

Анализ состояния материально-технической базы

Материально – техническая база школы соответствует целям и задачам образовательного учреждения способствует созданию соответствующей образовательной и социальной среды и обеспечивают введение и реализацию ФГОС.

Состояние материально – технической базы и содержание здания школы соответствует санитарным нормам и нормам пожарной безопасности. Корпус основной школы МОУ СОШ №2 размещен в трехэтажном типовом кирпичном здании, построенном в 1987 году. Здание размещено на самостоятельном благоустроенном земельном участке (26748,75 кв.м.), где выделены зоны: физкультурно-спортивная (16000 кв.м. футбольное поле, баскетбольная площадка, площадка для занятий по военной подготовке), хозяйственная, школьный огород. Территория школы ограждена забором. По периметру территории установлено видеонаблюдение. Въезды и входы на территорию школы имеют твердое покрытие. По периметру здания предусмотрено наружное электрическое освещение. Проектная мощность здания школы рассчитана на 464 обучающихся. В настоящее время обучается 309 человек. Занятия проводятся в одну смену. Здание подключено к централизованным инженерным сетям (холодному, горячему водоснабжению, канализации, отоплению). Вентиляция в школе естественная канальная, проветривание помещений осуществляется через фрамуги.

Для обеспечения безопасности пребывания детей и сотрудников в школе смонтирована и исправно функционирует автоматическая пожарная сигнализация, здание школы оборудовано системой пожарного мониторинга для передачи извещений о срабатывании систем пожарной сигнализации. Средства огнетушения и электробезопасности имеются в достаточном количестве, в соответствии с требованиями проверяются, ремонтируются или подлежат замене. В школе функционирует радиоузел. Динамики расположены во всех классах кабинетов

В здании имеется необходимый набор помещений для изучения обязательных учебных дисциплин. Обучающиеся, второй, третьей ступени обучаются – по классно-кабинетной системе.

Площадь классов- кабинетов 50 кв. м. – 75,0 кв. м.

Кабинеты русского языка и литературы: 1-06, 2-08: 49,30 кв. м и 51,90 кв. м. оборудованы магнитно маркерными досками двухместными ученическими столами и стульями, регулируемые по высоте. Кабинет 2-01 оборудован многофункциональным комплексом преподавателя «Дидактика», двухместными регулируемые по высоте ученическими столами, стульями, шкафами из ЛДСП для хранения методических пособий и литературы. Оснащены персональными компьютерами, мультимедийными проекторами, подвесными экранами.

Кабинеты математики 3-05, 3-06, 3-08: 50,4 кв.м. и 51,0 кв.м. оборудованы двухместными регулируемые по высоте ученическими столами, стульями, магнитно маркерными досками, оснащены персональным компьютером, ноутбуком мультимедийными проекторами с подвесным экраном

Кабинет физики 2-09: 69,37 кв. м. с лаборантской 16, 50 кв. м. оборудован нерегулируемыми лабораторными столами с подводкой электроэнергии 36 В, демонстрационным столом, оснащен персональным компьютером, мультимедийным проектором с подвесным экраном, наборами для проведения лабораторных работ, ГИА. В кабинете и лаборантской установлены раковины с подводкой холодной воды,

Кабинет химии и биологии 3-09: 69,97 кв. м. с лаборантской 16,66 кв. м. оборудован нерегулируемыми лабораторными столами, демонстрационным столом с подводкой холодной воды, оснащен персональным компьютером, мультимедийным проектором, экраном, индивидуальными комплекты оборудования для проведения лабораторных опытов и практических работ, предусмотренных программой. Кабинет

химии оборудован вытяжным шкафом. В лаборантской установлен накопительный водонагреватель для подачи горячей воды.

Кабинет информатики 2-06: 73,70 кв. м. с лаборантской 16,67 кв. м. По периметру оборудовано 15 рабочих мест с ВДТ на базе плоских дискретных экранов и рабочее место учителя объединены в локальную сеть и подключены к сети Интернет. Мебель: компьютерные двухуровневые столы, стулья, регулируемые по высоте. В центре кабинета для проведения теоретических занятий установлена ученическая мебель. Кабинет оснащен мультимедийным проектором, мультимедийной, маркерной доской, принтером, сканером.

Кабинет истории и обществознания 2-05: 52,68 кв.м. оборудован многофункциональным комплексом преподавателя «Дидактика», двухместными регулируемые по высоте ученическими столами, стульями, шкафами из ЛДСП для хранения методических пособий и литературы. Оснащен ноутбуком, мультимедийным проектором.

Кабинет гуманитарных дисциплин 1-06: 49,30 кв.м. оборудован двухместными регулируемые по высоте ученическими столами, стульями, шкафами из ЛДСП для хранения методических пособий и литературы. Оснащен ноутбуком, мультимедийным проектором

Кабинет географии 3-07: 51,0 кв.м. оборудован многофункциональным комплексом преподавателя «Дидактика», двухместными регулируемые по высоте ученическими столами, стульями, шкафами из ЛДСП для хранения методических пособий и литературы. Оснащен ноутбуком, мультимедийным проектором, электронными образовательными ресурсами.

Кабинет ОБЖ 2-07: 50,00 кв.м. с лаборантской 4,3 кв.м. оборудован многофункциональным комплексом преподавателя «Дидактика», двухместными регулируемые по высоте ученическими столами, стульями, шкафами из ЛДСП для хранения методических пособий и литературы. Оснащен персональным компьютером, мультимедийным проектором, электронными образовательными ресурсами. Тренажером для отработки навыков по реанимации Витим 2.

Кабинет иностранного языка 1-12: 34,37 кв.м. оборудован многофункциональным комплексом преподавателя «Дидактика», двухместными регулируемые по высоте ученическими столами, стульями, шкафами из ЛДСП для хранения методических пособий и литературы. Оснащен мобильным лингафонным кабинетом, ноутбуком, электронными образовательными ресурсами.

Кабинет профориентации 3-04: 53,0 кв.м. оборудован многофункциональным комплексом преподавателя «Дидактика», двухместными ученическими столами, стульями, угловыми шкафами из ЛДСП для хранения методических пособий и литературы. Оснащен персональным компьютером, мультимедийным проектором, музыкальным инструментом – фортепиано

Кабинет формирования цифровых и гуманитарных технологий 3-01: 53,16 кв. м. с лаборантской 13,46 кв. м., двухместными регулируемые по высоте ученическими столами, стулья, регулируемые по высоте. Оснащен ноутбуками, мультимедийным проектором, наборами для проведения практических работ, микроскопами, электронными образовательными ресурсами.

Кабинет технологии для мальчиков 1-09: (столярная мастерская с лаборантской 91,50 кв. м. 6,25 кв.м., Оборудован: 10 верстаками для ручного труда с табуретами 2 сверлильными станками, 4 токарными станками по дереву, станки оснащены предохранительными сетками. Универсальным деревообрабатывающим станком 1, пылесосом для уборки. Установлена раковина с подводкой холодной и горячей воды. В лаборантской установлены стеллажи для хранения инструментов.

Кабинет технологии для девочек 1-10: общей площадью 71,69 кв. м. швейный цех 49,42 кв.м. оборудован столом для раскроя, 10 электрическими швейными машинами,

оверлоком, гладильной доской, шкафом купе для раздаточного материала и хранения инвентаря. Кулинария оборудована 2 электрическими печами, холодильником, электрическим чайником, микроволновой печью, кухонным гарнитуром для хранения столовых приборов и кухонной посуды, 3 обеденными столами с табуретами, 2 двухгнездовые раковины с подводкой холодной и горячей воды через смеситель. Для теоретических и практических занятий в кабинете технологии установлена ученическая мебель.

Спортивный зал 149,45 кв.м., снарядная 9,84 кв.м. оборудован спортивным инвентарем (мячи, скакалки, обручи) сеткой волейбольной, баскетбольной, стойкой для прыжков в высоту, конем гимнастическим.

Тренажерный зал 100,22 кв.м. оборудован универсальным тренажером на все группы мышц 1, тренажер степпер 1, тренажер эллиптический 1, велотренажер 5, тренажер для мышц пресса 1, тренажер для становой силы 1, тренажер многофункциональный 1.

Льжная база 100 кв.м. оборудована стойками для лыж лыжами с ботинками.

Библиотека с читальным залом 84,02 кв. м., установлены двухсторонние стеллажи для книг, двухместные столы для занятий. Библиотека оснащена компьютером, с выходом в Интернет.

Столовая расположена на первом этаже школы, работает на полуфабрикатах и сырье. В состав помещений входят: обеденный зал 73,00 кв. м., оборудован четырехместными столами, стульями на 80 посадочных мест. В зале установлены 4 раковины для мытья рук, 2 сушилки для рук, линия раздачи, горячий цех, овощной цех, мучной цех, кладовые для скоропортящихся и сухих продуктов, моечная столовой и кухонной посуды, раздевалка, душевая, санитарный узел. Все технологическое и холодильное оборудование находится в рабочем состоянии.

Медицинский пункт расположен на втором этаже. В состав входят смежные кабинеты: медицинский 13,73 кв. м и процедурный 9,66 кв. м., подсобное помещение 1,5 кв. м. Оборудование: весы, ростомер, инструментальный медицинский столик 2 шт, холодильник, кушетка 2 шт, таблица для определения остроты зрения, помещенная в аппарат Ротта, спирометр, динамометр ручной, плантограф деревянный, тонометр, носилки. Шины транспортировочные, кварц тубусный, ширма, шкафы канцелярские, шкаф для медикоментов. Письменный стол для медицинской сестры 2 шт. Для обеззараживания воздуха имеется бактерицидный облучатель. Установлена раковина для мытья рук с подводкой холодной и горячей воды, установлен проточный водонагреватель.

Гардеробы, санузлы, места личной гигиены оборудованы в соответствии с требованиями СанПиН

Корпус начальной школы МОУ СОШ №2 размещен в двухэтажном типовом кирпичном здании, построенном в 1983 году. Здание размещено на самостоятельном благоустроенном земельном участке (16038,74 кв.м.), где выделена физкультурно-спортивная зона (9840 кв.м.). Территория школы ограждена забором. По периметру территории установлено видеонаблюдение. Въезды и входы на территорию школы имеют твердое покрытие. По периметру здания предусмотрено наружное электрическое освещение. Проектная мощность здания школы рассчитана на 192 обучающихся. В настоящее время обучается 233 человек. Занятия проводятся в одну смену. Здание подключено к централизованным инженерным сетям (холодному, горячему водоснабжению, канализации, отоплению). Вентиляция в школе естественная канальная, проветривание помещений осуществляется через фрамуги.

Для обеспечения безопасности пребывания детей и сотрудников в школе смонтирована и исправно функционирует автоматическая пожарная сигнализация здание школы оборудовано системой пожарного мониторинга для передачи извещений о срабатывании систем пожарной сигнализации. Средства огнетушения и электробезопасности имеются в достаточном количестве, в соответствии с требованиями проверяются, ремонтируются или подлежат замене.

В здании имеется необходимый набор помещений для изучения обязательных учебных дисциплин для обучающихся первой ступени. Дети обучаются в учебных помещениях, закрепленных за каждым классом

Площадь классов- кабинетов 34,2 кв. м.

Классы кабинеты оборудованы раковинами с подводкой холодного и горячего водоснабжения через смеситель, магнитно маркерными досками, оснащены персональными компьютерами, ноутбуками мультимедийными проекторами с подвесным экраном. Установлены двухместные регулируемые по высоте ученические столы, стулья, шкафы для хранения раздаточного и методического материала.

Спортивный зал 271,4 кв.м., снарядная 13,9 кв.м. оборудован спортивным инвентарем (мячи, скакалки, обручи) сеткой волейбольной, баскетбольной, стойкой для прыжков в высоту.

Актальный зал 52,67 кв. м. установлены 40 офисных стульев с попитюрем. Оснащен персональным компьютером, мультимедийным проектором, музыкальным инструментом – фортепиано

Библиотека 21,32 кв. м., установлены стеллажи для книг, круглый стол для занятий. Библиотека оснащена компьютером, с выходом в Интернет.

Столовая расположена на первом этаже школы, работает на полуфабрикатах и сырье. В состав помещений входят: обеденный зал 51,42 кв. м., оборудован четырехместными столами, стульями на 80 посадочных мест. В зале установлено 4 раковины для мытья рук, сушилка для рук, горячий цех совмещен с моечной столовой и кухонной посуды, овощной цех. Все технологическое и холодильное оборудование находится в рабочем состоянии.

Медицинский пункт расположен на втором этаже 18,8 кв. м. Оборудование: весы, ростомер, инструментальный медицинский столик, кушетка, таблица для определения остроты зрения, помещенная в аппарат Ротта, спирометр, динамометр ручной, плантограф деревянный, тонометр, носилки. Шины транспортировочные, шкаф канцелярский. Письменный стол. Для обеззараживания воздуха имеется бактерицидный облучатель. Установлена раковина для мытья рук с подводкой холодной и горячей воды, установлен проточный водонагреватель.

Гардеробы, санузлы, места личной гигиены оборудованы в соответствии с требованиями СанПиН

Рабочее место учителя автоматизировано. Материально-техническая обеспеченность образовательных программ позволяет осуществлять качественный учебный процесс. Детям-инвалидам, по состоянию здоровья временно или постоянно не имеющим возможности посещать образовательные учреждения, созданы необходимые условия для получения образования по полной общеобразовательной или индивидуальной программе на дому, организовано дистанционное обучение.

В 2020 – 2021 учебном году утвержден приказом по школе План финансово-хозяйственной деятельности ОУ. За счет средств субвенции, с целью подготовки школы к новому учебному году были выполнены следующие виды работ:

Ремонт системы отопления в лестничной клетке и фойе начального корпуса, классах кабинетах

Монтаж 12 окн ПВХ в кабинетах 1-09, 1-12

Ремонт освещения в классах кабинетах основного и начального корпуса

Зарядка, освидетельствование и приобретение огнетушителей

Проверка приборов коммерческого учета теплоснабжения в зданиях школы

Произведен косметический ремонт мест общего пользования: рекреации, коридоры, туалеты. Отремонтированы учебные кабинеты.

Выводы по анализу материально-технической базы школы

Сильные стороны	Слабые стороны	Возможности	Тревоги
<p>материально-технические условия отвечают требованиям ПБ позволяют организовать образовательный процесс в безопасном режиме;</p> <p>совершенствование материально-технического оснащения образовательного учреждения;</p> <p>имеющаяся материально-техническая база позволяет в основном реализовывать образовательные программы учебного плана;</p> <p>обновление современной школьной мебелью классов кабинетов</p>	<p>требуется обновление компьютерной, мультимедийной техники (2011 год приобретения)</p> <p>необходимо обновление оборудования и материалов для проведения лабораторных и практических работ по химии, биологии, физики</p> <p>необходимо закончить капитальный ремонт спортивных залов</p> <p>В качестве основной задачи в области реализации права на образование детей с ограниченными возможностями здоровья планируется создание условий для получения образования всеми детьми указанной категории с учетом их психофизических особенностей (включая пандусы, поручни, специально оборудованные учебные места, специализированное учебное, реабилитационное, медицинское оборудование</p>	<p>привлечение внебюджетных средств на развитие материально-технической базы</p> <p>обновление компьютерной, мультимедийной техники</p> <p>обновление оборудования кабинетов физики, химии, биологии, информатики</p>	<p>необходима замена окон в тренажерном зале основного корпуса, кабинетах на 3,2 этаже основного корпуса</p> <p>необходимо срочно произвести замену проржавевших регистров в спортивном зале начального корпуса, школьном гараже</p> <p>необходим капитальный ремонт наружной и внутренней разводки электроснабжения</p> <p>необходимо заменить устаревшие выработавшие свой ресурс приборы освещения в классах кабинетах</p>

Самообследованием установлено, что материально-техническая база школы

является достаточной и соответствующей требованиям федеральных государственных образовательных стандартов.

При реализации образовательных программ школой обеспечено выполнение обучающимися лабораторных работ и практических занятий, включая как обязательный компонент практические задания с использованием персональных компьютеров.

Школа обеспечивает освоение обучающимися программы в условиях созданной соответствующей образовательной среды, имеет необходимый комплект лицензионного программного обеспечения.

Работа по укреплению материально-технической базы ведётся целенаправленно и планомерно и соответствует требованиям продуктивного функционирования образовательного учреждения. Остается существенной проблемой требующее обновления компьютерной техники:

Персональный компьютер – 60% 2011 год ввода в эксплуатацию

Ноутбук - 50% 2014 год ввода в эксплуатацию

Проектор – 80% 2009-2014 год в эксплуатацию

План

№ п/п	Мероприятие	Сроки	Ответственные
1	Анализ подготовки к новому учебному году	август	Директор
2	Оформление заявок заведующими кабинетов на материально - техническое обеспечение учебного процесса.	май-июнь	Зав кабинетами
3	Смотр кабинетов на готовность к началу учебного года	10 августа	зам.директора по УВР
4	Проверка состояния мер безопасности школьных помещений	август	Зам директора по АХР Зам.директора по ВР
5	Проверка санитарного состояния школьных помещений, маркировка мебели	Август	зам.директора по УВР, Зам директора по АХР
6	Замена в классных комнатах, коридорах вышедших из строя ламп освещения, ревизия выключателей, розеток, уличного освещения	Август	Зам директора по АХР
7	Приобретение школьной мебели	Август	Зам директора по АХР
8	Работа по благоустройству территории школы и школьного огорода.	Май, Август	Зам директора по АХР
9	Сбор урожая, его закладка на хранение	Сентябрь	Зам директора по АХР
10	Подготовка к отопительному сезону	Сентябрь	Зам директора по АХР
11	Инструктаж сотрудников школы о мерах охраны труда, правилам пожарной безопасности, охране здоровья, личного имущества	Сентябрь	зам.директора по УВР Зам директора по АХР
12	Подготовка классных комнат к зиме, утепление окон	Сентябрь	Зав кабинетов
13	Замена запорных устройств отопительной системы основной корпус	Июль	Зам директора по АХР
14	Генеральная уборка школьных помещений	Сентябрь	Зав. кабинетами
15	Подготовка к отопительному сезону. Спуск воздуха с завоздушенных радиаторов. Ревизия отопления, замена радиаторов, утепление гидранта	Сентябрь	Зам директора по АХР
16	Обновить планы эвакуации, указатели информацию.	Октябрь	Зам директора по АХР
17	Проверить здания по соблюдению мер пожарной безопасности, охраны труда, санитарии	Октябрь	Зам директора по АХР

18	Инвентаризация	Октябрь	Гл бухгалтер
19	Проведение паспортизации учебных кабинетов	Ноябрь	зам. директора по УВР
20	Анализ состояния ТСО в школе	Ноябрь	Зам директора по АХР
21	Осмотр школьного здания, чердака, подполья	Ноябрь	Зам директора по АХР
22	Обеспечение надлежащего теплового и воздушного режима в школе	Ноябрь	зам.директора по УВР
23	Проверка освещенности школы, классных комнат, уличного освещения	Ноябрь	Зам директора по АХР
24	Генеральная уборка школьных помещений	Декабрь	Зам директора по АХР
26	Доведение до работников школы сведений о мерах противопожарной безопасности при проведении новогодних праздников	Декабрь	зам.директора по УВР Зам директора по АХР
27	Проверка состояния мебели в кабинетах	Декабрь	зам.директора по УВР
28	Составление плана подготовки школы к новому учебному году	Январь	зам.директора по УВР
29	Приобретение инвентаря для весенних работ	Февраль	зам.директора по УВР
30	Ревизия освещения школы, уличное освещение	Март	Зам директора по АХР
31	Генеральная уборка школьных помещений, распаковка окон	Март	Зам директора по АХР
33	Организация и проведение субботника по благоустройству территории	Март	Зам директора по АХР
34	Генеральная уборка школьных помещений	Апрель май	Зам директора по АХР
35	Приобретение удобрения для цветочных клумб и школьного огорода, его внесение	Май	Зам директора по АХР
36	Пахота огорода, посев гряд	Июнь	Зам директора по АХР
37	Проверка состояния мебели в кабинетах, регулировка, ремонт	Июнь	Зам директора по АХР
38	Осуществление ремонтно-восстановительных работ	Июнь- Июль	Зам директора по АХР
39	Приобретение новых технических средств, школьной мебели, пополнение кабинетов учебно-наглядными пособиями.	Август	Зам директора по АХР