

Республиканская научно-практическая конференция  
«Теоретические основания проектирования естественнонаучной и  
общепрофессиональной подготовки в профессиональных образовательных  
организациях»

*Формирование общих и  
профессиональных  
компетенций обучающихся  
во время учебной практики*

Иванов Александр Нестерович,  
мастер производственного обучения  
Мариинско-Посадского технологического  
техникума  
Минобразования Чувашии

# Учебное хозяйство













# Учебное хозяйство



Наименование	2008	2009	2010
	Урожайность ц/га	Урожайность ц/га	Урожайность ц/га
Зерновые культуры	18,2	19,6	19,9
Картофель	66,2	75	80
Овощи	117	150	186
Доходы от производственной деятельности, руб	1074303	1183615	1678500



# Прохождение учебной практики



В 2012 году собран урожай:

- зерновых - 373,6 центнера,
- овощей:
  - свекла - 1525 кг,
  - морковь – 1692 кг,
  - капуста - 4100 кг.

Урожайность зерновых составила 21,1 ц/га.

Доход от деятельности учебного хозяйства составил 1165452 руб.



# *Мастер по техническому обслуживанию и ремонту машинно-тракторного парка*

## Специальности:

- Мастер-наладчик по техническому обслуживанию машинно-тракторного парка
- Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования (3 разряд)
- Тракторист (категории В,С,Е,Ф)
- Водитель автомобиля (категории А,В,С)





M 419

AT 21  
RUS

M419AT 21



# Работа в учебном хозяйстве позволяет

приобрести обучающимся умения и навыки:

- управления машинно-тракторными агрегатами;
- выполнения операций по техобслуживанию;
- регулировки механизмов тракторов, сельскохозяйственных машин, устранению неисправностей;
- закрепления знаний по новым технологиям возделывания сельскохозяйственных культур.





















# Материально-техническая база

	Учебные кабинеты		Лаборатории	Мастерские	Авто-тракторо-дром	Машинно-тракторный парк			Учебное хозяйство
	по спец-предметам	по ООП				Тракторы	Комбайны	Автомобили	
Количество единиц	10	9	6	2	1	17	3	22	214 га





























2013/04/18









01510120













МОЗКА ЛЮД







# Перспективный план приобретения сельскохозяйственной техники для возделывания зерновых культур по ресурсосберегающей технологии

№ п/п	Сельскохозяйственная техника		количество
	наименование	марка	
1	Тракторы	МТЗ-1523	2
		ВТ-150	1
2	Зерноуборочные комбайны	Енисей 1200	2
3	Культиваторы	КУК-6,0 П	2
4	Дискаторы	БДМ-6	1
		БДМ-4	2
5	Глубокорыхлитель	ГРК-2,3	1
6	Сеялка	СС-6,0	2
7	Машина для послеуборочной обработки и сушки зерна «Петкус-Гигант»	ОБВ-160	1



Главной задачей мастера  
производственного обучения является  
воспитать в каждом обучающемся  
любовь к своей профессии.



Спасибо за внимание!

