

GOVERNO DO ESTADO DE SÃO PAULO

SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO

Boletim Escolar

Nome do Aluno: PEDRO POOL SALES MIRANDA RA: 000112748494-1 /SP Ano Letivo: 2024

Diretoria: SUL 1 Escola: 5162 - ALBERTO CONTE PROFESSOR

Tipo de Ensino: NOVO ENSINO MÉDIO Turma: 2ª SERIE K TARDE ANUAL

TIPO de LISINO. NOVO ENSINO MEDIO TUITIA. 2º SERIE A TARDE ANUAL																				
Disciplina		1°	Bimestr	е		2°	Bimestre	9		3°	Bimestr	е		4°	Bimestr	е			CF	
	Ν	F	%Freq	AC	N	F	%Freq	AC	N	F	%Freq	AC	N	F	%Freq	AC	N	F	%Freq	AC
BIOLOGIA	5	1	95%	-	7	2	90%	-	6	3	85%	-	-	-	-	-	-	6	90%	-
EDUCAÇÃO FINANCEIRA	4	2	90%	-	3	-	100%	-	7	1	95%	-	-	-	-	-	-	3	95%	-
EDUCACAO FISICA	7	1	95%	-	9	-	100%	-	9	-	100%	-	-	-	-	-	-	1	98%	-
FISICA	9	2	90%	-	7	2	90%	-	9	4	80%	-	-	-	-	-	-	8	87%	-
GEOGRAFIA	8	2	89%	-	10	2	91%	-	9	2	90%	-	-	-	-	-	-	6	90%	-
HISTORIA	7	2	90%	-	8	2	89%	-	7	2	90%	-	-	-	-	-	-	6	90%	-
INGLÊS	7	2	80%	-	8	2	89%	-	7	-	100%	-	-	-	-	-	-	4	90%	-
LINGUA PORTUGUESA	7	1	96%	-	8	2	94%	-	6	-	100%	-	-	-	-	-	-	3	97%	-
MATEMATICA	6	1	97%	-	5	4	87%	-	6	3	90%	-	-	-	-	-	-	8	91%	-
PROJETO DE VIDA	3	3	62%	-	5	2	0%	-	8	1	98%	-	-	-	-	-	-	6	53%	-
QUIMICA	7	2	90%	-	9	-	100%	-	7	1	94%	-	-	-	-	-	-	3	95%	-
REDAÇÃO E LEITURA	6	2	89%	-	6	-	100%	-	4	1	95%	-	-	-	-	-	-	3	95%	-
SOCIOLOGIA	5	1	95%	-	7	-	100%	-	5	3	85%	-	-	-	-	-	-	4	93%	-

Tecnologia e Robótica, Empreendedorismo, Biotecnologia 50423 - Tecnologia e Robótica 50424 - Empreendedorismo 50425 - Biotecnologia

Aprofundamento Curricular Matemática e Ciências da Natureza - MATEMÁTICA E CIÊNCIAS DA NATUREZA																				
Comp.	1º Bimestre			2º Bimestre			3° Bimestre			4º Bimestre				CF						
	N	F	%Freq	AC	N	F	%Freq	AC	N	F	%Freq	AC	N	F	%Freq	AC	N	F	%Freq	AC
Tec	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50423	10	2	96%	-	8	7	78%	-	9	4	88%	-	-	-	-	-	-	13	87%	-
50424	6	2	80%	-	5	-	100%	-	3	-	100%	-	-	-	-	-	-	2	93%	-
50425	6	-	100%	-	7	-	100%	-	6	4	80%	-	-	-	-	-	-	4	93%	-

Siglas									
CF – Conselho Final (Quinto Conceito)	N - Notas	F - Faltas	AC - Ausências Compensadas						
ET - Engajamento Total	ES - Engajamento Satisfatório	EP - Engajamento Parcial	EXP - Expansão						
AT – Aproveitamento Total	AS - Aproveitamento Satisfatório	AR - Aproveitamento Regular	Al - Aproveitamento Insuficiente						

Resultado Final -