

# Самоосвітня діяльність школярів



Вважай нещасним той день і час, у  
який ти не засвоїв нічого нового і  
нічого не додав до своєї освіти!

*Ян Амос Коменський*

Мета школи – привчити до життя,  
розуміти його, знайти в ньому своє місце.  
Для цього слід розвивати самостійність  
дитини.

*Софія Русова*

# Самоосвіта школяра - це...



**Самоосвіта школяра** – це частина безперервної освіти, це активна пізнавальна діяльність, яка відбувається за особистої ініціативи учня у формі колективної чи індивідуальної самостійної роботи щодо оволодіння знаннями.

# Мотиви самоосвіти школярів

- ▶ Соціальні
- ▶ Пізнавальні
- ▶ Самовдосконалення
- ▶ Захоплення - хобі, улюблене заняття

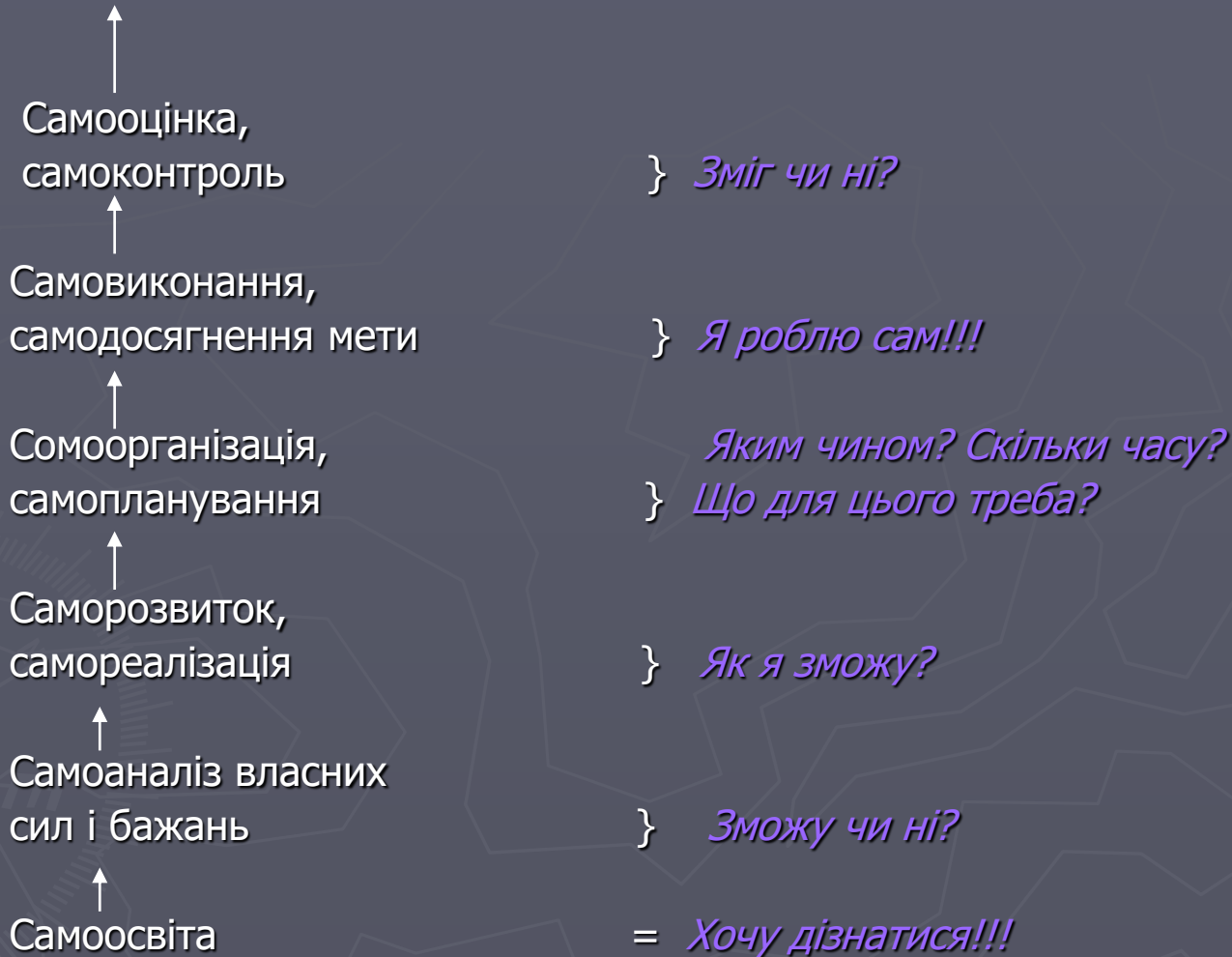
# Умови формування і розвитку потреби в самоосвіті

- ▶ Розширення обсягу пізнавальної інформації та способів і джерел її отримання
- ▶ Перехід від репродуктивної діяльності до творчості
- ▶ Врахування індивідуальних можливостей учнів
- ▶ Усвідомлення особистої та суспільної значимості самоосвіти

# Етапи формування самоосвітньої компетентності

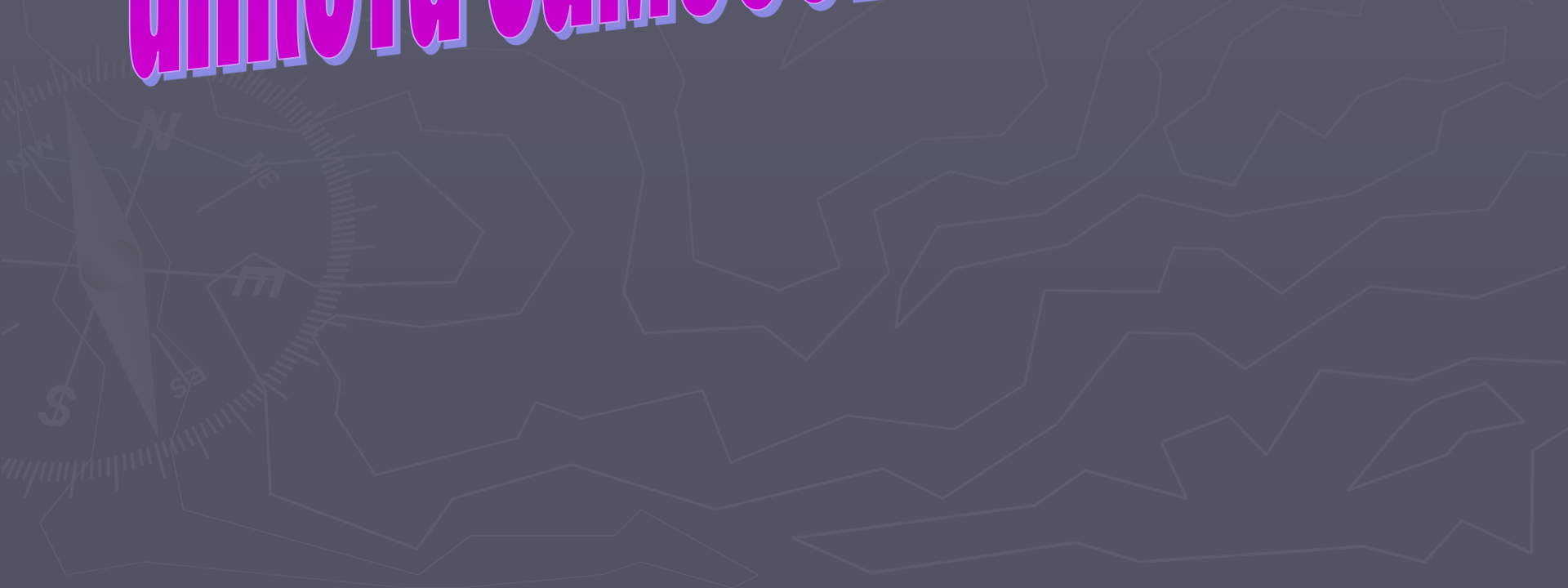
- ▶ Цілепокладання
- ▶ Планування
- ▶ Організаційний етап
- ▶ Опрацювання джерел
- ▶ Рефлексивний етап

# Комплекс інтегрованого алгоритму самоосвіти школяра *мета захоплення, зацікавленість у самоосвіті*





# анкета самоосвіти школяра



# Практична спрямованість школярів у самоосвітній діяльності

- ▶ Анкетування
- ▶ Обробка анкет
- ▶ Складання списків
- ▶ Утворення груп
- ▶ Розробка блок – завдань
- ▶ Рекомендації
- ▶ Завдання творчого рівня
- ▶ Перевірка завдань

# Орієнтовні узагальнені завдання для учнів у самоосвіті з біології

- ▶ Підготовка учнями повідомлень, доповідей, рефератів з їх подальшим захистом
- ▶ Робота з підручником і довідковою літературою, формулювання усних і письмових питань з відповідями на них
- ▶ Тестові запитання з вивченої теми
- ▶ Складання таблиць, схем, красвордів, ребусів, графічних конспектів
- ▶ Екскурсії, практичні і лабораторні заняття
- ▶ Застосування просторових моделей в русі, використання відеофільмів, комп'ютерних технологій