

## Прием “Силовой анализ”

Универсальный прием, который может быть использован для проведения анализа конкретной ситуации, проблемы, произошедшего события.

Удобнее всего при проведении анализа заполнять таблицу:

<b>Сегодняшняя ситуация</b>	<b>Желательная ситуация</b>
<b>Противодействующие факторы</b>	<b>Действия по уничтожению или ослаблению</b>
<b>Поддерживающие силы и факторы (на что можно опереться)</b>	<b>Действия по усилению</b>

Пример

Информатика. Тема «Операционная система». Учащимся можно предложить сравнительный силовой анализ известных операционных систем. Например, Windows и Linux.

<b>Сегодняшняя ситуация</b>	<b>Желательная ситуация</b>
Windows самая распространенная ОС. 90% пользователей всего мира отдадут ей предпочтение. Для нее создаются многие прикладные программы, разрабатываются компьютерные игры. Однако она уязвима для вредоносного программного обеспечения, от которого нет 100 % защиты. ОС проприетарная, т.е. требует платы за использование лицензии.	Повысить уровень безопасности и защиты от воздействия вредоносных программ. Сделать лицензионную ОС более доступной.
<b>Противодействующие факторы</b>	<b>Действия по уничтожению или ослаблению</b>
ОС имеет много «закладок», которые помогают хакерам взламывать ОС и подвергать ее воздействию ВПО.	Сделать открытым ядро ПО.

<b>Поддерживающие силы и факторы (на что можно опереться)</b>	<b>Действия по усилению</b>
ОС популярна, поэтому, если снизить стоимость за использование лицензии, то огромная масса пользователей во всем мире пожелает, уплатив условно небольшую сумму денег, воспользоваться лицензионным ПО.	Позволить усовершенствовать версии Windows, как это сделано в Linux, рабочим группам программистов ведущих мировых компаний.