

Приложение №3
к Положению о проведении районного конкурса
детских проектов по улучшению школьной среды
«Твой школьный бюджет»
среди общеобразовательных учреждений
Невского района Санкт-Петербурга
в 2022-2023 году

Паспорт проекта	
<i>Общее</i>	
Название проекта	Студия звукозаписи
Название учреждения (по Уставу)	Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа № 497 Невского района Санкт-Петербурга
Руководители проекта	
ФИО руководителя ГБОУ	Коноплева Ольга Анатольевна
ФИО куратора от ГБОУ	Дмитриева Алиса Михайловна

Команда	
Команда разработчиков проекта	
ФИО участника	Роль в проекте (менеджер проекта, ведущий разработчик, оформитель и др.)
Галицын Илья Александрович	Техподдержка, ответственный за разработку макета и составление сметы проекта
Демакова Татьяна Павловна	Лидер проекта, оформитель
Павлова Ульяна Юрьевна	Редактор, ответственный за подбор информации
Толочилина Алина Владимировна	Исследователь ресурсов, спикер
Наставник	
ФИО наставника (назначается на 2-ом этапе Конкурса)	Васильев Кирилл Викторович

О проекте	
Краткая информация о проекте	Федеральный проект «Современная школа» направлен на обеспечение возможности детям получать качественное общее образование в условиях, отвечающих современным требованиям, а также обеспечение возможности профессионального развития педагогических работников. Новые реалии диктуют новые требования к современной, цифровой школе. Наш проект направлен на решение этих задач и подразумевает создание цифрового пространства для обучения и развития не только школьников и учителей, но и вовлекает городскую общественность и партнеров.

Описание проблемы, которой посвящен проект	Нехватка оборудованного помещения для реализации творческих, социальных и образовательных проектов, для цифровизации школы, учебного процесса, мягких компетенций и творческих навыков. Отсутствие возможности для создания и записи авторского материала фолк-рок группы «Фазы луны».
Основная цель проекта	На базе 497 школы создать цифровое пространство до конца 2023 года, позволяющего привлечь учащихся всех классов к новым формам учебной и проектной деятельности, развития творческих способностей и креативных проектов.
География проекта (адрес; точное место (кабинет, актовый зал, рекреация, пришкольная территория))	Санкт-Петербург, Октябрьская наб., д.70, корп. 2,помещение за актовым залом.

Результаты

Ожидаемые результаты от реализации проекта

1. Запись образовательных подкастов.
2. Создание и озвучивание школьных творческих проектов.
3. Создание видеоуроков.
4. Работа в рамках профориентации.
5. Запись аудиогuida по школьным музеям района и не только.
6. Создание школьное интернет радио.
7. Запись песен школьных музыкальных коллективов.
8. Создание музыкальных альбомов.
9. Создание современных клипов.

Эффективность

Ожидаемые количественные показатели эффективности от реализации проекта

1. Создание событийного календаря.
2. Привлечение более 750 обучающихся к новой творческой и образовательной деятельности.
3. Сотрудничество с 3 университетами, 5 школами, а также с городским центром регионального и международного сотрудничества.

Сметный расчет

1. Расходы на издательство - полиграфические услуги, в т.ч. изготовление места, разработка дизайна (услуги + покупки)
2. Расходы на ремонт помещения (услуги и материалы)
3. Расходы на закупку оборудования
4. Закупка расходных материалов и оплата услуг, необходимых для реализации проекта (услуги + покупки)
5. Расходы на покупку и/или создание программного обеспечения (услуги + покупки)
6. Расходы на канцелярские принадлежности (только покупка)
7. Расходы на закупку мебельной гарнитуры (услуги + покупки)

Перечень товаров				
Название товара	Обоснование	Цена, руб	Кол-во	Сумма
Расходы на закупку оборудования				
Внешняя звуковая карта Native Instruments Komplete Audio 6 MK2	Для оцифровывания аналоговых сигналов	29790	1	29790
Системный блок Kingkomp AMD Ryzen 9 5950X	Для обеспечения полноценной работы студии	134408	1	134408
Внутренний жесткий диск Seagate Iron Wolf 3.5" 7200 (ST4000VN006)	Комплекующие для компьютера	7590	1	7249
Монитор Aiwa MD270G-Y, 27"	Комплекующие для компьютера	15754	2	31508
Клавиатура Sven KB-G9600	Комплекующие для компьютера	1399	1	1399
Мышь компьютерная	Комплекующие для компьютера	853	1	853
Активный студийный монитор Adam Audio T7V	Для мониторинга качества записанного сигнала	27899	2	55798
Наушники AKG K701	Для мониторинга записываемого сигнала	15489	1	15489
Наушники Beyerdynamic DT 990	Для мониторинга записываемого сигнала	19990	1	19990
Наушники Sony MDR-7506/1	Для мониторинга записываемого сигнала	13784	1	13784
Микрофон E Electronics X1 S	Для записи вокала, голоса, музыкальных инструментов	14250	1	14250
Микрофон Rode NT1 Kit	Для записи вокала, голоса, музыкальных инструментов	23660	1	23660
Усилитель мощности Behringer NX6000D	Для усиления входного сигнала	47998	1	47998
Процессор эффектов Line 6 HX Stomp	Для преобразования классического звука	88991	1	88991
Источник бесперебойного питания Skat-UPS 1500 Rack+3X9AH	Для осуществления бесперебойной работы студии в случае отключения электроэнергии	62700	1	62700

Эквалайзер Behringer FBQ3102HD	Для корректировки АЧХ выходного сигнала	12175	1	12175
Эквалайзер Behringer FBQ6200HD	Для корректировки АЧХ выходного сигнала	14931	1	14931
Акустическая система Wharfedale ProDeltaX215	Для осуществления мониторинга записанного материала	54432	2	108864
Экшн-камера GoPro HERO10	Для создания видеоматериала	30189	1	30189
Видеокамера Panasonic HC-VXF1	Для создания видеоматериала	97990	1	97990
Внешняя карта памяти SanDisk ExtremePRO, 64 ГБ	Комплекующие для видеокамеры	1514	1	1514
Поляризационный фильтр для объектива KKConceptHMCCPL 62mm	Комплекующие для видеокамеры	1231	1	1231
MIDI-датчик для гитары Fishman Triple Play Connect	Для преобразования звука гитары в MIDI-данные	24150	1	24150
Разъем Rockcable RCL1002 P	Для коммутации	78	8	624
Разъем Neutrik NC3FXX	Для коммутации	479	1	479
Разъем Neutrik NC3MXX	Для коммутации	431	1	431
Разъем Roxtone RS4F-S-BU	Для коммутации	216	4	864
Кабель микрофонный Proel HPC210RD	Для коммутации	209	7	1463
Разъем Roxtone RX3M-NT	Для коммутации	147	6	882
Разъем Roxtone RX3F-NT	Для коммутации	147	6	882
Разъем Neutrik NYS228C-O	Для коммутации	132	2	264
Инструментальный кабель BespecoB/CVP100	Для коммутации	120	10	1200
Разъем Rockcable RCL10003 P	Для коммутации	96	4	384
2-х канальный компрессор/экспандер/гейт ARTSCL2	Для выравнивания громкости звуковой волны, насыщения частот гармониками, уменьшения шумов	14171	1	14171

MIDI-контроллер Nektar SE49	Для преобразования сигнала с клавишных инструментов в MIDI-данные	7990	1	7990	
Микрофонная стойка NordFolk NMS12B	Для организации пространства студии	1566	3	4698	
Телевизор Xiaomi L43M7-EARU 43"	Для монтажа и просмотра видеоматериалов	26053	1	26053	
Поп-фильтр для микрофона ISA	Для предотвращения попадания при записи взрывных согласных и шипящих звуков	334	2	668	
Гитарный кронштейн Ultimate Support JS-GHG25	Для организации пространства студии	914	4	3656	
Гитарная стойка OnStage XCG-4	Для организации пространства студии	1598	1	1598	
Микрофоны для барабанов Pro Audio DRUMSET-7	Для озвучивания барабанов	17052	1	17052	
Роутер беспроводной TP-Link Archer C80	Для обеспечения доступа к сети Интернет	3359	1	3359	
			Итого:	952 629	
Расходы на ремонт помещения					
Шумоизоляция Rockwool Акустик Баттс 50х60х1000мм 6 кв. м	Для отделки помещения студии	1619	15	24285	
Термополотно трикотаж жаккард, темно-синий		276 р/м	30	8280	
Термополотно трикотаж жаккард, молочный		236 р/м	30	7095	
Брусok 50х50 мм		112 р/п.м	40	4480	
Ковровое покрытие		233 р/кв.м	36 м	8388	
Дверь с коробкой		3000	1	3000	
Наличники		3000		3000	
Оконный блок двойной 60х60 см		5500	1	5500	
Столешница		3000	1	3000	
Ножки для стола		2000	1	2000	
Крепеж		3500		3500	
				Итого:	72528
Перечень услуг					
Название услуги	Обоснование	Цена, руб	Кол-во	Сумма	
Косметический ремонт будет производиться с привлечением					

родительского комитета и средств школы				
			Всего:	1024913
Ссылка на оборудование для Цифровой студии				

<p><i>Дополнительные файлы (карты, макеты, рисунки, таблицы, фото, планы, графики, схемы)</i></p> <p><i>*Общий объем не более 10 страниц</i></p>	
Название	Описание
Событийный календарь	План мероприятий, проходимых в студии звукозаписи на каждый учебный месяц (40 недель)
Макет студии звукозаписи	3d макет/ проект студии
Успехи фолк-рок группы «Фазы луны»	Достижения и победы в конкурсах и фестивалях