

Wissenschaftsgremien, Verbände, Politiker, Lehrer, Schüler und Eltern fordern von der Sächsischen Staatsregierung und dem Sächsischen Landtag den Erhalt des Unterrichtsfaches Astronomie

Jede Position steht für ein Gutachten, eine Studie, Petition oder andere Aktivität für den Erhalt des eigenständigen Pflichtfaches Astronomie in Gymnasien und Mittelschulen.

Zu den Initiatoren zählen Gesellschaften und Verbände, hinter denen bis zu 50 000 Mitglieder (DPG) stehen. Solche Massenbekundungen haben wir **blau** hervorgehoben. Eine kleine Auswahl haben wir in www.ProAstro-Sachsen.de hinterlegt.

Die in den Positionen 01 bis 06 genannten Gutachten und wissenschaftlichen Empfehlungen lagen dem Sächsischen Staatsministerium bereits vor Beschlussfassung am 31.05.2002 vor. Schriftliche Vorschläge zur Auflösung des regulären Faches Astronomie gab es lt. Antwort des Kultusministerium auf die Kleine Anfrage Drs. 4/3603 nicht.

Nr.	Datum	Absender
01	22.10.2001	Sächsisches Staatsinstitut für Bildung und Schulentwicklung Radebeul (Comenius-Institut), vom Kultusministerium selbst in Auftrag gegebenes Gutachten
02	03.12.2001	Dr. Klaus Lindner, Astronomiedidaktiker, Leipzig
03	21.02.2002	Volks- und Schulsternwarte „Bruno H. Bürgel“ Sohland a.d. Spree e. V.
04	04.04.2002	Dr. Klaus Lindner, Astronomiedidaktiker, Leipzig
05	29.04.2002	Institut für Planetare Geodäsie der TU Dresden, Prof. Dr. Klaus-Günter Steinert
06	06.05.2002	Deutscher Verein zur Förderung des mathematischen und naturwissenschaftlichen Unterrichts e.V. (MNU), 1. Vorsitzender des Vereins Arnold a Campo
07	02.06.2002	Deutscher Verein zur Förderung des mathematischen und naturwissenschaftlichen Unterrichts e.V. (MNU), Schulkommission , Vorsitzenden Ulrich Uffrecht
08	13.06.2002	Deutsche Physikalische Gesellschaft , Prof. Dr. Roland Szostak
09	16.08.2002	Volks- und Schulsternwarte „Bruno H. Bürgel“ Sohland a.d. Spree e. V.
10	?	Schulsternwarte „Johannes Franz“ Bautzen
11	05.08.2002	Prof. Dr. Schukowski, Astronomiedidaktiker, Rostock
12	22.08.2002	Dr. Klaus Lindner, Astronomiedidaktiker, Leipzig
13	?	Institut für Planetare Geodäsie der TU Dresden , Direktor Prof. Dr. Michael Soffel
14	02.10.2002	Lutz Clausnitzer, Diplomlehrer (Ma, Ph, As) am Geschwister-Scholl-Gymnasium Löbau
15	03.10.2002	Reinhardt Wurzel, Journalist und Medienvertreter, Nürnberg
16	04.10.2002	Dr. Jacob Staude, MPI für Astronomie und Chefredakteur von „ <i>Sterne und Weltraum</i> “
17	05.10.2002	Jacqueline Myrrhe und Uwe Schmaling, Redaktion „ <i>Raumfahrt Concret</i> “, Neubrandenburg
18	07.10.2002	Prof. Dr. Dieter B. Herrmann, Direktor der Archenhold-Sternwarte Berlin und des Zeiss-Großplanetariums Berlin
19	07.10.2002	Internat. Förderkreises für Raumfahrt Hermann Oberth, Werner von Braun e.V. , Präsident Prof. Dr.-Ing. Dr. h.c. Peter Kramer
20	09.10.2002	Max-Planck-Institut für Extraterrestrische Physik Garching , Dr. Jochen Kissel
21	11.10.2002	Lehrplankommission Physik Gymnasien Sachsen , Dr. Bernd Ebert
22	14.10.2002	Max-Planck-Institut für Astronomie Heidelberg , Direktor Prof. Dr. Thomas Henning
23	14.10.2002	Prof. Dr. Rudolf Kippenhahn, Göttingen, ehem. Direktor des MPI für Astrophysik Garching
24	15.10.2002	Prof. Dr. Manfred Reichstein, Halle
25	21.10.2002	Das Netzwerk Raumfahrt, stellvertretend für das Deutsche Zentrum für Luft- und Raumfahrt (DLR) und neun weiteren Gremien der Raumfahrtindustrie , Hartmut Sänger
26	22.10.2002	Dr. Gunter Woysch, Experimentalphysiker, Stuttgart
27	12.11.2002	Deutsche Physikalische Gesellschaft, AK Schule , Dr. Irmgard Heber und Dr. Gerhard Sauer, verweist auf ihre 45000 Mitglieder
28	12.11.2002	Deutsche Gesellschaft für Geographie e.V. , Präsident Prof. Dr. Peter Meusburger
29	19.11.2002	Prof. Dr.-Ing. Harry O. Ruppe, TU München

30	21.11.2002	Tagung der Fachkonferenzleiter Physik Gymnasien des Regionalschulamtsbereiches Bautzen im Gymnasium „Johanneum“ Hoyerswerda. Das Schreiben trägt 13 Unterschriften .
31	22.11.2002	Prof. Dr. Helmut Zimmermann, Jena
32	08.12.2002	Dr. Gunter Woysch, Experimentalphysiker, Stuttgart
33	14.03.2003	Volks- und Schulsternwarte „Bruno H. Bürgel“ Sohland a.d. Spree e. V.
34	16.07.2003	Teilnehmer der XVII. Tage der Schulastronomie Sohland an den Ministerpräsidenten. Das Schreiben trägt 78 Unterschriften .
35	02.09.2003	Rat Deutscher Planetarien (RDP) , Sprecher Dr. Andreas Hänel, Planetarium Osnabrück
36	30.09.2003	Planetarium und Sternwarte Schneeberg
37	09.10.2003	Maria Michalk, CDU-Bundestagsfraktion
38	16.11.2003	H. Titze, Bautzen
39	?	Prof. Dr. Wolfram Winnenburg, Universität Siegen, Fachbereich Physik
40	?	Prof. Dr. Johannes Feitzinger, Ruhr-Universität Bochum, Fakultät für Physik und Astronomie
41	?	Schulsternwarte "Sigmund Jähn" Rodewisch e.V.
42	08.12.2003	Urania Stadtverband Dresden , Vorsitzender Ralf-Peter Krämer
	05.01.2004	Sächsische Initiative „Pro Astro 10“ an die Mitglieder der CDU-Landtagsfraktion: Argumente
43	12.01.2004	Klaus Haupt, FDP-Bundestagsfraktion
44	19.01.2004	Palitzsch-Gesellschaft Dresden, Vorsitzende Ingrid Körner
45	?	Prof. Dr. Rudolf Kippenhahn, Göttingen, ehem. Direktor des Max-Planck-Instituts für Astrophysik Garching
46	07.02.2004	Der Bautzner Landrat Michael Harig hinterfragt in Kirschau gegenüber dem sächsischen Regierungskabinett die Abschaffung des Faches Astronomie.
47	11.02.2004	Astronaut Prof. Dr. Ulrich Walter, TU München, Ordinarius für Raumfahrttechnik
48	16.02.2004	Die CDU-Landesgruppe des Bundestages positioniert sich in Berlin gegenüber Staatsminister Prof. Dr. Mannsfeld klar für den Erhalt des bisherigen Astronomieunterrichts in Sachsen. Sie empfiehlt ihm auch, mit der Initiative "Pro Astro 10" Gespräche aufzunehmen. Am 8.3.2004 ließ er jedoch mitteilen, dass er dafür „nicht zur Verfügung“ stehe.
49	23.02.2004	Stephan Meyer, Kreisvorsitzender der Jungen Union Löbau-Zittau
50	24.02.2004	Astronomischen Gesellschaft, Schulkommission , Vorsitzender Dr. Andreas Schulz
51	28.02.2004	Lehrplantag des Sächsischen Lehrerverbandes e.V. und des Philologenverbandes Sachsen e.V. im Johann-Andreas-Schubert-Gymnasium Dresden, Sitzungsprotokoll der Arbeitsgruppe Physik
52	März 2004	Gutachten zu den Lehrplanentwürfen Physik von Prof. Dr. Karl-Heinz Lotze, Jena
53	März 2004	Gutachten zu den Lehrplanentwürfen Physik von Prof. Dr. Klaus-Günter Steinert, Dresden
54	10.03.2004	stud. phys. Daniel Fügner, Universität Potsdam
55	05.04.2004	MNU-Jahreskongress in Halle (Saale). Mehrere Diskussionsteilnehmern aus den alten Bundesländern äußern zur Abschaffung des Faches nachdrücklich ihr Unverständnis.
56	21.04.2004	Kreisschülerrat Löbau-Zittau , Vorsitzende Anne Hofmann
57	08.05.2004	Der Sächsische Schülerkongress fordert in Leipzig Christian Piwarz (Junge Union) auf, in der CDU für den Erhalt des Faches zu sorgen.
58	08.05.2004	Sächsischer Lehrerverband , Landesvorsitzende Ingrid Schwaar
59	15.05.2004	Kreiselternrat Löbau-Zittau , Vorsitzende Anke Burgold
60	19.05.2004	Sächsische Initiative „Pro Astro 10“ an alle MdL, mit Unterschriften der acht Mitglieder; wurde von Landtagspräsident Erich Illgen an den Petitionsausschuss überwiesen
61	30.05.2004	Landeschülerrat Sachsen , Vorsitzender Daniel Herold
62	22.06.2004	Werner Münster, Kreisnaturschutzbeauftragter, Ebersbach
63	Sommer 04	Ministerpräsident Prof. Dr. Milbradt wird in mindestens vier Wahlkampfveranstaltungen (9.6.2004 Löbau, 16.8. Zittau, 30.8. Ebersbach, 10.9. Dresden) zum Astronomieproblem angesprochen. Er verspricht die Überprüfung des Beschlusses, tut aber nichts.
64	01.07.2004	Prof. Dr.-Ing. Dr.h.c. Gerhard Bartsch, Em. der TU Berlin, Fakultät Prozesswissenschaften
65	12.07.2004	Prof. Dr. Dieter B. Herrmann, Direktor der Archenhold-Sternwarte Berlin und des Zeiss-Großplanetariums Berlin
66	13.07.2004	Teilnehmer der Lehrerfortbildung (Baustein 2) Mathematik, Physik und Informatik zur Einführung neuer sächsischer Lehrpläne in Löbau. Das Schreiben trägt 70 Unterschriften .

67	14.07.2004	Deutscher Verein zur Förderung des mathematischen und naturwissenschaftlichen Unterrichts e.V. (MNU), Schulkommission , Vorsitzender Ulrich Uffrecht
68	05.08.2004	Prof. Dr. Wolfram Winnenburg, Universität Siegen, Fachbereich Physik
69	?	Prof. Dr. Michael Soffel, Direktor des Instituts für Planetare Geodäsie, TU Dresden
70	06.09.2004	Sächsische Initiative „Pro Astro 10“: Brief an SMK
71	22.09.2004	Sächsische Initiative „Pro Astro 10“: Brief an Ministerpräsident Milbradt
	18.10.2004	pro astro - Landesverband Brandenburg zur Förderung der astronomischen Bildung e.V. , Vorsitzender Uwe Schiernhorn
72	16.11.2004	Ingeborg May, Niedercunnersdorf
73	24.11.2004	Sächsische Initiative „Pro Astro 10“: Brief an das SMK
74	29.11.2004	Jacqueline Myrrhe, Freie Journalistin für Raumfahrt, Neubrandenburg und Noordwijk
	09.12.2004	Fachberater des Regionalschulamtes Bautzen : Uwe Todt, Dr. Holger Reiche (beide FB Physik), Reinhard Schmidt (FB Mathematik) und Wolfgang Rafelt (FB Informatik)
75	13.12.2004	Reinhardt Wurzel, Journalist und Medienvertreter, Nürnberg
76	15.12.2004	Sächsische Initiative „Pro Astro 10“ an den Petitionsausschuss
77	03.01.2005	Sächsische Initiative „Pro Astro 10“
78	05.01.2005	Dr. Axel Klix, The University of Tokio, Nuclear Engineering Research Laboratory
79	31.01.2005	Dr. Erik Wischniewski, Physiker und Softwareentwickler, Kaltenkirchen
80	22.02.2005	Science on Stage Deutschland , Vorsitzende Stefanie Zweifel und Dr. Michael Geffert
81	01.03.2005	Auf Drängen eines Ministers wurde die Initiative „Pro Astro 10“ im Kultusministerium gehört. Die Gesprächspartner räumten ein, dass man die Vorzüge des Faches Astronomie eindrucksvoll geschildert hätte, blieben aber bei ihrer Entscheidung.
82	07.03.2005	Fachberater des Regionalschulamtes Bautzen trugen dem Kultusministerium ihre Argumente für den Erhalt des Faches vor und wurden in gleicher Weise abgewiesen.
83	07.04.2005	Teilnehmer der Fortbildungsveranstaltung für Physiklehrer (Baustein 4 zur Einführung der neuen Lehrpläne) im Fortbildungszentrum Löbau, 70 Unterzeichner
84	28.04.2005	Fachleiter Physik von 14 Gymnasien des Regionalschulamtsbereiches Bautzen, mit den Unterschriften aller 14 Teilnehmer
85	09.05.2005	Bürgerinitiative Niedercunnersdorf , Bürgermeister Frank Hübler. Das Schreiben trägt 74 Unterschriften .
86	17.05.2005	Reinhardt Wurzel, Journalist und Medienvertreter, Nürnberg
87	26.05.2005	Arnold Zenkert, Potsdam
88	05.07.2005	Ingeborg May, Niedercunnersdorf
89	12.07.2005	Dr. Peter Freudenberger, landesweiter Fachberater Astronomie des Landes Brandenburg
90	15.07.2005	Teilnehmer der XIX. Tage der Schulastronomie Jena, 63 Unterzeichner
91	01.08.2005	Werner Münster, Kreisnaturschutzbeauftragter, Ebersbach
92	04.08.2005	Siegfried Gebhard, Entwicklungsingenieur, Dresden
93	14.08.2005	Jens Briesemeister, Dipl.-Ing., Nürtingen (Baden-Württemberg)
94	15.08.2005	Sächsische Initiative „Pro Astro 10“ an das SMK
95	16.09.2005	Sächsischer Geographentag in Eibenstock, 35 Unterschriften
96	01.10.2005	Kreisvorstand Schwarzenberg des Sächsischen Lehrerverbandes , gemeinsam mit Lehrern aus den Gymnasien „Bertolt Brecht“ in Schwarzenberg und „Clemens-Winkler“ in Aue. Die Petition trägt 59 Unterschriften
97	01.10.2005	Teilnehmer der Jahreshauptversammlung 2005 „Deutsche Raumfahrt ausstellung Morgenröte-Rautenkranz e.V.“ mit 48 Unterschriften, darunter die von Dr. Sigmund Jähn
98	07.10.2005	Lehrerinnen und Lehrer der Mittelschulen Johanngeorgenstadt, Stadtschule und Sonnenleithe Schwarzenberg, Beierfeld, Aue-Zelle, Aue-Dürer-Schule, Schönheide, Breitenbrunn und Lauter, 135 Unterzeichner
99	09.10.2005	Heinz Subat, Görlitz
100	14.10.2005	Vier Fachberater des Regionalschulamtes Bautzen : Uwe Todt, Dr. Holger Reiche (beide FB Physik), Reinhard Schmidt (FB Mathematik) und Wolfgang Rafelt (FB Informatik)
101	17.10.2005	Dr.med. Carsten Pfeifer, Bautzen
102	19.10.2005	Lehrerinnen und Lehrer von 9 Mittelschulen in Chemnitz(Kopernikus), Scheibenberg, Schneeberg(Pestalozzi und Diesterweg), Zwickau(Gagarin), Annaberg-Buchholz(Pestalozzi), Jöhstadt, Schlema, Zschorlau mit 114 Unterschriften

103	23.10.2005	Oybiner Petition, Camera Obscura auf dem Berg Oybin, Dr.-Ing. Siegfried Illgen. Diese Petition trägt 1665 Unterschriften .
104	25.10.2005	Gemeinsame Erklärung der Sternwarten Drebach (Erzgebirge), Görlitz, Krauschwitz, Sohland (Spree), Radeberg, Radebeul und Zittau mit 122 Unterschriften
105	29.10.2005	2. (deutschlandweite) Fachtagung "Geschichte der Astronomie" in Sonneberg (Thüringen) mit 33 Unterschriften .
106	01.11.2005	Dr. Peter Freudenberger, Potsdam, Landesweiter Fachberater Astronomie in Brandenburg.
107	02.11.2005	Kreiselternerat Aue-Schwarzenberg , unterstützt durch die Elternvertreter der Schulen, 39 Unterzeichner
108	05.11.2005	15. Oberlausitzer Lehrertag in Neusalza-Spremberg mit 134 Unterschriften
109	12.11.2005	4. Chemnitzer Lehrertag in Einsiedel mit 212 Unterschr. von Lehrerinnen und Lehrern
110	14.11.2005	Lehrerinnen und Lehrer des Johannes-Kepler-Gymnasiums in Leipzig, 30 Unterzeichner
111	15.11.2005	Lehrerinnen und Lehrer des Goethe-Gymnasiums in Auerbach/Vogtland, 46 Unterschr.
112	15.11.2005	Lehrerinnen und Lehrer der Mittelschulen Friedensschule Plauen, H.-v.-Kleist-Schule Lichtenstein/Sa., Altstadtschule Stollberg/Erzg., Mildenau, MS des Friedens Ehrenfriedersdorf, 134 Unterzeichner
113	15.11.2005	Sächsische Initiative „Pro Astro 10“ an die Abgeordneten des Sächsischen Landtages
114	17.11.2005	Lehrer der Gymnasien Olbernhau, Marienberg, Landkreis-Gymnasium Annaberg, Zschopau, 82 Unterzeichner
115	19.12.2005	Lehrer der MS Reusa in Plauen, Zentralschule Adorf, MS Amtsberg Klingenthal, Falkenstein und Rodewisch, 63 Unterschriften
116	20.12.2005	Lehrerinnen und Lehrer der Mittelschulen: Lehngrundschule Glauchau, K. Kollwitz Crimmitschau, Hirschgrundschule Meerane und Jakobus-MS Mülsen, 51 Unterschriften
117	21.12.2005	Lehrerinnen und Lehrer der Mittelschule „G.E. Lessing“ in Lengsfeld, 23 Unterschriften
118	03.01.2006	Sächsische Initiative „Pro Astro 10“
119	13.01.2006	Die Landtagsfraktionen PDS, Die Linke und Bündnis 90/Die Grünen bringen einen Antrag auf Fortführung des Unterrichtsfaches über das Jahr 2007 hinaus in den Schulausschuss des Sächsischen Landtages ein.
120	17.01.2006	BRH-Seniorenverband, Regionalverband Schwarzenberg mit 27 Unterschriften von Mitgliedern
121	20.01.2006	Lehrer vom Humboldt-Gymnasium Werdau, J.-Motteler-Gymnasium Crimmitschau, J.-Mathesius-Gymnasium Rochlitz, Pestalozzi-Gymnasium Meerane, G.-Agricola-Gymnasium Glauchau, 148 Unterschriften
122	24.01.2006	Lehrer vom Gymnasium Burgstädt, J.-Mosen-Gymnasium Oelsnitz, Lessing-Gymnasium Plauen, Greifenstein-Gymnasium der Stadt Thum, Diesterweg-Gymnasium Plauen, J.-G.-Herder-Gymnasium Schneeberg, Chr.-Graupner-Gymnasium Kirchberg, 138 Unterschr.
123	27.01.2006	Gemeinsame Petition des Goethe-Gymnasiums Reichenbach und des Matthes-Enderlein-Gymnasiums Zwönitz mit 33 Unterschriften von Lehrern
124	30.01.2006	Lehrer der Mittelschulen Döbeln-Ost, Dommitzsch, Bennewitz, Mockrehna mit 41 Unterschriften
125	31.01.2006	Lehrer der Mittelschulen Falkenhain, Böhlen, und des Albert-Schweitzer-Gymnasiums Limbach-Oberfrohna mit 44 Unterschriften
126	06.02.2006	Eltern, Lehrer und Schüler des Landkreises Aue-Schwarzenberg übergaben im Sächsischen Landtag 5000 Unterschriften .
127	13.03.2006	Bürgerinitiative Bildung Wilsdruff mit 105 Unterschriften
128	16.03.2006	Lehrer des Hans-Erlwein-Gymnasiums Dresden und der Mittelschule Seiffen mit 70 Unterschriften
129	17.03.2006	Lehrer des Wilhelm-Ostwald-Gymnasiums Leipzig und des Max-Klinger-Schule Gymnasium Leipzig mit 113 Unterschriften
130	20.03.2006	Lehrer des Fr.-Schiller-Gymnasiums Leipzig, des J.-G.-Seume-Gymnasiums Grimma und des Gymnasiums St. Augustin Grimma mit 80 Unterschriften
131	21.03.2006	Lehrer der A.-Ph.-Reclam-Schule Gymnasium Leipzig, der G.-Hertz-Schule Gymnasium Leipzig und der R.-Schumann-Schule Gymnasium Leipzig mit 166 Unterschriften
132	27.03.2006	Lehrer des Bertolt-Brecht-Gymnasiums Dresden, des M.-A.-Nexö-Gymnasiums Dresden und des Gymnasiums Dresden-Plauen mit 73 Unterschriften
133	31.03.2006	Lehrer des Pestalozzi-Gymnasiums Dresden, des Gymnasiums Coswig und des Gymnasiums Dresden-Klotzsche mit 166 Unterschriften

134	03.04.2006	Klaus Wenzel, Großostheim in Bayern
135	04.04.2006	Sächsische Initiative „Pro Astro 10“ an die Abgeordneten des Sächsischen Landtages
136	06.04.2006	Dr. Volker Witt, Puchheim bei München
137	07.04.2006	Jürgen Michelberger, Lauffen am Rhein
138	08.04.2006	Kurt Pohlan, Berlin
139	10.04.2006	Gert Seifert, Kreuzlingen am Bodensee, Schweiz
140	11.04.2006	Eltern, Lehrer und Schüler aus einigen Regionen Sachsens übergaben im Sächsischen Landtag 23 000 Unterschriften .
141	16.04.2006	Dr. Joachim Wallasch, Alfter, NRW
142	21.04.2006	Jacqueline Myrrhe, Neubrandenburg, freie Journalistin für Raumfahrt, an alle Mitglieder des Schulausschusses des Sächsischen Landtages, verbunden mit einem Buchgeschenk
143	April 2006	Vereinigung der Sternfreunde e.V.
144	28.04.2006	Expertenanhörung im Schulausschuss des Sächsischen Landtages. Obwohl die Regierungsparteien die Möglichkeit hatten, fünf Sachverständige zu benennen, fanden sie nur zwei, die die Position der Regierung mit Einschränkungen vertraten. Sieben Sachverständige sprachen sich vehement für den Erhalt des Faches aus.
145	04.05.2006	Offener Brief des Landesschülerrates Sachsen
146	05.05.2006	Lehrer des Gymnasiums Markkleeberg, des M.-Rinckart-Gymnasiums Eilenburg und des Thomasschule zu Leipzig Gymnasiums mit 96 Unterschriften
147	06.05.2006	Firma D. Stölzel, 17039 Neverin, Mecklenburg/Vorpommern mit 35 Unterschriften
148	13.05.2006	H. Kabisch, 04523 Pegau mit 11 Unterschriften
149	14.05.2006	Dr. Dieter Garte, Dresden, Augenzeuge der öffentlichen Anhörung vom 28. April 2006 im Sächsischen Landtag
150	Mai 2006	Deutscher Verein zur Förderung des mathematischen und naturwissenschaftlichen Unterrichts e.V. (MNU), Landesverband Sachsen , Stellv. Vorsitzende Brigitta Rieck
151	22.05.2006	Brief der sächsischen Astronomie-Initiativen „ProAstro10“ und „Die Astronomie lebt“ sowie Elternvertretern an alle Abgeordneten des Sächsischen Landtages
152	28.05.2006	Offener Brief an den Schulausschuss des Sächsischen Landtages von Dankward Wächter, 01454 Radeberg OT Großerkmannsdorf
153	29.05.2006	Eltern, Schüler und Lehrer des Johann Wolfgang von Goethe Gymnasiums in Chemnitz mit 479 Unterschriften
–	02.06.2006	Der Schulausschuss des Sächsischen Landtages beschließt gegen das Ergebnis der selbst einberufene Expertenanhörung vom 28.04.2006 (durch Fraktionszwang in den Regierungsparteien CDU und SPD) mit knapper Mehrheit die Streichung des Faches.
154	06.06.2006	Lehrerinnen und Lehrer des K.-Schmidt-Rottluff-Gymn, des Werner-Heisenberg-Gymn, des G.-Agricola Gymn. und des Sportgymn. Chemnitz mit 94 Unterschriften
155	12.06.2006	Dr. Dieter Garte, Dresden, Augenzeuge der öffentlichen Anhörung vom 28. April 2006 im Sächsischen Landtag, an den Präsidenten des SLT
156	12.06.2006	Rat Deutscher Planetarien (RDP) durch Sprecher Gerd Thiele, Planetarium Cottbus, und Stellvertreter Eduard Thomas, Mediendom der Fachhochschule Kiel
157	19.06.2006	Offener Brief an den Präsidenten des Sächsischen Landtages von Dankward Wächter, 01454 Radeberg OT Großerkmannsdorf
158	20.06.2006	Brief der sächsischen Astronomie-Initiativen „ProAstro10“ und „Die Astronomie lebt“ sowie Elternvertretern an alle Abgeordneten des Sächsischen Landtages
159	26.06.2006	Lehrer des U.-Rülein-Gymnasium Freiberg und des „Glückauf“-Gymnasiums Dippoldiswalde mit 39 Unterschriften
160	27.06.2006	Joachim Medow, Lehrer i.R., Königstein (Sachsen), an den Präsidenten des SLT
161	07.07.2006	Günther Schubert, 89551 Königsbronn, Baden-Württemberg, an den Präsidenten des SLT
162	19.07.2006	Universität Hamburg , Institut für Geschichte der Naturwissenschaften, Mathematik und Technik, Prof. Dr. Gudrun Wolfschmidt, an den Präsidenten des Sächsischen Landtages
–	20.07.2006	Der Sächsische Landtag folgt der Beschlussempfehlung des Schulausschusses vom 02.06.2006 und lehnt den Antrag auf Fortführung des Faches ab.
163	31.07.2006	Lutz Clausnitzer, Diplomelehrer (Ma, Ph, As) am Geschwister-Scholl-Gymnasium Löbau, Vorschläge zur Oberstufenreform
164	02.08.2006	Urania Stadtverband Dresden , Vorsitzender Ralf-Peter Krämer, an d. Fraktionen des SLT
165	07.08.2006	Initiative „Pro Astro Hessen“ , Gründer und Vorsitzender Christian Wolff an den SLT

166	08.08.2006	Werner Fobo, Lehrer i.R., 02747 Großhennersdorf
167	13.08.2006	Offener Brief an den Ministerpräsidenten Prof. Dr. Milbradt von Dr. Peter Freudenberger, landesweiter Fachberater Astronomie des Landes Brandenburg
168	15.08.2006	Reinhardt Wurzel, Journalist und Medienvertreter, Nürnberg
169		Dr. Peter Freudenberger
170	20.08.2006	pro astro - Landesverband Brandenburg zur Förderung der astronomischen Bildung e.V. , Vorsitzender Uwe Schierhorn
171	25.08.2006	Dr. Jochen Kissel, Heidelberg
172	25.08.2006	Eckhard Schulz, Strehla
173	30.08.2006	Bernd Paulenz, Deutsches Museum München
174	04.09.2006	Dr. Christian Kleint, Borsdorf bei Leipzig
175	05.09.2006	Bürgerinitiative Löbau , Dr. Loretta Farhat, Petition mit 1225 Unterschriften
176	05.09.2006	Vereinigung für Jugendarbeit in der Astronomie e.V. Berlin, Dipl.-Phys. Sanne M. Hoffmann
177	12.09.2006	Offener Brief von sieben Sachverständigen der Anhörung vom 28.04.2006 im Sächsischen Landtag: Lutz Clausnitzer, Dr. Peter Freudenberger, Prof. Dr. Dieter B. Herrmann, Thomas Hoger, Gudrun Kitta, Ingrid Schwaar, Prof. Dr. Hans-Joachim Wilke
178	21.09.2006	Familie Jutta und Jürgen Radtke, Leipzig
179	22.09.2006	Ulrich Nagel, Roßwein
180	07.11.2006	Dr. Peter Freudenberger über eine nicht umgesetzte Aussage von Heinz Lehmann
181	08.11.2006	Dr. Peter Freudenberger über widersprüchliche Antworten der Staatsregierung zu den Kleinen Anfragen Drs. 4/3603 und Drs. 4/6558 (im SMK verschwundene Schreiben)
182	09.11.2006	Dr. Peter Freudenberger über eine nicht vorhandene Anlage der Drs. 4/4695, auf die das SMK in Drs. 4/6558 verweist
183	12.11.2006	Dr. Peter Freudenberger: Beanstandungen gegen ein Handeln/Unterlassen des Petitionsausschusses des Sächsischen Landtages und des Sächs. Staatsministeriums für Kultus
184	12.12.2006	Offener Professorenbrief an einschlägige Bundesgremien und alle Parlamente in Dt.: „Professoren fordern eigenständiges Schulfach Astronomie für ganz Deutschland – Zwangsabschaffung in Sachsen erzeugt Massenproteste und wertvolle Gutachten“ Unterzeichner sind über 100 Professoren aus allen Teilen Deutschlands, zuzüglich einiger Unterstützer aus Österreich und der Schweiz.
185	12.12.2006	Klaus Tschira, Klaus Tschira Stiftung Heidelberg an MP Georg Milbradt u. SM Steffen Flath
186	13.12.2006	Gemeinsamer offener Brief des Sächsischen Lehrerverbandes , des Landesschülerrates Sachsen , des Kreiselternrates Löbau-Zittau und des Landesverbandes ProAstro-Sachsen an den Präsidenten und die Abgeordneten des Sächsischen Landtages.
187	26.12.2006	Dr. Peter Freudenberger: Diskriminierung herausragender Fachleute durch das SMK
188	15.01.2007	Statement der Lehrplankommission Physik Gymnasien in Sachsen durch Annette Nossing (Leipzig), Frank Andreas (Crimmitschau), Dr. Bernd Ebert (Vorsitzender, Neugersdorf)
189	Januar	Dr. Helmut Bernhard, Sohland (Spree)
190	Januar	Wolfgang Knobel, Sohland (Spree)
-	24.01.2007	Anfang 2007 brachten BÜNDNIS 90/Die GRÜNEN, Linkspartei.PDS und FDP ihren Antrag zur "Erteilung von Astronomieunterricht als eigenständiges Unterrichtsfach an Mittelschulen und Gymnasien" ein. Er wurde am 24.01.2007 im Sächsischen Landtag behandelt. Trotz wissenschaftlich fundierter Begründung durch die Antragsteller wurde er von CDU und SPD per Fraktionszwang abgewiesen.

Diese Aufstellung ist eine Auswahl. Allein im Kultusministerium waren bis zum 24.10.2006 121 Briefe (Drs. 4/6556) und im Petitionsausschuss bis zum 15.12.2006 79 Schreiben eingegangen. Briefe an Fraktionen und einzelne Abgeordnete, Zeitungsartikel, Leserbriefe und Kleine Anfragen von Abgeordneten sind nicht enthalten.

Zusammengestellt vom Landesverband ProAstro-Sachsen

www.ProAstro-Sachsen.de

Vorsitz: Heribert Heller, Tel.Büro: 035936 36200, heller@jokey.com

Weitere Kontakte: mail@lutz-clausnitzer.de und ThomasHoger@t-online.de

Stand: 02.02.2007