

## **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, и администрирования посредством применения ИКТ (информационно-коммуникативных технологий).

В свободном доступе для обучающихся и учителей – 19 компьютеров (включая доступ к компьютерному классу, в котором 9 рабочих станций обучающихся и 1-а рабочая станция учителя), для административного управления — 4 компьютера они же используются как «электронная учительская». 11 точек доступа к сети Интернет (кабинет информатики, канцелярия, кабинет директора и завуча). Договор об оказании услуг связи /Интернет с ОАО «Ростелеком», технология представления доступа – xDSL, тарифный план – xDSL\_Корпорация+ 2Мбит/с.

Школьники имеют возможность работать в сети Интернет на уроках информатики и ежедневно в свободном с 13:55 до 16:00 в компьютерном классе. В свободное от уроков время каждый желающий (учитель или обучающийся) 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: во-первых, 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, так как он по своей сути инструмент надпредметный, а применение, к примеру, одних и тех же программных средств и алгоритмов при решении математических, физических, химических и других задач акцентирует внимание на общности изучаемых в рамках разных предметов тем и законов;
- сетевые возможности компьютера позволяют выйти в поисках необходимой информации за рамки учебной аудитории, того объема информации, которая предоставляется учителем или родителями.

В школе создан, постоянно пополняющийся и обновляющийся сайт, на котором располагается информация: — о школе и её основных направлениях; — об истории и развитии школы и её традициях; — об обучающихся; — о педагогических работниках.

На сайте школы размещаются важные документы, касающиеся организации образовательного процесса, а также документы регламентирующие работу школы. Также на сайте имеется доступ к электронному дневнику. Электронный дневник школьника – это система для взаимодействия между школьниками, учителями, родителями и администрацией образовательного учреждения. С его помощью родители могут следить за успеваемостью своего ребенка, узнавать расписание занятий, отслеживать прогулы и отметки. Теперь можно также заблаговременно узнать о времени проведения родительского собрания.