

Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение
средняя общеобразовательная школа № 603
Фрунзенского административного района
Санкт-Петербурга

Публичный отчет ГБОУ СОШ №603
по результатам самообследования
за 2015 – 2016 учебный год

Санкт-Петербург
2016

Уважаемые ученики, родители, посетители сайта!

Предлагаем Вашему вниманию Публичный доклад ГБОУ СОШ №603. В данном документе содержится информация о том, чем живет школа, как работает, чего она достигла к концу 2015-2016 учебного года, какие у нее проблемы, перспективы, приоритеты и основные направления развития. Содержание доклада адресовано, прежде всего, родителям, чьи дети обучаются в школе или скоро пойдут учиться.

Информация о результатах, основных проблемах функционирования и перспективах развития школы может быть полезна также представителям местного сообщества, работникам органов управления образованием.

Данный отчет составлен на основе самоанализа работы образовательного учреждения, анализа организации учебного процесса, состояния воспитательной работы, методического и кадрового обеспечения. Часть представленной информации дана в сравнении с предыдущими годами, что позволит увидеть динамику промежуточных процессов.

Предлагаемые для прочтения материалы носят информативный характер. Доклад призван способствовать улучшению качества информирования всех заинтересованных в работе школы сторон, повышению их взаимопонимания на основе получения и использования информации, подтвержденной фактами из практики работы учреждения.

По данным на конец учебного года в школе обучалось 805 учащихся в 29 классах. Средняя наполняемость класса составила 27 человек.

Несколько последних лет школа работает в одну смену в режиме пятидневной учебной недели в 1-8 классах и шестидневной – в 9-11 классах. Учебные занятия начинаются в 9.00, продолжительность урока составляет 45 минут.

Во второй половине дня и по субботам для всех учащихся работают кружки, секции, студии отделения дополнительного образования (ОДОД). На уроках английского языка, информатики, черчения, технологии, на элективных курсах осуществляется деление класса на подгруппы. Для учащихся начальной школы во второй половине дня организованы внеурочные занятия и работа групп продленного дня.

Прием в первые классы, который начался в 2015 году 15 декабря, осуществлялся по микрорайонному принципу. Приемная компания была организована через подачу заявлений только в электронном виде через портал «Государственные и муниципальные услуги (функции) в Санкт-Петербурге» (www.gu.spb.ru) или в структурные подразделения СПб ГКУ «Многофункциональный центр предоставления государственных и муниципальных услуг». Школа набрала 3 первых класса (91 человек).

В 2016 году школа выпустила три 9-х и два 11-ых класса. Данные о трудоустройстве выпускников школы таковы:

Таблица 1

Количество выпускников 9 классов на 01.06.2016	79	
Из них	Количество	%
1. Оставлены на повторное обучение в 9 классе (не допущены до ГИА или не прошли ГИА)	0	0

- из них перешли на семейную форму обучения в 9 классе	0	0
2. Перешли в 10 класс своего ОУ	54	68,4
- из них перешли на обучения в форме самообразования в 10 классе	0	0
3. Перешли в 10 класс ОУ своего района	2	2,5
4. Перешли в 10 класс ОУ другого района/региона	1	1,3
5. Перешли в 10 класс не государственного ОУ СПб	0	0
6. Перешли в 10 класс ЦО1 № 153 Фрунзенского района	0	0
7. Перешли в 10 класс ЦО* другого района/региона	0	0
8. Поступили в учреждения СПО** с продолжением обучения	22	27,8
9. Не продолжили обучение	0	0
- из них трудоустроены	0	0
ИТОГО (сумма пунктов 1-9)	79	100

Таблица 2

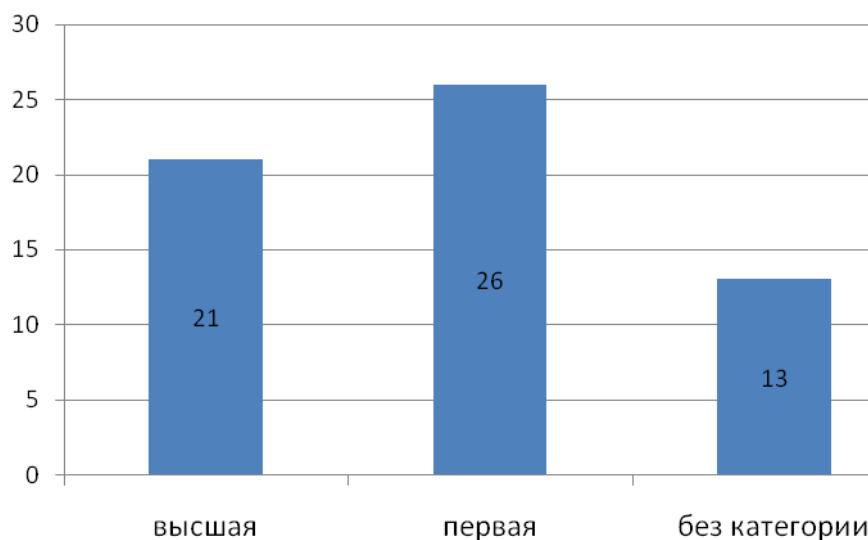
Количество выпускников 11 классов на 01.06.2016	49	
Из них	Количество	%
1. Оставлены на повторное обучение (не допущены до ГИА или не прошли ГИА)	0	0
- из них перешли на обучения в форме самообразования в 11 классе	0	0
2. Поступили в высшие учебные заведения	33	67,3
3. Поступили в учреждения СПО**	11	22,5
4. Поступили на работу	5	10,2
5. Призваны на службу в армию	0	0
6. Не трудоустроены	0	0
ИТОГО (сумма пунктов 1-5)	49	100

Учебный процесс в 2015-2016 уч. году осуществляли 60 педагогических работников, из них 40 – учителей, 2 внешних совместителя, логопед, педагоги-организаторы, педагоги дополнительного образования. Профессиональный уровень педагогического коллектива достаточно высок: 52 человек имеют высшее образование, 7 – среднее профессиональное образование педагогической направленности.

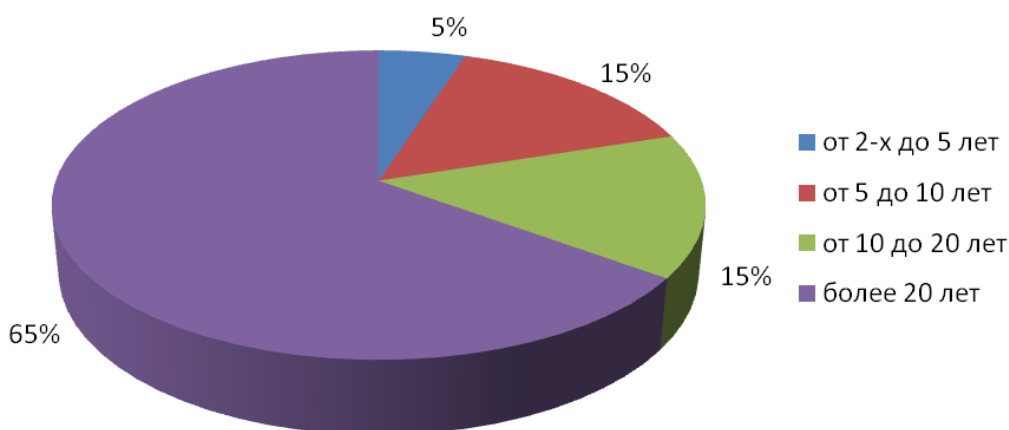
Распределение педагогического состава по категориям представлено на диаграмме:

1ЦО - Центр образования

** СПО - колледжи, лицеи, училища, техникумы



Распределение педагогов по стажу педагогической деятельности:



Анализ успеваемости учащихся

Главным критерием в оценке работы образовательного учреждения является уровень знаний школьников.

На конец учебного года в 1-4 классах обучалось 316 человек. 1-ые классы находились на этапе безотметочного обучения. По новым образовательным стандартам (ФГОС) обучаются 1-5 классы.

Во 2-4 классах обучалось 228 человек. Успеваемость составила 100%.

Отличников во 2-4 классах - 30 человек (13,2 %), на «4» и «5» закончили учебный год 132 человека - что составляет 57,9%, с одной «3» - 19 человек (8,3%)

Во 2А, 2Б, 2Э кл. - отличников 12 чел. (14,8%); в 3А, 3Б кл. - 7чел. (11,86%); в 4А, 4Б, 4Э кл. - 11 чел. (12,5%).

Без троек учатся: во 2А, 2Б, 2Э кл.- 61 чел.(75,3%); в 3А, 3Б кл.- 43 чел.(72,9%); в 4А, 4Б, 4Э кл.-58 чел.(65,9%).

Всего без «3» учатся 162 человека (71,1%)

Больше всего учатся без «3»

- в 3А классе – 86,7 %, учитель Магер Т.В.
- во 2Э классе – 84,6%, учитель Ивлеева Н.П..
- во 2А классе – 81,5%, учитель Корнеева В.А.
- в 4Э классе – 75 % , учитель Крюкова Т.А..
- в 4Б классе – 64,3 %, учитель Сидорова М.И.

В прошедшем учебном году Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки РФ в 4-х классах образовательных учреждениях России было организовано проведение проверочных работ. Впервые в начальной школе были проведены Всероссийские проверочные работы такого уровня и организации.

Проверочные работы проводились 4 дня по предметам: русский язык (часть 1 и часть 2), математика, окружающий мир. В каждом классе во время проведения работ присутствовали организатор и наблюдатель, а работы проверяли учителя, работающие в этих классах.

Обучающиеся ГБОУ СОШ №603 выполнили Всероссийские проверочные работы в основном на хорошем и высоком уровне и показали результат выше городского уровня.

Все учащиеся 4-х классов начальной школы выполнили работы без двоек.

Подробные результаты ВПР в сравнении с результатами города и района представлены в таблицах:

Русский язык (11.05.2016, 13.05.2016)

ОО	Кол-во уч.	Распределение групп баллов в %			
		2	3	4	5
Г.Санкт-Петербург	36279	1,7	11,9	38,4	48,1
Фрунзенский р-н	2770	1,4	12,1	39,3	47,2
ГБОУ СОШ №603	84	0	4,8	39,3	56

Математика (17.05.2016)

ОО	Кол-во уч.	Распределение групп баллов в %			
		2	3	4	5
Г.Санкт-Петербург	37773	1,5	10,6	22,9	65,1
Фрунзенский р-н	2876	1	10,9	23,7	64,3
ГБОУ СОШ №603	85	0	2,4	11,8	85,9

Окружающий мир (19.05.2016)

ОО	Кол-во уч.	Распределение групп баллов в %			
		2	3	4	5
Г.Санкт-Петербург	37454	0,9	14,1	52,6	32,4
Фрунзенский р-н	2845	0,56	12,6	57,5	29,4
ГБОУ СОШ №603	84	0	2,4	61,9	35,7

На конец учебного года в 5-9 классах обучалось – 384 учащихся, успеваемость составила 99,5%, качество знаний 36%. На «4» и «5» учебный год завершили 129 учащихся (33,6%), из них 12 человек – на отлично.

Отличники: 5-Б Бахвалова А., Гир А., Паршина Е. (кл. руководитель: Кундышева О.В.)

5-Э Вакуленко Д. (кл.руководитель: Григор Л.Д.)

6-А Жижко К. (кл. руководитель Андреева М.В.)

6-Б Трушко А., Бабахина С., Ступаков Д. (кл. руководитель Нестеренко Г.И.)

8-А Афанасьев С., Голубева В.(кл. руководитель: Родионова Т.Н.)

8-Б Левшикс Л. (кл. руководитель: Дубиляс Н.Ю.)

9-А Грук А.(кл. руководитель: Бессонова С.А.)

Детальная информация об успеваемости по параллелям 5-9 представлена в таблице:

Параллель	Кол-во учащихся	Кол-во учащихся, обучающихся на «4» и «5»	Качество знаний	Кол-во учащихся, обучающихся с одной «3»	Кол-во неуспевающих учащихся	Классный руководитель
5-ые классы	83	38	50,6	7	1 Майоров	5-А – Моргуненко И.А. 5-Б – Кундышева О.В. 5-Э – Григор Л.Д.
6-ые классы	84	25	34,9	6	1 Евстигнеев	6-А – Андреева М.В. 6-Б – Нестеренко Г.И. 6-Э – Кутепова О.В.
7-ые классы	56	14	21,4	4	-	7-А – Гурсова Л.М. 7-Б – Земцова Н.В.
8-ые классы	82	27	37	7	-	8-А – Родионова Т.Н. 8-Б – Дубиляс Н.Ю. 8-Э – Спиридонова Е.Ю.
9-ые классы	79	25	32	6	-	9-А – Бессонова С.А. 9-Б – Никишова О.А. 9-Э – Демьянюк Е.Н.
Итого:	384	129	36%	30	2	

Неуспевающим учащимся была предоставлена возможность в летний период ликвидировать академическую задолженность.

В 10-11 классах обучалось 105 учащихся. По итогам года успевают все учащиеся.

На «4 и 5» учебный год закончили 35 человек, что составляет 34%

Учащиеся: Алиева Алина (11 «А»), Павлов Кирилл (11 «А»), Петрова Елена (10 «А») закончили учебный год на «отлично». Резерв учащихся 10 классов, которые могут учиться на «4,5» составляет 5,3%

Учащиеся, которые имеют одну «3» по итогам года представлены в таблице

№	Класс	Фамилия Имя	Предмет
1.	10 «А»	Вотинцева Екатерина	Физика
2.	10 «А»	Боброва Мария	Физика

3.	10 «А»	Филенчик Олег	Физика
4.	11 «А»	Михайлова Мария	Алгебра
5.	11 «А»	Еркович Валерий	Геометрия
6.	11 «Б»	Журавлева Милана	Физика
7.	11 «А»	Рыжова Наталья	Химия
8.	11 «А»	Соколов Александр	Биология

Значимое место в оценке работы школы занимают результаты, показанные учащимися 9-х и 11-х классов при прохождении государственной итоговой аттестации.

Результаты ГИА выпускников 9-х классов:

№ пп	Предмет	Средний балл			Процент выпускников, успешно сдавших экзамен
		2014	2015	2016	
1	Русский язык	3,9	4,22	4,2	100%
2	Математика	4,1	3,62	3,9	100%
<i>Экзамены по выбору</i>					
3	Химия	5	-	4,3	100%
4	Физика	4	-	3,2	94%
5	Английский язык	5	4	3,8	89%
6	Биология	-	-	3,3	100%
7	Обществознание	-	-	3,2	89%
8	Литература	-	-	4	100%
9	Информатика и ИКТ	-	-	3,9	100%
10	История	-	-	3	100%
11	География	-	-	3,2	86%

Предмет	Количество обучающихся	«5» и «4»	Качество знаний %	Уровень обученности %	Учитель
Русский язык	79	67	85%	100%	Родионова Т.Н., Гурсова Л.М., Вахрушева Т.И.
Математика	79	58	73%	100%	Андреева М.В., Бессонова С.А.
Химия	10	8	80%	100%	Изотова И.А.
Физика	16	5	31%	94%	Дубиляс Н.Ю.
Английский язык	18	12	67%	89%	Рубан О.А., Кундышева О.А., Шубина Т.А.
Биология	11	3	27%	100%	Демьянюк Е.Н., Ильинская Е.И.
Обществознание	59	23	39%	90%	Овдей А.А.
Литература	5	4	80%	100%	Вахрушева Т.И., Родионова Т.Н.
Информатика и ИКТ	9	5	44%	100%	Воеводина Е.Т.

История	2	-	0	100%	Моргуненко И.А.
География	28	9	32%	86%	Демьянюк Е.Н., Никишова О.А., Спиридонова Е.Ю.

По итогам экзаменов 16 учащихся в 9 «А», 19 учащихся 9 «Б», 10 учащихся 9 «Э» улучшили свои результаты по русскому языку, алгебре и геометрии. По итогам учебного года Грук Анна получила аттестат об основном общем образовании с отличием (классный руководитель Бессонова С.А.). Все учащиеся 9-ых классов получили аттестаты об основном образовании.

Государственная итоговая аттестация в XI классе проводилась в форме Единого Государственного экзамена (ЕГЭ).

К ГИА в XI классах были допущены 49 учащихся.

Результаты государственной итоговой аттестации признаются удовлетворительными, если выпускник по обязательным предметам (русский язык и математика) при сдаче ЕГЭ набрал количество баллов не ниже минимального.

В 2016 году минимальное количество баллов, подтверждающее освоение основных общеобразовательных программ среднего общего образования составило:

- по русскому языку – 24 балла;
- по математике – базовый уровень – «3» (удовл.),
профильный уровень – 27 баллов.

Экзамены по другим общеобразовательным предметам: литературе, физике, химии, биологии, географии, истории, обществознанию, английскому языку, информатике и ИКТ выпускники школы сдавали на добровольной основе.

В 2015-2016 учебном году все выпускники 11-ых классов по результатам ЕГЭ получили аттестаты о среднем общем образовании.

Согласно Приказу Минобрнауки России от 23 июня 2014 года №685 «Об утверждении Порядка выдачи медали «За особые успехи в учении» и аттестат с отличием выдаются выпускникам 11 класса, имеющим итоговые отметки «отлично» по всем предметам учебного плана, изучавшимся на уровне среднего общего образования. Аттестаты с отличием и медаль «За особые успехи в учении» получили следующие учащиеся 11-А класса: Алиева А., Павлов К. (классный руководитель Овдей А.А.).

Результаты ЕГЭ выпускников 11-х классов:

№ п/п	Предмет	Кол-во учащихся, сдававших предмет	Количество учащихся, преодолевших минимальное количество баллов	Уровень обученности %	Учащиеся, набравшие максимальное количество баллов	Учитель
1.	<u>Математика (Б)</u>	48	48	100	«5» - 23 «4» - 20 «3» - 5	Грук Л.В.
	<u>Математика (П)</u>	30	27	90	Лыков А. (80) Мамедова Э. (74) Пуляхин Р. (74)	Грук Л.В.

2.	<u>Русский язык</u>	49	49	100	Грук Н. (96) Алиева А (93) Павлов К. (93) Рыжова Н. (93) Тараненко В. (91)	Гурсова Л.М.
3.	География	3	3	100	Пуляхин Р.(78) Шнипов А. (67)	Демьянюк Е.Н.
4.	Литература	5	5	100	Дубровина М.(66)	Пономарева Е.В.
5.	Обществознание	20	20	100	Павлов К.(90) Соколов А.(71) Журавлева М (74)	Овдей А.А.
6.	История	5	4	80	Павлов К. (89)	Овдей А.А.
7.	Биология	5	5	100	Алиева А. (76)	Маслова Н.Г.
8.	Английский язык	1	1	100		Кундышева О.В.
9.	Информатика и ИКТ	8	7	87,5	Грук Н. (81) Альмикеев Е. (77)	Саблина А.А.
10.	Физика	11	10	90,9	Лыков А. (65)	Полежаева Л.В.
11.	Химия	5	5	100	Пуляхин Р. (65) Дмитриев С. (65)	Изотова И.А.

Средний тестовый балл ГБОУ СОШ №603

Предмет	Минимальный балл	2014 год	2015 год	2016 год
Русский язык	36/24	65,73	70,4	70,3
Математика	27/3 (удовл.)	44,29	профильный уровень: 41,14	профильный уровень: 50,6
			базовый уровень: 4,1	базовый уровень: 4,3
Физика	36	41,36	47,5	49,09
Химия	36	53,75	74,75	57
Информатика и ИКТ	40	79	58,8	60,25
Биология	36	58	69,3	57,6
История	32	47,89	56,5	52,6
География	37	55	-	65,67
Английский язык	20	53,67	58,7	53
Обществознание	42	56,88/60,17- профильный класс	54,3/56,2- профильный класс	58
Литература	32	52	53,5	53,2

Методическая работа

В школе уже много лет плодотворно работают методические объединения (МО) и творческие группы. Их деятельность способствует профессиональному развитию педагогов, позволяет наладить межпредметное взаимодействие.

МО учителей начальных классов

В 2015-2016 учебном году начальные классы продолжили деятельность в рамках нового Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования (ФГОС НОО).

Стандарт предполагает реализацию в образовательном учреждении как урочной, так и внеурочной деятельности. Внеурочная деятельность в начальных классах в 2015/2016 учебном году была представлена по выбору нескольким направлениям, уже хорошо зарекомендовавшим себя в прошлом учебном году:

- Уроки нравственности
- Прогулки по Санкт-Петербургу
- Шаг за шагом
- Умники и умницы
- Я - школьник
- Эрудит
- Ритмика
- Этическая грамматика
- Азбука ритмических движений
- Шахматы
- Занимательный компьютер

Начальная школа уже несколько лет осуществляет свою учебную деятельность в соответствии с требованиями ФГОС НОО и с использованием учебно-методических комплектов “ ШКОЛА РОССИИ ФГОС”.

Высшую квалификационную категорию имеют 4 человека – Дубинчик С.А., Ивлева Н.П., Крюкова Т.А., Сидорова М.И.

Первую квалификационную категорию – 7 человек: Воробьева И.В., Корнеева В.А., Магер Т.В. Михалькова М.В., Мищук Е.В., Чаплыгина С.А., Яковлева С.Н.

В учебном году педагоги МО прошли курсы повышения квалификации и приняли участие в конференциях и семинарах:

ФИО педагога	Курсы / Мероприятие
Мищук Е.В.	Курсы “ Охрана труда” /40 часов/
Крюкова Т.А. Яковлева Т.А. Магер Т.А.	Районный педагогический форум «Современное образование — открытое образование»: выступление «Социальное партнёрство семьи и школы в сфере воспитания: векторы взаимодействия»/ выступающие/
Магер Т.А.	Городской семинар “Урок в контексте

	педагогического дизайна”/выступающий/ Городской семинар “Интеграция урочной и внеурочной деятельности и преподавании курса ОРКСЭ”/участник/ Всероссийский семинар ”Стили педагогической деятельности”/выступающий/
Ивлеева Н.П.	Городской семинар” Дистанционное обучение: проблемы и решения”/выступающий/
Мищук Е.В. Магер Т.В.	Открытое родительское собрание для родителей 3-х классов по выбору модуля по ОРКСЭ
Мероприятия, организованные педагогами и учениками	
Сидорова М.И., Михалькова М.В., Крюкова Т.А	«Школа вежливых наук».
Корнеева В.А, Ивлеева Н.П Дубинчик С.А Магер Т.В., Мищук Е.В.	Викторина «Азбука хороших манер», «Правила этикета», «Правила, необходимые всем»
Корнеева В.А., Дубинчик С.А., Ивлеева Н.П	«Дорожная азбука»
Магер Т.В., Мищук Е.В.	«Самый умный пешеход»
Сидорова М.И., Михалькова М.В. Крюкова Т.А	«Школа загадок»
Чаплыгина С.А., Яковлева С.Н., Воробьева И.В.	«Звездный час» по ПДД
Чаплыгина С.А., Яковлева С.Н., Воробьева И.В. Корнеева В.А., Дубинчик С.А.,Ивлеева Н.П Магер Т.В., Мищук Е.В. Сидорова М.И., Михалькова М.В. Крюкова Т.А	Математические конкурсы: <ul style="list-style-type: none"> ● на лучшую тетрадь; ● «Знайка устного счета»; ● «Математический КВН» ● «Математический бой» ● “Интеллектуальные состязания по типу “Счастливый случай”, “Своя игра”, “Умники и умницы”,
Чаплыгина С.А., Яковлева С.Н., Воробьева И.В. Корнеева В.А., Дубинчик С.А., Ивлеева Н.П. Магер Т.В., Мищук Е.В. Сидорова М.И., Михалькова М.В. Крюкова Т.А	1 класс: «Клуб веселых математиков» 2 класс « Математический КВН» 3 класс: «Математический КВН» 4 класс: «Математический базар»

Чаплыгина С.А., Яковлева С.Н. Воробьева И.В.	Занимательные уроки русского языка
Чаплыгина С.А., Яковлева В.Н., Воробьева И.В. Сидорова М.И.Крюкова Т.А, Михалькова М.В Магер Т.В., Мищук Е.В. Ивлеева Н.П., Дубинчик С.А. Корнеева В.А.	Конкурсы по русскому языку: <ul style="list-style-type: none"> ● на лучшую тетрадь ● «Орфографический бой» ● Знатоки словарных слов ● Знатоки орфограмм ● Интеллектуальные состязания “Умники и умницы”
вся начальная школа	Акция «Забота о птицах» Игра «Книжка заболела» (ремонт книг, учебников, изготовление закладок) Открытые уроки в рамках единого дня русского языка. Открытые уроки мужества. Акция “Помоги животным. Приют Ржевка” «Подвижные» перемены / сентябрь/
Чаплыгина С.А. Яковлева С.Н. Воробьева И.В.	Утренник «Спасибо, Азбука, тебе!»
Чаплыгина С.А. Яковлева С.Н. Воробьева И.В.	«Книжечная неделя» /сентябрь, октябрь/
Ивлеева Н.П., Дубинчик С.А. Корнеева В.А.	“Без книги жить нельзя на свете”
Сидорова М.И., Крюкова Т.А, Михалькова М.В	Интеллектуальный марафон. Олимпиада по литературному чтению
Крюкова Т.А.	Выступление агитбригады по ПДД
Магер Т.В.	Интеллектуальный марафон по окружающему миру. Научно-практическая конференция «Юный исследователь»
Дубинчик С.А.	Выступление агитбригады “ Юный фрунзенец”
Сидорова М.И.Крюкова Т.А, Михалькова М.В	Открытые развивающие занятия для будущих первоклассников
Чаплыгина С.А.	Акция "Кораблик Победы"(фотоматериалы)
Яковлева С.Н., Воробьева И.В.	Открытые мероприятия для родителей: " 8 марта - праздник мам", " До свидания, 1 класс"

Яковлева С.Н.	Игра "А, ну-ка, мальчики!"
Крюкова Т.А. — Пономарёва Е.А. Сидорова М.И. — Родионова Т.А., Михалькова М.В. - Земцова Н.В.	Открытые уроки для учителей средней школы
Магер Т.В., Сидорова М.И.	Акция "Озеленение школы"
Чаплыгина С.А.	мероприятие для родителей "Весенний праздник"

Достижения учащихся начальной школы

Название конкурса (олимпиады)	Участник	Результат	Учитель
"Юный мультипликатор" АНО "Центр развития медиапедагогики и предпринимательства "Интернатива"	Миркин Артемий 1 "Э" класс	Диплом за 3 место	Яковлева С.Н.
Конкурс чтецов «О тебе, Ленинград»		3 место 1,2 призовые места	Корнеева В.А. Ивлеева Н.П.
Интернет олимпиада по математике и русскому языку	Лобанов Илья	диплом 1 степени	Чаплыгина С.А.
Конкурс "Дорога и мы"	Пономарев Арсений	3 место	Яковлева С.Н.
фотоработы "Папа может (районный этап)	Тищенко Анастасия	1 место (грамота от Мотора)	Чаплыгина С.А.
Конкурс рисунков на асфальте "Мир вокруг нас"		участники 3 призовое место	Корнеева В.А. Ивлеева Н.П.
Сбор макулатуры	Миркин Артемий, Мулин Артем, Алексеев Владислав, Когут Георгий, Иванов Кирилл	1 место в школе (в начале и в конце года)	Яковлева С.Н.
Районный конкурс "Мир животных"	3 А	Грамота за активное участие	Магер Т.В.
Конкурс фоторабот "Папа может..."	Пономарев Арсений	3 место в номинации "Самый креативный папа", 3 место в	Яковлева С.Н.

	Кузьмин Сергей	номинации "Папа - мастер" 1 место в номинации "Приз зрительских симпатий"	
Конкурс детского творчества "Безопасность глазами детей"	Мулин Артем, Мошкова Виктория Мулин Артем	дипломы победителей районного этапа награжден грамотой и поощрительным призом городского этапа конкурса	Яковлева С.Н.
«I Всероссийская метапредметная олимпиада по ФГОС»	Ветошкина Марина Козлова Наталья Колосов Лев Хомченко Артём Епишина Софья Муравьев Глеб Уперяка Наталья Барабанщикова Вика Баткова Арина Васильева Серафима Давтян Анжелика Давыдов Никита Куличков Андрей Салищева Надежда Трофимов Георгий Агашков Александр Анисимова Анастасия Головчик Анастасия Рогалев Егор Тагиев Ильчин Холин Максим Гайсина Ирина Ветошкина Наталья Виролайнен Анастасия Градусов Павел Решетень Михаил Андреева Екатерина Мамин Даниил Гунько Максим Саволайнен Дмитрий Солонина Арина Ласкина Мария Левина Маша Яковлева Варвара Величковская Яна	Диплом I степени Диплом I степени Диплом I степени Диплом I степени Диплом I степени Диплом I степени Диплом I степени Диплом I степени Диплом I степени Диплом I степени Диплом I степени Диплом I степени Диплом I степени Диплом I степени Диплом I степени Диплом I степени Диплом I степени Диплом I степени Диплом III степени Диплом III степени Диплом III степени	Ивлеева Н.П. Ивлеева Н.П. Ивлеева Н.П. Корнеева В.А. Магер Т.В. Ивлеева Н.П. Корнеева В.А. Дубинчик С.А. Сидорова М.И. Корнеева В.А. Дубинчик С.А. Дубинчик С.А. Ивлеева Н.П. Ивлеева Н.П. Ивлеева Н.П. Сидорова М.И. Дубинчик С.А. Корнеева В.А. Корнеева В.А. Ивлеева Н.П. Ивлеева Н.П. Ивлеева Н.П. Ивлеева Н.П. Крюкова Т.А. Ивлеева Н.П. Корнеева В.А. Корнеева В.А. Корнеева В.А. Корнеева В.А. Корнеева В.А. Ивлеева Н.П. Сидорова М.И. Дубинчик С.А. Корнеева В.А. Ивлеева Н.П. Крюкова Т.А. Дубинчик С.А.

	Кирсенков Саша Черняева Вера	Диплом III степени Диплом III степени	Магер Т.В. Магер Т.В.
Олимпиада «Плюс» III Открытая Московская онлайн-олимпиада по математике	4 «Э» Авдеев Фёдор Афанасьев Андрей Васнецова Мария Гаврилова Алиса Заозерская Светлана Корнеев Иван Мирчу Ксения Руденок Егор Хомченко Вероника Яковлева Варвара	дипломы победителей	Михалькова М.В. Крюкова Т.А. Сидорова М.И.
Районная конференция “Проекты для будущего”	Поляница Алексей Любарец Сергей Казарова Ксения Чернопятова Ксения Ланис Арсений Черняева Вера Орлов Александр Кирсенков Александр Вейдеман Арина	1 место 2 место 3 место	Магер Т.В.
Олимпиада «Плюс» IV Открытая Московская онлайн-олимпиада по математике	3 А Маковиз Таисия Ахапкина Анастасия Казарова Ксения Чечот Арина Кудрявцева Ульяна Маркушева Алина	дипломы победителей	Магер Т.В.
Олимпиада «Кенгуру»	Рожков Д. Казарова К. Лещев Д. Шкинева Э.	2 место по школе 1 место по школе 2 место по школе 3 место по школе	Сидорова М.И. Магер Т.В. Мищук Е.В. Мищук Е.В.
Школьный конкурс «Макет Новогодней сказки»		1. победа в номинации «Самый оригинальный и эксклюзивный макет» 2. Диплом участника	Корнеева В.А. Ивлева Н.П.
Спортивное соревнование «А ну ка, мальчики!»		призовое место призовое место	Корнеева В.А.Ивлева Н.П. Дубинчик С.А.

			МагерТ.В., Мищук Е.В.
Игра по станциям «А ну-ка, девочки!»		призовое место призовое место	Корнеева В.А. Дубичик С.А. Ивлева Н.П.
Районный конкурс детского творчества «Дорога и мы».		1 место Победитель районного и городского этапа	Крюкова Т.А.

По итогам учебного года по всем учебным предметам государственная программа (практическая и теоретическая части) выполнена полностью. Отставаний по программе нет. Учащиеся 4-х классов показали хорошие результаты во Всероссийских проверочных работах по русскому языку, математике, окружающему миру.

Успешно прошла работа по набору детей в первый класс (будут открыты 3 класса), что тоже является показателем работы учителей начальных классов.

МО учителей гуманитарного цикла

Работа м.о. гуманитарного цикла в 2015-2016 учебном году строилась в соответствии с общешкольным планом работы и была направлена на решение задач по внедрению приёмов эффективного использования информационно-коммуникативных технологий и электронных ресурсов в образовательном пространстве школы.

В начале учебного года проводилось собеседование с учителями — предметниками по нагрузке и программному обеспечению учебно-воспитательного процесса в течение года. Были рассмотрены предложения учителей по использованию новых учебных пособий.

В течение года основная работа МО строилась на базе педпрактикумов с обсуждением проблем, возникающих у учителей в учебном и воспитательном процессах.

На заседаниях МО прослушаны и обсуждены отчёты учителей о работе над методической темой. В процессе обсуждения выработаны положения и рекомендации для учителей.

Учителями Пономарёвой Е.В, Родионовой Т.Н. даны открытые уроки для коллег с целью обмена опытом. Высокую оценку получили открытые уроки для родителей и учащихся, проведённые учителями: Т.И.Вахрушевой, Т.Н.Родионовой.

Работа МО позволила скоординировать деятельность учителей по подготовке учащихся к успешной сдаче экзаменов, улучшить преемственность между начальной и средней школой, избежать перегрузки учащихся в процессе учебной деятельности, добиться высоких результатов в обучении учащихся.

В течение года учителя активно принимали участие в подготовке учащихся к предметным олимпиадам.

Учителем Гурсовой Л.М. совместно с учащимися были подготовлены литературно-музыкальные композиции: «Жизнь и поэзия — одно», «Строки, опалённые войной», «Был город — фронт, была блокада...»

Под руководством Вахрушевой Т.И. прошли заседания литературного клуба «КЛИО», деятельность которого направлена на расширение знаний о жизни и деятельности писателей и поэтов 18 — 21 веков.

Учителями Родионовой Т.Н. и Пономарёвой Е.В. были организованы беседы и просмотры документальных и художественных фильмов, посвященных Великой Отечественной войне, с учащимися проведён творческий конкурс на лучшие отзывы о мероприятиях. Вахрушева Т.И. организовала конкурс чтецов, посвящённый дню памяти А.С. Пушкина.

Учитель Пономарёва Е.В. получила 1 и 2 место за участие в Интернет-олимпиадах для педагогов в номинации «Лучший конспект урока в рамках ФГОС».

Учитель Родионова Т.Н. получила благодарность от ИМЦ Фрунзенского района за работу в олимпиадных районных комиссиях.

Учитель Вахрушева Т.И. получила благодарность от ГБУ ДО «Центра творчества и образования Фрунзенского района» за участие в конкурсе творческих проектов учащихся «В согласии — будущее, в единстве — жизнь» и отмечена грамотой призёра конкурса.

Достижения учащихся

Название олимпиады/конкурса	Участники и результаты	Учитель
Городские конкурсы		
Фестиваль «Зажигаем на Васильевском»	Родин В (10б) - 1 место	Пономарёва Е.В.
Исследовательская деятельность в музее А.А.Ахматовой	Иванова А. (10б) - 1 место	Пономарёва Е.В.
Городской конкурс сочинений «Прекрасное — щит от зла»	Трушко А. (6б) - 1 место Журавлёва М (11б) - 1 м. Иванова А (10б) – 2 место Силина А. (10б) – 2 место	Пономарёва Е.В.
Школьные конкурсы		
«Пальцы просятся к перу»	Григорьева А (5э) – 1 место Панасюк С. (5э) – 2 место Хлопушина М (5а) – 3 место	Вахрушева Т.И. Вахрушева Т.И. Родионова Т.Н.
«Письмо в блокадный Ленинград»	Золотова А. (5э) – 1 место Зуй М. (9э) - 2 место	Вахрушева Т.И. Родионова Т.Н.

МО политехнического цикла

Работа МО строилась в соответствии с годовым планом школы. Основные направления работы:

- построение образовательного процесса в школе на основе реализации новых стандартов;
- повышение качества образовательных услуг, развитие форм и методов оценки качества образования;
- расширение развивающего образовательного пространства;

- совершенствование содержания образования;
- развитие воспитательного потенциала образовательного процесса.

В течение учебного года учителя МО работали над повышением качества знаний учащихся, занимались подготовкой к ГИА в формате ЕГЭ и ОГЭ, вели элективные курсы предпрофильного и профильного обучения, принимали участие в школьных педсоветах. Грук Л. В. подтвердила высшую квалификационную категорию. Воеводина Е. Т. и Грук Л. В. прошли краткосрочные курсы повышения квалификации «Профессионально-педагогическая компетентность эксперта ГИА» и участвовали в проверке экзаменационных работ в качестве экспертов ОГЭ и ЕГЭ.

На заседаниях МО обсуждались вопросы преемственности в обучении математике при переходе из начальной школы в среднюю, особенности преподавания геометрии и пути преодоления трудностей, возникающих при подготовке и экзаменам, были проанализированы результаты диагностических и срезовых работ разного уровня, в том числе городских метапредметных работ в 5-х классах в рамках внедрения новых стандартов.

В течение учебного года учителя Бессонова С. А., Грук Л. В. и Андреева М. В. проводили многовариантные тренировочные работы в формате ГИА. В итоге все 79 выпускников 9-х классов и 49 выпускников 11-х классов справились с экзаменом по математике.

В 9-х классах (учителя Бессонова С. А. и Андреева М. В.) экзамен проводился в формате ОГЭ. Средняя сумма баллов по математике – 18 (из 32 возможных), в том числе – по алгебре – 12 (из 20), по геометрии – 5 (из 12). Среди перешедших порог отметку «5» получили 15 человек, «4» - 43, «3» - 21. Средний балл по школе – 3,92. Это выше, чем в прошлом году. Улучшение результатов частично связано с тем, что были понижены границы для отметок «4» и «5». Кроме того, двое учащихся Соловьев Максим (9Б) и Затенайченко Роман (9Э) имеют по блоку «геометрия» неудовлетворительный результат, но общее количество баллов позволило поставить им общую отметку «3» за экзамен по математике. Соколов Роман (9Б) смог преодолеть минимальный порог со второго раза.

В этом году впервые учащиеся 9-х классов должны были сдать два экзамена по выбору. Физику (учитель Дубиляс Н. Ю.) выбрали 16 человек (20% выпускников), из 2 человека (12,5%) не справились. Информатику и ИКТ (учитель Воеводина Е. Т.) выбрали 9 человек (11% выпускников), справились все. Возможно, что учащиеся не очень внимательно отнеслись к выбору предметов и подготовке к экзаменам, так как экзаменационные отметки не влияли на итоговые отметки в аттестате. В следующем учебном году необходимо в течение первого полугодия проанкетировать учащихся и выяснить предпочтения будущих выпускников, а затем провести тренировочные работы в формате ОГЭ, чтобы ученики попробовали свои силы и выбор осуществляли бы более осознанно. В этом случае учителя смогут лучше спланировать подготовку к экзаменам.

В 11-х классах (учитель Грук Л. В.) ЕГЭ по математике проводился в двух уровнях – базовом и профильном. Учащиеся могли выбрать либо один из уровней, либо оба. Базовый уровень выбрали 48 выпускников из 49 и успешно с ним справились.

Средний балл по школе – 4,38 (выше, чем в прошлом году). Профильный уровень выбрали 30 выпускников (61%), но 3 человека (10%) не смогли набрать необходимый минимум в 27 баллов. Средний балл по сравнению с прошлым годом увеличился и составил в 11А – 47,6 балла, в 11Б – 53,25, по школе – 50,6. Процент не сдавших профильный уровень уменьшился по сравнению с прошлым годом, что говорит о более сознательном подходе к выбору уровня экзамена и эффективности проведения многовариантных тренировочных работ.

Экзамен по физике (учитель Полежаева Л. В.) выбрали 11 человек (не справился 1). Экзамен по информатике и ИКТ (учитель Саблина А. А.) выбрали 8 человек (не справился 1). Следует отметить, что из 13 учащихся информационно-технической группы 11Б (класс универсального профиля) 100% сдали профильный экзамен по математике (61,5% набрали более 60 баллов), 8 человек (61,5%) выбрали физику и информатику.

Учителя МО занимались повышением квалификации. Воеводина Е. Т. прошла обучение в ИМЦ по программе «Преподавание информатики в условиях внедрения ФГОС». Грук Л. В. окончила курс «Математика. Подготовка учащихся к ЕГЭ и вузовским олимпиадам». Бессонова С. А. посетила семинары «Информационно-образовательная среда школы как условие успешного внедрения Профессионального стандарта педагога», «Современные подходы к организации и проведению урока математики в условиях реализации ФГОС на примере использования системы УМК «Алгоритм успеха». Воеводина Е. Т. участвовала в районных семинарах «Внеурочная деятельность по информатике в основной школе (5 класс)» и «ГИА как система оценки достижений планируемых результатов освоения ООП» (докладчик). Дубиляс Н. Ю. участвовала в районном семинаре «Итоговая аттестация по физике в 9 классе: экспериментальная составляющая ОГЭ по физике» и региональном научно-практическом семинаре «Вызовы современного общества: Чему учить? Как учить? Зачем учить?».

Учителя МО используют и возможности Интернета для повышения квалификации. Дубиляс Н. Ю. участвовала в вебинаре «Проблема мотивации учащихся в ходе урока», Грук Л. В. – в Практико-ориентированной он-лайн конференции «Современная школа: новые образовательные технологии и электронные учебники» на портале «Образовательная галактика Intel».

В работе VII Всероссийской конференции с международным участием «Информационные технологии для Новой школы» участвовали Саблина А. А. (выступление с докладом «Сайт школы как инструмент взаимодействия с основными субъектами образовательного процесса»), Грук Л. В. и Бессонова С. А.

Саблина А. А. приняла участие во Всероссийском конкурсе школьных интернет-проектов «Классный интернет» с проектом IT-school и школьным блогом. Воеводина Е. Т. получила благодарность ИМЦ за организацию районного семинара, а Грук Л. В. – благодарность РЦОКОиИТ за качественную проверку второй части ОГЭ по математике.

Продолжается работа учителей МО в составе творческих групп, над своими методическими темами, сайтами и страницами в Интернете, блогами (Саблина А. А. и

Грук Л. В.). В течение года проведены открытые уроки: Андреева М. В. «Подготовка к ОГЭ» (9Б), Грук Л. В. «Решение показательных уравнений»(10Б); Бессонова С. А. «Подготовка к ОГЭ. Чтение и построение графиков» (9А) и «Подготовка к ОГЭ. Правильные многоугольники. Вписанные и описанные многоугольники» (9Э). Андреева М. В., Дубиляс Н. Ю., Нестеренко Г. И. опубликовали свои материалы в электронных СМИ «Конференц-зал» и «Инфоурок», а Саблина А. А. – статью «Сайт школы как инструмент взаимодействия с основными субъектами образовательного процесса» в сборнике «Материалы VII Всероссийской конференции с международным участием. Том 2».

В течение года велась работа по подготовке учащихся к различным предметным олимпиадам и конкурсам. В рамках интегрированной предметной декады был проведен школьный тур олимпиады по математике (47 участников) и физике. Наши ученики приняли участие в олимпиаде ЮМШ, районных турах олимпиад по математике, физике, информатике, в международном математическом конкурсе «Кенгуру», тестировании «Кенгуру-выпускникам», в районном конкурсах-фестивале «Компьютерный вернисаж», в конкурсе «КИТ- 2015», в городском конкурсе видеопроектов «Мозаика», олимпиадах вузов Санкт-Петербурга.

Достижения учащихся

Название олимпиады/конкурса	Участники и результаты	Учитель
Районный этап Всероссийской олимпиады школьников по информатике	Мамлеев Илья (10Б) – диплом призера	Воеводина Е. Т.
Городской конкурс видеопроектов «Мозаика», категория «Видеоролики»	Грибкова Снежана (9А) – диплом 3 степени	Воеводина Е. Т.
Районный конкурс-фестиваль «Компьютерный вернисаж», номинация «Рисунок»	Шехорина Анна (11А) – диплом 1 степени Пуляхин Роман (11Б) – диплом 2 степени	Саблина А. А.
Олимпиада ЮМШ, отборочный тур	Трушко Анастасия (6Б) – диплом 3 степени	Нестеренко Г. И.
Аэрокосмическая олимпиада школьников	Грук Николай (11Б) – диплом 2 степени	Грук Л. В.
Олимпиада Университета ИТМО	Грук Николай (11Б) – диплом призера	Грук Л. В.
Олимпиада «Математика и алгоритмы»	Грук Николай (11Б) – диплом призера	Грук Л. В.

Мониторинг учащихся начальной школы	4А – 10 человек
	4Б – 18 человек
	4Э – 29 человек
«Кенгуру – выпускникам»	9 классы – 21 человек

						11 классы – 13 человек		
Международный математический конкурс «Кенгуру» - 183 человека								
2	3	4	5	6	7	8	9	10
23	34	46	15	18	6	24	10	7

В следующем году продолжится работа по внедрению ФГОС в 5-6-х классах, освоение возможностей Google и дистанционного обучения в учебном процессе, подготовка материалов для тренировочных работ в формате ЕГЭ и ОГЭ и работ для диагностики метапредметных умений. Также необходимо активизировать проектную деятельность и использовать новые формы проведения предметных декад.

МО учителей английского языка

Работа учителей МО в 2015-2016 учебном году строилась в соответствии с общешкольным планом работы на год и общешкольной методической темой.

В старших классах работа учителей была направлена на координирование деятельности по подготовке учащихся к успешной сдаче экзаменов в формате ЕГЭ в 11 классе и ОГЭ в 9 классе. Учителя Шубина Т.А., Кундышева О.В., Рубан О.А. дали открытые уроки в рамках подготовки учащихся к экзаменам. В школьном информационном центре организована работа по подготовке учащихся к успешной сдаче устной части ЕГЭ: установлена программа и проведен пробный экзамен (ответственные: Шубина Т.А., Кундышева О.В.), учащиеся могли самостоятельно готовиться в центре в специально отведенное время. Дважды (в конце декабря и в апреле) было проведено пробное тестирование по всем частям экзамена в 9 классе, по результатам которого внесены изменения в работу МО по подготовке учащихся к успешной сдаче экзамена.

Все учащиеся 5-11 классов приняли активное участие в школьном туре олимпиады по иностранным языкам. Победители и призеры школьного тура Всероссийской олимпиады школьников приняли участие в Районном туре олимпиады по английскому языку.

В декабре 2015 года 21 учащийся приняли участие в международном игровом конкурсе «Британский бульдог».

В апреле 2016 года все учителя МО приняли участие в подготовке и проведении ежегодной школьной прикладной олимпиады среди учащихся среднего звена.

Учителя Дудина Л.И. и Сержантова Л.Н. проводили активную внеклассную работу для учащихся начальной школы. Так в 4 четверти ими подготовлены и проведены конкурсы загадок и кроссвордов по теме «Животные» и «Еда»..

Все учителя МО приняли участие в работе творческих групп в рамках работы над общешкольной методической темой.

Учителя продолжили работу по повышению своей профессиональной квалификации

Шубина Т.А. закончила курсы повышения квалификации при ИМЦ по программе «Профессиональная компетентность современного педагога в условиях введения ФГОС ООО. Английский язык».

Рубан О.А. в рамках подготовки учащихся к сдаче устной части экзамена приняла участие в городском семинаре «Технологии подготовки учащихся к ЕГЭ по английскому языку 2016 г. Устная часть экзамена».

Все учителя регулярно принимали участие в вебинарах от издательства «Просвещение» по темам: Подготовка учащихся к сдаче ЕГЭ — устная и письменная часть, Ошибки при подготовке к итоговому тестированию в 9 классе и пути их преодоления, Проектная деятельность как средство достижения образовательных результатов на уроке иностранного языка, Развитие младших школьников средствами английского языка, ФГОС: формирование и развитие УУД в рамках УМК «Английский в фокусе 5-6 класс».

Учителя Сержантова Л.Н. И Никитина Т.В. В апреле 2016 г. приняли участие в методическом семинаре «Методика обучения английскому языку. Работа с одарёнными детьми»

Учитель Сержантова Л.Н. Прошла курсы повышения квалификации «Мобильные классы в образовательном пространстве школы» - в апреле 2016 года (18 часов).

В течение учебного года каждый учитель работал над темой по самообразованию в соответствии со школьной темой, участвовал в работе творческих групп.

Название олимпиады/конкурса	Участники и результаты	Учитель
Международный конкурс "Британский Бульдог"	21 участник Родин Валентин 10б - 2 место в районе Коваль Игорь 7б - 4 место в районе	Рубан О.А. Никитина Т.В.
Районный тур предметной олимпиады по английскому языку	Прошли для участия Коваль И. 7кл, Голубева Валерия 8а, Сирота Фёдор 9а, Родин Валентин 10 б.	

МО естественных наук

Учителя МО естественных наук в 2015 – 2016 учебном году повышали свой профессиональный уровень, обучаясь на различных курсах повышения квалификации:

- Учитель технологии Григор Л. Д. прошла обучение на курсах «ФГОС: индустриальные технологии и технологии ведения дома» в объеме 108 часов.
- Учитель химии Изотова И.А. прошла обучение и аттестацию по программе повышения квалификации «Стандарт учителя: ИКТ в профессиональной деятельности» объемом 108 часов;
- Учитель биологии Ильинская Е. И. прошла обучение и аттестацию по программе повышения квалификации «СПО для учителей-предметников» объемом 36 часов в «РЦОКОиИТ» Санкт-Петербурга, и повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе «Углубленная и олимпиадная подготовка учащихся 8-11 классов по биологии в НОУ ВО «МТИ» город Москва.

Учителя МО естественных наук в 2015 – 2016 учебном году участвовали в работе семинаров и конференций разного уровня:

Учитель технологии Григор Лариса Дмитриевна участвовала в работе Всероссийского фестиваля «Открытый урок», получен диплом за представление своего педагогического опыта на Всероссийском фестивале «Открытый урок».

Учитель географии и биологии Демьянюк Е.Н. принимала участие в работе VII Петербургский образовательный форума (22.03.2016). Активно участвовала в работе секции "Проектно-исследовательская деятельность в программе воспитания и социализации школьника в рамках реализации ФГОС" и была награждена ценным призом.

Учитель биологии Ильинская Е. И. приняла участие в практико-ориентированной он-лайн конференции «Современная школа: новые образовательные технологии и электронные учебники». 2-13 ноября 2015., в городской научно-практической конференции «Формирование УУД при изучении биологии» 11 февраля 2016г., в практико-ориентированной он-лайн конференции «Современная школа: новые образовательные технологии и электронные учебники. Весенняя сессия» 22 марта-10 апреля 2016., в конференции «Решения в области ИТ в образовании» 28 марта 2016., в программе вебинаров в рамках V Всероссийской школьной недели высоких технологий и технопредпринимательства., в образовательном семинаре «Особенности преподавания биологии при переходе на новый учебный план в условиях реализации ФГОС ООО» 20 апреля 2016.

Учитель химии Изотова И.А. участвовала в проведении Всероссийского онлайн-урока «Вода России» Апрель-май 2016 г. <http://берегиводу.рф>

Учителя МО естественных наук в 2015 – 2016 учебном году провели ряд открытых уроков: Учитель географии и биологии Демьянюк Е.Н. провела открытый урок «Население зарубежной Европы» в 11 «А» классе (День открытых дверей 17.10.2016); учитель химии Изотова И.А. провела открытый урок «Ацетилен. Физические и химические свойства. Качественные реакции на кратную связь» в 10 «Б» классе (День открытых дверей 17.10.2016); учитель биологии Ильинская Е. И. провела открытые уроки на тему «Решение задач по молекулярной биологии (обобщение)» в 10б классе (25.11.2015) и урок на тему «Мхи» в 5э классе (05.04.2016).

Учителя МО естественных наук в учебном году принимали участие в работе жюри, комиссий различных конкурсов и олимпиад:

учитель биологии Ильинская Е. И.

- В составе предметно-методической комиссии Всероссийской олимпиады школьников по биологии в 2015-2016 учебном году.
- В составе жюри районного фестиваля-конкурса «Петербургский урок. Работаем по новым стандартам» 2015-2016 учебный год, номинация «Лучший урок естественнонаучного цикла»

Достижения учащихся

Название конкурса/олимпиады	Участник	Результат	Учитель
Городская выставка детского творчества «Калейдоскоп фантазий»	Гарбуз Елизавета 5Э	Диплом 2 степени	Григор Л. Д.
Районный тур олимпиады по	Мартынова Анна 8 Б	Призёр	Демьянюк Е.Н.

биологии			
Всероссийский онлайн-урок и конкурс для школьников «Вода России»	Афанасьев Сергей 8А Голубева Валерия 8А Недбайлова Вероника 8А Соколов Александр 8А Шумакова Дарья 8А Пономаренко Юрий 9А Попов Михаил 9Б Чернобаева Татьяна 10Б Пуляхин Роман 11Б Тараненко Владимир 11Б	Дипломы водного знатока	Изотова И.А.

МО классных руководителей начальной школы

Воспитательная работа методического объединения школы строилась в соответствии с общешкольным планом воспитательной работы на 2015-2016 год. В течении года в план вносились соответствующие корректировки в связи с происходящими в школе и районе мероприятиями и конкурсами.

Все классы начальной школы приняли участие в различных мероприятиях школы, района, города.

Ежемесячно с учащимися проводились беседы о правилах дорожного движения, о профилактике правонарушений, о пожарной безопасности.

Перед каждым каникулами обязательно проводилась беседа о правилах поведения учащихся во время каникул. По необходимости проводились индивидуальные беседы с учащимися о соблюдении правил поведения в школе.

Ребята принимали активное участие в школьных конкурсах и мероприятиях: акция помощи бездомным животным «Они нуждаются в вас!», акции «Кораблик победы», «Письмо ветерану», «Гвоздика памяти», «Письмо водителю», "Белый цветок», акция «Сбор макулатуры», «Сбор использованных батареек», «Новогодняя сказка», «Новогодние окна».

В течение учебного года проводились различные внеклассные мероприятия в виде игр, путешествий, конкурсов, викторин, турниров, марафонов, экскурсий и т.д.

В своей работе классные руководители использовали разнообразные формы воспитательной работы: классные часы, коллективные творческие дела, игровые часы, соревнования, викторины, праздники. И следующие методы работы: личный пример, беседы, разъяснения, просьбы, поощрения, убеждения.

Так, уч-ся 4класса Э, классный руководитель Крюкова Т.А., приняли участие в районном конкурсе «Безопасное дорожное движение» и заняли в командном зачёте 1 место. Команда награждена благодарственными письмами. Также команда 4 класса Э стала победителями в номинации «Литературно-музыкальное произведение» районного конкурса музыки. Команда 2 класса Б, классный руководитель Дубинчик С.А., в течении всего учебного года принимала активное участие в конкурсе «Юный Фрунзенец».

В районном конкурсе чтецов «Тебе, Ленинград, посвящаю!» учащиеся 2 класса Э (учитель Ивлеева Н.П.) заняли 2-е призовое место, а ученики 2 класса А (учитель Корнеева В.А.) - 3 место. Так же в этом конкурсе участвовали ученики 2 класса Б классов (учитель Дубинчик С.А.) и были награждены ценными подарками.

На протяжении всего учебного года ученики начальных классов принимали участие в разнообразных районных конкурсах:

«Рисунки на асфальте» - 2 Б класс, учитель Дубинчик С.А. 1 место, 2 Э - Ивлеева Н.П. - 2 место, 2 Б - Корнеева В.А. - 3 место, 4 Б - Сидорова М.И. - благодарственные письма.

«Литературно-музыкальное произведение» районного конкурса музыки. - 4 Э класс, учитель Крюкова Т.А. - 1 место.

«Юный Фрунзенец» — 3 «Б» - Дубинчик С.А.

«Мир домашних животных» - 3 А - Магер Т.В. - грамота за активное участие.

«Папа может» - 1 класс Б — Чаплыгина С.А.

Всеми классными руководителями были проведены классные часы: «Будьте вежливы», «Да здравствует вежливость и доброта».

Проходили игры: «Подари другому радость», «Как в старину Новый год встречали», «Веселая Масленица»

Проведены праздники: «Мамин праздник», «А ну-ка, девочки», «Папа может», «Рыцарский турнир», «Прощание с 1 классом», выпускной праздник в 4-х классах — учителя Сидорова М.И., Крюкова Т.А., Михалькова М.В..

Этические беседы: «Я в своей семье», «Не стесняйся доброты своей».

Беседа практикум «Если хочешь быть здоров»

Конкурсы на лучшего чтеца.

9 мая дети писали письма «Солдатские треугольники». Принимали активное участие в акции «Белый цветок». (Крюкова Т.А., Мищук Е.В., Сидорова М.И.)

Беседы-экскурсии: «Школа - твой дом», «В мире профессий».

В течении всего учебного года ученики 1 Б класса — Чаплыгина С.А., 2-х классов — учителя Дубинчик С.А., Ивлеева Н.П. Корнеева В.А., 4 А класса — Михалькова М.В. посещали районную библиотеку им. М. Горького.

Проводились классные часы: «Безопасный путь домой», «Школа безопасности», «Всемирный день жертв ДТП», «Безопасность у новогодней елки», «Это должен знать каждый». «Безопасное колесо» и др.

В течение всего учебного года проводились автобусные экскурсии по достопримечательностям города и Ленинградской области.

На протяжении всего года большое внимание уделялось здоровьесберегающим технологиям. Учителя 1-х — 4-х классов провели спортивные состязания «А ну-ка, девочки!», «А ну-ка, мальчики!»

На протяжении всего учебного года в классе проводились праздники, посвященные дню Именинника, дню защитника Отечества, международному женскому дню 8 марта, новогодние представления, проводилось много бесед этического характера «Что такое галантность?», «Как вести себя в театре».

Учащиеся школы принимали активное участие в поздравлениях ветеранов ВОВ и участников блокады Ленинграда. В классе проводились классные часы, посвященные датам празднования дня Победы и снятия блокады.

В конце учебного года выпускники (учителя Сидорова М.И. Крюкова Т.А. Михалькова М.В. подготовили большой праздничный концерт «До свидания, начальная школа!», на который были приглашены все учителя и работницы начальной школы.

В течение года было проведено 3 родительских собрания с обсуждением вопросов воспитания и обучения учащихся. Работа с родителями проводилась с целью формирования активной педагогической позиции родителей. В школе постоянно ведётся работа по укреплению связи с родителями обучающихся на основе

дифференцированного подхода к семье. В основу работы положены принципы: сотрудничество родителей и классного руководителя; взаимного доверия.

Родители активно участвовали в классных и школьных мероприятиях. Присутствовали на выступлениях своих детей.

В конце учебного года было проведено анкетирование на предмет определения заинтересованности учащихся в различных мероприятиях. В анкетах учащиеся указали наиболее понравившиеся мероприятия:

1. *День Знаний.*
2. *День именинника.*
3. *Классный час «Чтобы радость людям дарить, нужно добрым и вежливым быть»*
4. *Классный час «Здоровье – единственная драгоценность»*
5. *5.Семейные чтения.*
6. *6.Конкурс « Папа, мама и я — дружная семья»*
7. *7.Классный час «Блокада Ленинграда»*
8. *8. Игра «Счастливый случай»*
9. *День смеха.*
10. *10. Классный час «Моя Родина - Россия».*
11. *Урок мужества «Нам завещана память».*
12. *Классный час «День Победы.*
13. *Конкурс рисунков «Скоро лето»*
14. *14.Проект «Наши права»*
15. *15.Экскурсии по городу.*
16. *Праздник «До свидания, 1класс»*

Результаты позволяют говорить о динамике сплоченности коллектива, о системе работы классного руководителя по достижению поставленной цели.

МО классных руководителей средней и старшей школы

Работа классных руководителей по воспитанию подрастающего поколения проводилась в нескольких направлениях:

1. деятельность по формированию правосознания и гражданской ответственности;
2. нравственная и патриотическая деятельность;
3. профориентационная деятельность;
4. экологическое воспитание;
5. спортивно-массовая работа;
6. школьные традиционные дела.

Классные руководители продолжили работу по воспитанию гражданина, петербуржца и творчески мыслящего человека, ориентированного на высокие нравственные ценности. Были проведены классных часы, экскурсии, выставки, диспуты, конкурсы чтецов, конкурсы рисунков, конкурсы сочинений в разных направлениях по темам.

Формирование здорового образа жизни

Проведен конкурс плакатов среди 8-11 классов по теме: "Мы за здоровый образ жизни", победителями стали учащиеся 9Б класса. Классными руководителями в течение года проведены классные часы:

- Здоровое питание – здоровый организм – 5 классы
- Здоровое питание – путь к успеху – 6 классы
- Здоровое питание – стройная фигура – 7 классы
- Полезные и вредные калории в нашем питании – 9 классы
- Рациональное питание школьников с учетом их возрастных особенностей – 10 класс
- Вредные напитки – новые болезни – 11 классы
- Когда сладкое становится горьким – 8 классы

Нравственно-патриотическое воспитание

Организован месячник оборонно-массовой работы. В рамках месячника работала выставка рисунков, посвященная Дню снятия блокады Ленинграда, победителями стали учащиеся 7 класса, Прошел конкурс стихов, грамотами наградили учащихся: Дубину Валерия 10А, Золотову Алину 10А, Садикову Александру 9Б, Кашулина Игоря 9Б.

Клуб любителей искусства "Отражение" провел заседание по теме: "Я говорю с тобой из Ленинграда..." по произведениям Веры Инбер "Пулковский меридиан" и Ольги Бергольц "Февральский дневник", участниками встречи были 10А и 5Э классы.

Проведены классные часы в 5-11 классах - «День победы. Как он был от нас далек...». Ко Дню Победы и Полному снятию блокады Ленинграда проведена традиционная акция «Гвоздика памяти»; учащиеся 10А и 9Б классов возложили цветы к Монументу "900 дней и ночей блокадного Ленинграда"; учащиеся 6 классов приняли участие в районном шествии Бессмертного полка.

Учащиеся 7А и 7Б классов стали участниками мероприятия, проводимого Администрацией Санкт-Петербурга, приуроченного к 71 годовщине Победы над фашистской Германией, на Пискаревском кладбище.

Ко дню Кино был организован просмотр и обсуждение фильмов о Великой Отечественной войне. В обсуждение фильма "Блокада" приняли участие учащиеся 9А, 9Б, 9Э, 10А, 10Б классов. Учащиеся 5А, 5Б, 5Э классов после просмотра фильма "Мы смерти смотрели в лицо" поделились своими впечатлениями и написали отзывы. Учащиеся 5Э класса обсуждали фильм "Ижорский батальон".

Классными руководителями 5-11 классов были организованы посещения музеев боевой славы, мест памяти воинов-освободителей. Так, учащиеся 9Б и 10А классов посетили Пулковские высоты, побывали у памятника защитникам Ленинграда.

Традиционно ко Дню защитника в школе проводилась игра "А ну-ка, мальчики!". Юноши 9 - 11 классов соревновались в ловкости, смелости и мужестве.

Участниками акции "Письмо в блокадный Ленинград" стали учащиеся 5А, 5Э, 9Б, 10А классов.

В рамках работы Клуба любителей искусства "Отражение", созданного в прошлом учебном году, состоялось 8 заседаний:

- фольклорный праздник в 5 классе на тему: "Прощание с золотой осенью". Во время праздника звучали стихи, загадки, водили хороводы, пели колыбельные песни, провожали осень с почестями;
- конкурс инсценированной басни "В гостях у дедушки Крылова" среди учащихся 5Э класса. Победителями стали Гарбуз Елизавета, Вакуленко Даниил, Григорьева Анжелика, Булавинцева Анастасия;

- викторина "Что за прелесть эти сказки!". На викторину пригласили учащихся 3А класса. Благодаря ведущим игры Ефремовой Виктории и Козьминой Галине, мероприятие прошло интересно и весело. Знатоками сказок Пушкина были признаны Турчин Егор, Жданов Богдан, Казарова Ксюша, Черняева Вера, Маркушина Алина;
- к 125 летию со дня рождения С.Есенина устроили праздник поэзии, пригласили учащихся 3А, 5Э, 7Б, 9Б, 10А классов. Лучшими чтецами стали: Жданов Богдан 3А, Садикова Александра 9Б, Мельников Ян 10А;
- Литературный конкурс "Пальцы просятся к перу, перо к бумаге.." на тему: "Новогодние приключения". Победители: Гарбуз Екатерина, Григорьева Анжелика, Панасюк Софья;
- "Современная литература о нравственности" на тему: "Солнечные дети" по рассказу Л. Улицкой "Дочь Бухары";
- 10 февраля - печальная дата для российской истории. В этот день 179 лет назад "завершилось земное бытие великого поэта земли русской Александра Пушкина, но его поэтический гений, его слава бессмертны". В связи с этим клуб любителей искусства "Отражение" собрал друзей для проведения конкурса чтецов. Звучали стихи о великом поэте. Жюри оценивало мастерство участников конкурса из 3А класса и участников с 5 по 10 класс. День детской книги для 5 класса было посвящено книгам Н.Носова;
- клуб закончил свою работу защитой проекта на районном конкурсе "В согласии будущее, в единстве - жизнь". Учащиеся 10А класса Корженевский Олег и Капустин Артем представили проект, разработанный группой учащихся: Ефимовой Викторией, Ермолаевым Никитой, Козьминой Галиной, Дубина Валерием, Петровой Даяной, и заняли призовое третье место.

Воспитание толерантности

17 февраля в школе были организованы различные акции в рамках международного Дня спонтанного проявления доброты. Все, кто мог поделиться своей добротой, написали пожелания на листочках и разместили их на Дереве добра, в ладошках на ярком Солнышке, а самые маленькие участники акции – ученики 3А, создали своё Сердце Добра.

МО педагогов дополнительного образования

Постоянно во время учебного года педагоги дополнительного образования посещают различные районные мероприятия (по плану работы ИМЦ Фрунзенского района). В районе проводятся семинары, тренинги, научно-практические конференции, с целью обмена опытом между педагогами. Руководители детских объединений вокальный ансамбль «Праздник», студия бисероплетения «Волшебная бусинка», изостудия «Апрель» являются постоянными участниками городских методических объединений.

ОДОД школы активно сотрудничает с Дворцом детского и юношеского творчества, информационно-методическим центром и центром эстетического воспитания Фрунзенского района.

Для организации работы объединений физкультурно-спортивной направленности имеется пришкольный стадион.

В ОДОД ГБОУ СОШ №603 в 2015-2016 на бесплатной основе занималось более 500 учащихся школы, была организована работа более 80 учебных групп.

Структура деятельности ОДОД в 2015-2016 учебном году выглядела следующим образом:

художественная направленность:

Хореографический ансамбль «Забава», студия современного танца «Оригами», вокальный ансамбль «Праздник», изостудия «Апрель», студия бисероплетения «Волшебная бусинка», студия декоративно-прикладного творчества «Родник», студия гитары, театральная студия «Маска», студия ручной вышивки «Мастерица», студии вязания и дизайна одежды, сценическое движение.

физкультурно-спортивная направленность:

Шахматы, Восточные единоборства, Баскетбол, Волейбол, Тренажёры. Мини-футбол, Настольный теннис – ШСК «Юпитер».

туристско-краеведческая направленность:

«Три ступени к вершине», Петербургская топонимика.

социально-педагогическая направленность:

«Вожатёнок», «Путешествие по англоязычным странам» (Весёлый английский), «От занимательной азбуки к культуре общения» (Разговорный английский), Этикет и культура речи, «Познай себя», «Юный пожарный», «Клуб путешественников», «Скаутинг».

естественнонаучная направленность:

Рисуем на компьютере, Математическая мозаика, Мир окружающих веществ.

Достижения воспитанников ОДОД

Уровень	Вид творчества	Название мероприятия	Результат
Физкультурно-спортивная направленность			
Районный	Шахматы	Районный физкультурно-спортивный праздник в ГБОУ СОШ №314	Роголёв Егор (1 место) Фёдоров Владимир (1 место)
Районный	Шахматы	Районный шахматный турнир «Кубок шестиклассников» в ДДЮТ Фрунзенского района	Ребницкий Богдан (1 место)
Районный	Каратэ	Районные соревнования по каратэ, приуроченные ко Дню защитника Отечества	Трушко Анастасия (1 место)
Художественная направленность			
Международный	Вокальная студия «Праздник»	<u>International Creative Forum E Festival Competition «Planet of Arts»</u> <u>/Фестиваль-конкурс «Планета искусств»/</u>	Группа учащихся (лауреат I степени – номинация «Культура и традиции народов мира») Группа учащихся (лауреат I степени – номинация «Свободная тема»)
Международный	Вокальная студия «Праздник»	Санкт-петербургский международный фестиваль-конкурс «Премьера»	Группа учащихся (диплом «Победитель»)

			Группа учащихся (лауреат I степени)
Международный	Вокальная студия «Праздник»	Международный конкурс детского творчества «Светлячок»	Группа учащихся (лауреат I степени)
Международный	Вокальная студия «Праздник»	Международный Конкурс-фестиваль детского творчества «Первый шаг»	Группа учащихся (лауреат I степени)
Международный	Вокальная студия «Праздник»	I Международный конкурс вокального творчества «Мы вместе. Город Петра»	Васильева Карина (лауреат I степени)
Международный	Изостудия «Апрель»	Международный конкурс дизайна и изобразительного искусства. Тема «Комната моей мечты»	Коллективная работа (победитель I степени)
<u>Всероссийский</u>	Студия современного танца «Оригами»	Всероссийский Гран-Фестиваль танцевальных направлений «Чижик-Пыжик»	Группа учащихся (диплом I степени)
<u>Региональный</u>	Вокальная студия «Праздник»	Отборочный региональный конкурс «Восходящая звезда»	Группа учащихся (лауреат I степени)
Региональный	Вокальная студия «Праздник»	Итоговый Региональный конкурс «Гран – При. «Восходящая звезда»	Группа учащихся («Гран –При») Группа учащихся (Гран –При». + «Премия Законодательного собрания Санкт-Петербурга и Ленинградской области)
<u>Городской</u>	Изостудия «Апрель»	Общегородская открытая выставка-конкурс детского художественного творчества «Читая книги»	Коллективная работа (победитель I степени) Ярдыванкин Владислав (диплом «Победитель»)
Городской	Изостудия «Апрель»	Городской конкурс детского художественного творчества, фестиваль «Рождество в Петербурге»	Гайсина Ирина (диплом «Победитель»)
Городской	Изостудия «Апрель»	Городская выставка-конкурс детского творчества. Тема «Космос» в рамках проекта «Шире круг»	Микулич Арина (диплом «Победитель»)
Городской	Студия ДПИ «Родник»	Общегородская открытая выставка-конкурс детского художественного творчества «Читая книги»	Кравцова Ксения (диплом «Победитель») Давыдова Виктория (диплом «Победитель»)
Городской	Студия ДПИ «Родник»	Городская выставка-конкурс детского творчества. Тема «Космос» в рамках проекта «Шире круг»	Григорьева Диана (диплом «Победитель»)
Городской	Студия бисероплетения «Волшебная	Городская выставка «Мозаика талантов»	Гончарук Игорь (диплом победителя) Салищева Надежда

	бусинка»		(диплом победителя)
Городской	Вокальная студия «Праздник»	Городской смотр-конкурс Творческих коллективов «Родина моя»	Группа учащихся (лауреат I степени)
Городской	Вокальная студия «Праздник»	Городской смотр – конкурс вокальных коллективов и солистов «Песня летит над Невой»	Группа учащихся (лауреат I степени – 1 место) Григорьева Анжелика Васильева Карина Лебедева Елизавета (лауреат I степени – 1 место) Новикова Алина Пекарев Никита (лауреат I степени – 1 место)
Городской	Вокальная студия «Праздник»	Городской фестиваль-конкурс «Открытие» в рамках фестиваля «Территория творчества»	Группа учащихся («Гран-При» фестиваля)
Районный	Изостудия «Апрель»	Районная отчётная выставка декоративно-прикладного и изобразительного творчества «Твори, выдумывай, пробуй»	Ярдыванкин Владислав (призёр I степени) Воробьева Виктория (призёр I степени) Двятян Эвелина (призёр I степени)
Районный	Студия ДПИ «Родник»	Районная отчётная выставка декоративно-прикладного и изобразительного творчества «Твори, выдумывай, пробуй»	Григорьева Диана (диплом I степени) Васильева Милена (диплом I степени) Фёдорова Ольга (диплом Победителя) Шмелёва Марина (диплом I степени)
Районный	Студия бисероплетения «Волшебная бусинка»	Районная отчётная выставка декоративно-прикладного и изобразительного творчества «Твори, выдумывай, пробуй»	Федина Таисия (диплом «Победитель») Коробкова Александра (диплом «Победитель») Левина Мария (диплом I степени)
Районный	Студия бисероплетения «Волшебная бусинка»	Районная выставка «Братья наши меньшие»	Коллективная работа (диплом победителя)
Районный	Студия гитары	IX Открытый районный фестиваль-конкурс детского творчества «Музыкальная весна»	Доронин Алексей (диплом «Победитель»)
Районный	Студия гитары	Районный фестиваль коллективов народного творчества «Как на нашей на сторонке»	Доронин Алексей (лауреат I степени)

Районный	Студия гитары	Районный фестиваль «Неделя искусств-2016». День Музыки	Удалов Алексей (диплом «Победитель»)
Районный	Театральная студия «Маска»	Районный фестиваль театральных коллективов «Театр собирает друзей»	Группа учащихся (1 место)
Районный	Вокальная студия «Праздник»	Районный конкурс авторской песни «Наполним музыкой сердца»	Группа учащихся (лауреат I степени – 1 место) Группа учащихся (лауреат I степени)
Районный	Вокальная студия «Праздник»	Районный музыкальный конкурс «Фрунзенская волна»	Группа учащихся (диплом «Победитель»))
Социально-педагогическая направленность			
Районный	Объединение «Познай себя»	Районный конкурс детского творчества «Дорога и мы»	Трофимов Даниил (1 место)
Районный	Объединение «Познай себя»	Районный фотоконкурс «Папа может»	Некрасова Елена (1 место) Александрова Анастасия (1 место) Тищенко Анастасия (1 место) Кузьмин Сергей (1 место) Беляков Кирилл (1 место)
Районный	Объединение «Познай себя»	Районный тур Всероссийского конкурса «Безопасность глазами детей»	Мулин Артём (диплом «Победитель»)
Городской	«Познай себя»	Городская психологическая конференция старшеклассников «Ровесник-ровеснику»	Иванова Мария (диплом «Победитель») Буланов Никита (диплом «Победитель»)
Городской	«Познай себя»	Городской конкурс патриотической песни «Я люблю тебя Россия» в направлении «Мы за безопасность дорожного движения»	Афанасьев Андрей Верба Валерия Веролайнен Егор Данильева Алина Мирчу Ксения Ребницкий Богдан Удалов Алесей Чуркина Дарья Хомченко Вероника Ветошкина Наталья (1 место)

Анализ работы школы по направлению «Физкультура и спорт»

В ГБОУ СОШ №603 урок физкультуры основная, но не единственная форма физического воспитания школьников. Учащиеся имеют возможность заниматься

спортом в секциях ОДОД, на занятиях внеурочной деятельности спортивно-оздоровительной направленности, занятиях ЛФК, посещать секции Школьного спортивного клуба (ШСК)

В 2015-2016 в школе обучалось чуть более 800 детей, из них в секциях физкультурно-спортивной направленности (ОДОД и ШСК) были заняты 417 человек. В ОДОД уже много лет реализуется 6 программ физкультурно-спортивной направленности. Все они прошли лицензирование в 2010/2011 учебном году и соответствуют современным требованиям к созданию образовательных программ.

В ОДОД работают высококвалифицированные специалисты в своей области, специальность которых совпадает с направленностью их объединения.

Учитывая, что спорт-это не просто стиль здоровой, активной жизни, а и стремление к ещё не покоренным высотам самосовершенствования, отделение дополнительного образования детей стремится привлечь как можно больше учащихся к активной спортивной деятельности. В школе работают следующие спортивные секции: каратэ, ОФП-тренажёры, волейбол, мини-футбол, настольный теннис, «Шахматы», ЛФК.

Кроме секций Отделения дополнительного образования, на базе школы действует школьный спортивный клуб «Юпитер», который был открыт 01.01.2015 г. Клуб имеет свою символику: название, эмблему, девиз. Разработано положение ШСК, план работы. Работа в школьном клубе осуществляется во второй половине дня. Задействовано 2 спортивных зала, а также спортивный стадион. Помимо материально-технической базы для создания условий по повышению социальной активности школьников были определены образовательные проекты ШСК: проведение спортивных школьных праздников, участие в муниципальных спортивных соревнованиях, а также участие в районном проекте «Физкультура и спорт».

Одним из ежегодных ключевых мероприятий физкультурно-спортивной деятельности школьников является Районный проект «Физкультура и спорт», который включает в себя Всероссийские спортивные соревнования школьников «Президентские состязания» и Всероссийские спортивные игры школьников «Президентские спортивные игры», другие спортивные соревнования и акции, в котором принимали участие более 40 образовательных учреждения. По итогам года в этом проекте наша школа заняла 9 место.

Также команда школы приняла участие в Зимнем фестивале ВФСК ГТО, где четверо учащихся стали обладателями золотого знака отличия.

Отметим, что в школе каждому ребёнку в области физкультурно-спортивной направленности предоставлена возможность систематически заниматься в секциях во всех возрастных категориях.

Достижения учащихся

Название мероприятия	Участник	Результат	Учитель
Первенство Фрунзенского	Беляева Александра	3 место	Кораблин В.В.

района по волейболу «Президентские игры»	Савченко Александра Спасова Дарья Кострова Алина Цирш Мария Гибкова Снежана Пак Ангелина Зенкевич Анастасия		
Первенство Фрунзенского района по футболу «Президентские игры»	Соколов Александр Оруджев Егор Корженевский Олег Мельников Ян Капустин Артем Ермолаев Никита Дмитриев Ярослав Павлов Игорь Малмалаев Юрий Соколов Роман Орлов Никита	2 место	Макашов М.С.
Легкоатлетическая эстафета, посвященная Дню рождения Фрунзенского района	Вотинцева Екатерина Савченко Александра Петрова Елена Петрова Даяна Соколов Александр Еркович Валерий Сердюков Иван Оруджев Егор Малмалаев Юрий Боброва Мария Козьмина Галина Бабарыкин Павел Скафарь Дарья Чернобаева Татьяна Капустин Артем Корженевский Олег	5 место	Кораблин В.В. Макашов М.С.
Районный физкультурно- спортивный праздник В ГБОУ СОШ № 314	Рогалёв Егор Фёдоров Владимир	1 место 1 место	Собянин О.А.
Районный шахматный турнир «Кубок шестиклассников» в ДДЮТ Фрунзенского района	Ребницкий Богдан	1 место	Собянин О.А.
Районные соревнования по каратэ, приуроченные к Дню Защитника Отечества	Трушко Анастасия	1 место	Кизаев Н.А.
По итогам года в районном проекте «Физкультура и спорт в номинации «Президентские игры»		4 место	Кораблин В.В. Макашов М.С. Кутепова О.В.
По итогам года в районном проекте «Физкультура и спорт» в номинации «Президентские состязания»		8 место	Кораблин В.В. Макашов М.С. Кутепова О.В.

Зимний фестиваль ВФСК ГТО	Малмалаев Юрий	Золото	Кораблин В.В.
	Скафарь Дарья	Золото	
	Чернобаева Татьяна	Золото	
	Оруджев Егор	Золото	

Оценка материально-технического состояния школы и ее территории

Образовательное учреждение сдано в эксплуатацию в 1991 году. Панельное, трехэтажное здание размещено на самостоятельном благоустроенном земельном участке (площадь земельного участка 16553 м²), где выделены зоны: физкультурно-спортивная (спортивный стадион с искусственным покрытием), игровая (игровая зона для учащихся начальных классов). По периметру здания предусмотрено наружное электрическое освещение. Здание подключено к городским инженерным сетям (холодному, горячему водоснабжению, канализации, отоплению). По периметру здания для безопасности установлено внешнее видеонаблюдение.

По проекту здание рассчитано на 875 мест, по факту укомплектованность на 01.09.2015г. составила 807 учащихся.

Территория ОУ ограждена забором. Средства на установку ограждения в размере 3011368 рублей были выделены в конце 2013 года. Въезды и входы на территорию школы имеют твердое покрытие. Территория имеет наружное электрическое освещение. Хозяйственная зона школы располагается со стороны входа в пищеблок и имеет самостоятельный въезд с улицы. В хозяйственной зоне для сбора мусора оборудована специальная закрытая конструкция.

Все помещения соответствуют санитарно-гигиеническим нормам, нормам охраны труда, ТБ, пожарной безопасности.

Объем освоенных средств на содержание здания и помещений

Период	Виды работ	Сумма (руб.)
Лето 2013	Ремонт 3 классов	400 000
Лето 2014	Установка пластиковых окон, установка гардероба	2 944 800
	Ремонт помещений школы (пищеблок, коридор 3 этажа, 3 класса, спортивный зал, два административных помещения)	6 500 000
Ноябрь 2015	Установка противопожарных дверей и люков	400 000

В рамках весеннего месячника по благоустройству в апреле 2016 на территории школы была организована посадка более 20 саженцев кустарников и деревьев: барбариса, спиреи, елей. А в конце июня силами педагогов были высажены цветы, закупка которых стала возможным благодаря вырученным от сбора макулатуры средствам.

Особые слова благодарности в вопросе благоустройства хотелось бы выразить семье Громовых, которые организовали завоз 2 самосвалов земли.

В рамках подготовки к новому учебному году в июне-июле 2016 силами сотрудников школы был произведен мелкий косметический ремонт лестницы, кабинетов физики и географии. Также в летний период силами родительских комитетов были отремонтированы 2 класса начальной школы.

В соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта с 2013 года существенно увеличено финансирование на закупку учебников и учебных пособий.

Учебно-методическое обеспечение образовательного процесса

Период	Вид	Кол-во экземпляров	Сумма (руб.)	Источник финансирования
2014	Приобретение учебников, учебных пособий и учебно-методических материалов	5498	1152013	Средства бюджета субъекта Федерации (СПб)
		673	85000	Экономия с конкурсных процедур
2015	Приобретение учебников, учебных пособий, учебно-методических материалов, художественной литературы	10962	1091695	Средства бюджета субъекта Федерации (СПб)
2016	Приобретение учебников, учебных пособий, учебно-методических материалов, художественной литературы		1474041,54	Средства бюджета субъекта Федерации (СПб)
			24920	Экономия с конкурсных процедур

Библиотечно-информационное обеспечение удовлетворяет требованиям образовательного стандарта, соответствует программам и учебному плану школы.

Состояние книжного фонда ежегодно находится в динамике, обеспечивает современное информационное сопровождение учебного процесса.

Начальная школа 1-4 класс на 100% обеспечена учебниками и учебными пособиями УМК «Школа России» в соответствии с требованиями Федерального Государственного Образовательного Стандарта.

приложение № 2

УТВЕРЖДЕНЫ приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от «10» декабря 2013 г. № 1324

ПОКАЗАТЕЛИ
деятельности общеобразовательной организации, подлежащей самообследованию

№ п/п	Показатели	Единица измерения
1.	Образовательная деятельность	
1.1	Общая численность учащихся	805 человек
1.2	Численность учащихся по образовательной программе начального общего образования	316 человек
1.3	Численность учащихся по образовательной программе основного общего образования	384 человек
1.4	Численность учащихся по образовательной программе среднего общего образования	105 человек
1.5	Численность/удельный вес численности учащихся, успевающих на «4» и «5» по результатам промежуточной аттестации, в общей численности учащихся	326 человек / 40,5 %
1.6	Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9 класса по русскому языку	4,2 балл
1.7	Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9 класса по математике	3,9 балл
1.8	Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по русскому языку	70,3 баллов
1.9	Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по математике (профиль)	50,6 баллов
1.10	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших неудовлетворительные результаты на государственной итоговой аттестации по русскому языку, в общей численности выпускников 9 класса	0 человек/0 %
1.11	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших неудовлетворительные результаты на государственной итоговой аттестации по математике, в общей численности выпускников 9 класса	0 человек/0 %

№ п/п	Показатели	Ед. измерения
1.12	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших результаты ниже установленного минимального количества баллов единого государственного экзамена по русскому языку, в общей численности выпускников 11 класса	0 человек/0 %
1.13	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших результаты ниже установленного минимального количества баллов единого государственного экзамена по математике, в общей численности выпускников 11 класса	0 человек/0 %
1.14	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, не получивших аттестаты об основном общем образовании, в общей численности выпускников 9 класса	0 человек/0 %
1.15	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, не получивших аттестаты о среднем общем образовании, в общей численности выпускников 11 класса	0 человек/0 %
1.16	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших аттестаты об основном общем образовании с отличием, в общей численности выпускников 9 класса	1 человек/ 1,3%
1.17	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших аттестаты о среднем общем образовании с отличием, в общей численности выпускников 11 класса	2 человека/ 4,1%
1.18	Численность/удельный вес численности учащихся, принявших участие в различных олимпиадах, смотрах, конкурсах, в общей численности учащихся	672 человек/ 83%
1.19	Численность/удельный вес численности учащихся-победителей и призеров олимпиад, смотров, конкурсов*, в общей численности учащихся, в том числе:	118 человек/15%
1.19.1	Регионального уровня*	8 человек/1%
1.19.2	Федерального уровня*	0 человек/0%
1.19.3	Международного уровня*	0 человек/0%
1.20	Численность/удельный вес численности учащихся, получающих образование с углубленным изучением отдельных учебных предметов, в общей численности учащихся	0 человек/0%
1.21	Численность/удельный вес численности учащихся, получающих образование в рамках профильного обучения, в общей численности учащихся	0 человек/0%
1.22	Численность/удельный вес численности обучающихся с применением дистанционных образовательных технологий, электронного обучения, в общей численности учащихся	78 человек/9,6%

* (без учета достижений ОДОД)

№ п/п	Показатели	Единица измерения
1.23	Численность/удельный вес численности учащихся в рамках сетевой формы реализации образовательных программ, в общей численности учащихся	0 человек/0 %
1.24	Общая численность педагогических работников, в том числе:	60 человек
1.25	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	52 человека/ 87 %
1.26	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование педагогической направленности (профиля), в общей численности педагогических работников	41 человек/68 %
1.27	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование, в общей численности педагогических работников	8 человек/13%
1.28	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование педагогической направленности (профиля), в общей численности педагогических работников	7 человек/ 12%
1.29	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория в общей численности педагогических работников, в том числе:	47 человек/ 78 %
1.29.1	Высшая	21 человек/35%
1.29.2	Первая	26 человек/43%
1.30	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников, педагогический стаж работы которых составляет:	
1.30.1	До 5 лет	3 человека/5 %
1.30.2	Свыше 30 лет	15 человек/25 %
1.31	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте до 30 лет	4 человека/7 %
1.32	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте от 55 лет	23 человека/ 38%

№ п/п	Показатели	Единица измерения
1.33	Численность/удельный вес численности педагогических и административно-хозяйственных работников, прошедших за последние 5 лет повышение квалификации/профессиональную переподготовку по профилю педагогической деятельности или иной осуществляемой в образовательной организации деятельности, в общей численности педагогических и административно-хозяйственных работников	55 человек/81 %
1.34	Численность/удельный вес численности педагогических и административно-хозяйственных работников, прошедших повышение квалификации по применению в образовательном процессе федеральных государственных образовательных стандартов в общей численности педагогических и административно-хозяйственных работников	20 человек/ 29%
2.	Инфраструктура	
2.1	Количество компьютеров в расчете на одного учащегося	0,1 единиц
2.2	Количество экземпляров учебной и учебно-методической литературы из общего количества единиц хранения библиотечного фонда, состоящих на учете, в расчете на одного учащегося	29,5 единиц
2.3	Наличие в образовательной организации системы электронного документооборота	да
2.4	Наличие читального зала библиотеки, в том числе:	да
2.4.1	С обеспечением возможности работы на стационарных компьютерах или использования переносных компьютеров	да
2.4.2	С медиатекой	да
2.4.3	Оснащенного средствами сканирования и распознавания текстов	да
2.4.4	С выходом в Интернет с компьютеров, расположенных в помещении библиотеки	да
2.4.5	С контролируемой распечаткой бумажных материалов	да
2.5	Численность/удельный вес численности учащихся, которым обеспечена возможность пользоваться широкополосным Интернетом (не менее 2 Мб/с), в общей численности учащихся	805 человек/100%
2.6	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного учащегося	3,46 кв.м