



MUNICÍPIO DA ESTÂNCIA BALNEÁRIA DE PRAIA GRANDE

Estado de São Paulo
SEDUC - Secretaria de Educação

SEMANAS 7 e 8 SALA DE AULA



Disciplina: Ciências

3º ano do Ensino Fundamental

PG ASSINA CONTRATO COM A SABESP PARA INVESTIMENTOS EM ÁGUA E ESGOTO

PRAIA GRANDE ASSINOU CONTRATO DE PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA, COLETA E TRATAMENTO DE ESGOTO COM A SABESP. A SOLENIDADE OCORREU NO DIA 06/07/2018, NO PALÁCIO DOS BANDEIRANTES, NA CAPITAL DO ESTADO DE SÃO PAULO.

NO INVESTIMENTO TOTAL DE R\$ 1,4 BILHÃO EM INFRAESTRUTURA DE ÁGUA E ESGOTO PARA PRAIA GRANDE ESTÃO PREVISTAS AMPLIAÇÃO DA PRODUÇÃO E RESERVAÇÃO DE ÁGUA TRATADA, EXPANSÃO DA DISTRIBUIÇÃO E AÇÕES PARA REDUÇÃO DE PERDAS.

ENTRE AS PRINCIPAIS MELHORIAS NESTE SETOR ESTÁ A IMPLANTAÇÃO DE ESTAÇÃO DE TRATAMENTO DE ÁGUA (ETA) NO BAIRRO MELVI, ALÉM DE UM RESERVATÓRIO PARA ARMAZENAMENTO DE 5 MILHÕES DE LITROS TRATADOS E TODAS AS INTERLIGAÇÕES DE ADUTORAS NECESSÁRIAS.

Fonte: http://praiagrande.sp.gov.br/pgnoticias/noticias/noticia_01.asp?cod=45419



▶ TRATAMENTO DA ÁGUA= <https://youtu.be/EheLQZyH2wM>

RESPONDA TODAS AS QUESTÕES EM SEU CADERNO:

1) QUAIS AS PRINCIPAIS MELHORIAS PREVISTAS QUE PRAIA GRANDE TERÁ COM ESSE INVESTIMENTO?

2) QUANDO E ONDE OCORREU ESTA SOLENIDADE?

3) CITE OS LOCAIS DA SUA CASA ONDE VOCÊ CONSEGUIE TER ACESSO À ÁGUA:

ESTADOS FÍSICOS DA ÁGUA

A ÁGUA É A SUBSTÂNCIA MAIS ABUNDANTE NA SUPERFÍCIE DO PLANETA E NINGUÉM VIVE SEM ELA. ELA FORMA OS MARES, OS RIOS, OS LAGOS, AS GELEIRAS, ESTÁ NO SOLO, NO SUBSOLO, NO AR E NO CORPO DOS SERES VIVOS. EXISTE ÁGUA EM QUASE TODOS OS LUGARES DO PLANETA. NA NATUREZA, ENCONTRAMOS ÁGUA NAS TRÊS FORMAS:



SÓLIDA: É ENCONTRADA EM CUBOS DE GELO, PICOLÉS, CHUVA DE GRANIZO, NAS GELEIRAS, ETC.

LÍQUIDA: É A ÁGUA CORRENTE, AQUELA USADA PARA BEBER, LAVAR, COZINHAR, TORNEIRAS, ETC. É ENCONTRADA NOS RIOS, MARES, ETC.

GASOSA: É O VAPOR DA ÁGUA, EVAPORADA DOS RIOS, ÁGUA FERVENTE, ROUPA MOLHADA. FORMA AS NUVENS.



- OS ESTADOS DA MATÉRIA= https://youtu.be/v-JXrAl_bjg
- EXPERIÊNCIA: CHUVA= <https://youtu.be/dHuSeb4ZVZk>

RESPONDA TODAS AS QUESTÕES EM SEU CADERNO:

4) DESENHE NO SEU CADERNO UM EXEMPLO DE CADA ESTADO FÍSICO DA ÁGUA:

SÓLIDO	LÍQUIDO	GASOSO

5) COPIE AS FRASES, NUMERANDO DE ACORDO COM A PRIMEIRA COLUNA:

- (1) LÍQUIDO () VAPOR QUE SAI DA VASILHA COM ÁGUA FERVENDO.
(2) SÓLIDO () ÁGUA QUE SAI DA TORNEIRA.
(3) GASOSO () O GELO E A NEVE.