

1942

ESCOLA INDUSTRIAL
— DE —
BELO HORIZONTE



CADERNETA DE ASSIDUIDADE E APROVEITAMENTO

3^o - Ano Turma A
Professor Maria L. Biffalo
Disciplina Licoes de Cokus

Modelo D. E. I. - 24

INSTRUÇÕES

I — REGISTRO DE FREQUÊNCIA: 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 às 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 escála 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

Normano Lott, Jr.
DIRETOR

M-42

MATERIA DADA

	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																					F							90
3																												60
4																												60
5																												40
6																												70
7																												100
8																		F							F			80
9																												90
10																												40
11																												F
12																												F
13																												F
14																												F
15																												F
16																												F
17																												F
18																												F
19																												F
20																												F
21																												F
22																												F
23																												F
24																												F

	29	30	31	Faltas	Média	Compl.
2				1	90	100
3				-	60	90
4				-	50	80
5				-	40	70
6				-	70	100
7				-	100	100
8				2	80	100
9				-	90	70
10				2	40	90
11				F 12	zero	zero
12				-	80	80
13				-	60	100
14				-	90	90
15				-	40	90
16				-	100	100
17				2	60	85
18				-	20	85
19				-	90	100
20				-	100	100
21				-	80	100
22				-	70	90

Os três reinos da natureza.
Invertebrados.
Ar atmosféricos

Numero de trabalhos praticos:	
« « exercicios passados	1
« « arguições:	
Total de aulas:	13

MATERIA DADA

	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																80												70
3																100												100
4																50												30
5																80												100
6																100												100
7																100												100
8																												100
9																												80
10																40												100
11																												100
12																												100
13																												100
14																												100
15																												100
16																												100
17																												100
18																												100
19																												100
20																												100
21																												100
22																												100
23																												100
24																												100

Quinta - feira Santa

Sabado de Aleluia

domingos

domingos

domingos

Feriado Nacional

domingos

	29	30	31	Faltas	Média	Comp ^{ta}
2				-	75	90
3				1	100	80
4				1	40	50
5				1	90	40
6				-	100	100
7				-	100	100
8				F	4	100
9				70	-	75
10				F	4	20
11				F	10	30
12				100	-	100
13				50	1	40
14				70	3	60
15				-	75	100
16				-	100	100
17				-	50	40
18				30	4	40
19				100	-	100
20				F	6	30
21				80	-	85
22				90	-	85

Multiplicação dos vegetais
 Principais minerais: ouro, prata, platina, cobre, chumbo, mercúrio

Entregue em 2/5/42
 Devolvida em 6/5/42
 G. Almeida

Numero de trabalhos praticos:	
« « exercicios passados	1
« « arguições:	2
Total de aulas:	10

	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 Custodio M. Schaid															80								90					
3 Dixon Ricaldoni								10							70													
4 Helio S. dos Anjos							20								90								F					
5 Jesus M. Rêgio	F														70								70					
6 Joaquim F. de Vilhena															60								100					
7 Jose Custovão Veloso															100								100					
8 Jose Vale de Matos	F				F		F	F	F			F	F	F	F			F	F	F	F	F			F	F		
9 Luiz G. Pimenta								60							100													
10 Marcolino Alves	F				F		F	F	F			F	F	F	F													
11 Mario S. de Oliveira	F				F		F	F	F			F	F	F	F													
12 Odair H. dos Santos					F		F	F	F			F	F	F	90													
13 Odilon de Oliveira								30							80													
14 Glauco de P. Sales															80													
15 Omar do C. dos Santos								20							80					F	F	F						
16 Oswaldo de Freitas															80								90					
17 Oswaldo L. de Almeida	F							50			F				30													
18 Raimundo P. Fernandes								20							60													
19 Rodolpho R. de A. Filho															90								70					
20 Rui Vale de Matos	F				F		F	F	F			F	F	F	F					F	F	F			F	F		
21 Walter A. de Castro															90								30					
22 Walter S. de Rezende															70								60					
23 Amir Lutra de Moraes																												

MATERIA DADA

29	30	31	Faltas	Média	Compl.
			-	85	90
			-	40	90
			1	55	80
			1	70	60
			-	80	100
			-	100	100
			F	13	zero zero
			-	80	80
			F	13	zero zero
			F	13	zero zero
				4	85 100
			1	30	100
			7	zero zero	
			4	50	80
			-	85	100
			2	40	80
			-	40	70
			-	80	90
			F	13	zero zero
			-	60	100
			-	65	90

Animais vertebrados.
 Caracteres diferenciais
 dos mamíferos, aves,
 batráquios, réptis e
 peixes.
 Esqueleto humano.

Entregue em 30/5/42
 Devolvida em 3/6/42
 J. Almeida

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

9
 13

	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 Custodio M. Schard		F				100														60								
3 Dion Ricaldoni						70														40								
4 Helio S. dos Anjos						70														F								
5 Jesus M. Regio									F	40						F				30		F						
6 Joaquim S. de Vilhena						90														70								
7 Jose Bristovao Veloso										100										100								
8 Jose Vale de Matos		F				F			F	F	F					F		F		F				F				
9 Luiz G. Pimenta						30										F				F				F				
10 Marcelino Alves		F				F			F	F	F					F		F		F			F					
11 Mario S. de Oliveira		F				F			F	F	F					F		F		F			F					
12 Odair H. dos Santos											70									90				F				
13 Odilon de Oliveira						80							F					F		70								
14 Olavo de P. Sales		F				F			F	F	F					F		F		F			F					
15 Omar do C. dos Santos						50														70								
16 Osvaldo de Freitas											90									80								
17 Osvaldo L. de Almeida						90												F		F								
18 Raimundo P. Ferrandes						F					40									30								
19 Rodopiano R. de A. Dillso											90									80								
20 Rui Vale de Matos		F				F			F	F	F					F		F		F				F				
21 Valter A. de Castro						20														80								
22 Valter S. de Rezende											40									60								
23 Amir Lutra de Moraes																												

dia santificado

domingo

domingo

domingo

feira

29	30	31	Faltas	Média	Compl.
			1	80	100
			-	55	100
			1	35	70
			3	35	60
			-	80	100
			-	100	100
			9	zero	zero
			3	15	90
			9	zero	zero
			9	zero	zero
			-	80	90
			2	75	100
			9	zero	zero
			-	60	80
			-	85	100
			2	45	90
			1	35	80
			-	85	100
			9	zero	zero
			-	50	100
			-	50	90

Monocotiledôneas e
dicotiledôneas
Funções da raiz, caule,
folhas, flôr, fruto e
semente.

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

Numero de trabalhos praticos:
« exercícios passados
« arguições: 3
Total de aulas: 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																													
25																													
26																													
27																													
28																													

	29	30	31	Faltas	Média	Comple.
1						
2				1	40	90
3				7	50	90
4				7	40	100
5				3	50	90
6				-	60	100
7				-	90	90
8				13	zero	zero
9				-	80	90
10				13	zero	zero
11				13	zero	zero
12				-	90	90
13				1	50	80
14				13	zero	zero
15				-	100	90
16				-	60	100
17				5	zero	90
18				-	40	80
19				1	50	90
20				13	zero	zero
21				-	70	100
22				-	80	90
23				1	40	100

*Luz solar; luz artificial
instrumentos de ótica.*

Entregue em *31/7/42*
Devolvida em *1/8/42*
G. Oberda

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

2
13

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 M. Schard	F																				F						90
3 Dion Ricaldoni																											50
4 Helio S. dos Anjos					F						F						F										20
5 Jesus M. Regio	F																F										20
6 Joaquim F. de Vilhena	F																		F								20
7 Jose Custovão Veloso																											100
8 Jose Vale de Matos	F																										100
9 Luiz G. Pimenta		F			F		F			F		F															100
10 Marcolino Alves																											100
11 Mario S. de Oliveira	F		F		F		F			F		F															100
12 Odair H. dos Santos	F		F		F		F			F		F															100
13 Odilon de Oliveira	F																										60
14 Olavo de P. Sales	F																										70
15 Omar do C. dos Santos	F																										70
16 Osvaldo de Freitas																											40
17 Osvaldo L. de Almeida																											20
18 Raimundo P. Fernandes																											10
19 Rodopiano R. de A. Filho	F																										40
20 Rui Vale de Matos	F		F		F		F			F		F															100
21 Valter A. de Castro																											60
22 Valter S. de Rezende																											80
23 Amir Lutra de Moraes																											50

29	30	31	Faltas	Média	Compl.
			2	90	95
			0	50	70
			4	20	70
			2	20	80
			2	20	95
			0	100	95
			12	zero	zero
			5	zero	100
			12	zero	zero
			12	zero	zero
			0	100	90
			2	60	70
			12	zero	zero
			0	70	90
			0	40	95
			1	20	60
			0	20	80
			4	40	80
			12	zero	zero
			0	60	95
			0	80	90
			1	50	95

Aparelho digestivo -
Digestão

Entregue em 3/18/42
Devolvida em 8/9/42

Numero de trabalhos praticos:
« « exercicios passados
« « arguições: 1
Total de aulas: 12

	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 Custodio M. Schard										F								F		F	F							
3 Dion Ricaldoni																												
4 Helio S. dos Anjos										F	F			F	F									F				
5 Jesus M. Rêgio										F	F													F				
6 Joaquim F. de Vilhena															F	F								F				
7 José Custovão Veloso																								F				
8 José Vale de Matos								F	F	F				F	F			F		F	F			F				
9 Luiz G. Pimenta										F														F				
10 Marcelino Alves								F	F	F				F	F			F		F	F			F				
11 Mário S. de Oliveira								F	F	F				F	F			F		F	F			F				
12 Odair H. dos Santos																												
13 Odilon de Oliveira															F													
14 Olavo de P. Sales								F	F	F				F	F			F		F	F			F				
15 Omar do C. dos Santos																												
16 Osvaldo de Freitas																								F				
17 Osvaldo L. de Almeida												F																
18 Raimundo P. Fernandes												F																
19 Rodopiano R. de A. Dillro									F	F	F			F	F			F		F	F			F				
20 Rui Vale de Matos									F	F	F			F	F			F		F	F			F				
21 Valter A. de Castro												F																
22 Valter S. de Rezende																												
23 Amir Lutra de Moraes																												

Férias

Domingo

Domingo

Domingo

Domingo

	29	30	31	Faltas	Média	Compl.
2				4	80	100
3				0	60	70
4				5	50	80
5				4	40	80
6				3	70	80
7				1	80	100
8	F			10	zero	zero
9				2	60	100
10	F			10	zero	zero
11	F			10	zero	zero
12				0	80	80
13				1	50	70
14	F			10	zero	zero
15				0	30	90
16				1	60	100
17				1	40	70
18				1	40	80
19	F			10	zero	zero
20	F			10	zero	zero
21				1	70	90
22				0	60	90
23				0	80	90

Respiração - Aparelho respiratório

Entregue em 30/9/43
Devolvida em / /

Numero de trabalhos praticos:
« exercícios passados
« arguições: 1
Total de aulas: 10

MATERIA DADA

	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 Custodio M. Schard																				30				F				
3 Dixon Ricaldoni			F																	F	20							
4 Helio F. dos Anjos		F																F		40	F							
5 Jesus M. Regio													F				F			40	F							
6 Joaquim F. de Vilhena																					40							
7 Jose Custovão Veloso																				60								
8 Jose Vale de Matos		F	F					F	F			F	F				F			F	F	F			F			
9 Luiz G. Pimenta			F					F				F								F	80							
10 Marcolino Alves		F	F					F	F			F	F				F			F	F	F			F			
11 Mario S. de Oliveira		F	F					F	F			F	F				F			F	F	F			F			
12 Odair H. dos Santos																				50								
13 Odilon de Oliveira																				F	40							
14 Olavo de P. Sales		F	F					F	F			F	F				F			F	F	F			F			
15 Omar do C. dos Santos													F							50								
16 Osvaldo de Freitas																					50							
17 Osvaldo L. de Almeida										F		F	F				F			F	F	F			20			
18 Raimundo P. Fernandes																				f.	20							
19 Rodopiano R. de A. Silveira		F	F					F	F			F	F				F			F	F	F			F			
20 Rui Vale de Matos		F	F					F	F			F	F				F			F	F	F			F			
21 Valter A. de Castro																					60							
22 Valter S. de Rezende																				50		F						
23 Amir Lutra de Moraes								F													40							

	29	30	31	Faltas	Média	Compl.
2				1	30	100
3				2	20	80
4				3	40	80
5				3	40	70
6				0	40	80
7				0	60	100
8	F	F		13	zero	zero
9				4	80	80
10	F	F		13	zero	zero
11	F	F		19	zero	zero
12				0	50	90
13				1	40	80
14	F	F		13	zero	zero
15				1	50	90
16				0	50	100
17				7	20	70
18				0	20	70
19	F	F		13	zero	zero
20	F	F		13	zero	zero
21				0	60	90
22				1	50	80
23	F			2	40	90

circulação - aparelho circulatório.

Entregue em 31/10/42
 Devolvida em
 G. Oliveira

Numero de trabalhos praticos:
 « « exercicios passados
 « « arguições: 1
 Total de aulas: 13

NOMES

MÊS DE *Novembro*

MATERIA DADA

	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	30	31	Faltas	Média	Compl ^o							
1																																									
2							F																				60									1	60	90			
3													F														40									1	40	90			
4												F					F										70									2	70	80			
5					F		F					F		F			F		F						F		60									7	60	80			
6																											80										0	80	80		
7														F													100										1	100	90		
8	<i>domingo</i>			F		F	F					F		F			F		F		F			F	F		F	F								10	zero	zero			
9				F		F													F								50									3	50	70			
10				F		F						F		F					F						F	F		F	F							10	zero	zero			
11				F		F						F		F					F						F	F		F	F								10	zero	zero		
12	<i>domingo</i>																											60										0	60	80	
13													F		F				F								70										3	70	70		
14				F		F						F		F				F		F					F	F		F	F								10	zero	zero		
15																											90											0	90	80	
16														F													80											1	80	90	
17				F		F						F		F				F		F					F	F		F	F									10	zero	zero	
18																				F							40												2	40	70
19				F		F						F		F				F		F					F	F		F	F									10	zero	zero	
20				F		F						F		F				F		F					F	F		F	F									10	zero	zero	
21															F												80												1	80	90
22																											70												0	70	70
23				F										F											F		90												4	90	90

Rescapitulação da matéria dada!

Numero de trabalhos praticos:
 « « exercicios passados
 « « arguições: *1*
 Total de aulas: *10*