

令和6年度 昭和薬科大学附属中学校

オープンスクール 体験授業内容

第1回	国語	30人	題名：「国語」の勉強方法 内容紹介：問題を解きながら、本校が新入生に求める「国語」の学力・勉強方法を説明します。
	算数	30人	題名：モンスターと卵の数 内容紹介：モンスターと卵を増やしていくゲームを通して“数”の魅力的な性質を学習します。
	理科	20人	題名：顕微鏡を使って小さなものを見てみよう 内容紹介：顕微鏡を使って小さなものを観察し、スマートフォンで撮影します。
	社会	30人	題名：朝ドラ「虎に翼」からひも解く”働く”の歴史 内容紹介：性別で就けない職業がある！？朝ドラのシーンから働くを考えてみよう！
	英語	20人	題名：英語の音の楽しさ・面白さ 内容紹介：Mother Goose で「聞こえる音・聞こえない音」「韻を踏む楽しさ」を知ろう。
第2回	国語	30人	題名：「国語」の勉強方法 内容紹介：問題を解きながら、本校が新入生に求める「国語」の学力・勉強方法を説明します。
	算数	30人	題名：モンスターと卵の数 内容紹介：モンスターと卵を増やしていくゲームを通して“数”の魅力的な性質を学習します。
	理科	20人	題名：顕微鏡を使って小さなものを見てみよう 内容紹介：顕微鏡を使って小さなものを観察し、スマートフォンで撮影します。
	社会	30人	題名：朝ドラ「虎に翼」からひも解く”働く”の歴史 内容紹介：性別で就けない職業がある！？朝ドラのシーンから働くを考えてみよう！
	英語	20人	題名：英語多読体験 内容紹介：短い英語の物語を自分で読んで内容を伝え合う活動を行います。
第3回	国語	30人	題名：中国のお話「株を守る」を読む 内容紹介：童謡「待ちぼうけ」の元になったお話でもある「株を守る」を読みます。
	算数	30人	題名：モンスターと卵の数 内容紹介：モンスターと卵を増やしていくゲームを通して“数”の魅力的な性質を学習します。
	理科	20人	題名：顕微鏡を使って小さなものを見てみよう 内容紹介：顕微鏡を使って小さなものを観察し、スマートフォンで撮影します。
	社会	30人	題名：図やグラフを読み取ろう 内容紹介：図やグラフから何が見えるかを学びます。
	英語	20人	題名：Which～do you want? を使って会話をしよう 内容紹介：ゲームを通じて英語を学びます。
第4回	国語	30人	題名：中国のお話「株を守る」を読む 内容紹介：童謡「待ちぼうけ」の元になったお話でもある「株を守る」を読みます。
	算数	30人	題名：モンスターと卵の数 内容紹介：モンスターと卵を増やしていくゲームを通して“数”の魅力的な性質を学習します。
	理科	20人	題名：顕微鏡を使って小さなものを見てみよう 内容紹介：顕微鏡を使って小さなものを観察し、スマートフォンで撮影します。
	社会	30人	題名：図やグラフを読み取ろう 内容紹介：図やグラフから何が見えるかを学びます。
	英語	20人	題名：Which～do you want? を使って会話をしよう 内容紹介：ゲームを通じて英語を学びます。