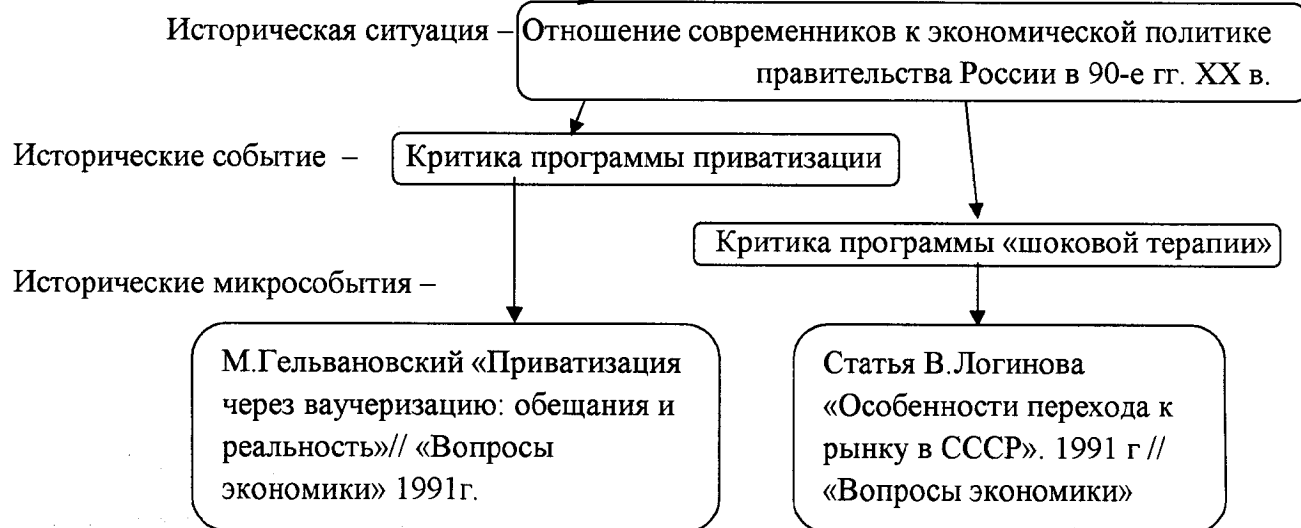


Практика №8 Структурно-диахронный анализ в историческом исследовании

1. В работе исследуются историческая эпоха, историческая ситуация, и микрособытие.
2. Историческая эпоха – Советская эпоха



3. В советскую эпоху входит множество ситуаций: состояние советской экономики в предвоенные годы, партийный аппарат при Сталине, «застой» при Брежневе и т.д. Для данной работы интерес представляет уже переходная ситуация – переход от советской системы командно-административной к рыночной экономике и отношение к ней современников: политиков, учёных, остальных граждан, поэтому наиболее важным считается изучение событий и микрособытий, на основе которых исследуется и сама ситуация.

Однако в работе ограничен период исследования некоторых событий, т.к. критика «шоковой терапии», например, началась уже в 1992 г., но продолжается до сегодняшних дел, а в работе исследуется только до 1999 г, т.к. исследуется отношение современников, а не взгляд на прошлое. Хотя существует много споров об **определении границ** самой «шоковой терапии», т.к. некоторые считают, что отставкой Гайдара (1992 г) эта политика закончилась. Некоторые определяют её до 1998 г. – до Кириенко и кризиса, а некоторые «доводят» её границы до сегодняшних дней. Поэтому отношение современников будет оцениваться по-разному.

4. Если исследовать **анализ деятельности, пауз и частоты**, можно проследить закономерность усиления критики в зависимости от различных факторов – кризис в экономике, например, и её ослабление, если идёт улучшение.

Если использовать анализ периодизации, можно проследить критику приватизации на первом этапе, например, – 1992 – 1994 – массовая, а на втором – 1994 – 1998 – концентрация собственности у «олигархов». Можно увидеть, где она была сильнее, где, возможно, исчезала и т.д.

Анализ отношения современников к экономической политике правительства можно делать **на фоне** отношения современников в самом правительстве России в 90-х гг. XX века – проследить, как менялось к нему доверие и в зависимости от этого доверие к реформам. Это поможет установить влияющие факторы.