

**Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение  
«Алтайская средняя общеобразовательная школа»**

671836 с. Усть-Дунгуй ул. Центральная, 42 тел. (8-301)-42-34-137

e-mail: [school\\_ust-dunguy@govrb.ru](mailto:school_ust-dunguy@govrb.ru)

сайт: <https://sh-altajskaya-ust-dunguj-r81.gosweb.gosuslugi.ru/>

**Справка по материально-технической базе  
введения обновленного ФГОС СОО**

Школьное здание соответствует государственному стандарту и всем требованиям Роспотребнадзора. Техническое состояние школы удовлетворительное. Образовательная деятельность школы осуществляется на праве оперативного управления на основании о закреплении муниципального имущества на праве оперативного управления за МБОУ «Алтайская СОШ».

Водоснабжение. Водоснабжение централизованное. Вода соответствует требованиям СанПиН 2.1.4.1175-02

Канализация нецентрализованная. Муниципальный контракт на вывоз отходов с администрацией МО «Алтайское» от 08.01.2018г.

Вентиляция. Вентиляция естественная (форточки). В столовой над электроплитами в горячем цехе установлены вытяжные зонты, исправны.

Отопление. Отопление централизованное. Муниципальный контракт с ООО «Теплосервис»

Освещение. Естественное освещение - достаточное. Искусственное освещение достаточное - люминесцентные лампы в защитной арматуре.

Микроклимат. Во всех классных кабинетах температура не ниже +19°C.

Характеристика помещений. Полы деревянные окрашены масляной краской, стены оштукатурены, на высоту 1,5 м окрашены масляной краской светлых тонов, выше побелены, потолок побелен. Ежегодно проводится косметический ремонт.

***Наличие классов, технических средств обеспечения образовательного процесса***

- количество кабинетов - 15.
- спортзал (размер в м<sup>2</sup>) - 277,29
- столовая (число мест) - 60.
- наличие спортивных площадок - 1.
- наличие мастерских - 2.
- наличие подсобных помещений (хоз.склад) - 1.
- наличие автобуса - 1.
- наличие компьютерной техники - 15.
- Общая площадь земли, занимаемая школой (кв.м.) - 1330,74
- Из них пришкольный участок - 0,5.

Лицензионный норматив по площадям.

Учебные кабинеты для учащихся оборудованы учебной мебелью, промаркированной согласно требованиям СанПин. Расстановка двухместных парт осуществлена в 2, 3 ряда. Расстояние между рядами соблюдается и соответствует требованиям СанПин 2.4.2 1178-02 (1,2-1,5м). 11 учебных кабинетов имеют площадь 65 - 70 кв.м., пять учебных кабинетов имеют площадь 45 - 50 кв.м. Все рабочие места обеспечены левосторонним естественным освещением. Классные доски

зеленого цвета. В кабинетах физики, химии есть лаборантские. Кабинеты не оборудованы демонстрационными столами, аптечки укомплектованы. В кабинете химии имеется вытяжной шкаф.

В кабинете агроэкологии имеется интерактивная панель. В кабинетах начальных классов, истории и обществознания имеются мультимедиа-проекторы, 2 ноутбука. Кабинет обслуживающего труда оборудован.

Столовая школы на 60 мест, имеющая все необходимые производственные цеха, снабжена новым кухонным оборудованием: производственной плитой, вытяжкой.

Имеется также спортивная база: спортивный зал — 277,29 кв. м с двумя раздевалками и инвентарной, имеющий необходимое оборудование для проведения занятий по легкой атлетике, спортивным играм (баскетбол, ручной мяч, футбол, волейбол, теннис) и два тренажера. Кроме этого, на территории школы оборудованы: стадион, игровые площадки (баскетбольная и волейбольная), полоса препятствий и детская игровая площадка, есть пришкольный участок 0,5 га.

Существующие площади позволяют проводить обучение в школе в одну смену.

1	<b>Месторасположение:</b> Здание типовое, туфоблочное. Расположено в центре улуса Усть-Дунгуй, Кяхтинского района, Республики Бурятия. Год постройки 1974 г; здание общеобразовательной школы размещается в зоне жилой застройки, за пределами санитарно-защитных зон предприятий, сооружений и иных объектов, санитарных разрывов, гаражей, автостоянок, автомагистралей объектов железнодорожного транспорта. Через территорию общеобразовательного учреждения не проходят магистральные инженерные коммуникации сельского назначения - водоснабжения, канализации, теплоснабжения, энергоснабжения.
2	<b>Характеристика земельного участка, оборудование и содержание прилегающей территории:</b> Площадь земельного участка предоставлена на постоянное (бессрочное) пользование МБОУ «Алтайская средняя общеобразовательная школа» и составляет 8838 кв.м. По всему периметру огорожено металлическим и дощатым забором высотой 1,5 м, хозяйственная зона огорожена дощатым забором высотой 1,7 м. На территории выделены следующие функциональные зоны: физкультурноспортивная, хозяйственная, зона отдыха, учебно-опытная зона. - Физкультурно-спортивная зона расположена с северной стороны здания, состоит из площадки для мини-футбола, волейбола, баскетбола, имеются гимнастические лестницы, турники, площадка для прыжков в длину. Оборудование физкультурно - спортивной зоны обеспечивает выполнение учебной программы «Физическая культура», а также для проведения секционных спортивных занятий и оздоровительных мероприятий. - Хозяйственная зона расположена с северо-восточной стороны здания: на ориентировочном расстоянии 50 м. от здания школы, установлены мусоросборники на твердом основании с крышками. Въезды и входы на территорию, проезды, дорожки к хозяйственным постройкам к площадкам для мусоросборников покрыты твердым покрытием - асфальтобетонное покрытие. Зона отдыха расположена с южной стороны здания школы и оборудована скамейками, качелями. Твердые бытовые отходы и другой мусор убирается в мусоросборники, расположенные на расстоянии 24 м. от здания школы. Установлены 2 контейнера с крышками на бетонированной площадке. Размеры площадки превышают площадь основания контейнеров на 1,0 м со всех сторон. Вывоз твердых бытовых отходов осуществляется по контракту №230150002111 от 13.03.2022 г. ООО «ЭКОАЛЪЯНС», на оказание услуг по обращению с твердыми коммунальными отходами. Самостоятельный въезд имеется. Въезды и входы на территорию, проезды, дорожки к хозяйственным постройкам, к площадкам для мусоросборников имеют твердого покрытия. Территория общеобразовательного учреждения имеет наружное освещение по периметру территории школы.
3	<b>Условия доступа и пребывания маломобильных групп населения:</b> не предусмотрено;

4	Высота учебных помещений и спортивного зала, м: высота учебных помещений - 3,5 м., высота спортивного зала - 6,0 м;
---	---

#### 5.Набор и площади помещений, оборудование в школе:

№ помещ ений по тех. паспор ту	Назначение	Площад ь, м2	Норма площади, м2	Характеристика мебели и оборудования, комплектация и оснащение индивидуальных спальных мест для детей
1	Коридор	296,68	-	Питьевой фонтанчик, скамейки
2	Учительская	43,01	-	Стол, стулья, шкафы, диван, кресла
3	Кабинет географии	28,75		Ученические столы, стулья, стол учителя, доска, шкафы, компьютер, проектор, экран для проектора.
4	Кабинет для начальных классов №1	35,39	2,5 м2 на 1 обучаю щегося	Ученические столы, стулья, стол учителя, доска, шкафы, компьютер, проектор, экран для проектора.
5	Кабинет для начальных классов №2	35,7	2,5 м2 на 1 обучаю щегося	Ученические столы, стулья, стол учителя, доска, шкафы.
6	Кабинет математики	36,0	2,5 м2 на 1 обучающего	Ученические столы, стулья, стол учителя, доска, шкафы, ноутбук, интерактивная доска.
7	Кабинет истории	34,2	2,5 м2 на 1 обучающего	Ученические столы, стулья, стол учителя, доска, шкафы, проектор, экран для проектора.
8	Кабинет иностранн ых языков	35,7	2,5 м2 на 1 обучающего	Лингафонный кабинет, доска
9	Кабинет бурятско го языка и литерату ры	35,10	2,5 м2 на 1 обучающего	Ученические столы, стулья, стол учителя, доска, шкафы, ноутбук, МФУ.
10	Кабинет русского языка и литерату ры №1	35,4	2,5 м2 на 1 обучающего	Ученические столы, стулья, стол учителя, доска, шкафы, проектор, экран для проектора.
11	Кабинет русского языка и литерату ры №2	34,2	2,5 м2 на 1 обучающего	Ученические столы, стулья, стол учителя, доска, шкафы.
12	Кабинет химии и биологии	50,87	2,5 м2 на 1 обучающего	Ученические столы, стулья, стол учителя, доска, шкафы, лаборатория для химии, вытяжной шкаф, раковина для мытья рук.
13	Кабинет для начальных классов №3	34,21	2,5 м2 на 1 обучающего	Ученические столы, стулья, стол учителя, доска, шкафы.
14	Кабинет физики	49,59	2,5 м2 на 1 обучающего	Ученические столы, стулья, стол учителя, доска, шкафы, лаборатория для физики, компьютер, раковина для мытья рук.
15	Библиотека	37,8	2,5 м2 на 1 обучающего	Стеллажи для книг, ученические столы, стулья, стол учителя, шкафы, компьютер, МФУ.
16	Кабинет директора	7,92	-	Стол, стул, шкафы, цветной принтер, кресло
17	Приемная	9,36	-	Стол, стулья, компьютер, принтер,

				шкаф
18	Тренажерная	9,0	-	Велотренажер, беговая дорожка, весы
19	Вахта	16,87	-	Столы, стулья, шкаф.
20	Раздевалка для девочек	12,16	-	Шкафы для одежды, скамейки
21	Раздевалка для мальчиков	17,48	-	Шкафы для одежды, скамейки
22	Спортивный зал	277,29		Кольца баскетбольные, стенка гимнастическая, скамейки гимнастические, гимнастические маты, мячи футбольные, баскетбольные, теннисный стол, ракетки и другое спортивное оборудование для проведения различных подвижных игр.
23	Снарядная	7,41	-	Шкаф, полки для спортивного инвентаря.
24	Склад	4,37	-	Сейф, полки.
25	Подсобное помещение	4,94	-	Шкафы, полки для уборочного инвентаря
26	Туалет для мальчиков	7,8	-	1 унитаз, 1 раковина для мытья рук
27	Туалет для девочек	7,2	-	1 унитаз, 1 раковина для мытья рук
28	Раздевалка	12,9	-	Раздевалка для верхней одежды
29	Метод. кабинет	7,2	-	Столы, стулья, шкафы, компьютер
30	Помещения пищеблока			Объемно-планировочные и конструктивные решения пищеблока выполнены с учетом поточности технологического процесса, исключают встречные потоки сырья, сырых полуфабрикатов и готовой продукции, использованной и чистой посуды, встречного движения посетителей и персонала
31	Обеденные залы			столовая мебель - столы и лавки с покрытием, позволяющим проводить их обработку с применением моющих и дезинфицирующих средств.
32	Горячий цех			раковина для мытья рук с подводкой холодной и горячей воды, моечная ванна для круп, 4-х конфорочная электроплита с жарочным шкафом, 2 стола для готовой продукции, водонагреватель объемом 50 литров, холодильник бытовой для суточных проб, весы настольные- 1 ед.
33	Мучной цех			раковина для мытья рук с подводкой холодной и горячей воды, бак для муки, стол производственный, весы, стол для нарезки хлеба
34	Овощной цех			2 ед.- раковины для мытья рук с подводкой холодной и горячей воды для обработки овощей, стол для овощей с поддоном для хранения суточного запаса, стол для сырых овощей
35	Мясо - рыбный			2 ед. - раковина для мытья рук с

	цех с участком обработки яйца			подводкой холодной и горячей воды, производственный стол для сырого мяса, производственный стол для сырой рыбы, весы порционные для изделий из сырого мяса, электромясорубка, холодильник бытовой для хранения фарша, полуфабрикатов из мяса и рыбы.
36	Моечная столовой и кухонной посуды			5-х гнездная моечная ванна с подводкой горячей и холодной воды через смесители с гибким шлангом и душевой насадкой, 2-х гнездная моечная ванна для мытья кухонной посуды с гибким шлангом и душевой насадкой, электроводонагреватель «Santermo», объемом 50 литров, 3 стеллажа металлических для хранения чистой кухонной и столовой посуды, стол для хранения чистой кухонной посуды, стол для использованной посуды. Вывешена инструкция о правилах мытья посуды и инвентаря с указанием концентрации и объемом применяемых моющих средств и температурных режимов воды в моечных ваннах
37	Кладовая сухих продуктов			морозильный ларь для хранения мяса и рыбы, холодильник бытовой для молочной, масло – жировой продукции, стол для приема продуктов, стол для весов, весы настольные, стеллаж металлический для хранения сухих продуктов, подтоварники деревянные окрашенные для хранения сыпучих продуктов, гигрометр психрометрический.

Кабинеты химии, физики, биологии оборудованы помещениями для лабораторных работ, подведено водоснабжение, имеются раковины для мытья рук. Также в кабинете химии имеется вытяжной шкаф.

Площадь кабинета информатики и других кабинетов, где используются персональные компьютеры, соответствуют гигиеническим требованиям к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы.

При спортивном зале имеются спортивная; раздевальные для мальчиков и девочек.

В учреждении ведется углубленное изучение отдельных предметов. Площадь библиотеки соответствует нормативным требованиям из расчета 0,6 м<sup>2</sup> на одного учащегося.

**6. Оценка достаточности имеющихся площадей для расчетного количества обучающихся детей: обучение в 1 смену.** В школе обучается по общеобразовательным программам 52 учащихся.

Комплектование классов:

- 1 класс- 0;
- 2 класс - 5 чел;
- 3 класс - 7 чел;
- 4 класс - 6 чел;
- 5 класс - 5 чел;
- 6 класс - 6 чел;

- 7 класс- 0;
- 8 класс - 4 чел;
- 9 класс - 10 чел;
- 10 класс - 9 чел;
- 11 класс – 0;

Фактическая площадь, м2	Норма площади на 1 обучающегося, м2	Расчетное количество обучающихся детей
- учебных кабинетов: 931,38 м2	2,5	52 чел.
- учебных кабинетов с использованием персональных компьютеров-505	4,0	52 чел.
- рекреаций - 0		0
- санитарных узлов-12,74	0,1	Количество девочек по списочному составу -20, мальчиков -32.
- игровых- 0		0
- спален -0		0
- мастерские для трудового обучения-162,18	6,0	25 чел.

<b>7</b>	<b>Водоснабжение:</b>
	<p>- наличие нецентрализованного водоснабжения:          Нецентрализованное водоснабжение осуществляется из скважины, принадлежащей МКУ МО СП «Алтайское». Скважина расположено от здания школы 150 метров северо- восточной стороны. В здании школы и столовой вода поступает по разводящей сети из накопителя. Накопитель находится в отдельном помещении водонапорной башни, объем 10 куб.м. оборудован крышками, плотно закрывается, имеется кран для слива. Здания школы оборудовано системой нецентрализованного хозяйственного питьевого водоснабжения. Для организации питьевого режима установлены питьевой фонтанчик - на 1-м этаже, заводского изготовления с ограничительным кольцом вокруг вертикальной водяной струи с педальным механизмом.          Здания столовой оборудовано системой нецентрализованного хозяйственного питьевого водоснабжения. Горячее водоснабжение в столовой осуществляется от водонагревателя «Santermo», объемом 50 литров. Имеется договор на отпуск воды из водонапорной башни с МО «Алтайское» от 01.03.2018г.          Проведены лабораторные исследования питьевой воды, качества воды соответствует требованиям СанПиН 2.1.4.1175-02.</p>
	- характеристика собственного источника водоснабжения (при его наличии): нет
	- № и дата санитарно - эпидемиологического заключения на собственный источник водоснабжения (при его наличии): нет
	- характеристика автономной системы водоснабжения (при ее наличии): нет
	<p>- оценка достаточности имеющихся санитарных приборов расчетному количеству обучающихся детей: всего обучающихся 52 ребенка, их них мальчиков -32 , девочек - 20. Количество санитарных приборов приходится 1 унитаз на 20 девочек (при норме 1 унитаз на 20 девочек), 1 умывальник на 20 девочек (при норме 1умывальник на 30 девочек), 1 унитаз на 32 мальчика, 1 умывальника на 32 мальчика (при норме 1 унитаз, 1 умывальник на 30 мальчиков).          Всего персонала 16 работников, количество санитарных приборов приходится 1 унитаз - на 16 чел. (при норме 1 унитаз на 20 человек).          2 обеденных зала рассчитаны на 60 посадочных мест - в коридоре перед столовой установлены 3 умывальника, из расчета 1 умывальник приходится на 10 посадочных</p>

	мест (при норме 1 умывальник на 10 посадочных мест) с учетом роста-возрастных особенностей обучающихся.
8	<p><b>Канализация:</b> Канализация - автономная, сточные воды поступают в две выгребные ямы (в школе и в столовой), объемом по 5 куб.м, которая забетонирована и имеет крышку. Туалетное помещение разделено на умывальную зону и санитарную зону. В туалетной комнате установлены вешалки с индивидуальными ячейками, так же хозяйственный шкаф для уборочного инвентаря. Санитарные узлы оборудуются отдельными для мальчиков и девочек умывальными раковинами, унитазами. Количество мальчиков - 32 чел., раковина-1, унитаз -1 и количество девочек - 20 чел., раковина-1, унитаз - 1.</p> <p>Имеется акт испытания систем внутренней канализации и водостоков на водонепроницаемость (герметичность) от 25 июля 2019.</p>
9	<p><b>Отопление:</b> от котельной ООО «Тепло Сервис». Накопитель находится в отдельном помещении котельной, принадлежащей ООО «Тепло Сервис», объемом 8 куб.м. В качестве приборов отопления представлены чугунные батареи, теплоносителем является горячая вода. Контроль за температурой воздуха в учебных кабинетах осуществляется с помощью бытовых термометров. Кабинеты проветриваются во время перемен, а коридоры и рекреации во время уроков.</p> <p>Прилагается контракт № 0169320190178 на отпуск и потребление тепловой энергии с ООО «Тепло Сервис» от 21.02.2019.</p>
10	<p><b>Освещение:</b> Совмещенное освещение. Естественное освещение предусмотрено во всех помещениях пребывания. Световые проемы в классных кабинетах и остальных помещениях оборудованы тканевыми солнцезащитными устройствами- шторами и тюлями светлых тонов. Окна учебных помещений ориентированы на южные, юго-восточные и восточные стороны горизонта. Очистка и мытье стекол производится не менее 2 раз в год. Система общего искусственного освещения представлены потолочными светодиодными светильниками в защитных арматурах. Светильники располагаются параллельно светонесущей стене в три ряда. Классная доска в учебных помещениях оборудованы местным освещением - софитами. Все источники искусственного освещения снабжены защитной арматурой. Чистка светильников проводится регулярно.</p>
11	<p><b>Вентиляция:</b> естественная, во всех учебных помещениях окна оборудованы форточками. Отдельная система вытяжной вентиляции предусмотрены в учебных помещениях, столовой, санитарных узлов, помещений для обработки и хранения уборочного инвентаря, столярных и слесарных мастерских. В пищеблоке оборудована местная вытяжная механическая вентиляция (с устройством вытяжных зонтов) над электроплитами и моечным ваннам.</p>
12	<p><b>Внутренняя отделка:</b> Потолки и стены всех помещений гладкие, без щелей, трещин, деформаций, признаков поражений грибок и допускают проводить их уборку влажным способом с применением дезинфицирующих средств. Допускается в учебных помещениях, кабинетах, рекреациях и других помещениях оборудование подвесных потолков из материалов, разрешенных для применения в общеобразовательных организациях, при условии соблюдения кратности воздухообмена</p> <p>Во всех кабинетах стены и потолок покрашены краской. Полы деревянные, покрашены половой краской, светло-желтого цвета, без щелей. В коридорах стены покрашены краской зеленого цвета, на высоту приблизительно 1м 70см, выше и потолки покрашены краской белого цвета; полы деревянные, покрашены половой краской, коричневого цвета; в туалетных для детей, санитарном узле для персонала стены, потолки покрашены влагостойкой краской, пол застелен линолеумом.</p> <p>- в спортивном зале стены выполнены из панели, полы деревянные, покрашены эмалью светло-желтого цвета.</p> <p>Стены помещений пищеблока гладкие, без признаков поражений грибок. Стены приблизительно на высоту 1,7 м покрашены масляной краской и выше-потолки в коридоре и во всех кабинетах побелены. Общее санитарное состояние помещений</p>

	удовлетворительное, текущий ремонт проводится ежегодно, качество последнего ремонта удовлетворительное.
<b>13</b>	<b>Организация медицинского обслуживания, наличие санитарно - эпидемиологического заключения на медицинскую деятельность, договора на медицинское обслуживание:</b> Организация медицинского обслуживания обучающихся организована по договору от 10.01.2022г с ГБУЗ «Кяхтинская ЦРБ» (Алтайская Врачебная Амбулатория), что не противоречит п. 5.7 СанПиН 2.4.4.259910, допускающим при отсутствии медицинского кабинета организацию медицинского обслуживания в поликлиниках, амбулаториях, обслуживающих детское население.
<b>14</b>	<b>Результаты лабораторно - инструментальных исследований:</b> <i>лабораторные исследования проведены ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Бурятия в Селенгинском районе» (аттестат аккредитации № RA.RU.516360 выдан 16 декабря 2015г Федеральной службой по аккредитации, Дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц - 25.08.2015г):</i> Протокол лабораторных испытаний от 04.04.2022г. Вода питьевая из распределительной сети автономная в объеме проведенных испытаний соответствует требованиям СанПиН 2.1.4.1175-02 «Гигиенические требования к качеству воды нецентрализованного водоснабжения. Санитарная охрана источников».

№	Показатели материально-технического обеспечения ФГОС СОО	
1.	<b>Материально-техническое обеспечение образовательной организации в условиях введения ФГОС</b>	
1.1	Оснащенность образовательной организации в соответствии с требованиями к минимальной оснащённости учебного процесса и оборудованию учебных помещений	есть
1.2	Образовательная организация имеет библиотеку.	есть
	- с читальным залом на 10 мест;	есть
	- с обеспечением возможности работы с использованием ноутбуков;	есть
	- с медиатекой;	есть
	- укомплектованность библиотеки печатными и электронными образовательными ресурсами по всем учебным предметам учебного плана ООП СОО	есть
1.3	В средней школе организованы площадки для свободного самовыражения обучающихся, в том числе:	есть
	Школьный кукольный театр	есть
	Школьный спортивный клуб «Олимп»	
	Сайт ОО	есть
	Госпаблик в соц.сети ВК	есть
1.4	Материально-техническая база соответствует реализации ООП СОО действующим санитарным и противопожарным нормам, нормам охраны труда работников образовательной организации	есть
1.5	Санитарно-гигиеническое благополучие образовательной среды (обеспеченность горячим питанием, динамическое расписание учебных занятий, учебный план) соответствует требованиям ФГОС СОО	есть
1.6	Наличие учебных кабинетов	есть
1.7	Наличие помещений для занятий учебно-исследовательской и проектной деятельностью, творчеством, искусством (лаборатории и мастерские, хореографический зал, кабинет музыки и студии ИЗО)	есть



Директор школы:

Очирова Н.В.