

abril

ESCOLA INDUSTRIAL
DE
BELO HORIZONTE



CADERNETA DE ASSIDUIDADE E APROVEITAMENTO

5^o Ano Turma

Professor Abelardo de C. Cardoso

Disciplina Algebra

INSTRUÇÕES

I — REGISTRO DE FREQUENCIA: a) Solicita-se aos Srs. Professores registrar a ausência dos alunos com (f).

b) Afim de estar o Inspetor de alunos habilitado a tomar as providências necessárias para coibir a ausência ás aulas devem os Srs. Professores, logo depois de feita a chamada, remeter á Secretaria uma relação dos alunos que faltaram ás aulas.

c) Pede-se todo o cuidado ao assinalar as faltas ou comparecimentos dos alunos, pois éstos podem ser reprovados por falta de frequência em determinados casos.

II — REGISTRO DE NOTAS: a) A nota atribuida ao aluno por arguição ou trabalho prático deverá ser registrada, a tinta, na coluna relativa ao dia em que se procedeu á referida arguição.

b) Para facilitar o serviço de remessa dos boletins á Divisão de Ensino Industrial, pede-se aos Srs. Professores lançarem as médias mensais e a matéria dada, nas cadernetas, até o dia 2 do mês seguinte.

Outrossim, solicita-se tambem não deixarem em branco os lugares que devem ser preenchidos com as médias. Se o aluno faltar á arguição ou por qualquer motivo não merecer nota, o professor deve atribuir-lhe o gráu zero, escrevendo a palavra "zero" em vez de escrever o algarismo "0".

c) Lembra-se ainda aos Srs. Professores que os gráus quer de arguições, quer de próvas parciais, devem seguir a escala de cinco em cinco. De acôrdo com as instruções, não podem ser dados gráus cujos algarismos de unidades não sejam zero ou cinco.

d) Os professores assinalarão os domingos, feriados e os dias em que por qualquer razão não foi dado aula.

VISTO

W. Lott, Jr.
DIRETOR

M-43

Março

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29
1																													
2																													
3																													
4																													
5																													
6																													
7																													
8																													
9																													
10																													
11																													
12																													
13																													
14																													
15																													
16																													
17																													
18																													
19																													
20																													
21																													
22																													
23																													
24																													
25																													
26																													
27																													
28																													
29																													

	29	30	31	Faltas	Média	Correção
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						
27						
28						
29						

MATERIA DADA
 Refinição de
 Álgebra - analo-
 gia com a Aritmé-
 tica. Sinais. Expres-
 sões algébricas.
 Coeficiente e Expo-
 nente.

Numero de trabalhos praticos:
 • • exercicios passados 2
 • • arguições 1
 Total de aulas: 4

Junho

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28
2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29
2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29

2 Elbes Belgado de Souza
 3 Eunício de Souza
 4 José Alves Costa
 5 José F. de Paula
 6 José L. Rodrigues
 7 José S. da S. Filho
 8 Maximus A. de Amorim
 9 Ciguis C. B. de Carvalho

DOMINGO
 DOMINGO
 DOMINGO

PASCOA DOS ALUNOS

DOMINGO

Isias Joannias

DOMINGO

MATERIA DADA

29	30	31	Faltas	Média	Comp ^{ta}
76	70	100			
70	70	100			
70	70	100			
70	70	100			
70	70	100			
70	70	100			
76	70	100			

Potenciação - Quadra-
 do de soma, e da
 diferença de duas
 quantidades.

Entregue em 1/7/42
 Devolvida em 3/7/42
 J. Oberda

Numero de trabalhos praticos:
 • • exercicios passados
 • • arguições:
 Total de aulas:

8
 1
 2

Julho

- 1
- 2 Cleber Belgado de Souza
- 3 Eunício de Souza
- 4 José Alves Costa
- 5 José S. de Paula
- 6 José L. Rodrigues
- 7 José S. da S. Filho
- 8 Maximino A. de Amorim
- 9 Ciquis B. B. de Carvalho
- 10
- 11
- 12
- 13
- 14
- 15
- 16
- 17
- 18
- 19
- 20
- 21
- 22
- 23
- 24
- 25
- 26
- 27
- 28
- 29

DOMINGO
 em serviço
 oficialmente da Sect. 123 do Sm. Ministério

DOMINGO

DOMINGO

DOMINGO

DOMINGO
 FURMA ESTA TRABALHANDO PARA A EXPOSIÇÃO

MATERIA DADA

29	30	31	Faltas	Média	Comp ^a	Materia Dada
			1 hora	60	100	Cubo de uma
			2	hora	100	soma de duas quan-
			1 hora	60	100	tioladas.
			"	60	100	
			"	60	100	
			"	60	100	
			"	60	100	
			"	60	100	
			"	60	100	

Entregue em 4.8.42
 Devidos a 7.8.42
 Cf. Oberda

Numero de trabalhos praticos: -
 * exercicios passados 2
 * arguicoes: 1
 Total de aulas: 2

- 1
- 2 Cláudio Belgado de Souza
- 3 Eunias de Souza
- 4 José Alves Costa
- 5 José S. de Paula
- 6 José R. Rodrigues
- 7 José S. da S. Filho
- 8 Máximo A. de Amorim
- 9 Ciquis C. B. de Carvalho.
- 10
- 11
- 12
- 13
- 14
- 15
- 16
- 17
- 18
- 19
- 20
- 21
- 22
- 23
- 24
- 25
- 26
- 27
- 28
- 29

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28
f		f		f		f		f		f		f		f		f		f		f		f		f		f	
f		f		f		f		f		f		f		f		f		f		f		f		f		f	

29	30	31	Faltas	Média	Comp.
f			80	100	
f			80		
f			80		
f			70		
f			70		
f			70		
f			70		
f			80		

Divisão algebrica.

Entrou em 31/8/42
 Dev. lida em 31/9/42

Numero de trabalhos praticos:
 • exercicios passados
 • arguições
 Total de aulas:

4
 1
 4

MATERIA DADA

- 1
- 2 Elber Belgado de Souza
- 3 Leunias de Souza
- 4 José Alves Costa
- 5 José S. de Paula
- 6 José L. Rodrigues
- 7 José S. da S. Filho
- 8 Maximiano A. de Amorim
- 9 Cigui B. B. de Carvalho
- 10
- 11
- 12
- 13
- 14
- 15
- 16
- 17
- 18
- 19
- 20
- 21
- 22
- 23
- 24
- 25
- 26
- 27
- 28
- 29

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
Domingo						Domingo						Domingo																	

OUTO

20	30	31	Faltas	Média	Comp ^o
2	2	2	2	2	2
80	80	80	80	80	80
100	100	100	100	100	100
1	1	1	1	1	1
80	80	80	80	80	80
100	100	100	100	100	100
1	1	1	1	1	1
80	80	80	80	80	80
100	100	100	100	100	100
1	1	1	1	1	1
80	80	80	80	80	80
100	100	100	100	100	100

Equações do 1º grau

Numero de trabalhos praticos:
 . . . exercicios passados
 . . . arguções:
 Total de aulas:

4
1
2