

Разноуровневая программа “Перспектива”

Автор-разработчик - Фрунзе Антон Николаевич, педагог
дополнительного образования МБУ ДО ЦТ МО Динской
район

Техническая направленность программы

1. Изучение, повторение и применение знаний из раздела физики “оптика”
2. Свет, как физическое явление и как художественное средство
3. Работа с современным профессиональным оборудованием
4. Изучение правовой составляющей фотографии
5. Создание и решение технических заданий

Новизна и актуальность



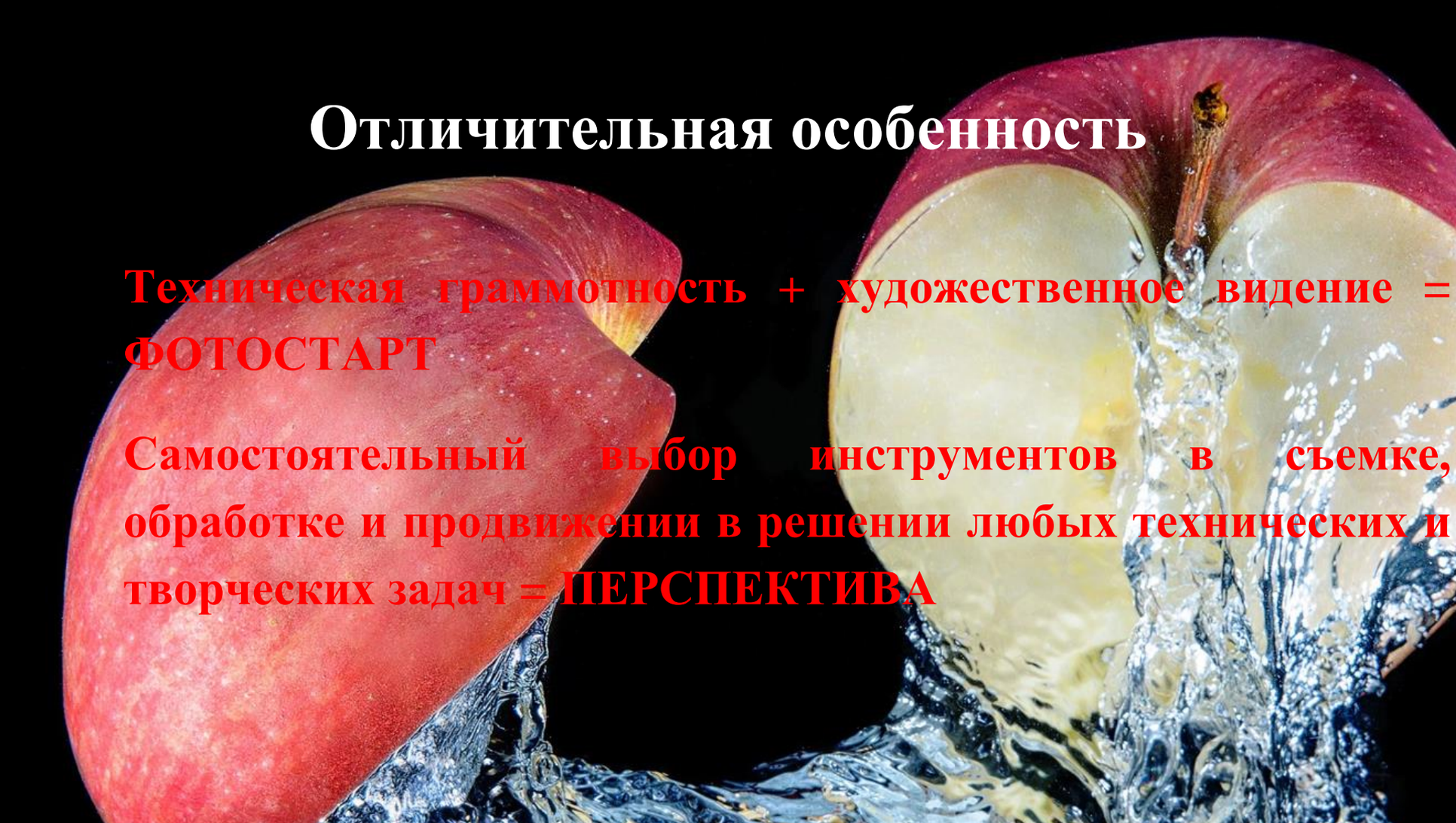
1. Комплексный характер программы
2. Подчинение света, как физического явления творческим задачам
3. Связка высокотехнологичного оборудования и самодельных бюджетных решений

Педагогическая целесообразность



1. Разнообразие форм подачи материала учащимся
2. Создание творческой высокотехнологичной среды
3. Привлечение профессионалов отрасли для проведения мастер-классов

Отличительная особенность

A high-speed photograph of a red apple with its core cut out. Water is splashing out of the core, creating a dynamic and energetic scene. The apple is positioned on the right side of the frame, with a large portion of its core missing. The water is captured in mid-air, creating a spray of droplets and bubbles. The background is solid black, which makes the red of the apple and the white of the water stand out sharply.

Техническая грамотность + художественное видение =
ФОТОСТАРТ

Самостоятельный выбор инструментов в съемке,
обработке и продвижении в решении любых технических и
творческих задач = **ПЕРСПЕКТИВА**

Адресат программы

1. Широкий круг слушателей 13-18лет
2. Принцип наставничества
3. Психологические особенности всех возрастных групп
4. Повышение мотивации



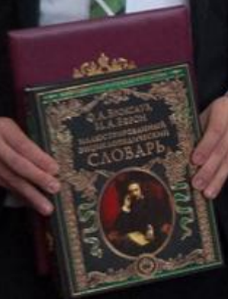
ЦЕЛЬ ПРОГРАММЫ

СОЗДАНИЕ УСЛОВИЙ ДЛЯ ЛИЧНОСТНОГО РАЗВИТИЯ,
ПОЗИТИВНОЙ СОЦИАЛИЗАЦИИ И ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО
САМООПРЕДЕЛЕНИЯ УЧАЩИХСЯ ЧЕРЕЗ УВЛЕЧЕНИЕ
ФОТОИСКУССТВОМ



Материальное обеспечение

1. Зеркальные полноформатные камеры нikon Д800 и д750
2. Набор объективов 85мм, 24-70мм, 16мм, 50мм, 105мм, 50мм макро.
3. Система синхронизации янгнуо 3 приемника и один передатчик
4. Набор стоек 2 под фон и 4 оборудование.
5. Штативы 2 шт
6. Набор светоформирующих насадок: горшки, софтбоксы, снuty, оптическая насадка.
7. Ноутбук
8. Экран проектора и проектор
9. Бумажные фоны 2.7x11м
10. Набор отражателей
11. Белое оргстекло.
12. 4 фотовспышки
13. 2 галогеновых источника света со шторками и 2 светодиодных с софтбоксами





Благодарю за внимание!!!