



## AGENDA DA SEMANA DE 29/07 a 02/08

### Ensino Fundamental – 7º ANO

Componente Curricular: **Português**

Professora: **Michelle Veloso**

AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	ATIVIDADES	ONDE ENCONTRAR
1, 2 e 3	Interpretação de texto	Socialização da tarefa de casa (visto no caderno). Correção atividade Livro Português Linguagens p. 155 a 157	PARA CASA: estudar para avaliação
		Correção atividade Livro Português Linguagens p. 155 a 157	

Componente Curricular: **Produção Textual**

Professora: **Cristiane Pereira**

AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	ATIVIDADES	ONDE ENCONTRAR
01 e 02	Carta de Solicitação e de Reclamação.	Produção da Carta de Solicitação. Versão definitiva (Parte 02)	Material impresso.

Curricular: **Leitura e Interpretação de Textos**

Professora: **Patrícia Bressy**

AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	ATIVIDADES	ONDE ENCONTRAR
01	- Livro "O mestre e o herói".	- Leitura oral (comentada) feita pelos alunos em sala de aula.	- Livro paradidático.

Componente Curricular: **Espanhol**

Professora: **Marta Vargas**

AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	ATIVIDADES	ONDE ENCONTRAR
01	Pretérito indefinido de indicativo	Aula a partir da observação de frases verbais no passado. Para classe/casa Pág. 37	Libro didáctico Ventana AL español 2



Componente Curricular: **Inglês**

Professores: **Equipe de professores do departamento de Inglês**

AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	ATIVIDADES	ONDE ENCONTRAR
<b>A1+</b>			
01	Present Continuous x Present Simple	Atividades no livro Game	Own it 1 (A1+) - Unit 5: page 78
02	Sports	Group discussion Atividades no livro	Own it 1 (A1+) - Unit 6: page 70/71
03	Sports/ Comparative	Small groups discussion Atividades no livro	Slides Own it 1 (A1+) - Unit 6: page 73 <b>Homework:</b> Escrita: Write about a famous sportsperson/athlete you know: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Who is he/she?</li> <li>- How old is he/she?</li> <li>- Where is he/she from?</li> <li>- What does he/she look like?</li> <li>- What sports does he/she play?</li> <li>- What does he/she do in sports?</li> </ul> - Compare this athlete with another athlete
<b>A2</b>			
<b>"Lembramos às famílias que o livro de inglês possui explicações/atividades extras nas páginas finais. Essa é uma fonte adicional e importante de estudo."</b>			
01	Technology	Discussão sobre o uso de tecnologia	Livro "Prepare A2" (Level 2) – p.72
02	Superlative adjectives	Debate sobre os prós e contras de algumas inovações tecnológicas	Livro "Prepare A2" (Level 2) – p.73
03	Computers and the internet	Teste de conhecimentos de informática e termos da internet.	Livro "Prepare A2" (Level 2) – p.75 <b>Homework p.149 (1-4)</b>

B1			
01	The Future is now	Reading and discussing	Th!nk 2 Student Book - Unit 6 – p.66/67;
02	Future Forms (Present simple; present continuous; be going to; will)	Grammar study	Th!nk 2 Student Book - Unit 6 – p. 68;
03	Future Time expressions	Vocabulary study	Th!nk 2 Student Book - Unit 6 – p. 68; <b>Homework:</b> Th!nk 2 Student Book - Unit 6 – p. 70;

Componente Curricular: **Arte**

Professor: **Engelis (Feijão)**

AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	ATIVIDADES	ONDE ENCONTRAR
01	As linguagens artísticas da Arquitetura e do Paisagismo. Roberto Burle Marx Oscar Niemeyer José da Gama Filgueiras (Lelé)	Levantamento de conhecimento prévio Destacar os processos de criação nas linguagens da arquitetura e paisagem Aula expositiva participativa	Roteiro de atividade

Componente Curricular: **LNT**

Professora: **Beatriz Oliveira**

AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	ATIVIDADES	ONDE ENCONTRAR
01	Reconhecimento dos componentes eletrônicos necessários para a construção de um sistema de medição de temperatura.	Montagem do protótipo no Tinkercad	<b>OBS: Trazer o kit de robótica</b>

Componente Curricular: **Ed. Física**

Professor: **Tiago de Paula**

AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	ATIVIDADES	ONDE ENCONTRAR
01 e 02	Saúde e qualidade de vida: Capacidades físicas.	Finalizar a ficha avaliativa com a análise dos resultados nas tabelas e elaboração do relatório final. 7ºB - Fazer os testes físicos com os alunos que faltaram algum dia de teste.	



Componente Curricular: **Ciências**

Professora: **Patrícia Jandiroba**

AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	ATIVIDADES	ONDE ENCONTRAR
01	<b>O ar, o ser humano e a Terra</b> - O ar no corpo humano e na Terra - Os Movimentos respiratórios e os gases envolvidos no processo	<b>1ª aula</b> – Faremos uma simulação dos movimentos respiratórios, durante a aula prática, quando também falaremos dos componentes do ar atmosférico e sua importância para a respiração ser humano e a vida na Terra.	Livro didático- Coleção Panoramas, <b>7º ano</b> - Unidade 7, pág. 216 até 237 - Roteiro de aula prática – movimentos respiratórios
02	<b>O ar, o ser humano e a Terra</b> - O ar no corpo humano e na Terra - A qualidade do ar e a saúde humana	<b>2ª aula</b> – Faremos uma leitura compartilhada das páginas 216 e 217 do livro didático, que abordam as informações iniciais relacionadas à composição do ar e sua importância para os seres vivos.	Livro didático- Coleção Panoramas, <b>7º ano</b> - Unidade 7, pág. 216 e 217 Para casa: Livro didático- Coleção Panoramas, <b>7º ano</b> - Unidade 7, pág. 220 (questões 1, 2 e 3), 222 (questões 1 e 2)

Componente Curricular: **In. Física**

Professor: **Marcelo Viana**

AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	ATIVIDADES	ONDE ENCONTRAR
01	<ul style="list-style-type: none"><li>• Diferenciar temperatura, calor e sensação térmica.</li><li>• Conhecer as diversas formas de propagação do calor.</li><li>• Diferenciar materiais isolantes e condutores térmicos.</li></ul>	Apresentação com Slide, Vídeos e simulador Phet.	<b>Livro de Ciências – 7ºano</b> <b>Unidade 5 – Energia Térmica</b> <b>2. Propagação de calor</b>

Componente Curricular: **História**

Professor: **Jonilton Alves**

AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	ATIVIDADES	ONDE ENCONTRAR
1	<b>As descobertas científicas e a expansão marítima</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Cabral toma posse do Brasil</li><li>• Outros europeus</li></ul>	correção da atividade de casa	livro 7 ano
2			
3	<b>As descobertas científicas e a expansão marítima</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Grandes Navegações</li><li>• Pioneirismo português</li><li>• Navegações espanholas</li><li>• Outros europeus</li></ul>	Atividade de sala: página 165 e 166	

Componente Curricular: **Geografia**

Professor: **Edmar Abbud**

AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	ATIVIDADES	ONDE ENCONTRAR
01 e 02	População Brasileira	Aula dialogada e atividade no livro - Cobrança, correção e discussão das questões que integram a atividade do livro.	Livro Panoramas 7º ano (página70)

Componente Curricular: **Matemática 1**

Professor: **Luís Vinicius**

AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	ATIVIDADES	ONDE ENCONTRAR
01 e 02	✚ Resolução de equações do 1º grau	✚ Realização de atividades resolução de equações por princípio de equivalência ✚ Atividade página 132	✚ Livro didático
03 e 04	✚ Resolução de equações do 1º grau por meio de MMC	✚ Correção das atividades e tirada de dúvidas ✚ Atividade página 135	

Componente Curricular: **Matemática 2**

Professora: **Hilzilaila**

AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	ATIVIDADES	ONDE ENCONTRAR
01 e 02	✚ Volume do paralelepípedo reto-retângulo ✚ Volume do cubo	✚ Correção das atividades ✚ Aula expositiva ✚ Cálculos de volume ✚ atividades pág 372	✚ Livro didático

Componente Curricular **Convivência ética**

Professora: **Danilo**

AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	ATIVIDADES	ONDE ENCONTRAR
01	Pré-assembleia de classe	Organização da assembleia de classe, que será realizada na aula seguinte.	Slides disponibilizados pelo professor.



Componente Curricular: **NOP**

Professora: **Márcia Ávila**

AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	ATIVIDADES	ONDE ENCONTRAR
01	<ul style="list-style-type: none"><li>Tema: “o tempo andou mexendo com a gente, sim! Estudo, discussão, reflexão e construção de ações a partir de temas relacionados a convivência.</li><li>Comemoração dos aniversariantes da semana</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Trabalho em grupo</li></ul> <p><b>** Haverá uma rotatividade das metodologias de acordo com a proposta de cada aula e de cada objeto de conhecimento a ser trabalhado.</b></p>	*Sala de aula