



Министерство образования и науки Российской Федерации
Филиал федерального государственного бюджетного образовательного
учреждения
высшего образования «Кубанский государственный университет»
в г. Славянске-на-Кубани
Факультет педагогики, психологии и физической культуры
Кафедра профессиональной педагогики, психологии и физической культуры



УТВЕРЖДАЮ
Проректор по учебной работе,
качеству образования – первый
проректор

Т.А. Хагуров
подпись
«30» мая 2025 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
Б1.В.01.09 ПРАКТИКУМ ПО РЕШЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ
ЗАДАЧ

Специальность 44.05.01 Педагогика и психология девиантного поведения

Специализация № 3 Психолого-педагогическая профилактика девиантного
поведения несовершеннолетних

Форма обучения очная

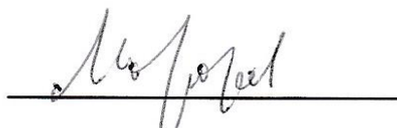
Квалификация (степень) выпускника специалист

Краснодар 2025

Рабочая программа дисциплины «Практикум по решению профессиональных задач» составлена в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования (ФГОС ВО) по направлению подготовки 44.05.01 «Педагогика и психология девиантного поведения», утверждена приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 19.12.2016 г. № 1611, зарегистрирована в Министерстве юстиции Российской Федерации 15.04.2021 года (регистрационный № 297)

Программу составил(и):

Морозов М.Р., канд. пед. наук, доцент



Рабочая программа дисциплины Б1.В.01.09 «Практикум по решению профессиональных задач» обсуждена на заседании кафедры профессиональной педагогики, психологии и физической культуры
протокол № 10 от «06» мая 2025 г.
Заведующий кафедрой (разработчика)
профессиональной педагогики, психологии и физической культуры

Лукьяненко М.А.
фамилия, инициалы



подпись

Утверждена на заседании учебно-методической комиссии филиала
протокол от «14» мая 2025 г. № 9

Председатель УМК филиала

Поздняков С.А.
фамилия, инициалы



подпись

Рецензенты:

Пышная Л. Н.
Директор МБОУ СОШ № 18
г. Славянска-на-Кубани

Катаева Нина Вениаминовна
Директор МБОУ СОШ № 5
г. Славянска-на-Кубани



Оглавление

1 Цели и задачи изучения дисциплины	4
1.1 Цель освоения дисциплины.....	4
1.2 Задачи дисциплины.....	4
1.3 Место дисциплины в структуре образовательной программы.....	4
1.4 Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы.....	5
2. Структура и содержание дисциплины	5
2.1 Распределение трудоёмкости дисциплины по видам работ.....	6
2.2 Структура дисциплины.....	6
2.3 Содержание разделов дисциплины	7
2.3.1 Занятия лекционного типа.....	7
2.3.2 Занятия семинарского типа	9
2.3.3 Лабораторные занятия.	13
2.3.4 Примерная тематика курсовых работ	13
2.4 Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине	14
3. Образовательные технологии.	15
3.1. Образовательные технологии при проведении лекций	16
3.2. Образовательные технологии при проведении практических занятий.....	17
4. Оценочные средства для текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации.	18
4.1 Фонд оценочных средств для проведения текущего контроля.....	19
4.1.1 Примерные вопросы для устного опроса.....	20
4.1.2 Примерные тестовые задания	21
4.1.3 Примерные задания для самостоятельной работы студентов.....	23
4.2 Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации	23
5. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины.	23
5.1 Основная литература:	24
5.2 Дополнительная литература:.....	24
5.3. Периодические издания:.....	25
6. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины	26
7. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины	26
8. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине	26
8.1 Перечень информационных технологий.....	27
8.2 Перечень необходимого программного обеспечения.....	27
8.3 Перечень информационных справочных систем:	28
9. Материально-техническая база, необходимая для осуществления образовательного процесса по дисциплине	28

1 Цели и задачи изучения дисциплины

1.1 Цель дисциплины:

Цель – формирование и развитие компетенций, позволяющих осуществлять социально – педагогическую профессиональную деятельность в психологии и педагогике.

1.2 Задачи дисциплины:

Изучение дисциплины «Практикум по решению профессиональных задач» направлено на формирование у студентов следующих компетенций: УК-6 (Способен определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки и образования в течение всей жизни); ОПК-2 (Способен анализировать социальные, мировоззренческие и личностно-значимые проблемы в целях формирования ценностных, этических основ профессионально-служебной деятельности).

В соответствие с этим ставятся следующие задачи дисциплины:

- сформировать знания о теоретических, нормативно-правовых основах профессионального подхода в психологии и педагогике;
- выявить личностные, социально – психологические, психолого – педагогические факторы по диагностике, обучению, воспитанию профессионального развития;
- развить умения использовать комплекс специальных методик и технологий для решения профессиональных задач;
- определить особенности профессиональной практики, осуществляемой образовательными учреждениями.

1.3 Место дисциплины в структуре ОПОП ВО

Дисциплина относится к профессиональному циклу, базовой (общепрофессиональной) части.

Дисциплина «Практикум по решению профессиональных задач» относится к базовой части профессионального цикла дисциплин, аккумулирует в себе все полученные студентами знания по предыдущим дисциплинам и является необходимой основой для успешной последующей деятельности в качестве педагога-психолога.

Освоение данной дисциплины является необходимой основой для последующего изучения дисциплин профессионального блока.

1.4 Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Изучение данной учебной дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций:

Код и наименование индикатора* достижения компетенции	Результаты обучения по дисциплине
УК-6 - Способен определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки и образования в течение всей жизни	
ИУК-6.1. Определяет стимулы, мотивы и приоритеты собственной профессиональной деятельности и цели карьерного роста	знает особенности образовательного процесса; особенности построения взаимодействия с различными участниками образовательных отношений
	умеет использовать особенности образовательной среды учреждения для реализации взаимодействия субъектов

	владеет навыками планирования и организации взаимодействий участников образовательных отношений
ИУК-6.2. Реализует и корректирует стратегию личностного и профессионального развития на основе самооценки	знает основы организации и особенности личностного и профессионального развития на основе самооценки
	умеет определять цели и задачи, содержание программы личностного и профессионального развития на основе самооценки;
	владеет навыками организации взаимодействия с различными участниками образовательного процесса
ОПК-2 - Способен анализировать социальные, мировоззренческие и личностно-значимые проблемы в целях формирования ценностных, этических основ профессионально-служебной деятельности	
ИОПК-2.1. Придерживается ценностных, этических основ профессионально-служебной деятельности	знает современные модели, формы, активные методы развития основ профессионально-служебной деятельности
	умеет использовать особенности образовательной среды учреждения для реализации взаимодействия субъектов
	владеет навыками планирования и организации взаимодействий участников образовательных
ИОПК-2.2. Анализирует мировоззренческие, социальные и личностно-значимые проблемы в целях формирования основ профессионально-служебной деятельности	знает основы организации и особенности деятельности педагога по выявлению основ профессионально-служебной деятельности
	умеет планировать, реализовать и оценивать деятельность по психолого-педагогическому сопровождению профессионально-служебной деятельности в образовательном процессе
	владеет навыками определения типа нарушенного развития; навыками выделения факторов риска в профессионально-служебной деятельности

2. Структура и содержание дисциплины

2.1 Распределение трудоёмкости дисциплины по видам работ

Общая трудоёмкость дисциплины составляет 2 зач. ед. (72 часов), их распределение по видам работ представлено в таблице (для студентов ОФО).

Вид учебной работы	Всего часов	Семестры (часы)	
		7	
Контактная работа (в том числе)			
Аудиторная работа (всего):	52,2	52,2	
Занятия лекционного типа	18	18	
Занятия семинарского типа (семинары, практические занятия)	32	32	
Лабораторные занятия			
Контроль самостоятельной работы	2	2	
Иная контактная работа	0,2	0,2	
Самостоятельная работа (всего)			
В том числе:			
Курсовая работа	-	-	
Проработка учебного (теоретического) материала	10	10	
Выполнение индивидуальных заданий (подготовка к устному опросу, практическая работа, подготовка сообщений, презентаций)	9,8	9,8	
Подготовка к текущему контролю			
Контроль (промежуточная аттестация) (7 семестр – зачет)			
	-	-	
Общая трудоемкость	час.	72	72
	в том числе контактная работа	52,2	52,2
	зач. ед.	2	2

2.2 Структура дисциплины

Распределение видов учебной работы и их трудоемкости по разделам дисциплины. Разделы дисциплины, изучаемые в 7 семестре (очная форма)

№	Наименование разделов	Всего	Количество часов				
			Аудиторная работа				Внеаудиторная работа
			ЛК	ПЗ	ЛР	КСР, ИКР	
1	2	3	4	5	6		8
1	Цели, задачи профориентационной работы.	8	2	4			2

2	Возрастные особенности профессионального самоопределения. Планирование и организация профориентационной работы в школе.	8	2	4			2
3	Принципы организации профконсультации и профотбора. Критерии продуктивности профессиональной деятельности.	8	2	4			2
4	Классификация профессий	8	2	4			2
5	Профессиография.	8	2	4			2
6	Психофизические особенности способностей и типы профессиональных предпочтений	8	2	4			2
7	Условия эффективного профессионального самоопределения	8	2	4			2
8	Этапы профессионализации	13,8	4	4			5,8
	Итого по дисциплине:	69,8	18	32	0		19,8
	Контроль самостоятельной работы (КСР)	2				2	
	Промежуточная аттестация (ИКР)	0,2				0,2	
	Подготовка к текущему контролю						
	Подготовка к зачету (контроль)						
	Общая трудоемкость по дисциплине	72	18	32		2.2	19,8

Примечание: ЛК – лекции, ПЗ – практические занятия / семинары, ЛР – лабораторные занятия, СР – самостоятельная работа.

2.3 Содержание разделов дисциплины

2.3.1 Занятия лекционного типа

№	Наименование раздела	Содержание раздела	Форма текущего контроля
1	2	3	4
1.	Цели, задачи профориентационной работы.	<p>Цели профориентации:</p> <ul style="list-style-type: none"> - эгоистические- в ущерб интересам других людей - бескорыстные- служение людям или идее - ориентированные на дело- выгода группы (коллектива) - ориентированные на общение- приятное времяпровождение (тусовка), слабое руководство, нарциссизм, самодемонстрация - связанные с саморазвитием- понимание своего развития в трудовой деятельности - поддержание статуса- родители, родственники, окружение - повышение статуса в глазах окружающих - характерные для пассивных людей- режим ожидания, судьба - специфические цели- по ограничениям, возможностям, средствам, методам. <p>Основные профориентационные задачи:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Определить общие представления об интересах и склонностях. 2. Определить потребности и мотивы как условие активности личности. 3. Индивидуальные интересы и профессиональные намерения. 4. Учёт интересов и склонностей при выборе профессии («хочу»). 5. Возможности личности в профессиональной деятельности («могу»). Профессионально важные качества личности. 	У
2.	Возрастные особенности профессионального самоопределения. Планирование и организация профориентационной работы в школе.	<p>Уровни рассмотрения трудовой деятельности (по Климову).</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Уровень деяний - это единство деятельности с самой личностью, т.е. деяние как целостный цикл трудовой деятельности. 2. Уровень действий- это действие как совокупность процессов познания и исполнения, которые направлены на 	У

		<p>достижение ближайшей осознанной цели.</p> <p>3. Уровень макроэлементов действия, здесь мы анализируем способность отражения действительности на сенсорном, репрезентативном и перцептивном уровнях.</p> <p>4. Уровень микроэлементов действия, т.е. важные, но малоподотчетные ускользающие от произвольной регуляции действий.</p>	
3.	<p>Принципы организации профконсультации и профотбора. Критерии продуктивности профессиональной деятельности.</p>	<p>Анализ трудовой деятельности как системы.</p> <p>1 уровень- личностно- мотивационный акцент на общественной значимости профессии и на личной значимости профессиональной деятельности для человека</p> <p>2 уровень- компонентно- целевой анализ трудовой деятельности. В нем выделяется:</p> <ul style="list-style-type: none"> - данная трудовая деятельность в целом - выполнение отдельных трудовых операций - анализируются компоненты трудовой деятельности - информационный, т.е. вы анализируете психофизиологический аспект (формы сигналов и т.д., оценочный аспект (как человек принимает, сохраняет и передает информацию) - структурно- функциональный (выявляются связи между отдельными компонентами деятельности) <p>3 уровень- индивидуально- психологический (анализируете мотивацию, цели и трудовые установки работника, анализируете критерии достижения целей и предпочтительные цели, а также программу достижения цели).</p>	<p>ПР</p>
4.	<p>Классификация профессий</p>	<p>Развитие человека по профессиональной направленности</p> <p>Стадия предигры (до 3-х лет)- восприятие, движение, речь, простейшие правила поведения и моральные оценки, развитие и приобщение к труду</p> <p>Стадия игры (3-7 лет)- овладение структурой человеческой деятельности, знакомство с профессиями, сюжетно- ролевые игры</p> <p>Стадия овладения учебной деятельностью (7-12 лет)- самоконтроль, планирование,</p>	<p>У</p>

		<p>оценка деятельности окружающих</p> <p>Стадия оптации (12- 18 лет)- подготовка к жизни, труду, профессиональному самоопределению</p> <p>Стадия адента- профессиональная подготовка</p> <p>Стадия адаптанта- вхождение в профессию (до 1 г)</p> <p>Стадия интернала- полноценная способность к работе</p> <p>Стадия мастера- лучший среди хороших</p> <p>Стадия авторитета- лучший среди мастеров</p> <p>Стадия наставника- учитель, способность передавать опыт</p>	
5.	Профессиография.	<p>Основные субъекты профориентации:</p> <p>Конкретная самоопределенная личность- из социальных групп со специфическими установками и взглядами на жизнь.</p> <p>Семья- религиозные традиции, трудовые династии. Карьера.</p> <p>Психолого- педагогическая наука- специалисты по решению профориентационных проблем (центры).</p> <p>Образовательные учреждения- подготовка ученика к выбору и реализации профессионального самоопределения.</p> <p>Профессиональные образовательные заведения- трудоустройство выпускников, коррекция ранее сделанных выборов.</p> <p>Фирмы, организации- продвижение по службе, профотбор, переход в другую организацию.</p> <p>Органы управления- трудоустройство с учетом местного рынка труда, работа с молодежью.</p> <p>Государство- реализация творчества и талантов на общее благо.</p> <p>Мировая экономика- миграция и кризисы.</p>	Т
6.	Психофизические особенности способностей и типы профессиональных предпочтений	<p>Основные ориентиры самоопределяющегося человека.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ЛПП- личный профессиональный план- это программа действий по выбору и самоопределения профессии. 2. Профессиональные перспективы- это целостная картина будущего, в которой выражена взаимосвязь программируемых и ожидаемых событий, где ценностные ориентиры, жизненные цели и планы составляют ядро профессиональной 	У

		<p>перспективы. Без этого ядра жизнь человека утрачивает свою основную функцию- регулятивную (движения). Е.И. Головаха</p> <p>3. Жизненные цели и планы- т.е. речь идет о конечном и промежуточном событии в жизни человека (событийный подход). Мы составляем жизненный автобиопортрет своей судьбы. «Автобиопортрет» В.А. Кроники.</p> <p>4. Жизненные сценарии и жизненные стратегии. Жизненный сценарий- это тот сценарий, который охватывает всю жизнь человека в подробностях.</p>	
7.	Условия эффективного профессионального самоопределения	<p>Профессиографирование как процесс организации изучения человека в трудовой деятельности. Она опирается на составление профессиограмм, психограмм и составление системных профессиограмм. Профессиограмма- это описательно-технологическая характеристика профессии. Виды и типы:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. информационно- просветительские 2. ориентировочно- диагностические (медики, дизайнеры- они нужны для того, чтобы выявить , например, причины аварии). 3. конструктивные - устремлены на улучшение системы, в которой работает человек (например, бухгалтеры: счет на калькуляторе, на компьютере, но на него уже надо 2,5 м) 4. методические - используются при проведении исследования той или иной профессии. 5. диагностические - используются при профессиональном отборе. <p>Психограммы- это выделение и описание качеств человека необходимых для успешного выполнения трудовой деятельности.</p>	У
8.	Этапы профессионализации	<p>Внешние и внутренние факторы трудовой деятельности и профессионального выбора. Внешние.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Факторы давления (это советы, указания или со стороны близких людей, либо это может быть подражание каким-либо героям) 2. Факторы объективного характера (это может быть обязательность службы в Армии- мальчики идут в институт с военной кафедрой, это может быть положение семьи, 	У

	<p>это могут быть индивидуальные характеристики: состояние здоровья, способности).</p> <p>3. Факторы притяжения и отталкивания (это могут быть примеры окружающих, могут быть какие-то обыденные эталоны социального преуспевания).</p> <p>4. Факторы инерции (это стереотипы каких-то социальных ролей, какие-то привычные занятия).</p> <p>Внутренние.</p> <p>1. Собственно-мотивационные факторы профессии (здесь человека может что-то привлекать, нравиться предмет труда, процесс труда, результат труда).</p> <p>2. Факторы условий труда (может привлекать: физические данные, климат, атмосфера, территориально-географические условия, организация условий работы-подчинения начальству).</p> <p>3. Фактор. Возможность для реализации непрофессиональных целей (будет ли рост, изменения, материальное благополучие, какой уровень отдыха и развлечений ожидает меня, данная организация поможет ли мне и как будет действовать на мое здоровье, на сколько будет психологически сохранена возможность, самосохранения и саморазвития).</p>	
--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

Примечание: У – устный опрос, Т – тестирование, ПР – практическая работа.

2.3.2 Занятия семинарского типа

№	Наименование раздела	Содержание раздела	Форма текущего контроля
1	2	3	4
1	Цели, задачи профориентационной работы.	<p>Занятие 1. Цели, задачи профориентационной работы. (4 часа)</p> <p>1. Компетентностный подход в профессиональном образовании.</p> <p>2. Профессиональная компетентность педагога.</p> <p>3. Профессиональная задача. Виды и типы профессиональных задач, решаемых в педагогической системе.</p> <p>4. Преобразование ситуации в профессиональную задачу.</p>	Т, ПР

		<p>5. Осуществите моделирование трех педагогических задач согласно классификации Н.В.Бордовской.</p> <p>6. Трансформируйте две педагогические ситуации в задачи, определяя их принадлежность к определенному типу</p>	
2	<p>Возрастные особенности профессионального самоопределения.</p> <p>Планирование и организация профориентационной работы в школе.</p>	<p>Занятие 2. Возрастные особенности профессионального самоопределения. (4 часа)</p> <p>Вопросы и задания:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Задача как мыслительно-деятельностный феномен. 2. Целеполагание как системный элемент педагогического решения. 3. Система социально-педагогических задач. 4. Особенности педагогической поддержки детей дошкольного возраста. 5. Особенности педагогической поддержки детей младшего школьного возраста. 6. Особенности педагогической поддержки подростков и юношей. 	Т, ПР
3	<p>Принципы организации профконсультации и профотбора. Критерии продуктивности профессиональной деятельности.</p>	<p>Занятие 3. Принципы организации профконсультации и профотбора. (4 часа).</p> <p>Вопросы и задания:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Педагогическое общение, виды, функции. 2. Педагогическое взаимодействие, его особенности. 3. Функции педагогического воздействия, направленного на половую дифференциацию. 4. Создание ситуации успеха и неуспеха с целью инициирования физических и духовных сил личности. 5. Этическая защита в педагогическом общении. 6. Диагностические методики изучения детей. 7. Методики изучения личности (опросник Кеттела, СМОЛ, опросник Шмишека, методика исследования самооценки личности, методика ?Личностный дифференциал?, методика исследования направленности личности). 	Т, ПР
4	<p>Классификация профессий</p>	<p>Занятие 4. Классификация профессий. (4 часа).</p> <p>Вопросы и задания:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Патохарактерологический диагностический опросник. 2. Тест-опросник Айзенка. 3. Тест Стреляу. 4. Тест Русалова. 	Т, ПР

		<p>5. Методика ? Несуществующее животное?.</p> <p>6. Методика ? Автопортрет?.</p> <p>7. Тест ? Дом-дерево-человек?.</p> <p>8. Методика ? Дорисуй предметы?.</p>	
5	Профессиография.	<p>Занятие 5. Профессиография в обучении. (4 часа)</p> <p>1. Методика исследования ценностных ориентаций М.Рокича.</p> <p>2. Тест-опросник жизненных ценностей</p> <p>3. Постановка и выбор диагностических задач в конкретной педагогической ситуации.</p> <p>4. Педагогическая диагностика в воспитательной работе.</p> <p>5. Психолого-педагогическая диагностика поступков.</p> <p>6. Применение психодиагностических методик для изучения детей с целью выбора педагогом способа деятельности.</p>	Т, ПР
6	Психофизические особенности способностей и типы профессиональных предпочтений	<p>Занятие 6. Психофизические особенности способностей профессиональных предпочтений. (4 часа)</p> <p>Вопросы и задания:</p> <p>1. Сущность и особенности педагогической диагностики.</p> <p>2. Функции педагогической диагностики.</p> <p>3. Педагогическая диагностика в воспитательной работе.</p> <p>4. Технологии оценки достижений учащихся.</p> <p>5. Реализация педагогических задач через использование технологии портфолио.</p> <p>6. Разработка и защита проектов «Технологии оценки достижений учащихся».</p>	Т, ПР
7	Условия эффективного профессионального самоопределения	<p>Занятие 7. Условия эффективного профессионального самоопределения (4 часа).</p> <p>Рассматриваемые вопросы.</p> <p>1. Педагогическое взаимодействие.</p> <p>2. Взаимодействие педагога и семьи ребенка.</p> <p>3. Моделирование конкретных педагогических ситуаций, возникающих в системе «родители, ребенок, педагог».</p> <p>4. Взаимодействие в системе «классный руководитель, социальный педагог, школьный психолог», осуществляемое через процесс решения профессиональных задач.</p>	Т, ПР

		<p>5. Пути развития взаимодействия других субъектов образовательного процесса.</p> <p>6. Социально-педагогический комплекс</p>	
8.	Этапы профессионализации	<p>Занятие 8. Этапы профессионализации. (4 часа)</p> <p>1. Проектирование профессионального самообразования.</p> <p>2. Самообразование.</p> <p>3. Самовоспитание.</p> <p>4. Профессиональная компетентность.</p> <p>5. Рефлексия процесса решения профессиональной задачи педагога как основной показатель роста профессиональной компетентности практическое занятие.</p> <p>6. Показатели роста профессиональной компетентности будущего педагога в процессе получения педагогического образования.</p> <p>7. Осуществление совокупности действий в процессе решения задачи как комплексный индикатор роста компетентности.</p>	Т, ПР

Примечание: Т – тестирование, ПР – практическая работа.

2.3.3 Лабораторные занятия

Лабораторные занятия не предусмотрены учебным планом.

2.3.4 Примерная тематика курсовых работ.

Курсовые работы не предусмотрены учебным планом.

2.4 Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине

№	Вид СРС	Перечень учебно-методического обеспечения дисциплины по выполнению самостоятельной работы
1	2	3
1	Подготовка к практическим занятиям	<p>1. Чурекова, Т.М. Самоопределение и профессиональная ориентация учащихся : учебное пособие / Т.М. Чурекова, Г.А. Грязнова. - Кемерово : Кемеровский государственный университет, 2014. - 162 с. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-8353-1705-9 ; То же [Электронный ресурс]. - URL:http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=278345</p>

		2. Манухина, С.Ю. Основы профориентации / С.Ю. Манухина. - М. : Евразийский открытый институт, 2015. - 128 с. - ISBN 978-5-374-00420-5 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=90941
2	Подготовка к устному опросу	Чурекова, Т.М. Самоопределение и профессиональная ориентация учащихся: учебное пособие / Т.М. Чурекова, Г.А. Грязнова. - Кемерово: Кемеровский государственный университет, 2014. - 162 с. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-8353-1705-9; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=278345
3	Подготовка сообщений	Манухина, С.Ю. Основы профориентации / С.Ю. Манухина. - М. : Евразийский открытый институт, 2015. - 128 с. - ISBN 978-5-374-00420-5 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=90941
4	Подготовка презентаций	Чурекова, Т.М. Самоопределение и профессиональная ориентация учащихся : учебное пособие / Т.М. Чурекова, Г.А. Грязнова. - Кемерово : Кемеровский государственный университет, 2014. - 162 с. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-8353-1705-9 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=278345

Учебно-методические материалы для самостоятельной работы обучающихся из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) предоставляются в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья и восприятия информации:

Для лиц с нарушениями зрения:

– в форме электронного документа,

Для лиц с нарушениями слуха:

– в форме электронного документа.

Для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата:

– в форме электронного документа,

Данный перечень может быть конкретизирован в зависимости от контингента обучающихся.

3. Образовательные технологии.

Для реализации компетентного подхода предусматривается использование в учебном процессе активных и интерактивных форм проведения аудиторных и внеаудиторных занятий с целью формирования и развития профессиональных навыков обучающихся.

В процессе преподавания применяются образовательные технологии развития критического мышления.

В учебном процессе наряду с традиционными образовательными технологиями используются компьютерное тестирование, тематические презентации, интерактивные технологии.

3.1. Образовательные технологии при проведении лекций

№ п/п	Тема лекции	Технология проведения	Кол-во
-------	-------------	-----------------------	--------

			часов
1.	Цели, задачи профориентационной работы.	Аудиовизуальная. Проблемная лекция	2*
2.	Возрастные особенности профессионального самоопределения. Планирование и организация профориентационной работы в школе.	Аудиовизуальная. Лекция-дискуссия	2
3.	Принципы организации профконсультации и профотбора. Критерии продуктивности профессиональной деятельности.	Аудиовизуальная Проблемная лекция	2*
4.	Классификация профессий	Лекция - практикум	2
5.	Профессиография.	Аудиовизуальная Лекция-дискуссия	2
6.	Психофизические особенности способностей и типы профессиональных предпочтений	Аудиовизуальная Проблемная лекция с привлечением специалиста.	2
7.	Условия эффективного профессионального самоопределения	Аудиовизуальная Лекция-конференция.	4
8.	Этапы профессионализации	Лекция - практикум	2
Всего			18
			в т.ч. интерактивное обучение*
			4

3.2. Образовательные технологии при проведении практических занятий

№ п/п	Тема занятия	Технология проведения	Кол-во часов
1.	Цели, задачи профориентационной работы.	Семинар-дискуссия	4
2.	Возрастные особенности профессионального самоопределения. Планирование и организация профориентационной работы в школе.	Семинар конференция	4*
3.	Принципы организации профконсультации и профотбора. Критерии продуктивности профессиональной деятельности.	Семинар-полемика	4

4.	Классификация профессий	Разбор конкретной ситуации, работа малыми группами	4*
5.	Профессиография.	Деловая игра	4*
6.	Психофизические особенности способностей и типы профессиональных предпочтений	Семинар-диспут	4
7.	Условия эффективного профессионального самоопределения	Мастер-класс специалистов	4
8.	Этапы профессионализации	Разбор конкретной ситуации, работа малыми группами	4
	Всего		32
	в т.ч. интерактивное обучение*		10

4. Оценочные средства для текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации.

4.1 Фонд оценочных средств для проведения текущего контроля

Рейтинговая система оценки текущей успеваемости студентов

№	Наименование раздела	Виды оцениваемых работ	Максимальное кол-во баллов
1	2	3	4
1	Цели, задачи профориентационной работы.	Устный опрос Разбор практических задач	3 3
2	Возрастные особенности профессионального самоопределения. Планирование и организация профориентационной работы в школе.	Практическая работа Устный опрос Представление презентации	3 3 3
3	Принципы организации профконсультации и профотбора. Критерии продуктивности профессиональной деятельности.	Практическая работа Устный опрос Представление презентации	3 3 3
4	Классификация профессий	Практическая работа Устный опрос Представление презентации	3 3 3
5	Профессиография.	Практическая работа Представление презентации	3 3

6	Психофизические особенности способностей и типы профессиональных предпочтений	Практическая работа	3
		Устный опрос	3
		Представление презентации	3
7	Условия эффективного профессионального самоопределения	Устный опрос	3
		Разбор практических задач	3
8	Этапы профессионализации	Практическая работа	3
		Представление презентации	3
9		Компьютерное тестирование (внутрисеместровая аттестация)	40
ВСЕГО			100

4.1.1 Примерные вопросы для устного опроса

1. Предмет и задачи профориентологии.
2. Связь профориентологии с другими науками.
3. Методологические основы профориентологии.
4. Методы профориентологии.
5. Отрасли профориентологии.
6. Понятие о профессиональной компенсации.
7. Теория сверхкомпенсации.
8. Формы профориентационной работы.
9. Соотношение социальных и профессиональных факторов в развитии человека.
10. Общие закономерности развития ребенка.
11. Специфические закономерности профессионального развития ребенка.
12. Сенситивные периоды профессионального развития человека.
13. Коррекция, адаптация, компенсация в профориентации
14. Роль обучения в развитии профессионализма детей.
15. Прикладные проблемы профориентологии.
16. Структура профессиональных услуг.
17. Формы профессиональных услуг.
18. Специфические закономерности профессиографирования.
19. Сенситивные периоды профессионального развития.
20. Особенности профессиографирования в школе.

Практические задания.

1. Представить методы традиционного обследования (тесты, анкеты, ...). Привести примеры.
2. Представить методы традиционного воздействия (лекции, тренинги..) Привести примеры.
3. Представить методы жизненного опыта и профессиональной интуиции Привести примеры.
4. Представить методы активизации, стимулирования человека Привести примеры.
5. Представить методы моделирования профессионального самоопределения Привести примеры.
6. Представить методы управления и контроля, поощрения Привести примеры.
7. Представить методы восприятия себя, времени и окружающей реальности характеризуют способность человека знать время, место, кто он и где находится, а также характеризуют уровень сознания (ясное, спутанное, помраченное), адекватность

самооценки, наличие нарушений восприятия.

11. Представить соотношение социальных и профессиональных факторов в развитии человека. Привести примеры.

12. Представить общие закономерности развития ребенка. Привести примеры.

13. Представить специфические закономерности профессионального развития ребенка. Привести примеры.

14. Представить чувствительные периоды профессионального развития человека. Привести примеры

4.1.2. Примерные тестовые задания для внутрисеместровой аттестации.

1. Цель профориентации — это:

- а) знакомство школьников с профессиональными учебными заведениями и предприятиями города для последующего выбора карьеры;
- б) изучение профконсультантом индивидуально-психологических особенностей учащихся для подбора подходящей профессии каждому из них;
- в) обучение школьников самостоятельному, осознанному выбору карьеры;
- г) формирование у учащихся представлений об особенностях различных профессий.

2. Должность — это:

- а) профессия;
- б) специальность;
- в) призвание;
- г) служебная обязанность.

3. Учитель начальных классов — это:

- а) профессия;
- б) специальность;
- в) должность;
- г) призвание.

4. Безработными признаются:

- а) лица, не достигшие 16 лет;
- б) инвалиды 1 и 2 группы;
- в) лица, отказавшиеся в Центре занятости населения от 2-х вариантов подходящей работы в течение 10 дней;
- г) трудоспособные граждане, не имеющие работы и заработка, зарегистрированные в Центре занятости населения как ищущие работу.

5. Учащийся, который любит заниматься конкретными вещами, требующими ручных умений, ловкости, настойчивости относится к:

- а) интеллектуальному типу;
- б) практическому типу;
- в) социальному типу;
- г) предприимчивому типу.

6. Учащемуся с интеллектуальным типом личности более подходит профессия:

- а) программиста;
- б) бухгалтера;
- в) коммерсанта;
- г) брокера.

7. Для усидчивого, исполнительного, дисциплинированного человека, отдающего предпочтение четко сформулированным действиям, наиболее подходящей будет профессия:

- а) художника;
- б) журналиста;

- в) парикмахера;
 - г) корректора
8. Человеку, относящемуся к социальному типу личности, лучше, заниматься:
- а) научной деятельностью;
 - б) конкретным практическим трудом;
 - в) воспитательной работой;
 - г) работой, связанной с обработкой знаковой информации.
9. Для успешной деятельности у юриста более всего должны быть выражены:
- а) словесные способности;
 - б) организаторские способности;
 - в) счетные способности;
 - г) способности к пространственному мышлению.
10. Пространственное мышление более необходимо в профессии:
- а) экскурсовода;
 - б) музыканта;
 - в) врача;
 - г) конструктора.
11. Руководить людьми легче человеку, имеющему темперамент:
- а) сангвиника;
 - б) холерика;
 - в) флегматика;
 - г) меланхолика.
12. Работу, требующую высокой чувствительности, легче выполнять:
- а) холерику;
 - б) флегматику;
 - в) сангвинику;
 - г) меланхолику.
13. Работа, требующая подвижности, частой смены обстановки, меньше всего подходит:
- а) холерику;
 - б) флегматику;
 - в) сангвинику;
 - г) меланхолику.
14. Для меланхоликов в профессии врача неудачной будет специализация:
- а) терапевта;
 - б) хирурга;
 - в) окулиста (лечащего болезни глаз);
 - г) фтизиатра (специалиста по туберкулезу).
15. Для учащегося, предпочитающего профессию типа «человек — техника», наиболее пригодна работа:
- а) кассира;
 - б) оператора ПК (персональный компьютер);
 - в) механика;
 - г) секретаря-машинистки.
16. Профессия «бухгалтер» относится к типу:
- а) «человек — человек»;
 - б) «человек — художественный образ»;
 - в) «человек — техника»;
 - г) «человек — знаковая система».
17. К типу «человек — художественный образ» относится профессия:
- а) экскурсовода;
 - б) цветовода;

- в) медсестры;
 - г) дизайнера.
18. Специального профессионального отбора требует профессия:
- а) геолога;
 - б) летчика;
 - в) следователя;
 - г) журналиста.
19. Психолог-профконсультант:
- а) составляет медицинские заключения учащимся в соответствии с выбранной ими профессией;
 - б) обучает осознанному, самостоятельному выбору карьеры;
 - в) выбирает каждому учащемуся наиболее подходящую для него профессию;
 - г) дает конкретные советы учащимся относительно выбранной ими профессии.
20. Профессия — это:
- а) род трудовой деятельности;
 - б) вид занятия в рамках трудовой деятельности;
 - в) служебная обязанность;
 - г) наивысшая степень соответствия конкретного человека и его деятельности.
21. Старший лаборант — это:
- а) профессия;
 - б) специальность;
 - в) должность;
 - г) общественная деятельность.
22. Безработными не признаются:
- а) инвалиды 3-й группы;
 - б) лица, не достигшие 18-летнего возраста;
 - в) граждане, отказавшиеся в течение 10 дней со дня обращения в Центр занятости населения от одного варианта подходящей работы;
 - г) лица, не зарегистрированные в Центре занятости населения как ищущие работу.
23. Учащийся, любящий риск, находчивый, инициативный, стремящийся к лидерству, относится к:
- а) артистическому типу;
 - б) практическому типу;
 - в) социальному типу;
 - г) предприимчивому типу.
24. Учащемуся со стандартным профессиональным типом личности более подходит профессия:
- а) военного;
 - б) учителя;
 - в) геолога;
 - г) фотографа.
25. Для учащегося с развитым творческим воображением, словесными способностями, наиболее подходящей будет:
- а) артистическая деятельность;
 - б) административная;
 - в) организаторская;
 - г) коммерческая деятельность.
26. Предпочитаемым занятием для учащегося с социальным типом личности будет:
- а) создание конкретных изделий;
 - б) обслуживание людей;
 - в) научные разработки;
 - г) обработка буквенной и цифровой информации.

27. Для успешной деятельности у инженера более всего должны быть выражены:
- а) словесные способности;
 - б) способности к общению;
 - в) счетные способности;
 - г) административные способности.
28. Счетные способности меньше необходимы в профессии:
- а) экономиста;
 - б) модельера;
 - в) столяра;
 - г) критика
29. Для холерика наиболее подходящей будет работа:
- а) монотонного характера;
 - б) малоподвижная;
 - в) в изоляции от людей;
 - г) цикличная (чередующая нагрузки и спокойную деятельность).
30. С работой, требующей тонких ручных умений, высокой точности, легче справиться:
- а) холерику;
 - б) флегматику;
 - в) сангвинуку;
 - г) меланхолику.
31. Для сангвника наименее подходящей будет профессия:
- а) коммерсанта;
 - б) профессионального футболиста;
 - в) оператора ПК (персональный компьютер);
 - г) официанта.
32. Руководить людьми труднее человеку, имеющему темперамент:
- а) сангвника;
 - б) холерика;
 - в) флегматика;
 - г) меланхолика.
33. Для учащегося, предпочитающего профессию типа «человек — природа», наиболее пригодна работа:
- а) машиниста;
 - б) биолога;
 - в) кондитера;
 - г) адвоката.
34. Профессия «парикмахер» относится к типу:
- а) «человек — человек»;
 - б) «человек — художественный образ»;
 - в) «человек — техника»;
 - г) «человек — знаковая система».
35. К типу «человек — художественный образ» относится профессия:
- а) садовода;
 - б) связиста;
 - в) цветовода;
 - г) настройщика пианино.
36. Без профессионального отбора можно получить профессию:
- а) гонщика;
 - б) летчика;
 - в) коммерсанта;
 - г) дегустатора.

37. Основные субъекты профориентации:

- А) личность
- Б) семья
- В) школа
- Г) вуз.
- Д) мировая экономика.

5. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины.

5.1 Основная литература:

1. Манухина, С.Ю. Основы профориентации / С.Ю. Манухина. - М. : Евразийский открытый институт, 2019. - 128 с. - ISBN 978-5-374-00420-5 ; То же [Электронный ресурс]. - URL:<http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=90941>
2. Панина С. В. Самоопределение и профессиональная ориентация учащихся : учебник и практикум для академического бакалавриата / С. В. Панина, Т. А. Макаренко; Северо-Восточный федеральный университет им. М. К. Аммосова. - 3-е изд., перераб. и доп. - Москва : Юрайт, 2019. - 312 с.
3. Чурекова, Т.М. Самоопределение и профессиональная ориентация учащихся : учебное пособие / Т.М. Чурекова, Г.А. Грязнова. - Кемерово : Кемеровский государственный университет, 2021. - 162 с. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-8353-1705-9 ; То же [Электронный ресурс]. - URL:<http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=278345>

5.2 Дополнительная литература.

1. ИКТ в профессиональном самоопределении старшеклассников. Проект «Азбука Выбора», рекомендации, диагностический материал / Кореко А.В., авт.-сост. - 2-е изд. - Волгоград: Учитель, 2011. - 199 с. - (В помощь школьному психологу). - ISBN 978-5-7057-2830-8
2. Ефремов, Е.Г. Основы психологии труда и профессиональной психологии : учебное пособие / Е.Г. Ефремов, Ю.Т. Новиков. - Омск : Омский государственный университет, 2010. - 352 с. - ISBN 978-5-7779-1098-1 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=237153>
3. Зеер Э.Ф. Психология профессионального образования: Учебник для студентов вузов, обучающихся по специальности «Профессиональное обучение (по отраслям)» / Э. Ф. Зеер. - М.: Академия, 2009. - 384 с. - (Высшее профессиональное образование). - ISBN 978-5-7695-5678-4
4. Зеер Э. Ф. Психология профессий : учеб. пособие для студентов вузов / Э. Ф. Зеер; Мин-во образования РФ. - М. : Академический Проект ; Фонд "Мир", 2008. - 336 с.
5. Манухина, С.Ю. Психология труда. Хрестоматия. Учебно-методический комплекс / С.Ю. Манухина. - М. : Евразийский открытый институт, 2011. - 275 с. - ISBN 978-5-374-00221-8 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=90711>
6. Мордовская А. В. Основы профориентологии : учеб. пособие для бакалавров / А. В. Мордовская, С. В. Панина, Т. А. Макаренко. - 2-е изд., испр. и доп. - М. : Юрайт, 2013. - 237 с.
7. Пряжников Е. Ю. Профориентация: учебное пособие для вузов, обучающихся по направлению и специальностям психологии / Е. Ю. Пряжников, Н. С. Пряжников, Н. С. Пряжников. - 5-е изд., испр. и доп. - М.: Академия, 2010. - 496 с.

5.3. Интернет-ресурсы, в том числе современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

Электронно-библиотечные системы (ЭБС)

1. ЭБС «Университетская библиотека онлайн» [учебные, научные издания, первоисточники, художественные произведения различных издательств; журналы; коллекция медиа-материалов: аудиокниги, аудиофайлы, видеокурсы, экспресс-подготовка к экзаменам, презентации, тесты, карты, онлайн-энциклопедии, словари]. – URL: <http://www.biblioclub.ru/>.
2. ЭБС «ZnaniUM» [учебные, научные, справочные, научно-популярные издания различных издательств, журналы]. – URL: <https://znanium.ru/>.
3. ЭБС «Лань» [учебные, научные издания, первоисточники, художественные произведения различных издательств; журналы]. – URL: <http://e.lanbook.com/>.
4. Образовательная платформа «Юрайт» [учебники и учебные пособия издательства «Юрайт», медиа-материалы, тесты]. – URL: <https://urait.ru/>.
5. ЭБС «BOOK.ru» [учебная литература, журналы]. – URL: <https://www.book.ru>.
6. ЭБ ОИЦ «Академия» [учебные издания по общеобразовательным дисциплинам СПО для первого курса, включенных в ФПУ]. – URL: <https://academia-moscow.ru/elibrary/>.

Профессиональные базы данных

1. Виртуальный читальный зал Российской государственной библиотеки (РГБ). – URL: <https://ldiss.rsl.ru/>.
2. Национальная электронная библиотека (НЭБ) [включает Электронную библиотеку диссертаций РГБ] : [федеральная государственная информационная система Министерства культуры РФ]. – URL: <https://rusneb.ru/> (*полный доступ к объектам НЭБ – в локальной сети с компьютеров библиотеки филиала*).
3. Научная электронная библиотека «eLIBRARY.RU» [российские научные журналы, труды конференций; Российская национальная база данных научного цитирования (РИНЦ)]. – URL: <http://www.elibrary.ru/>.
4. Универсальные базы данных «ИВИС» [российские научные журналы по вопросам педагогики и образования, экономики и финансов, информационным технологиям, экономике и предпринимательству, общественным и гуманитарным наукам, индивидуальные издания, Вестники МГУ, СПбГУ, статистические издания России и стран СНГ]. – URL: <https://eivis.ru/basic/details>.
5. Полнотекстовая коллекция журналов на платформе РЦНИ. Национальная платформа периодических научных изданий. – URL: <https://journals.rcsi.science/>.
6. Общероссийский портал «Math-Net.Ru» : информационная система доступа к научной информации по математике, физике, информационным технологиям и смежным наукам / Математический институт имени В. А. Стеклова РАН. – URL: <http://www.mathnet.ru/>.
7. Президентская библиотека им. Б.Н. Ельцина. – URL: <https://www.prlib.ru/>.
8. Журналы издательства Wiley: [полнотекстовая коллекция электронных журналов по: химии, физике, математике, социальным и гуманитарным наукам, психологии, бизнесу, экономике и юриспруденции]. – URL: <https://onlinelibrary.wiley.com/>.
9. Полнотекстовая коллекция книг eBook Collections издательства SAGE Publications: [включает монографии и справочники по различным областям знаний: бизнес, психология, криминология и уголовное право, образование, география, науки о Земле и окружающей среде, здравоохранение и социальная помощь, СМИ и коммуникация, культурология, политика и международные отношения, социология и др.]. – URL: <https://sk.sagepub.com/books/discipline>.

10. Ресурсы Springer Nature: [Полнотекстовая коллекция книг (монографий) издательств Springer Nature по различным отраслям знаний]. – URL: <https://link.springer.com/>, <https://www.nature.com/>.

Информационные справочные системы

1. КонсультантПлюс : справочная правовая система (*доступ – в локальной сети с компьютеров библиотеки филиала*).

Ресурсы свободного доступа

1. Официальный интернет-портал правовой информации. Государственная система правовой информации. – URL: <http://pravo.gov.ru/>

2. КонсультантПлюс : некоммерческая интернет-версия справочной правовой системы. – URL: https://www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?req=home&utm_csourc=online&utm_cmedium=button.

3. Министерство науки и высшего образования Российской Федерации (Минобрнауки России) - официальный сайт. – URL: <https://www.minobrnauki.gov.ru>

4. Министерство просвещения Российской Федерации - официальный сайт. – URL: <https://edu.gov.ru>

5. Портал «Культура.РФ» : гуманитарный просветительский проект, посвященный культуре России [кино, музеи, музыка, театры, архитектура, литература, персоны, традиции, лекции-онлайн] : сайт / Министерство культуры РФ. – URL: <https://www.culture.ru/>.

6. Справочно-информационный портал «Грамота.ру» / Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций РФ. – URL: <http://www.gramota.ru/>.

7. Лекториум [раздел «Медиаотека» – открытый видеоархив лекций на русском языке]: образовательная платформа : сайт. – URL: <https://www.lektorium.tv/medialibrary>.

8. Научная электронная библиотека «КиберЛенинка» [русские научные журналы]. – URL: <http://cyberleninka.ru/>.

9. Большая российская энциклопедия: [электронная версия] / Министерство культуры РФ. – URL: <https://bigenc.ru/>.

10. Лингвистический проект «СЛОВАРИ.РУ» / Институт русского языка им. В. В. Виноградова РАН. – URL: <http://slovari.ru/start.aspx?s=0&p=3050>.

Собственные электронные образовательные и информационные ресурсы

1. База информационных потребностей [КубГУ и филиалов] (разделы: Научные публикации преподавателей и обучающихся; Информация об участии преподавателей и обучающихся в научных конференциях; Темы выпускных квалификационных работ студентов). – URL: <https://infoneeds.kubsu.ru/infoneeds/>.

2. Электронная библиотека информационных ресурсов филиала [КубГУ в г. Славянске-на-Кубани]. – URL: <http://sgpi.ru/bip.php>.

3. Поступления литературы в библиотеки филиалов : [электронный каталог библиотек филиалов КубГУ]. – URL: <http://megapro.kubsu.ru/MegaPro/UserEntry?Action=ToDb&idb=1>.

1. Электронная библиотека трудов учёных КубГУ. – URL: <http://megapro.kubsu.ru/MegaPro/UserEntry?Action=ToDb&idb=6>.

6. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины (модуля).

11. ЭБС «Университетская библиотека ONLINE» : сайт. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=main_ub_red.
12. ЭБС Издательства «Лань» : сайт. - URL: <http://e.lanbook.com>.
13. ЭБС «www.znaniium.ru» - коллекция книг : сайт. – URL: <http://znaniium.com>;
14. Научная электронная библиотека «eLibrary.ru» : сайт. – URL: <http://elibrary.ru/defaultx.asp>.
15. Базы данных компании «Ист Вью» [раздел: Периодические издания (на русском языке): : сайт. – URL: <http://dlib.eastview.com>;
16. Федеральная информационная система «Единое окно доступа к образовательным ресурсам» : сайт. – URL: <http://window.edu.ru>.
17. Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов (ФЦИОР) : сайт. - URL: <http://fcior.edu.ru>.
18. Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов : сайт. – URL: <http://school-collection.edu.ru>.
19. Официальный интернет-портал правовой информации. Государственная система правовой информации : сайт. – URL: <http://publication.pravo.gov.ru/>.
20. Энциклопедиум : Энциклопедии. Словари. Справочники // ЭБС «Университетская библиотека ONLINE» : сайт. – URL: <http://enc.biblioclub.ru/>.
21. Электронный каталог Кубанского государственного университета и филиалов. – URL: <http://212.192.128.113/marcweb/index.asp>.
22. Электронная библиотека «<http://grebennikon.ru>» - электронные периодические издания по экономике и менеджменту : сайт. – URL: www.grebennikon.ru;
23. Реферативная и наукометрическая база данных «Web of Sciense Core Collection» (публикации и поиск – на англ. яз.) / Компания «Thomson Reuters» : сайт. – URL: <http://webofknowledge.com>;
24. База данных международных индексов научного цитирования «Scopus» (публикации и поиск – на англ. яз.) : сайт. – URL: <http://www.scopus.com>;
25. Электронная библиотека диссертаций Российской государственной библиотеки : сайт. – URL: <https://dvs.rsl.ru/>;
26. Научная педагогическая электронная библиотека (НПЭБ) [сетевая информационно-поисковая система Российской академии образования, многофункциональный полнотекстовый ресурс свободного доступа] : сайт. – URL: <http://elib.gnpbu.ru>.
27. Электронная библиотека Государственной публичной исторической библиотеки (ГПИИБ) России [полнотекстовый ресурс свободного доступа] : сайт. – URL: <http://elib.shpl.ru/ru/nodes/9347-elektronnaya-biblioteka-gpib>.
28. Фундаментальная электронная библиотека "Русская литература и фольклор" : полнотекстовая информационная система [полнотекстовый ресурс свободного доступа] : сайт. – URL: <http://feb-web.ru/>.
29. Культура.РФ : портал культурного наследия и традиций России. Кино. Музеи. Музыка. Театры. Архитектура. Литература. Персоны. Традиции. Лекции. – URL: <http://www.culture.ru>.
30. Официальная Россия. Сервер органов государственной власти Российской Федерации. – URL: <http://www.gov.ru>.
31. Кодексы и законы РФ. Правовая справочно-консультационная система : сайт. – URL: <http://kodeks.systems.ru>.
32. Справочно-правовая система «Консультант Плюс» : сайт. – URL: <http://www.consultant.ru>.
33. Федеральный центр образовательного законодательства : сайт. – URL: <http://www.lexed.ru/>.

34. Портал Федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования - официальный сайт. – URL: <http://www.fgosvo.ru>.

35. ГРАМОТА.РУ : справочно-информационный интернет-портал. – URL: <http://www.gramota.ru>.

СЛОВАРИ.РУ. Лингвистика в Интернете : лингвистический портал. – URL: <http://slovari.ru/start.aspx?s=0&p=3050>.

7. Методические указания для студентов по освоению дисциплины

При изучении дисциплины «Практикум по решению профессиональных задач» студенты часть материала должны проработать самостоятельно. Роль самостоятельной работы велика.

Планирование самостоятельной работы студентов по дисциплине «Практикум по решению профессиональных задач» необходимо проводить в соответствии с уровнем подготовки студентов к изучаемой дисциплине. Самостоятельная работа студентов распадается на два самостоятельных направления: на изучение и освоение теоретического лекционного материала, и на освоение методики решения практических задач.

При всех формах самостоятельной работы студент может получить разъяснения по непонятным вопросам у преподавателя на индивидуальных консультациях в соответствии с графиком консультаций. Студент может также обратиться к рекомендуемым преподавателем учебникам и учебным пособиям, в которых теоретические вопросы изложены более широко и подробно, чем на лекциях и с достаточным обоснованием.

Консультация – активная форма учебной деятельности в педвузе. Консультацию предваряет самостоятельное изучение студентом литературы по определенной теме. Качество консультации зависит от степени подготовки студентов и остроты поставленных перед преподавателем вопросов.

Основной частью самостоятельной работы студента является его систематическая подготовка к практическим занятиям. Студенты должны быть нацелены на важность качественной подготовки к таким занятиям. При подготовке к практическим занятиям студенты должны освоить вначале теоретический материал по новой теме занятия, с тем чтобы использовать эти знания при решении задач. Затем просмотреть объяснения решения примеров, задач, сделанные преподавателем на предыдущем практическом занятии, разобраться с примерами, приведенными лектором по этой же теме. Решить заданные примеры. Если некоторые задания вызвали затруднения при решении, попросить объяснить преподавателя на очередном практическом занятии или консультации.

Для работы на практических занятиях, самостоятельной работы во внеаудиторное время, а также для подготовки к экзамену рекомендуется использовать методические рекомендации к практическим занятиям. Предлагаемые методические рекомендации адресованы студентам, изучающим дисциплину «Практикум по решению профессиональных задач», обучающимся как по рейтинговой, так и по традиционной системе контроля качества знаний.

Данные методические рекомендации содержат учебно-методический материал для проведения практических занятий.

При подготовке к контрольным работам и тестированию необходимо повторить материал, рассмотренный на практических занятиях, убедиться в знании необходимых определений и т. д.

Ряд тем и вопросов курса отведены для самостоятельной проработки студентами. При этом у лектора появляется возможность расширить круг изучаемых проблем, дать на самостоятельную проработку новые интересные вопросы. Студент должен разобраться в рекомендуемой литературе и письменно изложить кратко и доступно для себя основное содержание материала. Преподаватель проверяет качество усвоения самостоятельно

проработанных вопросов на практических занятиях, контрольных работах, коллоквиумах и во время экзамена. Затем корректирует изложение материала и нагрузку на студентов.

Для получения практического опыта решения задач по дисциплине «Практикум по решению профессиональных задач» на практических занятиях и для работы во внеаудиторное время предлагается самостоятельная работа в форме практических работ. Контроль над выполнением и оценка практических работ осуществляется в форме собеседования.

Таким образом, использование всех рекомендуемых видов самостоятельной работы дает возможность значительно активизировать работу студентов над материалом курса и повысить уровень их усвоения.

В освоении дисциплины инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья большое значение имеет индивидуальная учебная работа (консультации) – дополнительное разъяснение учебного материала.

Индивидуальные консультации по предмету являются важным фактором, способствующим индивидуализации обучения и установлению воспитательного контакта между преподавателем и обучающимся инвалидом или лицом с ограниченными возможностями здоровья.

8. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине

8.1 Перечень информационных технологий.

- Компьютерное тестирование по итогам изучения разделов дисциплины.
- Использование электронных презентаций при проведении практических занятий.

8.2 Перечень необходимого программного обеспечения.

1. Офисный пакет приложений «Apache OpenOffice»
2. Приложение позволяющее просматривать и воспроизводить медиаконтент PDF-файлов «Adobe Acrobat Reader DC»
3. Программы, демонстрации видео материалов (проигрыватель) «WindowsMediaPlayer».
4. Программа просмотра интернет контента (браузер) « Google Chrome »

8.3 Перечень информационных справочных систем:

1. Научная электронная библиотека статей и публикаций «eLibrary.ru» : российский информационно-аналитический портал в области науки, технологии, медицины, образования [база данных Российского индекса научного цитирования] : сайт. – URL: <http://elibrary.ru>.

2. Энциклопедиум [Энциклопедии. Словари. Справочники : полнотекстовый ресурс свободного доступа] // ЭБС «Университетская библиотека ONLINE» : сайт. – URL: <http://enc.biblioclub.ru/>.

3. Электронный каталог Кубанского государственного университета и филиалов. – URL: <http://212.192.134.46/MegaPro/Web/Home/About>.

9. Материально-техническая база, необходимая для осуществления образовательного процесса по дисциплине «Основы профориентологии»

№	Вид работ	Материально-техническое обеспечение дисциплины и оснащенность
1	Лекционные занятия	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, оснащенная презентационной техникой (проектор, экран, компьютер/ноутбук) и соответствующим программным обеспечением (ПО)
2	Семинарские занятия	Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, оснащенная презентационной техникой (проектор, экран, компьютер/ноутбук) и соответствующим программным обеспечением (ПО)
3	Групповые (индивидуальные) консультации	Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций, оснащенная презентационной техникой (проектор, экран, компьютер/ноутбук) и соответствующим программным обеспечением (ПО)
4	Текущий контроль (текущая аттестация)	Учебная аудитория для проведения текущего контроля, оснащенный персональными ЭВМ и соответствующим программным обеспечением (ПО)
5	Самостоятельная работа	Помещение для самостоятельной работы, оснащенное компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет», программой экранного увеличения и обеспеченный доступом в электронную информационно-образовательную среду филиала университета. Читальный зал библиотеки филиала.