

## 令和5年度体験授業・部活見学について

- 1 日時 令和5年8月1日(火) 2日(水) 3日(木) 4日(金)  
 午前の部：午前9時から午後0時30分まで 午後の部：午後1時から午後4時30分まで
- 2 対象 午前の部 小学6年生 午後の部 小学4, 5, 6年生
- 3 時程 **【午前の部】**  
 8:40～9:00 午前の部受付  
 9:00～9:40 ミニ説明会  
 9:40～9:50 移動・休憩  
 9:50～10:40 体験授業  
 10:40～10:50 休憩、アンケート回答  
 10:50～11:10 探究活動のポスターセッション  
 11:10～12:00 部活動見学  
 11:10～12:30 個別相談(希望者のみ)
- 【午後の部】**  
 12:40～13:00 午後の部受付  
 13:00～13:40 ミニ説明会  
 13:40～13:50 移動・休憩  
 13:50～14:40 体験授業  
 14:40～14:50 休憩、アンケート回答  
 14:50～15:10 探究のポスターセッション  
 15:10～16:00 部活動見学  
 15:10～16:30 個別相談(希望者のみ)

## 4 講座内容 ※定員は各日

	教科	定員	講座名	内容
8月 1日(火)・3日(木)	理科1 (生物)	40	水中の生き物の観察 ミジンコを見てみよう	田んぼや池の水の中には、たくさんの小さな生き物が住んでいます。今回は富士のプール(掃除前)からとってきた富士ミジンコを観察します。小さなミジンコのからだのつくりをじっくり顕微鏡で見てください。また、富士ミジンコがどこからどうやってプールにやってきたのか、一緒に考えましょう。
	理科2 (化学)	20	カラフルな化学実験	「化学実験」といえば試験管やフラスコなど色々な器具を使って、液体の色が変わったり・・・、というイメージでしょうか?では、家庭にあるものを使って、物質の「酸性」や「アルカリ性」を調べて、楽しくカラフルな実験をしてみましょう。
	英語1	30	英語を使って自分のことを表現してみよう	英語を使って行う活動は、日本語で行う自身のコミュニケーションをもう一度見直すよい機会となります。 この体験授業では、小学校で習った英語を活用しつつ、より良い意思の伝達のために何ができるのかを体験してもらいます。 使い慣れない言語で表現し、相手に伝わったときの喜びを、ぜひ体験してください。

	英語 2	30	英語を使って自分のことを表現してみよう	英語を使って行う活動は、日本語で行う自身のコミュニケーションをもう一度見直すよい機会となります。 この体験授業では、小学校で習った英語を活用しつつ、より良い意思の伝達のために何ができるのかを体験してもらいます。 使い慣れない言語で表現し、相手に伝わったときの喜びを、ぜひ体験してください。
	富士未来学 1	20	富士未来学を体験してみよう	本校中学1年生が探究合宿で行う「討論講座」を、体験することができます。
8月 2日(水)・4日(金)	国語	30	話し合うとはどういうことか	ディベートを通して話し合いのスキルを学びます。全国大会でも好成績を残した本校のディベート、ぜひ体験してみてください。
	数学 1	30	折り紙で数学	折り紙を使って、身近な図形を再現させ、数学の面白さを体験してみましよう。大切なことは「なぜ」を丁寧に考えていくことです。
	数学 2	30	折り紙で数学	折り紙を使って、身近な図形を再現させ、数学の面白さを体験してみましよう。大切なことは「なぜ」を丁寧に考えていくことです。
	社会(地理)	30	世界をめぐる冒険者になってみよう	アマゾンの奥地やヒマラヤの頂上、知恵を出し合って冒険シミュレーションをしてみましよう。ピンチを切り抜けサバイバルするには、土地ごとの特徴を上手に活かさなくてははいけません。いざ進め!
	富士未来学 2	20	富士未来学を体験してみよう	本校中学1年生が探究合宿で行う「討論講座」を、体験することができます。

## 5 部活動見学

どれか1つの部活動を選んでじっくり見学するか、見学ツアーか（当日活動している部をツアー形式で見学する）のどちらかを、申込時に選択して御参加いただきます。

活動の詳細は、別紙を御参照ください。

## 6 その他

申し込み期間：7月7日（金）午後1時から7月12日（水）正午まで

当日の注意事項、持ち物については、抽選実施後、当選者のみに連絡します。

ミニ説明会は、会場の都合上、保護者の皆様とお子様は別会場となります。

授業中は、お子様と同教室にて参観又は、控室で待機していただきます。