## МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ АЭРОКОСМИЧЕСКОГО ПРИБОРОСТРОЕНИЯ»

Курсовая работа по дисциплине: Информатика

### Серия романов Ведьмак

Абросимова Ирина Алексеевна Группа: 16/3397

Преподаватель: О. И. Москалева

Первый рассказ цикла увидел свет в 1986 году, а последняя книга в 2013.



## Хронологический порядок книг, комиксов и рассказов

- Дорога без возврата
- 2. Крупица истины
- з. Меньшее зло
- 4. Вопрос цены
- 5. Край света
- 6. Последнее желание
- 7. Сезон гроз
- 8. Ведьмак
- 9. Глас рассудка
- о. Предел возможного
- п. Осколок льда
- Немного жертвенности



Главным героем серии является Геральт из Ривии, ведьмак охотник за монстрами, представляющими угрозу для жизни людей.

В детстве ему, как и другим ведьмакам, с помощью мутаций были приданы высокие боевые качества: большая сила, мгновенная реакция, ускоренный метаболизм. Основная работа Геральта — за деньги уничтожать опасных чудовищ.





В соответствии с собственным кодексом поведения, он старается не участвовать в политических интригах королей и чародеев, однако в итоге оказывается ввязан в сложный узел противостояния северных королевств и могущественной южной империи Нильфгаард. Геральт пытается защитить юную княжну разрушенного королевства Цинтра Цири (Дитя-Неожиданность), предназначенную ему ещё до её рождения.

#### «Ведьмак» Анджея Сапковского

Книги	Последнее желание, Меч Предназначения, Кровь эльфов, Час Презрения, Крещение огнём Башня Ласточки, Сезон гроз			
Рассказы		Дорога без возврата, Что-то кончается, что-то начинается		
Персонажи		Геральт из Ривии, Йеннифэр, Цирилла, Трисс Меригольд, Лютик		
Игры		Ведьмак, Ведьмак: Возвышение Белого волка, Ведьмак 2: Убийцы королей, Ведьмак 3: Дикая Охота, Ведьмак: Кровавый след, The Witcher: Versus		
		Мир Ведьмака, Дорога без возврата (рок-опера), Ведьмак (телесериал), Ведьмаки (Сапковский)		

#### Площадь круга

Круг — это плоская фигура, которая представляет собой множество точек равноудаленных от центра. Все они находятся на одинаковом расстоянии и образуют собой окружность.

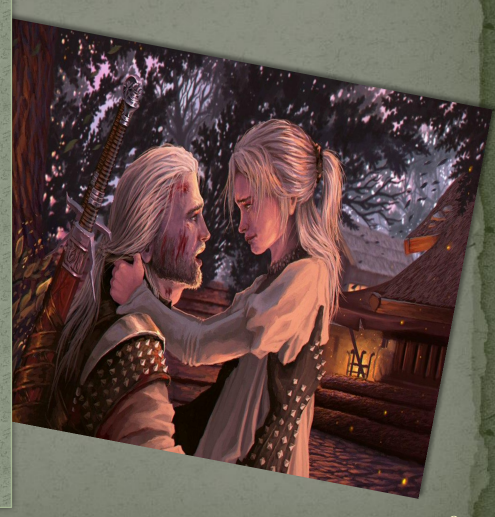
Отрезок, который соединяет центр круга с точками его окружности, называется радиусом. В каждой окружности все радиусы равны между собой. Прямая, соединяющая две точки на окружности и проходящая через центр называется диаметром. Формула площади круга рассчитывается с помощью математической константы – числа  $\pi$ .

$$S = \pi R^2$$

Число  $\pi$ . представляет собой соотношение длины окружности к длине ее диаметра и является постоянной величиной. Значение  $\pi = 3,1415926$  получило применение после работ Л. Эйлера в 1737 г.

#### Заключение

Цикл «Ведьмак» относится к поджанру «постмодернистского» фэнтези направления, заметно отступающего по общей стилистике от «канонов» жанра, заданных произведениями в поджанре «эпического» фэнтези, и представляющего собой более жёсткую и натуралистичную разновидность. В книгах автор сохраняет традиционную для фентези декорации в европейском стиле позднего средневековья. Однако эмоции персонажей соответствует нашему времени.



# Доклад завершён, спасибо за внимание!

Вопросы?

Контакты: irismi95@yandex.ru