

**Ежегодный отчет школьного координатора
сети Ассоциированных школ ЮНЕСКО за 2019-2020 учебный год**

№ п/п	
1.	<p>Информация о координаторе: Ф.И.О.: Новик Лариса Владимировна Мобильный телефон: +7(921)653-56-50 Школьный координатор с: 2018 года</p>
2.	<p>Информация об ОУ: Название учебного заведения: ГБОУ Лицей № 554 Приморского района Санкт-Петербурга Адрес учебного заведения: Санкт-Петербург, Комндантский пр., дом 21, корп. 3, лит. А Телефон: +7(812)417-62-10 e-mail: primschool-554@yandex.ru ФИО директора: Безбородая Ирина Николаевна</p> <p>Период участия в САШ ЮНЕСКО с 2018 года Статус в Проекте (школа-участница, ассоциированная школа ЮНЕСКО): ассоциированная школа ЮНЕСКО</p>
3.	<p>Результаты: По каким направлениям работает ОУ для реализации указанных проектов? (даты и названия мероприятий по направлениям)</p> <p>- Образование в интересах устойчивого развития, цели в области устойчивого развития</p> <p>1. 31 октября Новик Л.В., школьный координатор проекта, заместитель директора ГБОУ Лицея № 554 приняла участие в региональной конференции «Траектории взаимодействия в развитии цифровых навыков» и выступила с докладом «Проблемы профессионального роста педагога информатики и ИКТ» (https://ucvt.org/regionalnaya-konferenciya). На конференции обсуждались новости IT-индустрии для образования, проблемы профессионального роста педагога информатики и ИКТ в современных условиях, было проведено несколько мастер-классов, в том числе по 3D-моделированию.</p> <p>2. 23 ноября учителя Лицея Кондратьева Е.И. и Алферова К.М. посетили семинар на базе ЛГУ им. А.С. Пушкина «3D технологии в образовании» и провели сравнительный анализ материалов, представленных на семинаре, и работой Лицея. На заседании методического совета Лицея Кондратьева Е.И. сделала сообщение о том, какая работа ведется в городе и области по направлению «3D технологии в образовании».</p> <p>3. С 25 ноября по 29 ноября педагоги Лицея принимали участие в Неделе ИИТО ЮНЕСКО, проводимой на базе ГУАП и РГПУ им. А.И. Герцена. 25 ноября Лицей дистанционно участвовал в пленарном заседании. 26 ноября педагоги Лицея Новик Л.В., Кашина И.А., Пошехонов И.С., Щербакова Н.В. во главе с директором И.Н. Безбородой на площадке ГУАП (выставочный зал «Да</p>

Винчи») провели мастер-классы «Интерактивная сессия для преподавателей и учеников: 3D уроки». 27 ноября Новик Л.В. приняла участие в конкурсе для учителей «Лучшие практики использования новых информационных технологий для реализации Целей устойчивого развития». Тема конкурсной работы «Формирование системы допрофессиональных компетентностей естественнонаучного профиля с использованием технологий стереоскопической 3D визуализации в образовательном процессе». Работа Лицея была признана лучшей и заняла первое место. 28 и 29 ноября учителя Лицея участвовали дистанционно в работе Недели ИИТО ЮНЕСКО, просматривали он-лайн трансляции выступлений приглашенных экспертов.

4. 23 января 2020 года Новик Л.В., школьный координатор проекта, заместитель директора ГБОУ Лицея № 554, и Яцкова О.Ю., педагог-психолог ГБОУ Лицея № 554 приняли участие в городском семинаре «Влияние цифровых технологий на образовательные результаты учащихся» в СПб АППО и выступили с докладом «Влияние цифровой образовательной среды Лицея на формирование допрофессиональных компетентностей участников образовательного процесса».

5. XI Всероссийская научно-практическая конференция «Здоровье и образ жизни учащихся: взгляд врача и педагога» в рамках Российского форума «Педиатрия Санкт-Петербурга: опыт, инновации, достижения». Отель «Санкт-Петербург», 27.09.2019 (выступление на панельной дискуссии, программа форума, сертификат участника)

6. X Всероссийский форум «Здоровьесберегающее образование: опыт, проблемы, перспективы развития». Челябинск, 28.11.2019 (выступление на круглом столе; программа форума, сертификат участника)

7. XI Региональная научно-практическая конференция «Здоровье и образ жизни учащихся в современных условиях: взгляд врача и педагога» СПб АППО, 27.09.2019г. (Участие в конференции. Сертификат участника конференции).

8. Всероссийская научно-практическая конференция «Педагог-профессионал XXI века», тема: «Педагог 21 века: компетентность, мастерство, творчество», 28-29 сентября 2019 г., г. Санкт-Петербург. (Участие в конференции. Сертификат докладчика. Статья в сборнике «Формирование устойчивой положительной мотивации учащихся к учебно-познавательной деятельности».)

9. Всероссийская научно-практическая конференция «Педагог-профессионал XXI века», тема: «Игра – волшебный мир ребенка», 23-24 ноября 2019 г., г. Санкт-Петербург (Участие в конференции. Сертификат докладчика. Доклад: «Психологический потенциал игры в развитии познавательных способностей младших дошкольников»).

10. Всероссийская научно-практическая конференция «Педагог-профессионал XXI века», тема: «Ожидание чуда: роль сюрпризов в развитии креативного потенциала ребенка», 7-8 декабря 2019 г., г. Санкт-Петербург. (Участие в конференции. Сертификат докладчика. Доклад: «Роль праздников в развитии эмоциональной сферы младших школьников»).

11. III Всероссийская конференция «Инклюзивное образование в условиях реализации ФГОС и профессионального стандарта педагога: содержание, практики, актуальные методики организации», 20-21 ноября 2019 г., г. Санкт-Петербург. (Участие в конференции. Сертификат участника конференции. Статья в сборнике «Инклюзивное образование в условиях реализации ФГОС и профессионального стандарта педагога. Сб. трудов участников конф. [Электронный ресурс]. – Электрон. текстовые дан. (1 файл pdf: 62 с.). СПб.: Изд-во «Международные образовательные проекты», 2019. – с. 44-48»).

- Сохранение всемирного культурного и природного наследия, охрана наследия и развитие творческого потенциала

1. 17 декабря на базе ГБОУ Лицея № 554 был проведен Городской вебинар "В мире удивительного: наследие ЮНЕСКО" (в рамках открытого диалога). Участников вебинара приветствовала Власова Тамара Васильевна - координатор проекта "Ассоциированные школы ЮНЕСКО" в регионе "Балтика-Север", директор школы № 1 с углубленным изучением английского языка Московского района Санкт-Петербурга. Она акцентировала внимание на важности сохранения наследия ЮНЕСКО, подчеркнула актуальность темы вебинара. В вебинаре приняли участие учителя гимназии № 49, школы № 683, гимназии № 52 и Лицея № 554. Директор школы №683 Дедина Светлана Анатольевна поделилась опытом работы своей школы с проектами ЮНЕСКО. В рамках открытого диалога обсуждались цели устойчивого развития, проблемы проектной и исследовательской деятельности с применением ИКТ по изучению и сохранению наследия ЮНЕСКО. Директор Лицея № 554 Безбородая Ирина Николаевна подвела итоги. Вебинар проведен с помощью оборудования ClearOne. Материалы вебинара размещены на странице сайта Лицея <http://sch554.spb.ru/proekty-yunesko> и на сайте ИМЦ Приморского района <http://primimc.ru/innov/v-mire-udivitelnogo-nasledie-yunesko.html>

2. Ученики Лицея 554 Приморского района Санкт-Петербурга ежегодно принимают участие в литературном конкурсе на английском языке «Bookworm», который проводит ассоциированная школа ЮНЕСКО ЧОУ СОШ «Альтернатива» города Краснодара и факультет романо-германской филологии Кубанского Государственного университета. Ученица 10а класса Волкова Александра стала призером 3 степени. Александра участвует в конкурсе уже три года и все время занимает призовые места.

3. 25 февраля в Лицее 554 Приморского района Санкт-Петербурга состоялся конкурс видеороликов, посвященный Целям устойчивого развития ЮНЕСКО.

4. В этом году исполняется 75 лет Победы в Великой Отечественной войне. В нашем Лицее создается виртуальный музей Победы. Учителя и ученики Лицея 554 проводят различные мероприятия, посвященные этому событию. «Программа развития школьных музеев активно развивается в регионах нашей страны и связывает школы городов-героев. Хочется отметить, что расстояния не становятся преградой для участников нашей программы.

Сегодня в гости в гимназию № 295 и Лицей № 554 Санкт-Петербурга приехали преподаватели и ученики Романовской школы города Москвы, московской школы № 158 и волгоградской школы № 54. Школьные музеи могут совместно работать над их развитием и вовлекать в это все больше школьников, ветеранов и всех заинтересованных лиц», – сказала Руководитель Детского центра Музея Победы Елена Слесаренко. В Санкт-Петербурге 29 февраля прошел II форум «Вечно живые герои Победы» в рамках молодежного проекта «Я – часть России». До начала работы форума его участники провели торжественный митинг на Пискаревском мемориале «Вечная Слава героям!», а также возложили «Гирлянды памяти» и цветы к подножию монумента «Родина-мать».

5. Активисты Лицея 554 общероссийской общественно-государственной детско-юношеской организации «Российское движение школьников» принимают активное участие в районных, городских, региональных и всероссийских проектах, викторинах, акциях и конкурсах РДШ https://vk.com/skm_rus и https://vk.com/rms_spb. Сборная команда 8-х классов «Звезда» 10 апреля выиграла сертификаты в рамках успешного прохождения этапов военно-патриотической онлайн викторины https://vk.com/skm_vpn.

6. 16 учащихся Лицея приняли участие в Фестивале «Стихия».

7. Акция «День сохранения леса. FSC – пятница». Дипломы участников акции (28).

8. Акция «Всемирные дни наблюдения птиц». Сертификаты участников (19).

9. Участие в природоохранной акции «Сохраним диких животных». Международная программа «IFAW» - Благодарности (15)

10. Конкурс энергоэффективных проектов. Региональная программа «SPARE» по энергосбережению.

11. Городская программа «Волонтеры – медики» (совместно с РДШ). Дипломы волонтеров.

12. Международный проект «Традиции России» от РГПУ им. Герцена. 12 дипломов 1- степени, 4 диплома -2 степени, 2 диплома- 3 степени.

13. Региональный экологический проект «Исследователи природы Балтики» от Балтийского Фонда природы. Дипломы финалистов (4).

14. Всероссийский конкурс «Неделя мозга СПбГУ – 2019». Диплом победителя (1 место).

15. Международная экологическая акция «Час Земли». Дипломы волонтеров (12).

16. Городская конференция в ИТМО, «Конгресс молодых ученых». Диплом участника. Специальный приз.

17. Международная экологическая акция «Фестиваль реки» в Ивангороде от НОО «Друзья Балтики». Дипломы участников (3).

18. Всероссийский конкурс «Зеленая планета». Диплом лауреата.

19. Международная экологическая акция «Чистый берег» (побережье Финского залива, Лисий нос). Дипломы участников.

20. Международная экологическая акция «День растений».

-Учимся жить вместе

1. 22 января 2020 года директор Лицея И.Н. Безбородая и заведующая ОДОД Гофман О.В. приняли участие во Всероссийской конференции «Социализация воспитанников и обучающихся: роль социальных партнеров» и выступили с докладом «Формирование системы допрофессиональных компетентностей через социальное партнерство».
2. К 75-летию юбилею Победы ученики и учителя Лицея 554 создали электронную книгу-альбом "Книга памяти. Мой герой". Семьи учеников и педагогов Лицея бережно хранят память о своих родственниках — ветеранах Великой Отечественной войны.
3. В течение года регулярные концерты для пациентов больниц, дома престарелых, детских домов в рамках работы по проектам РДШ и ЮНЕСКО.

-Построение обществ знаний

1. 16 октября 2019 г. школьный координатор проекта, методист ИМЦ Приморского района Новик Л.В. организовала и провела видеоконференцию "Преподавание информатики в условиях реализации ФГОС: актуальные проблемы и перспективы", на которой рассматривались вопросы использования современного оборудования для реализации ФГОС на уроках информатики. В конференции приняли участие учителя информатики Приморского района, а также образовательные учреждения г. Петергофа (кадетский корпус), г.Энгельса (МБОУ гимназия №8), г. Орел (МБОУ гимназия № 39), г.Саранска (гимназия № 19), Ямальская школа-интернат, г. Ливны (МБОУ «Лицей им. С.Н. Булгакова»), г. Волгограда (гимназия № 16), г.Димитровграда (Университетский лицей). Федоров Алексей Константинович, первый заместитель Президента Фонда поддержки образования, руководитель Программы «Гимназический союз России», к.п.н., Заслуженный учитель России, Отличник народного образования, проявил огромный интерес к данной теме и заинтересовался вопросом цифровизации школ и новым оборудованием. Ссылка на видеоконференцию <https://fobr.ru/?event=prepodavanie-informatiki-v-usloviyah-realizatsii-fgos-aktualnyie-problemyi-i-perspektivy>
2. 26 ноября на базе ГБОУ Лицея № 554 проходил городской семинар "Новые цифровые технологии в урочной и внеурочной деятельности". На семинаре обсуждались вопросы внедрения новых цифровых технологий в образовательный процесс, были представлены аппаратные и программные средства: мультимедийный комплекс 3D-стереовизуализации, разработанный ООО "СВЕГА-Компьютер", 3D-принтер, ПО "Эврика" и свободное ПО для создания учебных проектов. В работе семинара приняли участие: Гайсина С. В., старший преподаватель кафедры основного и среднего общего образования СПб АППО, Кочнева И.В., директор УЦВТ, Лабецкий М. И., Руководитель проекта ООО "СВЕГА-Компьютер", Полторацкая ИВ., заместитель директора ИМЦ Приморского района и учителя Лицея 554. На семинаре присутствовало более 80 педагогов района и города.
3. 20.02.2020 в Лицее проведен мониторинг обученности обучающихся 4-х

классов по английскому языку. Мониторинг проводился в экспериментальном режиме совместно с Головным центром мониторинга НИУ ИТМО.

4. С 6 апреля 2020 г. в Лицее, как и в других образовательных организациях, началось дистанционное обучение школьников. Педагогический коллектив готов к работе на различных площадках: это и Российская электронная школа (РЭШ), и Учи.ру, и Яндекс.учебник. 8 апреля 2020 года для педагогов Лицея проведен мастер-класс по работе на платформе ЯКласс. Более 70% педагогов Лицея присоединилось к работе на этой платформе.

5. 12 мая 2020 года директор Лицея Безбородая И.Н. и заместитель директора по УВР Новик Л.В. приняли участие во всероссийской конференции-вебинаре "Опыт внедрения дистанционного обучения в Ассоциированных школах ЮНЕСКО в Российской Федерации» и выступили с докладом "Управленческие решения при переходе на дистанционное обучение".

6. Педагоги Лицея активно используют в своей работе контентные различные образовательных платформ и сайтов. В течение недели с 17 по 27 февраля педагоги Лицея 554 встречались с представителями платформ МЭО (мобильное электронное образование) и Учи.ру для того, чтобы лучше узнать возможности и особенности контента.

7. 18 и 19 мая проведена конференция XV городские Лицейские чтения с межрегиональным участием по теме «Здоровье человека через призму исследовательских работ учащихся». В работе конференции приняло участие более 100 школьников из Санкт-Петербурга, Москвы, Самары, Волгограда, Омска и Ханты-Мансийска.

- Наука в интересах устойчивого будущего

1. 1 ноября 2019 г. получен из печати сборник «XXIII Царскосельские чтения» (Материалы международной научной конференции 23-24 апреля 2019 г.), в котором опубликована статья «Стереоскопическая 3D-визуализация в образовательном процессе лицея» (авторы И.Н. Безбородая, С. В. Николаев, Л. В. Новик).

2. 17 февраля 2020 г. на базе ГБОУ Лицея № 554 состоялся межрайонный семинар «Формирование цифровых компетенций педагога естественнонаучного цикла с помощью средств ИКТ». В семинаре приняли участие представители МЭО (Мобильное электронное образование г. Москва), а также 38 педагогов Лицея и других образовательных учреждений района и города. На семинаре обсуждались вопросы о формировании цифровых компетентностей педагогов естественнонаучного цикла в современных условиях: с помощью дистанционных технологий на примере МЭО, с помощью средств 3D-визуализации, технологии Дискрайбинга, технологии "перевернутый класс". Докладчики семинара обменялись опытом работы и получили положительные отзывы от своих коллег.

3. В рамках трехстороннего пилотного проекта совместно с ИИТО ЮНЕСКО и ООО «СВЕГА-Компьютер» экспериментальная работа по внедрению технологии

3D-стереовизуализации в образовательный процесс, оценке ее влияния на качество знаний обучающихся, тиражирование опыта для педагогов района, в рамках которой:

- разработана программа внутрифирменного повышения квалификации «Цифровая грамотность учителя-предметника», объемом 36 часов;
- апробированы методические рекомендации по проведению уроков естественнонаучного цикла с помощью интегрированного мультимедийного комплекса с 3D-визуализацией СВЕГА® и программного обеспечения «Эврика»;
- проводится мониторинг результатов внедрения технологии 3D-стереовизуализации в учебный процесс.

4. Педагогический мониторинг комплексной оценки состояния здоровья обучающихся:

- апробирована методика педагогического измерения индивидуального здоровья обучающихся на ступени начального общего образования;
- разработаны контрольно-измерительные материалы для каждого из аспектов здоровья как средства измерения;
- опубликованы промежуточные результаты проведенного исследования.

5. Проведена оценка качества знаний обучающихся 3-х классов по предметам: русский язык, математика и окружающий мир в целях апробации разработанных для районной системы оценки качества образования контрольно-измерительных материалов в указанных предметных областях.

6. Разработан кодификатор и 3 варианта тестовых заданий для оценки знаний учеников 3 класса по английскому языку УМК «Spotlight 3».

(Апробация тестовых заданий перенесена на следующий учебный год в связи с мероприятиями, вызванными пандемией).

7. Результаты инновационной деятельности апробированы:

- на конкурсе инновационных продуктов образовательных учреждений Санкт-Петербурга. СПб: ГБУ ДППО ЦПКС «Информационно-методический центр» Приморского района Санкт-Петербурга:

- Учебно-методический комплект для организации эффективной коммуникации между участниками образовательного процесса по направлению «Здоровье в школе»;

- Внедрение 3D технологий в образовательный процесс: методические рекомендации по проведению уроков естественнонаучного цикла с помощью интегрированного мультимедийного комплекса с 3D-визуализацией СВЕГА и программного обеспечения «Эврика». Классификатор программного обеспечения «Эврика».

- на региональной конференции «Педагогические измерения в контексте ФГОС с использованием ИКТ»;

- в журнале для руководителей ОУ и специалистов в области управления образованием «Управление Качеством Образования: теория и практика эффективного администрирования» № 5, 2019 г. «Здоровьесберегающие подходы в управлении качеством образования».

	<p align="center">Празднования международных дней ООН и ЮНЕСКО</p>
<p>4.</p>	<p>Празднование международных дней Организации Объединенных Наций Пожалуйста, укажите Международные дни Организации Объединенных Наций из календаря ЮНЕСКО САШ, отмечаемые школой в течение учебного года:</p> <p>Международный день образования Международный день женщин и девочек в науке Всемирный день радио Международный день родного языка Международный женский день Международный день борьбы за ликвидацию расовой дискриминации Всемирный день поэзии Всемирный день книги и авторского права Всемирный день культурного разнообразия во имя диалога и развития Всемирный день окружающей среды Всемирный день океанов Международный день коренных народов мира Международный день мира Всемирный день учителя Международный день по снижению риска бедствий Международный день борьбы за ликвидацию нищеты День Организации Объединённых Наций Всемирный день науки за мир и развитие Международный день, посвящённый терпимости Всемирный день борьбы со СПИДом Международный день инвалидов День прав человека Международный день мигранта Мы праздновали следующие международные дни ООН, которые не включены в календарь САШ:</p> <p>7 апреля - Всемирный день здоровья 12 апреля - Международный день полета человека в космос 8-9 мая - Дни памяти и примирения, посвященные погибшим во Второй мировой войне 5 сентября - Международный день благотворительности 21 сентября - Международный день мира 30 марта – Час Земли</p>
<p>5.</p>	<p>Ознакомительные поездки по выбранной тематике:</p> <p>1. 19 ноября Лицей посетили представители Университетского лицея № 1511 при МИФИ г. Москвы. Цель их визита: знакомство с проектом нашего Лицея по внедрению технологии 3D-стереовизуализации в образовательный</p>

процесс (представители лицея № 1511 присутствовали на ММСО-2019 и заинтересовались применением мобильного комплекса с 3D-стереовизуализацией СВЕГА® (СВЕГА ММК-3DM) непосредственно на уроках в школе, поэтому руководство Лицея № 554 решило продемонстрировать работу оборудования в учебном процессе. Учителя химии, физики и биологии провели для наших гостей три урока с использованием мультимедийного комплекса с 3D визуализацией СВЕГА® (СВЕГА ММК-3DM). Получены положительные отзывы. Ребятам и преподавателям очень понравились эти уроки. Отзывы обучающихся размещены на сайте <http://sch554.spb.ru/proekty-yunesko/453-otzyv-o-poseshchenii-litsey-a-554>

2. Сотрудничество с библиотекой Приморского района «КнигоПарк». 11 февраля учащиеся 5Д класса с классным руководителем Ольгой Викторовной Фоменко приняли участие в интерактивной беседе «По страницам красной книги». 11В класса узнали о библиотечных системах на уроке «Безопасный интернет» в рамках недели безопасного интернета в России. 13 февраля ученики 7Г класса встретились с ветераном Ларисой Алексеевной Зениной. 18 февраля ученики 2В класса с классным руководителем Ириной Михайловной Русских узнали много нового о зимних видах спорта на мероприятии «Трамплин для чемпионов», а команды 10-х классов приняли участие в викторине «Экзамен по атомной энергии» под руководством Натальи Владимировны Щербаковой.

3. 6 февраля в Санкт-Петербург впервые приехал легендарный Стив Инглхарт, автор серий комиксов, образов супергероев и киносценариев студий Marvel и DC, который рассказал, что суперсилой обладает каждый из нас. Благотворительный фонд, учрежденный МИРОм и Медицинским институтом им. Березина Сергея, с которыми Лицей сотрудничает уже несколько лет, организовал детский праздник для маленьких пациентов центра протонной терапии МИБС. Почетными гостями нашего мероприятия стали Стив Инглхарт, создатель комикса о Человеке-Протоне, и Елена Малышева, российская телеведущая, врач-терапевт, ведущая телепрограммы «Здоровье». Наш волонтер Лиза Алексеева помогала на празднике, она помогала ребятам фотографироваться со Стивом.

4. 14 февраля делегация Санкт-Петербурга, в состав которой вошли ребята межрегионального отряда «Юные патриоты России» Лицея и ГБОУ Гимназии 295 по приглашению наших партнеров из ГБОУ Романовской школы и школы №158 города Москвы приняли участие в мероприятиях в рамках проекта Музея Победы «Школьные музеи Победы». Ребята вместе с педагогом-организатором Лицея Баскаковой Ольгой Анатольевной подготовили материалы для Музея Победы: снимали и монтировали 3D-фильмы о школьных музеях, экспонаты которых связаны с Великой отечественной войной. В рамках межрегионального патриотического проекта «Я - Часть России!» на базе Лицея создается виртуальный межрегиональный патриотический музейный центр с 3D визуализацией «Юные патриоты России», в котором будут размещены материалы о школьных музеях наших городов-партнеров. Организаторами проекта является Лицей 554 Приморского района и ГБОУ Гимназия 295

Фрунзенского района Санкт-Петербурга при поддержке Музея Победы на Поклонной горе. Первой страницей станет информация о школьном музее «Бессмертный Ленинград».

5. 29 февраля в Санкт-Петербурге состоялся Межрегиональный форум, который организовали в рамках межрегионального сотрудничества актив школьного добровольческого отряд "Юные волонтеры РДШ" Лицея и юные экскурсоводы школьного музея "Бессмертный Ленинград" ГБОУ Гимназии №295 Фрунзенского района Санкт-Петербурга. Мероприятия Форума по традиции начались торжественным митингом на Пискаревском мемориале, который открыл депутат ЗакС Вера Владимировна Сергеева. Собравшихся на митинге приветствовали ветераны, руководители ОУ городов-партнёров, партнёры Лицея. Форум продолжил свою работу в рамках образовательной конференции «Межрегиональное сотрудничество, как инновационный эффективный ресурс в формировании социокультурной среды и гражданско-патриотического воспитания молодёжи общеобразовательных организаций». Конференцию открыла директор Лицея 554 Ирина Николаевна Безбородая. Директор Детского центра Музея Победы Елена Сергеевна Слесаренко зачитала поздравительное обращение директора Музея Победы Александра Яковлевича Школьника. Конференция прошла на площадке музея "Князь Александр Невский" при поддержке директора члена-корреспондента Петровской академии наук президента клуба «Истории искусств и культуры» Андрея Анатольевича Андриенко. Участников конференции поддержали: ветеран Великой Отечественной войны, член Клуба кавалеров Ордена Александра Невского Юрий Капитонович Феофанов, представитель общественного движения «Бессмертный Ленинград», ветеран Великой Отечественной войны, сын полка Валентин Иванович Богданов, ребёнок войны, почётный работник народного образования Министерства просвещения, награжденный медалью за заслуги перед Отечеством 2-ой степени, директор школьного музея «Остров Котлин» ГБОУ СОШ №422 Кронштадского района Майя Александровна Шлендова, житель блокадного Ленинграда Лариса Алексеевна Зенина. Деятельность своих школьных музеев представили активы школьных музеев Москвы, Бреста, Кронштадта, Волгограда и Санкт-Петербурга.

- 6. Список главных целей, достигнутых в прошлом учебном году:**
В 2019-2020 учебном году Лицей получил статус Федеральной инновационной площадки по теме «Формирование системы допрофессиональных компетентностей естественнонаучного профиля с использованием средств цифровой образовательной среды»;
вошел в «Сообщество цифровых школ Санкт-Петербурга»;
продолжил работу в сетевом эксперименте по работе с педагогическими измерениями в контексте ФГОС с использованием современных инновационных технологий;
получил грант Фонда поддержки инноваций и молодежных инициатив Санкт-

Петербурга в рамках реализации проекта «Город, который учится. Цифровое образование» в части подпроекта «Обучения команд школ» по адаптации к введению дистанционного обучения и использование элементов дистанционного обучения в традиционном образовательной процессе.

Список главных целей на предстоящий учебный год:

Продолжение работы в указанных выше проектах с целью создания цифровой образовательной среды Лицея, позволяющей получать обучающимся качественное современное образование.

Директор _____/И.Н. Безбородая/

29.05.2020