



Schola Europaea

Office of the Secretary-General

Pedagogical Development Unit

Réf. : 2017-09-D-14-en-2

Orig. : FR



Report on school failures and repeat rates in the European Schools – 2017

APPROVED BY THE JOINT TEACHING COMMITTEE OF 12-13 OCTOBER 2017

FOR INFORMATION TO THE BOARD OF GOVERNORS

I. Introduction

In April 2013 the Board of Governors approved the document 'Amendment of Article 61 of the General Rules: Promotion to the year above' - 2013-01-D-47-en-3 – with immediate entry into force from the 2013 session – written further to the amendments already approved in 2011 in order to clarify and standardise application of Article 61.

With the aim of viewing some of the consequences of this approval, this document provides some statistics on repeat rates since 2013 and their parallel with appeals lodged with Class Councils.

Further to the meeting of the Joint Teaching Committee of 9 and 10 October 2014, S6 has been added in section VI. Data on the number and percentage of fail marks in relation to the total marks awarded at the end of the school year by section – by subject.

The document comprises:

- II. School by school data on pupils repeating a year in 2013, 2014, 2015 and 2016 and the number of pupils who were supposed to repeat the year in 2013, 2014, 2015 and in 2016 but who left the school.
- III. School by school data on pupils repeating the year in 2017 and the number of pupils who were supposed to repeat the year in 2017 but who left the school.
- IV. School by school data for the 2016-2017 school year by year group, from primary class 1 to secondary year 7.
- V. School by school data for the 2016-2017 school year by section.
- VI. Data on the number and percentage of fail marks in relation to the total marks awarded at the end of the 2016-2017 school year by section – by subject, in S4, S5 and in S6.
- VII. Data on appeals lodged with the Class Councils in 2011, 2012, 2013, 2014, 2015, 2016 and 2017.

II. Number and percentage of pupils repeating the year in 2013, 2014, 2015 and 2016

	2013			Number of repeaters in 2013 in the school	Number of repeater in 2013 who left the school	2014			Number of repeaters in 2014 in the school	Number of repeater in 2014 who left the school	2015			Number of repeaters in 2015 in the school	Number of repeater in 2015 who left the school	2016*			Number of repeaters in 2016* in the school	Number of repeater in 2016* who left the school
ALI	1.046	14	1,3%	8	6	1.042	8	0,8%	4	4	1.007	21	2,1%	21	0	981	17	1,7%	12	5
BER	569	5	0,9%	3	2	569	12	2,1%	9	3	552	18	3,3%	17	1	548	11	2,0%	7	4
BXL1	2.954	34	1,2%	25	9	3.088	48	1,6%	40	8	3.278	67	2,0%	63	4	3.386	66	1,9%	49	17
BXL2	3.136	49	1,6%	38	11	3.078	52	1,7%	40	12	2.958	58	2,0%	54	4	2.994	45	1,5%	35	10
BXL3	2.881	45	1,6%	28	17	2.866	57	2,0%	36	21	2.906	39	1,3%	33	6	2.999	40	1,3%	32	8
BXL4	1.655	8	0,5%	5	3	1.945	34	1,7%	29	5	2.261	16	0,7%	15	1	2.503	41	1,6%	32	9
CUL	651	7	1,1%	5	2	590	6	1,0%	3	3	537	6	1,1%	3	3	461	4	0,9%	3	1
FKF	1.146	8	0,7%	5	3	1.255	7	0,6%	6	1	1.424	7	0,5%	6	1	1.451	4	0,3%	4	0
KRL	936	13	1,4%	9	4	911	10	1,1%	7	3	863	12	1,4%	12	0	814	7	0,9%	5	2
LUX1	2.707	38	1,4%	31	7	2.800	58	2,1%	45	13	2.975	39	1,3%	34	5	3.103	32	1,0%	28	4
LUX2	1.970	17	0,9%	10	7	2.133	59	2,8%	42	17	2.243	42	1,9%	40	2	2.382	33	1,4%	22	11
MOL	763	14	1,8%	5	9	754	9	1,2%	5	4	722	13	1,8%	9	4	729	10	1,4%	6	4
MUN	2.044	7	0,3%	7	0	2.189	40	1,8%	34	6	2.237	47	2,1%	39	8	2.258	35	1,5%	28	7
VAR	1.378	23	1,7%	17	6	1.415	23	1,6%	17	6	1.422	28	2,0%	25	3	1.372	9	0,7%	4	5
TOT.	23.836	282	1,2%	196	86	24.635	423	1,4%	317	106	25.385	413	1,6%	371	42	25.981	354	1,4%	267	87
					30%					25%				11%						33%

* As from the 2015-2016 school year, the data on repeating and the repeat rates do not take account of pupils repeating a year in the nursery cycle. The pupil population includes the total number of pupils in the nursery, primary and secondary cycles.

III. Number and percentage of pupils repeating the year in 2016-2017

	2017*			Number of repeaters in 2017* in the school	Number of repeaters in 2017* who left the school
ALICANTE	1.011	8	0,8%	6	2
BERGEN	537	5	0,9%	1	4
BRUSSELS I	3.511	47	1,3%	35	12
BRUSSELS II	3.045	40	1,3%	24	16
BRUSSELS III	3.027	27	0,9%	18	9
BRUSSELS IV	2.697	40	1,5%	30	10
CULHAM	389	0	0,0%	0	0
FRANCFORT	1.468	4	0,3%	3	1
KARLSRUHE	828	8	1,0%	6	2
LUXEMBURG I	3.266	40	1,2%	27	13
LUXEMBURG II	2.549	31	1,2%	22	9
MOL	757	13	1,7%	7	6
MUNICH	2.310	21	0,9%	18	3
VARESE	1.311	9	0,7%	3	6
TOTAL	26.706	293	1,1%	200	93

* As from the 2015-2016 school year, the data on repeating and the repeat rates do not take account of pupils repeating a year in the nursery cycle. The pupil population includes the total number of pupils in the nursery, primary and secondary cycles.

IV. Number and percentages of pupils repeating the year in 2016-2017, by school and year group (Primary and Secondary cycles)

		Alicante					Bergen					Brussels I				
		All	Fail.	% Fail.	Fail. & leav.	% leav./ fail.	All	Fail.	% Fail.	Fail. & leav.	% leav./ fail.	All	Fail.	% Fail.	Fail. & leav.	% leav./ fail.
P	P1	66	1	1,5%			39	1	2,6%			278	3	1,1%		
	P2	62					34					262	5	1,9%	1	20,0%
	P3	76					27					262	5	1,9%		
	P4	83	2	2,4%			40	1	2,5%	1	100,0%	275	6	2,2%		
	P5	81					40					263	4	1,5%	2	50,0%
P	Total	368	3	0,8%			180	2	1,1%	1	50,0%	1.340	23	1,7%	3	13,0%
S	S1	88					46					248	2	0,8%	1	50,0%
	S2	72	1	1,4%			51					304	1	0,3%	1	100,0%
	S3	73	1	1,4%	1	100,0%	38	2	5,3%	2	100,0%	281	2	0,7%		
	S4	80	2	2,5%	1	50,0%	46	1	2,2%	1	100,0%	260	12	4,6%	4	33,3%
	S5	78	1	1,3%			33					274	7	2,6%	3	42,9%
	S6	73					41					248				
	S7	68					46					228				
S	Total	532	5	0,9%	2	40,0%	301	3	1,0%	3	100,0%	1.843	24	1,3%	9	37,5%
	TOTAL	900	8	0,9%	2	25,0%	481	5	1,0%	4	80,0%	3.183	47	1,5%	12	25,5%

		Brussels II				
		All	Fail.	% Fail.	Fail. & leav.	% leav./ fail.
P	P1	203	4	2,0%	1	25,0%
	P2	222	2	0,9%		
	P3	216	1	0,5%		
	P4	225	1	0,4%		
	P5	232	1	0,4%		
P	Total	1.098	9	0,8%	1	11,1%

Brussels III				
All	Fail.	% Fail.	Fail. & leav.	% leav./ fail.
220	2	0,9%	1	50,0%
202	1	0,5%		
223	2	0,9%		
231	1	0,4%		
221	2	0,9%	1	50,0%
1.097	8	0,7%	2	25,0%

Brussels IV				
All	Fail.	% Fail.	Fail. & leav.	% leav./ fail.
202	1	0,5%		
213	2	0,9%		
232	2	0,9%		
218	1	0,5%		
248	2	0,8%	1	50,0%
1.113	8	0,7%	1	12,5%

S	S1	268	1	0,4%		
	S2	231	6	2,6%	3	50,0%
	S3	233	1	0,4%		
	S4	225	3	1,3%	3	100,0%
	S5	248	8	3,2%	3	37,5%
	S6	225	2	0,9%	1	50,0%
	S7	226	10	4,4%	5	50,0%
S	Total	1.656	31	1,9%	15	48,4%

247				
246				
233	6	2,6%	1	16,7%
217	7	3,2%	4	57,1%
200	4	2,0%	2	50,0%
222	2	0,9%		
246				
1.611	19	1,2%	7	36,8%

218	1	0,5%		
222	5	2,3%	1	20,0%
220	4	1,8%	1	25,0%
220	13	5,9%	5	38,5%
201	4	2,0%	1	25,0%
153	3	2,0%	1	33,3%
93	2	2,2%		
1.327	32	2,4%	9	28,1%

	TOTAL	2.754	40	1,5%	16	40,0%
--	--------------	--------------	-----------	-------------	-----------	--------------

2.708	27	1,0%	9	33,3%
--------------	-----------	-------------	----------	--------------

2.440	40	1,6%	10	25,0%
--------------	-----------	-------------	-----------	--------------

		Culham				
		All	Fail.	% Fail.	Fail. & leav.	% leav./ fail.
P	P1					
	P2					
	P3					
	P4					
	P5					
P	Total					

Frankfurt						
		All	Fail.	% Fail.	Fail. & leav.	% leav./ fail.
		113	1	0,9%		
		124				
		125				
		135	1	0,7%		
		118				
		615	2	0,3%		

Karlsruhe						
		All	Fail.	% Fail.	Fail. & leav.	% leav./ fail.
		54				
		73	1	1,4%	1	100,0%
		54	2	3,7%		
		68				
		67				
		316	3	0,9%	1	33,3%

S	S1	58				
	S2	59				
	S3	62				
	S4	54				
	S5	50				
	S6	44				
	S7	62				
S	Total	389				

		121				
		98				
		103	1	1,0%		
		101				
		85	1	1,2%	1	100,0%
		95				
		86				
		689	2	0,3%	1	50,0%

		48				
		59				
		59				
		47				
		69	5	7,2%	1	20,0%
		71				
		70				
		423	5	1,2%	1	20,0%

	TOTAL	389				
--	--------------	------------	--	--	--	--

		1.304	4	0,3%	1	25,0%
--	--	--------------	----------	-------------	----------	--------------

		739	8	1,1%	2	25,0%
--	--	------------	----------	-------------	----------	--------------

		Luxemburg I				
		All	Fail.	% Fail.	Fail. & leav.	% leav./ fail.
P	P1	293	1	0,3%		
	P2	261	2	0,8%		
	P3	263	2	0,8%	2	100,0%
	P4	283				
	P5	231				
P	Total	1.331	5	0,4%	2	40,0%

Luxemburg II				
All	Fail.	% Fail.	Fail. & leav.	% leav./ fail.
208	1	0,5%		
210				
213	2	0,9%	1	50,0%
209	3	1,4%		
196	1	0,5%		
1.036	7	0,7%	1	14,3%

Mol				
All	Fail.	% Fail.	Fail. & leav.	% leav./ fail.
54				
42				
50	2	4,0%	1	50,0%
52				
61				
259	2	0,8%	1	50,0%

S	S1	263	4	1,5%	1	25,0%
	S2	199	1	0,5%	1	100,0%
	S3	213	2	0,9%		
	S4	219	11	5,0%	4	36,4%
	S5	192	10	5,2%	4	40,0%
	S6	210	3	1,4%		
	S7	190	4	2,1%	1	25,0%
S	Total	1.486	35	2,4%	11	31,4%

195	2	1,0%		
183	1	0,5%	1	100,0%
185	3	1,6%	2	66,7%
173	6	3,5%	2	33,3%
153	7	4,6%	3	42,9%
167	1	0,6%		
155	4	2,6%		
1.211	24	2,0%	8	33,3%

60	1	1,7%	1	100,0%
53				
63	2	3,2%		
51	3	5,9%	3	100,0%
70	2	2,9%		
57	3	5,3%	1	33,3%
57				
411	11	2,7%	5	45,5%

	TOTAL	2.817	40	1,4%	13	32,5%
--	--------------	--------------	-----------	-------------	-----------	--------------

2.247	31	1,4%	9	29,0%
--------------	-----------	-------------	----------	--------------

670	13	1,9%	6	46,2%
------------	-----------	-------------	----------	--------------

		München				
		All	Fail.	% Fail.	Fail. & leav.	% leav./ fail.
P	P1	159	1	0,6%		
	P2	166	1	0,6%		
	P3	172	1	0,6%	1	100,0%
	P4	196	2	1,0%	1	50,0%
	P5	200	1	0,5%		
P	Total	893	6	0,7%	2	33,3%

Varese				
All	Fail.	% Fail.	Fail. & leav.	% leav./ fail.
96	1	1,0%	1	100,0%
92	1	1,1%		
87				
110				
99	1	1,0%		
484	3	0,6%	1	33,3%

TOTAL				
All	Fail.	% Fail.	Fail. & leav.	% leav./ fail.
1.985	17	0,9%	3	17,6%
1.963	15	0,8%	2	13,3%
2.000	19	1,0%	5	26,3%
2.125	18	0,8%	2	11,1%
2.057	12	0,6%	4	33,3%
10.130	81	0,8%	16	19,8%

S	S1	203				
	S2	200	1	0,5%		
	S3	188				
	S4	191	5	2,6%		
	S5	176	3	1,7%	1	33,3%
	S6	155	1	0,6%		
	S7	158	5	3,2%		
S	Total	1.271	15	1,2%	1	6,7%

106				
101	2	2,0%	2	100,0%
116				
117	2	1,7%	1	50,0%
111	2	1,8%	2	100,0%
95				
77				
723	6	0,8%	5	83,3%

2.169	11	0,5%	3	27,3%
2.078	18	0,9%	9	50,0%
2.067	24	1,2%	7	29,2%
2.001	65	3,2%	28	43,1%
1.940	54	2,8%	21	38,9%
1.856	15	0,8%	3	20,0%
1.762	25	1,4%	6	24,0%
13.873	212	1,5%	77	36,3%

	TOTAL	2.164	21	1,0%	3	14,3%
--	--------------	--------------	-----------	-------------	----------	--------------

1.207	9	0,7%	6	66,7%
--------------	----------	-------------	----------	--------------

24.003	293	1,2%	93	31,7%
---------------	------------	-------------	-----------	--------------

V. Number and percentage of pupils repeating the year in 2016-2017, by school and by section

The pupil population includes the total number of pupils in the nursery, primary and secondary cycles. The data concerning repeaters and repeat rates do not take account of nursery cycle pupils repeating their year.

	Alicante					Bergen					Brussels I				
	All	Fail.	% Fail.	Fail. & leav.	% leav. / fail.	All	Fail.	% Fail.	Fail. & leav.	% leav. / fail.	All	Fail.	% Fail.	Fail. & leav.	% leav. / fail.
BG															
CS															
DA											250				
DE	162	2	1,2%	1	50,0%						330	2	0,6%	1	50,0%
EL															
EN	293	1	0,3%			252	4	1,6%	3	75,0%	464	6	1,3%	2	33,3%
ES	363	2	0,6%	1	50,0%						348	3	0,9%		
ET															
FI															
FR	193	3	1,6%			97					1.197	28	2,3%	8	28,6%
HU											230	1	0,4%		
IT											324	3	0,9%		
LT															
NL						188	1	0,5%	1	100,0%					
PL											363	4	1,1%	1	25,0%
PT															
RO															
SK											5				
SV															
TOTAL	1.011	8	0,8%	2	25,0%	537	5	0,9%	4	80,0%	3.511	47	1,3%	12	25,5%

	München					Varese					TOTAL				
	All	Fail.	% Fail.	Fail. & leav.	% leav. / fail.	All	Fail.	% Fail.	Fail. & leav.	% leav. / fail.	All	Fail.	% Fail.	Fail. & leav.	% leav. / fail.
BG											49				
CS											308				
DA											453	2	0,4%	1	50,0%
DE	1.088	16	1,5%	2	12,5%	190					4.330	41	0,9%	9	22,0%
EL	49										773	2	0,3%		
EN	296					421	1	0,2%	1	100,0%	5.547	54	1,0%	20	37,0%
ES	117										1.626	10	0,6%	1	10,0%
ET											10				
FI											491	3	0,6%	2	66,7%
FR	397	3	0,8%			195	1	0,5%			7.285	122	1,7%	36	29,5%
HU											293	1	0,3%		
IT	257	1	0,4%			414	6	1,4%	4	66,7%	2.040	18	0,9%	7	38,9%
LT											132				
NL	106	1	0,9%	1	100,0%	91	1	1,1%	1	100,0%	1.620	21	1,3%	11	52,4%
PL											567	4	0,7%	1	25,0%
PT											514	7	1,4%	5	71,4%
RO											97				
SK											5				
SV											566	8	1,4%		
TOTAL	2.310	21	0,9%	3	14,3%	1.311	9	0,7%	6	66,7%	26.706	293	1,1%	93	31,7%

VI. Number and percentage of fail marks in relation to the total marks awarded at the end of the 2016-2017 school year by section – by subject in S4, S5 and S6

S4

	CS				DA				DE			
	Avg	All	Fail.	%	Avg	All	Fail.	%	Avg	All	Fail.	%
ART	7,8	5			9,0	11			8,3	132		
BIO	8,5	13			8,0	32			7,3	326	11	3,4%
CHI	7,9	13			8,0	32			6,6	326	19	5,8%
ECO	7,8	5			7,6	14	1	7,1%	7,7	128	1	0,8%
EP (gr.)	8,3	13			8,8	32			8,0	325		
GEO	7,8	13			8,5	32			7,7	326	3	0,9%
HIS	7,9	13			8,0	32			7,4	326	3	0,9%
ICT	8,1	7			9,2	5			7,9	111	1	0,9%
L1-	8,0	13			8,3	32			7,2	326	5	1,5%
L2-	8,0	13			8,8	32			7,3	329	7	2,1%
L3-	6,8	13	3	23,1%	7,5	32	2	6,3%	6,6	326	15	4,6%
L4-	7,3	5			8,1	16			7,4	99	4	4,0%
LAT	7,0	1			9,0	1			8,3	53		
MA4	7,0	4			7,6	11	1	9,1%	7,3	118	9	7,6%
MA6	8,5	9			8,5	21			7,3	209	8	3,8%
MUS					9,5	4			8,3	49		
ONL												
PHY	8,0	13			7,7	32	3	9,4%	7,0	326	12	3,7%
Total	7,8	153	3	2,0%	8,1	371	7	1,9%	7,4	3.835	98	2,6%

	EL			
	Avg	All	Fail.	%
ART	8,4	14		
BIO	8,0	48		
CHI	8,0	48		
ECO	7,7	14	2	14,3%
EP (gr.)	7,9	48	1	2,1%
GEO	7,5	48	3	6,3%
HIS	7,3	48	3	6,3%
ICT	8,5	20		
L1-	8,3	48		
L2-	8,0	48		
L3-	6,8	48	6	12,5%
L4-	8,2	28		
LAT				
MA4	8,3	10		
MA6	7,8	38	3	7,9%
MUS	7,0	3		
ONL				
PHY	8,2	48		
Total	7,8	559	18	3,2%

	EN			
	Avg	All	Fail.	%
	7,8	160	1	0,6%
	7,0	425	25	5,9%
	6,3	425	31	7,3%
	7,8	224	2	0,9%
	7,2	428	3	0,7%
	6,5	426	22	5,2%
	6,6	426	20	4,7%
	7,0	212	8	3,8%
	7,5	425	2	0,5%
	6,4	428	23	5,4%
	5,7	424	42	9,9%
	7,6	70	2	2,9%
	8,5	29		
	6,9	111	17	15,3%
	7,0	316	13	4,1%
	7,6	74	1	1,4%
	8,6	14		
	6,4	425	23	5,4%
	6,9	5.042	235	4,7%

	ES			
	Avg	All	Fail.	%
	8,188	24		
	6,846	105	7	6,7%
	7,208	105	14	13,3%
	7,5	36	1	2,8%
	7,7	106	1	0,9%
	7	105	5	4,8%
	6,885	105	9	8,6%
	8,188	48		
	7,208	105	7	6,7%
	7,409	117	4	3,4%
	7	105	6	5,7%
	7,5	63	2	3,2%
	7,75	8	1	12,5%
	6,833	36	2	5,6%
	7,7	72	3	4,2%
	8,333	10		
	7,364	105	4	3,8%
	7,37	1.255	66	5,3%

	FI			
	Avg	All	Fail.	%
ART	8,6	14		
BIO	8,0	43		
CHI	7,8	43	1	2,3%
ECO	8,4	12		
EP (gr.)	7,4	43	1	2,3%
GEO	8,0	43		
HIS	8,0	43		
ICT	8,9	8		
L1-	8,3	43		
L2-	8,2	43		
L3-	8,0	43		
L4-	8,0	31		
LAT				
MA4	7,3	18	1	5,6%
MA6	8,2	25		
MUS	7,9	10		
ONL	8,0	1		
PHY	7,8	43	1	2,3%
Total	8,0	506	4	0,8%

	FR			
	Avg	All	Fail.	%
	7,7	191	1	0,5%
	6,4	562	66	11,7%
	6,3	563	72	12,8%
	6,0	273	17	6,2%
	7,2	565	6	1,1%
	6,8	563	30	5,3%
	6,3	563	38	6,7%
	7,5	177	4	2,3%
	6,8	564	53	9,4%
	6,4	568	19	3,3%
	5,9	563	56	9,9%
	6,5	213	14	6,6%
	7,7	55	1	1,8%
	5,9	172	42	24,4%
	6,5	392	44	11,2%
	7,8	40	1	2,5%
	5,8	563	116	20,6%
	6,6	6.587	580	8,8%

	HU			
	Avg	All	Fail.	%
	8,8	5		
	8,0	12		
	7,7	12	2	16,7%
	6,5	3	1	33,3%
	8,6	12		
	7,4	12	2	16,7%
	7,7	12		
	7,8	4		
	7,8	12		
	7,8	12		
	8,3	12		
	7,4	11	1	9,1%
	7,7	8		
	8,8	4		
	8,0	12		
	7,8	143	6	4,2%

	IT				NL				PL			
	Avg	All	Fail.	%	Avg	All	Fail.	%	Avg	All	Fail.	%
ART	8,3	67			8,2	23			8,2	13		
BIO	7,1	182	10	5,5%	7,0	124	3	2,4%	7,1	39	5	12,8%
CHI	7,0	182	16	8,8%	7,1	124	5	4,0%	7,4	39	2	5,1%
ECO	7,4	66	2	3,0%	7,8	60	1	1,7%	7,4	21	1	4,8%
EP (gr.)	7,8	182	1	0,5%	8,0	124			8,0	39		
GEO	7,1	182	4	2,2%	7,7	124	1	0,8%	7,3	39	2	5,1%
HIS	7,1	182	5	2,7%	7,3	124	4	3,2%	7,8	39	1	2,6%
ICT	7,8	40	2	5,0%	7,0	44	4	9,1%	8,7	17		
L1-	7,3	182	10	5,5%	6,5	124	14	11,3%	7,7	39	2	5,1%
L2-	7,5	182	3	1,6%	7,5	124	2	1,6%	7,7	39	2	5,1%
L3-	7,5	182	6	3,3%	6,9	124	10	8,1%	7,3	39	3	7,7%
L4-	8,0	88			7,5	51	2	3,9%	7,5	15	1	6,7%
LAT	7,8	28			8,0	14			8,0	1		
MA4	6,5	68	16	23,5%	6,3	40	8	20,0%	7,5	12	1	8,3%
MA6	7,2	115	8	7,0%	6,7	84	13	15,5%	8,5	27		
MUS	8,2	9			8,9	7			8,8	3		
ONL												
PHY	6,7	182	25	13,7%	6,5	124	18	14,5%	7,5	39	1	2,6%
Total	7,3	2.119	108	5,1%	7,2	1.439	85	5,9%	7,6	460	21	4,6%

	PT			
	Avg	All	Fail.	%
ART	8,6	16		
BIO	7,8	43	1	2,3%
CHI	7,7	43	1	2,3%
ECO	8,8	17		
EP (gr.)	8,3	43		
GEO	7,4	43	1	2,3%
HIS	7,5	43	3	7,0%
ICT	8,3	21		
L1-	7,8	43	1	2,3%
L2-	8,3	43		
L3-	8,0	43		
L4-	8,7	19		
LAT	10,0	1		
MA4	6,8	10	1	10,0%
MA6	8,0	33		
MUS	7,8	4		
ONL				
PHY	7,9	43	1	2,3%
Total	7,9	508	9	1,8%

	SV			
	Avg	All	Fail.	%
	8,9	8		
	7,7	50	1	2,0%
	7,2	50	3	6,0%
	8,4	17		
	8,5	50		
	7,7	50	1	2,0%
	7,7	50	2	4,0%
	8,5	11		
	7,7	50	1	2,0%
	7,9	50	1	2,0%
	7,4	50	2	4,0%
	8,3	30		
	7,0	1		
	6,2	20	5	25,0%
	7,3	31	5	16,1%
	8,2	6		
	9,0	1		
	6,9	50	4	8,0%
	7,6	575	25	4,3%

	TOTAL			
	Avg	All	Fail.	%
	8,2	683	2	0,3%
	7,3	2.004	129	6,4%
	7,2	2.005	166	8,3%
	7,5	890	29	3,3%
	7,9	2.010	13	0,6%
	7,4	2.006	74	3,7%
	7,3	2.006	88	4,4%
	7,9	725	19	2,6%
	7,5	2.006	95	4,7%
	7,5	2.028	61	3,0%
	6,9	2.004	151	7,5%
	7,6	739	26	3,5%
	8,0	192	2	1,0%
	6,9	638	103	16,1%
	7,5	1.376	97	7,0%
	8,1	219	2	0,9%
	8,6	16		
	7,0	2.005	208	10,4%
	7,4	23.552	1.265	5,4%

	CS				DA				DE			
	Avg	All	Fail.	%	Avg	All	Fail.	%	Avg	All	Fail.	%
ART	10,0	2			8,6	10			8,0	101		
BIO	9,3	9			8,3	40			7,0	334	24	7,2%
CHI	8,9	9			7,5	40	3	7,5%	5,5	334	66	19,8%
ECO	8,3	3			8,0	28			7,8	146	1	0,7%
EP (gr.)	8,8	9			8,7	41			8,0	334		
GEO	7,7	9			7,5	41	2	4,9%	7,3	334	10	3,0%
HIS	7,9	9			7,8	41	1	2,4%	6,9	334	13	3,9%
ICT	9,5	1			7,9	10			7,4	114	2	1,8%
L1-	8,9	9			8,2	41			7,0	333	10	3,0%
L2-	8,3	9			7,8	41	1	2,4%	6,9	334	9	2,7%
L3-	7,8	9			7,6	41	2	4,9%	6,2	336	27	8,0%
L4-	8,8	5			8,0	15			7,7	82	2	2,4%
LAT									7,4	67	2	3,0%
MA4	7,8	2			7,2	15	1	6,7%	6,3	120	22	18,3%
MA6	8,0	7			7,9	26	1	3,8%	6,7	215	24	11,2%
MUS	9,0	1			10,0	1			7,9	39	1	2,6%
ONL												
PHY	9,0	9			7,5	40	2	5,0%	6,6	334	50	15,0%
Total	8,4	102			7,8	471	13	2,8%	6,9	3.891	263	6,8%

	EL			
	Avg	All	Fail.	%
ART	7,3	10		
BIO	7,7	38	1	2,6%
CHI	8,0	38		
ECO	7,6	8	1	12,5%
EP (gr.)	8,5	37		
GEO	7,5	37	3	8,1%
HIS	7,1	37	2	5,4%
ICT	8,2	14		
L1-	8,3	38		
L2-	7,8	38	1	2,6%
L3-	6,6	37	7	18,9%
L4-	7,4	20	2	10,0%
LAT				
MA4	7,0	13	3	23,1%
MA6	8,5	25		
MUS	8,0	2		
ONL				
PHY	7,8	38	1	2,6%
Total	7,6	430	21	4,9%

	EN			
	Avg	All	Fail.	%
	8,5	158		
	6,7	434	25	5,8%
	5,7	434	81	18,7%
	7,4	185	3	1,6%
	6,7	435	5	1,1%
	7,0	433	26	6,0%
	7,0	433	22	5,1%
	7,8	179	1	0,6%
	7,3	435	4	0,9%
	6,9	433	20	4,6%
	6,4	441	40	9,1%
	7,0	102	6	5,9%
	7,7	72	1	1,4%
	6,2	141	33	23,4%
	6,7	294	28	9,5%
	7,7	64	1	1,6%
	8,5	6		
	6,4	434	44	10,1%
	6,9	5.113	340	6,6%

	ES			
	Avg	All	Fail.	%
	7,9	43	1	2,3%
	7,1	114	11	9,6%
	6,4	114	15	13,2%
	7,3	46	4	8,7%
	8,0	115		
	7,0	114	10	8,8%
	7,0	114	14	12,3%
	7,9	51	2	3,9%
	7,2	114	6	5,3%
	7,4	114	3	2,6%
	6,9	114	6	5,3%
	7,5	49	5	10,2%
	9,5	5		
	5,7	40	7	17,5%
	7,2	74	12	16,2%
	7,9	9		
	6,4	114	15	13,2%
	7,1	1.344	111	8,3%

	FI			
	Avg	All	Fail.	%
ART	9,0	13		
BIO	8,0	47		
CHI	7,7	47	3	6,4%
ECO	7,9	18	1	5,6%
EP (gr.)	8,0	47		
GEO	7,8	47	1	2,1%
HIS	8,0	47		
ICT	8,8	16		
L1-	7,8	47		
L2-	7,9	47	1	2,1%
L3-	6,9	47	6	12,8%
L4-	8,3	14		
LAT	10,0	1		
MA4	7,8	21	1	4,8%
MA6	7,9	26	3	11,5%
MUS	8,0	12		
ONL	6,9	6	1	16,7%
PHY	7,8	47	1	2,1%
Total	7,8	550	18	3,3%

	FR			
	Avg	All	Fail.	%
	7,6	176	1	0,6%
	7,0	506	56	11,1%
	5,8	506	110	21,7%
	7,5	196	5	2,6%
	6,9	511	5	1,0%
	6,5	506	33	6,5%
	6,3	506	32	6,3%
	7,5	170	6	3,5%
	6,3	507	44	8,7%
	7,1	507	18	3,6%
	6,5	510	50	9,8%
	7,0	174	6	3,4%
	8,0	71		
	6,0	187	33	17,6%
	6,2	324	42	13,0%
	8,0	38		
	5,5	506	122	24,1%
	6,6	5.901	563	9,5%

	HU			
	Avg	All	Fail.	%
	8,8	2		
	9,0	12		
	7,2	12	2	16,7%
	7,1	5	1	20,0%
	8,3	12		
	8,0	12	1	8,3%
	7,3	12	1	8,3%
	8,0	4		
	8,8	12		
	7,9	12	1	8,3%
	7,5	12	2	16,7%
	8,4	6		
	7,8	2		
	8,1	10		
	9,0	2		
	8,1	12		
	7,9	139	8	5,8%

	IT			
	Avg	All	Fail.	%
ART	8,0	60		
BIO	6,5	169	13	7,7%
CHI	6,2	169	30	17,8%
ECO	7,6	51	1	2,0%
EP (gr.)	7,9	169	1	0,6%
GEO	6,8	169	10	5,9%
HIS	7,2	169	7	4,1%
ICT	7,2	38	2	5,3%
L1-	7,1	169	8	4,7%
L2-	6,5	169	8	4,7%
L3-	6,8	169	5	3,0%
L4-	7,2	72	5	6,9%
LAT	8,0	41		
MA4	6,5	81	12	14,8%
MA6	7,3	88	9	10,2%
MUS	8,6	11		
ONL				
PHY	6,2	169	20	11,8%
Total	7,0	1.963	131	6,7%

	NL			
	Avg	All	Fail.	%
	8,5	22		
	6,5	126	12	9,5%
	6,3	126	34	27,0%
	7,8	73	1	1,4%
	7,6	127	2	1,6%
	7,7	126	1	0,8%
	7,5	126	2	1,6%
	7,8	44	2	4,5%
	6,8	126	11	8,7%
	7,5	126	7	5,6%
	7,0	126	16	12,7%
	7,7	43	2	4,7%
	8,0	16		
	6,0	58	18	31,0%
	7,0	68	18	26,5%
	9,0	13		
	6,0	126	40	31,7%
Total	7,1	1.472	166	11,3%

	PL			
	Avg	All	Fail.	%
	9,3	3		
	7,4	19	3	15,8%
	6,8	19	2	10,5%
	7,9	7		
	9,0	19		
	7,3	19	2	10,5%
	7,6	19	1	5,3%
	8,5	7		
	7,4	19	1	5,3%
	8,3	19		
	7,4	19	1	5,3%
	6,9	12	2	16,7%
	9,0	1		
	6,9	5	1	20,0%
	8,0	14		
	7,3	19	1	5,3%
Total	7,6	220	14	6,4%

	PT					SV					TOTAL			
	Avg	All	Fail.	%		Avg	All	Fail.	%		Avg	All	Fail.	%
ART	8,1	9				8,8	14				8,2	623	2	0,3%
BIO	7,0	49	11	22,4%		7,4	50	1	2,0%		7,2	1.947	157	8,1%
CHI	7,0	49	7	14,3%		6,7	50	8	16,0%		6,5	1.947	361	18,5%
ECO	8,0	21				8,0	18				7,7	805	18	2,2%
EP (gr.)	8,3	49				8,5	50				7,9	1.955	13	0,7%
GEO	8,0	49				8,2	50				7,3	1.946	99	5,1%
HIS	7,5	49	2	4,1%		7,7	50	1	2,0%		7,3	1.946	98	5,0%
ICT	7,5	15				7,9	8				7,8	671	15	2,2%
L1-	7,8	49	1	2,0%		8,0	50				7,4	1.949	85	4,4%
L2-	7,5	49	2	4,1%		8,5	50				7,4	1.948	71	3,6%
L3-	7,7	49	3	6,1%		7,0	50	4	8,0%		6,9	1.960	169	8,6%
L4-	8,0	24				7,4	27	3	11,1%		7,5	645	33	5,1%
LAT						8,9	5				8,0	279	3	1,1%
MA4	6,6	10	3	30,0%		6,4	17	5	29,4%		6,5	712	139	19,5%
MA6	7,0	39	9	23,1%		7,2	33	4	12,1%		7,2	1.243	150	12,1%
MUS	8,9	4				8,8	11				8,3	207	2	1,0%
ONL											7,7	12	1	8,3%
PHY	7,2	49	5	10,2%		6,6	50	5	10,0%		6,7	1.947	306	15,7%
Total	7,5	563	43	7,6%		7,6	583	31	5,3%		7,3	22.742	1.722	7,6%

	EN			
	Avg	All	Fail.	%
AR2	8,5	17		
AR4	7,8	79	1	1,3%
BI2	6,7	136	9	6,6%
BI4	7,2	174	5	2,9%
CHI	6,7	180	13	7,2%
ECO	7,3	90	4	4,4%
EP (gr.)	8,0	417		
GE2	7,0	336	18	5,4%
GE4	7,8	77	1	1,3%
HI2	7,3	339	16	4,7%
HI4	7,4	77	3	3,9%
ICT	8,5	44		
IEC	7,5	15		
L1-	7,5	412	4	1,0%
L1A	8,8	38		
L2-	7,0	413	15	3,6%
L2A	7,4	27	2	7,4%
L3-	7,5	120	3	2,5%
L4-	8,0	41		
L5-	8,5	9		
LAT	9,0	4		
LBI	8,5	39		
LCH	8,4	33		
LPH	8,5	42		
LUX	8,3	3		
MA3	6,2	199	43	21,6%
MA5	6,2	220	21	9,5%
MAA	8,0	55		
MU2	9,0	8		
MU4	7,5	13		
ONL	8,5	3		
PH2	7,1	298	7	2,3%
PH4	8,0	125		
PHY	7,2	171	13	7,6%
SCP	8,3	10		
SOC	8,3	40		
SPO	9,0	24		
THE	8,7	5		
Total	7,5	4.333	178	4,1%

	ES			
	Avg	All	Fail.	%
8,5	2			
8,5	23			
6,9	58	2	3,4%	
7,7	34	2	5,9%	
7,3	47	3	6,4%	
6,8	23	3	13,0%	
8,3	132			
7,5	109	3	2,8%	
6,9	18	1	5,6%	
7,0	103	12	11,7%	
7,0	31	2	6,5%	
8,5	25			
6,8	7			
6,6	127	9	7,1%	
7,7	135	3	2,2%	
7,5	7			
7,3	73	4	5,5%	
8,2	37			
8,8	14			
8,1	7	1	14,3%	
8,8	2			
6,3	2			
6,3	73	19	26,0%	
6,8	56	10	17,9%	
8,2	14			
7,3	2			
6,8	107	8	7,5%	
8,2	28			
7,3	44	6	13,6%	
8,0	13			
8,0	24			
8,9	6			
9,5	1			
7,4	1.384	88	6,4%	

	FI			
	Avg	All	Fail.	%
8,9	6			
8,1	17			
8,6	9			
8,4	12	1	8,3%	
8,1	13	1	7,7%	
8,3	33			
7,9	26	2	7,7%	
7,6	7	1	14,3%	
7,6	22	1	4,5%	
7,4	13	1	7,7%	
8,3	33			
7,5	33	2	6,1%	
9,3	4			
8,8	14			
8,0	6			
9,0	1			
9,3	3			
8,5	1			
7,2	18	1	5,6%	
8,5	15			
9,0	1			
8,0	1			
7,5	2			
8,3	30			
8,5	3			
8,6	10			
10,0	1			
9,0	9			
8,2	343	10	2,9%	

	FR			
	Avg	All	Fail.	%
8,0	9			
7,6	87	1	1,1%	
7,5	199	7	3,5%	
7,0	185	10	5,4%	
6,5	222	27	12,2%	
7,3	85	2	2,4%	
8,0	496			
7,5	409	5	1,2%	
7,1	74	2	2,7%	
7,2	376	15	4,0%	
7,3	111	6	5,4%	
8,0	39			
7,3	30	1	3,3%	
7,3	483	31	6,4%	
7,2	12			
7,2	485	14	2,9%	
7,7	30			
7,3	262	6	2,3%	
7,3	91	2	2,2%	
7,8	17	2	11,8%	
8,5	12			
8,3	36			
7,9	26			
8,4	13			
7,8	2			
6,2	199	44	22,1%	
6,1	286	51	17,8%	
7,8	69	2	2,9%	
8,5	3			
7,4	5	1	20,0%	
7,3	415	9	2,2%	
8,0	68			
6,5	186	29	15,6%	
8,3	24			
8,3	46			
9,0	14			
7,5	2			
7,4	5.108	267	5,2%	

	HU			
	Avg	All	Fail.	%
AR2	8,0	1		
AR4				
BI2	8,5	4		
BI4	8,6	11		
CHI	8,5	7		
ECO				
EP (gr.)	8,5	18		
GE2	7,8	17		
GE4	6,5	1		
HI2	8,0	17		
HI4	8,0	1		
ICT	8,5	6		
IEC	6,8	3		
L1-	8,5	18		
L1A				
L2-	7,7	18	1	5,6%
L2A				
L3-	7,8	15	1	6,7%
L4-	8,0	8		
L5-				
LAT				
LBI	9,0	1		
LCH	8,0	2		
LPH				
LUX				
MA3	7,5	6	1	16,7%
MA5	7,9	12		
MAA				
MU2				
MU4				
ONL				
PH2	9,1	18		
PH4				
PHY	7,0	6	1	16,7%
SCP				
SOC				
SPO				
THE	10,0	1		
Total	8,0	191	4	2,1%

	IT			
	Avg	All	Fail.	%
	9,2	5		
	8,1	23	2	8,7%
	7,2	74	3	4,1%
	8,0	55		
	7,8	62	1	1,6%
	7,8	39		
	8,0	176		
	8,0	149		
	7,9	26	1	3,8%
	7,2	139	4	2,9%
	7,8	36	1	2,8%
	7,9	13		
	7,3	9	1	11,1%
	7,2	175	8	4,6%
	8,5	15		
	7,2	175	3	1,7%
	9,0	3		
	7,8	134	1	0,7%
	7,8	47	1	2,1%
	9,0	1		
	10,0	2		
	7,3	4		
	8,8	7		
	9,0	7		
	8,0	3		
	7,5	82	3	3,7%
	7,1	93	8	8,6%
	8,4	13		
	8,2	3		
	7,5	145	6	4,1%
	7,9	30	1	3,3%
	7,8	67	1	1,5%
	8,0	1		
	8,8	12		
	8,8	3		
	9,5	1		
Total	7,8	1.829	45	2,5%

	NL			
	Avg	All	Fail.	%
	8,0	3		
	8,3	15		
	7,6	70	1	1,4%
	8,1	48		
	7,5	54	5	9,3%
	7,8	37		
	8,3	138		
	8,0	109		
	8,0	29		
	8,0	92		
	7,5	52	1	1,9%
	8,5	10		
	8,0	6		
	7,3	138	7	5,1%
	8,0	138		
	8,0	26		
	7,5	62	2	3,2%
	7,9	29		
	7,8	10		
	8,3	4		
	8,7	3		
	7,7	4		
	6,8	78	21	26,9%
	7,5	61	8	13,1%
	7,8	19	2	10,5%
	8,5	8		
	8,0	1		
	7,5	118	8	6,8%
	8,0	20		
	6,9	51	5	9,8%
	8,1	10		
	8,5	21		
	8,8	11		
Total	7,8	1.475	60	4,1%

	PL			
	Avg	All	Fail.	%
	8,0	2		
	8,2	5		
	7,7	12		
	8,0	10		
	8,2	4		
	8,4	21		
	8,0	13		
	7,7	8	1	12,5%
	7,6	15	1	6,7%
	8,0	6		
	10,0	2		
	8,0	2		
	7,5	21	1	4,8%
	8,3	21		
	7,7	11	1	9,1%
	8,5	2		
	9,5	1		
	8,5	2		
	8,0	1		
	7,0	1		
	8,3	12		
	8,6	9		
	7,8	16		
	8,0	5		
	7,6	6		
	10,0	1		
	8,8	3		
Total	8,0	212	4	1,9%

VII. Data on appeals lodged with the Class Councils in 2011, 2012, 2013, 2014, 2015, 2016 and 2017

	Appeals against Class Council decisions					
	Administrative appeals	Allowed by SG	Rejected	Lodged after deadline	Contentious appeals lodge with Complaints Board	Dismissed or withdrawal
2010-2011	61	9	52	4	10	9
2011-2012	55	33	22	0	3	3
2012-2013	21	9	12	0	2	1 withdrawal 1 pending
2013-2014	35 ¹	14	19	2	2	1 pending
2014-2015	32	4	26	2	7	3 rejected 2 withdrawals 2 accepted
2015-2016	33	21 ²	12	1	2	1 withdrawal 1 pending
2016-2017	20	10	10	0	1	1 pending

¹ Withdrawal of an appeal during its processing.

² In two cases, a new administrative appeal was lodged against the decision of the second Class Council.