

# Тема: «Как мы выращивали грибы вешенки».

## Валеев Султан 2 «в» класс



# Актуальность:

- 1. Экологически чистый продукт.
- 2. Без консервантов и красителей
- 3. В них содержатся все вещества, которые просто необходимы человеку – это жиры, углеводы, белки и витамины.

**Можно ли их вырастить самим?**

# Цель и задача

## проекта:

Исследовать возможность выращивания грибов вешенок в домашних условиях.

Собрать информацию о грибах вешенках,  
узнать о полезных свойствах грибов,  
изучить способы разведения вешенок,  
вырастить грибы одним из способов.

Объект исследования:

грибы вешенки.

Предмет

исследования: выращивание грибов  
вешенок в домашних условиях.

Методы исследования:

изучение и обобщение информации;

проведение эксперимента;

наблюдение;

фото-фиксация.

# «Что такое грибы?»

- Грибы – удивительные создания, ведь их нельзя назвать ни растениями, ни животными. Они образуют особое самостоятельное царство и занимают промежуточное положение между животными и растениями

# В первую очередь :

- Гриб – это грибница – мицелий, разветвленная, похожая на паутину сеть нитей. А то, что мы называем грибом - это плодовое тело.



# Во-вторых :

Для роста грибов нужна соответствующая температура и влажность.



# В-третьих:

Это почва .  
Для  
выращивания  
вешенок  
используется  
шелуха семечек  
.

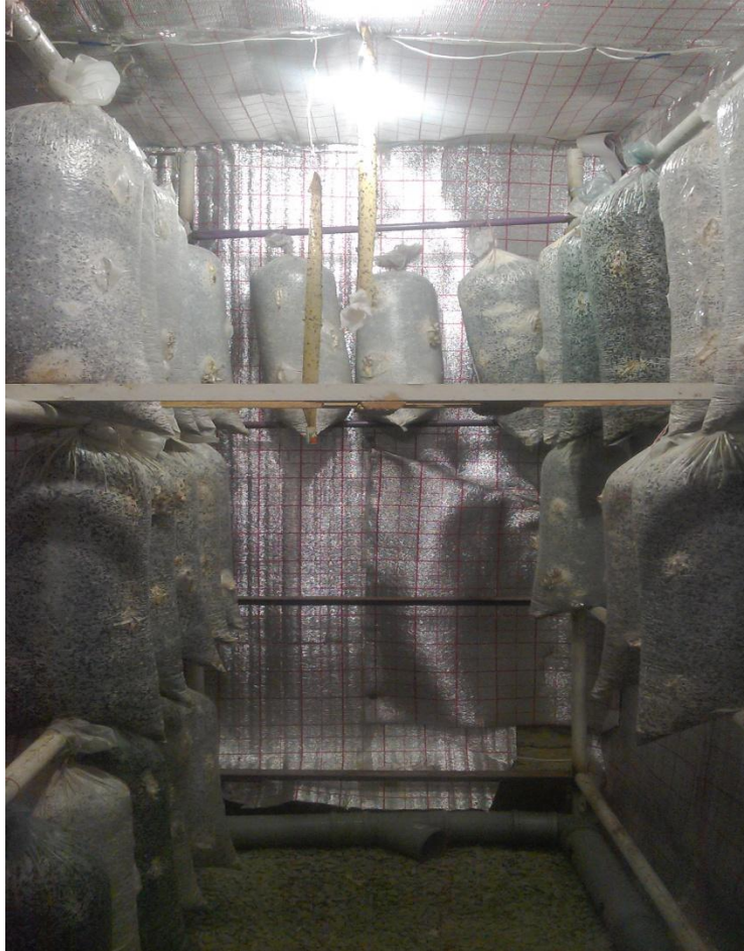


# Полубуйтесь на наш урожай!





# Полезные свойства



- Вешенки –это очень полезные грибы.
- В них содержатся все вещества, которые просто необходимы человеку – это жиры, углеводы , белки и витамины.

# Что я узнал!

- Вешенку можно собирать даже зимой... под снегом!
- Узнали , что грибы растут не только в лесу... Их действительно можно вырастить и в домашних условиях!

# Отгадываем загадку !

- И зимой нам пригодится,  
Вырастает он в теплице. Не грибок, а неженка, Это наша...  
(ВЕШЕНКА)



- Конец.
- Спасибо за  
внимание 😊

