

3.7. Подраздел "Материально-техническое обеспечение и оснащённость образовательного процесса"

Материально-техническое обеспечение

- В нашей школе имеется работающая система холодного водоснабжения, работающая система канализации, имеются туалеты, оборудованных в соответствии с СанПин.
- В учреждении имеются оборудованные аварийные выходы, имеется необходимое количество средств пожаротушения.
 - В учреждении имеются подъездные пути к зданию.
- В учреждении имеется соответствующая требованиям безопасности электропроводка, имеется действующая пожарная сигнализация, учреждении имеется автоматическая система оповещения людей при пожаре.
 - В учреждении имеется сторож, имеется кнопка экстренного вызова милиции.
- В учреждении имеется собственная столовая и современно оформленный зал для приема пищи с площадью в соответствии с СанПиН, в столовой имеется современное технологическое оборудование, в учреждении имеются сотрудники, квалифицированные для работы на современном технологическом оборудовании
- В учреждении реализуются образовательные программы по формированию культуры здорового питания, количество учащихся, получающих горячее питание - 99.
- В учреждении имеется собственный спортивный зал площадью не менее 9х18 м и высотой не менее 6 м,
 - с оборудованными раздевалками, с действующими туалетами, имеется собственная оборудованная территория для реализации раздела 'Легкая атлетика', оборудованная сектором для прыжков в длину.
- В учреждении имеется собственный компьютерный класс

Количество компьютеров, используемых для осуществления образовательного процесса - 28

Количество мультимедийных проекторов - 12

Количество интерактивных досок - 3

Выход в интернет до 512 кбит/с

- В учреждении имеется кабинет физики с лаборантской с лабораторными комплектами по электродинамике, молекулярной физике, механике, оптике, квантовой физике и элементам астрофизики.
- В учреждении имеется кабинет химии, с вытяжкой, с лаборантской и лабораторными комплектами по неорганической и органической химии.
 - Наличие лабораторных комплектов в кабинете химии по химии.
 - Кабинет биологии имеет необходимые лабораторные комплекты.
- Библиотека имеет читальный зал, медиатеки, имеется выход в интернет с компьютера, расположенного в библиотеке, обеспечена контролируемая распечатка бумажных материалов (есть доступ к принтеру).

электронные образовательные ресурсы, к которым обеспечивается доступ обучающихся

ЭЛЕКТРОННЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ В ИНТЕРНЕТЕ

<http://abiturient.tpu.ru/try/> - Тренажер по ЕГЭ (можно проверить свои знания по математике, русскому языку, химии, физике) Замечательный тренажер!
<http://ege.edu.ru/> - Официальный информационный портал единого государственного экзамена.

www.ege.ru - Сайт информационной поддержки Единого Государственного Экзамена в компьютерной форме.
<http://www.fipi.ru/> - ФИПИ.
<http://www.probaege.edu.ru/> - Экзаменационное агентство "Единый экзамен".
http://obrnadzor.gov.ru/ru/activity/main_directions/cert_9/ - государственная аттестация выпускников 9 классов.
http://obrnadzor.gov.ru/ru/activity/main_directions/cert_11/ - государственная аттестация выпускников 11 классов.
<http://www.school.edu.ru> - Российский общеобразовательный портал.
<http://www.chemistry.ssu.samara.ru> - Органическая химия: электронный учебник для средней школы.
<http://school-sector.relarn.ru/nsm/> - Химия для всех: иллюстрированные материалы по общей, органической и неорганической химии.
<http://schoolchemistry.by.ru> - Школьная химия.
<http://rushim.ru/books/books.htm> - Электронная библиотека по химии и технике.
<http://www.kinder.ru/> - каталог детских ресурсов: все, что может быть интересно детям.
<http://neerc.ifmo.ru/school/index.html> - Олимпиады по информатике.
<http://www.computer-museum.ru/> - Виртуальный компьютерный музей.
<http://olympiads.ru> - сборник материалов различных олимпиад по информатике. Электронный задачник. Сборник тематических статей. Обзор учебной и методической литературы. Обзор проходящих олимпиад. Сведения о дистанционных семинарах по подготовке к олимпиадам по информатике и летней компьютерной школе. Общие сведения о создателях проекта, целях и задачах.
www.translate.ru - Онлайн переводчик.
www.gramota.ru - Справочная служба русского языка.
www.megabook.ru - Энциклопедии.
www.ru.wikipedia.org - Свободная энциклопедия - Википедия.
www.rubricon.com - Рубрикон - крупнейший энциклопедический ресурс интернета.
www.krugosvet.ru - Энциклопедия Кругосвет.

Список электронных пособий
[скачать в формате ods](#)