

МИНОБРНАУКИ РОССИИ
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Санкт-Петербургский государственный экономический университет»

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

по дисциплине

СОЦИОЛОГИЯ

Направление подготовки	43.03.03 гостиничное дело
Направленность программы	Организация и управление в гостиничном и ресторанном бизнесе
Уровень высшего образования	бакалавриат
Форма обучения	очная

Санкт-Петербург
2020

Содержание

1. Перечень компетенций и этапы их формирования в процессе освоения дисциплины.....	3
2. Структура ФОС по дисциплине	3
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. Промежуточная аттестация	9
6. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания.	12
7. Особенности освоения дисциплины для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями.....	17

1. Перечень компетенций и этапы их формирования в процессе освоения дисциплины

1.1. 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

Категория (группа) компетенций	Код и наименование компетенции	Код и наименование индикаторов достижения компетенции
Командная работа и лидерство	УК-3. Способен осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде	УК-3.1. Демонстрирует способность работать в команде
		УК-3.2. Способен занимать активную, ответственную, лидерскую позицию в команде, демонстрирует лидерские качества и умения
Межкультурное взаимодействие	УК-5. Способен воспринимать межкультурное разнообразие общества в социально-историческом, этическом и философском контекстах	УК-5.3. Демонстрирует уважительное отношение к историческому наследию и социокультурным традициям своего Отечества
		УК-5.5. Сознательно выбирает ценностные ориентиры и гражданскую позицию; аргументированно обсуждает и решает проблемы мировоззренческого, общественного и личностного характера

2. Структура ФОС по дисциплине

Проведение оценки осуществляется путем сопоставления продемонстрированных обучающимся результатов освоения компетенций с заданными критериями.

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	Вид занятия / Наименование оценочных средств	Форма проведения оценки Устная/письменная
1. Социология как наука об обществе.	Текущий контроль	Объект и предмет социологии	Работа на лекциях Тематическая дискуссия,	Устная Устная
2. История становления и развития социологии.	Текущий контроль	Факторы становления и развития социологии	Работа на лекциях Анализ конкретных ситуаций	Устная Устная
3. Методология и методы социологического исследования.	Текущий контроль	Исследование современных проблем методами социологических исследований	Работа на лекциях Анализ конкретных ситуаций	Устная Устная
4. Общество как социальная система.	Текущий контроль	Социальная интеграция и социальная солидарность	Работа на лекциях Анализ конкретных ситуаций	Устная Устная
Темы 1-4	Рубежный контроль Контрольная точка №1	Социология как мультипарадигмальная наука. Основные методологические школы социологии. Типология форм социальной организации.	Работа на лекциях Тематическая дискуссия	Письменная
5. Социальная структура общества.	Текущий контроль	Структура личности	Работа на лекциях Анализ конкретных ситуаций	Устная Устная
6. Социальная стратификация, дифференциация и мобильность.	Текущий контроль	Социальные лифты и другие каналы мобильности	Работа на лекциях Анализ конкретных ситуаций	Устная 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
7. Социальные институты, их типология и эволюция	Текущий контроль	Типология социальной связи	Работа на лекциях Анализ конкретных ситуаций	Устная Устная
8. Коммуникация в современном обществе.	Текущий контроль	Виды коммуникации.	Работа на лекциях Дискуссия	Устная Устная
Темы 5-8	Рубежный контроль Контрольная точка №2	Структура личности. Структура социальной связи. Понятие социального института. Теории однолинейного и поступательного развития общества. Теории параллельного развития общества. Цивилизационные подходы к развитию общества.	Работа на лекциях Дискуссия	Письменная
9. Культура в развитии общественной жизни.	Текущий контроль	Современная социокультурная динамика	Работа на лекциях	Устная Письменная
10. Личность как объект и субъект общественных отношений Социализация личности.	Текущий контроль	Развитие взгляда на общество в теоретической социологии	Работа на лекциях	Устная
Все темы и разделы:	Промежуточная аттестация	Обобщенные результаты обучения по дисциплине теоретических	Зачет	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
		знаний и практических навыков		
Итоговый контроль по дисциплине	-			-

3. Показатели и критерии оценки компетенций

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

Таблица – 3.1. Текущий контроль

№	Виды работ	Критерии оценивания			
		Отсутствует компетенция	Базовый уровень освоения компетенции	Повышенный уровень освоения компетенции	Продвинутый уровень освоения компетенции
1	Работа на лекциях	Отсутствие участия студента в работе на занятии	Единичное высказывание	Высказывание суждений, активное участие в работе на занятии	Высказывание неординарных суждений, активное участие в работе на занятии
2	Работа на практических/семинарских занятиях	Выполнено менее 54%	Выполнено выше 54% до 69 %	Выполнено от 70% до 84 %	Выполнено выше 85%

№	Виды работ	Критерии оценивания			
3	Работа на практических занятиях, решение общих практических задач	Отсутствие участия в обсуждении, решении, неправильное решение	Едиличное высказывание, решение с ошибками	Высказывание суждений, активное участие в ходе решения, правильное решение с отдельными замечаниями	Высказывание неординарных суждений, активное участие в ходе решения, правильное решение без ошибок
4	Работа на практических занятиях, решение индивидуальных практических задач	Отсутствие участия в обсуждении, решении, неправильное решение	Едиличное высказывание, решение с ошибками	Высказывание суждений, активное участие в ходе решения, правильное решение с отдельными замечаниями	Высказывание неординарных суждений, активное участие в ходе решения, 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 компетенция	Отсутствует компетенция	Базовый уровень освоения компетенции	Повышенный уровень освоения компетенции	Продвинутый уровень освоения компетенции
Компетенция не освоена. Студент не владеет необходимыми знаниями.	Компетенция не освоена. Обучающийся частично показывает знания, входящие в состав компетенции, понимает их необходимость, но не может их применять.	Компетенция освоена. Обучающийся показывает общие знания, входящие в состав компетенции, имеет представление об их применении, умение извлекать и использовать основную (важную) информацию из полученных знаний	Компетенция освоена. Обучающийся показывает полноту знаний, демонстрирует умения и навыки решения типовых задач.	Компетенция освоена. Обучающийся показывает глубокие знания, демонстрирует умения и навыки решения сложных задач, умение принимать решения, создавать и применять документы, связанные с профессиональной деятельностью; способен

1	2 (балл 54)	3 (балл 55-69)	4 (балл 70-84)	5 (балл 85-100)
Отсутствует компетенция	Отсутствует компетенция	Базовый уровень освоения компетенции	Повышенный уровень освоения компетенции	Продвинутый уровень освоения компетенции
				самостоятельно решать проблему/задачу на основе изученных методов, приемов и технологий.

Базовый уровень освоения компетенций - обязательный для всех обучающихся по завершении 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 рабочей программе;
- 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 2 (балл до 54)	Демонстрирует непонимание проблемы. Многие требования, 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.
5 (балл 85-100)	Демонстрирует полное понимание проблемы. Все требования, предъявляемые к заданию выполнены. Продemonстрировано 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**:

1. При использовании БРС указываются следующие данные:

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 оценочных средств	Содержание задания
Решение практических задач	Темы задач: 1. Формулирование цели, задач и гипотезы исследования. 2. Подбор методов сбора социологических данных. 3. Анализ социологических данных. 4. Оформление результатов исследования
Анализ конкретных ситуаций	Темы: 1. Социально-экономические условия возникновения социологических теорий 2. Ограничения в применении социологических теорий 3. Критерии стратификации и их агрегирование. 4. Анализ адекватности самооценки социального статуса. 5. Структура личности 6. Сбалансированность структурных компонентов личности.
Тематическая дискуссия	Темы: 1. Объект и предмет социологии 2. Методологические школы в социологии 3. Связь социологии с другими науками 4. Возможности и ограничения метода понимания в социологии

5.2. Контрольные точки БРС

Рубежный контроль по 1, 2 контрольным точкам осуществляется в форме тестирования.

Контрольная точка № 1. Тестирование.

Пример заданий:

1. 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

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

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

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

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

4. 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

5. 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

6. По ориентации на использование эмпирических данных социологические исследования подразделяются на:

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

Г) теоретические и эмпирические

7. Направление социологии, ориентированное на изучение фундаментальных проблем социальных систем:

- А) понимающая социология
- Б) позитивистская социология
- В) прикладная социология
- Г) теоретическая социология

8. Направление социологии, ориентированное на решение прикладных, практических задач:

- А) понимающая социология
- Б) позитивистская социология
- В) прикладная социология
- Г) теоретическая социология

9. Социальная философия является:

- А) Теоретической «надстройкой» над социологией
- Б) Частью фундаментальной социологии
- В) Частью прикладной социологии
- Г) «Выходом» из прикладной социологии

10. Социальная инженерия является:

- А) Теоретической «надстройкой» над социологией
- Б) Частью фундаментальной социологии
- В) Частью прикладной социологии
- Г) «Выходом» из прикладной социологии

Методические рекомендации:

На выполнение КТ № 1 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.

Процедура осуществления контроля выполнения задания осуществляется и проводится на 6 неделе семестра по критериям, указанным в табл. 4.2 ФОС.

Контрольная точка № 2. Тестирование.

Пример заданий:

1. Развитие общества с функциональной дифференциацией впервые отождествил:

- А) Гоббс;

- Б) Шефтсберри;
- В) Сен-Симон;
- Г) Спенсер. +

2. Фердинанд Теннис для анализа общества предложил следующую дихотомию:

- А) Органическая солидарность – механическая солидарность;
- Б) Общность - общество; +
- В) Общество статуса – общество контракта;
- Г) Классовые общества – бесклассовые общества.

3. Эмиль Дюркгейм для анализа общества предложил следующую дихотомию:

- А) Органическая солидарность – механическая солидарность; +
- Б) Общность - общество;
- В) Общество статуса – общество контракта;
- Г) Классовые общества – бесклассовые общества.

4. Карл Маркс для анализа общества предложил следующую дихотомию:

- А) Органическая солидарность – механическая солидарность;
- Б) Общность - общество;
- В) Общество статуса – общество контракта;
- Г) Классовые общества – бесклассовые общества. +

5. Понятие инвариантных функциональных императивов являются инструментом анализа общества у:

- А) Гоббса;
- Б) Парсонса; +
- В) Сен-Симона;
- Г) Спенсера.

6. Элементами, составляющими социальное действие, являются:

- А) акторы и мотивация
- Б) акторы, мотивация и ориентация на ожидания +
- В) акторы, мотивация, ориентация на ожидания и реакция контрагента
- Г) акторы, мотивация, ориентация на ожидания, реакция контрагента и нормативные функции

7. Свободный союз индивидуумов, основанный на контактах с очень слабой социальной связью в трактовке Я.Щепаньского– это:

- А) Социальный круг; +
- Б) Слой;
- В) Класс;
- Г) Сообщество.

18. В работе «Основные социологические понятия» М. Вебер выделяет:

- А) один тип социального действия;
- Б) два типа социального действия;
- В) три типа социального действия;
- Г) четыре типа социального действия. +

19. Понятие социального факта является центральным в теории:

- А) Вебера;
- Б) Парсонса;

- В) Маркса;
Г) Дюркгейма. +

20. Теория индустриального общества относится к типу теорий:

- А) Линейного и поступательного развития хозяйственных систем +
Б) Параллельного развития хозяйственных систем
В) циклического развития хозяйственных систем
Г) Матричного развития хозяйственных систем

Методические рекомендации:

На выполнение КТ № 2 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.

Процедура осуществления контроля выполнения задания осуществляется и проводится на 12 неделе семестра по критериям, указанным в табл. 4.2 ФОС.

5.3. Промежуточная аттестация

Перечень вопросов к зачету:

1. Социология как наука о социальных системах и поведении людей.
2. Объект, предмет и основные категории социологической науки.
3. Место социологии в системе современного обществознания и ее взаимосвязь с другими науками: философией, экономикой, политологией, правом, историей, математическими науками.
4. Структура социологии. Цели и задачи фундаментальной и прикладной социологии. Роль и значение эмпирических исследований в социологии.
5. Основные функции социологии в обществе: теоретическая, методологическая, прикладная, прогностическая.
6. Области применения социологических знаний: управление, маркетинг, политические исследования, средства массовой информации.
7. Нарративы ранних цивилизаций об общественной жизни.
8. Социально-философские проекты античной Греции и организационные технологии древнего Рима.
9. Социальная философия средневековья в Западной и Восточной Европе.
10. Гуманистическая философия Возрождения и Нового времени.
11. Проникновение в обществоведение естественнонаучных методов сбора и анализа эмпирических данных.
12. «Политическая арифметика» У.Петти.

13. Эмпирические исследования XIX века и возникновение позитивистской методологии.
14. О.Конт о месте социологии в системе позитивных наук.
15. Общественные трансформации XIX века и возникновение эволюционного и революционного подходов к анализу развития общества.
16. Генетические основы общественной жизни.
17. Развитие взгляда на общество в теоретических построениях позитивистского направления в социологии.
18. Общество в фокусе понимающей социологии.
19. Понятие социального множества и социальной общности.
20. Типы социальных общностей: социальный круг, социальный слой, сообщество, класс, социальная группа.
21. Культурно-исторические типы и многообразие форм семейной жизни в меняющихся социально-культурных условиях.
22. Человек как предмет социального познания.
23. Социальная сущность человека.
24. Единство природного и социокультурного в человеке. Человек в системе социальных связей и отношений.
25. Личность как активный субъект.
26. Взаимосвязь личности и общества.
27. Понятие и социологические концепции личности. Личность как социальная система и социальный тип.
28. Социальный статус и социальная роль личности.
29. Социализация личности. Понятие и содержание социализации.
30. Институты социализации личности.
31. Ценностные ориентации личности. Общественные и личные интересы.
32. Социальные аспекты отчуждения личности.
33. Пространственный контакт, психический контакт, социальное действие, социальное взаимодействие, социальные отношения, социальные зависимости, социальный контроль.
34. Этимология понятия социального института. Многообразие трактовок социального института: Г.Спенсер, М.Вебер, Д.Норт, К.Маркс, Т.Веблен, Т.Парсонс, Я. Щепанький, К.Поланьи.
35. Нормативно-ролевое понимание социального института.
36. Функции и типология социальных институтов.
37. Социальные институты и культура.
38. Теория общественно-экономических формаций: К.Маркс, Ф.Энгельс.
39. Теория индустриального общества в рассматриваниях А.К.Сен-Симона.
40. Теория постиндустриального общества: Д.Бэлл.
41. Теория социальной модернизации: Г.Мюрдаль.
42. Теория дезорганизованного капитализма: С.Лэш, Дж.Урри.
43. Теории информационного общества: Э.Тоффлер.
44. Теория конвергенции: Дж.Гэлбрайт, Зб.Бжезинский.
45. Теория глобализации: Э.Гидденс.
46. Теории двухлинейного развития общества: запад и восток в теоретических моделях К.А.Виттфогеля, Н.Я. Данилевского.
47. Цивилизационные подходы к развитию общества: О.Шпенглер, А.Тойнби, Л.Н.Гумилев.
48. Модель матричного развития общества в построениях Ф.Броделя и А.Г.Франка, мир-системный анализ И.Влллерстайна.
49. Концепции множественности форм капитализма: Р.Дор, М.Альбер, Н.Биггарт, М.Гиллен.

50. Концепции коммуникации, коммуникационных систем, интернет-коммуникации.
51. Идеология и массовая коммуникация.
52. Культура как предмет социологического исследования.
53. Влияние экономики и социально-политической жизни на культуру.
54. Программа социологического исследования, ее элементы.
55. Виды социологических исследований.
56. Качественные и количественные методы сбора, социологической информации: анкетирование, интервьюирование, наблюдение, анализ документов, фокус-группы исследование.
57. Роль выборки в обеспечении надежности социологической информации.
58. Понятие генеральной и выборочной совокупности. Типы выборок.
59. Методы анализа данных в социологии.
60. Интерпретация результатов эмпирического исследования.

6. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания

Процедура оценивания результатов обучения по дисциплине, характеризующих этапы формирования компетенций, 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 вид текущего 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 на занятиях.
- 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, установленным образовательной программой.

При использовании БРС:

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

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 **при необходимости обеспечивающих коррекцию нарушений развития и социальную адаптацию указанных лиц.**

Самостоятельная работа обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов позволяет своевременно выявить затруднения и отставание и внести коррективы в учебную деятельность. Конкретные формы и виды самостоятельной работы обучающихся лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов устанавливаются преподавателем. Выбор форм и видов самостоятельной работы, обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов осуществляется с учетом их способностей, особенностей восприятия и готовности к освоению учебного материала. 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.

Категории обучающихся по нозологиям		Методы обучения
с нарушениям и зрения	Слепые. Способ восприятия информации: осязательно-слуховой	<i>Аудиально-кинестетические</i> , предусматривающие поступление учебной информации посредством слуха и осязания. Могут использоваться при условии, что визуальная информация будет адаптирована для лиц с нарушениями зрения:
	Слабовидящие. Способ	<i>визуально-кинестетические</i> , предполагающие передачу и восприятие учебной информации при помощи зрения и

	восприятия информации: зрительно-осязательно-слуховой	осязания; аудио-визуальные, основанные на представлении учебной информации, при которых задействовано зрительное и слуховое восприятие; <i>аудио-визуально-кинестетические</i> , базирующиеся на представлении информации, которая поступает по зрительному, слуховому и осязательному каналам восприятие.
С нарушениям и слуха	Глухие. Способ восприятия информации: зрительно-осязательный	<i>визуально-кинестетические</i> , предполагающие передачу и восприятие учебной информации при помощи зрения и осязания. Могут использоваться при условии, что аудиальная информация будет адаптирована для лиц с нарушениями слуха:
	Слабослышащие . Способ восприятия информации: Зрительно-осязательно-слуховой	<i>аудио-визуальные</i> , основанные на представлении учебной информации, при которых задействовано зрительное и слуховое восприятие; <i>аудиально-кинестетические</i> , предусматривающие поступление учебной информации посредством слуха и осязания; <i>аудио-визуально-кинестетические</i> , базирующиеся на представлении информации, которая поступает по зрительному, слуховому и осязательному каналам восприятие.
С нарушениям и опорно-двигательного аппарата	Способ восприятия информации: зрительно-осязательно-слуховой	<ul style="list-style-type: none"> – <i>визуально-кинестетические</i>; – <i>аудио-визуальные</i>; – <i>аудиально-кинестетические</i>; – <i>аудио-визуально-кинестетические</i>.

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

Категории обучающихся по нозологиям	Образовательные ресурсы				
	Электронные				Печатные
	мультимедиа	графические	аудио	текстовые, электронные аналоги печатных изданий	

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

Таблица 7.3. - Формы контроля и оценки результатов обучения инвалидов и лиц с ОВЗ в СПбГЭУ

Категории обучающихся по нозологиям	Форма контроля и оценки результатов обучения
С нарушениями зрения	<ul style="list-style-type: none"> – <i>устная проверка:</i> дискуссии, тренинги, круглые столы, собеседования, устные коллоквиумы и др.; – <i>с использованием компьютера и специального ПО:</i> работа с электронными образовательными ресурсами, тестирование, рефераты, курсовые проекты, дистанционные формы, если позволяет острота зрения - графические работы и др.
С нарушениями слуха	<ul style="list-style-type: none"> – <i>письменная проверка:</i> контрольные, графические работы, тестирование, домашние задания, эссе, письменные коллоквиумы, отчеты и др.; – <i>с использованием компьютера и специального ПО:</i> работа с электронными образовательными ресурсами, тестирование, рефераты, курсовые проекты, графические работы, дистанционные формы и др.

С нарушениями опорно-двигательного аппарата	<ul style="list-style-type: none"> – <i>письменная проверка, с использованием специальных технических средств</i> (альтернативных средства ввода, управления компьютером и др.): контрольные, графические работы, тестирование, домашние задания, эссе, письменные коллоквиумы, отчеты и др.; – <i>устная проверка, с использованием специальных технических средств</i> (средств коммуникаций): дискуссии, тренинги, круглые столы, собеседования, устные коллоквиумы и др.; – <i>с использованием компьютера и специального ПО</i> (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 с ограниченными 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 ОВЗ 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.