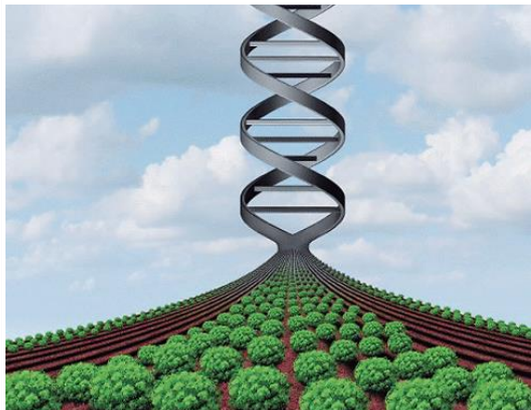


DIA 25 DE SETEMBRO DE 2020 - 9º ANO - TURMA B

► **1ª AULA: 13h -13:55' - BIOLOGIA – PROFESSOR FRANCISCO PONTES**
CAPÍTULO 12 – GENÉTICA E BIOTECNOLOGIA (PARTE 1)



#Manipulação Genética
#Construindo um heredograma
#Revolução Genética
#Acompanhar a correção das atividades
#Teoria da apostila SAS – p. 18 a 22 (Livro 3)



ETAPA 1 – ACESSO ao Google Meet, <https://bit.ly/acessomeet>
@Videoaula Complementar: <https://bit.ly/c12biologia-p1>

Observação: Caso você não consiga acessar a aula pelo GoogleMeet, comunique-se com a coordenação. DEPOIS,

- ASSISTA à videoaula complementar: <https://bit.ly/c12biologia-p1>
- LEIA a teoria da apostila SAS – p. 18 a 22 (Livro 3)
- FIQUE ATENTO às mensagens que seu professor enviará para o grupo de WhatsApp
- REALIZE a etapa 2



ETAPA 2 – ATIVIDADE DE SALA

Resolva as questões: **01 e 02** – Agora é com você! p. 22.

*Envie foto das atividades resolvidas para COORDENAÇÃO Manu. Escreva a matéria, seu nome e seu número em cada página.

► **2ª AULA: 13:55' – 14:50' - ARTE – PROFESSORA TATYELLEN PAIVA**
REVISÃO PARA AVALIAÇÃO GLOBAL – 3ª ETAOA – CAPÍTULOS 09 A 12

Passo 1 - Acesse o *link* disponibilizado no grupo para a **REVISÃO** na plataforma Google Meet.

Livro de Arte p. 96 a 139.

Caso não consiga acessar, comunique-se com a Coordenação. Estude seguindo o roteiro de conteúdos significativos.

CAP. 09: PEQUENA HISTÓRIA DA DANÇA

| Conteúdos significativos: | LOCALIZE O CONTEÚDO Tópicos/Páginas | SUGESTÃO DE VIDEOAULA |
|--|---|---|
| 1- Compreender que as manifestações artísticas estão diretamente ligadas ao tempo e ao espaço em que são elaboradas. | - Um mundo de dança (p. 97) - Dança moderna (p. 99 a 100) - Dança contemporânea (p.101) | https://www.youtube.com/watch?v=QP39_3oizC8&feature=youtu.be |

CAP. 10: A ARTE DA ARQUITETURA E DO URBANISMO

| Conteúdos significativos: | LOCALIZE O CONTEÚDO Tópicos/Páginas | SUGESTÃO DE VIDEOAULA |
|--|---|---|
| 1- Entender a diferença entre arquitetura e urbanismo. | - O arquiteto e o urbanista (p. 107) | https://www.youtube.com/watch?v=fQLI9gRT_AM&feature=youtu.be |
| 2- Conhecer arquitetos e obras arquitetônicas importantes. | - As casas que construímos (p. 108 e 109) | https://www.youtube.com/watch?v=fQLI9gRT_AM&feature=youtu.be |

CAP. 11: IMPROVISÃO MUSICAL

| Conteúdos significativos: | LOCALIZE O CONTEÚDO Tópicos/Páginas | SUGESTÃO DE VIDEOAULA |
|--|---|---|
| 1- Conhecer artistas e grupos que trabalham com o arte do improviso musical. | - Improvisando com músicas e palavras (p. 119) | https://www.youtube.com/watch?v=hk_45G8LYUY&feature=youtu.be |
| 2 - Reconhecer e identificar diferentes meios de circulação da música e de conhecimento musical. | - Jazz (p. 122) - O jazz e seus estilos (p. 124) | https://www.youtube.com/watch?v=hk_45G8LYUY&feature=youtu.be |

▶ **3ª AULA: 14:50' - 15:45' - HISTÓRIA** – PROFESSOR RÔMULO VIEIRA
CAPÍTULO 12 - O DESMEMBRAMENTO DA URSS E O FIM DA GUERRA FRIA

Passo 01 – Assistir à aula pelo google meet- Compreender como se deu o processo de desmembramento da URSS e o fim da Guerra Fria.

Caso não consiga acessar, comunique-se com a Coordenação. Assista à videoaula no link abaixo.

<https://sastv.portalsas.com.br/#/channels/1/videos/11062>

Passo 02- Atividade de sala: Questões 3, 4 e 5– pág. 40

Envie as questões resolvidas na nossa aula para COORDENAÇÃO Manu. Escreva a matéria, seu nome e seu número em cada página.

▶ **INTERVALO: 15:45'-16:10'**

▶ **4ª AULA: 16:10' - 17:05' - QUÍMICA** – PROFESSOR FRANCISCO PONTES
CAPÍTULO 11 – FUNÇÕES INORGÂNICAS (PARTE 4)

Ácido + _____ + **ídrico**
Nome do elemento ou radical ligado ao hidrogênio

Hidróxido de + _____
Nome do cátion

#Nomeclatura de ácidos e bases

#Acompanhar a correção das atividades

#Teoria da apostila SAS – p. 11 a 18 (Livro 3)



ETAPA 1 – ACESSO ao Google Meet, <https://bit.ly/acessomeet>
@Videoaula Complementar: <https://bit.ly/c11quimica-p3>

Observação: Caso você não consiga acessar a aula pelo GoogleMeet, comunique-se com a coordenação. DEPOIS,

- ASSISTA à videoaula complementar: <https://bit.ly/c11quimica-p3>

- LEIA a teoria da apostila SAS – p. 11 a 18 (Livro 3)

- FIQUE ATENTO às mensagens que seu professor enviará para o grupo de WhatsApp

- REALIZE a etapa 2



ETAPA 2 – ATIVIDADE DE SALA

Resolva as questões: **01 e 02** – Agora é com você! p. 16 e 18.

*Envie foto das atividades resolvidas para COORDENAÇÃO Manu. Escreva a matéria, seu nome e seu número em cada página.