

Министерство образования и науки Российской Федерации  
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение  
высшего образования  
«СИБИРСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Схема реализации ЭО и ДОТ по дисциплине

Название дисциплины: **Дисциплина 1**

Шифр(ы) учебной(ых) группы(ы): **ЦМ13-20М**

Период обучения: с «2» **сентября 2015** г. по с «28» **декабря 2015** г.

Ф.И.О. преподавателя, реализующего дисциплину: **Иванов Иван Иванович**

Организационная разновидность реализации дисциплины: **веб-поддержка**, смешанное обучение, онлайн-обучение (нужное подчеркнуть/указать).

Тема, раздел дисциплины	Вид учебной работы согласно рабочей программе (лекция, практика и т.п.)	Трудоемкость по видам работ, часы	Наименование используемых средств ЭО и ДОТ, ссылка*	Описание результативных видов деятельности обучающегося**
<b>Наименование темы 1</b>	<b>Лекция 1</b>	<b>2</b>	-	-
	<b>Практика 1</b>	<b>2</b>	-	-
	<b>Самостоятельная работа</b>	<b>4</b>	<b>Задание в ЭОК, <a href="https://e.sfu-kras.ru/...9087">https://e.sfu-kras.ru/...9087</a></b>  <b>Контрольные вопросы в ЭОК, <a href="https://e.sfu-kras.ru/...9088">https://e.sfu-kras.ru/...9088</a></b>	<b>Формулирование основных тезисов по Лекции 1 в форуме с целью подготовки к восприятию аудиторной лекции.</b>  <b>Ответ на контрольные вопросы по Лекции 1 с целью проверки знаний</b>
	<b>Лекция 2</b>	<b>2</b>	-	-
	<b>Практика 2</b>	<b>2</b>	<b>Вебинар, <a href="https://webinar.sfu-kras.ru/134515">https://webinar.sfu-kras.ru/134515</a></b>	<b>Демонстрация и защита групповых заданий по созданию цифрового повествования</b>
	<b>Самостоятельная работа</b>	<b>3</b>	<b>Задание в ЭОК, <a href="https://e.sfu-kras.ru/...9091">https://e.sfu-kras.ru/...9091</a></b>	<b>Поиск и классификация примет и особенностей разговорного стиля. Результат указывается в комментариях к заданию</b>
<b>Наименование темы 2</b>	<b>Лекция 3</b>	<b>2</b>	-	-
	<b>Практика 3</b>	<b>2</b>	-	-
	<b>Самостоятельная</b>	<b>6</b>	<b>Задание в ЭОК, <a href="https://e.sfu-kras.ru/...9091">https://e.sfu-kras.ru/...9091</a></b>	<b>Анализ собственных</b>

	<i>работа</i>		<a href="https://e.sfu-kras.ru/...9092">kras.ru/...9092</a>	качеств, которые помогают или мешают стать хорошим оратором;
			<a href="https://e.sfu-kras.ru/...9093">Задание в ЭОК, https://e.sfu-kras.ru/...9093</a>	осуществление подготовительного этапа разработки публичной речи (выбор темы, определение цели, отбор материала, его изучение и анализ). Результат подкрепляется к заданию
<i>Наименование темы 3</i>	<i>Лекция 4</i>	2	-	-
	<i>Практика 4</i>	2	-	-
	<i>Самостоятельная работа</i>	1	<a href="https://e.sfu-kras.ru/...9099">Форум в ЭОК, https://e.sfu-kras.ru/...9099</a>	Разбор понятия техносферы в форуме-задании «Человек и техносфера. Понятие техносферы»
<i>Наименование темы 4</i>	<i>Лекция 5</i>	2	-	-
	<i>Практика 5</i>	2	-	-
	<i>Самостоятельная работа</i>	1	<a href="https://e.sfu-kras.ru/...9079">Тест в ЭОК, https://e.sfu-kras.ru/...9079</a>	Выполнение теста с целью самоконтроля остаточных знаний по Лекции 5
<i>Наименование темы 5</i>	<i>Лекция 6</i>	2	-	-
	<i>Практика 6</i>	2	-	-
	<i>Самостоятельная работа</i>	1	<a href="https://e.sfu-kras.ru/...9072">Тест в ЭОК, https://e.sfu-kras.ru/...9072</a>	Выполнение теста с целью самоконтроля остаточных знаний по Лекции 6
<i>Наименование темы 6</i>	<i>Лекция 7</i>	2	-	-
	<i>Практика 7</i>	2	-	-
	<i>Самостоятельная работа</i>	2	<a href="https://e.sfu-kras.ru/...9079">Форум в ЭОК, https://e.sfu-kras.ru/...9079</a>	Выбор оборудования и методов анализа параметров источников воздействия и состояния окружающей среды» с целью проверки степени усвоения материала, установление связи изучаемого материала с темой диссертационной работы
<i>Наименование</i>	<i>Лекция 8</i>	2	-	-

темы 7	Лабораторная работа	2	Программы выполнения виртуальных лаб. работ. Задания к Л.Р.2 и Л.Р.3 Записанный и вставленный в ЭОК вебинар по выполнению виртуальных Л.Р.2 и 3. <a href="https://e.sfu-kras.ru/...9078">https://e.sfu-kras.ru/...9078</a>  <a href="https://e.sfu-kras.ru/...9075">https://e.sfu-kras.ru/...9075</a>	Выполнение 2 виртуальных лабораторных работ по специально разработанным и встроенным программам.  Подготовка и сдача задания по лабораторной работе 2 и 3
	Самостоятельная работа	4		
<b>Общая трудоемкость дисциплины в семестре, в часах</b>		<b>54</b>		
<b>Общая трудоемкость дисциплины с ЭО и ДОТ, часы***</b>		<b>26</b>		

\* Если средство ЭО и ДОТ не используется, то в ячейке проставляется прочерк. Средство ЭО и ДОТ оформляется в следующем формате: ЭОК — ссылка на курс или элемент курса в e.sfu-kras.ru; вебинар — ссылка на мероприятие в системе imind или обозначение «вебинар»; МООК — ссылка на ресурс, согласно регламенту перезачета результатов обучения по МООК СФУ; eПортфолио — ссылка на сайт, где обучающийся размещает свое портфолио и др.

\*\* «Прочитать», «просмотреть», «ознакомиться» и т.п. исключаются, так как не имеют результатов, соответствующих ФГОС ВО.

\*\*\* Считать только те часы, в которых используются средства ЭО и ДОТ для достижения результатов обучения.

Преподаватель

\_\_\_\_\_

подпись

/ \_\_\_\_\_ /

Фамилия И. О.

Заведующий кафедрой

\_\_\_\_\_

наименование кафедры

\_\_\_\_\_

подпись

/ \_\_\_\_\_ /

Фамилия И. О.