



РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ НАУК
МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЕ ОБЩЕСТВЕННОЕ ДВИЖЕНИЕ ТВОРЧЕСКИХ ПЕДАГОГОВ «ИССЛЕДОВАТЕЛЬ»
КОМИССИЯ ПО РАЗРАБОТКЕ НАУЧНОГО НАСЛЕДИЯ АКАДЕМИКА В.И. ВЕРНАДСКОГО ПРИ ПРЕЗИДИУМЕ РАН
МЕЖДУНАРОДНОЕ ДВИЖЕНИЕ СОДЕЙСТВИЯ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОМУ ТВОРЧЕСТВУ МОЛОДЕЖИ MILEST
ИНСТИТУТ ГЕОХИМИИ И АНАЛИТИЧЕСКОЙ ХИМИИ ИМ. В.И. ВЕРНАДСКОГО РАН
ИНСТИТУТ ИЗУЧЕНИЯ ДЕТСТВА, СЕМЬИ И ВОСПИТАНИЯ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ ОБРАЗОВАНИЯ
НЕПРАВИТЕЛЬСТВЕННЫЙ ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ ФОНД ИМ. В.И. ВЕРНАДСКОГО
КОЛЛЕДЖ № 26 «КОЛЛЕДЖ АРХИТЕКТУРЫ, ДИЗАЙНА И РЕИНЖИНИРИНГА 26 КАДР»
ШКОЛА № 1553 ИМ. В.И. ВЕРНАДСКОГО
СОВЕТ МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК
КРУЖКОВОЕ ДВИЖЕНИЕ НАЦИОНАЛЬНОЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ ИНИЦИАТИВЫ
ПРИ ПОДДЕРЖКЕ МИНИСТЕРСТВА ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

БЛАГОДАРНОСТЬ

награждается

Сусоколова Оксана Валентиновна

за руководство исследовательской работой призера
XXVII Всероссийских юношеских Чтений им. В.И. Вернадского

Влияние бархатцев (tagetes) на развитие и распространение колорадского жука на растениях семейства Паслёновые

(Регистрационный номер 200194)

авторы – Кирия Эмма Темургиевна, Куриленко Анастасия Дмитриевна

Секция «Агробиология, агрохимия, защита растений» (*Agricultural Biology and Chemistry, Plant Protection*)»

Председатель оргкомитета



А.В. Леонтович

Москва 2020