


各会場所在地


全体会・分科会		会 場	会 場 所 在 地
全 体 会		静岡市民文化会館	〒420-0856 静岡市葵区駿府町 2 - 90
1	材料と加工に関する技術	静岡市立城内中学校	〒420-0856 静岡市葵区駿府町 1-107
2	エネルギー変換に関する技術	藤枝市立西益津中学校	〒426-0012 藤枝市田中 1-7-1
3	生物育成に関する技術	菊川市立菊川東中学校	〒439-0018 菊川市本所 670
4	情報に関する技術	焼津市立大井川中学校	〒421-0218 焼津市下江留 191
5	家族・家庭と子どもの成長	焼津市立小川中学校	〒425-0035 焼津市東小川 4-7-1
6	食生活と自立	菊川市立菊川東中学校	〒439-0018 菊川市本所 670
7	衣生活・住生活と自立	静岡市立安東中学校	〒420-0882 静岡市葵区安東 3-13-1
8	身近な消費生活と環境	藤枝市立青島中学校	〒426-0066 藤枝市青葉町 1-7-1


分科会場案内

第1分科会：材料と加工に関する技術		会場案内図（交通アクセス）
会 場	静岡市立城内中学校 〒420-0856 静岡市葵区駿府町 1-107 054-254-5486	
授業者	牧野仁春	
提案者	佐藤 惣太郎 他県発表 富山県	
題材名	板材と金属棒材を使ったラックの製作	
授業の概要	DVDケースや単行本などを収納する「ラック」の設計・製作を行う。前時までに構造、材料の特徴、加工方法と難度、機能性などを学ぶ。本時は棒材の長さ制限や加工の難度を考慮しながら、既習事項を活用し、友達のアイデアを参考にしたりして、構想をまとめる。この活動を通して使用目的や使用条件に即した製作品をまとめる能力を養いたい。	駐車場無 静岡駅より徒歩 15分

第2分科会：エネルギー変換に関する技術		会場案内図（交通アクセス）
会 場	藤枝市立西益津中学校 〒426-0012 藤枝市田中 1-7-1 054-641-0656	
授業者	村松宜和	
提案者	鳴谷 彰一 他県発表 三重県	
題材名	発電機を回して電気をつくろう	
授業の概要	前時までに最適な羽の枚数や長さなどを探しながら、弱い風でも良く回り高い電圧が発生するペットボトルの風車を一人一人が作ってきた。本時は自分が作った風車を班で紹介し、班で一番の風車を決める。そして、各班の風車の発表と電圧測定を行い、良く回る風車の特徴を考える。以上のような授業を通し、技術を適切に評価できる目を育てたい。	駐車場無 西焼津駅南口路線バスにて8分。西益津小学校前駅下車。

第3分科会：生物育成に関する技術		会場案内図（交通アクセス）	
会場	菊川市立菊川東中学校 〒439-0018 菊川市本所 670 0537-35-2335		
授業者	溝垣 文宏		
提案者	内藤 拓也 他県発表 愛知県		
題材名	ペットボトルの鉢でイチゴを育てよう		
授業の概要	イチゴの栽培で、よりよい温度環境を考える活動を通して、気温がイチゴに与える影響に気づき、冬の寒さを想定した対策を考えることができるようにし、「リテラシー」の力を育てていきたい。また同時に、授業後や日常生活の中で適切な判断・応用をして生物の育成ができる力「ものを見る目」を養っていききたいと考える。		駐車場有 菊川駅よりシャトルバスにて移動

第4分科会：情報に関する技術		会場案内図（交通アクセス）	
会場	焼津市立大井川中学校 〒421-0218 焼津市下江留 191 054-622-0038		
授業者	曾根 祥紀		
提案者	西ヶ谷 浩史 他県発表 岐阜県		
題材名	冬季メダカ増殖システム		
授業の概要	冬は産卵しないメダカを、生徒が水温や日照時間、餌の管理等計測・制御の技術を利用することで、人工的に産卵させようという題材である。そのために、材料加工技術、生物育成、エネルギー変換等の技術が必要となる。このようにシステムを総合的にデザインする授業を通して、技術を使いこなす能力を育てたいと考えている。		駐車場有 藤枝駅4番乗り場より藤枝吉永線飯淵行きに乗車22分 大井川庁舎入口下車

第5分科会：家族・家庭と子どもの成長		会場案内図（交通アクセス）	
会場	焼津市立小川中学校 〒425-0035 焼津市東小川 4-7-1 054-628-3777		
授業者	小澤 輝江子		
提案者	小澤 法子 他県発表 三重県		
題材名	家族とともに		
授業の概要	家族とのかかわりやこれからの自分の生活に関心を持ち、家族関係をよりよくする方法を考えることをねらいとする。生徒の家族にも起こりやすい問題を想定家族として提示し、想定家族の家族関係をよりよくするための方法や、家族の一員としてできることを具体的に考えることを通して、自分の家族関係を見直し、よりよくするために最適な行動をしていく態度の育成をめざしたい。		駐車場無 焼津駅より一色和田浜線「一色まわり」乗車7分 小川中学岡本病院バス停下車

第6分科会：食生活と自立		会場案内図（交通アクセス）
会場	菊川市立菊川東中学校 〒439-0018 菊川市本所 670 0537-35-2335	
授業者	松下 真紀子	
提案者	中山ゆかり 他県発表 福井県	
題材名	自分で作っておいしく野菜を食べよう	
授業の概要	<p>野菜の栄養的な効果や調理上の性質などを追求し、調査内容を工夫してまとめ発表する活動を通して、野菜の力と有用性を考えることができるようにしたい。13種類の野菜の調査学習を取り入れ、言語活動を中心にまとめる力や、表現したりする力を育てたい。また、本題材を通して、一人ひとりの考えや発想のよさを価値づけていきたい。</p>	
		駐車場有 菊川駅よりシャトルバスにて移動

第7分科会：衣生活・住生活と自立		会場案内図（交通アクセス）
会場	静岡市立安東中学校 〒420-0882 静岡市葵区安東 3-13-1 054-246-6418	
授業者	寺嶋 美香	
提案者	友田 未由紀 他県発表 愛知県	
題材名	マイ ブランド グッズ	
授業の概要	<p>古着を使って、生活を豊かにするものを製作する。その過程で、「製作物の機能」「製作物のデザイン」「古着の機能」「古着のデザイン」の四つの視点を意識して班で意見交換し、古着の活用の仕方や目的に応じた素材の利用や機能・各部分の縫い方などについての計画を見直していく。本題材を通して、自分や家族の衣生活や住生活を考えさせたい。</p>	
		駐車場無 静岡駅10番乗り場より「県立病院行き」乗車15分「中電社宅前」下車

第8分科会：身近な消費生活と環境		会場案内図（交通アクセス）
会場	藤枝市立青島中学校 〒426-0066 藤枝市青葉町 1-7-1 054-635-0494	
授業者	佐貫 浩子	
提案者	青木 由賀 他県発表 石川県	
題材名	環境に配慮したセンスある消費者をめざそう	
授業の概要	<p>モノストーリーの対象物として自転車を取り扱い、本時では廃棄から環境への配慮の必要性について考えさせる。市のゴミ処理の現状をもとに、自分の消費行動が環境に大きく関与していることに気づかせ、環境への負荷をできるだけ与えない生活の仕方を具体的に考えさせる。その中で、環境循環型社会の大切さに気づかせたい。</p>	
		駐車場無 藤枝駅より徒歩15分