

Аналитическая справка по анализу состояния учебного фонда школьной библиотеки УК АФМШЛ № 61

Школьная библиотека УК АФМШЛ № 61 в своей работе руководствуется Законом об образовании КР, нормативными актами, касающимися деятельности школьных библиотек.

Задачи, которые ставит перед собой библиотека:

- формирование любви к своей Родине, знания истории, культуры, традиций своего народа;
- формирование культуры чтения и навыков творческой и научно-исследовательской работы;
- развитие и поддержка у детей привычки чтения и радости учения, необходимые нашим пользователям в течение всей жизни.

Главным в работе библиотеки является пропаганда книги, привлечение к чтению. Одной из ведущих задач школьной библиотеки является формирование у учащихся информационной культуры, культуры чтения и навыков независимого библиотечного пользователя.

Школьная библиотека идет в ногу с образовательным процессом - ко всем школьным мероприятиям готовится или книжная выставка, или делаются обзоры книг, или готовится полезная информация по различным темам.

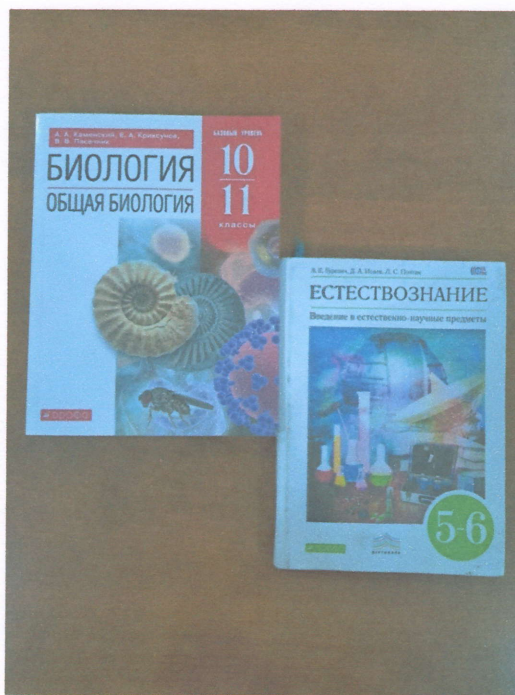


Справочно-библиографический аппарат библиотеки может удовлетворить самые разнообразные запросы читателей.

Библиотечный фонд состоит из учебников, художественной и научно-популярной литературы и подписных изданий. Фонд учебников составляет 47953 экземпляра. В библиотеку учебники поступают централизованно согласно планам заказа. Планы заказов библиотекарь согласовывает с заместителями директора, учителями - предметниками.

Пополнение библиотечного фонда осуществляется за счёт государственного бюджета (ГУО), а также за счёт средств общественного объединения «Жардам Плюс». За три года количество приобретённых учебников превышает 2000 экземпляров.

Образовательная программа УК АФМШЛ №61 Якира Е.Б. обеспечивает повышенный уровень образования по предметам естественно-математического профиля, благодаря помощи общественного объединения библиотечный фонд УК пополняется необходимой методической и учебной литературой.



Сведения об учебниках, приобретённых за 2019-2022 учебные года

№	Наименование	ед. измерения	Количество
2019 год			
1	Физика 7 кл. Перышкин А.А. 2018г.	шт.	40
2	Алгебра 7 кл. Теляковский С.А. 2014г.	шт.	40
3	Учебник Биология-Растения: 6 кл. В.П. Викторов, А.И. Никишов 2011г.	шт.	70
4	Алгебра 10-11 кл. Колмагоров 2006г.	шт.	150
5	Алгебра и математический анализ 10-11 кл. Виленкин	шт.	
6	Физика (механика) 9 кл-10 кл. Мякишев Г.Я.	шт.	70
7	Математика 3 кл. Аргинская И.И. (2011г.) 1 часть	шт.	50
8	Математика 3 кл. Аргинская И.И. (2011г.) 2 часть	шт.	50
9	Русский язык 3 кл. (2011г.) Полякова А.В. 1 часть	шт.	50
10	Русский язык 3 кл. (2011г.) Полякова А.В. 2 часть	шт.	50
2020 год			
1	Русский язык 4 кл. 2 часть А.В. Полякова 2012 г.	шт.	54
2	Русский язык 4 кл. 1 часть А.В. Полякова 2012 г.	шт.	55
3	Математика 4 кл. 2 часть И.И. Аргинская 2012 г.	шт.	55
4	Математика 4 кл. 1 часть И.И. Аргинская 2012 г.	шт.	54
5	Математика 1 кл. 1 часть И.И. Аргинская 2009 г.	шт.	2
6	Математика 3 кл. 1 часть И.И. Аргинская 2011 г.	шт.	1
7	Математика 3 кл. 2 часть И.И. Аргинская 2011 г.	шт.	1
8	Русский язык 3 кл. 2 часть А.В. Полякова 2008 г.	шт.	1
9	Литературное чтение 1 кл. В.Ю. Свиридова 2009 г.	шт.	14
10	Введение в естественно-научные предметы Гуревич А.Е., Исаев Д.А., Понтак Л.С. 5-6 кл. 2020г.	шт.	36
11	Введение в естественно-научные предметы Гуревич А.Е., 5-6 кл. Вертикаль	шт.	26
12	Математика 1 кл. 1 часть 2009 г.	шт.	10
13	Русский язык 1 кл. 2009 г.	шт.	15
2021 год			
1	Математика 5 кл. Виленкин Н.Я., Жохов В.И., Чесноков А.С.	шт.	300
2	Математика 6 кл. Виленкин Н.Я., Жохов В.И., Чесноков А.С.	шт.	320
3	Квантовая Физика 11 кл. Мякишев Г.Я.	шт.	121
4	Родиноведение 4 кл. Бухова Е.А.	шт.	60

5	Физика. Колебания и волны 11 кл. Г.Я. Мякишев, А.З. Синяков 9 изд. г. Москва 2010 г.	шт.	120
2022 год			
1	Русский язык 2 кл. 1 часть А.В. Полякова 2010 г.	шт.	12
2	Русский язык 2 кл. 2 часть А.В. Полякова 2010 г.	шт.	12
3	Математика 2 кл. 2 часть И.И. Аргинская 2010 г.	шт.	12
4	Математика 2 кл. 1 часть И.И. Аргинская 2010 г.	шт.	12
5	География 8 кл. А.О. Осмонов 2012 г.	шт.	27
6	Физика 8 кл. А.В. Перышкин 2014 г.	шт.	23
7	Алгебра 8 кл. Ю.Н. Макарычев, Н.Г. Миндюк 2011 г.	шт.	20
8	География 8-9 кл. А.О. Осмонов, Н.Б. Бакиров 2002 г.	шт.	2
9	Русский язык 8 кл. С.Г. Бархударов 2010 г.	шт.	17
10	История КР 8 кл. Т.М. Омурбеков 2018 г.	шт.	4
11	Химия 9 кл. Ф.Г. Фельдман 2009 г.	шт.	3
12	Русский язык 9 кл. С.Г. Бархударов 2010 г.	шт.	3
13	Кыргызская Литература 9 кл. А.А. Оморова 2013 г.	шт.	3
14	Русская Литература 9 кл. В.Я. Коровин	шт.	3
15	Русская Литература 9 кл. В.Г. Маранцман 1999 г.	шт.	2
16	Новая История 2, 8 кл. А.А. Кредер 2001 г.	шт.	1
17	Новейшая История 9 кл. А.А. Кредер 2005 г.		1
18	Кыргызский язык 9 кл. И. Абдывалиев 2012 г.	шт.	4
19	Новая История 9 кл. А.Л. Нарочницкий 1991 г.	шт.	4
20	Личность и право 9 кл. А.Р. Алишева 1999	шт.	1
21	Биология 9 кл. Т. Доолоткелдиева 2016 г.	шт.	2
22	Геометрия 7-9 кл. Л.С. Атанасян 1992 г.	шт.	1
23	Английский язык 8 кл. О.В. Афанасьева 2011 г.	шт.	8
24	Алгебра и начала математического анализа 10 кл. М.И. Шабунин, А.А. Прокофьев	шт.	208
25	Алгебра и начала математического анализа 10 кл. М.И. Шабунин, А.А. Прокофьев	шт.	1
26	Алгебра и начала математического анализа 10 кл. М.И. Шабунин, А.А. Прокофьев, 2022 г.	шт.	1
27	Алгебра и начала математического анализа 10 кл. М.И. Шабунин, А.А. Прокофьев , 2022 г.	шт.	210

В 2021-2022 учебном году учащиеся лица были обеспечены учебниками на 72%, что является высоким показателем для школ города.



Библиотека систематически проводит работу по воспитанию у учащихся бережного отношения к книгам: индивидуальные и коллективные беседы, рейды-проверки. В этой работе большую помощь библиотеке оказывают члены школьного парламента «Лицейст», классные руководители.



Путём индивидуальной, массовой работы, уроков информационной культуры библиотека прививает интерес к чтению. Наиболее популярной формой работы в младших классах являются игры, викторины, утренники на самые разные темы: о животных, о природе, к юбилейным датам и т.д. Дети активно принимают в них участие.

Ученики старшей школы читают, в основном, программную литературу и это отвечает составу книжного фонда библиотеки, который удовлетворяет все запросы учащихся.



Библиотека ведёт Алфавитный каталог, картотеку газетно-журнальных статей, картотеку учёта фонда школьных учебников.

В УК действует электронная библиотека с подключением к сети Интернет и обеспечением электронно - информационных обучающих ресурсов IВilim и Билим Булагы. Школьная электронная библиотека - одно из средств наполнения информационного пространства УК. Резервы медиатеки пополняются за счет ресурсов Интернета, разработок уроков учителей, сценариев внеклассных мероприятий, проектов, презентаций обучающихся.



Школьная библиотека систематически ведёт внутрибиблиотечную работу: списывает устаревшую и ветхую литературу, работает с каталогами и картотеками, ремонтирует книги. Анализируя работу библиотеки, следует отметить, что все запланированные мероприятия были проведены в срок.

Заведующая библиотекой

Г.В. Крайнюкова

