

- «Школа без хорошей библиотеки так же противоестественна, как квартира без кухни. Хорошо организованная библиотека является решающей предпосылкой успешной деятельности школы. Библиотека призвана быть сердцем и мозгом школы, местом, где ученик, учитель и библиотекарь встречаются ежедневно для совместной работы, где исподволь воспитывается потребность в знаниях, в поиске, в самообразовании».
- Я. А. Андерсон – директор одной из школ Швеции.

«Перспективы использования
библиотечного
фонда гимназии для
реализации программы
предпрофильной подготовки
и профильного обучения»

Рябина Н.М., заведующая
библиотекой

Информация

В библиотеке гимназии №1

1) действует читальный зал;

2) имеется 5 компьютеров с выходом в интернет для самостоятельного проведения обучающимися информационного поиска, а также для использования приобретённых знаний в процессе обучения.

Информация

- Библиотечный фонд составляет 30 тысяч томов, том числе справочная и учебная литература.
- Для младшего и среднего возраста 263 тома энциклопедий и справочной литературы и 775 томов для учеников старшего возраста.

Информация

- Библиотечный фонд располагает справочной, учебной литературой разного направления: гуманитарного, естественнонаучного, физико - математического и т.д.
- По профориентации библиотека предлагает литературу, знакомящую с множеством профессий, а также справочники для поступающих в вузы.

Роль библиотеки в профильном образовании

- Предпрофильная подготовка и профильное обучение - неотъемлемая составляющая профилизации школьного образования на старшей ступени. В этот возрастной период наиболее интенсивно формируются личностные ориентации, проявляются те или иные способности, выявляется интерес к профессии. Чтобы помочь старшеклассникам выявить склонности к какой-либо области знаний, необходимы не только компьютеры, но и книги.
- « Книга - самый важный хранитель и двигатель человеческой культуры... Поистине книга – величайшее создание человечества. И потому самое главное в культуре любой страны - библиотеки ». Д.С.Лихачёв.

Перечень профилей гимназии

- 1) Естественнонаучный
- 2) Социально - гуманитарный
- 3) Социально - экономический
- 4) Физико - математический
- 5) Информационно - технологический

Список наиболее востребованной литературы по химии и биологии

- Энциклопедии издательства «Аванта».
- Большой энциклопедический словарь. Химия.
- Справочники школьника и студента по химии и биологии.
- Большой справочник Биология. Для поступающих в вузы.
- Журналы: «Химия для школьников», «Юный химик», «Биология для школьников» и т. д.

Список наиболее востребованных изданий по истории и литературе

- Энциклопедии издательства «Аванта+».
- Большая энциклопедия «История Российского государства» издательства «Астрель».
- Н.И.Костомаров. Русская история в жизнеописаниях её главных деятелей.
- В.О. Ключевский. Русская история.
- Серия «История России» издательства «Белый город».
- Школьная энциклопедия «Руссика» и др.

Список наиболее востребованных изданий по русскому языку

- Словари и справочники по русскому языку.
В.И.Даль. Толковый словарь живого великорусского языка.
- С.И.Ожегов и Н.Ю. Шведова. Толковый словарь русского языка.
- А.К. Брих и др. Словарь русской фразеологии. Историко – этимологический справочник.
- Словарь современного русского литературного языка – гл. ред. Горбачевич.
- М.Фасмер. Этимологический словарь русского языка.
- Орфографический словарь под. ред. Лопатина и др.

Список наиболее востребованных изданий по математике

- Большой справочник . Математика для школьников и поступающих в вузы.
- Математика . Справочник для школьников и студентов.
- Математика. Библиотека школьника и абитуриента. Лекции, задачи , решения.
- Математика. Справочник школьника.
- Журнал. Математика для школьников.
- И.Ф. Шарыгин. Факультативный курс по математике.
- В.С. Крамор. Повторяем и систематизируем школьный курс алгебры и начал анализа.

Список наиболее востребованной литературы по физике

- 5 –ти томник под ред. Г.Я.Мякишева, А.З. Синякова, Б.Б.Буховцева, В.М. Чаругина:
 - 1. Физика. Классический курс. 10 кл.
 - 2. Физика. Электродинамика. 10-11 кл.
 - 3. Физика. Молекулярная физика. Термодинамика. 10 кл.
 - 4. Физика. Классический курс. 11 кл.
 - 5. Физика. Оптика. Квантовая физика.

Список наиболее востребованных изданий по экологии

- 1. В.А. Вронский. Словарь - справочник
- 2. Гржимек Бернгард. Экологические очерки о природе и человеке.
- 3. Ричард Спарджен. Энциклопедия окружающего мира.
- 4. И.Р.Голубев. Окружающая среда и её
– охрана.
- 5. А.В.Михеев. Охрана природы.
- 6. Н.Б. Коростелёв. Охрана природы - охрана здоровья.
- 7. Н.Ф.Реймерс. Природопользование. Словарь -
справочник.
- 8. Красная книга РСФСР.
- 9. Красная книга Томской области.
- 10. Е. Ю. Колобовский. Экология для любознательных, или
о чём ты не узнаешь на уроке.
- 11. Журналы «Экология и жизнь».

Перспективные направления развития библиотеки

- Оснащение современным оборудованием: компьютерами, печатной и множительной техникой - принтерами, ксероксами, сканерами;
- Обновление фонда библиотеки литературой, отвечающей современным требованиям образования: **литературой, отвечающей на вопросы сегодняшнего и завтрашнего дня, помогающей обучающимся развивать ключевые и предметные компетентности.**