Сведения об электронных образовательных ресурсах, к которым обеспечивается доступ обучающихся (воспитанников), в том числе для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья

ИКТ-технологии		
Использование	Поиск информации в ресурсах сети	НОД, СОД
ИКТ-средств	Интернет. Ведение документации.	
(Компьютер,	Средство связи в системе «педагог-	
ноутбук, смартфон,	родители».	
проектор, принтер)	Планирование, организация и	
	оформление педагогического процесса.	
	Взаимодействие с родителями	
	воспитанников.	
Использование	Развитие и обучение детей,	НОД, СОД
электронных	самообразование педагога.	
образовательных	Планирование, организация и	
ресурсов (Детские	оформление педагогического процесса.	
порталы и сайты;	Работа по самообразованию.	
электронные	Подготовка к выступлениям на	
журналы, сайты,	педсоветах, семинарах, консультациях.	
справочники,		
порталы для		
педагогов).		
Создание	Реализация принципа наглядности в	В НОД, СОД,
презентаций в	образовательном процессе. Подбор	на различных
программе Power	дополнительного познавательного	тематических
Point по всем	материала к занятиям, развитие	мероприятиях
образовательным	познавательных интересов детей.	, праздниках,
областям, по	Повышения эффективности	утренниках.
лексическим темам.	образовательных занятий.	
(Компьютер,		
мультимедийный		
проектор)		
Прослушивание	Реализация принципа наглядности в	В НОД, СОД,
музыки, текстов	образовательном процессе; создание	В
литературных	эмоционального настроя, развитие и	самостоятель
произведений,	обогащение каналов восприятия.	ной
пальчиковые и др.		деятельности,
игры (Магнитофон,		ежедневная
блютуз колонки)		утренняя
		гимнастика
G1 () D =		под музыку
SMART – ДОСКА	Это – инновационный метод работы с	НОД, СОД,
	дошкольниками. Это - электронная	досуговая

деятельность

моноблок, чувствительная доска прикосновениям интерактивная доска фронтальной проекции, которая позволяет выполнять те же действия, что и на компьютере, в том числе: открывать файлы, проводить конференции, работать с документами, посещать веб-сайты, воспроизводить видеоклипы – для этого достаточно лишь прикосновений к доске. Кроме того, с помощью пера (перья находятся в лотке) или пальца можно делать записи «цифровыми чернилами» любых приложениях, a затем сохранять ЭТИ записи файлах формата NotebookTM. Интерактивное оборудование позволяет рисовать электронными маркерами.. Доска позволяет писать и рисовать на ней электронными чернилами и сохранять записи. все сделанные Используя крупные яркие изображения, оперируя геометрическими фигурами различными объектами, передвигая буквы и цифры, составляя слова и предложения, дети становятся интерактивными участниками процесса «живого» обучения. В этом случае, дошкольники, воспринимающие информацию визуально и кинестетически, понимают и усваивают предложенный материал эффективнее, гораздо чем только опираясь на зрительное восприятие картинок и хорошо знакомый метод повторения.