



	<p>行う。 五十音訓・東京23区・都道県名・スポーツ名 等</p> <p>⑥『ポットプレートレポート』を作る。作業内容をまとめ、感想や考察をまとめてみる。また、実際に作ったポットプレートを作図によって書いてみる。</p> <p>⑦プリントアウト 生活や社会、産業のさまざまな場面でコンピュータなどの情報の技術が利用されていることを知る。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・コンピュータを構成するハードウェアとソフトウェアについてまとめる。</li> <li>・コンピュータは全ての情報を数値化して処理していることを知る。</li> <li>・情報のデジタル化の方法をまとめる。</li> <li>・画像をデジタル化する方法やデータ量との関係についてまとめる</li> <li>・情報のデジタル化の仕組み、デジタル化の方法とデータ量の関係について理解している。</li> <li>・情報通信ネットワークの仕組みについてまとめる。</li> <li>・情報通信ネットワークを使って、情報をやりとりする仕組みについて知る。・情報の特性について考え、情報が社会に与える影響について調べる。</li> <li>・望ましい情報社会のための態度について考える。・情報セキュリティを実現するための3つの要素を知る。</li> <li>・情報通信ネットワークにおけるサイバーセキュリティの重要性について考える。</li> <li>・セキュリティ対策のためのソフトウェアやシステムがあることを知る。・情報の技術に込められた問題解決の工夫について考える。</li> <li>・身近なシステムや自動化の技術の問題解決の工夫などから、「技術の見方・考え方」について気付いたことをまとめる。</li> </ul>	<p>情報の表現や記録ができる仕組みを理解している。</p> <p>情報の安全を確保するために必要な判断や対応をする力を身に付けてようとしている</p> <p>情報セキュリティの基本的な知識について理解している。</p>	<p>身近なシステムや自動化の技術の技術に込められた工夫を読み取り、技術の見方・考え方に気付くことができる。</p>	<p>情報が社会に与える影響を理解して、望ましい情報社会のために取るべき態度を身に付けようとしている。</p>
--	--	--	--	---