平成30年度　北海道小樽潮陵高等学校〈全日制〉

学校説明会参加申込書

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 中学校名 | 中　学　校 | |
| 参加者氏名 | 男　・　女 | 中学生　　保護者　　教員  （いずれかに○をつけてください） |
| 参加者氏名 | 男　・　女 | 中学生　　保護者　　教員  （いずれかに○をつけてください） |

体験授業に参加を希望する場合は、生徒一人につき一枚を使用して提出してください

１　体験授業に参加を希望する場合は、第３希望まで○を記入してください。

　（**定員の関係で調整する可能性があります**ので、必ず第3希望まで記入してください）

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **◆理科（物理／化学／生物／地学）は実験室・機材の関係上、受講人数に制限が**  **ありますので、第２希望までとします。　理科を第１、第２希望とした場合は、**  **第３希望は理科以外の教科を選択してください。** | 第1希望 | 第2希望 | 第3希望 | 実　　　　　施　　　　　内　　　　　容 |
|  |  |  | 【国語】説明的文章（評論）を読む  　評論は新しい物の見方、考え方をわれわれに見せてくれます。  違った視点、違った視野で考えてみる愉しさを味わおう。 |
|  |  |  | 【社会】新しい地図の世界  GPS、リモセン、アドレスマッチング。いま地図技術が大きく変わっています。コンビニ出店計画やハザードマップなど、GISによる地図作成を解説します。 |
|  |  |  | 【数学1】＝？？  指数が０や負の場合はどんな数字が現れるのか…。 |
|  |  |  | 【数学2】数列  □に入る適切な数は？  １，２，４，□，１１，１６，… |
|  |  |  | 【物理】光の性質  　光の持つさまざまな性質を実験を通して観察しよう。 |
|  |  |  | 【化学】身近な物質で化学を楽しもう  サラダに千切りで入っている紫キャベツ。ドレッシングをかけると赤っぽくなります。そこにはある秘密が……。 |
|  |  |  | 【生物】D・N・Aの世界  すべての生物の設計図であるDNA。実際に自分たちでDNAを取り出してみよう!! |
|  |  |  | 【地学】（晴天時）太陽の構造と活動（曇天時・雨天時）岩石の観察  （晴天時）太陽表面、周辺部を機器を用いて観察します。  （曇天時・雨天時）岩石の性質を実体顕微鏡を使って調べます。 |
|  |  |  | 【英語】Enjoy English!  楽しく英語を学びましょう!! |
| ★参加を希望した教科は、「控え」等をご自分でお持ちください。 | | | |

２　潮陵高校について知りたい内容がありましたら、次に記入してください。

説明会当日のパネルディスカッション、配付資料等でできる限りお答えします。

|  |
| --- |
|  |
|  |
|  |
|  |

◆この用紙は、中学校のご担当の先生に直接渡してください。

＊この用紙で取得した個人情報は、学校説明会に係わる業務の範囲内で適正に取扱います。