

# Развитие самостоятельной деятельности на уроке информатики

---



- Развитие творческих способностей и формирование умений самостоятельной работы происходит на основе знаний, приобретаемых при изучении общеобразовательных дисциплин, а также на основе жизненного опыта.





- Одним из важнейших умений учащихся должно быть умение работать с учебником, с книгой. Учащиеся при работе с учебником должны уметь выделять в тексте, рисунке, таблице:
  - \* самое главное;
  - \* делать обобщение;
  - \* сравнивать;
  - \* составлять схемы, таблицы.



- Организация самостоятельной работы возможна на всех этапах изучения материала: формирования новых знаний, закрепления изученного материала и обобщения и систематизации знаний.





- Новые формы организации обучения:
  - уроки-зачеты,
  - семинарские занятия,
  - включение в уроки коллективной и групповой деятельности обучающихся,
  - применение игровых форм,
  - индивидуально-групповые работы на уроках.

- Использование различных видов самостоятельных работ помогает преподавателю повысить уровень знаний учащихся, активизировать познавательную активность, разнообразить работу с учащимися, как при изучении нового материала, так и закреплении уже изученного.





● Спасибо за внимание!