



<b>AGROPECUÁRIA</b>					
<b>1ª - BL PEDAGOGICO - MANHA – SL 04</b>					
<b>2023</b>	<b>SEGUNDA</b>	<b>TERÇA</b>	<b>QUARTA</b>	<b>QUINTA</b>	<b>SEXTA</b>
1º- 7:15–8:05	AQUICULTURA <b>Sérgio</b>	DESENHO/TOPOG. <b>Rackynelly</b>	INFORMÁTICA BÁSICA <b>Arthur</b>	ARTES <b>Ladyjane</b>	INT. AGROECOLOGIA <b>Eliezer</b>
2º- 8:05–8:55	SIST. AGROSSILVIPASTORIS <b>Selma</b>	DESENHO/TOPOG. <b>Rackynelly</b>	INFORMÁTICA BÁSICA <b>Arthur</b>	ARTES <b>Ladyjane</b>	QUÍMICA <b>Geórgia Lima</b>
3º- 8:55-9:45	FORRAGICULTURA <b>Tatiana</b>	FÍSICA <b>Dácio</b>	HISTÓRIA <b>Júlio César</b>	GEOGRAFIA <b>Fábio Sampaio</b>	MATEMÁTICA <b>Marlon Tardelly</b>
<b>9:45–10:05</b>					
4º- 10:05–10:55	INT. A AGROPECUÁRIA <b>Sérgio</b>	FÍSICA <b>Dácio</b>	SOCIOLOGIA <b>Valéria</b>	QUÍMICA <b>Geórgia Lima</b>	MATEMÁTICA <b>Marlon Tardelly</b>
5º- 10:55–11:45	INGLÊS <b>Emny</b>	FILOSOFIA <b>Josegley</b>	ED. FISICA <b>Professor x</b>	QUÍMICA <b>Geórgia Lima</b>	
6º - 11:45-12:35	INGLÊS <b>Emny</b>	SOLOS AGRICOLAS <b>Mario Veras</b>	ED. FISICA <b>Professor x</b>		
<b>14:55– 15:05</b>					
1º-13:15–14:05				BIOLOGIA <b>Eliane</b>	
2º-14:05-14:55	L. PORTUGUESA <b>Risonelha</b>			BIOLOGIA <b>Eliane</b>	
<b>14:55– 15:05</b>					
3º-15:05–15:55	L. PORTUGUESA <b>Risonelha</b>			MATEMÁTICA <b>Marlon</b>	
4º-15:55–16:45	L. PORTUGUESA <b>Risonelha</b>			MATEMÁTICA <b>Marlon</b>	



<b>AGROPECUÁRIA</b>					
<b>2ªA - BL PEDAGOGICO - MANHA – SL 05</b>					
<b>2023</b>	<b>SEGUNDA</b>	<b>TERÇA</b>	<b>QUARTA</b>	<b>QUINTA</b>	<b>SEXTA</b>
1º-7:15–8:05	AGRICULTURA FAMILIAR <b>Hugo Vieira</b>	MECANIZAÇÃO AGRIC. <b>Eduardo Beltrão</b>	L. PORTUGUESA <b>Daliane</b>	L. PORTUGUESA <b>Daliane</b>	FÍSICA <b>Geimson</b>
2º-8:05–8:55	APICULTURA/MELIP. <b>Paulo Wanderley</b>	MECANIZAÇÃO AGRIC. <b>Eduardo Beltrão</b>	L. PORTUGUESA <b>Daliane</b>	L. PORTUGUESA <b>Daliane</b>	FÍSICA <b>Geimson</b>
3º-8:55-9:45	SOCIOLOGIA <b>Váleria</b>	SUINOCULTURA <b>Davi</b>	BIOLOGIA <b>Eliane</b>	COOPERATIVISMO <b>Caetano</b>	QUÍMICA <b>Geórgia Lima</b>
9:45–10:05	INTERVALO				
4º-10:05–10:55	HISTÓRIA <b>Júlio César</b>	SUINOCULTURA <b>Davi</b>	BIOLOGIA <b>Eliane</b>	OLERICULTURA <b>Gilton</b>	QUÍMICA <b>Geórgia Lima</b>
5º-10:55–11:45	ED. FISICA <b>Professor X</b>	AVICULTURA <b>Sérgio</b>	OVINOCULTURA <b>Tatiana</b>	OLERICULTURA <b>Gilton</b>	MATEMÁTICA <b>Lucas Galvão</b>
6º-11:45 – 12:35	ED. FISICA <b>Professor X</b>	AVICULTURA <b>Sérgio</b>	OVINOCULTURA <b>Tatiana</b>	GEOGRAFIA <b>Fábio Sampaio</b>	
<b>TARDE</b>					
1º-13:15–14:05		FILOSOFIA <b>Josegley</b>			
2º-14:05-14:55		CULTURAS ANUAIS <b>Ranieri</b>		MATEMÁTICA <b>Lucas Galvão</b>	
14:55– 15:05	INTERVALO				
3º- 15:05- 15:55		CULTURAS ANUAIS <b>Ranieri</b>		MATEMÁTICA <b>Lucas Galvão</b>	
4º-15:55–16:45		INGLÊS <b>Emny</b>		I.M.C. <b>Marcelle</b>	



<b>AGROPECUÁRIA</b>					
<b>2023</b>					
<b>3ª – BL PEDAGOGICO – MANHA – SL 06</b>					
	<b>SEGUNDA</b>	<b>TERÇA</b>	<b>QUARTA</b>	<b>QUINTA</b>	<b>SEXTA</b>
1º- 7:15–8:05	BOVINOCULTURA <b>Tatiana</b>	EXTENSÃO RURAL <b>Ranieri</b>	GEOGRAFIA <b>Fábio Sampaio</b>	IRRIGAÇÃO/DRENAGEM <b>Eliezer</b>	QUÍMICA <b>Hermesson</b>
2º- 8:05–8:55	BOVINOCULTURA <b>Tatiana</b>	SOCIOLOGIA <b>Valéria</b>	GEOGRAFIA <b>Fábio Sampaio</b>	IRRIGAÇÃO/DRENAGEM <b>Eliezer</b>	QUÍMICA <b>Hermesson</b>
3º- 8:55-9:45	INGLÊS <b>Emny</b>	FRUTICULTURA <b>Mário Veras</b>	FÍSICA <b>Geimson</b>	MATEMÁTICA <b>Marlon Tardelly</b>	QUÍMICA <b>Hermesson</b>
9:45–10:05	INTERVALO				
4º- 10:05–10:55	OVINOCAPRINOCULTURA <b>Tatiana</b>	FRUTICULTURA <b>Mário Veras</b>	FÍSICA <b>Geimson</b>	MATEMÁTICA <b>Marlon Tardelly</b>	L. PORTUGUESA <b>Daliane</b>
5º- 10:55–11:45	OVINOCAPRINOCULTURA <b>Tatiana</b>	BIOLOGIA <b>Eliane</b>	L. PORTUGUESA <b>Daliane</b>	MATEMÁTICA <b>Marlon Tardelly</b>	L. PORTUGUESA <b>Daliane</b>
6º - 11:45-12:35	GESTÃO AGRONEGÓCIO <b>Sérgio</b>	BIOLOGIA <b>Eliane</b>	L. PORTUGUESA <b>Daliane</b>	CONST. RURAIS <b>Ovídio</b>	
<b>TARDE</b>					
1º-13:15–14:05	PROC. CONS. ALIMENTOS <b>Bruno</b>	EDUCAÇÃO FÍSICA <b>Professor X</b>			
2º-14:05-14:55	PROJETO AGROP. <b>Hugo Vieira</b>	EDUCAÇÃO FÍSICA <b>Professor X</b>			
14:55– 15:05	INTERVALO				
3º-15:05–15:55	HISTÓRIA <b>Júlio Cesar</b>	FILOSOFIA <b>Josegley</b>			
4º-15:55–16:45	HISTÓRIA <b>Júlio Cesar</b>	GESTÃO AMB. AGROP. <b>Lúcia Mara</b>			



<b>AGROINDÚSTRIA</b> <b>2023</b>	<b>1º C – BL AGROINDUSTRIA- MANHA – SL 01</b>				
	<b>SEGUNDA</b>	<b>TERÇA</b>	<b>QUARTA</b>	<b>QUINTA</b>	<b>SEXTA</b>
1º-7:15–8:05	MICROB.CONS. ALIM. <b>Sonnalle</b>	ARTE <b>Ladyjane</b>	SEGURANÇA NO TRABALHO <b>Kerolayne</b>	QUÍMICA <b>Gicélia Moreira</b>	INFORMÁTICA BÁSICA <b>Arthur</b>
2º-8:05–8:55	MICROB.CONS. ALIM. <b>Sonnalle</b>	ARTE <b>Ladyjane</b>	BIOLOGIA <b>Gláucia</b>	QUÍMICA <b>Gicélia Moreira</b>	INFORMÁTICA BÁSICA <b>Arthur</b>
3º-8:55-9:45	SOCIOLOGIA <b>Cleoneide</b>	HISTÓRIA <b>Júlio César</b>	BIOLOGIA <b>Gláucia</b>	QUÍMICA <b>Gicélia Moreira</b>	L. PORTUGUESA <b>Maria Thais</b>
9:45–10:05	INTERVALO				
4º-10:05–10:55	C. Q. A <b>Dalany</b>	RHT <b>Ladyjane</b>	I.C.A. <b>Ana Carolina</b>	GEOGRAFIA <b>Fábio Sampaio</b>	L. PORTUGUESA <b>Maria Thais</b>
5º-10:5–11:45	C. Q. A <b>Dalany</b>	FÍSICA <b>Dácio</b>	INGLÊS <b>Miguel Félix</b>	L. PORTUGUESA <b>Maria Thais</b>	MATEMÁTICA <b>Marlon</b>
6º-11:45 – 12:35	HIG. LEG. SAN.ALIM. <b>Lucélia Katia</b>	FÍSICA <b>Dácio</b>	INGLÊS <b>Miguel Félix</b>	MATEMÁTICA <b>Marlon</b>	MATEMÁTICA <b>Marlon</b>
<b>TARDE</b>					
1º-13:15–14:05				MATEMÁTICA <b>Marlon</b>	
2º-14:05-14:55				FILOSOFIA <b>Tibério</b>	
14:55– 15:05					
3º-15:05–15:55				EDUCAÇÃO FÍSICA <b>Professor x</b>	
4º-15:55–16:45				EDUCAÇÃO FÍSICA <b>Professor x</b>	



<b>AGROINDÚSTRIA 2023</b>	<b>2º C- TURMA A - BL AGROINDUSTRIA - SALA 02</b>				
	<b>SEGUNDA</b>	<b>TERÇA</b>	<b>QUARTA</b>	<b>QUINTA</b>	<b>SEXTA</b>
1º-7:15–8:05	PORTUGUÊS <b>Vanalucia</b>	PORTUGUÊS <b>Vanalucia</b>	QUÍMICA <b>Lech Walesa</b>	INGLÊS <b>Miguel Félix</b>	
2º-8:05–8:55	PORTUGUÊS <b>Vanalucia</b>	PORTUGUÊS <b>Vanalucia</b>	QUÍMICA <b>Lech Walesa</b>		TEC. DE CEREAIS <b>Ana Carolina</b>
3º-8:55-9:45	HISTÓRIA <b>Júlio César</b>	SOCIOLOGIA <b>Cleoneide</b>	MATEMÁTICA <b>Lucas Galvão</b>	EMB. PROD.AGROIND <b>Kerolayne</b>	TEC. DE CEREAIS <b>Ana Carolina</b>
9:45–10:05	INTERVALO				
4º-10:05–10:55	ANÁL. DE ALIMENTOS <b>Bruno Alexandre</b>	TEC. VEGETAIS <b>Dalany</b>	MATEMÁTICA <b>Lucas Galvão</b>	BIOLOGIA <b>Gláucia</b>	TEC. DE CEREAIS <b>Ana Carolina</b>
5º-10:55–11:45	ANÁL. DE ALIMENTOS <b>Bruno Alexandre</b>	TEC. VEGETAIS <b>Dalany</b>	FÍSICA <b>Geimson</b>	BIOLOGIA <b>Gláucia</b>	EDUCAÇÃO FÍSICA <b>Professor x</b>
6º-11:45 – 12:35	ANÁL. DE ALIMENTOS <b>Bruno Alexandre</b>	TEC. VEGETAIS <b>Dalany</b>	FÍSICA <b>Geimson</b>	MATEMÁTICA <b>Lucas Galvão</b>	EDUCAÇÃO FÍSICA <b>Professor x</b>
<b>TARDE</b>					
1º-13:15–14:05				GEOGRAFIA <b>Fábio Sampaio</b>	
2º-14:05-14:55				I.M.C. <b>Claudia</b>	
14:55– 15:05	INTERVALO				
3º-15:05–15:55				FILOSOFIA <b>Tibério</b>	
4º-15:55–16:45					



<b>AGROINDÚSTRIA 2023</b>	<b>3º C - BL AGROINDUSTRIA- MANHA/ SL 03</b>				
	<b>SEGUNDA</b>	<b>TERÇA</b>	<b>QUARTA</b>	<b>QUINTA</b>	<b>SEXTA</b>
1º-7:15–8:05	HISTÓRIA <b>Júlio César</b>	TEC. LEITES E DERIV. <b>Suely</b>	FILOSOFIA <b>Tibério</b>	FÍSICA <b>Geimson</b>	MATEMÁTICA <b>Lucas Galvão</b>
2º-8:05–8:55	HISTÓRIA <b>Júlio César</b>	TEC. LEITES E DERIV. <b>Suely</b>	. INGLÊS <b>Miguel Felix</b>	FÍSICA <b>Geimson</b>	MATEMÁTICA <b>Lucas Galvão</b>
3º-8:55-9:45	PORTUGUÊS <b>Vanalucia</b>	TEC. LEITES E DERIV. <b>Suely</b>	GEOGRAFIA <b>Fábio Sampaio</b>	MATEMÁTICA <b>Lucas Galvão</b>	ELAB. PROJ. AGROIND <b>Kerolayne</b>
9:45–10:05	INTERVALO				
4º-10:05–10:55	PORTUGUÊS <b>Vanalucia</b>	TRAT. DE RESÍDUOS <b>Guilherme</b>	GEOGRAFIA <b>Fábio Sampaio</b>	TEC. CARNES PESCADOS <b>Juliana</b>	ELAB. PROJ. AGROIND <b>Kerolayne</b>
5º-10:55–11:45	SOCIOLOGIA <b>Cleoneide</b>	QUÍMICA <b>Carlos Alberto</b>	GESTÃO AMBIENTAL <b>Fernanda Monteiro</b>	TEC. CARNES PESCADOS <b>Juliana</b>	BIOLOGIA <b>Gláucia</b>
6º-11:45 – 12:35	PORTUGUÊS <b>Vanalucia</b>	QUÍMICA <b>Carlos Alberto</b>	GESTÃO AMBIENTAL <b>Fernanda Monteiro</b>	TEC. CARNES PESCADOS <b>Juliana</b>	BIOLOGIA <b>Gláucia</b>
<b>TARDE</b>					
1º-13:15–14:05	PORTUGUÊS <b>Vanalucia</b>	QUÍMICA <b>Carlos Alberto</b>			
2º-14:05-14:55	GESTÃO DO AGRON. <b>Sérgio</b>				
14:55– 15:05	INTERVALO				
3º-15:05–15:55		EDUCAÇÃO FÍSICA <b>Professor x</b>			
4º-15:55–16:45		EDUCAÇÃO FÍSICA <b>Professor x</b>			



<b>MEIO AMBIENTE 2023</b>	<b>1ºD- BL PEDAGOGICO – MANHA – SL 01</b>				
	<b>SEGUNDA</b>	<b>TERÇA</b>	<b>QUARTA</b>	<b>QUINTA</b>	<b>SEXTA</b>
1º-7:15–8:05	TÓPICOS ESP. M A <b>Karine da Silva</b>	DES. RURAL. M. A <b>Ovídio</b>	BIOLOGIA <b>Eliane</b>	MATEMÁTICA <b>Marlon</b>	MATEMÁTICA <b>Marlon</b>
2º-8:05–8:55	TÓPICOS ESP. M A <b>Karine da Silva</b>	FILOSOFIA <b>Josegley</b>	BIOLOGIA <b>Eliane</b>	MATEMÁTICA <b>Marlon</b>	MATEMÁTICA <b>Marlon</b>
3º-8:55-9:45	TÓPICOS ESP. M A <b>Karine da Silva</b>	INGLÊS <b>Emny</b>	L. PORTUGUESA <b>Maria Leuziedna</b>	INFORMÁTICA BÁSICA <b>Thyago Sobreira</b>	QUÍMICA <b>Gicélia Moreira</b>
<b>9:45–10:05</b>	<b>INTERVALO</b>				
4º-10:05–10:55	SOCIOLOGIA <b>Cleoneide</b>	INGLÊS <b>Emny</b>	L. PORTUGUESA <b>Maria Leuziedna</b>	INFORMÁTICA BÁSICA <b>Thyago Sobreira</b>	QUÍMICA <b>Gicélia Moreira</b>
5º-10:55–11:45	CART. GEOP. AMB. <b>Rackynelly</b>	ARTE <b>Ladyjane</b>	HISTÓRIA <b>Júlio César</b>	FÍSICA <b>Geimson</b>	QUÍMICA <b>Gicélia Moreira</b>
6º - 11:45 – 12:35	CART. GEOP. AMB. <b>Rackynelly</b>	ARTE <b>Ladyjane</b>	R.H.T. <b>Ladyjane</b>	FÍSICA <b>Geimson</b>	SEG. NO TRABALHO <b>Lucas Andrade</b>
<b>TARDE</b>					
1º-13:15–14:05				EDUCAÇÃO FÍSICA <b>Professor x</b>	
2º-14:05-14:55				EDUCAÇÃO FÍSICA <b>Professor x</b>	
<b>14:55– 15:05</b>	<b>INTERVALO</b>				
3º-15:05–15:55				GEOGRAFIA <b>Fábio Sampaio</b>	
4º-15:55–16:45				L. PORTUGUESA <b>Maria Leuziedna</b>	



<b>MEIO AMBIENTE 2023</b>	<b>2ºD - BLOCO PEDAGOGICO – SALA 02/ MANHA</b>				
	<b>SEGUNDA</b>	<b>TERÇA</b>	<b>QUARTA</b>	<b>QUINTA</b>	<b>SEXTA</b>
1º-7:15–8:05	INGLÊS <b>Emny</b>	FÍSICA <b>Dácio</b>	HISTÓRIA <b>Júlio César</b>	ED. AMBIENTAL <b>Lúcia Mara</b>	LEG. E POLUIÇÃO AMB. <b>Lucas Andrade</b>
2º-8:05–8:55	EDUCAÇÃO FÍSICA <b>Professor x</b>	FÍSICA <b>Dácio</b>	PORTUGUÊS <b>Vanalucia</b>	ED. AMBIENTAL <b>Lúcia Mara</b>	LEG. E POLUIÇÃO AMB. <b>Lucas Andrade</b>
3º-8:55-9:45	EDUCAÇÃO FÍSICA <b>Professor x</b>		PORTUGUÊS <b>Vanalucia</b>	BIOLOGIA <b>Eliane</b>	LEG. E POLUIÇÃO AMB. <b>Lucas Andrade</b>
9:45–10:05	<b>INTERVALO</b>				
4º-10:05–10:55	RECURSOS HÍDRICOS <b>Karine</b>	I.M.C. <b>Cláudia</b>	MATEMÁTICA <b>Lairton</b>	BIOLOGIA <b>Eliane</b>	
5º-10:55–11:45	RECURSOS HÍDRICOS <b>Karine</b>	PORTUGUÊS <b>Vanalucia</b>	QUÍMICA <b>Glauciene</b>	GEOGRAFIA <b>Fábio Sampaio</b>	
6º - 11:45 – 12:35	SOCIOLOGIA <b>Cleoneide</b>	PORTUGUÊS <b>Vanalucia</b>	QUÍMICA <b>Glauciene</b>		
<b>TARDE</b>					
1º-13:15–14:05		MATEMÁTICA <b>Lairton</b>		FILOSOFIA <b>Josegley</b>	
2º-14:05-14:55		MATEMÁTICA <b>Lairton</b>		SIST TRAT ÁGUA E ESG <b>Fernanda Monteiro</b>	
14:55– 15:05	<b>INTERVALO</b>				
3º-15:05–15:55		M. A. SOC. E CULTURA <b>Guilherme</b>		SIST TRAT ÁGUA E ESG <b>Fernanda Monteiro</b>	
4º-15:55–16:45		M. A. SOC. E CULTURA <b>Guilherme</b>		SIST TRAT ÁGUA E ESG <b>Fernanda Monteiro</b>	





<b>MEIO AMBIENTE 2023</b>	<b>3ºD- BLOCO PEDAGOGICO – SALA 03 - MANHA/ SEMANA 01</b>				
	<b>SEGUNDA</b>	<b>TERÇA</b>	<b>QUARTA</b>	<b>QUINTA</b>	<b>SEXTA</b>
1º-7:15–8:05		TEC.AMOST.LAB <b>Guilherme</b>	CONS. SOLOS RAD. <b>Caetano</b>	GEOGRAFIA <b>Fábio Sampaio</b>	
2º-8:05–8:55	QUÍMICA <b>Lech Walesa</b>	TEC.AMOST.LAB <b>Guilherme</b>	CONS. SOLOS RAD. <b>Caetano</b>	GEOGRAFIA <b>Fábio Sampaio</b>	L. PORTUGUESA <b>Daliane</b>
3º-8:55-9:45	QUÍMICA <b>Lech Walesa</b>	FILOSOFIA <b>Josegley</b>	L. PORTUGUESA <b>Daliane</b>	GEST.PER. E AUDIT. AMB. <b>Lúcia Mara</b>	L. PORTUGUESA <b>Daliane</b>
<b>9:45–10:05</b>	<b>INTERVALO</b>				
4º-10:05–10:55	QUÍMICA <b>Lech Walesa</b>	GEST.PER. E AUDIT. AMB. <b>Lúcia Mara</b>	L. PORTUGUESA <b>Daliane</b>		EMPREENDEDORISMO <b>Marcelle</b>
5º-10:55–11:45	HISTÓRIA <b>Júlio César</b>	GEST.PER. E AUDIT. AMB. <b>Lúcia Mara</b>	BIOLOGIA <b>Gilsean</b>	EDUCAÇÃO FÍSICA <b>Professor x</b>	FÍSICA <b>Geimson</b>
6º - 11:45 – 12:35	HISTÓRIA <b>Júlio César</b>	MATEMÁTICA <b>Lairton</b>	BIOLOGIA <b>Gilsean</b>	EDUCAÇÃO FÍSICA <b>Professor x</b>	FÍSICA <b>Geimson</b>
<b>TARDE</b>					
1º-13:15–14:05	SOCIOLOGIA <b>Cleoneide</b>	GERENC. RES. SOLIDOS <b>Fernanda Monteiro</b>			
2º-14:05-14:55	INGLÊS <b>Emny</b>	GERENC. RES. SOLIDOS <b>Fernanda Monteiro</b>			
<b>14:55– 15:05</b>	<b>INTERVALO</b>				
3º-15:05–15:55	P.A.I.A <b>Karine</b>	MATEMÁTICA <b>Lairton</b>			
4º-15:55–16:45	P.A.I.A <b>Karine</b>	MATEMÁTICA <b>Lairton</b>			



<b>INFORMÁTICA</b>	<b>1ºI - BL PEDAGOGICO SEDE- SALA 01 – MANHA</b>				
	<b>2023</b>	<b>SEGUNDA</b>	<b>TERÇA</b>	<b>QUARTA</b>	<b>QUINTA</b>
1º-7:15–8:05	FÍSICA Dácio	MATEMÁTICA Layrton	ARTES Ladyjane	L. PORTUGUESA Leuziedna	GEOGRAFIA Fábio Sampaio
2º-8:05–8:55	FÍSICA Dácio	MATEMÁTICA Layrton	ARTES Ladyjane	L. PORTUGUESA Leuziedna	QUÍMICA José Aurino
3º-8:55-9:45	MATEMÁTICA Layrton	L. PORTUGUESA Leuziedna	ALGORÍTMOS Luis Tertulino	FILOSOFIA Tibério	QUÍMICA José Aurino
9:45–10:05					
	MATEMÁTICA Layrton	FUND. COMPUTADOR Wanderley	ALGORÍTMOS Luis Tertulino	INGLÊS Miguel Felix	QUÍMICA José Aurino
5º-10:55–11:45	EDUCAÇÃO FÍSICA Professor X	FUND. COMPUTADOR Wanderley	ALGORÍTMOS Luis Tertulino	INGLÊS Miguel Felix	BIOLOGIA Gilssean
6º- 11:45 – 12:35	EDUCAÇÃO FÍSICA Professor X		ALGORÍTMOS Luis Tertulino	SEG. TRABALHO Lucas Andrade	BIOLOGIA Gilssean
<b>TARDE</b>					
1º-13:15–14:05		MEIO AMBIENTE Guilherme			
2º-14:05-14:55		HISTÓRIA Júlio César			
14:55– 15:05	INTERVALO				
3º-15:05–15:55		R. H. T. Ladyjane			
4º-15:55–16:45		SOCIOLOGIA Valéria			



<b>INFORMÁTICA 2023</b>	<b>2ºI - BL PEDAGOGICO SEDE – SL 02/ MANHA</b>				
	<b>SEGUNDA</b>	<b>TERÇA</b>	<b>QUARTA</b>	<b>QUINTA</b>	<b>SEXTA</b>
1º-7:15–8:05	MATEMÁTICA <b>Layrton</b>	SOCIOLOGIA <b>Valéria</b>	FUND. HARDWARE <b>Wanderley</b>	I. M.C <b>Cláudia</b>	BIOLOGIA <b>Gilssean</b>
2º-8:05–8:55	MATEMÁTICA <b>Layrton</b>	P. O. O <b>Luis Tertulino</b>	FUND. HARDWARE <b>Wanderley</b>	P. O. O <b>Luis Tertulino</b>	BIOLOGIA <b>Gilssean</b>
3º-8:55-9:45	EDUCAÇÃO FÍSICA <b>Professor X</b>	MATEMÁTICA <b>Layrton</b>	L. PORTUGUESA <b>Risonelha</b>	P. O. O <b>Luis Tertulino</b>	FILOSOFIA <b>Tibério</b>
<b>9:45–10:05</b>	<b>INTERVALO</b>				
4º-10:05–10:55	EDUCAÇÃO FÍSICA <b>Professor X</b>	L. PORTUGUESA <b>Risonelha</b>	L. PORTUGUESA <b>Risonelha</b>	QUÍMICA <b>Higo</b>	GEOGRAFIA <b>Fabio Sampaio</b>
5º-10:55–11:45	FÍSICA <b>Dácio</b>	L. PORTUGUESA <b>Risonelha</b>	APS <b>Wanderley</b>	QUÍMICA <b>Higo</b>	BANCO DE DADOS <b>Edyfran</b>
6º- 11:45 – 12:35	FÍSICA <b>Dácio</b>		APS <b>Wanderley</b>	INGLÊS <b>Miguel Felix</b>	BANCO DE DADOS <b>Edyfran</b>
<b>TARDE</b>					
1º-13:15–14:05		HISTÓRIA <b>Júlio César</b>			
2º-14:05-14:55		REDES DE COMP. <b>Wanderley</b>			
<b>14:55– 15:05</b>					
3º-15:05–15:55		REDES DE COMP. <b>Wanderley</b>			
4º-15:55–16:45		REDES DE COMP. <b>Wanderley</b>			



<b>INFORMÁTICA</b>	<b>3ºI- BL PEDAGOGICO SEDE – SL 02/ MANHA</b>				
	<b>2023</b>	<b>SEGUNDA</b>	<b>TERÇA</b>	<b>QUARTA</b>	<b>QUINTA</b>
1º-7:15–8:05	EDUCAÇÃO FÍSICA <b>Professor X</b>	QUÍMICA <b>João Batista</b>	MATEMÁTICA <b>Layrton</b>	SIST. OPERACIONAIS <b>Substituto</b>	TÓPICOS ESPECIAIS <b>Edyfran</b>
2º-8:05–8:55	EDUCAÇÃO FÍSICA <b>Professor X</b>	QUÍMICA <b>João Batista</b>	MATEMÁTICA <b>Layrton</b>	SIST. OPERACIONAIS <b>Substituto</b>	TÓPICOS ESPECIAIS <b>Edyfran</b>
3º-8:55–9:45	L. PORTUGUESA <b>Risonelha</b>	QUÍMICA <b>João Batista</b>	SEG. INFORMAÇÃO <b>Wanderley</b>	EMPREENDEDORISMO <b>Cláudia</b>	INGLÊS <b>Miguel Felix</b>
9:45–10:05	INTERVALO				
4º-10:05–10:55	L. PORTUGUESA <b>Risonelha</b>	DESENV. WEB <b>Luis Tertulino</b>	SEG. INFORMAÇÃO <b>Wanderley</b>	EMPREENDEDORISMO <b>Cláudia</b>	FILOSOFIA <b>Tibério</b>
5º-10:55–11:45	MATEMÁTICA <b>Layrton</b>	DESENV. WEB <b>Luis Tertulino</b>	L. PORTUGUESA <b>Risonelha</b>	BIOLOGIA <b>Gilssean</b>	GEOGRAFIA <b>Fabio Sampaio</b>
6º- 11:45 – 12:35	SOCIOLOGIA <b>Valéria</b>	DESENV. WEB <b>Luis Tertulino</b>	L. PORTUGUESA <b>Risonelha</b>	BIOLOGIA <b>Gilssean</b>	GEOGRAFIA <b>Fabio Sampaio</b>
<b>TARDE</b>					
1º-13:15–14:05		FÍSICA <b>Dácio</b>			
2º-14:05-14:55		FÍSICA <b>Dácio</b>			
14:55– 15:05	INTERVALO				
3º-15:05–15:55		HISTÓRIA <b>Júlio César</b>			
4º-15:55–16:45		HISTÓRIA <b>Júlio César</b>			



<b>PROEJA 2023</b>	<b>1ºG PROEJA- BL AGROINDUSTRIA – TARDE – SL 01</b>				
	<b>SEGUNDA</b>	<b>TERÇA</b>	<b>QUARTA</b>	<b>QUINTA</b>	<b>SEXTA</b>
1º-13:15–14:05	MICROBIOLOGIA <b>Lucélia</b>	I C A <b>Ana Carolina</b>	BIOLOGIA <b>Gláucia</b>	INF. BÁSICA <b>Arthur</b>	EDUCAÇÃO FÍSICA <b>Professor x</b>
2º-14:05-14:55	MICROBIOLOGIA <b>Lucélia</b>	IMC <b>Cláudia</b>	BIOLOGIA <b>Gláucia</b>	QUÍMICA <b>Hermesson</b>	INGLÊS <b>Miguel Felix</b>
14:55– 15:05	INTERVALO				
3º-15:05–15:55	HIG. LEG. ALIMENTOS <b>Dalany</b>	SOCIOLOGIA <b>Cleoneide</b>	PORTUGUÊS <b>Maria Thais</b>	QUÍMICA <b>Hermesson</b>	MATEMÁTICA <b>Marlon</b>
4º-15:55–16:45	HIG. LEG. ALIMENTOS <b>Dalany</b>	RHT <b>Aparecida</b>	PORTUGUÊS <b>Maria Thais</b>	SEG. TRABALHO <b>Kerolayne</b>	MATEMÁTICA <b>Marlon</b>
<b>PROEJA 2023</b>	<b>2ºG PROEJA- BL AGROINDUSTRIA- TARDE – SL 02</b>				
	<b>SEGUNDA</b>	<b>TERÇA</b>	<b>QUARTA</b>	<b>QUINTA</b>	<b>SEXTA</b>
1º-13:15–14:05	MATEMÁTICA <b>Lairton</b>	BIOLOGIA <b>Malu</b>	TEC. CEREAIS <b>Ana Carolina</b>	EMBALAGENS <b>Kerolayne</b>	QUÍMICA <b>Hermesson</b>
2º-14:05-14:55	MATEMÁTICA <b>Lairton</b>	TEC. VEGETAIS <b>Dalany</b>	TEC. CEREAIS <b>Ana Carolina</b>	TEC. LEITE E DERIVADOS <b>Suely</b>	LINGUA PORTUGUESA <b>Maria Thais</b>
14:55– 15:05	INTERVALO				
3º-15:05–15:55	GEOGRAFIA <b>Ednaldo Júnior</b>	TEC. VEGETAIS <b>Dalany</b>	TEC. CEREAIS <b>Ana Carolina</b>	TEC. LEITE E DERIVADOS <b>Suely</b>	LINGUA PORTUGUESA <b>Maria Thais</b>
4º-15:55–16:45	GEOGRAFIA <b>Ednaldo Júnior</b>	TEC. VEGETAIS <b>Dalany</b>	ARTES <b>Ladyjane</b>	TEC. LEITE E DERIVADOS <b>Suely</b>	FÍSICA <b>Geimson</b>
<b>PROEJA 2023</b>	<b>3ºG PROEJA- BL AGROINDÚSTRIA- TARDE – SL 03</b>				
	<b>SEGUNDA</b>	<b>TERÇA</b>	<b>QUARTA</b>	<b>QUINTA</b>	<b>SEXTA</b>
1º-13:15–14:05	HISTÓRIA <b>Júlio César</b>	ANÁLISE DE ALIMENTOS <b>Bruno Alexandre</b>	LIBRAS <b>Daniele</b>	LINGUA PORTUGUESA <b>Maria Thais</b>	T. CARNES/PESCADOS <b>Juliana</b>
2º-14:05-14:55	HISTÓRIA <b>Júlio César</b>	ANÁLISE DE ALIMENTOS <b>Bruno Alexandre</b>	BIOLOGIA <b>Malu</b>	LINGUA PORTUGUESA <b>Maria Thais</b>	T. CARNES/PESCADOS <b>Juliana</b>
14:55– 15:05	INTERVALO				
3º-15:05–15:55	MATEMÁTICA <b>Lairton</b>	ANÁLISE DE ALIMENTOS <b>Bruno Alexandre</b>	ELAB. PROJ. AGROIND. <b>Ticiane</b>	TRAT. RESÍDUOS <b>Guilherme</b>	TEC. CARNES/PESCADOS <b>Juliana</b>
4º-15:55–16:45	MATEMÁTICA <b>Lairton</b>	FILOSOFIA <b>Josegley</b>	FÍSICA <b>Geimson</b>	QUÍMICA <b>Hermesson</b>	GESTÃO AGRON./EMPREEND. <b>Caetano</b>



<b>PROEJA 2023</b>	<b>PROEJA- BLOCO AGROINDUSTRIA- MANHA</b>				
	<b>SEGUNDA</b>	<b>TERÇA</b>	<b>QUARTA</b>	<b>QUINTA</b>	<b>SEXTA</b>
1º-7:15–8:05		PROJETO INTEGRADOR I Bruno Alexandre			
2º-8:05–8:55	PROJETO INTEGRADOR III <b>Luis Gomes</b>	PROJETO INTEGRADOR I Bruno Alexandre	PROJETO INTEGRADOR II Kerolayne		
3º-8:55-9:45	PROJETO INTEGRADOR III <b>Luis Gomes</b>	PROJETO INTEGRADOR I Bruno Alexandre	PROJETO INTEGRADOR II Kerolayne		
9:45–10:05 - INTERVALO					
4º-10:05–10:55	PROJETO INTEGRADOR III <b>Luis Gomes</b>	PROJETO INTEGRADOR I Bruno Alexandre	PROJETO INTEGRADOR II Kerolayne		
5º-10:55–11:45	PROJETO INTEGRADOR III <b>Luis Gomes</b>	PROJETO INTEGRADOR I Bruno Alexandre	PROJETO INTEGRADOR II Kerolayne		



<b>AGROPECUÁRIA</b>					
<b>1º P AGROPECUÁRIA SUBSEQUENTE – MANHÃ – SEMESTRE 2023.1 – (Bloquinho do PROEJA)</b>					
<b>SUBSEQUENIE</b>	<b>SEGUNDA</b>	<b>TERÇA</b>	<b>QUARTA</b>	<b>QUINTA</b>	<b>SEXTA</b>
1º- 7:15–8:05					
2º- 8:05–8:55	DESENHO/TOPOGRAFIA <b>Rackinelle</b>	I.M.C <b>Ranieri</b>	FORRAGICULTURA <b>Tatiana</b>	SOLOS AGRÍCOLAS <b>Marcus Damião</b>	
3º- 8:55-9:45	DESENHO/TOPOGRAFIA <b>Rackinelle</b>	I.M.C <b>Ranieri</b>	FORRAGICULTURA <b>Tatiana</b>	SOLOS AGRÍCOLAS <b>Marcus Damião</b>	
<b>Intervalo 10min</b>					
4º - 10:05–10:55	SIST. AGROSSILVIPASTORIS <b>Selma</b>	AQUICULTURA <b>Tatiana</b>	DESENHO/TOPOGRAFIA <b>Rackinelle</b>	INT. AGROPECUÁRIA <b>Caetano</b>	
5º- 10:55–11:45	SIST. AGROSSILVIPASTORIS <b>Selma</b>	AQUICULTURA <b>Tatiana</b>	DESENHO/TOPOGRAFIA <b>Rackinelle</b>	INT. AGROPECUÁRIA <b>Caetano</b>	
<b>AGROPECUÁRIA</b>					
<b>2º P AGROPECUÁRIA SUBSEQUENTE – MANHÃ - SEMESTRE 2023.1 -(Bloquinho do PROEJA)</b>					
<b>SUBSEQUENIE</b>					
1º- 7:15–8:05					
2º- 8:05–8:55	AVICULTURA <b>Sérgio</b>	INFORMÁTICA <b>Wanderley</b>	AVICULTURA <b>Sérgio</b>	OLERICULTURA <b>Gilton</b>	INT. AGROECOLOGIA <b>Eliezer</b>
3º- 8:55-9:45	AVICULTURA <b>Sérgio</b>	INFORMÁTICA <b>Wanderley</b>	AVICULTURA <b>Sérgio</b>	OLERICULTURA <b>Gilton</b>	INT. AGROECOLOGIA <b>Eliezer</b>
<b>Intervalo 10 min</b>					
4º - 10:05–10:55	APICULTURA/ MELIPONICULTURA <b>Paulo Wanderley</b>	CULTURAS ANUAIS <b>Ranieri</b>	CULTURAS ANUAIS <b>Ranieri</b>	COOPERATIVISMO <b>Eduardo Beltrão</b>	OLERICULTURA <b>Gilton</b>
5º- 10:55–11:45	APICULTURA/ MELIPONICULTURA <b>Paulo Wanderley</b>	CULTURAS ANUAIS <b>Ranieri</b>	CULTURAS ANUAIS <b>Ranieri</b>	COOPERATIVISMO <b>Eduardo Beltrão</b>	OLERICULTURA <b>Gilton</b>



<b>AGROPECUÁRIA</b>	<b>3º P. AGROPEC. SUBSEQUENTE/ BL AGROECOLOGIA – MANHÃ - SEMESTRE 2023.1</b>				
<b>SUBSEQUENTE</b>	<b>SEGUNDA</b>	<b>TERÇA</b>	<b>QUARTA</b>	<b>QUINTA</b>	<b>SEXTA</b>
<b>1º- 7:15–8:05</b>		FRUTICULTURA <b>Mário Leno</b>	MECANIZAÇÃO AGRÍC. <b>Eduardo Beltrão</b>		
<b>2º- 8:05–8:55</b>	SUINOCULTURA <b>Davi</b>	IRRIGAÇÃO/DRENAGEM <b>Marcus Damião</b>	MECANIZAÇÃO AGRÍC. <b>Eduardo Beltrão</b>	MECANIZAÇÃO AGRÍC. <b>Eduardo Beltrão</b>	
<b>3º- 8:55-9:45</b>	SUINOCULTURA <b>Davi</b>	IRRIGAÇÃO/DRENAGEM <b>Marcus Damião</b>	IRRIGAÇÃO/DRENAGEM <b>Marcus Damião</b>	MECANIZAÇÃO AGRÍC. <b>Eduardo Beltrão</b>	
<b>Intervalo 10 min</b>					
<b>4º - 10:05–10:55</b>	SUINOCULTURA <b>Davi</b>	CONSTRUÇÕES RURAIS <b>Ovídio</b>	IRRIGAÇÃO/DRENAGEM <b>Marcus Damião</b>	FRUTICULTURA <b>Mário Leno</b>	
<b>5º- 10:55–11:45</b>	SUINOCULTURA <b>Davi</b>	CONSTRUÇÕES RURAIS <b>Ovídio</b>	GESTÃO AMBIENTAL <b>Lúcia Mara</b>	FRUTICULTURA <b>Mário Leno</b>	
<b>6º- 11:45–12:30</b>			GESTÃO AMBIENTAL <b>Lúcia Mara</b>	FRUTICULTURA <b>Mário Leno</b>	





<b>AGROPECUÁRIA SUBSEQUENTE</b>	<b>4º P AGROPECUÁRIA SUBSEQUENTE/ BL AGROECOLOGIA – MANHÃ - SEMESTRE 2023.2</b>				
	<b>SEGUNDA</b>	<b>TERÇA</b>	<b>QUARTA</b>	<b>QUINTA</b>	<b>SEXTA</b>
<b>1º- 7:15–8:05</b>		OVINOCAPRINOCULTURA <b>Tatiana</b>	OVINOCAPRINOCULTURA <b>Tatiana</b>	BOVINOCULTURA <b>Lizziane</b>	
<b>2º- 8:05–8:55</b>	AGRICULTURA FAMILIAR <b>Hugo Vieira</b>	OVINOCAPRINOCULTURA <b>Tatiana</b>	PROC. CONSERVAÇÃO ALIMENTOS <b>Sonnalle</b>	BOVINOCULTURA <b>Lizziane</b>	
<b>3º- 8:55-9:45</b>	AGRICULTURA FAMILIAR <b>Hugo Vieira</b>	OVINOCAPRINOCULTURA <b>Tatiana</b>	PROC. CONSERVAÇÃO ALIMENTOS <b>Sonnalle</b>	BOVINOCULTURA <b>Lizziane</b>	
<b>Intervalo 10 min</b>					
<b>4º - 10:05–10:55</b>	EXTENSÃO RURAL <b>Ranieri</b>	PROJ. AGROPECUÁRIOS <b>Hugo Vieira</b>	GESTÃO DO AGRONEGÓCIO <b>Sérgio</b>	BOVINOCULTURA <b>Lizziane</b>	
<b>5º- 10:55–11:45</b>	EXTENSÃO RURAL <b>Ranieri</b>	PROJ. AGROPECUÁRIOS <b>Hugo Vieira</b>	GESTÃO DO AGRONEGÓCIO <b>Sérgio</b>		



<b>INFORMÁTICA</b> <b>2023.1</b>	<b>1º PERÍODO INFORMÁTICA SUBSEQUENTE- BLOCO PEDAGÓGICO SEDE - TARDE</b>				
	<b>SEGUNDA</b>	<b>TERÇA</b>	<b>QUARTA</b>	<b>QUINTA</b>	<b>SEXTA</b>
1º-13:15–14:05	FUND. COMPUTADOR Franklin Arthur	RHT Ladyjane	MEIO AMBIENTE Lúcia Mara	ALGORÍTMO Thyago Sobreira	ALGORÍTMO Thyago Sobreira
2º-14:05-14:55	FUND. COMPUTADOR Franklin Arthur	RHT Ladyjane	MEIO AMBIENTE Lúcia Mara	ALGORÍTMO Thyago Sobreira	ALGORÍTMO Thyago Sobreira
14:55– 15:05					
3º-15:05–15:55	FUND. COMPUTADOR Franklin Arthur	REDAÇÃO TÉCNICA Daniele		ALGORÍTMO Thyago Sobreira	INGLÊS Miguel Félix
4º-15:55–16:45	FUND. COMPUTADOR Franklin Arthur	REDAÇÃO TÉCNICA Daniele		ALGORÍTMO Thyago Sobreira	INGLÊS Miguel Félix
<b>1º PERÍODO INFORMÁTICA SUBSEQUENTE- BLOCO PEDAGÓGICO SEDE-NOITE</b>					
1º- 19:10–20:00	FUND. COMPUTADOR Franklin Arthur	REDAÇÃO TÉCNICA Daniele	RHT Ladyjane	ALGORÍTMO Luís Tertulino	INGLÊS Miguel Félix
2º- 20:00-20:50	FUND. COMPUTADOR Franklin Arthur	REDAÇÃO TÉCNICA Daniele	RHT Ladyjane	ALGORÍTMO Luís Tertulino	INGLÊS Miguel Félix
3º- 20:50–21:40	FUND. COMPUTADOR Franklin Arthur	ALGORÍTMO Luís Tertulino	MEIO AMBIENTE Guilherme	ALGORÍTMO Luís Tertulino	
4º-21:40–22:30	FUND. COMPUTADOR Franklin Arthur	ALGORÍTMO Luís Tertulino	MEIO AMBIENTE Lúcia Mara	ALGORÍTMO Luís Tertulino	



<b>INFORMÁTICA</b> <b>TURMA 2023.1</b>	<b>3º P. INFORMÁTICA SUBSEQUENTE- BL PEDAGÓGICO SEDE – TARDE</b>				
	<b>SEGUNDA</b>	<b>TERÇA</b>	<b>QUARTA</b>	<b>QUINTA</b>	<b>SEXTA</b>
1º-13:15–14:05	A.P.S. Wanderley	DESENV. WEB Luis Tertulino	I. M.C Cláudia	REDES DE COMP. II Substituto	P. O. O Edyfran
2º-14:05-14:55	A.P.S. Wanderley	DESENV. WEB Luis Tertulino	I. M.C Cláudia	REDES DE COMP. II Substituto	P. O. O Edyfran
14:55– 15:05	<b>INTERVALO</b>				
3º-15:05–15:55	A.P.S. Wanderley	DESENV. WEB Luis Tertulino	P. O. O Edyfran	REDES DE COMP. II Substituto	P. O. O Edyfran
4º-15:55–16:45	A.P.S. Wanderley	DESENV. WEB Luis Tertulino	P. O. O Edyfran	REDES DE COMP. II Substituto	P. O. O Edyfran
<b>INFORMÁTICA</b> <b>TURMA 2023.1</b>	<b>3º P. INFORMÁTICA SUBSEQUENTE- BL PEDAGÓGICO SEDE-NOITE</b>				
	<b>SEGUNDA</b>	<b>TERÇA</b>	<b>QUARTA</b>	<b>QUINTA</b>	<b>SEXTA</b>
1º-19:10–20:00	A.P.S. Wanderley	REDES DE COMP. II Substituto	I. M.C Cláudia	P. O. O Edyfran	DESENV. WEB Edyfran
2º-20:00-20:50	A.P.S. Wanderley	REDES DE COMP. II Substituto	I. M.C Cláudia	P. O. O Edyfran	DESENV. WEB Edyfran
<b>INTERVALO</b>					
3º-20:50–21:40	A.P.S. Wanderley	REDES DE COMP. II Substituto	P. O. O Edyfran	P. O. O Edyfran	DESENV. WEB Edyfran
4º-21:40–22:30	A.P.S. Wanderley	REDES DE COMP. II Substituto	P. O. O Edyfran	P. O. O Edyfran	DESENV. WEB Edyfran