Уважаемые родители!

С 1 сентября 2019 года в ГБПОУ РБ ССМК работают электронный журналы и электронный дневник.

**Электронный классный журнал** – это комплекс программных средств для ведения учета текущей успеваемости обучающихся и контроля их посещаемости.

**Электронный дневник** - это новый уникальный проект, позволяющий

создать единую информационно-образовательную сеть для основных

участников образовательного процесса. Он представляет собой современный и удобный инструмент взаимодействия преподавателей, родителей и обучающихся. При помощи электронного дневника пользователь, имеющий к нему доступ, может оперативно необходимую ему информацию, связанную с процессом обучения.

Электронный дневник обучающегося, представленный на портале «Образование» пo pecпyбликe Бaшкopтocтaн — источник: [**https://my-edu-brsc.ru**](https://my-edu-brsc.ru)**,**  в отличие от его бумажного аналога, всегда доступен, предоставляет большеинформации в наглядной и понятной форме.

  Родителям и обучающимся, желающим воспользоваться данным сервисом, классными руководителями выдается уникальный пароль. Логин имеется у каждого обучающегося.

Далее, введя логин и пароль, родители и обучающиеся получают доступ к электронному дневнику своего ребенка.

Родители нашего колледжа получают информацию об итогах текущей успеваемости, посещаемости только своего ребенка, содержания домашнего задания за определенный период времени через школьный сайт на своем рабочем или домашнем компьютере.

Таким образом, родители получают возможность реально влиять на процесс обучения своего ребенка и тем самым вместе со школой решать проблему повышения качества образовательного процесса не на словах, а на деле.

Доступ к электронному дневнику по коду доступа возможен только к данным своего ребенка.

**Введение электронного журнала и электронного дневника—**это новый стандарт **информатизации школы** в ближайшем будущем. Он позволяет школе встать на современную ступень **Информационно-коммуникативных технологий (ИКТ**), соответствовать всем ее требованиям.