

## 食育推進プロジェクト実施報告書

支部名 奈良県 春作

実施担当会員社名	(株)大和農園種苗販売部	
実施校名	桜井市立 纏向小学校 4年生 1クラス 合計30名	
実施期間	平成21年4月14日～平成21年7月6日	
栽培品目(品種)	ナス(丸ナス)	
提携協力先	奈良佐保短期大学(調理実習)	
実施概要	時 期	内 容
	4月中旬	食育についての説明と播種作業の実習
	5月中旬	定植実習
	5月下旬	整枝、支柱立て、追肥、土寄せ作業の実習
	6月中旬 7月上旬	整枝、摘果、追肥、土寄せ作業の実習 収穫、調理実習
学校からの評価	<p>[袋栽培でナスができるの?]と最初はあまり興味を示さなかった保護者が子供が持ち帰ったナスを見て驚き、家庭での調理を含めて保護者を巻き込んだ食育授業となったことは大変有意義であった。</p>	
児童からの声	<p>嫌いなナスが食べれるようになった。 お母さんもナスの料理を作ってくれるようになった。 栽培は難しかったがナスが取れた時はとても嬉しかった。 ナスが食べれるようになったので色々な野菜や魚にチャレンジしています。</p>	
実施担当者の感想 今後の課題・要望	<p>学校の行事が多く、日程の調整が難しかった。 ナスの袋栽培がことのほか上手くできホッとした。 伝統野菜は栽培がむずかしい品種が多いので、今後は作りやすい品目の選定が望ましい。</p>	

## 食育推進プロジェクト実施報告書

支部名 奈良県 秋作

実施担当会員社名	(株)大和農園種苗販売部	
実施校名	桜井市立 纏向小学校 4年生 1クラス 合計29名	
実施期間	平成21年9月15日～平成21年12月1日	
栽培品目(品種)	カブ(白月、早生紅)、ダイコン(あじまるみ)	
提携協力先		
実施概要	時 期	内 容
	9月中旬	カブ、ダイコンについての説明と播種作業の実習。プランターへ播種したカブは防虫ネットの被覆作業を実習。
	9月下旬	間引き作業の実習
	10月上旬	間引き作業の実習
	11月上旬	生育状況の確認、ダイコンに追肥を行う。
	12月上旬	収穫、調理実習
学校からの評価	インフルエンザで1回授業ができなかったのが残念であった。カブの間引き後の植物の生長力に子どもたちは驚いていた。調理で使った残りのダイコンを家に持ち帰っておばあちゃんに料理して食べさせるというやさしい心を持った子供もいて感激した。	
児童からの声	カブやダイコンが虫に食われて大変だったが、作ることができ、大変面白かった。ダイコンとすじ肉の料理がとてもおいしかった。 カブの間引きに失敗した。	
実施担当者の感想 今後の課題・要望	プランターでのカブの栽培は難しく、大半の児童は失敗したが、野菜作りの楽しさを感じてくれた子供も多くいた。 小学校4年生に対する栽培指導の難しさを痛感した。	

## 食育推進プロジェクト実施報告書

支部名 奈良県 春作

実施担当会員社名	木村種苗園	
実施校名	<u>王寺町立 王寺小学校</u> <u>4年生</u> <u>3クラス</u> <u>合計105名</u>	
実施期間	平成21年4月30日～平成21年7月17日	
栽培品目（品種）	ナス（丸ナス）	
提携協力先		
実施概要	時 期	内 容
	4月下旬	食育についての説明
	5月上旬	播種作業の実習
	5月下旬	定植実習
	6月下旬 7月中旬	整枝、支柱立て、除草作業の実習 収穫、収穫物は各家庭に持ち帰り調理、食事を実施
学校からの評価	種まきから収穫までの間の水やりや虫とり等を通じて物づくりの大変さと収穫の喜びを生徒たちが感じる事が出来た。大変貴重な体験をする機会に恵まれて良かった。	
児童からの声	暑い中の水やりや虫とりは大変だったが、ナスが収穫できて家庭での食事のメニューに加えてもらえて楽しく、おいしかった。	
実施担当者の感想 今後の課題・要望	夏休みまでに収穫できる生育期間の短い品種の方が良かったのではないかな。	

## 食育推進プロジェクト実施報告書

支部名 奈良県 秋作

実施担当会員社名	木村種苗園	
実施校名	<u>王寺町立 王寺小学校</u> <u>1年生</u> <u>3クラス</u> <u>合計120名</u>	
実施期間	平成21年9月24日～平成21年12月上旬	
栽培品目（品種）	カブ（大カブ、中カブ、小カブ）	
提携協力先		
実施概要	時 期	内 容
	9月下旬	カブについての説明と播種作業の実習
	10月上旬	間引き作業の実習
	12月上旬	収穫作業の実習
学校からの評価	秋の運動会シーズンのなかやりくりしながら先生も児童達も頑張りました。その結果それなりの小カブ、中カブ、大カブの収穫が見られた。生育から収穫の体験が初めての子供たちには勉強になりました。	
児童からの声	すごく小さい種子からりっぱなカブが出来たことが驚きです。プラグトレイの穴の中に2つつつ播き、途中一株にして、小さな、しかも少しの土しかないのにかぶらが出来た。生でサラダにして食べた。できたてのものを食べると香り、苦味を感じてうまかった。	
実施担当者の感想 今後の課題・要望	全国規模で食育推進プロジェクトを展開したわけですが、各県単位で地域の種苗業としてアピールできる舞台、例えば野菜作りの勉強会や園芸講習会を開いてたねやの豊富な知識を広く知ってもらう活動をしたほうがベストだと思う。その後で食育したらよい。順番が違うと思います。 (大型店との仕分けのために)	

## 食育推進プロジェクト実施報告書

支部名 奈良県 春作

実施担当会員社名	山口種苗株式会社	
実施校名	<u>奈良市立 鼓阪 小学校 6年生 1 クラス 合計35名</u>	
実施期間	平成21年5月14日～平成21年7月2日	
栽培品目（品種）	ナス（丸ナス）、ミニトマト	
提携協力先		
実施概要	時 期	内 容
	5月中旬	食育についての説明と定植実習
	6月中旬	整枝、支柱立て、除草作業の実習
	7月中旬	収穫作業の実習、調理実習
学校からの評価	<p>児童一人ひとりにミニトマトが提供され、意欲的に栽培に取り組む児童が多く見られた。</p> <p>ナスの苦手な児童が多い中、給食時にバイキング形式でナスの調理実習を行い、どの子も楽しく食することができた。</p>	
児童からの声	<p>ナスは苦手だったけれど、ピザ風に調理したナスは食べられる。</p> <p>白ナスがおいしかった。</p> <p>ナスやトマトにこんなにも種類があるとは知らなかった。</p>	
実施担当者の感想 今後の課題・要望		

## 食育推進プロジェクト実施報告書

支部名 奈良県 秋作 \_\_\_\_\_

実施担当会員社名	山口種苗株式会社	
実施校名	<u>奈良市立 鼓阪</u> 小学校 <u>6年生</u> <u>1</u> クラス 合計 <u>35</u> 名	
実施期間	平成 21 年 9 月 24 日～平成 21 年 12 月 7 日	
栽培品目（品種）	カブ（日野菜、白、紅、紅白）	
提携協力先		
実施概要	時 期	内 容
	9月下旬	カブについての説明と播種作業の実習
	10月上旬	間引き作業の実習
	10月下旬	間引き、除草作業の実習
	12月上旬	収穫作業の実習、給食に利用
学校からの評価	<p>良い経験ができたと思う。自分たちで育てた物も自分たちで食べるということはたいへん大事である。</p> <p>今後もこういった体験をしていけたら良いと思う。</p>	
児童からの声	<p>4種類のカブの中で赤カブが一番おいしかった。</p> <p>初めてカブを植えて楽しかった。</p> <p>もっとカブ料理をいろんな形で食べてみたい。</p>	
実施担当者の感想 今後の課題・要望		