



AVALIAÇÕES - 2° TRIMESTRE / 2022 1° SÉRIE – ENSINO MÉDIO

AV1 (Valor: 3,0 pontos)			
DAT	AS	DISCIPLINAS	
20 de junho	Segunda-feira	Língua Portuguesa / Arte	
21 de junho	Terça-feira	Matemática / Filosofia	
22 de junho	Quarta-feira	Biologia / Língua Inglesa	
23 de junho	Quinta-feira	Geografia / Física	
24 de junho	Sexta-feira	História / Química	
27 de junho	Segunda-feira	Percurso Comum - Caderno Único	
		2ª Chamada - AV1	
DAT	AS	DISCIPLINAS	
04 de julho	Segunda-feira	Língua Portuguesa / Arte / Matemática	
05 de julho	Terça-feira	Biologia / Língua Inglesa / Geografia / Filosofia	
06 de julho	Quarta-feira	História / Química / Física	
07 de julho	Quinta-feira	Percurso Comum - Caderno único	

AV2 - SIMULADO ENEM - FTD (Valor: 1,0 ponto)				
DATAS DISCIPLINAS				
10 de junho	Sexta-Feira	Caderno 1 (Linguagens, Códigos e Ciências Humanas)		
11 de junho	Sábado	Caderno 2 (Matemática e Ciências da Natureza)		
		2ª Chamada – AV2		
DAT	DATAS DISCIPLINAS			
14 de junho	Terça-Feira	Caderno 1 (Linguagens, Códigos e Ciências Humanas)		
15 de junho	Quarta-Feira	Caderno 2 (Matemática e Ciências da Natureza)		

AV3 - SIMULADO PAS (Valor: 2,0 pontos)				
DATAS Simulada DAS / Cadama Única				
19 de agosto	Sexta-Feira	Simulado - PAS / Caderno Único		
		2ª Chamada - AV2		
DAT	AS	DISCIPLINAS		
26 de agosto	Sexta-Feira	Simulado - PAS / Caderno Único		

ITINERÁRIOS FORMATIVOS (Valor: 10,0 pontos)			
Projeto: Conferência do Meio Ambiente (Valor: 6,0 pontos)	Atividades: Valor: 4,0 pontos		

RECUPERAÇÃO DO 2º TRIMESTRE				
DATAS DISCIPLINAS				
05 de setembro	Segunda-feira	Língua Portuguesa / Inglês / Arte		
06 de setembro	Terça-feira	Matemática / Filosofia / Geografia		
08 de setembro	Quinta-feira	Biologia / Física / Educação Física		
09 de setembro	Sexta-feira	História / Química		
12 de setembro	Segunda-feira	Percurso Comum - Caderno Único		













CONTEÚDOS PROGRAMÁTICOS - 2º TRIMESTRE 1ª SÉRIE – ENSINO MÉDIO

A AV2 é um Simulado realizado pela Editora FTD cujos conteúdos são os objetos gerais de estudo.

ÁREA DO	COMPONENTES	FORMAÇÃO CERAL RÁSICA			
CONHECIMENTO	CURRICULARES	FC	PRMAÇÃO GERAL BÁSI		
LINGUAGENS, CÓDIGOS E SUAS TECNOLOGIAS	LÍNGUA PORTUGUESA	AV1 CONTEÚDOS: Estudos da linguagem Campo lexical e semântico. Aspectos semânticos das palavras. Polissemia. Homonímia. Paronímia. Sinonímia. Sinonímia. Sinonímia. Estudos da linguagem Estrutura das palavras na língua. Radical. Afixos. Desinências. Vogal temática. Vogal e consoante de ligação. A organização das palavras da língua. FONTES DE ESTUDOS: Livro didático. Exercícios e atividades. Atividades postadas na Sala de Aula Google. Anotações feitas no caderno.	AV3 - Simulado PAS CONTEÚDOS: Estudos da linguagem Estrutura das palavras na língua. Radical. Afixos. Desinências. Vogal temática. Vogal e consoante de ligação. A organização das palavras da língua. Processos de formação das palavras da língua. Processos de formação das palavras. Composição. Estudos da Linguagem Derivação. Hibridismo. Neologismo e estrangeirismo. Onomatopeia. Gíria. Regionalismo linguístico. Abreviação ou redução. Sigla ou siglamização. FONTES DE ESTUDOS: Livro didático. Exercícios e atividades. Atividades postadas na Sala de Aula Google. Anotações feitas no caderno.	RECUPERAÇÃO CONTEÚDOS: Estudos da linguagem Campo lexical e semântico. Aspectos semânticos das palavras. Polissemia. Homonímia. Paronímia. Sinonímia. Antonímia. Estudos da linguagem Estrutura das palavras na língua. Radical. Afixos. Desinências. Vogal temática. Vogal e consoante de ligação. A organização das palavras da língua. Processos de formação das palavras da língua. Processos de formação das palavras. Composição. Estudos da Linguagem Derivação. Hibridismo. Neologismo e estrangeirismo. Onomatopeia. Gíria. Regionalismo linguístico. Abreviação ou redução. Sigla ou siglamização. FONTES DE ESTUDOS: Livro didático.	



• Atividades postadas na Sala de Aula Google. • Anotações feitas no

caderno.







A AV2 é um Simulado realizado pela Editora FTD cujos conteúdos são os objetos gerais de estudo.				
ÁREA DO CONHECIMENTO	COMPONENTES CURRICULARES	FORMAÇÃO GERAL BÁSICA		
LINGUAGENS, CÓDIGOS E SUAS TECNOLOGIAS	ARTE	AV1 CONTEÚDOS: A influência da arte romana na cultura ocidental. Arte Medieval: Românica e Bizantina: Arquitetura, pintura, afresco, mosaico e escultura. Leitura e análise de obra PAS 1 ETAPA: Catedral de Notre Dame de Reims - Arquitetura. FONTES DE ESTUDOS: Livro didático. Exercícios e atividades. Atividades postadas na Sala de Aula Google. Anotações feitas no caderno.	AV3 - Simulado PAS CONTEÚDOS: A arte no final do Período Medieval e o início do período Renascentista. Leitura e análise de obras PAS 1 ETAPA: Catedral de Notre Dame de Reims - Arquitetura. Estruturas Poliédricas, Maurits Cornelis Escher. FONTES DE ESTUDOS: Livro didático. Exercícios e atividades. Atividades postadas na Sala de Aula Google. Anotações feitas no caderno.	RECUPERAÇÃO CONTEÚDOS: Arte Medieval: Românica e Bizantina: Arquitetura, pintura, afresco, mosaico e escultura. Gótica: Arquitetura, pintura, afresco, mosaico e escultura. Leitura e análise de obras PAS 1 ETAPA: Catedral de Notre Dame de Reims - Arquitetura. Estruturas Poliédricas, Maurits Cornelis Escher. O início do período Renascentista. FONTES DE ESTUDOS: Livro didático. Exercícios e atividades. Atividades postadas na Sala de Aula Google. Anotações feitas no caderno.
	EDUCAÇÃO FÍSICA	AV1 CONTEÚDOS: Prova prática com: Vôlei: fundamentos. Atividades relacionadas à saúde física (cárdio, flexibilidade e força. FONTES DE ESTUDOS: Aulas práticas. Atividades postadas na	AV2 CONTEÚDOS: Regras e história do voleibol. Esportes radicais. Prática de vida saudável. FONTES DE ESTUDOS: Atividades e conteúdos postados na Sala de Aula	RECUPERAÇÃO CONTEÚDOS: Prova prática com: Vôlei: fundamentos. Atividades relacionadas à saúde física (cárdio, flexibilidade e força. FONTES DE ESTUDOS: Aulas práticas. Atividades postadas na











	A AV2 é um Simulado realizado pela Editora FTD cujos conteúdos são os objetos gerais de estudo.			
ÁREA DO CONHECIMENTO	COMPONENTES CURRICULARES	FC	RMAÇÃO GERAL BÁSIO	CA
LINGUAGENS, CÓDIGOS E SUAS TECNOLOGIAS	INGLÊS	AV1 CONTEÚDOS: Text comprehension. Vocabulary. Simple past. FONTES DE ESTUDOS: Livro didático. Exercícios e atividades. Atividades postadas na Sala de Aula Google. Anotações feitas no caderno.	AV3 - Simulado PAS CONTEÚDOS: Text comprehension. Vocabulary. Interrogative Pronouns. FONTES DE ESTUDOS: Livro didático. Exercícios e atividades. Atividades postadas na Sala de Aula Google. Anotações feitas no caderno.	RECUPERAÇÃO CONTEÚDOS: Text comprehension. Vocabulary. Simple past. Future forms. Interrogative pronouns. FONTES DE ESTUDOS: Livro didático. Exercícios e atividades. Atividades postadas na Sala de Aula Google. Anotações feitas no caderno.
CIÊNCIAS HUMANAS E SUAS TECNOLOGIAS	GEOGRAFIA	AV1 CONTEÚDOS: • Volume 4: Geologia do Brasil. • Volume 5: A dinâmica do relevo e dos solos. FONTES DE ESTUDOS: • Livro didático. • Exercícios e atividades. • Atividades postadas na Sala de Aula Google. • Anotações feitas no caderno.	AV3 - Simulado PAS CONTEÚDOS: Volume 7: A água no planeta. Volume 8: Os recursos hídricos do Brasil. FONTES DE ESTUDOS: Livro didático. Exercícios e atividades. Atividades postadas na Sala de Aula Google. Anotações feitas no caderno.	RECUPERAÇÃO CONTEÚDOS: Volume 4: Geologia do Brasil. Volume 5: A dinâmica do relevo e dos solos. Volume 6: O relevo e os solos do Brasil. Volume 7: A água no planeta. Volume 8: Os recursos hídricos do Brasil. FONTES DE ESTUDOS: Livro didático. Exercícios e atividades. Atividades postadas na Sala de Aula Google. Anotações feitas no caderno.













A AV2 é um Simulado realizado pela Editora FTD cujos conteúdos são os objetos gerais de estudo.				
ÁREA DO CONHECIMENTO	COMPONENTES CURRICULARES	FC	DRMAÇÃO GERAL BÁSI	CA
CIÊNCIAS HUMANAS E SUAS TECNOLOGIAS	HISTÓRIA	AV1 CONTEÚDOS: Volume 2 O início da História Humana: - A pré-história na América e o povoamento do continente; O estudo das antiguidades e as grandes civilizações: - Povos da Mesopotâmia; Hebreus; Persas; Fenícios; Egito Antigo; África e Ásia: Culturas e sociedades. FONTES DE ESTUDOS: Livro didático. Exercícios e atividades. Atividades postadas na Sala de Aula Google. Anotações feitas no caderno.	AV3 - Simulado PAS CONTEÚDOS: Volume 3 O Ocidente Clássico: - Grécia Antiga Roma Antiga. FONTES DE ESTUDOS: • Livro didático. • Exercícios e atividades. • Atividades postadas na Sala de Aula Google. • Anotações feitas no caderno.	RECUPERAÇÃO CONTEÚDOS: Volume 2 O início da História Humana: - A pré-história na América e o povoamento do continente; - O estudo das antiguidades e as grandes civilizações Povos da Mesopotâmia; Hebreus; Persas; Fenícios; Egito Antigo; África e Ásia: Culturas e sociedades. Volume 3 O Ocidente Clássico: - Grécia Antiga Roma Antiga Roma Antiga. FONTES DE ESTUDOS: Livro didático. Exercícios e atividades. Atividades postadas na Sala de Aula Google. Anotações feitas no caderno.
	FILOSOFIA	AV1 CONTEÚDOS: A Filosofia Antiga e seus períodos: O pensamento sofista em relação ao método dialético socrático e à verdade. FONTES DE ESTUDOS: Livro didático. Exercícios e atividades. Atividades postadas na Sala de Aula Google. Anotações feitas no caderno.	AV3 - Simulado PAS CONTEÚDOS: A participação do pensamento filosófico helenístico no "cuidado de si": - Do corpo físico; - Do equilíbrio dos desejos; - Da simplicidade; - Da procura pela felicidade. FONTES DE ESTUDOS: • Livro didático. • Exercícios e atividades. • Atividades postadas na Sala de Aula Google. • Anotações feitas no caderno.	RECUPERAÇÃO CONTEÚDOS: O pensamento sofista em relação ao método dialético socrático e à verdade. A participação do pensamento filosófico helenístico no "cuidado de si": Do corpo físico; Do equilíbrio dos desejos; Da simplicidade; Da procura pela felicidade. FONTES DE ESTUDOS: Livro didático. Exercícios e atividades. Atividades postadas na Sala de Aula Google. Anotações feitas no caderno.









A AV2 é um Simulado realizado pela Editora FTD cujos conteúdos são os objetos gerais de estudo.					
ÁREA DO CONHECIMENTO	COMPONENTES CURRICULARES	FC	ORMAÇÃO GERAL BÁSIO	CA	
MATEMÁTICA E SUAS TECNOLOGIAS	MATEMÁTICA	AV1 CONTEÚDOS: Capítulo 2: Estudo geral das funções. Capítulo 3: Funções polinomiais. FONTES DE ESTUDOS: Livro didático. Exercícios e atividades. Atividades postadas na Sala de Aula Google. Anotações feitas no caderno.	AV3 - Simulado PAS CONTEÚDOS: Capítulo 3: Funções polinomiais Capítulo 4: Função definida por mais de uma sentença. Capítulo 8: Análise de gráficos e de dados. Capítulo 9: Estatística. FONTES DE ESTUDOS: Livro didático. Exercícios e atividades. Atividades postadas na Sala de Aula Google. Anotações feitas no caderno.	RECUPERAÇÃO CONTEÚDOS: Capítulo 2: Estudo geral das funções. Capítulo 3: Funções polinomiais. Capítulo 4: Função definida por mais de uma sentença. Capítulo 8: Análise de gráficos e de dados. Capítulo 9: Estatística. FONTES DE ESTUDOS: Livro didático. Exercícios e atividades. Atividades postadas na Sala de Aula Google. Anotações feitas no caderno.	
CIÊNCIAS DA NATUREZA E SUAS TECNOLOGIAS	BIOLOGIA	AV1 CONTEÚDOS: Citologia Compartimentos celulares. Núcleo Celular. FONTES DE ESTUDOS: Livro didático. Exercícios e atividades. Atividades postadas na Sala de Aula Google. Anotações feitas no caderno.	AV3 - Simulado PAS CONTEÚDOS: Citologia • Metabolismo celular: - Processo de transcrição e Tradução: Síntese Proteica. FONTES DE ESTUDOS: • Livro didático. • Exercícios e atividades. • Atividades postadas na Sala de Aula Google. • Anotações feitas no caderno.	RECUPERAÇÃO CONTEÚDOS: Citologia Compartimentos celulares. Núcleo Celular. Metabolismo celular: - Processo de transcrição e Tradução: Síntese Proteica. FONTES DE ESTUDOS: Livro didático. Exercícios e atividades. Atividades postadas na Sala de Aula Google. Anotações feitas no caderno.	











			jos conteúdos são os objetos ge	
CONHECIMENTO	CURRICULARES	FC	RMAÇÃO GERAL BÁSI	CA
ÁREA DO	COMPONENTES		AV3 - Simulado PAS CONTEÚDOS: Leis de Newton e suas aplicações • Forças no cotidiano. • A Força de atrito . • A Força elástica. • Sistemas de Força. • Forças no plano Inclinado. • Forças em polias (ou roldanas).	RECUPERAÇÃO CONTEÚDOS: As Leis de Newton Introdução à Dinâmica. O Princípio da Inércia.











	A AV2 é um Simulado realizado pela Editora FTD cujos conteúdos são os objetos gerais de estudo.				
ÁREA DO CONHECIMENTO	COMPONENTES CURRICULARES	FORMAÇÃO GERAL BÁSICA			
CIÊNCIAS DA NATUREZA E SUAS TECNOLOGIAS	QUÍMICA	AV1 CONTEÚDOS: Condições para a ocorrência de reações. Influências na velocidade das reações. Cinética química dos gases ideais. Cálculos proporcionais em reações químicas, envolvendo Massa e Quantidade de Matéria. FONTES DE ESTUDOS: Livro didático. Exercícios e atividades. Atividades postadas na Sala de Aula Google. Anotações feitas no caderno.	AV3 - Simulado PAS CONTEÚDOS: • Estudo dos gases. • Equação geral dos gases. • Equação dos gases ideais. (Clapeyron). FONTES DE ESTUDOS: • Livro didático. • Exercícios e atividades. • Atividades postadas na Sala de Aula Google. • Anotações feitas no caderno.	RECUPERAÇÃO CONTEÚDOS: Condições para a ocorrência de reações. Influências na velocidade das reações. Cinética química dos gases ideais. Cálculos proporcionais em reações químicas, envolvendo Massa e Quantidade de Matéria. Os coeficientes, quantidade de matéria (mol) e relações especiais de rendimento, pureza, excesso, limitante e reações sucessivas. Equação geral dos gases. Equação dos gases ideais. (Clapeyron). FONTES DE ESTUDOS: Livro didático. Exercícios e atividades. Atividades postadas na Sala de Aula Google. Anotações feitas no caderno.	









ÁREA DO COMPONENTES CURRICULARES PERCURSO COMUM - CONTEÚDOS PROGRAMÁTICOS					
CONHECIMENTO	CURRICULARES	PERCURSO CON	OGRAMATICOS		
PERCURSO COMUM	PROJETO DE VIDA E FÉ	AV1 Atividade Diversificada. CONTEÚDOS: • Qual é o verso do seu reverso? • A dualidade faz parte da vida. • Vida e fé: Talentos e habilidades. FONTES DE ESTUDOS: • Livro didático. • Exercícios e atividades. • Atividades postadas na Sala de Aula Google. • Anotações feitas no caderno.	AV3 - Simulado PAS CONTEÚDOS: Matriz PAS 1: Objeto de Conhecimento 2: Indivíduo, cultura e identidade. A construção de ideias, de valores e de representações sobre si mesmo, sobre os outros e sobre o mundo. FONTES DE ESTUDOS: Livro didático. Exercícios e atividades. Atividades postadas na Sala de Aula Google. Anotações feitas no caderno.	RECUPERAÇÃO CONTEÚDOS: A dualidade faz parte da vida. Vida e fé: Talentos e habilidades. A construção de ideias, de valores e de representações sobre si mesmo, sobre os outros e sobre o mundo. FONTES DE ESTUDOS: Livro didático. Exercícios e atividades. Atividades postadas na Sala de Aula Google. Anotações feitas no caderno.	
	BIOÉTICA E SUSTENTABILIDADE	AV1 CONTEÚDOS: Impactos ambientais no espaço brasileiro. FONTES DE ESTUDOS: Livro didático. Exercícios e atividades. Atividades postadas na Sala de Aula Google. Anotações feitas no caderno.	AV3 - Simulado PAS CONTEÚDOS: Impactos ambientais no espaço brasileiro. Política ambiental brasileira. FONTES DE ESTUDOS: Livro didático. Exercícios e atividades. Atividades postadas na Sala de Aula Google. Anotações feitas no caderno.	RECUPERAÇÃO CONTEÚDOS: Impactos ambientais no espaço brasileiro. Política ambiental brasileira. FONTES DE ESTUDOS: Livro didático. Exercícios e atividades. Atividades postadas na Sala de Aula Google. Anotações feitas no caderno.	









	A AV2 é um Simulado realizado pela Editora FTD cujos conteúdos são os objetos gerais de estudo.				
ÁREA DO CONHECIMENTO	COMPONENTES CURRICULARES	PERCURSO CON	OGRAMÁTICOS		
	ESCRITA E ARGUMENTAÇÃO	AV1 CONTEÚDOS: Criatividade - Módulo 1 - Etapa 2. Podcast: um universo de possibilidades. Interpretação de texto. FONTES DE ESTUDOS: Livro didático. Exercícios e atividades. Atividades postadas na Sala de Aula Google. Anotações feitas no caderno.	AV3 - Simulado PAS CONTEÚDOS: Criatividade - Módulo 1 - Etapa 2. A era dos Blogs. Interpretação de texto. FONTES DE ESTUDOS: Livro didático. Exercícios e atividades. Atividades postadas na Sala de Aula Google. Anotações feitas no caderno.	RECUPERAÇÃO CONTEÚDOS: Criatividade - Módulo 1 - Etapa 2. Podcast: um universo de possibilidades. A era dos Blogs. Interpretação de texto. FONTES DE ESTUDOS: Livro didático. Exercícios e atividades. Atividades postadas na Sala de Aula Google. Anotações feitas no caderno.	
PERCURSO	MATEMÁTICA APLICADA	AV1 CONTEÚDOS: Etapa 2: Dinheiro e pagamentos. Matemática Financeira: Porcentagem. Juros simples. Juros compostos. Textos trabalhados em sala de aula com temas relevantes como: salário mínimo, cesta básica, relações de consumo, código de defesa do consumidor, tipos de moedas, empréstimos, investimentos, reservas entre outros. FONTES DE ESTUDOS: Livro didático. Exercícios e atividades. Atividades postadas na Sala de Aula Google. Anotações feitas no caderno.	AV3 - Simulado PAS CONTEÚDOS: Matemática Financeira: - Porcentagem Juros simples Juros compostos. Textos trabalhados em sala de aula com temas relevantes como: salário mínimo, cesta básica, relações de consumo, código de defesa do consumidor, tipos de moedas, empréstimos, investimentos, reservas entre outros. FONTES DE ESTUDOS: Livro didático. Exercícios e atividades. Atividades postadas na Sala de Aula Google. Anotações feitas no caderno.	RECUPERAÇÃO CONTEÚDOS: Etapa 2: Dinheiro e pagamentos. Matemática Financeira: - Porcentagem Juros simples Juros compostos. Textos trabalhados em sala de aula com temas relevantes como: salário mínimo, cesta básica, relações de consumo, código de defesa do consumidor, tipos de moedas, empréstimos, investimentos, reservas entre outros. FONTES DE ESTUDOS: Livro didático. Exercícios e atividades. Atividades postadas na Sala de Aula Google. Anotações feitas no caderno.	









ÁREA DO	COMPONENTES	ılado realizado pela Editora FTD cujos conteúdos são os objetos gerais de estudo.			
CONHECIMENTO	CURRICULARES	PERCURSO CON	OGRAMÁTICOS		
PERCURSO	ESTUDOS AVANÇADOS DE LÍNGUA PORTUGUESA	AV1 CONTEÚDOS: Literatura O Trovadorismo e suas características. O Quinhentismo. Redação Sequências Textuais. Gênero: Notícia. Linguagem da notícia. Estrutura da notícia. Gênero: Reportagem. Linguagem da reportagem. Linguagem da reportagem. Estrutura da reportagem. Estrutura da reportagem. Estrutura da reportagem. Actividades postadas na Sala de Aula Google. Anotações feitas no caderno.	AV3 - Simulado PAS CONTEÚDOS: Literatura O Trovadorismo e suas características. O Quinhentismo. O Humanismo - O Teatro de Gil Vicente Obra literária: O Velho da Horta - Gil Vicente. PAS 1. O Classicismo: OS Lusíadas. Redação Sequência Textuais. Gênero: Crônica. Tipos de crônica. Linguagem da crônica. Gênero: Conto. Elementos narrativos. Linguagem do conto. FONTES DE ESTUDOS: Livro didático. Exercícios e atividades. Atividades postadas na Sala de Aula Google. Anotações feitas no caderno.	RECUPERAÇÃO CONTEÚDOS: Literatura O Quinhentismo. Obra literária: O Velho da Horta - Gil Vicente. PAS 1. O Classicismo: Os Lusíadas. Redação Sequências Textuais. Gênero: Notícia. Linguagem da notícia. Estrutura da notícia. Gênero: Reportagem. Linguagem da reportagem. Linguagem da reportagem. Linguagem da reportagem. Estrutura da reportagem. Linguagem da crônica. Tipos de crônica. Tipos de crônica. Linguagem da crônica. Linguagem da crônica. EXEMPLIA DE ESTUDOS: Livro didático. Exercícios e atividades. Atividades postadas na Sala de Aula Google. Anotações feitas no caderno.	











Г	A AV2 é um Simulado realizado pela Editora FTD cujos conteúdos são os objetos gerais de estudo.					
	ÁREA DO CONHECIMENTO	COMPONENTES CURRICULARES	PERCURSO COMUM - CONTEÚDOS PROGRAMÁTICOS			
	PERCURSO	ESTUDOS AVANÇADOS DE CIÊNCIAS HUMANAS	AV1 CONTEÚDOS: História Antiguidade Oriental II - Egito. A pré-história e a América Pré-colombiana. As civilizações clássicas: Grécia. Geografia O comércio internacional no século XX. Indústria, transportes e telecomunicações. Energia. Agropecuária. FONTES DE ESTUDOS: Livro didático. Exercícios e atividades. Atividades postadas na Sala de Aula Google. Anotações feitas no caderno.	AV3 - Simulado PAS CONTEÚDOS: História As civilizações clássicas: Roma. Alta Idade Média - I e II. A Idade Média - A Igreja e as Cruzadas. Geografia População mundial. Movimentos populacionais. Urbanização. FONTES DE ESTUDOS: Livro didático. Exercícios e atividades. Atividades postadas na Sala de Aula Google. Anotações feitas no caderno.	RECUPERAÇÃO CONTEÚDOS: História Antiguidade Oriental II — Egito. A pré-história e a América Pré-colombiana. As civilizações clássicas: Grécia e Roma. Alta Idade Média - I e II. A Idade Média - A Igreja e as Cruzadas. Geografia comércio internacional no século XX. Indústria, transportes e telecomunicações. Energia. Agropecuária. População mundial. Movimentos populacionais. Urbanização. FONTES DE ESTUDOS: Livro didático. Exercícios e atividades. Atividades postadas na Sala de Aula Google. Anotações feitas no caderno.	
		ESTUDOS AVANÇADOS DE MATEMÁTICA	AV1 CONTEÚDOS: Função Composta. Função Modular. Áreas das figuras planas. Geometria plana. FONTES DE ESTUDOS: Livro didático. Exercícios e atividades. Atividades postadas na Sala de Aula Google. Anotações feitas no caderno.	AV3 - Simulado PAS CONTEÚDOS: Função Modular. Progressão aritmética. Progressão geométrica. Poliedros. Prismas. FONTES DE ESTUDOS: Livro didático. Exercícios e atividades. Atividades postadas na Sala de Aula Google. Anotações feitas no caderno.	RECUPERAÇÃO CONTEÚDOS: Função Composta. Função Modular. Progressão aritmética. Progressão geométrica. Áreas das figuras planas. Geometria plana. Poliedros. Prismas. FONTES DE ESTUDOS: Livro didático. Exercícios e atividades. Atividades postadas na Sala de Aula Google. Anotações feitas no caderno.	









ÁREA DO CONHECIMENTO	COMPONENTES CURRICULARES	PERCURSO COMUM - CONTEÚDOS PROGRAMÁTICOS		
PERCURSO	ESTUDOS AVANÇADOS DE CIÊNCIAS DA NATUREZA	AV1 CONTEÚDOS: Física Linguagem vetorial O lançamento Oblíquo. Cinemática Angular. BIOLOGIA Pirâmides ecológicas; Ciclos biogeoquímicos. QUÍMICA Reconhecer reações químicas, representá-las e interpretá-las. Relatar etapas em que as reações químicas acontecem. Identificar uma substância, reagente ou produto, por algumas de suas propriedades características: Temperatura de fusão e de ebulição; Densidade, solubilidade, Condutividade térmica e elétrica. FONTES DE ESTUDOS: Livro didático. Exercícios e atividades. Atividades postadas na Sala de Aula Google. Anotações feitas no caderno.	AV3 - Simulado PAS CONTEÚDOS: Física Linguagem vetorial O lançamento Oblíquo. Cinemática Angular. Trabalho e Potência Trabalho. Potência. Rendimento. BIOLOGIA Dinâmica: Populações. Comunidades. QUÍMICA Relacionar etapas ao conhecimento de química, possíveis de planejar ações sociais. Associar soluções ao planejamento de intervenções tecnológicas relacionadas à química. Identificar uma substância por grupos funcionais, classificando-os em orgânicos e inorgânicos e suas aplicações no cotidiano e o emprego nas indústrias químicas, farmacêuticas e petroquímicas. FONTES DE ESTUDOS: Livro didático. Exercícios e atividades. Atividades postadas na Sala de Aula Google. Anotações feitas no caderno.	RECUPERAÇÃO CONTEÚDOS: Física Linguagem vetorial O lançamento Oblíquo Cinemática Angular. Trabalho e Potência Trabalho. Potência. Rendimento. BIOLOGIA Ciclos biogeoquímicos. Dinâmica: Populações. Comunidades. QuíMICA Reconhecer reaçõe químicas, representá-las interpretá-las. Relatar etapas em quas reações química acontecem. Identificar un substância, reagente o produto, por algumas o suas propriedad características: temperatura de fusão e debulição; densidad solubilidade, Condutividade térmica elétrica. Confrontar características estrutura molecular diversas substância químicas. Identificar padrõe moleculares substâncias químicas. Relacionar etapas aconhecimento de química possíveis de planejar açõe de planejar ações de









PERCURSO COMUM	ESTUDOS AVANÇADOS DE CIÊNCIAS DA NATUREZA	 Associar soluções ao planejamento de intervenções tecnológicas relacionadas à química. Identificar uma substância por grupos funcionais, classificandoos em orgânicos e inorgânicos e suas aplicações no cotidiano e o emprego nas indústrias químicas, farmacêuticas e petroquímicas. FONTES DE ESTUDOS: Livro didático. Exercícios e atividades. Atividades postadas na Sala de Aula Google. Anotações feitas no caderno.

ITINERÁRIOS FORMATIVOS

Projeto:

Conferência do Meio Ambiente - 6,0 pontos



