



«Перезагрузка: от методической службы гимназии
до сетевого ресурсного центра повышения качества образования «РОСТ»

*Правила организации
командной работы*

**Технология
«МОЗГОВОЙ ШТУРМ»**



«МОЗГОВОЙ ШТУРМ»



– **интерактивный метод решения проблем** на основе стимулирования творческой активности, при котором участникам обсуждения предлагают высказывать как можно большее количество вариантов решения. Затем из общего числа высказанных идей отбирают наиболее удачные, которые могут быть использованы на практике.

В начале мозгового штурма решения не отличаются высокой оригинальностью, но по прошествии некоторого времени типовые, шаблонные решения исчерпываются, и у участников начинают возникать необычные варианты. Ведущий записывает или как-то иначе регистрирует все идеи, возникшие в ходе мозгового штурма.

Затем, когда все варианты высказаны, производится их анализ, развитие и отбор. В итоге находится максимально эффективное и часто нетривиальное решение задачи.

Результат технологии «Мозговой штурм» – варианты формулировки темы проекта.



КАК ПРИМЕНЯТЬ ТЕХНОЛОГИЮ

- 1** Каждый член группы пишет не менее 5 вариантов темы проекта
- 2** Затем по кругу все называют свои варианты, причем никто не имеет права их критиковать
- 3** Когда все варианты записаны, группа выбирает один из них

8 ПРАВИЛ ЭФФЕКТИВНОГО МОЗГОВОГО ШТУРМА

1. ПРЕДВАРИТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	Всем участникам мозгового штурма следует готовиться к нему за 2-3 дня до его проведения
2. МНОГО УЧАСТНИКОВ	Чтобы мозговой штурм прошел максимально эффективно нужно приглашать для участия как можно больше людей
3. КОНКРЕТНАЯ ЗАДАЧА	Перед началом штурма уточнить поставленную задачу
4. ЗАПИСЬ ИДЕЙ	На протяжении штурма нужно обязательно вести записи всех высказанных идей
5. НИКАКОЙ КРИТИКИ	Ни в коем случае не отвергайте предлагаемые варианты
6. МАКСИМАЛЬНАЯ АКТИВНОСТЬ УЧАСТНИКОВ	В генерации вариантов идей принимают участие все члены группы
7. МОДИФИКАЦИЯ ВАРИАНТОВ	Для получения наилучшего результата можно соединить два варианта названия в одну тему
8. ВИЗУАЛЬНОЕ ОТОБРАЖЕНИЕ	Для удобства восприятия и повышения результативности мозгового штурма следует использовать маркерные доски, схемы, таблицы и пр.