Escola: Escola Profissional do Fundão (Sede)

Código: 504639

Endereço Rua Cidade Salamanca, 1

Localidade Fundão

Disciplina	Título do manual	ISBN (na contracapa)	Autores	Editora	Preço	Nº alunos (estimativa)
1.º Ano						
Área de Integração	Faz Parte! - Área de Integração - Temas- problema: (1.2, 1.3, 3.2, 4.1, 4.3, 6.2, 7.2, 9.1, 9.3)	978-972-0-44244-4	Cláudia Pinto Ribeiro, Helena Vieira, Miguel Coimbra	Porto Editora, S.A.	€ 29.90	1
Economia	Ser Economia (Módulos 1, 2, 3, 4)	978-972-0-44158-4	Márcia Soares, Sandra da Costa Figueiredo	Porto Editora, S.A.	€ 27.90	1
Educação Física	Educação Física (Módulos 1 a 16) - 10.º, 11.º, 12.º Anos (Anos 1,2 e 3)	978-972-0-42802-8	Paula Romão, Silvina Pais	Porto Editora, S.A.	€ 35.13	1
Física e Química	Projeto Física (Módulos 1, 2, 3)	978-972-0-44634-3	Carla Ferreira, Eva Fernandes, Suzana Duarte Santos	Porto Editora, S.A.	€ 25.50	1
Física e Química	Projeto	978-972-0-44624-4	Carla Ferreira, Eva	Porto Editora, S.A.	€ 24.50	1

Escola: Escola Profissional do Fundão (Sede) Código:

Endereço Rua Cidade Salamanca, 1 Localidade Fundão

Código Postal: 6234909

Disciplina	Título do manual	ISBN (na contracapa)	Autores	Editora	Preço	Nº alunos (estimativa)
	Química (Módulos 1, 2, 3)		Fernandes, Suzana Duarte Santos			
LE I - Inglês - Nível de continuação	Like a Pro - Inglês (Módulos 1, 2 e 3)	978-972-0-44117-1	Cláudia Regina Abreu, Inês Rodrigues	Porto Editora, S.A.	€ 28.90	1
LE II - Francês - Nível de continuação	Pro en Français! - Francês Continuação (Módulos 1, 2 e 3)	978-972-0-44052-5	Lina Rodrigues, Lurdes Silva, Maria das Dores Fernandes	Porto Editora, S.A.	€ 23.90	1
Matemática	Matemática (Módulo A1 - Geometria)	978-972-0-44421-9	Bruno Ribeiro, Luís Guerreiro, M. Carlos Silva, Maria Augusta Ferreira Neves, Sandra Jorge	Porto Editora, S.A.	€ 10.88	1
Matemática	Matemática (Módulo A2 - Funções polinomiais)	978-972-0-44422-6	Bruno Ribeiro, Luís Guerreiro, M. Carlos Silva, Maria Augusta Ferreira Neves, Sandra	Porto Editora, S.A.	€ 10.88	1

504639

Escola: Escola Profissional do Fundão (Sede)

Código: 504639

Endereço Rua Cidade Salamanca, 1

Localidade Fundão

Disciplina	Título do manual	ISBN (na contracapa)	Autores	Editora	Preço	Nº alunos (estimativa)
			Jorge			
Matemática	Matemática (Módulo A3 - Estatística)	978-972-0-44423-3	Bruno Ribeiro, Luís Guerreiro, M. Carlos Silva, Maria Augusta Ferreira Neves, Sandra Jorge	Porto Editora, S.A.	€ 10.88	1
Português	Discurso Direto - Português - (Módulos 1, 2 e 3)	978-972-0-44019-8	Bárbara Tavares, Daniela Pinheiro, Isolete Sousa, Maria Fátima Fernandes, Ricardo Cruz	Porto Editora, S.A.	€ 28.90	1
2.º Ano						
Economia	Economia - Módulos 5 a 8 - Vol. 2	978-989-760-003-6	Elsa Silva	Plátano Editora, SA	€ 17.30	1
Física e Química	Física (Módulos F3 + F6)	978-972-0-44632-9	Ana Maria Morais, Fernando Costa Parente	Porto Editora, S.A.	€ 21.44	1
Física e Química	Química (Módulos Q3 + Q4 + Q5)	978-972-0-44622-0	Maria Alexandra Queirós, Maria Otilde Simões, Teresa	Porto Editora, S.A.	€ 21.44	1

Escola: Escola Profissional do Fundão (Sede)

Código: 504639

Endereço Rua Cidade Salamanca, 1

Localidade Fundão

Disciplina	Título do manual	ISBN (na contracapa)	Autores	Editora	Preço	Nº alunos (estimativa)
			Sobrinho Simões			
LE I - Inglês - Nível de continuação	New Frontiers 2 (Módulos 4, 5 e 6)	2 978-989-647-431-7	Maria Emília Gonçalves	Areal Editores, SA	€ 27.42	1
Matemática	Matemática (Módulo A4 - Funções periódicas)	978-972-0-44424-0	Bruno Ribeiro, Luís Guerreiro, M. Carlos Silva, Maria Augusta Ferreira Neves, Sandra Jorge	Porto Editora, S.A.	€ 10.88	1
Matemática	Matemática (Módulo A5 - Funções racionais)	978-972-0-44425-7	Bruno Ribeiro, Luís Guerreiro, M. Carlos Silva, Maria Augusta Ferreira Neves, Sandra Jorge	Porto Editora, S.A.	€ 10.88	1
Matemática	Matemática (Módulo A6 - Taxa de variação)	978-972-0-44426-4	Bruno Ribeiro, Luís Guerreiro, M. Carlos Silva, Maria Augusta Ferreira Neves, Sandra Jorge	Porto Editora, S.A.	€ 10.88	1
Português	Português (Módulos 4, 5 e	978-972-0-44009-9	Elsa Cardoso, Pedro Silva, Sílvia Magalhães,	Porto Editora, S.A.	€ 27.63	1

Escola: Escola Profissional do Fundão (Sede)

Código: 504639

Endereço Rua Cidade Salamanca, 1

Localidade Fundão

ecaige rectain ezertete						
Disciplina	Título do manual	ISBN (na contracapa)	Autores	Editora	Preço	Nº alunos (estimativa)
	6) - 11º Ano (Ano 2)		Sofia Rente			
Psicologia	Psicologia - Módulos 5 a 7 - Vol. 2	978-989-760-007-4	Alexandre Guerra, Nuno Lopes	Plátano Editora, SA	€ 17.30	1
3.º Ano						
Física e Química	Física (Módulos F4 + F5)	978-972-0-44633-6	Ana Maria Morais, Fernando Costa Parente	Porto Editora, S.A.	€ 21.44	1
Física e Química	Química (Módulo Q7)	978-972-0-44623-7	Maria Alexandra Queirós, Maria Otilde Simões, Teresa Sobrinho Simões	Porto Editora, S.A.	€ 16.11	1
LE I - Inglês - Nível de continuação	New Frontiers 3 (Módulos 7, 8 e 9)	3 978-989-647-432-4	Maria Emília Gonçalves	Areal Editores, SA	€ 27.42	1
Matemática	Matemática (Módulo A10 - Otimização)	978-972-0-44430-1	Bruno Ribeiro, Luís Guerreiro, M. Carlos Silva, Maria Augusta Ferreira Neves, Sandra Jorge	Porto Editora, S.A.	€ 10.88	1

Escola: Escola Profissional do Fundão (Sede)

Código:

504639

Endereço

Rua Cidade Salamanca, 1

Localidade

Fundão

Código Postal:

6234909

Disciplina	Título do manual	ISBN (na contracapa)	Autores	Editora	Preço	Nº alunos (estimativa)
Matemática	Matemática (Módulo A7 - Probabilidade)	978-972-0-44427-1	Bruno Ribeiro, Luís Guerreiro, M. Carlos Silva, Maria Augusta Ferreira Neves, Sandra Jorge	Porto Editora, S.A.	€ 10.88	1
Matemática	Matemática (Módulo A8 - Modelos discretos)	978-972-0-44428-8	Bruno Ribeiro, Luís Guerreiro, M. Carlos Silva, Maria Augusta Ferreira Neves, Sandra Jorge	Porto Editora, S.A.	€ 10.88	1
Matemática	Matemática (Módulo A9 - Funções de crescimento)	978-972-0-44429-5	Bruno Ribeiro, Luís Guerreiro, M. Carlos Silva, Maria Augusta Ferreira Neves, Sandra Jorge	Porto Editora, S.A.	€ 10.88	1
Português	Português (Módulos 7, 8 e 9) - 12º Ano (Ano 3)	978-972-0-44017-4	Elsa Cardoso, Pedro Silva, Sofia Rente	Porto Editora, S.A.	€ 27.63	1

O(A) Diretor(a)/O(A) Presidente

Data

(Assinatura)