





*«Они бывают
разные:
красные, синие,
зеленые, белые;
большие и
маленькие,
бывают даже с
запахом».*

«Без них не бывает Новый год...»



«Их всегда бывает много в церкви»





*«При них всегда гадают. Они
придают таинственность, и
с ними связано любое
волшебство»*



*«Мужчины и женщины
проводят при них
романтический ужин»*

«Ими пользовались, когда не было электричества. А сейчас их тоже зажигают, когда отключают свет»



*«Их ставят в торт на день
рождения!»*





***СВЕЧА –
источник света,
тепла,
вдохновения,
научных и
творческих
поисков***

МАЙКЛ ФАРАДЕЙ





БИБЛИОТЕЧКА · КВАНТ ·

выпуск 2

М. ФАРАДЕЙ

ИСТОРИЯ СВЕЧИ



Практическая часть



Правила по технике безопасности:

1. Не пробуйте вещества на вкус.
2. В случае ожога, пореза обращайтесь к учителю или лаборанту.
3. Не приступайте к выполнению опыта, не зная, что и как нужно делать.
4. Не загромождайте свое рабочее место предметами, которые не потребуются для выполнения опыта.
5. Работайте спокойно, без суетливости, не мешая соседям.
6. Обращайтесь бережно с посудой, веществами и лабораторными принадлежностями.
7. Закончив работу, приведите рабочее место в порядок.



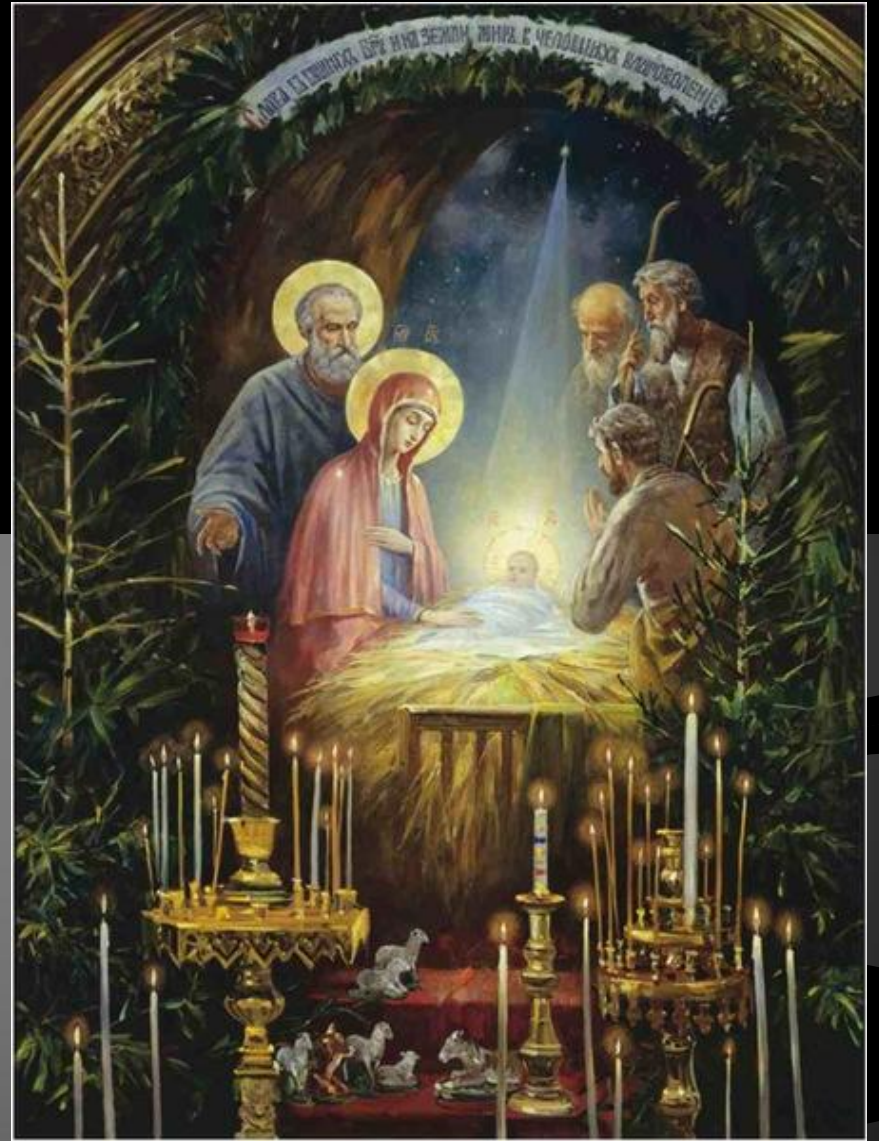
Опыт №1 Физические явления
при горении свечи.



Опыт №2 Изучение
строения пламени
свечи.

*Опыт 3.
“Исчезающий
воздух”.*

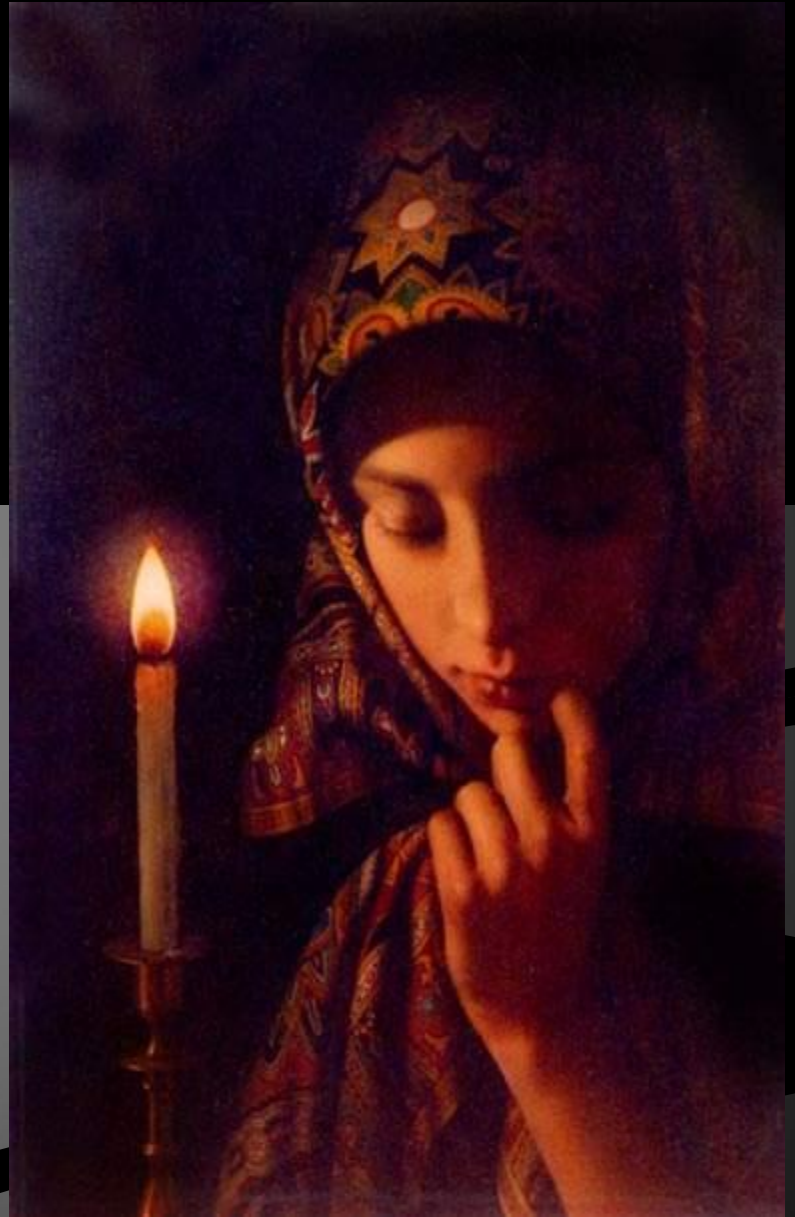




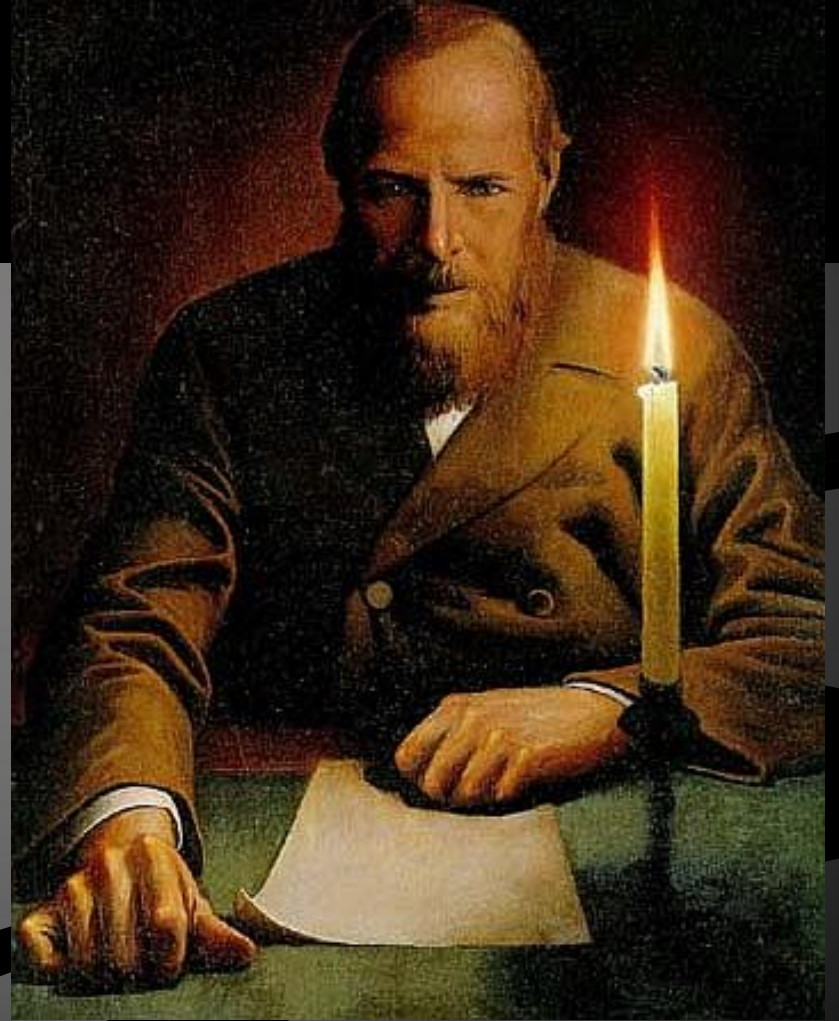


St. Veronica



















Бунин Иван Алексеевич





А. С.
ПУШКИН





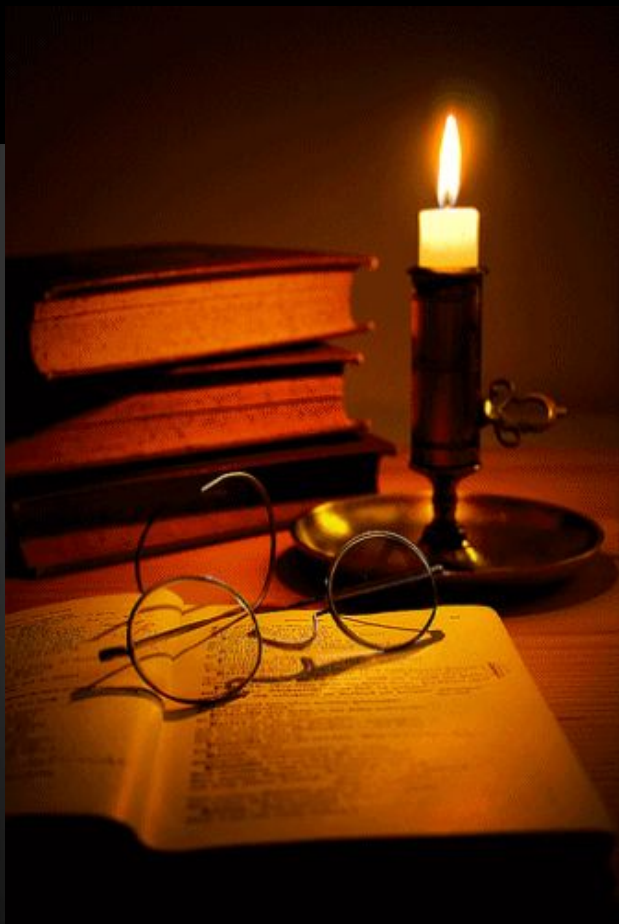
БЕЛЛА АХМАДУЛИНА







Борис Пастернак









ВЕНЧАНИЕ



СВАДЪБА





ДЕНЬ РОЖДЕНИЯ!





***С НОВЫМ
ГОДОМ!***

С РОЖДЕСТВОМ!



С ПРАЗДНИКОМ
ПАСХИ!



ТАНКА V.

МОЛИТВА



Светлая

память...



Ноябрь







Спасибо за урок!

