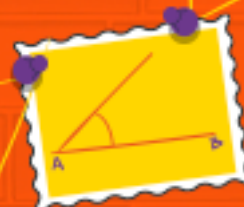




SALVAGUARDA



CRONOGRAMA



**BIOLOGIA
OUTUBRO**

Olá, estudante! Este é nosso cronograma sugerido em relação à disciplina de Biologia para o mês de Outubro. Os conteúdos aqui sugeridos são apenas uma parte do total de assuntos da disciplina



Cronograma de Outubro de Biologia

Assuntos abordados neste mês:

Frente 2: Ecologia, Plantas e Diversidade	Frente 3 – Animais, Histologia e Fisiologia
Classificação dos Seres Vivos	Reino Animalia

Frente 2:

Classificação dos Seres Vivos

- Doenças Associadas a Protozoários:
 - Doença de Chagas,
 - Amebíase,
 - Leishmaniose
 - Malária









	Doenças Associadas a Protozoários: Doença de Chagas Créditos: Prof. Guilherme Goulart
	Doenças Associadas a Protozoários: Amebíase Créditos: Prof. Guilherme Goulart
	Doenças Associadas a Protozoários: Leishmaniose Créditos: Prof. Guilherme Goulart
	Doenças Associadas a Protozoários: Malária Créditos: Prof. Guilherme Goulart








Frente 3:

Reino Animalia

- Introdução
- Poríferos

- Cnidários
- Platelmintos
- Doenças de Platelmintos:
 - Teníase e Cisticercose
 - Esquistossomose
- Nematelmintos
- Doenças de Nematelmintos:
 - Ascaridíase
 - Ancilostomose
 - Filariose
 - Oxiurose
- Anelídeos
- Moluscos
- Artrópodes I, II, III, IV e V
- Equinodermos
- Cordados
- Protocordados e Agnatos
- Vertebrados:
 - Peixes I e II
 - Anfíbios
 - Répteis I e II
 - Aves
 - Mamíferos

	Introdução Créditos: Prof. Guilherme Goulart
	Poríferos Créditos: Prof. Guilherme Goulart
	Cnidários Créditos: Prof. Guilherme Goulart
	Platelmintos Créditos: Prof. Guilherme Goulart
	Doenças de Platelmintos - Teníase e Cisticercose Créditos: Prof. Guilherme Goulart
	Doenças de Platelmintos - Esquistossomose Créditos: Prof. Guilherme Goulart
	Nematelmintos Créditos: Prof. Guilherme Goulart
	Doenças de Nematelmintos - Ascaridíase Créditos: Prof. Guilherme Goulart

	Doenças de Nematelmintos - Ancilostomose Créditos: Prof. Guilherme Goulart
	Doenças de Nematelmintos - Filariose Créditos: Prof. Guilherme Goulart
	Doenças de Nematelmintos - Oxiurose Créditos: Prof. Guilherme Goulart
	Anelídeos Créditos: Prof. Guilherme Goulart
	Moluscos Créditos: Prof. Guilherme Goulart
	Artrópodes I , Artrópodes II , Artrópodes III , Artrópodes IV e Artrópodes V , Créditos: Prof. Guilherme Goulart
	Equinodermos Créditos: Prof. Guilherme Goulart
	Cordados Créditos: Prof. Guilherme Goulart
	Protocordados e Agnatos Créditos: Prof. Guilherme Goulart
	Vertebrados - Peixes I e Peixes II Créditos: Prof. Guilherme Goulart
	Vertebrados - Anfíbios Créditos: Prof. Guilherme Goulart
	Vertebrados - Répteis I e Répteis II Créditos: Prof. Guilherme Goulart
	Vertebrados - Aves Créditos: Prof. Guilherme Goulart
	Vertebrados - Mamíferos Créditos: Prof. Guilherme Goulart