### ОТДЕЛ ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОДИЩЕНСКОГО РАЙОНА ПЕНЗЕНСКОЙ ОБЛАСТИ

#### МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ОСНОВНАЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА С.ПАВЛО-КУРАКИНО

#### (МБОУ ООШ с.Павло-Куракино)

ул. Парковая, д. 1A, с.Павло-Куракино, Городищенский район, 442320 E-mail: soshpkur@yandex.ru ОКПО 50556369, ОГРН 1025800743671 ИНН/КПП 5812004086 / 581201001

Рассмотрено на Педагогическом совете МБОУ ООШ с.Павло-Куракино Протокол № 3 от 13.02.2017 г.



# ПОЛОЖЕНИЕ

об учебном подсобном хозяйстве для выращивания овощей обучающимися МБОУ ООШ с.Павло-Куракино,

- 1. создан для проведения в 1-9 классах учебных занятий по технологии, уроков природоведения, биологии, внеклассной, опытнической, природоохранительной работы.
- 2. Учебно-опытный участок организован в целях воспитания у учащихся интереса и любви к природе, к сельскому хозяйству, обеспечение более тесной связи изучения основ наук с с/х трудом учащихся; приобретения ими элементарных практических умений и навыков по выращиванию растений; проведения опытнический работы.
- 3. На учебно-опытном участке организуется работа учащихся 1-4 кл. в соответствии с программой по технологии; учащихся 5-9 кл. в соответствии с программами технологии, природоведения и биологии.
- 4. Работа на участке проводится в тесной связи с изучением основ наук.
- 5. Участок является также базой для оснащения кабинета биологии раздаточным материалом и др. наглядными пособиями.
- 6. Участок обеспечивает школьную столовую зеленью и овощными культурами...

#### 2. Организация земельной площади.

1. Под учебно-опытный участок, в соответствии с Земельным законодательством РФ, отведен в постоянное пользование земельный участок площадью 0,50 га.

На учебно-опытном участке организованы отделы:

- производственный,
- овощных культур,
- цветочно-декоративный,
- отдел начальных классов,

Отдел начальных классов состоит из делянок, на которых учащиеся 1-4 кл. выращивают с/х культуры и другие растения в соответствии с программой по труду.

- 1. В отделе овощных культур выращиваются в системе севооборотов важнейшие культура ланной зоны.
- 2. В цветочно-декоративном разделе выращиваются однолетние, двулетние и многолетние цветочно-декоративные растения.
- 3. В коллекционном отделе выращиваются типичные представители с/х и систематичных групп растений.
- 4. В производственном отделе выращиваются овощи, картофель, фрукты и ягоды для школьной столовой.
- 5. В подсобном помещении хранится с/х инвентарь. Удобрения хранятся в специальной таре с четкими надписями названий. Для хранения семенного и посадочного материала, выращенной продукции на территории земельного участка школы есть подвальное помещение.

Учебно-опытный участок обеспечивается с/х инвентарем в соответствии с Типовыми перечнями учебного оборудования для общеобразовательных школ, утвержденными Министерством просвещения

Вокруг участка создана искусственная изгородь.

С/х продукция, выращенная на учебно-опытном участке, ежегодно проходит санэпидемиологическое лабораторное исследование для использования для организации питания учащихся в школьной столовой и для получения прибыли, расходуемой для улучшения материальной базы школы

#### 3. Руководство учебно-опытным участком и планирование.

- 1. Директор школы несет ответственность за состояние учебно-опытного участка, осуществляет общее руководство на нем. Он вместе с педагогическим работником школы, ответственного за организацию работы учебно опытного участка, обеспечивает:
- расстановку учителей, классных руководителей для руководства работы учащихся;
- развитие материальной базы учебно-опытного участка;
- привлечение коммерческих предприятий, общественных организаций, родителей к участию организации работы на участке.
- 2. Непосредственное руководство работы на участке, включая летний период, осуществляет заведующий учебно-опытным участком, назначаемый директором школы, из числа учителей школы.
- 3.Заведующий несет ответственность за состояние участка и содержание работы на нем, за его обеспечение посевными, посадочными материалами, оборудованием и инвентарем; инструктирует учителей, привлекаемых к работе на участке; обеспечивает соблюдение санитарно-гигиенических норм, правил охраны труда и техники безопасности, а также правил пожарной безопасности.
- 4. Имущественно материальные ценности, необходимые для организации работы, находятся на ответственном хранении у заведующего учебно-опытным участком. Он ведет учет этих ценностей в установленном порядке. Учителям за заведованием учебно-опытным участком производится дополнительная оплата в течение года в размере 10 % от тарифной ставки.
- 5. Директор школы принимает меры по своевременному обеспечению учебно-опытного участка инвентарем, посевными и посадочными материалами, водой для полива растений. Он организует хранение и реализацию продукции, охрану участка.
- 6.Учителя технологии и другие предметники, привлекаемые к руководству занятиями трудом учащихся, обучают их правильным и безопасным приемам работы, обеспечивают соблюдение школьниками правил техники безопасности и санитарно-гигиенического режима, а также осуществляют надзор за исправным состоянием и безопасной эксплуатации оборудования, инвентаря.
- 7. Работа учащихся на участке организуется в соответствии с планом, являющимся составной частью плана учебно-воспитательной работы школы. В него включены разделы:
- планировка территории УОУ на отделы, их площади;
- содержание и организация работы (перечень растений, возделываемых на участке);
- тематика наблюдений и опытов, распределения опытов между классами;
- календарные сроки и порядок выполнения учащимися работ;
- график работ с учащимися в процессе общественно полезного, производительного труда в том числе и в период летних каникул.
- руководство работой на участке (закрепление учителей, классных руководителей за отделами участка, график их работы в период летних каникул;
- материальное обеспечение работы на участке (определение в потребности в инвентаре, оборудовании, удобрениях, посевных и посадочных материалах)

#### 4. Организация работы учащихся на учебно-опытном участке.

- 1.Основными направлениями деятельности учащихся на участке являются выращивание растений, наблюдение за их ростом и развитием, проведение с/х опытов в соответствии с программами трудового обучения, природоведения, биологии, кружковых занятий. Для работы на участке в процессе труда из учащихся каждого класса формируются звенья таким образом, чтобы был обеспечен систематический уход за всеми сельскохозяйственными культурами, имеющимися на участке в течение всего периода вегетации растений ( июнь август ).
- 2. На участке организуется практические занятия, которые невозможно было провести в осеннее зимний период. Опыты и наблюдения за растениями в летний период организуется по специальному расписанию

( графику ), утвержденному директором школы, по согласованию с родителями учащихся.

Календарные сроки работы учащихся определяются сезонным характером сельскохозяйственных работ.

Продолжительность работы учащихся на школьном УОУ: 3, 4 классы - 3 дня по 2 часа; 5 класс - 6 дней по 2 часа, 6 класс - 10 дней по 3 часа, 7 класс - 10 дней по 3 часа, 8 класс - 12 дней по 3 часа, 9 класс - 12 дней по 4 часа. .

График работы учащихся в летнее время составляет заведующий УОУ не позднее 25 мая текущего года.

- 6. Перед началом рабочего периода заведующий или учитель, работающий на УОУ, проводит инструктаж по технике безопасности, о чем учащиеся ставят свою роспись в журнале.
- 7. Учитель, работающий с учащимися на школьном УОУ, несет материальную ответственность за сохранность инвентаря и передает его другому учителю, сменяющему его, под роспись, с точным указанием количества каждого наименования инвентаря.

#### 5. Подведение итогов работы на учебно-опытном участке.

1. Ежегодно в начале учебного года подводятся итоги работы на участке, организуется выставка, проводится праздник урожая.

Урожай, продукция, полученная с учебно-опытного участка, используются школой в соответствии с действующим законодательством. Акт по учету урожая оформляется комиссией в составе директора, заведующего УОУ, председателем общешкольного родительского комитета. Доходы и расходы, связанные с работой учащихся по выращиванию растений на учебно-опытном участке, планируются и учитываются по сметам специальных (внебюджетных) средств.

2. Средства, полученные от реализации выращенной продукции, используются: на приобретение оборудования, сельскохозяйственного инвентаря, семенного материала, удобрений, ядохимикатов для работы на школьном УОУ; на удешевление путания учащихся и учителей в школьной столовой; на укрепление материально-технической базы школы; на проведение общешкольных мероприятий.

3. Школа освобождается от обязательных поставок государству с/х продуктов с учебноопытного участка, а также налога с оборота.

#### 6. Хозяйственное обеспечение учебно-опытного участка.

Директор школы обеспечивает развитие материальной базы учебно-опытного участка; привлечение базового и др. предприятий, общественных организаций, родителей к участию в организации работы на участке.

- 1. Заведующий участком несёт ответственность за своевременное обеспечение учебно-опытного участка инвентарем, посевными и посадочными материалами, техникой.
- 2. В соответствии с Положением о базовом предприятии общеобразовательной школы базовое предприятие оказывает школе содействие в укреплении материальной базы учебно-опытного участка, организации его работы.

# Примерное распределение одной сотки земли (100 кв.м.) между культурами и ожидаемый урожай.

(Юртаев С.Е. Экологически чистые способы выращивания лука и чеснока на приусадебном участке. ФГОУ ВПО «Пензенская государственная академия», Пенза, 2003г).

Культура	Площадь под	Урожай,	Урожай со всей
	культурой, кв.м	kr/kb.m	площади, кг
Картофель ранний	25,0	2,0	50,0
Картофель поздний	25,0	4,0	100,0
Капуста ранняя	1,0	2,0	2,0
Капуста поздняя	6,0	5,0	30,0
Капуста цветная	3,5	2,0	7,0
Репа, редис, редька	2,0	2,0	4,0
Морковь, петрушка, сельдерей	6,0	4,0	24,0
Свекла	3,0	3,0	9,0
Лук репчатый, чеснок, лук-порей	3,5	3,0	10,5
Тыква, кабачки, дыни, арбузы	5,0	3,0	15,0
Огурцы	7,5	3,0	22,5
Горох, фасоль, бобы	4,0	1,5	6,0
Помидоры, перец, баклажаны	7,5	4,0	30,0
Кукуруза	1,0	2,0	2,0
Салат, шпинат, укроп (как	_	-	3,0
уплотнители)			.22
Bcero			15,0

#### Приложение 2 ·

## Ротационная таблица размещения полей овощных культур

(Лебедева Т.Б. Повышение плодородия почв. ФГОУ ВПО «Пензенская государственная академия», Пенза, 2003г)

Год	Участки (поля)					
2005	Фасоль,	Столовые	Картофель,	Капуста	Огурцы	Помидоры
	бобы	корнеплоды	кабачки			
2006	Столовые	Картофель,	Капуста	Огурцы	Помидоры	Фасоль,
· ·	корнеплоды	кабачки				бобы
2007	Картофель,	Капуста	Огурцы	Помидоры	Фасоль,	Столовые
	кабачки				бобы	корнеплоды
2008	Капуста	Огурцы	Помидоры	Фасоль,	Столовые	Картофель,
				бобы	корнеплоды	кабачки
2009	Огурцы	Помидоры	Фасоль,	Столовые	Картофель,	Капуста
		1.2	бобы	корнеплоды	кабачки	
2010	Помидоры	Фасоль,	Столовые	Картофель,	Капуста	Огурцы
		бобы	корнеплоды	кабачки		

#### Ознакомлены

№	ФИО	должность	подрадь
1	Махова О.В.	директор	Mouh
2	Запорожская Т.Г.	учитель -	Jones -
3	Шмелева И.В.	учитель	Anny
4	Лаврова О.П.	учитель	Mark 1.
5	Захаров Д.В.	учитель	Mery
6	Новикова С.Е.	учитель	OW tuno
7	Кокорина С.Г.	учитель	Dond
8	Козылова М.М.	учитель	Kerli,
9	Ткаченко И.К.	учитель	May
<i>10</i>	Мусинов А.С.	учитель	And The second
11	Ивочкина А.А.	воспитатель ГПД	Jan D
12	Resulenung A. S.	Coenumamens JAD	Kheenel
¥ 4			
		The state of the s	