

НА ФРОНТАХ ОТЕЧЕСТВЕННОЙ ВОЙНЫ

ОЖЕСТОЧЕННЫЕ БОИ ЗА СТАЛИНГРАД

ДЕЙСТВУЮЩАЯ АРМИЯ, 30 сентября. (Спецкор ТАСС). Город с раннего утра облит огнем и дымом. Вражеские самолеты стают бомбардировать небо, то и дело заходят на очередные бомбежки. Звук бомбовых ударов слышится с беспрерывным грохотом нашей и фашистской полостей и артиллерийской в один сплошной гул. Над городом со свистом проносятся мины и рвутся где-то в стороне.

Противник вчера несколько раз атаковал наши позиции. Несколькими часами, но ни на минуту не прекращаясь и ночью. Сегодня с утра сражение приняло еще более острый характер. Защитники Сталинграда с исключительным упорством и стойкостью отбивают атаки фашистов и часто сами контратакуют ружьем противника.

На уличных баррикадах парад с краснопоясами, защитники города разбито-ополчились. Они часто переходят в рукопашные схватки, в которых с помощью гранат рабочих сражаются бок-об-бок с противником. Ценою огромных жертв продвинулись на десятки и сотни метров на одну-две сотни метров, захватили за каждый метр земли, затроюченную обломками кирпича и металла, трунами осколков солдат. Только на скатах командной высоты фашисты оставили 700 убитых и раненых, а всего на потухших в заводском районе за день немцы потеряли 1500 солдат и офицеров и 29 танков.

Ожесточенная борьба вчера шла во многих местах. Наши войска с успехом отражали все атаки противника, переходя в контратаки и захватывая опорные пункты врага. На этом участке одна наша часть уничтожила 150 фашистов, другая часть полностью перебрала прорезанную роту. Горючие кварталы представляли из себя горы рабочих зданий. Улицы вырыты бомбами и снарядами. Сейчас немцы на собственной шкуре испытывают силу наших бомбовых ударов. Вчера за один день легкими И-504 авиа-

Боевые резервы в войсках фронта

Два года учебы и труда

Два года тому назад по Указу Президиума Верховного Совета СССР были созданы школы и училища трудовых резервов. За это время ремесленно-училища № 14 Томска подготовили сотни квалифицированных рабочих — специалистов.

За два года учащиеся освоили тысячи километров проводов, связывающих сотни северные пункты Нарыма с областскими центрами, Якутском и т. д. Учащиеся создали и освоили такие замечательные машины патронной пилы, как Тихомиров С. Сидоров, которые, находясь на передовых позициях фронта, под разрывами вражеских снарядов, восстанавливали и поддерживали связь частей с командованием. На боевом посту, смертью храбрых, исполняя свой служебный долг, погибли воспитанники училища тов. Овладимов.

Сделать все своими руками — вот девиз нашего коллектива. Мастер училища изобретатель С. Н. Ирэн сконструировал новый замечательный аппарат. Его изобретения своими силами в необходимом количестве.

Техники выхаживали из строя из-за отсутствия запчастей. Выработали условия коллектива и этот вопрос был разрешен. Училище освоило производство корпусов новой конструкции мастера Ярова.

Для выполнения программы требовалась группа токарных станков. И вот в свободное время мастера Яров, Константинов вместе с учащимися гг. Девкин, Папичниковым, Пельцовым, Щеголовым освоили изготовление станков. В мастерских училища имеется дуговой заводчик, сконструированный мастером Дюрячковым, что особенно нас от потребления дефицитной проволоки. Под руководством мастера тов. Шкупина учащиеся Чукалов, Щегов, Давыдов сконструировали телефонный станчик системы ВТ.

По результатам учебы за август решением бюро ВКВМ и Управлением трудовыми резервами наше училище представило кандидата на получение третьей премии во Всесоюзном социалистическом соревновании.

А. ЮРИН.
Директор ремесленного училища № 11.

Юная патриотка

Груня, в которую попала Таня Добуцкая, состояла из девяти. Им предстояло за короткий срок освоить профессии: маршеров и радиостановщиков. Маршеры же для учебы Таня настойчиво изучала технику, внимала в каждую минуту.

И вот наступил день для практической работы. Сначала было немного страшно. Таня балдела, что не справится. Но эти опасения оказались напрасными. Первый же день показало, что она хорошо овладела профессией. Так в труде и учебе Таня показала себя как отличную школьницу. Она решила научиться радиостановщицей. Для этого потребовалось свободное время. Таня овладела полной специальностью.

Так комсомолец Таня Добуцкая овладела тремя специальностями.

М. АЛЕКСАНДРОВ.

БОЛЬШАЯ ПОМОЩЬ

Мы должны были осуществить большую программу по реконструкции завода. Катер похвально. Обратился за помощью в томовскую школу № 10. Вскоре на завод прибыла группа учителей по главе со старшим мастером т. Казаковым. Он тщательно ознакомился с программой работ.

Ученики дружно принялись за дело. Брагина, которой руководил мастер тов. Казаков, должна была закончить все каменные работы, переоборудовать один цех, а также произвести кладку трансформаторной башни и обмуровку котла в котельной. С этим сложным заданием бригада т. Иванникова блестяще справилась.

Г. БРЕГМАН.
Начальник отдела капитального строительства.

Моим товарищам

Шлю привет коллективу школы № 10. Это школа и никогда не забуду, как как являлся ее бывшим воспитанником, и она дала мне нутреню в жизнь.

Совсем недавно я был учеником, а сейчас работаю бригадиром на строительстве металлургического завода. В первые дни возникло сомнение — справлюсь ли с порученным делом? Но затем я убедился, что школа дала нам хорошие знания и навыки. Я, как и мои товарищи, стал систематически пересматривать программу.

Желаю коллективу преподавателей дальнейших успехов в их работе по подготовке молодых кадров для нашей родины. Знаю, что честь школы не уронию, буду самоотверженно трудиться на благо родины и призываю все силы к тому, чтобы совершенствовать свои знания, принести больше пользы родине.

Тем, кто недавно пришел в школу, я даю дружеский совет — учиться настойчиво, учиться охотно, дорожить каждой минутой.

Учитесь так, чтобы стать высококвалифицированными рабочими на промышленных предприятиях, способными выполнять любое задание родины!

Г. ПЕТУНИН.
Бывший ученик школы № 10.

Благодарная задача

Я не мастер, производственного обучения, но задача большая и почетная. Она дала трудную работу. Я стараюсь организовать обучение так, чтобы учащиеся быстрее и лучше овладели производственными навыками и профессией обучения, но только освоили профессию, но и практически помогали предприятиям в выполнении производственной программы.

Утром я всегда имею план работы учащихся на день, проверяю работу места и инструмент. Перед началом объявляю группу по норме для каждого ученика, расставляю по рабочим местам, затем даю наглядный инструктаж, как правильно выполнять задание, как пользоваться инструментом и как добиться лучших результатов. Вместе с этим, обращая внимание на соблюдение правил техники безопасности.

В конце дня подводим итоги работы группы. Я отвечаю лучшим ученикам, указываю на недостатки тех, кто работал не совсем хорошо. Эти короткие беседы приносят большую пользу.

Мы группа соревнуется с 3-й группой. Выявляя обязательства мы называем проверим.

В сентябре в 35 учениках в группе 33 получили отличные и хорошие отметки и только 2 — несоревнители.

Я ставлю своей задачей выпустить всех учеников квалифицированными рабочими по классу 4-5 разряда с хорошими и отличными оценками и воспитать из них полноценных граждан нашей любимой родины.

И. СЕМЕННИН.
Мастер школы № 10.

Выступление Черчилля в палате общин

ЛОНДОН, 30 сентября. (ТАСС). Английское министерство информации сообщает, что 29 сентября после короткого перерыва состоялось заседание палаты общин.

Премьер-министр Черчилль сообщил о том, что последний раунд в южной части Малаккара — Тулар, слался, Обрисовав очерк операций английских войск на островах Малаккара, привлекших внимание голландских островов (Тананарив). Черчилль сообщил, что операция по предотвращению оставшихся войск правительства Шини — к выгу от столицы, продолжается. Сопровождая в северной части острова Маджаста и Дигро-Суаре сложено и теоретически в этом районе установилось спокойствие.

На вопрос о том, правда ли, что французские оккупанты оказали слабое вооруженное сопротивление, Черчилль ответил: «Я считаю, что это сопротивление было преимущественно символическим».

Черчилль подчеркнул необходимость поддерживать на высказываниях предположений по поводу открытия второго фронта. Когда ему предложили сделать заявление по этому поводу, Черчилль сказал: «Я не пользуюсь случаем, чтобы подчеркнуть, насколько нежелательно делать публичные заявления или предположения относительно момента или нутреню будущих наступательных операций союзников, даже если эти заявления и предположения не базируются только на частной информации, как, например, это имеет место в сделанном мне запросе».

На вопрос в палате общин, почему Рим не подвергается воздушной бомбардировке, Черчилль отказался ответить, что эти вопросы предельно конфиденциальны. Эти заявления бомбардировки в случае, если подвергнутся бомбардировке Варн или Афина. Во время своего визита в Италию, Черчилль заявил, что бомбардировка не имеет цели на территории Италии. Кроме того, было проведено несколько морских бомбардировок, включая бомбардировку Генуи в прошлом году и высадку английских парашютистов в Южной Италии. Черчилль признал, что гидро-авиационные установки в Северной Италии по возвращении в палату.

Когда Черчилль предложил сделать в палате общин заявление относительно позиции Англии в отношении правительства Випи в связи с деятельностью и предательской политической Ладан, Черчилль ответил: «Я не могу сказать ничего нового». Настоятельное требование о том, что следовало бы добиться категорически отказывался Лаваль привлекать внимание, Черчилль ответил: «Вопрос, который ставит перед собой правительство, не имеет никакого отношения к делу».

Когда Черчилль предложил сделать в палате общин заявление относительно позиции Англии в отношении правительства Випи в связи с деятельностью и предательской политической Ладан, Черчилль ответил: «Я не могу сказать ничего нового».

Настоятельное требование о том, что следовало бы добиться категорически отказывался Лаваль привлекать внимание, Черчилль ответил: «Вопрос, который ставит перед собой правительство, не имеет никакого отношения к делу».

Тамара МИШУСТИНА.
Ученица школы № 10.

ОПЕРАЦИЯ НА МАЛАККАРЕ

ЛОНДОН, 30 сентября. (ТАСС). Как сообщают специальные источники, в ходе операции войска высаживались в Тулар и в район-завоевания победил Малаккара. Черчилль сообщил, что операция по предотвращению оставшихся войск правительства Шини — к выгу от столицы, продолжается. Сопровождая в северной части острова Маджаста и Дигро-Суаре сложено и теоретически в этом районе установилось спокойствие.

„Уничтожить немецкую базу в Чехин“

ЛОНДОН, 30 сентября. (ТАСС). Малаккара здесь чехословацкая газета «Малде чехословацко» пишет: «Мы боремся против этого крупного сверхморского аэро-базы на острове Чехин, чтобы чехословацкое правительство сделало все необходимое для восстановления в борьбе авиационной промышленности Чехии. Было достигнуто соглашение с Чехией о предоставлении самолетов для Гидлера, уничтожить транспортники, которые перевозят их на фронт, уничтожить склады на фронте. Мы должны сделать по крайней мере то, что делает германский аэро-базу Юго-Восточной, который составляет своей партизанской борьбой много неприятностей для немцев».

Ответственный редактор Ч. СЕРКАСКИЙ.

Томский индустриальный техникум

продолжает прием студентов на все курсы по специальности: 1. Маршедерская 2. Радиостановщица 3. Электроника 4. Электроника 5. Электроника 6. Электроника 7. Электроника 8. Электроника 9. Электроника 10. Электроника 11. Электроника 12. Электроника 13. Электроника 14. Электроника 15. Электроника 16. Электроника 17. Электроника 18. Электроника 19. Электроника 20. Электроника 21. Электроника 22. Электроника 23. Электроника 24. Электроника 25. Электроника 26. Электроника 27. Электроника 28. Электроника 29. Электроника 30. Электроника 31. Электроника 32. Электроника 33. Электроника 34. Электроника 35. Электроника 36. Электроника 37. Электроника 38. Электроника 39. Электроника 40. Электроника 41. Электроника 42. Электроника 43. Электроника 44. Электроника 45. Электроника 46. Электроника 47. Электроника 48. Электроника 49. Электроника 50. Электроника 51. Электроника 52. Электроника 53. Электроника 54. Электроника 55. Электроника 56. Электроника 57. Электроника 58. Электроника 59. Электроника 60. Электроника 61. Электроника 62. Электроника 63. Электроника 64. Электроника 65. Электроника 66. Электроника 67. Электроника 68. Электроника 69. Электроника 70. Электроника 71. Электроника 72. Электроника 73. Электроника 74. Электроника 75. Электроника 76. Электроника 77. Электроника 78. Электроника 79. Электроника 80. Электроника 81. Электроника 82. Электроника 83. Электроника 84. Электроника 85. Электроника 86. Электроника 87. Электроника 88. Электроника 89. Электроника 90. Электроника 91. Электроника 92. Электроника 93. Электроника 94. Электроника 95. Электроника 96. Электроника 97. Электроника 98. Электроника 99. Электроника 100. Электроника 101. Электроника 102. Электроника 103. Электроника 104. Электроника 105. Электроника 106. Электроника 107. Электроника 108. Электроника 109. Электроника 110. Электроника 111. Электроника 112. Электроника 113. Электроника 114. Электроника 115. Электроника 116. Электроника 117. Электроника 118. Электроника 119. Электроника 120. Электроника 121. Электроника 122. Электроника 123. Электроника 124. Электроника 125. Электроника 126. Электроника 127. Электроника 128. Электроника 129. Электроника 130. Электроника 131. Электроника 132. Электроника 133. Электроника 134. Электроника 135. Электроника 136. Электроника 137. Электроника 138. Электроника 139. Электроника 140. Электроника 141. Электроника 142. Электроника 143. Электроника 144. Электроника 145. Электроника 146. Электроника 147. Электроника 148. Электроника 149. Электроника 150. Электроника 151. Электроника 152. Электроника 153. Электроника 154. Электроника 155. Электроника 156. Электроника 157. Электроника 158. Электроника 159. Электроника 160. Электроника 161. Электроника 162. Электроника 163. Электроника 164. Электроника 165. Электроника 166. Электроника 167. Электроника 168. Электроника 169. Электроника 170. Электроника 171. Электроника 172. Электроника 173. Электроника 174. Электроника 175. Электроника 176. Электроника 177. Электроника 178. Электроника 179. Электроника 180. Электроника 181. Электроника 182. Электроника 183. Электроника 184. Электроника 185. Электроника 186. Электроника 187. Электроника 188. Электроника 189. Электроника 190. Электроника 191. Электроника 192. Электроника 193. Электроника 194. Электроника 195. Электроника 196. Электроника 197. Электроника 198. Электроника 199. Электроника 200. Электроника 201. Электроника 202. Электроника 203. Электроника 204. Электроника 205. Электроника 206. Электроника 207. Электроника 208. Электроника 209. Электроника 210. Электроника 211. Электроника 212. Электроника 213. Электроника 214. Электроника 215. Электроника 216. Электроника 217. Электроника 218. Электроника 219. Электроника 220. Электроника 221. Электроника 222. Электроника 223. Электроника 224. Электроника 225. Электроника 226. Электроника 227. Электроника 228. Электроника 229. Электроника 230. Электроника 231. Электроника 232. Электроника 233. Электроника 234. Электроника 235. Электроника 236. Электроника 237. Электроника 238. Электроника 239. Электроника 240. Электроника 241. Электроника 242. Электроника 243. Электроника 244. Электроника 245. Электроника 246. Электроника 247. Электроника 248. Электроника 249. Электроника 250. Электроника 251. Электроника 252. Электроника 253. Электроника 254. Электроника 255. Электроника 256. Электроника 257. Электроника 258. Электроника 259. Электроника 260. Электроника 261. Электроника 262. Электроника 263. Электроника 264. Электроника 265. Электроника 266. Электроника 267. Электроника 268. Электроника 269. Электроника 270. Электроника 271. Электроника 272. Электроника 273. Электроника 274. Электроника 275. Электроника 276. Электроника 277. Электроника 278. Электроника 279. Электроника 280. Электроника 281. Электроника 282. Электроника 283. Электроника 284. Электроника 285. Электроника 286. Электроника 287. Электроника 288. Электроника 289. Электроника 290. Электроника 291. Электроника 292. Электроника 293. Электроника 294. Электроника 295. Электроника 296. Электроника 297. Электроника 298. Электроника 299. Электроника 300. Электроника 301. Электроника 302. Электроника 303. Электроника 304. Электроника 305. Электроника 306. Электроника 307. Электроника 308. Электроника 309. Электроника 310. Электроника 311. Электроника 312. Электроника 313. Электроника 314. Электроника 315. Электроника 316. Электроника 317. Электроника 318. Электроника 319. Электроника 320. Электроника 321. Электроника 322. Электроника 323. Электроника 324. Электроника 325. Электроника 326. Электроника 327. Электроника 328. Электроника 329. Электроника 330. Электроника 331. Электроника 332. Электроника 333. Электроника 334. Электроника 335. Электроника 336. Электроника 337. Электроника 338. Электроника 339. Электроника 340. Электроника 341. Электроника 342. Электроника 343. Электроника 344. Электроника 345. Электроника 346. Электроника 347. Электроника 348. Электроника 349. Электроника 350. Электроника 351. Электроника 352. Электроника 353. Электроника 354. Электроника 355. Электроника 356. Электроника 357. Электроника 358. Электроника 359. Электроника 360. Электроника 361. Электроника 362. Электроника 363. Электроника 364. Электроника 365. Электроника 366. Электроника 367. Электроника 368. Электроника 369. Электроника 370. Электроника 371. Электроника 372. Электроника 373. Электроника 374. Электроника 375. Электроника 376. Электроника 377. Электроника 378. Электроника 379. Электроника 380. Электроника 381. Электроника 382. Электроника 383. Электроника 384. Электроника 385. Электроника 386. Электроника 387. Электроника 388. Электроника 389. Электроника 390. Электроника 391. Электроника 392. Электроника 393. Электроника 394. Электроника 395. Электроника 396. Электроника 397. Электроника 398. Электроника 399. Электроника 400. Электроника 401. Электроника 402. Электроника 403. Электроника 404. Электроника 405. Электроника 406. Электроника 407. Электроника 408. Электроника 409. Электроника 410. Электроника 411. Электроника 412. Электроника 413. Электроника 414. Электроника 415. Электроника 416. Электроника 417. Электроника 418. Электроника 419. Электроника 420. Электроника 421. Электроника 422. Электроника 423. Электроника 424. Электроника 425. Электроника 426. Электроника 427. Электроника 428. Электроника 429. Электроника 430. Электроника 431. Электроника 432. Электроника 433. Электроника 434. Электроника 435. Электроника 436. Электроника 437. Электроника 438. Электроника 439. Электроника 440. Электроника 441. Электроника 442. Электроника 443. Электроника 444. Электроника 445. Электроника 446. Электроника 447. Электроника 448. Электроника 449. Электроника 450. Электроника 451. Электроника 452. Электроника 453. Электроника 454. Электроника 455. Электроника 456. Электроника 457. Электроника 458. Электроника 459. Электроника 460. Электроника 461. Электроника 462. Электроника 463. Электроника 464. Электроника 465. Электроника 466. Электроника 467. Электроника 468. Электроника 469. Электроника 470. Электроника 471. Электроника 472. Электроника 473. Электроника 474. Электроника 475. Электроника 476. Электроника 477. Электроника 478. Электроника 479. Электроника 480. Электроника 481. Электроника 482. Электроника 483. Электроника 484. Электроника 485. Электроника 486. Электроника 487. Электроника 488. Электроника 489. Электроника 490. Электроника 491. Электроника 492. Электроника 493. Электроника 494. Электроника 495. Электроника 496. Электроника 497. Электроника 498. Электроника 499. Электроника 500. Электроника 501. Электроника 502. Электроника 503. Электроника 504. Электроника 505. Электроника 506. Электроника 507. Электроника 508. Электроника 509. Электроника 510. Электроника 511. Электроника 512. Электроника 513. Электроника 514. Электроника 515. Электроника 516. Электроника 517. Электроника 518. Электроника 519. Электроника 520. Электроника 521. Электроника 522. Электроника 523. Электроника 524. Электроника 525. Электроника 526. Электроника 527. Электроника 528. Электроника 529. Электроника 530. Электроника 531. Электроника 532. Электроника 533. Электроника 534. Электроника 535. Электроника 536. Электроника 537. Электроника 538. Электроника 539. Электроника 540. Электроника 541. Электроника 542. Электроника 543. Электроника 544. Электроника 545. Электроника 546. Электроника 547. Электроника 548. Электроника 549. Электроника 550. Электроника 551. Электроника 552. Электроника 553. Электроника 554. Электроника 555. Электроника 556. Электроника 557. Электроника 558. Электроника 559. Электроника 560. Электроника 561. Электроника 562. Электроника 563. Электроника 564. Электроника 565. Электроника 566. Электроника 567. Электроника 568. Электроника 569. Электроника 570. Электроника 571. Электроника 572. Электроника 573. Электроника 574. Электроника 575. Электроника 576. Электроника 577. Электроника 578. Электроника 579. Электроника 580. Электроника 581. Электроника 582. Электроника 583. Электроника 584. Электроника 585. Электроника 586. Электроника 587. Электроника 588. Электроника 589. Электроника 590. Электроника 591. Электроника 592. Электроника 593. Электроника 594. Электроника 595. Электроника 596. Электроника 597. Электроника 598. Электроника 599. Электроника 600. Электроника 601. Электроника 602. Электроника 603. Электроника 604. Электроника 605. Электроника 606. Электроника 607. Электроника 608. Электроника 609. Электроника 610. Электроника 611. Электроника 612. Электроника 613. Электроника 614. Электроника 615. Электроника 616. Электроника 617. Электроника 618. Электроника 619. Электроника 620. Электроника 621. Электроника 622. Электроника 623. Электроника 624. Электроника 625. Электроника 626. Электроника 627. Электроника 628. Электроника 629. Электроника 630. Электроника 631. Электроника 632. Электроника 633. Электроника 634. Электроника 635. Электроника 636. Электроника 637. Электроника 638. Электроника 639. Электроника 640. Электроника 641. Электроника 642. Электроника 643. Электроника 644. Электроника 645. Электроника 646. Электроника 647. Электроника 648. Электроника 649. Электроника 650. Электроника 651. Электроника 652. Электроника 653. Электроника 654. Электроника 655. Электроника 656. Электроника 657. Электроника 658. Электроника 659. Электроника 660. Электроника 661. Электроника 662. Электроника 663. Электроника 664. Электроника 665. Электроника 666. Электроника 667. Электроника 668. Электроника 669. Электроника 670. Электроника 671. Электроника 672. Электроника 673. Электроника 674. Электроника 675. Электроника 676. Электроника 677. Электроника 678. Электроника 679. Электроника 680. Электроника 681. Электроника 682. Электроника 683. Электроника 684. Электроника 685. Электроника 686. Электроника 687. Электроника 688. Электроника 689. Электроника 690. Электроника 691. Электроника 692. Электроника 693. Электроника 694. Электроника 695. Электроника 696. Электроника 697. Электроника 698. Электроника 699. Электроника 700. Электроника 701. Электроника 702. Электроника 703. Электроника 704. Электроника 705. Электроника 706. Электроника 707. Электроника 708. Электроника 709. Электроника 710. Электроника 711. Электроника 712. Электроника 713. Электроника 714. Электроника 715. Электроника 716. Электроника 717. Электроника 718. Электроника 719. Электроника 720. Электроника 721. Электроника 722. Электроника 723. Электроника 724. Электроника 725. Электроника 726. Электроника 727. Электроника 728. Электроника 729. Электроника 730. Электроника 731. Электроника 732. Электроника 733. Электроника 734. Электроника 735. Электроника 736. Электроника 737. Электроника 738. Электроника 739. Электроника 740. Электроника 741. Электроника 742. Электроника 743. Электроника 744. Электроника 745. Электроника 746. Электроника 747. Электроника 748. Электроника 749. Электроника 750. Электроника 751. Электроника 752. Электроника 753. Электроника 754. Электроника 755. Электроника 756. Электроника 757. Электроника 758. Электроника 759. Электроника 760. Электроника 761. Электроника 762. Электроника 763. Электроника 764. Электроника 765. Электроника 766. Электроника 767. Электроника 768. Электроника 769. Электроника 770. Электроника 771. Электроника 772. Электроника 773. Электроника 774. Электроника 775. Электроника 776. Электроника 777. Электроника 778. Электроника 779. Электроника 780. Электроника 781. Электроника 782. Электроника 783. Электроника 784. Электроника 785. Электроника 786. Электроника 787. Электроника 788. Электроника 789. Электроника 790. Электроника 791. Электроника 792. Электроника 793. Электроника 794. Электроника 795. Электроника 796. Электроника 797. Электроника 798. Электроника 799. Электроника 800. Электроника 801. Электроника 802. Электроника 803. Электроника 804. Электроника 805. Электроника 806. Электроника 807. Электроника 808. Электроника 809. Электроника 810. Электроника 811. Электроника 812. Электроника 813. Электроника 814. Электроника 815. Электроника 816. Электроника 817. Электроника 818. Электроника 819. Электроника 820. Электроника 821. Электроника 822. Электроника 823. Электроника 824. Электроника 825. Электроника 826. Электроника 827. Электроника 828. Электроника 829. Электроника 830. Электроника 831. Электроника 832. Электроника 833. Электроника 834. Электроника 835. Электроника 836. Электроника 837. Электроника 838. Электроника 839. Электроника 84