

Республика Бурятия
Муниципальное образование «Прибайкальский район»
Муниципальное общеобразовательное учреждение
«Ильинская средняя общеобразовательная школа»
671280, Республика Бурятия, Прибайкальский район, с. Ильинка, ул. Октябрьская 172 А
Тел: (830144) 53-3-43; 53-3-44; 53-3-13 факс: (830144) 53- 3-43
E- mail: isosh@bk.ru сайт: <http://ilinka.buryatschool.ru/>

Аналитическая справка об обеспечении материально-технических условий реализации программы начального общего образования, основного общего образования в МОУ «Ильинская СОШ» по обновленным ФГОС

Материально-техническая база образовательной организации МОУ «Ильинская СОШ» обеспечивает:

- возможность достижения обучающимися результатов освоения программы начального общего образования;
- безопасность и комфортность организации учебного процесса;
- соблюдение санитарно-эпидемиологических правил и гигиенических нормативов; возможность для беспрепятственного доступа детей-инвалидов и обучающихся с ограниченными возможностями здоровья к объектам инфраструктуры организации.

В образовательной организации разработаны и закреплены локальными актами перечни оснащения и оборудования, обеспечивающие учебный процесс.

Критериальными источниками оценки материально-технических условий образовательной деятельности являются требования ФГОС НОО, лицензионные требования и условия Положения о лицензировании образовательной деятельности, утверждённого постановлением Правительства Российской Федерации 28 октября 2013 г. № 966, а также соответствующие приказы и методические рекомендации, в том числе:

- СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодёжи», утверждённые постановлением Главного санитарного врача Российской Федерации № 2 от 28 сентября 2020 г.;

- СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания», утверждённые постановлением Главного санитарного врача Российской Федерации № 2 от 28 января 2021 г.

- перечень учебников, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования (в соответствии с действующим Приказом Министерства просвещения РФ);

- Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 03.09.2019 г. № 465 «Об утверждении перечня средств обучения и воспитания, необходимых для реализации образовательных программ начального общего, основного общего и среднего общего образования, соответствующих современным условиям обучения, необходимого при оснащении общеобразовательных организаций в целях реализации мероприятий по содействию созданию в субъектах Российской Федерации (исходя из прогнозируемой потребности) новых мест в общеобразовательных организациях, критериев его формирования и требований к функциональному оснащению, а также норматива стоимости оснащения одного места обучающегося указанными средствами обучения и воспитания» (зарегистрирован 25.12.2019 № 56982);

-аналогичные перечни, утверждённые региональными нормативными актами и локальными актами образовательной организации, разработанные с учётом особенностей реализации основной образовательной программы в образовательной организации;

- Федеральный закон от 29 декабря 2010 г. № 436-ФЗ «О защите детей от информации, причиняющей вред их здоровью и развитию» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, № 1, ст. 48; 2021, № 15, ст. 2432);

- Федеральный закон от 27 июля 2006 г. № 152-ФЗ «О персональных данных» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2006, № 31, ст. 3451; 2021, № 1, ст. 58).

Муниципальное общеобразовательное учреждение «Ильинская средняя общеобразовательная школа» занимает 2 здания: 9 кабинетов начальной школы расположены в двухэтажном деревянном здании, построенном в 1955 году, площадью 975,2 кв.м., в трехэтажном здании, построенном в 1964 году, площадью 3530,4 кв. м, где занимаются дети с 5 по 11 классы, 2-е классы и 4 класс.

Входная зона разделена на несколько функциональных зон. Информационная зона - это комплексное решение по информированию учащихся и посетителей. Она оснащена стендами: «Нормативные документы образовательной организации», «Республика ВЕГА» «Отличники школы», «Уголок безопасности по ПДД», «Уголок противопожарной безопасности». Система охраны и видеонаблюдения оснащена специальным оборудованием: видеокамера внутреннего наблюдения, охранно-пожарная сигнализация. Мягкая зона - кресла, пуфы и банкетки.

В школе оборудованы и функционируют 32 учебных кабинета. Специализированные кабинеты: физики, информатики, химии, биологии, географии, технологии, психолога, 2 кабинета «Точка роста», лингафонный кабинет, кабинет ОБЖ. Во всех школьных кабинетах установлены: новая регулируемая мебель, учебные доски, софиты.

Территория земельного участка площадью 4,9 га ограждена деревянным палисадником.

Для занятий физической культуры и спортом имеются 2 спортивных зала, теннисный зал, 2 спортивные площадки с нестандартным оборудованием, стадион с футбольным полем и беговыми дорожками, баскетбольная площадка, где зимой заливается каток, теплая раздевалка, полоса препятствий для проведения занятий по ОБЖ, игровая площадка, площадка для игры в городки.

Пришкольный учебно-опытный участок занимает площадь 1,2 га, где имеется теплица, парники и отделы декоративных, овощных, плодовых, цветочных культур, опытный и демонстрационный участки. В овощехранилище закладывается урожай картофеля, моркови, свеклы, капусты для нужд школьной столовой и бесплатного питания учащихся.

Для внеклассных и внеурочных занятий имеется актовый и хореографический залы, историко-краеведческий музей, кабинет школьного парламента, конференц-зал, библиотека с читальным залом и компьютерами (3), подключенными к сети Интернет.

Основной фонд библиотеки – 16241 экземпляров книг на сумму 244092 руб. Фонд учебников составляет - 17075 экземпляров на сумму 501194,08 руб. Личные учебники – 2017 экземпляров на сумму 365600 руб. Все учебники используются согласно федеральному перечню, рекомендованными и допущенными Министерством образования РФ.

Школа регулярно производит подписку на периодическую печать.

Организация горячего питания осуществляется на базе школьной столовой с 150 посадочными местами. На пищеблоке организовано цеховое приготовление блюд, имеется все необходимое оборудование. Учащиеся обедают с 11 часов до 14 часов. Первые классы и классы дошкольного образования получают горячие завтраки. Питание организовано согласно сбалансированному десятидневному меню, согласованному с Роспотребнадзором. Общий охват питанием составляет 100%, 208 обучающихся питаются за счет бюджетных средств.

В учебно-производственных мастерских площадью 432 кв. м имеются 3 кабинета: для теоретических занятий, слесарного и столярного дела, а также цех с различными производственными станками.

Школа оборудована камерами наружного наблюдения, установлено уличное освещение. На территории образовательного учреждения имеются 3 входа и 2 выезда.

Водоснабжение, теплоснабжение, канализация – централизованное.

Для безопасности детей и сотрудников здание оснащено звуковой автоматической пожарной сигнализацией.

Для обеспечения доступа в здание школы инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья вход в образовательную организацию и пожарный выход оборудованы пандусами.

Здания и территория школы поддерживаются в хорошем состоянии, ежегодно проводится косметический ремонт.

В образовательном учреждении установлена локальная сеть и сеть Интернет, что позволяет более полно использовать информационно-компьютерные технологии.

В шести учебных кабинетах установлены интерактивные доски.

Курсы по овладению компьютерной грамотностью прошли все педагоги. Учителя и обучающиеся имеют возможность пользоваться сетью Интернет.

В управлении образовательным процессом используются 4 компьютера и 2 ноутбука.

В кабинете секретаря и кабинете заместителей директора установлен Интернет.

Школа имеет свой сайт: <http://linka.buryatschool.ru/> E-mail: isosh@bk.ru

В школьной медиатеке имеется 176 образовательных дисков.

Для проведения практических занятий в школе функционируют кабинеты, залы, мастерские, в которых ведущая роль отводится практическим работам, экскурсиям, тренировочным занятиям.

№ кабинета	Назначение	Функциональное использование
22	Кабинет ИЗО	Практические занятия по предмету «Изобразительное искусство», по предмету «Музыка», занятия по внеурочной деятельности. Объект предназначен для формирования и развития творческих способностей обучающихся, практических изобразительных навыков. Кабинет оборудован музыкальными инструментами, аудио и видео записями, мольбертами, комплектами муляжей для рисования автоматизированным местом учителя (проектор, моноблок, экран). Музыкальным центром, синтезатором, фортепиано.
11	Кабинет - технологии (кулинария, швейное дело)	Объект предназначен для проведения практических занятий с обучающимися 5-8 классов по приобретению навыков приготовления пищи. Оборудован электроплитой, стиральной машиной, холодильником, раковинами с холодной и горячей водой, стеллажом для посуды, столами и стульями. Объект предназначен для проведения практических работ, формирующих представления о составляющих техносферы, о современном производстве и о распространенных в нем технологиях. Оборудован швейными машинами, доской гладильной, столом для раскроя, дидактическим материалом, автоматизированным местом учителя (проектор, моноблок, экран)
24	Кабинет ОБЖ	Практические занятия по предмету "Основы безопасности жизнедеятельности", занятий по изучению правил дорожного движения, проведение инструктажей с обучающимися. Объект предназначен для формирования у обучающихся основ безопасности дорожного движения и основ безопасной жизнедеятельности. Оборудован стендами по ПДД.
Мастерская	Кабинет технологии	Практические занятия по предмету "Технология" для мальчиков. Объект оборудован солярными, слесарными станками, учебным оборудованием и инструментами; Имеются таблицы и схемы процессов изготовления различных деталей из дерева, стационарные стенды - инструкции по технике безопасности.
ИБЦ	Информационно-библиотечный центр	Для обеспечения участникам образовательного процесса доступа к информации, знаниям, культурным ценностям посредством использования библиотечно-информационных ресурсов. Оборудован рабочими местами пользователей, стеллажами, автоматизированным рабочим местом библиотекаря, рабочими местами для пользователей с выходом в интернет, телевизор, DVD-плеер. Фонд центра

		укомплектован научно-популярной, справочной, методической, художественной, учебной литературой, электронными изданиями, аудиовизуальными изданиями, периодической печатью и дидактическими изданиями.
26	Кабинет биологии	В кабинете проводятся практические и лабораторные работы по основным разделам биологии: ботаника, зоология, анатомия, общая биология. Имеется оборудование для проведения практических занятий: гербарии растений, модели грибов, модели овощей и фруктов, модели цветов покрытосеменных растений, влажные препараты, барельефные таблицы, микроскопы световые, микропрепараты. Практические занятия проводятся для обучающихся 5-11 классов. Автоматизированное место учителя (проектор, моноблок, экран) Комплект демонстрационного оборудования для проведения лабораторных работ.
14	Кабинет информатики	Предназначен для практических занятий, направленных на формирование и совершенствование навыков компьютерной грамотности и ИКТ-компетентности. Кабинет оснащен, автоматизированными рабочими местами учителя и обучающихся, учебно-наглядными пособиями, учебным оборудованием, мебелью, оргтехникой и приспособлениями для проведения теоретических и практических, классных, внеклассных и факультативных занятий по курсу информатики и других общеобразовательных предметов с использованием информационных технологий.
15	Кабинет физики	Объект предназначен для проведения практических и лабораторных работ по физике для обучающихся 7-11 классов. Имеется лаборантская. Укомплектован 15 средствами обучения и воспитания по: механике, электродинамике, молекулярной физике, оптике, квантовой физике. Автоматизированное место учителя (проектор, ноутбук, экран). Комплект демонстрационного оборудования для лабораторных работ: -методические указания для проведения лабораторных работ .
16-17	Кабинет «Точка роста»	Объект предназначен для создания целостной системы дополнительного образования, обеспеченной единством учебных и воспитательных требований, преемственностью содержания основного и дополнительного образования, а также единством методических подходов; информационного сопровождения учебно-воспитательной деятельности центра, системы внеурочных мероприятий с участием детей, педагогов, родительской общественности, в том числе на сайте образовательной организации и других информационных ресурсах; вовлечение обучающихся и педагогов в проектную деятельность; организации системы внеурочной деятельности в каникулярный период, разработки образовательных программ для пришкольных лагерей.
36	Лингафонный кабинет	Лингафонный кабинет предлагает обучающимся полный пакет функций для организации учебного процесса по перечню образовательной программы. Преподавателю и обучающемуся предоставлены широкие возможности по управлению мультимедиа. Автоматизированное место учителя (проектор, моноблок, экран)
29	Актовый зал	Проводятся занятия по внеурочной деятельности и дополнительного образования. Объект предназначен для практических занятий музыкой, развития творческих способностей обучающихся. актовый зал оснащен следующим

		оборудованием: музыкальным оборудование и аппаратурой.
28	Кабинет географии	Проводятся практические занятия по географии, экологии, краеведению. Кабинет оснащен следующим оборудованием: автоматизированное место учителя (проектор, моноблок, экран), глобусы, набор карт России, набор карт мира, набор минералов, компасы, набор рельефных таблиц.
30	Кабинет химии	Проводятся практические и лабораторные работы по неорганической (8-9 класс), органической химии (10 класс), общей химии (11 класс). Кабинет оборудован вытяжной трубой, закрепленными рабочими местами обучающихся, водоснабжением. Для проведения практических работ имеются лаборантская, приборы, реактивы, аудиовизуальные средства, печатные объекты Автоматизированное место учителя (проектор, моноблок, интерактивная доска) Комплект демонстрационного оборудования для проведения лабораторных работ.

Сведения о наличии средств обучения и воспитания

Средства обучения и воспитания — это объекты, созданные человеком, а также предметы естественной природы, используемые в образовательном процессе в качестве носителей учебной информации и инструмента деятельности педагога и обучающихся для достижения поставленных целей обучения, воспитания и развития.

Общепринятая современная типология подразделяет средства обучения и воспитания на следующие виды:

Печатные (учебники и учебные пособия, книги для чтения, хрестоматии, рабочие тетради, атласы, раздаточный материал)

Электронные образовательные ресурсы (образовательные мультимедиа 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.

Визуальные (зрительные):

- таблицы по истории, биологии, географии, математике, русскому языку, ОБЖ, ИЗО, начальным классам;
- карты по истории и географии;
- картины по русскому языку, литературе;
- натуральные объекты по биологии;
- модели, муляжи по биологии, географии, математике, начальным классам;
- лабораторное оборудование по биологии.

Аудиальные (слуховые):

- музыкальный центр 2;

Аудиовизуальные (зрительно-слуховые):

- звуковые фильмы;
- телевизор -4

Средства, автоматизирующие процесс обучения:

- компьютеры 24;
- сканер 6
- принтер 6

Словесные:

- учебники;
- художественная литература;
- словари;

Комплекты оснащения классов, учебных кабинетов, иных помещений и зон внеурочной деятельности формируются в соответствии со спецификой образовательной организации и включают учебно-наглядные пособия, сопровождающиеся инструктивно-методическими материалами по использованию их в образовательной деятельности в соответствии с реализуемой рабочей программой.

Комплектование классов и учебных кабинетов формируется с учётом:

- возрастных и индивидуальных психологических особенностей обучающихся;
- ориентации на достижение личностных, метапредметных и предметных результатов обучения;
- необходимости и достаточности;
- универсальности, возможности применения одних и тех же средств обучения для решения комплекса задач.

Интегрированным результатом выполнения условий реализации ООП НОО и ООП ООО должно быть создание комфортной развивающей образовательной среды по отношению к обучающимся и педагогическим работникам:

-обеспечивающей получение качественного начального общего образования, его доступность, открытость и привлекательность для обучающихся, их родителей (законных представителей) и всего общества, воспитание обучающихся;

- гарантирующей безопасность, охрану и укрепление физического, психического здоровья и социального благополучия обучающихся.

Таким образом, материально-технические условия, созданные в МОУ «Ильинская СОШ» в полной мере соответствуют требованиям обновленных ФГОС.

Директор школы:



И.И.Шараганова

