

"Если ты учишь, старайся быть кратким. Все, что излишне, память наша хранить не может"

Гораций

Лекция - это традиционная форма группового обучения, в ней раскрываются теоретические основы дисциплины и научные методы. Хорошая лекция - это произведение ораторского искусства сочетающего научную мысль и эстетику, красоту слова. Преподаватель дает целостное, логически стройное изложение теоретического материала темы.

Функции лекции:

- **обучающая** - заключается в вооружении студентов пониманием основ дисциплин, научно обоснованных путей решения практических задач и проблем;
- **развивающая** - выполняется тогда, когда лекция ориентирована не на память, не дается как набор фактов, а учит думать, рассуждать и сопоставлять, проводить анализ и синтез поставленной проблемы;
- **воспитательная** - заключена в содержании лекции, в формировании мировоззрения, развития самоанализа своих действий и поступков;
- **организующая** - предусматривает управление самостоятельной работой студентов, как в процессе лекции, так и после нее. В ходе лекции указывается необходимая литература, обращается внимание на то, что надо изучить и с чем сопоставить, тем самым организуется дальнейшая самостоятельная работа студентов, умение их получать знания, пользоваться литературой, справочными пособиями и другими источниками знаний.

Виды лекций:

1. Вводная. Лекция применяется традиционно в начале изучения дисциплины. В ней раскрываются цели и задачи курса, место и взаимосвязь с другими науками, а также излагаются основные требования преподавателя («правила игры»), предъявляемые к студентам при изучении данной дисциплины.

2. Лекция-беседа. Подразумевает под собой наличие обратной связи, доверительного общения с целью вовлечения обучающихся к совместным рассуждениям, поискам решения поставленных вопросов, что позволяет осознанно освоить необходимый материал. Пригласить к диалогу, дать возможность рассуждать и высказываться - это цель данной лекции

3. Тематическая. Цель этой лекции - сформировать у студентов яркое, образное представление об основных фактах темы; конкретизировать теоретические положения, предоставить фактологический банк данных, необходимый для самостоятельных выводов и обобщений, дать основные, фундаментальные знания теории и практики.

4. Обзорная лекция проводится, как правило, перед экзаменами, зачетами. На ней освещаются наиболее важные вопросы, темы, вызывающие наибольшее затруднение при изучении, либо воспроизведении студентами. Анализируются типичные ошибки и недочеты, делаются выводы из полученных результатов при изучении данной темы

5. Установочная. Это лекция, содержащая конкретные установки на самостоятельное изучение тех или иных вопросов, поставленных проблем.

6. Итоговая (заключительная). Имеет место в конце изучения дисциплины, либо по окончанию изучения большого раздела, либо значимой части вопроса. Цель - обобщить изученный материал, акцентировать внимание на основных, базисных, фундаментальных понятиях, вопросах; дать «видение» изученного не «изнутри», а «сверху». В ходе лекции студенты ориентируются на дальнейшие самостоятельное познание и углубленное изучение.

7. Междисциплинарная (бинарная). Рассматривает вопросы и темы с нескольких точек зрения. Уместно проведение данного типа лекций по дисциплинам одного цикла с целью более глубокого рассмотрения проблемы (математика - информатика; экономика организации - маркетинг и т.д.)

8. Лекция спецкурса. Применяется в основном при изучении междисциплинарных курсов. Отличается узкой конкретизацией изучаемого предмета, большей практической направленностью с применением аналитического и проблемного методов. Цель такой лекции - дать отличительные знания, применительные к конкретной специализации.

Структура лекции

Введение:

- объявление темы, плана изложения лекции;
- ознакомление с целями лекции;
- определение места изучаемой темы внутри и междисциплинарно;
- постановка проблемы и создание атмосферы «активизации творческого поиска».

Основная часть:

- расчленение на этапы изложения материала с использованием приемов ораторского искусства, соблюдение научности, логики изложения;
- опора на основной, подготовленный текст, его основные положения и научные выводы;
- контроль за своей речью, манерами поведения, общения;
- поддержание, а при необходимости корректировка, обратной связи с аудиторией, использование диалоговых приемов;
- организация, обучение приемам конспектирования, акцентирование внимания на основных, важных моментах.

Заключение:

- подведение итогов лекции, полученных выводов и результатов;
- рекомендации по самостоятельной работе над темой;
- доведение до обучающихся требований к знанию темы на практических занятиях, зачетах, экзаменах.

Правила конспектирования лекции

- Запишите план лекции. Если он не дан, самостоятельно выделите основные вопросы по ходу лекции.
- Пишите самое важное короткими, точными фразами своими словами. Не старайтесь записывать каждое слово лектора, т.к. при

этом можно пропустить главное в рассуждении.

- Выделяйте выводы по каждому пункту.

- Оставляйте при записи лекции поля. Если что-то не успели записать, не переспрашивайте соседа, не просите преподавателя повторить. Оставьте свободное место, где допишите потом.

- Внимательно прочтайте конспект, внесите исправления, выделите важные положения.

- Сформулируйте вопросы, возникшие при перечитывании конспекта.

Виды лекций	Методы изложения лекционного материала
Вводная лекция	Популярное, ориентирующее изложение
Установочная лекция	Объяснение с иллюстрацией; репродуктивный метод; проблемное изложение материала
Лекция-беседа	Беседа; объяснительно - иллюстративный метод
Академическая («бизнесная») лекция:	Репродуктивный метод
Традиционная	Проблемный метод
Проблемная	Метод дискуссии
Лекция-дискуссия	Аналитический метод; проблемный метод
Лекция спикерса	Репродуктивный метод; повествованием изложения материала; проблемный метод
Обзорная лекция	Репродуктивный метод; аналитический метод; метод дискуссии
Итоговая, заключительная лекция	

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
«Юрюзанский технологический техникум»

Школа начинающего педагога



«МАСТЕР-КЛАСС»

Лекция

г.Юрюзань 2020г