

ROTEIRO DE ESTUDOS – RECUPERAÇÃO 2021
9º ANO DO ENSINO FUNDAMENTAL

9º ANO – EF		
AVALIAÇÃO DE RECUPERAÇÃO	Realização	Horário de aplicação
Português e Inglês	15/12 (quarta-feira)	7h30 às 10h
História e Química	16/12 (quinta-feira)	7h30 às 10h
Geografia, Filosofia e Literatura	17/12 (sexta-feira)	7h30 às 10h
Álgebra e Biologia	18/12 (sábado)	8h às 10h30
Geometria e Física	20/12 (segunda-feira)	7h30 às 10h

• DATA DE REALIZAÇÃO: 15/12 (quarta-feira)

Componente curricular:	Língua Portuguesa
Professores:	Magarete Costa e Yure Frota
Roteiro de estudo:	<ul style="list-style-type: none"> MORFOSSINTAXE – ORAÇÕES – FIGURAS – metáfora / comparação / metonímia / personificação ou prosopopeia / eufemismo / polissíndeto / pleonasma / anáfora.

• DATA DE REALIZAÇÃO: 15/12 (quarta-feira)

Componente curricular:	Inglês
Professoras:	Naiana Caracas e Clarissa Quevedo
Roteiro de estudo:	<ul style="list-style-type: none"> Magazine 5: Fashion: p. 4, 5, 16, 17, 22, 23, 24, 25, 30, 31. Magazine 8: Green Living: p. 12,13, 14, 15, 16, 17, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 34, 35.

• DATA DE REALIZAÇÃO: 16/12 (quinta-feira)

Componente curricular:	História
Professor:	Ronaldo Pinho
Roteiro de estudo:	<ul style="list-style-type: none"> Cap. 3: A Era Vargas. Cap. 8: A Segunda Guerra Mundial.

• DATA DE REALIZAÇÃO: 16/12 (quinta-feira)

Componente curricular:	Química
Professor:	Tiago Quick
Roteiro de estudo:	<ul style="list-style-type: none"> • Cap. 04: Evolução dos modelos atômicos. • Cap. 05: Modelo básico do átomo. • Cap. 06: Tabela Periódica. • Cap. 07: Ligação Iônica. • Cap. 09: Ligação Covalente.

• DATA DE REALIZAÇÃO: 17/12 (sexta-feira)

Componente curricular:	Geografia
Professor:	George Pinheiro
Roteiro de estudo:	<ul style="list-style-type: none"> • Cap. 1: A Nova Ordem Mundial. • Cap. 8: Japão. • Cap. 12: A Questão Ambiental na Atualidade.

• DATA DE REALIZAÇÃO: 17/12 (sexta-feira)

Componente curricular:	Filosofia
Professor:	Marcos Marques
Roteiro de estudo:	<ul style="list-style-type: none"> • Cap. 13: O que é o Estado? • Cap. 14: O Estado Moderno.

• DATA DE REALIZAÇÃO: 17/12 (sexta-feira)

Componente curricular:	Literatura
Professor:	André Araújo
Roteiro de estudo:	<ul style="list-style-type: none"> • Barroco. • Romantismo. • Memórias Póstumas de Brás Cubas – Machado de Assis. • Semana de Arte Moderna.

• DATA DE REALIZAÇÃO: 18/12 (sábado)

Componente curricular:	Álgebra
Professores:	Susana e Pedro Ícaro
Roteiro de estudo:	Capítulo 2: Equações de 2º grau

• DATA DE REALIZAÇÃO: 18/12 (sábado)

Componente curricular:	Biologia
Professor:	Arthur Ferreira
Roteiro de estudo:	<p>Cap. 3 – As primeiras ideias evolucionistas</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tópico 1 – Fixismo e transformismo – p. 54 a 55. • Tópico 2 – Evolução: as ideias de Lamarck – p. 56 a 58. • Tópico 3 – Evolução: as ideias de Darwin – p. 59 a 66. <p>Cap. 4 – Evolução: da origem da vida às espécies atuais</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tópico 1 – Teoria sintética da evolução – p. 70 a 73. • Tópico 2 – Formação e evolução das espécies (Especiação) – p. 74 a 75. <p>ATENÇÃO: Estudar slides referentes ao cap. 3 e 4 disponibilizados no Google Classroom e módulo de recuperação.</p>

• DATA DE REALIZAÇÃO: 20/12 (segunda-feira)

Componente curricular:	Geometria
Professores:	Djanir Maia e Pedro Ícaro
Roteiro de estudo:	<ul style="list-style-type: none"> • Cap. 11: Comprimento de Arco de Circunferência, Área de Setor e Coroa Circular. • Cap. 12: Medidas de Volume.

• DATA DE REALIZAÇÃO: 20/12 (segunda-feira)

Componente curricular:	Física
Professor:	Raphael Hartje
Roteiro de estudo:	<ul style="list-style-type: none"> • PowerPoint (Cap. 6), Teláris (Cap. 10) – Conceitos Fundamentais da Óptica Geométrica. • PowerPoint (Cap. 9), Teláris (Cap. 9) – Conceitos Fundamentais de Ondulatória e Fenômenos Ondulatórios.

⇒ No período de Recuperação, não haverá aulas de Ensino Religioso, Laboratório de Química, Sala de Linguagens, e Educação Física. Para esses componentes curriculares, caso o aluno esteja em recuperação, será passado um trabalho recuperativo **orientado e marcado o dia de entrega ao SOT pelo professor.**

⇒ Para o componente curricular de Redação, a avaliação será construída em sala de aula com o apoio do professor, sendo realizada o rascunho e a editoração final.

Querido Deus, graças te dou por me ouvir, me guardar e por fazer de tudo para me ver sorrir!
(Salmo 64)

Atenciosamente,

Equipe Pedagógica