

**Аннотация**  
**к рабочей программе Б1.Б.10.2 «Анатомия, физиология и патология органов слуха, речи, зрения»**

**Направление подготовки 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование**  
**Наименование программы: Образование лиц с тяжелыми нарушениями речи (Логопедия), квалификация (степень) выпускника: бакалавр**

**Курс 3, количество з.е. 3 (108 часов)**

**1. Цель освоения дисциплины** дать базовые знания, необходимые для освоения профессиональных дисциплин, по теоретическим и практическим вопросам оториноларингологии и офтальмологии в объеме необходимом педагогу-логопеду.

**2. Задачи дисциплины:** дать наиболее важные сведения:

- об анатомическом строении органов слуха, речи и зрения, их физиологии;
- основных заболеваниях, повреждениях и аномалиях развития, приводящих к расстройству функций зрения, слуха, речи;
- ознакомить с методами исследования слуха и зрения, приемами основных лечебных процедур и навыками оказания первой помощи при заболеваниях органов слуха, зрения и речи.

**3. Место дисциплины (модуля) в структуре ООП ВО:** является обязательной учебной дисциплиной профессионального цикла, программы подготовки «Образование лиц с тяжелыми нарушениями речи (Логопедия)» в соответствии с ФГОС. Освоение данного курса необходимо как основа подготовки обучающихся для изучения ими профессиональных компетенций будущей профессии, а также для прохождения практики в учреждениях общего и специального образования.

**4. Требования к результатам освоения содержания дисциплины**

Код компетенции	Формулировка компетенции
<b>ОК-1</b>	способностью использовать естественнонаучные знания для формирования научного мировоззрения
Знать	- анатомическое строение органов слуха, зрения, речи; - признаки нормального и патологического развития органов слуха, зрения, речи; - основные нозологические состояния при нарушениях органов слуха, зрения, речи; их этиологию и патогенез; - меры по предупреждению нарушений и заболеваний органов слуха, зрения, речи.
Уметь	- использовать медицинские знания в своей профессиональной деятельности.
Владеть	- системным подходом при формализации решений прикладных задач разных областей естествознания связанных с профессиональной деятельностью и образованием.
<b>ПК-8</b>	готовностью к оказанию консультативной помощи лицам с ОВЗ, их родственникам и педагогам по проблемам обучения, развития, семейного воспитания, жизненного и профессионального самоопределения
Знать	- общие и специфические вопросы консультирования субъектов коррекционно-образовательного процесса (педагогов, родителей, детей).
Уметь	- осуществлять планирование и организацию консультативной работы с субъектами коррекционно-образовательного процесса (педагогов, родителей, детей); - свободно ориентироваться в психологических средствах, формах и методах консультативной деятельности.

Владеть	- владения современными технологиями психолого-педагогического консультирования в контексте специальной логопедической помощи; - оптимального общения с детьми с ОВЗ и их родителями, педагогами, как в типичных, так и в нетипичных ситуациях.
---------	--

### **5. Содержание и структура дисциплины (модуля)**

№	Наименование разделов	Количество часов					
		Всего	Аудиторная работа			Самостоятельная работа	
			Л	ПЗ	ЛР	КСР	СР
1.	Введение в дисциплину.	5	-	1	-	-	4
2.	Анатомия органов слуха. Физиология звуковосприятия.	9	1	-	-	-	8
3.	Аномалии развития и заболевания органа слуха. Нарушения слуха. Профилактика.	10	-	1	-	-	9
4.	Анатомия органа зрения. Физиология органа зрения	7	-	1	-	-	6
5.	Патология органа зрения, профилактика. Глазные заболевания, их профилактика.	11	1	-	-	-	10
6.	Дыхательный аппарат человека: устройство, возможные нарушения.	11	-	1	-	-	10
7.	Артикуляторный аппарат: анатомические признаки нормального и патологического строения. Нос и придаточные пазухи: возможные заболевания, патология.	15	1	-	-	-	14
8.	Анатомо-физиологическое строение органов речи. Профилактика нарушений речи.	16	1	1	-	-	14
9.	Анатомия голосового аппарата, голосообразование и его возможная патология. Профилактика и лечение заболеваний голоса.	15	-	1	-	-	14
10.	Контроль	9					
<b>Итого:</b>		<b>108</b>	<b>4</b>	<b>6</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>89</b>

**6. Курсовые проекты или работы:** не предусмотрены.

**7. Интерактивные образовательные технологии:** деловая игра, проектирование, семинары, коллоквиум, презентации.

**8. Вид аттестации:** экзамен.

**9. Основная литература:** 1. Анатомия, физиология и патология сенсорных систем: учебное пособие. Никифорова О. А. Издатель: Кемеровский государственный университет, 2012, ЭБС «Университетская библиотека онлайн».

**9. Форма итоговой аттестации:** экзамен.

**Автор-разработчик:** Томилов Алексей Борисович, к.мед.н., доцент кафедры дефектологии и специальной психологии КубГУ.