Школьная библиотека

Это информационный центр нашей школы. Она функционирует как традиционная библиотека с элементами медиатеки, поддерживает и обеспечивает образовательный процесс.

Главной задачей школьной библиотеки как информационного центра является оказание помощи учащимся и учителям в учебном процессе.

Задачи библиотеки:

- 1. Формирование у школьников навыков независимого библиотечного пользователя: обучение пользованию носителями информации, поиску, отбору, активной гражданской позиции.
- 2. Совершенствование идеологической и идейно-воспитательной работы.
- 3. Способствовать привитию навыков здорового образа жизни.
- 4. Прививать любовь к книге, чтению: «Человек читающий человек успешный»
- 5. Выявление информационных потребностей и удовлетворение запросов педагогических кадров школы в области новых информационных технологий.
- 6. Компьютерная каталогизация и обработка информационных средств (книг, учебников, периодических изданий).
- 7. Совершенствование новых информационных технологий с использованием ИКТ. Для этого библиотека располагает следующим фондом электронных изданий:

оиолиотека располагает следующим фондом электронных издании:			
N п/п	Наименование электронных образовательных изданий	Сигнатура	
1	Библиотека электронных наглядных пособий «Биология 6-9 классы».	ГК190-01	
2	Основы правовых знаний. 8-9 классы (однопользовательская версия).	ГК190-02	
3	История. 5 класс.	ГК190-03/1	
4	История. 5 класс.	ГК190-03/2	
5	Биология. Анатомия и физиология человека. 9 класс.	ΓK190-04/1	
6	Биология. Анатомия и физиология человека. 9 класс.	ГК190-04/2	
7	Фраза (электронный тренажер по орфографии).	ГК190-05	
8	Атлас древнего мира.	ГК190-06	
9	Интерактивная математика 5-9 классы.	ГК190-07	
10	Библиотека электронных наглядных пособий «География 6-10 классы».	ГК190-08	
11	Библиотека э.н.п. «Экономическая и социальная география».	ГК190-09	
12	Электронное средство учебного назначения "Экономика и право".	ΓK190-10/1	
13	Электронное средство учебного назначения "Экономика и право".	ΓK190-10/2	
14	Электронное с.у.н. "Вычислительная математика и программирование".	ΓK190-11/1	
15	Электронное с.у.н. "Вычислительная математика и программирование".	ΓK190-11/2	
16	Библиотека электронных наглядных пособий "Физика 7-11 классы".	ГК190-13/1	
17	Библиотека электронных наглядных пособий "Физика 7-11 классы".	ΓK190-13/2	
18	Электронное средство учебного назначения "Экология".	ΓK190-14/1	
19	Электронное средство учебного назначения "Экология".	ΓK190-14/2	
20	Электронное средство учебного назначения "ОБЖ 5-11 класс".	ГК190-12	
21	Библиотека электронных наглядных пособий «Физика 7-11 классы».	ГК190-30	
22	Библиотека электронных наглядных пособий «Химия 8-11 классы».	ГК190-15	
23	Электронное средство учебного назначения "История искусства".	ГК190-16/1	
24	Электронное средство учебного назначения "История искусства".	ГК190-16/2	
25	Библиотека электронных наглядных пособий "Астрономия 9-11 классы".	ГК190-17	
26	Библиотека э.н.п. "Мировая художественная культура 10-11 классы".	ГК190-18	
27	Математика. 5-11 классы.	ГК190-19	

28	Математика. 5-11 классы.	ГК190-31/1
29	Математика. 5-11 классы.	ГК190-31/2
30	Физика, 7-11 классы.	ГК190-20/1
31	Физика. 7-11 классы.	ΓK190-20/2
32	Химия. 8-11 классы. Виртуальная лаборатория.	ГК190-21/1
33	Химия. 8-11 классы. Виртуальная лаборатория.	ГК190-21/2
34	Обществознание.	ГК190-22/1
35	Обществознание.	ГК190-22/2
36	Сдаем ЕГЭ.	ГК190-23
37	Хронограф. Школа.	ГК190-28
38	Химия для всех XXI: Решение задач. Самоучитель.	ГК190-24
39	Всеобщая история.	ГК190-25/1
40	Всеобщая история.	ГК190-25/2
41	Всеобщая история.	ГК190-25/3
42	Всеобщая история.	ГК190-25/4
43	Биология. 6-11 классы.	ГК190-26/1
44	Биология. 6-11 классы.	ГК190-26/2
45	Экология.	ГК190-27/1
46	Экология.	ГК190-27/2
47	Химия. 8 класс. (Просвещение).	ГК190-29/1
48	Химия. 8 класс. (Просвещение).	ГК190-29/2
49	Химия. 8 класс. (Просвещение).	ГК190-29/3

НАПРАВЛЕНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ БИБЛИОТЕКИ

- 1. Оказание методической консультационной помощи педагогам, учащимся, родителям в получении информации из библиотеки.
- 2. Создание условий для учителей в получении информации о педагогической и методической литературе, о новых средствах обучения.
- 3. Создание условий учащимся, учителям, родителям для чтения книг, периодики. Работы с компьютерными программами.
- 4. Формирование, комплектование и сохранность фонда.

ФУНКЦИИ БИБЛИОТЕКИ

- 1. **Образовательная** поддерживать и обеспечивать образовательные цели, сформулированные в концепции школы и в школьной программе.
- 2. **Информационная** предоставлять возможность использовать информацию вне зависимости от ее вида, формата, носителя.
- 3. **Культурная** организовывать мероприятия, воспитывающие культурное и социальное самосознание, содействующие эмоциональному развитию учащихся.

ПОКАЗАТЕЛИ

Наименование	На 1 сентября 2021 года
Количество учащихся в школе	76
Фонд библиотеки	2949
в т.ч. Фонд учебников	1861
Фонд электронных пособий	49
Учебные пособия	178
Художественная литература	850

Режим работы библиотеки:

с 9.00 до 15.00 часов. Выходной день – суббота, воскресенье Последний день месяца - санитарный день