

Рекомендации по работе с презентацией тематического занятия

«БМ-13 «катюша» – оружие Победы»

для обучающихся 9-11 классов

Цель: формирование ценностного отношения к истории страны, её героическому прошлому, уважительного отношения к ветеранам войны и труженикам тыла, деятелям науки, советским конструкторам.

Задачи:

- ознакомление обучающихся со славными страницами истории Российской армии;
- расширение представления обучающихся об истории создания отечественного вооружения;
- воспитание у обучающихся патриотизма и чувства гражданской ответственности на примере изучения истории Великой Отечественной войны 1941–1945 гг.;
- развитие умения анализировать информацию, представленную в различных знаковых системах, источниках информации; аргументированно высказывать свою точку зрения.

Методический материал носит рекомендательный характер; учитель, принимая во внимание особенности каждого класса, может варьировать вопросы, их количество, менять этапы занятия.

Слайды	Комментарий для учителя
	<p>Одним из самых известных символов оружия Победы Советского Союза в Великой Отечественной войне наряду с танком Т-34 и автоматом ППШ были реактивные системы залпового огня, получившие в народе ласковое прозвище, схожее с женским именем.</p> <p>Как вы думаете, о каком вооружении пойдет речь на сегодняшнем занятии?</p>



С 28 июня 1941 года в Москве началось формирование отдельной экспериментальной батареи реактивной артиллерии для всесторонней проверки ее боевой эффективности. Батарею укомплектовали семью опытными установками конструкции В.И. Галковского, большим количеством снарядов М-13 к ним и одной 122-мм гаубицей М-30, которая использовалась для пристрелки. Приказом Наркома обороны командиром батареи был назначен награжденный орденом Красной Звезды участник боев с финнами, слушатель артиллерийской академии имени Ф.Э. Дзержинского капитан Иван Андреевич Флёрв.



Первое применение «катюш» состоялось 14 июля 1941 года. Батарея капитана [Ивана Андреевича Флёрова](#) произвела из семи пусковых установок два залпа по железнодорожной станции Орша, на которой скопилось большое количество немецких эшелонов с войсками, техникой, боеприпасами, горючим. В результате огня батареи железнодорожный узел был стерт с лица земли, противник понес тяжелые потери в живой силе и технике.

Посмотрите [фрагмент фильма](#).

Выполните интерактивное задание, перейдя по [ссылке](#) или активировав QR-код.



30 июля 1941 года газета «Правда» посвятила большую статью создателям нового грозного оружия. «Идея создания нового оружия поражает своей необычайной технической дерзостью и широтой замысла... Это... вид вооружения будущего», — пророчески писала газета.

Ознакомьтесь на сайте [ИСТОРИЯ.РФ](#) с кратким очерком истории создания БМ-13 «катюша» и её характеристиками, приведёнными на слайде.

1. Составьте план ответа на тему «Катюша» — оружие Победы».

2. Выполните интерактивное задание, перейдя по [ссылке](#) или активировав QR-код.



Особый статус реактивной артиллерии в Красной армии подчеркивался тем, что уже в момент формирования им присваивалось наименование гвардейских. Подобной чести удостоивались, кроме них, только тяжелые танковые подразделения прорыва.

Посмотрите [фрагмент фильма](#).

Ознакомьтесь с материалом о БМ-13 «катюша» на сайте [Президентской библиотеки](#).

Выполните интерактивное задание, перейдя по [ссылке](#) или активировав QR-код.



Огонь БМ-13 оказывает сильнейшее моральное потрясение на живую силу врага. Немцы называли ракетную установку «сталинским органом», поскольку внешний вид пакета направляющих был похож на трубы музыкального инструмента.

Посмотрите [фрагмент фильма](#).

Внимательно рассмотрите информационный плакат БМ-13 «катюша» и выполните интерактивное задание, перейдя по [ссылке](#) или активировав QR-код.



Эффективность гвардейских минометов подчеркивалась и на высшем уровне. 1 октября 1941 года в директиве Ставки ВГК «Командующим войсками фронтов и армиями о порядке использования реактивной артиллерии» подчеркивалось: *«Внезапный, массированный и хорошо подготовленный огонь дивизионов М-8 и М-13 обеспечивает исключительно хорошее поражение противника и одновременно оказывает сильнейшее моральное потрясение его живой силы, приводящее к потере боеспособности».*

Выполните интерактивное задание, перейдя по [ссылке](#) или активировав QR-код.



Советская реактивная артиллерия получила мощное развитие в годы Великой Отечественной войны, внесла важный вклад в разгром противников на всех фронтах. В послевоенный период отечественные образцы реактивных систем залпового огня стали значимой и неотъемлемой частью систем вооружения Российской армии.

Посмотрите [фрагмент фильма](#).

Информацию о знаменитой боевой машине в музеях, фильмах и компьютерных играх можно найти на сайте КУЛЬТУРА.РФ.

1. Какие новые факты вы узнали из этой статьи?

2. На основании каких фактов, которые вы узнали на сегодняшнем занятии, можно считать БМ-13 «катюшу» оружием Победы и символом отечественной артиллерии? Обоснуйте свой ответ. Выполните интерактивное задание, перейдя по [ссылке](#) или активировав QR-код.

