

26/11 (segunda-feira)	27/11 (terça-feira)	28/11 (quarta-feira)	29/11 (quinta-feira)	30/11 (sexta-feira)
Geografia Inglês	Português	Matemática	História	Ciências

PORTUGUÊS

Gênero: Teatro _____ págs: 254 à 259/ 264 à 267

Frase e oração _____ págs: 260 e 261

Sujeito e predicado _____ págs: 268 e 269

GRAMÁTICA

Advérbio e locução adverbial _____ págs: 250 a 254

Oração, sujeito e predicado _____ págs: 256 à 261

Interjeição _____ págs: 264 à 267

INGLÊS

Unit.7 –AT THE DOCTOR´S _____ Págs . : 72,73, 76 e 81.

Unit.8 – A HOLIDAY WEEKEND. _____ Págs . : 82,83,85,86,90 e 91.

Practice - _____ Págs . : 110 e 112.

Atividade xerografada de revisão / caderno.

CIÊNCIAS

Unidade 1 – O planeta Terra no passado

- Como tudo começou – páginas 10 a 13;
- O surgimento da vida – páginas 14 a 16;

Unidade 2 – Energia e vida

- Matéria e energia – páginas 38 a 45;

Unidade 3 – Eletricidade e magnetismo

- Energia elétrica em movimento – páginas 76 a 81;

Unidade 4 – Meio ambiente: Avaliando problemas, pensando em soluções.

- Aquecimento global – páginas 105 à 107

Unidade 6 – O corpo humano: outros sistemas

- Sistema respiratório – páginas 140 a 143;
- Sistema cardiovascular – páginas 143 a 149;
- Sistema esquelético – páginas 154 a 157;
- Sistema articular – páginas 157 a 159;
- Sistema Muscular – páginas 159 a 161;

Unidade 9 – Alimentação Saudável

- A riqueza dos alimentos – páginas 222 a 226;
- Alimentos energéticos, reguladores e construtores – páginas 226 a 231;
- Problemas causados por falta ou excesso de alimentos – páginas 231 a 238;

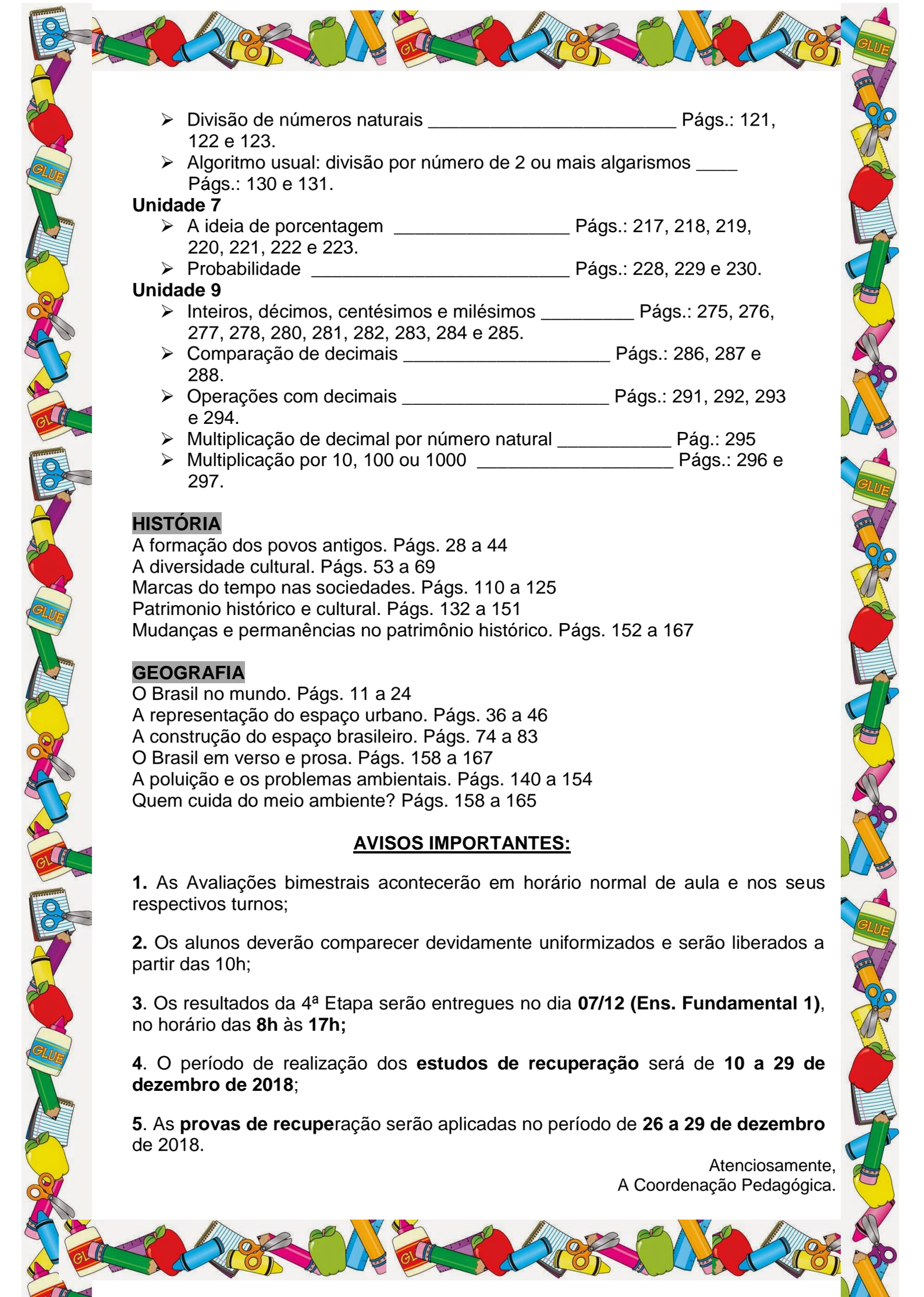
MATEMÁTICA

Unidade 2

- Sólidos geométricos _____ Págs.: 41, 42, 43, 44 e 45.

Unidade 4

- Multiplicação de números naturais _____ Págs.: 107, 108, 109, 110, 111, 112 e 113.

- 
- Divisão de números naturais _____ Págs.: 121, 122 e 123.
 - Algoritmo usual: divisão por número de 2 ou mais algarismos _____ Págs.: 130 e 131.

Unidade 7

- A ideia de porcentagem _____ Págs.: 217, 218, 219, 220, 221, 222 e 223.
- Probabilidade _____ Págs.: 228, 229 e 230.

Unidade 9

- Inteiros, décimos, centésimos e milésimos _____ Págs.: 275, 276, 277, 278, 280, 281, 282, 283, 284 e 285.
- Comparação de decimais _____ Págs.: 286, 287 e 288.
- Operações com decimais _____ Págs.: 291, 292, 293 e 294.
- Multiplicação de decimal por número natural _____ Pág.: 295
- Multiplicação por 10, 100 ou 1000 _____ Págs.: 296 e 297.

HISTÓRIA

A formação dos povos antigos. Págs. 28 a 44

A diversidade cultural. Págs. 53 a 69

Marcas do tempo nas sociedades. Págs. 110 a 125

Patrimônio histórico e cultural. Págs. 132 a 151

Mudanças e permanências no patrimônio histórico. Págs. 152 a 167

GEOGRAFIA

O Brasil no mundo. Págs. 11 a 24

A representação do espaço urbano. Págs. 36 a 46

A construção do espaço brasileiro. Págs. 74 a 83

O Brasil em verso e prosa. Págs. 158 a 167

A poluição e os problemas ambientais. Págs. 140 a 154

Quem cuida do meio ambiente? Págs. 158 a 165

AVISOS IMPORTANTES:

1. As Avaliações bimestrais acontecerão em horário normal de aula e nos seus respectivos turnos;
2. Os alunos deverão comparecer devidamente uniformizados e serão liberados a partir das 10h;
3. Os resultados da 4ª Etapa serão entregues no dia **07/12 (Ens. Fundamental 1)**, no horário das **8h às 17h**;
4. O período de realização dos **estudos de recuperação** será de **10 a 29 de dezembro de 2018**;
5. As **provas de recuperação** serão aplicadas no período de **26 a 29 de dezembro** de 2018.

Atenciosamente,
A Coordenação Pedagógica.