Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Нагиев Рамазан Нагиминистерство науки и высшего образования

Дата подписания: 05.11.2025 23:33:15 РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Уникальный программный кліФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ 8d9b2d75432cebd 056734306637722865660 УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

обательное учгеждение высшего обгазовані «САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ» (ФИЛИАЛ СПБГЭУ В Г. КИЗЛЯРЕ)

#### ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

по дисциплине

#### СОЦИОЛОГИЯ

Направление подготовки 38.03.01 Экономика

Направленность

(профиль) программы

Бухгалтерский учет, анализ и аудит

Уровень высшего

образования

бакалавриат

Форма обучения

очно-заочная

Кизляр 2025

### СОДЕРЖАНИЕ

1.ПЕРЕЧЕНЬ КОМПЕТЕНЦИЙ И ЭТАПЫ ИХ ФОРМИРОВАНИЯ В ПРОЦЕССЕ	
ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ	3
2. СТРУКТУРА ФОС ПО ДИСЦИПЛИНЕ	4
3. ПОКАЗАТЕЛИ И КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ КОМПЕТЕНЦИЙ	5
4.ШКАЛА ОЦЕНИВАНИЯ РЕЗУЛЬТАТА	7
5.ПЕРЕЧЕНЬ ЗАДАНИЙ ПО ДИСЦИПЛИНЕ	8
5.1. ЗАДАНИЯ ДЛЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ:	8
5.2 КОНТРОЛЬНЫЕ ТОЧКИ БРС	9
6.МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ, ОПРЕДЕЛЯЮЩИЕ ПРОЦЕДУРЫ ОЦЕНИВАНИЯ	10
7.ОСОБЕННОСТИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ	12
7.1 ЗАДАНИЯ ДЛЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ	15
7.2 ЗАДАНИЯ ДЛЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ЛИЦ О ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ	C 15

# 1.ПЕРЕЧЕНЬ КОМПЕТЕНЦИЙ И ЭТАПЫ ИХ ФОРМИРОВАНИЯ В ПРОЦЕССЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Фонд оценочных средств предназначен для оценки результатов обучения по учебной дисциплине.

Рабочей программой дисциплины (модуля) предусмотрено формирование следующих компетенций:

Таблица 1.1.1. - Перечень формируемых дисциплиной компетенций

Код	Наименование компетенции		
компетенции			
УК-3	Способен осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать		
	свою роль в команде		
УК-5	Способен воспринимать межкультурное разнообразие общества в		
	социально-историческом, этическом и философском контекстах		

Конечными результатами обучения по дисциплине являются сформированные «знать», «уметь», «владеть», расписанные по отдельным содержательным компонентам компетенций, формирующихся дисциплиной. Формирование этих дескрипторов происходит в течение всего семестра по этапам в рамках различного вида занятий и самостоятельной работы. Планируемые результаты обучения по дисциплине, характеризующие этапы формирования компетенции, представлены в таблице 1.2.1.:

Таблица 1.2.1. - Планируемые результаты обучения по дисциплине

Код и	Наименование	Планируемые результаты обучения	
наименование	дисциплины	(показатели освоения компетенции)	
индикатора			
достижения			
компетенций			
1	2	3	
УК-3.1 - Понимает		Знать: теоретические основы социального	
основные аспекты		взаимодействия;	
межличностных и	Социология		
групповых		Уметь: реализовывать свою роль в команде.	
коммуникаций		Владеть: навыками работы в команде	
УК-5.2 - Понимает		Знать: причины межкультурного разнообразия	
необходимость		общества в социально-историческом, этическом	
восприятия и учета		и философском контексте	
межкультурного			
разнообразия		Уметь: учитывать межкультурное разнообразие	
общества в	Социология	общества в рамках социально-исторического,	
социально-		этического и философского контекста.	
историческом,			
этическом и		Владеть: способностью вести эффективную	
философском		межкультурную коммуникацию	
контекстах			

Входной уровень знаний, умений, опыта деятельности, требуемых для формирования компетенции:

анализирует и сопоставляет события общественной жизни с точки зрения социологии;

рассматривает совокупность случайных событий общественной жизни, вычленяя из них наиболее значимые;

умеет формировать гипотезу, объясняющую социальное явление или процесс;

определяет факторы, влияющие на протекание социальных процессов и осуществляет отсев малозначимых влияющих факторов.

#### 2. СТРУКТУРА ФОС ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Оценка проводится методом сопоставления параметров, продемонстрированной обучающимся продукта деятельности с заданными эталонами и стандартами по критериям. Для положительного заключения по результатам оценочной процедуры по учебной дисциплине установлено пороговое значение показателя, при котором принимается положительное решение, констатирующее результаты освоения дисциплины.

Таблица 2.1. - Объекты оценивания и наименование оценочных средств

Номер и наименование тем и/или разделов/тем	Формы текущего контроля успеваемости/ Формы промежуточной аттестации	Объекты оценивания	оценочных средств	Форма проведения оценки Устная/ письменная
1	2	3	4	5
Социология как наука об обществе.	Текущий контроль	Объект и предмет социологии	Работа на лекциях ПЗ: Тематическая дискуссия	Устная
Основные этапы становления и развития социологии.	Текущий контроль	Факторы становления и развития социологии	Работа на лекциях ПЗ: Анализ конкретных ситуаций	Устная
Общество как целостная социокультурная система	Текущий контроль	Социальная интеграция и социальная солидарность	Работа на лекциях ПЗ: Анализ конкретных ситуаций	Устная
Социальная структура общества и ее эволюция в России	Текущий контроль	Структура личности	Работа на лекциях ПЗ: Анализ конкретных ситуаций	Устная

Номер и наименование тем и/или разделов/тем	Формы текущего контроля успеваемости/ Формы промежуточной аттестации	Объекты оценивания	Вид занятия / Наименование оценочных средств	Форма проведения оценки Устная/ письменная
1	2	3	4	5
Социальные институты, их типология и эволюция	Текущий контроль	связи	Работа на лекциях ПЗ: Анализ конкретных ситуаций	Устная
Личность и ее социализация	Текущий контроль	общество в теоретической социологии	Работа на лекциях ПЗ: Педагогические игровые упражнения	Устная
Организация и проведение эмпирического социологического исследования.	Текущий контроль	Методология и методы социологического исследования	Работа на лекциях ПЗ: Решение практических задач	Устная
Итоговый контроль по дисциплине	-	Вопрос 1. Знать: основные теории развития общества Вопрос 2. Уметь: приводить примеры социальных ролей и институтов Вопрос 3. Владеть: навыками выделения объекта и предмета в исследовании социальной реальности	Вопросы к ГИА	-

#### 3. ПОКАЗАТЕЛИ И КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ КОМПЕТЕНЦИЙ

Оценка знаний, умений, владений может быть выражена в параметрах высокая», «высокая», соответствующая академической «очень «достаточно высокая», «выше средней», соответствующая «отлично»; академической оценке «хорошо»; «средняя», «ниже средней», «низкая», соответствующая академической оценке «удовлетворительно»; «очень низкая», «примитивная», соответствующая академической оценке «неудовлетворительно».

Таблица 3.1. - Текущий контроль

			Критерии от	ценивания	
			Базовый	Повышенный	Продвинутый
№	Виды работ	Отсутствует	уровень	уровень	уровень
		компетенция	освоения	освоения	освоения
			компетенции	компетенции	компетенции

		Критерии оценивания			
			Базовый	Повышенный	Продвинутый
No	Виды работ	Отсутствует	уровень	уровень	уровень
		компетенция	освоения	освоения	освоения
			компетенции	компетенции	компетенции
1	Работа на	Отсутствие	Единичное	Высказывание	Высказывание
	лекциях	участия студента	высказывание	суждений,	неординарных
		в работе на		активное участие	суждений,
		занятии		в работе на	активное
				занятии	участие в
					работе на
					занятии
2	Работа на	Выполнено менее	Выполнено выше	Выполнено от	Выполнено
	практических/	54%	54% до 69%	70% до 84 %	выше 85%
	семинарских				
	занятиях				
3	Работа на	Отсутствие	Единичное	Высказывание	Высказывание
	практических	F	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		неординарных
	занятиях,		F	активное участие	суждений,
	решение общих	решении,	ошибками	в ходе решения,	активное
	практических	неправильное		правильное	участие в ходе
	задач	решение		•	решения,
					правильное
					решение без
					ошибок
4	Работа на	1			Высказывание
	практических	ľ		-	неординарных
	занятиях,	обсуждении,	<b>†</b>	активное участие	-
	решение	решении,	ошибками	· · · 1	активное
	индивидуальных	неправильное		правильное	участие в ходе
	практических	решение		1	решения,
	задач				правильное
					решение без
					ошибок

Критерии оценивания формулируются для каждой компетенции и отражают опознаваемую деятельность обучающегося, поддающуюся измерению.

Таблица 3.2. - Обобщенные критерии оценивания освоения компетенции:

1	2 (балл 54)	3 (балл 55-69)	4 (балл 70-84)	5 (балл 85-100)
Отсутствует	Отсутствует	Базовый уровень	Повышенный	Продвинутый
компетенция	компетенция	освоения	уровень освоения	уровень освоения
		компетенции	компетенции	компетенции
Компетенция не	Компетенция не	Компетенция	Компетенция	Компетенция
освоена.	освоена.	освоена.	освоена.	освоена.
Студент не владеет	Обучающийся	Обучающийся	Обучающийся	Обучающийся
необходимыми	частично показывает	показывает общие	показывает полноту	показывает
знаниями.	знания, входящие в	знания, входящие в	знаний,	глубокие знания,
	состав компетенции,	состав	демонстрирует	демонстрирует
	понимает их	компетенции, имеет	умения и навыки	умения и навыки

1	2 (балл 54)	3 (балл 55-69)	4 (балл 70-84)	5 (балл 85-100)
	необходимость, но	представление об их	решения типовых	решения сложных
	не может их	применении,	задач.	задач, умение
	применять.	умение извлекать и		принимать
		использовать		решения, создавать
		основную (важную)		и применять
		информацию из		документы,
		полученных знаний		связанные с
				профессиональной
				деятельностью;
				способен
				самостоятельно
				решать проблему/
				задачу на основе
				изученных
				методов, приемов и
				технологий.

Базовый уровень освоения компетенций - обязательный для всех обучающихся позавершении освоения дисциплины.

Повышенный уровень освоения компетенций - превышение минимальных характеристик сформированности компетенции для обучающегося.

Продвинутый уровень освоения компетенций - максимально возможная выраженность компетенции, важен как качественный ориентир для самосовершенствования, так и дополнительное к требованиям ОПОП освоение компетенций с учетом личностных характеристик:

- активное участие в конференциях, конкурсах, круглых столах и т.д. с получением зафиксированного положительного результата по вопросам, включенным в дисциплину;
- разработка и реализация проектов с применением компетенций, указанных в рабочейпрограмме;
- демонстрирует умение применять теоретические знания для решения практических задач повышенной сложности и нестандартных задач;
  - выполнение в срок всех поставленных задач.

#### 4.ШКАЛА ОЦЕНИВАНИЯ РЕЗУЛЬТАТА

Таблица 4.1. - Шкала критериев оценивания компетенций

Оценка	Содержание
1	Демонстрирует непонимание проблемы. Многие требования,
2 (балл до 54)	предъявляемые к заданию не выполнены.
	Демонстрируется первичное восприятие материала. Работа незакончена и
	/или это плагиат.
3 (балл 55-69)	Демонстрирует частичное понимание проблемы. Большинство требований,
	предъявляемых, к заданию выполнены.
	Владение элементами заданного материала. В основном выполненный
	материал понятен и носит целостный характер.
4 (балл 70-84)	Демонстрирует значительное понимание проблемы обозначенной
	дисциплиной. Все требования, предъявляемые к заданию выполнены.
	Содержание выполненных заданий раскрыто и рассмотрено с разных точек
	зрения.

Оценка	Содержание		
5 (балл 85-100)	Демонстрирует полное понимание проблемы. Все требования,		
	предъявляемые к заданию выполнены.		
	Продемонстрировано уверенное владение материалом дисциплины.		
	Выполненные задания носят целостных характер, выполнены в полном		
	объеме, структурированы, представлены различные точки зрения,		
	продемонстрирован творческий подход.		

Шкалы оценивания и процедуры оценивания результатов обучения по дисциплине регламентируются Положением о текущем контроле успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по программам высшего образования и Положением о балльно- рейтинговой системе.

Для оценки сформированности результатов обучения по дисциплине используется балльно-рейтинговая система успеваемости обучающихся:

Формой итогового контроля по дисциплине является зачет, итоговая оценка формируется в соответствии со шкалой, приведенной ниже в таблице:

Баллы	Оценка
<55	Незачет
≥55	Зачет

#### 5.ПЕРЕЧЕНЬ ЗАДАНИЙ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

#### 5.1. ЗАДАНИЯ ДЛЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ:

Таблица 5.1.1. - Перечень заданий текущего контроля и их наименование

Наименование	Содержание задания			
оценочных средств				
Работа на лекциях	Активное участие в работе на занятии в соответствии с темой лекции			
Решение	Темы задач:			
практических задач	Формулирование цели, задач и гипотезы исследования.			
	Подбор методов сбора социологических данных.			
	Анализ социологических данных.			
	Оформление результатов исследования			
Педагогические	Темы упражнений:			
игровые упражнения	Конкурсы на знание основных понятий изучаемой дисциплины.			
	Групповые дискуссии по изучаемым проблемам			
Анализ конкретных	Темы:			
ситуаций	Социально-экономические условия возникновения социологических теорий			
	Ограничения в применении социологических теорий			
	Критерии стратификации и их агрегирование.			
	Анализ адекватности самооценки социального статуса.			
	Структура личности			
	Сбалансированность структурных компонентов личности.			

Наименование оценочных средств	Содержание задания		
оценочных средств			
Тематическая	Темы:		
дискуссия	Объект и предмет социологии		
	Методологические школы в социологии		
	Связь социологии с другими науками		
	Возможности и ограничения метода понимания в социологии		
	Опыт применения парадигм точных и естественных наук в социологии		

#### 5.2 КОНТРОЛЬНЫЕ ТОЧКИ БРС

1 контрольные точки в форме тестирования. Первая контрольная точка - пример заданий:

Множество фрагментов реальности, выделяемое из внешней среды понятием и воспринимаемое как целое, трактуется в социологии как:

- А) объект исследования
- Б) гипотеза исследования
- В) предмет исследования
- Г) цель исследования

Теоретическая модель свойства изучаемого объекта, которая рассматриваются исключительно с помощью методов данной науки, трактуется в социологии как:

- А) объект исследования
- Б) гипотеза исследования
- В) предмет исследования
- Г) цель исследования

Результат, который исследователь ожидает получить в ходе исследования, трактуется в социологии как:

- А) объект исследования
- Б) гипотеза исследования
- В) предмет исследования
- Г) цель исследования

Теоретическое предположение, которое в ходе исследования должно быть проверено, трактуется в социологии как:

- А) объект исследования
- Б) гипотеза исследования
- В) предмет исследования
- Г) цель исследования

По ориентации на непосредственное практическое использование социологические исследования подразделяются на:

- А) продолжительные и непродолжительные
- Б) экзистенциальные и квазиумофантазийные
- В) фундаментальные и прикладные
- Г) теоретические и эмпирические

Методические рекомендации:

На выполнение КТ обучающимся выделяется один академический час. Требования — выбор правильного варианта ответа на вопрос теста Методические рекомендации по подготовке:

повторение лекционного материала;

вопросы для самопроверки;

использования рекомендуемой литературы, приведенной в разделе 9.1.

рабочей программы дисциплины;

написание конспектов;

работа по составлению глоссария;

поиск информационных источников;

посещение консультаций преподавателя.

Вторая контрольная точка - Ситуационная задача.

Время выполнения задания: 45 минут

Форма проведения: письменно

Пример:

Задача 1. Институт занятости в Перми представлен рядом составляющих. Выберите из нижеперечисленных те, которые действительно входят в этот список: — пособие по безработице; — минимальный размер оплаты труда; — кодекс законов о труде; — кадровые агентства; — численность безработных; — стоимость услуг по заполнению резюме; — перечень организаций, располагающих вакансиями; — численность претендентов на вакансии.

Методические рекомендации:

На выполнение КТ обучающимся выделяется один академический час. Требования — выбор правильного варианта ответа на вопрос теста Методические рекомендации по подготовке:

повторение лекционного материала;

вопросы для самопроверки;

использования рекомендуемой литературы, приведенной в разделе 9.1.

рабочей программы дисциплины;

написание конспектов;

работа по составлению глоссария;

поиск информационных источников;

посещение консультаций преподавателя.

#### 6.МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ, ОПРЕДЕЛЯЮЩИЕ ПРОЦЕДУРЫ ОЦЕНИВАНИЯ

Процедура оценивания результатов обучения по дисциплине, характеризующих этапы формирования компетенции(ий), представлена паспортом фонда оценочных средств по дисциплине (раздел 1).

Комплект оценочных средств хранится на кафедре, подлежит обновлению по мере необходимости. Для промежуточной аттестации в виде экзамена каждое ОС по дисциплине обновляется и утверждается за 14 дней до начала сессионного периода и хранится в недоступном месте от

несанкционированного доступа. Ответственность несет кафедра.

Порядок проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся Университета по ОПОП регламентируются Положением о текущем контроле успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по программам высшего образования. Текущий контроль успеваемости в Университете является формой контроля качества знаний обучающихся, осуществляемого в межсессионный период обучения с целью определения качества освоения ОПОП.

Текущий контроль успеваемости осуществляется: на лекциях, практических (семинарских) занятиях, в рамках контроля самостоятельной работы.

Обучающиеся заранее информируются о критериях и процедуре текущего контроля успеваемости преподавателями по соответствующей учебной дисциплине (модуля).

Успеваемость при текущем контроле характеризует объем и качество выполненной обучающимся работы по дисциплине (модулю).

Педагогические виды и формы, используемые в процессе текущего контроля успеваемости обучающихся, определяются методической комиссией кафедры. Выбираемый видтекущего контроля обеспечивает наиболее полный и объективный контроль (измерение и фиксирование) уровня освоения результатов обучения по дисциплине.

Преподаватели предоставляют сведения о текущей успеваемости обучающихся в рамках проведения текущей аттестации в семестре в деканаты/ учебный отдел института в сроки, определенные внутренними распорядительными документами Университета (факультета, института).

В целях обеспечения текущего контроля успеваемости преподаватель проводит консультации.

Преподаватель, ведущий занятия семинарского типа, проводит аттестацию обучающихся за прошедший период. Аттестация проводится, если проведено не менее 3 практических (семинарских) или лабораторных занятий, в установленные деканатом/ институтом сроки, не реже 1 раза за учебный семестр. Обучающиеся аттестуются путем выставления в соответствующую групповую ведомость записей по системе: «аттестован» или «не аттестован».

Преподаватель, проставляя итоги аттестации, доводит результаты аттестации до сведения студенческой группы и объясняет причины отрицательной аттестации по запросу обучающегося.

При аттестации обучающихся учитываются следующие факторы:

результаты работы на занятиях, показанные при этом знания по дисциплине (модулю), усвоение навыков практического применения теоретических знаний, степень активности на практических (семинарских) занятиях;

результаты и активность участия в семинарах и коллоквиумах; результаты выполнения контрольных работ;

результаты и объем выполненных заданий в рамках самостоятельной

работы обучающихся;

результаты личных бесед со студентами по материалу учебной дисциплины (модуля); посещение студентами, семинарских и практических занятий, лабораторных работ; своевременная ликвидация задолженностей по пройденному материалу, возникших

вследствие пропуска занятий либо неудовлетворительных оценок по результатам работы назанятиях.

результаты прохождения контрольных точек по дисциплине (при использовании балльно-рейтинговой системы).

Промежуточная аттестация обучающихся Университета является формой контроля результатов обучения по дисциплине с целью комплексного определения соответствия уровня и качества знаний, умений и навыков, обучающихся требованиям, установленнымобразовательной программой.

Формирование оценки текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины осуществляется с использованием балльно-рейтинговой системы оценки знаний обучающихся, требования к которым изложены в Положении о балльно- рейтинговой системе.

#### 7.ОСОБЕННОСТИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ

Адаптированные оценочные материалы содержатся в адаптированной ОПОП. Обучение обучающихся с ограниченными возможностями здоровья при необходимости осуществляется на основе адаптированной рабочей программы с использованием специальных методов обучения и дидактических материалов, составленных с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья таких обучающихся (обучающегося).

Самостоятельная работа обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов позволяет своевременно выявить затруднения и отставание и внести коррективы в учебную деятельность. Конкретные формы и обучающихся самостоятельной работы ограниченными ЛИЦ c возможностями здоровья и инвалидов устанавливаются преподавателем. Выбор форм и видов самостоятельной работы, обучающихся с ограниченными инвалидов осуществляется возможностями здоровья И с учетом способностей, особенностей восприятия и готовности к освоению учебного Формы самостоятельной работы устанавливаются с учетом индивидуальных психофизических особенностей (устно, письменно на бумаге или на компьютере, в форме тестирования, электронных тренажеров и т.п.).

Основные формы представления оценочных средств — в печатной форме или в форме электронного документа. Для обучающихся с нарушениями зрения предусматривается возможность проведения текущего и промежуточного контроля в устной форме. Для обучающихся с нарушениями слуха предусматривается возможность проведения текущего и промежуточного

контроля в письменной форме.

Таблица 7.1. - Категории обучающихся с ОВЗ, способы восприятия ими

информации и методы их обучения.

	и методы их обу	
Категории обучающихся по		Методы обучения
нозологиям		
с нарушениями	Слепые. Способ	Аудиально-кинестетические, предусматривающие поступление
зрения	восприятия	учебной информации посредством слуха и осязания.
	информации:	Могут использоваться при условии, что визуальная информация
	осязательно-	будет адаптирована для лиц с нарушениями зрения:
	слуховой	визуально-кинестетические, предполагающие передачу и
		восприятие учебной информации при помощи зрения и
		осязания;
	Слабовидящие.	аудио-визуальные, основанные на представление учебной
	Способ восприятия	информации, при которых задействовано зрительное и слуховое
	информации:	восприятие;
	зрительно-	аудио-визуально-кинестетические, базирующиеся на
	осязательно-	представлении информации, которая поступает по зрительному,
	слуховой	слуховому и осязательному каналам восприятие.
c	Глухие. Способ	визуально-кинестетические, предполагающие передачу и
нарушениями	восприятия	восприятие учебной информации при помощи зрения и
слуха	информации:	осязания. Могут использоваться при условии, что аудиальная
	зрительно-	информация будет адаптирована для лиц с нарушениями слуха:
	осязательный	аудио-визуальные, основанные на представление учебной
		информации, при которых задействовано зрительное и слуховое
	Слабослышащие.	восприятие;
	Способ восприятия	аудиально-кинестетические, предусматривающие поступление
	информации:	учебной информации посредством слуха и осязания;
	Зрительно-	аудио-визуально-кинестетические, базирующиеся на
	осязательно-	представлении информации, которая поступает по зрительному,
	слуховой	слуховому и осязательному каналам восприятие.
c	Способ восприятия	визуально-кинестетические;
нарушениями	информации:	аудио-визуальные;
опорно-	зрительно-	аудиально-кинестетические;
двигательного	осязательно-	аудио-визуально-кинестетические.
аппарата	слуховой	

Таблица 7.2. – Способы адаптации образовательных ресурсов. Условные обозначения:

«+» — образовательный ресурс, не требующий адаптации;

«АФ» — адаптированный формат к особенностям приема-передачи информации обучающихся инвалидов и лиц с ОВЗ формат образовательного ресурса, в том числе с использованием специальных технических средств;

«АЭ» - альтернативный эквивалент используемого ресурса

_		Образо	вательные р	есурсы	
Категории обучающихся по нозологиям	мультимедиа	графические	аудио	текстовые, электронные аналоги печатных изданий	Печатные

С нарушениями зрения	Слепые	ΑФ	АЭ (например, создание материальной модели графического объекта (3Dмодели)	+	АЭ (например, аудио описание)	АЭ (например, печатный материал, выполненный рельефноточечным шрифтом Л.Брайля)
	Слабовидящие	ΑФ	ΑФ	+	ΑФ	ĀΦ
С нарушениями слуха	Глухие	АФ	+	АЭ (например, текстовое описание, гипер- ссылки)	+	+
	Слабослышащие	ΑФ	+	ΑФ	+	+
С нарушениями опорно- двигательного аппарата		+	+	+	+	+

Таблица 7.3. - Формы контроля и оценки результатов обучения инвалидов и лиц с OB3

лиц с ОВЗ	
Категории обучающихся по нозологиям	Форма контроля и оценки результатов обучения
С нарушениями зрения	устная проверка: дискуссии, тренинги, круглые столы, собеседования, устные коллоквиумы и др.; с использованием компьютера и специального ПО: работа с электронными образовательными ресурсами, тестирование, рефераты, курсовые проекты, дистанционные формы, если позволяет острота зрения - графические работы и др.
С нарушениями слуха	письменная проверка: контрольные, графические работы, тестирование, домашниезадания, эссе, письменные коллоквиумы, отчеты и др.; с использованием компьютера и специального ПО: работа с электронными образовательными ресурсами, тестирование, рефераты, курсовые проекты, графические работы, дистанционные формы и др.
С нарушениями опорно- двигательного аппарата	письменная проверка, с использованием специальных технических средств (альтернативных средства ввода, управления компьютером и др.): контрольные, графические работы, тестирование, домашние задания, эссе, письменные коллоквиумы, отчеты и др.; устная проверка, с использованием специальных технических средств (средств коммуникаций): дискуссии, тренинги, круглые столы, собеседования, устные коллоквиумы и др.; с использованием компьютера и специального ПО (альтернативных средств ввода и управления компьютером и др.): работа с электронными образовательными ресурсами, тестирование, рефераты, курсовые проекты, графические работы, дистанционные формы - предпочтительнее обучающимся, ограниченным в передвижении и др.

### 7.1 ЗАДАНИЯ ДЛЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ЛИЦ СОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ

Текущий контроль и промежуточная аттестация обучающихся инвалидов и лиц с ОВЗ осуществляется с использованием оценочных средств, адаптированных к ограничениям их здоровья и восприятия информации, в том числе с использованием специальных технических средств.

Текущий контроль успеваемости для обучающихся инвалидов и лиц с OB3 направлен на своевременное выявление затруднений и отставания в обучении и внесения коррективов в учебную деятельность. Возможно осуществление входного контроля для определения его способностей, особенностей восприятия и готовности к освоению учебного материала.

## 7.2 ЗАДАНИЯ ДЛЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ

Форма промежуточной аттестации устанавливается с учетом индивидуальных психофизических особенностей (устно, письменно на бумаге, письменно на компьютере, в форме тестирования и т.п.). При необходимости обучающимся предоставляется дополнительное время для подготовки ответа.

Промежуточная аттестация, при необходимости, может проводиться в несколько этапов. Для этого рекомендуется использовать рубежный контроль, который является контрольной точкой по завершению изучения раздела или темы дисциплины, междисциплинарного курса, практик и ее разделов с целью оценивания уровня освоения программного материала. Формы и срок проведения рубежного контроля определяются преподавателем (мастером производственного обучения) с учетом индивидуальных психофизических особенностей обучающихся.