

さんさん 芳賀町 明るい子 キャンペーン

4月24日、全国の小学校6年生と中学校3年生を対象に実施された、全国学力・学習調査の結果が公表されました。
本調査の結果は「あくまで学力の一部であり、個々の学校名を明らかにした公表を行わない」という文部科学省や県教育委員会の公表に関する通知、指針などを参考にしながら、芳賀地区行政事務組合教育委員会教育長会議の統一見解(各市町教育委員会の文言による公表)を踏まえお知らせします。

小学校6年生の平均正答率

教科・分野	国語A	国語B	算数A	算数B
全国平均 (公立) 【母集団 1,125,575】	81.7	62.0	82.1	63.6
栃木県平均 (公立) 【母集団 18,207】	81.7	61.0	81.1	62.1
芳賀町 【母集団 153】	県平均をやや上回っている	県平均と同等である	県平均をわずかに下回っている	県平均を下回っている

※母集団：調査した人数

中学校3年生の平均正答率

教科・分野	国語A	国語B	数学A	数学B
全国平均 (公立) 【母集団 1,022,518】	81.6	72.0	71.9	60.6
栃木県平均 (公立) 【母集団 17,264】	82.7	74.0	71.9	60.6
芳賀町 【母集団 142】	県平均を上回っている	県平均を上回っている	県平均を良好に上回っている	県平均を上回っている

学力・学習状況 調査結果について

◇各学校の対応◇
各学校では自校の結果について、芳賀地区行政事務組合教育委員会による分析結果などを参考に比較することにより独自の分析を行います。保護者の皆さんにお知らせしたり、今後の授業や生活指導に

活かす改善、工夫をします。さらに、学校教職員で構成する町学力アップ委員会が各校の改善策を研究協議して、より望ましい改善策を各校にフィードバックすることになっていきます。

◇各学校長から◇
○芳賀東小学校 後藤盛雄校長
基礎力を確実に習得させたり、既習の学習内容を基に課題を多様な方法で解決する問題解決学習を充実させたい。
○芳賀北小学校 大関健二校長
学習指導助手配置等による緻密なTT指導の効果が算数に表れている。家庭での宿題と自主学习、さらに読書に取り組み姿勢も一層向上させたい。
○芳賀南小学校 伊崎しげ子校長
活用の分野に課題があると思う。記述式の問題で、必要な情報を整理しながら、問題解決を図る読解力や思考力の向上を図る授業を展開したい。

○芳賀中学校 菱沼知仁校長
文部科学省委嘱による学力向上拠点形成事業研究校として3年目の最終年度にあたるが、比較的良好な結果が出た。これからも文武両道を教育活動の基本に据え、各教科とも教職員、生徒が一丸となってさらなる向上に努めたい。

■学校教育課学校教育係
028(677)6024

「健診」が変わります

平成20年度から

平成20年4月から、40～74歳までの「特定健診・特定保健指導」が始まります。年齢や加入している健康保険の種類により受診する項目がが異なります。平成20年1月頃に受診希望調査を予定しています。

■健康福祉課健康係 【☎028(677)6042】
■住民課国保年金係 【☎028(677)6038】

特定健診 40～74歳

加入の健康保険は？	国民健康保険	社会保険
どうやって受けるの？	今までと同じように健診を受けられます。	本人、扶養とも各健康保険組合が健診を実施しますので、勤務先や所属の健康保険組合に確認してください。 (扶養の人は、町の健診を受けられる場合もあります。)
実施するのは？	町	各健康保険組合

健康診査 75歳以上

加入の健康保険は？	平成20年4月から後期高齢者医療制度の該当者となり、保険の区別がなくなります。
どうやって受けるの？	広域連合と町の契約により、町の健診で実施する予定です。生活習慣病などで病院を受診している場合は、受ける必要はありません。
実施するのは？	後期高齢者医療広域連合(県内全体で統一した方法で実施される予定です。)

特定健診(40～70歳)、健康診査(75歳以上)は、今までの基本健康診査の替わりに行われます。下表の検診については、加入保険の種類に関係なく今までどおりの受診になります。ただし、職場の検診がある場合はそちらが優先されます。

がん検診	ヤングエイジ検診	結核検診	肝炎ウイルス検診	骨密度検診
今までどおり受けられます。子宮がん、乳がん検診は、今までどおり昨年受けていない人が対象。(1年おき)	19～39歳までの人。	65歳以上の人が対象。	検診を受ける年度内に40歳になる人が対象。	19歳～70歳までの女性が対象。
職場検診が受けられる場合はそちら優先。				

特定保健指導は、生活習慣の改善の必要性により、それぞれ指導されます。
○高い人へは積極的支援「支援計画」をもとに、定期的・継続的に生活習慣の改善を支援します。
○中程度の人へは動機づけ支援生活習慣の改善点を自覚して自ら目標を設定し行動することを支援します。
○低い人へは情報提供生活習慣の改善に関する基本情報を提供します。

メタボリックシンドロームとは？

①腹囲が男性85cm以上・女性90cm以上
②①に該当し、高血糖・脂質異常・高血圧などの項目のうち2つ以上該当する
※1つ該当で予備軍



健診を受けた結果、メタボリックシンドロームに該当する人やその危険性のある人は「特定保健指導」の対象になります。