スカイプログラム No. 415



「数と遊ぎつ」~素数と暗号~

理科 総合

- (1) ねらい ① 「数」の素になっている「素数」の性質を学ぶ。
 - ②「素数」の面白い性質を使って暗号を作り、解読する
 - ③「スパイ大作戦」で「数」と楽しく遊ぶ。
- (2) 対 象 ・ 小学5年生~中学生

学年に応じて内容が異なります。

・ 地域・保護者の方にもご案内をお願いします

(3) 講 師 **一般社団法人** ディレクトフォース

理科実験グループ

企業の元役員を中心とした授業支援の団体

- (4) 形 式 所要時間 60分、90分(土曜授業可)
 - クラス単位で理科室等で行います。
 - ・複数クラスの場合は時間をずらして行います。
- (5) 内容 ① 数のいろいろ:いろいろな数について説明し、素数を導入する。
 - ② 素数を探す:素数の定義を説明し、150までの素数を探させる。
 - ③素因数分解を経験させる。
 - ④ 素数が暗号に使われている理由を説明し、簡単な10桁の暗号文の仕組みを話す。
 - ⑤ 各々のグループで暗号文を作り、別のグループが作った暗号を解読する「スパイ大作戦」をやってみる。
- (6) 費 用 教材費、器材運搬費:ご相談ください。

(一社) ディレクトフォースの社会貢献活動のため、講師に関わる経費は「無料」です。

- 事後に、児童・生徒からの「感想文」を送っていただきますようお願いします。
- (7) 申込み 実施日2ヶ月位前まで ⇒ホームページトップページ「申し込みフォーム」から

ディレクトフォースの方には、当本部から連絡を取らせていただきます。

詳細の打ち合わせは、講師の方と学校の担当者で行ってください。

【問合せ先】理科実験グループ 松尾氏 ☎ 080-5487-9853

