

21. 令和元年（2019年）度 〈冬の講演会等の行事〉

各種講演会が開催されました。（南海電鉄「環境対策」、米グーグル社で働く卒業生「円周率計算世界記録更新」）また、『苗木のホームステイ』プロジェクトに参加します。

◇卒業生(米グーグル社)講演会

本校卒業生の岩尾エマはるか氏が日本出張の機会を利用し、12月7日(土)午後生徒を対象に「小学生の夢から世界記録更新まで」と題した講演を行っていただきました。



本校在学中や大学時代の話、グーグルに勤めることになった経歴、また、円周率の計算をパソコンではなくクラウドを用いて計算し、世界記録を塗り替える(31兆桁)までの経緯などをお話しいただきました。



海外の国際的な企業で働くことの面白さ、英語学習への取り組み方等、生徒が自らの将来を考える際に色々参考となる内容でした。最後は活発な質疑応答となり、参加者にとって有意義な時間でありました。

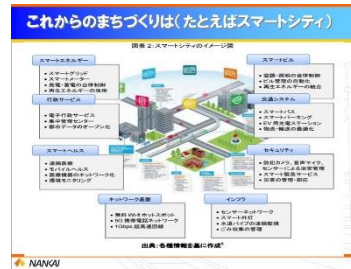


◇高1 STEP ゼミ T(Technological)講演会

11月29日(金)7限 高1 グローバル生 対象南海電気鉄道株式会社の方による「地球環境にどう向き合いますか?」と題した講演経営政策室 SDGs 経営推進部の戸田弘様と駒田尚紀様より、環境問題の深刻化に対する南海電鉄の取組と会社としての問題意識についてご講演をいただきました。



南海電鉄の紹介・環境問題の基本・会社の取り組み(エネルギー・水・生物多様性等)・みんなで意識し考えるべきこと、等についてのお話でした。



◇『苗木のホームステイ』プロジェクト

令和3年(2021年)に滋賀県で開催される「第72回植樹祭」に使用される苗木を育てるプロジェクトに、琵琶湖下流域の協力者として本校も参加することとなりました。



グローバルコース夏のフィールドワーク (Technological 琵琶湖の環境問題) でお世話になっている、琵琶湖環境部様とのご縁がそのきっかけとなっています。



国土緑化運動の中心行事である「植樹祭」で使用する苗木を校内（場合によっては、自宅）で育成する生徒を募集しました所、グローバルコース1年生を中心に 20 名ほどの生徒が手を上げてくれました。12月16日に説明会を行い、校内での育成が始まりました。