

АННОТАЦИЯ НА РАБОЧУЮ ПРОГРАММУ «МЕТОДИКА ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ»

Рабочая программа дисциплины является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС по специальности СПО 33.02.01 Фармация.

Дисциплина ОГСЭ.06. Методика исследовательской работы является частью профессионального учебного цикла общих гуманитарных, социально-экономических дисциплин программы подготовки специалистов среднего звена по специальности СПО 33.02.01 Фармация базовой подготовки.

Рабочая программа ориентирована на формирование проблемного, поискового, исследовательского, творческого мышления студентов как основы для дальнейшей креативной учебной и профессиональной деятельности.

Преподавание дисциплины имеет практический характер и позволяет создать своеобразную исследовательскую лабораторию, в рамках которой осуществляется освоение этапов исследовательского процесса на примере анализа проблемных тем, значимых для профессионального и культурного развития студентов, отрабатываются умения в продуцировании текста научного стиля о результатах проведённых исследований и способы представления их аудитории.

Для продуктивного освоения курса необходимо использование аудиовизуальных и технических средств обучения.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен уметь:

- определять стилевую принадлежность текста;
- находить, классифицировать и исправлять ошибки на различных языковых уровнях в текстах научного стиля;
- работать с различными информационными источниками: осуществлять поиск, отбор, анализ, оценку информации для дальнейшего практического применения в учебной и профес-

- сиональной деятельности;
- составлять план, тезисы, конспект, аннотацию;
- редактировать информационные материалы;
- структурировать реферативные материалы;
- создавать научные тексты по специальности;
- писать тезисы для публичного выступления на конференции;
- оформлять цитаты, библиографические ссылки, графические материалы.

В результате освоения дисциплины обучающиеся должны знать:

- основные категории научного стиля;
- языковые особенности научного стиля (лексика, морфология, синтаксис);
- жанры научного стиля;
- рациональные приёмы работы с различными информационными источниками;
- виды учебно-исследовательской и научно-исследовательской работы;
- общие подходы к этапам выполнения исследовательской работы;
- правила оформления реферата и научно-исследовательской работы;

Рабочая программа рассматривается на заседании ЦМК общих гуманитарных социально-экономических дисциплин, методического совета и утверждается заместителем директора филиала по учебной работе.

ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

№ п\п	Наименование разделов и тем	Максим. учебная нагрузка	Количество аудиторных часов		Самост. работа
			Всего	Практика	
1.	Введение.	2	2	2	-
1.1.	Цели изучения дисциплины.	2	2	2	-
2.	Научный стиль современного русского языка.	3	2	2	1
2.1.	Научный стиль речи.	3	2	2	1

	Основные черты научного стиля.				
3.	Язык и стиль научной работы.	3	2	2	1
3.1.	Культура научной речи.	3	2	2	1
4.	Рациональные приёмы работы с различными информационными источниками.	11	8	8	3
4.1.	Культура учебного труда с различными информационными источниками.	5	4	4	1
4.2.	Методы обработки полученной информации.	3	2	2	1
4.3.	Поиск информации в Интернете.	3	2	2	1
5.	Виды учебно-исследовательской и научно-исследовательской работы.	10	8	8	2
5.1.	Реферат.	5	4	4	1
5.2.	Научно-исследовательская работа.	5	4	4	1
6.	Оформление научно-исследовательской работы.	6	4	4	2
6.1.	Правила оформления научно-исследовательской работы.	3	2	2	1
6.2.	Правила оформления цитат, ссылок, иллюстративного материала.	3	2	2	1
7.	Защита научно-исследовательской работы.	6	6	6	-
7.1.	Защита научно-исследовательской работы.	6	6	6	-
	Итого:	41	32	32	9