SUSTENTABILIDADE NA CIDADE DE SÃO PAULO

A ideia de conversarmos sobre a **Sustentabilidade na Cidade de São Paulo** vem da necessidade de que os cidadãos contribuam para o **bem-estar** de todos, para proteger o **meio ambiente** e enfrentar as **mudanças climáticas**.

Sobre o conceito de Desenvolvimento Sustentável - Na década de 80, a Organização das Nações Unidas (ONU) retomou as discussões sobre os impactos ambientais oriundos dos modelos de desenvolvimento adotado pelos países industriais e reproduzidos pelas nações em desenvolvimento e constituiu a Comissão Mundial Sobre o Meio Ambiente (1983), chefiada pela então primeira-ministra da Noruega, Gro Harlem Brundtland.

Após promover audiências em todo o mundo, os resultados das discussões foram apresentados, em 1987, no "Relatório Brundtland", também conhecido como *Our Common Future (Nosso Futuro Comum)*, onde o conceito de desenvolvimento sustentável passou a ser definido como "um modelo socioeconômico de exploração dos recursos naturais que supra as necessidades da geração presente sem afetar a possibilidade das gerações futuras de suprir suas necessidades".1

Recursos naturais são todos os insumos materiais ou energéticos que retiramos da natureza e que são utilizados por nós de forma direta ou transformada.

Após utilizados, os recursos naturais são devolvidos para a natureza, mas de forma modificada ou em locais onde sua exploração não será mais economicamente possível. Nem sempre a natureza tem meios de absorver esses dejetos.

Se pensarmos que todos os insumos necessários à vida humana são retirados da natureza é possível entender que, quanto mais pessoas existam no planeta, maior a quantidade de recursos necessários.

E é exatamente aí que mora o problema: Não podemos aumentar a quantidade de recursos existentes no planeta, como tampouco podemos garantir que a velocidade de reposição desses recursos seja suficiente para suprir nossas necessidades.

Isso não quer dizer que todos sofram ou sofrerão com a falta de todos os recursos naturais, mas sim que esses recursos são e podem vir a ser, cada vez mais, distribuídos desigualmente para os habitantes do planeta.

¹ Comissão mundial sobre o meio ambiente e desenvolvimento "Nosso Futuro Comum". 2 ª edição. Editora da Fundação Getúlio Vargas. Rio de Janeiro, 1991.

Pensar em sustentabilidade é, portanto, procurar maneiras de diminuir a quantidade de recursos retirados da natureza, utilizá-los de forma racional, transformá-los de forma eficiente e devolvê-los à natureza de modo a causar o menor impacto possível.

Nas Unidades Educacionais, pensar em sustentabilidade é entender a interrelação entre uso e distribuição dos recursos naturais, renda e consumo, refletindo sobre os impactos de nossas ações no ambiente e criando uma consciência ambiental focada em um modelo de cidade socialmente justa e sustentável, onde todos possam ter a mesma condição de acesso aos bens de consumo e aos serviços públicos indispensáveis a uma vida com qualidade.

Para tanto, faz-se necessário entender que a questão da **sustentabilidade** deve ser trabalhada desde a Educação Infantil e nesta Mostra Cultural Capa de Caderno - 2016 aproveitaremos para nos aprofundar nos 17 **objetivos para transformar nosso mundo** elencados pela ONU.

Objetivos do Desenvolvimento Sustentável (ODS) representam hoje a melhor tradução do que é a sustentabilidade, trazendo esse conceito de forma clara para a sociedade e revelando sua natureza transversal nas mais diversas áreas do conhecimento humano.



https://nacoesunidas.org/pos2015/

Objetivo 1. Acabar com a pobreza em todas as suas formas, em todos os lugares

Objetivo 2. Acabar com a fome, alcançar a segurança alimentar e melhoria da nutrição e promover a agricultura sustentável

Objetivo 3. Assegurar uma vida saudável e promover o bem-estar para todos, em todas as idades

Objetivo 4. Assegurar a educação inclusiva e equitativa e de qualidade, e promover oportunidades de aprendizagem ao longo da vida para todos

Objetivo 5. Alcançar a igualdade de gênero e empoderar todas as mulheres e meninas

Objetivo 6. Assegurar a disponibilidade e gestão sustentável da água e saneamento para todos

Objetivo 7. Assegurar o acesso confiável, sustentável, moderno e a preço acessível à energia para todos

Objetivo 8. Promover o crescimento econômico sustentado, inclusivo e sustentável, emprego pleno e produtivo e trabalho decente para todos

Objetivo 9. Construir infraestruturas resilientes, promover a industrialização inclusiva e sustentável e fomentar a inovação

Objetivo 10. Reduzir a desigualdade dentro dos países e entre eles

Objetivo 11. Tornar as cidades e os assentamentos humanos inclusivos, seguros, resilientes e sustentáveis

Objetivo 12. Assegurar padrões de produção e de consumo sustentáveis

Objetivo 13. Tomar medidas urgentes para combater a mudança climática e seus impactos

Objetivo 14. Conservação e uso sustentável dos oceanos, dos mares e dos recursos marinhos para o desenvolvimento sustentável

Objetivo 15. Proteger, recuperar e promover o uso sustentável dos ecossistemas terrestres, gerir de forma sustentável as florestas, combater a desertificação, deter e reverter a degradação da terra e deter a perda de biodiversidade

Objetivo 16. Promover sociedades pacíficas e inclusivas para o desenvolvimento sustentável, proporcionar o acesso à justiça para todos e construir instituições eficazes, responsáveis e inclusivas em todos os níveis

Objetivo 17. Fortalecer os meios de implementação e revitalizar a parceria global para o desenvolvimento sustentável

Sustentabilidade na Cidade de São Paulo – A administração municipal da cidade de São Paulo desenvolve uma série de ações em prol da sustentabilidade. São iniciativas que colaboram para a conscientização da importância da coleta seletiva, da reciclagem, economia de energia e utilização racional da água, por exemplo. Os links abaixo trazem mais informações sobrem algumas dessas ações:

São Paulo Cidade Gentil - http://spcidadegentil.com.br/#sobre

Coleta Seletiva – http://www.capital.sp.gov.br/portal/noticia/9596

Postos de Entrega Voluntária -

http://www.prefeitura.sp.gov.br/cidade/secretarias/servicos/amlurb/coleta_seletiva/inde x.php?p=43479

Ecoponto -

http://www.prefeitura.sp.gov.br/cidade/secretarias/servicos/amlurb/ecopontos/index.php?p=4626

Cata Bagulho - http://www.capital.sp.gov.br/portal/noticia/10753

Centrais mecanizadas de reciclagem -

http://www.capital.sp.gov.br/portal/noticia/3754

Sacolinhas Verdes - http://www.capital.sp.gov.br/portal/noticia/5516#ad-image-0

Led nos Bairros -

http://www.prefeitura.sp.gov.br/cidade/secretarias/servicos/noticias/index.php?p=2173 02

Aumento das áreas de proteção ambiental e incentivos à arborização e à captação da água da chuva - http://www.capital.sp.gov.br/portal/noticia/10760

Incentivo ao uso de água não-potável em obras e serviços de limpeza - http://www.capital.sp.gov.br/portal/noticia/5568