



*Государственное автономное учреждение дополнительного профессионального образования Иркутской области
«Институт развития образования Иркутской области»*



Муниципальное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад комбинированного вила № 23 «Лучик»

**Региональная инновационная площадка
«Цифровой детский сад как источник формирования цифровой грамотности обучающихся»**

«Образовательные мультфильмы в работе с дошкольниками»

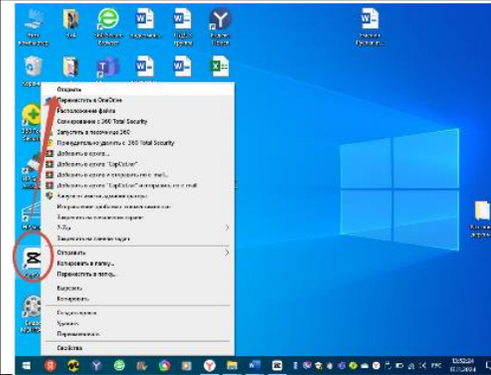
**АЛГОРИТМ
работы с видеоредактором “ CapCut”**

Составители:

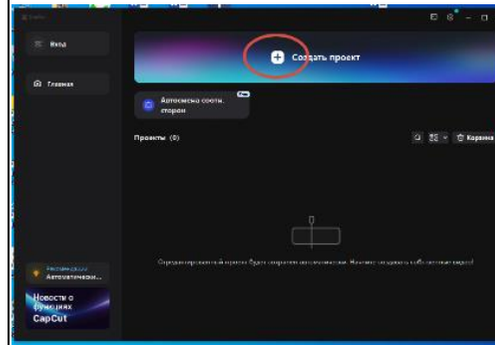
Галичина Нина Александровна, воспитатель
Загребельная Мария Сергеевна, воспитатель
Иванова Надежда Викторовна, воспитатель
Рамазанова Ирина Николаевна, воспитатель
Северина Ольга Валерьевна, воспитатель

2024 г.

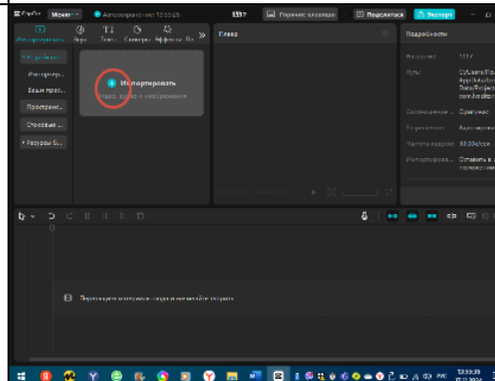
1. Запускаем программу



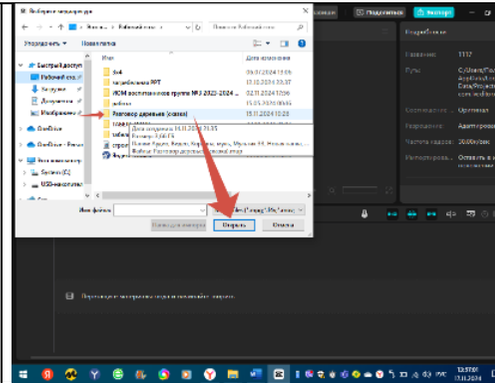
2. Создаем новый проект



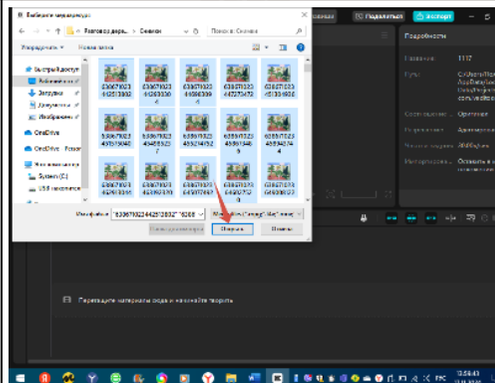
3. Загрузить фото в программу



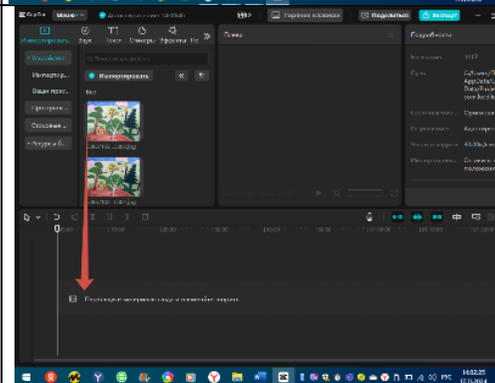
4. В появившемся диалоговом окне найти наш фотофайл и выделить его.



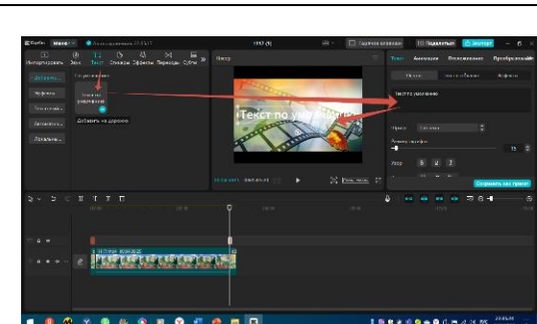
5. Выбрать нужные кадры, зажать левую кнопку мыши совместно с кнопкой ctrl или ctrl A (импортируем).



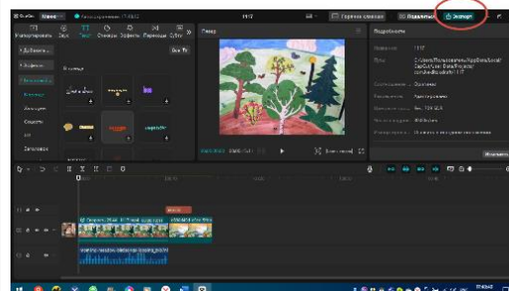
6. «Перетащить файл мультимедиа на шкалу времени, чтобы начать создание фильма». Таким образом, начинаем формировать наш видеоряд.



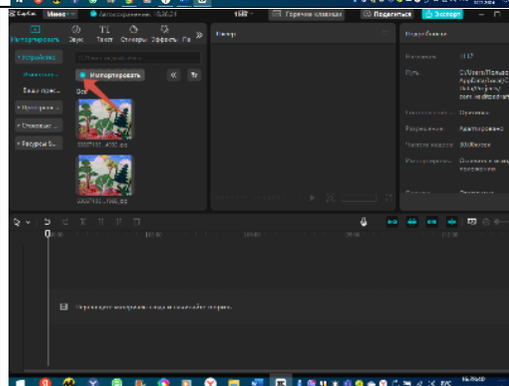
7. Добавить заставку в начало и конец анимации, добить название, титры и т. д.



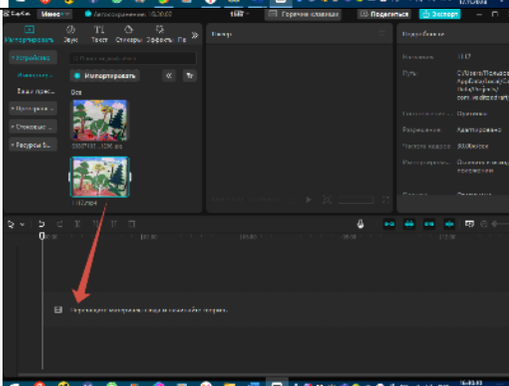
8. Теперь необходимо экспортировать наш видеоряд, иначе мы не сможем мультфильм ускорить или замедлить.



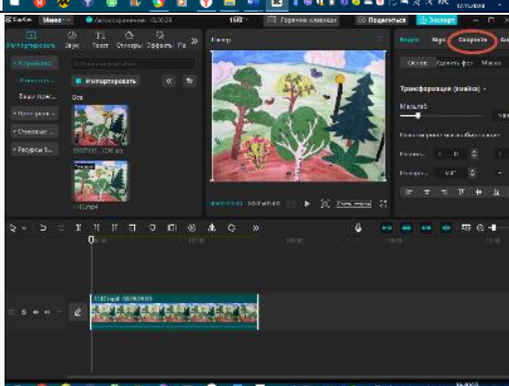
9. Повторить наше действие, уже в открытый проект, импортировать с компьютера нашу заготовку видео (изначально этот файл будет довольно-таки длинным).



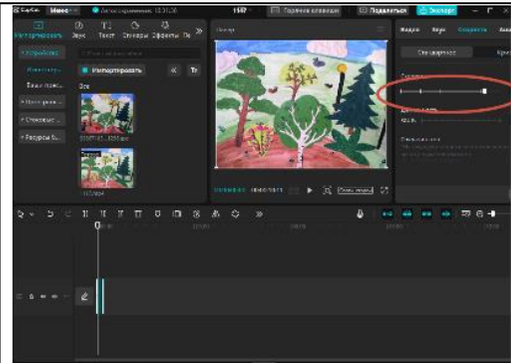
10. Перенести видео на шкалу времени



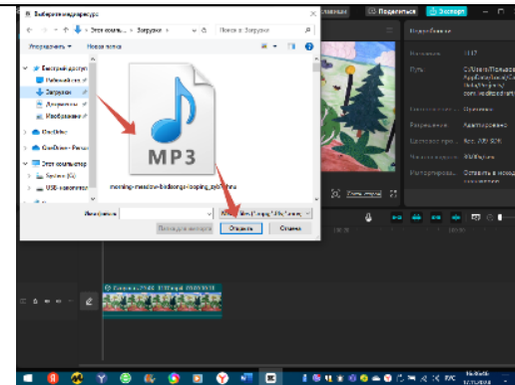
11. Продолжительность демонстрации фотографии настраивается вручную. Для этого в правом верхнем углу есть «горячие» кнопки (видео, звук, скорость...)



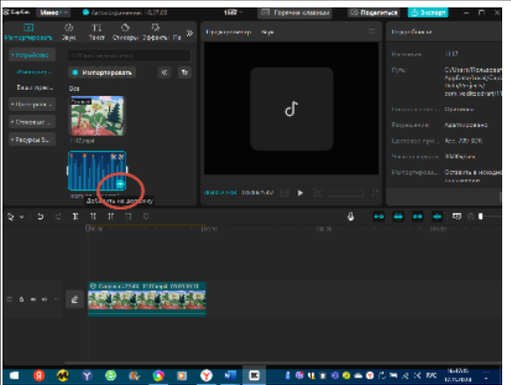
12. Выбрать скорость. Передвигаем ползунок мышкой ускоряя или замедляя наш фильм. (т. е. при необходимости вы можете увеличить или уменьшить продолжительность демонстрации) По мере передвижения мышкой там будет отображаться информация об изменении продолжительности.



13. Следующий этап озвучка. Можно добавить музыкальный файл. Или запись с диктофона. Затем с помощью программы видеоредактора добавляем звук. Эта операция аналогична той, которую мы делали для загрузки фотографий

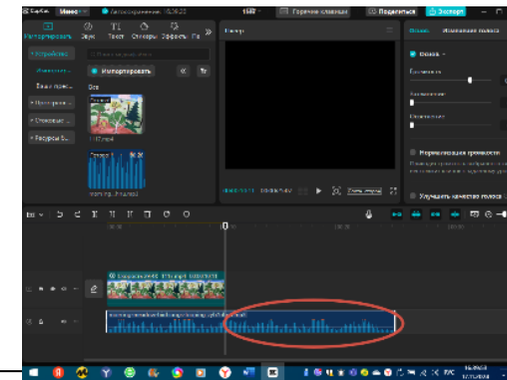
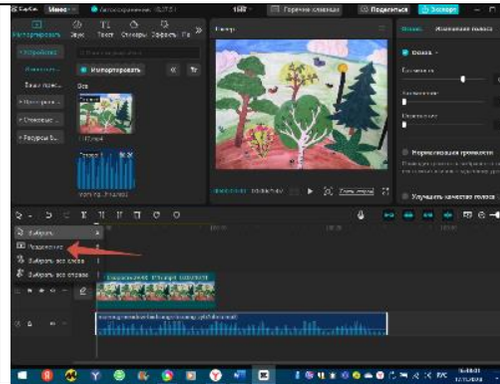


14. Теперь на шкалу времени загрузить в наш будущий мультфильм добавляем выбранную музыку, звук, запись.

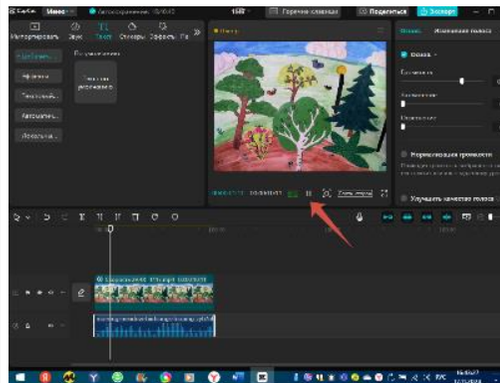


15. Двигая мышкой музыку влево и вправо по дорожке «Звук или музыка» выбрать точное место начала звукового ряда относительно видеоряда.

При необходимости делаем усечение аудиофайла.



16. Включить предпросмотр.



17. Теперь, когда мультфильм готов, остаётся только его записать.

Повторить аналогичную операцию как сохраняли видео ряд. В правом верхнем углу кликаем кнопкой мыши «ЭКСПОРТИРОВАТЬ»

