

## Материально-техническое обеспечение и оснащённость образовательного процесса

<p><b>Материально-техническое обеспечение и оснащённость образовательного процесса</b></p>	<p>Тип здания: двухэтажное кирпичные здания          Год ввода в эксплуатацию: 1996          Проектная мощность: 204учеников в 1 смену          Реальная наполняемость в 2017-2018 уч.году: 85 человек          Общая площадь: 2704,6 м2          Спортивный зал: 1          Стадион;          Музей          Учебных кабинетов:          Столовые-40 посадочных мест мест          В школе имеется демонстрационная техника: 29 шт.          Мультимедийные проекторы — 4шт.,          Компьютеры 15шт.,,          Сканеры 1 шт.,          МФУ 3 шт.          Принтеры 6 шт.,          Интерактивная доска — 4 шт.          Ламинатор, брошюровщик — 1;          Фотоаппарат 1;          Имеется выход в Интернет, локальная сеть,          беспроводное подключение к локальной сети.          Число книг в книжном фонде включая школьные          учебники брошюры, журналы- экз.</p>
--	---

### Оснащённость кабинетов

№ п/п	Наименование предмета, дисциплины в соответствии с учебным планом	Наименование оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий с перечнем основного оборудования
1.	Математика	<p><b>Кабинет математики — 1.</b>            Перечень основного оборудования:            1.Таблицы к учебному материалу 5-11 класс;            2. Демонстрационные материалы к учебному материалу 5-11 класса;            3. Дидактические материалы к учебному материалу по алгебре и геометрии 5-11 класс;            4. Диски с обучающими программами:            5. Техническое оснащение:            а) стационарный компьютер – 1шт.;</p>
2.	Русский язык, литература	<p><b>Кабинет русского языка и литературы — 1.</b>            Перечень основного оборудования:            1. Таблицы к учебному материалу 5-11 класс;            2. Толковые, орфографические, лингвистические словари;            3. Портреты писателей            4. Техническое оснащение:            а) стационарный компьютер – 1 шт.;            б) интерактивная доска – 1 шт.            в) Мультимедийные проектор 1шт            е) комплект колонок – 2 шт.</p>
3.	Иностранный язык	<p><b>Кабинет немецкого языка — 1</b></p>

		<p>Перечень основного оборудования:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Комплект грамматических таблиц;</li> <li>2. Комплект портретов зарубежных писателей;</li> <li>3. Техническое оснащение: <ol style="list-style-type: none"> <li>а) компьютер – 1 шт.;</li> </ol> </li> <li>4. Комплект аудио- и видеокассет.</li> </ol>
4.	Информатика и ИКТ	<p><b>Кабинет информатики -1</b></p> <p>Перечень основного оборудования:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Комплект таблиц к базовому курсу информатики;</li> <li>2. Демонстрационные материалы к учебному курсу 7-11 класс;</li> <li>3. Программное обеспечение: <ol style="list-style-type: none"> <li>а) пакет ПСПО для общеобразовательных учреждений;</li> <li>б) МФУ – 1 шт.</li> <li>в) брошюровщик – 1 шт.</li> </ol> </li> </ol>
5.	География	<p><b>Кабинет географии.</b></p> <p>Перечень основного оборудования:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Комплект таблиц;</li> <li>2. Комплект наглядных пособий к учебному материалу;</li> <li>3. Комплект карт;</li> <li>4. Комплект глобусов;</li> <li>5. Комплект портретов путешественников;</li> <li>6. Коллекции горных пород и минералов, гербарии растений природных зон;</li> <li>7. Диски с обучающими программами;</li> <li>8. Комплект раздаточного материала для проведения практических работ: компасы, рулетки, визирные линейки, угломер, планшет, барометр-анероид;</li> <li>9. Техническое оснащение: <ol style="list-style-type: none"> <li>а) медиапроектор – 1 шт.;</li> <li>б) компьютер – 1 шт.;</li> <li>в) экран – 1 шт.</li> <li>г) интерактивная доска – 1 шт.</li> </ol> </li> </ol>
7.	Физика	<p><b>Кабинет физики.</b></p> <p>Перечень основного оборудования:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Комплект таблиц к учебному материалу</li> <li>2. Комплект портретов учёных-физиков и астрономов РФ</li> <li>3. Демонстрационный материал по механике, молекулярной физике, электричеству;</li> <li>4. Приборы для проведения лабораторных работ и измерительные приборы;</li> <li>5. Комплект электронных пособий по курсу физики – 1 шт.;</li> <li>6. Технические средства: <ol style="list-style-type: none"> <li>а) экран – 1 шт.;</li> <li>б) компьютер – 1 шт.;</li> <li>в) комплект колонок</li> </ol> </li> </ol>
8.	Химия, биологии	<p><b>Кабинет химии</b></p> <p>Перечень основного оборудования:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Комплект таблиц по неорганической химии и химическим производствам;</li> <li>2. Коллекции по неорганической химии;</li> </ol>

		<p>3. Комплект моделей кристаллических решеток и атомов;</p> <p>4. Комплект приборов и аппаратов для проведения демонстрационных опытов;</p> <p>5. Наборы реактивов для проведения практических работ;</p> <p>6. Набор посуды и лабораторных принадлежностей для проведения демонстрационных опытов;</p> <p>7. Комплект электронных пособий по неорганической химии, органической химии, биологии;</p> <p>8. Технические средства:</p> <p>а) компьютер – 1 шт.;</p> <p>б) комплект колонок – 1 шт.;</p> <p>1. Комплект таблиц по ботанике, зоологии, анатомии физиологии и гигиене, общей биологии;</p> <p>2. Интерактивные наглядные пособия;</p> <p>3. Мультимедийные пособия;</p> <p>4. Комплект портретов ученых;</p> <p>6. Микроскопы ученические, цифровые</p> <p>7. Приборы для проведения опытов и демонстраций;</p> <p>8. Комплект материалов для проведения лабораторных работ;</p> <p>9. Комплект гербариев растений;</p> <p>10. Комплекты моделей и муляжей к учебному материалу для 5-9 классов;</p>
11.	Технология (труд)	<p><b>1. Конструктор модульных станков UNIMAT-1 – 5 штук.</b></p> <p><b>Слесарная мастерская.</b></p> <p>Перечень основного оборудования:</p> <p>1. Верстак слесарный – 1 шт.;</p> <p>2. Станок сверлильный – 1 шт.;</p> <p>3. Набор сверел – 5 шт.;</p> <p>4. Станок заточной – 1 шт.;</p> <p>5. Ножовка слесарная – 7 шт.;</p> <p>6. Ножницы по металлу – 3 шт.;</p> <p><b>Столярная мастерская.</b></p> <p>Перечень основного оборудования:</p> <p>1. Верстак столярный – 7 шт.</p> <p>3. Станок заточной – 1 шт.</p> <p>4. Станок токарный – 1 шт.</p> <p>9. Напильник – 3 шт.</p> <p>10. Отвертка – 10 шт.</p> <p>11. Долото – 5 шт.</p> <p>12. Электровыжигатель – 1 шт.</p> <p>13. Молоток – 5 шт.</p> <p>14. Плакаты и наглядные пособия.</p> <p>в) комплект колонок</p>
12.	ОБЖ	<p><b>Кабинет ОБЖ.</b></p> <p>Перечень основного оборудования:</p> <p>1. Общевоинской защитный комплект – 2 шт.;</p> <p>2. Противогаз ГП -5 – 10 шт.</p> <p>3. Плакаты первой медицинской помощи – 6 шт.</p> <p>4. Тренажер для искусственного дыхания и массажа сердца – 1 шт.</p>

		5. Винтовка для учебной прицельной стрельбы МР215 – 3 шт. 6. Техническое оснащение:
13.	Физкультура:	<b>Спортивный зал</b> Перечень основного оборудования: 1. Маты гимнастические — 5 шт. 2. Гимнастический «козел» — 1 шт. 4. Гимнастические скамейки — 2 шт. 5. Подкидные мосты — 1 шт. 6. Баскетбольные щиты, кольца — 2 шт. 7. Теннисный стол — 1 шт. 8. сетка волейбольная – 2 шт. 9. мячи волейбольные -10 шт. 10. мячи баскетбольные – 10 шт. 11. лыжи – 20 пар
14.	Кабинеты начальных классов – 2	Перечень основного оборудования: 1. Комплект таблиц по математике, русскому языку; 2. Коллекция гербариев; 3. Комплект моделей слогов; 4. Комплект приборов для проведения демонстрационных опытов по окружающему миру; 6. Наборы интерактивных дисков по предметам; 7. Комплекты словарей. 8. Технические средства: а) проектор – 2 шт.; б) компьютер – 2шт.; в) комплект колонок – 2 шт.; г) проектор — 2 шт. д) интерактивная доска – 2 шт.

**Спортивные сооружения:**

Спортивный зал

Стадион

Каток

№ п/п	Наименование предмета, дисциплины в соответствии с учебным планом	Наименование оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий с перечнем основного оборудования
1.	Дошкольное образование	<b>Группа- 1</b> Перечень основного оборудования: Старшая группа 1.Комплект коврограф «Ларчик» с приложением по развивающей технологии В.В.Воскобовича. 2. Демонстрационные материалы к учебному процессу детей 4-7 лет; 3. Дидактические материалы к учебному процессу детей 4-7 лет; 4. Диски с обучающими программами: 5.Дидактический стол с наполнением. 6.Комплект мягкой мебели 7.Комплект игровой мебели

		8. Мягкие модули 9. Комплект приборов для проведения опытов и экспериментирования. 10. Развивающий центр песка и воды 9. Техническое оснащение: а) ноутбук – 1 шт.; б) медиапроектор – 1 шт.; в) экран – 1 шт. г) комплект колонок д) магнитофон с набором дисков. е) принтер цветной-1 шт.
2.	Дошкольное образование	<b>Группа-1</b> Перечень основного оборудования: Младшая группа 1. Развивающий комплекс «Фиолетовый лес» с приложением по развивающей технологии В.В. Воскобовича. 2. Демонстрационные материалы к учебному процессу детей 1.6-4 года. 3. Дидактические материалы к учебному процессу детей 1.6-4 года. 4. Дидактический стол с наполнением. 5. Гимнастическая стенка-2 6. Гимнастические маты-2 7. Горка-домик 8. Сухой бассейн с шарами 9. Комплект мягкой мебели 10. Комплект игровой мебели 11. Мягкие модули 12. Техническое оснащение: а) ноутбук – 1 шт.; б) принтер цветной-1 шт. в) комплект колонок г) магнитофон с набором дисков
3.	Дошкольное образование	<b>Методический кабинет</b> Перечень основного оборудования: 1. Демонстрационные материалы для дошкольного возраста; 2. Дидактические материалы для дошкольного возраста; 3. Таблицы, портреты, картины для дошкольного возраста; 4. Цветные счетные палочки Кюизенера-10 шт. 5. Логические блоки Дьенеша- 10 шт. 6. Набор шумовых инструментов. 7. Методическая литература. 8. Техническое оснащение: а) стационарный компьютер -1 шт. б) принтер – 1 шт. в) видеокамера-1 шт. г) фотоаппарат-1 шт.
4.	Физическое/	<b>Спортивный/музыкальный зал — 1.</b>

музыкальное развитие	Перечень основного оборудования: 1. Гимнастическая стенка-3 2. Гимнастические маты 3. Батут 4. Лесенка-горка 5. Гимнастические скамейки — 2 шт 6. Комплекс оборудования для профилактики плоскостопия 7. Комплекс оборудования для физического развития 8. Техническое оснащение: а) синтезатор-1 шт б) музыкальный центр – 1 шт. в) набор дисков для прослушивания
----------------------	--

**Электронные образовательные ресурсы, к которым обеспечивается доступ обучающихся**

Открытый банк заданий ЕГЭ

Официальный информационный портал Единого государственного экзамена

Федеральный институт педагогических измерений:

Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов

Российское образование. Федеральный портал.

Демонстрационные варианты ЕГЭ по предметам (on-line)

[Единое окно доступа к образовательным ресурсам](#)

Ресурсы по математике (ГИА и ЕГЭ)	Ресурсы по русскому языку (ГИА и ЕГЭ)
<p><a href="http://mathege.ru">mathege.ru</a> -Открытый банк задач ЕГЭ по математике. Здесь же можно найти все пробные ЕГЭ по математике, которые уже прошли.</p> <p><a href="http://egetrener.ru">egetrener.ru</a> — математика: видеоуроки, решение задач ЕГЭ.</p>	<p><a href="http://www.gramota.ru">www.gramota.ru</a> — Интерактивные диктанты</p> <p><a href="http://www.language.edu.ru">www.language.edu.ru</a> Тематические подборки диктантов. Порядок работы —</p>

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

**СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП**

Сертификат 603332450510203670830559428146817986133868575785

Владелец Скоморохова Светлана Валерьевна

Действителен с 03.05.2021 по 03.05.2022