

	PAGES.		PAGES.
58. Les deux socs de charrue.	106	100. Minéraux.	184
59. Exercice et repos.	106	101. Terrain et fossiles.	186
60. Divers conseils.	108	102. L'Air.	188
61. Colonisation.	110	103. Pesanteur de l'air. Pres-	
62. Les trois règnes.	112	sion atmosphérique.	189
63. Animaux en général.	113	104. Propriétés de l'air.	192
64. Classification des animaux.	114	105. L'air : Petites expériences.	195
65. Classification du cheval.	116	106. Pesanteur—Lever.	198
66. Jardin zoologique.	119	107. Puits artésiens—Equilibre	
67. Une petite lanterne ma-		des liquides.	199
gique.	123	108. Le Baromètre.	202
68. Animaux utiles.	128	109. L'eau.	204
69. La laine.	131	110. Un corps plongé—Poussée	
70. Bétail et autres animaux		des liquides.	207
domestiques.	133	111. La mer.	210
71. Le chien.	135	112. Le Niagara et le Montmo-	
72. Le cheval.	136	rency.	213
73. Oiseaux domestiques.	137	113. Navigation—Boussole.	214
74. Insectes.	139	114. Circulation de l'eau.	215
75. Le bombyx et la soie.	141	115. La glace.	217
76. Oiseaux utiles à l'agricul-		116. Les grands réservoirs.	218
ture.	144	117. Phénomènes dus à la va-	
77. Le jardin des dénicheurs.	146	peur d'eau.	221
78. Les végétaux en général.	147	118. La vapeur considérée	
79. Principaux organes de la		comme force.	224
plante.	148	119. La locomotive présomp-	
80. Les racines.	149	tueuse.	226
81. Les tiges.	151	120. Le thermomètre.	228
82. Classification des végétaux.	152	121. Le calorique.	229
83. Plantes utiles.	154	122. Propagation du calori-	
84. Le chaivre.	156	que.—Conductibilité.	231
85. Le lin.	157	123. Sources du calorique et	
86. Le cotonnier.	165	ce qu'est le froid.	233
87. Les fleurs.	162	124. Combustibles.	235
88. Les plantes vénéneuses.	164	125. Les maladrresses d'Anatole.	237
89. Arbres fruitiers.	165	126. La lumière.	238
90. La forêt canadienne.	166	127. Causeries sur la lumière.	240
91. L'Agriculture.	169	128. Le gaz.	243
92. Avantages de l'agriculture.	171	129. L'électricité.	244
93. Aimez les champs.	172	130. Le paratonnerre.	246
94. Travaux agricoles.	173	131. Le télégraphe.	248
95. Amendements et dessèche-		132. L'aimant.—La boussole.	257
ments.	176	133. La chimie.	252
96. La greffe.	178	134. Corps simples et corps	
97. Le prix de physique.—Les		composés.	255
trois états des corps.	179	135. Sels usuels.	
98. Le sol.	181	INSTRUCTION CIVIQUE.	
99. Les roches.	183	136. Nécessité de la société.	257