

Материально-техническое и информационно-техническое оснащение образовательного процесса

Материально-техническая база – необходимое условие функционирования и развития образовательного учреждения. Совершенствование материально-технического обеспечения современным учебным и спортивным оборудованием, информационно-техническими средствами являются современными требованиями к образовательному учреждению.

Здание школы построено 1971 году. Капитальный ремонт отопительной системы был произведён в 2000 году, частичный ремонт кровли был произведён в 2001 году. Предельная наполняемость 70 человек.

Состояние материально-технической базы и содержание здания школы соответствует целям и задачам образовательного учреждения, санитарным нормам и пожарной безопасности. Здание школы расположено на благоустроенном ограждённом участке. Имеется холодное водоснабжение, канализация.

Для учебных занятий в школе имеются кабинеты:

истории, информатики, русского языка и литературы, математики, биологии и химии, физики, 2 кабинета начальных классов, спортивный зал и столярно-слесарная мастерская. В мастерской установлены станки: токарно-винторезный, сверлильный, фуговальный, заточной и 2 токарных по дереву.

В школе созданы необходимые условия для организации образовательного процесса, сохранения и укрепления здоровья обучающихся. Учебные кабинеты школы, в которых осуществляется образовательный процесс, соответствуют требованиям СанПиН 2.4.2.2821-10, на 85% укомплектованы необходимым оборудованием и мебелью.

В школе имеется столовая: пищеблок и обеденный зал на 30 посадочных мест. Оборудование пищеблока в целом соответствует существующим нормам и требованиям.

В школе имеется спортивный зал, спортивная площадка, необходимое спортивное оборудование для реализации образовательных программ по физической культуре. Программа по плаванию выполняется в бассейне г. Карасука, по графику, составленному и утверждённому МКУ «Управление образования Карасукского района». Созданы условия для занятий физической культурой и спортом в рамках урочной и внеурочной деятельности.

Спортивный инвентарь, используемый на уроках и во внеурочное время: лыжи - 11 пар, канаты - 2 шт., турник - 1 шт., гимнастические скамейки - 2 шт., мячи - 5 шт., шашки - 1 комплект., шахматы - 2 комплекта, скакалки - 10 шт., обручи - 6 шт., теннисный стол - 2 шт., маты - 3 шт., козёл гимнастический - 2 шт., пневматические винтовки - 2 штуки.

Технические средства обучения: 4 компьютера, 1 ноутбук, 2 принтера, 1 ксерокс, 1 сканер, 1 телевизор с DVD, 1 магнитофон, цифровой фотоаппарат, мультимедийный проектор.

Услуги сети интернет

Школа имеет выход в интернет, электронную почту, официальный сайт. Доступ к сети интернет обеспечивается оператором связи ОАО «Ростелеком».

Для блокирования ресурсов, не имеющих отношения к образовательным, используются средства контентной фильтрации.

На всех компьютерах установлено лицензионное программное обеспечение

Информационно-технические ресурсы

Показатель	
------------	--

Количество компьютеров, всего	4
Из них используются в образовательном процессе	4
Количество локальных сетей в учреждении	1
Количество терминалов, с которых имеется доступ к Internet	4
Количество компьютерных классов	1

Школьная библиотека

Обеспеченность учебниками составляет 100%.

Библиотечно-информационные ресурсы

Показатель	
Количество посадочных мест в библиотеке	5
Общий фонд школьной библиотеки	2484
Учебники	470
Методическая литература	91
Художественная литература	1854
Атласы	5
Диски	64

Медицинское обслуживание

Медицинское обслуживание осуществляется фельдшером Калачинского ФАПа. Медицинский работник отслеживает уровень заболеваемости обучающихся, проводит профилактические мероприятия, в том числе по профилактике гриппа и ОРВИ, кишечных инфекций.

Организация питания

Организация питания обучающихся обеспечивается и контролируется школой. В школьной столовой имеется 1 обеденный зал на 30 посадочных мест. Питание предоставляется в соответствии с требованиями государственных стандартов, санитарных правил и норм, относящихся к организации общественного питания, пищевым продуктам в образовательных учреждениях. Питание школьников осуществляется по утверждённому расписанию.

Пожарная безопасность

Для обеспечения необходимого уровня безопасности людей на случай пожара в здании установлена автоматическая система пожарной сигнализации, включающая устройства оповещения о эвакуации людей при пожаре.

В школе имеются 8 огнетушителей. Все огнетушители регулярно проверяются и периодически проходят проверку эксплуатационным параметрам.

Охрана школы

В течение рабочего дня установлен пропускной режим, осуществляемый техперсоналом школы. В ночное время охрана осуществляется сторожами.

Постоянно осуществляется оперативное взаимодействие с районными органами МВД и МЧС.

Ежегодный публичный отчет о результатах самообследования размещен на официальном сайте ОУ.

№ п\п	Показатель	
1	Наличие у учреждения собственного (или на условиях договора пользования) безопасного и пригодного для проведения уроков физической культуры спортивного зала площадью не менее 9х18 м при высоте не менее 6 м с оборудованными раздевалками, действующими душевыми комнатами и туалетами (да \ нет)	Да (нет душевых комнат)
2	Наличие у учреждения (или на условиях договора пользования) оборудованной территории для реализации раздела «Лёгкая атлетика» программы по физической культуре (размеченные дорожки для бега со специальным покрытием, оборудованный сектор для метания и прыжков в длину) (да \ нет)	Да (на дорожках нет специального покрытия)
3	Наличие в учреждении кабинета физики с подводкой низковольтного электропитания к партам учащихся (включая независимые источники) и лаборантской (да \ нет)	Да (лаборантской нет, но есть встроенные шкафы для лабораторных пособий)
4	Наличие по каждому из разделов физики (электродинамика, термодинамика, механика, оптика, ядерная физика) лабораторных комплектов (в соответствии с общим количеством лабораторных работ согласно программе по физике в 8-9 классах) в количестве не менее $m/2 + 1$ (где m – проектная наполняемость классов в соответствии с предельной численностью контингента школы) (да \ нет)	Да (нет по ядерной физике)
5	Наличие в учреждении кабинета химии с вытяжкой и подводкой воды к партам учащихся и лаборантской (для школ, имеющих классы старше 7-го) (да \ нет)	Да (без вытяжки)
6	Наличие по каждому из разделов химии (неорганическая химия, органическая химия) лабораторных комплектов оборудования и препаратов (в соответствии с общим количеством лабораторных работ согласно программе по химии в 8-9 классах) в количестве $m/2 + 1$ (где m – проектная наполняемость классов в соответствии с предельной численностью контингента школы) (да \ нет)	Да (по органической химии не в полном объеме)
7	Наличие по каждому из разделов биологии (природоведение (окружающий мир), ботаника, зоология, анатомия, общая биология) лабораторных комплектов (в соответствии с общим количеством лабораторных работ согласно программе по биологии в 5-9 классах) в количестве $m/2 + 1$ (где m – проектная наполняемость классов в соответствии с предельной численностью контингента школы) (да \ нет)	Не в полном объеме по зоологии и анатомии
8	Наличие всех карт в соответствии с реализуемыми программами по географии или наличие лицензионного демонстрационного компьютерного программного обеспечения по каждому из разделов географии (да \ нет)	Да
9	Наличие всех карт в соответствии с реализуемыми программами по истории или лицензионного демонстрационного компьютерного программного обеспечения по каждому из курсов истории (да \ нет)	Да
10	Количество в учреждении собственных (или на условиях договора	Да

	пользования) компьютерных классов, оборудованных металлической дверью, электропроводкой, кондиционером или проточно-вытяжной вентиляцией, немеловыми досками, и площадью, обеспечивающей установку компьютеров в количестве не менее $m/2 + 2$, включая компьютер учителя (где m – проектная наполняемость классов в соответствии с предельной численностью контингента школы)	
11	Количество мультимедийных проекторов	1
12	Количество интерактивных досок	нет
13	Наличие скоростного выхода в Интернет (скорость канала не ниже 128 кб\с) (да \ нет)	да
14	Наличие базы для реализации технологии (указать профиль и кол-во рабочих мест в мастерских технического и обслуживающего труда)	Столярно-слесарная (6)

Администрацией школы ежегодно планируются и проводятся мероприятия, направленные на совершенствование материально-технических условий для осуществления деятельности учреждения, информационно-технического оснащения образовательного процесса. В начале каждого учебного года межведомственной комиссией администрации Карасукского района проверяется готовность школы к началу занятий, оформляется акт готовности с положительным заключением.

С целью развития школьной инфраструктуры, повышения качества образовательного процесса за последние годы выполнен ряд мероприятий:

- приобретено спортивное оборудование и инвентарь;
- приобретено новое технологическое оборудование для столовой;
- приобретена современная мебель для учебных кабинетов (столы и стулья ученические, книжные шкафы);
- пополнен фонд школьной библиотеки;
- установлены 9 окон с энергосберегающими стеклопакетами.

Материально-техническая и информационно-техническая база школы используется рационально и позволяет организовать образовательный процесс в соответствии с учебным планом, планом воспитательной работы школы и т.д.