ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «РОСТОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ» МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Медико-профилактический факультет

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

<u>Гигиена детей и подростков</u> (наименование)

Специальность 32.05.01 Медико-профилактическое дело

Форма обучения очная

Ростов-на-Дону 2025 г.

І. ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Цель освоения дисциплины «Гигиена детей и подростков» - сформировать компетенции в изучении и гигиенической оценке влияния факторов окружающей среды, условия обучения и воспитания на организм детей и подростков, а также в разработке гигиенических нормативов и санитарных мероприятий, направленных на охрану и укрепление их здоровья, благоприятное развитие и совершенствование функциональных возможностей организма детей и подростков.

Задачами освоения дисциплины являются:

- овладение студентами методами оценки состояния среды обитания человека, а также других факторов (включающих условия и режим пребывания в организованных учреждениях), определяющих состояние здоровья взрослого и детского населения, а также оценки состояния здоровья взрослого, детского и подросткового населения;
- организация, планирование и осуществление основных видов деятельности в подразделениях Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека, на потребительском рынке и в деятельности ЛПУ, а также в организованных детских и подростковых учреждениях различных типов;
- овладение правовыми и организационными основами деятельности в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия и защиты прав потребителей,
- овладение навыками планирования, организации и проведении проверок объектов государственного санитарно-эпидемиологического надзора, ведение деловой переписки;
- обучение студентов организации основных гигиенических мероприятий оздоровительного характера, способствующим профилактике возникновения заболеваний и укреплению здоровья, направленным на повышение двигательной активности и закаливания детей и подростков с учетом их состояния здоровья и привлечением их к активным занятиям физической культурой и спортом;
- проведение санитарно-просветительской работы среди взрослого и детского населения, педагогического и медицинского персонала детских и подростковых учреждений, а также гигиенического воспитания родителей,

детей и подростков с целью формирования здорового образа жизни;

- сформирование умения анализа научной литературы и официальных статистических обзоров, написания рефератов по современным научным проблемам;
- овладение приемами проведения научно-практических исследований, участия в решении отдельных научно-исследовательских задач по разработке новых методов и технологий в области медицины и профилактики.

II. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций в соответствии с ФГОС ВО и ОП ВО по данной специальности:

профессиональных (ПК): ПК-1, ПК-2, ПК-6.

ІІІ. МЕСТО УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОП ВО

3.1. Дисциплина «Гигиена детей и подростков» относится к обязательной части образовательного процесса.

IV. СОДЕРЖАНИЕ И СТРУКТУРА ДИСЦИПЛИНЫ Трудоемкость дисциплины в зет 9, час 324.

4.1. Разделы дисциплины, изучаемые в 10, 11 и 12 семестрах

		Количество часов					
№ раздела	Наименование раздела	Всего	Контактная работа				СРС
			Л	С	ПР	ЛР	
	C	еместр 10)				
1	Введение в дисциплину. Гигиена детей и подростков ее	5	2	_	-	-	3
2	развитие и современность. Формирование здоровья	54	8	_	20		18
3	детской популяции. Гигиена образовательной деятельности.	25	4	_	12	-	15
4	Двигательная активность и гигиена физического воспитания.	24	2		16		8
	Форма промежуточной аттестации (зачёт/зачёт с оценкой/экзамен).	-			Заче	Т	
	Итого за 10 семестр	108	16	-	48	-	44
	C	еместр 11	Ĺ	1			1
5	Гигиена трудового воспитания и обучения и профессиональное	18	4		8		6

	образование учащихся.						
6	Гигиена питания детей и подростков.	18	4		8		6
7	Гигиена среды развития, воспитания и обучения детей (предметы детского обихода).	28	4		12		12
8	Гигиена среды развития, воспитания и обучения детей (детских учреждений).	44	4		20		20
	Форма промежуточной аттестации (зачёт/зачёт с оценкой/экзамен).	36			Экза	мен	
	Итого за 11 семестр	144	16	-	48	-	44
	C	еместр 1	2				
9	Медико-профилактическое обеспечение детского и подросткового населения.	9	2		4		3
10	Основы формирования здорового образа жизни детей и подростков; гигиеническое обучение и воспитание.	25	4		12		9
11	Правовые и законодательные основы деятельности специалистов по гигиене детей и подростков. Деятельность органов и учреждений Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по обеспечению благополучия детей и подростков.	38	6		16		16
	Форма промежуточной аттестации (зачёт/зачёт с оценкой/экзамен)	-			Зач	ет	
	Итого за 12 семестр	72	12	-	32	_	28
	Итого:	324	44	_	128	_	116

СРС - самостоятельная работа обучающихся

4.2. Контактная работа

Лекции

Л - лекции

С – семинары (в соответствии с РУП)

ЛР – лабораторные работы (в соответствии с РУП)

ПР – практические занятия (в соответствии с РУП, в них включены клинические практические занятия)

№ раздела	№ лекции	Темы лекций	Кол-во часов
		Семестр 10	
1	1.	Гигиена детей и подростков как самостоятельная научная дисциплина и пути ее развития. Объекты и методы исследования. Основные направления научных исследований и принципы нормирования в гигиене детей и	2
	2.	Здоровье детского и подросткового населения, условия его формирования, факторы риска здоровью детей и подростков. Показатели состояния здоровья индивидуума и популяции; критерии и группы здоровья.	2
2	3.	Основные закономерности роста и развития растущего организма. Возрастная периодизация. Акселерация и деакселерация.	2
	4.	Понятие о физическом развитии. Физическое развитие как критерий здоровья. Методы изучения и оценки физического развития индивидуума и коллектива.	2
	5.	Психическое развитие детей и подростков и факторы его определяющие. Понятие о психическом здоровье детей и подростков. Методы его изучения и оценки	2
3	6.	Деятельность как фактор роста, развития и укрепления здоровья, Гигиенические принципы ее нормирования у детей и подростков. Гигиеническое обоснование	2
3	7.	Гигиенические принципы организации воспитательно- образовательного процесса в дошкольных учреждениях. Гигиенические принципы организации учебно- воспитательного процесса в школе	2
4	8.	Физиолого-гигиенические основы физического воспитания. Понятие о двигательной активности. Понятие о закаливании. Врачебный контроль за организацией физического воспитания	2
Итого по с	семестру ч	асов	16
		Семестр 11	
	1.	Гигиена трудового обучения детей и подростков	2
5	2.	Медико-физиологические основы профессиональной ориентации и врачебно-профессиональной консультации подростков	2
	3.	Гигиенические основы организации питания детей и	2
6	4.	подростков в различных учреждениях Врачебный контроль за организацией питания в	2
	5.	организованных коллективах разного профиля Гигиенические требования к предметам обихода для детей и подростков: к одежде, обуви, игрушкам.	2
7	6.	Гигиенические требования и принципы нормирования детской мебели, спортивного и трудового инвентаря. Гигиенические требования к детским учебным пособиям (учебникам), техническим средствам обучения, ПК и ВДТ.	2

Итого по д	цисципли	не часов	44
Итого по с	семестру ч	насов	12
	6.	Проблемы санитарно-гигиенического и эпидемиологического благополучия детского и подросткового населения в современных условиях	2
11	5.	Влияние эколого-гигиенических факторов на здоровье детей и подростков	2
	4.	Учреждения, осуществляющие оздоровительные мероприятия среди детей и подростков.	2
	3.	Гигиеническое воспитание и формирование здорового образа жизни у детей и подростков	2
10	2.	Организация оздоровительных мероприятий в детских организованных коллективах.	2
9	1.	Медицинское обеспечение детского и подросткового населения	2
		Семестр 12	
Ітого по с	семестру ч	насов	16
		воздушно-теплового и светового режима в детских и	
		подростковых учреждениях – как фактор сохранения здоровья. Гигиенические требования к организации	
	8.	организаций. Гигиенически полноценная среда обитания в детских	2
8		Гигиенические требования к планировке и набору помещений в зданиях образовательных учреждений и	
		требования к земельным участкам образовательных учреждений и организаций.	
	7.	Гигиенические принципы планировки и строительства учреждений для детей и подростков. Гигиенические	2
		Особенности проектирования и строительства детских учреждений на современном этапе в РФ и за рубежом.	

Практические занятия

№ раздела	№ ПР	Темы практических занятий Семестр 10	Кол- во часов	Формы текущего контроля
2	1	Методы изучения и гигиенической оценки состояния здоровья детей и подростков (индивидуума). Критерии здоровья. Комплексная оценка состояния здоровья (группы здоровья). Методы изучения и оценки состояния здоровья детских коллективов, детской популяции. Формирование гипотез о факторах риска	6	Опрос, Тестирование

	1			T_
	2	Методы исследования и гигиенической оценки физического развития детей и подростков (индивидуума). Стандарты физического развития.	6	Тестирование
	3	Методы исследования и гигиенической оценки физического развития детей и подростков (коллектива, популяции).	6	Тестирование
3	4	Методы изучения и оценки видов деятельности у детей и подростков. Методы оценки организации учебно-воспитательного процесса в детских и подростковых учреждениях различного профиля	6	Тестирование, Тестирование
	5	Методы изучения функционального состояния и умственной работоспособности у детей и подростков	6	Тестирование
	6	Методы изучения и оценки организации физического воспитания и закаливания детей и подростков. Методы изучения и гигиенической оценки двигательной активности детей и подростков.	6	Тестирование, Тестирование
4	7	Методы изучения и оценки функционального состояния, физической подготовленности и закаленности организма детей и подростков.	6	Тестирование
	8	ИТОГОВОЕ ЗАНЯТИЕ	6	Тестирование, решение ситуационных задач
	•	Итого по семестру часов	48	
		Семестр 11		
5	1	Гигиена трудового воспитания и обучения. Гигиена профессионального образования подростков. Гигиенические аспекты врачебно- профессиональной ориентации подростков.	6	Опрос Тестирование
6	2	Методы изучения и оценки фактического питания детей и подростков. Методика оценки организации питания детей и подростков в организованных коллективах. Методика медицинского (врачебного, санитарного-эпидемиологического) контроля за питанием в детских и подростковых учреждениях.	6	Опрос Тестирование
	3	Гигиеническая оценка предметов детского обихода: детской одежды и обуви, игрушек.	6	Тестирование
7	4	Гигиеническая оценка детских учебных пособий, технических средств обучения, ПК и ВДТ. Гигиеническая оценка детской мебели, оборудования, инвентаря и инструментария.	6	Тестирование
8	5	Методика санитарно-гигиенической экспертизы проекта детской образовательной организации – ДОО (земельный участок, здание, условия)	6	Тестирование, опрос

	6	Методика санитарно-гигиенической экспертизы проекта среднего образовательного учреждения – школы (земельный участок)	6	Опрос
	7	Методика санитарно-гигиенической экспертизы проекта среднего образовательного учреждения – школы (здание, условия)	6	Тестирование
	8	ИТОГОВОЕ ЗАНЯТИЕ	6	Тестирование, решение ситуационных задач
		Итого по семестру часов	48	
		Семестр 12		
9	1	Медико-профилактическое обеспечение детского и подросткового населения	6	Опрос
10	2	Организация оздоровительных мероприятий в детских организованных коллективах. Учреждения, осуществляющие оздоровительные мероприятия среди детей и подростков.	6	Опрос Тестирование
	3	Основы формирования здорового образа жизни детей и подростков; гигиеническое обучение и воспитание.	4	Опрос
	4	Правовые и законодательные основы деятельности специалистов по гигиене детей и подростков. Деятельность органов и учреждений Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по обеспечению благополучия детей и подростков	6	Тестирование
11	5	Методика комплексного обследования детских и подростковых учреждений. Оценка уровня санитарно-эпидемиологического благополучия детских и подростковых учреждений. Изучение причинно-следственных взаимосвязей между факторами санитарно-эпидемиологического благополучия и состоянием здоровья детей и подростков.	6	Тестирование
	6	В ЗАНЯТИЕ ЗОВОГОТИ	4	Тестирование, решение ситуационных задач
		Итого по семестру часов	32	
		Итого по дисциплине часов		128

4.3. Самостоятельная работа обучающихся

№ раздела	Вид самостоятельной работы обучающихся	Кол-во часов	Формы текущего контроля
	Семестр 10		

№ раздела	Вид самостоятельной работы обучающихся	Кол-во часов	Формы текущего контроля
1	Подготовка к рубежному контролю	3	Тестирование, опрос
2	Подготовка к занятию, подготовка к текущему контролю	18	Тестирование, опрос
3	Подготовка к занятию, подготовка к текущему контролю	15	Тестирование, опрос
4	Подготовка к занятию, подготовка к текущему контролю, подготовка к рубежному контролю	8	Тестирование, опрос
Итого по	семестру часов		44
	Семестр 11	'	
5	Подготовка к занятию, подготовка к текущему контролю	6	Тестирование, опрос
6	Подготовка к занятию, подготовка к текущему контролю	6	Тестирование, опрос
7	Подготовка к занятию, подготовка к текущему контролю	12	Тестирование, опрос
8	Подготовка к занятию, подготовка к текущему контролю. Подготовка к рубежному контролю	20	Тестирование, опрос
Итого по	о семестру часов		44
	Семестр 12		
9	Подготовка к занятию, подготовка к текущему контролю	3	Тестирование, опрос
10	Подготовка к занятию, подготовка к текущему контролю	9	Тестирование, опрос
11	Подготовка к занятию, подготовка к текущему контролю. Подготовка к рубежному контролю	16	Тестирование, опрос
	о семестру часов		28
Итого по	дисциплине часов		116

V. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ, ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

Фонд оценочных средств для определения уровня сформированности компетенций в результате освоения дисциплины является приложением к рабочей программе.

VI. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

6.1. Печатные издания

- 1. Кучма В.Р., Гигиена детей и подростков [Электронный ресурс]: учебник / Кучма В.Р. 2-е изд., испр. и доп. М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. 528 с. ISBN 978-5-9704-3498-7 Режим доступа: http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970434987.html
- 2. Кучма В.Р., Гигиена детей и подростков. Руководство к практическим занятиям [Электронный ресурс] : учебное пособие / Кучма В.Р., Ямщикова Н.Л., Барсукова Н.К. и др.

Под ред. В.Р. Кучмы - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 560 с. - ISBN 978-5-9704-3499-4 - Режим доступа: http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970434994.html

- 3. Кучма В.Р., Морфофункциональное развитие современных школьников [Электронный ресурс] / В.Р. Кучма М. : ГЭОТАР-Медиа, 2018. 352 с. ISBN 978-5-9704-4408-5 Режим доступа: http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970444085.html
- 4. Мельниченко П.И., Социально-гигиенический мониторинг [Электронный ресурс] / П.И. Мельниченко, В.И. Попов, Ю.И. Стёпкин М.: ГЭОТАР-Медиа, 2017. 144 с. ISBN 978-5-9704-4150-3 Режим доступа: http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970441503.html
- 5. Кильдиярова Р. Р., Основы формирования здоровья детей [Электронный ресурс] / Р. Р. Кильдиярова, В. И. Макарова, Ю. Ф. Лобанов М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. 328 с. ISBN 978-5-9704-3832-9 Режим доступа: http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970438329.html
- 6. Кильдиярова Р.Р., Питание здорового ребенка [Электронный ресурс] : руководство / Кильдиярова Р.Р. 2-е изд., перераб. и доп. М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. 192 с. ISBN 978-5-9704-3509-0 Режим доступа: http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970435090.html

6.2. Интернет-ресурсы

ЭЛЕКТОРОННЫЕ	Доступ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ	к ресурсу
Электронная библиотека РостГМУ. – URL: http://109.195.230.156:9080/opacg/	Доступ
	неограничен
Консультант студента [Комплекты: «Медицина. Здравоохранение. ВО», «Медицина. Здравоохранение СПО», «Психологические науки», к отдельным изданиям комплектов: «Гуманитарные и социальные науки», «Естественные и точные науки» входящих в «ЭБС «Консультант студента»]: Электронная библиотечная система. – Москва: ООО «Консультант студента» URL: https://www.studentlibrary.ru + возможности для инклюзивного образования	Доступ неограничен
СИС «MedBaseGeotar» [ЭМБ «Консультант врача» + «Золотая серия» + «Право. Юридич. поддержка врача» + «Клиническая лабораторная диагностика» + «Взаимодействие лекарственных средств»] : Справочно-информационная система. – Москва : ООО «Консультант студента» URL: https://mbasegeotar.ru + возможности для инклюзивного образования	Доступ неограничен
Национальная электронная библиотека URL: http://нэб.pd/ + возможности для инклюзивного образования	Виртуальный читальный зал при библиотеке
Научная электронная библиотека eLIBRARY URL: http://elibrary.ru + возможности для инклюзивного образования	Доступ открытый
Российская академия наук Электронные версии журналов РАН. – URL: https://journals.rcsi.science/ по IP-адресам РостГМУ (Нацпроект).	Доступ не ограничен. Бессрочная подписка
БД издательства Springer Nature URL: https://link.springer.com/ по IP-адресам РостГМУ и удалённо после регистрации, удалённо через КИАС РФФИ https://kias.rfbr.ru/reg/index.php (Haunpoekm)	Доступ не ограничен. Бессрочная подписка
Wiley Journals Database: БД [Полнотекстовая коллекция электронных журналов Medical Sciences Journal Backfile]: архив / Wiley. — URL: https://onlinelibrary.wiley.com/ по IP-адресам РостГМУ и удалённо после регистрации (Нацпроект)	Доступ не ограничен. Бессрочная

	подписка
Ресурсы открытого доступа	
Российское образование: федеральный портал URL: http://www.edu.ru/ .	Доступ
	открытый
Федеральная электронная медицинская библиотека Минздрава России	Доступ
URL: https://femb.ru/femb/ (поисковая система Яндекс) + возможности для	открытый
инклюзивного образования	
ЦНМБ имени Сеченова URL: https://rucml.ru (поисковая система Яндекс) +	Доступ
возможности для инклюзивного образования	ограничен
КиберЛенинка: научная электронная библиотека URL: https://cyberleninka.ru/ (поисковая	Доступ
система Яндекс)	открытый
Президентская библиотека: офиц. сайт URL: https://www.prlib.ru/collections +	Доступ
возможности для инклюзивного образования	открытый
DoctorSPB.ru: информсправ. портал о медицине [для студентов и врачей].	Доступ
- URL: http://doctorspb.ru/	открытый
МЕДВЕСТНИК: портал российского врача [библиотека, база знаний]	Доступ
URL: https://medvestnik.ru	открытый
Медлайн.Ру: медико-биологический информационный портал для	Доступ
специалистов: сетевое электронное научное издание URL:	открытый
http://www.medline.ru	•
Univadis from Medscape : международ. мед. портал URL: https://www.univadis.com/	-
[Регулярно обновляемая база уникальных информ. и образоват. мед.	Доступ
ресурсов]. Регистрация бесплатная	открытый
Вебмединфо.ру: мед. сайт [открытый информобразовательный	Доступ
медицинский ресурс]. – Москва URL: https://webmedinfo.ru/	открытый
Русский врач : сайт [новости для врачей и архив мед. журналов] / ИД	Доступ
«Русский врач» URL: https://rusvrach.ru/	открытый
Meduniver.com Все по медицине : сайт [для студентов-медиков] URL:	Доступ
www.meduniver.com	открытый
Всё о первой помощи : офиц. сайт URL: https://allfirstaid.ru/ Регистрация	Доступ
бесплатная	открытый
Книги. Журналы	
Эко-Вектор : портал научных журналов / ІТ-платформа российской ГК	Доступ
«ЭКО-Вектор» URL: http://journals.eco-vector.com/	открытый
Медицинский Вестник Юга России : электрон. журнал / РостГМУ URL:	Контент
http://www.medicalherald.ru/jour (поисковая система Яндекс)	открытого
	доступа
Cochrane Library : офиц. сайт ; раздел «Open Access» URL:	Доступ
https://cochranelibrary.com/about/open-access	открытый
The Lancet: офиц. сайт. – URL: https://www.thelancet.com	Доступ
	открытый
BioMed Central (BMC) — сайт и открытая полнотекстовая база изд-ва	Доступ
URL: https://www.biomedcentral.com/ (поисковая система Яндекс). Регистрация бесплатная	открытый
PubMed : электронная поисковая система [по биомедицинским]	Доступ
исследованиям] URL: https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/ (поисковая система Яндекс)	открытый
J	OTKhpitpin

SciELO: научная электронная библиотека онлайн [БД журналов открытого доступа по всем	Контент
направлениям] URL: http://lms.iite.unesco.org/?lang=ru	открытого
	доступа
ScienceDirect : офиц. сайт; раздел «Open Access» / Elsevier URL:	Доступ
https://www.elsevier.com/open-access/open-access-journals	открытый
Архив научных журналов / НП НЭИКОН URL: https://arch.neicon.ru/xmlui/	Контент
(поисковая система Яндекс)	открытого
	доступа
MDPI - Publisher of Open Access Journals : сайт изд-ва URL: https://www.mdpi.com/ Контент	Контент
на этой платформе доступен всем бесплатно	открытого
	доступа
SAGE Openaccess: ресурсы открытого доступа / Sage Publications. – URL:	Контент
https://uk.sagepub.com/en-gb/eur/open-access-at-sage	открытого
	доступа
DOAJ. Directory of Open Access Journals: [полнотекстовые журналы 121	Контент
стран мира, в т.ч. по медицине, биологии, химии] URL: http://www.doaj.org/	открытого
	доступа
ФБУЗ «Информационно-методический центр» Роспотребнадзора : офиц.	Доступ
сайт. – URL: https://www.crc.ru . Версия для слабовидящих.	открытый
Министерство здравоохранения Российской Федерации : офиц. сайт	Доступ
URL: https://minzdrav.gov.ru (поисковая система Яндекс). Версия для слабовидящих.	открытый
Федеральная служба по надзору в сфере здравоохранения : офиц. сайт	Доступ
URL: https://roszdravnadzor.gov.ru/ (поисковая система Яндекс). Версия для слабовидящих.	открытый
Всемирная организация здравоохранения : офиц. сайт URL: http://who.int/ru/	Доступ
	открытый
Министерство науки и высшего образования Российской Федерации :	Доступ
офиц. сайт URL: http://minobrnauki.gov.ru/ (поисковая система Яндекс)	открытый
Современные проблемы науки и образования : электрон. журнал. Сетевое	Контент
издание URL: http://www.science-education.ru/ru/issue/index	открытого
	доступа
Словари и энциклопедии на Академике URL: http://dic.academic.ru/	Доступ
	открытый
Официальный интернет-портал правовой информации URL:	Доступ
http://pravo.gov.ru/	открытый
Другие открытые ресурсы вы можете найти по адресу: http://rostgmu.ru → Библиотека → Электронный каталог → Открытые ресурсы интернет → далее по ключевому слову	

6.3. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Планирование и организация времени, необходимого для изучения дисциплины.

Важным условием успешного освоения дисциплины является создание системы правильной организации труда, позволяющей распределить учебную

нагрузку равномерно в соответствии с графиком образовательного процесса. Большую помощь в этом может оказать составление плана работы. Его наличие позволит подчинить свободное время целям учебы, трудиться более успешно и эффективно. С вечера всегда надо распределять работу на завтрашний день. В конце каждого дня целесообразно подвести итог работы: тщательно проверить, все ли выполнено по намеченному плану, не было ли каких-либо отступлений, а если были, то по какой причине они произошли. Самоконтроль является необходимым условием успешной учебы, поэтому, если что-то осталось невыполненным, необходимо изыскать время для завершения этой части работы. Все задания к практическим занятиям, а также задания, вынесенные на самостоятельную работу, рекомендуется выполнять непосредственно после соответствующей темы лекционного курса, что способствует лучшему усвоению материала, позволяет своевременно выявить и устранить «пробелы» в знаниях, систематизировать ранее пройденный материал, на его основе приступить к овладению новыми знаниями и навыками.

Подготовка к лекциям.

Знакомство с дисциплиной происходит уже на первой лекции, где от студента требуется не просто внимание, но и самостоятельное оформление конспекта. При работе с конспектом лекций необходимо учитывать тот фактор, что одни лекции дают ответы на конкретные вопросы темы, другие — лишь выявляют взаимосвязи между явлениями, помогая студенту понять глубинные процессы развития изучаемого предмета как в истории, так и в настоящее время.

Конспектирование лекций — сложный вид вузовской аудиторной работы, предполагающий интенсивную умственную деятельность студента. Конспект является полезным тогда, когда записано самое существенное и сделано это самим обучающимся. Не надо стремиться записать дословно всю лекцию. Такое «конспектирование» приносит больше вреда, чем пользы. Целесообразно вначале понять основную мысль, излагаемую лектором, а затем записать ее. Желательно запись осуществлять на одной странице листа или оставляя поля, на которых позднее, при самостоятельной работе с конспектом, можно сделать дополнительные записи, отметить непонятные места.

Конспект лекции лучше подразделять на пункты, соблюдая красную строку. Этому в большой степени будут способствовать вопросы плана лекции, предложенные преподавателям. Следует обращать внимание на акценты, выводы, которые делает лектор, отмечая наиболее важные моменты в лекционном материале замечаниями «важно», «хорошо запомнить» и т.п., подчеркивая термины и определения с помощью разноцветных маркеров или ручек,

Целесообразно разработать собственную систему сокращений, аббревиатур и символов. Однако при дальнейшей работе с конспектом символы лучше заменить обычными словами для быстрого зрительного восприятия текста.

Работая над конспектом лекций, всегда необходимо использовать не только учебник, но и ту литературу, которую дополнительно рекомендовал лектор. Именно такая серьезная, кропотливая работа с лекционным материалом

позволит глубоко овладеть теоретическим материалом.

Подготовка к практическим занятиям.

Подготовку к каждому практическому занятию студент должен начать с ознакомления с планом практического занятия, который отражает содержание предложенной темы. Тщательное продумывание и изучение вопросов плана основывается на проработке текущего материала лекции, а затем изучения обязательной и дополнительной литературы, рекомендованной к данной теме. Все новые понятия по изучаемой теме необходимо выучить наизусть и внести в глоссарий, который целесообразно вести с самого начала изучения курса.

Результат такой работы должен проявиться в способности студента свободно ответить на теоретические вопросы практикума, его выступлении и участии в коллективном обсуждении вопросов изучаемой темы, правильном выполнении практических заданий и контрольных работ.

В процессе подготовки к практическим занятиям студентам необходимо обратить особое внимание на самостоятельное изучение рекомендованной литературы. При всей полноте конспектирования лекции в ней невозможно изложить весь материал из-за лимита аудиторных часов. Поэтому самостоятельная работа с учебниками и пособиями, научной, справочной литературой, материалами периодических изданий и Интернета является наиболее эффективным методом получения дополнительных знаний, позволяет значительно активизировать процесс овладения информацией, способствует более глубокому усвоению материала и формированию у студентов собственного отношения к проблеме.

Рекомендации по работе с литературой.

Работу с литературой целесообразно начать с изучения общих работ по теме, а также учебников и учебных пособий. Далее рекомендуется перейти к анализу монографий и статей, рассматривающих отдельные аспекты проблем, изучаемых в рамках курса, а также официальных материалов и неопубликованных документов (научно-исследовательские работы, диссертации), в которых могут содержаться основные вопросы изучаемой проблемы.

Работу с источниками надо начинать с ознакомительного чтения, т.е. просмотреть текст, выделяя его структурные единицы. При ознакомительном чтении закладками отмечаются те страницы, которые требуют более внимательного изучения.

В зависимости от результатов ознакомительного чтения выбирается дальнейший способ работы с источником. Если для разрешения поставленной задачи требуется изучение некоторых фрагментов текста, то используется метод выборочного чтения. Если в книге нет подробного оглавления, следует обратить внимание ученика на предметные и именные указатели.

Избранные фрагменты или весь текст (если он целиком имеет отношение к теме) требуют вдумчивого, неторопливого чтения с «мысленной проработкой» материала. Такое чтение предполагает выделение: 1) главного в тексте; 2) основных аргументов; 3) выводов. Особое внимание следует обратить на то, вытекает тезис из аргументов или нет.

К

Необходимо также проанализировать, какие из утверждений автора носят проблематичный, гипотетический характер и уловить скрытые вопросы.

Понятно, что умение таким образом работать с текстом приходит далеко не сразу. Наилучший способ научиться выделять главное в тексте, улавливать проблематичный характер утверждений, давать оценку авторской позиции – это сравнительное чтение, в ходе которого студент знакомится с различными мнениями по одному и вопросу, сравнивает весомость TOMY аргументов наибольшей доказательность сторон И делает вывод убедительности той или иной позиции.

Если в литературе встречаются разные точки зрения по тому или иному вопросу из-за сложности прошедших событий и правовых явлений, нельзя их отвергать, не разобравшись. При наличии расхождений между авторами необходимо найти рациональное зерно у каждого из них, что позволит глубже усвоить предмет изучения и более критично оценивать изучаемые вопросы. Знакомясь с особыми позициями авторов, нужно определять их схожие суждения, аргументы, выводы, а затем сравнивать их между собой и применять из них ту, которая более убедительна.

Следующим этапом работы с литературными источниками является создание конспектов, фиксирующих основные тезисы и аргументы. Можно делать записи на отдельных листах, которые потом легко систематизировать по отдельным темам изучаемого курса. Другой способ — это ведение тематических тетрадей-конспектов по одной какой-либо теме. Большие специальные работы монографического характера целесообразно конспектировать в отдельных тетрадях. Здесь важно вспомнить, что конспекты пишутся на одной стороне листа, с полями и достаточным для исправления и ремарок межстрочным расстоянием (эти правила соблюдаются для удобства редактирования). Если в конспектах приводятся цитаты, то непременно должно быть дано указание на источник (автор, название, выходные данные, № страницы). Впоследствии эта информации может быть использована при написании текста реферата или другого задания.

Таким образом, при работе с источниками и литературой важно уметь:

- сопоставлять, сравнивать, классифицировать, группировать, систематизировать информацию в соответствии с определенной учебной задачей:
- обобщать полученную информацию, оценивать прослушанное и прочитанное;
- фиксировать основное содержание сообщений; формулировать, устно и письменно, основную идею сообщения; составлять план, формулировать тезисы;
 - готовить и презентовать развернутые сообщения типа доклада;
- работать в разных режимах (индивидуально, в паре, в группе), взаимодействуя друг с другом;
 - пользоваться реферативными и справочными материалами;
- контролировать свои действия и действия своих товарищей, объективно оценивать свои действия;
 - обращаться за помощью, дополнительными разъяснениями

преподавателю, другим студентам.

- пользоваться лингвистической или контекстуальной догадкой, словарями различного характера, различного рода подсказками, опорами в тексте (ключевые слова, структура текста, предваряющая информация и др.);
- использовать при говорении и письме перифраз, синонимичные средства, слова-описания общих понятий, разъяснения, примеры, толкования, «словотворчество»;
- повторять или перефразировать реплику собеседника в подтверждении понимания его высказывания или вопроса;
- обратиться за помощью к собеседнику (уточнить вопрос, переспросить и др.);
- использовать мимику, жесты (вообще и в тех случаях, когда языковых средств не хватает для выражения тех или иных коммуникативных намерений).

Подготовка к промежуточной аттестации.

При подготовке к промежуточной аттестации целесообразно:

- внимательно изучить перечень вопросов и определить, в каких источниках находятся сведения, необходимые для ответа на них;
 - внимательно прочитать рекомендованную литературу;
 - составить краткие конспекты ответов (планы ответов).