

Results for Adequate Yearly Progress

2006-2009

Year	2006						2007						2008						2009					
	Reading			Math			Reading			Math			Reading			Math			Reading			Math		
	69%			67%			73%			71%			77%			75%			81%			79%		
Target	#	%	Met	#	%	Met	#	%	Met	#	%	Met	#	%	Met	#	%	Met	#	%	Met	#	%	Met
	tested	passed	AMO	tested	passed	AMO	tested	passed	AMO	tested	passed	AMO	tested	passed	AMO	tested	passed	AMO	tested	passed	AMO	tested	passed	AMO
ELEMENTARY SCHOOLS																								
ABINGDON ELEM.																								
Total	137	78%	Met	138	74%	Met	122	73%	Met	122	79%	Met	140	91%	Met	137	82%	Met	136	90%	Met	139	83%	Met
Black	26	85%	TS	26	73%	TS	27	74%	TS	28	79%	TS	26	85%	TS	26	62%	TS	25	76%	TS	27	63%	TS
Hispanic	69	71%	Met	68	63%	** Met	51	61%	Not Met	50	66%	Not Met	60	87%	Met	57	79%	Met	60	92%	Met	61	87%	Met
White	26	85%	TS	28	89%	TS	24	83%	TS	24	92%	TS	31	100%	TS	31	94%	TS	34	94%	TS	34	88%	TS
Econ.Dis.	82	72%	Met	81	62%	** Met	65	60%	Not Met	66	70%	** Met	75	91%	Met	73	78%	Met	83	93%	Met	85	82%	Met
LEP	84	73%	Met	85	71%	Met	72	61%	Not Met	73	74%	Met	82	91%	Met	79	84%	Met	76	96%	Met	77	88%	Met
SWD	24	63%	TS	23	35%	TS	13	62%	TS	13	31%	TS	20	75%	TS	20	55%	TS	24	71%	TS	25	52%	TS
Made AYP	Yes						No						Yes						Yes					
ARLINGTON SCIENCE FOCUS SCHOOL																								
Total	182	97%	Met	187	91%	Met	200	94%	Met	202	96%	Met	199	96%	Met	204	97%	Met	201	98%	Met	204	99%	Met
Black	25	96%	TS	27	81%	TS	19	89%	TS	19	89%	TS	19	95%	TS	19	89%	TS	24	92%	TS	23	96%	TS
Hispanic	12	100%	TS	12	83%	TS	11	91%	TS	11	73%	TS	11	91%	TS	10	80%	TS	9	<	<	10	90%	TS
White	106	99%	Met	106	96%	Met	121	98%	Met	121	98%	Met	133	100%	Met	134	99%	Met	128	99%	Met	131	99%	Met
Econ.Dis.	56	93%	Met	61	77%	Met	54	85%	Met	55	89%	Met	36	86%	TS	38	89%	TS	46	93%	TS	47	94%	TS
LEP	49	94%	TS	54	78%	Met	51	82%	Met	53	91%	Met	44	86%	TS	49	94%	TS	51	98%	Met	53	98%	Met
SWD	28	93%	TS	28	86%	TS	34	97%	TS	33	94%	TS	33	94%	TS	32	97%	TS	31	97%	TS	31	97%	TS
Made AYP	Yes						Yes						Yes						Yes					
ARLINGTON TRADITIONAL																								
Total	213	100%	Met	213	99%	Met	208	98%	Met	207	98%	Met	210	99%	Met	210	99%	Met	211	99%	Met	211	98%	Met
Black	21	100%	TS	21	100%	TS	15	93%	TS	15	93%	TS	15	93%	TS	15	100%	TS	13	92%	TS	13	92%	TS
Hispanic	18	100%	TS	18	100%	TS	21	95%	TS	21	90%	TS	28	96%	TS	28	96%	TS	25	96%	TS	25	100%	TS
White	142	99%	Met	142	99%	Met	134	99%	Met	133	98%	Met	126	99%	Met	126	100%	Met	133	100%	Met	133	97%	Met
Econ.Dis.	19	100%	TS	19	100%	TS	18	94%	TS	18	83%	TS	24	96%	TS	24	96%	TS	23	100%	TS	23	96%	TS
LEP	34	100%	TS	34	97%	TS	36	97%	TS	36	94%	TS	41	98%	TS	41	95%	TS	37	100%	TS	37	100%	TS
SWD	49	98%	TS	49	94%	TS	42	93%	TS	41	93%	TS	35	91%	TS	35	97%	TS	33	94%	TS	33	88%	TS
Made AYP	Yes						Yes						Yes						Yes					
ASHLAWN ELEM.																								
Total	141	87%	Met	141	84%	Met	148	92%	Met	152	95%	Met	162	94%	Met	162	93%	Met	137	89%	Met	141	91%	Met
Black	10	60%	TS	10	70%	TS	11	73%	TS	11	82%	TS	12	92%	TS	12	83%	TS	10	80%	TS	11	73%	TS
Hispanic	25	68%	TS	25	72%	TS	21	67%	TS	22	82%	TS	30	83%	TS	29	79%	TS	25	68%	TS	25	84%	TS
White	77	97%	Met	77	94%	Met	92	99%	Met	93	99%	Met	87	99%	Met	88	99%	Met	78	100%	Met	80	99%	Met
Econ.Dis.	25	60%	TS	25	64%	TS	24	75%	TS	26	85%	TS	33	82%	TS	32	78%	TS	28	61%	TS	29	69%	TS
LEP	34	74%	TS	34	68%	TS	32	81%	TS	36	86%	TS	42	86%	TS	42	86%	TS	33	70%	TS	37	86%	TS
SWD	23	57%	TS	23	48%	TS	22	59%	TS	22	77%	TS	21	76%	TS	21	71%	TS	28	75%	TS	28	75%	TS
Made AYP	Yes						Yes						Yes						Yes					

Year	2006						2007						2008						2009					
	Reading			Math			Reading			Math			Reading			Math			Reading			Math		
	69%			67%			73%			71%			77%			75%			81%			79%		
Target	#	%	Met	#	%	Met	#	%	Met	#	%	Met	#	%	Met	#	%	Met	#	%	Met	#	%	Met
	tested	passed	AMO	tested	passed	AMO	tested	passed	AMO	tested	passed	AMO	tested	passed	AMO	tested	passed	AMO	tested	passed	AMO	tested	passed	AMO
BARCROFT ELEM.																								
Total	131	80%	Met	128	69%	Met	112	66%	Not Met	114	76%	Met	123	77%	Met	122	76%	Met	151	84%	Met	149	77%	Not Met
Black	19	89%	TS	19	53%	TS	16	69%	TS	18	67%	TS	16	88%	TS	15	67%	TS	21	81%	TS	21	62%	TS
Hispanic	63	73%	Met	60	60%	Not Met	51	55%	Not Met	50	66%	* Met	59	66%	* Met	60	70%	* Met	66	77%	* Met	66	68%	Not Met
White	34	88%	TS	34	97%	TS	31	81%	TS	31	87%	TS	32	84%	TS	31	84%	TS	37	89%	TS	36	92%	TS
Econ.Dis.	75	77%	Met	72	56%	** Met	53	55%	Not Met	55	71%	Met	65	69%	* Met	64	70%	Not Met	75	77%	* Met	74	69%	Not Met
LEP	85	75%	Met	82	57%	** Met	63	57%	Not Met	64	72%	Met	72	71%	* Met	73	73%	Not Met	84	80%	* Met	83	71%	Not Met
SWD	21	62%	TS	22	50%	TS	22	32%	TS	22	50%	TS	28	61%	TS	27	44%	TS	26	88%	TS	26	54%	TS
Made AYP	No						No						No						No					
BARRETT ELEM.																								
Total	123	85%	Met	123	85%	Met	129	76%	Met	132	86%	Met	141	87%	Met	140	83%	Met	157	89%	Met	159	82%	Met
Black	11	82%	TS	11	82%	TS	12	83%	TS	13	92%	TS	14	79%	TS	14	79%	TS	15	67%	TS	15	60%	TS
Hispanic	74	84%	Met	74	80%	Met	79	67%	** Met	81	79%	Met	77	86%	Met	76	76%	Met	82	89%	Met	83	76%	Not Met
White	23	96%	TS	23	91%	TS	21	100%	TS	21	100%	TS	29	97%	TS	29	100%	TS	42	98%	TS	42	98%	TS
Econ.Dis.	85	84%	Met	85	81%	Met	83	69%	** Met	86	80%	Met	87	83%	Met	86	76%	Met	96	89%	Met	98	77%	Not Met
LEP	87	84%	Met	87	82%	Met	90	68%	** Met	93	82%	Met	94	85%	Met	93	78%	Met	103	91%	Met	105	81%	Met
SWD	30	83%	TS	30	77%	TS	29	48%	TS	29	79%	TS	34	71%	TS	34	62%	TS	42	71%	TS	42	64%	TS
Made AYP	Yes						Yes						Yes						No					
CAMPBELL ELEM.																								
Total	103	73%	Met	100	78%	Met	91	74%	Met	93	77%	Met	84	86%	Met	84	75%	Met	96	93%	Met	96	88%	Met
Black	18	72%	TS	18	61%	TS	20	70%	TS	20	75%	TS	18	83%	TS	18	72%	TS	13	92%	TS	13	85%	TS
Hispanic	55	64%	* Met	53	75%	Met	38	66%	TS	38	71%	TS	30	77%	TS	29	69%	TS	43	88%	TS	43	81%	TS
White	23	100%	TS	23	100%	TS	18	100%	TS	18	94%	TS	20	95%	TS	21	90%	TS	25	96%	TS	25	96%	TS
Econ.Dis.	71	66%	* Met	69	71%	Met	58	64%	Not Met	60	72%	Met	50	78%	Met	49	67%	TS	59	90%	Met	59	81%	Met
LEP	60	62%	Met	57	72%	Met	53	68%	* Met	55	71%	Met	41	83%	TS	41	63%	TS	59	92%	Met	59	85%	Met
SWD	23	57%	TS	23	43%	TS	15	47%	TS	15	53%	TS	14	57%	TS	14	43%	TS	24	79%	TS	24	63%	TS
Made AYP	Yes						No						Yes						Yes					
CARLIN SPRINGS																								
Total	206	77%	Met	200	71%	Met	203	57%	Not Met	202	62%	Not Met	191	76%	* Met	200	76%	Met	194	90%	Met	195	81%	Met
Black	38	66%	TS	37	65%	TS	38	50%	TS	38	58%	TS	39	72%	TS	40	73%	TS	33	79%	TS	35	80%	TS
Hispanic	125	75%	Met	121	67%	Met	122	51%	Not Met	121	56%	Not Met	112	73%	* Met	120	72%	* Met	124	92%	Met	124	78%	* Met
White	12	100%	TS	12	83%	TS	12	83%	TS	12	92%	TS	12	92%	TS	11	91%	TS	12	92%	TS	11	91%	TS
Econ.Dis.	157	76%	Met	153	69%	Met	150	49%	Not Met	150	57%	Not Met	139	72%	* Met	148	71%	* Met	161	88%	Met	162	79%	Met
LEP	170	78%	Met	164	71%	Met	161	55%	Not Met	161	61%	** Met	145	79%	Met	155	77%	Met	153	92%	Met	155	81%	Met
SWD	42	52%	TS	41	41%	TS	42	31%	TS	41	32%	TS	48	52%	TS	49	51%	TS	40	75%	TS	39	44%	TS
Made AYP	Yes						No						Yes						Yes					
CLAREMONT IMMERSION SCHOOL																								
Total	115	79%	Met	115	73%	Met	135	80%	Met	135	85%	Met	154	93%	Met	155	83%	Met	192	91%	Met	193	90%	Met
Black	11	64%	TS	11	64%	TS	16	81%	TS	16	75%	TS	18	100%	TS	18	72%	TS	17	88%	TS	17	88%	TS
Hispanic	59	69%	Met	59	64%	** Met	57	65%	Not Met	57	74%	Met	64	84%	Met	65	72%	Not Met	85	84%	Met	86	84%	Met
White	37	100%	TS	37	86%	TS	52	94%	Met	52	100%	Met	60	100%	Met	60	97%	Met	73	97%	Met	73	95%	Met
Econ.Dis.	46	61%	TS	46	59%	TS	39	62%	TS	39	67%	TS	41	83%	TS	42	67%	TS	62	79%	Not Met	63	83%	Met
LEP	56	66%	Not Met	56	63%	** Met	53	66%	Not Met	53	70%	* Met	51	80%	Met	52	67%	Not Met	61	79%	Not Met	62	77%	* Met
SWD	11	73%	TS	11	73%	TS	13	38%	TS	13	62%	TS	26	73%	TS	26	62%	TS	22	73%	TS	22	64%	TS
Made AYP	No						No						No						No					

Year	2006						2007						2008						2009											
	Reading			Math			Reading			Math			Reading			Math			Reading			Math								
	69%			67%			73%			71%			77%			75%			81%			79%								
Target	#	%	Met	#	%	Met	#	%	Met	#	%	Met	#	%	Met	#	%	Met	#	%	Met	#	%	Met						
	tested	passed	AMO	tested	passed	AMO	tested	passed	AMO	tested	passed	AMO	tested	passed	AMO	tested	passed	AMO	tested	passed	AMO	tested	passed	AMO						
DREW MODEL ELEM.																														
Total	151	81%	Met	152	72%	Met	175	73%	Met	176	73%	Met	186	68%	Not Met	189	63%	Not Met	182	68%	Not Met	181	75%	*	Met					
Black	78	73%	Met	78	62%	**	Met	87	62%	Not Met	88	67%	*	Met	84	56%	Not Met	84	52%	Not Met	88	66%	*	Met	87	71%	*	Met		
Hispanic	26	81%	TS	27	70%	TS	35	63%	TS	35	57%	TS	45	62%	TS	48	54%	TS	55	58%	Not Met	55	67%	*	Met	55	67%	*	Met	
White	29	93%	TS	29	83%	TS	30	97%	TS	30	87%	TS	31	87%	TS	31	84%	TS	23	87%	TS	23	87%	TS	23	87%	TS	23	87%	TS
Econ.Dis.	61	75%	Met	62	63%	**	Met	85	59%	Not Met	86	59%	Not Met	84	56%	Not Met	87	46%	Not Met	96	56%	Not Met	95	66%	*	Met	95	66%	*	Met
LEP	38	79%	TS	39	69%	TS	48	65%	TS	48	58%	TS	65	63%	Not Met	68	56%	Not Met	68	57%	Not Met	68	66%	*	Met	68	66%	*	Met	
SWD	30	67%	TS	31	26%	TS	31	45%	TS	31	39%	TS	23	22%	TS	23	22%	TS	16	31%	TS	16	31%	TS	16	31%	TS	16	31%	TS
Made AYP	Yes						No						No						No											
FRANCIS SCOTT KEY ELEM.																														
Total	258	90%	Met	259	88%	Met	254	87%	Met	255	87%	Met	244	91%	Met	242	91%	Met	247	90%	Met	248	86%	Met	248	86%	Met			
Black	11	64%	TS	11	82%	TS	7	<	<	7	<	<	13	92%	TS	13	92%	TS	8	<	<	8	<	<	8	<	<			
Hispanic	120	83%	Met	121	80%	Met	122	77%	Met	124	78%	Met	109	83%	Met	107	84%	Met	109	79%	Not Met	110	75%	**	Met	110	75%	**	Met	
White	122	99%	Met	122	97%	Met	116	97%	Met	115	97%	Met	115	97%	Met	115	97%	Met	123	98%	Met	123	97%	Met	123	97%	Met			
Econ.Dis.	80	79%	Met	81	75%	Met	85	73%	Met	87	75%	Met	84	81%	Met	83	82%	Met	83	80%	Not Met	82	70%	Not Met	82	70%	Not Met			
LEP	93	80%	Met	94	76%	Met	96	71%	Not Met	98	74%	Met	92	82%	Met	90	82%	Met	99	79%	Not Met	99	75%	Not Met	99	75%	Not Met			
SWD	30	67%	TS	31	61%	TS	33	55%	TS	33	42%	TS	36	64%	TS	35	66%	TS	34	65%	TS	34	47%	TS	34	47%	TS			
Made AYP	Yes						No						Yes						No											
GLEBE ELEM.																														
Total	110	82%	Met	110	69%	Met	118	81%	Met	120	82%	Met	154	81%	Met	154	77%	Met	164	83%	Met	163	85%	Met						
Black	35	83%	TS	35	54%	TS	36	75%	TS	36	72%	TS	38	71%	TS	37	57%	TS	33	64%	TS	32	69%	TS						
Hispanic	23	70%	TS	23	52%	TS	22	73%	TS	22	77%	TS	23	74%	TS	24	67%	TS	26	77%	TS	27	74%	TS						
White	31	97%	TS	31	94%	TS	43	93%	TS	43	93%	TS	72	89%	Met	72	92%	Met	88	89%	Met	89	93%	Met						
Econ.Dis.	43	70%	TS	43	49%	TS	40	78%	TS	41	71%	TS	40	80%	TS	40	65%	TS	34	74%	TS	34	74%	TS						
LEP	40	70%	TS	40	58%	TS	41	73%	TS	44	75%	TS	44	80%	TS	45	71%	TS	44	82%	TS	43	84%	TS						
SWD	25	80%	TS	25	44%	TS	18	39%	TS	17	47%	TS	17	29%	TS	17	29%	TS	25	56%	TS	25	52%	TS						
Made AYP	Yes						Yes						Yes						Yes											
HENRY ELEM.																														
Total	156	86%	Met	157	83%	Met	147	85%	Met	151	91%	Met	148	85%	Met	150	91%	Met	147	86%	Met	149	85%	Met						
Black	42	79%	TS	42	79%	TS	39	74%	TS	39	85%	TS	28	86%	TS	29	86%	TS	36	75%	TS	36	86%	TS						
Hispanic	61	87%	Met	61	84%	Met	50	86%	Met	52	88%	Met	50	78%	Met	50	82%	Met	49	84%	TS	49	71%	TS						
White	34	97%	TS	34	100%	TS	37	92%	TS	38	95%	TS	45	96%	TS	45	100%	TS	39	97%	TS	40	98%	TS						
Econ.Dis.	79	82%	Met	80	83%	Met	62	81%	Met	63	92%	Met	58	83%	Met	60	92%	Met	71	86%	Met	73	79%	Met						
LEP	80	85%	Met	81	81%	Met	66	82%	Met	69	90%	Met	71	77%	Met	73	88%	Met	71	86%	Met	73	81%	Met						
SWD	36	64%	TS	36	67%	TS	30	60%	TS	31	65%	TS	31	55%	TS	31	71%	TS	28	64%	TS	28	61%	TS						
Made AYP	Yes						Yes						Yes						Yes											
HOFFMAN-BOSTON ELEM.																														
Total	126	73%	Met	124	71%	Met	127	65%	Not Met	130	78%	Met	129	72%	*	Met	132	83%	Met	117	76%	*	Met	117	78%	**	Met			
Black	57	63%	Not Met	57	65%	Not Met	58	66%	Not Met	58	69%	**	Met	53	66%	Not Met	53	70%	Not Met	49	71%	TS	48	69%	TS					
Hispanic	33	73%	TS	32	59%	TS	34	53%	TS	37	76%	TS	39	69%	TS	41	90%	TS	42	69%	TS	42	79%	TS						
White	8	<	<	8	<	<	10	60%	TS	10	90%	TS	10	80%	TS	10	90%	TS	8	<	<	8	<	<						
Econ.Dis.	92	76%	Met	90	72%	Met	87	64%	Not Met	90	81%	Met	93	71%	*	Met	96	85%	Met	88	73%	Not Met	88	77%	**	Met				
LEP	77	81%	Met	75	75%	Met	78	65%	Not Met	81	86%	Met	80	74%	*	Met	83	90%	Met	70	74%	Not Met	71	80%	Met					
SWD	18	33%	TS	18	17%	TS	21	43%	TS	22	50%	TS	24	46%	TS	24	42%	TS	15	60%	TS	14	36%	TS						
Made AYP	No						No						No						No											

Year	2006						2007						2008						2009					
Test	Reading			Math			Reading			Math			Reading			Math			Reading			Math		
Target	69%			67%			73%			71%			77%			75%			81%			79%		
	#	%	Met	#	%	Met	#	%	Met	#	%	Met	#	%	Met	#	%	Met	#	%	Met	#	%	Met
	tested	passed	AMO	tested	passed	AMO	tested	passed	AMO	tested	passed	AMO	tested	passed	AMO	tested	passed	AMO	tested	passed	AMO	tested	passed	AMO
JAMESTOWN ELEM.																								
Total	258	97%	Met	256	97%	Met	251	96%	Met	252	96%	Met	275	93%	Met	277	94%	Met	262	89%	Met	262	93%	Met
Black	2	<	<	2	<	<	3	<	<	3	<	<	2	<	<	2	<	<	1	<	<	1	<	<
Hispanic	12	100%	TS	12	100%	TS	9	<	<	9	<	<	7	<	<	7	<	<	7	<	<	7	<	<
White	228	97%	Met	226	97%	Met	221	96%	Met	221	97%	Met	243	96%	Met	245	95%	Met	234	92%	Met	234	94%	Met
Econ.Dis.	8	<	<	7	<	<	8	<	<	8	<	<	6	<	<	6	<	<	8	<	<	8	<	<
LEP	10	100%	TS	9	<	<	7	<	<	8	<	<	8	<	<	10	70%	TS	10	30%	TS	10	70%	TS
SWD	31	81%	TS	30	87%	TS	27	89%	TS	27	89%	TS	35	77%	TS	35	77%	TS	34	50%	TS	34	71%	TS
Made AYP	Yes						Yes						Yes						Yes					
LONG BRANCH ELEM.																								
Total	155	92%	Met	159	87%	Met	170	89%	Met	174	90%	Met	175	95%	Met	175	91%	Met	222	91%	Met	222	90%	Met
Black	22	91%	TS	22	77%	TS	24	67%	TS	25	64%	TS	22	82%	TS	22	73%	TS	29	66%	TS	28	75%	TS
Hispanic	23	78%	TS	25	68%	TS	21	67%	TS	23	83%	TS	24	92%	TS	24	83%	TS	34	79%	TS	35	74%	TS
White	98	96%	Met	98	98%	Met	117	98%	Met	118	96%	Met	109	97%	Met	109	95%	Met	127	98%	Met	128	98%	Met
Econ.Dis.	36	78%	TS	40	70%	TS	31	65%	TS	34	82%	TS	44	91%	TS	44	82%	TS	62	79%	Not Met	63	75%	** Met
LEP	28	82%	TS	32	63%	TS	21	67%	TS	25	92%	TS	34	94%	TS	34	91%	TS	56	86%	Met	57	77%	** Met
SWD	36	83%	TS	37	73%	TS	36	81%	TS	36	72%	TS	37	86%	TS	37	76%	TS	46	70%	TS	46	78%	TS
Made AYP	Yes						Yes						Yes						No					
MCKINLEY ELEM.																								
Total	151	98%	Met	153	96%	Met	175	97%	Met	175	97%	Met	184	98%	Met	185	98%	Met	194	99%	Met	195	98%	Met
Black	8	<	<	8	<	<	10	90%	TS	10	100%	TS	7	<	<	7	<	<	6	<	<	6	<	<
Hispanic	13	92%	TS	14	79%	TS	14	100%	TS	14	86%	TS	12	100%	TS	13	100%	TS	19	95%	TS	19	89%	TS
White	116	98%	Met	116	99%	Met	137	98%	Met	137	99%	Met	149	99%	Met	149	99%	Met	152	99%	Met	153	99%	Met
Econ.Dis.	16	94%	TS	17	76%	TS	18	83%	TS	18	78%	TS	15	100%	TS	16	88%	TS	23	100%	TS	23	96%	TS
LEP	14	86%	TS	16	75%	TS	25	88%	TS	25	88%	TS	18	100%	TS	19	95%	TS	28	100%	TS	28	89%	TS
SWD	29	100%	TS	29	90%	TS	30	90%	TS	30	97%	TS	26	96%	TS	26	100%	TS	28	93%	TS	29	97%	TS
Made AYP	Yes						Yes						Yes						Yes					
NOTTINGHAM ELEM.																								
Total	184	97%	Met	185	95%	Met	190	96%	Met	190	96%	Met	206	95%	Met	206	94%	Met	209	93%	Met	209	95%	Met
Black	5	<	<	5	<	<	3	<	<	3	<	<	5	<	<	5	<	<	1	<	<	1	<	<
Hispanic	12	83%	TS	13	69%	TS	13	92%	TS	13	92%	TS	8	<	<	8	<	<	6	<	<	6	<	<
White	160	98%	Met	160	98%	Met	160	96%	Met	160	96%	Met	183	95%	Met	183	94%	Met	192	94%	Met	193	95%	Met
Econ.Dis.	7	<	<	9	<	<	3	<	<	3	<	<	1	<	<	1	<	<	1	<	<	1	<	<
LEP	8	<	<	9	<	<	8	<	<	8	<	<	11	73%	TS	11	82%	TS	5	<	<	5	<	<
SWD	34	94%	TS	33	85%	TS	31	90%	TS	31	87%	TS	28	79%	TS	28	82%	TS	27	70%	TS	27	74%	TS
Made AYP	Yes						Yes						Yes						Yes					
OAKRIDGE ELEM.																								
Total	149	90%	Met	141	86%	Met	158	84%	Met	169	92%	Met	169	90%	Met	175	93%	Met	198	90%	Met	206	91%	Met
Black	20	90%	TS	19	100%	TS	24	75%	TS	25	88%	TS	31	84%	TS	31	94%	TS	30	90%	TS	29	93%	TS
Hispanic	64	86%	Met	61	75%	Met	48	73%	TS	49	88%	TS	51	84%	Met	53	87%	Met	45	84%	TS	47	87%	TS
White	39	92%	TS	40	90%	TS	61	93%	Met	66	95%	Met	56	96%	Met	59	93%	Met	87	92%	Met	90	90%	Met
Econ.Dis.	75	85%	Met	69	77%	Met	64	70%	** Met	70	86%	Met	62	87%	Met	63	92%	Met	62	82%	Met	65	86%	Met
LEP	89	88%	Met	81	78%	Met	82	74%	Met	93	90%	Met	87	86%	Met	93	89%	Met	78	88%	Met	85	89%	Met
SWD	29	59%	TS	28	39%	TS	28	57%	TS	27	78%	TS	25	80%	TS	24	71%	TS	33	76%	TS	33	61%	TS
Made AYP	Yes						Yes						Yes						Yes					

Year	2006						2007						2008						2009					
Test	Reading			Math			Reading			Math			Reading			Math			Reading			Math		
Target	69%			67%			73%			71%			77%			75%			81%			79%		
	# tested	% passed	Met AMO	# tested	% passed	Met AMO	# tested	% passed	Met AMO	# tested	% passed	Met AMO	# tested	% passed	Met AMO	# tested	% passed	Met AMO	# tested	% passed	Met AMO	# tested	% passed	Met AMO
RANDOLPH ELEM.																								
Total	149	72%	Met	150	67%	Met	146	65%	Not Met	147	76%	Met	160	70%	* Met	163	75%	Met	157	82%	Met	153	71%	Not Met
Black	29	76%	TS	29	62%	TS	27	67%	TS	27	81%	TS	28	75%	TS	30	83%	TS	29	83%	TS	27	85%	TS
Hispanic	83	63%	* Met	85	66%	** Met	78	62%	Not Met	80	69%	** Met	97	64%	Not Met	98	71%	Not Met	92	77%	* Met	90	62%	Not Met
White	23	87%	TS	24	71%	TS	23	65%	TS	23	83%	TS	18	89%	TS	17	82%	TS	16	100%	TS	16	94%	TS
Econ.Dis.	109	67%	* Met	110	65%	** Met	102	60%	Not Met	103	72%	Met	108	65%	* Met	111	70%	Not Met	113	81%	Met	109	66%	Not Met
LEP	105	68%	Met	105	67%	Met	103	60%	Not Met	105	71%	Met	118	69%	* Met	121	74%	Not Met	120	81%	Met	116	66%	Not Met
SWD	43	58%	TS	45	44%	TS	36	33%	TS	37	62%	TS	42	50%	TS	42	50%	TS	39	67%	TS	37	49%	TS
Made AYP	Yes						No						No						No					
TAYLOR ELEM.																								
Total	280	94%	Met	284	93%	Met	301	94%	Met	302	93%	Met	298	95%	Met	301	95%	Met	288	96%	Met	289	96%	Met
Black	11	73%	TS	11	73%	TS	13	69%	TS	13	62%	TS	9	<	<	10	50%	TS	4	<	<	4	<	<
Hispanic	13	92%	TS	14	86%	TS	9	<	<	9	<	<	7	<	<	7	<	<	10	100%	TS	11	91%	TS
White	238	96%	Met	240	95%	Met	261	95%	Met	261	95%	Met	260	97%	Met	260	97%	Met	254	97%	Met	254	97%	Met
Econ.Dis.	13	62%	TS	17	71%	TS	11	82%	TS	11	73%	TS	10	70%	TS	12	83%	TS	7	<	<	7	<	<
LEP	17	71%	TS	21	76%	TS	10	90%	TS	11	73%	TS	10	90%	TS	13	92%	TS	9	<	<	10	90%	TS
SWD	31	61%	TS	32	72%	TS	40	75%	TS	40	70%	TS	29	62%	TS	29	66%	TS	27	89%	TS	28	75%	TS
Made AYP	Yes						Yes						Yes						Yes					
TUCKAHOE ELEM.																								
Total	263	91%	Met	266	93%	Met	247	91%	Met	249	94%	Met	279	95%	Met	280	96%	Met	237	94%	Met	239	97%	Met
Black	6	<	<	6	<	<	6	<	<	6	<	<	7	<	<	7	<	<	8	<	<	8	<	<
Hispanic	12	83%	TS	15	73%	TS	12	58%	TS	13	62%	TS	11	73%	TS	11	91%	TS	11	64%	TS	11	91%	TS
White	228	93%	Met	227	95%	Met	213	94%	Met	214	96%	Met	244	96%	Met	245	97%	Met	198	97%	Met	200	98%	Met
Econ.Dis.	13	69%	TS	15	80%	TS	11	64%	TS	11	73%	TS	9	<	<	9	<	<	12	75%	TS	13	85%	TS
LEP	14	79%	TS	18	83%	TS	11	64%	TS	12	67%	TS	14	86%	TS	14	86%	TS	15	80%	TS	17	82%	TS
SWD	50	70%	Met	51	75%	Met	43	77%	TS	44	77%	TS	42	83%	TS	42	81%	TS	25	84%	TS	25	84%	TS
Made AYP	Yes						Yes						Yes						Yes					
MIDDLE SCHOOLS																								
GUNSTON MIDDLE																								
Total	597	73%	Met	598	51%	** Met	559	76%	Met	558	59%	** Met	548	80%	Met	543	68%	* Met	602	86%	Met	605	73%	* Met
Black	148	64%	Not Met	148	41%	Not Met	123	76%	Met	122	42%	Not Met	95	73%	Not Met	91	57%	* Met	97	80%	* Met	100	60%	Not Met
Hispanic	243	65%	Not Met	244	36%	** Met	249	64%	Not Met	252	47%	** Met	246	72%	* Met	243	57%	* Met	246	78%	* Met	246	61%	Not Met
White	148	93%	Met	150	79%	Met	136	96%	Met	133	89%	Met	159	95%	Met	161	87%	Met	205	96%	Met	205	89%	Met
Econ.Dis.	291	63%	Not Met	293	38%	** Met	277	62%	Not Met	279	43%	Not Met	240	67%	* Met	238	52%	* Met	248	73%	* Met	251	54%	Not Met
LEP	244	59%	* Not Met	239	33%	Not Met	234	59%	Not Met	236	44%	* Met	228	70%	* Met	232	51%	* Met	209	73%	Not Met	214	54%	Not Met
SWD	107	43%	* Met	109	18%	Not Met	90	40%	Not Met	91	25%	Not Met	79	39%	Not Met	78	19%	Not Met	89	47%	* Met	88	20%	Not Met
Made AYP	No						No						No						No					
JEFFERSON MIDDLE																								
Total	592	70%	Met	588	58%	** Met	585	71%	Not Met	586	67%	** Met	557	76%	* Met	551	68%	Not Met	577	84%	Met	578	76%	* Met
Black	166	67%	* Met	166	45%	** Met	175	61%	Not Met	176	54%	** Met	169	67%	* Met	167	53%	Not Met	160	81%	Met	159	70%	* Met
Hispanic	217	60%	Not Met	217	55%	** Met	197	61%	Not Met	194	60%	** Met	186	70%	* Met	180	61%	Not Met	192	77%	* Met	192	69%	* Met
White	135	90%	Met	135	76%	Met	134	94%	Met	133	84%	Met	119	96%	Met	121	87%	Met	141	95%	Met	141	87%	Met
Econ.Dis.	298	64%	Not Met	297	53%	** Met	292	62%	Not Met	295	60%	** Met	272	68%	* Met	268	63%	Not Met	286	77%	* Met	288	71%	* Met
LEP	234	54%	Not Met	225	45%	** Met	223	56%	Not Met	228	58%	* Met	201	62%	* Met	198	61%	Not Met	216	74%	* Met	221	69%	* Met
SWD	130	39%	Not Met	130	23%	** PP	129	31%	Not Met	126	21%	Not Met	108	44%	* Met	108	29%	Not Met	94	56%	* Met	93	41%	* Met
Made AYP	No						No						No						Yes					

Year	2006						2007						2008						2009					
Test	Reading			Math			Reading			Math			Reading			Math			Reading			Math		
Target	69%			67%			73%			71%			77%			75%			81%			79%		
	#	%	Met	#	%	Met	#	%	Met	#	%	Met	#	%	Met	#	%	Met	#	%	Met	#	%	Met
	tested	passed	AMO	tested	passed	AMO	tested	passed	AMO	tested	passed	AMO	tested	passed	AMO	tested	passed	AMO	tested	passed	AMO	tested	passed	AMO
KENMORE MIDDLE																								
Total	732	71%	Met	728	45%	** Met	745	65%	Not Met	749	57%	** Met	849	78%	Met	839	67%	* Met	766	81%	Met	759	72%	* Met
Black	131	68%	* Met	131	28%	Not Met	130	58%	Not Met	131	43%	* Met	151	67%	* Met	151	54%	* Met	130	75%	* Met	128	70%	* Met
Hispanic	313	57%	Not Met	306	32%	** Met	310	51%	Not Met	312	40%	* Met	334	69%	* Met	327	57%	* Met	307	72%	Not Met	305	56%	Not Met
White	188	96%	Met	191	72%	Met	212	88%	Met	211	83%	Met	250	93%	Met	248	83%	Met	225	95%	Met	224	92%	Met
Econ.Dis.	395	56%	Not Met	388	29%	Not Met	385	49%	Not Met	392	41%	* Met	383	65%	* Met	380	53%	* Met	364	71%	* Met	361	61%	* Met
LEP	325	50%	Not Met	318	26%	Not Met	327	46%	Not Met	332	39%	* Met	349	65%	* Met	343	53%	* Met	314	68%	Not Met	312	55%	Not Met
SWD	166	45%	Not Met	163	19%	Not Met	168	34%	Not Met	170	29%	* Met	159	42%	* Met	156	33%	Not Met	131	47%	Not Met	130	36%	Not Met
Made AYP	No						No						No						No					
SWANSON MIDDLE																								
Total	757	90%	Met	759	73%	Met	793	90%	Met	791	83%	Met	800	93%	Met	797	87%	Met	838	94%	Met	828	88%	Met
Black	50	84%	Met	50	48%	** Met	53	81%	Met	52	73%	Met	62	85%	Met	61	72%	Not Met	62	81%	Met	62	71%	Not Met
Hispanic	98	65%	* Met	98	46%	** Met	107	64%	Not Met	106	58%	* Met	109	81%	Met	108	66%	* Met	114	82%	Met	111	69%	* Met
White	528	95%	Met	530	82%	Met	540	96%	Met	539	89%	Met	544	97%	Met	541	93%	Met	569	97%	Met	563	93%	Met
Econ.Dis.	132	64%	Not Met	131	40%	Not Met	118	61%	Not Met	118	58%	* Met	108	77%	Met	108	65%	* Met	124	77%	Not Met	126	65%	Not Met
LEP	125	65%	Not Met	123	39%	Not Met	137	62%	Not Met	137	55%	* Met	124	77%	Met	126	69%	* Met	120	78%	Not Met	124	64%	Not Met
SWD	126	64%	PP	128	44%	** PP	120	68%	PP	119	60%	** PP	123	70%	** PP	121	60%	PP	123	69%	** PP	122	58%	Not Met
Made AYP	No						No						No						No					
WILLIAMSBURG MIDDLE																								
Total	945	92%	Met	945	82%	Met	945	90%	Met	943	85%	Met	954	95%	Met	955	89%	Met	966	95%	Met	965	88%	Met
Black	66	67%	* Met	66	39%	** Met	73	58%	Not Met	72	53%	* Met	59	78%	Met	58	60%	* Met	64	77%	Not Met	63	56%	Not Met
Hispanic	85	69%	Met	85	52%	** Met	95	63%	Not Met	94	52%	** Met	91	81%	Met	90	70%	* Met	94	78%	Not Met	94	59%	Not Met
White	702	97%	Met	701	89%	Met	683	97%	Met	680	93%	Met	695	99%	Met	696	94%	Met	703	98%	Met	702	95%	Met
Econ.Dis.	106	59%	* Met	107	45%	** Met	118	58%	Not Met	120	51%	* Met	111	78%	Met	112	63%	* Met	132	77%	Not Met	133	60%	Not Met
LEP	103	63%	** Not Met	104	56%	** Met	127	63%	Not Met	129	62%	** Met	135	86%	Met	140	76%	Met	139	80%	Not Met	140	67%	Not Met
SWD	140	68%	** PP	140	44%	** Met	143	60%	** PP	142	47%	** Met	126	78%	Met	126	56%	* Met	121	70%	** PP	120	51%	Not Met
Made AYP	No						No						Yes						No					
HIGH SCHOOLS																								
WAKEFIELD HIGH																								
Total	413	86%	Met	996	74%	Met	283	95%	Met	950	85%	Met	381	92%	Met	956	85%	Met	363	93%	Met	978	85%	Met
Black	128	79%	Met	281	63%	Not Met	79	92%	Met	278	81%	Met	107	90%	Met	287	80%	Met	102	90%	Met	278	83%	Met
Hispanic	151	85%	Met	418	73%	Met	109	92%	Met	393	82%	Met	168	91%	Met	404	82%	Met	149	91%	Met	432	83%	Met
White	84	98%	Met	171	89%	Met	60	100%	Met	178	94%	Met	70	99%	Met	151	94%	Met	61	100%	Met	136	96%	Met
Econ.Dis.	194	82%	Met	499	73%	Met	122	91%	Met	450	84%	Met	172	90%	Met	434	83%	Met	163	91%	Met	487	83%	Met
LEP	110	75%	** Met	360	71%	Met	63	94%	Met	294	85%	Met	84	86%	Met	314	89%	Met	97	87%	Met	358	86%	Met
SWD	51	63%	** PP	117	62%	** PP	40	78%	TS	117	68%	** PP	46	70%	TS	117	72%	** PP	49	80%	TS	117	73%	** PP
Made AYP	No						Yes						Yes						Yes					
WASHINGTON LEE HIGH																								
Total	406	90%	Met	1027	87%	Met	432	95%	Met	977	85%	Met	374	94%	Met	1042	88%	Met	425	97%	Met	1120	91%	Met
Black	57	81%	Met	119	75%	Met	51	94%	Met	130	79%	Met	49	92%	TS	147	74%	** Met	61	95%	Met	171	83%	Met
Hispanic	126	83%	Met	365	82%	Met	133	95%	Met	328	74%	Met	116	88%	Met	350	83%	Met	116	95%	Met	333	83%	Met
White	173	99%	Met	415	93%	Met	188	99%	Met	382	96%	Met	168	98%	Met	408	95%	Met	188	99%	Met	439	98%	Met
Econ.Dis.	126	84%	Met	344	82%	Met	126	89%	Met	343	78%	Met	107	87%	Met	332	82%	Met	119	94%	Met	389	85%	Met
LEP	89	71%	Met	265	80%	Met	68	79%	Met	265	80%	Met	79	89%	Met	297	85%	Met	63	92%	Met	258	89%	Met
SWD	22	73%	TS	70	67%	Met	28	79%	TS	94	66%	** PP	34	74%	TS	103	73%	** PP	39	92%	TS	116	79%	Met
Made AYP	Yes						Yes						Yes						Yes					

Year	2006						2007						2008						2009					
Test	Reading			Math			Reading			Math			Reading			Math			Reading			Math		
Target	69%			67%			73%			71%			77%			75%			81%			79%		
	#	%	Met	#	%	Met	#	%	Met	#	%	Met	#	%	Met	#	%	Met	#	%	Met	#	%	Met
	tested	passed	AMO	tested	passed	AMO	tested	passed	AMO	tested	passed	AMO	tested	passed	AMO	tested	passed	AMO	tested	passed	AMO	tested	passed	AMO
YORKTOWN HIGH																								
Total	451	92%	Met	1055	89%	Met	439	98%	Met	1060	91%	Met	464	98%	Met	1071	94%	Met	454	98%	Met	1091	92%	Met
Black	21	57%	TS	73	75%	Met	36	94%	TS	91	78%	Met	32	94%	TS	102	80%	Met	36	94%	TS	102	76%	Not Met
Hispanic	72	82%	Met	166	78%	Met	52	94%	Met	140	79%	Met	71	93%	Met	127	85%	Met	48	92%	TS	158	85%	Met
White	316	96%	Met	713	93%	Met	315	100%	Met	702	94%	Met	311	99%	Met	684	97%	Met	307	100%	Met	682	96%	Met
Econ.Dis.	56	73%	Met	159	80%	Met	57	95%	Met	163	79%	Met	55	96%	Met	164	86%	Met	53	94%	Met	186	84%	Met
LEP	45	89%	TS	138	83%	Met	31	100%	TS	136	88%	Met	52	94%	Met	156	91%	Met	50	98%	Met	138	86%	Met
SWD	60	72%	Met	130	72%	Met	57	88%	Met	134	74%	Met	58	88%	Met	124	83%	Met	56	91%	Met	150	81%	Met
Made AYP	Yes						Yes						Yes						No					
ARLINGTON PUBLIC SCHOOLS																								
Division Level	2006						2007						2008						2009					
Total	8715	85%	Met	10531	77%	Met	8634	84%	Met	10524	81%	Met	8994	88%	Met	10872	84%	Met	9136	90%	Met	11099	86%	Met
Black	1292	73%	Met	1562	58%	** Met	1246	70%	Not Met	1594	67%	** Met	1245	76%	* Met	1591	69%	Not Met	1214	80%	* Met	1569	75%	* Met
Hispanic	2328	71%	Met	2927	63%	** Met	2184	67%	Not Met	2762	66%	** Met	2295	77%	Met	2826	72%	* Met	2307	81%	Met	2917	74%	Not Met
White	4132	96%	Met	4871	90%	Met	4218	96%	Met	4923	93%	Met	4399	97%	Met	5101	94%	Met	4522	97%	Met	5231	95%	Met
Econ.Dis.	2884	70%	Met	3517	61%	** Met	2669	65%	Not Met	3362	66%	** Met	2636	74%	* Met	3246	71%	* Met	2799	79%	* Met	3540	74%	Not Met
LEP	2579	69%	** Met	3077	61%	** Met	2428	64%	Not Met	3012	68%	** Met	2534	76%	* Met	3125	74%	* Met	2547	80%	* Met	3126	75%	Not Met
SWD	1524	62%	** PP	1722	49%	** PP	1450	57%	** PP	1681	54%	** PP	1436	63%	PP	1648	57%	Not Met	1386	68%	PP	1624	59%	Not Met
Made AYP	Yes						No						No						No					

- * Met AMO under safe harbor provisions (reducing failure rate by at least 10%); does not include results for grade 4, 6, or 7 students in calculations for 2006 or 2007
- ** 3-year average; does not include results for grade 4, 6, or 7 students in calculations for 2006 or 2007
- < Fewer than 10 students; not reported

AMO Annual Measurable Objective - pass rate required to make AYP

AYP Adequate Yearly Progress - making AYP requires meeting AMO and testing at least 95% of each subgroup

LEP Limited English proficient

PP Proxy Percent - Met AMO when the Proxy Percent (14% in English or 17% in Math) was added. Available only for students with disabilities.

2006: 14% reading, 17% math

2007: 14% reading, 15% math

2008 and 2009: 14% reading, 16% math

TS Too small to count for AYP (fewer than 50 students)