Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Самарской области средняя общеобразовательная школа с. Александровка муниципального района Ставропольский Самарской области

Информация о наличии специальных технических средств обучения коллективного и индивидуального пользования.

Адаптированная	ециальных технических средств обучения коллективного и
образовательная программа	индивидуального пользования.
Для обучающихся с задержкой	Имеются следующие технические средства обучения, предназначенные для всех категорий обучающихся, в том
психического развития	числе и для детей инвалидов и детей с OB3: -Интерактивная доска с комплектом программного
Для обучающихся с тяжёлыми нарушениями речи	обеспечения Интерактивная доска - это сенсорный экран, работающий как часть системы, в которую входит компьютер и проектор. Технология работы доски, основанная на принципе резистивной матрицы, является самой распространенной в мире и самой безопасной для здоровья Интерактивная доска является удобным инструментом, как в организации учебного процесса, так и для проведения презентаций, семинаров ,защиты проектовМультимедийные установки (проектор, ноутбук)Музыкальные центры, телевизор -Графический планшет -Лазерный и фрезерный станки -Микроскоп цифровой -Ресурсный набор LEGO Mindstorms EV3 Матрёшка Z «Интернет вещей» Проектор мультимедийный Модульная система экспериментов Prolog Телескоп Лаборатория ГИА по физике.
Для слабовидящих обучающихся	Компьютерные тифлотехнологии базируются на комплексе аппаратных и программных средств, обеспечивающих преобразование компьютерной информации в доступные для слабовидящих формы (звуковое воспроизведение или укрупненный текст), и позволяют им самостоятельно работать на обычном персональном компьютере с программами общего назначения. Использование подставки для книг обязательно в классах слабовидящих, т.к. позволяет поддерживать оптимальный угол наклона головы при работе с книгой, карточкой, обеспечивает равное расстояние от глаз до объекта зрительного восприятия на всей плоскости листа Ручная лупа индивидуального пользования. Документ-камера. Наглядность яркой и чёткой контрастности. Персональный компьютер с выходом в Интернет, оснащен наушниками.

Для слабовидящей ученицы для возможности просмотра
удаленных объектов (например, текста или слайда на экране)
школа нуждается в специальных технических средствах:
электронная лупа,
Тифлоприбор для преобразования (перекодирование)
визуальной информации в сигналы, доступные для восприятия
посредством слуха и осязания (сохранными анализаторами).