

Diese Forschungsarbeit hatte einen großen erzieherischen Wert, weil sie den Schülern die Geschichte der deutschen und internationalen Arbeiterbewegung lebendig machte und ihnen half, ihre Grundüberzeugung zu festigen. Das wiederum löste Aktivitäten aus — im Lernen, in der Jugendorganisation sowie in der gesellschaftlich nützlichen Arbeit.

Stolz sind Schüler, Lehrer, Eltern und alia gesellschaftlichen Kräfte des Wohnbezirkes "Öarauf, daß die Ergebnisse des Forschungsauftrages dem Georgi Dimitroff-Museum in Leipzig überreicht werden konnten. Das Material wird in jedem Schuljahr an die Klassen weitergegeben, so daß sich alle Schüler immer wieder mit dem Leben und Kampf von Georgi Dimitroff vertraut machen können.

Die Genossen an der Schule haben sich nach dem VIII. Parteitag Gedanken gemacht, wie sie die Erziehung zum sozialistischen Internationalismus weiterführen und die Forschungsarbeit der Schüler fortsetzen können. Heute werden die Pionier- und FDJ-Gruppen von den Klassenleitern darauf gelenkt, zu untersuchen, wie die brüderliche Zusammenarbeit der sozialistischen Staatengemeinschaft erfolgt. „Die Verankerung der Deutschen Demokratischen Republik in diesem Bündnis“, so sagte Genosse Erich Honecker auf dem VIII. Parteitag, „ist die Grundbedingung für die Verwirklichung der Lebensinteressen der Arbeiterklasse und aller Bürger der Deutschen Demokratischen Republik ...“

Von dieser Feststellung ausgehend, helfen die Lehrer den Schülern zu erkennen, daß durch die Zusammenfassung der Kräfte der Bruderländer die Vorzüge des Sozialismus für die Werktätigen' schneller zur Geltung kommen. Immer besser sollen die Schüler begreifen, daß



Ines Linke und Eckehard Binas erhielten für überdurchschnittliche Leistungen und gute gesellschaftliche Arbeit von der Schulleitung eine Dimitroff-Nadel. Ines aus der Klasse 7c ist Mitglied des Freundschaftsrates und Eckehard FDJ-Sekretär\* der Klasse 10a der Georgi-Dimitroff-Oberschule in Berlin-Adlershof.  
Foto: Hammarm

## Erdölverarbeitung in der Volksrepublik Bulgarien (in Millionen Tonnen)

12,0-13,0

