

Задание для следующих занятий:

• Представьте в своей презентации таблицу, подобную этой, описывающую

гипотезу, которая соответствует проблеме, которую вы уже определили, и цели на предыдущем уроке.

• Определите задачи.

• Подготовьте свой отчет.

Задание для следующих занятий:

• Представьте в своей презентации таблицу, подобную этой, описывающую

гипотезу, которая соответствует проблеме, которую вы

уже определили, и цели на предыдущем уроке.

• Определите задачи.

• Подготовьте свой отчет.

пример:

Гипотеза

Университет будет развиваться, если в образовательный процесс будут внедрены новые технологии обучения

Цель

Внедрение пакета новых технологий обучения, обеспечивающих развитие университета

Задачи

1. Определите и проанализируйте современные педагогические технологии в образовании.

1. 1. Определите подходы и выделите методы анализа технологий обучения.

(Вы должны понимать, какие технологии подойдут современному университету).

1.2. Внедрить набор наиболее подходящих технологий

2. Определите набор ключевых факторов успеха университета во внедрении новых технологий.

3. Установить взаимосвязь между компетенциями в обучении и ключевыми факторами выбранных технологий.

4. Опишите условия, необходимые для внедрения новых технологий.

5. Оценка успеха с точки зрения приобретенных компетенций.

The task for the next classes:

• Introduce a table like this in your presentation describing

the hypothesis that corresponds to the problem you

already identified and the goal in the previous lesson.

• Define tasks.

• Prepare your report.

EXAMPLE:

Hypothesis

The university will develop if new training technologies are implemented into the educational process

Goal

Deployment of a package of new training technologies that ensure development of the university

Tasks

1. Identify and analyze the modern teaching technologies in education.

1. 1. Identify approaches and highlight methods of analysis of teaching technologies.

(You must understand what technologies will suit the modern university).

1.2. Introduce a set of the most appropriate technologies

2. Identify a set of key factors for the university's success in implementing the new technologies.

3. To establish the relationship between the competencies in training and the key factors of the technologies selected.

4. Describe the conditions necessary for the introduction of new technologies.

5. Assessment of success in terms of acquired competencies.