**-na entidade Responsável faltam atributos, como: data de nascimento, endereço (rua, número, bairro, cidade, estado, etc)**

**-  na entidade Aluno faltam atributos, como: RG, CPF, endereço (rua, numero, bairro, cidade, estado, etc), nome dos pais (inclusive estes podem ser os responsáveis ou não)**

**- na entidade disciplina pode ter mais atributos como: carga horária, ementa, conteúdo, ano. Porque embora exista por exemplo a disciplina de Portugues em todos os anos, elas em termos de conteúdo são diferentes**

**- na entidade turma é necessário revisar, pois da forma que você modelo sendo o ano a PK a escola só poderá ter uma única turma de cada ano. Então o ideal é ter este cadastro de turma e ter o ano como um atributo, assim: codturma, descrição. Assim a turma cod 1 pode ser o 1.ano A, o cod 2 pode ser o 1. ano B...**

**- daí entre aluno, turma e disciplina você cria uma entidade associativa aluno\_turma\_disciplina, porque no decorrer do tempo um aluno poderá pertencer a N turmas, Turmas podem ter N alunos, o aluno poderá cursar N disciplinas e uma disciplina terá N alunos. Nesta entidade você pode armazenar as notas, se for por bimestre, você pode colocar 4 atributos: nota1, nota2, nota3, nota4, por exemplo. Importante ter aqui também uma data em que o aluno foi matriculado nesta turma e disciplina.**

**- elimina as entidades relatório\_notas e relatórioFrequencia, entidades NUNCA recebem o nome de relatório.**

**- Sobre a frequência, você deseja controlar a chamada diária? se sim, uma forma é criar uma entidade chamada frequência que se relacione com a entidade  aluno\_turma\_disciplina, e quetenha os atributos data\_chamada e número de faltas. Esta é uma forma simplificada.**