

Atividade 15

1 – Implementar uma base de dados da Universidade Sabe Tudo, usando para isso as tabelas seguintes com os respectivos campos e registos. O nome da Base de Dados é Atividade 15.

Nota: Não se esqueças que cada tabela tem de ter chave primária e/ou chave secundária.

Tabela Alunos

CodAluno
CodModulo
Nome
Morada
Data Nascimento
Telefone

Tabela Módulos

CodModulos
Designação Módulos

Tabela Notas

CodAluno
Português
Matemática
Filosofia
Ciências
História

2 – Nos campos da tabela notas excepto o campo CodAluno, insere uma regra onde só se pode introduzir valores de 0 a 20.

3 – Insere nestes campos o respectivo texto de validação: Nota Inválida.

4 – Faz o relacionamento entre tabelas.

5 – Insere os seguintes registos à tabela Módulos.

CodModulos	Designação Módulos
AA	Electrotécnica
BB	Engenharia
CC	Informática
DD	Gestão
EE	Comunicação Social



Escola Secundária c/ 3º Ciclo de Ferreira
Dias

CURSOS PROFISSIONAIS
Ano Letivo 2012 / 2013



Access 2010

6 – Insere 10 registos na tabela Alunos e 10 registos na tabela notas de 0 a 20.

7 - Elaboração de consultas, dá o nome à consulta consoante o número da questão.

A – Que permita visualizar o nome dos alunos que tenham tido nota negativa a Matemática.

B – Que permita visualizar os campos nome e CodAluno daqueles que tenham tido positiva a todas as disciplinas.

C – Saber quais os alunos que estão inscritos nos módulos AA e FF.

D – Saber qual é a designação do código CC.

E – Saber quais os alunos (nome e codaluno) que tiveram notas superiores ou iguais a 13 à disciplina de Português.

F – Quais são as designações dos módulos terminadas em ica.

8 - Envie a base de dados para o email tic.profissionais@gmail.com

FIM