
Persistenter Identifier: 1207420956_1940
Titel: Jahresbericht über das Schuljahr ... - 1939/40
Ort: Berlin
Beschriftungen: Schulprogramm;
Signatur: 2 ASP 429 b
Strukturtyp: PeriodicalVolume
PURL: http://goobiweb.bbf.dipf.de/viewer/image/1207420956_1940/1/

Arbeitsgemeinschaften

1. Mathematische Arbeitsgemeinschaft

- Kl. 8a (Dir. Reinecke) 11 Schüler nahmen teil.
" 7a (St. R. Madel) 11 " " "
" 7b (O. St. R. Boese) im Sommer 9, im Winter 11 Schüler nahmen teil.

2. Chemische Arbeitsgemeinschaft

- Kl. 8a (St. R. Daebel) 11 Schüler nahmen teil. Die chemische Arbeitsgemeinschaft fand nur im Sommer statt.

3. Physikalische Arbeitsgemeinschaft.

- Kl. 7n (St. R. Jordan) 13 Schüler nahmen teil.
Kl. 6 " " " 11 " " "

4. Biologische Arbeitsgemeinschaft

- Kl. 8a (St. R. Plantikow) 10 Schüler nahmen teil
Kl. 7n " " " 11 " " "
Kl. 6n " " " 11 " " "

5. Sprachliche Arbeitsgemeinschaften (Französisch)

- Kl. 8a (St. R. Abel) 6 Schüler nahmen teil.
" 8b " " im Sommer 9, im Winter 7 Schüler nahmen teil
" 7a " " " " 10, " " 9 " "
" 7b " " 12 Schüler nahmen teil.
" 6 (St. R. Hell) im Sommer 10, im Winter 9 Schüler nahmen teil.

6. Musikalische Arbeitsgemeinschaften (St. R. Dr. Fischer)

In den Spielscharen waren 16 Schüler, in den Singscharen 73 Schüler

7. Flugmodellbau (St. Ass. Gager)

Im Lehrgang für Fortgeschrittene fanden sich
aus Klasse 4a - 5 Schüler
" " 4b - 5 "

im Lehrgang für Anfänger fanden sich
aus Klasse 2a - 2 Schüler,

" " 3a - 5 "
" " 3b - 4 "
" " 4a - 1 "

- Es wurden gebaut: 1. Antriebsmodelle: Libelle, Kolibri.
2. Segelmodelle: Winkler-Junior, Baby und Eigenkonstruktionen.