

**УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ
АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА
«РОВЕНЬСКИЙ РАЙОН» БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ**

П Р И К А З

11 августа 2017 г

№ 787

**« Об итогах муниципального этапа
Всероссийского конкурса Юннат-2017»**

В соответствии с планом работы Управления образования администрации Ровеньского района, во исполнение приказа управления образования администрации Ровеньского района Белгородской области «Об организации и проведении регионального этапа Всероссийского конкурса Юннат-2017» № 649 от 06 июня 2017 года. С целью развития интереса детей и подростков к сельскохозяйственному производству через непосредственное их участие в практической деятельности на полях ученических производственных бригад, учебно-опытных участках образовательных учреждений области, а также личных подсобных участках в области растениеводства и пчеловодства. Был проведен районный конкурс юных опытников сельского хозяйства «Юннат-2017». Конкурс проходил в два этапа:

1. Экспертная проверка дневников юных опытников сельского хозяйства
2. Подведение итогов, организация участия лучших работ в региональном этапе Всероссийского конкурса «Юннат-2017».

Для оценки жюри было представлено 17 работ из 11 общеобразовательных учреждений района: МБОУ «Верхнесеребрянская СОШ», МБОУ «Ровеньская СОШ с УИОП», МБОУ «Ровеньская СОШ №2», МБОУ «Ясеновская СОШ», МБОУ «Харьковская СОШ», МБОУ «Жабская ООШ», МБОУ «Ржевская ООШ», МБОУ «Лозовская ООШ», МБОУ «Нижнесеребрянская ООШ», МБУДО «Районная станция юных натуралистов», МБОУ «Айдарская СОШ им. Героя Советского Союза Б.Г.Кандыбина». В конкурсе не участвовали школьники из МБОУ «Ладомировская СОШ», МБОУ «Лознянская СОШ», МБОУ

«Новоалександровская СОШ», МБОУ «Еремовская ООШ», МБОУ «Ровеньская ООШ», МБОУ «Наголенская СОШ», МБОУ «Нагорьевская СОШ», МБОУ «Пристенская ООШ», МБОУ «Клименковская ООШ». Заведующие учебно-опытными участками этих школ проигнорировали участие школьников в конкурсе, хотя данный конкурс является ежегодным и обязательным для учреждений, имеющих учебно-опытные участки. Данный конкурс подводит итоги учебно - опытнической работы школьников на учебно-опытных участках.

Данный конкурс выявил формальное отношение к учебно-опытнической работе в учреждениях в большинстве школ. Тематика опытов не актуальна, не соблюдаются требования к оформлению дневников наблюдений. В целом наблюдается снижение качества проводимых опытов. Исходя из этого, призы определялись не во всех номинациях.

По итогам оценки опытнических работ определились следующие результаты в номинациях:

для обучающихся в возрасте 12-13 лет:

«Малая Тимирязевка»

«Сортоиспытание огурцов для выращивания на приусадебных участках в условиях села Жабское»

1 место - Ткаченко Диана Сергеевна учащаяся 7 класса муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Жабская основная общеобразовательная школа Ровеньского района Белгородской области». Руководитель: Сердюкова О.И.

для обучающихся в возрасте 14–18 лет:

«Полеводство»

«Настой чеснока, как средство защиты растений картофеля от колорадского жука»

1 место - Шаповалова Альбина Валерьевна учащаяся 10 класса муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Верхнесеребрянская средняя общеобразовательная школа Ровеньского района Белгородской области». Руководитель: Омелаев П.И.

«Овощеводство»

«Влияние периодического обламывания нижних листьев капусты на урожайность»

1 место - Злобина Карина Александровна, учащаяся 6 класса муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Верхнесеребрянская средняя общеобразовательная школа имени Ровеньского района Белгородской области»

Руководитель: Омелаев П.И.

«Повышение урожая моркови внекорневой подкормкой удобрениями»

2 место - Степенко Елизавета Романовна, учащаяся 8 класса
муниципального бюджетного образовательного учреждения
«Нижнесеребрянская основная общеобразовательная школа
Ровеньского района Белгородской области».

Руководитель: Константинова М.С.

«Цветоводство с элементами ландшафтного дизайна»

«Влияние глубины заделки клубнелуковиц на формирование стебля у гладиолусов»

1 место - Берченко Светлана Викторовна, учащаяся 6 класса
муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Ржевская
основная общеобразовательная школа Ровеньского района Белгородской
области». Руководитель: Журавлева О.В.

«Наиболее эффективный способ выращивания петунии»

2 место - Погонец Алиса Андреевна, учащаяся 7 класса
муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «МБОУ
«Ясеновская средняя общеобразовательная школа».

Руководитель: Ткаченко В.В.

«Личное подсобное и пасечное хозяйство»

*«Сравнение пчеломаток пород карника и карпатка в условиях Ровеньского
района Белгородской области»*

1 место-Кравцова Анастасия Романовна, обучающаяся объединения
«Химия» муниципального бюджетного учреждения дополнительного
образования «Районная станция юных натуралистов Ровеньского района
Белгородской области».

Руководитель: Кравцова О.Н.

«Поведение медоносных пчел»

2 место - Очкий Ксения Андреевна, обучающаяся объединения «Физика»
муниципального бюджетного учреждения дополнительного образования
«Районная станция юных натуралистов Ровеньского района Белгородской
области».

Руководитель: Дегтярева В.М.

*«Влияние факторов окружающей среды на суточную активность и
продуктивность пчелиной семьи»*

3 место - Волощенко Михаил Владимирович, учащийся 7 класса
муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Ровеньская

средняя общеобразовательная школа № 2 Ровеньского района Белгородской области».

Руководитель: Зубкова А.В.

На основании вышеизложенного **приказываю:**

1. Утвердить результаты конкурса юных опытников сельского хозяйства «Юннат-2017» .

2. Директорам общеобразовательных учреждений:

2.1. Обсудить в коллективах результаты конкурса юных опытников сельского хозяйства «Юннат-2017»;

2.2. Выяснить причины неучастия в конкурсе и привлечь к дисциплинарной ответственности заведующих учебно-опытными участками за невыполнение своих должностных обязанностей.

2.3. Принять меры к организации опытнической работы на учебно-опытных участках.

2.4. Взять на контроль планирование опытнической работы в учреждении и качество представляемых работ.

2.5. Проводить проверку работ на антиплагиат.

3. Заведующим учебно-опытными участками.

3.1. Проводить опытническую работу согласно требований в направлении повышения урожайности сельскохозяйственных культур, применения природосберегающих технологий обработки и повышения естественного плодородия почв, ведения приусадебного хозяйства, а не апробации естественных и необходимых приемов агротехнического возделывания (прореживание, полив, прополка).

3.2. Соблюдать методику постановки опытов.

3.3. Оформлять работы в соответствии с требованиями.

4. Директору МБУДО «Районная станция юных натуралистов» Улезько Г.Н.:

4.1. Доставить работы-победителей, протокол проведения конкурса, тезисы, в адрес областного жюри 11 августа 2017 года.

5. Контроль за исполнением данного приказа возложить на консультанта управления образования Киселева Э.Н.

Начальник управления образования

администрации Ровеньского района



Киричкова Т.В.

**Результаты проверки опытнических работ, участников конкурса
«Юннат - 2017» на антиплагиат**

| № п/п | ФИО участника | Название работы | Результат проверки |
|--------------|-------------------------------|--|---------------------------|
| 1 | Ткаченко Диана Сергеевна | «Сортоиспытание огурцов для выращивания на приусадебных участках в условиях села Жабское» | 95.41% |
| 2 | Шаповалова Альбина Валерьевна | «Настой чеснока, как средство защиты растений картофеля от колорадского жука» | 97.11% |
| 3 | Злобина Карина Александровна | «Влияние периодического обламывания нижних листьев капусты на урожайность» | 73.97% |
| 4 | Степенко Елизавета Романовна | «Повышение урожая моркови внекорневой подкормкой удобрениями» | 70.79% |
| 5 | Берченко Светлана Викторовна | «Влияние глубины заделки клубнелуковиц на формирование стебля у гладиолусов» | 64.68% |
| 6 | Погонец Алиса Андреевна | «Наиболее эффективный способ выращивания петунии» | 89.2% |
| 7 | Кравцова Анастасия Романовна | «Сравнение пчеломаток пород карника и карпатка в условиях Ровеньского района Белгородской области» | 89,12% |
| 8 | Очкий Ксения Андреевна | «Поведение медоносных пчел» | 63.77% |
| 9 | Волощенко Михаил Владимирович | Влияние факторов окружающей среды на суточную активность и продуктивность пчелиной семьи» | 56.09% |

К конкурсу допускаются работы, набравшие не менее 56 % оригинального текста.