

ПРОЕКТ ОЗЕЛЕНЕНИЯ ШКОЛЬНОГО
ДВОРА

*Нам школьный
двор*

*Проект разработан учениками 8 «В», 8«А» классов
Руководитель проекта: классный руководитель
8 «В» МБОУ «Школа № 12 г. Благовещенска»
Устинова Валентина Ивановна*



*Школьный двор – это визитная карточка школы.
Бегут малыши, проходят учителя,
старшеклассники спешат на занятия,
а сколько родителей проходит по нашему двору?*

Цель проекта:

- *Благоустроить школьный двор*
- *Сделать его ещё более красивым*



Ожидаемые результаты:

- *Школьный двор станет красивее*
- *Ученики смогут использовать школьный двор как наглядное пособие по биологии, проводить наблюдения и уроки на школьном участке*
- *Все ученики могут проходить экологическую практику на школьном дворе*
- *У каждого класса будет свой объект для ухода и наблюдений*

Проблема благоустройства и озеленения школьной территории является актуальной не только для обучающихся, но и для общественности в целом.

Мы уже многое сделали для благоустройства школьного двора



А предстоит сделать ещё больше

ПЛАН УЧАСТКА

Программа действий

Инициативной группой разработан план реализации проекта «Мой школьный двор»

№	Направление	Виды деятельности
1.	Используем наши знания	-получить новые знания, необходимых для успешной реализации проекта; -исследовать почву нашего участка; -провести социологические исследования учеников 8 «В», 8 «А» класса, родителей 8 «В», 8 «А» классов;
2.	Претворяем в жизнь	-составление ориентировочной схемы реализации проекта -организация и проведение практической работы по благоустройству и озеленению школьного двора;
3.	Проводим открытый марафон «Наш школьный двор»	Привлечение как можно большего количества людей разных профессий и возрастов (бабушек, дедушек, мам, пап, братьев и сестёр) к участию в реализации проекта.

План мероприятий практического этапа

№ п/п	Мероприятие	Сроки исполнения		Ответственный
		2015	2016	
1.	Получить новые знания, необходимые для реализации проекта	+		ученики 8 классов
2.	Провести социологические исследования учеников 8 «В», 8 «А» класса, родителей 8 «В», 8 «А» классов	+		классные руководители 8 «В», 8 «А»
3.	Составление ориентировочной схемы реализации проекта	+		ученики 8 классов
4.	Осенние работы: - осенняя обработка почвы; - рыхление почвы.		+	ученики 8 классов
5.	Организация работы по ремонту, окраске бордюров		+	Учитель технологии, ученики 8 классов
6.	Расширение цветочно-декоративного содержания клумб		+	Учитель биологии, ученики 8 классов
7.	Обработка почвы и посадка рассады цветочных культур на школьном дворе		+	ученики 8 классов
8.	Уход за посаженными цветочными культурами		+	ученики 8 классов
	Завершение проекта		+	

Бюджет проекта



№	Наименование	Количество	Цена (руб.)	Сумма (руб.)
1.	Семена цветочных культур	50 пачек	25	1250
2.	Приобретение удобрений для оздоровления почвы школьных клумб	10 кг	200	2000
3.	Краска	4 банки	250	1000
4.	Доски	1 м3	5000	5000
	Итого			9250



Такой мы видим нашу клумбу



кустарники



бархатцы высокие, бархатцы низкорослые



цинерария

Центральная клумба



цинерария



сальвия

Заключение

Человеку необходимо общение с природой.

Особенно тем, кто живёт в городе.

*Это делает нас добрее, спокойней,
развивает его ум и фантазию, улучшает здоровье,
поднимает настроение.*

Бархатцы - посадка и уход

Данные растения бывают как однолетними, так и многолетними, но отечественные садоводы предпочитают осуществлять выращивание бархатцев из семян ежегодно. Это очень просто и много времени не требует. Достаточно высеять семена, несколько раз полить – и все! Конечно, кроме полива бархатцев, не лишней будет и прополка сорняков, но и без этого цветы смогут о себе позаботиться самостоятельно.

Бархатцы высаживают рассадой и семенами. С рассадой придется повозиться, так как процесс необходимо начинать уже в феврале. Сначала бархатцы высевают в ящики, а в июне пересаживают в грунт. Проще в мае, когда почва уже прогреется, сразу высеять семена в землю. Тяпкой делается неглубокая борозда, грунт обильно поливается, а затем высеваются семена.



Полезные советы

Отмечаются случаи заражения бархатцев [паутинным клешом](#), оранжерейной белокрылкой, улитками, [слизнями](#). Крупных вредителей лучше собирать вручную, используя приманки. Так, половинка картофелины или яблока, оставленная на ночь возле клумбы, утром будет буквально облеплена улитками и слизнями. Вам останется только уничтожить их. А вот белокрылку придется опрыскивать пестицидами.

Цинерария. Посадка и уход.

Выращивание Цинерарии на участке всегда оставляет приятные впечатления, хорошая всхожесть семян, неприхотливость в уходе и декоративный вид клумбы, где происходит цинерарии выращивание. Цинерария не теряется в общей зеленой массе клумбы, на него обращаешь внимание, и на растения, которые выгодно оттеняются ее присутствием. Высаживать Цинерарию желательно рассадой, проращивать семена нужно начинать в апреле. Прорастают семена через 2 недели, с появлением войлочных листочков растение можно пикировать в грунт. У саженцев очень нежные корешки, поддевать их лучше вилкой на некотором расстоянии от растения, во время пересадки не нужно струшивать земляной ком, высаживать в подготовленную ямку вместе с комом земли и поливать вокруг растения, ни в коем случае не сверху из лейки.



Многие цветоводы любят цинерарию серебристую за ее особенность – ажурные серебристо-белые листья.

Растение это не прихотливое, и посадка и уход за цинерарией требует минимальное внимание (прополка, полив). Почвы она предпочитает легкие, и хорошо дренированные, но отлично смотрится и на скудной земле.

Сальвия. Посадка и уход.



Названия рода *сальвия* (он же *шалфей*) происходит от латинского слова '*salvus*' - "быть здоровым", поскольку многие представители рода имеют лекарственные свойства. Например, самый известный из шалфеев - *шалфей лекарственный* (*Salvia officinalis*), используется не только в медицине, но и в кулинарии.

Род насчитывает около 700 однолетних, двулетних и многолетних травянистых видов. Впрочем, среди сальвий также встречаются полукустарники и кустарники.

Сальвия мучнистая

Сальвия мучнистая (*Salvia farinacea*) – многолетник, выращиваемый у нас как летник. А кумачовые флажки *сальвии блестящей* или *сверкающей* (*Salvia splendens*) когда-то были привычным украшением городских скверов. Сейчас, когда благодаря новым сортам гамма расширилась, мода на нее возвращается.

Размножение сальвии

Рассаду сальвии, которая медленно развивается и требует много света, довольно трудно вырастить на окне. Поэтому обычно многие покупают готовую. И все же семенами продается гораздо больше интересных сортов, чем рассадой. Если у вас светлые (южные, юго-восточные, юго-западные) окна, попробуйте вырастить сальвию собственноручно – не пожалеете.