

1942

ESCOLA INDUSTRIAL
DE
BELO HORIZONTE



CADERNETA DE ASSIDUIDADE E APROVEITAMENTO

3^o Ano Turma a

Professor Maria L. Buzzato

Disciplina Geometria

INSTRUÇÕES

I — REGISTRO DE FREQUENCIA: a) Solicita-se aos Snrs. 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 Snrs. 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 êstes 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 Snrs. 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 zéro, escrevendo a palavra “zéro” em vez de escrever o algarismo “0”.

c) Lembra-se ainda aos Snrs. 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 zéro 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-42

de 1942

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

Domingo
Domingo
Domingo
Domingo
Domingo
Domingo

29	30	31	Faltas	Média	Compl.
<i>40</i>			-	<i>40</i>	<i>100</i>
<i>80</i>			-	<i>80</i>	<i>90</i>
<i>70</i>			-	<i>70</i>	<i>80</i>
<i>90</i>			<i>1</i>	<i>90</i>	<i>70</i>
<i>95</i>			-	<i>95</i>	<i>100</i>
<i>90</i>			-	<i>90</i>	<i>100</i>
<i>80</i>			-	<i>80</i>	<i>100</i>
<i>100</i>			-	<i>100</i>	<i>70</i>
<i>80</i>			<i>2</i>	<i>50</i>	<i>90</i>
<i>80</i>			<i>8</i>	<i>300</i>	<i>900</i>
<i>90</i>			-	<i>90</i>	<i>80</i>
<i>60</i>			-	<i>60</i>	<i>100</i>
<i>90</i>			-	<i>90</i>	<i>90</i>
<i>75</i>			-	<i>75</i>	<i>90</i>
<i>80</i>			-	<i>80</i>	<i>100</i>
<i>90</i>			<i>1</i>	<i>90</i>	<i>85</i>
<i>20</i>			-	<i>20</i>	<i>85</i>
<i>70</i>			-	<i>90</i>	<i>100</i>
<i>90</i>			-	<i>90</i>	<i>100</i>
<i>80</i>			-	<i>80</i>	<i>100</i>
<i>50</i>			-	<i>50</i>	<i>90</i>

MATERIA DADA

*Corpo - volume - super-
ficie, linha.
Diversas especies
de linhas.*

Numero de trabalhos praticos:
 * exercicios passados *1*
 * arguicoes:
 Total de aulas: *8*

	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 Custodio An. Sebard															60														
3 Dikou Ricaldoni															50														
4 Helio F. do Ayo															40														
5 Feius Marcelino Regu												F			50						F								
6 Joaquim F. de Villanc															70														
7 Joni Custovão Veloso															90														
8 Frei Vale de Matos							F	F													F	F							
9 Luiz G. Pimenta																						80							
10 Marcelino Alves															30							F							
11 Mano S. de Oliveira							F	F							F							F							
12 Odair H. dos Santos							F	F															60						
13 Odilon de Oliveira																													
14 Glauco de P. Sales																													
15 Onas do C. do Santo															70														
16 Oswaldo de Freitas																													
17 Oswaldo B. de Almeida																													
18 Raimundo P. Semando															30							F							
19 Rodopiano B. de A. Silva															80														
20 Rui Vale de Matos							F	F													F	F							
21 Walter A. de Castro																													
22 Walter S. de Regende																													
23 Wanni Dutra de Moraes																						100							

Quarta-feira de Feras

Domingo

Domingo

Domingo

Domingo

MATERIA DADA

	29	30	31	Faltas	Média	Comp.
80	-				70	90
40	-				45	80
39	-				35	50
30	2				40	40
40	-				55	100
90	-				90	100
50	6				90	100
60	1				70	40
50	3				15	100
40	8				zero	zero
50	-				50	90
80	1				75	70
60	-				65	100
80	-				85	100
40	-				50	40
30	1				30	60
60	-				70	100
50	6				90	100
80	-				85	100
100	-				100	100

Circunferencia e suas
linhas. Circulo.
Ângulos. Medida dos
ângulos. O transferi-
dor.

Entregue em 21/5/42
 Recebida em 6/5/42
G. Almeida

Numero de trabalhos praticos:

- • exercicios passados
- • arguicoes:

Total de aulas:

1
2
6

	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 Custódio An. Sebaud																		30								60					
3 Dionísio Ricaldoni																					30										
4 Helio F. dos Anjos																					60										
5 Jéus Marcelino Regis					F	F				F											60						30				
6 Joaquim F. de Vilhena																					F										
7 José Custódio Veloso																						30									
8 José Vale de Matos					F	F				F	F										F	F									
9 Luiz G. Pimenta																						40									
10 Marcelino Alves					F	F					F	F									F	F									
11 Manoel de Oliveira					F	F						F	F								F	F									
12 Odair H. dos Santos					F	F																30									
13 Odilon de Oliveira																						30									
14 Glauco de P. Sales																						F	F								
15 Omar do C. dos Santos																						30									
16 Arnaldo de Freitas																						40									
17 Oswaldo B. de Almeida													F								30										
18 Raimundo P. Senay de																						30									
19 Rodolpho B. de A. Silva																						30									
20 Rui Vale de Matos					F	F					F	F									F	F									
21 Walter A. de Castro																						20									
22 Walter S. de Regende																						20									
23 Wanni Dutra de Moraes																															

	29	30	31	Faltas	Média	Comp ^{ta}
				-	45	90
				-	20	90
				-	65	80
				2	45	60
				1	35	100
				-	60	100
				8	zero	zero
				-	40	80
				8	zero	zero
				8	zero	zero
				1	30	100
				1	15	100
				5	zero	zero
				1	15	80
				-	60	100
				1	35	80
				-	10	70
				-	30	90
				8	zero	zero
				-	40	100
				-	35	90

MATERIA DADA

Construção de um
 ângulo igual a
 outro empregando o
 compasso e o traço
 ferido.
 Dividir um ângulo
 em partes iguais.
 Inscrição

Entregue em 39.5/42
 Devolvida em 3/6/42
 J. Almeida

Numero de trabalhos praticos:
 • exercícios passados
 • arguções:
 Total de aulas:

2
 8

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

	20	30	31	Faltas	Média	Comp ^{ta}
20						
30						
31						
Faltas						
Média						
Comp ^{ta}						

MATERIA DADA

-	85	100	Ângulos complementares
-	50	100	e suplementares.
2	85	70	Tracado de perpendi-
2	100	60	culares.
1	65	100	
-	100	100	
7	zero	zero	
1	40	90	
7	zero	zero	
7	zero	zero	
-	85	90	
-	70	100	
7	zero	zero	
-	70	80	
1	100	100	
2	65	90	
-	75	90	
-	70	100	
7	zero	zero	
-	80	100	
-	85	90	

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

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

2
7

	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 Custódio An. Sebard																												
3 Dion Ricaldomi						70															60							
4 Helio F. dos Anjos							F	F					F	F							F	F						
5 Feius Marcelino Regio							F	F							50													
6 Joaquim F. de Vilhano						50																40				F		
7 José Custovão Veloso						60																40						
8 José Vale de Matos																100												
9 Luiz G. Pimenta	F					F	F														F	F						
10 Marcolino Alves						50																						
11 Manoel de Oliveira	F					F	F														F	F						
12 Odair H. dos Santos	F					F	F														F	F						
13 Odilon de Oliveira																												
14 Olavo de P. Sales	F																											
15 Onas do C. dos Santos																												
16 Oivaldo de Freitas																												
17 Oivaldo B. de Almeida																												
18 Raimundo P. Fernandes																												
19 Rodolpho R. de A. Silva																												
20 Rui Vale de Matos																												
21 Valter A. de Castro	F																											
22 Valter S. de Regende																												
23 Maria Lúcia de Moraes																												
24																												

Lamingo

Lamingo

Lamingo

Lamingo

MATÉRIA DADA

	29	30	31	Faltas	Média	Comp.
				-	65	90
				5	60	90
				2	15	100
				1	15	70
				-	50	100
				-	90	90
	F			9	zero	zero
				1	80	70
	F			9	zero	zero
				9	zero	zero
				-	75	90
				-	30	80
				9	zero	zero
				-	65	90
				-	75	100
	F			2	50	70
				-	35	80
				2	15	90
	F			9	zero	zero
				-	85	100
				-	90	90
				1	50	100

Dividir uma reta em 8 e 8 partes iguais.
 Traçar o centro de um arco.
 Traçar paralelas

Entregue em 31 / 7 / 42
 Devolvida em 1 / 8 / 42
 G. Oberdan

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

4
 9

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

	29	30	31	Faltas	Média	Compt.
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

Dividir uma reta em
 um numero qualquer
 de partes iguais.
 Construir um angulo
 igual à soma e à
 diferença de 2 angulos
 zero dados.
 Triangulos - Suas pro-
 priedades.
 Traçado de triangulos

Entregue em 31/8/42
 Devolvida em 8/9/42

Numero de trabalhos praticos:
 • exercicios passados
 • arguições: 2
 Total de aulas: 9

