# Организация беспрепятственного доступа в здание гимназии во имя Святителя Николая Чудотворца для инвалидов и МГН​

​ Об организации доступа в здание для инвалидов и МГН

Доступ в здание организован с помощью кнопки вызова и пандуса.

Гимназия имеет следующее оснащение, обеспечивающее доступ на объект и к оказываемым услугам маломобильным гражданам и инвалидам:

- кнопка вызова персонала;

- пандус.

Необходимая дополнительная помощь оказывается силами сотрудников учреждения. Для входа в здание необходимо воспользоваться кнопкой для вызова сотрудника, расположенной с левой стороны от пандуса или позвонив по номеру телефона: 26-71-90

Специалисты ответственные за оказание ситуационной помощи инвалидам и МГН:

- Ельцина Оксана Петровна, заместитель директора по административно-хозяйственной работе, контактный телефон 26-71-90; в периоды отсутствия Ельциной Оксаны Петровны ответственность возлагается на Мунтян Надежду Алексеевну, заместителя директора по внеклассной внешкольной воспитательной работе.

Об оборудованных помещениях для инвалидов и МГН

В соответствии с требованиями ФГОС НОО, ООО обучающихся с ОВЗ для обеспечения всех предметных областей и внеурочной деятельности гимназия оборудована:

- учебными кабинетами с автоматизированными рабочими местами учащихся и педагогических работников (кабинетов начальных классов, кабинета информатики, мобильных компьютерных классов, которые оснащены информационно - коммуникационными, компьютерными средствами, необходимым комплексом учебных пособий и дидактических средств по предметам, направлениям (карты, таблицы, раздаточный материал и др.);

- кабинетами для занятий музыкой, и изобразительным искусством;

- библиотекой с рабочими зонами, оборудованным читальным залом;

- актовым залом.

Также, гардероб, оборудованная туалетная комната с расширенным дверным блоком и мнемосхемой.

Об имеющихся технических средствах для инвалидов и маломобильных групп населения

Для удобства лиц с ограниченными возможностями здоровья в гимназии установлена тактильная плитка, поэтажная мнемосхема, тактильные таблички.