

Имеется учебных кабинетов – 41, из них:

- кабинеты начальных классов – 8;
  - кабинеты математики – 4;
  - кабинеты русского языка и литературы – 5;
  - кабинет истории – 2;
  - кабинеты иностранного языка – 7;
  - кабинет физики-2;
  - кабинет химии – 1;
  - кабинет биологии-2;
  - кабинет информатики – 2;
  - кабинет технологии (для девочек) – 1;
  - мастерские (для мальчиков) - 2
  - кабинет географии – 1;
  - кабинет музыки – 1;
  - кабинет ОБЖ – 1;
  - кабинет общего назначения - 3.
- средняя площадь кабинета – 52 кв.м

Административные помещения – 9:

- кабинет директора (23,6 кв.м) - 1;
- приемная директора (11,6 кв.м) – 1;
- кабинеты заместителей директора (общ. S = 50,2 кв.м) – 3;
- методический кабинет (38,1 кв.м) – 1;
- конференц-зал (59,4 кв.м) - 1
- учительская (23,6 кв.м) – 1;
- кабинет социально-психологической, логопедической службы (17,8 кв.м) – 2;
- кабинет кафедры ОмГПУ (7,7 кв.м) - 1.

Помещение для работы медицинских работников:

- медицинский кабинет (11,5 кв.м) - 1; прививочный кабинет (11,9 кв.м) - 1,
- стоматологический кабинет (17,1 кв.м) - 1.

Помещения для питания обучающихся, воспитанников и работников:

- пищеблок (83,6 кв.м) - 1;
- столовая (219,2 кв.м) - 1.

Объекты физической культуры и спорта:

- большой спортивный зал (303,7 кв.м) – 1;
- малый спортивный зал (110 кв.м) – 1;
- раздевалки (28 кв.м) – 2;
- душевая (7 кв.м) – 1.

Помещение библиотеки с читальным залом (55 кв.м) – 1;

Книгохранилище (55,1 кв.м) – 1.

Актальный зал (232,8 кв.м) – 1 .

Рекреации, оснащенные мультимедийным оборудованием – 2.

Зоны для отдыха обучающихся (в рекреациях) – 3 (2,3,4 этажи).

Хореографический класс (55,4 кв.м) – 1.

Костюмерная (19 кв.м) – 1.

**Обеспечение образовательного процесса  
оборудованными учебными кабинетами, объектами для проведения практических  
занятий, объектами физической культуры и спорта**

Уровень	Наименование
---------	--------------

<p><b>образования/ Учебный предмет/ (элективный курс, факультатив) в соответствии с учебным планом</b></p>	<p><b>оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий, объектов физической культуры и спорта с перечнем основного оборудования</b></p>
<p><b>Уровень начального общего образования. ООП НОО</b></p>	
<p>Начальные классы: математика, русский язык, литературное чтение, окружающий мир, ИЗО, технология, ОРКСЭ,</p>	<p>Кабинеты начальных классов - 8 Книгопечатная продукция: учебники; рабочие программы, авторские программы; справочные пособия (энциклопедии), методические пособия для учителя (рекомендации к проведению уроков). Печатные пособия: таблицы по основным предметам «Русский язык», «Литературное чтение», «Окружающий мир». Комплект «Государственные символы Российской Федерации». Карты по географии России и мира. Коллекция цифровых образовательных ресурсов. Коллекции горных пород и минералов. Модели и объекты по курсу «Окружающий мир», комплекты раздаточных материалов. Информационно-коммуникационные средства: Телевизор ЖК - 2 шт.; Магнитофон - 3 шт.; Музыкальный центр - 1 шт.; DVD-проигрыватель - 4 шт.; компьютер – 5 шт.; ноутбук – 3 шт.; МФУ – 8 шт.; принтер – 2 шт.; мультимедийная установка- 7шт.</p>
<p>Физическая культура</p>	<p>Спортивный зал (большой, 303,7 кв.м) – 1. Спортивный зал (малый, 110 кв.м) – 1. Раздевалки при спортивном зале (28 кв.м) – 2. Тренерская (15 кв.м) – 1. Площадка для прыжков в длину – 1. Площадка с гимнастическими лестницами – 1. Футбольное поле – 1. Хоккейная коробка – 1. Площадка для игры в мини-баскетбол – 1. Книгопечатная продукция: учебники; рабочие программы, авторские программы; научная, научно-популярная; учебно-методические пособия и рекомендации; научно-популярная и художественная литература по физической культуре, спорту, Олимпийскому движению. Плакаты методические. Оборудование: 1. Гимнастика: стенка гимнастическая; бревно напольное (3 м); козел гимнастический; конь гимнастический; скамейка гимнастическая жесткая (4 м; 2 м); комплект навесного оборудования (перекладина, мишени для метания, канаты); палка гимнастическая; скакалка детская; маты гимнастические; коврики: гимнастические, массажные; мяч малый (теннисный); обруч пластиковый детский, теннисные столы – 2 шт. 2. Легкая атлетика: флажки разметочные с опорой; флажки стартовые; рулетка измерительная; 3. Спортивные игры: сетка волейбольная; щиты баскетбольные навесные с кольцами и сеткой; мячи баскетбольные; сетка для переноса и хранения мячей; стойки волейбольные</p>

	<p>универсальные; мячи волейбольные; мячи футбольные; ворота для мини-футбола и хоккея (преносные).</p> <p>4.Стадион: легкоатлетическая дорожка, рукоходы, гимнастическая стенка; игровое поле для футбола; площадка игровая волейбольная; площадка игровая баскетбольная; лыжная трасса.</p> <p>5.Пришкольная площадка: полоса препятствий.</p>
Иностранный язык	<p>Кабинеты иностранного языка – 7</p> <p>Книгопечатная продукция: учебники; рабочие программы, авторские программы; двуязычные словари; толковые словари (одноязычные); книги для учителя (методические рекомендации).</p> <p>Печатные пособия: алфавит (настенная таблица); грамматические таблицы к основным разделам грамматического материала; карта мира (политическая); карта Европы (политическая, физическая); карта России (физическая); флаги страны изучаемого языка.</p> <p>Коллекция цифровых образовательных ресурсов.</p> <p>Информационно-коммуникационные средства: ЖК-телевизор – 1; ноутбук – 2; МФУ – 3, CD-проигрыватели – 5, установлен лингафонный кабинет – 1.</p>
Музыка	<p>Кабинет музыки – 1</p> <p>Книгопечатная продукция: учебники; рабочие программы, авторские программы; научная, научно-популярная.</p> <p>Фонотека по всем разделам курсов для 1-8 классов (пластинки, CD-диски, DVD-диски), видеофрагменты и электронные пособия.</p> <p>Пианино- 1 шт.</p> <p>Печатная продукция: таблицы, портреты великих музыкантов.</p> <p>Информационно-коммуникационные средства: ноутбук- 1 шт.; мультимедийная установка – 1 шт.; МФУ – 1 шт.; колонки – 2 шт.; телевизор – 1 шт.; DVD-проигрыватель – 1 шт.</p>
<b>Уровень основного общего и среднего общего образования. ООП ООО, ООП СОО</b>	
<p>Русский язык и литература</p> <p>Элективные курсы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- «Русский язык в вопросах и ответах»;</li> </ul> <p>Факультативы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- «Стилистика»;</li> <li>- «Русский в тестах»</li> </ul>	<p>Кабинеты русского языка и литературы – 5</p> <p>Печатные пособия по русскому языку: таблицы по разделам школьного курса;</p> <p>портреты выдающихся русских лингвистов. Книгопечатная продукция:</p> <p>учебники; рабочие программы, авторские программы; справочно-энциклопедическая литература.</p> <p>Печатные пособия по литературе: таблицы по основным разделам курса литературы; портреты писателей.</p> <p>Информационно-коммуникационные средства: мультимедийная установка-2; ноутбук/компьютер -2; МФУ – 3; электронные библиотеки по курсу русского языка; мультимедийные обучающие программы и электронные учебники по основным разделам курса русского языка и литературы.</p>
<p>Математика, черчение</p> <p>Элективные курсы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- «Решение нестандартных задач</li> </ul>	<p>Кабинеты математики, черчения – 4</p> <p>Книгопечатная продукция: учебники; рабочие программы, авторские программы; практикумы по решению задач; сборники контрольных работ; сборники экзаменационных работ для</p>

<p>по математике» Факультативы: - «Математическая логика»; - «Решение задач по алгебре»</p>	<p>проведения ГИА по математике в формате ОГЭ и ЕГЭ; материалы для подготовки к единому государственному экзамену; справочные пособия (энциклопедии, словари, сборники основных формул и т.п.). Печатные пособия: таблицы по математике; портреты выдающихся деятелей математики. Информационно-коммуникационные средства: интерактивная доска – 1, мультимедийная установка - 2, компьютер – 2, МФУ – 4.</p>
<p>История, обществознание, право, экономика, ОДНКНР Элективные курсы: - социология, - политология</p>	<p>Кабинеты истории, обществознания, права, экономики, ОДНКНР – 2 Книгопечатная продукция: учебники; рабочие программы по истории и обществознанию, авторские программы; справочные пособия (энциклопедии и энциклопедические словари, словарь иностранных слов, мифологический словарь, методические пособия для учителя (рекомендации к проведению уроков)). Печатные пособия: таблицы по основным разделам курсов истории России и Всеобщей истории; портреты выдающихся деятелей истории России и Всеобщей истории. Таблицы по основным разделам курса обществознание. Справочные пособия (энциклопедии, словари по экономике, праву, социологии, философии, политологии, демографии, социальной психологии). Комплект «Государственные символы Российской Федерации». Карты, картографические схемы по истории России и всеобщей истории. Коллекция цифровых образовательных ресурсов по курсу истории. Видеофильмы по всеобщей истории и истории России. Информационно-коммуникационные средства: мультимедийная установка-2, ноутбук – 1, МФУ – 1.</p>
<p>Иностранный язык</p>	<p>Кабинеты иностранного языка – 7 Книгопечатная продукция: учебники; рабочие программы, авторские программы; двуязычные словари; толковые словари (одноязычные); книги для учителя (методические рекомендации). Печатные пособия: алфавит (настенная таблица); грамматические таблицы к основным разделам грамматического материала; карта мира (политическая); карта Европы (политическая, физическая); карта России (физическая); флаги страны изучаемого языка. Коллекция цифровых образовательных ресурсов. Информационно-коммуникационные средства: ЖК-телевизор – 1; ноутбук – 2; МФУ – 3, CD-проигрыватели – 5, установлен лингафонный кабинет – 1.</p>
<p>Физика, астрономия Элективные курсы: - «Практикум по решению физических задач».</p>	<p>Кабинет физики, астрономии – 2; лабораторное помещение – 1 Книгопечатная продукция: учебники; рабочие программы, авторские программы; научная, научно-популярная. Учебно-практическое и учебно-лабораторное оборудование: 1. Оборудование общего значения: лотки для хранения оборудования; источники постоянного и переменного тока; весы</p>

<p>Факультативы: - «Физика в задачах»</p>	<p>учебные с гирями; термометры; штативы; цилиндры измерительные.</p> <p>2. Механика: метроном; динамометры; весы с гирями; желоба; наборы пружин; наборы тел равного объема и равной массы; прибор для изучения прямолинейного движения тел; набор по изучению простых машин, механизмов и конструкций; подвижный блок; неподвижный блок; сосуда сообщающиеся.</p> <p>3. Молекулярная физика и термодинамика: калориметры; манометр жидкостный, прибор для изучения закона Бойля – Мариотта; прибор для демонстрации газовых законов, ареометры. Лабораторные ученические комплекты.</p> <p>4. Электродинамика: амперметры демонстрационные; вольтметры; регулятор напряжения; трансформатор школьный; конденсатор; электрометр; источник питания; переключатель; катушка-моток; провода соединительные; реостаты; модель двигателя – генератора, постоянные магниты, электромагниты разборные. Лабораторные ученические комплекты -15</p> <p>5. Оптика и квантовая физика: набор по поляризации; приборы дифракции света; светофильтры; набор дифракционных решеток; линзы (сферическая, призмы, экраны). Лабораторные ученические комплекты- 15</p> <p>Информационно-коммуникационные средства: интерактивная доска – 1, ноутбук – 1, мультимедийная установка – 2.</p>
<p>Химия</p> <p>Элективные курсы: - «Решение химических задач»; Факультативы: - «Занимательная химия»; - «Химия за страницами учебника»</p>	<p>Кабинет химии – 1; лабораторное помещение – 1</p> <p>Книгопечатная продукция: учебники; рабочие программы, авторские программы; научная, научно-популярная.</p> <p>Учебно-практическое и учебно-лабораторное оборудование: Вытяжной шкаф; спиртовки лабораторные; штативы лабораторные; штативы с пробирками; весы; нагревательные приборы (электроплитка, спиртовка); доска для сушки посуды; набор посуды и принадлежностей для демонстрационных опытов по химии; штатив для демонстрационных пробирок ПХ-21; прибор для демонстрации закона сохранения массы веществ; прибор для иллюстрации зависимости скорости химической реакции от условий; набор кристаллических решеток: алмаза, графита, диоксида углерода, железа; набор для моделирования строения неорганических веществ; справочно-информационный стенд «Периодическая система химических элементов Д.И. Менделеева»; натуральные объекты, коллекции; реактивы: набор No 1 ОС «Кислоты»; набор No 2 ОС «Кислоты»; набор No 3 ОС «Гидроксиды»; набор No 4 ОС «Оксиды металлов»; набор No 5 ОС «Металлы»; набор No 6 ОС «Щелочные и щелочноземельные металлы»; набор No 8 ОС «Галогены»; набор No 9 ОС «Галогены»; набор No 10 ОС «Сульфаты. Сульфиты. Сульфиды»; набор No 11 ОС «Карбонаты»; набор No 12 ОС «Фосфаты. Силикаты»; набор No 16 ОС «Нитраты»; набор No 17 ОС «Индикаторы»; набор No 18 ОС Минеральные удобрения»; набор No 19 ОС «Углеводороды»; набор No 20 ОС «Кислородсодержащие органические вещества»; набор</p>

	<p>№ 21 ОС «Кислоты органические»; набор № 22 ОС «Углеводы. Амины»; набор № 23 ОС «Образцы органических веществ»; набор № 24 ОС «Материалы».</p> <p>Информационно-коммуникационные средства: интерактивная доска – 1, ноутбук – 1, мультимедиаустановка – 1, принтер – 1.</p>
<p>Информатика и ИКТ</p> <p>Элективные курсы:</p> <p>- «Инженерная графика»</p>	<p>Кабинет информатики – 2; лабораторное помещение – 2</p> <p>Книгопечатная продукция: учебники; примерные общеобразовательные программы, авторские программы; научная, научно-популярная.</p> <p>Оборудование кабинет № 28: рабочее место учителя -1 шт. (системный блок AMD Athlon 64 Processor, монитор SAMSUNG (на основе жидких кристаллов), колонки – 2 шт., МФУ – 1 шт.); доска интерактивная Interwrite Board – 1 шт.; мультимедиапроектор – 1 шт.; рабочее место учеников – 8 шт. (системный блок Intel Pentium-4)</p> <p>Оборудование кабинет № 22: компьютеры класса INTEL Pentium 4 1core – 9 штук; мониторы 18.5» PHILIPS 196V3LSB2 (на основе жидких кристаллов) –7 шт.; монитор на основе жидких кристаллов других производителей – 1 шт.; монитор на основе электронно-лучевой трубки – 1 шт.; Интерактивная доска SmartBOARD 480 – 1 шт.; Проектор Smart V25 – 1 шт.;</p> <p>Мобильный класс:</p> <p>- ноутбук Fujitsu AH532 класса INTEL Pentium В 2core (характеристики: оперативная память 2 ГБ, винчестеры объемом 320 ГБ) – 15 шт.</p> <p>- ноутбук HP 630 класса INTEL i3– 1 шт.</p> <p>В учебном процессе на уроках информатики используется свободное программное обеспечение, базирующееся на операционных системах Alt Linux Школьный («Легкий» и «Средний»).</p>
<p>География</p> <p>Элективные курсы:</p> <p>- «Медицинская география»;</p> <p>- «Глобальные проблемы человечества»;</p> <p>- «Экономическая география стран ближнего зарубежья»;</p> <p>- «Экономическая география зарубежных стран»</p> <p>Факультативы:</p> <p>- «Историко-географическое краеведение»</p>	<p>Кабинет географии – 1</p> <p>Книгопечатная продукция: учебники; рабочие программы, авторские программы; научная, научно-популярная; методические рекомендации для учителя.</p> <p>Печатная продукция: таблицы, портреты ученых-географов, путешественников. Карты мира: важнейшие культурные растения; внешние экономические связи; зоогеографическая; карта океанов; климатическая; климатические пояса и области; машиностроение и металлообработка; народы; политическая; почвенная; природные зоны; физическая; физическая полушарий. Карты материков, их частей и океанов. Карты России. Топографическая карта.</p> <p>Коллекция цифровых образовательных ресурсов по курсу географии.</p> <p>Модели: глобус Земли физический, политический, внутреннее строение Земли, внутреннее строение вулкана, строение речной долины. Натуральные объекты: коллекции; гербарии.</p> <p>Информационно-коммуникационные средства: ноутбук – 1, компьютер – 1, мультимедийная установка – 1, МФУ – 1.</p>
<p>Биология, экология</p> <p>Элективные курсы:</p>	<p>Кабинет биологии – 2. Лабораторное помещение – 1</p> <p>Книгопечатная продукция: учебники; рабочие программы, авторские программы; научная, научно-популярная;</p>

<p>- «Общая биология»;</p> <p>- «Генетика человека»;</p> <p>- «Психология»</p> <p>Факультативы:</p> <p>- «Биология за страницами учебника»;</p> <p>- «Естествознание»</p>	<p>методические рекомендации для учителя; словарь естественнонаучных терминов; энциклопедия по естественным наукам.</p> <p>Печатная продукция: таблицы, портреты великих ученых–естествоиспытателей; физическая карта мира.</p> <p>Модели: модели цветков различных семейств; манекен для оказания первой помощи «Максим»; скелеты позвоночных животных; дезоксирибонуклеиновая кислота.</p> <p>Натуральные объекты: гербарии, иллюстрирующие морфологические, систематические признаки растений, экологические особенности разных групп; влажные препараты; микропрепараты; коллекции; ископаемые растения и животные; комнатные растения по экологическим группам.</p> <p>Учебно – практическое и учебно – лабораторное оборудование: приборы, приспособления; весы аналитические; гигрометр; комплект посуды и принадлежностей для проведения лабораторных работ; микроскоп школьный ув.300-500, цифровые микроскопы – 12.</p>
Музыка, искусство	<p>Кабинет музыки, искусства – 1</p> <p>Книгопечатная продукция: учебники; рабочие программы, авторские программы; научная, научно-популярная.</p> <p>Фонотека по всем разделам курсов для 1-8 классов (пластинки, CD-диски, DVD-диски), видеофрагменты и электронные пособия.</p> <p>Пианино- 1 шт. Печатная продукция: таблицы, портреты великих музыкантов.</p> <p>Информационно-коммуникационные средства: ноутбук- 1 шт.; мультимедийная установка – 1 шт.; МФУ – 1 шт.; колонки – 2 шт.; телевизор – 1 шт.; DVD-проигрыватель – 1 шт.</p>
Основы безопасности жизнедеятельности	<p>Кабинет ОБЖ - 1</p> <p>Книгопечатная продукция: учебники; рабочие программы, авторские программы; научная, научно-популярная.</p> <p>Печатные пособия: строевая подготовка; оказание первой медицинской помощи; индивидуальные средства защиты; приемы и правила метания ручных гранат; приборы химической разведки; приборы химической разведки.</p> <p>Учебно-практическое и учебно-лабораторное оборудование: электронный ТИР; макет автомата Калашникова (разборный); войсковой прибор химической разведки (ВПХР); компасы; жгут кровоостанавливающий резиновый; индивидуальный перевязочный пакет; шинный материал (плотные куски картона, рейки т.п.) длиной от 0,7 до 1,5 м; противогазы; общезащитный комплект; респираторы; противохимический пакет.</p>
Физическая культура	<p>Спортивный зал (большой, 303,7кв.м) – 1.</p> <p>Спортивный зал (малый, 110 кв.м) – 1.</p> <p>Раздевалки при спортивном зале (28 кв.м) – 2.</p> <p>Тренерская (15 кв.м) – 1.</p> <p>Площадка для прыжков в длину – 1.</p> <p>Площадка с гимнастическими лестницами – 1.</p> <p>Футбольное поле – 1.</p> <p>Хоккейная коробка – 1.</p> <p>Площадка для игры в мини-баскетбол – 1.</p>

	<p>Книгопечатная продукция: учебники; рабочие программы, авторские программы; научная, научно-популярная; учебно-методические пособия и рекомендации; научно-популярная и художественная литература по физической культуре, спорту, Олимпийскому движению. Плакаты методические.</p> <p>Оборудование:</p> <p>1.Гимнастика: стенка гимнастическая; бревно напольное (3 м); козел гимнастический; конь гимнастический; скамейка гимнастическая жесткая (4 м; 2 м); комплект навесного оборудования (перекладина, мишени для метания, канаты); палка гимнастическая; скакалка детская; маты гимнастические; коврики: гимнастические, массажные; мяч малый (теннисный); обруч пластиковый детский, теннисные столы – 2 шт.</p> <p>2.Легкая атлетика: флажки разметочные с опорой; флажки стартовые; рулетка измерительная;</p> <p>3.Спортивные игры: сетка волейбольная; щиты баскетбольные навесные с кольцами и сеткой; мячи баскетбольные; сетка для переноса и хранения мячей; стойки волейбольные универсальные; мячи волейбольные; мячи футбольные; ворота для мини-футбола и хоккея (переносные).</p> <p>4.Стадион: легкоатлетическая дорожка, рукоходы, гимнастическая стенка; игровое поле для футбола; площадка игровая волейбольная; площадка игровая баскетбольная; лыжная трасса.</p> <p>5.Пришкольная площадка: полоса препятствий.</p>
Технология	<p>Кабинет технологии для девочек - 1</p> <p>Книгопечатная продукция: учебники; рабочие программы, авторские программы; научная, научно-популярная.</p> <p>Печатные пособия: таблицы по машиноведению, материаловедению, конструированию швейных изделий.</p> <p>Оборудование: машины швейные ножные – 5 шт.; машины швейные ручные – 6 шт.; электроплиты – 2 шт.; холодильник- 1 шт.; гладильная доска-1шт.; утюг-1 шт.; комплекты бытовых приборов, набор посуды для приготовления первых и вторых блюд, чайный сервиз (на 6 персон), набор тарелок – 12 шт., набор шаблонов для построения выкроек, коллекции изучаемых материалов, аптечка медицинская – в комплекте.</p> <p>Помещения мастерских – 2 (столярная, слесарная)</p> <p>Оборудование столярной мастерской: верстак по дереву – 12 шт.; верстак по металлу – 5 шт.; настольный сверлильный станок – 2 шт.; токарный станок по дереву; фуговальный станок; заточный станок – 2 шт.</p> <p>Оборудование слесарной мастерской: верстак по металлу – 14 шт.; токарный станок ТВ-4 – 5 шт.; фрезерный станок; сверлильный станок – 2 шт.; заточный станок – 2 шт.; трансформатор; демонстрационный комплект электротехнических материалов; электроинструменты и оборудование для точения заготовок из дерева и металла; электроинструменты и оборудование для заготовки материалов.</p>

Индивидуальные проекты	Кабинеты общего пользования – 3 Книгопечатная продукция: учебники; рабочие программы, авторские программы; справочные пособия (энциклопедии), методические пособия для учителя (рекомендации к проведению уроков). Печатные пособия. Коллекция цифровых образовательных ресурсов. Информационно-коммуникационные средства: Музыкальный центр - 1 шт.; DVD-проигрыватель - 1 шт.; ноутбук – 3 шт.; принтер – 1 шт.
------------------------	--

Актовый зал рассчитан на 250 посадочных мест.

Для проведения концертов, конференций, собраний, а также для реализации программ внеурочной деятельности в рамках ФГОС. Есть необходимая аппаратура – усилители, микрофоны, микшерный пульт, колонки, пианино, компьютер, стационарный и переносной экраны.

Рекреации 2 и 4 этажей оснащены мультимедийным оборудованием и мягкой мебелью для проведения массовых мероприятий, в том числе и внеурочной деятельности по ФГОС.

На третьем этаже созданы комфортные условия (мягкая мебель) для отдыха обучающихся.

В лицее имеется медицинский блок: кабинет врача, процедурный кабинет, стоматологический кабинет, оснащённые необходимым медицинским оборудованием, инвентарем и инструментарием в соответствии с СанПиН 2.1.3.2630–10. Организована работа по медицинскому обслуживанию. Имеется лицензия на право оказания медицинской помощи детям. Ежегодно проводятся профилактические осмотры детей и вакцинация в соответствии с обязательным календарём профилактических прививок.

ОУ определяет оптимальную учебную, внеучебную нагрузку, режима учебных занятий и продолжительности каникул в соответствии с СанПиН 2.1.3.2630–10.

Для организации горячего питания имеется столовая с обеденным залом на 220 посадочных мест и оснащённый пищеблок. На пищеблоке имеется 5 цехов: цех готовой продукции, цех горячего приготовления блюд, мясорыбный цех, овощной цех, мучной цех, склад; помещения для персонала.

Пищеблок укомплектован необходимым технологическим оборудованием: 2 электрические плиты, 1 электрочайник ёмкостью 360 литров, 1 электрожаровня, 2 холодильных шкафа, 5 бытовых холодильников, тестомес, протирочная машина, 1 электромясорубка, картофелечистка, 1 пекарский шкаф; 2 водонагревателя; моечные ванны и раковины; 2 посудомоечные машины; количество комплектов столовой посуды: тарелки – 530 шт., стаканы - 440 шт., вилки – 440 шт., ложки – 220 шт.

**Доступ к информационным системам и информационно-телекоммуникационным сетям, приспособленным для использования инвалидами и лицами с ОВЗ**  
 Особые условия доступа к информационным системам и информационно-коммуникационным сетям для инвалидов и лиц с ОВЗ могут быть предоставлены при

работе с официальным сайтом школы и с другими сайтами образовательной направленности, на которых существует версия для слабовидящих. Имеются мультимедийные средства, оргтехника, компьютерная техника, аудиотехника (акустические усилители и колонки), видеотехника (мультимедийные проекторы, телевизоры), электронные доски. Имеется бесплатная сеть Wi-Fi с системой контентной фильтрации.

**Здание лицея** оснащено противопожарной звуковой сигнализацией, необходимыми табличками и указателями с обеспечением визуальной и звуковой информацией для сигнализации об опасности.