

平成29年9月吉日

各市町村教育委員会教育長 様  
各小・中学校長 様  
各教育関係者 様

館山市立館山小学校長・館山幼稚園長 安西 和彦

第25回 館山幼稚園・館山小学校「授業力」向上実践研究会

第26回 館山小学校「授業力」向上実践研究会

【第2次案内】

## 進んで学習する子どもの育成をめざして

子どもに学習力を!

「館小モデル」での取組

教師に授業力を!



初秋の候、皆様におかれましては、ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。昨年度も、2回の公開研究会に対しまして、ご支援ご指導賜り、深く感謝申し上げます。

さて、本校では、子どもの学習力と教師の授業力を向上させるために、平成17年度より公開研究会を開催してまいりました。

今年度も、「進んで学習する子どもの育成をめざして」を研究主題に、「館小モデル」の充実をめざして、日々取り組んでおります。さらに、幼小連携の一環といたしまして、合同研修会やケース会議に留まらず、この度、幼稚園の公開保育も合わせて実施いたします。

下記の日程で館山小学校の公開研究会及び館山幼稚園の公開保育を開催いたします。つきましては、校務ご多用のところ誠に恐縮に存じますが、ご指導を賜りたくお願い申し上げます。

期 日 第25回 平成29年11月 2日 (木)

第26回 平成29年12月 8日 (金)

会 場 館山市立館山小学校 (第25回及び第26回)

館山市立館山幼稚園 (第25回のみ)

館山市立館山小学校

館山市立館山幼稚園

《公開事務局》

担当 磯貝 亜也子 (館山小研究主任)

〒294-0036 千葉県館山市館山317

TEL 0470-22-2155

FAX 0470-22-2154

E-mail tateshote@city.tateyama.chiba.jp

**日程 11月 2日(木)・12月 8日(金)**

受付(小学校)	研究構想説明会	公開授業	分科会(授業検討会)
12:30~12:50	13:00~13:25	①13:30~14:15 ②13:40~14:25 ③13:50~14:35	15:00~16:30

研究構想説明会：部会ごとに研究構想の発表会を行います。部会は国語，算数，特別支援教育です。

会場 国語部会 B棟2階 図工室  
算数部会 A棟3階 図書室  
特別支援教育部会 A棟1階 なかよし1組

分科会：公開授業の検討を行います。国語部会及び算数部会は研究構想説明会と同じ会場となります。なお，特別支援教育部会はA棟1階のなかよし2・3組となります。

**分科会**

<p>&lt; 国語部会 &gt; 読解力・表現力を育てる</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○子ども主体の学習をめざす単元学習による授業の展開</li> <li>○言語の基礎的・基本的な知識・技能の向上</li> <li>○興味・関心を高める国語環境の充実</li> </ul> <p>講師 南房総教育事務所主席指導主事 横田 経一郎 先生</p>
<p>&lt; 算数部会 &gt; 筋道を立てて考え，表現する能力を育てる</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○わかる！できる！！楽しい！！授業の展開</li> <li>○計算技能の向上</li> <li>○興味・関心を高める算数環境の充実</li> </ul> <p>講師 元館山市立館山小学校長 小宮 忠 先生 前館山市立館山小学校長 早川 紀子 先生</p>
<p>&lt; 特別支援教育部会 &gt; 自分を表現する力を育てる</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○豊かな学び合い</li> <li>○生活経験の充実</li> </ul> <p>講師 千葉県立楨の実特別支援学校長 堀江 均 先生</p>

※11月2日(木)のみ隣接する館山幼稚園の公開保育があります。

**【館山幼稚園 保育展開】 4歳児(2学級)・5歳児(2学級)・特別支援学級(いちご組)**

**日程 11月 2日(木)**

受付(幼稚園)	公開保育	指導者
10:30~10:40	10:40~11:20 わかりやすい環境構成や 援助をめざして	渡邊真由美 山崎 泰平 水上 妙子 町田 夏美 小谷 香子 加藤美恵子 植木 陽子

引き続き，小学校を参観される方は，幼稚園で昼食・休憩をとることができます。なお，昼食の注文は事前申し込みのみ(800円お茶付)承りますので，参加申込書にご記入ください。

公開授業 第25回公開研究会<11月 2日(木)>

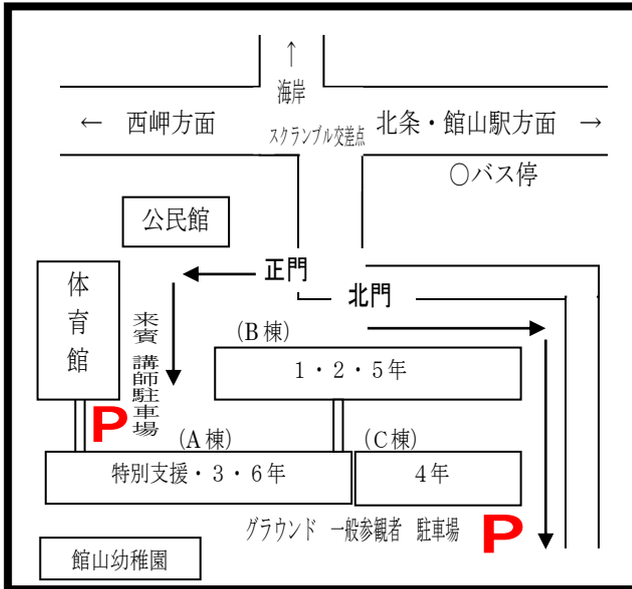
		学 級	単元・題材名	指導者	授業のみどころ	ICT活用
国語	授業①	2年2組	「さかなはさかな」マイブックを作ろう 『アレクサンダとぜんまいねずみ』	羽鳥久美子	翻作絵本を作る活動を通して、場面の様子について想像を広げながら読む力をつけます。	
	授業②	5年2組	椋鳩十 おすすめの作品を紹介！ 『大造じいさんとがん』	宮内 由香	フライヤーを作る活動を通して、登場人物の相互関係や心情、場面についての描写をおさえ、作品の心をとらえていきます。	
	授業③	6年1組	続編「十年後 また、八月の六日が来る」を出版しよう 『川とノリオ』	磯貝亜也子	原作と教師作成の翻作を比較することを通して、原作の表現の特徴とその効果に気付かせます。	
算数	授業①	1年1組	「ながさくらべのひみつを見つけよう」	山中 雅代 菰岡 涼太	身近にあるものを使って、長さくらべのひみつ(きまり)を見つけていきます。	
	授業②	4年1組	「見積もりを使って」	小野寺 亮	買い物の場面を想定させて、まとまりをつくって計算することのよさに気付かせます。	タブレット
	授業③	3年2組	「三角形 World」	高山 好代 松山 裕司	正三角形のピラミッドの中から、思考を組み立てて13個の正三角形を見つけます。	電子黒板
特別支援教育	授業①	ことばの教室	正しい (Ki) の音を言おう	堀江 浩美	練習量を確保することで、側音化構音の早期改善をめざします。	
	授業③	なかよし6組	(自立活動) 「いろいろな形を見たり、作ったりしよう」	黒川 直樹	視覚機能を高めるビジョントレーニングに取り組み、子どもたちの課題を改善します。	

第26回公開研究会<12月 8日(金)>

		学 級	単元・題材名	指導者	授業のみどころ	ICT活用
国語	授業①	1年2組	リレー音読発表会をしよう 『りすのわすれもの』	林 まゆ美	お話の好きなところをリレー音読をする活動を通して、場面の様子を想像を広げながら読んでいきます。	
	授業③	4年2組	ごんに薦めたい物語はこれだ！ 『ごんぎつね』	熊田 昭	ごんに薦めたい物語を選ぶ活動を通して、「作品の心」について交流します。	
算数	授業①	5年1組	「順々に調べて」 ～きまりをみつけよう～	平島 和弥 菰岡 涼太	表を使って縦と横の見方に着目して、クラス全員で問題をよりよく解決します。	電子黒板
	授業②	3年1組	「べつべつに、いっしょに」	松山 裕司 神山 翔太	自分の考えを自信をもって説明し、友達の考えをしっかりと聞いて思考を深めます。	電子黒板
	授業③	6年2組	「場合を順序よく整理して」 ～どれから食べようかな？～	宇畑 直樹 出山千恵子	互いに考えを伝え合う活動を通して、観点をきめて整理するよさについて気付かせます。	タブレット
特別支援教育	授業③	なかよし	(生活単元学習) 友達と一緒に問題文を作ろう	石渡 哲雄 上野 亮介 小宮 浩子 佐々木翔平 鈴木 幸代 黒川 直樹	6学級合同で、たし算やひき算の問題文を作ります。ペアで協力し合って学び合います。	

## 参加申し込み並びに問い合わせ

参加申し込みは、必要事項を記入の上、下記の期日までに、参加申込書を送付してください。  
 第25回研究会（11月 2日）の参加申し込み期限 ... 平成29年10月20日（金）まで  
 第26回研究会（12月 8日）の参加申し込み期限 ... 平成29年11月24日（金）まで  
 ※郵送・FAXの場合は、このページをコピーし、そのまま送付してください。E-mailの場合は、申込書と同じ内容を記載し、送付してください。  
 ※第25回の幼稚園の公開保育参観の方で、引き続き、小学校を参観される方は弁当の注文（800円お茶付き）を承りますので、参加申込書にご記入ください。



### 【駐車場案内】

来賓及び講師の方の駐車場は、正門から入り、体育館脇のスペースになります。  
 共同研究者及び一般参観者の駐車場は、北門から入り、グラウンドになります。



**【交通案内】** JR 館山駅東口より  
 日東交通バス（館山航空隊行き）  
 館山駅発 館山小学校前着  
 9:50 → 9:59  
 11:50 → 11:59  
 JRバス（休暇村前行き）  
 館山駅発 館山小学校前着  
 9:50 → 9:58  
 館山小学校前バス停より徒歩5分

館山市立館山小学校公開研究会・館山幼稚園公開保育 参加申込書 (FAX 0470-22-2154)							
学校・団体名							
住所	〒				電話	Tel ( )	
参加希望日	平成29年11月 2日 (木)				平成29年12月 8日 (金)		
No	参加者氏名 (職名)	参加する所に○をお願いします。			参加者氏名 (職名)	参加する所に○をお願いします。	
		幼稚園公開保育 研究構想説明会	弁当注文(800円) 幼稚園参観者のみ	分科会		研究構想説明会	分科会
1		幼稚園公開保育 国算特別支援	有・無	国算特別支援		国算特別支援	国算特別支援
2		幼稚園公開保育 国算特別支援	有・無	国算特別支援		国算特別支援	国算特別支援
3		幼稚園公開保育 国算特別支援	有・無	国算特別支援		国算特別支援	国算特別支援