



万和クラブ

つる がい だい すけ
鶴 貝 大 祐



子どもたちの家庭学習に対し、 きめ細やかな支援を！

質
問

コロナ禍で子どもの教育の多くが家庭に委ねられる状況になったことにより、多くの調査機関等が学力格差の拡大を指摘している。家庭環境により計画的な学習が困難な子どもに対し、オンライン学習等を利用したきめ細かい対応が必要ではないか。

回
答

子どもたち一人一人に個別最適な学びを提供するため、オンライン学習をはじめICTを有効活用し、個に応じた指導を展開していくことが重要である。オンライン授業などICTの持つ可能性を子どもへのきめ細やかな指導や支援に生かすことに一層努めていきたい。

ひ
と
言

学級閉鎖等が相次ぐ中、オンライン学習などで家庭学習を支援する体制が必要です。



あしかが自民党議員会

すぎ た ひかる
杉 田 光



周辺住民も期待を寄せる 道の駅整備で本市の活性化を！

質
問

第8次足利市総合計画前期基本計画の分野別計画に多機能型駐車施設の整備が盛り込まれている。道の駅は休憩機能のほか防災や情報発信など様々な効果が見込まれることから、国や民間事業者との連携などによる整備が期待されるが所見を聞きたい。

回
答

国道50号沿線の瑞穂野町を候補地とする道の駅の整備は、地域振興や観光振興、防災など多くの効果が期待される。今後、本市の特色を生かした道の駅の在り方について、国や県の助言をもらいながら、民間活力などを活用した整備手法を含め、調査・研究していきたい。

ひ
と
言

本市全体に様々な効果が見込まれる道の駅整備は、周辺住民から期待されています。



会派を構成しない議員

とり い やす こ
鳥 井 康 子



新型コロナウイルス感染症の 検査拡大を！

質
問

児童生徒の感染が確認された場合、以前は同じクラスや部活であれば行政検査としてPCR検査を受けられたが、現在は中止されている。市で唾液検査キットを購入して配布するなど、児童生徒の感染発覚時に検査を受けられる体制を整備できないか。

回
答

児童生徒の感染を把握した際は、感染拡大を防ぐため、本人の行動履歴を確認し、その結果をもとに学校医と相談しながら濃厚接触者等の特定を行い、必要に応じて医療機関の受診を勧めている。市としての検査キットの購入については、他市の取り組み状況等も参考にしながら研究していく。

ひ
と
言

第5波と比較してPCR検査の件数が増えていないことに不安を感じています。



会派を構成しない議員

お ぜ き え い こ
尾 関 栄 子



新型コロナウイルス感染拡大防止のため に情報共有体制の構築を！

質
問

感染拡大や重症化を防ぐためには、ワクチン接種やPCR検査の拡充に加え、関係機関との情報共有体制の構築が必要であると考えているが、市内の学校や施設等でクラスターの発生時、医師会や高齢者施設などへ情報の提供や共有はされているのか。

回
答

市民に情報をしっかりと伝える必要があると考えており、県に対して市内感染者の状況についての情報提供を要望した。学校で感染者を確認した際には教育委員会からSNS等を活用して周知を行い、施設等でクラスターが発生した際には医師会と情報共有を行い、まん延防止に努めている。

ひ
と
言

県に対し、感染情報を足利市医師会などの公的機関へ周知することを求めました。