

**Материально-техническое обеспечение и оснащённость образовательного процесса
ЧОУ «СОШ «Нур» (Свет)» г. Альметьевск**

ЗДАНИЯ, ТЕРРИТОРИЯ

№	Наименование объекта	Адрес объекта	Назначение объекта	Площадь, м2
1	Здание школы 1961 года постройки	Республика Татарстан, город Альметьевск, ул. Волгоградская, д. 20	для ведения учебно-воспитательного процесса	502.00
2	Территория образовательного учреждения	Республика Татарстан, город Альметьевск, ул. Волгоградская, д. 20	для ведения учебно-воспитательного процесса	2782.00

УЧЕБНЫЕ КАБИНЕТЫ И МАСТЕРСКИЕ

№	Наименование объекта	Адрес объекта	оборудованные учебные кабинеты		объекты для проведения практических занятий	
			количество	площадь	количество	площадь
1	Основное здание школы	Республика Татарстан, город Альметьевск, ул. Волгоградская, д. 20	7кабинетов (из них: 6 начальные классы, 1 кабинет для учителей	353.00	нет	нет

БИБЛИОТЕКИ, ОБЪЕКТЫ ПИТАНИЯ И ОХРАНЫ ЗДОРОВЬЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ

№	Параметр	Библиотека	Столовая	Медицинский кабинет
1	Адрес места нахождения	Республика Татарстан, город Альметьевск, ул. Волгоградская, д. 20		
2	Площадь	7.00	112.5	нет
3	Количество мест	2	80	нет

ОБЪЕКТЫ СПОРТА

№	Вид объекта спорта	Адрес объекта	Площадь, м2
1	Спортивный зал	Республика Татарстан, город Альметьевск, ул. Волгоградская, д. 20	639.50
2	Футбольное поле		В зале
3	Беговая дорожка		В зале
4	Баскетбольная, волейбольная площадки		В зале
5	Полоса препятствий		
6	Игровая площадка		50.00

СРЕДСТВА ОБУЧЕНИЯ И ВОСПИТАНИЯ

для отдыха и игр – игровой зал;

Все кабинеты оснащены интерактивными досками или мультимедийным оборудованием;

в образовательном процессе используется в общей сложности 13 компьютеров, среди которых: 3 стационарных, 10 ноутбуков (10 ноутбуков учителя используют в своей работе); интерактивные доски 6 единиц, 6 проекторов используется в учебно-воспитательном процессе

СРЕДСТВА ДОСТУПА ДЛЯ ЛЮДЕЙ С ОВЗ

Обеспечивается возможность беспрепятственного доступа людей с ограниченными возможностями здоровья и (или) инвалидов в образовательное учреждение .

СРЕДСТВА ДОСТУПА К ИНФОРМАЦИОННЫМ СИСТЕМАМ И ИНФОРМАЦИОННО- ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫМ СЕТЯМ

Доступ к информационным системам и информационно-телекоммуникационным сетям осуществляется по широкополосному Интернету через оптоволоконный кабель со средней общей пропускной способностью - 5 Мбит/с , 2 точки. Все кабинеты охвачены проводной и беспроводной локальными сетями. Все компьютеры школы имеют выход в Интернет. Внутришкольная связь осуществляется при помощи специального программного обеспечения по локальной сети, а также с помощью внутренней радиосвязи.

Директор

Г.М.Габдрахманова