

***О доступе к информационным системам и информационно-телекоммуникационным сетям, приспособленным для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья***

*Информационное обеспечение* включает необходимую нормативную правовую базу образования обучающихся с ОВЗ и характеристики предполагаемых информационных связей участников образовательного процесса.

Для эффективного информационного обеспечения реализации АООП НОО обучающихся с ОВЗ в образовательном учреждении сформирована информационная среда образовательного учреждения, которая обеспечивает интеграцию информационных технологий в образовательный процесс и создаёт условия для развития информационной компетентности всех участников процесса.

Информационная среда обеспечивает эффективную деятельность обучающихся по освоению основной образовательной программы начального общего образования и эффективную образовательную деятельность педагогических и руководящих работников по реализации основной образовательной программы, в том числе возможность:

- создания, поиска, сбора, анализа, обработки и представления информации (работа с текстами в бумажной и электронной форме, запись и обработка изображений и звука, выступления с аудио-, видео - и графическим сопровождением, общение в Интернете);
- планирования образовательной деятельности и ее ресурсного обеспечения;
- размещения и сохранения используемых участниками образовательных отношений информационных ресурсов, учебных материалов, предназначенных для образовательной деятельности обучающихся, а также анализа и оценки такой деятельности; доступа к размещаемой информации;
- мониторинга хода и результатов учебной деятельности, фиксацию результатов деятельности обучающихся и педагогических работников; мониторинга здоровья обучающихся;
- дистанционного взаимодействия посредством сети Интернет всех участников образовательных отношений, методических служб, общественности, органов, осуществляющих управление в сфере образования;
- контролируемый доступ участников образовательных отношений к информационным образовательным ресурсам в сети Интернет (ограничение доступа к информации, несовместимой с задачами духовно-нравственного развития и воспитания обучающихся);
- учета контингента обучающихся, педагогических работников, родителей обучающихся, бухгалтерского учета в образовательной организации.

Информационная среда, также предназначенная для сопровождения учебно-воспитательного процесса, и обеспечивается системой «ГИС образования Югры. Цифровая платформа Ханты-Мансийский автономный округ». Электронный журнал доступен всем участникам образовательных отношений через сеть. Электронный журнал выступает как эффективное средство: мониторинга формирования предметно-содержательных и компетентностных результатов учащихся; обучения детей с применением дистанционных технологий и электронного обучения; портфолио достижений учащихся и учителей; повышения квалификации учителя.

Сайт школы постоянно пополняется новой информацией, связанной с образовательной и воспитательной деятельностью МБОУ ХМР НОШ п. Горноправдинск и её главными мероприятиями. На сайте школы функционирует раздел «Инклюзивное образование».

Для обеспечения формирования ИКТ компетенций обучающихся в школе функционирует компьютерный класс, укомплектованный 13 стационарными компьютерами с выходом в интернет, сканером, мультимедийным проектором, электронной доской.

Необходимое для использования ИКТ оборудование отвечает современным требованиям и обеспечивает использование ИКТ: в учебной деятельности; во внеурочной деятельности; при измерении, контроле и оценке результатов образования; в административной деятельности, включая дистанционное взаимодействие всех участников образовательного процесса, в том числе в рамках обучения с применением дистанционных образовательных технологий и электронного обучения, а также дистанционное взаимодействие МБОУ ХМР НОШ п. Горноправдинск с другими организациями социальной сферы и органами управления.

Обеспечение качества образовательного процесса определяется технической оснащённостью школы и готовностью учителей использовать имеющиеся современные технические ресурсы и оборудование.

Технические средства	Количество
общее количество компьютеров	173
ноутбуки	117
число компьютеров, установленных в компьютерных классах	13
количество мультимедиапроекторов	24
количество мобильных компьютерных классов	7
количество интерактивных досок	20
интерактивный стол	1
количество принтеров	51
количество телевизоров	11
магнитолы	5
документ – камеры	17
музыкальные центры	1
web камера	1
видеокамера цифровая	1
цифровой фотоаппарат	2
FM приемник с индукционной петлей (для слабослышащих)	1
видеоувеличитель	2
набор для реабилитации «Ориентир» для слабослышащих	1
система видеонаблюдения	5
Пульт для презентации	7
сервер	2