

«УТВЕРЖДАЮ»

Генеральный директор  
ООО «Семко – Юниор»

Ю.Б. Алексеев

« 03 » декабря 2015 г.

«УТВЕРЖДАЮ»

Директор  
ФГБОУ ДОД «Федеральный детский  
эколого-биологический центр»

О.В. Рыбников

« 03 » декабря 2015 г.



## ПОЛОЖЕНИЕ

### о Всероссийском опытническом задании

#### 1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение определяет условия, порядок организации и проведения Всероссийского опытнического задания «Конкурсное сортоиспытание сортов и гибридов овощных культур агрофирмы "Семко - Юниор"» (*конкурсное сортоиспытание - основной вид сортоиспытания, при котором изучение сортов ведется по всему комплексу хозяйственных и биологических признаков*).

1.2. Опытническое задание проводится агрофирмой «Семко – Юниор» (*в рамках программы "Внедрение новых отечественных сортов и гибридов овощных культур, осуществляемой в рамках выполнения задач по импортозамещению и повышению эффективности семеноводства и овощеводства"*), совместно с Федеральным детским эколого-биологическим центром (*в рамках проекта «Малая Тимирязевка»*).

1.3. Цель опытнического задания – развитие интереса детей и молодежи к сельскохозяйственному производству через непосредственное их участие в практической деятельности на учебно-опытных участках образовательных организаций, полях ученических производственных бригад, личных приусадебных участках, направленных на подготовку учащихся к грамотному землепользованию, формированию новых подходов и требований в современном овощеводстве, сохранению и приумножению агробиоразнообразия.

Задачи:

- выявление и поддержка обучающихся, проявляющих интерес к учебно-опытнической и практической работе в области селекции, семеноводства, внедрении новых сортов и гибридов овощных культур;
- изучение сортов и гибридов овощных культур нового поколения, определение перспектив их внедрения и широкого использования в регионе;
- развитие творческих способностей и устойчивого интереса к агроэкологии, применение технологии выращивания экологически чистой овощной продукции;
- формирование агроэкологической культуры;
- содействие нравственному, эстетическому и патриотическому воспитанию;
- содействие профессиональному самоопределению детей и молодежи.

#### 2. Участники опытнического задания

2.1. К участию в опытническом задании приглашаются школьники 5-10 классов, как индивидуально, так и коллективно (коллективы детских объединений *сельскохозяйственного профиля*, действующие под руководством учителей, педагогов дополнительного образования, специалистов сельского хозяйства).

#### 3. Номинации опытнического задания

3.1. Опытническое задание проводится по единой теме: «Конкурсное сортоиспытание сортов и гибридов овощных культур агрофирмы "Семко - Юниор" по следующим номинациям:

- конкурсное сортоиспытание капусты белокочанной (не менее 5 гибридов);
- конкурсное сортоиспытание огурцов для открытого и/или защищенного грунта (не менее 5 гибридов каждого вида);
- конкурсное сортоиспытание томатов для открытого и/или защищенного грунта (не менее 5 гибридов каждого вида);
- конкурсное сортоиспытание перцев для открытого и/или защищенного грунта (не менее 5 гибридов каждого вида);
- конкурсное сортоиспытание моркови столовой (не менее 6 сортов и гибридов);
- конкурсное сортоиспытание арбуза столового и/или дыни (по 3 сорта, гибрида каждого вида);
- конкурсное сортоиспытание зеленных, пряновкусовых и малораспространенных культур - укроп, руккола, овощная хризантема, скрываетница японская, листовая репа, спилантес, базилик, салат листовой, кочанный, полукочанный;

#### 4. Сроки и этапы проведения опытнического задания

Всероссийское опытническое задание (далее – Задание) проводится в период с 01 января по 15 октября 2016 года и включает 3 этапа:

**I – региональный**, с января по август 2016 года (в субъектах Российской Федерации). Первый этап включает периоды:

1 период (январь - февраль) подготовительный - выбор номинации, приобретение семян, подготовка семян к посеву;

**Приобретение семян: офис ООО «Семко-Юниор» по адресу Москва, Рижский проезд д. 3 или через интернет-магазин Семко: [www.shop.semco.ru](http://www.shop.semco.ru)**

**Участникам конкурса, приобретающим семена по указанным адресам предоставляется скидка 25%.**

2 период – (март - 15 июля) изучение биологических особенностей опытнических культур, освоение методики темы опыта, составление схемы опыта, проведение комплекса агротехнических мероприятий, наблюдение за растениями, уборка и учет урожая, выводы и предложения по опыту. Ведение дневника опытнической работы обязательно!

3 период – (15 июля - 15 августа) подготовка и оформление опытнической работы по номинациям, в соответствии с требованиями к оформлению конкурсных материалов (приложение 3).

**II – федеральный** (заочный) этап

4 период – экспертная оценка опытнических работ (15 августа по 05 сентября).

**III – финальный**, в октябре 2016 года, в рамках программы Всероссийской выставки «Юннат».

5 период - Подведение итогов, награждение - (15 сентября – 15 октября).

#### 5. Руководство опытническим заданием

5.1. Общее руководство подготовкой и проведением Конкурса осуществляется организационным комитетом (далее – Оргкомитет).

5.2. Оргкомитет (приложение 1):

- утверждает состав жюри по номинациям;
- осуществляет организационно-техническое сопровождение опытнического задания;
- проводит методическое сопровождение опытнического задания.

5.3. Жюри Конкурса:

- осуществляет экспертную оценку опытнических работ, поступивших на заочный этап в соответствии с критериями (приложение 4);

- определяет победителей и призеров опытнического задания по каждой из номинаций.

## 6. Порядок участия

6.1. Для участия в опытническом задании необходимо выбрать номинацию и подать заявку по форме (*приложение 2*) по электронной почте: [agro.shkola@mail.ru](mailto:agro.shkola@mail.ru) до 01 марта 2016 года.

6.2. Работы, выполненные в соответствии с номинациями опытнического задания и оформленные согласно требованиям (*приложение 3*) высылаются только в электронном виде **до 05 сентября 2016 г** на адрес: [agro.shkola@mail.ru](mailto:agro.shkola@mail.ru) (*при отправке обратите внимание, что адрес пишется без пробелов и после agro. стоит точка*).

6.3. Официальная информация о проведении опытнического задания размещается на [www.ecobiocentre.ru](http://www.ecobiocentre.ru), позднее (*по мере его создания*) будет размещена на едином информационном конкурсном портале [www.pokolenie-uniagro.ru](http://www.pokolenie-uniagro.ru)

## 7. Подведение итогов

7.1. Все участники опытнического задания получают сертификат участника (*в электронном виде*).

7.2. Призерами считаются учащиеся, занявшие I, II, III места в каждой из номинаций задания по 2-м направлениям: «Открытый грунт» и «Защищенный грунт», которые награждаются дипломами (I, II, III степени), годовой подпиской на газету «Новый земледелец» и деловой журнал для детей «Юннатский вестник», а также представляются к участию в определении победителя.

7.3. Победитель опытнического задания в направлении «Открытый грунт» выявляется на этапе II по экспертной оценке до 05 сентября 2016 г и награждается поездкой в Черногорию в период с 12 по 18 сентября 2016 года, для участия в международном семинаре по селекции и семеноводству овощных культур в составе: один участник и один его наставник.

7.4. Победитель опытнического задания в направлении «Защищенный грунт» награждается поездкой в Израиль в период с 21 по 25 декабря 2016 года, для участия в международном семинаре по селекции, семеноводству и выращиванию овощных культур в защищенном грунте в составе: один участник и один его наставник.

*Приложение 1*

### Состав Оргкомитета

Алексеев  
Юрий Борисович  
(председатель)

Генеральный директор Агрофирмы  
ООО «Семко-Юниор»;

Рыбынок  
Олег Викторович  
(сопредседатель)

директор Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения дополнительного образования детей «Федеральный детский эколого-биологический центр»;

Авдеев  
Сергей Михайлович

доцент кафедры земледелия и агрометеорологии  
Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Российский государственный аграрный университет — Московская

Куликов  
Михаил Александрович

сельскохозяйственная академия имени  
К.А. Тимирязева», к.с.-х.н. (по согласованию);  
заместитель начальника отдела технических культур  
Федерального государственного бюджетного  
учреждения «Государственная комиссия по  
сортоиспытанию и охране селекционных достижений  
Российской Федерации» Минсельхоза России  
(по согласованию);

Прошина  
Елена Терентьевна

заведующая отделом агроэкологии Федерального  
государственного бюджетного образовательного  
учреждения дополнительного образования детей  
«Федеральный детский эколого - биологический центр»;

Сидоренко  
Николай Яковлевич

управляющий агрослужбой агрофирмы ООО «Семко-  
Юниор»;

Сенчилова  
Клавдия Васильевна

первый заместитель директора Федерального  
государственного бюджетного образовательного  
учреждения дополнительного образования детей  
«Федеральный детский эколого-биологический центр»;

Усманов  
Раиф Рафикович

доцент кафедры земледелия и методики опытного  
землепользования, к.с.-х.н., декан факультета  
довузовской подготовки Федерального  
государственного бюджетного образовательного  
учреждения высшего профессионального образования  
«Российский государственный аграрный университет —  
Московская сельскохозяйственная академия имени  
К.А. Тимирязева» (по согласованию)

*Приложение 2*

**Заявка  
на участие во Всероссийском опытническом задании**

Субъект Российской Федерации	
Фамилия, имя, отчество участника (ов)	
e-mail; контактный телефон	
Класс, место учебы, название объединения	

Номинация опытнического задания	
Площадь, место расположение участка для проведения опытнического задания ( <i>УОУ школы, личный приусадебный участок или др.</i> )	
Ф.И.О. руководителя, должность, место работы, e-mail; контактный телефон	
Название образовательной организации, при котором выполнена работа,  адрес ( <i>с индексом</i> )  телефон  e-mail	

*Приложение 3*

### **Требования к оформлению материалов Задания**

#### **Опытническая работа должна содержать:**

- титульный лист с указанием (сверху вниз) названия организации и объединения; темы работы; фамилии и имени (полностью) автора, класс; фамилии, имена и отчества (полностью) руководителя и консультанта (если имеются); год выполнения работы;
  - оглавление, перечисляющее нижеупомянутые разделы;
  - введение, где необходимо сформулировать проблематику; цель и задачи работы; обосновать ее актуальность; провести краткий обзор литературных источников по проблеме исследования; указать место и сроки проведения опыта; дать характеристику климатических, почвенных, хозяйственных условий района и историю опытного участка.
  - методику опыта (описание схемы опыта, техники наблюдений и учетов, которые использовались в ходе работы, агротехническое обоснование, статистическую и экономическую оценку результатов);
  - прогнозируемые или полученные результаты опытов, их обсуждение. Желательно использование таблиц, диаграмм, графиков и т.п.;
  - выводы (краткие ответы на вопросы, поставленные в задачах);
  - заключение, где могут быть отмечены лица, помогавшие в выполнении работы, намечены дальнейшие перспективы работы;
  - список использованной литературы, оформленный в соответствии с правилами составления библиографического списка. В тексте работы должны быть ссылки на использованные литературные источники.
- Фактические и числовые данные, имеющие большой объем, а также рисунки, диаграммы, схемы, карты, фотографии и т.д. могут быть вынесены в конец работы (в приложения). Все приложения должны быть пронумерованы и озаглавлены, а в тексте работы должны быть сделаны ссылки на них.

### Критерии оценки материалов Задания

- соответствие материалов Задания требованиям к ее оформлению - 1 балл;
- актуальность выбора номинации и его обоснование – 2 балла;
- постановка цели и задач, их соответствие содержанию материалов Задания - 2 балла;
- теоретическая проработка литературных данных по теме опыта (глубина проработанности и осмысления материала, информационные источники) – 3 балла;
- правильность применения методики опыта, полнота ее изложения – 5 баллов;
- полнота и достоверность результатов испытаний – 15 баллов;
- качество и наглядность представления результатов, наличие фотоматериалов по выполнению Задания – 8 баллов;
- анализ и обсуждение результатов выполненного Задания – 9 баллов;
- практическая значимость выполненного Задания для региона, освещение в местных СМИ – 5 баллов.

Максимальная оценка – 50 баллов.