

**Информация
средствах обучения и воспитания в МБОУ «Кутлу-Букашская СОШ»
Рыбно-Слободского муниципального района РТ**

В МБОУ «Кутлу-Букашская СОШ» используются следующие средства для обучения и воспитания:

Количество компьютеров, применяемых в учебном процессе	24	
Количество учащихся на 1 компьютер, применяемый в учебном процессе	7	
Возможность пользования сетью Интернет учащимися	да	
Доля учителей, прошедших курсы компьютерной грамотности	100%	
Доля учителей, применяющих ИКТ в учебном процессе	100 %	
% использование ИКТ в учебном процессе (по записям в журнале)	93%	
Кол-во компьютеров, применяемых в управлении	5	
Техническая база используемая для обучения учащихся.		
№ пп	Наименование аппаратуры	Количество
1	Ноутбук	10
2	Интерктивная панель	1
3	Планшет	4
4	Планшет	4
5	Компьютер	14
6	Многофункциональное устройство	5
7	Сканер	1
8	Факс	1
9	Принтер	2
10	Мультимедийные проекторы	15
11	Интерактивные доски	8
12	Микроскоп цифровой с рук. пол.	1
13	Теллурий	1
14	Конструктор по нач. прикл. информатики робототехники Легоробот	1
15	Точка роста 3D принтер Hercules Strong	
16	Точка роста Квадрокоптер тип 1 DJI Mavic PRO	1
17	Точка роста МФУ (СРВ)	1
18	Точка роста Робототехнический к-т для изучения основ роб-ки	1
19	Точка роста Робототехнический набор тип 1	1
20	Точка роста квадрокоптер тип 2 DJL Ryze Tello	1
21	Точка роста комплект вирт. реальности(КНР)	1
22	Поля для соревнований роботов	1
23	Телевизор	2
24	Цифровая фотокамера	1
25	Документ-камера	1
26	Выход в Интернет (количество кабинетов)	3

Все учебные кабинеты оснащены мультимедийным оборудованием. Данное оборудование регулярно используется в образовательном процессе, согласно рабочим программам, и во внеурочной деятельности. Интерактивные доски используются как в урочной, так и во внеурочной и внеклассной деятельности отображая цифровые образовательные ресурсы, а также служат экраном для переноса различной информации, в том числе познавательных презентаций, карт, схем, рисунков, сохранять изображения в виде файла и т.д. Данный вид деятельности обеспечивает выработку универсальных способов действий: познавательных, коммуникативных, регулятивных, включая планирование, контроль и коррекцию. Использование цифровых образовательных ресурсов уже в начальной школе формирует у учащихся навыки самостоятельного поиска, обработки и анализа информации, способствуют раскрытию творческого потенциала учащихся, достижению метапредметных результатов, что является основной задачей ФГОС нового поколения.

Использование лабораторного оборудования в урочное и внеурочное время также помогает учащимся ориентироваться в информационных потоках окружающего мира, на практике изучать всей группе исследуемые объекты. Так, например, оборудование кабинета физики (2007г.) позволяет в полной мере реализовать практическую и лабораторную часть образовательной программы по данному предмету, способствует развитию интереса предмету, формированию необходимых компетенций учащихся.

Снизился процент простудных заболеваний. Под постоянным контролем администрации находится вопрос по обеспечению безопасности образовательного процесса. Школа укомплектована огнетушителями в достаточном количестве, запасные выходы поддерживаются в состоянии противопожарной безопасности. В соответствии с планом работы проводится обучение по противопожарной безопасности, действиям в чрезвычайных обстоятельствах, в стихийных бедствиях личного состава: педагогов, учеников, обслуживающего персонала. По плану проводится производственный контроль. Проводится аттестация рабочих мест. Установлены противопожарная сигнализация, тревожная кнопка, система видеонаблюдения. Проведены контрольные испытания электрооборудования, спортивных сооружений и оборудования. Соблюдаются требования техники безопасности к используемым помещениям, оборудованию, инвентарю. В кабинетах имеются паспорта, включающие инструкции по охране труда и технике безопасности, в наличии нормативно-правовая база.

На сегодняшний день школа достаточно оснащена компьютерной и мультимедийной техникой, электронными образовательными ресурсами для осуществления образовательного процесса. Планируется дальнейшее совершенствование сайта школы, организация работы по программе «Электронный дневник», «Классный журнал в электронном варианте», организация образовательного процесса по всем предметам с использованием информационно-коммуникативных технологий, взаимодействие с родителями по сети Интернет. Совершенствование материально-технической базы школы – одна из главных задач Программы развития школы. Обновляется школьная мебель согласно требованиям СанПиНа.

