

Информация о наличии оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий, библиотек, объектов спорта, средств обучения и воспитания, в том числе приспособленных для использования инвалидами и лицами с ОВЗ  
в МКОУ «Туруханская СШ №1»

Для организации образовательной деятельности школа располагает 35 кабинетами, актовым и спортивным залом, тренажерным залом, лыжной базой, столовой, библиотекой.

Все учебные кабинеты оборудованы необходимой учебной мебелью, ученическими столами, стульями, лабораторными демонстрационными столами, столами для учителя, классными досками, интерактивными досками, шкафами, стеллажами для хранения учебных пособий.

Кабинеты школы оснащены учебно-практическим и учебно-лабораторным оборудованием, необходимым для выполнения практической части рабочих программ по учебным предметам. Кабинеты физики, химии, биологии, информатики, технологии оснащены учебно-практическим и учебно-лабораторным оборудованием, другим необходимым оборудованием для выполнения лабораторных работ, опытов, практических занятий по учебным предметам, работ физического практикума, химического эксперимента и т.п.

*Здание школы: Типовой проект*

Этажность-3

Материал корпуса:

Фундамент - бетонный, ленточный

Стены – кирпичные

Перегородки - кирпичные

Перекрытия - железобетонные

Крыша – металлопрофиль

Техническое состояние здания и помещений образовательного учреждения – удовлетворительное. Земельный участок: с. Туруханск, ул. Попова 7 , 72.13 га.

*2. Учебные кабинеты:*

Изо и черчения - 1 S=48.4 кв.м.

Математики - 5 S=246.9кв.м. (48.8; 49.8; 48.6; 50.7; 49.0)

Автодело -1 S= 68.4 кв.м.

Трудового обучения-1 S= 69.0 кв.м.

Иностранного языка- 4 S=119.2кв.м. (33.1; 32.0; 30.6; 23.5)

Русского языка и литературы-4 S=196.9кв.м.(49.1; 49.3; 49.3; 49.2)

Истории-2 S= 98.1кв.м.(48.6; 49.5)

Информатики-2 S=114.3кв.м( 50.8; 63.5)

Технологии-1 S= 51.2 кв.м.

Биологии -1 S=69.6 кв.м.

Физики-1 S=114.4 кв.м.

Химии-1 S=60.9 кв.м.

Географии-2 S= 87.0 кв.м.(49.5; 37.5)

ОБЖ- 1 S= 38.1кв.м.

Спортивный зал-1 S= 148.8 кв.м.

Тренажерный зал-1 S= 38.5 кв.м.

Актовый зал -1 S= 118.8 кв.м.

Лаборантская-5 S= 81.7 кв.м.(14.2; 16.5; 16.8;15.9; 18.3)

*3. Перечень административных и специализированных кабинетов:*

директора-1 S= 33.4 кв.м.  
приемная директора-1 S= 16.0 кв.м.  
кабинет соц. педагога, психолога-1 S=8.4 кв.м.  
учительская-1 S= 17.0 кв.м.  
инспектора по кадрам-1 S= 8.2 кв.м.  
зам. директора - 3 S=25,1 кв.м. (8.5; 8.2; 8,4)  
библиотека-1 S= 24.6 кв.м.  
читальный зал-1 S= 37.6 кв.м.  
инженера по ОТ и ТБ S=9.4 кв.м.

#### *4. Помещения для работы медицинских работников*

Медицинский кабинет S= 31.5 кв.м.  
Прививочный кабинет S= 16.2 кв.м.  
Стоматологический кабинет S= 14.5 кв.м.

#### *5. Помещения для питания обучающихся*

Пищеблок S= 59,4 кв.м.  
Столовая S=111,7 кв.м. Количество посадочных мест - 120

#### *6. Объекты хозяйственно-бытового и санитарно-гигиенического назначения*

Гардеробные S= 95.2 кв.м.  
Туалетные S= 91.2 кв.м.  
Складские помещения S= 84.6 кв.м.

#### *7. Кабинеты для специальных коррекционных занятий*

Учебные кабинеты для групповых занятий:  
S=61,83 кв.м.(38.3;23,5)  
Учебные кабинеты для индивидуальных занятий:  
S=62,5кв.м.(32.0;30.6)

#### *8. Объекты физической культуры и спорта*

Лыжная база S=36,0 кв.м.

Обеспечение образовательного процесса оборудованными учебными кабинетами,  
объектами

для проведения практических занятий

Образовательная программа основного общего образования

Кабинет биологии:

Компьютер—4  
Мультимедиа-проектор—1  
Экран для мультимедиа-проектора—1  
Микроскоп со встроенной цифровой камерой—1  
Микроскоп световой-17  
Набор микропрепаратов-5  
Барельефная модель по курсу биологии - 12  
Набор палеонтологических находок—1  
Гербарий—8  
Таблицы по биологии в комплекте—7  
Модель- аппликация. Генетика групп крови(10 компл. по 34 карты) – 1

Кабинет технологии:

Оверлог -2

Швейная машина -15  
Компьютер –1  
Утюг –3  
Верстак-10  
Станок токарный по дереву -2  
Станок токарный по металлу- 1  
Плакаты «Технология обработки древесины» - 1компл.  
Плакаты «Слесарное дело»- 1компл.  
Рубанок-15  
Ножовка-10  
Стамеска-10  
Пассатижи-5  
Молоток -10

Кабинет информатики:

компьютер учительский -2  
сист. блок в сборе-23  
монитор ЖК-23  
клавиатура-23  
мышь-23  
акустическая система Microlab b-75-1  
акустическая система Dialog-1  
наушники-22  
медиа проектор BENQ-1  
Проектор Epson-1  
Принтер Samsung ML-1615-1  
Принтер цветной HP Color Laser jet CP1215-1  
МФУ Toshiba e-studio163-1  
сетевой коммутатор Асогр (8 портов)-1  
Сетевой коммутатор -1  
Блок бесперебойного питания-11  
стол компьютерный-20  
кресло офисное-24  
парта-4  
парта ученическая -22  
стулья ученические-46  
Вэбкамера Genius-2  
Интерактивная доска-1  
Программно-аппаратный комплекс AFS-1  
Рабочий центр (принтер, сканер, копир, факс)Xerox PE220-1  
Копировальный аппарат Canon NP6512-1  
Стол учительский-1  
Программное обеспечение «Первая помощь1» и «Первая помощь2»-2  
Стенды «Компьютер и безопасность»-2

Кабинет физики:

учебные таблицы физика в комплекте-4  
модель демонстрационная в комплекте-5  
источник питания демонстрационный (ИПД-С 1,224Врегулируемый)-1  
камертоны на резонансных ящиках-2  
манометр жидкостный открытый демонстрационный-1  
машина волновая-1  
машина электрофорная-1  
маятник Максвелла-1  
наборы лабораторные в комплекте-6  
наборы тел-4  
шар Паскаля-1  
набор интерференционных элементов-1  
трансформатор универсальный ТРУ-1

Кабинет химии:

Компьютер-2  
Мультимедиа-проектор-1  
интерактивная доска - 1  
Реактивы и материалы химические:  
Простые вещества-14  
Оксиды, гидроксиды-10  
Соли-36  
Кислоты-6  
Органические вещества-14  
Индикаторы-5  
Материалы-4  
Учебно-наглядные пособия и учебное оборудование:  
Коллекции (демонстрационные)-9комп.  
Модели (демонстрационные)-5ком.  
Приборы (демонстрационные) -13ком.  
Принадлежности для опытов-12ком.  
Посуда лабораторная -10ком.  
Таблицы по неорганической химии-1 ком.  
Таблицы по органической химии-1 ком.  
Видеотека-10 комп.

Физическая культура:

Беговая дорожка-4  
Велотренажер-4  
Кольцо гимнастическое-2  
Конь гимнастический -4  
Льжи-120  
Министепер-2  
Мультистанция-4  
Стол теннисный-4  
Мат гимнастический-23

Стенка гимнастическая-3

Мячи (валейбольные, баскетбольные)-40

Образовательная программа среднего общего образования

Кабинет биологии:

Компьютер-4

Мультимедиа-проектор-1

Экран для мультимедиа-проектора-1

Микроскоп со встроенной цифровой камерой-1

Микроскоп световой-17

Набор микропрепаратов-5

Барельефная модель по курсу биологии - 12

Набор палеонтологических находок-1

Гербарий-8

Таблицы по биологии в комплекте-7

Модель- аппликация. Генетика групп крови(10 компл. по 34 карты) – 1

Кабинет технологии:

Оверлог -2

Швейная машина -15

Компьютер –1

Утюг –3

Кабинет информатики:

компьютер учительский -2

сист. блок в сборе-23

монитор ЖК-23

клавиатура-23

мышь-23

акустическая система Microlab b-75-1

акустическая система Dialog-1

наушники-22

медиа проектор BENQ-1

Проектор Epson-1

Принтер Samsung ML-1615-1

Принтер цветной HP Color Laser jet CP1215-1

МФУ Toshiba e-studio163-1

сетевой коммутатор Asogr (8 портов)-1

Сетевой коммуникатор -1

Блок бесперебойного питания-11

стол компьютерный-20

кресло офисное-24

парта-4

парта ученическая -22

стулья ученические-46

Вэбкамера Genius-2

Интерактивная доска-1

Программно-аппаратный комплекс AFS-1  
Рабочий центр (принтер, сканер, копир, факс) Xerox PE220-1  
Копировальный аппарат Canon NP6512-1  
Стол учительский-1  
Программное обеспечение «Первая помощь1» и «Первая помощь2»-2  
Стенды «Компьютер и безопасность»-2

Кабинет физики:

учебные таблицы по физике в комплекте-4  
модель демонстрационная в комплекте-5  
источник питания демонстрационный (ИПД-С 1,224Врегулируемый)-1  
камертоны на резонансных ящиках-2  
манометр жидкостный открытый демонстрационный-1  
машина волновая-1  
машина электрофорная-1  
маятник Максвелла-1  
наборы лабораторные в комплекте-6  
наборы тел-4  
шар Паскаля-1  
набор интерференционных элементов-1  
трансформатор универсальный ТРУ-1

Кабинет химии:

Реактивы и материалы химические:  
Простые вещества-14  
Оксиды, гидроксиды-10  
Соли-36  
Кислоты-6  
Органические вещества-14  
Индикаторы-5  
Материалы-4  
Учебно-наглядные пособия и учебное оборудование:  
Коллекции (демонстрационные)-9комп.  
Модели (демонстрационные)-5ком.  
Приборы (демонстрационные) -13ком.  
Принадлежности для опытов-12ком.  
Посуда лабораторная -10ком.  
Таблицы по неорганической химии-1 ком.  
Таблицы по органической химии-1 ком.  
Видеотека-10 комп.

Физическая культура:

Беговая дорожка-4  
Велотренажер-4  
Кольцо гимнастическое-2  
Конь гимнастический -4

Льжи–120  
Министепер–2  
Мультистанция–4  
Стол теннисный–4  
Мат гимнастический-23  
Стенка гимнастическая-3  
Мячи (валейбольные, баскетбольные)-40

Разметчик для спортивных игр  
Сетки волейбольные  
Скамейки гимнастические  
Стойки волейбольные  
Гантели разборные  
Штанга тренировочная  
Эспандеры плечевые  
Гранаты  
Канат гимнастический  
Стенка гимнастическая  
Щиты баскетбольные игровые  
Щиты баскетбольные тренировочные  
Тренажеры  
Бревно гимнастическое напольное

**Оборудование объектов спорта, средств обучения и воспитания для использования инвалидами и лицами с ОВЗ**

Спортивные залы школы, тренажерный зал имеют оборудование для работы с инвалидами и лицами с ОВЗ: комплект многофункциональных модулей для комплексного развития детей

Автокласс – 68,75 кв.м.

столы,  
стулья на 30 мест  
Плакаты, макеты,  
Стенды.

Гараж, автомастерская-64 кв.м.

Устройство и ТО автомобилей Двигатель с подвесным оборудованием (на подставке)

Сцепление однодисковое в сборе ЗИЛ-130

Коробки переменных передач ЗАИ-130 в сборе, раздаточное

Задний мост в сборе

ГАЗ-66 в разрезе

Главная передача ГАЗ – в сборке

Коленчатые валы двигателя ЗИЛ-130, УАЗ – 31512 в разрезе.

Комплект деталей газораспределительного механизма распределительный вал, выпускной клапан, крышка клапанов, рычаг привода клапана, направляющая втулка клапана.

Комплект деталей системы питания карбюраторного двигателя, бензонасос. Топливный фильтр тонкой очистки, карбюратор в сборе, фильтрующий элемент воздухоочистителя.

Комплект деталей системы зажигания: катушка зажигания в разрезе, прерыватель – распределитель.

Инвалиды и лица с ОВЗ пользуются всеми кабинетами школы. При организации образовательной, игровой деятельности для лиц с ограниченными возможностями здоровья имеются мягкие спортивные модули, мягкие маты, релаксационное оборудование.