МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ПЕДАГОГИЧЕСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ «ЦЕНТР РАЗВИТИЯ ОБРАЗОВАНИЯ» СТАНИЦЫ ЛЕНИНГРАДСКОЙ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ЛЕНИНГРАДСКИЙ РАЙОН

ПРОЕКТ

Повышение профессиональной компетенции педагогов в области цифровизации образовательного процесса в муниципальном образовании Ленинградский район

ЯНВАРЬ 2020 ГОД

Паспорт проекта

1.	Наименование проекта	Повышение профессиональной компетенции педагогов в области цифровизации образовательного процесса в муниципальном образовании Ленинградский район
2.	Заказчик проекта	Управление образования муниципального образования Ленинградский район
3.	Исполнитель проекта	Муниципальное казенное учреждение до- полнительного профессионального обра- зования «Центр развития образования» станицы Ленинградской муниципального образования Ленинградский район
4.	Цель внедрения проекта	Повышение цифровой компетенции педагогических работников образовательных организаций Ленинградского района
5.	Задачи внедрения проекта	- Развитие нормативно-правовой базы по созданию условий повышения квалификации педагогических работников с учётом современных требований - Создание оптимальных условий для повышения образовательного уровня квалификации педагогических работников - Совершенствование учебнометодического и информационнотехнического обеспечения образовательного процесса - Создание условий мотивации профессионального развития педагогических кадров - Разработка индивидуальных программ повышения квалификации педагогов - Создание системы профессионального консультирования, помогающей начинающим педагогам на всех этапах их профессиональной карьеры - Оценка эффективности реализации программы

провождение процесса обновления тех логий обучения через систематичес повышение цифровой компетентности дагогических работников Ленинградск района всех уровней 7. Нормативно-правовое обеспечение проекта - Федеральный закон «Об образовани Российской Федерации» № 273-Ф3 от декабря 2012 года - Указа Президента Российской Федерации от 7 мая 2018 года № 204 «О циональных целях и стратегических за чах развития Российской Федерации период до 2024 года» - Указ Президента РФ от 7 мая 2012 г № 597 «О мероприятиях по реализат государственной политики» - Федеральный государственный обравательный стандарт начального общ		
обеспечение проекта Российской Федерации» № 273-ФЗ от декабря 2012 года - Указа Президента Российской Федерации от 7 мая 2018 года N 204 «О циональных целях и стратегических за чах развития Российской Федерации период до 2024 года» - Указ Президента РФ от 7 мая 2012 г № 597 «О мероприятиях по реализат государственной политики» - Федеральный государственный обравательный стандарт начального общ	проекта провождение процесса обно логий обучения через си повышение цифровой комп дагогических работников Л	Проект предусматривает комплексное сопровождение процесса обновления технологий обучения через систематическое повышение цифровой компетентности педагогических работников Ленинградского района всех уровней
Министерства образования и науки Гейской Федерации от 6 октября 2009 да № 373 (с изменениями и дополненми) - Федеральный государственный обравательный стандарт основного общего разования, утверждённый приказом Мистерства образования и науки Россской Федерации от 17 декабря 2010 гобратов празования и дополнениями и дополнениями обравательный стандарт среднего общего разования, утверждённый приказом Мистерства образования и науки Россской Федерации от 17 мая 2012 года 413 (с изменениями и дополнениями) - Распоряжение главы администра (губернатора) Краснодарского края от июля 2014 года № 253-р «О внесе изменения в распоряжение главы аднистрации (губернатора) Краснодарского края от июля 2014 года № 253-р «О внесе изменения в распоряжение главы аднистрации (губернатора) Краснодарского края от июля 2014 года № 253-р «О внесе изменения в распоряжение главы аднистрации (губернатора) Краснодарского края от июля 2014 года № 253-р «О внесе изменения в распоряжение главы аднистрации (губернатора) Краснодарского края от июля 2014 года № 253-р «О внесе изменения в распоряжение главы аднистрации (губернатора) Краснодарского края от июля 2014 года № 253-р «О внесе изменения в распоряжение главы аднистрации (губернатора) Краснодарского края от июля 2014 года № 253-р «О внесе изменения в распоряжение главы аднистрации (губернатора) Краснодарского края от июля 2014 года № 253-р «О внесе изменения в распоряжение главы аднистрации (губернатора) Краснодарского края от июля 2014 года № 253-р «О внесе изменения в распоряжение главы аднистрации (губернатора) Краснодарского края от июля 2014 года № 253-р «О внесе изменения в распоряжение главы аднистрации (губернатора) Краснодарского края от июля 2014 года № 253-р «О внесе изменения в распоряжение главы аднистрации (губернатора) Краснодарского края от июля 2014 года и пот технострации (губернатора) Краснодарского края от технострации (губернатора) Краснодарского края от технострации (губернатора) Краснодарского края от технострации (губернатора) крае от технострации (губернатора) кр	Российской Федерации» № декабря 2012 года - Указа Президента Росси ции от 7 мая 2018 года циональных целях и страте чах развития Российской период до 2024 года» - Указ Президента РФ от 7 № 597 «О мероприятиях государственной политиких федеральный государств вательный стандарт начал образования, утверждённ Министерства образования сийской Федерации от 6 ок да № 373 (с изменениями ми) - Федеральный государств вательный стандарт основн разования, утверждённый нистерства образования и ской Федерации от 17 дека № 1897 (с изменениями и де Федеральный государств вательный стандарт средне разования, утверждённый нистерства образования и ской Федерации от 17 мая 413 (с изменениями и допол - Распоряжение главы а (губернатора) Краснодарст июля 2014 года № 253-р изменения в распоряжение нистрации (губернатора) К	- Указа Президента Российской Федерации от 7 мая 2018 года N 204 «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года» - Указ Президента РФ от 7 мая 2012 года № 597 «О мероприятиях по реализации государственной политики» - Федеральный государственный образовательный стандарт начального общего образования, утверждённый приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 6 октября 2009 года № 373 (с изменениями и дополнениями) - Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования, утверждённый приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 декабря 2010 года № 1897 (с изменениями и дополнениями) - Федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утверждённый приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 года №

		утверждении плана мероприятий («дорожной карты») «Изменения в отраслях социальной сферы Краснодарского края, направленные на повышение эффективности образования и науки» - Программа «Развитие образования в муниципальном образовании Ленинградский район» на 2017-2021 годы
8.	Обоснование значимости проекта	Формирование цифровой образовательной среды - это стратегическая государственная задача. Переход на новую систему обучения с учетом требований новых федеральных государственных стандартов требует современных подходов к совершенствованию профессиональной компетентности педагогических и руководящих работников образовательных организаций. С целью обеспечения потребности общества в образовательных услугах повышение квалификации и профессиональной переподготовки должно носить системный характер. В связи с этим необходимо смоделировать гибкую и мобильную систему повышения квалификации и профессиональной переподготовки педагогов на основе усовершенствованной нормативно-правовой базы, оснастить её современным техническим и учебнометодическим обеспечением
9.	Ожидаемые результаты	- Создание современной мобильной системы повышения цифровой компетенции педагогических работников - Разработка единых подходов к определению содержания повышения квалификации педагогических работников образовательных организаций - Совершенствование учебнометодического сопровождения образовательного процесса - Внедрение в образовательный процесс современных технологий, соответствую-

		щих требованиям новых федеральных го- сударственных образовательных стандар- тов - Повышение профессиональной компе- тентности педагогов
10.	Срок реализации проекта	2020-2024 годы

1. Пояснительная записка

С целью реализации Указа Президента Российской Федерации от 7 мая 2018 года № 204 «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года» национальным проектом «Образование» определены приоритеты, связанные с внедрением в систему образования цифровых технологий. В связи с этим интенсивное развитие системы образования на основе использования цифровых технологий становится важным приоритетом образовательной политики муниципального образования Ленинградский район.

Концепция модернизации российского образования, направленная на повышение качества образования в целом и качества подготовки специалистов, в частности, требует обновления содержания и методов образовательной деятельности, повышения квалификации педагогов. Обновление содержания во всех ветвях образования требует и обновления профессиональной компетентности.

Возросла потребность в педагоге, способном реализовывать педагогическую деятельность посредством творческого еè освоения и применения достижений науки и передового педагогического опыта. Современные проблемы потребовали от педагога новых профессиональных и личностных качеств, таких, как системное творческое мышление, информационная, коммуникативная культура, конкурентоспособность, лидерские качества, жизненный оптимизм, умение создавать свой положительный имидж, способность к осознанному анализу своей деятельности, самостоятельным действиям в условиях неопределенности, наличие навыков сохранения и укрепления здоровья, выживаемость, стрессоустойчивость.

Качество педагогических кадров - самый важный компонент образовательной системы потому, что реализация всех остальных компонентов напрямую зависит от тех человеческих ресурсов, которыми обеспечена та или иная образовательная система. Именно на педагогов возложена функция реализации образовательных программ нового поколения на основе передовых педагогических технологий, им определена миссия подготовки подрастающего поколения к жизни в будущем и воспитания человека с современным мышлением, способного успешно самореализовать себя в жизни. На сегодняшний день проблема повышения квалификации педагогических работников в области совре-

менных цифровых технологий является одной из самых актуальных в дошкольном образовании.

В настоящее время в части развития цифрового образования в Ленинградском районе актуальны следующие проблемы:

- недостаточный уровень развития информационно-технологической инфраструктуры образовательных организаций (низкая скорость Интернета в отдаленных и труднодоступных населенных пунктах);
- недостаточный уровень цифровой компетентности педагогических работников.

Проект предусматривает комплексное сопровождение процесса обновления технологий обучения через систематическое повышение цифровой компетентности педагогических работников всех уровней.

2. Цели и задачи проекта

Формирование цифровой образовательной среды - это стратегическая государственная задача. Переход на новую систему обучения с учетом требований новых стандартов требует современных подходов к совершенствованию профессиональной компетентности педагогических работников, специалистов и руководителей.

Цель проекта: повышение цифровой компетенции педагогических работников образовательных организаций Ленинградского района.

Задачи проекта:

- развитие нормативно-правовой базы по созданию условий повышения квалификации педагогических работников с учётом современных требований.
- создание оптимальных условий для повышения образовательного уровня квалификации педагогических работников.
- совершенствование учебно-методического и информационно-технического обеспечения образовательного процесса.
- создание условий мотивации профессионального развития педагогических кадров.
- разработка индивидуальных программ повышения квалификации педагогов.
- создание системы профессионального консультирования, помогающей начинающим педагогам на всех этапах их профессиональной карьеры.

В связи с этим необходимо смоделировать гибкую и мобильную систему повышения квалификации и профессиональной переподготовки педагогов на основе усовершенствованной нормативно-правовой базы, оснастить её современным техническим и учебно-методическим обеспечением.

Показатели проекта:

П	оказатели	Базовое значение (2020 год)	2021	2022	2023	2024
Доля ных	образователь- организаций,	5%	10%	15%	20%	50%

внедривших в образовательный процесс современных цифровых технологий					
Доля образовательных программ, реализуемых с учетом современных цифровых технологий	-	10%	20%	50%	70%
Доля педагогических работников, прошедших повышение квалификации в области повышения цифровой компетентности	5%	20%	50%	70%	100%

3.Планируемые результаты и критерии оценки эффективности

Задача	Планируемые	Механизм	Сроки
	результаты	измерения	решения
		результатов	задачи
Обеспечение обновления	1.1.В образовательных	Количество образова-	2024
содержания образования и	организациях проведена	тельных организаций,	
технологий обучения в со-	модернизация инфра-	в которых проведена	
ответствии с модернизаци-	структуры (в рамках	модернизация инфра-	
ей цифровой инфраструк-	ПНПО)	структуры в рамках	
туры образовательных ор-		ПНПО	
ганизаций	1.2.В образовательных	Количество ОО, обно-	2024
	организациях обновле-	вивших содержание	
	но содержание образо-	образовательных про-	
	вательных программ,	грамм	
	методы и формы орга-		
	низации образователь-		
	ного процесса		
	1.3.Количество педаго-	Мониторинг потреб-	2020-2024
	гов, мотивированных на	ности педагогических	
	повышение цифровой	работников в повы-	
	компетентности, заин-	шении цифровой ком-	
	тересованных в исполь-	петентности	
	зовании в своей дея-		
	тельности, созданной в		
	образовательном учре-		
	ждении, цифровой ин-		
	фраструктуре	3.5	2020 2021
2.Повышение цифровой	2.1.Не менее 50% педа-	Мониторинг развития	2020-2024
компетенции педагогов	гогов освоили техноло-	цифровой компетент-	
	гии организации про-	ности у педагогов	
	цесса обучения в циф-	Количество педагогов,	
	ровой образовательной	реализующих про-	

	среде	граммы, учебные мо-	
3. Разнообразие спектра	3.1. Методические ре-	дули в цифровой среде	2024
цифровых навыков для	комендации для приме-	(процент)	
применения их в повсе-	нения цифровых навы-		
дневной профессиональ-	ков в образовательной		
ной деятельности	деятельности.		

4. Механизм реализации проекта

План реализации проекта:

Мероприятие	Срок	Исполнители	Планируемые
(название, форма,			результаты
целевая группа)	2020	MAN HEO HOO	
Подготовка анализа оснащен-	2020 год	МКУ ДПО ЦРО	Аналитический от-
ности образовательных орга-		(УМО)	чет об обновлении
низаций современным цифровым оборудованием			ИКТ инфраструктуры образовательных
вым оборудованием			организаций
Мониторинг уровня цифровой	Ежегодно	МКУ ДПО ЦРО	Банк диагностиче-
компетентности педагогов	(2020 год -	(OOKO)	ских материалов по
	входящий,		оценке уровня циф-
	2021-2023 годы -		ровой компетентно-
	отслеживание		сти педагогов
	динамики,		
	2024 год -		
Converse volverse von	итоговый)	MICV HEIO HEO	Changemanage
Создание команды, мотивированной в продвижении и	2020 год	МКУ ДПО ЦРО (УМО)	Сформирована команда, мотивиро-
развитии цифровой образова-		(3 MO)	манда, мотивиро- ванная в продвиже-
тельной среды			нии и развитии циф-
тельной ереды			ровой образователь-
			ной среды
Проведение методических	Ежегодно	МКУ ДПО ЦРО	Методические мате-
мероприятий на муниципаль-	(по полугодиям)	(УМО)	риалы, обеспечи-
ном уровне по теме проекта:			вающие обновление
«Повышение профессиональ-			содержания образо-
ной компетенции педагогов в			вания и технологий
области цифровизации обра-			обучения
зовательного процесса			
в муниципальном образовании Ленинградский район»:			
нии ленинградский район».			
- Онлайн-платформы для не-	2020 год		
прерывного развития педагога	(1 полугодие)		
- Формирование учебно-	2020 год		
методических ресурсов с по-	(2 полугодие)		
мощью сетевых и облачных			
сервисов			

		T	1
- Роль сайта образовательной организации в процессе развития личности обучающегося	2021 год (1 полугодие)		
- «Перевернутый класс - ин- новационная модель обуче- ния»	2021 год (2 полугодие)		
- Интерактивная образовательная платформа «Учи.ру» как инструмент формирования мотивации младших школьников	2022 год (1 полугодие)		
- электронный журнал как один из основных компонентов цифрового образовательного пространства в образовательной организации»	2022 (2 полугодие)		
- Виртуальная экскурсия на уроке как одна из эффективных форм организации учебного процесса	2023 (1 полугодие)		
- Дистанционное обучение с помощью сервисов Google в практике работы учителя общеобразовательной организации	2023 (2 полугодие)		
- Электронные образовательные ресурсы как инструмент успешной реализации образовательного процесса в условиях инклюзивных и коррекционных форм обучения школьников	2024 (1 полугодие)		
Деятельность проектной ла- боратории по разработке пер- сональных сайтов педагогов	2020 год (март-апрель)	МКУ ДПО ЦРО (УМО)	Увеличение доли педагогов, имеющих собственные сайты в сети Интернет
Муниципальный конкурс в рамках реализации проекта «Повышение профессиональной компетенции педагогов в области цифровизации образовательного процесса в муниципальном образовании Ленинградский район» на	2020 год (ноябрь)	МКУ ДПО ЦРО (УМО)	Повышение мотивации педагогов к дальнейшему совершенствованию профессиональной компетенции в области цифровизации образовательного

лучший персональный сайт педагога			процесса
Научно-практическая конференция «Цифровая образовательная среда: новые компетенции педагога	2024 (2 полугодие)	МКУ ДПО ЦРО (УМО)	Сборник статей участников научнопрактической конференции «Цифровая образовательная среда: новые компетенции педагога
Организация курсовой подготовки в области современных цифровых технологий	2020-2024 годы	МКУ ДПО ЦРО (ООКО)	Повышение профессиональной компетенции педагогов в области современных образовательных технологий
Экспертиза образовательных программ на основе современных цифровых технологий	2020-2024 годы	МКУ ДПО ЦРО (УМО)	Банк образовательных программ на основе современных цифровых технологий
Апробация образовательных программ на основе современных цифровых технологий (система автоматизированного проектирования «Компас», AutoCAD, ARCHICAD)	2020-2024 годы	МКУ ДПО ЦРО (УМО)	Увеличение количества образовательных программ на основе современных цифровых технологий в образовательных организациях
Переход на электронный до- кументооборот (электронный журнал)	2022 год	МКУ ДПО ЦРО (УМО)	100% переход образовательных организаций на электронный документооборот (электронный журнал)
Деятельность педагогов образовательных организаций в рамках реализации проекта «ПроеКТОриЯ»	2020-20024 годы	МКУ ДПО ЦРО (ООКО)	Увеличение доли педагогов, использующих в образовательной деятельности материалы портала «ПроеКТОриЯ»

5.Ожидаемые результаты реализации проекта и его последействие

Реализация проекта позволит:

- внедрить в образовательный процесс современные цифровые технологии;
 - повысить цифровую компетентность педагогических работников;
- продвинуться в решении одной из приоритетных задач современного образования в России внедрение в систему образования цифровых технологий.