МИНПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный социально-педагогический университет» Факультет дошкольного и начального образования

Кафедра педагогики дошкольного образования

Приложение к программе учебной дисциплины

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации студентов по дисциплине «Математическое развитие дошкольников»

Направление 44.03.02 «Психолого-педагогическое образование» Профиль «Педагогика и психология дошкольного образования»

заочная форма обучения

Заведующий кафедрой		
		/_Корепанова М.В.
« 16 »	02	2021 г.

Волгоград 2021

1. ПАСПОРТ ФОНДА ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

1.1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

Процесс освоения дисциплины направлен на овладение следующими компетенциями:

- способен организовывать совместную и индивидуальную учебную и воспитательную деятельность обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями, в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов (ОПК-3);
- способен осуществлять контроль и оценку формирования результатов образования обучающихся, выявлять и корректировать трудности в обучении (ОПК-5);
- способен использовать психолого-педагогические технологии в профессиональной деятельности, необходимые для индивидуализации обучения, развития, воспитания, в том числе обучающихся с особыми образовательными потребностями (ОПК-6);
- способен осуществлять педагогическую деятельность на основе специальных научных знаний (ОПК-8);
- способен использовать современные методы и технологии для воспитания и обучения детей раннего и дошкольного возраста (ПК-2).

Этапы формирования компетенций в процессе освоения ОПОП

Код компе- тенции	Этап базовой подготовки	Этап расширения и углубления подготовки	Этап профессионально- практической подготовки
ОПК-3	Анатомия и возрастная физиология, Дошкольная педагогика, Инклюзия в системе дошкольного образования, Математическое развитие дошкольников, Общая психология, Организация работы с одаренными детьми, Педагогика и психология игры		Летняя педагогическая практика, Педагогическая практика (в дошкольных образовательных организациях), Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности, Психолого-
	современного дошкольника, Педагогическая психология, Познавательно-исследовательская деятельность детей дошкольного возраста, Проектирование психолого-педагогического сопровождения ребенка в детском саду,		педагогическая практика, Тьюторская практика

	1		
	Проектная деятельность		
	в дошкольной		
	образовательной		
	организации,		
	Психология развития,		
	Развитие речи в		
	дошкольном возрасте,		
	Социальная психология,		
	Социально-		
	коммуникативное		
	развитие дошкольников,		
	Теория воспитания,		
	Теория обучения,		
	Физическое воспитание		
	и оздоровительные		
	технологии в		
	дошкольном		
	образовании,		
	Формирование образа		
	"Я" дошкольников,		
	Формирование образа		
	мира дошкольников,		
	Художественно-		
	речевые практики		
	дошкольников,		
	Художественно-		
	эстетическое развитие		
	дошкольников,		
	Экологическое		
	образование детей		
	дошкольного возраста,		
	Экспериментирование в		
	дошкольном возрасте		
ОПК-5	Детская практическая		Исследовательская
	психология,		практика,
	Диагностика		Педагогическая
	образовательных		практика (в группах
	достижений		детей раннего возраста),
	дошкольника,		Педагогическая
	Диагностика		практика (в
	психического развития		дошкольных
	ребенка, Дошкольная		образовательных
	педагогика,		организациях),
	Математическое		Практика по получению
	развитие дошкольников,		профессиональных
	Мониторинг		умений и опыта
	образовательного		профессиональной
	процесса в дошкольной		деятельности,
	образовательной		Психолого-
	организации,		педагогическая
	Педагогическая		практика
	психология,		приктики
	Познавательно-		
	исследовательская		
	квязацэтвандыная	<u> </u>	

	деятельность детей	
	дошкольного возраста,	
	Проектная деятельность	
	в дошкольной	
	образовательной	
	организации,	
	Психология детей	
	раннего возраста,	
	Психология	
	дошкольного возраста,	
	Развитие речи в	
	дошкольном возрасте,	
	Социально-	
	коммуникативное	
	развитие дошкольников,	
	Теория воспитания,	
	Теория обучения,	
	Физическое воспитание	
	и оздоровительные	
	технологии в	
	дошкольном	
	образовании,	
	Формирование образа	
	"Я" дошкольников,	
	Формирование образа	
	мира дошкольников,	
	Художественно-	
	речевые практики	
	дошкольников,	
	Художественно-	
	эстетическое развитие	
	дошкольников,	
	Экологическое	
	образование детей	
	дошкольного возраста,	
	Экспериментирование в	
	дошкольном возрасте	
ОПК-6	Введение в	Исследовательская
-	профессиональную	практика, Летняя
	деятельность, Детская	педагогическая
	практическая	практика,
	психология,	Ознакомительная
	Диагностика	практика,
	образовательных	Педагогическая
	достижений	практика (в группах
	дошкольника,	детей раннего возраста),
	Диагностика	Педагогическая
	психического развития	практика (в
	ребенка, Дошкольная	дошкольных
	педагогика, Инклюзия в	образовательных
	системе дошкольного	организациях),
	образования,	Практика по получению
	Математическое	профессиональных
		умений и опыта
	развитие дошкольников,	умспии и опыта

Мониторинг образовательного процесса в дошкольной образовательной организации, Общая психология, Организация работы с одаренными детьми, Основы медицинских знаний, Педагогическая психология, Познавательноисследовательская деятельность детей дошкольного возраста, Проектирование психологопедагогического сопровождения ребенка в детском саду, Проектная деятельность в дошкольной образовательной организации, Психология детей раннего возраста, Психология дошкольного возраста, Психология развития, Психология современного Детства, Развитие речи в дошкольном возрасте, Социальная психология, Социальнокоммуникативное развитие дошкольников, Теория воспитания, Теория обучения, Физическое воспитание и оздоровительные технологии в дошкольном образовании, Формирование образа "Я" дошкольников, Формирование образа мира дошкольников, Художественноречевые практики дошкольников, Художественноэстетическое развитие

дошкольников,

профессиональной деятельности, Психолого-педагогическая практика, Тьюторская практика

	Экологическое	
	образование детей	
	дошкольного возраста,	
	Экспериментирование в	
	дошкольном возрасте	
ОПК-8	Детская практическая	Летняя педагогическая
OHK-6	психология,	
	Зарубежные концепции	практика, Ознакомительная
	психического развития ребенка, История	практика, Педагогическая
	педагогики и	практика (в группах
		детей раннего возраста),
	образования, Математическое	Педагогическая
	развитие дошкольников, Методология и методы	практика (в дошкольных
		образовательных
	психолого-	-
	педагогической	организациях),
	деятельности, Общая	Практика по получению
	психология, Педагогика	первичных навыков
	и психология игры	научно-
	современного	исследовательской
	дошкольника,	деятельности, Практика
	Педагогическая	по получению
	психология,	профессиональных
	Познавательно-	умений и опыта
	исследовательская	профессиональной
	деятельность детей	деятельности,
	дошкольного возраста,	Психолого-
	Проектная деятельность	педагогическая
	в дошкольной	практика
	образовательной	
	организации,	
	Психология детей	
	раннего возраста,	
	Психология	
	дошкольного возраста,	
	Психология развития,	
	Развитие речи в	
	дошкольном возрасте,	
	Социально-	
	коммуникативное	
	развитие дошкольников,	
	Теория воспитания,	
	Теория обучения,	
	Физическое воспитание	
	и оздоровительные	
	технологии в	
	дошкольном	
	образовании,	
	Формирование образа	
	"Я" дошкольников,	
	Формирование образа	
	мира дошкольников,	
	Художественно-	

речевые практики дошкольников, Художественно-	
Художественно-	
DOTOTHIACIOA MODBITHA	
эстетическое развитие	
дошкольников,	
Экологическое	
образование детей	
дошкольного возраста,	
Экспериментирование в	
дошкольном возрасте,	
Этнография детства	
ПК-2 Инклюзия в системе STEM-технологии в Педагогическая	
дошкольного дошкольном практика (в	
образования, образовании, учреждениях	
Математическое Информационные дополнительного	
развитие дошкольников, технологии в образования), Учебы	ная
Образовательные дополнительном (технологическая	
программы образовании, Музейная (проектно-	
дошкольного педагогика, технологическая))	
образования, Партнерское практика	
Организация взаимодействие с	
дошкольного родителями детей	
образования, раннего и дошкольного	
Организация работы с возраста, Педагогика	
одаренными детьми, домашнего воспитания,	
Познавательно- Психолого-	
исследовательская педагогическое	
деятельность детей сопровождение семьи	
дошкольного возраста, воспитанников детского	
Проектирование сада, Технологии	
основной организации досуговой	
образовательной деятельности в	
программы детского дошкольном	
сада, Проектирование образовании,	
программ Цифровизация в	
дополнительного дошкольном	
образования в детском образовании	
саду, Проектирование	
психолого-	
педагогического	
сопровождения ребенка	
в детском саду,	
Проектирование	
развивающей	
предметно-	
пространственной среды, Проектная	
деятельность в	
дошкольной	
образовательной	
организации, Развитие	
речи в дошкольном	
возрасте, Социально-	
коммуникативное	

развитие дошкольников,	
Физическое воспитание	
и оздоровительные	
технологии в	
дошкольном	
образовании,	
Формирование образа	
"Я" дошкольников,	
Формирование образа	
мира дошкольников,	
Художественно-	
речевые практики	
дошкольников,	
Художественно-	
эстетическое развитие	
дошкольников,	
Экологическое	
образование детей	
дошкольного возраста,	
Экспериментирование в	
дошкольном возрасте	

1.2. Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Показатели оценивания компетенций на различных этапах их формирования в процессе освоения учебной дисциплины

№	Разделы дисциплины	Формируемые компетенции	Показатели сформированности (в терминах «знать», «уметь», «владеть»)
1	Организация обучения и	ОПК-3, ОПК-	знать:
	математического развития	5-6, ОПК-8,	– современные технологии, формы
	детей дошкольного возраста	ПК-2	и средства математического
			образования дошкольников;
			уметь:
			– организовать учебную и
			самостоятельную деятельность
			детей по освоению математической
			стороны окружающего мира;
			владеть:
			– навыками планирования и
			анализа педагогической
			деятельности в области развития
			математических представлений у
			дошкольников;
2	Современные программы	ОПК-3, ОПК-	знать:
	математического	5-6, ПК-2	– содержание современных
	образования дошкольников.		программ математического

		1	<u> </u>
			образования дошкольников;
			уметь:
			 проектировать, реализовывать и
			корректировать математическое
			развитие дошкольников;
			владеть:
			– навыками проектирования и
			анализа программ математического
	24	OHIC 2 OHIC	образования дошкольников;
3	Методические системы	ОПК-3, ОПК-	знать:
	ознакомления	5-6, ОПК-8,	 содержание и методику развития
	дошкольников с числом и	ПК-2	количественных представлений у
	вычислительной		детей в разных возрастных группах;
	деятельностью		уметь:
			– осуществлять процесс
			ознакомления дошкольников с
			числом и вычислительной
			деятельностью;
			владеть:
			методикой развития
			количественных представлений у
			детей в разных возрастных группах;
4	Методические системы	ОПК-3, ОПК-	знать:
	ознакомления	5-6, ОПК-8,	 содержание и методику развития
	дошкольников с формой.	ПК-2	представлений о форме и
			геометрических фигурах у детей в
			разных возрастных группах;
			уметь:
			осуществлять процесс
			ознакомления дошкольников с
			формой;
			владеть:
			методикой развития
			представлений о форме и
			геометрических фигурах у детей в
			разных возрастных группах;
5	Методические системы	ОПК-3, ОПК-	знать:
	ознакомления	5-6, OΠK-8,	– содержание и методику развития
	дошкольников с величиной	ЛК-2	представлений о величине
		1111-2	предметов и их измерении у детей в
	предметов и их измерением		разных возрастных группах;
			уметь:
			– осуществлять процесс
			ознакомления дошкольников с
			величиной предметов и их
			измерением;
			владеть:
			методикой развития
			представлений о величине
			предметов и их измерении у детей в
			разных возрастных группах;
6	Методические системы	ОПК-3, ОПК-	знать:
	ознакомления	5-6, ОПК-8,	- содержание и методику развития
	дошкольников с	ПК-2	пространственных представлений у
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	

	<u> </u>	T	T
	пространственными		детей в разных возрастных группах;
	отношениями		уметь:
			– осуществлять процесс
			ознакомления дошкольников с
			пространственными отношениями;
			владеть:
			методикой развития
			пространственных представлений у
L			детей в разных возрастных группах;
7	Методические системы	ОПК-3, ОПК-	знать:
	ознакомления	5-6, ОПК-8,	- содержание и методику развития
	дошкольников с	ПК-2	представлений о времени у детей в
	временными отношениями		разных возрастных группах;
			уметь:
			– осуществлять процесс
			ознакомления дошкольников с
			временными отношениями;
			владеть:
			методикой развития
			представлений о времени у детей в
			разных возрастных группах;
8	Диагностика	ОПК-3, ОПК-	знать:
	математического развития	5-6, ОПК-8,	содержание и методику
	как основа целеполагания и	ПК-2	проведения диагностики
	проектирования работы по		математического развития у детей в
	развитию элементарных		разных возрастных группах;
	математических		уметь:
	представлений у		– проводить диагностику
	дошкольников.		дошкольников и организовывать
			консультативную работу с
			родителями по вопросу
			математического развития детей;
			владеть:
			– опытом диагностического
			обследования детей;

Критерии оценивания компетенций

Код компе- тенции	Пороговый (базовый) уровень	Повышенный (продвинутый) уровень	Высокий (превосходный) уровень
ОПК-3	Имеет	Демонстрирует	Владеет профессиональной
	теоретические	знание основных	установкой на оказание помощи
	представления о	положений	любому ребёнку вне
	социальных,	научных	зависимости от его реальных
	индивидуально-	концепций,	учебных возможностей,
	личностных,	позволяющих	особенностей в поведении,
	психофизических	выстраивать	состоянии физического и
	особенностях	стратегии обучения,	психического здоровья,
	человека, о	воспитания и	формами и методами
	закономерностях	развития учащихся	образования, в том числе
	функционирования	с учетом их	выходящими за рамки учебных
	особых	социальных,	занятий. Умеет проводить отбор

образовательных потребностей учащихся. Знает требования ФГОС, основные подходы, принципы, формы и методы организации совместной и индивидуальной учебной и воспитательной деятельности обучающихся (том числе с особыми образовательными потребностями). Обладает ограниченным опытом проектирования образовательного процесса на основе анализа возрастных особенностей личности; фрагментарно владеет диагностическим инструментарием для изучения индивидуальных особенностей школьников, в том числе с особыми образовательными потребностями.

возрастных, психофизических и индивидуальных особенностей, а так же понимание закономерностей реализации особых образовательных потребностей обучающихся. Способен к планированию учебных занятий на основе современных образовательных технологий и в соответствие с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов. Демонстрирует умение использовать и апробировать специальные подходы к обучению в целях включения в образовательный процесс всех обучающихся, в том числе с особыми потребностями в образовании.

критериев оценки показателей освоения предмета в соответствии с возрастными, психофизическими и индивидуальными особенностями личности, обосновывает необходимость и способы педагогической поддержки школьников, в том числе с особыми образовательными потребностями в преодолении различного рода учебных и личностных затруднений. Обладает опытом решения сложных профессиональных задач на основе использования диагностического инструментария и разработки стратегий педагогической поддержки обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями. Управляет учебными группами с целью вовлечения обучающихся в процесс обучения и воспитания, оказывает помощь и поддержку в организации деятельности ученических органов самоуправления.

ОПК-5

Имеет теоретические представления о научных подходах к оценке результатов образования и способах оценки результатов обучения. Демонстрирует умение организации и осуществления отдельных форм контроля учебных достижений

Знает принципы, функции, виды и методы организации контроля и оценки результатов образования на различных этапах их формирования у обучающихся; способы. механизмы и инструментарий выявления и коррекции трудностей в

Умеет реализовывать программы мониторинга результатов образования обучающихся; отбирать и применять адекватные целям методы диагностики и контроля, проводить оценку формирования результатов образования обучающихся по заданным показателям уровней и динамики качества образования; выявлять общие и индивидуальные трудности обучающихся, возникающие в процессе обучения, и определять способы и средства их

	обучающихся.	обучении. Владеет базовыми	преодоления Владеет
			традиционными и современными формами и
		средствами	
		контроля и оценки	методами контроля и оценки
		формирования	результатов образования
		результатов	обучающихся; приемами
		образования	выявления и психолого-
		обучающихся,	педагогической коррекции
		выявления и	трудностей в обучении.
		коррекции	Демонстрирует опыт
		трудностей в	контрольно-оценочной
		обучении. Способен	деятельности, владеет
		определить уровень	стандартизированными
		сформированности	методами психодиагностики
		результата	личностных характеристик и
		образования у	возрастных особенностей
		обучающегося,	обучающихся.
		готов выявлять	
		общие и	
		индивидуальные	
		трудности	
		обучающихся,	
		возникающие в	
		процессе обучения	
		и определять	
		способы и средства	
		их преодоления.	
		Объективно	
		оценивает знания	
		обучающихся на	
		основе	
		тестирования и	
		других методов	
		1 * *	
		контроля в	
		соответствии с	
		реальными	
		учебными	
		возможностями	
OHIC C	TI	детей.	D
ОПК-6	Имеет	Демонстрирует	Владеет стандартизированными
	теоретическое	знание	методами оценки личностных
	представление о	закономерностей	характеристик и возрастных
	законах развития	возрастного	особенностей обучающихся.
	личности и	развития и	Демонстрирует опыт
	проявления	социализации	применения психолого-
	личностных	личности; основы	педагогических технологий в
	свойств,	психодиагностики и	процессе организации
	психологических	основные признаки	различных видов деятельности
	законах	отклонения в	обучающихся для
	периодизации и	развитии детей.	индивидуализации обучения,
	кризисах развития.	Умеет определять	развития, воспитания, в том
	Способен	образовательные	числе обучающихся с особыми
	применять по	потребности	образовательными
	образцу психолого-	обучающихся с	потребностями. Проектирует

	T	T	T	
	педагогические	учетом их	индивидуальные	
	технологии для	культурных	образовательные маршруты в	
	индивидуализации	различий,	соответствии с	
	обучения, развития,	половозрастных и	образовательными	
	воспитания, в том	индивидуальных	потребностями детей и	
	числе для адресной	особенностей.	особенностями их развития.	
	работы с	Осуществляет	Способен к адресной работе с	
	обучающимися с	выбор психолого-	обучающимися с особыми	
	особыми	педагогических	образовательными	
	образовательными	технологий для	потребностями.	
	потребностями.	индивидуализации	потреопостими.	
	потреопостими.	обучения, развития,		
		воспитания, в том		
		числе обучающихся		
		с особыми		
		образовательными		
OHILL	т.	потребностями.		
ОПК-8	Демонстрирует	Знает особенности	Владеет методикой	
	знание содержания	содержания и	педагогического целеполагания	
педагогической		конструирования	в области своего профиля;	
	деятельности.	педагогической	приемами, формами и методами	
	Определяет	деятельности на	педагогической деятельности на	
	принципы	основе	основе специальных научных	
	построения и	специальных	знаний. Способен организовать	
	функционирования	научных знаний (в	и выстроить педагогическую	
	образовательных	том числе в области	деятельность с учетом системы	
	систем, роль и	профиля) и	психологических подходов:	
	место образования	результатов	культурно-исторического,	
	в жизни личности и	исследований.	деятельностного и	
	общества.	Умеет ставить и	развивающего.	
		решать цели и		
		задачи		
		педагогической		
		деятельности;		
		отбирать методы и		
		средства ее		
		осуществления;		
		проводить оценку		
		полученных		
		результатов на		
		основе		
		специальных		
		научных знаний.		
ПК-2	Имеет	Демонстрирует	Имеет глубокое понимание	
1111-2	теоретические	целостное знание о	дидактических и	
	представления о	специфике	психологических механизмов	
	-	специфике		
	современных	_	влияния современных	
	методах и	методов и	образовательных методов и	
	технологиях для	технологий для	технологий для воспитания и	
	воспитания и	воспитания и	обучения детей раннего и	
	обучения детей	обучения детей	дошкольного возраста.	
	раннего и	раннего и	Адаптирует современные	
	дошкольного	дошкольного	методы и технологии	
	возраста. Может в	возраста. Способен	воспитания и обучения детей	

учебных условиях	творчески подойти	раннего и дошкольного возраста	
осуществить	к проектированию и	в зависимости от	
проектирование	реализации	образовательного контекста и	
методов и	современных	ситуации Использует	
технологий для	методов и	креативный подход при	
воспитания и	технологий для	проектировании и	
обучения детей	воспитания и	осуществлении	
раннего и	обучения детей	образовательного процесса с	
дошкольного	раннего и	использованием современных	
возраста. Владеет	дошкольного	методов и технологий	
способами анализа,	возраста. Владеет	воспитания и обучения детей	
отбора и	способами	раннего и дошкольного	
использования	самостоятельного	возраста.	
современных	обоснованного		
методов и	анализа, отбора и		
технологий для	использования		
воспитания и	современных		
обучения детей	методов и		
раннего и	технологий для		
дошкольного	воспитания и		
возраста.	обучения детей		
	раннего и		
	дошкольного		
	возраста.		

Оценочные средства и шкала оценивания (схема рейтинговой оценки)

№	Оценочное средство	Баллы	Оцениваемые компетенции	Семестр
1	Подготовка реферата	10	ОПК-3, ОПК-5-6,	33
			ОПК-8, ПК-2	
2	Подготовка проекта	30	ОПК-3, ОПК-5-6,	33
			ОПК-8, ПК-2	
3	Тест	20	ОПК-3, ОПК-5-6,	33
			ОПК-8, ПК-2	
4	Зачет	40	ОПК-3, ОПК-5-6,	33
			ОПК-8, ПК-2	
5	Подготовка реферата	10	ОПК-3, ОПК-5-6,	3л
			ОПК-8, ПК-2	
6	Подготовка проекта	30	ОПК-3, ОПК-5-6,	3л
	-		ОПК-8, ПК-2	
7	Тест	20	ОПК-3, ОПК-5-6,	3л
			ОПК-8, ПК-2	
8	Экзамен	40	ОПК-3, ОПК-5-6,	3л
			ОПК-8, ПК-2	

Итоговая оценка по дисциплине определяется преподавателем на основании суммы баллов, набранных студентом в течение семестра и период промежуточной аттестации.

Студент, набравший в сумме 60 и менее баллов, получает отметку «незачтено». Студент, набравший 61-100 баллов, получает отметку «зачтено». Оценка «отлично», «хорошо»,

«удовлетворительно» и «неудовлетворительно» выставляется с учётом требований следующей шкалы:

- «отлично» от 91 до 100 баллов теоретическое содержание курса освоено полностью, сформированы необходимые практические навыки работы с освоенным материалом, все предусмотренные программой обучения учебные задания выполнены, качество их выполнения оценено числом баллов, близким к максимальному.
- «хорошо» от 76 до 90 баллов теоретическое содержание курса освоено полностью, без пробелов, некоторые практические навыки работы с освоенным материалом сформированы недостаточно, все предусмотренные программой обучения учебные задания выполнены, качество выполнения ни одного из них не оценено минимальным числом баллов, некоторые виды заданий выполнены с ошибками.
- «удовлетворительно» от 61 до 75 баллов теоретическое содержание курса освоено частично, но пробелы не носят существенного характера, необходимые практические навыки работы с освоенным материалом в основном сформированы, большинство предусмотренных программой обучения учебных заданий выполнено, но не высокого качества.
- «неудовлетворительно» 60 и менее баллов теоретическое содержание курса не освоено, необходимые практические навыки работы не сформированы, выполненные учебные задания содержат грубые ошибки, дополнительная самостоятельная работа над материалом курса не приведет к существенному повышению качества выполнения учебных заданий.

2. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА

Данный раздел содержит 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. Описание каждого оценочного средства содержит методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций.

Перечень оценочных средств, материалы которых представлены в данном разделе:

- 1. Подготовка реферата
- 2. Подготовка проекта
- 3. Тест
- 4. Зачет
- 5. Экзамен