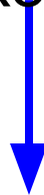


Французская революция конца XVIII века Термидорианский период

Автор – учитель-методист
высшей категории
Киев
Александр Худобец
Заслуженный учитель Украины

Термидорианцы –
участники переворота **27 июля**
1794г.

и их сторонники,
представители “новой буржуазии”,
возникшей в ходе революции



Июль 1794г.- октябрь 1795г. –
деятельность термидорианского Конвента:

казнь лидеров монтаньяров,
возвращение жирондистов,
прекращение террора,
ликвидация революционного трибунала,
отмена максимума цен

Термидорианский период

Май 1795 г. –

прериальское восстание
парижских санкюлотов

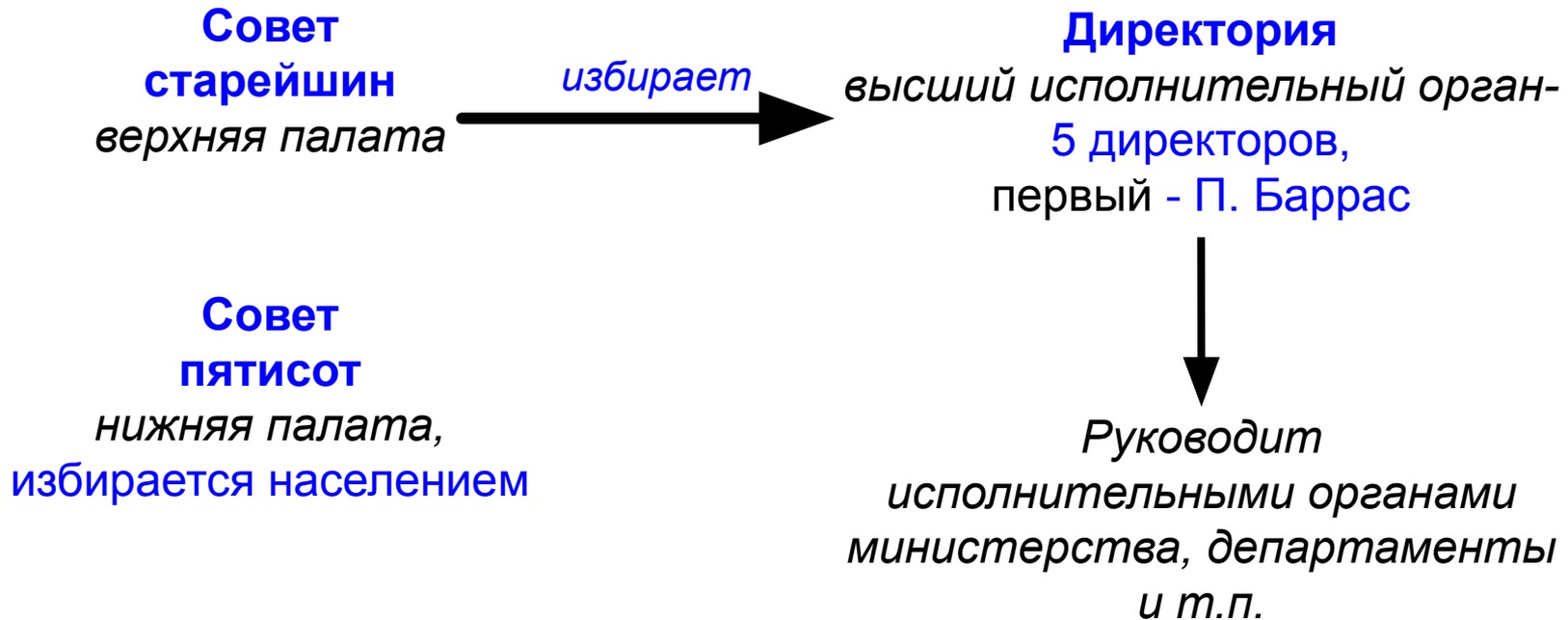
подавлено

Октябрь 1795 г.-

принятие новой Конституции
термидорианской

Термидорианский период

Законодательный Корпус



Термидорианский период

1796 г. - “Заговор равных”

Г. Бабеф

раскрыт,

руководители казнены

*Неудачная попытка свержения
термидорианцев*

Войны Директории

1796 – 1797гг.

Итальянский поход Наполеона Бонапарта:

победа над австрийцами

установление контроля над Северной Италией

Войны Директории

1798г.

Египетская экспедиция Н. Бонапарта:

июнь – захват французами Египта

август – разгром французского флота у мыса Абукир
англичанами (**Г.Нельсон**) –
армия Бонапарта отрезана от Франции
капитулирует в **1801г.**

Войны Директории

1799г	Неудачный поход в Сирию (из Египта)
1798 -1799гг.	Успехи русского флота в Ионическом море (Ф.Ф. Ушаков). Изгнание французов с островов греческого Архипелага
1799г.	Победы русской армии в Северной Италии (А.В. Суворов), изгнание французов
1799г.	Провал египетской экспедиции. Бегство Бонапарта во Францию

Политическая ситуация к осени 1799 г.

**Экономическая нестабильность,
рост цен,
инфляция**

**Недовольство
населения
политикой Директории**

**Заговоры
роялистов
сторонников монархии**

Потребность в сильной власти

Государственный переворот 18 брюмера (9 ноября 1799г.)

свержение власти Директории

Реорганизация

управления государством –

передача полномочий

трем временным консулам

во главе с Наполеоном Бонапартом

Схема развития революции

