そこが聞きたい!! 般質問

一般質問のようすは、インターネット録画配信をしています。2次元コードから、該当議員の動画へアクセスできます (パソコンやスマートフォンで視聴できます。閲覧可能期間は2年間です)。



不登校児童・生徒の解消に向けて!

千葉 良秋(令政会)

◆増える不登校児童・生徒

平成26年から30年の調査時点で不登校の児 童・生徒が小・中学校合わせて82名から140名へ と約40%増加している。その原因の把握と解消 に向けての取り組みは。

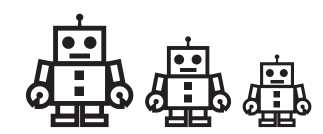
学校教育部長増加の原因は、友人関係の希薄化 やコミュニケーション能力の低下が背景にある と考えられる。自己肯定感の喪失に陥らないよ うに、コミュニケーションスキルや対人関係を 育てるソーシャルスキルトレーニングなどを学 級活動の時間に取り入れ、これらの学習を通し てコミュニケーション能力の向上を図り、友人 関係を築くことに努めている。

その他のテーマ▶プログラミング的思考の醸成

◆小学校プログラミング教育の必修化

プログラミング教育を行ううえで、簡単なプ ログラムから高度なプログラムへとつながる優 良なソフトや実機教材を選択して学習の場に提 供すべきと考えるが、見解は。

学校教育部長 プログラミング教育のための教 材は、現在、多種多様なものが開発されており、 児童の発達段階に応じて使用する教材を選ぶな ど、プログラミング的思考を効果的に育むこと のできるような教材を選択するように取り組ん でいきたい。



加齢性難聴への対策・補聴器の購入補助を

衣川 千代子(日本共産党)





2次元コード

◆言葉の聞き取りに支障がでるのは60代から 70代

加齢性難聴の実態把握は。

長寿健康部長 加齢によるか否かにかかわらず、 難聴の程度が重い場合は聴覚障害による身体障 害者手帳の取得に関する相談を担当窓口におい て受けることはある。一方、加齢による難聴で、 程度が軽い場合には、地域包括支援センターな どでも相談を受けることはなく、実態の把握や 調査は実施していない。

◆難聴の早期発見と早期治療

特定健康診査や後期高齢者健康診査に聴力検 査がないのはなぜか。

長寿健康部長 特定健診の目的は、糖尿病などの

生活習慣病の予防と早期発見が目的であること から、健診項目に聴力検査は含まれていない。

また、聞こえチェックシートも加えることは 考えていない。

◆補聴器購入補助について

補聴器の価格は2万円から60万円。公的補助を。 長寿健康部長加齢性難聴で身体障害者手帳の 交付対象とはならない中等度以下のレベルの方 に対しても補助を実施することは、現在、国にお いて認知症研究の一環として難聴改善による認 知機能の低下予防について研究を行っている。 国の動向や他市の状況も踏まえ研究していく。



その他のテーマ▶雨水対策について

一般質問は、議員が市政全般について、自由なテーマで市長に質問・政策提言を行うもので、市民の声を市政に 届けるものです。9月定例会では、16名の議員が一般質問を行いました。ここでは、質問と答弁の一部をご紹介 します。なお、質問の内容は、質問した議員が作成しています。【インターネット録画配信もご覧ください】

プログラミング教育を通じて、論理的思考力を養おう! 齋藤 誠(公明党)



2次元コード

◆小学校プログラミング教育の必修化

①プログラム教育のねらいは。

②実際にどんな授業になるのか。

学校教育部長 AI化が進み、人間の労働の意義 が問われるなど、2040年問題に代表されるよ うな時代を生きていくことができるよう、児童 にプログラミング的思考と呼ばれる論理的思考 を育むこと。コンピューターなどを活用した身 近な問題解決や、よりよい社会を築いたりしよ



うとする態度を育むこと。また、プログラミング を学習活動に取り入れることで、各教科などの 学びをより充実させ、知識や技能などをより確 実に身につけさせることである。

②小学5年生の算数の授業では、正多角形を書 く場合、どのように作図するかをコンピュータ ーに命令するプログラムを作成する。また、小学 6年生の理科の授業では、自分の意図したよう に電気を点灯したり、消したりするプログラム を作成する。

◆注目される"スクールロイヤー"

スクールロイヤーの役割は。

学校教育部長 学校内や保護者との間で生じた さまざまな問題、例えば、いじめに係る問題、保 護者からの不当な要求に係る問題、教員による 不適切な言動や行動に伴う問題などに対して、 学校としての対応の仕方を、法的な観点から助 言や指導を行うことが主な役割である。

入曽駅周辺整備事業は利用者と市民の声をしっかり聞くこと 猪股 嘉直(日本共産党)



◆入曽駅周辺整備事業

①東西自由通路の要望はどのくらいあるのか。 ②新築される入曽駅の設備と経費の負担は誰が するのか。

都市建設部長 ①東西自由通路は、駅前広場と一 体的に整備することで、安全に安心して駅の東 西を移動でき、地域の活性化にも貢献するもの として考えを示したものであり、要望をもとに 計画したものでないため、調査は実施していない。



②バリアフリー対策が既に完了しているため、 駅舎の橋上化は請願駅として、市の負担で整備 を進めていく。橋上駅舎化、既存の駅舎解体と東 西自由通路の整備の事業費は、全体では概算で 約30億円と見込んでいる。

◆狭山工業団地拡張事業

国道407号線、国道299号線など周辺の道路渋 滞が予想されるが調査は。

都市建設部長 2つの国道が交差する根岸交差 点では、本事業による交通量への影響が少ない と考えられることから、交通実態調査は実施し ていない。国道407号線と県道堀兼根岸線が交 差する狭山日高インターチェンジ東交差点で、 平成28年に実施した調査では、朝夕の通勤、帰 宅時間帯を中心に混雑し、県道堀兼根岸線では、 300メートルを超える渋滞が発生していた。

その他のテーマ▶個人番号カードの交付推進反対

(11)