

МАСТЕР- КЛАСС ПО ИСТОРИИ
«Внеклассные мероприятия,
как метод воспитания
самопознания
и устойчивой мотивации к
изучению истории».



Автор: Викулова Юлия Александровна
учитель истории
МБОУ ООШ с.Березовка

Метапредметное
внеклассное мероприятие
«Приключение



Цели интегрированных мероприятий

Формировать
мировоззрение
обучающихся,
патриотические чувства,
развивать творческие
способности

Способствовать развитию
индивидуальных
способностей, инициативы
обучающихся

Дать возможность обучающимся ближе
познакомиться с яркими
историческими фактами, обогатить
свои знания, глубже усвоить материал

Повышать интерес обучающихся к изучаемым
предметам, активизации познавательной
деятельности

Задачи:



1. Формировать умение работать в группах, развивать личностные, предметные, метапредметные компетенции способностей учащихся.
2. Активизировать мотивацию обучения, пробудить познавательный интерес к изучению предметов естественнонаучного цикла.
3. Закрепить полученные знания на уроках истории, литературы, биологии, математики, технологии, искусства.



Ход мероприятия:

1. Выступление учителя истории и группы детей

«Историков».

Предполагают, что происходит апельсин из Южного Китая или Южного Вьетнама.

В диком виде не известный. Апельсин впервые упоминается в китайских письменных источниках более 2200 лет тому назад, причем растение, завезенное извне. Называли его «китайским яблоком».

Из Китая он попал в Индию, а затем и на Ближний Восток, в Египет.

О времени появления сладкого апельсина в Европе нет точных данных.

Из древнегреческих мифов известно, что одиннадцатый подвиг Геракла состоял в том, что должен был сорвать и привезти в Грецию золотые яблоки из заморских садов дочерей Ночи — Гесперид.



Яблоки Гесперид.
Геракл дарит яблоки Гесперид Афине.



Предполагают, что апельсины были теми самыми золотыми яблоками. Впоследствии плоды цитрусовых получили научное название - гесперидии, по имени Геспериды, владелицы чудесных садов.



Согласно письменным свидетельствам,
относящимся к началу XVI века,
в Европу апельсин впервые привезли
крестоносцы, возвращаясь из походов
в Палестину.



По другим сведениям,
европейцы
познакомились с
апельсином после
походов португальского
мореплавателя
Васко да Гамы
(1469-1524).

В 1498 г. он попал в
Момбасу
на восточном берегу
Африки,
где местный султан
прислал ему
в подарок крупные
сладкие апельсины.
В связи с этим возникло
одно из названий
апельсина — *portogolo*.

ВАСКО ДА ГАММА



Васко да
Гама 1460 или
1469—
1524 — португальс
кий
исследователь,
известен как
первый европеец,
совершивший
морское
путешествие
в Индию.



РР-ИМБЕР

2.Выступление учителя биологии и группы детей «биологов».



Полезные свойства апельсина для красоты и здоровья, домашнего уюта и быта многогранны. Не найдешь такого человека, который бы никогда в своей жизни не ел апельсинов. Однако многие ли знают о полезных свойствах, коими богат апельсин? Полезные свойства его распространяются не только на мякоть, но и на кожуру с косточками, поэтому данный цитрус просто обязан присутствовать в рационе современного человека сразу по нескольким причинам.



Данный фрукт богат витаминами А и С, а также группой витаминов В и РР. Витамин С в апельсинах довольно много, потому для того, чтобы покрыть суточную дозу, требуемую человеку, необходимо съесть около 150 грамм сочных плодов.



Корка апельсина

упоминается в медицине как эффективное средство против лихорадки.

Апельсиновый сок

Чем полезен апельсиновый сок? Он служит как отличным потогонным средством, так и кровоостанавливающим, помогает при гриппе, апельсиновый сок является очень хорошим средством против цинги.

Апельсиновое масло

Оно позволяет восстановить зрение при переутомлении; устраняет кровоточивость десен, борется с целюлитом; стабилизирует деятельность сердца; помогает человеку оправиться от хронического бронхита и вообще противостоять болезням; выводит шлаки.



3. Выступление учителя литературы и группы детей «читателей».

Ребята,
вы все помните сказку
итальянского
писателя Джанни
Родари
«Приключение
Чиполлино».
И в этой сказке наш
АПЕЛЬСИН тоже
был, послушайте
отрывок...



Барон Апельсин и герцог Мандарин.

В тот день, когда Чиполлино увёз в лес домик кума Тыквы, в замке царило необычное оживление: к хозяйкам приехали родственники. Родственников было двое: **барон Апельсин** и герцог Мандарин.

Барон Апельсин был двоюродным братом покойного мужа синьоры графини Старшей. А герцог Мандарин приходился двоюродным братом покойному мужу синьоры графини Младшей.

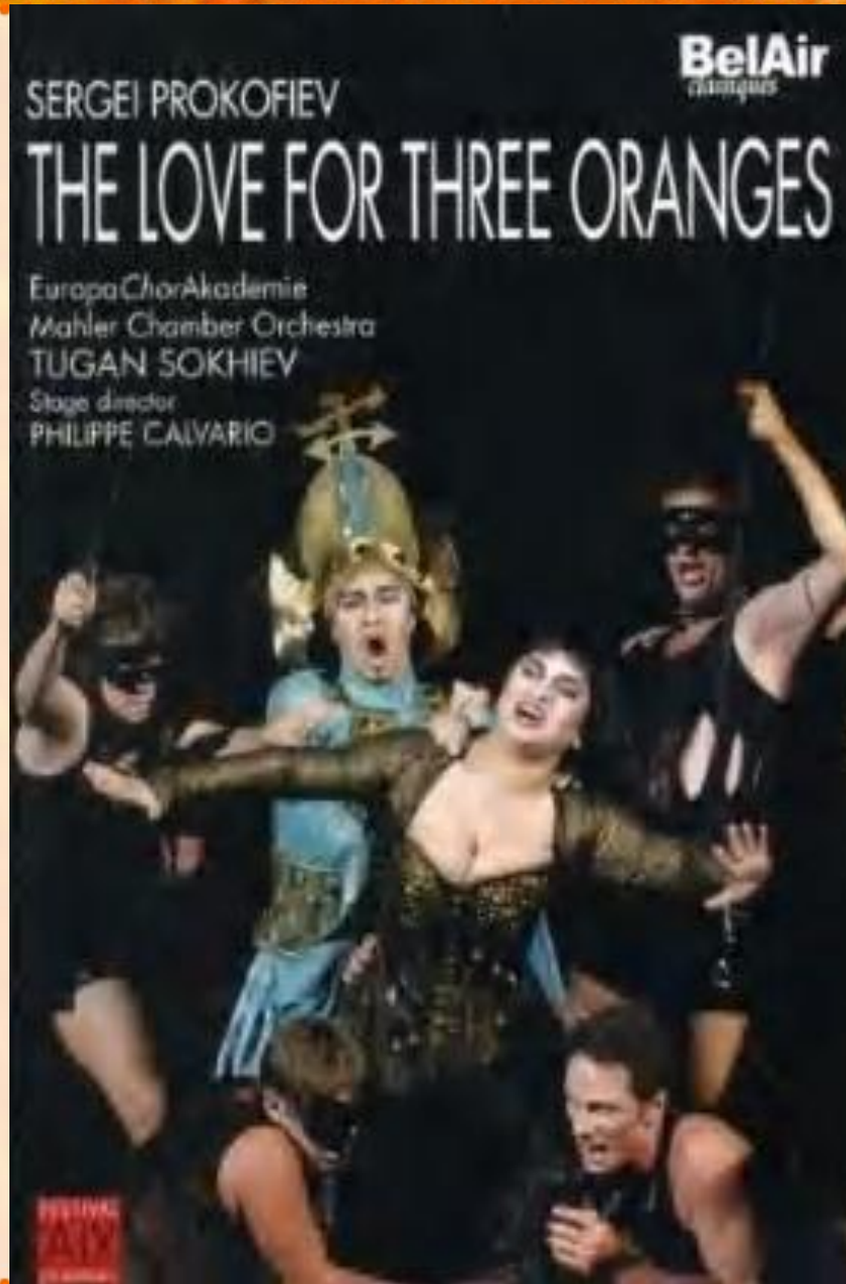
У барона Апельсина был необыкновенно толстый живот. Впрочем, ничего удивительного в этом не было, потому что он только и делал, что ел, давая челюстям отдых всего лишь на часок-другой во время сна. Когда **барон Апельсин** был ещё молод, он спал с вечера до утра, чтобы успеть переварить всё, что съел за день. Но потом он сказал себе: «Спать – это только время терять: ведь когда я сплю, я не могу есть!» Ребята, какую характеристику вы можете дать барону Апельсину? Какими качествами он обладает?



Ещё одно известное произведение - **сказка «Любовь к трем апельсинам»**, написана графом **Карлом Гоцци** — итальянским драматургом, автором сказочных пьес, пьеса по сказке была представлена труппой Сакки 25 января 1761 года, в театре Сан-Самуэле в Венеции.



завершённая в 1919
году в [США](#) была
написана опера
Сергея Прокофьева
в 4 действиях с
прологом на
либретто
композитора
завершённая в 1919
году в США.
Впервые поставлена
(на французском
языке) на сцене
[Чикагской городской
оперы](#) была
написана опера
Сергея Прокофьева
в 4 действиях с
прологом на
либретто
композитора
завершённая в 1919
году в США.



А в 1970 году был снят совместный советско-болгарский двухсерийный телевизионный фильм режиссёров Виктора Титова и Юрия Богатыренко «**Любовь к трём апельсинам**» — по одноимённой опере Сергея Прокофьева

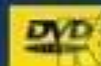
ОТЕЧЕСТВЕННОЕ КИНО XX ВЕКА



ФИЛЬМ ВИКТОРА ТИТОВА и ЮРИЯ БОГАТЫРЕНКО

ЛЮБОВЬ К ТРЕМ АПЕЛЬСИНАМ

В ролях: С. МАРТИНСОН, Б. АМАРАНТОВ, И. ЦЕТАРСКИЙ, А. НИКОЛАЕВ,
И. РУТБЕРГ, С. ФРИЛОВА, И. ТРЕМБОВЕЛЬСКАЯ, И. ПЕЧЕРНИКОВА, И. СЕДЫХ,
Б. СЯЧКИН, Ю. МЕДВЕДЕВ, В. БАСОВ и другие



inoFilms.TV

4.Выступление учителя технологии и группы детей «мастера».



Оказывается из апельсинов можно приготовить прекрасные блюда, и поделки. И это сейчас вам продемонстрируют наши мастера:



апельсинового десерта.

апельсин 2 шт.
сахарная пудра - 1 ст.л.
обезжиренный творог -
200 г.
сгущённое молоко - 1 ст.
л.
нежирные взбитые
сливки - 100 г.

Как приготовить:

С половины апельсина мелкой теркой сотрите цедру, затем очистите апельсин от белых волокон, разделите на дольки, посыпьте столовой ложкой сахарной пудры.

Возьмите второй апельсин и, не очищая от кожицы, нарежьте его кружочками. 200 г обезжиренного творога протрите через сито, смешайте со столовой ложкой сгущенного молока, добавьте 100 г нежирных взбитых сливок и взбейте массу до кремообразного состояния. При подаче на стол положите творожный крем на кружочки апельсинов, оформите десерт апельсиновыми дольками и посыпьте цедрой. Приятного аппетита.

Нарезая апельсин для подачи его на стол, не все задумываются, что подать его можно по-разному.



**А вот так апельсины
используют в Индии.**





Если кожуру апельсина аккуратно срезать ножом, а затем свернуть спиралью и высушить, можно получить необыкновенно пахучие оранжевые цветы. Их аромат будет радовать вас в любое время года, а ваша ёлочка или комната в новогоднюю ночь украсится необыкновенными ароматными игрушками.

Чем пахнет Новый год?
Конечно, это знают даже дети. У этого праздника мандариново-апельсиновый запах. Это так приятно!
За новогодние каникулы дети съедают горы этого фруктового лакомства.
Фрукты съели?
Корки смело
Применить сумеем в дело!



Свечи из апельсина.

**Что вам
понадобится:**

Апельсин или лимон

Ложка

Нож

Старые свечи
(парафин)

Капроновая веревка

Спички



5. Выступление учителя математики и группы детей «математиков».

Апельсин
полезен и в
математике.
Сколько задач
решено с его
помощью....
Самое первое
знакомство с
апельсином при
счёте- это
конечно-же
детская
считалочка...



Мы делили апельсин,
Много нас, а он один.
Эта долька - для ежа,
Эта долька - для стрижа,
Эта долька - для утят,
Эта долька - для котят,
Эта долька - для бобра,
А для волка - кожура.
Он сердит на нас - беда!!!
Разбегайтесь кто-куда...



Давным -давно...

Хорошо, когда на столе есть целое яблоко, и можно его съесть одному. Но иногда приходится делить яблоко на части, т.е. дробить, чтобы поделиться с кем-нибудь.

Так получаются **ДРОБИ**.

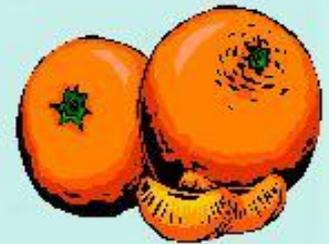
Помните, как было в детском мультфильме:

«Мы делили апельсин,

Много нас, а он один...

*Приведите свой **жизненный пример**
деления одного целого предмета на части.*

Интересно, а в древности знали про дроби ?



Разделите 7 апельсинов поровну на 12 человек так, чтобы ни один апельсин не оказался разрезанным больше, чем на 4 части. Сколько получит каждый?

$$7 = 3 + 4$$

делим на 12 и получаем
 $\frac{3}{12} + \frac{4}{12}$

или 3 апельсина делим на 4 части, а 4 апельсина на 3 части
каждому из 12 чел даем 1 четвертинку и $\frac{1}{3}$ доли апельсинов.



6. Выступление учителя изобразительного искусства

Апельсин полюбился и

художникам:

и группы детей «художники».

Великий **Винсент**

Виллем Ван Гог

нидерландский

художник-

постимпрессионист,

родился 30 марта

родился 30 марта 1853

родился 30 марта 1853, в

деревушке Грот-Зюндерт

в провинции Северный

Брабант на юге

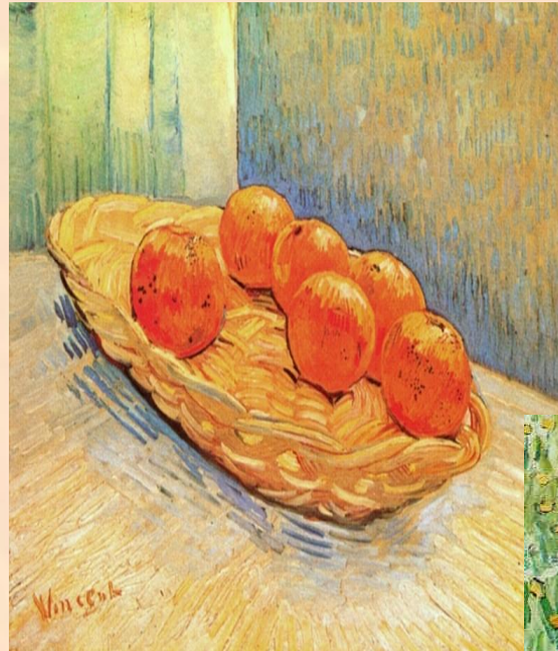
Нидерландов, недалеко

от бельгийской границы.

—

Его картины с

апельсинами:



«Корзина с шестью
апельсинами».
март 1888 год.



«Ребёнок с апельсином».

Июнь 1890 год.



Поль Сезанн
(1839-1906) —
французский художник-
живописец, яркий
представитель
постимпрессионизма,
тоже не забывал об
апельсинах.
Так в 1895-1900 гг
нарисовал известную
картину «Натюрморт с
яблоками и
апельсинами».

Подводя итог нашего мероприятия можно отметить, что оно связано с современной жизнью, способствует развитию нравственных и эстетических чувств, интеллектуальных способностей. При проведении такого мероприятия осуществляются межпредметные связи. Мы расширяем кругозор ребенка, добиваемся формирования целого ряда универсальных учебных действий: личностных, регулятивных, познавательных, коммуникативных.

