данные. — Ставрополь: Северо-Кавказский федеральный университет, 2016. — 178 c. — 2227-8397. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/66024.html

6. Сергеева И.И. Информатика. Учебник. М.ИНФРА-М,2014

7. Курс по информатике [Электронный ресурс]. — Электрон. текстовые данные. — Новосибирск: Сибирское университетское издательство, Норматика, 2016. — 186 c. — 978-5-379-01557-2. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/65177.html

8. Вельц О.В. Информатика [Электронный ресурс]: лабораторный практикум / О.В. Вельц, И.П. Хвостова. — Электрон. текстовые данные. — Ставрополь: Северо-Кавказский федеральный университет, 2017. — 197 c. — 2227-8397. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/69384.html

9. Лебедев В.И. Информатика [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие по организации и проведению самостоятельной работы студентов / В.И. Лебедев. — Электрон. текстовые данные. — Ставрополь: Северо-Кавказский федеральный университет, 2016. — 116 c. — 2227-8397. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/66061.htm

10. Сердюков В.А. ЕГЭ для родителей абитуриентов (математика, физика, информатика) [Электронный ресурс] / В.А. Сердюков. — Электрон. текстовые данные. — М.: Дашков и К, 2016. — 149 c. — 978-5-394-02122-0. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/60402.html

11. Прохорова О.В. Информатика [Электронный ресурс]: учебник / О.В. Прохорова. — Электрон. текстовые данные. — Самара: Самарский государственный архитектурно-строительный университет, ЭБС АСВ, 2013. — 106 c. — 978-5-9585-0539-5. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/20465.html

12. Воробьева Ф.И. Информатика. MS Excel 2010 [Электронный ресурс]: учебное пособие / Ф.И. Воробьева, Е.С. Воробьев. — Электрон. текстовые данные. — Казань: Казанский национальный исследовательский технологический университет, 2014. — 100 c. — 978-5-7882-1657-7. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/62175.html

13. Нечта И.В. Введение в информатику [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие / И.В. Нечта. — Электрон. текстовые данные. — Новосибирск: Сибирский государственный университет телекоммуникаций и информатики, 2016. — 31 c. — 2227-8397. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/55471.html

**Задания для контроля:**

1. Составить краткий конспект по следующим вопросам:

1. Использование различных возможностей динамических (электронных) таблиц для выполнения учебных заданий из разных предметных областей.

2. Системы статистического учета (статистическая обработка социальных исследований).

3. Средства графического представления статистических данных (деловая графика).

4. Представление результатов выполнения расчетных задач средствами деловой графики.

**ВНИМАНИЕ!! Конспект сдать в электронном виде не позднее 13:00 часов, в пятницу 27.03.2020 г. на почту Kristy\_arm@mail.ru**

2. Создать презентацию по теме «Графическое представление статистических данных».

**ВНИМАНИЕ!! Презентацию сдать в электронном виде не позднее 13:00 часов, в пятницу 03.04.2020 г. на почту Kristy\_arm@mail.ru**

**Тема № 2. Представление об организации баз данных и системах управления ими. Структура данных и система запросов на примерах баз данных различного назначения: юридических, библиотечных, налоговых, социальных, кадровых и др. Использование системы управления базами данных для выполнения учебных заданий из различных предметных областей.**

**Перечень вопросов для изучения:**

1. Представление об организации баз данных и системах управления ими. Структура данных и система запросов на примерах баз данных различного назначения: юридических, библиотечных, налоговых, социальных, кадровых и др.

2. Использование системы управления базами данных для выполнения учебных заданий из различных предметных областей.

**Список литературы:**

***Основная***

1. Информатика. Базовый уровень. Учебник 10 кл. (ФГОС).

2. Информатика. Базовый уровень. Учебник 11 кл. (ФГОС).

3. Гальченко Г.А. Информатика для колледжей [Электронный ресурс] : учебное пособие. Общеобразовательная подготовка / Г.А. Гальченко, О.Н. Дроздова. — Электрон. текстовые данные. — Ростов-на-Дону: Феникс, 2017. — 382 c. — 978-5-222-27454-5. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/59322.html

***Дополнительная***

4. Давыдов И.С. Информатика [Электронный ресурс] : учебное пособие / И.С. Давыдов. — Электрон. текстовые данные. — СПб.: Проспект Науки, 2016. — 480 c. — 978-5-903090-19-8. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/35850.html

5. Информатика [Электронный ресурс]: учебное пособие / . — Электрон. текстовые данные. — Ставрополь: Северо-Кавказский федеральный университет, 2016. — 178 c. — 2227-8397. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/66024.html

6. Сергеева И.И. Информатика. Учебник. М.ИНФРА-М,2014

7. Курс по информатике [Электронный ресурс]. — Электрон. текстовые данные. — Новосибирск: Сибирское университетское издательство, Норматика, 2016. — 186 c. — 978-5-379-01557-2. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/65177.html

8. Вельц О.В. Информатика [Электронный ресурс]: лабораторный практикум / О.В. Вельц, И.П. Хвостова. — Электрон. текстовые данные. — Ставрополь: Северо-Кавказский федеральный университет, 2017. — 197 c. — 2227-8397. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/69384.html

9. Лебедев В.И. Информатика [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие по организации и проведению самостоятельной работы студентов / В.И. Лебедев. — Электрон. текстовые данные. — Ставрополь: Северо-Кавказский федеральный университет, 2016. — 116 c. — 2227-8397. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/66061.htm

10. Сердюков В.А. ЕГЭ для родителей абитуриентов (математика, физика, информатика) [Электронный ресурс] / В.А. Сердюков. — Электрон. текстовые данные. — М.: Дашков и К, 2016. — 149 c. — 978-5-394-02122-0. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/60402.html

11. Прохорова О.В. Информатика [Электронный ресурс]: учебник / О.В. Прохорова. — Электрон. текстовые данные. — Самара: Самарский государственный архитектурно-строительный университет, ЭБС АСВ, 2013. — 106 c. — 978-5-9585-0539-5. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/20465.html

12. Воробьева Ф.И. Информатика. MS Excel 2010 [Электронный ресурс]: учебное пособие / Ф.И. Воробьева, Е.С. Воробьев. — Электрон. текстовые данные. — Казань: Казанский национальный исследовательский технологический университет, 2014. — 100 c. — 978-5-7882-1657-7. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/62175.html

13. Нечта И.В. Введение в информатику [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие / И.В. Нечта. — Электрон. текстовые данные. — Новосибирск: Сибирский государственный университет телекоммуникаций и информатики, 2016. — 31 c. — 2227-8397. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/55471.html

**Задание для контроля:**

1. Написать краткий конспект с ответами на следующие вопросы:

1. Формирование запросов для работы в сети Интернет с электронными каталогами библиотек, музеев, книгоиздания, СМИ в рамках учебных заданий из различных предметных областей.

**ВНИМАНИЕ!! Конспект сдать в электронном виде не позднее 13:00 часов, в пятницу 03.04.2020 г. на почту Kristy\_arm@mail.ru.**

2. Электронные коллекции информационных и образовательных ресурсов, образовательные специализированные порталы.

**ВНИМАНИЕ!! Конспект сдать в электронном виде не позднее 13:00 часов, в пятницу 10.04.2020 г. на почту Kristy\_arm@mail.ru.**

3. Организация баз данных. Заполнение полей баз данных.

**ВНИМАНИЕ!! Конспект сдать в электронном виде не позднее 13:00 часов, в пятницу 17.04.2020 г. на почту Kristy\_arm@mail.ru.**

4. Возможности систем управления базами данных.

**ВНИМАНИЕ!! Конспект сдать в электронном виде не позднее 13:00 часов, в пятницу 24.04.2020 г. на почту Kristy\_arm@mail.ru.**

**Тема № 3. Представление о программных средах компьютерной графики, презентациях и мультимедийных средах**

**Перечень вопросов для изучения:**

1. Представление о программных средах компьютерной графики, презентациях и мультимедийных средах.

2. Средства создания компьютерных презентаций.

**Список литературы:**

***Основная***

1. Информатика. Базовый уровень. Учебник 10 кл. (ФГОС).

2. Информатика. Базовый уровень. Учебник 11 кл. (ФГОС).

3. Гальченко Г.А. Информатика для колледжей [Электронный ресурс]: учебное пособие. Общеобразовательная подготовка / Г.А. Гальченко, О.Н. Дроздова. — Электрон. текстовые данные. — Ростов-на-Дону: Феникс, 2017. — 382 c. — 978-5-222-27454-5. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/59322.html

***Дополнительная***

4. Давыдов И.С. Информатика [Электронный ресурс] : учебное пособие / И.С. Давыдов. — Электрон. текстовые данные. — СПб.: Проспект Науки, 2016. — 480 c. — 978-5-903090-19-8. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/35850.html

5. Информатика [Электронный ресурс]: учебное пособие / . — Электрон. текстовые данные. — Ставрополь: Северо-Кавказский федеральный университет, 2016. — 178 c. — 2227-8397. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/66024.html

6. Сергеева И.И. Информатика. Учебник. М.ИНФРА-М,2014

7. Курс по информатике [Электронный ресурс]. — Электрон. текстовые данные. — Новосибирск: Сибирское университетское издательство, Норматика, 2016. — 186 c. — 978-5-379-01557-2. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/65177.html

8. Вельц О.В. Информатика [Электронный ресурс]: лабораторный практикум / О.В. Вельц, И.П. Хвостова. — Электрон. текстовые данные. — Ставрополь: Северо-Кавказский федеральный университет, 2017. — 197 c. — 2227-8397. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/69384.html

9. Лебедев В.И. Информатика [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие по организации и проведению самостоятельной работы студентов / В.И. Лебедев. — Электрон. текстовые данные. — Ставрополь: Северо-Кавказский федеральный университет, 2016. — 116 c. — 2227-8397. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/66061.htm

10. Сердюков В.А. ЕГЭ для родителей абитуриентов (математика, физика, информатика) [Электронный ресурс] / В.А. Сердюков. — Электрон. текстовые данные. — М.: Дашков и К, 2016. — 149 c. — 978-5-394-02122-0. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/60402.html

11. Прохорова О.В. Информатика [Электронный ресурс]: учебник / О.В. Прохорова. — Электрон. текстовые данные. — Самара: Самарский государственный архитектурно-строительный университет, ЭБС АСВ, 2013. — 106 c. — 978-5-9585-0539-5. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/20465.html

12. Воробьева Ф.И. Информатика. MS Excel 2010 [Электронный ресурс]: учебное пособие / Ф.И. Воробьева, Е.С. Воробьев. — Электрон. текстовые данные. — Казань: Казанский национальный исследовательский технологический университет, 2014. — 100 c. — 978-5-7882-1657-7. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/62175.html

13. Нечта И.В. Введение в информатику [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие / И.В. Нечта. — Электрон. текстовые данные. — Новосибирск: Сибирский государственный университет телекоммуникаций и информатики, 2016. — 31 c. — 2227-8397. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/55471.html

**Задания для контроля:**

1. Оформить в электронном виде конспект с ответами на следующие вопросы:

1. Создание и редактирование графических и мультимедийных объектов. Оформление электронных публикаций.

**ВНИМАНИЕ!! Конспект и презентацию сдать в электронном виде не позднее 13:00 часов, в пятницу 24.04.2020 г. на почту Kristy\_arm@mail.ru.**

2. Средства компьютерных презентаций для выполнения учебных заданий из различных предметных областей.

3. Использование презентационного оборудования. Знакомство с электронными гипертекстовыми книгами, электронными учебниками и журналами.

**ВНИМАНИЕ!! Конспект и презентацию сдать в электронном виде не позднее 13:00 часов, в пятницу 01.05.2020 г. на почту Kristy\_arm@mail.ru.**

2. Создать презентацию на тему «Использование природных материалов на занятиях с детьми дошкольного возраста» с использованием гиперсылок, возвращающих просматривающего к слайду с планом.

**СТРУКТУРА ПРЕЗЕНТАЦИИ**

1. Первый слайд:

Частное профессиональное образовательное учреждение

«Южный многопрофильный техникум»

Тема информационного сообщения (или иного вида задания):

Подготовил:

Ф.И.О. студента, курс, группа, специальность

Руководитель:

Ф.И.О. преподавателя

2. Второй слайд



**3. Третий слайд**



**4. Четвертый слайд и т.д.**

Лаконично раскрывает содержание информации, можно включать рисунки, автофигуры, графики, диаграммы и другие способы наглядного отображения информации.

Последний слайд содержит текст «Спасибо за внимание».

**ВНИМАНИЕ!! Презентацию сдать в электронном виде не позднее 13:00 часов, в пятницу 08.05.2020 г. на почту Kristy\_arm@mail.ru.**

**Тема № 4. Представления о технических и программных средствах телекоммуникационных технологий. Интернет-технологии, способы и скоростные характеристики подключения, провайдер**

**Перечень вопросов для изучения:**

1. Представления о технических и программных средствах телекоммуникационных технологий.

2. Интернет-технологии, способы и скоростные характеристики подключения, провайдер.

**Список литературы:**

***Основная***

1. Информатика. Базовый уровень. Учебник 10 кл. (ФГОС).

2. Информатика. Базовый уровень. Учебник 11 кл. (ФГОС).

3. Гальченко Г.А. Информатика для колледжей [Электронный ресурс] : учебное пособие. Общеобразовательная подготовка / Г.А. Гальченко, О.Н. Дроздова. — Электрон. текстовые данные. — Ростов-на-Дону: Феникс, 2017. — 382 c. — 978-5-222-27454-5. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/59322.html

***Дополнительная***

4. Давыдов И.С. Информатика [Электронный ресурс] : учебное пособие / И.С. Давыдов. — Электрон. текстовые данные. — СПб.: Проспект Науки, 2016. — 480 c. — 978-5-903090-19-8. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/35850.html

5. Информатика [Электронный ресурс]: учебное пособие / . — Электрон. текстовые данные. — Ставрополь: Северо-Кавказский федеральный университет, 2016. — 178 c. — 2227-8397. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/66024.html

6. Сергеева И.И. Информатика. Учебник. М.ИНФРА-М,2014

7. Курс по информатике [Электронный ресурс]. — Электрон. текстовые данные. — Новосибирск: Сибирское университетское издательство, Норматика, 2016. — 186 c. — 978-5-379-01557-2. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/65177.html

8. Вельц О.В. Информатика [Электронный ресурс]: лабораторный практикум / О.В. Вельц, И.П. Хвостова. — Электрон. текстовые данные. — Ставрополь: Северо-Кавказский федеральный университет, 2017. — 197 c. — 2227-8397. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/69384.html

9. Лебедев В.И. Информатика [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие по организации и проведению самостоятельной работы студентов / В.И. Лебедев. — Электрон. текстовые данные. — Ставрополь: Северо-Кавказский федеральный университет, 2016. — 116 c. — 2227-8397. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/66061.htm

10. Сердюков В.А. ЕГЭ для родителей абитуриентов (математика, физика, информатика) [Электронный ресурс] / В.А. Сердюков. — Электрон. текстовые данные. — М.: Дашков и К, 2016. — 149 c. — 978-5-394-02122-0. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/60402.html

11. Прохорова О.В. Информатика [Электронный ресурс]: учебник / О.В. Прохорова. — Электрон. текстовые данные. — Самара: Самарский государственный архитектурно-строительный университет, ЭБС АСВ, 2013. — 106 c. — 978-5-9585-0539-5. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/20465.html

12. Воробьева Ф.И. Информатика. MS Excel 2010 [Электронный ресурс]: учебное пособие / Ф.И. Воробьева, Е.С. Воробьев. — Электрон. текстовые данные. — Казань: Казанский национальный исследовательский технологический университет, 2014. — 100 c. — 978-5-7882-1657-7. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/62175.html

13. Нечта И.В. Введение в информатику [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие / И.В. Нечта. — Электрон. текстовые данные. — Новосибирск: Сибирский государственный университет телекоммуникаций и информатики, 2016. — 31 c. — 2227-8397. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/55471.html

**Задания для контроля:**

1. В электронном виде оформить ответы на следующие вопросы:

1. Браузер. Примеры работы с интернет-магазином, интернет-СМИ, интернет-турагентством, интернет-библиотекой и пр.

**ВНИМАНИЕ!! Ответы сдать в электронном виде не позднее 13:00 часов, в пятницу 15.05.2020 г. на почту Kristy\_arm@mail.ru.**

2. Методы и средства сопровождения сайта образовательной организации.

**ВНИМАНИЕ!! Ответы сдать в электронном виде не позднее 13:00 часов, в пятницу 22.05.2020 г. на почту Kristy\_arm@mail.ru.**

**Тема № 5. Поиск информации с использованием компьютера. Программные поисковые сервисы. Использование ключевых слов, фраз для поиска информации. Комбинации условия поиска. Пример поиска информации на государственных образовательных порталах**

**Перечень вопросов для изучения:**

1. Поиск информации с использованием компьютера.

2. Программные поисковые сервисы.

3. Использование ключевых слов, фраз для поиска информации.

4. Комбинации условия поиска.

5. Пример поиска информации на государственных образовательных порталах.

**Список литературы:**

***Основная***

1. Информатика. Базовый уровень. Учебник 10 кл. (ФГОС).

2. Информатика. Базовый уровень. Учебник 11 кл. (ФГОС).

3. Гальченко Г.А. Информатика для колледжей [Электронный ресурс] : учебное пособие. Общеобразовательная подготовка / Г.А. Гальченко, О.Н. Дроздова. — Электрон. текстовые данные. — Ростов-на-Дону: Феникс, 2017. — 382 c. — 978-5-222-27454-5. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/59322.html

***Дополнительная***

4. Давыдов И.С. Информатика [Электронный ресурс] : учебное пособие / И.С. Давыдов. — Электрон. текстовые данные. — СПб.: Проспект Науки, 2016. — 480 c. — 978-5-903090-19-8. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/35850.html

5. Информатика [Электронный ресурс]: учебное пособие / . — Электрон. текстовые данные. — Ставрополь: Северо-Кавказский федеральный университет, 2016. — 178 c. — 2227-8397. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/66024.html

6. Сергеева И.И. Информатика. Учебник. М.ИНФРА-М,2014

7. Курс по информатике [Электронный ресурс]. — Электрон. текстовые данные. — Новосибирск: Сибирское университетское издательство, Норматика, 2016. — 186 c. — 978-5-379-01557-2. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/65177.html

8. Вельц О.В. Информатика [Электронный ресурс]: лабораторный практикум / О.В. Вельц, И.П. Хвостова. — Электрон. текстовые данные. — Ставрополь: Северо-Кавказский федеральный университет, 2017. — 197 c. — 2227-8397. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/69384.html

9. Лебедев В.И. Информатика [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие по организации и проведению самостоятельной работы студентов / В.И. Лебедев. — Электрон. текстовые данные. — Ставрополь: Северо-Кавказский федеральный университет, 2016. — 116 c. — 2227-8397. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/66061.htm

10. Сердюков В.А. ЕГЭ для родителей абитуриентов (математика, физика, информатика) [Электронный ресурс] / В.А. Сердюков. — Электрон. текстовые данные. — М.: Дашков и К, 2016. — 149 c. — 978-5-394-02122-0. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/60402.html

11. Прохорова О.В. Информатика [Электронный ресурс]: учебник / О.В. Прохорова. — Электрон. текстовые данные. — Самара: Самарский государственный архитектурно-строительный университет, ЭБС АСВ, 2013. — 106 c. — 978-5-9585-0539-5. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/20465.html

12. Воробьева Ф.И. Информатика. MS Excel 2010 [Электронный ресурс]: учебное пособие / Ф.И. Воробьева, Е.С. Воробьев. — Электрон. текстовые данные. — Казань: Казанский национальный исследовательский технологический университет, 2014. — 100 c. — 978-5-7882-1657-7. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/62175.html

13. Нечта И.В. Введение в информатику [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие / И.В. Нечта. — Электрон. текстовые данные. — Новосибирск: Сибирский государственный университет телекоммуникаций и информатики, 2016. — 31 c. — 2227-8397. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/55471.html

**Задания для контроля:**

1. В электронном виде оформить и сдать ответы на следующие вопросы:

1. Поисковые системы.

2. Осуществление поиска информации или информационного объекта в тексте, файловых структурах, базах данных, сети Интернет.

**ВНИМАНИЕ!! Ответы сдать в электронном виде не позднее 13:00 часов, в пятницу 22.05.2020 г. на почту Kristy\_arm@mail.ru.**

2. Скачать любой из предложенных текстов по разделам: «Политика», «Литература», «История» или «Кино». Используя поисковые системы Интернет, заполнить пустые мета.

### ПОЛИТИКА

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_\_\_\_ дата рождения, город \_\_\_\_\_\_\_\_\_, провинция \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_), государственный, политический и военный деятель \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ - страны, расположенной на одном из самых больших и красивых островов мира в Карибском море; имеет высшее воинское звание \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. В \_\_\_\_\_\_\_\_\_ окончил \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ факультет \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ университета, получил степень доктора права. В начале 50-х гг. вступил в Партию \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ("\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_"). В \_\_\_\_\_\_\_\_\_ был выдвинут от этой партии кандидатом в депутаты Национального конгресса \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, однако выборы не состоялись в связи с государственным переворотом, осуществлённым в марте \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ года генералом \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, и установлением диктатуры. Ему удалось объединить небольшую группу бывших членов партии, которая начала подготовку к борьбе за свержение диктатуры \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. \_\_\_ июля \_\_\_\_\_\_\_ участники группы совершили нападение на казармы \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ в г. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. Выступление было жестоко подавлено и \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ был предан суду военного трибунала. В \_\_\_\_\_\_\_\_ году он эмигрировал в \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. После победы революции и свержения диктатуры \_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_ года к власти пришли демократические силы, сплотившиеся вокруг Повстанческой армии, возглавляемой \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. В феврале \_\_\_\_\_\_\_ г. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ стал премьер-министром Революционного правительства Республики \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. Особого разговора заслуживает война ЦРУ против \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. Санкционировал ее президент США \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. Всего на \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ было несколько покушений со стороны ЦРУ. Например, в 196\_ году на \_\_\_\_\_\_\_ отправился известный нью-йоркский адвокат \_\_\_\_\_\_\_\_\_ Донован, которому предстояли переговоры с \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ об освобождении из заключения группы американских граждан. ЦРУ подготовило ему \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, который он должен был вручить в качестве подарка. Донован не знал, что в баллоны \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ специалисты ЦРУ занесли \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_. Какая-то высшая сила привела его к мысли о том, что этот \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ "слишком прост" для подарка главе государства. Донован отправился в магазин и купил другой. История знает \_\_\_ женщин в жизни \_\_\_\_\_\_\_\_. Первой была официальная супруга \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. Свадьбу сыграли \_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_ года. Вскоре на свет появился сын, которому было дано имя \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.В начале пятидесятых \_\_\_\_\_\_\_\_\_ на жизненном пути повстречалась \_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.Она родила ему дочь \_\_\_\_\_\_\_\_, которая впоследствии написала книгу, в которой говорила о том, что всего у \_\_\_\_\_\_\_\_ было еще шесть детей. Все их имена начинаются с буквы "\_\_". Все эти дети рождены от женщины по имени \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. Кроме того, у \_\_\_\_\_\_\_ есть еще один ребенок от женщины, которую знают как "\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_". Счастливая цифра этого загадочного, удивительно везучего человека - \_\_\_.

###

### ЛИТЕРАТУРА

Знаменитый автор повестей \_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ не имел ни отца, ни матери. Но не совсем обычное происхождение не помешало ему встать в один ряд с самыми знаменитыми русскими писателями \_\_\_\_\_ века. Его повести написаны гениальным русским языком его создателя Александра \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_, родившегося в \_\_\_\_\_\_\_\_году в городе \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. Они полны тепла и юмора, печали и нежности. Наш герой мастерски и вдохновенно выводит на страницы своих повестей целый мир. Есть у него мрачный романтический герой \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ из повести «Выстрел», "маленький человек"– \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ из повести \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, озорная красавица \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ из повести \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, чудесным образом соединившиеся влюблённые из повести «Метель». Все ли повести знаменитого \_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_мы вспомнили? Нет. А что ещё? \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

Не так давно в \_\_\_\_\_\_\_\_\_ году журнал "\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_" и издательство "\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_" объявили об учреждении новой литературной премии имени нашего героя, которая призвана поднять русскую повесть на новый уровень. Ее главный приз составляет сумму в \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

Многие его повести экранизированы. Например, фильм \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, снятый в \_\_\_\_\_\_\_ году, где роль красавицы и шалуньи \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ исполнила Елена \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. Она играла также в 9 фильмах: «\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_», «\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_», «\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_», «\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_», «\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_», «\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_», «\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_», «\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_», «\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_». Снялась в клипах А. Пугачевой «\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_», Л. Агутина «\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_» и «\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_» (снимал их ее муж — известный оператор \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_).

###

### ИСТОРИЯ

События дня

1170 - Победа \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ над войсками Андрея \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ и его союзников.

Святой благоверный князь Андрей \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ был сыном \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, внуком \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ он стал называться за особую любовь с юности к Слову Божию. Когда в \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ г. его отец стал великим князем \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, Андрей получил в удел Вышгород под Киевом. Вскоре по знамению чудотворной иконы \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, которую князь особенно любил, он тайно выехал в направлении города Суздаля. Недалеко от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ему явилась Богородица и приказала поставить Ее чудотворный образ в городе \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, а на месте Ее чудесного явления построить каменную церковь. Специально для нее был построен главный храм княжества, ставший главным храмом Северо-Восточной, "\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_", Руси - \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ собор, а икона стала называться иконой \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

В их числе строителей \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ собора были мастера из Киева, днепровских городов, Галича, Греции и Германии - присланные самим императором Священной Римской империи \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. Именно на фасадах \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ собора впервые появились резные белокаменные маски и композиции - "\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_", "\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_", "\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_". Белокаменные храмы города \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, построенные при Андрее \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ и его преемнике, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, принадлежат к памятникам архитектуры мирового значения.

1425 - Умер царь \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Первый \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

1905 - Проигрыш \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ сражения;

1921 - Образование \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ССР;

1930 - Открытие в городе \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ клуба \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ работников; теперь - \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

1931 - Открытие завода \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ в городе \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

1933 - Арест \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Александровича;

1956 - Закрытие \_\_\_ съезда КПСС; доклад на закрытом заседании Хрущёва Н.С. "\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_";

1977 - Пожар в московской гостинице "\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_"; погибли \_\_\_ человека;

###

### КИНО

Великий русский режиссер \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(\_\_\_\_-\_\_\_ гг.) родился \_\_ апреля 19\_\_\_ года в городе Юрьевце, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ области. Мама, \_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, была талантливой актрисой. Отец, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ - талантливый поэт и переводчик. И мама, и отец впоследствии участвовали в работах сына. Мама - как актриса. Стихи отца звучат с экрана в нескольких фильмах \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. В \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ему было присвоено звание народного артиста России.

Снятые им фильмы:

1. "\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_" (1960),
2. "\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_" (\_\_\_\_\_\_\_г., "Золотой лев" Международного кинофестиваля в Венеции),
3. "\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_" (снят в \_\_\_\_\_\_\_\_\_ г., выпущен в 1972),
4. "\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_" (1972, специальный приз \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_),
5. "\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_" (1975),
6. "\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_" (1979),
7. "\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_" (\_\_\_\_\_\_\_\_ г., Италия, специальный приз за творчество Международного кинофестиваля в Канне),
8. "\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_" (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_г, Швеция, Гран-при Международного кинофестиваля в Канне).

В основе фильмов остро и напряженно поставленная альтернатива добра и зла, веры и неверия в человека, философский спор, всегда разрешающийся в пользу гуманистической и оптимистической истины. С \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ жил за рубежом. В \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ г. посмертно награжден Ленинской премией.

Его фильм "\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_" - один из самых сложных фильмов русского кинематографического модернизма, может быть, тем не менее, самый лучший, самый глубокий русский фильм. Говоря об этом фильме, нельзя не сказать об актрисе, снявшейся в нем в главной роли - \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Она родилась 25 августа \_\_\_\_\_\_\_\_ года, на Урале, в городе \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

Одной из первых больших ролей в театре стала для нее роль \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ в "Петербургских сновидениях". Телезритель узнал о ней после фильма "\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_!". Она сыграла множество ролей в театре и кино. И конечно, одна из наиболее ярких ролей именно в кино, это роль злодейки \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ в сериале, любимом и детьми и взрослыми - \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. Режиссер этого фильма Георгий \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, композитор Максим \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. Трудно решить, к какому жанру отнести этот трехсерийный телефильм: к мюзиклу, комедии, историческому, приключенческому? Александр \_\_\_\_\_\_\_\_\_ писал роман, опираясь на исторические факты, но в фильме они поданы в комедийном ключе с большим количеством замечательных песен, приключений, дуэлей и интриг. Это очень хорошее развлекательное кино. Великолепный актерский состав - Леонид Каневский в роли \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, а Алексей Кузнецов сыграл \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ и др. И конечно главный герой \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ в исполнении \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ просто изумителен. И что интересно – актриса встречается с ним не впервые. Всем запомнилась ее роль \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ и его роль \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ в фильме \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ по произведению Лопе де Вега.

**ВНИМАНИЕ!! Заполненную форму по выбранному Вами разделу сдать в электронном виде не позднее 13:00 часов, в пятницу 29.05.2020 г. на почту Kristy\_arm@mail.ru.**

**Тема № 6. Передача информации между компьютерами. Проводная и беспроводная связь.**

**Перечень вопросов для изучения:**

1. Передача информации между компьютерами.

2. Проводная и беспроводная связь.

**Список литературы:**

***Основная***

1. Информатика. Базовый уровень. Учебник 10 кл. (ФГОС).

2. Информатика. Базовый уровень. Учебник 11 кл. (ФГОС).

3. Гальченко Г.А. Информатика для колледжей [Электронный ресурс] : учебное пособие. Общеобразовательная подготовка / Г.А. Гальченко, О.Н. Дроздова. — Электрон. текстовые данные. — Ростов-на-Дону: Феникс, 2017. — 382 c. — 978-5-222-27454-5. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/59322.html

***Дополнительная***

4. Давыдов И.С. Информатика [Электронный ресурс] : учебное пособие / И.С. Давыдов. — Электрон. текстовые данные. — СПб.: Проспект Науки, 2016. — 480 c. — 978-5-903090-19-8. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/35850.html

5. Информатика [Электронный ресурс]: учебное пособие / . — Электрон. текстовые данные. — Ставрополь: Северо-Кавказский федеральный университет, 2016. — 178 c. — 2227-8397. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/66024.html

6. Сергеева И.И. Информатика. Учебник. М.ИНФРА-М,2014

7. Курс по информатике [Электронный ресурс]. — Электрон. текстовые данные. — Новосибирск: Сибирское университетское издательство, Норматика, 2016. — 186 c. — 978-5-379-01557-2. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/65177.html

8. Вельц О.В. Информатика [Электронный ресурс]: лабораторный практикум / О.В. Вельц, И.П. Хвостова. — Электрон. текстовые данные. — Ставрополь: Северо-Кавказский федеральный университет, 2017. — 197 c. — 2227-8397. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/69384.html

9. Лебедев В.И. Информатика [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие по организации и проведению самостоятельной работы студентов / В.И. Лебедев. — Электрон. текстовые данные. — Ставрополь: Северо-Кавказский федеральный университет, 2016. — 116 c. — 2227-8397. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/66061.htm

10. Сердюков В.А. ЕГЭ для родителей абитуриентов (математика, физика, информатика) [Электронный ресурс] / В.А. Сердюков. — Электрон. текстовые данные. — М.: Дашков и К, 2016. — 149 c. — 978-5-394-02122-0. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/60402.html

11. Прохорова О.В. Информатика [Электронный ресурс]: учебник / О.В. Прохорова. — Электрон. текстовые данные. — Самара: Самарский государственный архитектурно-строительный университет, ЭБС АСВ, 2013. — 106 c. — 978-5-9585-0539-5. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/20465.html

12. Воробьева Ф.И. Информатика. MS Excel 2010 [Электронный ресурс]: учебное пособие / Ф.И. Воробьева, Е.С. Воробьев. — Электрон. текстовые данные. — Казань: Казанский национальный исследовательский технологический университет, 2014. — 100 c. — 978-5-7882-1657-7. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/62175.html

13. Нечта И.В. Введение в информатику [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие / И.В. Нечта. — Электрон. текстовые данные. — Новосибирск: Сибирский государственный университет телекоммуникаций и информатики, 2016. — 31 c. — 2227-8397. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/55471.html

**Задания для контроля:**

1. В электронном виде оформить ответы на следующие вопросы:

1. Модем. Единицы измерения скорости передачи данных.

2. Электронная почта и формирование адресной книги.

**ВНИМАНИЕ!! Ответы сдать в электронном виде не позднее 13:00 часов, в пятницу 05.06.2020 г. на почту Kristy\_arm@mail.ru.**

**Тема № 7. Методы и средства создания и сопровождения сайта**

**Перечень вопросов для изучения:**

1. Методы и средства создания и сопровождения сайта.

**Список литературы:**

***Основная***

1. Информатика. Базовый уровень. Учебник 10 кл. (ФГОС).

2. Информатика. Базовый уровень. Учебник 11 кл. (ФГОС).

3. Гальченко Г.А. Информатика для колледжей [Электронный ресурс] : учебное пособие. Общеобразовательная подготовка / Г.А. Гальченко, О.Н. Дроздова. — Электрон. текстовые данные. — Ростов-на-Дону: Феникс, 2017. — 382 c. — 978-5-222-27454-5. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/59322.html

***Дополнительная***

4. Давыдов И.С. Информатика [Электронный ресурс] : учебное пособие / И.С. Давыдов. — Электрон. текстовые данные. — СПб.: Проспект Науки, 2016. — 480 c. — 978-5-903090-19-8. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/35850.html

5. Информатика [Электронный ресурс]: учебное пособие / . — Электрон. текстовые данные. — Ставрополь: Северо-Кавказский федеральный университет, 2016. — 178 c. — 2227-8397. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/66024.html

6. Сергеева И.И. Информатика. Учебник. М.ИНФРА-М,2014

7. Курс по информатике [Электронный ресурс]. — Электрон. текстовые данные. — Новосибирск: Сибирское университетское издательство, Норматика, 2016. — 186 c. — 978-5-379-01557-2. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/65177.html

8. Вельц О.В. Информатика [Электронный ресурс]: лабораторный практикум / О.В. Вельц, И.П. Хвостова. — Электрон. текстовые данные. — Ставрополь: Северо-Кавказский федеральный университет, 2017. — 197 c. — 2227-8397. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/69384.html

9. Лебедев В.И. Информатика [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие по организации и проведению самостоятельной работы студентов / В.И. Лебедев. — Электрон. текстовые данные. — Ставрополь: Северо-Кавказский федеральный университет, 2016. — 116 c. — 2227-8397. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/66061.htm

10. Сердюков В.А. ЕГЭ для родителей абитуриентов (математика, физика, информатика) [Электронный ресурс] / В.А. Сердюков. — Электрон. текстовые данные. — М.: Дашков и К, 2016. — 149 c. — 978-5-394-02122-0. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/60402.html

11. Прохорова О.В. Информатика [Электронный ресурс]: учебник / О.В. Прохорова. — Электрон. текстовые данные. — Самара: Самарский государственный архитектурно-строительный университет, ЭБС АСВ, 2013. — 106 c. — 978-5-9585-0539-5. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/20465.html

12. Воробьева Ф.И. Информатика. MS Excel 2010 [Электронный ресурс]: учебное пособие / Ф.И. Воробьева, Е.С. Воробьев. — Электрон. текстовые данные. — Казань: Казанский национальный исследовательский технологический университет, 2014. — 100 c. — 978-5-7882-1657-7. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/62175.html

13. Нечта И.В. Введение в информатику [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие / И.В. Нечта. — Электрон. текстовые данные. — Новосибирск: Сибирский государственный университет телекоммуникаций и информатики, 2016. — 31 c. — 2227-8397. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/55471.html

**Задания для контроля:**

1. В электронном виде оформить ответы на следующие вопросы:

1. Методы и средства создания и сопровождения новостной ленты, сайта электронного журнала.

2. Методы и средства создания и сопровождения интернет-газеты (на примере раздела сайта образовательной организации).

3. Опишите, каким Вы видите собственный сайт: вид, тематику, оформление, наполнение и т.д.

**ВНИМАНИЕ!! Ответы на вопросы сдать в электронном виде не позднее 13:00 часов, в пятницу 12.06.2020 г. на почту Kristy\_arm@mail.ru.**

**Тема № 8. Возможности сетевого программного обеспечения для организации личной и коллективной деятельности в глобальных и локальных компьютерных сетях: электронная почта, чат, видеоконференция, интернет-телефония. Примеры сетевых информационных систем для различных направлений профессиональной деятельности (социальные сети, интернет-СМИ, дистанционное обучение и тестирование, сетевые конференции и форумы и пр.)**

**Перечень вопросов для изучения:**

1. Возможности сетевого программного обеспечения для организации личной и коллективной деятельности в глобальных и локальных компьютерных сетях: электронная почта, чат, видеоконференция, интернет-телефония.

2. Примеры сетевых информационных систем для различных направлений профессиональной деятельности (социальные сети, интернет-СМИ, дистанционное обучение и тестирование, сетевые конференции и форумы и пр.).

**Список литературы:**

***Основная***

1. Информатика. Базовый уровень. Учебник 10 кл. (ФГОС).

2. Информатика. Базовый уровень. Учебник 11 кл. (ФГОС).

3. Гальченко Г.А. Информатика для колледжей [Электронный ресурс] : учебное пособие. Общеобразовательная подготовка / Г.А. Гальченко, О.Н. Дроздова. — Электрон. текстовые данные. — Ростов-на-Дону: Феникс, 2017. — 382 c. — 978-5-222-27454-5. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/59322.html

***Дополнительная***

4. Давыдов И.С. Информатика [Электронный ресурс] : учебное пособие / И.С. Давыдов. — Электрон. текстовые данные. — СПб.: Проспект Науки, 2016. — 480 c. — 978-5-903090-19-8. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/35850.html

5. Информатика [Электронный ресурс]: учебное пособие / . — Электрон. текстовые данные. — Ставрополь: Северо-Кавказский федеральный университет, 2016. — 178 c. — 2227-8397. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/66024.html

6. Сергеева И.И. Информатика. Учебник. М.ИНФРА-М,2014

7. Курс по информатике [Электронный ресурс]. — Электрон. текстовые данные. — Новосибирск: Сибирское университетское издательство, Норматика, 2016. — 186 c. — 978-5-379-01557-2. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/65177.html

8. Вельц О.В. Информатика [Электронный ресурс]: лабораторный практикум / О.В. Вельц, И.П. Хвостова. — Электрон. текстовые данные. — Ставрополь: Северо-Кавказский федеральный университет, 2017. — 197 c. — 2227-8397. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/69384.html

9. Лебедев В.И. Информатика [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие по организации и проведению самостоятельной работы студентов / В.И. Лебедев. — Электрон. текстовые данные. — Ставрополь: Северо-Кавказский федеральный университет, 2016. — 116 c. — 2227-8397. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/66061.htm

10. Сердюков В.А. ЕГЭ для родителей абитуриентов (математика, физика, информатика) [Электронный ресурс] / В.А. Сердюков. — Электрон. текстовые данные. — М.: Дашков и К, 2016. — 149 c. — 978-5-394-02122-0. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/60402.html

11. Прохорова О.В. Информатика [Электронный ресурс]: учебник / О.В. Прохорова. — Электрон. текстовые данные. — Самара: Самарский государственный архитектурно-строительный университет, ЭБС АСВ, 2013. — 106 c. — 978-5-9585-0539-5. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/20465.html

12. Воробьева Ф.И. Информатика. MS Excel 2010 [Электронный ресурс]: учебное пособие / Ф.И. Воробьева, Е.С. Воробьев. — Электрон. текстовые данные. — Казань: Казанский национальный исследовательский технологический университет, 2014. — 100 c. — 978-5-7882-1657-7. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/62175.html

13. Нечта И.В. Введение в информатику [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие / И.В. Нечта. — Электрон. текстовые данные. — Новосибирск: Сибирский государственный университет телекоммуникаций и информатики, 2016. — 31 c. — 2227-8397. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/55471.html

**Задания для контроля:**

1. Написать реферат на тему: «Использование тестирующих систем в учебной деятельности в локальной сети профессиональной образовательной организации СПО».

**ВНИМАНИЕ!! Реферат сдать в электронном виде не позднее 13:00 часов, в пятницу 19.06.2020 г. на почту Kristy\_arm@mail.ru.**