



UNIVERSITÄTS-
BIBLIOTHEK
PADERBORN

Der Mensch in der Berufsarbeit

Blume, Wilhelm

Berlin, 1949

Synchronistische Tabelle

[urn:nbn:de:hbz:466:1-95054](https://nbn-resolving.de/urn:nbn:de:hbz:466:1-95054)

Synchronistische Tabelle

„Es wird mir alles faßlicher, wenn ich die politische und die Geschichte der Künste und der Literatur synchronistisch überschau und dabei mit einem Blick (also auch synoptisch) das Mannigfaltigste wieder erfassen kann, das zu bestimmten Zeiten ineinander-greifend und wirkend einmal lebendig gewesen ist.“

Goethe vor einer auf Leinwand aufgezogenen synoptischen oder synchronistischen Tabelle.

Die folgende Tabelle ist nicht zum Auswenden bestimmt; sie dient vielmehr dem Bedürfnis, die Namen, Werke, Ereignisse, die im Text in zufälliger Reihenfolge erscheinen, im zeitlichen Ablauf richtig unterzubringen und nach Maßgabe der obigen Goetheschen Äußerung in Querschnitten zu erfassen. Sie mag auch anreizen, im Unterricht oder sonst vorkommende zusätzliche Namen und Tatsachen an passender Stelle einzutragen.

Die Anmerkungsziffern ermuntern, das Bezeichnete im Text oder in den Bildern im einzelnen aufzusuchen und genauer zu verfolgen.

Bei der Auswahl des allgemeinen geschichtlichen Stoffs ist bewußt auf die Geschichtsbücher für die 7. und 8. Klasse (Wege der Völker, Bd. III und IV, Pädagogischer Verlag Berthold Schulz) Bezug genommen. Hier und da zu Rate gezogen sind: Synoptische Tabellen, herausgegeben von S. Kawerau, Franz-Schneider-Verlag, Berlin 1921, und Bruno H. Bürgel, Fackelträger der Menschheit, Hammer-Verlag, Berlin 1947.

Politische Ereignisse Soziale Entwicklungen	Wissenschaft Lebensanschauung Berufsauffassung	Entdeckungen Technisches
1453 Eroberung Konstantinopels durch die Türken	Flucht der griechischen Gelehrten nach Italien (Renaissance; Humanismus)	Gutenbergs bewegl. Lettern, Entdeckungsfahrten zur See durch die vom Osten abgedrängten Seemächte Spanien und Portugal
1492		Zufallsentdeckung Amerikas durch Kolumbus für Spanien
1500		M. Behaims „Erdapfel“ in Nürnberg
1519 Regierungsantritt Kaiser Karls V. des Habsburgers, in dessen Reich die Sonne nicht unterging	Huttens Ausruf: „O Jahrhundert, o Wissenschaften, es ist eine Lust zu leben!“ Der Nürnbergische Ratsherr und Humanist W. Pirkheimer ¹⁾	Das „Männleinlaufen“ des Mechanikers J. Heuß →
	Huttens Bekenntnis zum Berufs- statt zum Geburtsadel ²⁾	P. Henleins „Nürnbergisch Eier“ ³⁾
	Luthers Auffassung: Berufsarbeite ist auch Gottesdienst!	
1525 Scheitern der Baueraufstände in Südwest- und Mitteldeutschland an der vereinigten Adels- und Fürstenmacht	Beteiligung der Zünfte am Regiment der meisten deutschen Städte	Beschleunigte Verdrängung der Naturalwirtschaft infolge der Einfuhr von Edelmetallen aus Amerika
1532		Verbreitung der doppelten Buchführung nach italienischem Muster ⁴⁾ . Großdruckereien in Nürnberg, etwa Anton Koberger ⁵⁾ und in Wittenberg Hanns Lufft
1543	Kopernikus: Nicht die Erde, sondern die Sonne Mittelpunkt des Weltalls	Aufkommen des Spinnrades in Deutschland Pizarros Eroberung von Peru für Spanien ⁶⁾

1) S. 81

2) S. 81

1) S. 141

2) S. 161

4) S. 28

3) S. 77

Spätgotische Goslarer Bergkanne mit Darstellung der bergmännischen Berufstätigkeit¹⁾

J. Syrlin, Schreiner und Holzschnitzer in Ulm²⁾

Des schwäbischen Malers B. Strigel Heilige Familie mit Werkstattdarstellung³⁾

Des Steinmetzen A. Krafft Sakramentshäuschen in Nürnberg⁴⁾

→ und des Kupferschmieds Lindenast in Nürnberg⁵⁾

Des Rotgießermeisters P. Vischers Sebaldusgrab in Nürnberg⁶⁾

J. Ammans „Ständebuch“ in Holzschnitten⁷⁾

A. Dürers Buch über die Meßkunst⁸⁾

Blütezeit des deutschen Volksliedes:

Handwerker- und Rollenlieder¹⁾
Historien von Till Eulenspiegel, dem Schalk, der die ehr samen Zunftmeister bauernschlau verspottet

Beginn der Lutherischen Bibelübersetzung als Hauptbeitrag zur sprachlichen und literarischen Einheit Deutschlands

Der Meistersinger Hans Sachs²⁾

Renaissancepokal aus dem Ratssilber der Stadt Lüneburg³⁾; hoher Stand der Goldschmiedekunst

1) S. 135 5) S. 85 9) S. 135

1) S. 56, 149, 200, 215

2) S. 62 6) S. 83

2) S. 88, 92ff., 106

3) S. 51 7) S. 101

4) S. 84 8) S. 87

	Politische Ereignisse Soziale Entwicklungen	Wissenschaft Lebensanschauung Berufsauffassung	Entdeckungen Technisches
1556	Flucht des enttäuschten Kaisers Karl V. in das spanische Kloster San Yuste ¹⁾ . Anwachsen der Macht der fürstlichen Teilgewalten gegenüber dem Kaiser		
1588	Untergang der spanischen Armada: Aufstieg der englischen Seemacht		
1618	Beginn des 30 jährigen Krieges: Höhepunkt des weit ausgreifenden Kampfes zwischen Reformation und Gegenreformation; je länger, desto mehr ein Kampf um die politische Vorherrschaft in Europa zwischen den habsburgischen Kaisern und den französischen Bourbonenkönigen	Jacob Böhme, Schuhmacher und tiefesiniger Grübler in Görlitz, philosophus teutonicus, ein Mensch der unendlichen Sehnsucht ²⁾	
1643 ff.	Ludwigs XIV. Sonnenkönigtum in Frankreich, Regelung des Wirtschaftslebens von Staats wegen (staatliche Manufakturen, Merkantilismus)		O. von Guericke's „Magdeburger Kugeln“, Luftpumpe und Elektrisiermaschine
1648	Friede von Münster und Osnabrück ³⁾ : weiteres Sinken der Kaisermacht	Als Ergebnis des „Glaubenskrieges“: Gleichberechtigung der Hauptkonfessionen. — Im „Simplizissimus“ heißt es: „Nichts Unsinnigeres auf der Welt als das erbärmliche Spektakel einer Schlacht“ ⁴⁾	
1679	In England ganz andere Entwicklung als in Frankreich: Habeas-Corpus-Akte	Gesetz zur Sicherung der persönlichen Freiheit in England	
1682		William Penn mit seinen Quäkern ⁵⁾ als Pionier der Völkerversöhnung in Philadelphia, „der Stadt der brüderlichen Liebe“	Zunehmende Besiedlung Nordamerikas durch Engländer und Franzosen
1700	Zar Peter I. als Schiffszimmermann in Holland		
1749	Carl Eugen von Württemberg als Typ des absolutistischen Kleinfürsten in Deutschland ⁶⁾	Unter den Gewerbetreibenden und Kaufleuten kein größerer Ehrgeiz als „Hoflieferant“ zu werden	Des Buchdruckers B. Franklins Entdeckung der elektrischen Natur des Blitzes und Erfindung des Blitzableiters
1763	Friede von Hubertusburg und von Paris: Preußens Großmachtstellung unter Friedrich II., dem Großen Ausscheiden Frankreichs zugunsten Englands in Nordamerika!	Lessings Versöhnung zwischen Sachsen und Preußen in der „Minna“, die Versöhnung der Religionen in seinem „Nathan“	

1) S. 140

2) S. 122

3) S. 129 f.

4) S. 106, 110 ff.

5) Vgl. Spalte „Literatur“

5) S. 197

Volksbuch vom Doktor Faust. Der
große englische Dramatiker Shake-
speare³⁾

Blütezeit der Barockkunst; Beispiel:
Der Schrankentwurf des Frankfur-
ter Stadtschreiners Friedrich Unteutsch¹⁰⁾. Gleich überladen und ge-
wunden die damalige Allonge-
perücke etwa des Großen Kur-
fürsten

In den Niederlanden der Tiermaler
P. Potter mit seinem kraftstrotzen-
den Jungstier¹¹⁾

Zeit- und Entwicklungsroman „Der
abenteuerliche Simplizissimus“ von
Grimmelshausen

Allongeperücke durch den Zopf
verdrängt; Verfeinerung der Ba-
rockkunst zum Rokoko:
Rokokoschlösser in Sanssouci oder
in Ludwigsburg¹²⁾
Sehr charakteristisch der Augs-
burger „Ornamentist“ J. E. Nil-
son¹³⁾
Rokoko-Porzellan

Goethe geboren

Lessings „Minna v. Barnhelm“⁴⁾
(mit dem Rokokofrauenzimmerchen
Franziska)

¹⁰⁾ S. 68
¹¹⁾ S. 125

¹²⁾ S. 130 ff.
¹³⁾ S. 131

³⁾ S. 107
⁴⁾ S. 139

	Politische Ereignisse Soziale Entwicklungen	Wissenschaft Lebensanschauung Berufsauffassung	Entdeckungen Technisches
1776	Unabhängigkeitserklärung der amerikanischen Kolonisten vom Mutterland England: 7jähriger Unabhängigkeitskrieg. General Washington gegen den englischen General Howen ⁴⁾	„Recht des Widerstands gegen eine Staatsobrigkeit, die das Recht der Menschen auf Leben, Freiheit und Wohlfahrt verletzt“	
1778			
1781		Galvanis Froschschenkellebeobachtungen in Bologna. Volta's Erzeugung des elektrischen Stroms in Pavia	Die Kolbendampfmaschine des schottischen Mechanikers James Watt
1789	Demokratische Bundesverfassung der USA unter Mitarbeit von Thomas Jefferson ⁵⁾ Washington 1. Präsident der Bundesrepublik ⁶⁾ Die große Französische Revolution	„Alles durch das Volk, alles für das Volk“ ⁶⁾	Erfindung der Spinnmaschine durch den Barbier Arkwright
1795	Beginn des militärischen Aufstiegs Napoleons	„Erklärung der Menschen- und Bürgerrechte“	Entdeckung des englischen Ing. Murdoch: ein aus erhitzen Steinkohlen strömendes Gas brennt! Des Papierfabrikanten Montgolfier erste Versuche mit dem Luftballon
1800	„Zerfallen sehen wir in diesen Tagen die alte feste Form, die einst vor hundert und fünfzig Jahren ein willkommener Friede Europas Reichen gab“ ⁷⁾	Kant: Die persönliche Einschränkung im Tun und Lassen der Menschen wird immer mehr aufgehoben, die allgemeine Freiheit der Religion zugestanden; so entsprang die Aufklärung als ein großes Gut; sie ist der Aufbruch des Menschen aus seiner selbstverschuldeten (Untertanen-)Unmündigkeit	
1806	Rheinbundpolitik Napoleons; (Württemberg Königreich) Ende des „Heiligen Römischen Reiches Deutscher Nation“. Zusammenbruch des friderizianischen Preußen bei Jena	Schiller: „Meister nährt sich und Ge-selle In der Freiheit heil'gem Schutz. Jeder freut sich seiner Stelle, Bietet dem Verächter Trutz“ ⁷⁾	Einführung der Webmaschine in England (mechanischer Webstuhl des Buchbinders Jacquard)
1807 bis 1810	Steins Reformgesetzgebung in Preußen): Bauernbefreiung; städt. Selbstverwaltung; grundsätzliche Ankündigung der Gewerbefreiheit		„Die Entwicklung im 19. Jahrhundert lässt sich auf die Formel bringen: Von J. G. Cotta zu J. G. Farben“ ⁵⁾
	4) S. 8 ff. 5) S. 9 6) S. 8 ff. 7) Schiller im Prolog zu seinem Wallenstein-Drama 8) S. 146: Bebels Ausspruch	6) Charakteristik der wahren Demokratie durch den amerikanischen Präsidenten Lincoln 1861 7) Vgl. Spalte „Literatur“ unter 1800! Und wie geht das Zitat weiter?	5) Ausspruch des Dichters Bergengruen (vgl. ein Gedicht von ihm S. 64)

de Lalonde, Zeichner vieler Werkvorlagen, Meister im Stil Ludwigs XVI.¹⁴⁾

Des Württembergers Daniel Schubart revolutionäre Gedichte gegen die Landesfürsten⁵⁾

Lessings Tod. — Schillers „Räuber“ gegen die Tyrannen. „Lienhard und Gertrud“, Volksroman des Schweizer Pädagogen Pestalozzi⁶⁾

Voß' Übersetzung der altgriechischen homerischen Schiffermärchen von den Irrfahrten des Odysseus⁷⁾

Goethes „Wilhelm Meisters Lehrjahre“⁸⁾ (Bildungsroman)
Schillers „Teilung der Erde“⁹⁾.
Goethes u. Schillers gemeinsam gedichtete Zweizeiler (Epigramme)¹⁰⁾.
Hauptverleger unserer Klassiker:
J. G. Cotta in Stuttgart

Schillers Lied von der Glocke¹¹⁾

P. Hebel's Alemannische Gedichte
(Schmelzofen)¹²⁾

Beginn der Arbeit an dem Bildzyklus „Die Tageszeiten“ des romantischen Malers Philipp Otto Runge¹⁵⁾

„Des Knaben Wunderhorn“¹³⁾, Volksliedsammlung der Romantiker, eine der „moralischen Eroberungen“ im Unglücksjahr

14) S. 59

5) S. 130

10) S. 96

15) S. 207

6) S. 13

11) S. 38

7) S. 169 f.

12) S. 233 ff.

8) S. 159 ff.

13) S. 215

9) S. 239 f.

Politische Ereignisse Soziale Entwicklungen	Wissenschaft Lebensanschauung Berufsauffassung	Entdeckungen Technisches
1813 bis 1815 Freiheitskriege gegen Napoleons Übergewicht. Wachsende Sehnsucht nach nationaler Einheit und freiheitlichem Verfassungsleben	Die ersten Bände der großen Reisewerke Alexanders von Humboldt, Grundlage seines späteren „Kosmos“, eines naturwissenschaftlichen Weltgemäldes . „Rastlos entfaltet die zeugende Natur ihre Knospen, unbekümmert, ob der frevelnde Mensch die reifenden Früchte zertritt“	Des Engländer Stephenson Dampfwagen auf Schienen (Lokomotive). Des Tiroler Schneidermeisters Madersperger Konstruktion der Nähmaschine . Des deutschen Buchdruckergesellen König Zylinderschnelldruckpresse (von der „Times“ in England zuerst angewandt). Die ersten Maschinenfabriken in Deutschland: etwa Henschel in Kassel oder Krupp in Essen
1815 Enttäuschung dieser Hoffnungen durch die rückwärts gewandten Bestimmungen des Wiener Kongresses. „Von dem sog. Deutschen Bund lässt sich nur ein sehr schwacher Einfluss auf das öffentliche Glück Deutschlands erwarten“ (Stein)		1. Fahrt des Dampfschiffs „Savannah“ über den Ozean von New York nach Liverpool
1818 bis 1819 Vorzeitige Gründung eines deutschen Handels- und Gewerbevereins durch Friedrich List ⁹⁾ ; seine Forderung nach Zollfreiheit in Deutschland; List zur Auswanderung nach Amerika gezwungen ¹⁰⁾		Gründung der Gewerbe- und Realschulen in Preußen als eine neue Form deutscher Bildung neben der klassischen, von Goethe als „ zugesündnis an die unaufhaltsam vorwärtsdrängende Technik “ begrüßt
1821 Griechenaufstand gegen die veraltete Türkenherrschaft ¹⁰⁾	Anfänge eines Industriearbeiterstandes	Erste Eisenbahnlinie in England
1825 Die soziale Frage die Frage der Zukunft!	Stiftung des Berliner Gewerbe-Instituts durch Beuth, mit Schinkel zusammen Herausgeber des Prachtwerks geschmackvoller „Vorbilder für Fabrikanten und Handwerker“	
1827	Ohmsches Gesetz für elektr. Ströme	
1829 1. Gewerkschaft in England	Starke Betonung der inneren Werte der Berufsbildung in Goethes Wilhelm Meister (siehe Spalte „Literatur“)	Die ersten Versuche mit Elektromotoren
1830 Julirevolution in Paris gegen das 1815 wiederhergestellte Königtum ¹¹⁾ . Belgiens Trennung von Holland, mit dem man es 1815 vereinigt hatte ¹¹⁾ . Vergeblicher Aufstand der Polen gegen die russische Zarenherrschaft ¹¹⁾ . Tumulte gegen das alte fürstliche Regime in Kasel, Braunschweig... ¹¹⁾ . Harte Verfolgungen der Kämpfer für die 1815 versprochenen Verfassungen, z. B. Fritz Reuters ¹²⁾ „Festungstid“	Nach solchen Enttäuschungen Flucht des Bürgertums ins häuslich-idyllische Glück (vgl. Spalte „Politische Ereignisse“ unter 1815: Steins Ausspruch!) der Familie (vgl. Spalte „Bildende Künste“ und „Literatur“)	
1832		

9) S. 180 ff.
10) S. 185

11) S. 185
12) S. 228 ff.

Jean Paul¹⁴⁾ (Friedrich Richter)
als Dichter zwischen Romantik
und Biedermeier stehend

„Wilhelm Meisters Wanderjahre“¹⁵⁾
(Fortsetzung der Lehrjahre) von
Goethe

„Norica“, Altnürnbergische Ge-
schichten, vom Kunsthistoriker
August Hagen¹⁶⁾

Goethes Eintreten für den Begriff
der Weltliteratur

Th. Hosemanns Bilder aus dem
Berliner Biedermeier¹⁶⁾

Des Franzosen Paul Gavarni Mode-
und Sittenbilder¹⁷⁾

Goethes Tod¹⁷⁾ — Tod des engli-
schen Romanschriftstellers W.
Scott¹⁸⁾

16) S. 151
17) S. 157

14) S. 240 16) S. 82 ff. 18) S. 144
15) S. 49 ff. 17) S. 273

Politische Ereignisse Soziale Entwicklungen	Wissenschaft Lebensanschauung Berufsauffassung	Entdeckungen Technisches
1833 bis 1834 Gründung des deutschen Zollvereins durch Preußen (vgl. in der gleichen Spalte unter 1819!) „Wann wird aus dem Zollparlament ein Vollparlament?“	Der Funkentelegraph der Göttinger Professoren Gauß und Weber	Fr. Lists aufrüttelnde prophetische Schrift über ein allgemeines deutsches Eisenbahnsystem ⁶⁾
1835		Erste Eisenbahnstrecke in Deutschland Nürnberg—Fürth
1837 Vertreibung der sieben aufrechten Göttinger Professoren (Gebr. Grimm, Weber usw.) (vgl. in der gleichen Spalte unter 1830: Reuter!). Zurechtweisung des „beschränkten Untertanenverständes“ durch die preußische Behörde		Gründung einer Eisengießerei und Maschinenbauanstalt in Berlin N durch den Zimmervesellen A. Borsig nach Besuch der Kunst-, Bau- und Handwerkerschule in Breslau (vgl. in der gleichen Spalte unter 1821!) — Morses Schreibtelegraph
1839		Beginn der Photokunst durch den französischen Maler Daguerre ⁷⁾
1840	Des Chemikers J. von Liebig Steigerung der Feld- und Gartenerträge durch künstlichen Düngers)	
1841		Probefahrt der ersten Borsig-lokomotive
1842	Thomas Carlyle (schott. Historiker): Arbeiten und nicht verzweifeln! Lob der Arbeit als Quelle jeden Fortschritts und aller echten Bildung ⁸⁾	Ausstellung der ersten Daguerreotypien durch Dau-thendey auf der Leipziger Messe ⁹⁾
1844 Vom Militär niedergeschlagener Weberaufstand in Schlesien	Des Pädagogen Friedrich Fröbel Kindergarten ¹⁰⁾ : Herausgabe seiner „Mutter-, Spiel- und Koselieder“ ¹¹⁾	
1845		
1846 Gründung der kath. Gesellenvereine durch Pfarrer Kölping ¹²⁾ . Keimzelle der christlichen Gewerkschaften		Gründung der optischen Zeißwerke in Jena
1847	Aufruf zum Klassenkampf der Proletarier aller Länder gegen die kapitalist. Gesellschaftsordnung im kommunistischen Manifest von Karl Marx und Friedrich Engels aus der Londoner Emigration, den Begründern des „wissenschaftl. Sozialismus“	Gründung der Elektrofirma Siemens u. Halske in Berlin

13) S. 144

8) S. 147

6) Lists Vision in Amerika:

S. 186

9) S. 271 f.

7) S. 137 f.

10) S. 204

8) S. 138

11) S. 201

Des Wiener Schauspielers Ferdinand Raimund volkstümliches Zaubermärchen „Der Verschwynder“ (das gemütvoll-bescheidene Glück des inneren stillen Friedens)¹⁹⁾ und witzig-vergröbernd seines Konkurrenten Nestroy „Liederliches Kleeblatt“²⁰⁾

Eckermanns Veröffentlichung seiner Gespräche mit Goethe²¹⁾

Heinrich Heines Weberlied: „Das Schiffchen fliegt, der Webstuhl kracht, wir weben emsig Tag und Nacht — Deutschland, wir weben dein Leichentuch . . .“

J. Kerners und G. Kellers Gedichte gegen und für die Technik²²⁾

Adalbert Stifters Skizzen aus dem Wiener Leben²³⁾

19) S. 150

20) S. 151 ff.

21) S. 127

22) S. 253 f.

23) S. 154 ff., 176 ff.

	Politische Ereignisse Soziale Entwicklungen	Wissenschaft Lebensanschauung Berufsauffassung	Entdeckungen Technisches
1848	Februarrevolution in Paris: statt Bürgerkönigtum Republik, — Die Märzgefallenen in Berlin. — Nationalversammlung in Frankfurt am Main. Tragisches Scheitern ihrer idealen Absicht der Reichsgründung mit konstitutioneller Verfassung an der ablehnenden „Haltung der Fürsten!“. „Gegen Demokraten helfen nur Soldaten!“ Ähnliches Scheitern der Einheits- und Freiheitsbewegung in Italien, wo Mazzini ¹⁴⁾ den Geheimbund „Das junge Italien“ gestiftet hatte	Mazzinis Idee eines Bundes „Das junge Europa“ als Symbol der Brüderlichkeit unter den Völkern über den nationalen Existenzkämpfen der Staaten ¹²⁾	
	Scheide der Zeiten: Statt einer Politik der Sittlichkeit Macht-politik , Umbruch der Kultur in Zivilisation!		
1853	Beginn des Krieges zwischen Rußland und der Türkei, der England und Frankreich beispringen (Krimkrieg) ¹⁵⁾	Verbesserung der Krankenpflege im Krimkrieg durch die Engländerin Florence Nightingale mit ihren Krankenschwestern	Erste Erprobung der Eisenbahn als militärisches Hilfsmittel im Krimkrieg
1855	Bismarck preuß. Gesandter am Bundestag in Frankfurt	Warnende Stimme A. Stifters: „Wir wollen das sanfte Gesetz suchen, das Gesetz der Gerechtigkeit und der Sitte, das Gesetz, das will, daß jeder Mensch als Kleinod von allen anderen Menschen geachtet wird“	
1856	Beendigung des Krimkrieges zugunsten der Türkei oder besser ihrer Helfer, der Westmächte. Die Dardanellenfrage und der Balkan weiter ein Unruheherd der europäischen Politik	Einführung der Bessemerbirne in der englischen Stahlerzeugung	Bessemer Inhaber von über 120 Patenten. Das eiserne Zeitalter wird zum stählernen
1859	Ital. Einigungskrieg gegen Österreich, das nach dem Waffenstillstand von Villafranca ¹⁶⁾ die Lombardie aufgibt	Nach Erlebnissen auf den oberitalienischen Schlachtfeldern Eintreten des Schweizer Menschenfreundes Henri Dunant für humane Behandlung kranker und verwundeter Kriegsgefangener (Ursprung des Roten Kreuzes!)	Erster Depeschenwechsel über Ozeankabel zwischen der Königin von England und dem Präsidenten von Amerika
1860			
1861	Aufhebung der Leibeigenschaft in Rußland durch den reformfreundlichen Zaren Alexander II.		

14) S. 193

15) S. 173, 175

16) S. 146

12) S. 193

Harriet Beecher-Stowe: „Onkel Toms Hütte“, nordamerikan. Roman gegen die Negersklaverei²⁴) A. Stifters Lesebuch zur Förderung der humanen Bildung vom österreichischen Unterrichtsminister verboten²⁵)

Infolge des „unaufhaltsamen Fortschritts der Technik“ (vgl. in der Spalte „Technisches“ unter 1821!) Abwendung von Romantik und Biedermeiertum zu wirklichkeitsnaher Darstellung

in der Malerei etwa bei Adolph v. Menzel

in der Dichtung in G. Freytags Kaufmannsroman „Soll und Haben“²⁶), in Otto Ludwigs Dachdeckerroman „Zwischen Himmel und Erde“²⁷), in G. Kellers autobiographischem Roman „Grüner Heinrich“²⁸)

Fritz Reuters „Hanne Nüte“, „ne
Vagel- und Minschengeschicht²⁹)

²⁴⁾ Mrs. Addams als Gesinnungs-
genossin: S. 193

25) S. 5 27) S. 65 ff. 29) S. 228 ff.
26) S. 167 f. 28) S. 96 ff.

20) S. 107 T. 20) S. 50 H.

	Politische Ereignisse Soziale Entwicklungen	Wissenschaft Lebensanschauung Berufsauffassung	Entdeckungen Technisches
1862	Vortrag des deutschen Arbeiterführers Lassalle „Über den besonderen Zusammenhang der gegenwärtigen Geschichtsperiode mit der Idee des Arbeiterstandes “		
1864		Siemens-Martin-Verfahren zur Verbesserung der Stahlherstellung	
1865	Nach Beendigung des nordamerikanischen Bürgerkrieges Aufhebung der Sklaverei ¹⁷⁾ Erste deutsche Gewerkschaft der Tabakarbeiter	Aufblühen des Überseehandels in Hamburg: Inhaber der Firma Godeffroy, „der König der Südsee“, Begründer des nach ihm genannten naturkundlichen Museums ¹⁸⁾	
1866	Bismarcks Lösung der deutschen Frage „durch Blut und Eisen“ (Bruderkrieg mit Österreich ¹⁹⁾ Buchdruckergewerkschaft		
1867	Norddeutscher Bund, Bundeskanzler Bismarck. Allgem. Wahlrecht zum Reichstag. Gewerbeordnung mit nun allmählich durchgeföhrter Gewerbefreiheit (vgl. in der gleichen Spalte unter 1807—10!) als Gegenteil vom Merkantilismus	Karl Marx, „Das Kapital“, Bd. II ²⁰⁾	Dynamomaschine von W. v. Siemens
1868	Aus dem Verein der Maschinenbauer Hirsch-Dunckersche Gewerkvereine liberaler Richtung	E. Haeckels „Natürliche Schöpfungsgeschichte“ ²¹⁾ (Auswertung von Darwins Entwicklungsbegriff)	
1869	Gründung der sozialdemokratischen Arbeiterpartei in Eisenach durch August Bebel ²²⁾ und W. Liebknecht (im Gegensatz zu Lassalles deutschem Arbeiterverein), mit Anschluß an die 1. Internationale	Brehms Tierleben. — Mahatma Gandhi geboren; Ablehnung von Gewaltmaßnahmen im Kampf für die indische Freiheit seit 1919	Eröffnung des Suezkanals zur Abkürzung des Seeweges nach Indien und Ostasien. — Erste Pazifikkahn New York — San Franzisko
1870 bis 1871	Gründung des Deutschen Reichs im deutsch-französ. Kriege Kaiser Wilhelm I. Rom Hauptstadt des ebenfalls geeinigten Königsreichs Italien Prozesse gegen A. Bebel und W. Liebknecht ²³⁾	Prophetisches Wort in des österr. Dichters Grillparzer Tagebüchern: „Die Entwicklung geht vom Weltbürgertum der Goethezeit zum Nationalismus und vom Nationalismus zur Barbarei!“ Beginn der Schliemannschen Ausgrabungen in Troja ²⁴⁾	
1873			

17) S. 176

13) S. 211 ff.

18) S. 146

14) S. 147

19) S. 143 ff.

15) S. 147

20) S. 147

16) S. 168, 176

Wilh. Raabes „Hungerpastor“³⁰⁾
(Motto: Nicht mitzuhassen, mitzulieben bin ich da!)

Richard Wagners „Die Meistersinger von Nürnberg“³¹⁾

Hans v. Marées, „Die Ruderer“,
Fresko in dem Institut zur Erforschung der Seetiere in Neapel¹⁸⁾

¹⁸⁾ S. 3

³⁰⁾ S. 106 ff.

³¹⁾ S. 88 ff.

Politische Ereignisse Soziale Entwicklungen	Wissenschaft Lebensanschauung Berufsauffassung	Entdeckungen Technisches
1874 Gründung des Weltpostvereins in Bern (Stephan)	Gründung des Pestalozzi-Fröbel-Hauses in Berlin durch Henriette Breymann-Schrader: Entwicklung neuer sozialpädagogischer Frauenberufe ¹⁷⁾	
1875		
1876	Nach Vervollkommenung durch den Bostoner Prof. Bell Ein- führung des Telefons	
1877	Edisons Phonograph (Sprechmaschine)	
1878 Europäischer Kongreß in Berlin; Bismarck als „ehrlicher Makler zwischen Rußland und der Türkei“; wieder keine end- gültige Lösung wie 1856 (vgl. in der gleichen Spalte unter 1856!)		
1879 Abbrechen des sog. Kulturkampfes ²¹⁾ gegen den „politischen Katholizismus“. Beginn des Kampfes „wider die gemein- gefährlichen Sozialdemokraten“ durch Bismarck: Verbot ihrer Vereine, Versammlungen, Ver- öffentlichungen ²²⁾	Edisons Kohlenfaden-Glühlampe Bebels Buch über die Frau: gegen die Rechtsungleich- heit und Mindereinschätzung der Frau gegenüber den Männern ¹⁸⁾	
1881 Kaiserl. Botschaft über Heilung der sozialen Schäden durch Ver- sicherungspflicht gegen Krank- heit, Unfall und Alter		Bilddruck durch Raster- ätzung. Erste elektrische Straßenbahn in Berlin-Lich- terfelde
1882		
1884		
1885 ff.		
1887		
1888 Durch den frühen Tod Kaiser Friedrichs: erneutes Entschwin- den der Möglichkeit einer hu- maneren liberal-demokratischen Entwicklung im Deutschen Reich (vgl. in der gleichen Spalte unter 1815 u. 1848!) ²³⁾		Die ersten Kraftwagen mit Benzinmotor bei Benz-Mann- heim und Daimler-Eßlin- gen ⁹⁾ . Die Anfänge des Mo- torrades ebenda
1889		Gründung der AEG durch Rathenau sen.

21) S. 144

22) S. 147 f.

23) Karl Schrader: liberaler
Freund Kaiser Friedrichs, S. 208

17) S. 208

18) S. 147

9) S. 243 ff.

Bildende Künste**Literatur****Platz zum Nachtragen**

A. Menzel, „Auf dem Bau“ und „Das Eisenwalzwerk“ (vgl. in der Spalte „Bildende Künste“ unter 1855!)¹⁹⁾

G. Kellers Schneidernovelle „Kleider machen Leute“ im II. Bd. „Der Leute von Seldwyla“³²⁾

Gedichte von C. F. Meyer (Zürich³³⁾)
Technisch-novellistische Werke aus der Welt der Arbeit, z. B. „Vom rollenden Flügelrad“ von M. M. v. Weber, Eisenbahningenieur und Sohn des Freischützkomponisten³⁴⁾
Marie v. Ebner-Eschenbach, „Lotti, die Uhrmacherin“³⁵⁾

Pazifistischer Roman „Die Waffen nieder!“ der Österreicherin Bertha von Suttner

¹⁹⁾ S. 41, 223

³²⁾ S. 104 f.

³³⁾ S. 6, 13

³⁴⁾ S. 241 ff.

³⁵⁾ S. 130 ff.

Politische Ereignisse Soziale Entwicklungen		Wissenschaft Lebensanschauung Berufsauffassung	Entdeckungen Technisches
1890	Arbeiterschutzkonferenz in Berlin. Entlassung Bismarcks durch Kaiser Wilhelm II. „Volldampf voraus!“ Nach Aufhebung des Sozialistengesetzes verdoppeltes Anwachsen der Mitgliederzahl der Freien Gewerkschaften. — Rückgang des Handwerks vor fabrikmäßiger Herstellung ²⁴⁾	Gründung der sozialen Settlements in Amerika durch Jane Addams ¹⁹⁾ , die Stifterin der Frauenliga für Frieden und Freiheit. Prof. Abbes sozialpolitischer Versuch, die Überschüsse der Zeißwerke nicht dem Unternehmer, sondern allen Werkgenossen und Kulturzwecken in Jena zugute kommen zu lassen	
1891	Erfurter Parteitag der SPD.: Religion Privatsache; Forderung des 8-Stundentages. Erneuerung der Internationalen Weltmaifeier	Päpstliches „Rundschreiben“ Leos XIII.: Sicherung eines kleinen Eigentums für jeden als Lösungsvorschlag zur sozialen Frage	
1892 ff.	Zunahme der Spezialisierung auf wirtschaftlichem Gebiet und zugleich der Konzentration: Umwandlung privater Großbetriebe in Aktiengesellschaften; Unternehmerverbände; Kartelle, Syndikate (etwa Rheinisch-Westfälisches Kohlensyndikat), Kombination von Fabriken und Großbanken (Löwe & Co.); Zusammenballung von Riesenkapitalien (Deutsche Bank, Diskontogesellschaft), auch in internationalen Konzernen (AEG). Zunahme des Imperialismus: Die Ölgebiete bevorzugter Gegenstand der Großmachtpolitik		Fords erstes Auto in Amerika (einem Bauernwägelchen ähnlich). — Rohölmotor R. Diesels. — Fr. Nansens Fahrt mit der „Fram“ in Nacht und Eis
1895 bis 1896		Prof. Röntgens X-Strahlen — Marconis drahtlose Telegrafie. — Tolstoi in seiner Reformsschule auf seinem Gut Yasnaya Poljana ²⁰⁾	
1898	Anregung des Zaren Nikolaus II. zur Haager Friedenskonferenz; im wesentlichsten Punkt, der allg. Abrüstung, ohne Erfolg		Erste Filmvorführungen. — Lilienthals Gleitflüge. — Tod des schwedischen Chemikers A. Nobel, Erfinders des Dynamits. Testamentarische Stiftung der Nobelpreise
1899			Entdeckung des Radiums durch Mme. Curie
1900 ff.	Nach Wilhelms II. Vorschlägen Annahme des Flottenbaugesetzes im Reichstag „zum Schutz des deutschen Welthandels“. Zunahme der kommunalen Sozialisierung in Straßenreinigung ²⁵⁾ , Lichtversorgung, Schlachthauseinrichtungen ²⁶⁾ usw. Trotz äußern Glanzes (mehr Schein als Sein) eine Zeit wachsender innerer und äußerer Spannungen; uneinheitlich (vgl. Spalte „Bildende Künste“ unter 1900!), unruhig, mehr un durchsichtig als gewaltsam, in überstürztem Tempo „wie auf eine Katastrophe zu“ ²⁷⁾	Warnung des Berliner Historikers H. Delbrück: „Die edleren Geister beginnen mit Schrecken auf die Formen zu sehen, in denen sich jetzt das nationale Gefühl bewegt (Alldeutscher Verband: Am deutschen Wesen soll die Welt genesen); es gilt zu sorgen, daß rechtzeitig Einhalt getan werde“	Erster Mercedes der Daimler Motoren gesellschaft (vgl. in der gleichen Spalte unter 1892!) Gebr. Wright: Doppeldecker-motorflugzeug Eröffnung der transsibirischen Bahn (Berlin—Peking 9 Tage) und des Panama-kanals kurz vor Ausbruch des Weltkrieges

24) S. 58 ff.

19) S. 194 f.

25) S. 195 f.

20) S. 196

26) S. 125 f.

27) Ausspruch des Philosophen Nietzsche!

Bildende Künste**Literatur****Platz zum Nachtragen**

Des Pfarrers P. Göhre Erlebnisbuch „3 Monate Fabrikarbeiter“²⁰⁾

Soziale Tendenz in der Malerei:
Käthe Kollwitz, Die arbeitenden
Mütter!

Soziale Tendenz auch in der Dichtung: G. Hauptmanns Weberdrama

Des Radierers Fritz Boehle Blätter von Bauern²¹⁾ und vom Dachdecker²¹⁾

Rich. Dehmels Gedicht „Der Arbeitsmann“ („mehr Zeit!“), eine dichterische Begründung des 8-Stundentages (siehe unter 1891 Spalte: „Politische Ereignisse“)

Blüte der wilhelminischen Kunstpflege: der Berliner Dom in seiner unorganischen Stilmischung als Beispiel; prunkende Hohenzollern-denkäler

Demgegenüber schlichte, aber künstlerisch einheitliche, neu gesehene Gemälde aus dem Arbeitsalltag, etwa Max Liebermanns „Schusterwerkstatt“²²⁾, oder die Plastiken aus dem Bergwerks- und Fabrikleben des belgischen Bildhauers Constantin Meunier²³⁾

20) S. 19

21) S. 67

22) S. 113

23) S. 216

20) S. 217 ff.

	Politische Ereignisse Soziale Entwicklungen	Wissenschaft Lebensanschauung Berufsauffassung	Entdeckungen Technisches
1914 bis 1918	1. Weltkrieg (Marneschlacht, uneingeschr. U-Bootkrieg; Besiegung des zaristischen Rußland)	Gründung einer Berufsschule durch den Negerführer Booker Washington in Alabama mit dem Motto: Hier werden nicht Menschen zu Tischlern, sondern Tischler zu Menschen gemacht!	
1917	Absetzung des Zaren. Russ. Revolution unter Führung Lenins: Räte-(Sowjet-)Republik. Diktatur des Proletariats gegenüber dem liberalen Bürgertum. Lenin Vorsitzender des Rates der Volkskommissare der UdSSR.		
1918	Flucht Wilhelms II. nach Holland. Absetzung oder Rücktritt von 22 deutschen Fürstenhäusern. Der Volksbeauftragte Friedrich Ebert	Umschwung in der Physik durch die Quantentheorie Prof. Plancks (Nobelpreisträger)	
1919	Erster Reichspräsident. Weimarer Verfassung mit Frauenwahlrecht und Achtstundentag. — Ermordung Karl Liebknechts und Rosa Luxemburgs als Gründer der KPD.	Wilsons Völkerbund. — Quäkerspeisung für die deutschen Kinder ²¹). Fürsorge für „Internierte Feinde“ durch Elisabeth Rotten ²²)	
1920	Scheitern des reaktionären Kapp-Putsches am Generalstreik		
1921 ff.		Fr. Nansens Hilfe für Tausende von Kriegsgefangenen und Flüchtlingen ²³). „Nansenpaß“ als Vorläufer eines künftigen Weltpasses! „Nächstenliebe ist Realpolitik!“ (Nobelpreis)	
1922	Außenminister W. Rathenau, nach starker Wirkung auf die Konferenz in Genua und den Abschluß eines versöhnlichen Vertrages mit Rußland zu Rapallo, in Berlin von antirepublikanischen Verschwörern erschossen	Zwischen 2 Weltkriegen: „So viel Fortschritt im Sozialen, im Technischen dies Vierteljahrhundert gebracht hat, so gibt es doch keine Nation im Abendland, die nicht über ihrem sonst unbefangenen Dasein einen fremden Schatten hängen fühlte“ ²⁴)	Zunehmender Ausbau von Stauwerken zu großen Überlandzentralen („weiße Kohle“ ¹⁰)
1925	Vorzeitiger Tod Eberts. Hindenburg Reichspräsident		Populärwerden des Rundfunks
1926	Deutschlands Aufnahme in den Völkerbund. Der deutsche Außenminister Stresemann und sein französ. Kollege und Freund Briand gemeinsam Nobelpreisträger		Zusammenschluß einer großen Anzahl chemischer Fabriken zur I. G. Farben (vgl. Bergengruens Ausspruch in der gleichen Spalte unter 1803!)

21) S. 197

22) S. 197

23) S. 214

24) Stefan Zweig, „Die Welt von gestern“, Verlag Suhrkamp, vormals S. Fischer, Berlin 1949

10) S. 268 ff.

Emil Ertls Wiener Textilroman „Vom blauen Guguckshaus“³⁷⁾, Hermann Hesses Schüler- und Lehrlingsnovelle „Unterm Rad“³⁸⁾, „Der Zupfgeigenhansl“, Liederbuch der Jugendbewegung³⁹⁾, Fr. Schnacks Gärtnerbuch mit lebensreformerischem Einschlag⁴⁰⁾, Thomas Manns⁴¹⁾ Roman vom Großkaufmannsgeschlecht der Buddenbrooks, Gustav Frenssens Kontorroman „Klaus Hinrich Baas“⁴²⁾, R. A. Schröders Odysseeübersetzung⁴³⁾ (vgl. in der gleichen Spalte unter 1789!). Max Dauthendey⁴⁴⁾ als dichtender Weltreisender im Fernen Osten vom 1. Weltkrieg überrascht

Die Dichtergruppe der „Werkleute“ auf Nyland: Karl Bröger⁴⁵⁾, Josef Winckler⁴⁶⁾ (Eiserne Sonnette)

Romain Rolland, der franz. Friedensfreund „das europäische moralische Gewissen“ mit seinem Tischlerroman „Meister Breugnon“⁴⁷⁾

Hans Carossas Schilderung eines Großkraftwerks (vgl. Spalte „Technisches“ unter 1922!) in den „Geheimnisse des reifen Lebens“⁴⁸⁾

Hermann Peters' Radierung
Kokerei²³⁾

Karl Schefflers autobiogr. Roman (Malerhandwerk)⁴⁹⁾
v. Molos Listroman: „Ein Deutscher ohne Deutschland⁵⁰⁾

23) S. 257

37) S. 127 f.	44) S. 136 ff.
38) S. 224	45) S. 49, 222
39) S. 200, 215	46) S. 216
40) S. 26 ff.	47) S. 57 f.
41) S. 4	48) S. 267 ff.
42) S. 162 ff.	49) S. 73 ff.
43) S. 189 ff.	50) S. 180 ff.

Politische Ereignisse Soziale Entwicklungen	Wissenschaft Lebensanschauung Berufsauffassung	Entdeckungen Technisches
1929 Stresemanns zu früher Tod (vgl. in der gleichen Spalte unter 1815, 1848, 1888!) — Anfang vom Ende seiner „Verständigungspolitik“, die zur vorzeitigen Räumung des Rheinlandes geführt hat!		„Die heutige Menschheit ist motorisiert, sie besitzt 40 Millionen Kraftfahrzeuge“ (Eugen Diesel) ¹¹⁾
1930		
1931 Die Enzyklika des Papstes Pius XI. (vgl. unter 1891!) über die soziale Frage mit dem Satz: „Man kann befürworten, bestimmte Arten von Gütern der öffentl. Hand vorzubehalten, weil die mit ihnen verknüpfte übergroße Macht ohne Gefährdung des öffentl. Wohls Privathänden nicht überantwortet bleiben kann“.		
1932 Entlassung des Reichskanzlers Brüning durch den Reichspräsidenten Hindenburg auf Drängen der nationalen Front		Eugen Diesel über die Technik als Kulturproblem, z. B. „Wir und das Auto, Denkmal einer Maschine“ ¹²⁾
1933 Ernennung Hitlers zum Reichskanzler durch Hindenburg Austritt Hitler-Deutschlands aus dem Völkerbund Verbot der Parteien außer der nationalsozialistischen Ermächtigungsgesetz wird vom „Reichstag“ angenommen		
1934 Nach dem Tode Hindenburgs Vereinigung des Amts des Reichspräsidenten mit dem des Reichskanzlers. Diktatur Hitlers über Deutschland. Ihre Folgen:		
1935 1. Nürnberger Gesetze zur rücksichtslosen Verwirklichung der neuen Rassenlehren,		
1939 2. Weltkrieg zur Verwirklichung der Lehre vom „Herrenvolk“, „Blitzkrieg“ wird zum „totalen Krieg“		
1943 Stalingradkatastrophe (vgl. zu 1914: Marne Schlacht)	Präsident Roosevelts Rede von den vier Freiheiten der Menschheit: Freiheit der Rede, des Glaubens, von Not („wirtschaftl. Weltverständigung“) und von Furcht („Weltweite Abrüstung“)	
1945 Zusammenbruch Hitler-Deutschlands. Potsdamer Abkommen. Zusammenritt der UN (United Nations) in San Francisko. Zulassung der 4 antifaschistischen Parteien in Deutschland		Zusammenbruch Japans durch Anwendung zweier Atombomben beschleunigt
1948 (Sommer) Annahme des Berliner „Bei den augenblicklichen Zuständen in der Welt mit ihrer Zunahme der Bevölkerungsmassen kann in Zukunft sozial und human nur dasselbe sein“ ²⁸⁾	Einheitsschulgesetzes durch das Stadtparlament ²⁵⁾ „Unsere Aufgabe als Volk kann es jetzt nur sein, im Zeichen der Humanität an der Reinigung und Verinnerlichung dieses Daseins zu arbeiten“ ²⁶⁾	„Der sittliche Fortschritt der Menschheit hat mit dem technischen nicht Schritt gehalten“ ¹³⁾
„Zwei Geisteskrankheiten sind es nach meiner Meinung, denen wir den heutigen Zustand der Menschheit Weltkriege mit ihren Folgen beschert. Der Widerstand gegen diese beiden Weltkrankheiten ist heute		

²⁵⁾ Fr. Meinecke, gr. Berliner Historiker, in seinem Buch über die deutsche Katastrophe, Eberhard Brockhaus Verlag, Wiesbaden 1946

²⁵⁾ S. 35
²⁶⁾ Der Historiker Fr. Meinecke in seinem neuesten Buch über die deutsche Katastrophe

¹¹⁾ S. 247 ¹²⁾ S. 251
¹³⁾ Der Astronom Bruno H. Bürgel in seinem letzten Buch „Von den Fackelträgern der Menschheit“, 1948

Bildende Künste**Literatur****Platz zum Nachtragen**

Heinrich Lerschs Kesselschmiedebuch: „Hammerschläge“⁵¹⁾

Paul Ernsts „Jugenderinnerungen“ und „Erdachte Gespräche“⁵²⁾

Gedichte des österr. Lyrikers Weinheber⁵³⁾; Gedichte von H. Claudius⁵⁴⁾

L. Reiniger, das rollende Rad in Scherenschnitten²⁴⁾

Romane:

O. von Taube, „Metzgerpost“⁵⁵⁾; A. Dörfler, „Der Tausendjährige Krug“⁵⁶⁾; Ph. Faust, „Das Haus“⁵⁷⁾; „Die Maurer“⁵⁸⁾; H. Carossa, „Geheimnisse des reifen Lebens“ (Stauwerkschilderung)⁵⁹⁾; A. Roothaert, „Dr. Vlimmen“⁶⁰⁾

E. Wiechert, „Wälder und Menschen“ (autobiographisch)⁶¹⁾

E. Wiecherts Konzentrationslager — Schilderung im „Totenwald“; Gedichte nach dem Krieg⁶²⁾
J. R. Becher, Emigrantengedichte „Heimkehr“⁶³⁾
W. Bergengruen, Gedichte⁶⁴⁾
B. Brecht, Mutter Courage mit der Ballade vom toten Soldaten⁶⁵⁾

E. Grisar, Verfasser des Brückenbauerrromans, ferner Gedichte „Zwischen den Zeiten“⁶⁶⁾

verdanken: **Der Größenwahn der Technik und der Größenwahn des Nationalismus.** Sie haben uns zwei die wichtigste Aufgabe und Rechtfertigung des Geistes auf Erden.“ Hermann Hesse.⁶⁷⁾

²⁴⁾ S. 251

⁵¹⁾ S. 258 ff. ⁵⁶⁾ S. 122 ff. ⁶¹⁾ S. 22 f. ⁶⁶⁾ S. 221 f., 255, 260 ff.
⁵²⁾ S. 58 ff. ⁵⁷⁾ S. 40 ff., 54 f. ⁶²⁾ S. 238 ⁶⁷⁾ In Neue Auslese des
⁵³⁾ S. 159 ⁵⁸⁾ S. 42 ff. ⁶³⁾ S. 29 Alliierten Informations-
⁵⁴⁾ S. 7, 199 ⁵⁹⁾ S. 267 ff. ⁶⁴⁾ S. 64 dienstes
⁵⁵⁾ S. 122 ff. ⁶⁰⁾ S. 125 f. ⁶⁵⁾ S. 236