

## **Материально-техническое обеспечение образовательной организации**

Помещения для осуществления образовательной деятельности, активной деятельности, отдыха, питания обучающихся, их площадь, освещенность и воздушно-тепловой режим, расположение и размеры рабочих, учебных зон и зон для индивидуальных занятий обеспечивают возможность безопасной и комфортной организации всех видов учебной и внеурочной деятельности для всех участников образовательного процесса на основе СанПиН 1.2.3685-21 от 28.01.2021 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» № 2 и СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи».

Основное здание школы, построено в 1964 году. Общая площадь – 2863,9 кв. метров. Здание оснащено всеми видами благоустройства: отопление, водоснабжение, электроэнергия. Во всех кабинетах поддерживается оптимальный воздушно-тепловой режим.

Помимо кабинетов, предназначенных для организации образовательной деятельности, в школе имеется:

- кабинет директора, приемная
- кабинет заместителей директора
- сенсорная комната, кабинет педагога - психолога
- лицензированный медицинский кабинет
- гардероб
- санитарные комнаты
- электрощитовая
- тир

## **Количество оборудованных учебных кабинетов учреждения**

В здании школы имеются оборудованные учебные кабинеты, предназначенные для организации образовательной деятельности:

20 учебных кабинетов, из них три специализированных кабинета:

- кабинет биологии-206
- кабинет физики-207
- кабинет химии -313

- 5 кабинетов начальных классов -102,210,211,212,317
- кабинет истории и обществознания -315
- 2 кабинета русского языка и литературы -316,318
- кабинет географии -314
- кабинет математики -208
- кабинет информатики (8 посадочных мест) -209
- 2 кабинета иностранного языка -319,320
- кабинет технологии (для мальчиков) -104
- кабинет теории
- кабинет технологии - кулинария
- кабинет технологии - швейный цех

**Имеются другие оборудованные кабинеты, предназначенные для организации образовательной деятельности:**

- сенсорная комната (кабинет учителя-логопеда, учителя-дефектолога)
- кабинет педагога-психолога и социального педагога
- спортивный зал
- музей
- библиотека

**Кабинеты**, предназначенные для организации образовательной деятельности, укомплектованы мебелью, соответствующей нормам СанПиН, автоматизированными рабочими местами (АРМ) учителя, необходимым учебным оборудованием, дидактическими пособиями, техническими средствами обучения, учебно-методическими материалами, соответствующие требованиям для реализации базового уровня общего образования.

## Библиотека

В ОУ имеется библиотека, оснащённая автоматизированным рабочим местом (АРМ) библиотекаря. Школьная библиотека имеет общий фонд 29 522 экземпляра, из которых учебники и учебные пособия составляют 14 308 экземпляров.

Год	Приобретено учебников
2019	1428 экземпляров
2020	2266 экземпляров
2021	2254 экземпляров
2022	1859 экземпляров
2023	1776 экземпляров

Состояние фонда учебников: удовлетворительное.

**Объекты спорта - для предоставления качественных образовательных услуг в области физического воспитания в образовательной организации созданы необходимые условия, в том числе имеются:** - Спортивный зал (площадь 160,7 кв.м.), необходимый спортивный инвентарь. Действует спортивная площадка с полосой препятствий, футбольным полем, волейбольным и баскетбольными площадками, беговой дорожкой и спортивными тренажерами.

### Наличие средств обучения и воспитания

**Средства обучения и воспитания обеспечивают** реализацию принципа наглядности и содействуют повышению эффективности учебного процесса, дают обучающимся материал в форме наблюдений и впечатлений, для осуществления учебного познания и мыслительной деятельности на всех этапах обучения.

**В школе имеются следующие технические средства обучения,** достаточные для организации образовательного процесса в соответствии с обязательными требованиями:

### Кабинет № 102 - Начальная школа

№ п/п	Наименование оборудования	количество (шт.)
1.	Интерактивная доска Panasonic	1
2.	Короткофокусный проектор Epson	1
3.	Нетбуки Lenovo	13
4.	Ноутбук Asus	1
5.	Система контроля и мониторинга качества знаний PROClass (комплект со съёмными чипами)	1
6.	Модульная система экспериментов PROlog	1
7.	Документ-камера Mimio View	1
8.	Многофункциональное устройство	1

Кабинет № 206 - кабинет биологии

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование оборудования</b>	<b>количество (шт.)</b>
1.	Ноутбук	1
2.	Короткофокусный проектор BenQ MX503	1
3.	Интерактивная доска	1
4.	Комплект лабораторного оборудования "От зародыша до взрослого растения"	1
5.	Комплект лабораторного оборудования "Типы почв и рост растений"	1
6.	Интерактивный учебный комплекс «Анатомический атлас 3D»	1
7.	Ноутбук портативный ПК Аккорд KNA	1
8.	Цифровая лаборатория по биологии	1

Кабинет № 207 физика

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование оборудования</b>	<b>количество (шт.)</b>
1.	Интерактивная доска Panasonic	1
	Короткофокусный проектор Epson	1
	Ноутбуки Lenovo G580	13
	Ноутбук Asus X550CC	1
	Система контроля и мониторинга качества знаний PROClass (комплект со съёмными чипами)	1
	Модульная система экспериментов PROlog	1
	Документ-камера Mimio View	1
	Многофункциональное устройство HPLaserJet	1
	Транспортно-зарядная база для ноутбуков	1
	Модульная система, инструктивно-методические материалы	
	Комплект демонстрационного оборудования "Физика".	1
	ФГОС комплект. Лабораторный комплект по механике.	10
	ФГОС комплект. Лабораторный комплект по молекулярной физике и термодинамике	10
	ФГОС комплект. Лабораторный комплект по квантовым явлениям.	5
	Лабораторный комплекс для учебной практической и проектной деятельности по физике.	1
	Ноутбук портативный ПК Аккорд KNA	1
	Цифровая лаборатория по физике	1

Кабинет № 208 Математика

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование оборудования</b>	<b>количество (шт.)</b>
1.	Интерактивная доска Panasonic	1
2.	Короткофокусный проектор Epson	1
3.	Ноутбук ASUS	1

Кабинет № 209 ИКТ

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование оборудования</b>	<b>количество (шт.)</b>
1.	Короткофокусный проектор INFOCUS IN114xv	1
2.	Ноутбуки ASUS F552CLi3	1
3.	Ноутбук ASUS X551CA	1
4.	Компьютеры для учеников	8
5.	Компьютер для преподавателя	1
6.	Многофункциональное устройство Canon MF 4410	1
7.	Поточный сканер Fujitsu SP-1120	1

Кабинет № 210 Начальная школа

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование оборудования</b>	<b>количество (шт.)</b>
1.	Короткофокусный проектор BenQ MX503	1
2.	Ноутбук Lenovo	1

Кабинет № 211 Начальная школа

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование оборудования</b>	<b>количество (шт.)</b>
3.	Интерактивная доска Panasonic	1
4.	Короткофокусный проектор Epson	1
5.	Ноутбук Lenovo	1

Кабинет № 212 Начальная школа

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование оборудования</b>	<b>количество (шт.)</b>
1.	Интерактивная доска Panaboard UB-T580	1
2.	Короткофокусный проектор Epson	1
3.	Ноутбуки Lenovo B580A	11
4.	Система контроля и мониторинга качества знаний PROClass (комплект со съёмными чипами)	1
5.	Модульная система экспериментов PROlog	1
6.	Документ-камера AverVision	1
7.	Многофункциональное устройство Samsung SCX 3400	1
8.	Транспортно-зарядная база для ноутбуков Эсти	1

9.	Модульная система, инструктивно-методические материалы	
----	--	--

**Кабинет № 313 Химия**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование оборудования</b>	<b>количество (шт.)</b>
2.	Короткофокусный проектор BenQ MX503	1
3.	Ноутбук Samsung	1
4.	Многофункциональное устройство Samsung	1
5.	Мобильный компьютерный с программным обеспечением по химии 8-9 класс	15
6.	Комплект лабораторного оборудования "Моделирование молекул. Неорганические и органические соединения"	1
7.	Методическое обеспечение к лабораторному комплексу	1
8.	Лабораторный комплекс для учебной практической и проектной деятельности по химии.	1
9.	Ноутбук портативный ПК Аккорд KNA	
10.	Цифровая лаборатория по химии	

**Кабинет № 314 Географии**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование оборудования</b>	<b>количество (шт.)</b>
1.	Короткофокусный проектор BenQ MX503	1
2.	Ноутбук Samsung	1
3.	Лабораторный комплекс для учебной практической и проектной деятельности по биологии и экологии	1

**Кабинет № 315 История**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование оборудования</b>	<b>количество (шт.)</b>
1.	Короткофокусный проектор BenQ MX503	1
2.	Ноутбук Samsung	1
3.	Многофункциональное устройство Samsung	1
4.	Телевизор ЖК Samsung	1

**Кабинет № 316 - Русский язык и Литература**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование оборудования</b>	<b>количество (шт.)</b>
1.	Интерактивная доска SMART Board SBM680	1
2.	Короткофокусный проектор BenQ MS504	1
3.	Ноутбук Lenovo G530	1

**Кабинет № 317 - Начальная школа**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование оборудования</b>	<b>количество (шт.)</b>
1.	Короткофокусный проектор BenQ MS503	1
2.	Ноутбук Samsung	1
3.	Телевизор Toshiba	1

**Кабинет № 318 - Русский язык и Литература**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование оборудования</b>	<b>количество (шт.)</b>
1.	Ноутбук Samsung	1
2.	Короткофокусный проектор Epson	1

**Кабинет № 319 Иностранный язык**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование оборудования</b>	<b>количество (шт.)</b>
1.	Короткофокусный проектор BenQ MX503	1
2.	Ноутбук Samsung	1
3.	Лингафонный кабинет	1

**Кабинет № 320 Иностранный язык**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование оборудования</b>	<b>количество (шт.)</b>
4.	Короткофокусный проектор Epson	1
5.	Ноутбук Lenovo	

**Кабинет 104 Технология (мальчики)**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование оборудования</b>	<b>количество (шт.)</b>
1	Станок лазерной резки	1
2	Вертикально фрезерный станок с числовым программным управлением	1
3	Сканер 3D RangeVision NEO	1
4	Станок сверлильный	2
5	Станок токарный по металлу PROMA	1
6	Машина заточная	1
7	Станок токарный деревообрабатывающий	4
8	Верстак универсальный в комплекте с табуретом	1
9	Стационарные рециркуляторы бактерицидные Chronos 30	1
10	Стол для торцовочных пил Vocsh PTA 2400	1
11	Станок фрезерно-сверильный настольный JET JMD-1	1
12	Шкаф инструментальный	1
13	Шлифовальная машинка орбитальная Hammer Flex SM480	1

14	Шлифовальный станок ЗУБР ЗПС-330	1
15	Машина заточная Точило Энкор Корвет Эксперт	1
16	Циркулярная пила Matabo KS	1
17	Доска магнитно-маркерная	1
18	Станок Фрезер HAMMER Flex	1
19	Пила торцовочная HAMMER STL	1
20	Компьютер учителя (системный блок, монитор, клавиатура, мышь, фильтр питания)	1

### Кабинет теории

№ п/п	Наименование оборудования	количество (шт.)
1	Мобильный компьютерный класс	1
2	МФУ лазерный HP Laser Jet Pro RU M428dw A4	1
3	Интерактивный дисплей	1
4	3D принтер	1
5	Образовательный конструктор для блочного программирования	1
6	Образовательный конструктор для изучения робототехнических систем	1
7	Образовательный набор по робототехнике	1
8	Четырехосевой учебный робот- манипулятор	1
9	Компьютер учителя (системный блок, монитор, клавиатура, мышь, фильтр питания)	1

### Кабинет технологии кулинария

№ п/п	Наименование оборудования	количество (шт.)
1	Машина стиральная BOSCH WLG	1
2	Холодильник INDESIT EF 18 двухкамерный, белый	1
3	Мясорубка электрическая BOSCH MFW45020	1
4	Плита электрическая Kitfort KT-124	3
5	Духовой шкаф ZANUSSI OPZA4210B	3
6	Сушилка для рук BALLU BAHN-1000AS	1
7	Кухонный гарнитур	1
8	Экспресс лаборатория для оценки качества и безопасности пищевых продуктов	1
9	Микроволновая печь Samsung GE83KRW-1/BW	2

### Кабинет технологии – швейный цех

№ п/п	Наименование оборудования	количество (шт.)
1	Машина швейно-вышивальная	1
2	Швейная машина Elna 3005	15
3	Janome NH 385	2
4	Оверлок ELNA 664	2



5	Вязальная машина SILVER REED SK-280	1
6	Настольный ткацкий станок	1
7	Сушилка для рук BALLU BAHND-1000AS	1
8	МФУ лазерный HP Laser Jet Pro RU M428dw A4 белый	1
9	Манекен женский с подставкой (размер 42-50)	1
10	Манекен подростковый (размер 36-44)	1
11	Интерактивный дисплей SMART Модель SBID-MX265-V2	1
12	Отпариватель напольный KITFORT KT-913	1
13	Доска гладильная Nika	2
14	Зеркало напольное в боксе на колесиках	1
15	Утюг BRAUN	3
16	Ширма примерочная	2

## **Обеспечение доступа в здания образовательной организации инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья**

Федеральный Закон "Об образовании в Российской Федерации" законодательно закрепляет принцип доступности образования для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья.

Для обеспечения "равного доступа к образованию" для всех обучающихся с учетом разнообразия особых образовательных потребностей и индивидуальных возможностей, в нашей школе созданы специальные условия, в т.ч. доступ в здание образовательной организации инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья (далее - ОВЗ):

- Перед входной группой (слева от ступеней) расположен пандус с поручнями и звонок вызова ассистента (помощника) из числа сотрудников школы, для предоставления услуг по оказанию инвалидам и лицам с ОВЗ необходимой технической помощи.
- При входе в здание и на лестничных маршах внутри школы обозначены контрастные ступени (нижняя и верхняя ступени выделены желтым цветом) для слабовидящих людей.
- На двери, во избежание травм, наклеен "Желтый круг" — предупредительный знак для слабовидящих людей.
- Имеется версия сайта МАОУ "СОШ№ 30 имени 10-го гвардейского УДТК" для слабовидящих.
- У главного входа в здание имеется вывеска шрифтом Брайля с наименованием Учреждения, режимом и графиком работы.
- На межэтажных лестничных клетках имеются мнемосхемы с описанием расположения кабинетов на каждом этаже.

Таким образом, в соответствии с законодательством, инвалидам и лицам с ОВЗ образовательной организацией созданы условия для беспрепятственного входа в здание школы и выхода из него, возможность самостоятельного передвижения по территории и в здании школы (при необходимости с помощью сотрудника школы).

См. «Паспорт Доступности объекта социальной инфраструктуры (ОСИ).

См. Приказ № 407/д «О создании комиссии по проведению обследования и паспортизации здания МАОУ СОШ№ 30 имени 10-го гвардейского УДТК» от 05.11.2019г

См. Приказ №408/д «Об утверждении паспорта доступности объекта» от 05.11.2019г.

## **Условия питания в учреждении**

Для организации питания в МАОУ «СОШ№ 30 имени 10-го гвардейского УДТК» учащихся и работников, в том числе инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья созданы все необходимые условия.

Питание организует ИП Русалев Д.В. на основании договорных отношений.

Одним из приоритетных направлений деятельности школы является здоровьесбережение и обеспечение обучающихся рациональным питанием.

Задачи, которые необходимо решить коллективу для реализации условий здоровьесбережения:

- обеспечение льготного питания обучающихся 1-11 классов и внутришкольного контроля за организацией питания;
- организация работы по увеличению охвата учащихся горячим питанием и буфетной продукцией;
- создание оптимального режима питания, уюта и комфорта в школьном буфете.

Для достижения поставленных задач в школе сформирована нормативно-правовая база, организована просветительская деятельность, проводятся мониторинговые исследования, обеспечен административный контроль:

- за соблюдением санитарно-эпидемиологических правил и норм организации питания обучающихся;
- за культурой обслуживания и поведением обучающихся в обеденном зале;
- за своевременной подготовкой и сдачей отчетной документации;
- за целевым использованием бюджетных средств.

### **Нормативные документы**

- Федеральный закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации"
- СанПиН 1.2.3685-21 от 28.01.2021 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»
- № 2- Постановление Администрации го Дегтярск № 605 «Об организации питания обучающихся по очной форме обучения в муниципальных общеобразовательных учреждениях, подведомственных Управлению образования го Дегтярск» от 04.08.2023г.

- Положение об организации питания обучающихся

## **Условия питания обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья**

Обучающиеся с ограниченными возможностями здоровья, в том числе дети-инвалиды обеспечиваются бесплатным двухразовым питанием (завтрак и обед) за счёт средств областного бюджета.

- Положение об организации питания обучающихся.
- Постановление Администрации го Дегтярск № 605 «Об организации питания обучающихся по очной форме обучения в муниципальных общеобразовательных учреждениях, подведомственных Управлению образования го Дегтярск» от 04.08.2023г.

## **Охрана здоровья**

В МАОУ "СОШ № 30 имени 10-го гвардейского УДТК" в соответствии с федеральным законом от 29.12.2012 г. № 273 –ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» охрана здоровья обучающихся включает в себя:

- оказание первичной медико-санитарной помощи в порядке, установленном законодательством в сфере охраны здоровья;
- организацию питания обучающихся;
- определение оптимальной учебной, внеучебной нагрузки, режима учебных занятий и продолжительности каникул;
- пропаганду и обучение навыкам здорового образа жизни, требованиям охраны труда;
- организацию и создание условий для профилактики заболеваний и оздоровления обучающихся. для занятия ими физической культуры и спортом;
- прохождение обучающимися в соответствии с законодательством РФ периодических медицинских осмотров и диспансеризации;
- профилактику и запрещение курения, употребления алкогольных, слабоалкогольных напитков, пива, наркотических средств и психотропных веществ, их прекурсоров и аналогов и других одурманивающих веществ;
- обеспечение безопасности обучающихся во время пребывания в учреждении;
- профилактику несчастных случаев с обучающимися во время пребывания в учреждении; проведение санитарно-противоэпидемических и профилактических мероприятий;
- проведение санитарно-противоэпидемических и профилактических мероприятий.

В школе имеется лицензированный медицинский кабинет (для оказания медицинской помощи и проведения прививок). Кабинет оборудован необходимым оборудованием и средствами оказания первой помощи. Медицинский кабинет прошел лицензирование по профилю оказания медицинских услуг.

## Доступ к сети Интернет

### **В образовательной организации созданы необходимые условия**

для предоставления качественных образовательных услуг и обеспечения управления образовательным процессом на основе информационных технологий, в том числе:

1. Школа подключена к сети Internet, функционирует Wi-Fi.
2. Выход в Интернет имеется на всех персональных компьютерах школы.
3. Используется лицензионное программное обеспечение.
4. Электронный адрес E-mail: sosh\_@mail.ru
5. Имеется школьный сайт <http://30dg.uralschool.ru/>
6. Проведена внутришкольная локальная сеть, в которую объединены компьютеры в кабинете директора, завучей и секретаря.
7. В школе ведется видеонаблюдение.
8. В постоянном режиме функционирует компьютерный класс (8 компьютеров для обучающихся + мультимедиа ).

Информационно-коммуникативные технологии широко используются во внеурочной деятельности школы.

Для обеспечения безопасных условий доступа в сеть Интернет в школе действует система контент-фильтрации.

Доступ к запрещенным в образовательном процессе сайтам для обучающихся и работников школы закрыт.

### **Доступ к информационным системам и информационно-телекоммуникационным сетям, приспособленным для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья**

Для обучающихся, в том числе инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья и педагогических работников организован свободный доступ к информационным системам и информационно-телекоммуникационным сетям, в течение рабочего (учебного) времени в библиотеке (с 09:00 до 16:30. Выходные дни - суббота), для поиска информации, оформления работ, создания фильмов и презентаций с разнообразной тематикой для проведения классных часов, общешкольных научно-практических конференций, родительских собраний и других мероприятий с использованием ПК и ИКТ.

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

**СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП**

Сертификат 504707717602515670935380417862998762092077159019

Владелец Азаренкова Ирина Михайловна

Действителен с 03.03.2023 по 02.03.2024