

平成30年度オープンスクール 体験授業とその内容

宮城県古川高等学校

| 教科 | 講座名 ・ 内容 準備物等 | 講座番号 |
|----|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|
| 国語 | 『 高校 国語入門 』 高校で本格的にはじまる古文の授業を行います。 千年前の人たちは、どのようなことを考えていたのか、のぞいてみましょう。 | 1 |
| 国語 | 『 論理的思考力を身につけるために 』 論理的に考えるとはどういうことでしょうか。 文章の構造を明らかにすることで内容を理解する方法について授業を行います。 | 2 |
| 国語 | 『 楽しい歌詞の世界～RAD, 米津玄師のすごさの秘密～ 』 歌手の中には自分で歌詞を書く人がいて、その内容に踏み込むと、今まで気づかなかった世界が見えてきます。話題のアーティストの本当のすごさを味わって見ませんか？ | 3 |
| 数学 | 『 数学で遊ぼう 』 特定の分野に限らず、複数の分野を広く浅く取り上げます。楽しんでもらえば良いと思います。 | 4 |
| 数学 | 『 意外な確率 』 身近なところに意外なことが潜んでいるかもしれません。 簡単な実験を通して実感してみましょう。 難しい計算とかはありません。楽しく参加する姿勢があれば大丈夫です。 | 5 |
| 地歴 | 『 朝鮮半島はなぜ分断されたのか 』 ～高校世界史の授業の一端～ | 6 |
| 地歴 | 『 地図と親しくなろう！ ～地図って何者？～ 』 地図に秘められた様々な情報を活用します。 | 7 |
| 理科 | 『 物理の視点 ー現象から物事を考えるー 』 あらゆる自然現象に着目して物事を考えるのが物理である。 今回は身近であるが、不思議である。そんな現象についてその謎を考えてみましょう。 | 8 |
| 理科 | 『 高校化学入門 』 中学校で分子や化学式を勉強します。 高校の化学で勉強する知識をもとに分子や化学式を勉強してみましょう。 | 9 |
| 理科 | 『 DNAの抽出実験 』 全ての生き物が持つDNAを身近な材料を使って抽出してみよう。 | 10 |
| 英語 | 『 Shall we enjoy English? 』 「聞く・話す・読む・書く」の4技能をフル活用して、ゲーム・クイズなどを英語で楽しむ。 「筆記用具・やる気・笑顔」を忘れず持参 | 11 |
| 英語 | 『 のぞいてみよう 高校英語 』 音読を通して英文に何度も触れ、理解を深めていきます。声に出すことで楽しく勉強しましょう。 | 12 |
| 英語 | 『 英語はカンタン！？ 』 英語はどんな特徴があるのかを、他の外国語にちょっと触れてみることで学び、外国語の難しさには様々な側面があることに気づく。「筆記用具・知的好奇心」持参 | 13 |
| 英語 | 『 英語の発音クリニック 』 聞き分けが難しい、日本人が発音しづらい音を練習します。 少し発音が上手になって帰りましょう。 | 14 |

※ 講座番号を確認のうえ、**第3希望まで選択**して申込をしてください。

希望者多数の場合は変更をお願いすることがあります。