



**COLÉGIO SÃO MARCOS – EDUCAÇÃO INFANTIL,  
ENSINO FUNDAMENTAL E MÉDIO**

**Rua José Maria de Paula, nº 1825 - Tel: (0XX43) 3432- 4356  
CEP 86.900-000 Jandaia do Sul - Paraná**

**Química 3º Ano**

**Atividade para segunda-feira (05 de outubro de 2020) – 1 hora-aula.**

Faça a leitura quantas vezes forem necessárias para o entendimento.

Qualquer dúvida pode me chamar no whatsapp (estou no grupo da sala) para esclarecimentos.



Colégio São Marcos – Educação Infantil, Ensino Fundamental e Médio.

Jandaia do Sul, 05 de outubro de 2020.

Professora: Ayla Carolina

Série:

Aluno (a): \_\_\_\_\_

### **Atividades**

- Faça os exercícios 7, 8, 9, 10, 11 e 16 das páginas 217, 218 e 219, referentes ao capítulo 2.

## **CORREÇÃO ATIVIDADE 29/09:**

Página 206:

7 – D

8 –  $01 + 02 + 04 + 08 = 15$

9 – B

10 – D

11 – O frasco contendo o menor volume de líquido corresponde ao clorofórmio, o frasco contendo o maior volume de líquido corresponde ao etanol e o frasco com volume intermediário de líquido é a água.

12 – Filtração e decantação

13 – C

14 – E

15 – C

16 – O processo mais adequado para substituir a centrifugação é a filtração. Processo de separação das fases de uma mistura heterogênea por meio de uma superfície porosa denominada filtro. Este retém a fase sólida em sua superfície, permitindo a passagem somente da fase líquida ou gasosa.

17 – E

18 – B

19 – B

20 – A

