

DIÁRIO DE UM CANDIDATO À CAT. B

AULA 05

AULA 05 – 30.05 – 6ª FEIRA

CONVERSÕES À DIREITA

Cenário

Ambiente: dia ensolarado, 15 h.

Local: Vias urbanas coletoras com pouco fluxo de trânsito, terreno plano.

Comportamentos desejados para o final desta aula

Aperfeiçoar os comportamentos das aulas anteriores.

Conteúdos desenvolvidos

1. Observação pela aluna do movimento dos pés da instrutora durante o percurso desenvolvido desde a frente da autoescola até o local do treinamento.
2. Revisão dos conteúdos da aula anterior.
3. Conversões à direita no espaço de um quarteirão de vias coletoras urbanas, em terreno plano, com indicação de sinal (pisca), com posicionamento do veículo na via, com observação das normas de preferência de passagem e desenvolvimento até segunda marcha.
4. Arrancadas e paradas sem o uso da meia embreagem.

Conteúdos/situações novas desta aula

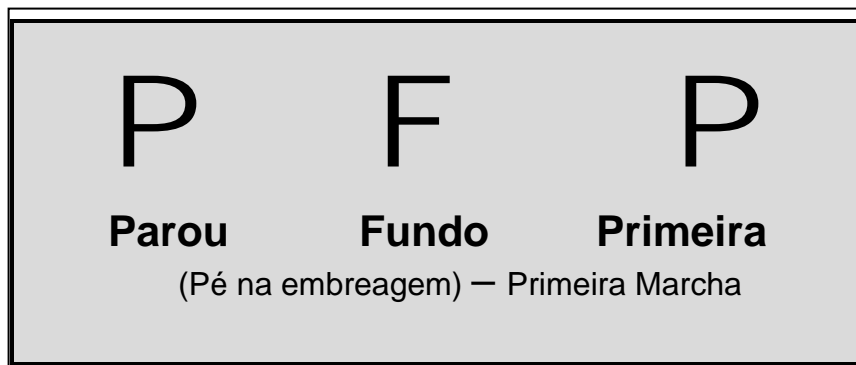
Nenhum conteúdo novo. Apenas intensificação das habilidades da aula anterior.

Desempenho da aluna

Aluna ainda apresenta dificuldades no controle dos pedais.

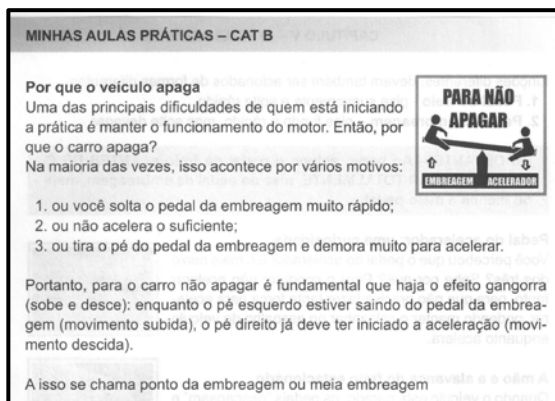
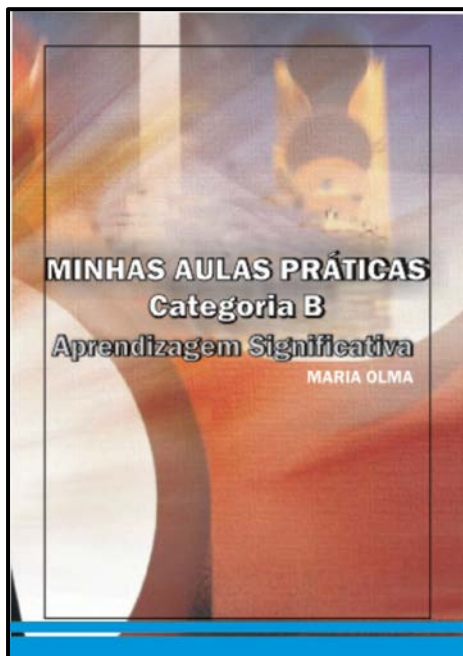
Reforço da aprendizagem

1. “Mantra Pedagógico” - Foram desenhadas num pedaço de papel, três letras:



E foi solicitado à aluna que, no final de semana, repetisse exaustivamente essa fórmula para lembrar que, ao parar o veículo, o pé esquerdo deve pressionar o pedal da embreagem até o fundo e a mão deve engatar a primeira marcha ao arrancar o veículo.

2. Leitura do conteúdo do movimento dos pedais “gangorra” no manual Minhas Aulas Práticas – Cat. B – Aprendizagem Significativa. – página 44.



Tudo isso e muito mais está disponível nesse manual elaborado especialmente para atender às necessidades de aprendizagem dos candidatos.

DISPONÍVEL NOS CFCs (Centros de Formação de Condutores) ou diretamente na Editora Águia - 51.3344.5616 - www.editoraaguia.com.br - editoraaguia@gmail.com.br

Para ver o vídeo, acesse:

<https://www.youtube.com/watch?v=vVjZO72e3gk>

Pesquisa e Redação – Maria Olma
Direitos Reservados
Proibida a reprodução