

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«КУБАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Филиал в г. Новороссийске

Кафедра педагогического и филологического образования



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Б1.В.1.ДВ.04.02 ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ ДЕТЕЙ ДОШКОЛЬНОГО ВОЗРАСТА

Направление подготовки: 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)

Направленность (профиль): Начальное образование Дошкольное образование

Форма обучения: заочная

Квалификация (степень) выпускника: бакалавр

Рабочая программа дисциплины Б1.В.1.ДВ.04.02 Дополнительное образование детей дошкольного возраста составлена в соответствии с ФГОС ВО по направлению подготовки 44.03.05 Педагогическое образование, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 125 от 22 февраля 2018 года.

Программу составил(и): А.И. Данилова, доцент кафедры

педагогического и филологического образования, кандидат культурологии

Dy.

Рабочая программа дисциплины «Дополнительное образование детей дошкольного возраста» утверждена на заседании кафедры педагогического и филологического образования» протокол № 11 от 31 мая 2022 г.

Заведующий кафедрой ПФО

канд. геогр. наук, доцент П.В. Чертков

Утверждена на заседании учебно-методической комиссии кафедры педагогического и филологического образования протокол № 11 от « 31 » мая 2022 г.

Председатель УМК кафедры ПФО А.И. Данилова

Dy.

Bry

Рецензенты:

Зав. МБОУ ЦРР № 55 г. Новороссийска

Оганесянц С.А.

Директор МКУ «Центр развития образования» г. Новороссийска

Тимченко Е.Л.

1. Цели и задачи изучения дисциплины

1.1 Цель дисциплины: является развитие у студентов профессиональных компетенций, целей, установок, замыслов, потребностей, связанных с современными подходами к развитию ребенка, что позволит обеспечить формирование готовности к обучению в начальной школе у будущего школьника, развитие тех интеллектуальных качеств, творческих способностей и свойств личности, которые обеспечивают успешность адаптации первоклассника, достижения в учебе и положительное отношение к школе.

Воспитательная цель: развитие личности гражданина, ориентированной на традиционные культурные, духовные и нравственные ценности российского общества, способной к активной социальной адаптации в обществе и самостоятельному жизненному выбору, к началу трудовой деятельности и продолжению профессионального образования, к самообразованию и самосовершенствованию.

1.2 Задачи курса:

Код и наименование индикатора*достижения

- организация процесса обучения, воспитания и развития детей на этапе предшкольного образования с учетом потребностей и возможностей детей этого возраста;
- укрепление и развитие эмоционально-положительного отношения ребенка кшколе, желания учиться;
- формирование социальных черт личности будущего первоклассника, необходимых для благополучной адаптации к школе.

1.3. Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина «Дополнительное образование детей дошкольного возраста» относится к части, формируемой участниками образовательных отношений (Б1.В.1.), к дисциплинам (модулям) по выбору 4 (ДВ.4).

Для освоения дисциплины обучающиеся используют знания, умения и виды деятельности, сформированные в процессе изучения дисциплин «Профессиональная этика в педагогической деятельности», «Введение в профессию», «Методика познавательного развития детей в дошкольной образовательной организации»,

«Технологии воспитания и обучения детей в дошкольной образовательной организации».

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

Изучение данной учебной дисциплины направлено на формирование у обучающихся профессиональных компетенций: ПК-5; ПК-13.

Результаты обучения по дисциплине

компетенции					
Тип задач профессиональной деятельное	Тип задач профессиональной деятельности:				
Проектирование образовательного процесса в с	образовательных организациях дошкольного, начального				
	разования. Реализация образовательного процесса в				
образовательных организациях основного общег	го, среднего общего образования				
ПК - 5 Способен проводить педагогический	ИПК-5.1. Знать основные психолого педагогические				
мониторинг освоения детьми образовательной	подходы к формированию и развитию				
программы и анализировать образовательную	образовательной среды средствами преподаваемого				
деятельность в группах детей раннего и	учебного предмета; правила внутреннего распорядка;				
дошкольного возраста	правила по охране труда и требования к безопасности				
	образовательной среды.				
	ИПК-5.2. Уметь использовать потенциал учебного				
	предмета для раскрытия творческих, интеллектуальных				
	и др. способностей обучающихся; разрабатывать				
	программы внеурочной деятельности, организовывать и				
проводить предметные олимпиады, конференции,					
предметные игры и пр.; планировать					
	специализированный образовательный процесс для				
	группы, класса и/или отдельных контингентов				

обучающихся с выдающимися способностями и/или особыми образовательными потребностями на основе имеющихся типовых программ и собственных разработок с учетом специфики состава обучающихся, уточнения и модификации планирования; использовать разнообразные формы, приемы, методы и средства обучения, в том числе по индивидуальным учебным планам, ускоренным курсам в рамках федеральных государственных образовательных стандартов основногообщего образования и среднего общего образования.

ИПК-5.3. Владеть способами проектирования образовательной деятельности с целью использованияимеющихся условий для успешного развития обучающихся с разными образовательными возможностями; навыками организации и проведениязанятий по учебному предмету с использованием возможностей образовательной среды; технологиями диагностики причин конфликтных ситуаций, их профилактики и разрешения.

Тип задач профессиональной деятельности: методический

ПК - 13 Способен реализовывать личностно ориентированную модель взаимодействия с ребенком с учетом его особыхобразовательных возможностей и

потребностей

ИПК-13.1. демонстрирует алгоритм постановки воспитательных целей, проектирования воспитательной деятельности и методов ее реализации с требованиями ФГОС;

ИПК-13.2 демонстрирует способы организации и оценки различных видов деятельности ребенка (учебной, игровой, трудовой, спортивной, художественной и т.д.), методы и формы организации коллективных творческих дел, экскурсий, походов, экспедиций и других мероприятий (по выбору);

ИПК --13.3Демонстрирует способность к реализации личностно ориентированной модели взаимодействия с ребенком

ИПК-13.4 Осуществляет педагогическую деятельность с учетом особых образовательных возможностей и потребностей школьника

ИПК-13.5 демонстрирует способы оказания помощи и поддержки в организации деятельности ученических органов самоуправления;

ИПК-13.6 выбирает и демонстрирует способы оказания консультативной помощи родителям (законным представителям) обучающихся, в том числе родителям, имеющим детей с OB3;

ИПК — 13.7 объясняет и анализирует поступки детей, реальное состояние дел в группе с учетом культурных различий детей, возрастных и индивидуальных особенностей детей, межличностных отношений и динамики социализации личности.

2. Структура и содержание дисциплины

2.1 Распределение трудоемкости дисциплины по видам работ

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зач. ед. 108часа), их распределение по видам работ представлено в таблице (для студентов $3\Phi O$)

Вид учебной работы	Всего	Сессии (часы)	
	часов	Зимняя	Летняя
Контактная работа, в том числе:	16,3	4	12,3
Аудиторные занятия (всего):	8	2	10
Занятия лекционного типа	4	2	2

4

Лабораторные занятия			=	-
Занятия семинарского типа (сем	инары, практические занятия)	12	2	10
Иная контактная работа:		0,3	-	0,3
Контроль самостоятельной рабо	оты (КСР)	-	-	=
Промежуточная аттестация (ИК	P)	0,3	=	0,3
Контрольная работа		-	-	-
Самостоятельная работа, в то	м числе:	83	32	51
Курсовая работа	Курсовая работа			-
Проработка учебного (теоретич	еского) материала	32	12	20
Выполнение индивидуальных за презентаций)	Выполнение индивидуальных заданий (подготовка сообщений, презентаций)			20
Реферат		21	10	11
Подготовка к текущему контрол	ІЮ	-	-	-
Контроль:		8,7	-	8,7
Подготовка к экзамену		-	=	-
Общая трудоемкость	Общая трудоемкость час.		36	72
	в том числе контактная работа	16,3	4	12,3
	зач. ед	3	1	2

2.2 Структура дисциплины

		Количество часов				Вне-
№ разде	Наименование разделов	Всего Аудит		торная работа		аудитор- ная
ла		Beero	Л	П3	ИКР/ контроль	работа
1	2	3	4	5	6	7
1	Программы дошкольных образовательных организаций: исторический аспект.	12	1	2		20
2	Нормативные документы системы дошкольного образования	12	1	4		30
3	Программы дошкольного образования нового поколения	12	2	4		33
	ИКР/контроль	0,3/8,7	-	-	0,3/8,7	-
	Итого по дисциплине:	108	4	10	0,3/8,7	83

2.3 Содержание разделов дисциплины:2.3.1 Занятия лекционного типа.

№	іменованиераздела	Содержание раздела	ма текущего контроля
1	2	3	4
1.	Программы дошкольных образовательных организаций: исторический аспект.	Система дошкольного образования. Место дошкольного образования в системе образования РФ. Основные Задачи ДОО. Виды ДОО. Участники образовательного процесса. Особенности содержания образовательного процесса в ДОО. Из истории появления образовательных программ для детских садов.	Конспект, УО
2.	Нормативные документы системы дошкольного образования	Современные требования системы дошкольного образования. Основные нормативные документы системы дошкольного образования: закон «Об образовании в РФ», ФГТ (2010-2013 г), ФГОС дошкольного образования. Характеристика ФГОС ДО. Понятие образовательной програм- мы. Особенность современных программ. Содержательные компоненты ООП.	Конспект, УО

3.	Комплексны	пе основные образовательные программы и	Конспект, УО
	их своеобра	зие. Авторские образовательные программы	
	дошкольног	о образования, соответствующие	
	требованиям	 ФГОС ДО. Характеристика наиболее 	
Программ	ы распростран	енных в работе ДОО комплексных	
дошкольн	ого основных об	бразовательных программ дошкольного	
образован	ия нового образования	и («От рождения до школы», «Детство»,	
поколения		др.). Парциальные программы ДОО. Блочно-	
	модульный	подход к проектированию образова-тельного	
		основе образовательной программы	
		да. Преемственность программ	
	дошкольног	о и начального школьного образования.	

2.3.2 Занятия семинарского (практического) типа.

№	Наименование раздела	Наименование семинарских занятий	Форма текущего контроля
1	2	3	4
1.	Программы	Практическое занятие № 1. Система дошкольного	УО, Э
	дошкольных	образования в РФ. История развития программно-	
	образовательных	методического обеспечения работы ДОУ	
	организаций:		
	исторический аспект.		
2	Нормативные	Практическое занятие № 2-3. ФГОС дошкольного	УО
	документы системы	образования как комплекс требований к современным	
	дошкольного	программам дошкольного образования.	
	образования		
3		Практическое занятие № 4. Обзор основных программ	УО, ИЗ
	Программы	ДОО. Их своеобразие	
	дошкольного	Практическое занятие № 5. Проектирование образо-	УО, Т
	образования нового	вательного процесса на основе образовательной	
	поколения	программы детского сада. Преемственность программ	
		дошкольного и начального школьного образования	

2.3.3 Лабораторные занятия.

Занятия лабораторного типа не предусмотрены.

2.4 Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельнойработы обучающихся по дисциплине

		. 1
№	Вид СР	Перечень учебно-методического обеспечения дисциплины по выполнению самостоятельной работы
1	2	3
1	Изучение теоретического материала по учебникам, пособиям, конспектам лекций	«Положение о самостоятельной работе студентов»- Утвержденное приказом ФГБОУ ВО «КубГУ» от 03.03.2016 г. № 272
2	Подготовка докладов, докладов с презентацией	«Положение о самостоятельной работе студентов»- Утвержденное приказом ФГБОУ ВО «КубГУ» от 03.03.2016 г. № 272
3	Написание реферата и эссе.	«Положение о самостоятельной работе студентов»- Утвержденное приказом ФГБОУ ВО «КубГУ» от 03.03.2016 г. № 272
4	Подготовка к экзамену	«Положение о самостоятельной работе студентов»- Утвержденное приказом ФГБОУ ВО «КубГУ» от 03.03.2016 г. № 272

Учебно-методические материалы для самостоятельной работы обучающихся из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья (OB3) предоставляются в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья и восприятия информации:

Для лиц с нарушениями зрения:

- в печатной форме увеличенным шрифтом,
- в форме электронного документа,

- в форме аудиофайла,
- в печатной форме на языке Брайля. Для лиц с нарушениями слуха:
- в печатной форме,
- в форме электронного документа.

Для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата:

- в печатной форме,
- в форме электронного документа,
- в форме аудиофайла.

Данный перечень может быть конкретизирован в зависимости от контингента обучающихся.

3. Образовательные технологии, применяемые при освоении дисциплины (модуля)

С точки зрения применяемых методов используются как традиционные информационно-объяснительные лекции, так и интерактивная подача материала с мультимедийной системой. Компьютерные технологии в данном случае обеспечивают возможность разнопланового отображения алгоритмов и демонстрационного материала. Такое сочетание позволяет оптимально использовать отведенное время и раскрывать логику и содержание дисциплины.

Лекции представляют собой систематические обзоры основных аспектов дисциплины.

Практические занятия позволяет научить применять теоретические знания при решении и исследовании конкретных задач. Подход разбора конкретных ситуаций широко используется как преподавателем, так и обучающимися при проведении анализа результатов самостоятельной работы. Это обусловлено тем, что в процессеисследования часто встречаются задачи, для которых единых подходов не существует. Каждая конкретная задача при своем исследовании имеет множество подходов, а это требует разбора и оценки целой совокупности конкретных ситуаций.

При освоении дисциплины используются следующие сочетания видов учебной работы с методами и формами активизации познавательной деятельности бакалавров для достижения запланированных результатов обучения и формирования компетенций.

Проблемная лекция - на этой лекции новое знание вводится через проблемность вопроса, задачи или ситуации. При этом процесс познания студентов в сотрудничестве и диалоге с преподавателем приближается к исследовательской деятельности. Содержание проблемы раскрывается путем организации поиска ее решения или суммирования и анализа традиционных и современных точек зрения.

Проблемная лекция начинается с вопросов, с постановки проблемы, которую в ходе изложения материала необходимо решить. Проблемные вопросы отличаются от не проблемных тем, что скрытая в них проблема требует не однотипного решения, то есть, готовой схемы решения в прошлом опыте нет. Лекция строится таким образом, чтобы обусловить появление вопроса в сознании студента. Учебный материал представляется в форме учебной проблемы. Она имеет логическую форму познавательной задачи, отмечающей некоторые противоречия в ее условиях и завершающейся вопросами, которые это противоречие объективирует. Проблемная ситуация возникает после обнаружения противоречий в исходных данных учебной проблемы. Для проблемного изложения отбираются важнейшие разделы курса, которые составляют основное концептуальное содержание учебной дисциплины, являются наиболее важными для профессиональной деятельности и наиболее сложными для усвоения слушателей. Учебные проблемы должны быть доступными по своей трудности для слушателей.

Лекция-визуализация. Данный вид лекции является результатом нового использования принципа наглядности. Подготовка данной лекции преподавателем состоит в том, чтобы изменить, переконструировать учебную информацию по теме лекционного занятия в визуальную форму для представления студентам через

технические средства обучения или вручную (схемы, рисунки, чертежи и т.п.). Чтение лекции сводится к связному, развернутому комментированию преподавателем подготовленных наглядных материалов, полностью раскрывающему тему даннойлекции. Лучше всего использовать разные виды визуализации - натуральные, изобразительные, символические, каждый из которых или их сочетание выбирается в зависимости от содержания учебного материала. Этот вид лекции лучше всего использовать на этапе введения слушателей в новый раздел, тему, дисциплину.

Групповая дискуссия. Это метод организации совместной коллективной деятельности, позволяющий в процессе непосредственного общения путем логических доводов воздействовать на мнения, позиции и установки участников дискуссии. Целью дискуссии является интенсивное и продуктивное решение групповой задачи. Метод групповой дискуссии обеспечивает глубокую проработку имеющейся информации, возможность высказывания обучающимися разных точек зрения по заданной преподавателем проблеме, тем самым способствуя выработке адекватного в данной ситуации решения. Метод групповой дискуссии увеличивает вовлеченность участниковв процесс этого решения, что повышает вероятность его реализации.

4. Оценочные средства для текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации по дисциплине «Дополнительное образование детей дошкольного возраста»

Оценочные средства предназначены для контроля и оценки образовательных достижений обучающихся, освоивших программу учебной дисциплины «Безопасность жизнедеятельности».

Оценочные средства включает контрольные материалы для проведения текущего контроля в форме тестовых заданий, доклада-презентации по проблемным вопросам, разноуровневых заданий, ролевой игры, ситуационных задач и промежуточной аттестации в форме вопросов и заданий к зачету.

Структура оценочных средств для текущей и промежуточной аттестации

№	Код и наименование	Результаты обучения	Наименованиеоценочного сред	дства
п/п	индикатора	(в соответствии с п. 1.4)	Текущий контроль	Промежуточная
11/11	(в соответствии с п. 1.4)	(в соответствии с п. 1.4)	текущии контроль	аттестация
	ПК - 5 Способен	ИПК-5.1. Знать основные	Вопросы для устного	Вопрос на
	проводить	психолого	опроса по теме, разделу	эзамене
	педагогический	педагогические подходы	Практическая работа	
	мониторинг освоения	к формированию и		
	детьми образовательной	развитию		
	программы и	образовательной среды		
1	анализировать	средствами		
1	образовательную	преподаваемого		
	деятельность в группах	учебного предмета;		
	детей раннего и	правила внутреннего		
	дошкольного возраста	распорядка; правила по		
		охране труда и		
		требования к		
		безопасности		
		образовательной среды		
	ПК - 5 Способен	ИПК-5.2. Уметь	Вопросы для устного	Вопрос на
	проводить	использовать потенциал	опроса по теме, разделу	эзамене
	педагогический	учебного предмета для	Практическая работа	
	мониторинг освоения	раскрытия творческих,		
2	детьми образовательной	интеллектуальных и др.		
	программы и	способностей		
	анализировать	обучающихся;		
	образовательную	разрабатывать		
	деятельность в группах	программы внеурочной		
	детей раннего и	деятельности,		
	дошкольного возраста	организовывать и		

		проводить предметные олимпиады, конференции, предметные игры и пр.; планировать специализированный образовательный процесс для группы, класса и/или отдельных контингентов обучающихся с выдающимися способностями и/или особыми образовательными потребностями на основе имеющихся типовых программ и собственных разработок с учетом специфики состава обучающихся, уточнения и модификации планирования; использовать разнообразные формы, приемы, методы и средства обучения, в том числе по индивидуальным учебным планам, ускоренным курсам в рамках федеральных государственных образовательных стандартов основного		
3	ПК - 5 Способен проводить педагогический мониторинг освоения детьми образовательной программы и анализировать образовательную деятельность в группах детей раннего и дошкольного возраста	общего образования и среднего образования. ИПК-5.3. Владеть способами проектирования образовательной деятельности с целью использования имеющихся условий для успешного развития обучающихся с разными образовательными возможностями; навыками организации и проведения занятий по учебному предмету с использованием возможностей образовательной среды; технологиями диагностики причин конфликтных ситуаций, их профилактики и разрешения	Вопросы для устного опроса по теме, разделу Практическая работа	Вопрос на эзамене
4 1	ПК - 13 Способен реализовывать пичностно	ИПК-13.1. демонстрирует алгоритм постановки	Вопросы для устного опроса по теме, разделу Практическая работа	Вопрос на эзамене

	I		T	
	ориентированную модель взаимодействия	воспитательных целей,		
	с ребенком с учетом его	проектирования		
	особых образовательных	воспитательной		
	возможностей и	деятельности и методов ее реализации с		
	потребностей	требованиями ФГОС;		
	ПК - 13 Способен	ИПК-13.2 демонстрирует	Вопросы для устного	Роннов но
		способы организации и		Вопрос на
	реализовывать		опроса по теме, разделу Практическая работа	эзамене
	личностно	оценки различных видов деятельности ребенка	Практическая работа	
	ориентированную	· · ·		
	модель взаимодействия с ребенком с учетом его	(учебной, игровой, трудовой, спортивной,		
	особых образовательных			
5	возможностей и	художественной и т.д.),		
	потребностей	методы и формы		
	Потреоностеи	организации		
		коллективных		
		творческих дел,		
		экскурсий, походов,		
		экспедиций и других		
		мероприятий (по		
	ПК - 13 Способен	выбору); ИПК – 13.3	Вопросы для устного	Рошес -
			1	Вопрос на
	реализовывать	Демонстрирует способность к	опроса по теме, разделу Практическая работа	эзамене
	личностно		Практическая работа	
6	ориентированную	реализации личностно		
	модель взаимодействия	ориентированной модели взаимодействия с		
	с ребенком с учетом его особых образовательных			
	·	ребенком		
	потребностей ПК - 13 Способен	ипи 12.4 Остигоствияся	Волический пла межений	Darmaayya
		ИПК-13.4 Осуществляет	Вопросы для устного	Вопрос на
	реализовывать	педагогическую	опроса по теме, разделу	эзамене
	личностно	деятельность с учетом особых образовательных	Практическая работа	
7	ориентированную модель взаимодействия	· .,		
	с ребенком с учетом его	возможностей и потребностей школьника		
	особых образовательных	потреоностей школьника		
	возможностей и потребностей			
	ПК - 13 Способен	ИПК-13.5 демонстрирует	Вопросы для устного	Ропрос по
		1 1 0	1	Вопрос на эзамене
	реализовывать	способы оказания помощи и поддержки в	опроса по теме, разделу Практическая работа	эзамене
	личностно	организации	Практическая работа	
8	ориентированную модель взаимодействия	деятельности		
	с ребенком с учетом его	ученических органов		
	особых образовательных	самоуправления;		
	возможностей и	самоуправления,		
	потребностей			
	ПК - 13 Способен	ИПК-13.6 выбирает и	Вопросы для устного	Вопрос на
	реализовывать	демонстрирует способы	опроса по теме, разделу	эзамене
	личностно	оказания	Практическая работа	- 500
	ориентированную	консультативной		
9	модель взаимодействия	помощи родителям		
,	с ребенком с учетом его	(законным		
	особых образовательных	представителям)		
	возможностей и	обучающихся, в том		
	потребностей	числе родителям,		
		имеющим детей с OB3;.		
	ПК - 13 Способен	ИПК – 13.7 объясняет и	Вопросы для устного	Вопрос на
	реализовывать	анализирует поступки	опроса по теме, разделу	эзамене
10				
	личностно	детей, реальное	Практическая работа	
	личностно ориентированную	детей, реальное состояние дел в группе с	Практическая работа	
	личностно ориентированную модель взаимодействия	детей, реальное состояние дел в группе с учетом культурных	Практическая работа	

с ребенком с учетом его	различий детей,	
особых образовательных	возрастных и	
возможностей и	индивидуальных	
потребностей	особенностей детей,	
	межличностных	
	отношений и	
	динамики социализации	
	личности	

Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы

4.1 Фонд оценочных средств для проведения текущей аттестации

4.1.1 Примерные вопросы для устного опроса

- 1. Чем было обусловлено изменение единой образовательной программы детского сада и появление вариативных программ?
- 2. Дайте характеристику новой деятельностной парадигмы образования в РФ.Понятие образовательной программы дошкольного образовательного учреждения и ее структура.
- 3. Наиболее распространенные комплексные программы ДОО в настоящее время иактуальные в соответствии с ФГОС ДО.
- 4. Как понимается преемственность дошкольного и начального образования исоответствующих образовательных программ?
- 5. Взаимосвязь между ФГОС начального общего образования, образовательной программой, учебным планом.
- 6. В чем сущность компетентностного подхода при определении содержанияобразования?
 - 7. Какова структура ФГОС НОО?
- 8. В чем состоят различия образовательных стандартов начального общегообразования 2004 года и 2009 года ?
- 9. Особенности содержания образования, принятые в дидактической системе Д.Б.Эльконина– В.В. Давыдова.

4.1.2 Примерные тестовые задания

- 1 Укажите всех участников образовательного процесса ДОО A) воспитанники,
 - Б) родители (законные представители),
- B) Муниципальные органы управления образованием Γ) педагогические работники ДОУ
 - Д) Вспомогательный персонал ДОУ
 - 2 Содержание образовательного процесса в ДОУ определяется
- А) основной образовательной программой дошкольного образования, разрабатываемой и утверждаемой им самостоятельно
- Б) основной образовательной программой дошкольного образования, разрабатываемой и утверждаемой Муниципальными органами образования В) основной образовательной программой дошкольного образования,

разрабатываемой и утверждаемой Федеральными органами образования

- Г) Федеральным государственным образовательным стандартом дошкольного образования
- 3 На протяжении длительного периода в нашей стране единая «Программавоспитания и обучения в детском саду» издавалась под редакцией ...
 - А) А.В. Запорожца, Б) М.А. Васильевой В) Л.А. Венгера
 - Г) Н.Е. Вераксы
 - 4 Парциальная программа для ДОУ включает А) все направления

развития ребенка

- Б) одно или несколько направлений развития ребенкаВ) не включает направлений развития
- 5 Назовите дату перехода дошкольных образовательных учреждений на ФГОСдошкольного образования:
 - А) 1 сентября 2010 года;
 - Б) 1 сентября 2013 года;
 - В) 1 января 2014 года;
 - Γ) в каждом учреждении индивидуально.
 - 6 Образовательная программа это ...
- А) комплекс требований, определяющих объем, содержание, планируемые результаты, а также организационно-педагогические условия получения образования определенного уровня и(или) направленности

- Б) целенаправленный и ускоренный процесс развития тех или иный способностей человека благодаря педагогически организованной передаче накопленной людьми культуры
- В) система деятельности педагога и учащегося, основанная на определенной идее, принципах организации и взаимосвязи целей, содержания и методов образования
- 7 Укажите процентное соотношение объема обязательной части Программы ДОУ к части, формируемой участниками образовательных отношений
 - A) 80/20
 - Б) 60/40
 - B) 90/10
 - Γ) 50/50
 - 8 Целевой раздел Программы ДОУ включает в себя...(несколько вариантов)
 - А) Описание коррекционной работы с детьми
 - Б) Пояснительную записку
 - В) Планируемые результаты освоения программы
- Г) Описание образовательной деятельности в соответствии с направлениями развития ребенка
- 9 Программа «От рождения до школы. Программа воспитания и обучения в детском саду» строится на принципе ...
 - А) культуросообразности
 - Б) этнокультурной соотнесенности
 - В) психологической комфортности
 - Г) преемственности
- 10 Какие группы требований устанавливает ФГОС НОО к результатам обучающихся?
 - А) личностные, предметные, общеобразовательные
 - Б) предметные, метапредметные, идеологические
 - В) предметные, нравственные, идеологические, личностные
 - Г) личностные, предметные, метапредметные
 - 11 Учебный план состоит из 3-х взаимосвязанных частей: (несколько ответов)
 - А) федеральный компонент
 - Б) школьный компонент
 - В) региональный компонент
 - Г) личностный компонент
- 12 Укажите главные отличительные черты программы начальной школы «Перспектива» (несколько ответов)
- А) Созданы новые интегрированные курсы в 1 классе в рамках адаптационного периода
 - Б) разработана система использования ролевой игры
 - В) дидактической основой УМК является система деятельностного метода
- Γ) одной из задач является развитие логического и образного мышления, воображения и интуиции.

4.1.3 Примерные задания для самостоятельной работы студентов

- 1 Подготовить описание каждой направленности группы ДОО.
- 2 Подготовить конспект в соответствии с таблицей истории развития программно методического обеспечения работы ДОУ начиная с 1938 года по конец 80-х годов, учитывая следующие события и этапы: 1) появление ясли-сада, 2) появление восьмого, исправленного издания «Программы воспитания в детском саду» и ее особенность, 3) появление Концепции дошкольного воспитания (1989), в которой раскрыть негативные черты системы дошкольного воспитания и обозначить основные принципы изменения содержания дошкольного образования.

- 3 На основе работы с ФГОС ДО (версия 2017 г) выделить 1) основные принципы построения ФГОС ДО и принципы дошкольного образования, 2) основные задачи, на решение которых направлен стандарт, 3) определение программы (п.2.3) и на что она направлена, 4) характеристики каждого из направлений развития и образования детей (образовательные области) п.2.6.-2.7..
- 4 В соответствии с девизом программы «Детство» раскройте каждую из указанных линий (направлений) развития ребенка.
- 5 На основе знакомства с моделями, отметить на что направлена блочномодульная модель и организационная матрица образовательного процесса на месяц и на год.
- 6 Перечислите характеристики младшего школьника к моменту окончания начальной школы в соответствии с «портретом выпускника начальной школы» (используя ФГОС НОО).
- 7 Сопоставьте раздел «Общие учебные умения, навыки, способы деятельности» пояснительной записки ГОС 2004 г. с разделом «Требования к результатам освоения основной образовательной программы начального образования» ФГОС 2009 г. и попытайтесь проследить преемственность требованиях к начальному образованию.
- 8 Систему Л.В. Занкова чаще всего критикуют за требование обучения на высоком уровне трудности. Какова ваша позиция по этому вопросу? В чем вы видите причину такой критики?

4.1.4 Примерные индивидуальные задания

- 1 Проанализировав официальные сайты дошкольных образовательных организаций городов Новороссийска, Геленджика, Крымска (по выбору); определите, по каким комплексным и парциальным программам они работают.
- 2 Подготовить сообщение, содержащее описание и отличительные особенности одной из выбранной образовательных программ ДОО.

4.1.5 Примерные темы рефератов

- 1 Межпредметные связи и интегрированный подход в обучении младших школьников.
- 2 Мотивация учебной деятельности младшего школьника и ее роль в обучении детей.
- 3 Формирование у детей младшего школьного возраста адекватной мотивации учебной деятельности.
- 4 Формирование у детей младшего школьного возраста коммуникативных универсальных учебных действий.
- 5 Формирование у детей младшего школьного возраста регулятивных универсальных учебных действий.
- 6 Формирование у детей младшего школьного возраста познавательных универсальных учебных действий.
- 7 Формирование у детей младшего школьного возраста личностных универсальных учебных действий.
- 8 Особенности оценки личностных, метапредметных и предметных результатов обучения детей в современной начальной школе.
- 9 Портфолио достижений как средство оценки динамики индивидуальных образовательных достижений младших школьников.
- 10 Проблема проверки и оценки результатов обучения младших школьников в педагогической теории и школьной практике.
- 11 Безотметочное обучение как средство формирования учебной самостоятельности младших школьников.
- 12 Развивающий потенциал системы оценивания результатов освоения младшими школьниками основной образовательной программы.

- 13 Психолого-педагогические особенности программы духовно-нравственного развития и воспитания младших школьников.
- 14 Психолого-педагогические особенности программы формирования у младших школьников культуры здорового и безопасного образа жизни.
- 15 Условия достижения личностных результатов при реализации образовательной программы начальной школы (на примере одной из образовательных программ).

4.2 Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации. ВОПРОСЫ К ЭКЗАМЕНУ

- 1 Система дошкольного образования в РФ. Основные задачи ДОУ.
- 2 Особенности содержания образовательного процесса в ДОУ.
- 3 Единая образовательная программа детского сада и появление вариативных программ.
 - 4 Вариативные программы ДОУ.
 - 5 Характеристика новой деятельностной парадигмы образования в РФ.
- 6 Федеральные государственные требования к структуре основной общеобразовательной программы дошкольного образования, их особенности.
- 7 Федеральный государственный стандарт дошкольного образования и его направленность.
 - 8 Особенность современных программ дошкольного образования.
 - 9 Принципы общеобразовательной программы дошкольного образования.
- 10 Понятие образовательной программы дошкольного образовательного учреждения и ее структура.
- 11 Планируемые результаты освоения детьми основной общеобразовательной программы дошкольного образования.
- 12 Разделы обязательной части общеобразовательной программы дошкольного образования.
- 13 Общеобразовательные программы, переработанные в соответствии с $\Phi\Gamma T$, начиная с 2010 года.
- 14 Наиболее распространенные комплексные программы ДОО в настоящее время и актуальные в соответствии с ФГОС ДО.
- 15 Особенности программы «От рождения до школы. Программа воспитания и обучения в детском саду» (теоретические положения, основные принципы и ведущие цели)?
 - 16 Программа «Детство» и ее основные характеристики.
- 17 Программа «Истоки: Примерная основная общеобразовательная программа дошкольного образования», ее особенности.
- 18 Парциальные программы ДО, используемые в настоящее время в ДОО и их своеобразие. Требования к сочетанию комплексных и парциальных программ.
- 19 Блочно-модульная модель и организационная матрица образовательного процесса ДОО.
- 20 Преемственность дошкольного и начального образования и соответствующих образовательных программ.
- 21 Преемственные образовательные программы. Основной ориентир при их разработке.
 - 22 УУД, формируемые у детей в ДОО и начальной школе.
 - 23 Варианты сотрудничества ДОО и школы.
- 24 Сущность современного подхода к содержанию образования в России. Ориентация содержания образования в соответствии с Законом РФ «Об образовании».
- 25 Взаимосвязь между ФГОС начального общего образования, образовательной программой, учебным планом.

- 26 Сущность компетентностного подхода при определении содержания начального образования.
 - 27 Основные принципы построения учебного плана. Его структура и компоненты.
 - 28 Современные требования к учебникам начальной школы.
- 29 Направленность стандарта начального общего образования 2004 года (первого поколения).
 - 30 Характеристика интегративного подхода в начальном общем образовании.
 - 31 Системно-деятельностный подход, положенный в основу ФГОС НОО.
 - 32 Требования к результатам образования в соответствии с ФГОС НОО 2009 г.
 - 33 Структура ФГОС НОО.
- 34 Традиционные (классические) основные образовательные программы начального общего образования, используемые в настоящее время («Школа России», «Начальная школа XXI в.», «Перспективная начальная школа», «Планета знаний», «Перспектива» и др.).
- 35 Основная образовательная программа начального общего образования по системе Л.В. Занкова: методологические основы системы, показатели общего развития психики ребенка.
- 36 Система Д.Б.Эльконина-В.В. Давыдова: методологическая основа и характерные черты.
- 37 Особенности содержания образования, принятые в дидактической системе Д.Б. Эльконина— В.В. Давыдова.
- 38 Дидактическая система Д.Б.Эльконина-В.В. Давыдова в современной начальной школе. Обновление содержания образования с учетом требований нового стандарта.
- 39 Взаимодействие педагога с детьми в современной начальной школе при оценивании планируемых результатов освоения ООП начального общего образования.

40 Изменения в системе оценивания в условиях ФГОС.
--

Оценка	Критерии оценивания по экзамену
Высокий уровень «5» (отлично)	оценку «отлично» заслуживает студент, освоивший знания, умения, компетенции и теоретический материал без пробелов; выполнивший все задания, предусмотренные учебным планом на высоком качественном уровне; практические навыки профессионального применения освоенных знаний сформированы.
Средний уровень «4» (хорошо)	оценку «хорошо» заслуживает студент, практически полностью освоивший знания, умения, компетенции и теоретический материал, учебные задания не оценены максимальным числом баллов, в основном сформировал практические навыки.
Пороговый уровень «3» (удовлетворительно)	оценку «удовлетворительно» заслуживает студент, частично с пробелами освоивший знания, умения, компетенции и теоретический материал, многие учебные задания либо не выполнил, либо они оценены числом баллов близким к минимальному, некоторые практические навыки не сформированы.
Минимальный уровень «2» (неудовлетворительно)	оценку «неудовлетворительно» заслуживает студент, не освоивший знания, умения, компетенции и теоретический материал, учебные задания не выполнил, практические навыки не сформированы.

Оценочные средства для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья выбираются с учетом их индивидуальных психофизических особенностей.

– при необходимости инвалидам и лицам с ограниченными возможностями

здоровья предоставляется дополнительное время для подготовки ответа на зачете;

– при проведении процедуры оценивания результатов обучения инвалидов и лиц ограниченными возможностями здоровья предусматривается использование средств, необходимых ИМ связи c ИХ индивидуальными особенностями; при необходимости для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов процедура оценивания результатов обучения по дисциплине может проводиться в несколько этапов.

Процедура оценивания результатов обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья по дисциплине (модулю) предусматривает предоставление информации в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья и восприятия информации:

Для лиц с нарушениями зрения:

- в печатной форме увеличенным шрифтом,
- в форме электронного документа.

Для лиц с нарушениями слуха:

- в печатной форме,
- в форме электронного документа.

Для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата:

- в печатной форме,
- в форме электронного документа.

Данный перечень может быть конкретизирован в зависимости от контингента обучающихся.

5. Перечень учебной литературы, информационных ресурсов и технологий 5.1. Учебная литература

- 1. Социализация детей в дошкольном возрасте: учебное пособие для вузов / С. А. Козлова, В. Ш. Шайхатдинов, А. Н. Ганичева [и др.]; под научной редакцией С. А. Козловой. 2-е изд. Москва: Юрайт: МГПУ, 2022. 195 с. (Высшее образование). URL: https://urait.ru/bcode/495691. Режим доступа: для авториз. пользователей. ISBN 978-5-534-11458-4. Текст: электронный.
- 2. Исаева, Ирина Юрьевна. Досуговая педагогика: учебное пособие / И. Ю. Исаева. 3-е изд., стер. Москва: ФЛИНТА, 2021. 196 с. URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=54554 Режим доступа: для авториз. пользователей. ISBN 978-5-9765-0195-9. Текст: электронный.
- 3. Абраухова, В.В. Педагогика в системе дополнительного образования детей и взрослых: учебное пособие: [12+] / В.В. Абраухова. Москва; Берлин: Директ-Медиа, 2020. 52 с.: ил. Режим доступа: по подписке. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=578368. Библиогр. в кн. ISBN 978-5-4499-1459-0. DOI 10.23681/578368. Текст: электронный.
- 4. Леонова, Н.Н. Русский народный костюм: знакомство детей с историей и культурой России: [16+] / Н.Н. Леонова. Москва: Владос, 2018. 145 с. (Дополнительное образование детей). Режим доступа: по подписке. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=486115. Библиогр. в кн. ISBN 978-5-906992-98-7. Текст: электронный.
- 5. Художественно-эстетическое развитие дошкольников: теоретические основы и новые технологии / авт.-сост. Т.В. Волосовец, И.Л. Кириллов, И.А. Лыкова; ред. Т.В. Волосовец и др. Москва: Русское слово учебник, 2015. 217 с. (Программно-методический комплекс ДО «Мозаичный ПАРК»). Режим доступа: по подписке. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=485746. ISBN 978-5-00007-971-3. Текст: электронный.
- 6. Ким, Т.К. Физическое воспитание детей раннего и дошкольного возраста: учебное пособие / Т.К. Ким; Московский педагогический государственный университет. Москва: Московский педагогический государственный университет (МПГУ), 2015. –

- 204 с.: ил., табл. Режим доступа: по подписке. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=472914. Библиогр. в кн. ISBN 978-5-4263-0247-1. Текст: электронный.
- 7. Комарова, Ю.А. Cheeky Monkey 3 Плюс: дополнительное развивающее пособие для детей дошкольного возраста. Старшая группа. Подготовительная к школе группа. 6—7 лет / Ю.А. Комарова, К. Харпер, К. Медуэлл. Москва: Русское слово учебник, 2014. 49 с.: ил. (Мозаичный ПАРК. Английский для дошкольников). Режим доступа: по подписке. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=486069. ISBN 978-5-00007-713-9. Текст: электронный.

5.2. Периодическая литература

- 1. Вопросы образования. URL: https://dlib.eastview.com/browse/publication/80288
- 2. Педагогика. URL: https://dlib.eastview.com/browse/publication/598
- 3. Вестник Московского университета. Педагогическое образование. URL: https://dlib.eastview.com/browse/publication/9245
- **5.3.** Интернет-ресурсы, в том числе современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы
- **5.3.** Интернет-ресурсы, в том числе современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

Электронно-библиотечные системы (ЭБС):

ЭБС «ЮРАЙТ» https://urait.ru/

ЭБС «УНИВЕРСИТЕТСКАЯ БИБЛИОТЕКА ОНЛАЙН» http://www.biblioclub.ru/

ЭБС «BOOK.ru» https://www.book.ru

ЭБС «ZNANIUM.COM» www.znanium.com

ЭБС «ЛАНЬ» https://e.lanbook.com

Профессиональные базы данных

Scopus http://www.scopus.com/

ScienceDirect https://www.sciencedirect.com/

Журналы издательства Wiley https://onlinelibrary.wiley.com/

Научная электронная библиотека (НЭБ) http://www.elibrary.ru/

Полнотекстовые архивы ведущих западных научных журналов на Российской платформе научных журналов НЭИКОН http://archive.neicon.ru

Springer Journals: https://link.springer.com/

Springer Journals Archive: https://link.springer.com/

Nature Journals: https://www.nature.com/ Springer Nature Protocols and Methods:

https://experiments.springernature.com/sources/springer-protocols

Springer Materials: http://materials.springer.com/

Nano Database: https://nano.nature.com/

Springer eBooks (i.e. 2020 eBook collections): https://link.springer.com/

"Лекториум ТВ" http://www.lektorium.tv/

Университетская информационная система РОССИЯ http://uisrussia.msu.ru

Информационные справочные системы

Консультант Плюс

Ресурсы свободного доступа

КиберЛенинка http://cyberleninka.ru/;

Министерство науки и высшего образования Российской

Федерации https://www.minobrnauki.gov.ru/

Федеральный портал "Российское образование" http://www.edu.ru/; Информационная система "Единое окно доступа к образовательным

pecypcam" http://window.edu.ru/;

Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов http://school-collection.edu.ru/

Проект Государственного института русского языка имени А.С. Пушкина "Образование на русском" https://pushkininstitute.ru/

Справочно-информационный портал "Русский язык" http://gramota.ru/

Служба тематических толковых словарей http://www.glossary.ru/

Словари и энциклопедии http://dic.academic.ru/

Образовательный портал "Учеба" http://www.ucheba.com/

Законопроект "Об образовании в Российской Федерации".

Вопросы и ответы http://xn--273--84d1f.xn--p1ai/voprosy_i_otvety

Собственные электронные образовательные и информационные ресурсы КубГУ Электронный каталог Научной библиотеки КубГУ

http://megapro.kubsu.ru/MegaPro/Web

Электронная библиотека трудов ученых КубГУ

http://megapro.kubsu.ru/MegaPro/UserEntry?Action=ToDb&idb=6

Среда модульного динамического обучения http://moodle.kubsu.ru

База учебных планов, учебно-методических комплексов, публикаций и конференций http://infoneeds.kubsu.ru/

Библиотека информационных ресурсов кафедры информационных образовательных технологий http://mschool.kubsu.ru

Электронный архив документов КубГУ http://docspace.kubsu.ru/
Электронные образовательные ресурсы кафедры информационных систем и технологий в образовании КубГУ и научно-методического журнала "ШКОЛЬНЫЕ ГОДЫ" http://icdau.kubsu.ru/

6. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины.

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.

Система обучения основывается на рациональном сочетании нескольких видов учебных занятий (в первую очередь, лекций и практических (лабораторных) занятий), работа на которых обладает определенной спецификой.

Подготовка к лекциям

Знакомство с дисциплиной происходит уже на первой лекции, где от обучающегося требуется не просто внимание, но и самостоятельное оформление конспекта.

Конспектирование лекций — сложный вид аудиторной работы, предполагающий интенсивную умственную деятельность обучающегося. Конспект является полезным тогда, когда записано самое существенное. Не надо стремиться записать дословно всю лекцию. 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. Можно делать это и с помощью разноцветных маркеров или ручек, подчеркивая термины и определения.

Работая над конспектом лекций, необходимо использовать не только учебник, но и ту литературу, которую дополнительно рекомендовал лектор. Такая серьезная работа с лекционным материалом позволит глубоко овладеть теоретическим материалом.

Подготовка к практическим (лабораторным) занятиям

Подготовку к каждому практическому занятию необходимо 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 и внести в глоссарий, который целесообразно вести с начала изучения курса.

В процессе подготовки к практическим занятиям необходимо обратить особоевнимание на самостоятельное изучение рекомендованной литературы. При всей полноте конспектирования лекции в ней невозможно изложить весь материал. Поэтому самостоятельная работа с учебниками, учебными 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 изучаемого материала.

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 обучающегося 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:

- главного в тексте;
- основных аргументов;
- выводов.

Особое внимание следует обратить на то, вытекает тезис из аргументов или нет.

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

Наилучший способ научиться выделять главное в тексте, улавливать проблематичный характер утверждений, давать оценку авторской позиции — это сравнительное чтение, в ходе которого происходит ознакомление с различными мнениями по вопросу. Важно сравнивать весомость и доказательность аргументов

сторон и делать выводы о наибольшей убедительности той или иной позиции.

Если в литературе встречаются разные точки зрения по тому или иному вопросу из-за сложности событий и 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.

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;
 - устно и письменно формулировать основную идею сообщения;
 - составлять план, формулировать тезисы;
- готовить и презентовать развернутые сообщения типа доклада, доклада с презентацией;
- 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 к преподавателю, другим обучающимся;
- пользоваться лингвистической или контекстуальной догадкой, словарями различного характера, подсказками, опорами в тексте (ключевые слова, структура текста, предваряющая информация и др.);
- использовать при говорении и письме перифраз, синонимичные средства, словаописания 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 (в том числе в тех случаях, когда языковых средств не хватает для выражения тех или иных коммуникативных намерений).

Методические рекомендации по составлению конспекта статьи.

Конспект — это краткое последовательное изложение содержания статьи, книги, лекции. Его основу составляют план тезисы, выписки, цитаты. Конспект, в отличие от тезисов воспроизводят не только мысли оригинала, но и связь между ними. В конспекте отражается не только то, о чем говорится в работе, но и что утверждается, и как доказывается.

В отличие от тезисов и выписок, конспекты при обязательной краткости содержат не только основные положения и выводы, но и факты, и доказательства, и примеры, и иллюстрации.

Типы конспектов:

- 1. Плановый.
- 2. Текстуальный.
- 3. Свободный.
- 4. Тематический.

Краткая характеристика типов конспектов:

- 1. Плановый конспект: являясь сжатым, в форме плана, пересказом прочитанного, этот конспект один из наиболее ценных, помогает лучше усвоить материал еще в процессе его изучения. Он учит последовательно и четко излагать свои мысли, работать над книгой, обобщая содержание ее в формулировках плана. Такой конспект краток, прост и ясен по своей форме. Это делает его незаменимым пособием при быстрой подготовке доклада, выступления. Недостаток: по прошествии времени с момента написания трудно восстановить в памяти содержание источника.
- 2. Текстуальный конспект это конспект, созданный в основном из отрывков подлинника цитат. Это прекрасный источник дословных высказываний автора и приводимых им фактов. Текстуальный конспект используется длительное время. Недостаток: не активизирует резко внимание и память.
- 3. Свободный конспектпредставляет собой сочетание выписок, цитат, иногда тезисов, часть его текста может быть снабжена планом. Это наиболее полноценный вид конспекта.
- 4. Тематический конспект дает более или менее исчерпывающий ответ на поставленный вопрос темы. Составление тематического конспекта учит работать над темой, всесторонне обдумывая ее, анализируя различные точки зрения на один и тот же вопрос. Таким образом, этот конспект облегчает работу над темой при условии использования нескольких источников.

5. Конспект-схема

Удобно пользоваться схематичной записью прочитанного. Составление конспектов-схем служит не только для запоминания материала. Такая работа становится средством развития способности выделять самое главное, существенное в учебном материале, классифицировать информацию.

Наиболее распространенными являются схемы типа "генеалогическое дерево" и "паучок". В схеме "генеалогическое дерево" выделяют основные составляющие более сложного понятия, ключевые слова и т. п. и располагаются в последовательности "сверху - вниз" - от общего понятия к его частным составляющим.

В схеме "паучок" записывается название темы или вопроса и заключается в овал, который составляет "тело паучка". Затем нужно продумать, какие из входящих в тему понятий являются основными и записать их в схеме так, что они образуют "ножки паука". Для того чтобы усилить его устойчивость, нужно присоединить к каждой "ножке" ключевые слова или фразы, которые служат опорой для памяти.

Схемы могут быть простыми, в которых записываются самые основные понятия без объяснений. Такая схема используется, если материал не вызывает затруднений при воспроизведении. Действия при составлении конспекта-схемы могут быть такими:

- 1. Подберите факты для составления схемы.
- 2. Выделите среди них основные, обще понятия.
- 3. Определите ключевые слова, фразы, помогающие раскрыть суть основного понятия.
 - 4. Сгруппируйте факты в логической последовательности.
 - 5. Дайте название выделенным группам.
 - 6. Заполните схему данными.

Алгоритм составления конспекта:

- Определите цель составления конспекта.
- · Читая изучаемый материал, подразделяйте его на основные смысловые части, выделяйте главные мысли, выводы.
- · Если составляется план-конспект, сформулируйте его пункты и определите, что именно следует включить в план-конспект для раскрытия каждого из них.
- · Наиболее существенные положения изучаемого материала (тезисы) последовательно и кратко излагайте своими словами или приводите в виде цитат.
 - В конспект включаются не только основные положения, но и обосновывающие

их выводы, конкретные факты и примеры (без подробного описания).

- · Составляя конспект, можно отдельные слова и целые предложения писать сокращенно, выписывать только ключевые слова, вместо цитирования делать лишь ссылки на страницы конспектируемой работы, применять условные обозначения.
- · Чтобы форма конспекта как можно более наглядно отражала его содержание, располагайте абзацы "ступеньками" подобно пунктам и подпунктам плана, применяйте разнообразные способы подчеркивания, используйте карандаши и ручки разного цвета.
- · Используйте реферативный способ изложения (например: "Автор считает...", "раскрывает...").
 - Собственные комментарии, вопросы, раздумья располагайте на полях.

Правила конспектирования:

Для грамотного написания конспекта необходимо:

- 1. Записать название конспектируемого произведения (или его части) и его выходные данные.
 - 2. Осмыслить основное содержание текста, дважды прочитав его.
 - 3. Составить план основу конспекта.
- 4. Конспектируя, оставить место (широкие поля) для дополнений, заметок, записи незнакомых терминов и имен, требующих разъяснений.
- 5. Помнить, что в конспекте отдельные фразы и даже отдельные слова имеют более важное значение, чем в подробном изложении.
 - 6. Запись вести своими словами, это способствует лучшему осмыслению текста.
- 7. Применять определенную систему подчеркивания, сокращений, условных обозначений.
- 8. Соблюдать правила цитирования цитату заключать в кавычки, давать ссылку на источник с указанием страницы.
- 9. Научитесь пользоваться цветом для выделения тех или иных информативных узлов в тексте. У каждого цвета должно быть строго однозначное, заранее предусмотренное назначение. Например, если вы пользуетесь синими чернилами для записи конспекта, то: красным цветом подчеркивайте названия тем, пишите наиболее важные формулы; черным подчеркивайте заголовки подтем, параграфов, и т.д.; зеленым делайте выписки цитат, нумеруйте формулы и т.д. Для выделения большой части текста используется отчеркивание.
- 10. Учитесь классифицировать знания, т.е. распределять их по группам, параграфам, главам и т.д. Для распределения можно пользоваться буквенными обозначениями, русскими или латинскими, а также цифрами, а можно их совмещать.

При конспектировании нужно пользоваться оформительскими средствами:

- 1. Делать в тексте конспекта подчеркивания
- 2. На полях тетради отчеркивания "например, вертикальные"
- 3. Заключать основные понятия, законы, правила и т. п. в рамки.
- 4. Пользоваться при записи различными цветами.
- 5. Писать разными шрифтами.
- 6. Страницы тетради для конспектов можно пронумеровать и сделать оглавление.

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);
 - выучить их.

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.

7. Материально-техническое обеспечение по дисциплине (модулю)

Наименование специальных	Оснащенность специальных	Перечень лицензионного
помещений	помещений	программного обеспечения
помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования Учебная аудитория № 105 353900 Краснодарский край, г. Новороссийск, ул. Коммунистическая дом № 36	Ученические столы, стулья, стеллажи	Не требуется
учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа; учебная аудитории для проведения занятий семинарского типа; учебная аудитория групповых и индивидуальных консультаций; учебная аудитории для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации. Учебная аудитория № 201 353900 Краснодарский край, г. Новороссийск, ул. Коммунистическая дом № 36	Оборудование: мультимедийный проектор, экран, ноутбук, учебная мебель, доска учебная, учебно-наглядные пособия (тематические иллюстрации), презентации на электронном носителе, сплит-система	WinRAR, Государственный контракт №13-ОК/2008-3; MicrosoftWindows XP, Государственный контракт №13-ОК/2008-3; MicrosoftWindowsOffice 2003 Pro, Государственный контракт №13-ОК/2008-3 (Номер лицензии - 43725353); Консультант Плюс, Договор №177/948 от 18.05.2000
учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа; учебная аудитории для проведения занятий семинарского типа; учебная аудитория групповых и индивидуальных консультаций; учебная аудитории для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации. Учебная аудитория № 202 353900 Краснодарский край, г. Новороссийск, ул. Коммунистическая дом № 36	Оборудование: мультимедийный проектор, экран, ноутбук, учебная мебель, доска учебная, учебно-наглядные пособия (тематические иллюстрации), презентации на электронном носителе, сплит-система	WinRAR, Государственный контракт №13-ОК/2008-3; MicrosoftWindows XP, Государственный контракт №13-ОК/2008-3; MicrosoftWindowsOffice 2003 Pro, Государственный контракт №13-ОК/2008-3 (Номер лицензии - 43725353); Консультант Плюс, Договор №177/948 от 18.05.2000
учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа; учебная аудитории для проведения занятий семинарского типа; учебная аудитория групповых и индивидуальных консультаций; учебная аудитории для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации.	Оборудование: мультимедийный проектор, экран, моноблок, сканер, учебная мебель, доска учебная, учебно-наглядные пособия (тематические иллюстрации), презентации на электронном носителе, сплитсистема	WinRAR, Государственный контракт №13-ОК/2008-3; MicrosoftWindows XP, Государственный контракт №13-ОК/2008-3; MicrosoftWindowsOffice 2003 Pro, Государственный контракт №13-ОК/2008-3 (Номер лицензии - 43725353); Консультант Плюс, Договор

Учебная аудитория № 203		№177/948 от 18.05.2000
353900		7.21, 77, 10 01 10.03.2000
Краснодарский край,		
г. Новороссийск,		
ул. Коммунистическая дом № 36		
учебная аудитория для проведения	Оборудование: мультимедийный	WinRAR, Государственный
учеоная аудитория для проведения занятий лекционного типа; учебная аудитории для проведения занятий семинарского типа; учебная аудитория групповых и индивидуальных консультаций; учебная аудитории для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации. Учебная аудитория № 205 353900 Краснодарский край, г. Новороссийск,	Проектор, экран, ноутбук, учебная мебель, доска учебная, учебно-наглядные пособия (тематические иллюстрации), презентации на электронном носителе, сплит-система	жикАк, государственный контракт №13-ОК/2008-3; MicrosoftWindows XP, Государственный контракт №13-ОК/2008-3; MicrosoftWindowsOffice 2003 Pro, Государственный контракт №13-ОК/2008-3 (Номер лицензии - 43725353); Консультант Плюс, Договор №177/948 от 18.05.2000
ул. Коммунистическая дом № 36		
учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа; учебная аудитория для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации; Аудитория № 402	Оборудование: доска аудиторная, учебно-наглядные пособия (тематические иллюстрации), ученические столы, стулья	Не требуется
353900 Краснодарский край, г. Новороссийск, ул. Коммунистическая № 36		
учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа; учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа; учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций; учебная аудитория для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации;	Оборудование: доска аудиторная, ученические столы, персональный компьютер, мультимедийный проектор, экран для проекционной техники стулья, электронный тир, индикатор радиоактивности (РАДЕКС), шина транспортная эластичная, носилки тканевые МЧС, комплект индивидуальной гражданской защиты, войсковой прибор химической разведки	WinRAR, Государственный контракт №13-ОК/2008-3 МісгоsoftWindowsServerStd 2003, Государственный контракт №13-ОК/2008-2 (Номер лицензии - 43725353) МісгоsoftWindowsOffice 2003 Рго, Государственный контракт №13-ОК/2008-3 (Номер лицензии - 43725353)
Учебная аудитория № 403 353900 Краснодарский край, г. Новороссийск, ул. Коммунистическая № 36		

Для самостоятельной работы обучающихся предусмотрены помещения, укомплектованные специализированной мебелью, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.

Наименование помещений для самостоятельной работы	Оснащенность помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного программного обеспечения
обучающихся	обучающихся	
Помещение для самостоятельной	Мебель: учебная мебель	
работы обучающихся (ауд. 309)	Комплект специализированной	
	мебели: компьютерные столы	

Оборудование: компьютерная	
техника с подключением к	
информационно-	
коммуникационной сети	
«Интернет» и доступом в	
электронную информационно-	
образовательную среду	
образовательной организации,	
веб-камеры, коммуникационное	
оборудование, обеспечивающее	
доступ к сети интернет	
(проводное соединение и	
беспроводное соединение по	
технологии Wi-Fi)	