



ATIVIDADES ENSINO FUNDAMENTAL 2

PERCURSO ÁGUA – FASE 1

ATIVIDADES 3 E 4

Olá, _____!

Você sabia que a água é fundamental para que haja vida no planeta?

Neste percurso você vai entender ainda mais sobre a importância da água, terá desafios para evitar o desperdício dela e atividades para aprender a consumir de maneira mais consciente este bem natural.

Vamos aprender um pouco mais? Você pode copiar e responder as atividades no seu caderno. Depois que terminar a atividade tire uma foto dela e envie para o(a) professor(a)!

ATIVIDADE 3. DESAFIO: OBSERVANDO A NOSSA CASA

Já aprendemos que a água é fundamental para nossa vida. Mas o desperdício pode colocar esse valioso recurso em perigo.

Que tal um desafio?

Observe o consumo de água em sua casa e responda: como você acha que sua família pode reduzir o consumo de água? (Você pode marcar mais de uma opção).

Deixamos a torneira aberta enquanto escovamos os dentes. Podemos reduzir o consumo fechando a torneira.

Lavamos o carro ou as calçadas utilizando mangueiras que ficam abertas o tempo todo. Podemos reduzir utilizando água em baldes.

Tomamos banhos demorados. Podemos diminuir o tempo no banho.

Já consumimos água de maneira consciente, só precisamos manter esta atitude sempre.

LEMBRETE:

Depois que você terminar a atividade, tire uma foto dela e envie para o seu professor!



ATIVIDADE 4. BACIAS HIDROGRÁFICAS

O Brasil conta com 12% de toda a água doce existente no planeta. Toda essa água se encontra distribuída através de uma grande rede fluvial de rios e bacias divididas em 12 regiões hidrográficas.

Conheça mais sobre as Principais bacias hidrográficas do Brasil (Link: <http://www.brasil.gov.br/meio-ambiente/2009/10/rios-e-bacias-do-brasilformam-uma-das-maiores-redes-fluviais-do-mundo>).

Veja também um mapa interativo da ANA – Agência Nacional das Águas, onde é possível pesquisar informações pelo endereço (Link:

http://portal1.snirh.gov.br/ana/home/webmap/viewer.html?url=http%3A%2F%2Fwww.snirh.gov.br%2Farcgis%2Frest%2Fservices%2FSNIRH2016%2FDivisao_politica%2FMapServer&source=sd).

Você sabe qual região hidrográfica banha a sua cidade? Responda abaixo:

- 1) Qual é sua cidade?
- 2) Qual a bacia de sua região?
- 3) Qual o rio dessa bacia que passa mais perto da região da sua escola?

LEMBRETE:

Depois que você terminar a atividade, tire uma foto dela e envie para o seu professor!