

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Гриб Владислав Валерьевич

Должность: Ректор

Дата подписания: 06.03.2026 18:15:02

Уникальный программный ключ:

637517d24e103c3db032acf37e8339d98e1c5bb2f5eb89e29abfcd7f43985487



**Образовательное частное учреждение высшего образования
«МОСКОВСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ А.С. ГРИБОЕДОВА»
(ИМПЭ им. А.С. Грибоедова)**

**МЕЖДУНАРОДНЫЙ ИНСТИТУТ ПСИХОЛОГИИ И ЛОГОПЕДИИ
Кафедра логопедии**

УТВЕРЖДАЮ:

И.о. директора международного
института психологии и логопедии

_____/О.С. Ефимова/

«19» декабря 2025 г

Рабочая программа дисциплины

СПЕЦИАЛЬНАЯ ПЕДАГОГИКА И ПСИХОЛОГИЯ

Укрупненная группа направлений

44.00.00 Образование и педагогические науки

Направление подготовки

44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование

Направленность (профиль):

Логопедия

Квалификация (степень)

Бакалавр

Форма обучения: очная, очно-заочная

**Москва
2025**

Рабочая программа дисциплины «Специальная педагогика и психология». Направление подготовки 44.03.03 Специальное(дефектологическое) образование, Направленность (профиль): Логопедия / О.С. Ефимова – М.: ИМПЭ им. А. С. Грибоедова. – 23с.

Рабочая программа дисциплины «Специальная педагогика и психология» по направлению подготовки 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование (профиль: Логопедия) разработана на основании Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования - бакалавриат по направлению 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 22 февраля 2018 №123 (Зарегистрировано в Минюсте России 15 марта 2018 г. N 50363) Профессионального стандарта «Педагог-дефектолог», утвержденного приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от «13» марта 2023 г. № 136н (зарегистрировано в Минюсте России 14 апреля 2023 г. N 73027) согласована и рекомендована к утверждению.

Разработчики: О.С. Ефимова, к. п. н., доцент

Ответственный рецензент: Т.Д. Дубовицкая, доктор психологических наук, профессор, зав. кафедрой психологии и дефектологии ФГБОУ ИВО «Сочинский государственный университет»

Рабочая программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры логопедии от 19.12.2025 протокол № 5.

Заведующий кафедрой _____ / Ефимова О.С., к.п.н., доцент
(подпись)

Согласовано от библиотеки _____ / О. Е. Степкина/
(подпись)

1. Аннотация к дисциплине

Рабочая программа дисциплины «Специальная педагогика и психология» составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование (уровень бакалавриата), утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ от 22.02.2018 г. № 123.

Рабочая программа содержит обязательные для изучения темы по дисциплине «Специальная педагогика и психология». Дисциплина дает целостное представление о лицах с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ), о системе специального образования, об особенностях образовательного процесса для лиц с ОВЗ, о способах и приемах коррекционного воздействия. Применение знаний, полученных в результате изучения данной дисциплины, возможно в профессиональной педагогической и культурно-просветительской деятельности.

Место дисциплины в структуре образовательной программы

Настоящая дисциплина включена в обязательную часть Блока 1 модуля «Психолого-педагогические основы деятельности педагога специального образования» учебных планов по направлению подготовки 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование уровень бакалавриата.

Для освоения дисциплины необходимы компетенции, сформированные в рамках изучения следующих дисциплин: «Общая психология», «Педагогика», «Психология (возрастная, педагогическая)», «Основы нейрофизиологии, высшей нервной деятельности и высших психических функций».

Дисциплина «Специальная педагогика и психология» является базой для дальнейшего изучения следующих дисциплин: «Психолого-педагогическая диагностика лиц с ОВЗ», «Невропатология и психопатология детского возраста», «Клиника интеллектуальных нарушений», «Основы нейропсихологии», «Изучение, образование и реабилитация лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата», «Изучение, образование и реабилитация лиц с нарушениями слуха и зрения», «Изучение, образование и реабилитация детей с задержкой психического развития», «Изучение, образование и реабилитация лиц с расстройствами аутистического спектра», «Обследование речи детей с ограниченными возможностями здоровья», «Дифференциальная диагностика нарушений развития у детей», «Актуальные проблемы современной специальной педагогики», «Основы воспитания и обучения дошкольников с нарушениями в развитии», «Познавательное развитие детей с ограниченными возможностями здоровья» и др.

Дисциплина изучается на 2 курсе в 3 семестре, форма обучения- экзамен.

Цель изучения дисциплины: овладение компетенциями, призванными сформировать у обучающихся представления об аномалиях детского развития, о вариантах психического дизонтогенеза, о специфике выявления, коррекции и профилактики различных типов нарушения психического развития.

Задачи:

теоретический компонент:

- формирование системы профессиональных знаний в области специальной педагогики и психологии;

- изучение трудов ведущих ученых по вопросам специальной педагогики и психологии;

- формирование базовых представлений о закономерностях формирования психики в условиях нарушенного развития, об общих и специфических закономерностях нарушенного развития, об особенностях психофизического и личностного развития детей с различными нарушениями;

- формирование знаний о закономерностях и содержании образовательного процесса, о требованиях к его организации в различных учреждениях системы образования;

- знакомство с принципами специального образования, организацией и ведущими тенденциями коррекционно-образовательного процесса;
- формирование представлений о сущности, содержании и видах коррекционно-образовательной деятельности;
- формирование знаний об особенностях реализации индивидуального и дифференцированного подходов к обучению и воспитанию детей с отклонениями в развитии в целостном педагогическом процессе;

практический компонент:

- формирование готовности к профессиональной деятельности как в условиях специального (коррекционного) образования, так и в условиях инклюзивного (интегрированного) образования лиц с ограниченными возможностями здоровья в общеобразовательных учреждениях;
- формирование психолого-педагогической готовности к коррекционной работе с лицами с ОВЗ;
- формирование умений организовывать учебный процесс с учетом индивидуальных особенностей обучающихся, осуществлять дифференцированное обучение;
- практическое освоение приемов оказания психокоррекционной помощи лицам с нарушениями в развитии;
- формирование умений планировать коррекционно-педагогическую деятельность;
- знакомство с технологиями коррекционно-педагогической работы с детьми и подростками, имеющими нарушения речевого и познавательного развития.

Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины:

ОПК-3 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-3.1 Обосновывает цели и конкретизирует результаты совместной и индивидуальной учебной, воспитательной, коррекционно-развивающей деятельности обучающихся с ограниченными возможностями здоровья

ОПК-4 Способен осуществлять духовно-нравственное воспитание обучающихся на основе базовых национальных ценностей

ОПК-4.1 Демонстрирует знание социальных и духовно-нравственных ценностей личности и моделей их формирования

ОПК-7 Способен взаимодействовать с участниками образовательных отношений в рамках реализации образовательных программ

ОПК-7.1 Понимает задачи и знает способы взаимодействия с разными субъектами образовательных отношений

ОПК-7.2 Демонстрирует умения вступать в контакт и развивать конструктивные отношения с разными субъектами образовательных отношений

2. Перечень планируемых результатов обучения, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование компетенций, предусмотренных ФГОС ВО по направлению подготовки 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование (уровень бакалавриата) и на основе Профессионального стандарта "Педагог-дефектолог (Педагогическая деятельность по обучению и воспитанию на основе адаптированных образовательных программ, индивидуальных учебных планов; психолого-педагогическое сопровождение обучающихся с ограниченными возможностями здоровья)", утвержденного приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 13 марта 2023 г. № 136н (зарегистрирован Министерством

юстиции Российской Федерации 14 апреля 2023 г., регистрационный № 73027) по
указанному направлению подготовки.

Код компетенции	Результаты освоения ОПОП <i>Содержание компетенций</i>	Код и наименование индикатора достижения профессиональной компетенции	Формы образовательной деятельности, способствующие формированию и развитию компетенции
ОПК-3	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-3.1 Обосновывает цели и конкретизирует результаты совместной и индивидуальной учебной, воспитательной, коррекционно-развивающей деятельности обучающихся с ограниченными возможностями здоровья	<i>Контактная работа:</i> Лекции Практические занятия <i>Самостоятельная работа</i>
ОПК-4	Способен осуществлять духовно-нравственное воспитание обучающихся на основе базовых национальных ценностей	ОПК-4.1 Демонстрирует знание социальных и духовно-нравственных ценностей личности и моделей их формирования	<i>Контактная работа:</i> Лекции Практические занятия <i>Самостоятельная работа</i>
ОПК-7	Способен взаимодействовать с участниками образовательных отношений в рамках реализации образовательных программ	ОПК-7.1 Понимает задачи и знает способы взаимодействия с разными субъектами образовательных отношений ОПК-7.2 Демонстрирует умения вступать в контакт и развивать конструктивные отношения с разными субъектами образовательных отношений	<i>Контактная работа:</i> Лекции Практические занятия <i>Самостоятельная работа</i>

3. Объем дисциплины в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам занятий) и на самостоятельную работу обучающихся

Общая трудоемкость дисциплины «Специальная педагогика и психология» - 3 зачетные единицы, 108 часа.

3.1. Объем дисциплины по видам учебных занятий (в часах)

Объем дисциплины	Всего часов
	Очная форма обучения
Общая трудоемкость дисциплины	108
Контактная работа обучающихся с преподавателем (всего)	42
Аудиторная работа: в том числе (всего)	42
Лекции	20
Лабораторные работы	-
Семинары, практические занятия	22
Внеаудиторная работа (всего) в том числе:	30
Самостоятельная работа обучающихся (всего)	30
Консультация по дисциплине	
Вид промежуточной аттестации (экзамен)	36

4. Содержание дисциплины, структурированное по темам с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

4.1. Разделы дисциплины и трудоемкость по видам учебных занятий (в академических часах)

Темы Дисциплины	Семестр	Виды учебной работы, включая самостоятельную работу обучающихся и трудоемкость (в часах)							Вид оценочного средства текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации (по семестрам)
		Всего	Из них аудиторные занятия			Самостоятельная работа	Контрольная работа	Курсовая работа	
			Лекции	Лаборатор. Практикум	Практическ. занятия / семинары				
Тема 1. Специальная педагогика и психология как самостоятельная отрасль науки	3	10	2	-	2	2	-	-	Опрос Доклад Практическое задание Тест
Тема 2. Профессиональная деятельность и личность педагога-психолога системы специального образования	3	12	2	-	2	2	-	-	Опрос Доклад Тест
Тема 3. Типология отклоняющегося развития. Классификация видов нарушенного развития	3	10	2	-	2	2	-	-	Опрос Доклад Тест
Тема 4. Психологическая характеристика основных вариантов психического дизонтогенеза	3	12	2	-	2	4	-	-	Опрос Доклад Тест
Тема 5. Дефект и компенсация. Дефект и личность	3	10	2	-	2	4	-	-	Опрос Доклад Тест
Тема 6. Основы психологической диагностики лиц с ОВЗ	3	12	2	-	2	4	-	-	Опрос Доклад Практическое задание Тест
Тема 7. Нарушения речи. Образование и реабилитация лиц с нарушениями речи	3	10	2	-	2	4	-	-	Опрос Практическое задание

Тема 8. Оказание психоло-педагогической помощи лицам с ОВЗ в РФ	3	10	2	-	2	4	-	-	Опрос Доклад Практическое задание
Тема 9. Современная система специальных образовательных услуг	3	10	2	-	2	2	-	-	Опрос Доклад Практическое задание
Тема 10. Педагогические системы специального и инклюзивного образования	3	10	2	-	4	2	-	-	Опрос Доклад Практическое задание Тест Контрольная работа
Консультация по дисциплине	3								
Вид промежуточной аттестации обучающегося (экзамен)	3	36							Вопросы к экзамену
ИТОГО	3	108	20		22	30			Экзамен

4.2. Содержание дисциплины, структурированное по темам

Тема 1. Специальная педагогика и психология как самостоятельная отрасль науки

Содержание лекционного курса

Специальная педагогика и психология как самостоятельная отрасль науки. Ее связь с другими научными дисциплинами. Основные понятия, объект, предмет, цель и задачи специальной педагогики и психологии. Теоретико-методологические основы специальной педагогики и психологии. Анализ особенностей отражения мира при различных нарушениях развития как основа изучения своеобразия становления психики у лиц с нарушениями в развитии. Методологические положения общей психологии - основа исследований в специальной психологии. Основные положения и значение научных исследований И.П. Павлова, П.К. Анохина, Л.С. Выготского, С.Л. Рубинштейна, А.Н. Леонтьева, А.Р. Лурия, В.В. Давыдова, Б.В. Зейгарник, В.В. Лебединского и В.И. Лубовского для становления отечественной и зарубежной психологии.

Содержание практических занятий

1. Структура современной специальной педагогики и психологии.
2. Категориальный аппарат и принципы специальной педагогики и психологии.
3. Отрасли специальной педагогики и психологии.
4. Специальная педагогика и психология, коррекционная педагогика, лечебная педагогика.

Тема 2. Профессиональная деятельность и личность педагога-психолога системы специального образования

Содержание лекционного курса

Понятие профессиональной деятельности. Педагогическая деятельность. Психологическая деятельность. Коррекционно-педагогическая деятельность. Основное содержание, структура, целевые установки коррекционно-педагогической деятельности. Готовность (теоретическая и практическая) педагога-психолога к реализации коррекционной

психолого-педагогической деятельности. Требования к личности педагога-психолога. Выдающиеся ученые-дефектологи.

Содержание практических занятий

1. Сущность и содержание коррекционной психолого-педагогической деятельности.
2. Понятия «коррекция», «компенсация».
3. Виды коррекционной деятельности в специальном учреждении.
4. Профессиональная деятельность дефектолога системы специального образования.
5. Требования к личности педагога-психолога системы специального образования.

Тема 3. Типология отклоняющегося развития. Классификация видов нарушенного развития

Содержание лекционного курса

Общие принципы построения современной классификации отклоняющегося развития. Современные представления о нормальном и отклоняющемся развитии. Факторы психического развития человека. Понятие психического онтогенеза и дизонтогенеза в работах Лебединского В.В., Ковалева В.В. Онтогенетический подход к изучению психических расстройств в работах научных исследователей. Параметры дизонтогенеза. Типы психического дизонтогенеза.

Содержание практических занятий

1. Варианты дизонтогенеза в работах отечественной и зарубежной психиатрии и патопсихологии. Виды психического дизонтогенеза в работах Сухаревой Г.Е.
2. Классификация психического дизонтогенеза и виды психического дизонтогенеза в работах Лебединского В.В.
3. Психологические синдромы, выделенные в отечественной психиатрии и психологии.

Тема 4. Психологическая характеристика основных вариантов психического дизонтогенеза

Содержание лекционного курса

Общее психическое недоразвитие. Клинико-психолого-педагогическая характеристика детей с психическим недоразвитием. Тотальное психическое недоразвитие.

Задержанное развитие. Клинико-психолого-педагогическая характеристика задержки психического развития. Варианты «задержанного развития». Парциальная несформированность высших психических функций.

Поврежденное развитие. Клинико-психолого-педагогическая характеристика лиц с деменциями различного генеза.

Дефицитарное развитие. Клинико-психолого-педагогические особенности детей с сенсорными и двигательными нарушениями: современные представления об этиологии, разнообразии подходов к классификации.

Искаженное развитие и дисгармоничное развитие. Клинико-психолого-педагогические особенности детей с искаженным и дисгармоничным развитием. Современные представления об этиологии, разнообразии подходов к классификациям детей с РАС, неврозами и др.

Содержание практических занятий

1. Клинико-психолого-педагогическая характеристика детей с задержкой психического развития.
2. Клинико-психолого-педагогическая характеристика лиц с деменциями различного генеза.
3. Клинико-психолого-педагогические особенности детей с сенсорными и двигательными нарушениями.

Тема 5. Дефект и компенсация. Дефект и личность

Содержание лекционного курса

Понятие о дефекте и его структуре. Первичный и вторичный дефект по Л.С. Выготскому.

Понятие о компенсации и коррекции в специальной психологии. Понятие «псевдокомпенсации», «сверхкомпенсации», «декомпенсации». Принципы рефлекторной теории И.П. Павлова как естественнонаучная основа компенсации. Особенности высшей нервной деятельности в условиях аномального развития. Принцип возникновения и протекания компенсаторных функций. Факторы компенсаторного приспособления. Теории компенсации, декомпенсации, псевдокомпенсации. Общие закономерности развития и специфика личности при различных нарушениях.

Содержание практических занятий

1. Дефект и личность: понятие личности ребенка с отклонениями в развитии.
2. Роль биологических и социальных факторов в формировании личности ребенка с отклонениями в развитии.
3. Особенности личности аномального ребенка: формирование субъективной картины дефекта, отношение к дефекту, оценка и самооценка, уровень притязаний.

Тема 6. Основы психологической диагностики лиц с ОВЗ

Содержание лекционного курса

Общие вопросы диагностики. Основные положения и принципы проведения психологического обследования. Основные разделы и содержание психологического обследования.

Содержание практических занятий

1. Тактика проведения психологического обследования.
2. Основные разделы и технология проведения психологического обследования.
3. Анализ результатов психологической диагностики.
4. Технология составления заключения по результатам психологического обследования.

Тема 7. Нарушения речи. Образование и реабилитация лиц с нарушениями речи

Содержание лекционного курса

Клинико-психолого-педагогические особенности детей с нарушениями речи. Современные представления об этиологии, разнообразие подходов к классификациям детей с нарушениями речи. Оказание логопедической помощи в системе образования. Логопедические кабинеты при поликлиниках и психоневрологических диспансерах. Специализированные ясли. Оказание логопедической помощи в системе социальной защиты (специализированные дома ребенка). Оказание логопедической помощи в системе здравоохранения. Комплексное медико-психолого-педагогическое воздействие, взаимодействие специалистов (врача, психолога, логопеда).

Содержание практических занятий

1. Технологии коррекционной работы, применяемые при различных нарушениях речевого развития.
2. Коррекция познавательной деятельности у детей с нарушениями речи.
3. Коррекция эмоционально-волевой сферы у детей с нарушениями речи.
4. Современные подходы к образованию и реабилитации лиц с нарушениями речи.
5. Специальное (коррекционное) образовательное учреждение для детей с тяжелой речевой патологией.

Тема 8. Оказание психолого-педагогической помощи лицам с ОВЗ в РФ

Содержание лекционного курса

Основные образовательные потребности и содержание специального образования. Основные задачи специального образования: предупреждение возникновения вторичных нарушений в развитии, их коррекция и компенсация средствами образования. Максимально полное удовлетворение специфических образовательных потребностей лиц с ОВЗ. Ограниченные возможности здоровья как интегральное, системное изменение личности в целом. Специфика решения образовательных задач в зависимости от особых образовательных нужд. Условия протекания обучения и воспитания в специальном образовательном процессе.

Уровни специального образования. Государственный образовательный стандарт. Психологическая помощь лицам с ОВЗ. Психологическая служба в специальном учреждении.

Принципы специального образования: принцип педагогического оптимизма; принцип ранней педагогической помощи; принцип коррекционно-компенсирующей направленности образования; принцип социально-адаптирующей направленности образования; принцип развития мышления, языка и коммуникации как средств специального образования; принцип деятельностного подхода в обучении и воспитании; принцип дифференцированного и индивидуального подхода; принцип специального педагогического руководства.

Содержание практических занятий

1. Организация и проведение психолого-медико-педагогического консилиума: его цели, назначение, оптимальный алгоритм проведения.
2. Сферы деятельности специального педагога-психолога.
3. Коррекционно-образовательные, реабилитационные, коррекционно-развивающие, профориентационные программы. Федеральная базовая программа реабилитации.
4. Медико-педагогический патронаж лиц с ОВЗ.
5. Основные требования к разработке индивидуальных маршрутов, индивидуальные программы социально-трудовой реабилитации лиц с ОВЗ.
6. Особенности семейного воспитания детей с ОВЗ.

Тема 9. Современная система специальных образовательных услуг

Содержание лекционного курса

Учреждения системы образования, системы здравоохранения и системы социальной защиты, оказывающие помощь лицам с ОВЗ.

Учреждения системы социальной защиты (интернаты) для детей с глубокой степенью умственной отсталости (имбецильностью), с осложненной формой дебильности (ДЦП, выраженным психопатоподобным состоянием, болезнью Дауна, шизофренией и др.). Специальные ясли для детей с органическим поражением ЦНС. Специальные психоневрологические санатории для детей со сниженным интеллектом в степени дебильности. Детские дома для детей с глубокой умственной отсталостью (имбецильность, идиотия).

Система специальных образовательных учреждений для детей с ОВЗ. Основные направления современной развивающей и коррекционной работы. Содержание образования. Методы, приемы и технологии специального образования. Дошкольное образование ребенка с ограниченными возможностями здоровья. Школьная система специального образования. Профессиональная ориентация, система профессионального образования лиц с ограниченной трудоспособностью, их социально-трудовая реабилитация. Работа с родителями.

Содержание практических занятий

1. Учебные планы и программы коррекционной работы с детьми с ОВЗ.
2. Учебники, используемые в коррекционной работе с детьми с ОВЗ. Назначение, функции, структура учебника. Наличие пропедевтических или дополнительных разделов, наличие средств актуализации знаний и личного опыта, актуализации познавательных возможностей детей, средств развития речи и мышления (в соответствии с особенностями интеллектуального развития детей), средств для коррекции и активизации сенсомоторного развития и др.

Тема 10. Педагогические системы специального и инклюзивного образования

Содержание лекционного курса

Теоретико-методологические основы коррекционной работы с детьми с ОВЗ. Ассоциативно-рефлекторная теория образования. Теория деятельностного подхода. Коррекционно-педагогическая деятельность как социальное явление.

Методы и технологии обучения и воспитания детей с ОВЗ. Формы организации обучения и коррекционно-педагогической помощи. Наглядные и технические средства обучения. Использование средств артпедагогики и арттерапии. Психофизиологическое воздействие, связанное с коррекцией психосоматических нарушений. Психотерапевтическое

воздействие, связанное с воздействием на когнитивную и эмоционально-волевую сферы ребенка с ОВЗ. Психологическое воздействие, восстанавливающее катарсическую, регулятивную и коммуникативную функции. Социально-педагогическое воздействие. Формирование эстетических потребностей, расширение общего и художественного кругозора, активизация потенциальных возможностей ребенка в практической художественной деятельности и творчестве. Урок как основная форма организации учебного процесса. Индивидуальные и групповые формы работы. Средства обеспечения коррекционно-образовательного процесса. Инклюзивное образование. Социально-педагогическая помощь лицам с ОВЗ в социокультурной адаптации.

Содержание практических занятий

1. Виды занятий с детьми с ОВЗ.
2. Специфика организации и проведения уроков в специальных школах, специальные коррекционные занятия, организационные условия их проведения.
3. Индивидуальные и групповые формы коррекционной работы с детьми с ОВЗ.
4. Вспомогательные формы коррекционной работы с детьми с ОВЗ: факультативы, кружковая и клубная работа, эпизодические мероприятия (олимпиады, соревнования, смотры, конкурсы, викторины и др.).
5. Средства наглядности, применяемые в работе с детьми с ОВЗ; предметный дидактический материал; изобразительный дидактический материал; словесный дидактический материал; технические средства обучения; аудиовизуальные средства; средства, корригирующие проявления дефекта. Требования к их применению в учебном процессе. Использование персональных компьютеров.
6. Модели инклюзивного (интегрированного) обучения.
7. Основные формы инклюзивного образования.
8. Работа тьютеров в условиях инклюзии.

5. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине

Одним из основных видов деятельности обучающихся является самостоятельная работа, которая включает в себя изучение лекционного материала, учебников и учебных пособий, первоисточников, подготовку сообщений, выступления на групповых занятиях, выполнение заданий преподавателя. Самостоятельная работа как вид учебного труда выполняется обучающимися без непосредственного участия преподавателя, но организуется и управляется им.

Методика самостоятельной работы по дисциплине «Специальная педагогика и психология» предварительно разъясняется преподавателем и в последующем может уточняться с учетом индивидуальных особенностей обучающихся. Время и место самостоятельной работы выбираются обучающимися по своему усмотрению с учетом рекомендаций преподавателя.

Самостоятельная работа будущих учителей-логопедов осуществляется в соответствии с объемом и структурой, предусмотренными учебным планом и графиками текущего контроля. Самостоятельная работа предполагает выполнение следующих видов работ: конспектирование, реферирование научной литературы, решение тестовых заданий, подготовка к семинарским и практическим занятиям, выполнение практических работ и др.

Самостоятельную работу над дисциплиной следует начинать с изучения программы, которая содержит основные требования к знаниям, умениям и навыкам обучаемых. Обязательно следует вспомнить рекомендации преподавателя, данные в ходе установочных занятий. Приступать к изучению отдельных тем дисциплины необходимо в порядке, предусмотренном программой.

Получив представление об основном содержании темы, необходимо изучить материал с помощью учебника. Целесообразно составить краткий конспект или схему, отображающую смысл и связи основных понятий данной темы. Затем, как показывает опыт, полезно изучить

выдержки из первоисточников. При желании можно составить их краткий конспект. Обязательно следует записывать возникшие вопросы, на которые не удалось ответить самостоятельно.

Изучение и анализ литературных источников является обязательным видом самостоятельной работы обучающихся. Изучение литературы по избранной теме имеет своей задачей проследить характер постановки и решения определенной проблемы различными авторами, аргументацию их выводов и обобщений, провести анализ и систематизировать полученный материал на основе собственного осмысления с целью выяснения современного состояния вопроса. На основе данной проведенной работы обучающиеся готовят устные сообщения, которые заслушиваются на практических занятиях.

Наименование темы	Вопросы, вынесенные на самостоятельное изучение	Формы самостоятельной работы	Учебно-методическое обеспечение	Форма контроля
Тема 1. Специальная педагогика и психология как самостоятельная отрасль науки	Основные положения научных исследований И.П. Павлова, П.К. Анохина, Л.С. Выготского, С.Л. Рубинштейна, А.Н. Леонтьева, А.Р. Лурия, В.В. Давыдова, Б.В. Зейгарник, В.В. Лебединского и В.И. Лубовского. Их значение для становления отечественной и зарубежной психологии	Работа в библиотеке, включая ЭБС. Подготовка доклада-презентации	Изучение литературы, работа с интернет-источникам и	Опрос Доклад Практическое задание Тест
Тема 2. Профессиональная деятельность и личность педагога-психолога системы специального образования	Основное содержание, структура, целевые установки коррекционно-педагогической деятельности. Готовность (теоретическая и практическая) педагога-психолога к реализации коррекционной психолого-педагогической деятельности. Требования к личности педагога-психолога. Выдающиеся ученые-дефектологи	Работа в библиотеке, включая ЭБС. Подготовка доклада-презентации	Изучение литературы, работа с интернет-источникам и	Опрос Доклад Тест
Тема 3. Типология отклоняющегося	Понятие психического онтогенеза и	Работа в библиотеке,	Изучение литературы,	Опрос Доклад

развития. Классификация видов нарушенного развития	дизонтогенеза в работах Лебединского В.В. Понятие психического онтогенеза и дизонтогенеза в работах Ковалева В.В. Онтогенетический подход к изучению психических расстройств в работах научных исследователей	включая ЭБС. Подготовка доклада- презентации	работа с интернет- источникам и	Тест
Тема 4. Психологическая характеристика основных вариантов психического дизонтогенеза	Искаженное и дисгармоничное развитие. Клинико-психолого- педагогические особенности детей с искаженным и дисгармоничным развитием. Современные представления об этиологии, разнообразии подходов к классификациям детей с РАС. Современные представления об этиологии и классификации неврозов у детей	Работа в библиотеке, включая ЭБС. Подготовка доклада- презентации	Изучение литературы, работа с интернет- источникам и	Опрос Доклад Тест
Тема 5. Дефект и компенсация. Дефект и личность	Принципы рефлекторной теории И.П. Павлова как естественнонаучная основа компенсации. Особенности высшей нервной деятельности в условиях аномального развития. Принципы возникновения и протекания компенсаторных функций у детей. Факторы компенсаторного приспособления.	Работа в библиотеке, включая ЭБС. Подготовка доклада- презентации	Изучение литературы, работа с интернет- источникам и	Опрос Доклад Тест

	Общие закономерности развития и специфика личности при различных нарушениях			
Тема 6. Основы психологической диагностики лиц с ОВЗ	Принципы проведения психологического обследования. Основные разделы и содержание психологического обследования	Работа в библиотеке, включая ЭБС. Подготовка доклада-презентации	Изучение литературы, работа с интернет-источникам и	Опрос Доклад Практическое задание Тест
Тема 7. Нарушения речи. Образование и реабилитация лиц с нарушениями речи	Коррекция познавательной деятельности у детей с нарушениями речи. Коррекция эмоционально-волевой сферы у детей с нарушениями речи. Взаимодействие специалистов в процессе коррекционной работы с детьми с нарушениями речи	Работа в библиотеке, включая ЭБС. Подготовка доклада-презентации	Изучение литературы, работа с интернет-источникам и	Опрос Практическое задание
Тема 8. Оказание психолого-педагогической помощи лицам с ОВЗ в РФ	Коррекционно-образовательные, реабилитационные, коррекционно-развивающие и профориентационные программы работы с детьми с ОВЗ. Требования к структуре и содержанию данных программ	Работа в библиотеке, включая ЭБС. Подготовка доклада-презентации	Изучение литературы, работа с интернет-источникам и	Опрос Доклад Практическое задание
Тема 9. Современная система специальных образовательных услуг	Методы, приемы и технологии специального образования. Профессиональная ориентация, система профессионального образования лиц с ограниченной трудоспособностью, их социально-трудовая реабилитация. Работа с родителями детей с ОВЗ	Работа в библиотеке, включая ЭБС. Подготовка доклада-презентации	Изучение литературы, работа с интернет-источникам и	Опрос Доклад Практическое задание

<p>Тема 10. Педагогические системы специального и инклюзивного образования</p>	<p>Средства наглядности, применяемые в работе с детьми с ОВЗ. Предметный и изобразительный дидактический материал, используемый в работе с детьми с ОВЗ. Технические средства обучения, используемые в работе с детьми с ОВЗ. Средства, корригирующие проявления дефекта у детей с ОВЗ. Требования к их применению в учебном процессе.</p>	<p>Работа в библиотеке, включая ЭБС. Подготовка доклада-презентации</p>	<p>Изучение литературы, работа с интернет-источникам и</p>	<p>Опрос Доклад Практическое задание Тест Контрольная работа</p>
---	--	---	--	--

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

Основная учебная литература

1. Глухов В.П. Дефектология. Специальная педагогика и специальная психология : курс лекций / Глухов В.П.. — Москва : Московский педагогический государственный университет, 2024. — 312 с. — ISBN 978-5-4263-0575-5. — Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/145704.html>

2. Резепов И.Ш. Психология и педагогика : учебное пособие / Резепов И.Ш.. — Москва : Ай Пи Ар Медиа, 2025. — 107 с. — ISBN 978-5-4497-3821-9. — Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/144368.html>

3. Специальная психология : учебник / Е. С. Слепович, А. М. Поляков, Т. И. Сеница [и др.] ; под редакцией Е. С. Слепович, А. М. Полякова. — Минск : Вышэйшая школа, 2021. — 528 с. — ISBN 978-985-06-3368-2. — Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/120119.html>

Дополнительная учебная литература

1. Калюжный А.С. Психология и педагогика : учебное пособие / Калюжный А.С.. — Москва : Ай Пи Ар Медиа, 2023. — 320 с. — ISBN 978-5-4497-1845-7. — Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/126302.html>

2. Ткаченко, Е. С. Специальная психология : учебное пособие / Е. С. Ткаченко. — Новосибирск : Новосибирский государственный технический университет, 2022. — 111 с. — ISBN 978-5-7782-4652-2. — Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/126634.html>

3. Лемех, Е. А. Основы специальной психологии : учебное пособие / Е. А. Лемех. — 2-е изд. — Минск : Республиканский институт профессионального образования (РИПО), 2022. — 219 с. — ISBN 978-985-895-054-5. — Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/134167.html>

7. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Усвоение материала дисциплины на лекциях, семинарах, практических занятиях и в результате самостоятельного изучения отдельных вопросов дисциплины позволит обучающемуся подойти к промежуточному контролю подготовленным и потребует лишь повторения ранее пройденного материала. Знания, накапливаемые постепенно в различных ракурсах с использованием противоположных мнений и взглядов на ту или иную проблему являются глубокими и качественными и позволяют формировать соответствующие компетенции как итог образовательного процесса.

Для систематизации знаний по дисциплине первоначальное внимание обучающемуся следует обратить на рабочую программу курса, которая включает в себя разделы и основные проблемы дисциплины, в рамках которых и формируются вопросы для промежуточного контроля. Поэтому обучающийся, заранее ознакомившись с программой, может лучше сориентироваться в последовательности освоения материала дисциплины с позиции организации самостоятельной работы.

Вид деятельности	Методические указания по организации деятельности обучающегося
Лекции	<p>Работа на лекции является важным видом учебной деятельности для изучения материалов учебной дисциплины. На лекции раскрываются основные методологические позиции курса, устанавливаются межпредметные связи, выделяются наиболее актуальные проблемы и показываются способы их разрешения. Краткие записи на лекции (конспектирование) помогают усвоить материал. При написании конспекта лекции необходимо кратко, схематично, последовательно фиксировать основные положения, выводы, формулировки, обобщения; отмечать важные мысли, выделять ключевые слова, термины. Конспект лучше подразделять на пункты, параграфы, соблюдая красную строку. Важные места, определения, формулы следует сопровождать замечаниями: «важно», «особо важно», «хорошо запомнить» и т.п. или подчеркивать красной ручкой. Целесообразно разработать собственную символику, сокращения слов, что позволит сконцентрировать внимание на важных сведениях. Прослушивание и запись лекции можно производить при помощи современных устройств (диктофон, ноутбук, нетбук и т.п.). Работая над конспектом лекций, всегда следует использовать не только учебник, но и ту литературу, которую дополнительно рекомендовал преподаватель, в том числе нормативно-правовые акты соответствующей направленности. По результатам работы с конспектом лекции следует обозначить вопросы, термины, которые нуждаются в более детальной проработке на основе работы с литературными источниками.</p> <p>Лекционный материал является базовым, с которого необходимо начать освоение соответствующего раздела или темы. В ходе лекций раскрываются основные вопросы в рамках рассматриваемых тем, делаются акценты на наиболее сложные и интересные положения изучаемого материала, которые должны быть приняты студентами во внимание. Материалы лекций являются основой для подготовки обучающихся к семинарским и практическим занятиям.</p>

<p>Практические (семинарские) занятия</p>	<p>Основной целью практических и семинарских занятий является контроль степени усвоения пройденного материала, выполнения самостоятельной работы.</p> <p>На практических занятиях осуществляется проработка рабочей программы, уделяя особое внимание целям и задачам, структуре и содержанию дисциплины, просмотр рекомендуемой литературы, конспектирование источников, работа с конспектами занятий, подготовка ответов к контрольным вопросам. Практические задания тесно связаны с изученным материалом, способствуют прочному его усвоению. Во время выполнения практических заданий обучающиеся упражняются в практическом применении усвоенных теоретических знаний.</p> <p>Выступление на семинаре должно быть логичным, кратким. Обучающийся должен излагать (не читать) материал выступления свободно. Необходимо концентрировать свое внимание на том, что выступление должно быть обращено к аудитории, а не к преподавателю, так как это значимый аспект профессиональных компетенций логопеда. Рекомендуется привлекать других обучающихся к обсуждению рассматриваемой проблемы.</p> <p>По окончании семинарского занятия обучающемуся следует повторить выводы, сформулированные на семинаре, проследив логику их построения, отметив положения, лежащие в их основе. В случае неточностей и (или) непонимания какого-либо вопроса из пройденного материала следует обратиться к преподавателю для получения необходимой консультации и разъяснения возникшей ситуации.</p>
<p>Доклад</p>	<p>Для доклада обучающийся выбирает одну из предложенных тем в пределах программы учебной дисциплины. Важно при этом учитывать ее актуальность, наличие необходимых источников, имеющиеся у обучающегося начальные знания и личный интерес к выбору данной темы. После выбора темы доклада составляется перечень необходимых источников. В докладе обучающийся раскрывает суть исследуемой проблемы, приводит различные точки зрения, а также собственные взгляды на нее. Содержание материала доклада должно быть логичным, изложение грамотным.</p> <p>Примерные этапы работы над докладом: формулирование темы; подбор и изучение основных источников по теме (как правило, не менее 5); составление библиографического списка; обработка и систематизация информации; разработка плана; написание доклада; публичное выступление с результатами исследования (на семинаре, на заседании предметного кружка, на студенческой научно-практической конференции, на консультации).</p> <p>Доклад должен отражать знание современного состояния проблемы; включать обоснование выбранной темы, актуальность поставленной проблемы, известные результаты исследований и факты, цитирование литературных источников, ссылки на работы ученых, занимающихся данной проблемой; а также материал, подтверждающий научное либо практическое значение изучаемой проблемы в настоящее время.</p>

	<p>Выступление с докладом продолжается в течение 2-3 минут. По окончании доклада выступающему могут быть заданы вопросы. Рекомендуемый объем доклада: 2-3 страницы компьютерного (машинописного) текста.</p>
Опрос	<p>Опрос - это средство контроля, организованное как специальная беседа преподавателя с обучающимися на темы, связанные с изучаемой дисциплиной. Опрос рассчитан на выявление объема знаний обучающихся по определенному разделу, теме, проблеме и т.п. Вопросы, выносимые для опроса, определяются преподавателем, ведущим занятия. Во время проведения опроса обучающийся должен уметь обсудить с преподавателем соответствующую проблематику на уровне диалога.</p>
Тест	<p>Тест - это система стандартизированных вопросов (заданий), позволяющих автоматизировать процедуру измерения уровня знаний и умений обучающихся. Тесты могут быть аудиторными и внеаудиторными. Информацию о проведении теста, его форме, а также о темах дисциплины, выносимых на тестирование, доводит до сведения обучающихся преподаватель, ведущий занятия.</p>
Самостоятельная работа	<p>Самостоятельная работа проводится с целью систематизации и закрепления полученных теоретических знаний и практических умений обучающихся; углубления и расширения теоретических знаний; формирования умений использовать учебную и специальную литературу; развития познавательных способностей и активности обучающихся, творческой инициативы, самостоятельности, ответственности, организованности; формирования самостоятельности мышления, способностей к саморазвитию, совершенствованию и самоорганизации; формирования общекультурных компетенций; развития исследовательских умений студентов. Формы и виды самостоятельной работы студентов: чтение основной и дополнительной литературы, самостоятельное изучение материала по рекомендуемым литературным источникам, работа с библиотечным каталогом, самостоятельный подбор необходимой литературы; работа со словарем, справочником; поиск необходимой информации в сети Интернет; конспектирование источников; реферирование источников; составление аннотаций к прочитанным литературным источникам; составление рецензий и отзывов на прочитанный материал; составление обзора публикаций по теме; составление и разработка терминологического словаря; составление библиографии (библиографической картотеки); подготовка к различным формам текущей и промежуточной аттестации (к тестированию, контрольной работе, экзамену); выполнение контрольных работ; самостоятельное выполнение практических заданий (ответы на вопросы, решение задач, тестирование, выполнение творческих заданий).</p> <p>Технология организации самостоятельной работы обучающихся включает использование информационных и материально-технических ресурсов образовательного учреждения: библиотеку с читальным залом, укомплектованную в соответствии с существующими нормами; учебно-методическую базу учебных</p>

	<p>кабинетов, лабораторий; компьютерные классы с возможностью работы в сети Интернет; аудитории (классы) для консультационной деятельности; учебную и учебно-методическую литературу, разработанную с учетом увеличения доли самостоятельной работы обучающихся, и иные методические материалы.</p> <p>Перед выполнением внеаудиторной самостоятельной работы преподаватель проводит консультирование по выполнению заданий, которое включает цель задания, его содержание, сроки выполнения, ориентировочный объем работы, основные требования к результатам работы, критерии оценки. Во время выполнения обучающимися внеаудиторной самостоятельной работы при необходимости преподаватель может проводить индивидуальные и групповые консультации. Самостоятельная работа может осуществляться индивидуально или группами обучающихся в зависимости от цели, объема, конкретной тематики самостоятельной работы, уровня сложности, уровня умений обучающихся. Контроль самостоятельной работы студентов предусматривает: соотнесение содержания контроля с целями обучения; объективность контроля; валидность контроля (соответствие предъявляемых заданий тому, что предполагается проверить); дифференциацию контрольно-измерительных материалов.</p> <p>Формы контроля самостоятельной работы: просмотр и проверка выполнения самостоятельной работы преподавателем; организация самопроверки, взаимопроверки выполненного задания в группе; обсуждение результатов выполненной работы на занятии; проведение письменного опроса; проведение устного опроса; организация и проведение индивидуального собеседования; организация и проведение собеседования с группой; защита отчетов о проделанной работе.</p>
Подготовка к экзамену	<p>При подготовке к экзамену необходимо ориентироваться на конспекты лекций, рабочую программу дисциплины, учебную и рекомендуемую литературу. Основное в подготовке к сдаче экзамена - это проработка контрольных вопросов и систематизация теоретических знаний, подтверждение их практическими примерами. Подготовка к экзамену включает в себя три этапа: самостоятельная работа в течение семестра; непосредственная подготовка в дни, предшествующие экзамену по темам курса; подготовка к ответу на вопросы, содержащиеся в билетах экзамена. Для успешной сдачи экзамена обучающиеся должны понимать сущность вопроса, его смысл, уметь аргументированно ответить на вопрос и подтвердить его практическими примерами, что должно соответствовать компетенциям освоения дисциплины, указанным в рабочей программе. При оценке ответа на экзамене принимается во внимание деятельность обучающегося на практических занятиях и результаты текущего контроля успеваемости.</p>

8.1. Требования к материально-техническому и учебно-методическому обеспечению программы бакалавриата

8.1.1. Университет располагает материально-технической базой, соответствующей действующим противопожарным правилам и нормам и обеспечивающей проведение всех видов дисциплинарной и междисциплинарной подготовки, практической и научно-исследовательской работ обучающихся, предусмотренных учебным планом.

Помещения представляют собой учебные аудитории для проведения учебных занятий, предусмотренных программой бакалавриата, оснащенные оборудованием и техническими средствами обучения, состав которых определяется в рабочих программах дисциплин (модулей).

В Университете имеются специализированные аудитории для проведения занятий по информационным технологиям.

Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа к электронной информационно-образовательной среде Университета.

Электронная информационно-образовательная среда Университета включает:

1. Официальный сайт Университета (<https://www.iile.ru/>)
2. Электронная информационно-образовательная среда «1С: Университет» договор от 10.09.2018 г. №ПРКТ-18281 (бессрочно)
3. Программы для ЭВМ. Система дистанционного обучения «Mirapolis» - Лицензионный договор №107/06/24-к от 27.06.2024 (Спецификация к Лицензионному договору №107/06/24-к от 27.06.2024, срок действия с 02.07.2025 по 01.07.2026 г.) <https://impe.lms.mirapolis.ru/mira/>
4. Программа для ЭВМ. Виртуальная комната «Mirapolis» - Лицензионный договор №107/06/24-к от 27.06.2024 (Спецификация к Лицензионному договору №107/06/24-к от 27.06.2024, срок действия с 02.07.2025 по 01.07.2026 г.) <https://impe.lms.mirapolis.ru/mira/>
5. Система тестирования INDIGO лицензионное соглашение (Договор от 07.11.2018 г. №Д-54792, дополнительное соглашение № Д-5479/6 о пролонгации договора до 01.06.2026г.) <http://212.48.35.211:85/>

8.1.2. Университет обеспечен необходимым комплектом лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства (состав определяется в рабочих программах дисциплин (модулей) и подлежит обновлению при необходимости).

Перечень лицензионного программного обеспечения, в том числе отечественного производства:

1. Операционная система «Атлант» - Atlant Academ от 24.01.2024 г. (бессрочно)
2. Антивирусное программное обеспечение Kaspersky Endpoint Security для бизнеса – Расширенный Russian Edition договор-оферта № Tr000941765 от 16.10.2025 г.

8.1.3. Обучающимся обеспечен доступ (удаленный доступ) к современным профессиональным базам данных и информационным справочным системам, состав которых определяется в рабочих программах дисциплин (модулей) и обновляется при необходимости, но не реже одного раз в год.

Перечень современных профессиональных баз данных и информационных справочных систем:

1. Информационно-поисковая система «Консультант Плюс» - Договор №МИ-ВИП-79717-56/2022 (бессрочно)
2. Электронно-библиотечная система IPRsmart лицензионный договор от 01.09.2024 г. №11652/24С (срок действия до 31.08.2027 г.) <https://www.iprbookshop.ru/>
3. Научная электронная библиотека eLIBRARY лицензионный договор SCIENCE INDEX № SIO -3079/2026 от 30.01.2026 г. (срок действия до 29.01.2027г.) <https://elibrary.ru>

8.1.4. Обучающиеся из числа инвалидов и лиц с ОВЗ обеспечены электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья.

Раздел 9. Материально-техническое обеспечение образовательного процесса

<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p>	<p><u>Оборудование:</u> специализированная мебель (мебель аудиторная (столы, стулья, доска аудиторная навесная), стол преподавателя, стул преподавателя.</p> <p><u>Технические средства обучения:</u> персональный компьютер; мультимедийное оборудование (проектор, экран).</p>
<p>Помещение для самостоятельной работы</p>	<p>Специализированная мебель (столы, стулья), персональные компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Университета</p>