

Календарный рейтинг-план изучения дисциплины

ОЦЕНКИ		КАЛЕНДАРНЫЙ РЕЙТИНГ-ПЛАН изучения дисциплины «ЧТЕНИЕ НАУЧНЫХ ТЕКСТОВ (READING SCIENTIFIC TEXTS)» для студентов группы МПО510, МП051В Института развития стратегического партнерства и компетенций	Лекции, ч	0
Зачтено	больше или равно 60 баллов		осенний семестр 2015/2016 учебного года	Практ. занятия, ч
		Лаб. Занятия, ч		0
		Всего ауд. работа, ч		18
		СРС, ч		18
		ИТОГО, часов		36
Не зачтено	менее 60 баллов	Преподаватель: Голубева В.В.	Итог. контроль	Зачет

Результаты обучения по дисциплине:

РД1	Применять стратегии просмотрового, ознакомительного, поискового и других видов чтения текстов научной тематики
РД2	Воспринимать информацию, содержащуюся в текстах научной тематики
РД3	Критически осмысливать информацию, содержащуюся в текстах научной тематики

Оценивающие мероприятия	Кол-во	Баллы
Выступление	9	18
Контрольная работа	1	11
Защита ИДЗ	3	21
Промежуточное тестирование	1	10
Зачет	1	40
ИТОГО		100

Неделя	Дата начала недели	Результат обучения по дисциплине	Вид учебной деятельности по разделам	Кол-во часов		Оценивающие мероприятия							Кол-во баллов	Технология проведения занятия (ДОТ)*	Информационное обеспечение			
				Ауд.	Сам.	Реферат	Выступлен-ия	Защита отчета по лаб.	Контр. раб.	Защита инт-а	Коллоквиум	Выполнение домашних заданий			...	Учебная литература	Интернет-ресурсы	Видео-ресурсы
2			Раздел 1. Speed Reading Scientific Texts															
2	23.09.13	РД1	Практическое занятие 1. General Information about Speed Reading	2			2						2				ОСН 2	
			СРС			1												
4			Раздел 2. Stylistic and Genre Peculiarities of Scientific Texts															
4	07.10.13	РД1 РД2	Практическое занятие 2. Identifying the Topic of Monographs, Articles, Presentations	2			2						2				ОСН 1	
			СРС			1												
			Всего по контрольной точке 1				4	0					4					
6			Раздел 3. Strategies for Reading and Understanding: Searching Information in a Scientific Text															
6	21.10.13	РД1 РД2	Практическое занятие 3. Identifying the Main Idea of the Text, Note-Taking	2			2						2				ОСН 1	ИР 2
			СРС			1												
8			Раздел 4. Strategies for Reading and Understanding: Scanning Scientific Texts															
8	04.11.13	РД1 РД2	Практическое занятие 4. Scanning the Text	2			2						2				ОСН 2	ИР 5
			СРС			1												
			Всего по контрольной точке 2				4	0					4					
			Промежуточное тестирование										10					
10			Раздел 5. Strategies for Reading and Understanding: Skimming Scientific Texts															
10	18.11.13	РД1 РД2	Практическое занятие 5. Skimming the Text	2			2						2				ОСН 2	ИР 5
			СРС			1												
12			Раздел 6. Strategies for reading and Understanding: Commenting the Events of Scientific Texts															
12	02.12.13	РД1 РД2 РД3	Практическое занятие 6. Understanding the Structure of the Text, Summarizing the Facts	2			2						2				ОСН 1	

Неделя	Дата начала недели	Результат обучения по дисциплине	Вид учебной деятельности по разделам	Кол-во часов		Оценивающие мероприятия							Кол-во баллов	Технология проведения занятия (ДОТ)*	Информационное обеспечение		
				Ауд.	Сам.	Реферат	Выступлен-ия	Защита по-счета по-дл	Контр. раб.	Защита дисс.	Коллоквиум	Выполн-ение домаш-его задания			...	Учебная литература	Интернет-ресурсы
			СРС		1					7			7		ОСН 1	ИР 1	
			Всего по контрольной точке 3					4	0	7			11				
14			Раздел 7. Describing Graphs, Tables and Charts included in Scientific Texts														
14	16.12.13	РД1 РД2 РД3	Практическое занятие 7. Identifying Main Features of Graphs	2			2						2		ОСН 1		
			СРС		1					7			7		ОСН 1	ИР 1	
16			Раздел 8. Strategies for reading and Understanding: Summarizing the Data and Facts of Scientific Texts														ИР 5
16	30.12.13	РД1 РД2 РД3	Практическое занятие 8. Critical Thinking, Ignoring Unessential Information	2			2						2		ОСН 1	ИР 3 ИР 4 ИР 6	
			СРС		1											ИР 1 ИР 3 ИР 4	
			Всего по контрольной точке 4					4	0	7			11				
18			Раздел 9. Strategies for reading and Understanding: Expressing Opinion after Reading a Scientific Text														
18	06.01.14	РД1 РД2 РД3	Практическое занятие 9. Interpreting Information	2			2		11				13		ОСН 1		
			СРС		1					7			7		ОСН 1	ИР 1	
			Всего по контрольной точке 5					2	11	7			20				
	20.01.14		Зачёт										40				
			Общий объем работы по дисциплине	54	54			18					100				

Информационное обеспечение:

№ (код)	Основная учебная литература (ОСН)
ОСН 1	Golubeva V.V., Kazarina T.V. Reading Scientific Texts. – Tomsk: Tomsk Polytechnic University, 2014

№ (код)	Название интернет-ресурса (ИР)	Адрес ресурса
ИР 1	Reading Scientific Texts (Moodle)	http://dop.tpu.ru/course/view.php?id=8248
ИР 2	EAP Toolkit. Reading and Critical Thinking. Good Practice in Note-Taking to Avoid Plagiarism	http://elanguages.ac.uk/tomsk/reading/good_practice_in_note-taking_to_avoid_plagiarism.html
ИР 3	EAP Toolkit. Reading and Critical Thinking. Reading and Critical Thinking	http://elanguages.ac.uk/tomsk/reading/reading_and_critical_thinking.html

№ (код)	Дополнительная учебная литература (ДОП)

ИР 4	Critical Reading	http://unilearning.uow.edu.au/reading/readin_2.html
ИР 5	Monash University Resources	http://www.monash.edu.au/lls/llonline
ИР 6	IELTS Materials	http://www.examenglish.com/IELTS/IELTS_reading_2.htm
№ (код)	Видеоресурсы (ВР)	Адрес ресурса