

Технические средства обучения и воспитания

Для реализации основных общеобразовательных программ учебные кабинеты обеспечены следующими техническими средствами обучения:

1. Программно-аппаратный комплекс:

- кабинет № 23 начальный класс (проектор 1 шт., интерактивная доска 1 шт., модульная система 4 шт., система контроля 1 шт., документ-камера 1 шт., 13 нетбуков);
- кабинет физики оборудован программно-аппаратным комплексом для учителя (персональный компьютер, проектор, интерактивная доска, цифровой микроскоп, документ-камера, видеокамера) и специализированным программно-аппаратным комплексом обучающегося (16 ноутбуков, пакет программного обеспечения – 16 шт., мышь оптическая – 16 шт., гарнитура компактная – 16 шт.).

Кабинет физики.



2. Современным интерактивным оборудованием оснащены:

- кабинет № 32 русского языка и литературы (телевизор 1 шт., интерактивный проектор 1 шт., презентер 1 шт., колонки, принтер, экран с возможностями интерактивной доски).



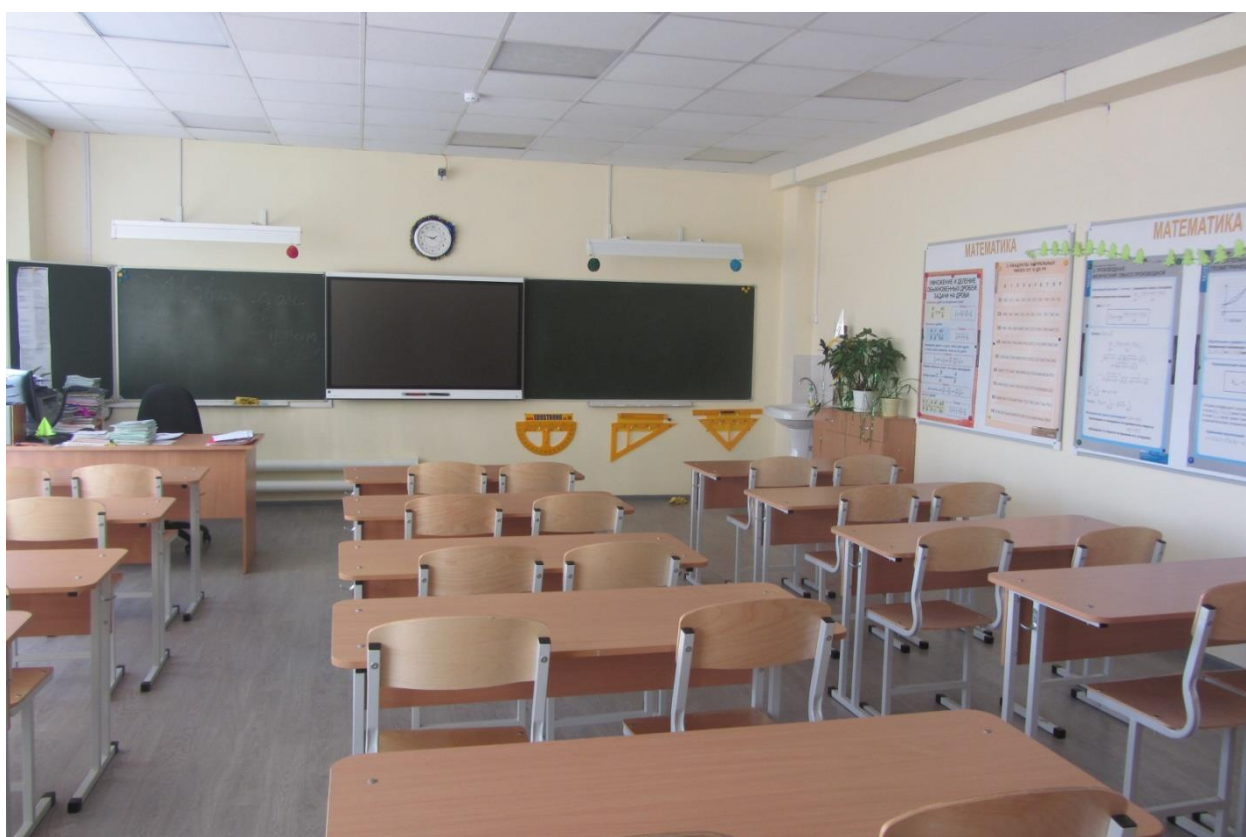
- кабинет № 47 математики (короткофокусный проектор 1 шт., система тестирования 1 комплект из 30 пультов, интерактивная доска, принтер).



3. В школе оборудован кабинет информатики на 11 рабочих мест.



4. Два кабинета оборудованы интерактивными дисплеями, это кабинет математики и географии



5. Для организации деятельности по дополнительной общеобразовательной программе «Робототехника» приобретено и используется оборудование:

- 2.1. Образовательный робототехнический модуль ТЕХНОЛАБ (базовый уровень, 8-14 лет) – 2 комплекта.
- 2.2. Конструктор ЛЕГО Перворобот №8 – 10 комплектов.
- 2.3. Базовый набор Лего mindstorms – 8 комплектов.

