

Boas vindas



Samuel da Cruz Souza

samuel.souza@gec.inatel.br

Atendimento:

Quintas-ferias às 10h da manhã







Brainstorming

- ✓ Nome
- √ Hobby
- ✓ O que vocês esperam do Inatel?
- ✓ E do curso?
- ✓ Qual a expectativa para este curso?







Foco deste curso







Curso em Vídeo



HOME / CURSO / JAVA / CURSO DE JAVA

Curso de Java

60456 ALUNOS

O Java é a Linguagem de Programação mais famosa do mundo. Atualmente, encontramos aplicativos Java rodando em computadores, smartphones, tablets, video-games e até mesmo em cartões de crédito e sondas espaciais da NASA. Nesse curso de Java grátis e completo, o professor Gustavo Guanabara vai mostrar como criar aplicativos que utilizem Java para rodar em Desktop. Será usado Java SE 8 com IDE NetBeans e os exemplos serão feitos usando a API Swing, que cria interfaces gráficas atraentes.

https://www.cursoemvideo.com/course/curso-java-iniciante/ https://www.cursoemvideo.com/course/curso-de-poo-java/



Curso em Vídeo (YouTube)



Curso de POO Java (Programação Orientada a Objetos)

32 vídeos • 1.292.450 visualizações • Última atualização em 9 de dez de 2018

Curso em vídeo - Youtube



Curso de Java básico Loiane Groner



Curso de Java Básico Gratuito com Certificado e Forum

98 vídeos • 741.969 visualizações • Última atualização em 15 de jun de 2016

Curso de Java Básico - Loiane Groner (YouTube)





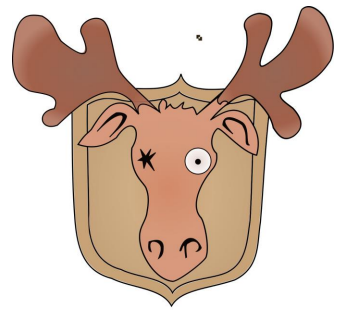
https://www.alura.com.br/cursos-online-programacao/java



Material de Apoio - Fóruns



GUJ





JavaRanch.com

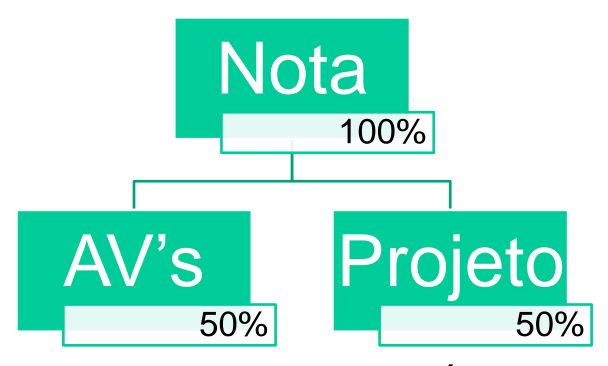
<u>JavaRanch</u>

Stack Overflow

Stack Overflow - BR



Avaliação



- 3 AV's
- Nota final é a média
- Critérios
 - Compilação
 - Resultado esperado
 - Inteligibilidade e comentários

- Código e Apresentação
- Apresentação
 - Proposta
 - Utilização dos conceitos
 - Questionamentos
- Avaliação do código





Acordos



Notebooks: a vontade



Procurem respeitar o horário









Tentem controlar!



Atentos as vestimentas!



Cronograma

Nº Aula	Data	Conteúdo
1	06/fev	Boas Vindas e Brainstorm com os alunos
2	13/fev	Introdução Java
3	20/fev	Variáveis Primitivas e Controle de Fluxo
4	27lfev	Introdução a Orientação a Objetos
5	05/mar	Arrays
6	12/mar	AV1
7	19/mar	Modificadores de Acesso e Atributos de Classe
8	26/mar	Herança. Reescrita e Polimorfismo
9	02łabr	Classes Abstratas e Interfaces
	09łabr	Semana Santa
10	16/abr	AV2
11	23łabr	Exceções e Controle de Erros
12	30łabr	🔾 pacote java.io
13	07/mai	Coleções
	14/mai	Semana da Computação
14	2 1 /mai	Interface Gráfica com Usuário - GUI
15	28łmai	AV3
16	04/jun	Auxílio ao Projeto Final (Debbuging)
	11/jun	Corpus Christi
17	18/jun	Auxílio ao Projeto Final
19	25/jun	Apresentação dos Projetos Finais
20	02fjul	NP3 e Revisão da NP3

Reposições		
Nº Aula	Data	Conteúdo
18	15 a 20 de jun	Auxílio ao Projeto Final



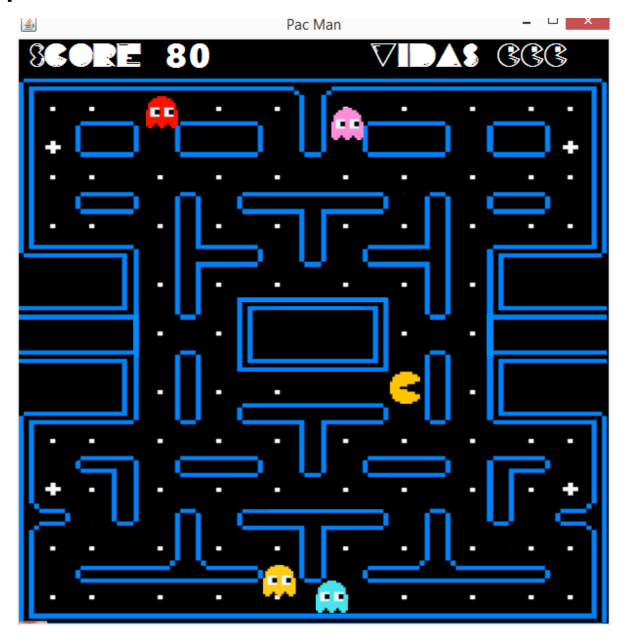
Link das Aulas

Material desenvolvido durante as aulas, comentado e cronograma atualizado

- Turma L1 Quinta 8h00
- <u>Turma L3 Segunda 19h30</u>



O que dá pra fazer com Java?





Obrigado!