

Директор ГБОУ средней школы №229 Н.А.Петрова

Отчет о результатах самообследования Государственного бюджетного общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы №229 Адмиралтейского района Санкт-Петербурга за 2017 год

Содержание

Аналитическая часть

1. В едение	
1.1.Оосновные направления деятельности образовательной орг	анизации_3
1.2.Цели и задачи аналитического отчета	5
1.3. Способы и методы получения информации	5
2. Направления оценки, проводимой в рамках самообследова	ния
2.1. Оценка образовательной деятельности и организации учебн	ного процесса 6
2.2. Оценка системы управления образовательной организации	11
2.3. Оценка содержания и качества подготовки обучающихся	13
2.4. Оценка кадрового обеспечения	16
2.5.Оценка качества учебно-методического и библиотечно-и	нформационного
обеспечения	20
2.6. Оценка качества материально-технической базы	образовательной
организации	21
2.7. Оценка функционирования внутренней системы о	оценки качества
образования	25
3.3аключение	26

Показатели деятельности общеобразовательной организации, подлежащей самообследованию(утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 10 декабря 2013 г. № 1324)

Аналитическая часть

1.Введение

Общая информация о школе

ГБОУ средняя школа №229 Адмиралтейского района Санкт-Петербурга Адрес: Санкт-Петербург, пер.Бойцова,д.4

Телефон/факс 417-32-42

Сайт - school229

Электронная почта – sc222@adm-edu.spb.ru Директор школы – Петрова Наталия Анатольевна Заместитель директора по учебно-воспитательной работе –

Балалаева Валентина Федоровна

Заместитель по воспитательной работе – Малый Владимир Романович

Главный бухгалтер – Захарова Светлана Витальевна

1.1.Основные направления деятельности образовательной организации за отчетный период

В соответствии со стратегией развития системы образования Санкт-Петербурга на 2011 – 2020 гг. «Петербургская Школа 2020» мы строим школу для разных и равных детей, школу равных возможностей (адаптивную), школу со смешанным контингентом обучающихся, где учатся одаренные и обычные дети. С одной стороны, такая школа стремится максимально адаптироваться к постоянно изменяющимся социальным условиям, а с другой — по возможности гибко реагировать на социокультурные изменения среды. В такой школе имеется место каждому ребенку вне зависимости от его индивидуальных особенностей, способностей и склонностей. Это школа быстрого и гибкого реагирования как на стремительно изменяющуюся социально-педагогическую ситуацию, так и на формирующийся социальный заказ общества и государства.

Основными целями общеобразовательного учреждения являются формирование общей культуры личности обучающихся на основе усвоения обязательного минимума содержания общеобразовательных программ, их адаптация к жизни в обществе, создание основы для осознанного выбора и последующего освоения профессиональных образовательных программ, воспитание гражданственности, трудолюбия, уважения к правам и свободам человека, любви к окружающей природе, Родине, семье, формирование здорового образа жизни.

Общеобразовательное учреждение осуществляет обучение и воспитание в интересах личности, общества, государства, обеспечивает охрану здоровья и создание благоприятных условий для разностороннего развития личности, в том числе возможности удовлетворения потребности обучающегося в самообразовании и получении дополнительного образования.

Общеобразовательное учреждение несет в установленном законодательством Российской Федерации порядке ответственность за качество образования и его соответствие государственным

образовательным стандартам, за адекватность применяемых форм, методов и средств организации образовательного процесса возрастным психофизиологическим особенностям, склонностям, способностям, интересам обучающихся, требованиям охраны их жизни и здоровья.

Эта миссия школы реализуется на основе введения в учебно-воспитательный процесс современных инновационных методик обучения, воспитания и диагностики предметных, метапредметных и личностных результатов обучающихся, функционирование школы в режиме развития

Мы все хотим видеть наших детей образованными, здоровыми, счастливыми, социально активными и востребованными, преуспевающими и уверенными в завтрашнем дне. Для этого они должны получить не только базовое образование, но и самые современные знания и умения в наиболее актуальных и перспективных областях.

Весь процесс учебно-воспитательной работы школы строится на подготовке детей к взрослой жизни. В соответствии с принципом «ребенок не готовится к жизни — он живет уже сегодня». Мы стремимся создать такие условия и так организовать учебно-воспитательный процесс, чтобы дети, ещё находясь в стенах школы, могли получить опыт полноценной жизни — жизни достойного человека.

Свою миссию коллектив школы видит в создании наиболее благоприятного образовательновоспитательного пространства, для получения школьниками качественного образования, способствующего развитию и социализации всех детей: одаренных, обычных, нуждающихся в коррекции, - с учетом их склонностей и способностей.

Школа стремится, с одной стороны, максимально адаптироваться к учащимся с их индивидуальными особенностями. С другой гибко реагировать на социокультурные изменения среды. Главным итогом такой двусторонней деятельности школы призвана стать адаптация детей и юношества к быстроменяющейся жизни, сохранение личности воспитанника в непростых обстоятельствах жизни.

Глобальная цель: создание необходимых условий для умственного, эстетического, физического развития ребенка и его нравственного становления на основе его способностей и потребностей, в соответствии с государственным стандартом и социальным заказом. Наша школа - ЭТО:

- · профессиональный педагогический коллектив учителей-единомышленников, наши учащиеся способные. талантливые, свободные личности;
- · основное и среднее образование в рамках государственных стандартов, обеспечивающее становление личности ребенка в процессе обучения;
- · педагогическая площадка для подготовки выпускников школы к поступлению в ВУЗы;
- как социальный институт, который ориентируется на определенный «заказ», формируемый обществом, и включается в систему государственно-общественного управления;
- · активное и открытое партнерство, включенное в различные отношения, партнерство по разработке и реализации инноваций в образовании;
- возможность формирования здоровой личности

Школа активизировала работу с социальными партнерами:

- Заключила договор с РГПУ им.А.И Герцена по созданию и развитию интеграционных связей. Особенно успешно работает проект интеллектуальных соревнований старшеклассников «Игры ума»
- Разработан и внедряется Образовательный проект «От сетевого взаимодействия к социальному партнерству (сетевое взаимодействие как фактор инновационного развития учреждения) с Малой Октябрьской детской железной дорогой, с Музеями железнодорожного транспорта, с факультетом довузовской подготовки ПГУПС

В 2017 году учащиеся 1-11 классов активно вели исследовательскую деятельность по д руководством Школьного научного общества, они не только успешно приняли участие в школьной и районной научно-практической конференции, но и успешно участвовали в Городской научно-практической психологической конференции «Ровесник-ровеснику» и Всероссийской конференции исследовательских работ по истории.

В 2017 учебном году школа успешно прошла 1-й этап опытно-экспериментальной работы по теме « Модель школьного исследовательского института - эффективная форма организации исследовательской и проектной деятельности как универсального средства развития метапредметных умений »

Школа была отмечена благодарностью за актуальность, востребованность и внедрение инноваций в педагогическую практику образовательных учреждений и актуальность инновационной деятельности на Фестивале педагогических практик. Опыт работы школы представлен в сборниках научных статей РГПУ им. А.И.Герцена «Модернизация общего образования: проблемы самоопределения ученика в современном образовательном процессе» и в сборнике статей 3-й Всероссийской научно-практической конференции «Педагогическая наука и современное образование».

1.2. Цели и задачи аналитического отчета

Аналитический отчет по результатам самообследования является одной из форм комплексного самоанализа деятельности школы, которая позволяет определить сильные стороны деятельности образовательной организации и направления для улучшения., выявить объективные тенденции развития школы, оценить эффективность управленческих решений. Аналитический отчет — одно из средств управления школой, его содержание определяется требованиями нормативных документов федерального и регионального уровня и целями, содержанием основных образовательных программ школы и ее программы развития.

Целями проведения самообследования являются обеспечение доступности и открытости информации о деятельности школы.

Основными требованиями к структуре и содержанию отчета является:

- целостность,
- полнота информации и точность, убедительность аргументации,
- ясность и обоснованность выводов,
- связность и цельность текста отчета.

1.3. Способы и методы получения информации

В качестве основных источников информации для аналитического отчета использовались

- формы государственной статистической отчетности по образованию,
- данные по результатам государственной итоговой аттестации
- данные мониторингов качества образования различного уровня,
- результаты проверок контрольно-надзорных органов,
- результаты социологических опросов и анкетирования участников образовательных отношений.

Качественная оценка состояния и результатов деятельности школы в основном делалась на основе динамического анализа (анализа изменений показателей во времени) и сопоставительного анализа 9сравнения характеристик образовательной системы школы с характеристиками других аналогичных образовательных организаций)

В процессе подготовки аналитического отчета также использовались критический, проблемный и системный виды анализа.

2. Направления оценки, проводимой в рамках самообследования

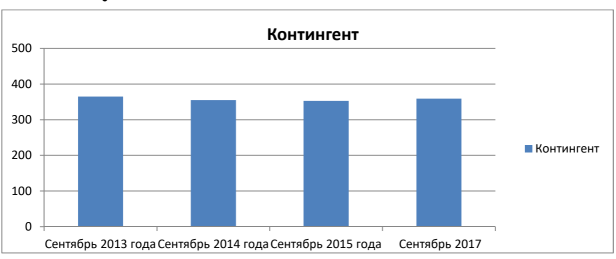
2.1. Оценка образовательной деятельности и организации учебного процесса

Школа является общеобразовательной, обучающиеся зачисляются по заявлению родителей при предоставлении необходимых документов. В 1-е классы принимаются дети, достигшие возраста шести лет шести месяцев к 1 сентября учебного года при отсутствии противопоказаний по состоянию здоровья, но не позже достижения ими возраста 8 лет. Контингент учащихся стабилен. Движение учащихся происходит по объективным причинам (вследствие перемены места жительства) и не вносит дестабилизации в процесс развития учреждения.

В школе реализуются следующие образовательные программы:

- образовательная программа начального общего образования по ФГОС
- образовательная программа основного общего образования по ФГОС
- образовательная программа основного общего образования по ФБУП-2004
- образовательная программа среднего общего образования
- образовательная программа дополнительного образования детей и взрослых

•



Наполняемость на начало и конец учебного года

класс	Общее кол-во уч- ся на 25.05.16	Общее количество учащихся на 25.05.2017	Общее количество учащихся на 31.12.2017
1	30	30	25

2	26	28	28
3	26	22	30
4 кл	24	30	20
Итого (1-4)	106	110	103
5	34	25	28
6	41	32	28
7	36	41	41
8	27	44	40
9	52	28	41
Итого (5-9)	191	170	178
10	23	44	28
11	25	22	41
Итого	48	66	69
10-11			
Всего	345	346	350

Средняя наполняемость классов – 23 человека

Образовательная программа школы разрабатывается образовательным учреждением самостоятельно, им же принимается и реализуется.

Основная образовательная программа начального, основного и среднего общего образования определяет содержание и организацию образовательного процесса на всех ступенях общего образования и направлена на формирование общей культуры, духовно-нравственное, социальное, личностное и интеллектуальное развитие обучающихся, создание основы для самостоятельной реализации учебной деятельности, обеспечивающей социальную успешность, развитие творческих способностей, саморазвитие и самосовершенствование, сохранение и укрепление здоровья обучающихся.

Адресность образовательной программы.

Программа адресована:

Учащимся и родителям

- для информирования о целях, содержании, организации и предполагаемых результатах деятельности ОУ по достижению каждым обучающимся образовательных результатов;
- для определения ответственности за достижение результатов образовательной деятельности между школой, родителями и обучающимися и возможностей для взаимодействия;

Школа проводит смешанный набор с приоритетным правом детей, проживающих в микрорайоне школы и имеющих старших братьев и сестер, обучающихся в школе.

Состояние здоровья: 1-4 группа здоровья.

Учителям

- для углубления понимания смыслов образования и как ориентир в практической образовательной деятельности;

Администрации

- -для координации деятельности педагогического коллектива по выполнению требований к результатам и условиям освоения учащимися образовательной программы;
- -для регулирования взаимоотношений субъектов образовательного процесса (учеников, родителей, администрации, педагогических работников и других участников);

Учредителю и органам управления

- -для повышения объективности оценивания образовательных результатов учреждения в целом;
- -для принятия управленческих решений на основе мониторинга эффективности процесса, качества условий и результатов образовательной деятельности школы;

В программе учтены личностный и профессиональный потенциал родителей, школьные традиции внеклассной и воспитательной работы, запросы учащихся и родителей в сфере образования, профессиональный уровень педагогов, особенности материально-технической базы.

Образовательная программа начального обучения адресована учащимся с любым уровнем школьной зрелости, отвечает возрастным особенностям учащихся: любознательности, активности, информированности, коммуникабельности, способности к творчеству.

Программа соответствует основным характеристикам современного образования: доступности, открытости, перспективности и научной обоснованности развития, вариативности, технологичности, поликультурности, носит личностно-ориентированный характер.

Цель проведения в жизнь основной образовательной программы состоит в предоставлении каждому ребенку сферы деятельности, необходимой для реализации его интеллектуальных и творческих способностей, формирования потребности в непрерывном самообразовании, активной гражданской позиции, культуры здоровья, способности к социальной адаптации.

Основные задачи:

- формирование у школьников целостного научного мировоззрения, создание предпосылок для вхождения в открытое информационно-образовательное пространство;
- разнообразное развитие учащихся, их познавательных интересов, навыков самообразования, способствующих самореализации личности;
- формирование творческой индивидуальности ребенка, создание основы для самостоятельной реализации учебной деятельности, обеспечивающей социальную успешность;
- сохранение и укрепление физического и психического здоровья и безопасности учащихся, обеспечение их эмоционального благополучия;
- создание педагогических условий, обеспечивающих успешное образование на данной ступени и широкий перенос средств, освоенных в начальной школе, на следующие ступени образования и во внешкольную практику;
- воспитание гражданственности, трудолюбия, уважения к правам и свободам человека, любви к окружающей природе, Родине, семье, формирование здорового образа жизни.

Образовательная политика школы

- 1. Характер образования в школе определяют приоритеты образовательных потребностей Российского общества
- 2. Образование для всех. Каждый ребенок в школе независимо от его индивидуальных особенностей, способностей и интересов найдет класс, где ему будет комфортно. Образовательные услуги школы общедоступны и разнообразны:
- образование в соответствии с требованиями государственного стандарта на основе программ основного общего и среднего (полного) общего образования;
- профильное образование в соответствии с избранным профилем по программам и учебным планам на основе государственного стандарта с дополнительным (углубленным) изучением профильных дисциплин, ориентированное на поступление в ВУЗ;

Результативность воспитательной работы

Согласно программе воспитательной деятельности и социализации учащихся «Воспитай личность!» на 2017 год в воспитательной работе ставились задачи:

- 1. Повысить эффективность и результативность воспитательной деятельности школы.
- 2. Дальнейшее развитие и усовершенствование педагогических технологий в воспитательной деятельности классного руководителя.
- 3. Взаимодействие с различными социально-культурными учреждениями.
 - I. В ходе воспитательной деятельности реализовывались следующие программы и проекты:
 - 1. Школьные:

- Подпрограмма «Гражданско-патриотическое воспитание: «Школьникгражданин России»
- Подпрограмма «Воспитание петербуржца, как продолжателя традиций своего города»
- Проект «Одаренные дети»
- Подпрограмма «Будь здоров!»

2. Районные:

- Договор сотрудничества с ДДТ «У Вознесенского моста»
- Договор сотрудничества с ДДТЮ «Измайловский»
- Программа сотрудничества с ГБУ ДО ЦППС
- Программа сотрудничества с муниципальным советом МО «Сенной округ»
- Программа детско-юношеской Спартакиады и президентских соревнований
- Районные мероприятия по обеспечению безопасности дорожного движения и предупреждению детского ДТТ
- Реализация совместного плана работы с ОДН

3. Городские:

- Программа воспитания школьников Санкт-Петербурга на 2015-2020 г.г. « Создание условий для обеспечения общественного согласия Санкт Петербурга».
- Программа гармонизации межкультурных, межэтнических и межконфессиональных отношений, воспитание культуры толерантности в СПб на 2015-2020 г.г.
- Программа патриотического воспитания подрастающего поколения СПб.
- Проект «Музейная работа, как фактор социализации детей в воспитательном пространстве СПб
- II. В состав воспитательной службы входило 7 человек и 15 классных руководителей 1-11 классов.
- III. Основные направления работы:
 - В школе проведено 19 общешкольных мероприятий согласно плану, так же учащиеся школы принимали участие в районных и городских мероприятиях, где стали победителями(см.Приложение1)

2017год был ознаменован событиями, посвящёнными 72 годовщине Победы советского народа в ВОВ. В рамках этой знаменательной даты были проведены мероприятия:

- Акция «Салют, Победа!»
- Вахта Памяти
- Участие в акции «Бессмертный полк»

2017 год объявлен годом экологии. Согласно составленному плану были проведены: Участие учащихся 1—4 классов в районной эколого-биологической конференции «Юные исследовотели ». Участие школьников в эко десанте « И этот город мной любим». Были проведены тематические уроки « Вода в Санкт — Петербурге. Сегодня и завтра ». Успешно прошли научно — исследовательские конференции школьников « Мир вокруг нас» и « Я познаю мир».

С 2014 года в школе проводятся занятия по внеурочной деятельности младших школьников в соответствии с ФГОС. Учащиеся школы посещают кружки и секции ОДОД. С марта 2015 учебного года организована работа секции самбо.

В 2016-2017 учебном году продолжили работу: Совет старшеклассников, радиостанция «Город 229», МО классных руководителей, Совет профилактики, социально-психологическая служба.

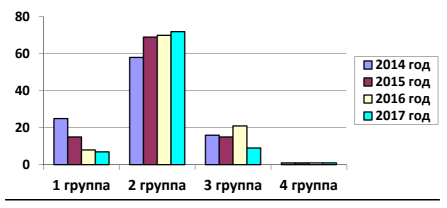
В рамках профилактики правонарушений были проведены встречи с юристом ЦСПСи Д Адмиралтейского района, инспектором ОДН, направленные на повышение правовой грамотности учащихся и родителей по следующим темам: «Административная и уголовная ответственность несовершеннолетних», «Информационная безопасность», «Права человека», «Конвенция о правах ребёнка», «Права и обязанности родителей», «Самозащита для детей и подростков», «Преступления против жизни и здоровья», « Роль родителей в ранней профилактике наркозависимости» и другие. Организовывались книжные выставки по правовой тематике.

В работе по пропаганде негативного отношения к потреблению наркотических средств в школе были проведены классные часы на тему «В здоровом теле здоровый дух», спортивные мероприятия. Учащиеся 5-7 классов принимали участие в районном социальном проекте ЦППС Адмиралтейского района «Марафон здоровья»; учащиеся 7 б класса участвовали в конкурсах «Школа - территория ЗОЖ», где неоднократно занимали вторые места, учащиеся 7а класса заняли первое и второе место в конкурсе «Калейдоскоп здоровья».

В течение учебного года антикоррупционное воспитание и образование в школе внедрялось на уроках литературы, истории и обществознания, окружающего мира (где рассматривались проявления коррупции, ответственность за коррупционные преступления, раскрытие человеческих пороков, нравственные проблемы общества). Проводились классные часы на антикоррупционные темы, правовая книжная выставка «Права человека».

Сохранение и укрепление здоровья обучающихся

В работе по пропаганде негативного отношения к потреблению наркотических средств в школе были проведены классные часы на тему «В здоровом теле здоровый дух», спортивные мероприятия. Учащиеся 7 б класса принимали участие в проекте «Школа - территория ЗОЖ», учащиеся 7-9 классов принимали участие в конкурсах «Марафон здоровья» по совместному плану с ЦППС.



Распределение обучающихся по группам здоровья

Социальный паспорт ГБОУ средней школы № 229

Nº	разделы количество	
п\п		
1.	Общее количество учащихся в ОУ	348
1.1	девочки	168
1.2	мальчики	180
1.3	Кол-во учащихся 1-4 класс	109
1.4	Кол-во учащихся 5-9 класс	170

1.5	Кол-во учащихся 10-11класс	69
2.	Учащиеся, состоящие на внутришкольном контроле (всего)	
2.2	На учете в ОДН	3
2.3	Опекаемые	3
2.4	Дети-инвалиды	3
2.5	Многодетные семьи	33
2.6	Туб. инфицированные	7
2.7	Повторное обучение	1
2.8	Условный перевод	4
2.9	Другие (склонные к употреблению ПАВ, неформальные	
	объединения, и т.д.)	
3.	Семьи на внутришкольном контроле	
3.1	многодетные	16
3.2	В социально опасном положении	
3.2.1	Дети в социально опасном положении	
3.2.2	Родители не исполняют свои обязанности	
3.2.3	Родители отрицательно влияют на своих детей	
3.2.4	Родители жестоко обращаются с детьми	
3.3	Мигранты	33
3.4	Состоят на учете в ОДН и КДН	1
3.5	Другие	
4.	Занятость во внеурочное время	
4.1	Кол-во учащихся, занимающихся в кружках и секциях	253
4.4	На базе ОУ	190
4.5	Состоящих на учете в ОДН	2
4.6	Состоящих на внутришкольном контроле	44

2.2. Оценка системы управления образовательной организации

Управление Образовательным учреждением осуществляется в соответствии с действующим законодательством и Уставом. Управление учреждением строится на принципах единоначалия и самоуправления. Формами самоуправления ГБОУ средней школы № 229 являются: Общее собрание работников и Педагогический совет Образовательного учреждения. Орган самоуправления создается и действует в соответствии с действующим Уставом и Положением об этом органе, разрабатываемым и утверждаемым в установленном Уставом порядке.

Общее собрание собирается руководителем Образовательного учреждения не реже одного раза в четыре месяца. Общее собрание считается собранным, если на его заседании присутствует 50% и более от числа работников Образовательного учреждения. Педагогический совет Образовательного учреждения собирается не реже одного раза в три месяца.

Руководитель Образовательным учреждением является членом Совета, по должности его председателем. О решениях, принятых Советом, ставятся в известность все участники образовательного процесса. В состав Педагогического совета в качестве члена Совета может входить представитель родителей обучающихся Образовательного учреждения.

В школе работает Совет старшеклассников, активно участвующий в принятии решений по вопросам организации образовательного процесса, в проведении массовых мероприятий и гражданско-патриотических акций,

Открытость и доступность информации о школе обеспечивается систематическим обновлением материалов на официальном сайте школы (Сайт - school229), проведением родительских конференций, на которых обсуждаются вопросы, волнующие всех участников образовательных отношений.

Основные достижения школы за 2017 год можно также найти на сайте (см. Приложение 1)

В 2017 у году школа успешно начала 1-й этап опытно-экспериментальной работы по теме « Модель школьного исследовательского института- эффективная форма организации исследовательской и проектной деятельности как универсального средства развития метапредметных умений »

Школа была отмечена благодарностью за актуальность, востребованность и внедрение инноваций в педагогическую практику образовательных учреждений и актуальность инновационной деятельности на Фестивале педагогических практик. Опыт работы школы представлен в сборниках научных статей РГПУ им. А.И.Герцена «Модернизация общего образования: проблемы самоопределения ученика в современном образовательном процессе» и в сборнике статей 3-й Всероссийской научно-практической конференции «Педагогическая наука и современное образование.

Внедряя ФГОС, учителя начальных классов школы работают над проектом «Строим школу будущего» городского проекта «Электронная школа», они не только сами овладели всеми возможностями современного рабочего места учителя, но и поделились опытом работы с коллегами из района

В школе создана информационно-образовательная среда образовательной организации, которая обеспечивает возможность осуществления в электронной форме следующие виды деятельности:

планирование образовательного процесса;	Автоматизированная информационная система АИС «Параграф». Приказ «О работе АИС «Параграф» в ГБОУ средней школе №229 Адмиралтейского района» от 30.08.2013 №129
размещение и сохранение материалов образовательного процесса, в том числе работ обучающихся и педагогов, используемых участниками образовательных отношений информационных ресурсов;	Положение об официальном сайте ГБОУ средней школы №229 Адмиралтейского района (утв. Приказом от 30.08.2013 г.№128) Приказ от 02.09.2014 № 147 «О назначении ответственного лица за размещение и сохранение материалов образовательного процесса на сайте школы и локальной сети»
фиксацию хода образовательного процесса и результатов освоения основной образовательной программы начального общего образования;	Педсовет « Эффективность использования современных педагогических технологий» Справка по итогам тематического контроля «Соответствие организации внеурочной деятельности требованиям ФГОС» Справка по итогам промежуточного контроля « Уровень сформированности метапредметных умений у учащихся 1-6 классов»
взаимодействие между участниками образовательных отношений, в том числе дистанционное посредством сети Интернет, возможность использования данных, формируемых в ходе образовательного процесса для решения задач управления образовательной	Приказ от 12.11.2013 №185 «О ведении электронного журнала в ГБОУ средней школе №229 Адмиралтейского района Санкт-Петербурга»

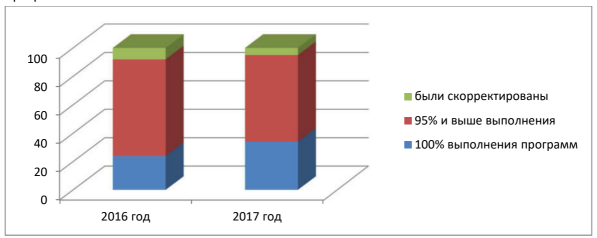
деятельностью;	
контролируемый доступ участников	«Положение о локальной вычислительной сети
образовательных отношений к информационным	ГБОУ средней школы №229 Адмиралтейского
ресурсам сети Интернет;	района Санкт-Петербурга» (утвержден приказом
	от 06.09.2013№153а)
	Доступ контролируется с помощью программы
	«Интернет Цензор», в которой формируется
	список разрешенных сайтов
	Приказ от 10.10.2013 №171 «О назначении
	ответственного лица за контроль доступа к сети
	Интернет»
взаимодействие образовательной организации с	Посредством электронной почты и дистанционно
органами, осуществляющими управление в сфере	(заполнение анкет, формирование отчетов на
образования, и с другими образовательными	сайтах управляющих и контролирующих
организациями	организаций).
	Должностные обязанности секретаря по работе с
	электронной почтой.

2.3. Оценка содержания и качества подготовки обучающихся

Для оценки содержания подготовки обучающихся был проведен анализ учебных планов, плана внеурочной деятельности, содержания и полноты выполнения рабочих программ по учебным предметам и рабочих программ внеурочной деятельности.

Учителя-предметники проводят большую работу по выполнению программ и , в случае необходимости , их корректировке

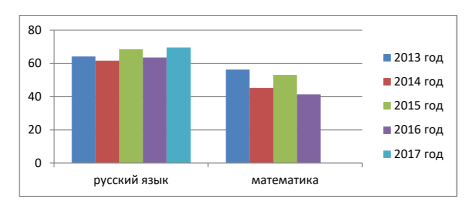
Анализ выполнения программ за 2016 и 2017 год показал рост полноты выпол нения рабочих программ



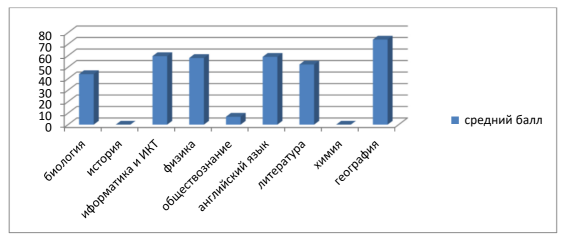
В школе обучается 336 человек, в течение года выбытие учащихся было связано с переездом родителей в другие районы. 98% обучающихся были переведены в следующий класс, из них 8 человек условно, так как имеют академическую задолженность по учебным предметам. Образовательные программы начального общего образования были полностью реализованы в соответствии с требованиями ФГОС.

Государственная итоговая аттестация по итогам освоения образовательной программы среднего общего образования показала, что все выпускники школы успешно сдают ЕГЭ по русскому языку и математике и получают аттестаты о среднем общем образовании.

Средний балл по результатам ЕГЭ



В 2017 году для сдачи ЕГЭ по выбору выпускники школы выбрали такие предметы, как литература, география, химия, биология, история, информатика и ИКТ, физика, английский язык и обществознание. Результаты представлены в следующей диаграмме



В 2016-2017 учебном году с золотой медалью закончили школы 4 человека: Голованова Дарья, Дубровина Кристина, Мокляк Алексей, Сивакова Марина

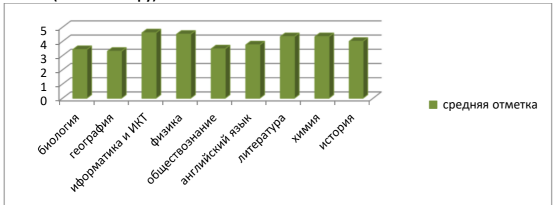
Учащиеся 9-х классов в этом году все успешно сдали ОГЭ и перешли в 10-й класс, что говорит о хорошем качестве обучения

Результативность ГИА учащихся 9 классов

	Ср.балл 2015	Ср.балл 2016	Ср.балл 2017	Ср.оценка 2015	Ср.оценка 2016	Ср.оценка 2017
Русский язык	39,4	29,69	29,82	4,3	4,02	4,04
Санкт-Петербург			32			4,29
Математика	17,77	18,67	15,18	3,64	4,06	3,68
Санкт-Петербург		17,83	17,98		3,96	3,99

Обучающиеся 9-х классов в 2015-2016 учебном году сдавали ОГЭ по выбору. Выбор предметов представлен в следующем графике:

9 класс (ОГЭ по выбору)



Одним из показателей качества знаний обучающихся является количество учащихся, обучающихся на «4» и «5». Данный показатель является достаточно стабильным и составляет 32% от всех обучающихся (в прошлом учебном году- 31%)

Участие в предметных олимпиадах является одним из показателей, характеризующих уровень мотивации учащихся, поэтому школа много внимания уделяет вовлечению учащихся в олимпиадное движение (см. Приложение 1))

Школа участвует в 6 районных проектах по трём направлениям РОС: «Доступность качественного обучения», «Равные и разные», «Самоуправление и детские общественные организации», «Одаренные и талантливые дети», «Управление качеством школьной информационно-образовательной среды».

Наиболее интересными мероприятиями, проведенными школой в рамках данных проектов было распространение инновационного продукта — методического пособия «Модель общественно-профессиональной экспертизы в системе управления качеством образования в школе», ежегодная общешкольная родительская конференция «Доступность качественного образования» и организация исследовательской деятельности как педагогов, так и обучающихся в различных направлениях

В соответствии с планом реализации проекта «Одаренные дети» школа проводит ежегодную научно-практическую конференцию «Мир вокруг нас», где учащиеся 8-11 классов представляют результаты своих исследовательских работ, лучшие из которых участвуют в районной межшкольной научно-практической конференции «Лабиринты наук». В 2017 году были отмечены следующие работы:

Ф. И. ученика	Тема
Ермилова Анна	«Йогурты; вред или польза?»
Сальников Максим	ГМО: вред или польза?
Евсеева Надежда	Влияние стереотипов на людей или как мы теряем
	индивидуальность
Лащиновская	Так ли на самом деле безвредны газированные напитки?
Ксения	
Наранович Дарья:	Интернет: кладовая знаний или свалка ненужной информации

На 9-й районной межшкольной научно-практической конференции «Лабиринты наук 2017» стали лауреатами 3 человека

Внедряя ФГОС, учителя начальных классов сами являясь учителями-экспериментаторами, вовлекли учеников младших классов к исследовательской деятельности: в школе успешно прошла вторая научно-практическая конференция исследовательских работ учащихся 1-4 классов «Я познаю мир». Лучшие работы приняли участие в 5-й районной конференции ученических проектов учащихся начальных классов «Ступенька в науку» и заняли призовые места (см Приложение 1)

2.4. Оценка кадрового обеспечения

Кадровая политика ГБОУ средней школы № 229 основана на стратегии развития школы и ее традициях. Кадровая политика рассматривается как комплекс внутреннего маркетинга, в который входят факторы, обеспечивающие возможность осуществления образовательной услуги; степень мотивации сотрудников, готовность качественно выполнить свои профессиональные обязанности и нести персональную ответственность за свою работу.

Цели кадровой политики школы:

- 1. Обеспечение образовательного и воспитательного процесса квалифицированными специалистами.
- 2. Достижение максимального эффекта использования интеллектуально-кадрового потенциала трудовых ресурсов, их сохранение.

Реализация целей обеспечивается решением задач:

- 1. Обеспечение условий для профессионального роста, саморазвития и самосовершенствования педагогов школы.
- 2. Прогнозирование будущих потребности школы в кадрах на основе оценки предполагаемых изменений в организации образовательного процесса, движения кадров.
- 3. Способствование повышению статуса педагогов через включение их в продуктивную профессиональную деятельность, обобщение и представление их опыта на уровне районных, региональных круглых столов, конференций и конкурсов.

В школе введен эффективный контракт с учителями с целью выполнения Указа Президента РФ от 7 мая 2012 г. № 597 «О мероприятиях по реализации государственной социальной политики», Государственной программы РФ «Развитие образования» на 2013-2020 гг, Программой поэтапного совершенствования системы оплаты труда в государственных (муниципальных) учреждениях на 2012 -2018 годы, утв. распоряжением Правительства РФ от 26.11. 2012 г. № 2190-р.

Проведена следующая работа:

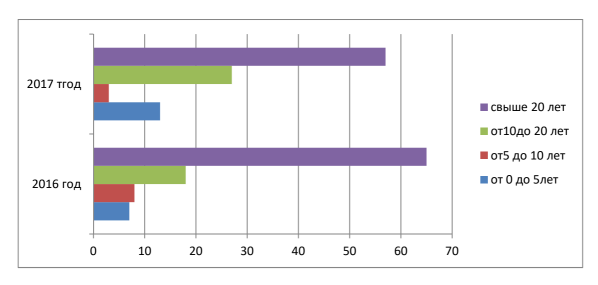
- Разработаны показатели эффективности труда педработников;
- Разработаны локальные акты: правила внутреннего трудового распорядка, положение об оплате труда, положение о выплатах стимулирующего характера с учетом разработанных показателей;
- Приняты локальные нормативные акты, связанные с оплатой труда работника, с учетом мнения первичной профсоюзной организации.

Эффективный контракт четко определять условия оплаты труда и "социальный пакет" работника в зависимости от качества и количества выполняемой им работы, что позволяет индивидуализировать заработок каждого работника в соответствии с его результатами труда и придать труду работников дополнительную мотивацию, т.к. эффективный контракт — это оплата по результату работы.

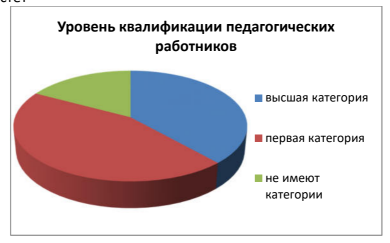
Реализуя подпрограмму «Новое качество педагогического труда» **ПРОГРАММЫ РАЗВИТИЯ** Государственного бюджетного общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы № 229 Адмиралтейского района Санкт-Петербурга на 2016 - 2020 годы «Школа — для всех и для каждого» педколлектив много работает над созданием условий для мотивации и реализации творческой деятельности каждого педагога. 12 педагогов работают в экспериментальном режиме, являясь учителямиэкспериментаторами.

Для оценки кадрового потенциала были проанализировны следующие показатели: уровень образования и квалификации педработников, распределение педагогических работников по возрасту и стажу.





Удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория в общей численности педагогических работников, постоянно растет



В целях достижения высокого уровня готовности учителей к реализации ФГОС второго поколения, 100% педагогов прошли курсовую подготовку по организации современного урока в условиях внедрения ФГОС (см Приложение 2)

Деятельность МО

В школе работает 5 методических объединений учителей русского языка и литературы, математики, информатики и физики, начальных классов, классных руководителей и педагогов дополнительного образования. Деятельность МО направлена на поиск наиболее эффективных технологий и методик преподавания в современных условиях. Особое внимание уделяется изучению новых нормативных документов и Концепций преподавания отдельных предметов. В школе организовано внутрикорпоративное обучение и наставничество.

Публикации педагогических работников

ГБОУ средней школы №229 Адмиралтейского района Санкт-Петербурга

ФИО учителя	Название работы и выходные данные издания
Балалаева В.Ф.	Балалаева В.Ф. Материалы по написанию рабочей программы по предмету
	(Положение, шаблон) Web-адрес публикации: http://nsportal.ru/node511996
	Балалаева В.Ф Материал «Повторение изученного об имени существительном
	6 класс», электронный СМИ «Педсовет/Pedsovet.org" по адресу
	htt://pedsovet.org/component/option,com_mtree/task,viewlink/link_id104186/
Войцешко Е.В.	Войцешко Е.В. Общественно-профессиональная экспертиза качества
·	образования в школе: грани взаимодействия современного общества и общего
	образования. С.191 Сборник научных статей ФГБОУ ВО «Российский
	государственный педагогический университет им. А.И.Герцена» Научно-
	исследовательский институт общего образования. Модернизация общего
	образования: проблемы самоопределения ученика в современном
	образовательном процессе. Санкт-Петербург, 2016
	Войцешко Е.В. Общественно-профессиональная экспертиза качества
	образования в школе: управление качеством образования С.40
	Педагогическая наука и современное образование. Сборник статей 3
	Всероссийской научно-практической конференции, посвященной Дню
	российской науки 11 февраля 2016 года, СПб, Изд-во РГПУ А.И.Герцена, 2016
	Петрова Н.АВойцешко Е.В. Аннотированный отчет о результатах
	инновационной деятельности образовательных организаций Адмиралтейского
	района Санкт-Петербурга. С.35 сб. От педагогического поиска – к эффективной
	практике: Сборник аннотированных отчетов о результатах инновационной
	деятельности образовательных организаций Адмиралтейского района Санкт-
	Петербурга, СПб:»КультИнформПресс»,2017
	Войцешко Е.В. Инновационная деятельность как способ повышения
	конкурентноспособности школы и результативности работы педагогического
	коллектива.,с.49 Передовые педагогические практики. Альманах №3.
	СПб:»КультИнформПресс»,2017
	Войцешко Е.В. Модель школьного исследовательского института –
	эффективная форма организации исследовательской и проектной
	деятельности как универсального средства развития метапредметных умений
	учащихся. С.253сб. статей «Современный образовательный процесс в
	контексте самоопределения школьника /Ред.совет: Тряпицына А.П., Примчук
	Н.В., Синицына А.И СПб.: «Свое издательство»,2017
Демяновский	Демяновский Н.А.Возможности и проблемы формирования гражданской
Н.А.	идентичности в процессе преподавания обществознания в школе. С.93
II.A.	Передовые педагогические практики. Альманах №3.
	СПб:»КультИнформПресс»,2017
Ефимова Е.В.	Григорьева Е.В., Петрова М.А, Ефимова Е.В. Гражданско-патриотическое
ефимова е.в.	
	воспитание как одна из составляющих духовно-нравственного развития
	младшего школьника.с.124-128 Сб.Духовно-нравственное развитие и
	воспитание младшего школьника. Материалы городской конференции с
	заочным межрегиональным участием.22 ноября 2011 года, Санкт-Петербург,
V	2012
Кириллова Н.В.	Кириллова Н.В. Заимствование иностранных слов в русском языке.
	электронный журнал «Экстернат.РФ», 2012
	Кириллова Н.В. Толерантность – примирение своих и чужих. электронный
	журнал «Экстернат.РФ», 2012
	Кириллова Н.В. Почему пятиклассники безграмотны? электронный журнал
	«Экстернат.РФ», 2012
	Кириллова Н.В. Методическое пособие «Фольклор Древней Руси. История
	10

	Бабы-Яги», электронный журнал «Экстернат.РФ» (ext.spb.ru), 2013
Козьмина Л.Б.	Праздник "Halloween" для 2 класса. Сайт "Zавуч.инфо" Презентация "Present Perfect" 6-7 класс», сайт "Pedsovet.su" Методическая разработка «Организация проектной деятельнгости школьников в урочной и внеурочной деятельности» журнал «Инновационные ресурсы образования», www.piterhold.ru, выпуск №6/2017
Мельникова Е.И.	Мельникова Е.И., Скулина Е.И. Возможности внеурочной деятельности в формировании здорового образа жизни младших школьников, с.193-196 Сб.Духовно-нравственное развитие и воспитание младшего школьника. Материалы городской конференции с заочным межрегиональным участием.22 ноября 2011 года, Санкт-Петербург, 2012
Пассова М.В.	Информатизация образования. Обобщенный педагогический опыт на Всероссийском уровне. Образовательный СМИ «Проект «Инфоурок» http://infourok.ru 10/01/2018 Квест по микрорайону «Петербург в датах и числах». Методическая разработка http://infourok.ru ,08.01.2018
Пескова Н.Г.	Пескова Н.Г. Имя прилагательное как часть речи. Сб.ГБОУ среднего профессионального образования педагогический колледж №1 им.Н.А.Некрасова. «Методический аспект реализации новой системы оценивания на уроке», СПб,2012 Кроссворд «Животные» http://nsportal Методические рекомендации и презентация к уроку по теме «Разнообразие растений»(2 класс) http://nsportal
Петрова М.А.	Григорьева Е.В., Петрова М.А, Ефимова Е.В. Гражданско-патриотическое воспитание как одна из составляющих духовно-нравственного развития младшего школьника.с.124-128 Сб.Духовно-нравственное развитие и воспитание младшего школьника. Материалы городской конференции с заочным межрегиональным участием.22 ноября 2011 года, Санкт-Петербург, 2012
Петрова Н.А.	Петрова Н.АВойцешко Е.В. Аннотированный отчет о результатах инновационной деятельности образовательных организаций Адмиралтейского района Санкт-Петербурга. С.35 сб. От педагогического поиска — к эффективной практике: Сборник аннотированных отчетов о результатах инновационной деятельности образовательных организаций Адмиралтейского района Санкт-Петербурга, СПб:»КультИнформПресс»,2017
Скулина Е.И.	Мельникова Е.И., Скулина Е.И. Возможности внеурочной деятельности в формировании здорового образа жизни младших школьников, с.193-196 Сб.Духовно-нравственное развитие и воспитание младшего школьника. Материалы городской конференции с заочным межрегиональным участием.22 ноября 2011 года, Санкт-Петербург, 2012
Тодоров Ю.Х.	Тодоров Ю.Х. Об искажении лексического значения некоторых слов в речи современных детей., с.38-41. Сб Россия и запад: пространство культур. Материалы Международной научно-практической конференции. Санкт-Петкрбург,20-23 мая 2011 года., СПб, Университетские образовательные Округа,2012
Хрулева Л.Я.	Хрулева Л.Я. Поэтическая антропонимия романа Ф.М.Достоевского «Идиот», электронный журнал «Экстернат.РФ», 2012 Хрулева Л.Я. Сочинение –рассуждение (часть «С» ЕГЭ), электронный журнал «Экстернат.РФ», 2012 Хрулева Л.Я. Презентация для внеурочного мероприятия. Лингвистическая игра «От слова к мысли»., образовательный сайт Томского государственного педагогического университета «Педагогическая планета», 2012

Шанин Б.Б.	Шанин Б.Б. Методические рекомендации по применению упражнений с
	отягощением на занятиях в кружках (группах, секциях) атлетической
	гимнастики, электронный журнал «Экстернат.РФ», 2012
	Шанин Б.Б. Развитие силовых способностей у детей среднего школьного
	возраста. электронный журнал «Экстернат.РФ», 2012
	Шанин Б.Б. Учебно-методическое пособие «Методические приемы и средства
	развития гибкости у школьников среднего возраста. электронный журнал
	«Экстернат.РФ», 2012

2.5.Оценка качества учебно-методического и библиотечно-информационного обеспечения

В 2017 году школьная библиотека пополнилась 725 экз. учебников

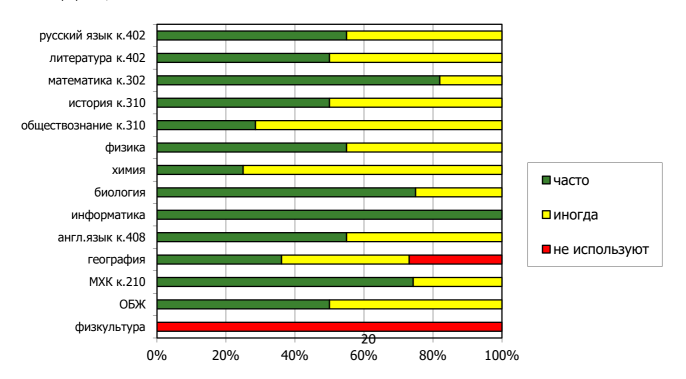
Количество экземпляров учебной и учебно-методической литературы из	5725 единиц/
общего количества единиц хранения библиотечного фонда, состоящих на	17,2 ед. на чел.
учете, в расчете на одного учащегося	

Укомплектованность библиотеки дополнительной литературой

Дополнительная литература, сопровождающая реализацию ООП начального общего образования	количество экземпляров
Детская художественная литература	3423 экз.
Детская научно-популярная литература	128 экз.
Справочно-библиографические издания	35 экз.
Периодические издания	193 экз.

В 2017 году был проведен выборочный анализ эффективности использования ИКТ-технологий в образовательной деятельности.

Результаты анкетирования учащихся по вопросу ; «Как часто учителя применяют на уроках информационные технологии







2.6. Оценка качества материально-технической базы образовательной

В течение 2017 года был оборудован тренажерный зал, фактически все кабинеты имеют проекционную аппаратуру, 100% кабинетов оборудованы интерактивным оборудованием, в отдельных кабинетах имеется множительная техника, в спортивном зале имеются необходимое в соответствии с требованиями ФГОС оборудование инвентарь. (см. Приложение 3)

2.7. Оценка функционирования внутренней системы оценки качества образования

Система оценки качества образования функционирует на основе Положения о внутренней системе оценки качества образования и включает в себя как количественный, так и качественный анализ государственной статистической отчетности, выполнение Плана внутришкольного контроля по внедрению и реализации ФГОС НОО и и переходу на ФГОС ООО по следующим направлениям:

- Мониторинг готовности ОУ к внедрению ФГОС ООО,
- Контроль за реализацией требований ФГОС НОО и ООО
- Кадровое обеспечение образовательного процесса
- Нормативно-правовое обеспечение образовательного процесса,
- Создание условий для сохранения здоровья обучающихся,
- Контроль за организацией воспитательной и внеурочной деятельности,
- Контроль за школьной документацией.

Разработана ПРОГРАММА РАЗВИТИЯ Государственного бюджетного общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы № 229 Адмиралтейского района Санкт-Петербурга **на 2016 - 2020 годы «**Школа — для всех и для каждого»

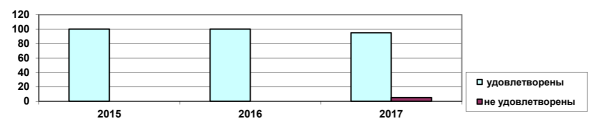
Цель программы	Обеспечение непрерывного развития образовательной и воспитательной		
	системы организации в инновационном режиме с целью достижения		
	более высокого уровня образования, обновления структуры и		
	содержания образования; сохранения фундаментальности и развития		
	практической направленности образовательных программ, которые		
	отвечают потребностям личности и государства и позволяют более полно		
	учитывать интересы, склонности и способности обучающихся, создавать		
	условия для воспитания и обучения в соответствии с интересами и		
	намерениями обучающихся и их родителей (законных представителей) в		
	отношении продолжения образования		
	Реализация инновационного потенциала в развитии школы через		
	применение современных практикоориентированных педагогических		
	технологий, обеспечивающих успешную интеграцию каждого выпускника		
	в поликультурное общество.		
Основные задачи по	Повышение качества и доступности образования		
• •	 Обеспечить высокое качество и доступность образования, в том числе 		
направлениям			
	математического, для разных детей;		
	– Создать условия для применения новых практикоориентированных		
	педагогических технологий, в том числе исследовательских;		
	 Повысить качество знаний по математике 		
	– Мотивировать педагогов к продуктивной инновационной		
	деятельности.		
	Повышение уровня гражданской ответственности учащихся,		
	формирование чувства патриотизма		
	– Обеспечить обновление воспитательного процесса с учетом основных		
	направлений Стратегии развития воспитания в Российской Федерации;		
	– Создать организационно-педагогические условия для самореализации		
	и личностного самоопределения каждого ребенка в соответствии с его		
	склонностями и интересами;		
	– Разработать организационные механизмы ученического		
	самоуправления.		
	Повышение уровня квалификации педагогов		
	– Создать систему внутреннего взаимодействия учителей разных		
	предметных областей по распространению педагогического опыта;		
	– Совершенствовать систему внутрифирменного обучения и повышения		
	квалификации педагогов с использованием апробированных школой и		
	новых очных, сетевых и дистанционных технологий;		
	Обновление материально-технической базы		
	– Создать материально-техническую базу для развития современной		
	– Создать материально-техническую базу для развития современной		
	 Создать материально-техническую базу для развития современной образовательной среды обучения 		
	 Создать материально-техническую базу для развития современной образовательной среды обучения Расширение открытости школы 		
Основные проекты.	 Создать материально-техническую базу для развития современной образовательной среды обучения Расширение открытости школы Разработать систему внешнего мониторинга качества 		
Основные проекты, подпрограммы.	 Создать материально-техническую базу для развития современной образовательной среды обучения Расширение открытости школы Разработать систему внешнего мониторинга качества Проект " Новое качество педагогического труда» 		
подпрограммы,	Создать материально-техническую базу для развития современной образовательной среды обучения Расширение открытости школы Разработать систему внешнего мониторинга качества Проект " Новое качество педагогического труда» Проект « Математическое образование- каждому»		
*	Создать материально-техническую базу для развития современной образовательной среды обучения Расширение открытости школы Разработать систему внешнего мониторинга качества Проект " Новое качество педагогического труда» Проект « Математическое образование- каждому» Прект "Найти себя в творчестве»		
подпрограммы,	 Создать материально-техническую базу для развития современной образовательной среды обучения Расширение открытости школы Разработать систему внешнего мониторинга качества Проект " Новое качество педагогического труда» Проект « Математическое образование- каждому» Прект "Найти себя в творчестве» Проект "Воспитание петербуржца» 		
подпрограммы,	Создать материально-техническую базу для развития современной образовательной среды обучения Расширение открытости школы Разработать систему внешнего мониторинга качества Проект " Новое качество педагогического труда» Проект « Математическое образование- каждому» Прект "Найти себя в творчестве»		

Ожидаемые конечные	Внедрены федеральные государственные стандарты основного общего		
результаты, целевые	образования		
показатели	Созданы условия для использования исследовательских технологий в основной и средней школе, внедрены здоровьесберегающие технологии. Достигнуто существенное повышения качество образования по математике за счет организации исследовательской и проектной деятельности на всех ступенях образования Увеличена доля учащихся, занятых в детских международных		
	программах, проектах, акциях; Сформирована профессиональная инновационная культура деятельности педагога, работающая на совместимость и сплоченность коллектива Внедрен профессиональный стандарт педагогических работников. Разработана система сетевого взаимодействия с общественностью и партнерами		

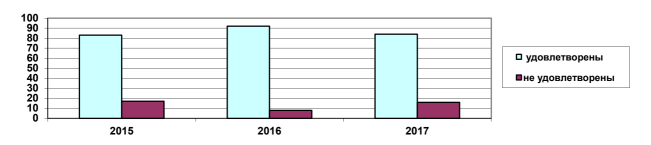
В школе ежегодно проводится мониторинг удовлетворенности всех участников образовательным процессом в школе Результаты представлены в следующих диаграммах:

Уровень удовлетворенности родителей образовательным процессом в школе

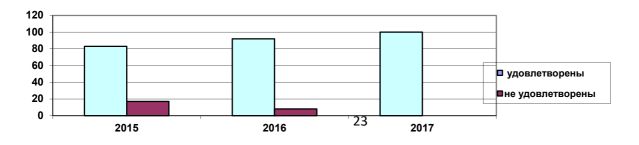
1. Образовательной программой



2. Условиями для развития индивидуальных способностей ребенка

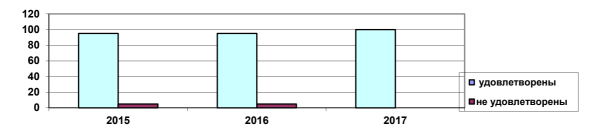


3. Условиями для развития общей культуры ребенка

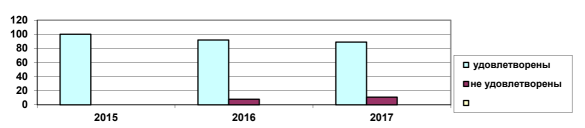


4. Материально-технической оснащенностью школы

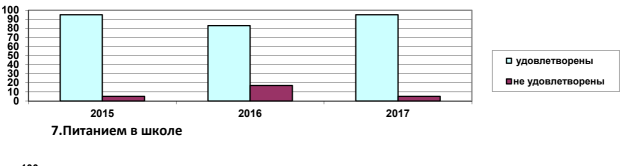
(в.т.ч. обеспеченностью учебными пособиями, технологическим и компьютерным оборудованием)

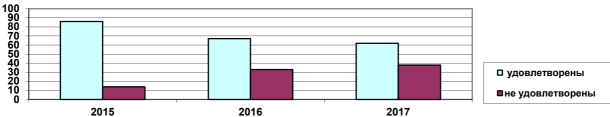


4. Условиями безопасности

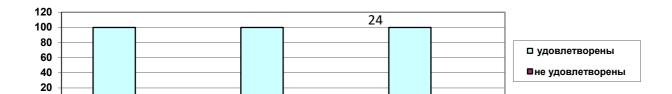


6. Охраной здоровья

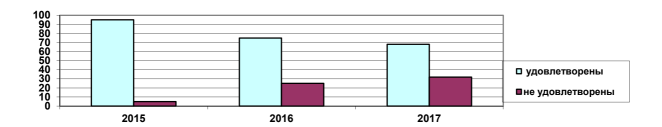




98. Профессионализмом учителей



9.. Качеством внеурочной деятельности обучающихся



3.3аключение

Приоритетные направления деятельности педколлектива на 2018 год

- Создание условий (организационных, научно-методических, кадровых, информационных, финансово-экономических, психолого-педагогических и материально-технических), обеспечивающих успешную реализацию ФГОС НОО и введение ФГОС ООО
- Обеспечение доступности качественного образования
- Развитие инновационной деятельности в образовательной сфере (экспериментальная работа, методическая работа педагогического коллектива, научно-исследовательская работа учащихся), внедрение профессиональных стандартов.
- Обеспечение условий, способствующих сохранению и укреплению обучающихся, внедрение здоровьесберегающих технологий.
- Развитие системы воспитательной и внеурочной деятельности в школе, дополнительного образования, способствующей становлению личности, готовой к социализации в условиях динамично развивающегося мегаполиса, поддержка инициатив детей и молодежи.

Задачи на 2018 год

- Мониторинг эффективности внедрения ФГОС НОО и ФГОС ООО
- Внедрение системы оценки достижения планируемых результатов освоения ОП.
- Расширение информационного банка использования современных педагогических технологий учителями школы
- Создание условий для совершенствования внедрения информационно-коммуникационных технологий.
- Выявление и поддержка одаренных обучающихся.
- Расширение и систематизация банка исследовательской деятельности обучающихся.
- Организация индивидуальной работы с учащимися различных категорий и групп.
- Создание системы внеурочной деятельности учащихся начальной и основной школы в соответствии с ФГОС, поддержка развития дополнительного образования.

Показатели деятельности общеобразовательной организации, подлежащей самообследованию(утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 10 декабря 2013 г. № 1324)

№ п/п	Показатели	Единица
		измерения
1.	Образовательная деятельность	
1.1	Общая численность учащихся	336 человек
1.2	Численность учащихся по образовательной программе начального общего образования	100 человек
1.3	Численность учащихся по образовательной программе основного общего образования	177 человек
1.4	Численность учащихся по образовательной программе среднего общего образования	59 человек
1.5	Численность/удельный вес численности учащихся, успевающих на "4"и "5"по результатам промежуточной аттестации, в общей численности учащихся	105чел/30,5%
1.6	Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9 класса по русскому языку	29,82 балл
1.7	Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9 класса по математике	15,14 балл
1.8	Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по русскому языку	69,32 балл
1.9	Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по математике	16,45/ 48,38 балл
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	1\3,5%
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
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
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
1.14	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, не	1чел./3,5%

	получивших аттестаты об основном общем образовании, в общей численности выпускников 9 класса	
1.15	Численности выпускников э класса Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, не	0
1.13	получивших аттестаты о среднем общем образовании, в общей	
	численности выпускников 11 класса	
1.16	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса,	2/7%
1.10	получивших аттестаты об основном общем образовании с	2,770
	отличием, в общей численности выпускников 9 класса	
1.17	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса,	5чел/23%
2.27	получивших аттестаты о среднем общем образовании с отличием, в	3 10/1/20/0
	общей численности выпускников 11 класса	
1.18	Численность/удельный вес численности учащихся, принявших	302чел/88%
	участие в различных олимпиадах, смотрах, конкурсах, в общей	,
	численности учащихся	
1.19	Численность/удельный вес численности учащихся-победителей и	107чел/30%
	призеров олимпиад, смотров, конкурсов, в общей численности	,
	учащихся, в том числе:	
1.19.1	Регионального уровня	11чел/3%
1.19.2	Федерального уровня	16чел/5%
1.19.3	Международного уровня	19чел/6%
1.20	Численность/удельный вес численности учащихся, получающих	0
	образование с углубленным изучением отдельных учебных	
	предметов, в общей численности учащихся	
1.21	Численность/удельный вес численности учащихся, получающих	0
	образование в рамках профильного обучения, в общей численности	
	учащихся	
1.22	Численность/удельный вес численности обучающихся с	0
	применением дистанционных образовательных технологий,	
	электронного обучения, в общей численности учащихся	
1.23	Численность/удельный вес численности учащихся в рамках сетевой	0
	формы реализации образовательных программ, в общей	
	численности учащихся	
1.24	Общая численность педагогических работников, в том числе:	32чел.
1.25	Численность/удельный вес численности педагогических	30чел /94%
	работников, имеющих высшее образование, в общей численности	
	педагогических работников	
1.26	Численность/удельный вес численности педагогических	28чел/88%
	работников, имеющих высшее образование педагогической	
	направленности (профиля), в общей численности педагогических	
	работников	
1.27	Численность/удельный вес численности педагогических	2чел/6%
	работников, имеющих среднее профессиональное образование, в	
	общей численности педагогических работников	
1.28	Численность/удельный вес численности педагогических	2чел/6%
	работников, имеющих среднее профессиональное образование	
	педагогической направленности (профиля), в общей численности	
	педагогических работников	
1.29	Численность/удельный вес численности педагогических	24чел/75%
	работников, которым по результатам аттестации присвоена	
	квалификационная категория в общей численности педагогических	
	работников, в том числе:	
1.29.1	Высшая	10чел/31%
1.29.2	Первая	14чел/44%

1.30	Численность/удельный вес численности педагогических работников	
	в общей численности педагогических работников, педагогический	
	стаж работы которых составляет:	
1.30.1	До 5 лет	5чел/16%
1.30.2	Свыше 30 лет	9чел/28%
1.31	Численность/удельный вес численности педагогических работников	4чел/12/%
	в общей численности педагогических работников в возрасте до 30	, ,
	лет	
1.32	Численность/удельный вес численности педагогических работников	10чел/3 1%
	в общей численности педагогических работников в возрасте от 55	•
	лет	
1.33	Численность/удельный вес численности педагогических и	36чел/100%
	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	
1.34	Численность/удельный вес численности педагогических и	33чел/92%
	административно-хозяйственных работников, прошедших	
	повышение квалификации по применению в образовательном	
	процессе федеральных государственных образовательных	
	стандартов в общей численности педагогических и	
	административно-хозяйственных работников	
2.	Инфраструктура	
2.1	Количество компьютеров в расчете на одного учащегося	
		84/0,24едини
		Ц
2.2	Количество экземпляров учебной и учебно-методической	5725единиц/
	литературы из общего количества единиц хранения библиотечного	17,4 ед на
	фонда, состоящих на учете, в расчете на одного учащегося	чел.
2.3	Наличие в образовательной организации системы электронного	да
	документооборота	
2.4	Наличие читального зала библиотеки, в том числе:	да
2.4.1	С обеспечением возможности работы на стационарных	да
	компьютерах или использования переносных компьютеров	
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	да
	помещении библиотеки	
2.4.5	С контролируемой распечаткой бумажных материалов	да
2.5	Численность/удельный вес численности учащихся, которым	344чел/100%
	обеспечена возможность пользоваться широкополосным	
	Интернетом (не менее 2 Мб/с), в общей численности учащихся	
2.6	Общая площадь помещений, в которых осуществляется	12,04
	образовательная деятельность, в расчете на одного учащегося	

Достижения ГБОУ средней школы №229 Адмиралтейского района Санкт-Петербурга за 2017 год

Дата	Название конкурса	Кто наградил
награждения		
19.01.2017	Районный конкурс чтецов «Живое поэтическое	ГБУ ДО Дворец
	слово»	творчества «У
	Диплом 3 степени	Вознесенского
	Алиева В.,2а	моста»
	Гайнуллин Артем,2а	
	КараджаеваС,2а	
	Козлов И.,За	
	Мищенко Д, 2а	
	Петров С.,2а	
	Смелов В.,2а	
	Тройненок Д,2а	
20.01.2017	Войцешко Е.В., педагог-психолог	СПб АППО
	Грамота за высокий профессионализм,	
	активность, инициативу и значительный вклад в	
	развитие службы практической психологии в	
	системе образования.	
25.01.2017	Ежегодное заседание Клуба путешественников	ГБОУ СОШ №263
	школы №263	
	Карлова А., 7а, Шалагина А, 10а,3агрийчук В,7б -	
	сертификаты участников	
03.02.2017	Всероссийские соревнования «Прорыв блокады	Комитет по
	Ленинграда» по прыжкам на батуте	физической
	Рубцова Д., 7а кл.	культуре и спорту
	Индивидуальные прыжки – 1 место	правительства
	Синхронные прыжки – 1 место	Санкт-Петербурга
09.02.2017	1Х межшкольная научно-практическая	ИМЦ
	конференция старшеклассников	Адмиралтейского
	Адмиралтейского района Санкт-Петербурга	района
	«Лабиринты науки»	
	Кондратьева А.,11а – призер	
	Баранова Дарья,11б – призер	
09.02.2017	Районная эколого-биологическая конференция	ГБУ ДО Дворец

	T	1
	«Юные исследователи» номинация «Флора и фауна»	творчества «У Вознесенского
	Федоров Я., Викторов Р., 2a — 1 место	моста»
12.02.2017	12 Международный фестиваль-конкурс детского и юношеского творчества «ОКНО В ЕВРОПУ» Благодарственное письмо директору школы Петровой Н.А. Диплом дипломанта –Рзаев Юн.,10а	Центр поддержки и развития культуры, туризма, фестивальных и конкурсных программ
17 10 02 17	Have read Court Datan Synta to the new are to	«ЛАУКАРАЗ»
17-18.02.17	Чемпионат Санкт-Петербурга по прыжкам на батуте Рубцова Д,7а — 1 место (на двойном минитрампе) 1 место(синхронные прыжки) 2 место(индивидуальные прыжки)	Комитет по физической культуре и спорту правительства Санкт-Петербурга
20.02.2017	Турнир интеллектуальных игр «Что? Где? Когда?» 3 место	МО Сенной округ
05.10.2016	Яковлева Л.А. Благодарственное письмо администрации Адмиралтейского района за большой личный вклад в обучение и воспитание подрастающего поколения, высокий профессионализм и педагогическую компетентность, многолетнюю плодотворную работу в системе образования Адмиралтейского района Санкт-Петербурга	Глава администрации
27.02.2017	Семинар-практикум для заместителей директоров и координаторов ОЭР школ Адмиралтейского района «Школьное сообщество; консолидация педагогического коллектива» Войцешко Е.В. — сертификат участника	ИМЦ Адмиралтейского района
04.03.2017	Лично-командное первенство клуба самбо «Пересвет» Рзаев Ю,,10а, Передняя А., 4а- 1 место Кузнецов Я.,2а, Шохин А.,4а, Николаева А, , 4а-2 место Насыров К.,2а, Юпатова К.,3а, Набиев А.,2а, Сушилов Я.,6б, Бабаев А.,7б-3 место	Клуб самбо «Пересвет»
Март 2017	Всероссийские спортивные игры школьников «Президентские спортивные игры» Адмиралтейского района Санкт-Петербурга Баскетбол 3X3 среди 2004-2005г.р- 2 место Среди 2000-2001 г.р 3 место	ЦФКСиЗ Адмиралтейского района Санкт- Петербурга

28.03.2017	8-й Петербургский международный образовательный форум 6-я Межрегиональная (с международным участием) научно-практическая конференция «На пути к школе здоровья: формирование экологической культуры, культуры здорового и безопасного образа жизни» Кораблева С.В – сертификат участника	СПб АППО
30.03.2017	Межрегиональный научно-практический семинар «Экологическое образование для устойчивого развития в международной программе «Эко-школы/зеленый флаг» Кораблева С.В. – сертификат участника	СПб АППО
20.03.17	Районный конкурс ученических портфолио «Вслух про себя» Федоров Я, 2а — победитель	ИМЦ Адмиралтейского района
Апрель 2017	Районный фестиваль-конкурс «Ярмарка талантов» 2016/2017 ОДОд — диплом 2 степени	ГБУ ДО Дворец творчества «У Вознесенского моста»
08.04.2017	Фестиваль СМИ, номинация «Лучший радиопроект» Радио «Город 229»- диплом	Факультет журналистики МГУ им. М.В.Ломоносова
16.04.2017	Всероссийская олимпиада школьников заключительный этап (г.Благовещенск) Китайский язык Номинация «За лучшую иероглифику» Ли И.10а- диплом победителя	Оргкомитет
18.04.2017	Районный конкурс «Компьютерное зазеркалье» Синицкая Ю.,9а — диплом за творческие работы в номинации «СПО: Графические проекты обучающихся (8-9 класс)» Дегтярева И.Ю., учитель информатики — благодарность за подготовку победителя	ИМЦ Адмиралтейского района
19.04.2017	28 районная научно-практическая конференция «Развитие воспитания и дополнительного образования детей в Адмиралтейском районе. Опыт. Находки. Перспективы» Демяновский Н.А. – сертификат участника	ГБУ ДО Дворец творчества «У Вознесенского моста»
20.04.2017	Смотр-конкурс хореографических и танцевальных коллективов Адмиралтейского района «Танцевальная мозаика-2017» Студия современного танца «Игрис» Старшая группа — победитель Младшая группа — 3 место	ГБУ ДО Дворец творчества «У Вознесенского моста»

20.04.2017	Всероссийский конкурс юных велосипедистов	ГБУ ДО Дворец
	районный этап	творчества «У
	Ермилов A,, 4a – победитель станции «Оказание	Вознесенского
	первой помощи – теория»	моста»
22.04.2017	Открытое первенство по Сетокан каратэ ПМК	СПбГБУ «Цент
	«Палестра»	Адмиралтейский»
	Сопин Дмитрий- 1 место в номинации Кихон-	по работе с
	кумитэ	подростками и
	1 место в номинации Ката	молодежью
26.04.2017	Соревнования «Пожарный дозор»	ОНД ГУ МЧС по
	Адмиралтейского района Санкт-Петербурга	Адмиралтейскому
	Команда 106 кл — 2 место	району Санкт-
	Tromanga 100 to 12 meete	Петербурга
26.04.2017	Турнир по стрелковому двоеборью на призы	МО Сенной округ
20.04.2017	Муниципального совета	тио сенной округ
	Команда – 1 место	
	Стрельба из автомата Калашникова	
	Мальчики – Макаров В,-3 место	
	Девочки Андрущенко а 2 МЕСТО	
	Стрельба из пистолета Макарова –девочки –	
	Кондратьева А1 место	
	Снаряжение магазина патронами	
	Девочки – Кондратьева А 1 место	
	Выполнение неполной сборки-разборки	
	автомата Калашниковы	
	Девочки- Кондратьева А3 место	
	Стрельба из пистолета Макарова и автомата	
	Калашникова –девочки- Андрущенко А	
	победитель	
27.04.2017	Районный конкурс «Калейдоскоп здоровья»	ГБУ ДО ЦППС
	Номинация «Музыкально-спортивная	Адмиралтейского
	композиция»-	района Санкт-
	команда 7а -1 место	Петербурга
	Номинация «Эссе «Сделай сам, научи другого»	
	Рубцова Д,7а – 1 место	
	Номинация «Плакат»	
	Команда 7а – 3 место	
27.04.17	Районный конкурс социальной рекламы «Общее	ГБУ ДО ЦППС
	дело»	Адмиралтейского
	Номинация «Социальный плакат»- Акимова	района Санкт-
	М,8а – 1 место	Петербурга
	Королева Я., 10а – 1 место	110.000,0.0
	Бондаренко О.В., социальный педагог –	
	благодарность	
27.04.2017	Городской профилактический проект	ГБУ ДО ЦППС
Z1.U4.ZU1/		
	Социальный марафон «Школа – территория	Адмиралтейского
	здорового образа жизни»	района Санкт-
	76 класс – Сертификат участника	Петербурга

	Конкурс «Какими мы были на старте» - 2 место в	
	районном этапе	
	Конкурс «Быть здоровым – это модно!»	
	Мирошкина Н.С. – благодарность	
15.05.2017	Рзаев Ю,10а	Администрация
	Егорова А.,10б	Адмиралтейского
	Мокляк А.,11б	района Санкт-
	Рубцова Д.,7а	Петебурга
	Ли Ичэнь,10а	,,
	Награждены грамотами за высокие достижения	
	в области дополнительного образования по	
	итогам 2016/2017 учебного года.	
Май 2017	Районная конкурсная образовательная	ГБУ ДО Дворец
	программа «По следам Робинзона»	творчества «У
	Команда 6б класса – 3 место	Вознесенского
		моста»
17.05.2017	Общественно-профессиональная экспертиза	имц
	инновационной деятельности образовательных	Адмиралтейского
	учреждений Адмиралтейского района Санкт-	района
	Петербурга	pariona
	Сертификат о присвоении статуса площадки	
	педагогического творчества Адмиралтейского	
	района Санкт-Петербурга	
18.05.2017	Благодарность Войцешко Е.В., педагогу-	ГБУ ДО ЦППС
10.03.2017	психологу, за эффективную организацию	Адмиралтейского
	сопровождения образовательного процесса и	района Санкт-
	творческую активность	Петербурга
21.05.2017	 	Федерация
21.05.2017	Всероссийские соревнования по прыжкам на батуте	прыжков на батуте
	1	прыжков на оатуте
	Рубцова Д,7а — 1 место в синхронных прыжках (13-14 лет)	
Май 2017	6-й районный фестиваль-конкурс «Спорт и	POO
	творчество- 2017»	Администрации
	Команда школы (рук. Михайлова М.И.) – 3 место	Адмиралтейского
	Шанин Б.Б., учитель физкультуры, педагог	района
	дополнительного образования – благодарность	position and the second
	за подготовку спортивных соревнований	
Сентябрь 2017	Михайлова М.И., учитель физкультуры	Начальник ГОЛ
CCOp5 2017	Грамота за отличную работу в городском	110 10715117111 1 071
	оздоровительном лагере	
Сентябрь 2017	Яковлева Л.А., учитель Истории и культуры	имц
2011/10pb 2017	Санкт-Петербурга	Адмиралтейского
	Благодарность за высокий уровень подготовки	района
	школьников к районной олимпиаде по истории	Pariona
	и культуре Санкт-Петербурга	
Сентябрь 2017	Гутников Д.А., учитель физкультуры	Глава МО Княжево
сепіяорь 2017		і лава ічіо княжево
	Благодарность за активное участие в жизни	
	летнего лагеря «Звездный», за	

		T
	профессионализм и значительный вклад в	
	воспитание молодежи Муниципального округа	
	Княжево.	
19.09.2017	Всероссийские педагогические тестирования	Образовательный
	«Мотивация учебной деятельности	форум «Знанио»
	обучающихся»	
	Козьмина Л.Б., учитель английского языка –	
	сертификат отличия 1 степени.	
	Детско-юношеская оборонно-спортивная игра	Отдел образования
	«Зарница-2017»	администрации
	(3 возрастная группа)	Адмиралтейского
	3 место в Комплексном зачете	района
	2 место в конкурсе «Общая физическая	pariona
	подготовка»	
	3 место в конкурсе «Боевой листок»	
	3 место в конкурсе «Воевой листок» 3 место в виде «Медико-санитарная	
	лодготовка»	
	• •	
	3 место в виде «Военно-спортивная полоса	
	препятствий»	
	3 место в конкурсе «Страницы истории	
	вооруженных сил	
	Отечества»	
	3 место в виде «Пожарная эстафета»	
	3 место вы соревнованиях «Школа	
	безопасности»	
	3 место в конкурсе «Меткий стрелок»	
	3 место в виде «Строевая подготовка»	
	Наранович Д,116, 3 место в личном зачете в	
	конкурсе «Меткий стрелок»	
01.10.2017	Всероссийский конкурс «Определение уровня	Всероссийское
	квалификации. Учитель английского языка»	издание
	Козьмина Л.Б., учитель английского языка – 1	«Педразвитие»
	место	
4.10.2017	Почетная грамота за значительные заслуги в	Министерство
00,	сфере образования и многолетний труд	образования и
	Кириллова Н.В., учитель русского языка и	науки РФ
	литературы	1.07
	Грамота за высокое качество гражданско-	ЗАКС Санкт-
	патриотического воспитания, успешный вклад в	Петербурга
	развитие системы образования	Пстероурга
	Адмиралтейского района Санкт-Петербурга	
	Петрова Н.А., директор	
12.10.2017	Районный конкурс чтецов «Живое поэтическое	ГБУ ДО ДТ «У
		D
	слово» 1-4 классы	Вознесенского
	Тема конкурса «О времени и о себе»	Вознесенского моста»
	Тема конкурса «О времени и о себе» Сертификат участника	моста»
18.10.2017	Тема конкурса «О времени и о себе»	

округ»	
2 место в общекомандном зачете	
Среди учителей физкультуры	
Михайлова М.И., учитель физкультуры – 3 место	
, благодарность за подготовку и успешное	
выступление команды школы	
29.10.2017 1Х Всероссийские (с международным участием)	
игры «Точка опоры»	
Команда 8-11 кл. — диплом лауреата в	
номинации «Аргументированное мнение»	
Пассова М.В., учитель математики,-	
благодарственное письмо за выступление на	
конференции, благодарственное письмо за	
большой вклад в проведение игр и подготовку	
учащихся и работу в составе жюри.	
27.11.2017 Турнир интеллектуальных игр МО Сенной	і округ
«Что? Где? Когда?»	
2 место	
27.11.2017 Экологический проект для школьников «Эко я МО Сенной	і округ
придумал!»	
Команда ба класс-2 место	
27.11.2017 Районный семинар «Проектная деятельность как ГБУ ДО ЦП	ПС
средство самореализации субъектов	
образовательных отношений»	
Благодарность Войцешко Е.В., педагогу-	
психологу, за эффективное сотрудничество в	
сфере повышения профессиональной	
компетентности специалистов службы	
сопровождения.	
24-25.11.2017 Всероссийская научно-практическая АНО ДПО	
конференция «Актуальные вопросы реализации «Институт	ANTHIOCCA
ФГОС начального и основного общего образовани	
образования»	/I <i>H //</i>
, Козьмина Л.Б. – сертификат участника	
27.11.2017 Конкурс инсценировок народных сказок, МО Сенной	т округ
преданий, легенд «Я покажу тебе сказку»,	
посвященный дню толерантности	
Благодарность Малому В.Р., зам.директора по	
BP	
Цуркан Л.С., классному руководителю 5а класса	
Ноябрь 2017 Районные соревнования по пожарно-	
прикладному спорту Адмиралте	
Команда ба класса - грамота за отделения	СПб ГО
4 место ВДПО	
04.12.2017 Международная дистанционная олимпиада ООО «Ведн	N»
"Калейдоскоп знаний" от проекта "Олимпиадия"	
Золина М.,116 – 2 место Козьмина Л.Б., учитель английского языка	

		I
	благодарственное письмо	
08.12.2017	Фестиваль передовых педагогических практик	ИМЦ
	Адмиралтейского района Санкт-Петербурга 2017	Адмиралтейского
	года «От качества профессиональной	района
	деятельности – к качеству образования» «Внутри	
	-фирменные системы оценки качества	
	профессиональной деятельности в условиях	
	реализации профессиональных стандартов»	
	Диплом победителя – Войцешко Е.В., Балалаева	
	В.Ф.	
08.12.2017	Присвоен статус площадки педагогического	00
	творчества по теме «Школьный	Адмиралтейского
	исследовательский институт как ресурс	района
	формирования метапредметных умений	имц
	учащихся	Адмиралтейского
	(до 30.06.2021)	района
Декабрь 2017	Городская игра-симпозиум «Литературный	Центральная
	лабиринт»	городская детская
	2 место (команда 10а класса)	библиотека им.
	Благодарность Кирилловой Н.В., учителю	А.С.Пушкина
	русского языка и литературы	
Декабрь 2017	Районные соревнования по легкоатлетическому	ОО администрации
	четырехборью	Адмиралтейского
	Команда юношей старшего возраста – 3 место	района
	Семин Савелий 9а- 1 место	
22.12.2017	Городская психологическая конференция	СПб АППО
	старшеклассников «Ровесник-ровеснику»	
	Благодарственные письма – Войцешко	
	Е.В.,Демяновскому Д.А., Яковлевой	
	Л.А.,Лисенко Е.А	
	Диплом призёра – Васенина Ксения- 2 место	
	Сертификаты участников – 4	
Сентябрь-	Всероссийская олимпиада школьников	
декабрь	Районный этап	
	Русский язык	
	Гераскин Е.,7б –призер	
	ОБЖ	
	 Евсеева Н.,11б- призер	
	Наранович Д.,11б -призер	
	Николаев А.,11б-призер	
	Физика	
	Геракин Е.,7б — призер	
	Технология	
	Капустина А,6а —призер	
	Сагитдинова 76-призер	
	Савченко А.,8а –призер	
	Экология	
	Семина В.,6а - победитель	
	сельна воза поосдитель	l

		T
	Мехтиева К.,8а – призер	
	Савченко АК.,8б- призер	
	Палкин Н,,9а — призер	
	Филиппова К.,9б – призер	
	Вояковская ,10а – призер	
	Румянцева А.,10а - призер	
	Спиридонова 3.,10а - призер	
	Ермилова А.,,11а - призер	
	<u>Английский язык</u>	
	Македонов Р.,11а – призер	
	<u>Астрономия</u>	
	Кощеев П.,76 – победитель	
	<u>География</u>	
	Кощеев Ппризер	
	Семина В,,6а – призер	
	Спиридонова 3.,10а-призер	
	<u>Биология</u>	
	Спиридолнова 3,,10а- победитель	
	<u>Китайский язык</u>	
	ФУ Шимяо,8а – победитель	
	Ли Ичэнь ,11а – победитель	
	<u>Информатика и ИКТ</u>	
	Горбачева Е.,116- призер	
декабрь	Городской конкурс методических разработок	СПб АППО
	«Образовательный потенциал особо	
	охраняемых природных территорий Санкт-	
	Петербурга»	
	Номинация «ООПТ-на школьном уровне»	
	Кораблева С.В., учитель географии – диплом	
	призера 3 степени	
	5 чел-грамоты за активное участие	
Декабрь 2017	Олимпиада по математике «Заврики»	ГАОУДПО г.Москвы
	(Олимпиада «Плюс» 7-я онлайн-олимпиада по	«Центр
	математике)	педагогического
	Благодарственное письмо	мастерства»

График по повышения квалификации педработниками ГБОУ средней школы №229 Адмиралтейского района Санкт-Петербурга

№п	ФИО учителя	предмет	Название курсов	Пла	Вид курсов
				ie	
				рсов	_
1.	Балалаева	Зам.дир.	«Информационные технологии для	2019	Предмет
			тративных работников системы	2020	ИКТ
		Русский	ания»,96 часов, РЦОКО и ИТ, уд.№2448 от		
		итература	13		
			Вводный курс программы Intel		
			ие для будущего» «Введение в		
			ционные и образовательные технологии		
			», 24 часа. РЦОКО и ИТ, св.№37-04-2013 от 13		
			«Обеспечение системы готовности ОУ к		
			ции ФГОС основного общего		
			ния», ИМЦ, 72 часа, 22.05.2013, уд.		
			«Учебная программа консультаций по		
			ционно-технологическому		
			кдению ГИА в 9-11 классах сотрудников		
			первичной обработки информации,		
			проведения экзаменов», 2013, справка ИТ		
			«Проектирование современного урока в		
			реализации ФГОС», ИМЦ, 48 часов,		
			удост.		
			«Современные образовательные		
			ии: теория и практика в контексте ФГОС		
			ля заместителей директоров по УВР», 72		
			Ц, 22.05.2014,удост.07-2014/26		
			«Основы эффективной работы на		
			льном компьютере» Модуль «Основы		
			я мультимедтйного проекта», 36 час.,		
			.11.2015, спр. №04-2015/16-01		
2.	Белова А.А.	Английск	«Современные образовательные	2016	ИКТ
	Декр.отп.		ии: теория и практика в контексте ФГОС		
			о общего образования», ИМЦ		
			тейского района, 36 час., справка №22П- 2.05.2015		
3.	Белова М.В.	физкульту	«Адаптивная физическая культура»,	2016	ИКТ
	Год отпуск		2 часа, 2008	2017	предмет
	· · · / - · ·	1	,====		

			_	1	T
			«Проектирование современного урока в реализации ФГОС», ИМЦ, 48 часов, удост. «Проектирование программ тельного образования», ДДТ «У		
			нского моста», ИМЦ, 108 часов, 16.04.2014,		
4.	Бенделиани	Физика	«Отработка моделей предпрофильной	2017	Предмет
			ки и профильного обучения. Физика.»,120	2018	ИКТ
			10, 2008		
			«Основы технологии создания едиа и Интернет ресурсов», 72 часа, ИМЦ,		
			13, уд. рег.№06-2013/03		
			"Урок в условиях реализации ФГОС		
			о общего образования"72 часа, ИМЦ,		
			14, уд.02п-2014/21		
5.	Бондаренко	Соц.	«Технология профилактики	2017	икт
			рушений несовершеннолетних», 108 час.,	2020	Спец.
			D, 17.12.2015, уд.12662		
6.	Бычкова И.А.	Русск.яз.	«Обучение разным видам чтения и	2019	предмет
			ние мировоззрения и философии писателя	2020	ИКТ
			илистику текста», 18 час, НМЦ , 2011,		
			«Технология ведения электронного		
			а для работников ГОУ на портале		
			ургское образование», 72 часа, СПб УИТМ		
			.№ 02/11-874, 2011		
			Городская научно-практическая		
			нция «Рейтинговая накопительная система		
			бразовательных результатов: проблемы и		
			ивы развития», Сертификат за		
			ние, 31.10.2011		
			«Проектирование современного урока в		
			реализации ФГОС», ИМЦ, 48 часов,		
			удост. «Методика подготовки к написанию		
			ия по литературе», ИМЦ, 36 часов,		
			14, справка		
			«Основы эффективной работы на		
			льном компьютере» Модуль «Основы		
			мультимедтйного проекта», 36 час.,		
			.11.2015, спр. №04-2015/16-02		
1.	Вершинина	история		2020	
			«Основы эффективной работы на		ка
			тьном компьютере» Модуль «Основы		
			мультимедтйного проекта», 36 час.,		
			11.2015, спр. №04-2015/16-03 «Урок в условиях реализации ФГОС		
			«урок в условиях реализации ФГОС го общего образования», 72 часа, ИМЦ,		
			о оощего ооразования», 72 часа, итиц,		<u> </u>

			5/01, 18.12.2015		
			«Актуальные вопросы отечественной		
			XX века в контексте введения ФГОС и		
			ИЦ,36 часов, спр.№ 20п-17,05 от		
			17		
			ИКТ-компетентность: информационные и		
			кативные технологии в преподавании		
			и обществознания в контексте ФГОС		
			ас., СПбАППО, удост.№5019, 22.12.2017		
2.	Войцешко Е.В.	Психолог	Городской методический семинар для		
			ителей ОЭП, заместителей директоров ОУ,	2020	икт
		Пед.доп.о	D «Подготовка кадров ОУ к опытно-		
			иентальной и инновационной		
			юсти по социальной адаптации		
			ков», СПбАППО, серт.11.02.2013		
			17 международнвая научно-практическая		
			нция «Служба практической психологии в		
			образования: партнерство и		
			чество».СПбАППО. серт. 14-15.02.2013		
			«Проектирование современного урока в		
			реализации ФГОС», ИМЦ, 48 часов,		
			удост.		
			Online - сервисы Интернет в		
			этельной практике, РЦОКОиИТ, 36 часов,		
			9,03.12.2014		
			«Основы эффективной работы на		
			льном компьютере» Модуль «Основы		
			ии мультимедиа и Интернет ресурсов»,		
			часов, спр. 05-2015/16-01, 12.11.2015		
			«Культурные практики во внеурочной		
			ности», СПб АППО, 108 часов,		
			5390, 23.12.2016		
			Организация проведения мероприятий		
			этвращению и ликвидации чрезвычайных		
			і, СПб ГКУДПО "Учебно-методический		
			гражданской обороне и чрезвычайны		
			м",36 часов, удост. 000014 №18-22-28 от		
			17		
			«Краткосрочное позитивное		
			ирование», АНО ДПО «МАСПО», 36 часов,		
			рование», Ано дно «масно», зо часов, розверение розвер		
3.	Голубева К.О.	Воспитате	Содержание и методическое	2019	ИКТ
			ние деятельности воспитателя группы		
			ного дня в условиях реализации ФГОС»,		
			D, 72 часа, удост.№2234 от 09.06.2017		
4.	Григорьева	Педагог	Музыка и компьютер, ДТТ «У	2020	ИКТ
		тельного	кого моста», 36 часов, уд. №1-17-4от		
		яиня	17		
5.	Гутников Д.А.	Педагог	«Теория и методика самбо, уровень –	2017	ИКТ

		тельного	двинутый», Клуб самбо «Пересвет»,36		
		ния	р. От 14.02.2017		
6.	Дегтярева	1117171	Программа для руководителей и	2019	Предм.
	Her mbere	атика ,	истов по охране труда, ООО «Труд и	2021	ИКТ
		ка	юсть», 40 часов, удост.№78-088-314 от		
			p9		
			« Интернет-технологии для сетевого		
			вателя. Технологии для сетевого		
			», 72 часа, ГОУ ВПО СПб УИТМиО, 2010 , -10-296		
			«Профессионально-педагогическая		
			нтность эксперта ЕГЭ по информатике и		
			часов, РЦОКО и ИТ, АППО, 2011, рег.№ Э-		
			«Проектирование современного урока в		
			реализации ФГОС», ИМЦ, 48 часов,		
			удост.		
			«Использование дистанционных		
			тельных технологий при обучении детей с		
			енными возможностями здоровья», 72		
			DКОиИТ, удост.16.10.2014, рег.№86		
			«Применение информационно-		
			кационных технологий в иональной деятельности", 72 часа, ИМЦ,		
			2-2015/16-10 от 27.05.2016		
7.	Демяновский	История,	«Актуальные вопросы методики		
		ознание	я истории и обществознания в контексте	2019	предмет
			1КС», 44 чакса, СПбАППО, удост.№3369, 16		
			ИКТ-компетентность: информационные и		
			кативные технологии в преподавании		
			и обществознания в контексте ФГОС		
			ас., СПбАППО, удост.№5021, 22.12.2017		
8.	Довгополюк	Инфомати	«Современные образовательные	2019	Предмет
		иатика	ии: теория и практика в контексте ФГОС		
	Декретный		о общего образования» , ИМЦ, 36 часов, 15/09,13.05.2015		
			«Государственная итоговая аттестация		
			иков: технология подготовки		
			ика)», 108 часов, СПбАППО,		
			r.№4411 , 19.12.2016	_	
9.	Киреева С.С.	Зам.дир	Организация и проведение проверок вой, экономической и хозяйственной	2017	Управл.
			ости подведомственных учреждений,		
			р «Северо-западная академия		
			твенной службы», 30 час., 16.12.2011,		
			16		
10.	Кириллова	Учитель	«Формирование предметных		предмет
		Русский	нций учащихся в процессе подготовки к		

		итература,	усскому языку и литературе», 72 часа,		
		лтература, СПб	D, 2012, per№2198		
		CITO	«Профессионально-педагогическая		
			нтность эксперта		
			твенной(итоговой) аттестации		
			иков 9 классов в новой форме (русский		
			ОКО и ИТ, 80 час, 28.06.2013, рег.№ 3533		
			«Проектирование современного урока в		
			реализации ФГОС», ИМЦ, 48 часов,		
			удост.		
			Профессионально-педагогическая		
			ентность эксперта		
			твенной(итоговой) аттестации		
			иков 9 класса в новой форме по русскому		
			ЦОКОИИТ, 20 час. Спр.2015/9-552, 29.06.15		
			«Профессионально-педагогическая		
			нтность эксперта		
			твенной(итоговой) аттестации		
			иков 9 классов в новой форме»(русский		
			часов, РЦОКО и ИТ, 30.06.2016, спр.		
			9-471		
			«Профессионально-педагогическая		
			нтность эксперта		
			твенной(итоговой) аттестации		
			иков 9 классов в новой форме по русскому		
			5 часов, РЦОКО и ИТ, 30.06.2017, спр. №		
			34		
			«Использование мультимедийных и		
			ивных технологий в образовательном		
			₂ », 36 час., ИМЦ, уд. №03р-2017/06		
11.	Козьмина Л.Б.	Англ.язык	«Использование информационных	2020	ИКТ
			ий в преподавании иностранного языка»,		предмет
			СПбАППО, 2012, рег.№2634		
			«Воспитательный потенциал		
			юсти классного руководителя», 72 часа,		
			D, 24.12.2012, уд.№13209		
			«Интерактивные технологии Mimio», 8		
			азовательный центр		
			с»,01.02.2013, серт.Б-46		
			ИКТ и современные образовательные		
			ии: вопросы интеграции АНО ДПО		
			т развития образования». 72 часа,		
			48-42 от 29.11.2017		
			«ФГОС: содержание и реализация в		
			й школе (английский язык)», АНО ДПО		
			т развития образования»,108 часов. удост.		
4.2	., .	14	62090, 15.12.2017	201=	1417
12.	Кораблева	История	«Введение в преподавание курса	2017	ИКТ
		общество	религиозных культур и светской этики»,	2020	предмет

			пбаппо,2011		
			Использование дистанционных		
			тельных технологий при обучении детей с		
			часа, РЦОКО и ИТ, уд.№2153 от 14.12.2012		
			Актуальные вопросы методики обучения		
			и обществознанию в контексте ФГОС и		
			часа, СПб АППО, 29.06.2015,удост.№5884		
13.	Кораблева	география	«Реализация основных положений ФГОС	2017	Предмет
	Вячеславовна		еография» издательства «Русское слово»,	2019	ИКТ
			изд., «Русское слово». Серт.,19.10.2012		
			«Реализация основных положений ФГОС		
			еография» издательства «Русское слово»,		
			изд., «Русское слово». Серт.,18.12.2012		
			Государственная итоговая аттестация		
			иков: технология подготовки (география),		
			СПбАППО, удост.№12268 , 18.12.2012		
			Городской учебно-методический		
			«Технология подготовки к ГИА: из опыта		
			, 11.12.2012 СПбАППО		
			«Проектирование современного урока в		
			реализации ФГОС», ИМЦ, 48 часов,		
			удост.		
			удост. «Применение информационно-		
			кприменение информационно- кационных технологий в		
			иональной деятельности», ИМЦ.72 часа,		
			лональной деятельности», итмц.72 часа, 14, уд.№09-2014/06		
14.	Лисенко Е.А.	Биология		2020	ИКТ
14.	Лисенко Е.А.	Виология	«Профессиональная компетентность		
			ЕГЭ по химии», 80 часов,РЦОКО и ИТ,	2019	предмет
			p09		
			«Проектирование программ		
			тельного образования детей», 72 часа,		
			ДТ, 2010,per№ 357, 20.04.2010		
			Теория и методика обучения(биология),		
			СПбАППО, 2012, рег.№1185		
			Интерактивные технологии Mimio, 8		
			Бразовательный центр «ИНТОКС»,		
			13, серт.№Б-48		
			«Информационно-коммуникационные		
			ии в практике учителя-предметника».		
			ИТ, 72 часа, 21.03.2013, рег.№ 2402		
			«Введение в информационные и		
			этельные технологии XX1 века»,		
			ИТ, 24 часа, 18.03.2013, св.№11-03-2013		
			«Урок в условиях реализации ФГОС		
			о общего образования»ИМЦ, 72 часа,		
			4/09, 19.12.2014		
			«Основы эффективной работы на		
			льном компьютере» Модуль «Основы		
			я мультимедтйного проекта», 36 час.,		
	l	<u> </u>	, =	<u> </u>	İ

			.11.2015, спр. №04-2015/16-05		
15.	Малый В.Р.	ектора по ИЗО	«Педагогическая компетентность», 72 Ц, рег№418,2012 «Полиэтническая образовательная среда. развития.» Городской научноского семинар, 29.10.2-13, серт. «Проектирование современного урока в реализации ФГОС», ИМЦ, 48 часов, удост. «Основы православной культуры в е ФГОС», СПбАППО, 36 часов, 04.2017	2017 2016	предмет ИКТ
16.	Мельникова	ель	«Проектирование современного урока в реализации ФГОС», ИМЦ, 48 часов, удост.	2016 2018	ИКТ предмет
1.	Мирошкина Степановна	математи	«Методика решения задач части С ЕГЭ по ике», АППО,26.03.2012. серт. «Организация систематического ния учебного материала по геометрии при вке обучающихся к сдаче ГИА-9 и ЕГЭ». ценки качества образования и втельного аудита «Легион», 4 часа, 13, серт№01-01-0042 Профессионально-педагогическая нтность эксперта ЕГЭ (математика)», ИТ, АППО, 80 часов, 2014, удос.рег№ 6147 «Профессионально-педагогическая нтность эксперта государственной й)аттестации выпускников 9 классов по икае», РЦОКОИИТ, АППО, 80 часов, 15, удос.рег№ 3670 Профессионально-педагогическая нтность эксперта ЕГЭ (математика)», ИТ, 20 часов, 29.06.2015, справка 2015/11- «Информационные инструменты для организации образовательного в условиях реализации ФГОС ООО», ИТ,36 часов, удост.14 0446191 №7230 от 16 «Методика преподавания математики в е ФГОС», ИМЦ, 36 час., уд.23П-17/19, 17		Предмет
2.	Михайлова горевна	Физ.культ	«Проектирование современного урока в реализации ФГОС», ИМЦ, 48 часов, удост. Основы технологии создания едиа и Интернет ресурсов, ИМЦ, 36 час.,	2021	ИКТ предмет

_					
			14, спрп.02-2014/15-07		
			Современные образовательные		
			ии: теория и практика в контексте ФГОС		
			го общего образования, ИМЦ, 36 часов,		
			П-15, 30.06.2015		
			Проектирование программ		
			тельного образования детей, ИМЦ,100		
			ост.№26-П-16-12,19.04.2016		
			Методика преподавания физической		
			і по ФГОС нового поколения, СПбАППО,		
			в,24.05.2016, удост.№1671,		
3.	Пассова М.В.	математи	Межрегиональный научно-	2019	ИКТ.
			ский семинар «Современные подходы		
			вания математики в г.Москве»,		
			кат, 2011		
			«Проектирование современного урока в		
			реализации ФГОС», ИМЦ, 48 часов,		
			удост.		
			Профессионально-педагогическая		
			нтность эксперта государственной		
			й) аттестации выпускников 9 класса по		
			ике, ПЦОКО и ИТ, 80 часов, удост.№3681		
			2015		
			Подготовка учащихся 10-11 классов к ЕГЭ		
			ким олимпиадам по математике, 72 часа,		
			Московский технологический институт,		
			11756 от 30.09.2015		
			Профессионально-педагогическая		
			нтность эксперта государственной		
			й) аттестации выпускников 9 класса в		
			ррме по математике СПбЦОКО и ИТ, 45		
			тр.№2016/9-957 от 30.06.2016		
			Профессионально-педагогическая		
			нтность эксперта государственной		
			й) аттестации выпускников 9 класса в		
			ррме по математике СПбЦОКО и ИТ, 45		
			тр.№ 2017/9-586 от 30.06.2017		
4.	Пескова Н.Г.	Нач.класс	«Возможности современных средств ИКТ	2017	ИКТ
			изации ФГОС начального общего	2020	педагогика
			ания», 72 часа, РЦОКО и ИТ, 21.06.2012,		
)		
			«РНС оценки субъектов		
			этельного процесса», РЕд кол. №1 им.		
			асова, 72 часа, св.№424, 12.12.2012		
			Научно-практическая конференция		
			ции в системе оценки качества начального		
			эния», СПбАППО, сертификат, 19.12.2012		
			«Организация деятельности по		
			ктике детского дорожно-транспортного		
	1	l	1 1 1		ı

			·		
			изма в ГОУ Санкт-Петербурга», СПбАППО, 16645, 108 час.,26.12.2014 «Формирование УУД средствами и внеурочной деятельности мв условиях ции ФГОС», 72 часа, СПбАППО, 4646, 22.12.2016		
5.	Петрова М.А.	Нач.школ	«Основы избирательного автельства», 12 часа,, 2011.ТИК№1 СПб, 385 «Повышение квалификации ческих и управленческих кадров для ции ФГОС», 36 час., СПбАППО, 2011, 8-01-01-36-0139 «Возможности современных средств ИКТ изации ФГОС начального общего эния», 72 часа, РЦОКО и ИТ, 21.06.2012, Научно-практическая конференция ции в системе оценки качества начального эния», СПбАППО, сертификат, 19.12.2012 Семинар «Формирование и развитие ности и общегражданского единства в в воспитательной работы», серт. 2013 Курс ОРКСЭ в системе духовнонного воспитания и развития, 72 часа, миралтейского района, уд.№426 от 13 «Проектирование современного урока в реализации ФГОС», ИМЦ, 48 часов, удост. «Мобильные классы в образовательном стве школы», 18 часов, РЦОКО и ИТ, №648 от 06.06.2014 «Применение информационно-кационных технологий в иональной практике», ИМЦ, 72 часа,	2021	Предмет. ИКТ
6.	Петрова Н.А.	Географи гор	16, удост. 07-2016/17-13 «Информационные технологии для тративных работников системы ания»,96 часов, РЦОКО и ИТ, уд.№2448 от 13	2021	предмет Управл.
			Вводный курс программы Intel ие для будущего» «Введение в ционные и образовательные технологии », 24 часа. РЦОКО и ИТ, св.№37-04-2013 от 13 Учебная программа консультаций по ционно-технологическому кдению ГИА в 9-11 классах сотрудников		

			первичной обработки информации, проведения экзаменов», 2013, справка		
			ИТ «Проектирование современного урока в		
			реализации ФГОС», ИМЦ, 48 часов, удост.		
			Итоговая аттестация и проверка знаний рной безопасности в объеме пожпрно-	,	
			кого минимума, СПбГКОУДПО "Учебно-		
			еский центр по гражданской обороне,		
			айным ситуациям и пожарной		
			юсти", 25.02.2016 удост.№0094		
			«Управление образованием», ФГБОУВО		
			кая академия народного хозяйства и		
			твенной службы при Президенте		
			ой Федерации", 120 часов, 23.04.2016, уд		
	10	2 255	4 УО-РАНХиГС-149		
7.	Сахарова В.И.	Зав.ОДОд	Педагогическая компетентность, ИМЦ,	2019	IAI/T
8.	Скулина Е.И.	Нач.школ	удост.№41П-17-21, 30.04.2017 «ФГОС второго поколения: начальная	2018	икт. икт
Ο.	Скулина Е.И.	пач.школ	72 часа, СПбАППО, 2010. рег.№9836	2013	предмет
			«Проектирование современного урока в	2021	предмет
			реализации ФГОС», ИМЦ, 48 часов,		
			удост.		
			Теория и методика преподавания		
			зных культур и светской этики, СПб		
			часа, удост№2793 14.06.2016		
			«Применение информационно-		
			кационных технологий в		
			иональной практике», ИМЦ, 72 часа,		
			16, удост. 07-2016/17-15		
9.	Смирнова А.В.	Английск	«Современные образовательные	2016	ИКТ
	Декр.отпуск		ии: теория и практика в контексте ФГОС		
			о общего образования», ИМЦ тейского района, 36 час., справка №22П-		
			2.05.2015		
10.	Тодоров Ю.Х.	Русский	«Использование презентаций в учебном	2020	ИКТ
	. одороз то	итература	е». 72 часа, РЦОКОиИТ, 2012, per.№253	2019	Предмет.
		, ,,	«Проектирование современного урока в		
			реализации ФГОС», ИМЦ, 48 часов,		
			удост.		
			«Основы эффективной работы на		
			тьном компьютере» Модуль «Основы		
			я мультимедтйного проекта», 36 час.,		
			11.2015, cпр. №04-2015/16-06		
			«Профессионально-педагогическая		
			нтность эксперта единого		
			твенного экзамена по русскому языку», 80		
			ЦОКО и ИТ, 29.06.2015,удост., рег. № 3057		

	•				•
			«Профессионально-педагогическая нтность эксперта государственного эго экзамена в 11 классе по русскому 30 часов, РЦОКО и ИТ, 29.06.2015, удос., 449 Профессионально-педагогическая нтность эксперта единого		
			твенного экзамена по русскому языку», 45 ЦОКО и ИТ, 30.06.2016,спр, рег. № 1336 «Профессионально-педагогическая		
			нтность эксперта государственного рго экзамена в 11 классе по русскому рисвоением статуса «основной эксперт», РЦОКО и ИТ, 30.06.2016,спр., рег. № 2474		
			Профессионально-педагогическая нтность эксперта единого твенного экзамена по русскому языку», 45 ПбЦОКО и ИТ, 30.06.2017,спр, рег. № 12081		
			«Профессионально-педагогическая нтность эксперта государственного рго экзамена в 11 классе по русскому присвоением статуса «основной эксперт»,		
			, СпбЦОКО и ИТ, 30.06.2017,спр., рег. № 2511		
11.	Хабирова Г.Ф.	Начальны	«Основы эффективной работы на льном компьютере» Модуль «Основы мультимедийного проекта», 36 час., .11.2015, спр. №04-2015/16-07 «Технология и методические приемы текстом в начальной школе в условиях ции ФГОС», СПб АППО, 108 час., уд.№2790 2017	ИКТ пре	2019 2020
12.	Цуркан Л.С.	Английск	«Основы эффективной работы на льном компьютере» Модуль «Основы и мультимедийного проекта», 36 час., 11.2015, спр. №04-2015/16-08 «Современные образовательные ии: теория и практика в контексе ФГОС то общего образования», 36 час., ИМЦ, 16, удост. 11П-16/24 "Технология деятельности классного ителя в условиях реализации ФГОС", 36 НОУ «Академия талантов» Санктрга, 29.10.2016, серт. "Форма взаимодействия с подростками и ми", ЧОУ ДПО «Институт психотерапии и	пре	2020 2021

			ирования «Гармония», 8 час., 03.11.2016,		
			«Практика внедрения ФГОС на уроках нного языка», ИМЦ, 36 часов,15.11.2016, 11ПС-16/24		
13.	Шанин Б.Б.	Физическ /ра	«Адаптивная физическая культура», 72 БАППО, 2008 «Новые формы проведения уроков кой культуры в ОУ», 36 час., СПбАППО, от. «Система профессионального ания Адмиралтейского района: стратегия районный педагогический совет, 13, серт. «Проектирование современного урока в реализации ФГОС», ИМЦ, 48 часов, удост. Современные образовательные ии: теория и практика в контексте ФГОС то общего образования, 36 час., ИМЦ, 015,спр.28П-15/19	2016 2017	ИКТ Предм.
14.	Яковлева Е.И.	ОБЖ,	«Теория и методика обучения музыке в ах», 144 часа, СПбАППО, 2012, рег.№ 155 «Проектирование современного урока в реализации ФГОС», ИМЦ, 48 часов, удост. «Основы технологии создания едиа и Интернет ресурсов», 72 часа, ИМЦ, 14, уд.№07-2014/12 «Основы безопасности ятельности» по категории: ватели курса «Основы безопасности ятельности», 72 часа, СПбГКУДПО методический центр по гражданской, чрезвычайным ситуациям и пожарной ности», 27.11.2015, уд.№05625 «Основы эффективной работы на пьном компьютере» Модуль «Основы мультимедтйного проекта», 36 час., 11.2015, спр. №04-2015/16-08 Безопасность жизнедеятельности в разовательных организациях и циях профессионального образования, "Институт повышения квалификации и иональной переподготовки", 580 часов, 119/2017 от 17.01.2017 «Первая помощь в чрезвычайных и пльных ситуациях», 16 часов, СПб ГКУДПО методический центр по гражданской	2019 2020	Предмет. ИКТ

			и чрезвычайным ситуациям", удост.№01- 6.03.2018		
15.	Яковлева Л.А.	История ра СПб	«Проектирование современного урока в реализации ФГОС», ИМЦ, 48 часов, удост. «Проектирование урока истории и Санкт-Петербурга в контексте ПбАППО, 108 час., , удост. №2992 от 17	2020	.ИКТ предмет

СПРАВКА

о материально-техническом обеспечении образовательной деятельности по образовательным программам Государственного бюджетного общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы №229 Адмиралтейского района Санкт-Петербурга

Раздел 1. Обеспечение образовательной деятельности оснащенными зданиями,

строениями, сооружениями, помещениями и территориями

CIP	<i></i>	ружениями, п	омещения	n n ichbuich			T
Nº	Адрес	Перечень	Собственн	Полное	Реквизиты	Кадастров	Номер
П	места	оснащенны	ость или	наименов	и сроки	ый (или	записи
п	осуществле	х зданий,	иное	ание	действия	условный)	регистраци
	ния	строений,	вещное	собственн	документа	номер	и в Едином
	образовате	помещений	право,	ика	_	объекта	государстве
	льной	,	аренда,	объекта	основания	недвижи	нном
	деятельнос	территории	субаренда	недвижи	возникнов	мости	реестре
	ти	с указанием	,	мого	ения		прав на
		площади	безвозмез	имуществ	права		имущество
		(кв.м)	дное	а			и сделок с
			пользован				ним
			ие				
1	196008,	3дание	Оператив	КУГИ	Распоряж	78:1062:3:	2004B
	Санкт-	средней	ное		ение КУГИ	1	
	Петербург,	школы	управлени		ОТ		
	пер.Бойцов	3726,8 кв.м	е		01.09.2005		
	а, д.3,				№1220-рк		
	литер А				бессрочно		
2	196008,	3дание	Оператив	КУГИ	Распоряж	78:1061:2	2004B
	Санкт-	начальной	ное		ение КУГИ	2:84	
	Петербург,	школы	управлени		ОТ		
	ул.Садовая,	1767,2 кв.м	е		01.09.2005		
	д.52				№1212-рк		
					бессрочно		
3	196008,			КУГИ	Распоряж	78:1061:4:	2004B
	Санкт-	Помещения	Безвозмез		ение КУГИ	5:6	
	Петербург,	Отделения	дное		ОТ		
	пер.Бойцов	дополнител	пользован		01.02.2007		
	а, д.4	ьного	ие		Nº11-		
		образовани			Б249296		
		Я			бессрочно		
		400 кв.м					
	Всего(кв.м)	5894 кв.м					

Раздел 2. Материально-техническое обеспечение образовательной деятельности, оборудование помещений

№пг	Наименование	Наименование учебных	Адрес	Номер
	образовательной	кабинетов, лабораторий,	места	помещения в

	услуги с указанием	объектов физической культуры и	осуществл	соответствии с
	предмета, курса,	спорта с перечнем	ения	документами
	дисциплины (в	оборудования	образоват	бюро
	соответствии с	Ооорудования	ельной	технической
	учебным планом)		деятельно	инвентаризации
1	2	3	сти 4	5
1.	Образовательная	3	196008,	3
1.	<u> </u>		Санкт-	
	деятельность по образовательной			
	•		Петербург	
	программе		, Co - o - o	
	начального общего		ул.Садова	
1.1.	образования	Кабинет начальных классов (1а	я, д.52	1a
1.1.		класс)		
		- компьютер стационарный		
		- мультимедиа проектор		
		' ' ' ' '		
		стационарный		
		- интерактивная доска		
		- цифровой фотоаппарат		
		- документ- камера		
		- многофункциональное		
		печатающее устройство		
		- система голосования		
		- цифровой микроскоп		
		- планшет		
1.2.		- телевизор Кабинет начальных классов (2а		2a
1.2.		класс)		Zd
		- компьютер стационарный		
		- мультимедиа проектор		
		стационарный		
		- интерактивная доска		
		- цифровой фотоаппарат		
		- документ- камера		
		- многофункциональное		
		печатающее устройство		
		- система голосования		
		- цифровой микроскоп		
		- планшет		
1.3.		Кабинет начальных классов (За		3a
1.5.		класс)		
		- компьютер стационарный		
		- мультимедиа проектор		
		стационарный		
		- интерактивная доска		
		- цифровой фотоаппарат		
		- документ- камера		
		- многофункциональное		
	l .	мпогофупкциопальное		

	печатающее устройство	
	- система голосования	
	- цифровой микроскоп	
	- планшет	
1.4.	Кабинет начальных классов (3б	36
	класс)	
	- компьютер стационарный	
	- мультимедиа проектор	
	стационарный	
	- интерактивная доска	
	- цифровой фотоаппарат	
	- документ- камера	
	- многофункциональное	
	печатающее устройство	
	- система голосования	
	- цифровой микроскоп	
	- планшет	
1.5.	Кабинет начальных классов (4а	4a
	класс)	
	- компьютер стационарный	
	- мультимедиа проектор	
	стационарный	
	- интерактивная доска	
	- цифровой фотоаппарат	
	- документ- камера	
	- многофункциональное	
	печатающее устройство	
	- система голосования	
	- цифровой микроскоп	
	- планшет	
1.6.	Кабинет начальных классов (46	46
1.0.	класс)	40
	- компьютер стационарный	
	- мультимедиа проектор	
	стационарный	
	- интерактивная доска	
	- цифровой фотоаппарат	
	·	
	- документ -камера	
	- многофункциональное	
	печатающее устройство	
	- система голосования	
	- цифровой микроскоп	
1 7	- планшет	21
1.7.	Методический кабинет	21
	- компьютер стационарный	
	- мультимедиа проектор	
	стационарный	
	- интерактивная доска	
	- цифровой фотоаппарат	

	T	1		1
		- документ- камера		
		- многофункциональное		
		печатающее устройство		
		- система голосования		
		- цифровая лаборатория по		
		естествознанию 15 шт –		
		- микроскоп цифровой		
		- метеостанция		
		- планшет		
1.8		Кабинет английского языка		34
		(лингафонный кабинет)		
		- мультимедиа проектор		
		стационарный		
		- интерактивная доска		
		-ноутбуки – 13 шт.		
		- многофункциональное		
		печатающее устройство		
		- документ- камера		
		- цифровой фотоаппарат		
		- планшет		
		- электропианино		
1.9		Компьютерный класс		42
		- компьютер стационарный		
		- мультимедиа проектор		
		стационарный		
		- интерактивная доска		
		- многофункциональное		
		печатающее устройство		
		- тележка-сейф		
		- ноутбуки-16 шт		
		- планшет графический – 24 шт.		
		- телевизор		
		- лего-конструктор – 48 шт		
		., .		
1.10		Видеоконференцзал		24
		- система для		
		видеоконференцсвязи		
		- интерактивная доска		
		- мультимедиа проектор		
		стационарный		
		- телевизор		
		- система опроса — 7 шт.		
1.11	Библиотека	Бибилиотека		34
2.	Образовательная		196008,	
	деятельность по		Санкт-	
	образовательным		Петербург	
	программам		Петероурі	
	основного и		, пер.Бойцо	
	осповного и		перьвоицо	

	среднего общего		ва, д.3,	
2.1	образования Английский язык	Кабинет английского языка	литер А	309
2.1	Англииский язык			309
		- компьютер стационарный		
2.2		- магнитофон		400
2.2		Кабинет английского языка		408
		- компьютер стационарный		
		- мультимедиа проектор		
		стационарный		
	_	- магнитофон		
2.3	Биология, химия	Кабинет биологии и химии		304
		- портативный компьютер		
		учителя		
		- мультимедиа проектор		
		стационарный		
		- интерактивная доска		
		- телевизор		
		- документ-камера		
		- комплект цифровых		
		измерительных приборов доя		
		кабинета химии		
2.4	География	Кабинет географии		407
		- компьютер стационарный		
		- телевизор		
		- глобус физический		
2.5	Информатика и ИКТ	Кабинет информатики		201
		-компьютер ученика-12 шт.		
		-компьютер учителя		
		- принтер – 1 шт		
		- МФУ - 1 шт		
		- сканер - 2 шт		
2.6		Кабинет информатики		202
		- компьютер ученика- 10 шт.		
		- компьютер учителя – 1шт.		
		- сканер-1 шт		
		- принтер- 1шт.		
		-источник б/п питания		
		,		
2.7	История и	Кабинет истории		310
	обществознание	- компьютер стационарный		
		- мультимедиа проектор		
		стационарный		
		- маркерная доска		
		1122		
2.8		Кабинет истории		403
		- компьютер стационарный		
		- мультимедиа проектор		
		стационарный		
		- экран		
		- Chpun		

2.9	История и культура	Кабинет музыки, ИЗО, истории	208
	Санкт-Петербурга	и культуры Санкт-Петербурга	
		- компьютер стационарный	
		- мультимедиа проектор	
		стационарный	
		- интерактивная доска	
		- телевизор	
		- видеомагнитофон	
		- пианино	
2.10	Математика	Кабинет математики	302
		- компьютер стационарный	
		- мультимедиа проектор	
		стационарный	
2.11		Кабинет математики	303
		- компьютер стационарный	
		- мультимедиа проектор	
		стационарный	
2.12		Кабинет математики	308
		- компьютер стационарный	
		- мультимедиа проектор	
		стационарный	
2.13	Основы	Кабинет ОБЖ	301
	безопасности	- информационные стенды	
	жизнедеятельности	- тир лазерный	
		- автомат Калашникова	
		(учебный) – 2 шт.	
2.14	Русский язык и	Кабинет русского языка и	210
	литература	литературы и МХК	
2.15		Кабинет русского языка и	401
		литературы	
		- компьютер стационарный	
2.16		Кабинет русского языка и	402
		литературы	
		- компьютер стационарный	
		- мультимедиа проектор	
		стационарный	
		- интерактивная доска	
		- телевизор	
		- видеомагнитофон	
2.17		Кабинет русского языка	406
		- компьютер стационарный	
		- мультимедиа проектор	
		стационарный	
		- маркерная доска	
2.18	Физика	Кабинет физики и черчения	206
		- компьютер стационарный	
		- мультимедиа проектор	

стационарный	
- экран	
- документ-камера	
- весы учебные с гирями	
- датчик расстояния	
- датчик давления	
- датчик магнитного поля	
- датчик силы	
- датчик уровня поворота	
- датчик уровня шума	
- динамометр лабораторный	
- комплект демонстрационного	
оборудования «Электричество и	
магнетизм»	
- комплект приборов для	
демонстрации свойств	
электромагнитных волн	
- комплект электроснабжения	
для кабинета физики	
- конструктор «Возобновляемые	
источники энергии»	
- конструктор «Энергия, работа,	
мощность»	
- капориметр с мерным	
стаканом	
- модель электродвигателя	
- набор демонстрационных	
измерителя тока и напряжения	
(цифровой)	
- набор для проведения	
экспериментов по	
геометрической оптике	
- набор капометрических тел	
- набор лабораторный	
«Исследование изопроцессов в	
газах» (с манометром)	
- набор лабораторный	
«Механика»	
- набор лабораторный «Оптика»	
- набор лабораторный	
«Электричество»	
- счетчик Гейгера-Мюллера	
- цифровая лаборатория	
Архимед	
- электромагнит лабораторный	
- источник питания	
демонстрационный	
- набор демонстрационный	
«Волновая оптика»	

			1	
		- набор демонстрационный		
		«Механика»		
		- штатив физический		
		универсальный		
		- электрометры с наболром		
		принадлежностей		
2.19	Физическая культура	Спортивный зал		
		- компьютер стационарный		
		- барьер легкоатлетический 3 шт		
		-гриф для штанги		
		- перекладина для		
		гимнастической стенки		
		- планка для прыжков в высоту		
		- мостик гимнастический		
		пружинный		
		- щит баскетбольный- 2 шт.		
2.20	Лекционный зал	Лекционный зал		203
		- ноутбук		
		- мультимедиа проектор		
		стационарный		
2.21	Библиотека	Библиотека		103
		- компьютер стационарный- 4		
		шт.		
3	Образовательная			
	деятельность по			
	образовательным			
	программам			
	дополнительного			
	образования			
3.1	•	Зал для музыкальных и		2
		спортивных занятий		
		- музыкальный центр		
		-		
3.2		Кабинет духового оркестра		3
		- синтезатор		
		- музыкальный центр		
		· · ·		
3.3		Кабинет гитарного оркестра		1
		- пюпитры		
		- пианино		
		- телевизор		
	Î.	1	1	
		- приемник		