



教職員等記事
(平成15年4月導入)

発行年月 : 令和4年(2022年)9月
編集・発行 : 熊本県教育庁教育政策課
〒862-8609 熊本中央区水前寺6丁目18番1号
Tel : 096(333)2699
Mail : kyouikuseisaku@pref.kumamoto.lg.jp

県立高校に新しい学科・コースが誕生します

令和5年4月開設



学校のホームページも見てみるモン

新しくなるんだモン

©2010熊本県くまモン

新学科・コース設置のねらい

- 魅力化・特色化を図り、選ばれる学校を目指します。
- 生徒の進路希望や夢の実現を目指します。
- 社会や地域のニーズに応える学校を目指します。

「体育コース」を「スポーツコース」に名称変更!

- トップアスリートの育成を目指します。
 - 支えるスポーツの人材育成を目指します。
- 該当校：岱志、大津、熊本西、八代東、南稜
※鹿本高校：みらい創造科スポーツ健康科学コースは名称変更なし

高校魅力化推進室公式SNSアカウント

県立高校の
魅力発信中!

Check it out! ☞

Instagram



Twitter



Facebook



県立高校の情報を
まとめて掲載! ☞

熊本県立高校検索ガイド

第一歩、
どこへ
踏み出そうか。

START!



れいわ ねん がつ けんりつ やかんちゅうがく かいこう
令和6年4月、県立の夜間中学を開校します。

公立中学校の夜間学級、いわゆる「夜間中学」は、義務教育を修了しないまま学齢期を経過した方や、不登校など様々な事情により十分な教育を受けられないまま中学校を卒業した方などを対象に、夜の時間帯に授業が行われる学級のことをいいます。全国では、様々な年齢や国籍の方々、1,729名（令和2年1月1日時点）が夜間中学で学んでいます。



県立の夜間中学の概要

今年度（令和4年度）の主な予定

場所

県立湧心館高等学校内です。
 （熊本市中央区出水4丁目1-2）

対象生徒

熊本県（熊本市を含む。）に住んでおられる15歳以上の方で、義務教育を修了していない方、または卒業しても不登校等の理由で、十分に学ぶことができなかった方。（国籍は問いません。）

学年・学級

全学年1学級ずつ開設し、生徒数は各学級20人程度を予定しています。

本人負担

授業料、教科書代は無償です。

- 10月頃：夜間中学への入学意向調査を行います。
- 11月頃：夜間中学の学校名を募集します。
- 11月頃：県民の皆様にご覧いただき「夜間中学」のことを広く知ってもらうためのシンポジウムを行います。
- ※詳細が決定次第、熊本県教育委員会ホームページの夜間中学のページに掲載します。

「熊本県夜間中学相談窓口」を開設しました。

- お問い合わせ電話番号：096-333-2689
- メールでのお問い合わせは、下の吹き出しをクリックするか、QRコードを読み取り、夜間中学のページからお願いします。



夜間中学QRコード

[ここをクリックすると夜間中学のページにつながります。](#)

この記事に関する問い合わせ先：義務教育課（096-333-2689）

本県の小・中学校の学力・学習の状況はどうなっているの？

（全国学力・学習状況調査の結果より）

今回、本年4月に、小学校6年生と中学校3年生を対象に行われた「全国学力・学習状況調査」が実施され、その結果が公表されましたので、本県の主な結果をお知らせします。

	小学校6年生			中学校3年生		
	国語	算数	理科	国語	数学	理科
本県	65	62	63	68	49	49
全国	65.6	63.2	63.3	69.0	51.4	49.3

※数値は平均正答率（%）、県の値は、国から整数値で公表されています。

全国平均とほぼ同じ状況なのは、小学校国語と理科、中学校理科です。全国平均を下回っているのは、小学校算数と中学校国語と数学です。

※【表1】参照

	学校に行くのは楽しい		家で自分で計画を立てて勉強している	
	小学校6年生	中学校3年生	小学校6年生	中学校3年生
本県	88.4	86.0	69.3	54.7
全国	85.4	82.9	71.1	58.5

※「当てはまる」「どちらかといえば、当てはまる」の割合、「よくしている」「ときどきしている」の割合

学校に行くのは楽しい！

でも、家で、自分で計画を立てて勉強することが、なかなか続けられないなあ。

※【表2】参照

保護者の皆様へ

子供自身が、自ら計画を立て継続的に家庭学習に取り組むことは学力向上につながります。学校で指導・支援しますが、ご家庭でも子供たちのやる気アップにつながる声かけや学習環境づくり等のご協力をよろしくお願いします。

※本調査結果の詳細については、こちら



この記事に関する問い合わせ先：義務教育課（096-333-2688）



歴史公園鞠智城・温故創生館 開館20周年！

平成14年（2002年）に開館した歴史公園鞠智城・温故創生館は、令和4年（2022年）4月で開館20年を迎えました。

温故創生館では、約1300年前に築かれた古代山城鞠智城の役割や構造について展示と映像で詳しく学ぶことができます。

ぜひ、この機会にご来館ください。



鞠智城夏の工作フェスタを開催しました

8月2日から8月7日までの6日間、鞠智城夏の工作フェスタを開催しました。期間中は、開館20周年記念デザインの缶バッジをはじめ、プラ板キーホルダーや古墳キーホルダー、竹あかり、弓矢を作りました。約200名の方に来ていただき、ありがとうございました。



（缶バッジ・プラ板・古墳キーホルダーづくりの様子）

（竹あかりづくりの様子）



（弓矢づくりの様子）

第8回鞠智城

フォトコンテスト開催中！

今年度も鞠智城フォトコンテストを開催中です。詳細は、下のQRから募集要項をご覧ください。



募集要項は
こちらから



第7回グランプリ

第1・第3水曜日は

ころう君の巡回日！

第2・第4水曜日は
ころう君の
鞠智城での巡回日！
土日たま～に
巡回しています！
待ってるコロ！



鞠智城
イメージキャラクター
ころう君

ころう君の
スケジュールを
Check→



この記事に関する問い合わせ先：歴史公園鞠智城・温故創生館（0968-48-3178）

シリーズ「国際バカロレア」って何？①

○県教育委員会では、グローバル人材を育成するため、令和6年度より**県立八代中学校・高等学校**へ国際バカロレアの導入を目指しています。



県立八代中学校・八代高等学校

○「国際バカロレア(IB)」とは？

- ・国際バカロレア機構(本部ジュネーブ)が提供する**国際的な教育プログラム**で、**世界150カ国、5,500超の学校で導入**。
- ・3歳～19歳の生徒を対象にした**4つのプログラム**があり、生徒たちが将来、急速に進むグローバル社会を生き抜く上で、学び、そして働き続けるために必要な知性、人格、情緒、そして社会的なスキルを身につけることができます。
- ・高校レベルのディプロマ・プログラム(DP)では、**国際的に通用する大学入学資格(国際バカロレア資格)**が**取得可能**。海外の大学はもちろん、国内の大学でも、**東京大学をはじめ九州大学や長崎大学など、全国60校以上で国際バカロレア資格を活用した入学者選抜が実施**されています。

参考 文部科学省IB教育推進コンソーシアムホームページ
「IBとは」<https://ibconsortium.mext.go.jp/about-ib/>



理科の授業体験の風景
(月の自転の学習)

○7月31日(日)八代市桜十字ホールやつしろで「**熊本県国際バカロレア啓発シンポジウム**」を開催。参加した小学4・5年生が実際に国際バカロレアの授業を体験しました。参加児童は、講師の質問に対して、自ら答えを考え、グループ内で意見を交わし、授業テーマの理解を深めるといったIBの学びに熱心に取り組んでいました。

この記事に関する問合せ先：高校魅力化推進室 (096-333-2684)

外国語教育における小・中・高連携モデル校事業



○大津町では、小中高の先生方が連携して英語授業の改善に取り組んでいます。子供たちは、各学校段階での学びを生かして、英語で積極的に交流しています。

令和3年度

大津小学校、大津中学校、大津高校



<高校生と中学生の交流授業>
中学生が英語で町紹介を行い、高校生が質問するなどして、交流しました。

令和4年度

美咲野小学校、大津北中学校、翔陽高校



<小中高の先生で協議>
小学校での授業を中高の先生も参観し、各学校での授業の在り方などについて協議しました。

この記事に関する問い合わせ先：英語教育推進室 (096-333-2705)

くまもとの笑顔・未来を創る児童生徒表彰

熊本県公立学校善行児童生徒表彰をリニューアルしました！

県教育委員会では、昭和45年から善行児童生徒表彰として、児童生徒の善い行い（社会奉仕活動や人命救助、消火活動等）を表彰しています。今年度は、11月末までの活動の推薦を募集し、2月に表彰を予定しています。

今回、下記の募集内容をリニューアルし、子供たちを「認め、ほめ、励まし、伸ばす」の姿勢で見つめ、多くの子供たちのよさやがんばりにスポットを当てていきます。ただいま、学校から多くの推薦を募集中です。

リニューアルのポイント

1. 学校生活外の活動を対象としていましたが、今回から**学校生活を含む児童生徒の生活全体の活動を表彰の対象**とします。（特別活動、児童会や生徒会活動で行っていることでもかまいません）
2. 活動の**継続期間は問いません**。
3. 子供たちのちょっとしたがんばり、きらりと光る行いを、**幅広く表彰**します。



学校や地域で、誰かのために、地域社会のためにがんばっている子供たちはいませんか？笑顔うまれる子供たちの善い行いをお待ちしています！



この記事に関する問い合わせ先：義務教育課（096-333-2689）

どなたでも利用可

生きる力を育む体験活動

熊本県立青少年の家

宿泊利用の他、日帰り利用も可

家族連れや友人同士での利用もOK！

『子どもの頃の体験が豊富な大人ほど、やる気や生きがいを持っている人が多い。』という調査結果があります。（独立行政法人国立青少年教育振興機構の調査研究による）

県立青少年の家（天草青年の家、菊池少年自然の家、豊野少年自然の家、あしきた青少年の家）では、立地条件を活かした『生きる力を育む体験活動』を実施しています。



県立青少年の家で実施している体験活動

- 野外活動
マリン活動、川あそび、キャンプ、登山など
- 創作活動
焼き杉、ホットホビー、カラーキャンドル、切り絵など
- その他
ナイトゲーム、キャンドルの集い、レクリエーション、交歓活動など

<http://www.k-seishonen.com>

熊本県立青少年の家

検索



QRコードからもアクセスできます。

この記事に関する問い合わせ先：社会教育課（096-333-2697）

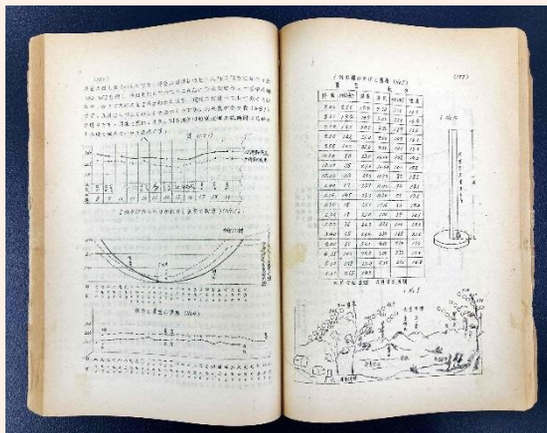
第82回 県科学展

これまでの科学展

熊本県科学研究所物展示会（県科学展）は、1937年（昭和12年）2月に、「第1回児童生徒創案品表彰展覧会」として初めて開催され、今年度で第82回を迎えます。児童生徒が取り組んだ科学研究所の優秀な作品を展示することで、児童生徒及び教職員の科学に関する興味・関心を喚起し、理科の見方・考え方などについて啓発する機会として毎年行っています。



表彰式



昭和24年発行 私たちの科学研究



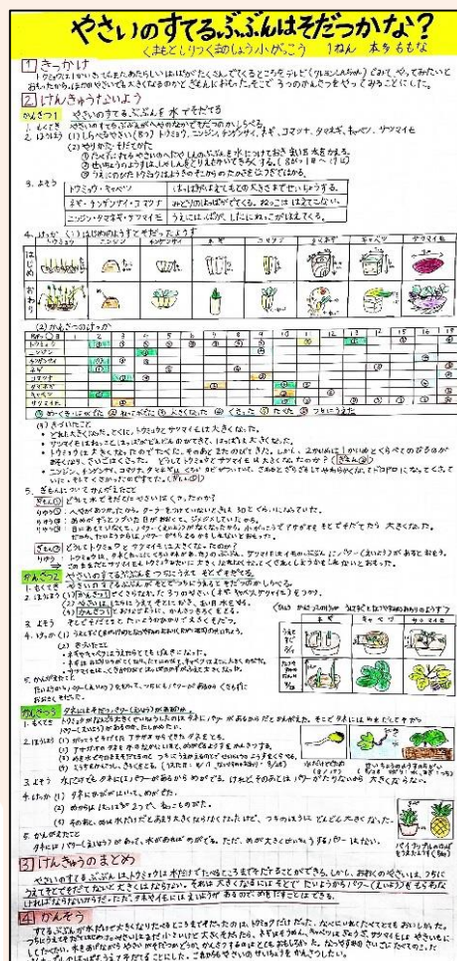
一般公開

昨年度の科学展

昨年度は、県内のおよそ4万5千人の児童生徒の皆さんが科学研究に取り組みました。昨年度の優秀な作品は県立教育センターホームページ内科学展のページ「これまでの科学展」から見る事ができます。

令和3年度（2021年度）熊本県知事賞受賞作品

熊本市立隈庄小学校 1年 本多 ももな	やさいのすてるぷぷんはそだつかな？
菊池市立菊之池小学校 6年 竹原 大翔	カブトムシの研究 パート4 ～カブトムシの子供は親に似るのか パート2～
山鹿市立鹿北中学校 2年 中島 とあ	朝顔の研究パート8 ～新しい朝顔の誕生まで②～
熊本県立済々黌高等学校 済々黌高校生物部ウニ班	ウニ類の移動方向を決める要因の優先順位



令和3年度熊本県知事賞受賞作品

今年度の科学展

【一般公開期間】10月28日（金）～11月6日（日）

【場所】旧熊本市立松尾西小学校

※一般公開の情報や過去の作品、研究の進め方など、科学展についての詳細は、県立教育センターのホームページで御確認ください。

<https://www.higo.ed.jp/center/kagakuten>



この記事に関する問い合わせ先：県立教育センター（0968-44-6611）

新型コロナワクチン接種の有無に伴う 人権侵害を防止するために

新型コロナワクチン接種について、ワクチン接種の有無に伴う偏見や差別的取扱いといった人権侵害が発生しています。

学校等においては、以下のことを指導しています。

- ◆ワクチンの接種は強制ではないこと
- ◆周囲にワクチンの接種を強制してはいけないこと
- ◆身体的な理由や様々な理由によってワクチンを接種することができない人や望まない人もいること。また、その判断は尊重されるべきであること など

ワクチン接種を受けているかどうかは、個人のプライバシーに属する事柄です。

本人の意に反して接種の有無に関する情報の開示を強要することや、本人の同意を得ることなく第三者に接種の有無に関する情報を提供することは、関係法令に照らして違法となる場合があります。

啓発チラシ

県教育委員会では、新型コロナウイルス感染症に関する偏見や差別の防止に向けて啓発チラシを作成し、県内の学校に配布しています。

<ワクチン接種版(R4.4月)> <SNS版(R3.7月)>



この記事に関する問合せ先：人権同和教育課（096-333-2702）

ICTで変わる学校! 「子供たちが主役」の学びへ

◆「GIGAスクール構想」で学びの主役が「子供たち」へ

子供たちが手にしている1人1台の学習端末(タブレット等)は、これまでの学びを大きく変える「道具」です。この「道具」を子供たちが自身が主体的に活用することで、これからの社会を生きていくために必要な「力」を身に付けることが期待されます。

◆益城町教育委員会が学校情報化「先進地域」に認定

県教育委員会では、教育の情報を推進するため、日本教育工学会の学校情報化認定制度を活用しています。

この度、益城町教育委員会が学校情報化「先進地域」に認定(R4.5.6)されました。

町内全ての小中学校が学校情報化「優良校」に認定され、ICTを活用した子供たちの学びが積極的に展開されています。

<益城町立津森小学校の授業の様子>



高学年では新聞づくり



低学年では撮影機能を活用



いつでもすぐに活用できる準備



認定証を手にした
酒井教育長



◆「プレゼンテーション・スキルアップ研修」で先生たちもスキルアップ

県立学校でも1人1台端末を活用した学びが進む中、8月18日に県立八代清流高等学校で、「プレゼンテーション・スキルアップ研修」を開催しました。

インテル(Intel)株式会社の竹元賢治氏を講師にお招きし、高校生に必要なプレゼンテーション能力の育成に関する研修を40名を超える先生たちが受講しました。



学校情報化「優良校」の取得数: **235校** (市町村立学校208校、県立学校27校)

【6月~8月に学校情報化優良校の認定を受けた学校】8/22現在

県立松橋支援学校(6/30)
五木村立五木中学校(7/5)
八代市立泉第八小学校(7/17)
合志市立西合志中央小学校(7/27)
宇城市立三角小学校(7/28)
県立球磨工業高等学校(7/31)
天草市立牛深東小学校(8/9)
多良木町立多良木小学校(8/10)
宇城市立豊野小学校(8/12)

宇土市立網津小学校(6/30)
合志市立西合志中学校(7/15)
県立球磨中央高等学校(7/23)
合志市立南ヶ丘小学校(7/27)
玉名市立高道小学校(7/30)
八代市立鏡小学校(8/9)
宇城市立河江小学校(8/10)
宇城市立海東小学校(8/10)
宇城市立青海小学校(8/12)

荒尾市立平井小学校(7/2)
上天草市立維和中学校(7/15)
県立天草拓心高等学校(7/23)
合志市立合志南小学校(7/27)
宇城市立当尾小学校(7/31)
県立済々黌高等学校(8/9)
県立水俣高等学校(8/10)
人吉市立人吉東小学校(8/10)
球磨村立一勝地小学校(8/15)

この記事に関する問い合わせ先
教育情報化推進室(096-333-2673)

これまでの学校情報化「優良校」の認定取得
状況等は専用サイトに掲載

<https://sites.google.com/g.bears.ed.jp/kumamotogiga>

