

☆5月の授業予定

5月17日・18日が中間テストです。

<h1>授業だより</h1>	大東市立住道中学校
	第2号
	学習指導部
	奥村彰悟
平成24年5月8日 発行	

☆学習参観

4月27日に第一回の学習参観が行われました。住中の授業はいかがだったでしょうか。多くのクラスで本校のスローガンである「学び合い、認め合い、高め合い」を意識した授業が展開されていたと思います。住中では7月、10月、2月に研究授業を行い、「学び合う授業づくり」の取り組みを工夫していきます。

1年生の様子

2年生の様子

3年生の様子



☆道徳の研究授業

5月2日に道徳の研修会がおこなわれました。貝塚市教育委員会参事の川崎雅也先生にお越しいただき、3年2組で道徳の授業を行っていただきました。その授業の様子、そして、その後の講演会を通じて、道徳の授業について教員が研修しました。市内の他中学校の先生も研修に来ていました。

範読をしているときの様子

生徒に質問している様子



講演会の様子

授業では、近くに行って生徒の目を見て質問を重ねていらっしゃいました。生徒たちは、「いつも以上に真剣に考えることが多かった。」という感想を書いていました。

今後は、今回の研修を活かして道徳の授業の充実を図りたいと思います。

5月の授業予定				
	1年生	2年生	3年生	
国語	<ul style="list-style-type: none"> ・「にじの見える橋」 ・「ダイコンは大きな根？」 ・「ちょっと立ち止まって」 	<ul style="list-style-type: none"> ・「枕草子」 ・言葉①対義語、類義語、多義語 ・「やさしい日本語」 ・漢字①熟語の構成 ・書写 	<ul style="list-style-type: none"> ・「握手」 ・批評文を書く ・「月の起源を探る」 	
社会	<ul style="list-style-type: none"> ・世界の国々 ・人類の始まり、四大文明 	<ul style="list-style-type: none"> ・江戸時代 ・世界と日本の自然 	<ul style="list-style-type: none"> 歴史…現代の日本と世界 公民…私たちの暮らしと現代社会 	
数学	<ul style="list-style-type: none"> ・正負の数 ・加法、減法、乗法、除法 	<ul style="list-style-type: none"> ・文字式の利用 ・等式の変形 ・連立方程式 	<ul style="list-style-type: none"> ・多項式 ・平方根 	
理科	<ul style="list-style-type: none"> ・植物の水や栄養分を運ぶしくみ ・植物のなかま分け 	<ul style="list-style-type: none"> ・電流(オームの法則) ・磁界 	<ul style="list-style-type: none"> ・地球と宇宙 	
英語	<ul style="list-style-type: none"> ・Unit 1 「私は～です。」 ・フォニックス 	<ul style="list-style-type: none"> ・Unit 1 Be動詞の過去形 過去進行形 ・Unit 2 未来を表す 	<ul style="list-style-type: none"> ・Unit 2 現在完了(継続用法) 	
美術	<ul style="list-style-type: none"> ・写生画「自画像」 	<ul style="list-style-type: none"> ・パソコン「アニメ」 	<ul style="list-style-type: none"> ・点描画 	
音楽	<ul style="list-style-type: none"> ・歌 斉唱 ・鑑賞「魔王」 ・アルトリコーダー「ド～ソ」までの音 	<ul style="list-style-type: none"> ・鑑賞「林間に向けた取り組み」 ・アルトリコーダー 1年生の復習 ・歌 斉唱 	<ul style="list-style-type: none"> ・鑑賞「郷土音楽」 ・アルトリコーダー #, bのつく曲 ・歌 斉唱 	
保健体育	男子	<ul style="list-style-type: none"> ・バレーボール 	<ul style="list-style-type: none"> ・バレーボール ・スポーツテスト 	<ul style="list-style-type: none"> ・バレーボール ・スポーツテスト
	女子	<ul style="list-style-type: none"> ・陸上競技 	<ul style="list-style-type: none"> ・陸上競技 ・スポーツテスト 	<ul style="list-style-type: none"> ・陸上競技 ・スポーツテスト
技術	<ul style="list-style-type: none"> ・つくりたい製品の設計 ・製図 	<ul style="list-style-type: none"> ・ものづくり ・キーホルダーの製作 	<ul style="list-style-type: none"> ・エネルギーの変換 ・ラジオの製作 	
家庭	<ul style="list-style-type: none"> ・家族と家族生活 	<ul style="list-style-type: none"> ・衣生活 	<ul style="list-style-type: none"> ・食生活 	