

市政に対する質問

1 ICT教育環境の整備について

質 問	回 答
①プログラミング授業を教える側（先生）の研修体制などはどのようになっているのか伺います。	平成28年度から授業研究会、指導法研修会等を行い、また、指導主事による校内研修支援を実施してきました。令和2年度は、これまでに研修会に参加していない教員や、学習指導要領に例示された教科・学年での指導に当たる教員を主な対象とし、指導力向上研修会を開催してまいります。
②プログラミング授業に苦手意識を持ってしまった生徒のフォローや補習・補講などはあるのか伺います。	教育委員会といたしましては、まずは、子供たちがプログラミングに興味・関心を持ち学習に取り組めるよう、発達段階に応じてプログラミング教育に取り組める教材の整備を進めております。

2 コンピュータークラブハウスの取り組みについて

質 問	回 答
<p>①現在の生涯学習推進センターの状況（設備・利用状況）について伺います。</p>	<p>生涯学習推進センターでは、市民に対して、パソコン研修室の貸出しを行っておりますが、子ども向けの事業は、現在、開催していません。</p>
<p>②生涯学習センターには事業として様々な講座イベントがあるが、子供向けパソコン、児童、生徒向けのIT講座などの事業はあるのか。</p>	
<p>③生涯学習センターはこれまでは、高齢者中心の利用であったが、役割を改めて考えなければならないと思います。急速に進むICT社会の流れを踏まえ、パソコン機器の導入、拡充や子供に向けた講座やイベント行事などの企画が必要と考えますが、見解を伺います。</p>	<p>子ども向けの講座等については、学校との連携を図りながら、研究してまいります。</p> <p>また、誰でもインターネットを利用する環境づくりにつきましては、他市の状況なども参考にしながら、関係機関と連携して研究してまいります。</p>
<p>④IT環境は欠かせない社会インフラといえます。そのような環境にハンディキャップのある方のセーフティーネットとしても、誰でもインターネット環境に触れられるような場所の設置が必要ではないかと考えますが、見解を伺います。</p>	

3 民間や大学との連携について

質 問	回 答
<p>①(株)KADOKAWAとの連携で、所沢市のICT教育環境の充実、さらに言えば、ICT分野をはじめとする産業振興の充実を図ることが可能と考えますが、見解を伺います。</p>	<p>株式会社 KADOKAWA や早稲田大学との連携など、ご指摘のことについては、今後検討してみたいと思います。</p>
<p>②早稲田大学の人間科学部には情報科の教員を養成する課程がある人間情報学科や、最先端のプログラミング技術の研究を行う、フロンティアリサーチセンターが存在する。大学生をプログラミング授業へ講師派遣してもらうなどの連携することが効果的と考えますが、ご見解を伺います。</p>	