

パソコン統計グラフの部 (小学校の児童以上一般まで)
 <佳作>

日本経済の危機! ? NEETの増加について

●ニートとは職に就いていず、学校機関に所属していきそして就労に向けた具体的な動きをしていない若者である。ニートには種類があり「今が受け入れられないタイプ」「社会との関係を断ち切らず、こもってしまうタイプ」「就職を断りたためらってしまうタイプ」「社会に出てから適応できないタイプ」がある。現在ニートの数は14万人。グラフより1997年から2005年にかけて24万人増加していることがわかる。

その原因として①少子化の進展 ②労働人口の減少 ③学校教育と家庭環境問題が挙げられている。ニートと並行してフリーターについても年別別に調べると左のグラフのような結果がでた。

●フリーターとは学生、主婦を除く15～34歳の人口のうちパート・アルバイト等、あるいは無業者で仕事を希望する人である。

ニートの増加と共にフリーターの数も増加していることがわかる。なぜニートやフリーターが増加しているのかアンケート調査結果をグラフにまとめた。アンケート結果のグラフより仕事をしなくてもできない人もいるが半数以上は就職を考えていないように思われる。

まとめ・感想

私はNEETやフリーターについて調べて年々数が増えているが将来を考えているのかと不思議に思いました。将来私たちが支払う税金でNEET対策が行われる事を考えると少し不快に思います。小さくても大きくてもいいから夢や目標を持つことが大切だと思います。私は家族がどのような収入源で家族を支えているかを知ることによって家族への感謝の気持ちから自分の勤労意識が出てくると思います。

自分という存在に自信を持つ
 自分自身の人生に目的は何かを考える
 家族とのコミュニケーションをとる

http://www.114.jp/

福岡県立門司高等学校 1年

えさき あけみ
 江崎 萌美

原油

世界の原油産出可能年数、石油製品消費量、原油からエネルギー消費の割合、石油の探査可能年数について

石油の探査可能年数について
 世界の探査可能年数は、左のグラフの通りですが、世界全体を通してみると、49年となっています。

そのための、石油に変わる新たなエネルギーの開発が重要視されています。

石油製品を需要別に見ると
 粘度が低いB、C重油の消費量は年々減少していますが、ジェット燃料、ナフサ、ガソリンなどの輸送用燃料の消費量は年々増加しています。

また、自動車燃料などに用いられる軽油は2003年から始まったディーゼル車規制によって消費量が減ったと考えられる。

エネルギー消費について
 1985年までは、産業による消費の割合は低下していましたが、1990年から年々増加しているのが左のグラフからわかります。また、国民生活と、運輸においても増加の傾向にあります。つまり、石油と我が国における国民生活は、切っても切れない関係なのです。

感想
 今回、原油(石油)について調べグラフにしたことのおかげで一番衝撃的だったのはあと49年しか石油が取れないということです。このこと知って、いくつか新しいエネルギーができるからいいだろうという考えから、もっと大事にしなければならぬなって思うようになりました。これからは、どうやら原油の消費を抑えられるかも考えていきたいです。

石油産出 http://www.pcg.jp/

福岡県立門司高等学校 1年

こみや りょう

携帯電話の現状

最近の携帯電話はパソコンとインターネットの普及とともにメールやインターネットが利用できるようになり、携帯電話が普及してきている。また、インターネットが普及してきていることにより、携帯電話の普及も進んでいる。

1995年から2005年までの10年間で約10倍から約100倍に増えています。このグラフをみるとこの数値で携帯電話が普及していることがわかります。

世代別の携帯電話保有率をみると10代は約90%、20代は約80%、30代は約70%、40代は約60%、50代は約50%、60代は約40%、70代は約30%、80代は約20%、90代は約10%、100代は約5%と、年齢が上がるにつれて保有率が低下していることがわかります。

携帯電話使用用途の中に電子メールなど、文字情報やり取りに使うというものが多くなっています。これは携帯電話が単に電話という機能だけでなく、インターネットでも利用できるようになったこと、インターネットが普及していること、そして携帯電話の普及率が高くなったことなどが原因です。

携帯電話の使用用途 (%)

性別別の携帯電話保有数 (万人)

まとめ
 携帯電話の普及は、インターネットの普及とともに進んでいます。また、インターネットが普及していることにより、携帯電話の普及も進んでいます。また、インターネットが普及していることにより、携帯電話の普及も進んでいます。

http://www.114.jp/

福岡県立門司高等学校 1年

しいろ かずや
 白岩 和也

