АННОТАЦИЯ К ДИСЦИПЛИНЕ «Аудиовизуальные технологии обучения»

Формирование у студентов системы знаний, умений и навыков в области использования технических и аудиовизуальных средств обучения в профессиональной деятельности.

2. Место дисциплины:

. Цели дисциплины:

Этот курс проводится до педагогической практики на которой студенты получают возможность применить навыки использования технических средств в учебном процессе.

3. Требования к результатам освоения дисциплины:

В результате изучения дисциплины студент должен:

Знать:

- -правила эксплуатации технической аппаратуры, санитарногигиенические требования и требования пожарной безопасности и техники безопасности при использовании TACO;
- -место и перспективы применения TACO в учебно-воспитательном процессе;
 - -основы информационной культуры будущего педагога;
- -актуальные технологии обучения, в том числе информационные и коммуникационные технологии и специальные аудиовизуальные

Уметь:

- –использовать разные виды TACO в учебном и воспитательном процессах на основе общепедагогических и психологических требований, анализировать и обобщать опыт использования ATO;
- -разрабатывать планы учебных и воспитательных занятий с использованием TACO и проводить их;
- -работать с компьютером как средством управления информацией, работать с глобальными и локальными поисковыми системами, традиционными носителями информации;
- -анализировать учебные и воспитательные занятия с использованием ATO и компьютеров;
- –использовать ATO и компьютеры для упрощения труда по сбору, обработке, сохранению и передаче информации;
 - -подготовить презентации экранных наглядных материалов;
- -изготовлять раздаточный материал, подбирать программное обеспечение и задания для индивидуальной работы учащихся;
- фиксировать элементы образовательного процесса с помощью современных средств видеосъемки, фотографирования;
 - -находить необходимую в учебном процессе информацию в интернете;

Владеть:

 – различными средствами коммуникации в профессиональной педагогической деятельности;

- -методами использования ТАСО в учебном процессе;
- -программными педагогическими продуктами.
- -работать с компьютером как средством управления информацией, работать с глобальными и локальными поисковыми системами, традиционными носителями информации;

Составитель: Зеленский Александр Григорьевич, кандидат физикоматематических наук, доцент кафедры общегуманитарных и естественнонаучных дисциплин НОУ ВПО «СФГА».