Аналитическая справка о готовности МБОУ «СОШ – детский сад №17» к ведению обучения с применением дистанционных (электронных) технологий

Анализ готовности образовательного учреждения к ведению обучения с применением дистанционных (электронных) технологий проведен по следующим критериям:

<u>1.Уровень ИКТ-компетентности сотрудников в соответствие с требованиями необходимыми для работы с применением дистанционных (электронных) технологий.</u>

По данным опросника «ИКТ-компетентность педагога», в котором приняли участие 50 сотрудников, получены следующие результаты, представленные в таблице.

Критерий оценивания	Не умею	Не уверен(-а)	Умею			
использовать ИКТ в повседневной практике учителя						
Текстовый редактор	-	-	50			
Электронные таблицы	-	4	46			
Программы для создания презентаций	-	3	47			
Распечатка дополнительных материалов и упражнений	-	1	49			
Программы для работы с видео, звуком и графикой	1	14	35			
Электронная почта	-	1	49			
Поиск информации в интернете	-	-	50			
Интерактивные доски	5	19	26			
ПО для онлайн-трансляций (Skype, Twitch, Zoom, Youtube)	3	5	42			
Социальные сети VKontakte, Facebook	1	1	48			
Профессиональные задачи						
Подготовка поурочного планирования с использованием ИКТ	-	1	49			
Поиск учебных материалов в интернете	-	-	50			
Объяснение учебного материала на уроке	-	2	48			
Взаимодействие с коллегами или родителями	-	1	49			
Помощь ученикам с интернет-технологиями: электронная почта, форумы, блог, облачные технологии, социальные сети и т. п.	-	4	46			
Оценка пригодности веб-сайта для использования в преподавании	3	17	30			
Деятельность учащихся						
Подготовка в текстовом редакторе сочинения, доклада, выступления	1	4	45			

Создание компьютерной презентации для доклада на уроке	1	6	44
Использование мультимедийных технологий: видеофильмов, анимаций и т. п.	1	9	40
Тестирование с помощью специальных программных средств	2	18	30
Работа в графических редакторах	4	20	26
Использование электронных таблиц	1	12	37
Работа с цифровыми инструментами (сканерами, цифровыми фото- и видеокамерами, микроскопами, музыкальными клавиатурами и т. п.)	1	5	44

1. Психологическая готовность сотрудников ОО к инновационной деятельности и повышению квалификации.

По данным анонимного опроса «Готовы ли вы к повышению квалификации и инновационной деятельности?», в котором приняли участие 50 сотрудников, получены следующие результаты, представленные в таблице.

Готовы ли вы:	Да	Нет	Затрудняюсь ответить
К инновационной деятельности в работе	43	1	4
К повышению квалификации для	42	-	8
инновационной деятельности			

2. Техническое оснащение ОО и возможность дополнительного оснащения.

По данным справки материально-технического оснащения образовательного учреждения,

- в кабинетах начального, основного и среднего образования имеются:
- доска интерактивная 17 шт.
- проектор 54 шт.
- персональный компьютер 88 шт.

В рамках выполнения мероприятий федерального проекта «Информационная инфраструктура» национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации» ООО «Миранда-медиа» предоставит услуги по подключению образовательного учреждения к сети передачи данных, обеспечивающей доступ к единой сети передачи данных и (или) сети «Интернет».

3. Расположение компьютеров в ОО и организация доступа к ним.

Расположение персональных компьютеров в учебных кабинетах отмечено на поэтажных планах МБОУ «СОШ – детский сад №17» (схемы прилагаются).

Организация доступа к персональным компьютерам в учебным кабинетах, за которым закреплен класс, имеется для классных руководителей, учителей-предметников, специалистов.

Во внеурочное время доступ к персональным компьютерам в кабинете информатики (3.45) и учительской имеют все педагогические работники.

Вывод: согласно проведенному разностороннему анализу признать уровень готовности МБОУ «СОШ – детский сад №17» по данным критериям приемлемым к ведению обучения с применением дистанционных (электронных) технологий.