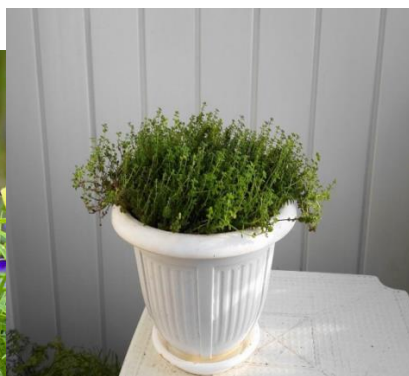


МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ  
СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 11  
ИМЕНИ А.В.КРИВОНОСА СЕЛА СВОБОДНОГО  
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ БРЮХОВЕЦКИЙ РАЙОН

**ДНЕВНИК НАБЛЮДЕНИЙ**  
**ЗА ПРОРАСТАНИЕМ БАЗИЛИКА**  
**ДУШИСТОГО, РОМАШКИ АПТЕЧНОЙ,**  
**ФИАЛКИ ТРЕХЦВЕТНОЙ (АНЮТИНЫ**  
**ГЛАЗКИ), МЯТЫ ПЕРЕЧНОЙ, ТИМЬЯНА.**



## Календарь наблюдений за прорастанием базилика

Дата	Наблюдение	Рисунок	Примечание
06.03.	Посадка		<p>Заполнили торфяные горшочки землёй примерно на три четверти и опустили в каждый по 4–5 семян базилика на расстоянии около сантиметра друг от друга. Присыпали сверху почвой на полсантиметра и полили. Земля должна быть влажной всё время.</p> 

17.03.

Появление  
всходов



Примерно через 2 недели после посева, когда появятся всходы и проростки окрепнут, проредите их, удалив мелкие и хилые ростки и оставив только крупные и крепкие.



22.03.

Появление  
первой пары  
настоящих  
листочков



**31.03.**

Рост  
листочков и  
утолщение  
стебелька



**Высадка в  
грунт**



**Наблюдение  
за ростом**



Насыпали на грядку слой керамзитовых шариков, потом заполнили ящик землёй примерно наполовину. Легонько примяли почву и поместили сверху рассаду базилика так, чтобы стебли стояли строго вертикально. Расстояние между растениями — 20 сантиметров.

Присыпали сверху землёй до уровня нижних листьев. Хорошенько примяли почву и полили всю поверхность. В дальнейшем поливали саженцы, когда земля подсыхала. Он любит тень.



**Сбор  
урожа**

## Календарь наблюдений за прорастанием ромашки аптечной

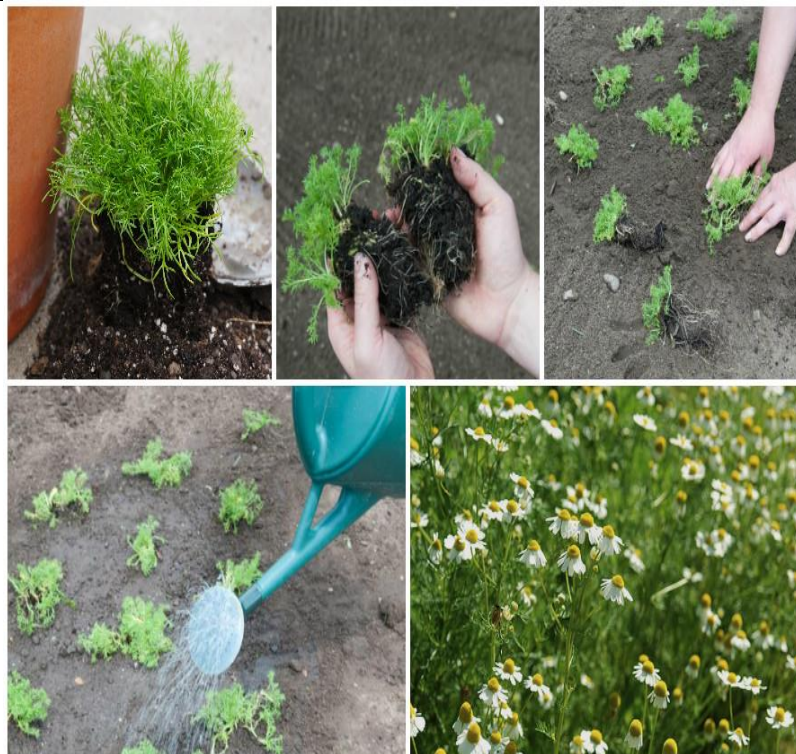
Дата	Наблюдение	Рисунок	Примечание
10.03.	Посадка		<p>Заполнили торфяные горшочки землёй примерно на три четверти и опустили в каждый по 4–5 семян ромашки аптечной на расстоянии около сантиметра друг от друга. Присыпали сверху почвой на полсантиметра и полили. Земля должна быть влажной всё время.</p> 

			
<p><b>25.03.</b></p>	<p>Появление всходов</p>		<p>Примерно через 1 неделю после посева, когда появятся всходы и проростки окрепнут, проредили их, удалив мелкие и хилые ростки и оставив только крупные и крепкие.</p> 
<p><b>30.03.</b></p>	<p>Появление листочка</p>		



**15.04.**  
—  
**20.04.**

Появление  
резных  
листочков и  
посадка в  
грунт



Насыпали на грядку слой удобренной земли, потом заполнили ящик землёй примерно наполовину. Легонько примяли почву и поместили сверху рассаду ромашки аптечной так, чтобы стебли стояли строго вертикально. Расстояние между растениями — 20 сантиметров.

Присыпали сверху землёй до уровня нижних листьев. Хорошенько примяли почву и полили всю поверхность. В дальнейшем поливали саженцы, когда земля подсыхала.




Урожай



--	--	--	--

### Календарь наблюдений за прорастанием фиалки трехцветной (анютиных глазок)

Дата	Наблюдение	Рисунок	Примечание
<b>15.02.</b>	Посадка		<p>Заполнили торфяные горшочки землёй примерно на три четверти и опустили в каждый по 4–5 семян фиалки на расстоянии около сантиметра друг от друга. Присыпали сверху почвой на полсантиметра и полили. Земля должна быть влажной всё время.</p>

			
<b>22.02.</b>	Появление всходов		<p>Примерно через 2 недели после посева, когда появились всходы и проростки окрепли, проредили их, удалив мелкие и хилые ростки и оставив только крупные и крепкие.</p> 

**28.02.**

Появление  
листочка



Появление  
дружных  
всходов

**10.03.**

Появление  
резных  
листочков



**20.03.** Высадка в  
грунт



Насыпали на грядку плодородный слой земли, потом заполнили еще землёй примерно наполовину. Легонько примяли почву и поместили сверху рассаду фиалки трехцветной так, чтобы стебли стояли строго вертикально. Расстояние между растениями — 20 сантиметров.

Присыпали сверху землёй до уровня нижних листьев. Хорошенько примяли почву и полили всю поверхность. В дальнейшем поливали саженцы, когда земля будет подсыхать.

**Цветение**



**Сбор урожая**

## Календарь наблюдений за прорастанием мяты перечной

Дата	Наблюдение	Рисунок	Примечание
<b>10.03.</b>	Посадка		Заполнили торфяные горшочки землёй примерно на три четверти и опустили в каждый по 4–5 семян мяты перечной на расстоянии около сантиметра друг от друга. Присыпали сверху почвой на полсантиметра и полили. Земля должна быть влажной всё время.

<p><b>30.03.</b></p>	<p>Появление всходов</p>		<p>Примерно через 2 недели после посева, когда появились всходы и проростки окрепли, проредили их, удалив мелкие и хилые ростки и оставили только крупные и крепкие.</p> 
<p><b>07.04.</b></p>	<p>Появление листочка</p>		
<p><b>15.04</b></p>	<p>Высадка в грунт и</p>		<p>Насыпали на грядку плодородной земли, потом заполнили землёй примерно наполовину. Легонько примяли почву</p>



наблюдение





и поместили сверху рассаду мяты перечной так, чтобы стебли стояли строго вертикально. Расстояние между растениями — 20 сантиметров.

Присыпали сверху землёй до уровня нижних листьев. Хорошенько примяли почву и полили всю поверхность. В дальнейшем поливали саженцы, когда земля будет подсыхать.



Урожай

## Календарь наблюдений за прорастанием тимьяна

Дата	Наблюдение	Рисунок	Примечание
24.02.	Посадка		<p>Заполнили торфяные горшочки землёй примерно на три четверти и опустили в каждый по 4–5 семян тимьяна на расстоянии около сантиметра друг от друга. Присыпали сверху почвой на полсантиметра и полили. Земля должна быть влажной всё время.</p> 

**07.03.**

**Появление  
всходов**

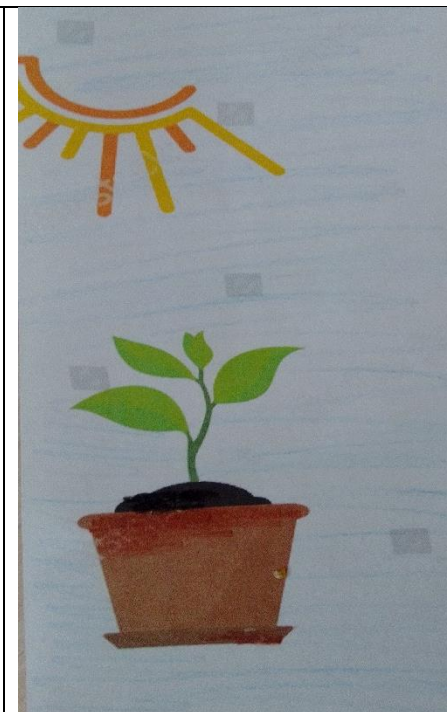


Примерно через 2 недели после посева, когда появятся всходы и проростки окрепнут, проредили их, удалив мелкие и хилые ростки и оставили только крупные и крепкие.



**21.02 -  
14.03.**

Появление  
листочка



Появление  
резных  
листочков



**18.04.**

Высадка в  
грунт



Насыпали на грядку слой плодородной земли, потом заполнили землёй примерно наполовину. Легонько примяли почву и поместите сверху рассаду тимьяна так, чтобы стебли стояли строго вертикально. Расстояние между растениями — 20 сантиметров.

Присыпали сверху землёй до уровня нижних листьев. Хорошенько примяли почву и полили всю поверхность. В дальнейшем поливайте саженцы, когда земля будет подсыхать. Он любит тень.