



FACULTAD DE FILOSOFÍA, LETRAS Y CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN

CARRERA DE EDUCACIÓN BÁSICA Y ESPECIAL

1. Datos

Materia:	LOGOPEDIA	Créditos:	5
Código:	FLC0188	Nivel:	4
Paralelo:	A		
Periodo :	Marzo-2019 a Julio-2019		
Profesor:	PIEDRA MARTINEZ ELISA DE LOURDES		
Correo electrónico:	epiedra@uazuay.edu.ec		
Prerrequisitos:	<hr/>		
	Ninguno		

2. Descripción y objetivos de la materia

Esta materia considera las dificultades de lenguaje que presentan en los alumnos en educación regular y especial asociados a retrasos evolutivos o a patologías evidentes, y que en la actualidad se dan con mucha incidencia en nuestro medio. Se constituye en una materia básica para el profesional de educación básica y especial, ya que le brinda herramientas para estimular y prevenir posibles trastornos que pueden traer como consecuencias serios déficits en el desarrollo general del niño. Logopedia está enmarcada dentro del campo de la prevención e intervención educativa.

Logopedia es una asignatura que aborda los aspectos orgánicos, funcionales, psicológicos y ambientales involucrados dentro del desarrollo normal del lenguaje, así como las diferentes patologías del mismo. La materia va intercalando aspectos conceptuales y actividades prácticas de estimulación, al final del ciclo los alumnos realizan sesiones de intervención a niños con dislalia.

Esta asignatura es parte fundamental de un educador, con perfil de desempeño en educación Básica y Especial ya que sus contenidos están relacionados con las materias de intervención dentro de la educación como son Psicomotricidad, Problemas de aprendizaje, Técnicas de Diagnóstico, Didácticas Especiales entre otras.

3. Contenidos

1.	ANATOMIA Y FISIOLÓGIA DE LOS ORGANOS DE LA FONACIÓN Y DE LA AUDICIÓN
1.1.	Aparato Fonatorio. (2 horas)
1.2.	Aparato Respiratorio (1 horas)
1.3.	Aparato Articulatorio (1 horas)
1.4.	Aparato Auditivo (1 horas)
2.	DISLALIAS:
2.1.	Clasificación de las dislalias: Evolutiva, Funcional, Audiógena, Orgánica (4 horas)
2.2.	Tipos de errores en La Dislalia Funcional.-Habla y Personalidad.- (3 horas)
2.3.	Diagnóstico de la Dislalia.- Diagnóstico de la Dislalia: aplicación del Test ELCE (4 horas)
2.4.	Tratamiento Indirecto (5 horas)
2.5.	Tratamiento Directo: fricativas, oclusivas, africadas, nasales, laterales, nasales, laterales, vibrantes. (8 horas)
2.6.	Programación correctiva (4 horas)
3.	SISTEMA NERVIOSO CENTRAL RELACIONADO CON EL LENGUAJE
3.1.	Influencias que intervienen en el desarrollo del lenguaje. (2 horas)
3.2.	Integración y Organización del lenguaje. (2 horas)
3.3.	Afasia Infantil: Conceptos. (2 horas)

3.4.	Vías y proyecciones relacionadas con el lenguaje. (1 horas)
4.	DESARROLLO DEL LENGUAJE
4.1.	Teorías sobre el desarrollo del lenguaje: Conductista, Nativista, Interaccionista. (2 horas)
4.2.	Procesos para el desarrollo lingüístico. (2 horas)
4.3.	Desarrollo del Lenguaje de 0 a 12 años.- (4 horas)
4.4.	Desarrollo de sistemas lingüísticos: Organización fonética, semántica, morfosintáctica, pragmática (4 horas)
4.5.	Evolución de las Funciones Vegetativas conectadas con el lenguaje articulado. (2 horas)
5.	TRASTORNOS DE LA COMUNICACIÓN
5.1.	Trastornos del Lenguaje (DSM 5): Trastorno fonológico, Trastorno de la fluidez de inicio en la infancia (Tartamudeo) (3 horas)
5.2.	Trastorno de la comunicación social (pragmático) (DSM 5) (1 horas)
5.3.	Trastorno de la comunicación no especificado (DSM 5) (1 horas)
5.4.	Retraso Simple del Lenguaje (2 horas)
5.5.	Disfasia del desarrollo (1 horas)
6.	TRASTORNOS DEL HABLA
6.1.	Alteraciones Respiratorias y deglutorias (2 horas)
6.2.	Disglosias linguales y labio palatinas. (2 horas)
6.3.	Dislalias Múltiples de origen psicológico (2 horas)
6.4.	Disartria (1 horas)
6.5.	Alteraciones de la voz (disfonías) (2 horas)
7.	LOGOPEDIA Y EDUCACIÓN ESPECIAL Patologías donde se producen alteraciones del lenguaje
7.1.	Discapacidad visual (1 horas)
7.2.	Discapacidad motor, (2 horas)
7.3.	Discapacidad mental, (2 horas)
7.4.	Discapacidad auditiva (2 horas)
7.5.	Autismo (2 horas)

4. Sistema de Evaluación

Resultado de aprendizaje de la carrera relacionados con la materia

Resultado de aprendizaje de la materia

Evidencias

ax. Reconoce respuestas evolutivas comportamentales del niño y del joven y las relaciona con las diferentes etapas del desarrollo.

-Diferencia los puntos articulatorios de cada fonema

-Evaluación escrita
-Informes
-Investigaciones
-Resolución de ejercicios, casos y otros
-Trabajos prácticos - productos

-Identifica las bases teóricas necesarias para entender las dificultades de lenguaje

-Evaluación escrita
-Informes
-Investigaciones
-Resolución de ejercicios, casos y otros
-Trabajos prácticos - productos

-Reconoce las diferentes patologías que cursan con las dificultades del lenguaje

-Evaluación escrita
-Informes
-Investigaciones
-Resolución de ejercicios, casos y otros
-Trabajos prácticos - productos

bb. Diferencia los elementos requeridos para la construcción de los programas de atención y los organiza de acuerdo a las necesidades del niño y del joven.

-¿ Aplica instrumentos diagnósticos de problemas de lenguaje en los primeros años de educación básica y en educación especial

-Evaluación escrita
-Informes
-Investigaciones
-Resolución de ejercicios, casos y otros
-Trabajos prácticos - productos

Resultado de aprendizaje de la carrera relacionados con la materia

Resultado de aprendizaje de la materia

Evidencias

bc. Propone estrategias de intervención que se ajustan a las necesidades detectadas del niño y joven con y sin discapacidad.

-¿ funcionales	Elabora guías de procesos correctivos para dificultades de dislalia	-Evaluación escrita -Informes -Investigaciones -Resolución de ejercicios, casos y otros -Trabajos prácticos - productos
-------------------	---------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Desglose de evaluación

Evidencia	Descripción	Contenidos sílabo a evaluar	Aporte	Calificación	Semana
Evaluación escrita	Prueba	ANATOMIA Y FISIOLOGÍA DE LOS ORGANOS DE LA FONACIÓN Y DE LA AUDICIÓN	APORTE 1	2	Semana: 3 (25/03/19 al 30/03/19)
Trabajos prácticos - productos	Taller tratamiento indirecto de Dislalia Funcional	DISLALIAS:	APORTE 1	2	Semana: 5 (08/04/19 al 13/04/19)
Informes	Informe aplicación de Test ELCE	DISLALIAS:	APORTE 1	1	Semana: 6 (15/04/19 al 18/04/19)
Evaluación escrita	Examen interciclo	ANATOMIA Y FISIOLOGÍA DE LOS ORGANOS DE LA FONACIÓN Y DE LA AUDICIÓN , DISLALIAS: , SISTEMA NERVIOSO CENTRAL RELACIONADO CON EL LENGUAJE	APORTE 2	10	Semana: 9 (06/05/19 al 08/05/19)
Evaluación escrita	Prueba escrita	DESARROLLO DEL LENGUAJE	APORTE 3	2	Semana: 12 (27/05/19 al 01/06/19)
Trabajos prácticos - productos	Organizadores gráficos	TRASTORNOS DE LA COMUNICACIÓN	APORTE 3	2	Semana: 13 (03/06/19 al 08/06/19)
Resolución de ejercicios, casos y otros	Resultados de intervención de caso	DESARROLLO DEL LENGUAJE , DISLALIAS: , SISTEMA NERVIOSO CENTRAL RELACIONADO CON EL LENGUAJE , TRASTORNOS DE LA COMUNICACIÓN	APORTE 3	7	Semana: 14 (10/06/19 al 15/06/19)
Investigaciones	Exposición sobre alteraciones y patologías del lenguaje	LOGOPEDIA Y EDUCACIÓN ESPECIAL Patologías donde se producen alteraciones del lenguaje	APORTE 3	4	Semana: 15 (17/06/19 al 22/06/19)
Evaluación escrita	Examen Final	LOGOPEDIA Y EDUCACIÓN ESPECIAL Patologías donde se producen alteraciones del lenguaje, ANATOMIA Y FISIOLOGÍA DE LOS ORGANOS DE LA FONACIÓN Y DE LA AUDICIÓN , DESARROLLO DEL LENGUAJE , DISLALIAS: , SISTEMA NERVIOSO CENTRAL RELACIONADO CON EL LENGUAJE , TRASTORNOS DE LA COMUNICACIÓN , TRASTORNOS DEL HABLA	EXAMEN	20	Semana: 17-18 (30-06-2019 al 13-07-2019)
Evaluación escrita	Supletorio	LOGOPEDIA Y EDUCACIÓN ESPECIAL Patologías donde se producen alteraciones del lenguaje, ANATOMIA Y FISIOLOGÍA DE LOS ORGANOS DE LA FONACIÓN Y DE LA AUDICIÓN , DESARROLLO DEL LENGUAJE , DISLALIAS: , SISTEMA NERVIOSO CENTRAL RELACIONADO CON EL LENGUAJE , TRASTORNOS DE LA COMUNICACIÓN , TRASTORNOS DEL HABLA	SUPLETORIO	20	Semana: 20 (al)

Metodología

Para el proceso de enseñanza- aprendizaje se utilizará como metodología base la mediación pedagógica, junto con diferentes técnicas de apoyo como la exposición magistral, estudio de casos, control de lectura de artículos científicos y textos, práctica directa con niños que presentan diferentes problemas del lenguaje. Se realizarán trabajos tanto individuales como grupales

Criterios de Evaluación

En todo trabajo escrito (redacción de informes, presentaciones de Power Point), se calificará el uso correcto de la redacción ortográfica, la coherencia en la presentación de las ideas y el buen uso de las normas de redacción científica.

Informe de intervención de caso: Los alumnos deberán realizar un trabajo de estimulación a un niño con dificultades de lenguaje. La aplicación será de 10 sesiones de 30 minutos cada una. Se evaluará la secuencia lógica del proceso realizado, la pertinencia de las técnicas y actividades aplicadas.

En las exposiciones orales se valorarán los siguientes aspectos: conocimientos y dominio del tema, claridad de expresión, tiempo de presentación, equilibrio de equipo, manejo del auditorio (manejo de preguntas y repuestas), utilización de apoyo visual.

Tanto en las lecciones, pruebas como en el examen intermedio y final se evaluará el conocimiento teórico del estudiante según adecuada argumentación a preguntas de razonamiento, y reactivos

5. Referencias

Bibliografía base

Libros

Autor	Editorial	Título	Año	ISBN
Piedra, Elisa	NO INDICA	Módulo desarrollo del lenguaje	2013	
Alessandri, María Laura	MMV ByLandeira	Trastornos del Lenguaje	2005	
Gallego Ortega, José, Arco, José	McGraw Hill	Dificultades ligadas a la adquisición y el desarrollo del lenguaje	2004	
Pascual García Pilar	CEPE	La Dislalia	2000	

Web

Software

Bibliografía de apoyo

Libros

Autor	Editorial	Título	Año	ISBN
ASOCIACIÓN AMERICANA DE PSIQUIATRÍA (APA), PORTELLANO JOSÉ ANTONIO	Madrid : Editorial Médica Panamericana	MANUAL DIAGNÓSTICO Y ESTADÍSTICO DE LOS TRASTORNOS MENTALES (DSM-5)	2014	978-84-983581-0-0
	Sintesis	NEUROPSICOLOGÍA INFANIL	2008	97884975650

Web

Software

Docente

Director/Junta

Fecha aprobación: **28/02/2019**

Estado: **Aprobado**