

Развитие ИКТ – компетентности педагога.

ИКТ-компетентность учителя-предметника - это личное качество учителя, проявляющееся в его готовности и способности самостоятельно использовать информационно-коммуникационные технологии в своей профессиональной деятельности.

Преимущества использования ИКТ

- активизирует познавательную деятельность учащихся;
- повышает мотивацию учащихся к изучаемому предмету;
- экономит время на объяснение материала;
- позволяет выйти за рамки школьных учебников,
- дополнить и углубить их содержание;
- позволяет дифференцировать и индивидуализировать работу учащихся;
- даёт возможность увеличить накопляемость оценок;
- позволяет сократить время при отработке учебных навыков учащихся;
- увеличивает количество тренировочных заданий;
- создаёт комфортность на уроках.

Недостатки и проблемы применения ИКТ

- Затрата времени на освоение программ, навыков владения компьютерной техникой;
- Диалог с программой лишен эмоциональности и однообразен;
- Не учитываются особенности группы, класса; крайне важна роль учителя;
- Снижается развитие речевой, графической и письменной культуры учащихся;
- Встречается некачественное программное обеспечение, не учитывающее специфику работы со школьниками, имеющее много фактических или методических ошибок; разработчики зачастую не учитывают содержание школьных учебных программ.
- Работа за компьютером вредит здоровью, так как вызывает утомление, снижает зрение.

Какие из перечисленных достоинств использования компьютера в обучении Вы считаете наиболее важными?

1. Способствует усвоению учебного материала – 60%
2. Дает мне возможность получить дополнительные знания по учебному предмету – 70%
3. Повышает мой интерес к предмету – 45%
4. Сокращает время на выполнение домашних заданий – 50%
5. Позволяет мне самостоятельно оценить мои знания и успехи – 25%
6. Дает мне возможность повысить мою успеваемость – 55%