**УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ**

**ОРГАНИЗАЦИИ ДИСТАНЦИОННОГО ОБУЧЕНИЯ**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1 | Факультет | ФДКТ |
| 2 | Направление подготовки  | 51.03.06 Библиотечно-информационная деятельность |
| 3 | Наименование дисциплины | Информационные сети и системы |
| 4 | Курс(ы) обучения | 2 |
|  | ФИО преподавателя | Кузнецов А.Б. |
|  | Способ обратной связи с педагогом  | **Кузнецов А.Б.:****1) Для коллективного взаимодействия:**Система онлайн-обучения Mirapolis Virtual Room *(после публикации соответствующей ссылки через старосту.* ***При регистрации обязательно указывать: ФИО, адрес электронной почты и группу****)***2) Для индивидуального взаимодействия:** Электронная почта:  kuznetsovab@chgaki.onmicrosoft.com  |
| 5 | Дополнительные материалы (файлы, ссылки на ресурсы и т.п.) | Тексты лабораторных работ, презентаций, материалов к заданиям (*все материалы предоставлены студентам в период контактной работы. Для тех, кто не успел это сделать, доступ будет предоставлен, если студент отошлет со своего почтового ящика электронное письмо с указанием ФИО и группы*) |
| 6 | Срок предоставления выполненного задания | – По окончании периода дистанционного взаимодействия |

**Инструкция для студентов по выполнению задания**

Все задания должны быть выполнены в полном объеме в соответствии с требованиями и в указанный срок (см. таблицу). В случае затруднения при выполнении задания Вы можете обратиться к преподавателю за консультацией, используя тот способ связи, который указан в таблице.

*По выполнению работ выслать файлы с выполненными заданиями на проверку преподавателю не позднее указанного срока. При этом будет проверена правильность выполнения заданий. Окончательная сдача работ состоится после выхода с карантина, где студенты должны будут продемонстрировать приобретенные умения и навыки по выполненным работам.*

Задания для 1 курса (группы 250а)

Задание № 1.

1. *Познакомиться с теоретическим материалом по теме «Ресурсы и технологии сети Интернет» (презентация по лекции, справочный материал к лабораторной работе).*
2. *Практическая работа «Создание веб-ресурса с помощью конструктора сайтов» – Лабораторная работа «Разработка веб-ресурса» (до 09.04.20).*
3. *Выполнить индивидуальное задание (по вариантам в соответствии с требованиями): создать сайт по собранным материалам АБИС (до 16.04.20) по вопросам:*
	1. Страна, компания-разработчик, веб-сайт
	2. Год выпуска, последняя обновленная версия
	3. Язык программирования
	4. СУБД
	5. Аппаратная платформа
	6. Операционная система, кодировка
	7. Формат данных
	8. Архитектура, протокол передачи данных и работа в сети
	9. Пользовательский интерфейс
	10. Описание (количество и назначение) АРМов
	11. В каких библиотеках России используется

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ФИО | Вариант | ФИО | Вариант |
| Абдрахманова Сауле Бериккызы | 1 | Котельникова Софья Сергеевна | 8 |
| Авдеева Ирина Александровна | 2 | Мягкова Анна Сергеевна | 9 |
| Воробьева Полина Игоревна | 3 | Неверова Екатерина Сергеевна | 10 |
| Давыдова Зарина Аскаровна | 4 | Рыжкова Майя Юрьевна | 11 |
| Егорова Елена Константиновна | 5 | Черкасских Валерия Александровна | 12 |
| Закурдаева Алла Алексеевна | 6 | Шпак Дарья Евгеньевна | 13 |
| Клокова Мария Александровна | 7 | Шунушева Арай Айткаликызы | 14 |

Список АБИС

* 1. *OPAC-Global (midi, mini)*
	2. *МАРК-SQL*
	3. *ИРБИС*
	4. *БИБЛИОТЕКА-3*
	5. *Моя библиотека*
	6. *Эйдос 4.0*
	7. *Книжная учетная база (КУБ)*
	8. *Руслан*
	9. *Фолиант*
	10. *Библиобус*
	11. *Virtua*
	12. *Интегрированная корпоративная библиотечно-информационная система БИТ-2000*
	13. *Aleph*
	14. *TINLIB*