

**Fátima Santos**

**De:** Dorisa Puga  
**Enviado:** terça-feira, 18 de Maio de 2010 16:43  
**Para:** arquivo  
**Cc:** Ana Rocha  
**Assunto:** (CAS) Parecer da ES Domingos Rebelo sobre Proposta de DLR nº 10/2010

Boa tarde,

Encarrega-me a Presidente da Comissão de Assuntos Sociais de enviar, para publicação, o parecer em anexo.

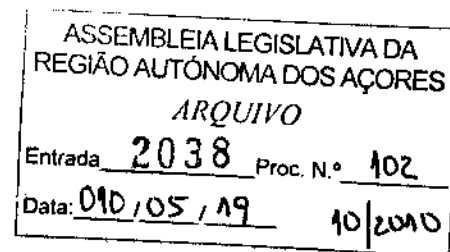
Cumprimentos,

*Dorisa Puga Valadão*



Rua de S. Pedro, 116-118  
 9700-187 Angra do Heroísmo

Telef: +351 295 404 041  
 Telm: +351 965 944 883  
 Fax: +351 216 285  
 E-mail: [dpuga@alra.pt](mailto:dpuga@alra.pt)



**Enviada:** terça-feira, 18 de Maio de 2010 16:17  
**Para:** Dorisa Puga  
**Assunto:** FW: Proposta de decreto legislativo regional

**From:** [cees.domingosrebelo@azores.gov.pt](mailto:cees.domingosrebelo@azores.gov.pt)  
**To:** [ccardoso@alra.pt](mailto:ccardoso@alra.pt)  
**Subject:** FW: Proposta de decreto legislativo regional  
**Date:** Mon, 17 May 2010 15:29:17 +0000

Junto se envia a V. Exa. o parecer relativo à Proposta de Decreto Legislativo Regional nº 10/2010, do Departamento de Ciências Experimentais desta Escola.  
 Com os melhores cumprimentos,



Adriana Fátima Cabral Viveiros

18-05-2010

Vice-Presidente do Conselho Executivo

ESCOLA SECUNDÁRIA DOMINGOS REBELO  
Avenida Antero de Quental  
9500 - 501 Ponta Delgada - S. Miguel (Açores)  
Telf: 296 301 430 - Fax: 296 301 430

---

**De:** Maria Leonor Ramos [mailto:marialeonorramos@gmail.com]

**Enviada:** segunda-feira, 17 de Maio de 2010 1:11

**Para:** CEes Domingos Rebelo

**Assunto:** Proposta de decreto legislativo regional

Parecer de professores do Departamento de Ciências Experimentais

O número de blocos propostos para disciplina de ciências naturais do 3º Ciclo do Ensino Básico representa um retrocesso escandaloso no âmbito da abordagem ao conhecimento científico, que só pode fazer-se com actividades práticas que não são programáveis nem sustentáveis com módulos de 45 minutos.

Esta proposta transmite uma falta de coerência total entre o que se propõe como objectivos globais para o ensino básico ( a não ser que se pretenda reduzir em 50% os conteúdos a abordar) e o que se sugere em termos de proposta programática.

O educando para conhecer-se tem que problematizar sobre o que o rodeia, situando-se no meio em que vive, interpretando o que observa. O questionamento é de abordagem sistemática nas ciências naturais.

Assim, uma proposta com menos de 4,5 blocos para o 3º Ciclo do Ensino Básico, é um convite ao analfabetismo científico,

No 1º ciclo deveria ser dada maior importância à Língua Portuguesa e à Matemática, disciplinas de base cruciais para o sucesso de toda a restante aprendizagem do aluno nos anos que se seguem, deixando a Língua Estrangeira para o 2º ciclo, até porque, tanto quanto sei, apenas lhes são ensinadas alguns termos básicos ao nível da oralidade, o que volta a repetir-se no 2º ciclo acompanhado da escrita. Além disso, não há nenhuma necessidade de duas áreas voltadas para atitudes e valores (EMR e Cidadania). Sendo a primeira de frequência facultativa, considero que seria mais pertinente os discentes poderem optar apenas por uma, o que seria mais que suficiente para cumprir os objectivos visados.

No 3º ciclo acho que 1 bloco e meio para cidadania por semana é demais. Deveria manter-se o meio bloco da actualmente chamada Formação Cívica, e se de facto é pretendido manter os alunos todas aquelas horas na escola, seria preferível optar por passar o bloco que sobra para a Matemática e a Língua Portuguesa (o que totalizaria 3 blocos semanais para aquelas disciplinas fundamentais do currículo). Em relação às alterações previstas para as Ciências, cuidado com as reduções de carga horária. Ano após ano fazem-se alterações à carga horária das disciplinas sem nunca rever os programas. É urgente uma revisão dos programas, até porque a forma como estão estruturados em algumas disciplinas, nomeadamente, CN, CFQ, Geografia e Matemática, dificulta a Interdisciplinaridade e leva à repetição de conteúdos em diferentes disciplinas no decorrer do 3º Ciclo.

18-05-2010

Nenhum vírus encontrado nessa mensagem recebida.

Verificado por AVG - [www.avgbrasil.com.br](http://www.avgbrasil.com.br)

Versão: 9.0.819 / Banco de dados de vírus: 271.1.1/2877 - Data de Lançamento: 05/16/10 06:26:00

---

Hotmail: Correio Electrónico Poderoso e Gratuito com segurança Microsoft. [Obtenha-o já.](#)