

Материально-техническое обеспечение

Материально-техническое обеспечение школы соответствует нормативным требованиям условий реализации начального общего, основного общего и среднего общего образования, обеспечивают возможность достижения обучающимися установленных требований к предметным, метапредметным и личностным результатам освоения образовательной программы средней и старшей школы, ресурсного обеспечения УВП, санитарно-эпидемиологическим правилам и нормам, строительным нормам.

Школа находится в типовом здании. Проектная наполняемость 1100 чел. в одну смену, фактическая — 1111 учащихся в одну смену. Реальная площадь на одного обучаемого в образовательном учреждении составляет 16 кв. м.

Право владения: имущество является объектом муниципальной собственности и находится в оперативном управлении МАОУ Школа «Эврика-развитие» г. Томска на основании выписки из Единого государственного реестра недвижимости 21.06.2019 № КУВИ-001/2019—14163184.

Работа администрации школы и педагогического коллектива совместно с родителями (законными представителями) учащихся способствует совершенствованию условий пребывания учащихся в школе.

В здании МАОУ Школа «Эврика-развитие» г. Томска для эффективной реализации образовательных программ работают 103 оборудованных кабинета: учебные кабинеты (количество — 47), кабинет биологии — 1, кабинет физики — 2, кабинет химии — 2, кабинет географии — 1 кабинет ИЗО — 1, кабинет музыки — 1, кабинет робототехники — 1, кабинет ОБЖ — 1, кабинет информатики — 3, кабинет психолога — 1, кабинет логопеда — 2, спортивные залы — 2, тренажерный зал — 1, хореографический зал — 1, библиотека — 1, мастерские уроков труда для девочек — 2, мастерские уроков труда для мальчиков -2, спортивные площадки на территории школы, столовая для питания обучающихся, обеспечивающая возможность организации качественного трехразового горячего питания, медицинские кабинеты, административные и иные помещения, оснащенные необходимым оборудованием, гардероб и т.д. Все помещения обеспечены комплектами оборудования для реализации предметных областей и внеурочной деятельности, включая расходные материалы и канцелярские принадлежности.

Учителя и ученики имеют свободный доступ к ресурсам Internet. Общее число компьютеров в школе — 392 шт: в управлении используются 18 компьютеров, остальные используются в учебном процессе. Также для реализации учебных программ используются 73 переносных компьютера (ноутбука) и 25 планшетов, 62 проектора, 56 интерактивных

досок, 116 принтеров, 13 МФУ, 93 набора для робототехники, 3D-принтер, 3D-сканер, 8 комплектов цифровых лабораторий (биология, физика, химия, география).

Безбарьерная среда

Для детей-инвалидов и лиц с ОВЗ (ограниченными возможностями здоровья) в школе имеются пандусы, подъемная платформа, кнопка вызова на входе в здание у пандуса, усилитель сигнала, портативная индукционная система, оборудованные санитарные узлы с поворотными зеркалами, держателями костылей. На каждом этаже школы оборудованы комнаты для маломобильных групп, которые должны использоваться во время чрезвычайных ситуаций.

В школе так же имеется в наличии 2 ресурсных кабинета для детей с расстройством аутистического спектра (РАС), данные кабинеты оборудованы индивидуальными партами с перегородкой.

В зоне релаксации находятся: комплект для групповых игр (комплект «Сованьянка»), развивающие игры и пособия, мягкий пол, пузырьковые колонны.

Сведения о средствах обучения и воспитания в школе

1. Визуальные:

- таблицы по истории, биологии, физике, географии, математике, начальным классам, ОБЖ;
- карты по истории и географии;
- картины по истории;
- портреты по биологии, русскому языку, географии;
- натуральные объекты по биологии;
- модели, муляжи по биологии, географии, математике, физике, начальным классам;
- лабораторное оборудование по физике, химии, биологии;
- схемы по ОБЖ;
- диаграммы;
- дорожные карты и знаки.

2. Механические визуальные приборы

- проекторы;
- микроскопы;
- интерактивные доски;
- швейные машинки;

- инструменты по художественной обработке дерева;
- приборы по физике, химии.

3. Аудиальные

- магнитофоны;
- медиаплеер;
- музыкальные центры;
- плеер;
- клавишные инструменты;
- видеокамеры;
- телевизоры.

4. Средства автоматизирующие процесс обучения

- компьютеры;
- мультимедийные оборудование;
- интерактивные доски;
- планшеты;
- символ-тест.

5. Словесные

- художественная литература;
- словари;
- кинофильмы, видеофильмы.

Сведения об условиях питания

В школе организовано 3хразовое горячее здоровое, вкусное питание всех учащихся в рамках меню, утвержденного согласно методике формирования рациона питания и составления меню, рекомендованной Роспотребнадзором, готовыми блюдами надлежащего качества (СанПин 2.4.5.2409—08). Питание осуществляется по договору с ИП Шнурко. Каждая возрастная группа посещает столовую по определенному режиму. Охват питанием составляет 100% учащихся.

Сведения об условиях охраны здоровья обучающихся

Охрану МАОУ Школы «Эврика-развитие» г. Томска осуществляет ООО «Частное охранное предприятие «Лагуна Безопасность» в соответствии с договором на оказание охранных услуг. Вход посетителей в здание организации осуществляется строго по предъявлению документа, удостоверяющего личность, а также через проходную с

электронными с планками (Система безопасности PERCo-KTO. На территории и здании МАОУ Школа «Эврика-развитие» г. Томска ведется видеонаблюдение.

В школе постоянно проводится работа по совершенствованию материально-технической базы с целью повышения антитеррористической безопасности и охраны труда всех участников образовательной системы. В здании установлены:

- системы видеонаблюдения (внутренняя и наружная);
- система «Тревожная кнопка» (договор об экстренном вызове наряда полиции по сигналу «Тревога»);
- система подачи сигналов средствами речевого оповещения и управления эвакуацией;
- станция объектовая «Стрелец-мониторинг»;
- охрана кабинетов;
- световые указатели запасных выходов;
- поэтажные планы эвакуаций;
- ограждение по периметру территорий школы;
- противопожарные двери;
- огнетушители (общее количество 129 шт);
- В школе разработан Паспорт дорожной безопасности.

Сведения об организации медицинского обслуживания

Сохранение и укрепление здоровья учащихся является одной из главных задач школы наряду с повышением качества обучения и воспитания. Медицинский блок включает в себя кабинет врача, прививочный кабинет, процедурный кабинет, стоматологический кабинет. Медицинский кабинет оборудован весами, ростометром металлическим, облучателем бактерицидным, кушеткой, тонометром, термоконтейнером, динамометром кистевым, оториноскопом, плантографом, спирометром, платформой передвижной, стоматологической аппаратурой. Медицинский кабинет имеет отдельное горячее и холодное водоснабжение, необходимый перечень оборудования и медикаментов для оказания доврачебной помощи.

Обслуживание учащихся школы осуществляется на основе договора с Областным государственным бюджетным учреждением здравоохранения «Медико-санитарная часть № 2».

На каждом этаже здания имеются по бактерицидному облучателю.

Информационно-образовательная среда

Информационно-образовательная среда МАОУ Школы «Эврика-развитие» включает в себя совокупность технологических средств: компьютеры, ноутбуки, планшеты, интерактивные доски, мультимедийные проекторы; базы данных; беспроводную сеть для выхода в Интернет (WiFi), что предоставляет возможность использовать цифровые образовательные ресурсы сети Интернет с помощью ноутбуков в любом помещении школы, обеспечивать культурные и организационные формы информационного взаимодействия, повышать компетентность участников образовательного процесса в решении учебно-познавательных и профессиональных задач с применением информационно-коммуникационных технологий (ИКТ). В школе есть служба поддержки (системный администратор и инженер ЭВМ) применения ИКТ. Безлимитный доступ в Интернет школе предоставляет ЗАО «Неотелеком»: оптоволокно, скорость 15360 кБит /сек. Информационно-образовательная среда школы обеспечивает возможность осуществлять в электронной форме следующие виды деятельности:

- электронный журнал и дневник;
- планирование образовательного процесса;
- размещение и сохранение материалов образовательного процесса, в том числе работ обучающихся и педагогов, используемых участниками образовательного процесса информационных ресурсов;
- взаимодействие между участниками образовательного процесса, в том числе дистанционное посредством сети Интернет, возможность использования данных, формируемых в ходе образовательного процесса для решения задач управления образовательной деятельностью;
- контролируемый доступ участников образовательного процесса к информационным образовательным ресурсам в сети Интернет (ограничение доступа к информации, несовместимой с задачами духовно-нравственного развития и воспитания обучающихся);
- взаимодействие школы с органами, осуществляющими научное сопровождение и управление в сфере образования и с другими образовательными учреждениями, организациями: Департаментом общего образования Томской области, Департаментом образования администрации города Томска, ОГКУ РЦРО, НОЦ «Институт инноваций в образовании» ТГУ, ТГПУ, ИМЦ и др.

Функционирование информационной образовательной среды обеспечивается средствами ИКТ и квалификацией работников, ее использующих и поддерживающих. Функционирование информационной образовательной среды соответствует законодательству Российской Федерации.