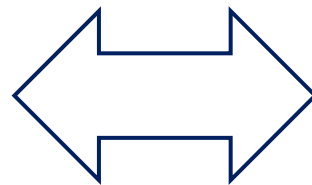


Что такое **hard** и **soft skills**?

Софт скиллс (soft skills) – это, простыми словами, универсальные навыки, которые закладываются в детстве и которые можно развивать всю жизнь. Например, это навык общения, критического мышления, генерации идей. Они названы гибкими, так как полезны в разных профессиях и помогают человеку подстраиваться под ситуацию.

Навыки

ТВЕРДЫЕ
(hard skills)



МЯГКИЕ
(soft skills)



Профессиональные навыки

которым можно научить и которые
можно измерить.



Гибкие навыки



Что же такое soft skills?

Мягкие навыки – это социальные навыки (иногда их называют личными качествами).

Они зависят от характера человека и приобретаются с помощью опыта.

Они не столь очевидно измеряемы, как твёрдые, но именно они наиболее эффективно помогают продемонстрировать и применить твёрдые навыки. *Мягкие навыки необходимы в любом виде деятельности.*

К ним относятся:

- **Коммуникабельность (умение общаться);**
- **Организованность;**
- **Умение работать в команде;**
- **Уравновешенность;**
- **Пунктуальность;**
- **Креативность;**
- **Гибкость;**
- **Дружелюбность;**
- **Лидерские качества;...**



Актуальность темы "софт-скилз" обусловлена тем, что на современном этапе общественного развития меняется взгляд на способности молодого специалиста. Последние исследования рынка труда показывают, что интерес работодателей к данным навыкам усиливается. Это объясняется изменением самой экономики.

С одной стороны, для успешной работы нужно обладать некоторым набором узкопрофессиональных навыков, которые специалисты называют хард скилс. Но, с другой стороны, софт скилс позволяют добиваться более высокой оплаты и успешного карьерного роста.

Информационно - коммуникационная технология

Заключается в неограниченном обогащении содержания образования, доступ в интернет, интерактивные методы обучения, дистанционное взаимодействие со студентами посредством ресурса Мудл.

Технология развития критического мышления

Заключается в развитии у студента аналитического подхода к любому материалу. Эта технология рассчитана не на запоминание материала, а на постановку проблемы и поиск путей ее решения.

Проектная технология

Под технологией проектной деятельности понимается совокупность учебно-познавательных приемов, которые позволяют решить ту или иную проблему в результате самостоятельных действий по определённому плану, для решения поисковых, исследовательских, практических задач обучающихся с обязательной презентацией этих результатов.

Технология проблемного обучения

Это создание в учебной деятельности проблемных ситуаций и организация активной самостоятельной деятельности обучающихся по их разрешению, в результате чего происходит творческое овладение знаниями, умениями, навыками, развиваются мыслительные способности.

Игровая технология

Это достаточно обширная группа методов и приемов организации педагогического процесса в форме различных педагогических игр. Игра – это вид деятельности в условиях ситуаций, направленных на воссоздание и усвоение общественного опыта, в котором складывается и совершенствуется самоуправление поведением.

При использовании вышеназванных педагогических технологий софт-скилз студентов успешно развиваются. Именно развиваются, так как в большинстве своем - это врожденные навыки. Наиболее значимые софт – скилс для наших студентов в различных ситуациях - это адаптация и установление контактов, организационные навыки, творческий подход и общительность.

Учебные дисциплины, которые бы они добавили в свой учебный план для развития данных компетенций - это тайм – менеджмент, командообразование и ораторское искусство. Подводя итог всему сказанному, хочу отметить, что современное образование должно ориентироваться на развитие гибких навыков, многие из которых - врожденные и присущи каждому, но их нужно развивать и совершенствовать, так как большинство ребят волнуются, переживают, чувствуют себя неуверенно, когда попадают в новую социальную ситуацию. Они ищут помощь и поддержку у друзей, родителей и, конечно же, преподавателей.