

# エリアウェーブ

**峡東教育事務所**  
**地域教育支援スタッフ**  
**TEL 0553-20-2731**  
**FAX 0553-20-2733**

閲覧・配付をお願いします。増し刷り配付はご自由にどうぞ。峡東教育事務所のホームページでも掲載中です。  
<http://www.pref.yamanashi.jp/barrier/html/kyoiku-hym/index.html>  
 ご意見・ご感想、情報提供はこちらまで。E-mail :maruyama-xdpr@pref.yamanashi.lg.jp

## 峡地連総会・子育て講演会報告

峡東地域教育推進連絡協議会

去る6月29日(木)、リニューアルされた山梨市民会館において、峡東地域教育推進連絡協議会総会および子育て講演会を開催しました。

総会には3市教育長はじめ40名の会員の方に参加していただき、平成28年度事業報告、平成29年度役員選出、ならびに事業計画が承認されました。今年度の新会長には甲州市教育長 保坂一仁氏が就任されました。

子育て講演会は、講師に山梨英和大学准教授 佐柳信男氏をお迎えし、『「押しつけ」にならずに「教育」するには? ~自発性の育ち方と育て方~』という演題で講演していただきました。保育園(所)・幼稚園・学校関係者・保護者など182名の方が、「誰もが生まれ持つ自発性の芽」「発達段階ごとの自発性を育てるポイント」「自発的な取り組みを促す」について学びました。一部講演の内容を掲載します。



子育て講演会 「押しつけ」にならずに「教育」するには?  
 ~自発性の育ち方と育て方~

准教授 佐柳 信男 氏

内発的動機づけというのは、誰もが生まれつき持っています。モチベーションというと多くのお母さんがやる気のない人をやる気にさせる、アメとムチという言葉を使っていると思います。アメもムチも効果がないとは言いませんが、内発的・自発的ではないので良いモチベーションではありません。内発的動機づけは、それ自体が面白い、興味深い、大事だと思える動機づけですので、管理されなくても自分でできます。行為自体が目的になるというのが自発性の重要なポイントです。内発的動機づけはどうやって身につけるのかと言いますと、私たちは生まれた時から持っています。赤ちゃんって意味のない行動をしますよね。でもこの行動はいろんなものに好奇心を持っている現れで、このようなことをして赤ちゃんは身の回りや世界を理解していきます。



1才くらいまでの間は、他者に対する信頼感を育てていくことが大事なことです。相手、例えば親が喜んでくれるということを察することができなければ、人を喜ばせようという思いが沸きにくいということになります。ですからしっかり絆を結んでおいて、喜びとか悲しみとかといったいろいろな感情を共有できる環境を築いておくことが大事です。4才まではルールに合わせる練習をすることが大事な課題となります。就学前後くらいまでは目標を設定してそれに向けて努力することが大事になります。小学校に上がったからは、子ども自身が自分で納得できる結果を得る感覚を掴むことが大事な時期ということなのです。

自発性を促すためにはということで、会の初めの方で「アメとムチ」について少しお話をしましたが、自発性って実は傍から見るとわかりにくいですね。見せかけの自発性というものもあります。自発性とは単に言われなくてもやっているということではありません。行動の上では言われなくても自発的と呼ぶこともありませんが、本当の意味で自発的かということそうでは無い場合もあります。その例として、恥とか罪悪感に基づく取り組み、ごほうびを得たいと思っている取り組みだとか、罰を避けたいと思っている取り組みなどがあります。では具体的にどうしたら良いのかというと、結果とか能力をほめるのではなく、プロセス(過程)や努力をほめ、それぞれの発達段階に合った対応が必要ということなのです。



山梨県では、児童・生徒の読書活動を推進する「第3次山梨県子ども読書活動推進実施計画」を発表しました。これは、平成24年に策定した第2次計画による取組や成果を踏まえ、『創造力や自分で考える力、豊かな感性や情操、思いやりの心を育てるために、生涯にわたる読書習慣の確立』を基本的な考えとしています。その資料の中にビックリした数値がありました。平成27年度の不読率（学校の授業以外で読書をしていない人の割合）が小学生17.5%、中学生29.2%もあるということです。SNSが発達しているとはいえ、活字離れがこんなに進んでいるとは...

## 図書館体験活動

## 山梨市立図書館・笛吹市内図書館

山梨市立図書館では4月23日（日）市内小学生対象の「図書館司書体験」を実施しました。館長の武井さんからの「4月23日は子ども読書の日。この体験を機に、本を好きになってください。また、来館者には元気よくあいさつをしましょう」等の話を聞いた後、参加者は係の人からエプロンと名札を受け取り、1階と2階に分かれてカウンター業務や、返却された図書の片付けなどを担当しました。

また笛吹市内の各図書館では、5月に「1日館長」を実施しました。館長を任された小学生は、来館者に読み聞かせをしたり一緒に手遊びをしたり、カウンターでの貸出業務を手伝ったりしました。



山梨市立図書館



石和図書館



春日居図書館

## わんぱく相撲笛吹場所

## ふえふき文化・スポーツ振興財団 笛吹青年会議所

晴天に恵まれました6月4日（日）石和町清流公園相撲場において、第33回わんぱく相撲全国大会笛吹場所兼第25回清流杯争奪笛吹わんぱく相撲大会が行われました。当日は土俵を囲む保護者からの熱い声援が飛ぶ中、80名ほどの豆力士が団体戦・個人戦で激しい取組を繰り広げました。昼休みは青年会議所の皆さんからちゃんこ鍋が振る舞われました。参加した豆力士たちは勝負という緊張感から一時解き放たれ、美味しいちゃんこに舌鼓を打っていました。



## 園児の農業体験

## 八日市場保育園・塩山愛育園

保育所や幼稚園では、情操教育の一環として通常の活動に加えリトミック・絵画教室・英会話教室など園独自の教育活動を行っています。山梨市の八日市場保育園ではNPO法人都市農村交流支援センターの皆さんとさつまいもの苗植えを、甲州市の塩山愛育園では甲州天空かぼちゃ生産組合の皆さん、産業技術短期大学の学生と天空かぼちゃの苗植えを行いました。体験を通して自然の恵みのありがたさや共同作業の大切さを学びました。1本1本の苗に「大きくなれ」と願いを込めながら植えている姿が印象的でした。収穫が楽しみです。

八日市場  
保育園



塩山愛育園



## 異文化交流

### 井尻小学校

甲州市は、アイオワ州エイズ市と友好都市提携を結んでいます。今年度はエイズ市民が来日し、6月5日(月)に井尻小を訪ねました。全校児童による歓迎の歌、児童会長と校長先生が歓迎のあいさつをした後、参加者全員でゲーム行いました。また5・6年生と一緒に毛筆で「甲州」と書き、うちわにするなど、全員で楽しい時間を過ごしました。児童は授業で英語に触れているので積極的に会話も楽しんでいました。



## 博学連携

### 釈迦堂遺跡博物館・御坂東小学校

御坂東小学校では釈迦堂遺跡博物館・笛吹市文化財課の協力の下、校庭に竪穴式住居を組み立てました。日本の歴史を学ぶ時、竪穴式住居は必ず扱われますが、大抵は教科書や資料集を見るだけです。しかし今回の御坂東小学校のように、実物に近いものを作って見たり中に入ったりすれば、児童の学習効果は格段に上がるはず。管内には博物館や遺跡がたくさんあります。児童・生徒の学習に、積極的に役立てましょう。



## 児童・生徒を守る

### 峡東地域内小学校

峡東地域の各学校では、児童・生徒を守る様々な取組を行っています。

#### 【防犯教室】

各小学校では、笛吹警察署・日下部警察署の生活安全課から講師を招き、「自分の身は自分で守る」を基本に、「いかのおすし」や防犯ブザーを鳴らすなど、危険時における対応の仕方について実技を交えての確認していました。

#### 【薬物乱用防止教室】

各中学校では薬物がなぜ危険なのか...薬物の種類とその危険性の違い、脳への影響、依存(スマートフォンやゲームなどは諦めることができるが、薬物は諦めることができない)などが、最近のニュースの事例と共に話されました。生徒は真剣な面持ちで学習していました。

#### 【救命救急法研修会】

夏を迎えるにあたり、学校では水泳の授業が始まりました。また、この時期は熱中症の危険度も一層高まります。各学校ではPTAの方にも参加を呼びかけ、消防署から講師をお招きし、いざという時に命を守るための心肺蘇生法やAEDの使用方法を学びました。



## 保幼小中連携セミナー

### 峡東地域教育推進連絡協議会

峡東地域教育推進連絡協議会では、8月22日(火)に、甲州市民文化会館を会場に「保幼小中連携セミナー」を開催します。昨年11月に開催しました人権のための講演会において、貧困が教育を含む子どもの健全育成に与える影響の大きさを学ぶことができました。それを受けて今年度は、地域・学校等で連携して何ができるのかを考える機会にしたいと考えています。

第1部 国の施策・県の取組について(仮称) 講師:社会教育課職員

第2部 実践報告(仮称) 発表者:中央市立田富小学校 山梨県立日川高等学校

第3部 グループ討議・発表

ぜひ多くの皆さんに参加していただき、意見交換を行いたいと考えています。詳細につきましては、峡東教育事務所地域教育支援スタッフ(TEL0553-20-2731)までお気軽にお問い合わせください。

# 小学 6 年生陸上記録会

# 峡東地域内小学校

小学校の陸上記録会が東山梨地区では 5 月 23 日（火）に塩山グラウンドにおいて、笛吹地区では 6 月 13 日（火）に小瀬スポーツ公園においてそれぞれ開催されました。どちらの記録会でも、役員の先生方から「自己ベストが出せるよう、日頃の練習を信じて頑張ってもらいたい」との激励の言葉が児童に贈られました。東山梨地区では昨年度まで甲州市と山梨市で別々に開催していましたが、今年度は同じ会場で行われる記念すべき第 1 回となり、全員が同じ条件の下で、自己記録に挑むことができました。

リレーの結果のみ掲載します。

東山梨	男子	1 位 塩山南 1分00秒3	笛吹	男子	1 位 一宮西 57秒0
		2 位 塩山北 1分00秒9			2 位 御坂西 57秒4
		3 位 祝 1分01秒9			3 位 春日居・石和西 57秒6
	女子	1 位 塩山南 1分03秒8		女子	1 位 一宮西 1分00秒3
		2 位 日下部 1分05秒1			2 位 御坂西 1分00秒5
		3 位 山梨 1分05秒6			3 位 境川 1分00秒6



## 峡東地域内中学校総合体育大会結果ダイジェスト

笛吹市中学校総合体育大会・東山梨中学校総合体育大会が6月7日（水）・10日（土）に開催されました。特に中学生最後となる3年生は、日頃応援してくれている家族や指導してくれる先生方への感謝の気持ちを胸に、素晴らしいパフォーマンスを見せていました。各種目上位入賞校は、地域の代表として7月下旬に行われる県中学校総合体育大会に出場します。各種目団体戦の優勝校は次のとおりです。

### 笛吹市の優勝校

### 東山梨の優勝校

野 球	春日居中	野 球	山梨南中
サッカー	浅川中	サッカー	山梨北中
ソフトボール	浅川・石和中	ソフトボール	山梨北中
バスケットボール	男子 石和中	バスケットボール	男子 山梨南中
	女子 浅川中		女子 塩山中
バレーボール	男子 一宮中	バレーボール	男子 山梨南中
	女子 春日居中		女子 山梨南中
卓 球	男子 春日居中	ハンドボール	男子 山梨南中
	女子 一宮中		女子 塩山中
ソフトテニス	男子 御坂中	卓 球	男子 塩山中
	女子 石和中		女子 塩山中
剣 道	男子 石和中	ソフトテニス	男子 松里中
	女子 春日居中		女子 山梨南中
柔 道	男子 御坂中	剣 道	男子 山梨北中
	女子 浅川中		女子 塩山中
弓 道	男子 石和中A	柔 道	男子 塩山中A
	女子 石和中D	バドミントン	男子 シングルス 勝沼中
体 操	女子個人総合 石和中		女子 シングルス 勝沼中
			ダブルス 勝沼中
			女子 シングルス 勝沼中
			ダブルス 勝沼中



# 山梨県立産業技術短期大学校

専門分野で活躍する未来のプロフェッショナルを育成します。

## 設置学科

### 生産技術科

(塩山キャンパス 都留キャンパス)

機械設計・機械加工などに対応できる夢を形にかえる創造的なエンジニアの育成を目指します。

### 電子技術科

(塩山キャンパス 都留キャンパス)

ハードウェアとソフトウェアに関する能力を併せ持った電子工学技術の発展に寄与できる人材の育成を目指します。

### 観光ビジネス科

(塩山キャンパス)

観光業界で活躍するホスピタリティ精神にあふれたスペシャリストの育成を目指します。

### 情報技術科

(塩山キャンパス)

コンピュータのソフトウェア分野で幅広く活躍するエンジニアの育成を目指します。

## トピックス

～ 最新の技術を学ぶ授業や資格取得、外部のコンテストへの参加などに積極的に取り組んでいます。～



「大学生まちづくりコンテスト 2016 山梨ステージ」で山梨県知事賞受賞！  
【観光ビジネス科】



授業で Pepper のオリジナルアプリ開発に取り組みます。  
【塩山キャンパス電子技術科】

## オープンキャンパス開催!!

塩山キャンパス 8/20(日) 都留キャンパス 7/30(日)

時間：各日とも午前10時～正午

内容：学校概要説明、体験実習、在学生との交流他

『 お気軽に  
ご参加ください 』

— お申込み・お問合せ —

産業技術短期大学校 教務学生課

〒404-0042 甲州市塩山上於曾 1308

TEL0553-32-5201 E-mail kyomu@comm.yitjc.ac.jp



# 山梨県立 笛吹高等学校

4学科・学年8クラス、県立学校最大規模の総合制高校  
多彩なカリキュラム、恵まれた施設設備 君の夢が必ず見つかる

## 普通科

少人数授業によるきめ細かい指導  
大学進学を目指して、教養を身につけます

## 食品化学科

食品に関する専門科目を学習  
食品産業のスペシャリストを育成します

## 果樹園芸科

果樹・園芸に関する専門科目を学習  
地域基幹産業のスペシャリストを育成します

環境・緑地系列

情報・観光系列

## 総合学科

将来を考え、自分で学ぶ科目を選択できる  
2年から4系列に分かれて学習します

国際文化系列

人間科学系列



## 地域に開かれた学校

本校は、「地域社会の形成にすすんで参画できる生徒の育成」を掲げています。本年度から、笛吹市との包括連携協定を結び、魅力あるまちづくりの推進に取り組み、未来を担う人材育成を目指しています。

6月：ウェルカム笛吹

(果樹園芸科が育てたペゴニアを石和温泉駅周辺の道路に設置)

11月：ふれあいフェスタ笛吹

(果樹園芸科で育てた野菜、食品化学科で製造した食品を販売。普通科・総合学科の模擬店)

## CLUB ACTIVITY

全国大会 / 関東大会 出場

男子ソフトテニス・弓道・自転車

女子ソフトテニス・ライフル射撃

陸上・相撲・柔道・卓球

すいれき太鼓・植物研究

多くの部が活躍しています!

