

Материально-техническое обеспечение и оснащённость образовательного процесса в МБОУ многопрофильном лицее города Кирово-Чепецка.

Материально-техническая база многопрофильного лицея приведена в соответствие с задачами по обеспечению реализации основной образовательной программы, необходимого учебно-материального оснащения образовательного процесса и созданию соответствующей образовательной и социальной среды.

МБОУ многопрофильный лицей расположен в 9 микрорайоне города, в районе многоэтажной жилой застройки. Основное здание по назначению – учебное, год постройки 1992. На территории МБОУ многопрофильный лицей расположено два вспомогательных здания – здание хозблока и теплицы. Здание хозблока - одноэтажное, кирпичное используется как складское. Год постройки – 1992. Площадь – 64,4 м². Здание теплицы - одноэтажное кирпичное здание. Год постройки – 1992. В настоящее время используется в качестве складского помещения. Общая площадь помещений основного здания многопрофильного лицея составляет 9547,9 м². Территория школы занимает 21079 м².

МБОУ многопрофильный лицей по периметру оборудован ограждением, Общая протяженность ограждения периметра составляет 586 м.

В лицее имеются помещения для осуществления образовательного процесса, активной деятельности, отдыха, питания и медицинского обслуживания. Площадь помещений, освещенность и воздушно – тепловой режим, расположение и размеры рабочих, учебных зон и зон для индивидуальных занятий соответствуют государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам и обеспечивают возможность безопасной и комфортной организации всех видов учебной и внеурочной деятельности для всех участников образовательного процесса.

Здание многопрофильного лицея оснащено современными системами жизнеобеспечения: - централизованным отоплением; - вентиляцией; - узлом учета и регулирования тепловой энергии; - горячей и холодной водой; канализацией, - наружным освещением; - системой противопожарной сигнализации и оповещения людей о пожаре; -«тревожной» кнопкой вызова вневедомственной охраны; - внутренними и наружной камерами видеонаблюдения; - локальной компьютерной сетью; - подключение к Интернет – оптоволоконная связь. Учреждение имеет необходимые для обеспечения образовательной, административной и хозяйственной деятельности помещения.

Оснащенность учебных кабинетов

№ п/п		Ко л-во	Оснащенность
1	Кабинет физики	1	Набор лабораторный "Электричество"
			Установка для изучения фотоэффекта
			Набор лаборат."Механика" – 10 шт.
			Набор спектральных трубок с источником питания
			Набор демонстрац."Молекуляр.физика и тепловые явления"
			Набор демонстрац."Механические явления"
			Набор демонстрац."Динамика вращат.движения"
			Набор демонстрац."Постоянный ток"
			Комплект оборудования "ГИА"
			Машина волновая
			Машина электрическая
			Цифровой осциллографический датчик
			ЕГЭ.Электродинамика – 3 шт.
			Набот лабораторный "Электричество"
			ЕГЭ.Оптика – 3 шт.
			Набор демонстрац."Электрич.ток в вакууме"
			Набор демонстрац."Полупроводниковые приборы"
			ЕГЭ. Молекулярная физика и термодинамика – 3 шт.
			ЕГЭ. Механика – 3 шт.
			Источник питания регулируемый
			Стойка для наборовЕГЭ
			Штатив демонстрационный универсальный
			Спектроскоп двухтрубный
			Набор лабораторный "Оптика" – 10 шт.
			Интер.пособие "Наглядная физика"
			Интер.пособие "Наглядная физика" Эволюция вселенной
			Интер.пособие "Наглядная физика" Ядерная физика
			Интер.пособие "Наглядная физика" Электромагнитные волны
			Интер.пособие "Наглядная физика" Механические колебания
			Интер.пособие "Наглядная физика" Квантовая физика
			Интер.пособие "Наглядная физика" Геометрическая и волновая оптика
			Интер.пособие "Наглядная физика" МКТ и термодинамика
			Интер.пособие "Наглядная физика" Статика
			Интер.пособие "Наглядная физика" Постоянный ток
			Интер.пособие "Наглядная физика" Магнит.поле
			Набор демонстрационный"Звуковые колебания и волны"
			Набор демонстрационный"Геометрическая оптика"
			Осветитель для набора "Волновая оптика"
			Насос вакуумный Комовского
			Набор лабораторный "Электричество"
			Набор демонстрационный"Волновая оптика"
			Набор лабораторный "Электричество"
			Интер.пособие "Наглядная физика" Электростатика и электродинамика

		Набор демонстрационный "Электродинамика"
		Микроскоп демонстрационный
		Комплект для практикума по электричеству
		Комплект для практикума по оптике
		Комплект для практикума по молекул. физике
		Набор лабораторный "Электричество" – 6 шт.
		Стойка для наборов ЕГЭ (пост от дек12) – 2 шт.
		Цифровой датчик влажности (пост от дек12)
		Цифровой датчик освещенности (пост от дек12)
		Цифровой датчик расстояния ультразвука
		Цифровой датчик силы
		Стойка для наборов "ГИА"
		Комплект для практикума по механике
		Демонстрационный измерительный прибор
		Аккумуляторная батарея EV3
		Базовый набор MINDSTJRMS Education EV3 45544 (45544) – 4 шт..
		Ресурсный набор MINDSTJRMS Education EV3 45560 (45560) – 2 шт.
		Конструктор СКАРТ (NEW Лаборатория роботехническая, комплекс)
		Комплект заданий "Инженерные проекты" LME EV3
		Аккумуляторная батарея EV3
		Набор "Робофутбол/исследователь"
		Набор СКАРТ №2 (приводы)
		Комплект столов демонстрационных для кабинета физики СТДФ, СТДП
		Видеокамера для работы с опт. приборами
		Лабораторный комплект (набор) по молекулярной физике и термодинамике (ФОГС)
		Штатив многофункциональный для фронтальных работ
		Датчик цвета EV3 - 4 шт.
		Зарядное устройство - 4 шт.
		ИК Датчик LME, EV3, infrared Seeker - 6 шт.
		ИК Маяк LME, EV3, infrared Beacon - 3 шт.
		Поле Робототехника "Биатлон"
		Поле Робототехника "Траектория"
		Lego Education WRO Brik Set
		Баннер 1000*1000
		Баннер 2430*1820
		Баннер 3000*1600
		Колонки
		Амперметр лаборат.- 10 шт.
		Ведерко Архимеда - 2 шт
		Ведерко Архимеда
		Весы разные - 12 шт.
		Весы электронные лаборат. - 10 шт.
		Вольтметр лаборат. - 10 шт.
		Источник питания ИПД
		кабель VGA card(пост от дек) 000000000001066
		Калориметр - 10 шт.

		Камертоны на резонансных ящиках 440 Гц
		Компл.нагляд.пособие(физ7,8кл)69шт - 2 шт.
		Компл.физика в машинах и приб, диапозитив
		Комплект вращения
		Комплект КЭФ - 2 шт.
		Комплект по ЭВТ
		Конденсатор перем.емкости - 3 шт.
		Магнит дугообразный
		Магнит полосовой демонстрац.(пара)
		Манометр металл.
		Маятник электростатич.
		Методич.указания"Механика"
		Методич.указания"Оптика"
		Методич.указания"Электричество"
		Миллиамперметр лаборат. - 10 шт.
		Набор "Магнитное поле Земли"
		Набор "Маятник Максвелла"
		Набор для демонстрации атмосф.давления
		Набор для демонстрации магнит.полей
		Набор для демонстрации электрич.полей
		Набор калориметрических тел - 10 шт.
		Набор капилляров
		Набор тел,равного объема
		Набор тел,равной массы
		Насос воздушный ручной
		Насос Камовского
		Плита электрич.
		портрет
		Пр.для атмосферного давления
		Прибор Амперметр
		Прибор выпрямитель
		Прибор газовых законов
		Прибор Гальванометр
		Прибор Генератор универ. - 2 шт.
		Прибор законов механики
		Прибор Ленца
		Прибор Стробоскоп
		Призма наклоняющаяся с отвесом
		Рычаг демонстрационный
		Столик подъемный 200*200
		Стрелки магнитные на штативах
		Султан электрич.(пара)
		Трубка для демонстрации конвекции
		Трубка Ньютона
		Физические величины и контакты табл.
		Цилиндры свинцовые со стругом
		Цифровой датчик температуры
		Цифровой датчик угла
		Шар Паскаля
		Шар Паскаля

			Шар с кольцом
			Штатив лаборат.химич. - 10 шт.
			Штативы изолирующие(пара)
			Электроскоп
2	Кабинет химии	1	Датчик GPS – 4 шт
			Компл.по орган. и неорган.химии
			Датчик электрический проводимости – 3 шт.
			Устройство для подзарядки УИОДов
			Устройство для сушки посуды
			Устройство измерения и обработки данных для ученика – 2 шт.
			Устройство измерения и обработки данных для учителя
			Экран антибликовый
			Спектрофотометр – 4 шт.
			Наглядная химия. Основы хим.знаний
			Наглядная химия. Органическая химия. Белки и нуклеин.кислоты
			Наглядная химия. Металлы
			Наглядная химия. Неметаллы
			Наглядная химия. Растворы
			Мешалка магнитная - 4 шт.
			Наглядная химия. Хим.производство
			Наглядная химия. Строение вещества
			Наглядная химия. Инструктивные плакаты.
			Источник питания регулируемый
			Таблица электронная
			Микроскоп цифровой с USB подключением
			Мультимедийные пособия Нагл.химия 10-11 кл.
			Мультимедийные пособия Нагл.химия 8-9 кл.
			Набор органика – 2 шт.
			Стол демонстрационный
			Шкаф вытяжной
			Комплект по органике и неорганике
			Таблица Менделеева
			Баня комбинированная
			Датчик электрический проводимости
			Датчик температуры – 4 шт.
			Датчик оптической плотности – 4 шт.
			Датчик рН - 4 шт.
			Термостат (баня водяная) НН-2 (2-местная +100С)
			Аквадистилятор ZD-5WS 5л (220 В/4,5 кВт)
			Бюретка
			Весы разные - 40
			Весы электронные до200гр - 4 шт.
			Датчик температуры(-40-+135) - 4 шт.
			Зажим пружинный- 4 шт.
			Комплект настенных учеб-нагляд.пособий"Хим.произ-ва"12табл
			Комплект таблиц"Начала химии"18плакатов+CDдиск для интерак.досок
			Комплект таблиц"Неорганич.химия"9плакатов+CDдиск для

			интерак.досок
			Комплект таблиц"Номенклатура"6плакатов+CDдиск для интерак.досок
			Комплект таблиц"Органич.химия"7плакатов+CDдиск для интерак.досок
			Кристаллические решетки - 5 шт.
			Набор демонстрац."Молекулярная физика и тепловые явления"
			Набор хим.посуды и принадлеж.для лабор.работ по химии - 4 шт.
			Обобщение сведений групп углеводов(винил)
			Окраска индикаторов в различных средах(винил)
			Плакаты
			Портреты химиков 1 шт
			Спиртовка - 4 шт.
			Таблица "Периодическая система хим.элементов"по зоол.ботанике
			Таблица "Растворимость солей,кислот и оснований в воде"(винил)
			Таблица измерений
			Таблицы по химии - 8 шт.
			Учебно-методич.материалы
			Химич.свойства металлов(винил)
			Штатив лаборат.химич. - 4 шт.
3	Кабинет биологии		Набор микропрепаратов демонстрационный
			Наглядная биология.Растения,грибы,бактерии.
			Наглядная биология. Человек.Строение тела человека.
			Наглядная биология.Эволюционные учения.
			Наглядная биология. Введение в экологию.
			Микроскоп "Моя первая лаборатория"
			Цифровая лаборатория по экологии НР (полевая)
			Набор для демонстрации экспериментов микроскоп - 15 шт.
			Плакаты по биологии - 9 шт.
			Таблицы по зоол.ботанике - 12 шт.
			учебники - 3 шт.
			Микроскоп биологический Микромед С-13 - 15 шт.
4	Информатика	2	Электронный конструктор Амперка Матрешка Z
			Электронный конструктор Амперка Матрешка Z
			Электронный конструктор продолжение набора Матрешка - "Интернет вещей"
			Электронный конструктор продолжение набора Матрешка - "Интернет вещей"
			Электронный конструктор Амперка Матрешка Z
			Базовый набор MINDSTJ RMS Education EV3 45544 (45544)
			Базовый набор MINDSTJ RMS Education EV3 45544 (45544)
			Базовый набор MINDSTJ RMS Education WeDo 2.0
			Аккумуляторная батарея WeDo 2.0
			Аккумуляторная батарея WeDo 2.0
			Аккумуляторная батарея WeDo 2.0
			Базовый набор LEGO Education WeDo 2.0

			Базовый набор LEGO Education WeDo 2.0
			Базовый набор LEGO Education WeDo 2.0
			Базовый набор MINDSTJRMS Education EV3 45544 (45544)
			Базовый набор MINDSTJRMS Education WeDo 2.0
			Базовый набор MINDSTJRMS Education WeDo 2.0
			Базовый набор MINDSTJRMS Education WeDo 2.0
			Базовый набор MINDSTJRMS Education WeDo 2.0
			Ноутбук
			Интерактивный комплекс с вычислительным блоком и мобильным креплением SMART
			Интерактивный комплекс с вычислительным блоком и мобильным креплением SMART
			Интерактивный комплекс с вычислительным блоком и мобильным креплением SMART
			Интерактивный комплекс с вычислительным блоком и мобильным креплением SMART
			3D-ручка Master Kit 3Dali FB0021Bk черный – 6 шт.
			диктофон 000000000001153
			доска флом
			Компьютер и безопасность(табл) – 2 шт.
			Микрофон
			Нагл.пособия – 20 шт.
			Наушники – 6 шт.
			Стойка микрофона – 2 шт.
			Флешка – 3 шт.
			Датчик влажности почвы - 2 шт.
			Датчик приближения и освещенности (Трoвка-модуль) - 2 шт.
			Зарядное устройство AAA/AAA Energizer Maxi Charger+
			Зарядное устройство постоянного тока 10В - 3 шт.
			ИК -приемник (38 КГц)
			Сканер NFC-RFID (Трoвка-модуль) - 2 шт.
			Цифровой датчик температуры и влажности (Трoвка-модуль) - 2 шт.
5	Начальная школа	15	Счетный материал "От 1 до 1000"
			Счетный материал "От 1 до 1000"
			Счетный материал "От 1 до 1000"
			Счетный материал "От 1 до 1000"
			Счетный материал "От 1 до 1000"
			Счетный материал "От 1 до 1000"
			Счетные доски для работы со сч.мат-ом
			Счетные доски для работы со счетным матер-ом.
			Счетные доски для работы со счетным матер-ом.
			Счетные доски для работы со счетным матер-ом.
			Счетные доски для работы со счетным матер-ом.
			Счетные доски для работы со счетным матер-ом.
			Счетные доски для работы со счетным матер-ом.
			Раздат.пособие для нач.школы по матем.Устный счет,Доли и дроби
			Счетные доски для работы со счетным матер-ом.

		Счетные доски для работы со счетным матер-ом.
		Счетные доски для работы со счетным матер-ом.
		Счетные доски для работы со счетным матер-ом.
		Счетные доски для работы со счетным матер-ом.
		Альбом заданий к сч.материалу
		Портреты биологов(8портретов на 2-х стендах)
		Учеб.набор для изучения строения раст. и живых организмов
		Учеб.набор"Простейшая механика"для нач.школы
		Набор по строению беспозвоночных
		Цифровой USB-микроскоп
		Цифровая лаборатория для нач.школы
		Стереомикроскоп школьный
		Стереомикроскоп школьный
		Стереомикроскоп школьный
		Набор палеонтологич.находок"Происхождение человека"
		Раздат.пособие по рус.яз.для нач.школы.Азбука.Учимся читать
		Раздат.пособие по окруж.миру для нач.школы.Животные,природа и чел
		Раздат.пособие по окруж.миру для нач.школы.Животные,природа и чел
		Раздат.пособие для нач.школы по матем.Устный счет,Доли и дроби
		Раздат.пособие по матем.для нач.школы.Арифметика.Геометрия
		Раздат.пособие по матем.для нач.школы.Арифметика.Геометрия
		Раздат.пособие по грамоте для нач.школы.Гласные буквы,знаки
		Раздат.пособия по окруж.миру для нач.школы.Растения и животные.Дорожные знаки
		Микролаборатория по биологии
		Микролаборатория по биологии
		Микролаборатория по биологии
		комплект"Эксперименты по микробиологии"
		комплект"Эксперименты по микробиологии"
		комплект"Эксперименты по микробиологии"
		набор моделей органов человека и живот-х
		набор моделей"Ископаемые животные"
		учебный набор "Химия.Опыты"для нач.школы
		учебный набор"Оптические явления"для нач.школы
		Счетный материал "От 1 до 1000"
		Крепление для проектора
		кабель SVGA 15m/15m
		Магнитный плакат
		Магнитный плакат Природное сообщество луга
		Магнитный плакат Таблица умножения
		Альбом заданий к сч.материалу
		Микроскоп цифровой
		Микроскоп цифровой
		Счетный материал "От 1 до 1000"
		Счетный материал "От 1 до 1000"

		Счетный материал "От 1 до 1000"
		Счетный материал "От 1 до 1000"
		Бассейн игровой
		Документ-камера
		Источник бесперебойного питания
		Мобильная естественнонаучная лаборатория ГЛОМИР
		Альбом заданий к счетному мат-лу. Методические рекомендации
		Микроскоп цифровой
		Микроскоп цифровой
		Счетный материал "От 1 до 1000" – 12 шт
		Счетные доски для работы со счетным матер-ом – 12 шт.
		Альбом заданий к сч.материалу
		Магнитный плакат
		Магнитный плакат Природное сообщество луга
		Магнитный плакат Таблица умножения
		Мобильная естественнонаучная лаборатория ГЛОМИР
		Штатив Нама Star62 4162 напольный бронзовый
		Массажная дорожка для дошкольных групп
		учеб.пособия "Мальчик и девочка" - 10 шт.
		учеб.пособия "Машинки" - 5 шт.
		учеб.пособия Бабочка и Цифры - 9 шт.
		учеб.пособия Барашек
		учеб.пособия Веселые животные - 10 шт.
		учеб.пособия Дроби - 10 шт.
		учеб.пособия Жираф
		учеб.пособия Забавные животные - 10 шт.
		учеб.пособия Корова - 2 шт.
		учеб.пособия Любимые животные - 10 шт.
		учеб.пособия Маленькая мышка - 2 шт.
		учеб.пособия Мальчик - 5 шт.
		учеб.пособия Собачка б
		учеб.пособия Часы.Календарь. - 9 шт.
		Азбука подвижная(нач.кл)
		Влажный препарат"Креветка"
		Влажный препарат"Паук"
		Влажный препарат"Пескожил"
		Влажный препарат"Сцифомедуза"
		Влажный препарат"Уж"
		Влажный препарат"Черепаша болотная
		Влажный препарат"Ящерица"
		Гербарий для нач.шк
		Гербарий кормовых растений
		Гербарий медоносных растений
		Гербарий сорных растений
		Гербарий"Эволюция высших растений"(ламинир.)
		Гербарий- 9 шт.
		Глобус - 2 шт.
		Гусеница(
		Демонстр.пособия.Природные зоны

			Демонстр.пособия.Фенологические наблюдения(нач шк)
			Касса букв для изуч.иностр.языка(нач шк)
			Касса букв классная(нач шк)
			Коллекция промыш.образцов тканей,ниток и фурнитуры
			Коллекция"Лен"(нач шк)
			Коллекция"Почва и ее состав
			Коллекция"Примеры защит.приспособлений у насекомых
			Коллекция"Хлопок"(нач шк)
			Коллекция"Шерсть"(нач шк)
			Компас школ.(нач шк) - 12 шт.
			Комплект инструментов классных (нач шк)
			Комплект инструментов классных (нач шк) - 2 шт.
			Линейка
			Магнитола HYUNDAI H-1412
			Минеральные удобрения
			Модель аппликация "Набор звуковых схем"(нач кл)
			Модель часов демонстрационных (нач. кл.)
			Набор муляжей для рисования (нач шк)
			Набор" Насекомые вредители"
			Наглядные пособия для интер.досок по матем.(нач кл) - 11 шт.
			Наглядные пособия для интер.досок по русскому языку - 10 шт.
			Наглядные пособия для интер.досок (нач кл) - 20 шт.
			Палеонтологическая коллекция
			Половой деморфизм
			портреты композиторов (нач шк)
			Представители отряда насекомых
			Развитие насекомых с неполн.превращением
			CD ROM математ.1кл универсал.тренажер - 12 шт.
			CD ROM математ.2кл универсал.тренажер - 12 шт.
			CD ROM математ.3кл универсал.тренажер - 12 шт.
			CD ROM математ.4кл универсал.тренажер - 12 шт.
			CD ROM русский язык универсал.тренажер(нач.кл)
			Семейство бабочек
			Семейство жуков
			Скелет человека разборный
			Транспортир - 4 шт.
			Треугольник
			Фенологический календарь (нач шк)
			Физическая карта полушарий (нач. шк.)
			Физическая карта России (нач. шк.)
			Циркуль - 3 шт.
			Часовой циферблат раздаточный (нач шк) - 12 шт.
			Школьные микропрепараты для стереомикроскопа - 3 шт.
			Базовый набор. Построй свою историю. - 6 шт.
6	Спортивный зал	2	Ворота футбольные
			Сетка волейбольная
			Мат гимнастический
			Мат гимнастический

		Мат гимнастический
		Мат гимнастический
		Щит баскетбольный
		Щит баскетбольный
		Козел гимнастический
		Стол для тенниса
		Стойка
		Сетка волейбольная
		Конь гимнастический
		Брусья гимнастические
		Бревно гимнастическое
		Тренажер
		Тренажер для рук
		Тренажер для пресса
		Тренажер для ног
		Тренажер комплексный
		Ферма баскетбольная
		Ферма баскетбольная
		Скамья для ГТО, гимнастическая для измерения гибкости 1500x500x250 мм
		Дорожка (разметка) для прыжков в длину с места, для сдачи норм ГТО
		Скамья для пресса House Fit DH-8136
		Щиты баскетбольные с сеткой и кольцом
		Перекладина гимнастическая
		Магнитола
		Тренажерная площадка
		Беговая дорожка – 2 шт.
		лестница координационная FA-601, 6 метров - 2 шт.
		Будо-мат с креплением ласточкин хвост рисунок с двух сторон 100*100см*40мм (красно/желтый) - 20 шт.
		Клюшка для флорбола - 11 шт.
		Мяч баск. "TORRES BM300" - 30 шт.
		Табло
		Брусья гимнастические
		Гантели модернизация н№300 от 20.08.12. (2кг, 3кг, 4кг, 5кг всех по 2 шт - 8 шт.)
		Гиря модернизация н№300 - 2 шт.
		Гриф
		Канат
		Канат для перетягивания - 3 шт.
		Клюшка для флорбола
		Коврик тур - 30 шт.
		Козел гимнастич. - 2 шт.
		Комплект дисков
		Конусы - 12 шт.
		Конь гимнастич. - 2 шт.
		Лыжи дерев. - 138 пар
		Лыжи дерево-пластик - 6 пар
		Лыжи пластик - 53 пары
		Лыжные ботинки - 100 пар

			Маты - 6 шт.
			Маты гимнастич. - 21 шт.
			Мостик
			Мяч волейбольный - 16 шт.
			Мяч для метания - 20 шт.
			Мяч для тренажерного зала - 3 шт.
			Мяч фитбол - 3 шт.
			Обруч - 20 шт.
			обручи - 7 шт.
			Палки лыжные - 80 шт.
			Палочка - 10 шт.
			Ракетка - 4 шт.
			Секундомер - 3 шт.
			Сетка
			Скакалка - 30 шт.
			Скамья - 6 шт.
			Стеллаж разный - 5 шт.
			Стенка - 6 шт.
			Табло волейбольное
			Фотоаппарат
			щит - 10 шт.
			Поясная беседка "Высота 004" ("Vento") vst - 10 шт.
			Счетчик для отжиманий 700x300x70 мм
			Секундомер Joerex
			Скакалка резин 06-09 цветная 2,8м – 3 шт.
			Скакалка резин черная d5мм 2,65м – 3 шт.
			Мяч вол.пляжн."MIKASA VXT20", р.5, синт.кожа (ПУ), ман.сш.,бут.кам, нейлон,к,
7	Технология	2	Швейная машина LS125
			Швейная машина LS125
			Компьютер в сборе TP Corp Optima
			Интерактивная доска Classic Solution CS-IR-85Q
			Швейная машина Brother Universal 27s
			Швейная машина LS125
			Кофемолка
			Миксер
			Чайник
			Доска гладильная
			Кухонная вытжка
			миксер
			Терка – 5 шт.
			Утюг ROWENTA DW-4020(
			Утюг TEFAL FV-3810
			Утюг TEFAL FV-3810
			Холодильник
			Индикатор напряжения
			Кусачки торцевые
			Ножовка по металлу

			Струбцина G-образная - 3 шт.
			Угольник столярный - 4 шт.
			Угольник столярный - 2 шт.
			Верстак универсал. - 22 шт.
			Лобзик Калибр ЛЭМ-670Е
			Набор сверл Калибр (8мм 12шт
			Напильник - 6 шт.
			Ножовка по дереву - 6 шт.
			Паяльник
			Пила по дереву - 7 шт.
			Рубанок стальной"Стандарт"500мм - 7 шт.
			Станок заточный школ.
			Станок сверлильный
			Шлифовальная машинка
			Шуруповерт
			Щит распределительный
			Экран настен.
			Станок токарный по дереву
			Станок токарный по дереву
			Станок АРС комбинированный
			Станок токарный по дереву
			Станок токарный по дереву
			Фрезер BOSCH GOF
			Станок реймусовый Корвет
			Тиски слесарные – 10 шт.
8	Музыка	1	Аудиомагнитола
			Жалюзи горизонтальные
			колонка акустическая - 2 шт.
			Ложка декоративная – 6 шт.
			Магнитофон
			Проигрыватель
			Стереомагнитола
			Усилитель
			Пианино
			Рояль
9	География	1	Глобус – 10 шт.
			Карта – 17 шт.
10	Иностранный язык	9	Аудиокассета Англ.язык 3кл – 2 шт.
			Аудиокассета Англ.язык 4кл
			Аудиокассета Англ.язык 5кл
			Аудиокассета Англ.язык 6кл
			Карта Великобритании
			Карта Лондона
			Карта ФРГ
			кассета Англ.язык 10-11кл
			Таблица по английскому языку

			Видео англ. язык 000000000001152 - 3 шт.
			Таблица по немецкому языку - 5 шт.
11	Изобразительное искусство	1	Барыня /Дымково/
			Барыня Дымка
			Ваза - 5 шт.
			Ваза
			Всадник /Дымково/
			Индюк /Дымково/
			Ковш-лебедь /Хохлома /
			Козлик /дымка/
			Коробка берестяная
			Мальчик с рожком/дымка/
			Масленка Курица/Гжель/
			Матрешка
			Муляж - 6 шт.
			Муляж полиплоидов
			Петушок Дымково
			Поднос Жостово
			Поднос Жостово
			Поднос Хохлома
			Сахарница Хохлома
			Сувенир
			Тарелка Гжель
			учеб.пособия - 20 шт.
			Фильмопроектор
			Фруктовница
			Чайная пара Ромашка
			Чайник граненый /Гжель/
			Чаша хохломская

Кроме того, в учебных целях используется 47 проекторов, 29 интерактивных досок, 4 интерактивных комплекса с вычислительным блоком и мобильным креплением СМАРТ, 45 ноутбуков для обучающихся, 25 ноутбуков для педагогов и управленческого персонала, 7 документ камер, 10 МФУ, 6 принтеров (2 цветных), 3D принтер (2шт.), 2 сканера, мобильный компьютерный класс (16 нед. букв), портативный программно-технический комплекс «Apple» (26 планшетов), универсальная платформа для перемещения, хранения и подзарядки портативных компьютеров, устройство для подзарядки УИДов, 67 компьютеров.

Для осуществления образовательной деятельности в лицее имеется 46 учебных кабинетов:

- 15 кабинетов – начальные классы;
- 9 кабинетов – иностранный язык;
- 6 кабинетов – русский язык и литература;
- 4 кабинета – математика;
- 2 кабинета – информатика;

- 2 кабинета – технология;
- 2 кабинета – история и обществознание;
- 1 кабинет – физика;
- 1 кабинет – изобразительное искусство;
- 1 кабинет – химия;
- 1 кабинет – биология;
- 1 кабинет – география;
- 1 кабинет – музыка;
- 2 спортивных зала;
- 1 актовый зал.

Все кабинеты оснащены компьютерами, либо ноутбуками, проекторами, интерактивными досками, либо экранами.

Помещения для проведения практических занятий.

В образовательной организации созданы условия не только для получения школьниками основ теоретических знаний по предметам учебного плана, но и для получения ими практических навыков. Для проведения практических занятий в школе функционируют кабинеты, мастерские, в которых ведущая роль отводится практическим работам, тренировочным занятиям.

Перечень объектов для проведения практических занятий

Назначение	Функциональное использование
Кабинет педагога-психолога	Кабинет педагога-психолога – это кабинет, в котором учителям и обучающимся школы оказывается психологическая помощь и поддержка. Работа педагога-психолога направлена оказание помощи классному руководителю в формировании классного коллектива, на изучение личностных особенностей обучающихся, осуществление личностного подхода к ребенку, на оказание психологической помощи семье в деле воспитания и обучения детей. С обучающимися старших классов в кабинете психолога проводится работа по профессиональной ориентации. С обучающимися школы в кабинете проводятся мероприятий по коррекции отклоняющегося поведения; диагностика, профилактика и коррекция отклонений в психическом развитии
Мастерская по дереву (для мальчиков)	Кабинет технологии оборудован в соответствии с требованиями государственного стандарта образования. Помимо учебных занятий в мастерской организована кружковая и внеурочная работа. Кружки «Столярочка» и «Сделай сам» выполняют задачи по развитию декоративно-прикладного творчества при работе с древесиной: - выпиливание лобзиком, выжигание и др. Мастерская оснащена компьютером, проектором, экраном.
Кабинет швейного дела и кулинарии (девочки)	В кабинете технологии для девочек в наличии компьютер, интерактивная доска, проектор, швейные машины, оверлок, утюги, гладильная доска, столы для раскроя. Работает кружок «Юная рукодельница». Кабинет также

	предназначен для проведения практических занятий с обучающимися 5-8 классов по приобретению навыков приготовления пищи. Оборудован электроплитой, холодильником, раковинами с холодной и горячей водой, набором кухонной мебели и посуды,
Кабинет химии	Кабинет химии оборудован в соответствии с требованиями государственного стандарта образования. В кабинете химии для проведения практических занятий есть компьютер, мультимедиа проектор, интерактивная доска, демонстрационные стенды, методические пособия для учителя, таблицы по основным темам всех разделов каждого направления подготовки обучающихся, раздаточные и дидактические материалы по темам. В кабинете проводятся лабораторные занятия.
Кабинет биологии	Кабинет биологии оборудован в соответствии с требованиями государственного стандарта образования. В кабинете биологии для проведения практических занятий есть компьютер, мультимедиа проектор, экран, демонстрационные стенды, методические пособия для учителя, таблицы по основным темам всех разделов каждого направления подготовки обучающихся, раздаточные и дидактические материалы по темам. Помимо учебных занятий организована кружковая и внеурочная работа. Работает кружок «Экология».
Кабинет информатики	В учреждении 2 кабинета информатики. Они оборудованы в соответствии с требованиями государственного стандарта образования. Кабинеты информатики для проведения практических занятий оборудованы компьютерными местами (11 в каждом), мультимедиа проекторами, компьютерами, интерактивными досками. Во внеурочное время проводятся занятия по робототехнике и 3D моделированию.
Актный зал	Проводятся занятия по внеурочной деятельности и дополнительного образования. Помимо репетиций к праздничным мероприятиям, проводятся занятия театра «Пауза», занятия по Арт – терапии, работает вокальная студия. Объект предназначен для практических занятий музыкой, развития творческих способностей обучающихся. Актный зал оснащен следующим оборудованием: - микрофонная радиосистема начального уровня с двумя динамическими микрофонами - 6 штук - световое сценическое оборудование для актового зала - комплект звукоусилительной аппаратуры - акустическая система - экран, проектор.
Кабинет Физики	Объект предназначен для проведения практических и лабораторных работ по физике для обучающихся 7-11 классов. Имеется лаборантская. Кабинет укомплектован средствами обучения и воспитания по: механике, электродинамике, молекулярной физике, оптике, квантовой физике. Место учителя оборудовано проектором, ноутбуком, интерактивной доской. В наличии имеется комплект демонстрационного оборудования для проведения лабораторных работ.
Кабинет музыки	Практические занятия по внеурочной деятельности проводятся в кружке «В мире прекрасного». Объект предназначен для формирования и развития творческих способностей обучающихся. Кабинет

	оборудован музыкальными инструментами, аудио и видео записями, автоматизированным местом учителя (проектор, компьютер, интерактивная доска), музыкальным центром, синтезатором, фортепиано.
Спортивный зал	В лицее имеется 2 спортивных зала размерами 23,7 м x 11,25 м, 23,52 м. x 11,52 м. В залах имеется необходимый инвентарь для проведения уроков по физической культуре, кружковых и внеурочных занятий. Размеры спортзала соответствуют размерам волейбольной, баскетбольной площадок, что позволяет качественно проводить уроки, тренировки и соревнования по волейболу, баскетболу, мини футболу.

Информация о школьной библиотеке

Библиотека является структурным подразделением школы, участвующим в учебно-воспитательном процессе в целях обеспечения права участников образовательного процесса на бесплатное пользование библиотечно-информационными ресурсами. Организация обслуживания участников образовательного процесса производится в соответствии с правилами техники безопасности и противопожарными, санитарно-гигиеническими требованиями.

Основными задачами библиотеки являются:

- обеспечение участникам образовательного процесса — обучающимся, педагогическим работникам, родителям (иным законным представителям) обучающихся — доступа к информации, знаниям, идеям, культурным ценностям посредством использования библиотечно-информационных ресурсов школы на различных носителях;
- воспитание культурного и гражданского самосознания, помощь в социализации обучающегося, развитии его творческого потенциала;
- формирование навыков независимого библиотечного пользователя: обучение поиску, отбору и критической оценке информации;
- совершенствование предоставляемых библиотекой услуг на основе внедрения новых информационных технологий и компьютеризации библиотечно-информационных процессов, формирование комфортной библиотечной среды;
- для реализации основных задач библиотека формирует фонд библиотечно-информационных ресурсов школы.

Режим работы библиотеки:

1-4 классы: понедельник 8.30 — 10.00 и 14.00 — 15.30;
среда 8.30 — 10.00 и 14.00 — 15.30

5-11 классы: понедельник 10.00 — 14.00; вторник 8.30 — 16.00;

среда 10.00 — 14.00; четверг 8.30 — 16.00;
пятница 8.30 — 15.30.

Руководство библиотекой осуществляет заведующий библиотекой - Брыткова Ольга Николаевна, которая несет ответственность в пределах своей компетенции перед обществом и директором школы, обучающимися, их родителями (иными законными представителями) за организацию и результаты деятельности библиотеки в соответствии с функциональными обязанностями, предусмотренными квалификационными требованиями, трудовым договором и Уставом школы.

Пользователи библиотеки имеют право:

- получать полную информацию о составе библиотечного фонда, информационных ресурсах и предоставляемых библиотекой услугах;
- пользоваться справочно-библиографическим аппаратом библиотеки;
- получать консультационную помощь в поиске и выборе источников информации; - получать во временное пользование на абонементе и в читальном зале печатные издания, аудиовизуальные документы и другие источники информации;
- продлевать срок пользования документами;
- получать тематические, фактографические, уточняющие и библиографические справки на основе фонда библиотеки;
- получать консультационную помощь в работе с информацией на нетрадиционных носителях при пользовании электронным и иным оборудованием;
- участвовать в мероприятиях, проводимых библиотекой.

Фонд библиотеки

Художественная литература — 9975 экз.

Учебники — 12389 экз.

Учащиеся обеспечены бесплатно учебниками на 100%.

- один учебник в печатной и (или) электронной форме по каждому учебному предмету, входящему в обязательную часть учебного плана основной образовательной программы основного общего образования;
- один учебник в печатной и (или) электронной форме по каждому учебному предмету, входящему в часть, формируемую участниками образовательных отношений, учебного плана основной образовательной программы основного общего образования.

Фонд дополнительной литературы включает:

- отечественную и зарубежную,
- классическую и современную художественную литературу;
- научно-популярную и научно-техническую литературу;
- издания по изобразительному искусству, музыке,
- физической культуре и спорту,
- экологии,
- правилам безопасного поведения на дорогах;

- справочно-библиографические и периодические издания;
- собрание словарей;
- литературу по социальному и профессиональному самоопределению обучающихся.

В библиотеке постоянно действуют и пополняются выставки, регулярно заведующая библиотекой организует и проводит с учащимися воспитательные мероприятия: литературные викторины, беседы и обсуждение художественных произведений, конкурсы чтецов, литературные вечера и др.

4. Объекты спорта

Образовательная организация располагает двумя спортивными залами с полным комплектом спортивного оборудования и инвентаря, лыжной базой, укомплектованной лыжным оборудованием для начального, среднего и старшего звена.

На пришкольной территории располагаются стадион с беговой дорожкой и плоскостными спортивными сооружениями:

- баскетбольная площадка;
- волейбольная площадка;
- турники;
- тренажерная площадка с уличными тренажерами (5 единиц);
- открытое плоскостное физкультурно-спортивное сооружение, на котором возможно проведение учебно - тренировочных занятий и соревнований по футболу, баскетболу, волейболу

5. Средства обучения и воспитания

В МБОУ многопрофильный лицей используются следующие средства обучения и воспитания:

- Печатные (учебники и учебные пособия, книги для чтения, хрестоматии, рабочие тетради, атласы, раздаточный материал);
- Электронные образовательные ресурсы (образовательные мультимедийные учебники, сетевые образовательные ресурсы, мультимедийные универсальные энциклопедии);
- Аудиовизуальные (слайды, слайд – фильмы, видеофильмы образовательные, учебные кинофильмы, учебные фильмы на цифровых носителях);
- Наглядные плоскостные (плакаты, карты настенные, иллюстрации настенные, магнитные доски);
- Демонстрационные (гербарии, муляжи, макеты, стенды, модели в разрезе, модели демонстрационные);
- Учебные приборы (компас, барометр, колбы и т.д.);
- Тренажеры и спортивное оборудование.

Организация питания

Горячее питание школьников организовано в столовой многопрофильного лицея силами ООО «Мелкий опт» на основе договора на оказание услуг по обеспечению горячим питанием обучающихся, получающих начальное общее образование. Учащиеся 1-4 классов обеспечены бесплатным питанием, а учащиеся 5-11 классов питаются за родительскую плату.

В столовой организована продажа выпечки и напитков через буфет. Питание обучающихся организовано в столовой на каждой перемене. Обеденный зал рассчитан на 300 посадочных мест. Технологическое и холодильное оборудование находится в рабочем состоянии.

Размещение помещений для осуществления образовательного процесса, активной деятельности, отдыха, питания и медицинского обслуживания учащихся, их площадь, освещённость и воздушно-тепловой режим, расположение и размеры рабочих, учебных зон и зон для индивидуальных занятий, которые должны обеспечивать возможность безопасной и комфортной организации всех видов учебной и внеурочной деятельности для всех участников образовательного процесса, соответствуют требованиям СП 2.4 3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях».

Охрана здоровья обучающихся

В МБОУ многопрофильный лицей для оказания доврачебной первичной медицинской помощи и проведения профилактических осмотров, профилактических мероприятий различной направленности, иммунизации, первичной диагностики заболеваний, оказания первой медицинской помощи функционирует медицинский кабинет (№118, телефон – 6-43-54).

Медицинский кабинет оснащён оборудованием, инвентарем и инструментарием в соответствии с СП 2.4 3648-20.

Директор

Беляева Н.Ю.