







Январь, 2019 г.



Из архивов шқольного музея







Заседание Шқольного Союза Молодёжи





Ақтуальность проеқта

Анализируя фактическое состояние прилегающей к школе территории, мы пришли к выводу, что, согласно программе «Зелёное строительство», разработанной и реализованной в 2017 году, была облагорожена лишь часть школьной территории. Территория школы со стороны ул. Никольской, где до 1979 года располагался главный вход в здание образовательного учреждения, никем используется: не огорожена, заросла кустарниками, имеет неприглядный вид.

Цель проекта - восстановление исторического облика территории школы.

Задачи проекта:

- 1.Отобрать только те элементы декора, которые не требуют больших материальных вложений.
- 2. Изучить хранящиеся в школьном музее документы, фотографии, воспоминания жителей села, свидетельствующие об историческом облике территории школы.
- 3. Изучить имеющуюся литературу, материалы ресурсов сети Интернет по дизайну школьных территорий, составляющей частью которых являются пришкольные участки.
- 4.Привлечь участников образовательного процесса к участию в реализации данного проекта.

Полученные результаты

Первый год работы над проектом получены следующие результаты:

- -- расширен ассортимент многолетних цветочных культур,
- -- собраны семена цветочных культур для посева рассады на новый учебный год,



_



Из семян, собранных школьниками, была выращена рассада однолетних цветов. Из подготовленного посадочного материала выращено 10 сортов георгинов.







Проведена обработка почвы цветников.







Созданы малые формы ландшафтного дизайна (черепаха, виньетки, чайная пара и т.п.)









Вот, что у нас получилось...











Вот, что у нас получилось...







Смета расходов

	Материал	Цель назначения	Стоимость (руб.)	Кол-во	Сумма		
1	Пиломатериал	Ограждение	7000,00	12 m ³	84000,00		
2	Столбы	территории	7000,00	3 m ³	21000,00		
3	Гвозди		40,00	25 кг	1000,00		
4	Дизельное	Транспортные услуги	48,00	1000 л	48000,00		
	топливо	по доставке					
		материалов,					
		планировке					
		территории					
5	Гравий, песок	Покрытие дорожек	Ect	гь в налич	ии		
6	Теплица из	Выращивание	18000,00	1	18000,00		
	сотового	рассады и					
	поликарбоната	теплолюбивых					
		культур					
	172000,00						



Социальные партнёры

Цель: участие в проведении профессиональных проб, знакомство с «миром» профессий

Цель: оказание материальной поддержки

ГБОУ Иркутской области «Тулунский аграрный техникум»

ИП Шумилова С.И. ИП Лейченко С.А. КФК Быченко С.В. КФХ Распопина Н.В. КФХ Поплёвин Н.И.



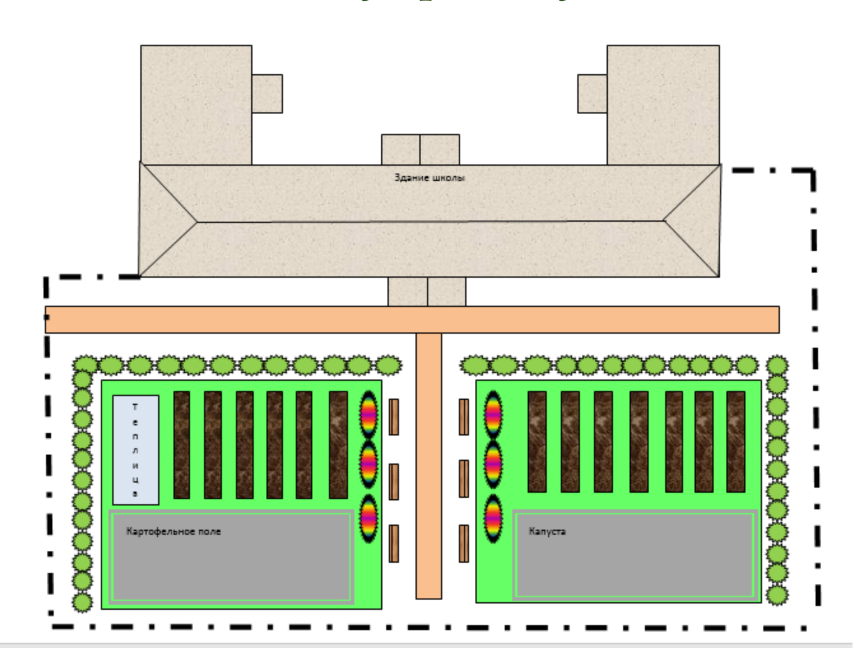


МОУ СОШ» «Перфиловская осуществляет профессиональную подготовку «Повар». Обучение завершается сдачей квалификационного выдачей экзамена свидетельства об уровне квалификации разряд). В течение двух лет школьники 3 уровня обучения, обучающиеся по профессии «Повар», изучают технологию приготовления блюд, в том выращенной продукции, числе, И3 приусадебных участках и пришкольном участке школы.





План благоустройства участка







В МОУ «Перфиловская средняя общеобразовательная школа» осуществляется профессиональная подготовка «Тракторист категории «С»»



Учащиеся нашей шқолы - участниқи районного қонқурса исследовательских работ «За страницами учебника»

Проект «От семечка до живописного пейзажа» ученицы МОУ «Перфиловская средняя

общеобразовательная школа»

Распопиной Юлии

Руководитель:

учитель технологии

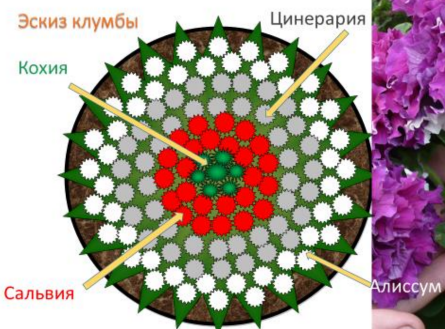
Марина Петровна Трус











Учениқ 8 қласса МОУ «Перфиловсқая СОШ» Фильшин Егор, используя знания, приобретённые на уроқах технологии по теме «Пехнология ведения бизнеса», разработал бизнес-план по выращиванию шқольниқами однолетних цветочных қультур







Из материалов бизнес-плана по выращиванию однолетних цветочных культур (затраты на покупку семян и удобрений)

*				Средняя стоимость	
			Кол-во	1ед.	Общая
	№	Наименование культур	пакетов	(пакета семян, бут.)	стоимость
	1	Астры (смесь)	5	10,00	50,00
	2	Петуния ампельная	10	35,00	350,00
	3	Петуния обыкновенная	Есть в наличии		
	4	Циния	5	11,00	55,00
_	5	Бархатцы узколистные			
	6	Бархатцы отклоненные	Есть в наличии		
	7	Флоксы	5 17,00		85,00
	8	Шафраны	Есть в наличии		
	9	Сальвия	5	17,00	75,00
	10	Виола (смесь)	5	18,00	80,00
	11	Душистый табак	Есть в наличии		
1	12	Органическое уд <mark>о</mark> брение	3 3	75,00	225,00
ě.	MA P	Итого	HOLL		920,00

Из материалов бизнес-плана по выращиванию однолетних цветочных қультур

(примерный расчет стоимости рассады)

	Наименование	Кол-во семян	Кол-во	Кол-во	Стоимость 1	Общая
No	культур	в пакете	пакетов	сеянцев	сеянца	стоимость
1	Астры (смесь)	20	5	100	15,00	1500,00
	Петуния					
2	ампельная	10	10	100	50,00	5000,00
	Петуния	Есть в наличии				
3	обыкновенная			100	50,00	5000,00
4	Циния	15	5	75	20,00	1500,00
	Бархатцы	Есть в нал	ичии			
5	узколистные			100	10,00	1000,00
	Бархатцы	Есть в наличии				
6	отклоненные			100	10,00	1000,00
7	Флоксы	20	5	100	15,00	1500,00
		Есть в наличии				
8	Шафраны			100	10,00	1000,00
9	Сальвия	20	5	100	20,00	2000,00
10	Виола (смесь)	10	5	50	20,00	1000,00
		Есть в наличии				
11	Душистый табак	St. Jan 184	ille and a	100	15,00	1500,00
· V .	Итого	S. N. Wall Mark	San TES	が北京	37. 19	22000,00

Из материалов бизнес-плана по выращиванию однолетних цветочных культур (затраты на покупку семян и удобрений)

Оценка рисков проекта.

- 1. Риск непрорастания части семян (5%)
- 2. Риск того, что часть рассады погибнет (5%)
- 3. Риск того, что не всю выращенную рассаду удастся реализовать (5%)

Первичные затраты:

• 1.Покупка семян и удобрения – 920,00 руб.

Ожидаемая прибыль:

- 1. Чистый доход 22000,00 руб.
- 2. Первичные затраты 920,00 руб.
- 3. Затраты на рекламу 1%
- 4. Процент риска 15%



Перспективы реализации проекта

В дальнейшем предполагается развивать концепцию зелёного строительства на территории МОУ «Перфиловская СОШ».

Поскольку на территории школы расположено четыре здания и прилегающие к ним площади, которые требуют больших усилий по приведению их в соответствие к современным требованиям, эта идея остается весьма актуальной, так как позволит разнообразить образовательную среду:

- будут предоставлены большие возможности для разбивки различных цветников и клумб, посадки такого спектра растений, которые позволят нашим воспитанникам проводить наблюдения за самым широким спектром растений, произрастающих на территории нашей природной зоны и в том числе являющихся лекарственными растениями,
- будет получена прибыль от реализации рассады цветочных культур,
- -будут разработаны и распространены рекомендации по выращиванию популярных среди жителей Перфиловского сельского поселения цветочных однолетних и многолетних культур, овощей.

PR - компания





вконтакте

