

Министерство образования и науки Российской Федерации  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Кубанский государственный университет»  
Факультет педагогики, психологии и коммуникативистики  
Кафедра дефектологии и специальной психологии

Проректор по учебной работе,  
качеству образования – первый  
проректор  
Т.А. Хагуров  
подпись, печать  
заседание УМК ФППК  
протокол № 9 от «27» апреля 2018 г.

## **РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)**

### **Б1.В.ДВ.01.02 Организация внеурочной деятельности в специальной школе**

Направление подготовки: **44.03.03 Специальное (дефектологическое)  
образование**

Профиль: **Образование лиц с тяжелыми нарушениями речи (Логопедия)**

Программа подготовки **академическая / прикладная**

Форма обучения **очная / заочная**

Квалификация (степень) выпускника: **бакалавр**

Краснодар 2018

Рабочая программа дисциплины составлена в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования (ФГОС ВО) по направлению подготовки 44.03.03. Специальное (дефектологическое) образование, степень – бакалавр, утвержденным приказом Министерства образования и науки РФ № 1087 от 01.10.2015 г.

Программу составили:

Смирнова Л. В., к.п.н., доцент кафедры  
дефектологии и специальной психологии



Шагундокова Д.М., преподаватель  
кафедры дефектологии и специальной психологии



Рабочая программа дисциплины утверждена  
на заседании кафедры дефектологии и специальной психологии:  
протокол № 8 от «13 апреля 2018 г.  
Заведующий кафедрой: Смирнова Л.В., к.п.н., доцент



Утверждена на заседании учебно-методической  
комиссии факультета педагогики, психологии  
и коммуникативистики  
протокол № 11 «27» апреля 2018 г.  
Председатель УМК факультета  
Гребенникова В.М., д.п.н., доцент



Рецензенты:

Кузьма Лев Пранович, к.психол.н.,  
зав. кафедрой коррекционной педагогики  
ИРО Краснодарского края



Синицын Юрий Николаевич, доктор пед.н.,  
профессор кафедры технологии и предпринимательства  
ФППК КубГУ



## 1 Цели и задачи изучения дисциплины

### 1.1 Цель дисциплины

**Цель освоения дисциплины** «Организация внеурочной деятельности в специальной школе»: подготовить студентов к воспитанию лиц с недостатками интеллектуального развития, уметь работать со специальной литературой, научить навыкам применения на практике теоретических знаний по специальной теории воспитания во внеурочной деятельности в условиях школьных специальных (коррекционных) образовательных организаций.

### 1.2 Задачи дисциплины:

- формирование профессиональных теоретических знаний по целям, задачам, формам и методам организации и реализации внеурочной деятельности в специальной (коррекционной) школе с позиций современных требований ФГОС специального образования;
- вооружение студентов практическими умениями и навыками использования арсенала коррекционной педагогики по ведению внеурочной деятельности в образовательных организациях с учетом возрастных и индивидуальных особенностей воспитанников;
- формирование у студентов творческого подхода к решению образовательных, коррекционно-развивающих, воспитательных, социальных задач обучения лиц с недостатками речевого развития.

### 1.3 Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Дисциплина «Организация внеурочной деятельности в специальной школе» входит в базовую часть профессионального цикла учебного плана. Изучается в 3 семестре, что позволяет обобщать уже имеющиеся у студентов знания по дисциплинам «Специальная педагогика», «Специальная психология», «Педагогика».

### 1.4 Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Изучение данной учебной дисциплины направлено на формирование у обучающихся общекультурных/профессиональных компетенций (ОК/ПК)

п/п.	Индекс компетенции	Содержание компетенции (или её части)	В результате изучения учебной дисциплины обучающиеся должны
1	ОК-1	«Развитие способностей обучающегося к познанию и решению различных	<i>Знать:</i> – основные аспекты содержания философских, социогуманитарных и естественнонаучных дисциплин, их актуальность и пути использования для анализа современных социально значимых проблем в рамках организации внеурочной деятельности в специальной

		<p>научных проблем, формированию целостного системного научного мировоззрения на основе полученных в образовательном процессе основ философских, социогуманитарных и естественнонаучных знаний»</p>	<p>школе.</p> <p><i>Уметь:</i></p> <p>– применять для решения научных и образовательных задач в рамках организации внеурочной деятельности основные положения философских, социогуманитарных и естественнонаучных дисциплин, понимать и решать на их основе современные социально значимые проблемы и ориентироваться в современных специальных образовательных стандартах.</p> <p><i>Владеть:</i></p> <p>– основными положениями философских, социогуманитарных и естественнонаучных дисциплин, способами их использования для решения социально и лично значимых проблем в аспекте организации внеурочной деятельности.</p>
2	ПК-10	<p>«Сформировать способность к проведению работы по духовно-нравственному, эстетическому развитию лиц с ограниченными возможностями здоровья, приобщению их к историческим ценностям, достижениями отечественной и мировой культуры»</p>	<p><i>Знать:</i></p> <p>– теоретические основы проведения работы по духовно-нравственному, эстетическому развитию лиц с Речевыми нарушениями в рамках внеурочной деятельности;</p> <p>– традиционные и новые методы, основные и современные технологии проведения работы по духовно-нравственному, эстетическому развитию лиц с речевыми нарушениями, приобщению их к историческим ценностям, достижениями отечественной и мировой культуры в рамках внеурочной деятельности.</p>
		<p>историческим ценностям, достижениями отечественной и мировой культуры»</p>	<p><i>Уметь:</i></p> <p>– анализировать просмотренные и проведенные воспитательные мероприятия по духовно-нравственному, эстетическому развитию лиц с речевыми нарушениями, приобщению их к историческим ценностям, достижениями отечественной и мировой культуры в рамках внеурочной деятельности;</p>

- разрабатывать планы конспекты воспитательных мероприятий по по духовно-нравственному, эстетическому развитию лиц с интеллектуальными нарушениями, приобщению их к историческим ценностям, достижениями отечественной и мировой

культуры в рамках внеурочной деятельности;  
 – осуществлять отбор методов проведения внеурочной деятельности по духовно-нравственному, эстетическому развитию лиц с речевыми нарушениями,  
 приобщению их к историческим ценностям, достижениями отечественной и мировой культуры.  
 - разрабатывать программы внеурочной деятельности в соответствии с СФГОС.

**владеет:**

– способами приобщения лиц с речевыми нарушениями к историческим ценностям, достижениями отечественной и мировой культуры в рамках внеурочной деятельности.  
 - способами проведения внеурочной деятельности по духовно-нравственному, эстетическому развитию лиц с речевыми нарушениями, приобщению их к историческим ценностям, достижениями отечественной и мировой культуры.

**2. Структура и содержание дисциплины**

**2.1 Распределение трудоёмкости дисциплины по видам работ**

***Трудоёмкость дисциплины ОФО***

Общая трудоёмкость дисциплины составляет 2 зач.ед. (72 часа), их распределение по видам работ представлено в таблице 1.

*(для студентов ОФО).*

Вид учебной работы	Всего часов	Семестры
		3 семестр
<b>Аудиторные занятия (всего)</b>	36,2	36,2
В том числе:		
Занятия лекционного типа	14	14
Занятия семинарского типа (семинары, практические занятия, практикумы, лабораторные работы, коллоквиумы и иные аналогичные занятия)	18	18
<i>Контролируемая самостоятельная работа (КСР)</i>	4	4
<i>Иная контактная работа</i>	0,2	0,2
<b>Самостоятельная работа (всего)</b>	35,8	35,8
В том числе:		
<i>Выполнение индивидуальных заданий (подготовка</i>	35,8	35,8

<i>сообщений, презентаций)</i>			
Общая час	трудоёмкость	72	72
		36,2	36,2
Контактная работа			
зач. ед.		2	2

### **Трудоёмкость дисциплины ЗФО**

Общая трудоёмкость дисциплины составляет 2 зач.ед. (72 часа), их распределение по видам работ представлено в таблице 1.

*(для студентов ЗФО).*

Вид учебной работы	Всего часов	Семестры	
		3 семестр	
Контактная работа	6,2	6,2	
<b>Аудиторные занятия</b>	6	6	
В том числе:			
Занятия лекционного типа	2	2	
Занятия семинарского типа (семинары, практические занятия, практикумы, лабораторные работы, коллоквиумы и иные аналогичные занятия)	4	4	
Иная контактная работа	0,2	0,2	
<b>Самостоятельная работа (всего)</b>	62	62	
В том числе:			
<i>Проработка учебного (теоретического) материала</i>	31	31	
<i>Выполнение индивидуальных заданий (подготовка сообщений, презентаций)</i>	31	31	
Вид промежуточной аттестации (зачет)	3,8	3,8	
Общая час	трудоёмкость	72	72
		2	2
зач. ед.			

### **2.2 Структура дисциплины:**

Распределение видов учебной работы и их трудоёмкости по разделам дисциплины.

Разделы дисциплины, изучаемые в 4 семестре *(для студентов ОФО)*

№ разд ела	Наименование разделов	Количество часов				
		Всего	Аудиторная работа			Самостоятельная работа
			Л	ПЗ	ЛР	
1.	Теоретические основы организации эффективной модели внеурочной деятельности в специальной (коррекционной) школе	4	2	2		
2.	Организация мониторинга воспитательного процесса в аспекте внеурочной деятельности	6	2	4		
3.	Организация внеурочной деятельности учащихся	38	4	4	4	26
4.	Реализация БУД во внеурочной деятельности учащихся	18	4	4		10
5.	Нормативное обеспечение организации внеурочной деятельности	6	2	4		
<i>Итого по дисциплине:</i>		72	14	18	4	36

Распределение видов учебной работы и их трудоемкости по разделам дисциплины.

***Разделы дисциплины, изучаемые в 3 семестре (ЗФО)***

№ разд.	Наименование разделов	Количество часов				
		Всего	Аудиторная работа			СРС
			Л	ПЗ	ЛР	
1	Теоретические основы организации эффективной модели внеурочной деятельности в специальной (коррекционной) школе	13	1			12
2	Организация мониторинга воспитательного процесса в аспекте внеурочной деятельности	13	1			12
3	Организация внеурочной деятельности учащихся	13		1		12
4	Реализация БУД во внеурочной деятельности учащихся	13		1		12

5	Нормативное обеспечение организации внеурочной деятельности	16		2		14
	Контроль	4				
	<i>Итого по дисциплине:</i>	72	2	4		62

### 2.3 Содержание разделов дисциплины:

В данном подразделе, в табличной форме приводится описание содержания дисциплины, структурированное по разделам, с указанием по каждому разделу формы **текущего контроля**: написание реферата (Р), эссе (Э), коллоквиум (К), ,практические задания (ПЗ), лекция (Л).

#### 2.3.1 Занятия лекционного типа

№	Наименование раздела	Содержание раздела	Форма текущего контроля
1.	Теоретические основы организации эффективной модели внеурочной деятельности в специальной (коррекционной) школе	Организационные модели внеурочной деятельности. Программы воспитания и социализации обучающихся. Принципы организации внеурочной деятельности. Способы организации внеурочной деятельности. Ориентиры в организации внеурочной деятельности в специальном (коррекционном) образовательном учреждении. Цели и задачи воспитания и социализации. Принципы и особенности воспитания и социализации.	Конспекты
2.	Организация мониторинга воспитательного процесса в аспекте внеурочной деятельности	Основные показатели и объекты исследования эффективности реализации образовательным учреждением программы внеурочной деятельности. Основные принципы организации мониторинга эффективности реализации программы внеурочной деятельности	Конспект
3	Организация внеурочной деятельности учащихся	Внеурочная деятельность школьников. Результаты (уровни) и эффекты внеурочной деятельности. Взаимосвязь результатов и форм внеурочной деятельности. Направления воспитания	Конспект
		в процессе внеурочной деятельности. Программное обеспечение планирования внеурочной деятельности. Технология программного планирования внеурочной деятельности	

		школьников.	
4	Реализация БУД во внеурочной деятельности учащихся	Понятийный аппарат БУД и его компоненты. Развитие БУД учащихся по направлениям развития личности.	Конспект
5	Нормативное обеспечение организации внеурочной деятельности	Особенности СФГОС образования учащихся с интеллектуальными нарушениями (умственной отсталостью) в аспекте организации внеурочной деятельности. Концепция модернизации дополнительного образования детей Российской Федерации на период до 2010 года (проект). Методические рекомендации по развитию дополнительного образования детей в общеобразовательных учреждениях (Приложение к письму Минобразования России от 11 июня 2002 г. № 30-51-433/16). О повышении воспитательного потенциала общеобразовательного процесса в общеобразовательном учреждении (Письмо Министерства образования Российской Федерации от 2 апреля 2002 г. № 13-51-28/13) 216 Методические рекомендации о расширении деятельности детских и молодежных объединений в образовательных учреждениях (Письмо Минобразования России от 11.02.2000 г. № 101/28-16).	Анализ нормативно-правовых документов

### 2.3.2 Занятия семинарского типа

№	Наименование раздела	Тематика практических занятий (семинаров)	Форма текущего контроля
1	Теоретические основы организации эффективной модели внеурочной деятельности в специальной (коррекционной) школе	Этапы организации социализации обучающихся в совместной деятельности образовательного учреждения с предприятиями, общественными организациями, системой дополнительного образования, иными социальными субъектами.	Таблица
2	Организация мониторинга воспитательного процесса в	Критерии эффективности реализации учебным учреждением программы внеурочной деятельности. Критерии изучения динамики процесса	Таблица

	аспекте внеурочной деятельности	реализации программы внеурочной деятельности. Методологический инструментарий.	
3	Организация внеурочной деятельности учащихся	Конструирование образовательных (воспитательных) программ в аспекте внеурочной деятельности. Методический конструктор внеурочной деятельности. Типы, формы, виды программ внеурочной деятельности.	Разработка программы внеурочной деятельности  Разработка конспектов внеурочных занятий
4	Реализация БУД во внеурочной деятельности учащихся	Технология реализации БУД во внеурочной деятельности в условиях специального (коррекционного) образовательного учреждения .	Схемы
5	Нормативное обеспечение организации внеурочной деятельности школьников	Примерная должностная инструкция заместителя директора по внеурочной работе. Примерная должностная инструкция педагога-организатора. Примерная должностная инструкция классного руководителя. Примерная должностная инструкция педагога дополнительного образования. Примерная должностная инструкция воспитателя группы продлённого дня.	Дискуссия

### 2.3.3 Лабораторные занятия

Лабораторные занятия не предусмотрены.

### 2.3.4 Примерная тематика курсовых работ (проектов)

Курсовые работы не предусмотрены.

## 2.4 Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю)

Дисциплина занимает важное место в подготовке учителей специальных школ. Дисциплина закладывает практические навыки работы будущего учителя-дефектолога.

Практические занятия помогают студентам увязывать теоретические положения и практические вопросы курса. Практические занятия, проводимые в

аудиториях учебного учреждения, имеют целью уточнить, закрепить и систематизировать теоретический материал, связанный с изучением и анализом специальной коррекционной литературы.

Виды самостоятельной работы студентов:

- рецензирование, аннотирование первоисточников;
- создание учебной мультимедийной продукции (тематических презентаций).

#### План самостоятельной работы студентов ЗФО

№ п/п	Наименование раздела, темы занятий	Объём	Виды работ	Форма отчетности
	Теоретические основы организации эффективной модели внеурочной деятельности в специальной (коррекционной) школе	12	Конспектирование на заданную тему по учебному пособию	конспекты
	Организация мониторинга воспитательного процесса в аспекте внеурочной деятельности	12	Конспектирование на заданную тему по учебному пособию	конспекты
	Организация внеурочной деятельности учащихся	12	Разработка программы внеурочной деятельности по выбранному направлению развития личности умственно отсталых школьников. Разработка конспектов внеурочных занятий к разработанной программе.	Программа внеурочной деятельности Конспекты занятий.
1	Реализация БУД во внеурочной деятельности учащихся	12	Составление схемы формирования БУД к разработанной программе внеурочной деятельности.	Схема
2	Нормативное обеспечение организации внеурочной деятельности	14	Анализ нормативно-правовой документации регламентирующей организацию внеурочной деятельности в образовательной организации	Анализ
	Итого	62		

План самостоятельной работы студентов ОФО

№ № п/п	Наименование раздела, темы занятий	Объём	Виды работ	Форма отчетности
1	Организация внеурочной деятельности учащихся	26	Разработка программы внеурочной деятельности по выбранному направлению развития личности умственно отсталых школьников. Разработка конспектов внеурочных занятий к разработанной программе.	Программа внеурочной деятельности Конспекты занятий
2	Реализация БУД во внеурочной деятельности учащихся	10	Составление схемы формирования БУД к разработанной программе внеурочной деятельности.	Схема
	Итого	36		

Контактные часы (КЧ)  
ОФО

№ п/п	Наименование раздела, темы занятий	Объём	Виды работ	Форма отчетности
1	Организация внеурочной деятельности учащихся	4	Консультирование по вопросам разработки программы внеурочной деятельности	Программа внеурочной деятельности

№	Вид СРС	Перечень учебно-методического обеспечения дисциплины по выполнению самостоятельной работы
1	2	3
2	Программа внеурочной	1. Григорьев Д.В. Внеурочная деятельность школьников.

	деятельности	Методический конструктор: пособие для учителя/Д.В.Григорьев, П.В.Степанов. — М.: Просвещение, 2010. — 223 с. — (Стандарты второго поколения). Университетская библиотека ONLINE. 2. Самостоятельная работа студентов по направлению подготовки 44.03.03 - Специальное (дефектологическое) образование. Учебно-методическое пособие, под редакцией Михаленкова И.А. СПб, 2016 г. Университетская библиотека ONLINE.
3	Конспекты занятий	1. Григорьев Д.В. Внеурочная деятельность школьников. Методический конструктор: пособие для учителя/Д.В.Григорьев, П.В.Степанов. — М.: Просвещение, 2010. — 223 с. — (Стандарты второго поколения). Университетская библиотека ONLINE. 2. Самостоятельная работа студентов по направлению подготовки 44.03.03 - Специальное (дефектологическое) образование. Учебно-методическое пособие, под редакцией Михаленкова И.А. СПб, 2016 г. Университетская библиотека ONLINE.
4	Схема	Григорьев Д.В. Внеурочная деятельность школьников. Методический конструктор: пособие для учителя/Д.В.Григорьев, П.В.Степанов. — М.: Просвещение, 2010. — 223 с. — (Стандарты второго поколения). Университетская библиотека ONLINE.

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

Для лиц с нарушениями зрения:

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

Для лиц с нарушениями слуха:

- в печатной форме,
- в форме электронного документа.

Для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата:

- в печатной форме,
- в форме электронного документа,

Данный перечень может быть конкретизирован в зависимости от контингента обучающихся.

### 3. Образовательные технологии

Образовательный процесс по дисциплине строится на основе комбинации следующих образовательных технологий. Лекционные занятия проводятся как в традиционных формах так и в активных:

- просмотр видеоматериалов;
- мастер классы по использованию коррекционных приемов в процессе воспитательной работы.

При проведении практических занятий используются:

- экскурсии в специальные (коррекционные) образовательные учреждения с целью наблюдения за процессом организации и реализации воспитательной работы;

- моделирование конспектов воспитательных мероприятий и их реализация в рамках педпрактики;

- разработка учебных планов.

Внеаудиторная самостоятельная работа проводится под руководством преподавателя и предполагает технологию индивидуального консультирования при подготовке к семинарам и выполнении практических заданий.

#### **4. Оценочные средства для текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации**

##### **4.1 Фонд оценочных средств для проведения текущего контроля**

##### **Задания для педагогической практики:**

1. Изучение программы внеурочной деятельности в специальной (коррекционной) школе.
2. Проведение воспитательного мероприятия в рамках внеурочной деятельности по всем программам.
3. Изучение документации по организации внеурочной деятельности учителя и воспитателя.
3. Анализ воспитательного мероприятия, проводимого в рамках реализации программ внеурочной деятельности .
4. Подготовка выступления для методического объединения воспитателей.

##### **4.2 Фонд оценочных средств для проведения итоговой аттестации**

##### **Вопросы для подготовки к зачету:**

1. Перечислите основные цели и задачи внеурочной деятельности в специальной школе.
2. Понятие организационной модели внеурочной деятельности. Программы воспитания и социализации обучающихся.
3. Принципы организации внеурочной деятельности.
4. Способы организации внеурочной деятельности.
5. Ориентиры в организации внеурочной деятельности в специальном (коррекционном) образовательном учреждении.

6. Основные показатели и объекты исследования эффективности реализации образовательным учреждением программы внеурочной деятельности.
7. Основные принципы организации мониторинга эффективности реализации программы внеурочной деятельности
8. Понятие внеурочная деятельность школьников.
9. Результаты (уровни) и эффекты внеурочной деятельности.
10. Взаимосвязь результатов и форм внеурочной деятельности. Направления воспитания в процессе внеурочной деятельности.
11. Программное обеспечение планирования внеурочной деятельности.
12. Технология программного планирования внеурочной деятельности школьников.
  
13. Понятийный аппарат БУД и его компоненты.
14. Развитие БУД учащихся по направлениям развития личности.
15. Особенности СФГОС образования учащихся с интеллектуальными нарушениями (умственной отсталостью) в аспекте организации внеурочной деятельности.
16. Типы, формы, виды программ внеурочной деятельности.
17. Технология реализации БУД во внеурочной деятельности в условиях специального (коррекционного) образовательного учреждения.
18. Критерии эффективности реализации учебным учреждением программы внеурочной деятельности.
18. Критерии изучения динамики процесса реализации программы внеурочной деятельности.

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

– при необходимости инвалидам и лицам с ограниченными возможностями здоровья предоставляется дополнительное время для подготовки ответа на экзамене;

– при проведении процедуры оценивания результатов обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья предусматривается использование технических средств, необходимых им в связи с их индивидуальными особенностями;

– при необходимости для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов процедура оценивания результатов обучения по дисциплине может проводиться в несколько этапов.

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

*Для лиц с нарушениями зрения:*

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

*Для лиц с нарушениями слуха:*

- в печатной форме,
- в форме электронного документа.

*Для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата:*

- в печатной форме,
- в форме электронного документа.

Данный перечень может быть конкретизирован в зависимости от контингента обучающихся.

## **5. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)**

### **5.1 Основная литература:**

1. Григорьев Д.В. Внеурочная деятельность школьников. Методический конструктор: пособие для учителя/Д.В.Григорьев, П.В.Степанов. — М.: Просвещение, 2010. — 223 с. — (Стандарты второго поколения). Университетская библиотека ONLINE.

### **5.2 Дополнительная литература:**

1. Селиванов В.С. Основы общей педагогики: Теория и методика воспитания: Учеб.пособ. для студентов высш. Пед. Учеб. Завед. /Под ред. В.А.Сластенина.-2-е изд., испр.ю- Изд. Центр «Академия», 2002.

2. Самостоятельная работа студентов по направлению подготовки 44.03.03 - Специальное (дефектологическое) образование. Учебно-методическое пособие, под редакцией Михаленкова И.А. СПб, 2016 г. Университетская библиотека ONLINE.

### **5.3 Периодические издания:**

1. Вестник психосоциальной и коррекционно-реабилитационной работы.
2. Дефектология.
3. Дошкольная педагогика.
4. Дошкольное воспитание.
5. Дошкольное образование.
6. Коррекционная педагогика.
7. Специальная психология.
8. Практическая психология и логопедия.
9. Школьный логопед.

## **6. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины (модуля):**

«База информационных потребностей» (<http://infoneeds.kubsu.ru>), содержащая всю информацию об учебных планах и рабочих программах по всем направлениям подготовки, данные о публикациях и научных достижениях преподавателей.

## **7. Методические указания для обучающихся по освоению**

## ДИСЦИПЛИНЫ

№	Вид методической разработки	Дата утверждения на заседании кафедры
1.	Методические рекомендации по использованию информационных ресурсов. Протокол № 9 от 20.04.17г.	Протокол № 9 от 20.04.17г.

В освоении дисциплины инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья большое значение имеет индивидуальная учебная работа (консультации) – дополнительное разъяснение учебного материала.

Индивидуальные консультации по предмету являются важным фактором, способствующим индивидуализации обучения и установлению воспитательного контакта между преподавателем и обучающимся инвалидом или лицом с ограниченными возможностями здоровья.

## 8. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю)

### 8.1 Перечень необходимого программного обеспечения.

Перечень лицензионного программного обеспечения 2017-2018
уч.г. Microsoft Windows 7 ; 10 Дог. №77-АЭФ/223-ФЗ/2017 от 03.11.2017
Microsoft office профессиональный плюс 2016: word, excel, power point, Outlook, Publisher, Access, InfoPath Designer, InfoPath Filler, Lync, OneNote, Publisher, SkyDrive Pro Дог. №77-АЭФ/223-ФЗ/2017 от 03.11.2017
Антивирусное программное обеспечение: Антивирус Kaspersky Endpoint Security10 Контракт №69-АЭФ/223-ФЗ от 11.09.2017
«Антиплагиат-вуз» Дог. №385/29-еп/223-ФЗ от 26.06.2017

### 8.2 Перечень информационных справочных систем:

Доступ к электронным библиотечным системам (через личный кабинет):

1. Справочно-правовая система «Консультант Плюс» (<http://www.consultant.ru>)
2. Электронная библиотечная система eLIBRARY.RU (<http://www.elibrary.ru/>)
3. ЭБС Издательства «Лань» <http://e.lanbook.com/> ООО Издательство «Лань» Договор № 288 от 30 ноября 2016 г.
4. ЭБС «Университетская библиотека онлайн» [www.biblioclub.ru](http://www.biblioclub.ru) ООО «Директ-Медиа» Договор № 3011/2016/1 от 30 ноября 2016г.
5. ЭБС «Юрайт» <http://www.biblio-online.ru> ООО Электронное издательство «Юрайт» Договор № 3011/2016 от 30 ноября 2016 г.
6. ЭБС Издательства «Лань» <http://e.lanbook.com/> ООО Издательство «Лань» Договор № 99 от 30 ноября 2017 г.

7. ЭБС «Университетская библиотека онлайн» [www.biblioclub.ru](http://www.biblioclub.ru) ООО «Директ-Медиа» Договор № 0811/2017/3 от 08 ноября 2017 г.
8. ЭБС «Юрайт» <http://www.biblio-online.ru> ООО Электронное издательство «Юрайт» Договор №0811/2017/2 от 08 ноября 2017 г.

**9. Материально-техническая база, необходимая для осуществления образовательного процесса по дисциплине**

№	Вид работ	Материально-техническое обеспечение дисциплины (модуля) и оснащенность
1.	Лекционные занятия Семинарские занятия Групповые (индивидуальные) консультации Текущий контроль, промежуточная аттестация	№13 Лекционная аудитория, оснащенная презентационной техникой; Интерактивный дисплей SMART. Мобильный компьютерный класс
2.	Самостоятельная работа студента; Проектная деятельность.	Компьютерные классы для самостоятельной работы, оснащенный компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет», программой экранного увеличения и обеспеченный доступом в электронную информационно-образовательную среду университета. Библиотека ФППК; Читальный зал ФППК