## МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ ОСНАЩЕННОСТЬ

#### МОУ «Ботовская школа»

МОУ «Ботовская школа» включает в себя 2 здания:

- Здание школы 3617 м<sup>2</sup>
- Здание мастерских 835,7м<sup>2</sup>

В здании школы 3 этажа, обеспечен доступ для детей-инвалидов, детей с ограниченными возможностями здоровья; обеспечен также доступ к информационным, информационно-телекоммуникационным сетям, в том числе для детей-инвалидов, детей с ограниченными возможностями здоровья.

В школе обеспечено наличие оборудованных учебных кабинетов, помещений для проведения практических занятий, библиотека, спортивный зал, мастерские, средства обучения и воспитания, в том числе для детей-инвалидов, детей с ограниченными возможностями в здоровье.

Созданы условия для питания, в том числе для детей-инвалидов, детей с ограниченными возможностями здоровья.

Обеспечена безопасность обучения и воспитания детей, в том числе инвалидов, детей с ограниченными возможностями здоровья, безопасность их пребывания в школе.

В 2022 году в рамках проведения капитального ремонта здания были заменены все окна на пластиковые.

На 3 этаже расположены следующие кабинеты:

- Русский язык
- Химия
- История
- Математика
- Информатика
- Педагог-психолог

На 2 этаже расположены следующие кабинеты:

- География
- Физика
- Проектная деятельность
- Информатики, технологии, ОБЖ
- Дистанционного обучения инвалидов
- Актовый зал
- Кабинет директора
- Кабинет завучей
- Учительская
- ЦДИ
- логопед

На 1 этаже расположены следующие кабинеты:

- 2 б класс
- 3б класс
- За класс
- 1 класс
- 4а класс
- 46 класс
- 2а класс
- Кабинет зам. директора по АХР

- Секретаря-машинистки
- Библиотека
- Спортивный зал
- Столовая

В нашей школе есть компьютерный класс, в него входят: электронная доска PolyVision Webster TS 610 109\*65 и магнитная доска, проектор NEC WT 610, компьютеры Athion 64 – 9 шт., наушники, домашний кинотеатр "Olimpus Came", принтер.

В рамках приоритетного национального проекта «Образование» Ботовская школа получила грант в размере 1млн. рублей и нам поставлено следующее оборудование для начальных классов: 16 ноутбуков, тележка - сейф для зарядки ноутбуков, маркерная доска, мультимедийный короткофокусный проектор BenQ MX 613ST, мобильный сканер Virtual Ink Mimio Xi Professional, портативный программно-технический комплекс тип 2.МасВоок, принтер лазерный Samsung с кабелем USB, цифровое устройство для просмотра микропрепаратов Digital Blue QX5.

В июле 2012 года в рамках введения Федерального государственного образовательного стандарта школа получила рабочее место учителя начальных классов стоимостью 226 190 рублей, в состав которого входят:

$N_{\underline{0}}$	Наименование	Кол-
		во
1	Ноутбук Acer – TMP643-MG-53214G50Mark W7Pro 64 Bit EDU	1
2	Картридж Canon 728	1
3	Кронштейн настенный VRN-UKP01	1
4	Интерактивная доска Smart – Board 480	1
5	Мышь USB ARCTIC – M111	1
6	USB Hub/Разветвитель USB Axiom HUB 7-port+ Б.п.	1
7	Система организации беспроводной сети Cisco AIR-AP1042N-R-	1
	K9	
8	Блок питания Cisco AIR-PWR-B	1
9	USB кабель No Name- USB A-B 3.0m	1
10	МФУ Canon i-SENSYS MF4550d	1
11	USB кабель No Name- USB A-B 5.0m	1
12	Кабель VGA 10m Gembird HDB-15 (male)-HDB-15(male)	1
13	Проектор Vivitek D791ST	1
14	Блок питания Cisco 800-IL-PM-2 PoE	1
15	Маршрутизатор Cisco 881W-GN-E-K9	1
16	Сетевой фильтр 5m Гарнизон EHW-15-5,0M 6 розеток	1

В апреле 2013 года поступило дистанционное оборудование для обучения детей инвалидов:

No	Наименование	Кол-
		ВО
1	Специализированный программно-технический комплекс педагогического работника: компьютеры Apple MacBook Pro 13 Dual-Core i5	5
2	Наушники Gal-SLR-650	5
3	Микрофон USB VRN-MIC3	5
4	Колонки TopDevice TDS-501	5

5	Веб-камера QUMO-WCQ-107	5
6	Сканер HP G3110	5
7	Черно-белый лазерный принтер HP P1102w	5
8	Программное обеспечение для дистанционного управления компьютерами учащихся Remote Desktop 3.5.2 Unlimited Managet Systems	5
9	Интегрированная творческая среда для образовательных учреждений начального общего образования, направленная на поддержку освоения и развития грамотности, развития речи, освоения математических моделей, развития коммуникативных навыков и творческих способностей обучающихся ИНТ	5
10	Сетевой фильтр	5

В декабре 2013 года, как базовой областной площадке, было поставлено 3 цифровых лаборатории для кабинетов физики, химии и биологии. Каждый из кабинетов включает в себя:

№	Наименование	Кол-
		ВО
1	Ноутбук Lenovo	16
2	Акустическая система TopDevice	3
3	Гарнитура Senmai	3
4	Сетевой фильтр Гарнизон	3
5	Система организации беспроводной сети Cisco	3
6	МФУ Canon+картирдж	3
7	Адаптер для подключения цифровых измерительных приборов Vernier	3
8	Микроскоп цифровой	7
9	Интерактивная доска TRIUMPH	3
10	Тележка-сейф для зарядки ноутбуков	3
11	Демонстрационный стол для лабораторных работ	3
12	Наглядные пособия, интерактивные наглядные пособия	
13	Конструкторы Lego	

В этот же период получено оборудование для дистанционного обучения школьников.

No	Наименование	Кол-
		ВО
1	Ноутбук Lenovo	1
2	Телекоммуникационное устройство для голосового общения	1

	удаленных абонентов, тип 1Cisco	
3	Интерактивная доска с короткофокусным проектором Acer; тип 1 TRIUMPH BOARD	1
4	ЖК – монитор со встроенной акустической системой Samsung	1
5	Напольная стойка для ЖК – монитора и системы видеоконференцсвязи Wize	1
6	Система видеоконференцсвязи, тип 1Life Size	1
7	Цифровая видеокамера D-Link	1
8	Коммутатор Cisco	1
9	Сетевой фильтр-удлинитель Гарнизон	1
10	Система организации беспроводной сети Cisco	1
11	Сетевое хранилище данных Western Digital	1

В этот же период поступила интерактивная доска в кабинет иностранных языков.

В 2020 году в рамках регионального проекта «Современная школа» в школе было оборудовано 2 кабинета – проектной деятельности и кабинет информатики, технологии и ОБЖ

No	Наименование	Кол-
		ВО
1	Стол для проектной деятельности	12
2	Кресло-мешок	6
3	Стол для шахмат	5
4	Стул для шахматной зоны	7
5	Табельные средства для оказания первой медицинской помощи	1
6	Воротник шейный	1
7	Шина складная	1
8	Набор имитаторов травм и поражений	1
9	Тренажер-манекен	2
10	Комплект для обучения шахматам	3
11	Практическое пособие для изучения основ механики, кинематики, динамики в начальной и основной школе	3
12	Квадрокоптер, тип 1	1
13	Квадрокоптер, тип 2	3
14	3D-принтер	1
15	МФУ	1

16	Ноутбук	11
17	Шлем виртуальной реальности	1
18	Смартфон	1
19	Фотоаппарат	1
20	Штатив	1
21	Аккумуляторная дрель-винтоверт	2
22	Набор бит	1
23	Набор сверл	1
24	Мультитул	2
25	Клеевой пистолет	3
26	Электролобзик	3
27	Ручной лобзик	5
28	Канцелярские ножи	5
29	Цифровой штангенциркуль	3
30	Стул для проектной деятельности	14

В 2023 году в рамках национального федерального проекта «Цифровая образовательная среда» в школе оборудовано 3 кабинета:

No	Наименование	Кол-
		во
1	Ноутбук Rikor	30
2	МФУ	1
3	Смарт-телевизор «Беларусь»	1
4	Тележка-сейф для зарядки ноутбуков	1
5	Электронная доска	3
6	Видеокамера	3

Также в школе имеется следующее оборудование: DVD плеер "Samsung"-2 шт, Магнитофон MP-3, Музыкальный центр «Samsung», ноутбук Acer Aspire 5612 WLMi, ноутбук Acer Aspire 3692 WLMi, пианино " Ноктюрн" – 2шт. в актовом зале, проектор BenQ Projector MP610 в кабинете русского языка, радиомикрофон, синтезатор "Casio", Телевизор 21 " диагональ – 2шт., фотокамера "Sony".

# СПОРТИВНЫЙ ЗАЛ

Спортивный зал находится на 1 этаже в отдельном помещении. Площадь 153,4 м<sup>2</sup>. Он оборудован канатами, кольцами для баскетбола, шведской стенкой, тренажерами, мячами, матами и брусьями, палатками, спальными мешками. На территории школы расположен стадион, на котором ученики

занимаются в хорошую погоду. В 2012 году администрацией сельского поселения была обустроена волейбольная площадка со стойками и сеткой. Летом в 2012 году произведена замена оконных блоков. В 2006 году в спорт. зал приобретены следующие тренажеры:

- Беговая дорожка
- Велотренажёр
- Подставка для штанги
- Силовой тренажёр 2шт.
- Скамья НО-2035
- Стол д/настольного тенниса
- Тренажер гребля 2шт.
- Тренажёр "Баттерфляй" с весами
- Штанга

В 2018 году пришкольный стадион был оборудован: ямой для прыжков, беговой дорожкой и уличными тренажерами.

В 2022 году поступило оборудование по программе «Футбол в школе» - футбольные мячи — 15 шт, майки — 20 шт, конусы, насос для мячей.

В этом же году поступило оборудование для «Флорболла» - 12 мячей и 12 клюшек.

В 2023 году – в рамках благотворительности в школу передали 4 баскетбольных мяча, 4 волейбольных мяча, аэрохоккей – 1 шт, сетка для волейбола и 4 теннисные ракетки.

#### БИБЛИОТЕКА

В здании школы расположена библиотека с читальным залом. В школьной библиотеке числится 10514 экземпляров художественной литературы, из них 3072 — учебники. Подписка включает в себя детские журналы, справочники и др. также в библиотеке есть в наличии словари, энциклопедии. У библиотекаря установлен компьютер **Athion -64** и принтер.

#### **МАСТЕРСКИЕ**

В здании мастерских 3 помещения: производственный кабинет, кабинет кулинарного дела, кабинет швейного дела. В производственном кабинете установлены станки: сверлильный, по металлу, СТД, на которых школьники обучаются столярному делу. В кабинете кулинарии школьницы обучаются выпеканию, приготовлению разных блюд. В помещении для кулинарии находятся жарочные шкафы, холодильник и весь инвентарь, который необходим в процессе работы. В кабинете швейного дела установлены швейные машины. Ученицы шьют, вышивают.

### ПИТАНИЕ

В школьной столовой организацию питания осуществляет ИП Никифорова А.Ю. Посадочных мест – 100. Ученики питаются горячими завтраками, обедами, по желанию обучающихся и их родителей – полдниками. Для учеников из малообеспеченных и многодетных семей, а также для учеников с ограниченными возможностями в здоровье организовано льготное питание. Питание осуществляется по 10-ти дневному меню, утвержденному Территориальным отделом Управления федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Вологодской области в городе Череповце, Череповецком, Шекснинском, Кадуйском, Устюженском, Чагодощенском, Бабаевском районах. В 2012 году приобретено новое оборудование - Мясорубка МИМ -300 унгер. пр—ть 300 кг/ч,680\*400\*441 мм,380 В, 1,5 кВ,50 кг, Плита электрическая ПЭЖ – 4(нерж.пер.пан), 15,6 кВт, 380 Вт, 860\*860\*870мм, 150кг.

В 2023 году в пищеблок было установлено новое оборудование: картофелечистка, пароконвектомат, электрическая плита ПЭЖ – 4, также приобретена нержавеющая посуда для приготовления пищи.