

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Шутов Олег Леонтьевич
Должность: Директор
Дата подписания: 01.06.2026 13:15:42
Уникальный программный ключ:
2ee6ded937fc2877009a3b03e0f0a7f33d8083d5

**АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
«КУБАНСКИЙ ИНСТИТУТ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ»
(АНПО «КУБАНСКИЙ ИПО»)**

ОТДЕЛЕНИЕ СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

учебной дисциплины
ОП.10 БИОМЕДИЦИНСКАЯ ЭТИКА
по специальности
31.02.01 ЛЕЧЕБНОЕ ДЕЛО

Краснодар, 2026

СОГЛАСОВАНО

Зам. директора по КОД и МР

_____/ Т.В. Першакова
28.05.2026 г.**УТВЕРЖДАЮ**

Директор АНПОО «Кубанский ИПО»

_____/ О.Л. Шутов
Приказ №38-О от 28.05.2026 г.**ОДОБРЕНО**Педагогическим советом
Протокол №7 от 28.05.2026 г.**РАССМОТРЕНО**на заседании УМО
«Лечебное и сестринское дело»
Протокол №5 от 15.05.2026 г

Председатель _____ / Т.Н. Домбровская

Рабочая программа учебной дисциплины «Биомедицинская этика» предназначена для реализации образовательной программы по программе подготовки специалистов среднего звена. Разработана с учетом требований Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 31.02.01 Лечебное дело (Приказ Минпросвещения России от 04.07.2022 г. №526, зарегистрированного в Минюсте России 05.08.2022 №69542) с учетом примерной основной образовательной программы, разработанной Федеральным учебно-методическим объединением в системе среднего профессионального образования по укрупненным группам профессий, специальностей, входящей в состав укрупненной группы специальностей 31.00.00 Клиническая медицина и с учетом профессионального стандарта «Фельдшер» (Приказ Минтруда России от 13.07.2020 г. № 470н, зарегистрированного Министерством Юстиции России 26.08.2020 г. №59474).

Организация – разработчик: АНПОО «Кубанский ИПО»**Разработчик:**Андреева Е.А., преподаватель АНПОО «Кубанский ИПО»
Домбровская Т.Н., преподаватель АНПОО «Кубанский ИПО»

СОДЕРЖАНИЕ

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	4
2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ.....	5
3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ.....	10
4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ..	13

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ «БИОМЕДИЦИНСКАЯ ЭТИКА»

1.1. Место дисциплины в структуре основной образовательной программы:

Рабочая программа учебной дисциплины «Биомедицинская этика» является вариативной частью образовательной программы по специальности

Рабочая программа адаптирована для обучения лиц с ограниченными возможностями здоровья

Особое значение дисциплина имеет при формировании и развитии общих и профессиональных компетенций:

ОК 01 Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам;

ОК 02 Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации, и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности.

ОК 03 Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях;

ОК 04 Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде;

ОК 05. Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста;

ОК 09 Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках.

ПК 2.1. Проводить обследование пациентов с целью диагностики неосложненных острых заболеваний и (или) состояний, хронических заболеваний и их обострений, травм, отравлений.

ПК 3.1. Проводить доврачебное функциональное обследование и оценку функциональных возможностей пациентов и инвалидов с последствиями травм, операций, хронических заболеваний на этапах реабилитации.

ПК 4.1. Участвовать в организации и проведении диспансеризации населения фельдшерского участка различных возрастных групп и с различными заболеваниями.

ПК 5.1. Проводить обследование пациентов в целях выявления заболеваний и (или) состояний, требующих оказания скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах, в том числе вне медицинской организации

1.2. Цель и планируемые результаты освоения дисциплины

В рамках программы учебной дисциплины обучающимися осваиваются следующие умения и знания.

Код ПК, ОК	Умения	Знания
ОК 01, ОК 02, ОК 03, ОК 04, ОК 05, ОК 09, ПК 2.1, ПК 3.1, ПК 4.1, ПК 5.1	– соблюдать врачебную тайну, – соблюдать принципы медицинской этики в работе с пациентами, их законными представителями, – соблюдать принципы медицинской этики в работе с коллегами	– принципы медицинской этики – функции и средства общения – основы делового общения – пути социальной адаптации и мотивации личности

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1 Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем в часах
ОБЪЕМ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ	36
<i>в том числе вариативная часть</i>	<i>36</i>
- теоретическое обучение	18
- практические занятия	18
в т.ч. дифференцированный зачет	2
- самостоятельная работа	-
- промежуточная аттестация	-
дифференцированный зачет	

Тематический план учебной дисциплины

Наименование разделов и тем	Количество аудиторных часов				
	Всего	в т.ч. проф. ориентир-е содержание	самост. работа	теоретич. обучение	практич. занятия
РАЗДЕЛ 1. ЭТИКА	4	2	-	2	2
Тема 1.1 Наука о морали нравственности. Этика и медицина	4	2	-	2	2
РАЗДЕЛ 2. БИОЭТИКА	8	4	-	4	4
Тема 2.1 Теоретические основы и проблемы биоэтики	4	2	-	2	2
Тема 2.2. Нравственно-этические аспекты деятельности среднего медицинского работника	4	2	-	2	2
РАЗДЕЛ 3. МЕДИЦИНСКАЯ ДЕОНТОЛОГИЯ	22	10	-	12	10
Тема 3.1. Взаимоотношения медицинского работника и пациента	8	4	-	4	4
Тема 3.2 Биоэтические проблемы рождения, жизни, смерти	8	4	-	4	4
Тема 3.3 Биоэтические проблемы применения новых технологий в современном здравоохранении	2	-	-	2	-
Тема 3.4 Этико-правовые проблемы в клинической медицине.	4	2	-	2	2
Промежуточная аттестация (дифференцированный зачет)	2	2	-	-	2
ИТОГО	36	18	-	18	18

2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины

Наименование разделов и тем	Содержание и формы организации деятельности обучающихся	Объем в часах	Коды компетенций, формированию которых способствует элемент программы
1	2	3	4
РАЗДЕЛ 1. ЭТИКА		28	
Тема 1.1 Наука о морали нравственности. Этика и медицина	Содержание учебного материала	4	ОК 01, ОК 02
	1. Основы этики. Этика и медицина Общая характеристика этики. История развития этики. Категории этики. Гуманистическая специфика медицинской науки и практики. Исторические модели и принципы медицинской этики: модель Гиппократова, модель Парацельса, деонтологическая модель, биоэтика.	2	
	в т.ч. практические занятия	2*¹	
	1. Работа с документами. Решение задач Клятва Гиппократова, Клятва российского врача, этический кодекс медицинской сестры России. Решение ситуационных задач	2	
РАЗДЕЛ 2. БИОЭТИКА			
Тема 2.1 Теоретические основы и проблемы биоэтики	Содержание учебного материала	4	ОК 01, ОК 02, ОК 03, ОК 04, ОК 05 ОК 09
	2. Биоэтика Предмет, причины формирования, особенности и направления. Новые модели взаимоотношений медицинских работников и пациентов. Принципы биомедицинской этики. Высшие морально-этические ценности в биоэтике. Биоэтические проблемы в медицине.	2	
	в т.ч. практические занятия	2*	
	2. Анализ документов. Решение задач Лиссабонская декларация о правах пациентов, основы законодательства Российской Федерации «Об охране здоровья граждан». Решение ситуационных задач.	2	
Тема 2.2. Нравственно-этические аспекты деятельности среднего медицинского	Содержание учебного материала	4	ОК 01, ОК 02, ОК 03, ОК 04,
	3. Этические нормы поведения фельдшера. Ятрогении. Медицинская тайна. Этические принципы, нормы, стандарты поведения. Конфиденциальность, компетентность, патернализм. Личностные качества медицинского работника. Черты личности и функции	2	

¹ Профессионально ориентированное содержание

работника	медицинского работника. Понятие профессиональной деформации медицинского работника. Ятрогении. Понятие медицинской тайны. Организация взаимодействия с родственниками. Взаимоотношения в коллективе. Основные этические принципы деятельности фельдшера. Этический кодекс медицинского работника среднего звена в современном обществе.		ОК 05 ОК 09 ПК 2.1 ПК 3.1 ПК 4.1 ПК 5.1
	в т.ч. практические занятия	2*	
	3. Моделирование этических ситуаций общения, выработка алгоритма общения фельдшера с пациентом Решение профессиональных задач. Изложение Конвенции о защите прав и достоинства человека и занятие человеческого достоинства в связи с применением достижений биологии и медицины.	2	
РАЗДЕЛ 3. МЕДИЦИНСКАЯ ДЕОНТОЛОГИЯ			
Тема 3.1. Взаимоотношения медицинского работника и пациента	Содержание учебного материала	8	ОК 01, ОК 02, ОК 03, ОК 04, ОК 05 ОК 09 ПК 2.1 ПК 3.1 ПК 4.1 ПК 5.1
	4. Деонтология. Пациент и лечащий коллектив Определение деонтологии. Болезнь: актуальные опасения, пережитые впечатления, связанные с ней. Реакция на заболевание: изменения настроения, отрицание факта болезни. Контакт между медицинским работником и пациентом. Отдаленность, доверие и вопрос обращения к пациенту. Способы создания контакта между фельдшером и пациентом. Искусство выслушивать пациентов. Деонтологические особенности в подходе к пациенту психического профиля. Особенности психики, физиологии, женщин с гинекологическими заболеваниями и после родов.	2	
	5. Права пациента. Проблема медицинской тайны Медицинский работник и пациент. Пациент и его проблемы с медико-этической точки зрения. Права пациента. Права пациента, особенности и возможности их соблюдения, роль фельдшера и медицинской сестры в решении этико-правовых проблем пациента (Анализ Кодекса медицинской сестры»). Основопологающие принципы биоэтики. Принцип «Не навреди». Фомы вреда и ответственность. Проблема медицинской тайны, принципа правдивости, информированного согласия и справедливости.	2	
	в т.ч. практические занятия	4*	
	4. Создание памяток по правилам профессионального общения Отдаленность, доверие и вопрос обращения к пациенту. Способы создания контакта между фельдшером и пациентом. Искусство выслушивать пациентов. практических манипуляций и ухода пациентам терапевтического профиля. Активность-пассивность и степень близости в отношениях между лечащим персоналом и пациентом. Агрессивный больной. Необщительный, замкнутый больной		

	5. Анализ ситуаций, связанных с нарушением медицинской тайны и прав пациента Роль медицинских работников среднего звена в решении правовых проблем пациента.		
Тема 3.2 Биоэтические проблемы рождения, жизни, смерти	Содержание учебного материала	8	ОК 01, ОК 02, ОК 03, ОК 04, ОК 05 ОК 09 ПК 2.1 ПК 3.1 ПК 4.1 ПК 5.1
	6. Биоэтические проблемы рождения, жизни Медицинская этика и вопросы планирования семьи, предупреждения беременности, применения новых технологий искусственного оплодотворения. Морально-этические проблемы аборта и новых репродуктивных технологий. Биоэтические проблемы умирания, реанимации и смерти. Паллиативная помощь.	2	
	7. Биоэтические проблемы смерти Понятие, цель паллиативной помощи. Эвтаназия. Танатология. Психология смерти. «Тело. Дух. Душа». Комплексный подход к человеку и уходу за ним. Общение с родственниками умирающего. Стадии переживания горя.	2	
	в т.ч. практические занятия	4*	
	6. Круглый стол «Морально-этические проблемы аборта и новых репродуктивных технологий»	2	
	7. Дискуссия по проблемам эвтаназии. Составление алгоритма общения с родственниками	2	
Тема 3.3 Биоэтические проблемы применения новых технологий в современном здравоохранении	Содержание учебного материала	2	ОК 01, ОК 02, ОК 03, ОК 04, ОК 05 ОК 09 ПК 2.1 ПК 3.1 ПК 4.1 ПК 5.1
	8. Медико-этические проблемы применения новых технологий Научно-технический прогресс в области медицины и обострение нравственно-этических проблем. Новые медицинские технологии и биоэтика. Этико-правовые проблемы медицинских вмешательств в репродукцию человека. Этико-правовые проблемы хирургии трансплантологии. Репродуктивные технологии. Этико-правовые проблемы медицинской генетики и этики. Этико-правовые проблемы биомедицинских исследований на человеке и животных. Этико-правовые проблемы применения новых методов и технологий диагностики и лечения	2	
Тема 3.4 Этико-правовые проблемы в клинической медицине.	Содержание учебного материала	4	
	9. Этико-правовые проблемы в клинической медицине Этико-правовые аспекты оказания медицинской и психологической помощи ВИЧ-инфицированным пациентам, больным СПИДом и их близким. Этико-правовые аспекты оказания наркологической и психиатрической помощи.	2	
	в т.ч. практические занятия	2*	
	8. Решение ситуационных задач. Работа с документами	2	
Промежуточная аттестация: Дифференцированный зачет (ПЗ №9)		2	
ВСЕГО		36	

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1 Для реализации программы учебной дисциплины должно быть предусмотрено следующее специальное помещение:

Учебный кабинет «Профилактики заболеваний и санитарно-гигиенического образования населения», оснащенный необходимым для реализации программы учебной дисциплины оборудованием.

Оборудование:

- рабочее место педагога (преподавательский стол (1 шт.), стул (1 шт.))
- рабочие места обучающихся (парты ученические (13 шт.), стулья ученические (25 шт.))
- персональный компьютер IRU CM-2017BR IRU bl (Intel® Core™ i3-10100, 8GB ОЗУ, PRO H510M-B, подключение к сети Интернет с модулем контентной фильтрации Traffic Inspector, NetPolice и YandexDNS, возможность трансляции на экран аудио и видео информации (1 шт.)
- программное обеспечение на ПК – Microsoft Windows 10, Microsoft Office 2016 (Word, Excel, PowerPoint), 7Zip, 24PDF, Яндекс Браузер (1 шт.)
- монитор DEXP DF24N1S (24") (1 шт.)
- клавиатура (1 шт.)
- мышь (1 шт.)
- телевизор DEXP 55UCY1 (55") (1 шт.)
- кабель для подключения HDMI (1 шт.)
- доска учебная (меловая трехсекцион-ная) (1 шт.)
- шкаф медицинский (2 шт.)
- учебная литература по дисциплине (10 шт.)
- ванна для новорожденного (1 шт.)
- кушетка (1 шт.)
- стол пеленальный (1 шт.)
- алкометр (1 шт.), весы напольные (1 шт.)
- весы медицинские для взвешивания детей (1 шт.)
- ростомер (1 шт.)
- глюкометр (1 шт.)
- тест-полоски для глюкометра (50 шт.),
- газоанализатор для определения угарного газа (1 шт.)
- дозатор для жидкого мыла (1 шт.)
- комплект одежды для новорожденных (1 шт.)
- кукла для пеленания (1 шт.)
- кукла-фантом «новорожденный ребенок» (мальчик) (1 шт.)
- набор для экспресс-диагностики глюкозы в моче (1 шт.)
- тонометр механический со встроенным стетоскопом B.Well MED-63 (1 шт.)
- универсальная манжета с кольцом 22-42 см (2 шт.)
- ростомер для новорожденных (1 шт.)
- сантиметровая лента (1 шт.)
- термометр для воды (1 шт.)
- термометр для измерения температуры воздуха (2 шт.)
- тонометр механический со встроенным стетоскопом B.Well MED-63 (1 шт.)
- универсальная манжета с кольцом 22-42 см (5 шт.)
- антисептики (2 шт.)
- бахилы (50 шт.)
- детская присыпка (1 шт.)
- жидкое мыло (1 шт.)
- маски медицинские (50 шт.)
- перчатки медицинские (50 шт.)

- фантом предплечья для в/в инъекций (2 шт.)
- фантом руки для в/в инъекций (2 шт.)
- накладка на руку для в/в инъекций (2 шт.)
- накладка на руку для подкожных инъекций (3 шт.)
- фантом женской промежности для катетеризации мочевого пузыря (2 шт.)
- фантом ягодиц для в/м инъекций (1 шт.)
- фантом головы с пищеводом и желудком (1 шт.)
- кресло гинекологическое, с постоянной высотой, с механическим регулированием спинной секции (1 шт.)
- медицинская документация: экстренное извещение об инфекционном, паразитарном и другом заболевании, профессиональном отравлении, неблагоприятной реакции, связанной с иммунизацией, воздействии живых механических сил – учетная форма № 058/у (1 шт.), журнал регистрации выдачи экстренных извещений об инфекционном, паразитарном и другом заболевании, профессиональном отравлении, неблагоприятной реакции, связанной с иммунизацией, воздействии живых механических сил учетная форма – № 058-1/у (1 шт.), журнал регистрации инфекционных заболеваний – учетная форма № 060/у (1 шт.), карта учета диспансеризации (профилактических медицинских осмотров) – учетная форма №131/у (1 шт.), индивидуальная медицинская карта беременной и родильницы – учетная форма №111/у-20 (1 шт.), информированное добровольное согласие гражданина на медицинское вмешательство, история развития новорожденного – учетная форма 097/у (1 шт.), история развития ребенка – учетная форма 112/у (1 шт.), карта динамического наблюдения за больным с артериальной гипертензией – учетная форма № 140/у-02 (1 шт.), медицинская карта пациента, получающего медицинскую помощь в амбулаторных условиях – учетная форма № 025/у (1 шт.), талон пациента, получающего медицинскую помощь в амбулаторных условиях – учетная форма № 025-1/у (1 шт.), карта профилактического медицинского осмотра несовершеннолетнего учетная форма N 030-ПО/у-17 (1 шт.), карта диспансеризации несовершеннолетнего учетная форма N 030-Д/с/у-13 (1 шт.), контрольная карта диспансерного наблюдения учетная форма N 030/у (1 шт.), журнал учета аварийных ситуаций при проведении медицинских манипуляций (1 шт.), журнал регистрации предрейсовых, предсменных медицинских осмотров (1 шт.), журнал регистрации послерейсовых, послесменных медицинских осмотров (1 шт.)
- таблицы и плакаты на электронном носителе по разделу «Этика» (10 шт.)
- таблицы и плакаты на электронном носителе по разделу «Биоэтика» (10 шт.)
- таблицы и плакаты на электронном носителе по разделу «Медицинская деонтология» (10 шт.)

3.2. Информационное обеспечение реализации программы

Для реализации программы библиотечный фонд Института имеет печатные и электронные образовательные и информационные ресурсы, рекомендованные для использования в образовательном процессе, не старше пяти лет с момента издания.

3.2.1 Основные источники

1. Хрусталеv, Ю.М. Биоэтика. Философия сохранения жизни и сбережения здоровья: учебник / Ю. М. Хрусталеv. – Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2023. – 400 с. – ISBN 978-5-9704-7420-4. – Текст: электронный // ЭБС «Консультант студента»: [сайт]. – URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970474204.html>
2. Седова, Н.Н.. Биоэтика + eПриложение: Учебник / Н.Н. Седова, А.Д. Доника, О.В. Костенко – Москва: КноРус, 2025. – 137 с. – ISBN 978-5-406-14230-1. – URL: <https://book.ru/book/956987>
3. Силуянова, И.В. Биомедицинская этика: учебник и практикум для среднего профессионального образования / И. В. Силуянова. – 2-е изд., испр. и доп. – Москва: Издательство Юрайт, 2024. – 358 с. – (Профессиональное образование). – ISBN 978-5-534-

13392-9. – Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. – URL: <https://urait.ru/bcode/538153>

4. Силуянова, И.В. Биомедицинская этика. Практикум: учебное пособие для вузов / И.В. Силуянова, Л.И. Ильенко, К.А. Силуянов. – 2-е изд. – Москва: Издательство Юрайт, 2024. – 175 с. – (Высшее образование). – ISBN 978-5-534-14098-9. – Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. – URL: <https://urait.ru/bcode/519924>

5. Панищев, А. Л. Биомедицинская этика: учебное пособие / А.Л. Панищев. – 2-е изд., доп. – Москва: ИНФРА-М, 2025. – 193 с. – (Среднее профессиональное образование). – DOI 10.12737/2158058. - ISBN 978-5-16-020109-2. - Текст: электронный. - URL: <https://znanium.ru/catalog/product/2158058>

3.2.2 Дополнительные источники

6. Федеральный закон «О предупреждении распространения туберкулёза в Российской Федерации»;

7. ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения»;

8. ФЗ «Об иммунопрофилактике инфекционных болезней»;

9. ФЗ «О лекарственных средствах»;

10. ФЗ «О наркотических средствах и психотропных веществах»;

11. ФЗ «О радиационной безопасности населения»;

12. ФЗ «О предупреждении распространения в Российской Федерации заболевания, вызываемого вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ-инфекции)»;

13. ФЗ «О природных лечебных ресурсах, лечебно-оздоровительных местностях и курортах»;

14. Закон Российской Федерации «О донорстве крови и её компонентов»;

15. Закон Российской Федерации «О ветеринарии»;

16. Закон Российской Федерации «О трансплантации органов и (или) тканей человека»;

17. Закон Российской Федерации «О психиатрической помощи и гарантиях прав граждан при её оказании»;

18. Закон Российской Федерации «О медицинском страховании граждан в Российской Федерации»;

19. ФЗ «О временном запрете на клонирование человека».

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Результаты обучения	Критерии оценки	Методы оценки
знания		
принципы медицинской этики	Демонстрирует знание морально-этических норм и принципов, относящихся к профессиональной деятельности, Демонстрирует знания подходов решению острых моральных вопросов современной медицины Демонстрирует знание нормативно-правовых актов применительно к вопросам биомедицинской этики	Текущий контроль: – тестирование – опрос (устный, письменный) – оценка результатов выполнения практической работы Промежуточная аттестация: дифференцированный зачет
функции и средства общения		
основы делового общения		
пути социальной адаптации и мотивации личности		
умения:		
- соблюдать врачебную тайну, принципы медицинской этики в работе с пациентами, их законными представителями, коллегами	Демонстрирует применение норм биомедицинской этики и деонтологии применительно к решению профессиональных задач	Текущая аттестация – оценка результатов выполнения практической работы. Промежуточная аттестация дифференцированный зачет