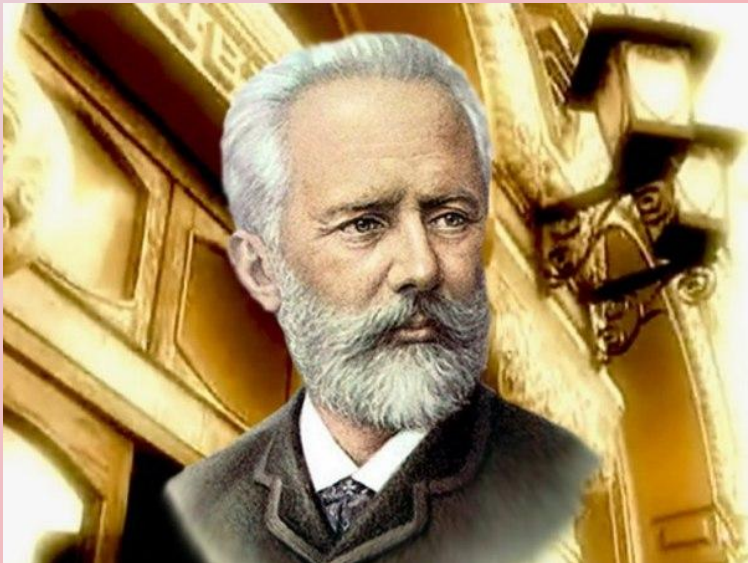


Муниципальное дошкольное образовательное учреждение
«Центр развития ребёнка – детский сад №36 «Улыбка»

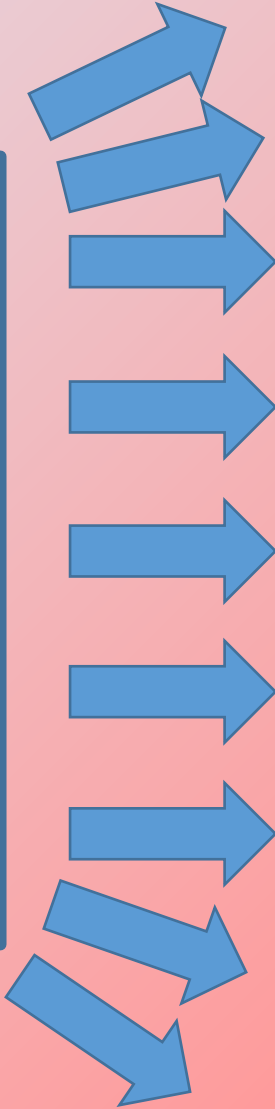
Интерактивный музыкальный квест по страницам фортепианного цикла П. И. Чайковского

«По страницам «ДЕТСКОГО АЛЬБОМА»



Авторы: Олиарник Галина Васильевна – музыкальный руководитель
Головёшкина Марина Адольфовна – музыкальный руководитель

Содержание



Разминка. Викторина «Знатоки»

«Бом, бом, открывается альбом!»

«Мир игр, игрушек и забав»

«Нянина сказка»

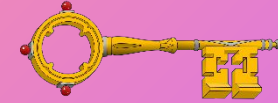
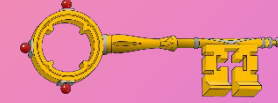
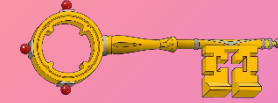
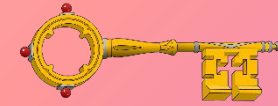
«Ах, эти танцы»

«Путешествие по странам с музыкой»

«Сюрприз»

«Музыкальная викторина»

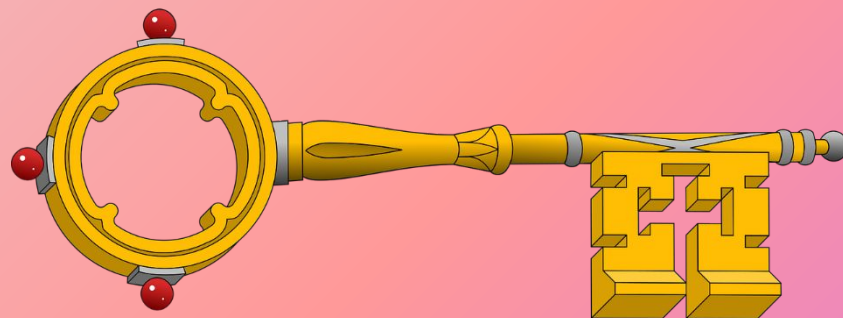
Подведение итогов, награждение



Викторина «Знатоки» по творчеству П.И. Чайковского

Ссылка:

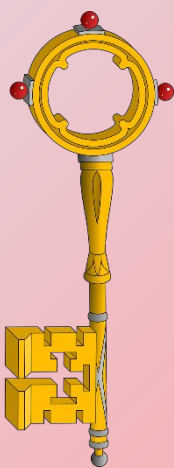
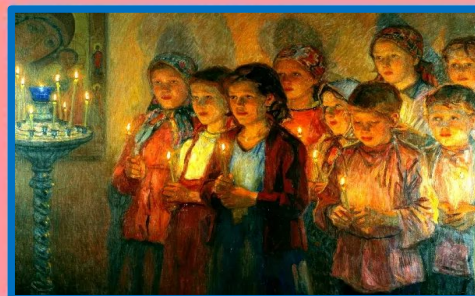
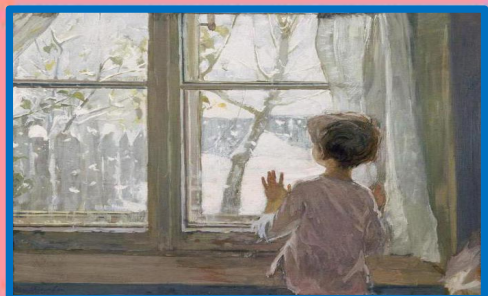
<https://learningapps.org/display?v=pvnhk2foa21>



«Бом, бом – открывается альбом»

Выбери 4 пьесы, которые открывают и завершают «Детский альбом» П.И. Чайковского

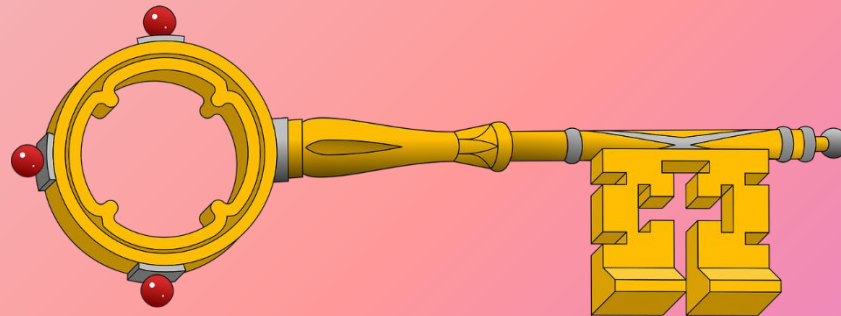
ПРОВЕРИ
ТЬ



Игровой этап «Мир игр, игрушек и забав»

Ссылка:

<https://learningapps.org/watch?v=pptmaj3da21>



Игровой этап «Нянина сказка»

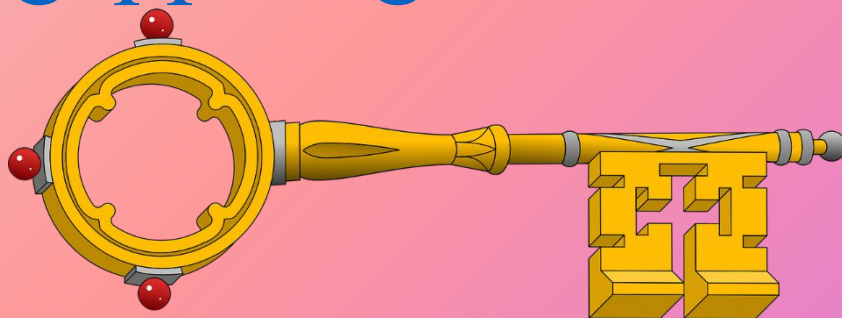
«Бюро находок» - из какой пьесы предмет?

Ссылка:

https://vk.com/doc538855147_597737374?hash=8d358c0ca84612e94a&dl=35fea8634031c5fcce

Ссылка:

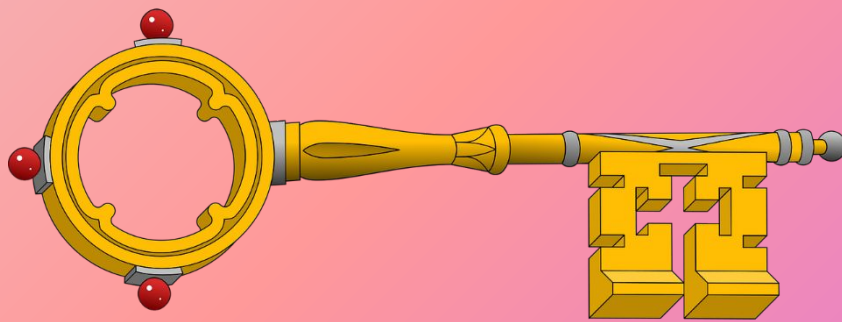
<https://learningapps.org/watch?v=prsnmjwi521>



Игровой этап «Ах, эти танцы»

Ссылка:

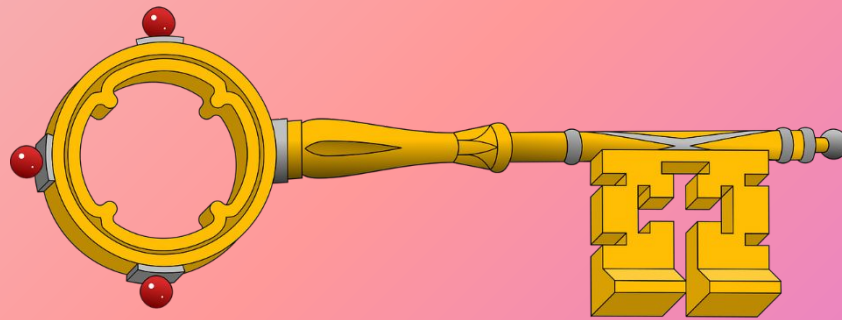
<https://learningapps.org/watch?v=p9j5kbyht21>



Игровой этап
«Путешествие по странам с музыкой»
с применением заданий на выбор правильного
ответа и установления соответствия.

Ссылка:

<https://learningapps.org/watch?v=p0rwy8ybk21>



«Сюрприз»

Ссылка:

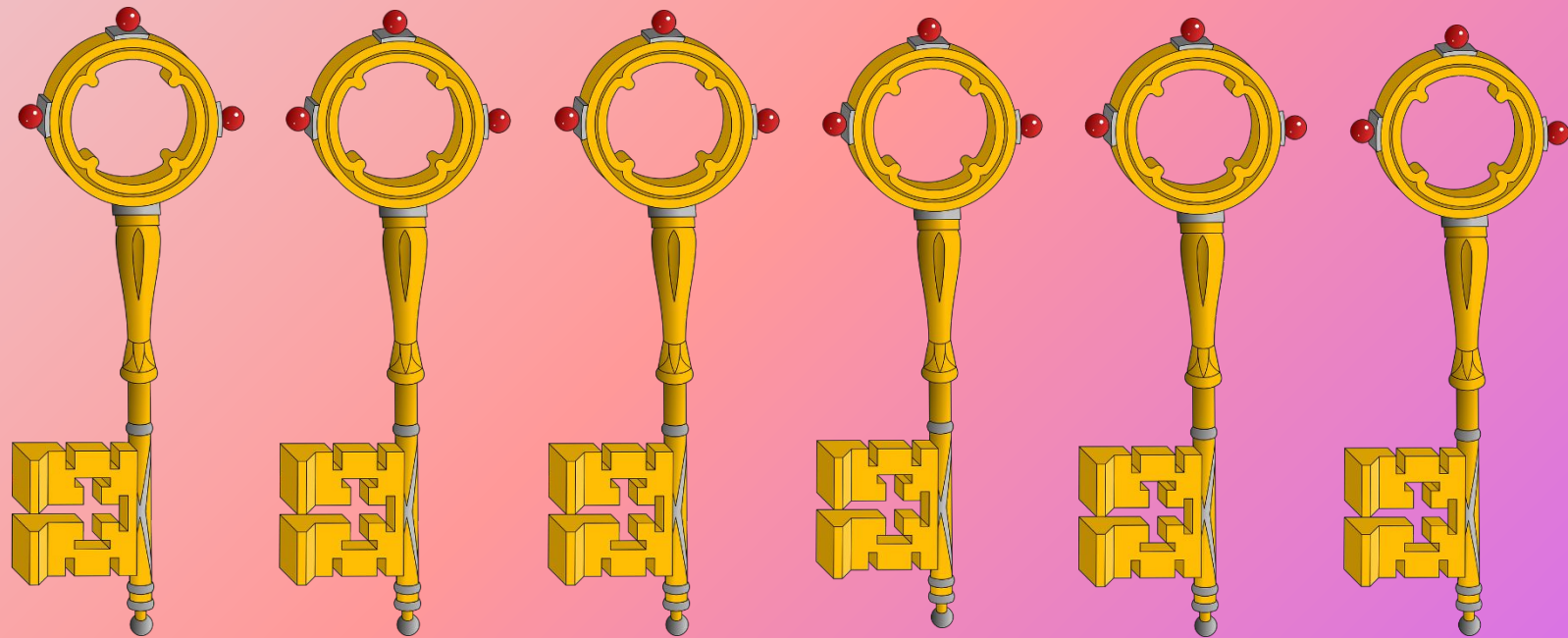
<https://learningapps.org/watch?v=pngik6pcn21>



«Музыкальная викторина»

Ссылка:

<https://learningapps.org/watch?v=p2kbqxfv321>



Поздравляем с успешным прохождением квеста!



Для создания квеста использовались материалы сети Интернет, и авторские интерактивные приложения, созданные на сервисе LearningApps.org и в программе PowerPoint