

# ПРЕИМУЩЕСТВА ОБУЧЕНИЯ В СОТРУДНИЧЕСТВЕ

- **Умение работать в команде** —  
очень часто учащиеся предпочитают выполнять работу в одиночку, чем в команде, поэтому умение работать в группе очень важно на различных этапах жизни;
- **Социализация** —  
навыки, образцы поведения, психологические установки, которые помогут учащемуся успешно жить в обществе;
- **Рефлексия** -  
способность анализировать свои действия, находить и исправлять ошибки в своих поступках;
- **Взаимодействие для саморазвития** —  
учащиеся должны осознавать, что успех их учебной деятельности зависит зачастую от совместной работы.

# ОСОБЕННОСТИ ОРГАНИЗАЦИИ ТЕХНОЛОГИИ

- деление класса на группы для решения конкретных учебных задач;
- выполнение полученного задания группой сообща под непосредственным руководством лидера группы или учителя (задания могут быть либо одинаковыми, либо дифференцированными);
- задания в группе выполняются таким способом, который позволяет учитывать и оценивать индивидуальный вклад каждого члена группы;
- группа подбирается с учетом того, чтобы с максимальной эффективностью для коллектива могли реализоваться учебные возможности каждого члена группы, в зависимости от содержания и характера предстоящей работы.

# ИНДИВИДУАЛЬНО-ГРУППОВАЯ РАБОТА

- Ученики разбиваются на группы (обязательно разные по уровню обученности, девочки и мальчики).
- Учитель объясняет новый материал, а затем предлагает ученикам в группах его закрепить, постараться разобратся, понять все детали. Каждый ученик выполняет свою работу.

# КОМАНДНО-ИГРОВАЯ РАБОТА

Соревновательные турниры между командами предлагаются учащимся. Для этого организуются "турнирные столы" по несколько учеников за каждым столом. Та команда, которая набирает большее количество баллов, объявляется победителем турнира с соответствующим награждением.

# ПИЛА

Учащиеся организуются в группы по 4-6 человек для работы над учебным материалом, который разбит на фрагменты (логические или смысловые блоки).

# УЧИМСЯ ВМЕСТЕ

- Класс разбивается на однородные (по уровню обученности) группы в 3-4 человека.
- Каждая группа получает одно задание, которое является под заданием какой-либо большой темы, над которой работает весь класс.