

Аннотация к рабочей программе внеурочной деятельности «Фотоклуб» (8 класс)

Рабочая программа внеурочной деятельности «Фотоклуб» является частью ООП ООО МБОУ «СОШ №19» по внеурочной деятельности (общекультурное направление). Программа предназначена для учащихся 8 классов.

Срок реализации программы – 1 год.

Учебный план МБОУ г. Абакана «СОШ № 19» предусматривает внеурочную деятельность «Фотоклуба» в объёме 68 часов (2 часа в неделю).

Основной целью программы внеурочной деятельности является формирование навыков и умений в использовании фотоаппарата, построении композиции, изучение основ фотографии, профориентация учащихся.

Рабочая программа внеурочной деятельности направлена на решение следующих задач:

1. Развивать познавательные интересы, интеллектуальные и творческие способности средствами ИКТ;
2. Развивать алгоритмическое мышление, способности к формализации;
3. Развивать у учащихся усидчивости, умения самореализовываться, развитие чувства долга, и выполнения возложенных обязательств;
4. Воспитывать чувство ответственности за результаты своего труда;
5. Формировать установки на позитивную социальную деятельность в информационном обществе, на недопустимости действий нарушающих правовые, этические нормы работы с информацией;
6. Воспитывать стремление к самоутверждению через освоение цифровой техники, компьютера и созидательную деятельность с его помощью;
7. Воспитывать личную ответственность за результаты своей работы, за возможные свои ошибки;
8. Воспитывать потребность и умение работать в коллективе при решении сложных задач;
9. Воспитывать скромность, заботу о пользователе продуктов своего труда.

В организации внеурочной деятельности активно используются такие формы как походы, экскурсии на природу, где фоторепортажная съемка не только расширит кругозор, представление о нашей действительности, но и позволит из всей массы впечатлений отбирать самое главное, достойное быть запечатленным на снимках.

Знания и умения, приобретенные в результате освоения курса, учащиеся могут применить в различных областях знаний, а также они являются фундаментом для дальнейшего совершенствования мастерства в области трехмерного моделирования, анимации, видеомонтажа.

*Программу составил учитель
МБОУ «СОШ № 19» Корелин М.К.*