

CURSO <b>Licenciatura em Pedagogia</b>		TURMA <b>Pedagogia 8º AN</b>		TURNO <b>Noturno</b>	PERÍODO LETIVO <b>2023.2</b>
DISCIPLINA <b>Psicomotricidade</b>	HORÁRIO <b>TER 19:00 22:00 60Min 3 Aula(S)TEÓRICA</b>	CH <b>60</b>	PROFESSOR <b>Jaqueline Santana Lins</b>		

Nro Aula	Data da aula	Assunto	Nro Aula	Data da aula	Assunto
001	15/08/2023	<b>Apresentação da EMENTA e de video motivacional</b> Conhecer os conteúdos e os procedimentos utilizados na disciplina.	009	03/10/2023	<b>Esquema corporal e aplicação de exercícios práticos e organização espaço-temporal sob o ponto de vista motor, sensoriomotor, e perceptomotor.</b> Identificar as condições necessárias para a aprendizagem, bem como os seus transtornos.
002	22/08/2023	<b>Origens e concepções históricas da Psicomotricidade.</b> Conhecer uma breve história dos estudos de Psicomotricidade e os seus fundamentos;	010	10/10/2023	<b>As inteligências múltiplas de Howard Gardner.</b> Identificar alguns elementos importantes para os estudos da relação entre psicologia e atividade motora.
003	29/08/2023	<b>Conceitos da Psicomotricidade;</b> Entender a evolução das bases conceituais de psicomotricidade e sua influencia na educação.	011	17/10/2023	<b>Exibição do filme "O garoto Selvagem".</b> Refletir sobre o papel da educação na vida do homem e sua interação com o ambiente social.
004	05/09/2023	<b>A educação Psicomotora;</b> Compreender os processos neurologicos da criança e o seu desenvolvimento motor;	012	24/10/2023	<b>AVALIAÇÃO II - Relatório técnico</b> Avaliar a aprendizagem durante o periodo.
005	12/09/2023	<b>Fundamentos epistemológicos em Henri Wallon.</b> Identificar as contribuições da obra de Henri Wallon no estudo da Psicomotricidade.	013	31/10/2023	<b>Formação para atuação nas práticas psicomotoras: um olhar sobre o lúdico;</b> Contribuir com o processo de formação teórico-prático através dos conhecimentos construídos sobre jogos, brinquedos e brincadeiras na psicomotricidade.
006	16/09/2023	<b>VISITA TÉCNICA - à Biblioteca do Paiaí</b> Estimular à pesquisa acadêmica, implementar ações pedagógicas no ambito da IES e ressignificar saberes sobre a psicomotricidade e sua influencia na educação através dos estudos e pesquisas.	014	07/11/2023	<b>Possibilidades de Educação Psicomotora</b> Entender a psicomotricidade como recurso para o desenvolvimento infantil e qualidade de vida.
007	19/09/2023	<b>AVALIAÇÃO 1 - PROVA</b> Avaliar os saberes construídos partindo dos estudos realizados.	015	14/11/2023	<b>Psicomotricidade nos anos iniciais</b> Compreender como a educação psicomotora pode prevenir problemas de dificuldades de aprendizagem relacionadas à: afetividade, leitura e escrita, matemática, lateralidade, deficit de atenção, funções cognitivas, trabalho em grupo e dominio corporal.
008	26/09/2023	<b>As contribuições de Jean Piaget e de Julian de Auriaguerra nos estudos da Psicomotricidade.</b> Conhecer as bases do desenvolvimento psicomotor e os seus principais teóricos.	016	21/11/2023	<b>Construção de painel lúdico e apresentação: desenvolvimento motor na perspectiva de Piaget.</b> Entender a evolução do pensamento humano desde infancia até a adolescencia, identificando os mecanismos mentais que a o individuo utiliza para compreender o mundo e a

**Documento assinado eletronicamente**

Professor: **Jaqueline Santana Lins**

CPF: 650.920.665-04

Email: lins.js@hotmail.com

CURSO <b>Licenciatura em Pedagogia</b>		TURMA <b>Pedagogia 8º AN</b>		TURNO <b>Noturno</b>	PERÍODO LETIVO <b>2023.2</b>
DISCIPLINA <b>Psicomotricidade</b>	HORÁRIO <b>TER 19:00 22:00 60Min 3 Aula(S)TEÓRICA</b>	CH <b>60</b>	PROFESSOR <b>Jaqueline Santana Lins</b>		

Nro Aula	Data da aula	Assunto	Nro Aula	Data da aula	Assunto
		si mesmo.			
<b>017</b>	28/11/2023	<b>Projetos de aprendizagem e Psicomotricidade</b> Conhecer os campos de atuação da Psicomotricidade e sua relação no processo de aprendizagem para desenvolvimento de projetos.			
<b>018</b>	05/12/2023	<b>AVALIAÇÃO III - Apresentação de seminário</b> Avaliar a aprendizagem durante o período.			
<b>019</b>	12/12/2023	<b>Um olhar avaliativo sobre o processo de ensino-aprendizagem durante o semestre.</b> Avaliar o processo de ensino-aprendizagem para tomada de decisões: rever caminhos é preciso			
<b>020</b>	19/12/2023	<b>Confraternização e entrega de resultado final</b> Momento lúdico de reflexão sobre as conquistas no semestre.			

**Documento assinado eletronicamente**

Professor: **Jaqueline Santana Lins**

CPF: 650.920.665-04

Email: lins.js@hotmail.com

Host Name: -12.1356,-38.4192

BR.America/Bahia Time Zone: null 2023-12-22 21:53:49.07