

План работ МИП на 2016 год
 проекта «Школа опытнического растениеводства и природного земледелия
 МБУ ДО «Эколого-биологический центр имени С.Ю. Соколова»

№	Задачи	Действия	Срок реализации	Результат	Уровень мероприятия (внутришкольный, городской, региональный). Ответственный
Этап 1.					
1	Создание материально-технической базы	Приобретение материалов и необходимого инструментария для проведения исследований (прил. 1)	Февраль-май	выполнено	ЭБЦ Глоба-Михайленко И.Д. Крафт С.Б. Белослудцева Т.Э.
		Подготовка участков под проведение экспериментов	Февраль-май	выполнено	ЭБЦ Глоба-Михайленко И.Д. Крафт С.Б. Белослудцева Т.Э. Бритнер А.В., Батурина Л.Ф.
2	Изучение ЭМ-препарата «Сияние» на механический состав и плодородие почвы	Изучение быстрого компостирования растительного материала с помощью ЭМ-препаратов	Апрель-октябрь	Заложен эксперимент	ЭБЦ Глоба-Михайленко И.Д.
		Изучение влияния ЭМ-препаратов на улучшение структуры почвы	Апрель-октябрь	Заложен эксперимент	ЭБЦ Глоба-Михайленко И.Д.
		Изучение влияния ЭМ-препаратов на обогащение почвы питательными веществами	Апрель-октябрь	Заложен эксперимент	ЭБЦ Глоба-Михайленко И.Д.
		Изучение влияния ЭМ-препаратов на урожайность и качество огородных культур (томаты, огурцы, перцы, зеленные, бахчевые, бобовые культуры, кукуруза, картофель)	Апрель-октябрь	Заложен эксперимент	ЭБЦ Глоба-Михайленко И.Д. Крафт С.Б. Белослудцева Т.Э.
3	Подбор агромероприятий, облегчающих выращивание с/х культур	Изучение приёмов мульчирования почвы	Апрель-октябрь	Заложен эксперимент	ЭБЦ Глоба-Михайленко И.Д. Крафт С.Б. Белослудцева Т.Э.
		Изучение эффективности применения приподнятых гряд	Апрель-октябрь	Заложен эксперимент	ЭБЦ Глоба-Михайленко И.Д. Крафт С.Б. Белослудцева Т.Э.
		Изучение эффективности применения выращивания с/х культур методом Митлайдера на примере томатов и огурцов	Апрель-октябрь	Заложен эксперимент	ЭБЦ Крафт С.Б., Батурина Л.Ф.
		Изучение эффективности метода Маслова при выращивании томатов	Апрель-октябрь	Заложен эксперимент	ЭБЦ Батурина Л.Ф.
		Изучение эффективности аллелопатии при совместном выращивании растений	Апрель-октябрь	Заложен эксперимент	ЭБЦ Глоба-Михайленко И.Д.
		Изучение эффективности капельного орошения при выращивании огородных и зеленных культур	Апрель-октябрь	Нет (отсутствие материалов и оборудования)	ЭБЦ Глоба-Михайленко И.Д. Крафт С.Б. Белослудцева Т.Э.
		Изучение влияния «Живой» и «мёртвой» воды на рост и развитие с/х	Апрель-октябрь	- (отсутст-	ЭБЦ Глоба-Михайленко И.Д.

		культур		вие аппара- ратуры)	
4.	Изучение особенностей выращивания плодовых и овощных субтропических и южных культур	Чайот	Апрель-октябрь		ЭБЦ Крафт С.Б., Бритнер А.В.
		Бахчевые культуры	Апрель-октябрь	Заложен эксперимент	ЭБЦ Крафт С.Б. Белослудцева Т.Э.
		Азими́на	Апрель-октябрь	Высажены растения	ЭБЦ Усанова Н.А.
		Унаби	Апрель-октябрь	Высажены растения	ЭБЦ Усанова Н.А..
		Ежевика бесколючая	Апрель-октябрь	Высажены растния	ЭБЦ Усанова Н.А.
		Маслина	Апрель-октябрь	нет (отсутствие посадочного материала)	ЭБЦ Крафт С.Б.
		Цуккини	Апрель-октябрь	нет (отсутствие посадочного материала)	ЭБЦ Крафт С.Б.
		Амарант	Апрель-октябрь	Высажены растения	ЭБЦ Крафт С.Б. Белослудцева Т.Э.
5	Изучение способов размножения с/х растений	Изучение способов прививки плодовых и огородных культур	Апрель-октябрь		ЭБЦ Глоба-Михайленко И.Д.
		Изучение способов вегетативного размножения садовых, огородных и декоративных культур	Апрель-октябрь	Проводятся эксперименты	ЭБЦ Глоба-Михайленко И.Д., Крафт С.Б., Мухина О.В.
6.	Информационная деятельность	Создание учебно-практических пособий и методических рекомендаций	Апрель-октябрь	Методические рекомендации	Городской, региональный Глоба-Михайленко И.Д.
		Удалённое обучение	Апрель-октябрь		Городской, Глоба-Михайленко И.Д. Крафт С.Б.
		Проведение мастер-классов и выездных уроков	Апрель-октябрь	Проведение мастер-классов	Городской Глоба-Михайленко И.Д. Крафт С.Б.

Директор ЭБЦ



Е.В. Мальц