

INFORMATION

zur Pressekonferenz

mit

Landeshauptmann Dr. Josef Pühringer

und

**Landesschulratspräsident
Fritz Enzenhofer**

am 11. September 2008

zum Thema

**Schulanfang in Oberösterreich
Anmeldungen, Daten, Neuerungen**

Impressum

Medieninhaber & Herausgeber:
Amt der Oö. Landesregierung
Direktion Präsidium
Abteilung Presse
Klosterstraße 7 • 4021 Linz

Tel.: (+43 732) 77 20-114 12
Fax: (+43 732) 77 20-115 88
landeskorrespondenz@ooe.gv.at
www.land-oberoesterreich.gv.at

DVR: 0069264

Tiefpunkt bei Anzahl der Schüler/innen

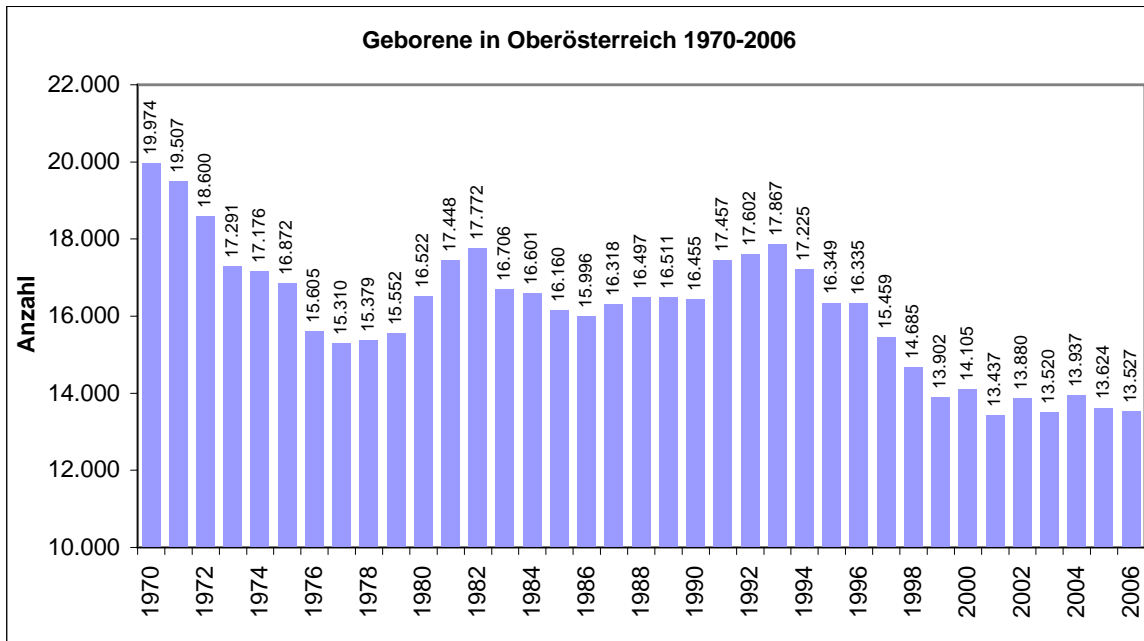
3.661 Kinder weniger
in den Pflichtschulen

Im Schuljahr 2008/09 sind in Oberösterreich 14.327 Kinder erstmals schulpflichtig. Das sind um 131 weniger als im Jahr davor. Da auch ein relativ starker vierter Jahrgang (15.632) die VS verlassen hat, ist die Gesamtzahl der Volksschüler/innen stark rückläufig. Laut den für den vorläufigen Stellenplan maßgeblichen Zahlen drücken in den öö. VS heuer um 1.260 Kinder weniger die Schulbank als im Vorjahr. (Effektive Schüler/innenzahl 07/08 im Vergleich mit dem vorläufigen Stellenplan 08/09. Wanderbewegungen - Zuzug oder Wegzug - lassen eine Veränderung erwarten.)

Weniger Hauptschüler

Auch in den Hauptschulen und in den polytechnischen Schulen gibt es im Vergleich zum Vorjahr einen Schülerrückgang: Von der 5. bis zur 8. Schulstufe beträgt das Minus 1.988. In der PTS sind es um 441 Kinder weniger als im Vorjahr. Die Anzahl der Kinder mit sonderpädagogischem Förderbedarf in den Sonderschulen hat um 18 abgenommen. Durch ein Plus bei Re-Integrationskindern sind dennoch um 28 Kinder mehr in den Sonderschulen.

In Summe besuchen heuer um 3.661 Kinder weniger als im Vorjahr die allgemeinbildenden Pflichtschulen. (Effektive Schüler/innenzahl 07/08 im Vergleich mit dem vorläufigen Stellenplan 08/09).



Die Entwicklung der Zahlen in den einzelnen Schultypen

	Anzahl der Schulen	effektive Schülerzahlen 2007/08	Zahlen aus dem vorläufigen Stellenplan für 2007/08***	Zahlen aus dem vorläufigen Stellenplan für 2008/09***	Veränderung effektive Zahlen zum vorläufigen Stellenplan****
VolksschülerInnen	573 davon 7 Privat-schulen	61.090 davon 1.187 mit SPF	61.150	59.830 davon 1.213 mit SPF	- 2,1 %****
HauptschülerInnen	241 davon 4 Privat-schulen	50.943 davon 1.922 mit SPF	50.735	48.955 davon 1.979 mit SPF	- 3,9 %****
PTS-SchülerInnen	29 + 29*	4.806 davon 142 mit SPF	4.405	4.365 davon 123 mit SPF	- 9,2 %****
Sonderschulen	28 + 8*	2.343 davon 713 ohne SPF	2.382	2.371 davon 759 ohne SPF	+ 1,2 %****
SUMME APS	871	119.182	118.672	115.521	- 3,1 %****
Berufsschulen	26	28.280		29.631	+ 4,8 %****
AHS/ORG	49	29.811		29.947	+ 0,5 %****
BAKIP/ + 1 Kolleg für Sozialpädagogik	6	1.557		1.591	+ 2,2 %****
HAK/HAS	18	9.123		9.427	+ 3,3 %****
HUM/FS	31	11.468		11.948	+ 4,2%****
HTL/FS	16	10.952		11.498	+ 5,0 %****
SUMME AHS+BMHS	119	62.911		64.411	+ 2,4 %****
GESAMT	1.017	210.373		209.563	- 0,4 %****

*Angeschlossene PTS und Sonderschulen werden in dieser Statistik nicht mitgezählt

**Ohne die SchülerInnen der Übungs-VS und der Übungs-HS.

***Die Kinder mit sonderpädagogischem Förderbedarf in Integrationsklassen sind in diesen Spalten bereits den VS, HS und PTS zugeordnet.

****Zahlen nur bedingt vergleichbar, da Ausgangslage nicht ident

Aufnahmen an den mittleren und höheren Schulen

Auch bei den Aufnahmezahlen an den mittleren und höheren Schulen zeigt sich der Geburtenrückgang. Die ORG, HAK und BAKIP verzeichnen noch geringe Zuwächse, alle anderen Schultypen in diesem Bereich aber Rückgänge. Dies trifft in besonderem Maß auf die AHS zu.

*Rückgänge vor allem
bei den Aufnahmen
an den AHS*

Verteilung der aufgenommenen SchülerInnen auf die Schultypen

Schultyp	aufgenommen 07/08	aufgenommen 08/09	Veränderung
AHS	4.360	4.058	- 302
ORG	944	1.042	+ 98
BAKIP	308	332	+ 24
HAK	1.700	1.749	+ 49
Humanberufliche höhere Schulen	1.825	1.749	- 76
HTL	2.028	2.009	- 19
kaufmännische FS	513	470	- 43
Humanberufliche FS	868	847	- 21
Technische FS	568	556	- 12

"Jahr der Naturwissenschaften" 2008/09

Das „Jahr der Naturwissenschaften“ soll mithelfen, Schüler/innen in allen Bereichen des oberösterreichischen Schulwesens für die Themenbereiche Naturwissenschaften und Technik zu begeistern und die Bedeutung von Naturwissenschaften und Technik in unserem täglichen Leben zu veranschaulichen.

**Auch die APS
werden integriert**

Beginnend mit dem Schuljahr 04/05 wurde im Landesschulrat für OÖ eine Naturwissenschaftsoffensive gestartet. Die Großveranstaltung „Experimentale“ war sowohl im Schuljahr 04/05 als auch im Schuljahr 06/07 der jeweilige Höhepunkt. Waren es zur Experimentale 05 noch 46 oö. AHS, die auf dem Hauptplatz eine mehr als 50 m lange Kette von Experimenten aufgebaut hatten, so beteiligten sich bei der

Experimentale 07 bereits zusätzlich 16 BMHS, die am Messegelände in Wels für drei Tage das erste österreichische Science Center gestalteten. Etwa 4800 Besucher/innen, hauptsächlich Schüler/innen, konnten an 76 Experimentierständen Naturwissenschaften hautnah erleben und entdecken.

Die Naturwissenschaftsoffensive wird nun im Schuljahr 2008/09 durch das „Jahr der Naturwissenschaften“ fortgesetzt. Neben der Integration der Pflichtschulen in das Netzwerk der Naturwissenschaften ist eine Reihe von Veranstaltungen geplant:

Teilungen großer Klassen an ORG und BMHS

Klassen der 9. Schulstufe mit mehr als 30 Schüler/innen an ORG und BMHS können ab diesem Schuljahr in den Fächern Mathematik und einem facheinschlägigen Pflichtgegenstand geteilt werden. In Deutsch war diese Möglichkeit bereits im vorigen Schuljahr gegeben. Durch die damit möglich gewordene intensivere Betreuung soll das Erreichen der jeweiligen Lernziele erleichtert werden.

*Unterricht in
kleinen Gruppen*

Neue Schulen / Ausbildungszweige

Entsprechend dem Bedarf an Ausbildungsplätzen wurden zwei Schulzweige neu eingerichtet: Die Franziskanerinnen gründeten in Wels am Standort des wirtschaftskundlichen Gymnasiums zusätzlich ein ORG. In Haslach startete der erste Jahrgang einer Fachschule für Mechatronik.

*Fachschule für
Mechatronik*

An der HAS Rudigierstraße in Linz wurde eine Leistungssportklasse eingerichtet.

An der HTL Neufelden startete eine Abendschule für Maschinenbau.

für schulfrei erklärt:	22. 5.2009 12.6.2009
(Allerheiligen/Allerseelen)	Samstag/Sonntag 1./2.11.2008
Weihnachtsferien	24.12.2008 – 6.1.2009
Semesterferien	16.2 – 21.2.2009
Osterferien	4.4. – 14.4.2009
Landespatron	4.5.2009
Pfingstferien	30.5. – 2.6.2009
Sommerferien	11.7. – 13.9.2009 Berufsschulen: 4.7. – 6.9.2009