



Директор МОАУ «СОШ №52»
 Павлова Е.В.

План мероприятий («дорожная карта») МОАУ «СОШ №52»
 по реализации региональных проектов в рамках национального проекта «Образование»
 План мероприятий по реализации регионального проекта «Цифровая образовательная среда»

№	Наименование мероприятий	Ответственный исполнитель	Срок исполнения	Наименование целевого показателя	Единица измерения	Значение целевых показателей					
						2019	2020	2021	2022	2023	2024
3.1.	Освоение целевой модели цифровой образовательной среды	Заместитель директора по УВР	2021-2024гг	Освоена и апробирована целевая модель цифровой образовательной среды	% освоения	-	-	5%	10%	15%	20%
3.2.	Освоение Федеральной информационно-сервисной платформы цифровой образовательной среды, набора типовых решений для реализации целевой модели цифровой образовательной среды	Заместитель директора по УВР	2021-2024гг.	Освоена и апробирована федеральная информационно-сервисная платформа цифровой образовательной среды, набора типовых решений для реализации целевой модели цифровой образовательной среды	% освоения	-	-	5%	10%	15%	20%
3.3.	Обновление	Заместитель	2020-	Обновлено	%	-	5%	10%	15%	20%	25%

	информационного наполнения и функциональных возможностей открытых и общедоступных информационных ресурсов	ль директора по УВР	2024ГГ.	информационное наполнение и функциональные возможности открытых и общедоступных информационных ресурсов	обновления						
3.4.	Обеспечение Интернет-соединения со скоростью не менее 100 Мб/с	Технический специалист	2024гг.	Обеспечено Интернет-соединение со скоростью не менее 100 Мб/с	% обеспечения	-	-	-	100%		
3.5.	Создание условий для повышения квалификации педагогов, привлекающихся к образовательной деятельности, на базе организаций, в т.ч. осуществляющих образовательную деятельность по программам высшего образования, с целью повышения компетенций в области современных	Заместитель директора по УВР	2019-2024ГГ.	Доля педагогов, охваченных обучением на базе организаций, в т.ч. осуществляющих образовательную деятельность по программам высшего образования, с целью повышения компетенций в области современных технологий онлайн-обучения (накопительным итогом)	%	5%	10%	15%	20%	25%	30%

на основе применения биометрических данных		Доля учащихся, вовлеченных в механизм обеспечения качества результатов промежуточной и итоговой аттестации обучения на онлайн- курсах независимо от их места нахождения, в т.ч. на основе применения биометрических данных	%			10%
Доля педагогов, реализующих механизм обеспечения качества результатов промежуточной и итоговой аттестации обучения на онлайн- курсах независимо от их места нахождения, в т.ч. на основе применения биометрических данных			%			10%