



# **Curso**Desenvolvimento Pessoal na Educação Física Infantil

» Modalidade: online

» Duração: 6 semanas

» Certificado: TECH Universidade Tecnológica

» Dedicação: 16h/semana

» Horário: no seu próprio ritmo

» Provas: online

Acesso ao site: www.techtitute.com/br/educacao/curso/desenvolvimento-pessoal-educacao-fisica-infantil

## Índice





## tech 06 | Apresentação

Este Curso de Desenvolvimento Pessoal na Educação Física Infantil oferece ao futuro professor uma série de conhecimentos para que ele possa se aprofundar na contribuição da educação física no desenvolvimento das áreas curriculares da Educação Infantil. Dessa forma, é apresentada a estrutura do currículo da Educação Infantil e são abordados os conteúdos que se referem ao autoconhecimento e à autonomia pessoal: expressão corporal, conhecimento do próprio corpo e brincadeiras.

Da mesma forma, se estuda os conteúdos relacionados ao conhecimento do ambiente imediato do aluno, começando pelo próprio corpo e sua localização espacial, analisando também o ambiente natural e a diferenciação entre atividades na natureza e atividades aquáticas.

Esta capacitação se distingue pelo fato de poder ser realizada em um formato 100% online, adaptando-se às necessidades e obrigações do aluno, de forma assíncrona e totalmente flexível. O aluno pode escolher quais dias, em que horário e quanto tempo dedicar ao estudo do conteúdo do programa. Sempre em sintonia com as capacidades e habilidades que lhe são dedicadas.

A ordem e distribuição das matérias e seus temas é especialmente elaborada para permitir a cada aluno decidir quanto tempo dedicar a eles, administrando seu próprio tempo. Além disso, disponibilizará materiais teóricos com textos enriquecidos, apresentações multimédia, exercícios e atividades práticas orientados, vídeos motivacionais, masterclasses e atividades práticas, no qual poderá adquirir conhecimentos de forma ordenada e tomar decisões que demonstrem a sua qualificação no campo da educação.

Este **Curso de Desenvolvimento Pessoal na Educação Física Infantil** conta com o conteúdo mais completo e atualizado do mercado. Suas principais características são:

- O desenvolvimento de casos práticos apresentados em cenários simulados por especialistas na área do conhecimento, no qual o aluno evocará de forma ordenada os conhecimentos aprendidos e demonstrará a aquisição das competências
- Os conteúdos gráficos, esquemáticos e acima de tudo práticos, fornecem uma informação científica e prática sobre aquelas disciplinas que são indispensáveis para a prática profissional
- As últimas novidades sobre o ensino da educação física
- Exercícios práticos por meio dos quais o processo de autoavaliação pode ser realizado para melhorar a aprendizagem, assim como atividades em diferentes níveis de competência
- Destaque especial para as metodologias inovadoras e pesquisa na área de ensino
- As lições teóricas, perguntas aos especialistas, fóruns de discussão sobre temas controversos e trabalhos de reflexão individual
- A disponibilidade de acesso a todo o conteúdo a partir de qualquer dispositivo fixo ou portátil com conexão à internet



Se você está procurando se destacar em sua profissão, não pense duas vezes, na TECH Universidade Tecnológica colocamos à sua disposição a capacitação mais completa atualmente"



Adquira um nível profissional superior que lhe permita ser capaz de competir com os melhores, graças à realização deste programa muito completo"

O corpo docente desta capacitação é formado por profissionais da área da educação, cuja experiência de trabalho é somada neste programa, além de destacados especialistas de importantes empresas e universidades de prestígio.

O conteúdo multimídia, desenvolvido com a mais recente tecnologia educacional, permitirá ao profissional uma aprendizagem contextualizada, ou seja, realizada através de um ambiente simulado, proporcionando uma capacitação imersiva e programada para praticar diante de situações reais.

Este programa se fundamenta na Aprendizagem Baseada em Problemas, na qual o docente deverá resolver as diferentes situações de prática profissional que surgirem ao longo do programa. Para isso, o professor contará com a ajuda de um sistema inovador de vídeos interativos realizados por reconhecidos especialistas em Educação Infantil com ampla experiência de ensino.

Oferecemos a melhor metodologia de ensino com uma infinidade de estudos de casos para que você possa desenvolver seus estudos como se estivesse lidando com casos reais.

O programa nos convida a aprender e crescer, a nos desenvolver como professores, a conhecer ferramentas e estratégias educacionais em relação às necessidades mais habituais em nossas salas de aula.







## tech 10 | Objetivos



## Objetivo geral

• Desenvolver no professor as competências necessárias para ministrar suas aulas de Educação Física na fase da Educação Infantil, cumprindo com os objetivos educacionais







## Objetivo específico

 Aprofundar a contribuição da Educação Física no desenvolvimento das áreas curriculares da Educação Infantil



Nosso objetivo é atingir a excelência educacional e ajudar você a alcançá-la também"







### tech 14 | Estrutura e conteúdo

## **Módulo 1.** Conhecimento de si mesmo, do ambiente e a autonomia pessoal na Educação Física

- 1.1. A estrutura curricular da Educação Física na Educação Infantil
  - 1.1.1. Corpo e movimento na LOE
  - 1.1.2. Os aspectos da experiência e o desenvolvimento motriz
  - 1.1.3. A abordagem globalizante da Educação Infantil: consequências metodológicas na Educação Física
- 1.2. A construção da identidade e o conhecimento do próprio corpo
  - 1.2.1. A construção da identidade pessoal
  - 1.2.2. O conhecimento do próprio corpo
- 1.3. A expressão corporal e a construção da identidade e da autonomia pessoal
  - 1.3.1. Estrutura conceitual da expressão corporal
  - 1.3.2. A expressão corporal no currículo da educação infantil
  - 1.3.3. O jogo simbólico e o jogo dramático como recursos metodológicos na expressão corporal
- 1.4. O corpo e a interação com o ambiente I: a organização espacial
  - 1.4.1. A organização espacial
  - 1.4.2. A ontogênese da organização espacial
  - 1.4.3. Atividades e jogos para o desenvolvimento da organização espacial
- 1.5. O corpo e a interação com o ambiente II: a organização temporal
  - 1.5.1. A organização temporal
  - 1.5.2. As noções de tempo: ordem, duração e ritmo
  - 1.5.3. A ontogênese da organização temporal
  - 1.5.4. Os jogos motores como elementos fundamentais para o desenvolvimento da organização espaço-temporal
- 1.6. O corpo e a interação com o ambiente II: a coordenação
  - 1.6.1. O que é coordenação dinâmica geral?
  - 1.6.2. 1.1.Evolução da coordenação
  - 1.6.3. Fatores que influenciam a coordenação
  - 1.6.4. Os jogos motores na Educação Infantil como um elemento importante do desenvolvimento da motocridade
  - 1.6.5. Orientações didáticas





## Estrutura e conteúdo | 15 tech

- 1.7. O conhecimento do ambiente natural na Educação Física I: atividades na natureza
  - 1.7.1. Condições do ambiente natural que estimulam o crescimento e as habilidades motoras
  - 1.7.2. Orientações para DESIGN das AFAN
  - 1.7.3. Implicações em considerar a AFAN como conteúdo escolar
- 1.8. O conhecimento do ambiente na Educação Física II: atividades aquáticas educacionais
  - 1.8.1. Desenvolvimento motor na água
  - 1.8.2. Evolução dos padrões motores e das habilidades aquáticas
  - 1.8.3. Orientação para o projeto de atividades aquáticas
- 1.9. A Educação Física e o trabalho interdisciplinar
  - 1.9.1. Interdisciplinaridade na Educação Infantil: a abordagem globalizante
  - 1.9.2. A abordagem globalizante na Educação Física
  - 1.9.3. Metodologias globalizantes na Educação Física: contos e canções motoras
- 1.10. Coordenação profissional
  - 1.10.1. A importância da coordenação docente na Educação Física
  - 1.10.2. Trabalho em equipe



Este programa é fundamental para você crescer na sua carreira: não perca esta oportunidade"

## 04 Metodologia

Este curso oferece uma maneira diferente de aprender. Nossa metodologia é desenvolvida através de um modo de aprendizagem cíclico: *o Relearning*. Este sistema de ensino é utilizado, por exemplo, nas faculdades de medicina mais prestigiadas do mundo e foi considerado um dos mais eficazes pelas principais publicações científicas, como o *New England Journal of Medicine*.

66

Descubra o Relearning, um sistema que abandona a aprendizagem linear convencional para realizá-la através de sistemas de ensino cíclicos: uma forma de aprendizagem que se mostrou extremamente eficaz, especialmente em disciplinas que requerem memorização"

## tech 18 | Metodologia

## Na Escola de Educação da TECH usamos o Método de Estudo de Caso

Em uma determinada situação clínica, o que um profissional deveria fazer? Ao longo do programa, os alunos irão se deparar com diversos casos simulados baseados em situações reais, onde deverão investigar, estabelecer hipóteses e finalmente resolver as situações. Há diversas evidências científicas sobre a eficácia deste método.

Com a TECH o educador ou professor experimenta uma maneira de aprender que está revolucionando as bases das universidades tradicionais em todo o mundo.



Trata-se de uma técnica que desenvolve o espírito crítico e prepara o educador para tomar decisões, defender argumentos e contrastar opiniões.



Você sabia que este método foi desenvolvido em 1912, em Harvard, para os alunos de Direito? O método do caso consistia em apresentar situações reais e complexas para que os alunos tomassem decisões e justificassem como resolvê-las. Em 1924 foi estabelecido como o método de ensino padrão em Harvard"

#### A eficácia do método é justificada por quatro conquistas fundamentais:

- 1. Os educadores que seguem este método não só assimilam os conceitos, mas também desenvolvem a capacidade mental, através de exercícios que avaliam situações reais e a aplicação do conhecimento.
- 2. A aprendizagem se consolida nas habilidades práticas permitindo ao educador integrar melhor o conhecimento à prática clínica.
- 3. A assimilação de ideias e conceitos se torna mais fácil e mais eficiente, graças ao uso de situações decorrentes da realidade.
- **4.** A sensação de eficiência do esforço investido se torna um estímulo muito importante para os alunos, o que se traduz em um maior interesse pela aprendizagem e um aumento no tempo dedicado ao curso.



## tech 20 | Metodologia

#### Metodologia Relearning

A TECH utiliza de maneira eficaz a metodologia do estudo de caso com um sistema de aprendizagem 100% online, baseado na repetição, combinando 8 elementos didáticos diferentes em cada aula.

Potencializamos o Estudo de Caso com o melhor método de ensino 100% online: o Relearning.

O educador aprenderá através de casos reais e da resolução de situações complexas em ambientes simulados de aprendizagem. Estes simulados são realizados através de software de última geração para facilitar a aprendizagem imersiva.



## Metodologia | 21 tech

Na vanguarda da pedagogia mundial, o método Relearning conseguiu melhorar os níveis de satisfação geral dos profissionais que concluíram seus estudos, com relação aos indicadores de qualidade da melhor universidade online do mundo (Universidade de Columbia).

Através desta metodologia, mais de 85 mil educadores foram capacitados com sucesso sem precedentes em todas as especialidades. Nossa metodologia de ensino é desenvolvida em um ambiente altamente exigente, com um corpo discente com um perfil socioeconômico médio-alto e uma média de idade de 43,5 anos.

O Relearning permitirá uma aprendizagem com menos esforço e mais desempenho, fazendo com que você se envolva mais em sua especialização, desenvolvendo o espírito crítico e sua capacidade de defender argumentos e contrastar opiniões: uma equação de sucesso.

No nosso programa, a aprendizagem não é um processo linear, ela acontece em espiral (aprender, desaprender, esquecer e reaprender). Portanto, combinamos cada um desses elementos de forma concêntrica.

A nota geral do sistema de aprendizagem da TECH é de 8,01, de acordo com os mais altos padrões internacionais.

## tech 22 | Metodologia

Neste programa, oferecemos o melhor material educacional, preparado especialmente para os profissionais:



#### Material de estudo

Todo o conteúdo foi criado especialmente para o curso pelos especialistas que irão ministrá-lo, o que faz com que o desenvolvimento didático seja realmente específico e concreto.

Posteriormente, esse conteúdo é adaptado ao formato audiovisual, para criar o método de trabalho online da TECH. Tudo isso, com as técnicas mais inovadoras que proporcionam alta qualidade em todo o material que é colocado à disposição do aluno.



#### Técnicas e procedimentos educacionais em vídeo

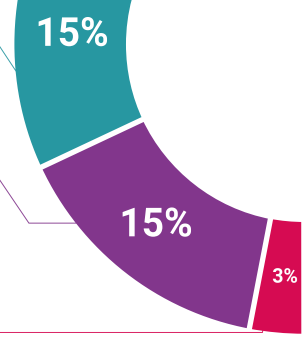
A TECH aproxima o aluno das técnicas mais inovadoras, dos últimos avanços educacionais e da vanguarda da Educação. Tudo isso, explicado detalhadamente para sua total assimilação e compreensão. E o melhor de tudo, você poderá assistí-los quantas vezes quiser.



#### **Resumos interativos**

A equipe da TECH apresenta o conteúdo de forma atraente e dinâmica através de pílulas multimídia que incluem áudios, vídeos, imagens, gráficos e mapas conceituais para consolidar o conhecimento.

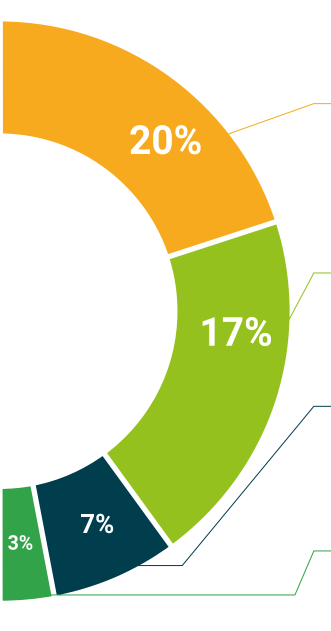
Este sistema exclusivo de capacitação por meio da apresentação de conteúdo multimídia foi premiado pela Microsoft como "Caso de sucesso na Europa".





#### **Leituras complementares**

Artigos recentes, documentos de consenso e diretrizes internacionais, entre outros. Na biblioteca virtual da TECH o aluno terá acesso a tudo o que for necessário para complementar a sua capacitação.



#### Estudos de casos elaborados e orientados por especialistas

A aprendizagem efetiva deve ser necessariamente contextual. Portanto, na TECH apresentamos casos reais em que o especialista guia o aluno através do desenvolvimento da atenção e da resolução de diferentes situações: uma forma clara e direta de alcançar o mais alto grau de compreensão.



#### **Testing & Retesting**

Avaliamos e reavaliamos periodicamente o conhecimento do aluno ao longo do programa, através de atividades e exercícios de avaliação e autoavaliação, para que possa comprovar que está alcançando seus objetivos.



#### **Masterclasses**

Há evidências científicas sobre a utilidade da observação de terceiros especialistas.



O "Learning from an expert" fortalece o conhecimento e a memória, além de gerar segurança para a tomada de decisões difíceis no futuro.

#### Guias rápidos de ação

A TECH oferece o conteúdo mais relevante do curso em formato de fichas de trabalho ou guias rápidos de ação. Uma forma sintetizada, prática e eficaz de ajudar os alunos a progredirem na aprendizagem.







### tech 26 | Certificado

Este **Curso de Desenvolvimento Pessoal na Educação Física Infantil** conta com o conteúdo mais completo e atualizado do mercado.

Uma vez aprovadas as avaliações, o aluno receberá por correio o certificado\* correspondente ao **Curso** emitido pela **TECH Universidade Tecnológica**.

O certificado emitido pela **TECH Universidade Tecnológica** expressará a qualificação obtida no Curso atendendo aos requisitos normalmente exigidos pelas bolsas de empregos, concursos públicos e avaliação de carreira profissional.

Título: Curso de Desenvolvimento Pessoal na Educação Física Infantil N.º de Horas Oficiais: 150h



<sup>\*</sup>Apostila de Haia: Caso o aluno solicite que seu certificado seja apostilado, a TECH EDUCATION providenciará a obtenção do mesmo a um custo adicional.

tech universidade tecnológica Curso Desenvolvimento Pessoal na Educação Física Infantil » Modalidade: online

» Duração: 6 semanas

» Certificado: TECH Universidade Tecnológica

» Dedicação: 16h/semana

» Horário: no seu próprio ritmo

» Provas: online

