INTERAÇÕES PEDAGÓGICAS

UNIDADE 4 - 30/03/2016

RETOMANDO O RUMO



O **Programa Reforço Escolar** tem como objetivo o aprimoramento da qualidade do ensino nas escolas públicas da Rede Municipal do Rio de Janeiro, desenvolvendo **projetos e ações** que favoreçam o sucesso escolar de **todos** os alunos matriculados na Rede. Nesse sentido, colabora para o salto na qualidade de ensino da educação carioca: todo aluno aprendendo cada vez mais e melhor, na idade adequada ao ano em que estuda.

Para atender essas metas, o **Programa Reforço Escolar** organiza-se em três frentes:

- Realfabetização de alunos analfabetos funcionais.
- Aceleração de estudos para alunos com defasagem idade/ano escolar.
- Qualificação da aprendizagem do 1º ao 9º ano escolar, para reforço, recuperação e aprimoramento da prática pedagógica.

A) PROJETO DE REALFABETIZAÇÃO

O projeto Realfabetização 2 atende alunos do 6° ano ainda não alfabetizados, tendo como regente o professor I generalista.

B) PROJETOS DE ACELERAÇÃO DE APRENDIZAGEM PARA ALUNOS COM DEFASAGEM IDADE/ANO ESCOLAR

1. Aceleração 1 (1º segmento): o projeto Aceleração 1 recebe alunos que foram aprovados no projeto **Realfabetização 1**.

2. Aceleração (2º segmento):

- Projeto Aceleração 2 ou 2A: para alunos defasados e matriculados no 6º ano, com o objetivo de conclusão do Ensino Fundamental em dois anos.
- **Projeto Aceleração 3:** para alunos defasados e matriculados no 8º ano, com o objetivo de conclusão do Ensino Fundamental em um ano.

Atualmente, os projetos Aceleração 2A e 3 contam com a parceria da FRM apenas na metodologia e material, sendo a formação de responsabilidade da SME.

3. Aceleração 6 (6º ano/2016): para alunos defasados e matriculados no 6º ano, visando à aceleração de estudos para o 8º ano, em 2017. Material integrado, elaborado por professores experientes em Aceleração de Aprendizagem da Rede. A formação dos professores é realizada pela SME.

C) QUALIFICAÇÃO DA APRENDIZAGEM (Projetos de Reforço Escolar no contraturno)

- Projeto Entre Jovens: em parceria com o Instituto Unibanco, para atendimento aos alunos do 9° ano com dificuldades em Língua Portuguesa e Matemática. Atualmente, o projeto atende 55 escolas. O reforço é ministrado por estagiários dos cursos de Matemática, Letras e Pedagogia.

Além da correção de fluxo, o Programa Reforço Escolar também monitora todos os alunos da Rede com dificuldade de aprendizagem e que, em algum momento do ano letivo, venham a necessitar de atendimento especial. Para esses alunos, o programa estabelece aulas de reforço escolar no turno ou no contraturno, além de livros de literatura para leitura obrigatória durante o ano, a fim de corrigir e garantir o bom aprendizado e sucesso de todos.

PROJETO ACELERAÇÃO 6/2016

O projeto Aceleração 6/2016 foi criado a partir da necessidade de corrigir a defasagem idade/ano escolar de **aproximadamente 6.500 alunos** matriculados no **6º ano** do Ensino Fundamental. Tem duração de um ano, e os alunos serão encaminhados para o 8º ano em 2017.

O projeto Aceleração 6 segue o princípio da unidocência – isto é, com um professor I, generalista – e apresenta uma proposta inovadora em relação ao **material didático utilizado**, com **Caderno de Atividades Integradas com as diferentes disciplinas** relacionadas ao 6° e 7° anos escolares, e que foram organizadas por professores da nossa Rede, com experiência no projeto Aceleração – 2° segmento.

O livro-texto de Literatura que acompanha o material no 1º semestre é Histórias de Quem Conta Histórias e, no 2º semestre, será Brasiliana – Lendas em Cordel.

Acompanha o Caderno de Atividades um **tutorial** para o professor, que orienta o trabalho docente bem como amplia as possibilidades exploratórias do conhecimento abordado naquele período, além de sugestões de vídeos, filmes etc. O tutorial possui orientações sobre todas as

atividades de todas as disciplinas para o trabalho com os alunos (neste 1º bimestre, as atividades de História e Geografia estão somente no tutorial; a partir do 2º bimestre, todas as disciplinas estarão no mesmo caderno).

A Metodologia Telessala da FRM (Fundação Roberto Marinho) será mantida, isto é, desde a organização da sala, formação das equipes de trabalho até a abordagem do conhecimento proposto (leitura de imagem, problematização, memorial etc.), dando o suporte sistemático no processo de aprendizagem e garantindo, assim, a aceleração dos estudos que pretendemos alcançar.

Outro diferencial nesse material integrado é que a disciplina de Ciências é a geradora da proposta, do tema em torno do qual as demais disciplinas vão se integrar, se interligar. Isso foi pensado porque, justamente nessa faixa etária, os alunos têm muita curiosidade e questionamentos, mais ainda em se tratando de alunos que, de alguma maneira, tiveram na sua vida escolar algum tipo de insucesso ou de reprovação. E o material precisa ser bem interessante. O aluno tem a oportunidade de registrar suas impressões sobre o que foi observado e debatido, além de pensar e pesquisar sobre muitos temas com a orientação de um único professor, explorando curiosidades, conhecendo contos, histórias e informações que irão auxiliá-lo na observação, na percepção do mundo e na construção do conhecimento.

A avaliação do aluno, nesse projeto, também será integrada, e ele receberá um conceito global, por bimestre.

Importante ressaltar que ter um único professor para discutir as diferentes disciplinas com os alunos favorece a troca e a cumplicidade de que esse grupo necessita. Outras vantagens:

- compromisso com o tempo pedagógico;
- valorização do planejamento didático;
- reflexão sobre as práticas avaliativas;
- rotina de estudos e troca de experiências;
- interesse em conhecer melhor a história pessoal dos alunos;
- crescimento da prática didática interdisciplinar;
- fortalecimento do vínculo professor-estudante;
- maior criatividade, dinamismo e contextualização das atividades didáticas.

Queremos uma turma cheia de significados e que, mais tarde, possamos todos nos orgulhar das mudanças ocorridas neste processo.

Shirley Cupollilo
Gerente do Programa Reforço Escolar
SUBSECRETARIA DE ENSINO