

平成23年度
峡東教育事務所 学校教育担当情報だより

はぐくみ

平成23年7月22日発行 (NO.27)

研修・講習・研究会の伝達講習・職場還元を！！

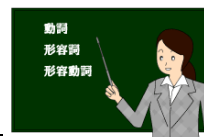
夏季休業に入り、各学校とも先生方が研修会、研究会に参加されることが多いと思います。時間的に余裕のある夏季休業中を有効に使っていただき、研修等を通すなかで積極的に資質・能力の向上、自己啓発を図っていただきたいと思います。また、受講した内容等につきましては、校内研究会等の中で伝達講習の時間を確保していただき、職場での還元をしていただきたいと思います。特に、次の説明会につきましては必ず実施していただけますよう、研究主任を中心に計画をお願いいたします。

①平成23年度新教育課程説明会

- ・小学校 8月4日(木) 9:10~12:25, 14:00~17:15 笛吹スコレーセンター
- ・中学校 8月2日(火)~4日(木) 9:40~12:10, 14:00~16:30 桃源会館他

②平成23年度特別支援教育研究協議会

- ・中西部地域 8月9日(火) 10:00~16:15 笛吹スコレーセンター



学力向上パイロットスクール事業始まる

6月補正予算の議決を受けて、正式に本年度の学力向上対策事業の一つでありますパイロットスクール事業(教育事務所単位で中心的に研究・実践の拠点となる学校:日川小,石和中)が始まりました。詳細は各学校に配付されております案内を参照してください。また、参加される授業研究会等につきましては申し込みをお願いいたします。

石和中学校では、7月13日(水)に第1回の授業研究会が実施され、6教科7クラスの授業公開が行われました。

日川小学校では、8月12日(金)に公開学習会(講師:早稲田教職大学院 田中教授)が予定されており、それぞれ本事業がスタートいたしました。各小中学校におかれましては、授業研究会への参加等積極的な御支援御協力をお願いいたします。



7/13 石和中 体育科「陸上競技」の学習

猛暑・熱中症対策・・・塩山北中の取り組み紹介・・・

連日の猛暑で、体調を崩したり熱中症が心配されますが、各学校ではゴーヤなど緑のカーテンやよしずの設置など節電も意識した取り組みが行われております。

中でも、塩山北中学校では、玄関入り口にミスト（水を霧状に噴霧）を設置し、体育の授業、部活動等外での活動の際ミストで身体を冷やしているそうです。生徒からも大変好評を得ているようです。

使用する水は1時間当たり5ℓ程度で、設置費用も安価でできるそうです。まだまだ暑さは続きます、各学校でも設置を検討してみたいはいかがでしょうか。

ミストがたくさん
出てます



ミストで身体を冷やす生徒達

ミストのホース
です。



写真では分かりづらいですが結構ミストが出ています

「ふるさと山梨」郷土学習コンクールへの応募のお願い

本年度で第4回目を迎えます郷土学習コンクールですが、毎年多くの児童生徒の皆さんから応募をいただいております。学校によっては、夏休みの課題として取り組んでいる学校もあるようです。今年度もたくさんの作品が寄せられますよう御協力をお願いいたします。

- 小学生：低・中学年部門（1～4年生）
高学年部門（5・6年生）
- 中学生：「風（自然）」部門 「林（地理・歴史）」部門
「火（文化・芸能）」部門 「山（未来・夢）」部門
- 募集期間：平成23年7月15日～平成23年9月9日
- 提出先：峡東教育事務所（9月9日締め切り）

※詳しくは各学校に配布してあります実施要項をご覧ください。

夏休み中に点検・注意を！

学校で発生した製品事故に関する情報提供（通知：スポ研 6/20）がありましたが、休み中を利用し是非点検等をしてみてはいかがでしょうか。特に以下の4点には注意してください。

水槽から出火

事例 小学校理科室

理科室に置かれていた観賞用の水槽から出火した。（平成22年1月 北海道）



原因

水槽用ヒーターの熱により、水槽の水が徐々に蒸発し、ヒーターが水面から露出したために空焚きとなって、樹脂製の水槽が溶け、発煙・出火したものです。

水槽用ヒーターは、ヒーターが水面より高い位置にならないように水量に気をつけてください。また、電源部分は水のかからないところに置いてください。



ACアダプターから火花

事例 小学校教室

使用中の電子ピアノのコードにつまづいたら、テーブルトップに差し込んでいたACアダプターから火花が出た。以前からコードに足を引っかけたり、コードをコンセントに差し込んだときに、パチパチ音がすることがあった。（平成22年11月 神奈川県）



原因

使用中のつまづきによる引っ張り力でコードに力が加わったことで、プラグ内部の記録金具が変形したためにショートし、火花が出たものです。

電源コードを引っ張らないでください。また、電子楽器等はコンセントにプラグを差したまま動かさないでください。




備品整理をしながら全職員で点検確認をしましょう

一輪車で転倒して骨折

事例 小学校校庭


一輪車のペダルが脱落したために転倒し、左のひじを複雑骨折した。（平成20年5月 山形県）



原因

サドルが前後逆向きだったため、ペダルが逆方向に回転してペダル固定ネジがゆるむ方向に力が加わり、ネジが外れてペダルが脱落したものです。

一輪車に乗るときは、サドルの前方向とペダルを前に踏み出す方向が一致していることを確認してください。また、ペダルやクランクにがたつきなどがある場合は、使用を中止して点検してください。



机の高さ調整中にけが

事例 小学校教室

児童用学習机の高さを1人で調整していたら、天板が落下してけがをした。（平成22年5月 千葉県）



原因

天板の高さ調整は、机を裏返して作業するように取扱説明書に明記されていますが、裏返さなかったために、天板の根が落下したものです。また、作業は2人で行うように書かれていました。

高さ調整は、取扱説明書にしたがって適正に行ってください。



初任者研修授業実習校研修会の様子です

本年度、初任者の授業実習校は加納岩小学校と一宮中学校です。もうすでに何回か授業研修会が行われましたが、今回は加納岩小で行われた第2回（6月24日）と第3回（7月8日）の様子を紹介します。

研究会では積極的な発言が多く充実した研修が行われました。加納岩小、一宮中には毎回工夫した授業を提供していただき感謝申し上げます。

6/24 加納岩小 5年道徳授業①





6/24 加納岩小 道徳授業授業②



6/24 加納岩小 道徳授業授業③

小林光三教諭「なぜ、あいさつをするのか」の授業を参観しました。



7/8 加納岩小 3年音楽科授業①

鈴木千秋教諭「曲のとくちょうを感じ取ろう」の授業を参観しました。



7/8 加納岩小 音楽科授業②

10年経験者研修教科指導研修会から

6月30日（木）山梨北中に於いて10年経験者研修の教科指導研修会が行われました。齊藤和裕教諭の中2技術科「パソコンの基本構成を知り性能を見極めよう」の授業をとおして研修を深めました。



6/30 山梨北中 中2技術科授業①



6/30 山梨北中 中2技術科授業②