

Актуальность проекта



Проблема - это некая противоречивая ситуация, возникшая в результате работы, определившая тему исследования и требующая своего разрешения в итоге исследовательской работы.



Формулировка **проблемы** проекта

Корректная формулировка проблемы исследования должна соответствовать следующим требованиям:

- должно быть **конкретно** указано на то, **что** в практической деятельности **не соответствует** идеальной ситуации, описанной в теории;
- в формулировке проблемы должно быть указано на то, **почему** практическая деятельность **не соответствует** теории.

Формулировка **цели** проекта

Цель - это то, что мы хотим получить при проведении исследования, некоторый «образ будущего».

Лучше всего формулировки цели начинать с существительного, например:

- **создание...**
- **развитие...**
- **разработка...**
- **изучение...**
- **определение...**
- **повышение...**
- **выявление...**

Формулировка **цели** проекта

Цель проекта формулируется, исходя из описания проблемы, решаемой в проекте.

Цель - это проблема «наоборот»

Примеры целей исследования (проекта):

«Изучение существующих гипотез о зарождения жизни на Земле»,

«Исследование современных систем электронного образования и разработка предложений по их усовершенствованию»

Формулировка **актуальности** проекта

- **АКТУАЛЬНОСТЬ проекта** – это степень его важности в данный момент и в данной ситуации для решения определенной проблемы, задачи или вопроса.
- **АКТУАЛЬНОСТЬ исследовательской темы** – это ее востребованность и важность для решения определенной проблемы (задачи, вопроса), возникшей перед автором работы.
- **АКТУАЛЬНОСТЬ исследования** - описание основной проблемы, которую исследователь будет решать в данном проекте и которую поставил еще до начала работы над проектом.

План написания актуальности проекта может быть следующим:

- 1. Краткое описание обстоятельств, побудивших написать проект**
- 2. Развернутое описание проблемы, поднимаемой (решаемой) в проекте, обозначение необходимости и значимости ее решения для себя и для других**
- 3. Описание того что произойдет, если данную проблему не решать**

Актуальность проектной работы
(проектно-исследовательской) –
первый элемент введения, является
обязательной и самой объемной
частью введения для любых типов
проектных работ.

- В актуальности необходимо указать, почему изучение выбранной темы является актуальным, т.е. обосновать выбор темы для написания проекта, кратко раскрыть её суть, а также ответить на вопрос, почему необходимо изучать выбранную тему, в чем её важность.

ВВЕДЕНИЕ

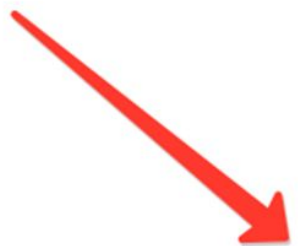
Актуальность темы исследования



Особенности подготовки актуальности проектной работы

Актуальность проектной работы должна начинаться со слов:

- актуальность работы
- актуальность темы исследования
- актуальность проектной работы (исследовательской, проектно-исследовательской и т.д.)



ВВЕДЕНИЕ

Актуальность работы. Сахар относится к одним из самых популярных продуктов питания. Он оказывает как положительное, так и отрицатель-



Указывается один из вариантов, далее ставится точка и начинается текст актуальности

Объем актуальности

- Объем актуальности не должен быть меньше, чем $1/3$ страницы и не превышать 0,75 страницы
- Актуальность работы может состоять как из 1 абзаца, так и нескольких

ВВЕДЕНИЕ



Минимальный размер актуальности

Максимальный размер актуальности

Примеры актуальности во введении

- Экологическая ситуация в каком-нибудь определенном районе или населенном пункте.
- Храмы Древнего Рима.
- Физика космических тел.

Ошибки при написании актуальности

- При написании актуальности следует избегать следующих фраз: «Я считаю», «Я полагаю», «По моему мнению», все эти фразы не говорят о том, что выбранная для написания проекта тема является значимой и интересной.

Также при написании актуальности не следует:

- полностью копировать текст в актуальность из литературных источников
- повторять текст актуальности в других частях работы.

Также при написании актуальности не следует:

- менять местами с другими структурными элементами ввводной части;
- делать её маленькой (в несколько строчек) или большой (более 0,75 страницы);
- указывать фамилии авторов;
- ставить сноски на текст, расположенный в актуальности;
- вставлять таблицы, рисунки графики – всё это располагается в основной части работы (в главах);
- полностью копировать текст в актуальность из литературных источников;
- повторять текст актуальности в других частях работы.

Нельзя писать
от первого лица

Маленький
объем

Таблицы и
рисунки
в актуальности
не включают

Актуальность темы исследования. Я считаю, что сахар относится к одним из самых популярных продуктов питания. Полностью убрать сахар из рациона невозможно по мнению В.В. Петрова [7, с. 39].

Таблица 1 – Наиболее важные углеводы, получаемые при фотосинтезе [1, с. 269]

Бытовое название	Молекулярная формула	Химическое название	Где встречается
Виноградный сахар	$C_6H_{12}O_6$	Глюкоза	В винограде, плодах, корнеплодах, меде
Фруктовый сахар	$C_6H_{12}O_6$	Фруктоза	В различных фруктах, меде
Сахар	$C_{12}H_{22}O_{11}$	Сахароза	В соке сахарного тростника, сахарной свеклы, меде
Крахмал	$(C_6H_{10}O_5)_n + H_2O$ $n \approx 1000$	Полимер глюкозы	В клубнях растений, зерне (кукуруза, рожь), картофеле
Целлюлоза	$(C_6H_{10}O_5)_n + H_2O$ $n \approx 3000$	Полимер глюкозы	В стенках клеток и стволах растений

Таким образом, без сахара невозможна жизнь. Это вещество должно присутствовать в организме в достаточном количестве, чтобы обеспечивать его нормальное функционирование. Сахарозаменители нарушают нормальный метаболизм, снижают содержание глюкозы в крови, повышают аппетит и вызывают ожирение.

Сноски в
актуальности
не ставят

Нельзя копировать
текст из других
частей проекта

