

授業だより

大東市立住道中学校
第13号
学習指導部
奥村彰悟
平成24年2月1日発行

☆終礼時学習の様子

住中では掃除終了後に10分間の終礼時学習を実施しています。わずか10分間ですが、1週間で50分、授業の1時間分になります。この時間を大切にして学習しています。



☆新入生体験授業

先日、1月20日(金)に新入生対象の体験授業が行われました。残念ながらインフルエンザの関係で2つのグループは参加することができませんでしたが、3つの小学校6年生が、11のグループに分かれて、中学校の授業を体験しました。



班の役割

授業の流れ

多くの授業で、グループを活用した体験授業が行われました。授業のめあて、授業の流れを示しているクラス、学習班の役割を示している授業もありました。住中で行う授業スタイルを示すことができましたのではないのでしょうか。

新入生は、小学校でもグループを活用した授業を経験していることと思いますが、中学校の授業でもグループを活用することを体験できたことはよかったと思います。中学校に入学した後も、グループを活かして、「学び合い、認め合い、高め合い」をしてほしいと思います。



国語



英語



家庭科

今月の授業の予定

2月の授業予定は以下の通りです。

2月の授業予定				
	1年生	2年生	3年生	
国語	<ul style="list-style-type: none"> ・「少年の日の思い出」 ・指示する語句と接続する語句 ・漢字の成り立ちと意味 	<ul style="list-style-type: none"> ・「走れメロス」 ・助詞、助動詞 ・漢字⑥送り仮名 	<ul style="list-style-type: none"> ・「アラスカとの出会い」「温かいスープ」「奈々子に」「はじめてに…について」 ・入試対策 	
社会	<ul style="list-style-type: none"> ・地理 世界からみた日本の姿 ・歴史 ゆれる武家政治 世界の動きと全国統一 	<ul style="list-style-type: none"> ・地理…世界と日本の暮らしと文化 ・歴史…大正・昭和 	<ul style="list-style-type: none"> ・あたらしい憲法の話 	
数学	<ul style="list-style-type: none"> ・6章 空間図形 立体のいろいろな見方 立体の表面積と体積 	<ul style="list-style-type: none"> ・平行四辺形 特別な平行四辺形 平行線と面積 	<ul style="list-style-type: none"> ・標本調査 ・入試問題演習 	
理科	<ul style="list-style-type: none"> ・大地は語る ・大地はゆれる 	<ul style="list-style-type: none"> ・天気 	<ul style="list-style-type: none"> ・自然と人間のかかわり ・入試対策 	
英語	<ul style="list-style-type: none"> ・Lesson 8 「～できる」 ・Lesson 9 過去形 	<ul style="list-style-type: none"> ・Lesson 8 地雷(受動態) ・Eメールの書き方 ・場所の表し方 	<ul style="list-style-type: none"> ・Let's Read 2 ・入試対策 ・いちばんの思い出 	
美術	<ul style="list-style-type: none"> ・バラバラアニメ 	<ul style="list-style-type: none"> ・ペーパークラフト 	<ul style="list-style-type: none"> ・ガラス工芸 マグカップ制作 	
音楽	<ul style="list-style-type: none"> ・歌…斉唱 ・リコーダー…低い音から高い音までの復習 ・リズム創作 	<ul style="list-style-type: none"> ・歌…卒業式の歌 	<ul style="list-style-type: none"> ・歌…卒業式の歌 	
保健 体育	男子	<ul style="list-style-type: none"> ・サッカー、持久走 ・保健(からだの環境に対する適応) 	<ul style="list-style-type: none"> ・サッカー ・保健(交通事故、自然災害などによる傷害の防止) 	<ul style="list-style-type: none"> ・持久走 ・サッカー
	女子	<ul style="list-style-type: none"> ・バスケットボール ・保健(男子と同じ) 	<ul style="list-style-type: none"> ・バスケットボール ・保健(男子と同じ) 	<ul style="list-style-type: none"> ・バレーボール ・バスケットボール
技術	<ul style="list-style-type: none"> ・情報とコンピュータ① 	<ul style="list-style-type: none"> ・電気機器の安全 	<ul style="list-style-type: none"> ・技術史 	
家庭	<ul style="list-style-type: none"> ・消費生活 	<ul style="list-style-type: none"> ・住生活 	<ul style="list-style-type: none"> ・食生活 	