

Юрий Кузнецов «Атомная сказка»

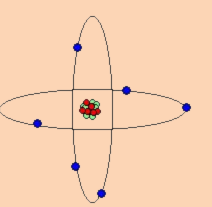
Автор: Кисляк Татьяна Владимировна, учитель русского языка и литературы МБОУ СОШ Т№3 г. Темрюк.



Волшебная сказка:

Табу
Нарушение табу
Путешествие испытание героя
Волшебный помощник



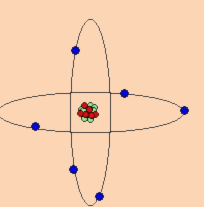


Эпиграф.

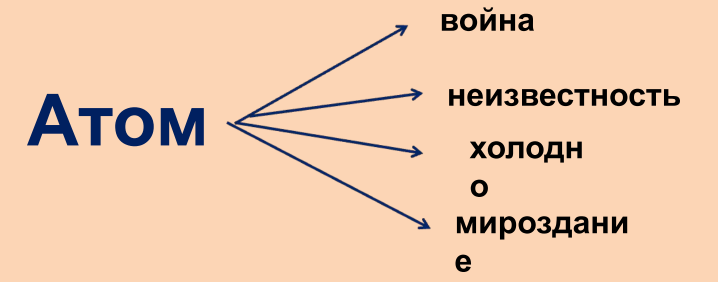
Сказка ложь, да в ней намёк,

Добрым молодцам урок. А.С. Пушкин.

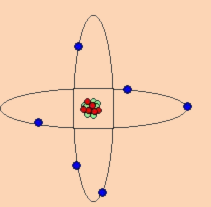




Ассоциативный ряд



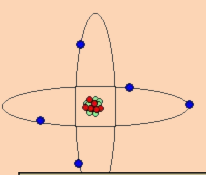




Философская энциклопедия.

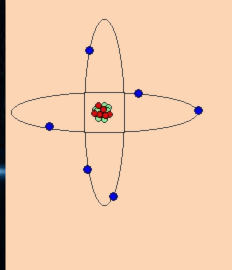
от греч. atomos – неделимое) - мельчайшие составные частицы материи, из которых состоит все сущее, в т. ч. и душа, образованная из тончайших атомов (Левкипп, Демокрит, Эпикур).





Работа с глаголами.

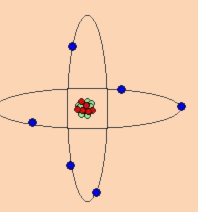
Лексика, несущая	Нейтральная	Лексика,
положительные	лексика	несущая
эмоции.		отрицательные
		эмоции.
	Вышел	Вскрыл
	Пошёл	Пустил ток
	Запустил	Положил в платок
	Попал	Умирала
	Положил	Улыбка играла
Отсутствие радости не	Передаёт сюжет	Создаётся образ
свойственно народной	фольклорной	нового героя:
сказке.	сказки	современного
		Иванушки.



2 части стихотворения.

Прошлое	Настоящее
Сказочный страна	Реальная лаборатория

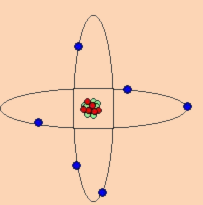




Антитеза.

Атомная	Сказка
Умирала	Улыбка играла
Иванушка	Дурак





Толкование слова.

ДУ+РАКЪ

* **Ивр.** ДУ два, двойственность, в сложных словах.

В переводах Нового завета на греческий - Rhaka (рака): пусто (выражение презрения).



Образ главного героя.



Сказочный герой



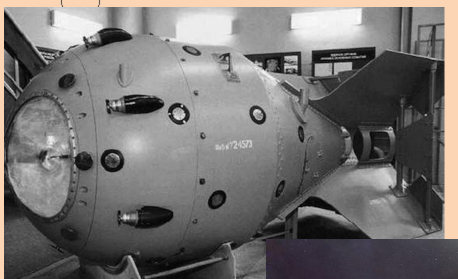
Герой Ю. Кузнецова



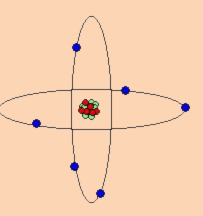


Результаты НТР.

Атомная бомба.





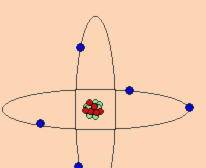


Лягушка.



- 1.Символ материнского начала.
- 2. Символ мудрости, всезнания.
- 3. Символ земли, плодородия.





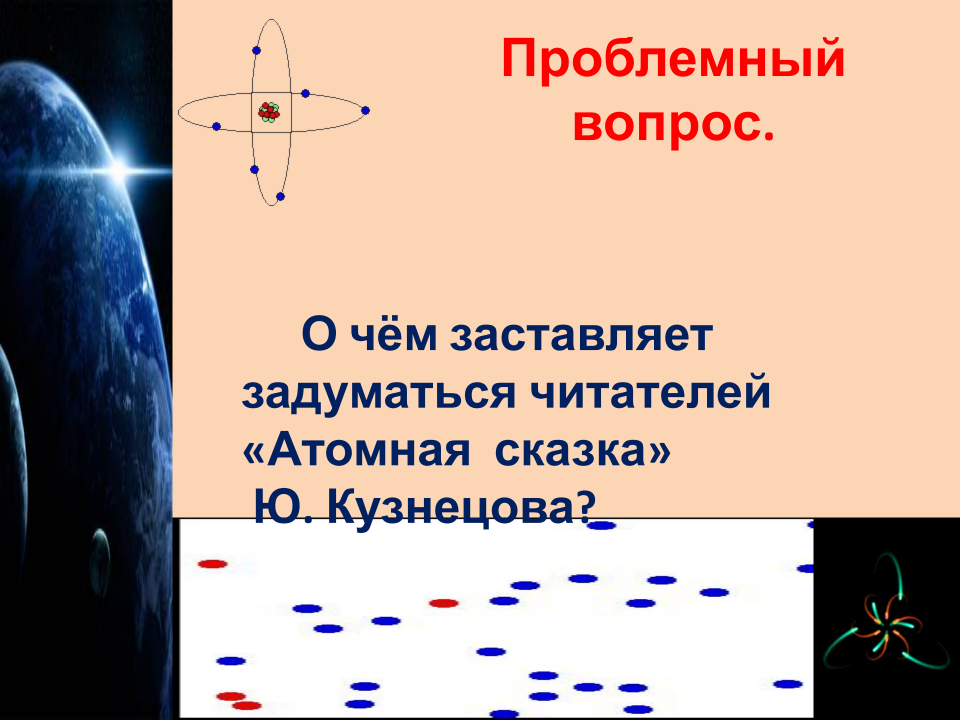
Образ лягушки.



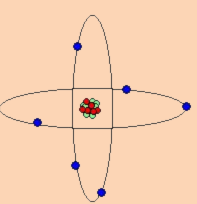
«Царевна – лягушка»



«Атомная сказка»







Домашнее задание.

- •Написать сочинение-миниатюру « Будущее планеты зависит от нас».
- •Создать свою сказку на современный лад.

Использованные источники:



- 1. http://www.stoletie.ru/kultura/ ja chastica rossii 2009-11-26.htm
- 2. http://igor-grek.ucoz.ru/photo/animacija/skhema_dejstvija_prizmy/3
 -0-931
- 3. http://javasea.ru/dvizhushhiesya-gif-animacii/240x320/813-atomy.h tml
- 4. http://www.sciencedaily.com/releases/2013/02/130204220838.htm http://www.sciencedaily.com/releases/2013/02/130204220838.htm
- 5. http://www.proza.ru/2014/08/31/1247
- 6. http://www.etnograd-vrn.ru/лягушка.html
- 7. http://enc-dic.com/enc_philosophy/Atom-876.html
- 8. http://slovobelova.ru
- 9. http://schemesr.appspot.com/shemy-vyshivki-krestom-carevna-lyagushka.html
- 10. http://www.sciencedebate2008.com/hadron-collider/
- 11. http://2cafe.net/18564-gde-to-v-okeane-poteryany-92-yadernyh-bomby.html
- 12. http://www.dezinfo.net/foto/2072-vzryv-francuzskoj-yadernoj-bomb-y-kanopus-4-foto.html
- 13. http://factika.ru/nauka/item/3229-bolshoj-adronnyj-kollajder-12-inter-esnykh-faktov.html