

GEOGRAFIA – 18/10

- Continente Asiático
- Oriente médio
- Ásia setentrional e central
- Extremo oriente

FÍSICA – 19/10

- Óptica geométrica, espelhos e lentes
- Ondas e acústica
- eletrostática e eletrodinâmica

HISTÓRIA – 19/10

Brasil – A revolução de 1930; A Era Vargas – Governo provisório ao Estado novo; O Brasil de 1930 a 1960; Industrialização, crescimento econômico e urbanização; O governo JK; Desigualdades sociais; O golpe de 1964; O governo João Goulart; As reformas; O golpe militar.

ÁLGEBRA – 22/10

- Função de 2º grau (função quadrática)
- Zeros de uma função quadrática
- Gráfico de uma função quadrática
- Vértice da parábola, valor máximo ou valor mínimo da função quadrática
- Estudo do sinal de uma função quadrática
- Inequações de 2º grau
- Estatística (gráficos e tabelas)
- Métodos de contagem
- Probabilidade
- Estatística e probabilidade

FILOSOFIA – 22/10

Entrega do trabalho.

PORTUGUÊS – 23/10

- Regência verbal e nominal
- A regência da crase
- Emprego do pronome demonstrativo (I)
- Colocação pronominal
- Pronome demonstrativo(II)
- A palavra no contexto
- Leitura, compreensão e interpretação

PRODUÇÃO DE TEXTO – 23/10

- A informatividade e a qualidade dos argumentos
- O texto dissertativo-argumentativo

BIOLOGIA – 24/10

- Citologia – Membrana, citoplasma e núcleo.
- Divisão celular – Mitose e meiose.

GEOMETRIA – 25/10

1- Circunferência:

- Relações métricas em uma circunferência

2- Polígonos regulares e regiões circulares:

- Polígonos regulares
- Relações métricas nos polígonos regulares
- Área de um polígono regular
- Área de regiões circulares

QUÍMICA – 26/10

- Tabela periódica: classificação dos elementos químicos e principais propriedades de cada grupo.
- Ligações químicas: regra do octeto e a estabilidade atômica, valência dos elementos químicos, ligação iônica covalente e metálica, fórmula estrutural e notação de Lewis.
- Funções químicas: definição, ácido, bases, sais e óxidos.
- Reações químicas.

ARTES

História em quadrinhos (Trabalhando nas aulas).

INGLÊS

Talent Show.