

下水道出前講座

- ★ 下水道ばなし
 - ・水の循環や下水道の役割について、クイズを交えながらわかりやすく説明します。
- ★ (水質実験) パックテスト

対象(学年)：小学生(4,5,6年生)
人数：1 クラス
実施場所：教室
所要時間：45分～90分

下水道出前講座は小学校の授業の一環として行うものであり、大阪府職員が小学校に出向き、「水」という観点から下水道全般についての授業を行います。これにより、普段あまり意識することのない下水道について学ぶとともに、環境問題に関心を持ってもらうことを目的としています。

準備物

下水道ばなし：スクリーン、マイク
水質実験：測定する試料、紙コップなど

※詳細につきましては開催までに打ち合わせを行います。
開催希望日の1ヵ月前までにお申し込みください。

時間	内容	備考(解説)
45分	下水道ばなし	パワーポイントを使って、下水道の仕組みを説明
45分	水質実験 (パックテストによるCOD測定)	パックテストを使って、身近なものの水質を調べる

(※下水道のおはなしについては必須、水質実験の実施については任意です。)

講師 大阪府東部流域下水道事務所 職員
連絡先 建設課企画グループ
TEL：06-6784-3724 FAX：06-6784-3729

