

Результаты прохождения государственной итоговой аттестации выпускников 9 классов (основное общее образование) и 11 классов (среднее общее образование)

1. Результаты сдачи основных государственных экзаменов по программам основного общего образования за 5 лет

Результаты ОГЭ 2017 года

	РУС	МАТ	ЛИТ	БИО	ГЕО	ИСТ	ОБЦ	ФИЗ	ХИМ	АНГЛ	НЕМ	ИНФ
ГБОУ СОШ №658	4,07	4,1	3,8	3,5	4,16	5	3,33	3,88	4,33	3,75	-	3,75
Кол-во человек	27	27	5	6	12	2	9	9	3	4	-	4

Результаты ОГЭ 2016 года

	РУС	МАТ	ЛИТ	БИО	ГЕО	ИСТ	ОБЦ	ФИЗ	ХИМ	АНГЛ	НЕМ	ИНФ
ГБОУ СОШ №658	4,15	4,12	3,63	3,83	4	2,67	3,17	-	4	3,57	3	4,17
Кол-во человек	34	34	8	12	8	3	12	-	4	7	8	6

Результаты ОГЭ 2015 года

	РУС	МАТ
Россия		
СПб		
Кировский р-н		
ГБОУ СОШ №658	4,41	3,78
Кол-во человек	27	27

Результаты ОГЭ 2014 года

	РУС	МАТ
Россия		
СПб		
Кировский р-н		
ГБОУ СОШ №658	4,3	3,8
Кол-во человек	25	25

Результаты ОГЭ 2013 года

	РУС	МАТ
Россия		
СПб		
Кировский р-н		
ГБОУ СОШ №658	3,92	
Кол-во человек	25	

2. Результаты сдачи единых государственных экзаменов за 5 лет по программам среднего общего образования

Результаты ЕГЭ 2017 года

	РУС	МАТ.базовый	МАТ.проф	ЛИТ	БИО	ГЕО	ИСТ	ОБЩ	ФИЗ	ХИМ	АНГЛ	НЕМ	ИНФ
ГБОУ СОШ №658	72,9	4,7	61,7	62,14	47	-	45,75	58,16	46,66	-	61,5	-	53,5
Кол-во человек	20	20	10	7	4	-	4	6	3	-	2	-	2

Результаты ЕГЭ 2016 года

	РУС	МАТ.базовый	МАТ.проф	ЛИТ	БИО	ГЕО	ИСТ	ОБЩ	ФИЗ	ХИМ	АНГЛ	НЕМ	ИНФ
ГБОУ СОШ №658	68	4,5	50,71	47,5	36	-	57,7	54,4	55	-	65	-	91
Кол-во человек	16	13	7	6	2	-	3	5	3	-	4	-	1

Результаты ЕГЭ 2015 года

	РУС	МАТ.базовый	МАТ.проф	ЛИТ	БИО	ГЕО	ИСТ	ОБЩ	ФИЗ	ХИМ	АНГЛ	НЕМ	ИНФ
ГБОУ СОШ №658	70,3	4,1	61,5	55,8	44,6	-	-	55,7	60	55,3	79	-	83
Кол-во человек	21	18	4	4	5	-	-	7	1	3	2	-	1

Результаты ЕГЭ 2014 года

	РУС	МАТ	ЛИТ	БИО	ГЕО	ИСТ	ОБЩ	ФИЗ	ХИМ	АНГЛ	НЕМ	ИНФ
ГБОУ СОШ №658	69,77	53,62	54,63	65,67	64	67,5	65,23	44,25	63,6	74	-	63
Кол-во человек	30	30	8	6	1	2	9	4	5	3	-	1

Результаты ЕГЭ 2013 года

	РУС	МАТ	ЛИТ	БИО	ГЕО	ИСТ	ОБЩ	ФИЗ	ХИМ	АНГЛ	НЕМ	ИНФ
ГБОУ СОШ №658	63,13	45,4	48,8	54,1	-	58,5	56,6	43,2	-	68	85	-
Кол-во человек	24	24	4	9	-	2	9	6	-	3	1	-