**Сведения о доступе к информационным системам и информационно-телекоммуникационным сетям**

Одним из приоритетных направлений в деятельности школы является информатизация образовательного процесса, которая рассматривается как процесс, направленный на повышение эффективности и качества учебных занятий посредством применения ИКТ.

В школе 30 компьютеров. Школьники имеют возможность работать, используя 10 компьютеров, в сети Интернет на уроках информатики и ежедневно в свободном доступе после уроков в компьютерном классе. В остальных кабинетах оборудовано рабочее место учителя, включающее в себя персональный компьютер или ноутбук, мультимедийный проектор, экран или телевизор, принтер. Выход в Интернет осуществляется с помощью флэш-модемов.

В свободное от уроков время каждый желающий (учитель или ученик) при помощи администратора точки доступа к сети Интернет может воспользоваться техническими и сетевыми ресурсами для выполнения учебных задач.

Рассматривая процессы повышения эффективности образовательного и управленческого процессов через призму информатизации, мы считаем, что школьный компьютер может и должен стать тем инструментом, который позволяет повысить эффективность учебных занятий, так как:

        включение в урок мультимедиа материалов (видео, звука, иллюстрационного материала) повышает его наглядность;

        использование цифровых образовательных ресурсов предметной направленности позволяет организовать изучение материала каждым учащимся индивидуально, в наиболее предпочтительном для него темпе;

        компьютер позволяет включить межпредметные интеграционные процессы;

        сетевые возможности компьютера позволяют выйти в поисках необходимой информации за рамки учебной аудитории.

В школе создан, постоянно пополняющийся и обновляющийся сайт, на котором размещается информация, касающаяся организации образовательного процесса:  о школе и её основных направлениях, об истории и развитии школы и её традициях, об учащихся, о педагогических работниках и т.д.

Школа  имеет доступ к сети Интернет только в компьютерном классе.