

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ  
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 13 ПОС. ВЕНЦЫ  
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГУЛЬКЕВИЧСКИЙ РАЙОН  
ИМЕНИ ДВАЖДЫ ГЕРОЯ СОВЕТСКОГО СОЮЗА  
ГОРБАТКО ВИКТОРА ВАСИЛЬЕВИЧА**

**ПРИКАЗ**

от 19.02.2021

№ 76-О

пос. Венцы

**Об открытии краевой инновационной площадки**

На основании приказа министерства образования, науки и молодежной политики Краснодарского края от 05.02.2021 года №313 «О присвоении статуса краевых инновационных площадок»,

П р и к а з ы в а ю:

1. Открыть на базе муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы №13 поселка Венцы муниципального образования Гулькевичского района имени дважды Героя Советского Союза Горбатко Виктора Васильевича краевую инновационную площадку по теме «Образовательная среда «АгроСтарт Сити-фермерство» как средство реализации технологического профиля обучения: модели, ресурсы, возможности».

2. Утвердить Программу деятельности инновационной площадки (приложение 1).

3. Утвердить срок реализации Программы деятельности инновационной площадки 2020-2023 г.г. (1 этап – 2020-2021 год; 2 этап 2021-2022 год; 3 этап 2022-2023 год.)

4. Назначить Есауленко Елену Павловну, заместителя директора по учебно-методической работе – координатором деятельности краевой инновационной площадки школы.

5. Утвердить следующий состав рабочей группы по реализации программы деятельности краевой инновационной площадки (приложение 2).

6. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

7. Приказ вступает в силу со дня его подписания.

Директор МБОУ СОШ №13  
им. В.В. Горбатко



О.Ю. Подлубная

Проект подготовлен и внесен:  
Заместителем директора школы  
по учебно-методической работе



Е.П. Есауленко

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 1**

к приказу муниципального бюджетного  
 общеобразовательного учреждения средней  
 общеобразовательной школы № 13 пос.  
 Венцы муниципального образования  
 Гулькевичский район имени дважды Героя  
 Советского Союза Горбатко Виктора  
 Васильевича от 19.02.2021г. № 76-О

**Программа деятельности инновационной площадки**

Год выполнения	Перечень мероприятий	Сроки выполнения (начало-завершение)
Подготовительный этап: август –2020г. – февраль 2021 г.	<b>Научно-методическое обеспечение</b>	
	Изучение нормативных документов по агротехнологическому образованию.	Август -сентябрь
	Изучение инновационных технологий научно-исследовательских институтов в целях организации учебной и трудовой деятельности обучающихся	В течение проекта
	<b>Обновление содержания образования.</b>	
	Разработка и утверждение содержания агротехнологического компонента по учебным предметам в основной образовательной программе. Включение тем агробизнес направленности в рабочие программы учебных предметов «Технология», ОБЖ, «Окружающий мир», «Химия», «Биология», «Экономика»	Сентябрь 2020 – март 2021
	Реализация трудового и агро-технологического обучения по программам внеурочной деятельности «Сити-фермер»	2020-2021 учебный год
	Введение имитационных деловых игр в учебно-воспитательный процесс	В течение года
Разработка программ внеурочной деятельности Начальное общее образование: •Мир лекарственных растений •Школа юного цветовода •Огородные чудеса •Сад и огород своими руками •Агроазбука «Живой уголок» «Юный натуралист» Основное общее образование: •Эко-сад •Бизнес-огород •Флористика •Фитодизайн	Август -сентябрь	

<ul style="list-style-type: none"> <li>•Производство и окружающая среда</li> <li>•Юный эколог</li> </ul> <p>Среднее общее образование:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>•Овощеводство</li> <li>•Земледелие</li> <li>•Почвоведение</li> <li>•Ландшафтный дизайн</li> <li>•Перспективные технологии XXI века (робототехника, биотехнология).</li> </ul>	
<b>Исследовательская деятельность</b>	
Организация работы научно-исследовательского общества «Исследователь»	Сентябрь 2020
Проведение регионального конкурса проектов «Юный фермер» для учащихся сельских школ	Октябрь 2020-март 2021
Подготовка к участию в научно-практических конференциях	В течение года
Разработка документации по организации районного чемпионата «WorldSkills Russia» в рамках конкурсных мероприятий по «KidSkills», «JuniorSkills» в компетенции «Сити-фермерство».	Ноябрь 2020
Организация деятельности по презентации компетенций «ЮниорПрофи» и участию в региональном чемпионате по компетенции «Агротехнология»	Октябрь 2020
<b>Экологическое и агротехнологическое воспитание</b>	
Реализация проекта школы «АгроСтарт» («От зеленой школы - к зеленому поселку»)	В течение уч.года
Участие в акциях «Мы за чистый двор!», «Сделаем мир чище», «Живи лес», «Трудовой десант» и др.	В течение уч.года
Организация участия обучающихся в научно-практических конференциях, в том числе сельскохозяйственной направленности	В течение уч.года
Работа трудового лагеря «Ландшафтный дизайн территории школы»	Каникулярный период
Работа профильного летнего оздоровительного лагеря с учётом направления агробизнес образовательной деятельности «Школа юного исследователя»	Июнь 2021
Организация летней трудовой практики в школьном саду и на учебно-опытном участке	Июнь-август 2021
Организация и проведение экскурсий на сельскохозяйственные предприятия района	В течении уч.года
<b>Развитие МТБ школы</b>	
Приобретение учебного оборудования и наглядных пособий по агротехнологическому обучению	Июнь – август 2020
Обустройство кабинета Сити-фермерства	Июль-август 2021
<b>Сельскохозяйственная деятельность</b>	
Организация деятельности сельскохозяйственного отряда	В течение года
Оформление земельных участков школы	В течение года

	Оформление плана посадки культур в саду школы	Март 2021
	Оформление и утверждение бизнес-плана посева овощных культур на пришкольном участке	Сентябрь 2020
	Оформление и утверждение бизнес-плана посева овощных культур в закрытом грунте	Сентябрь 2020
	Закупка семян и посадочного материалов	Ноябрь 2020
	<b>Совершенствование учительского и административного корпуса</b>	
	Подбор и расстановка педагогических кадров, решение проблемы повышения квалификации учителей.	В течение года
	Внедрение новых педагогических технологий: уровневой дифференциации, проектной и исследовательской деятельности, ИКТ, здоровьесберегающих технологий и др.	В течение года
	Курсы повышения квалификации учителей по направлению исследования	В течение года
	Прохождение обучения учителей в Академии Ворлдскиллс Россия по необходимым компетенциям	Март-июль
	Методические выезды в агро-профилированные школы края	В течение года
	Семинар-практикум для учителей биологии, химии, экологии	Февраль
	Работа и обучение в Ассоциации агрошкол России	В течение года
	Изучение передового опыта образовательных учреждений, в том числе работающих по агротехнологическому направлению	В течение года
	Разработка и применение инновационных, авторских образовательных технологий в сфере обучения и воспитания	В течение года
	<b>Расширение связей</b>	
	Выявление заинтересованных лиц и организаций по вопросам агротехнологической подготовки школьников	Июнь-август 2020
	Заключение договоров о сотрудничестве с сетевыми партнерами	Сентябрь-октябрь 2020
	Заключение договоров с научным руководителем и научным консультантом школы	Октябрь 2020
	Проведение научно-методических семинаров	В течение года
	Профориентационные встречи обучающихся 9-11 классов с ВУЗами, техникумами, колледжами края	В течение года
Основной этап: март 2021- декабрь 2023 г.	<b>Научно-методическое обеспечение</b>	
	Проведение семинаров, конференций, круглых столов среди агрошкол.	Согласно графику
	Выезды в агрошколы края в целях обмена опытом работы	Согласно графику
	Психолого-педагогическое сопровождение предпрофильной подготовки, профильного обучения	В течение года

Внедрение инновационных технологий научно-исследовательских институтов в организацию учебной и трудовой деятельности обучающихся	В течение года
<b>Обновление содержания образования.</b>	
Корректировка учебного плана агрошколы и учебных программ	Август
Введение имитационных деловых игр в учебно-воспитательный процесс	Сентябрь - май
Апробация деятельности ученического производственного предприятия «Клуб начинающих бизнесменов»	В течение года
Реализация трудового и агро-технологического обучения по программам внеурочной деятельности «Сити-фермер»	В течение года
Реализация программ внеурочной деятельности Начальное общее образование: • Мир лекарственных растений • Школа юного цветовода • Огородные чудеса • Сад и огород своими руками • Агроазбука «Живой уголок» «Юный натуралист» Основное общее образование: • Эко-сад • Бизнес-огород • Флористика • Фитодизайн • Производство и окружающая среда • Юный эколог Среднее общее образование: • Овощеводство • Земледелие • Почвоведение • Ландшафтный дизайн • Перспективные технологии XXI века (робототехника, биотехнология).	В течение года
<b>Исследовательская деятельность</b>	
Работа научно-исследовательского общества «Исследователь»	В течение года
Участие в фестивалях и конкурсах агротехнологической направленности	Согласно графику
Проведение регионального конкурса проектов «Юный фермер» для учащихся сельских школ	В течение года
Участие в научно-практических конференциях	В течение года
Проведение районного чемпионата «WorldSkills Russia» в рамках конкурсных мероприятий по «KidSkills», «JuniorSkills» в компетенции «Сити-фермерство».	В течение года
Проведение районного чемпионата «ЮниорПрофи» по компетенции	В течение года

«Агротехнология» и участие в региональном чемпионате	
<b>Экологическое и агротехнологическое воспитание</b>	
Реализация проекта школы «АгроСтарт» («От зеленой школы - к зеленому поселку»)	В течение уч.года
Участие в акциях «Мы за чистый двор!», «Сделаем мир чище», «Живи лес», «Трудовой десант» и др.	В течение уч.года
Организация участия обучающихся в научно-практических конференциях, в том числе сельскохозяйственной направленности	В течении уч.года
Работа трудового лагеря «Ландшафтный дизайн территории школы»	Каникулярный период
Работа профильного летнего оздоровительного лагеря с учётом направления агробизнес образовательной деятельности «Школа юного исследователя»	Каникулярный период
Организация летней трудовой практики в школьном саду и на учебно-опытном участке	Июнь-август 2022
Организация и проведение экскурсий на сельскохозяйственные предприятия района	В течении уч.года
<b>Развитие МТБ школы</b>	
Приобретение парника	2021 год
Организация зимней теплицы-оранжереи и питомника «Живая земля» в рамках кабинета «Технология» по инновационным технологиям	Январь 2022 год
Приобретение учебного оборудования и наглядных пособий по агротехнологическому обучению	В течение всего периода
Озеленение территории школы	В течение всего периода
<b>Сельскохозяйственная деятельность</b>	
Работа сельскохозяйственного отряда	В течение всего периода
Разведение луковичных цветов	В течение всего периода
Посадка культур на приусадебном хозяйстве	В течение всего периода
Посев овощных культур открытого грунта	В течение всего периода
Посев овощных культур закрытого грунта	В течение всего периода
Посев многолетних растений	В течение всего периода
Посадка деревьев и кустарников	В течение всего периода
Создание и реализация проекта «Умная теплица», работа в школьном саду и на учебно-опытном участке	В течение всего периода
<b>Совершенствование учительского и административного корпуса</b>	



	Внедрение новых педагогических технологий: уровневой дифференциации, проектной и исследовательской деятельности, ИКТ, здоровьесберегающих технологий и др.	В течение всего периода
	Курсы повышения квалификации учителей по направлению исследования	В течение всего периода
	Прохождение обучения учителей в Академии Ворлдскиллс Россия по необходимым компетенциям	В течение всего периода
	Методические выезды в агро-профилированные школы края	В течение всего периода
	Семинар-практикум для учителей биологии, химии, экологии	В течение всего периода
	Работа и обучение в Ассоциации агрошкол России	В течение всего периода
	Изучение передового опыта образовательных учреждений, в том числе работающих по агротехнологическому направлению	В течение всего периода
	Разработка и применение инновационных, авторских образовательных технологий в сфере обучения и воспитания	В течение всего периода
	<b>Расширение связей</b>	
	Реализация модели сетевого взаимодействия	В течение всего периода
Заключительный этап: сентябрь-декабрь 2023 года	Анализ и обобщение методических материалов	Сентябрь - октябрь
	Проведение мастер-классов по преподаванию учебных модулей агробизнес-образования	Ноябрь
	Проведение итоговой научно-практической конференции обучающихся	Ноябрь
	Подведение итогов работы с социальными партнерами	Декабрь
	Планирование дальнейшего инновационного развития школы	Декабрь
	Муниципальный семинар по распространению опыта работы над инновационным проектом	Декабрь
	Формирование отчётной документации по реализации проекта	Ноябрь - декабрь
	Мониторинг мероприятий по реализации проекта	В течение реализации проекта

Директор МБОУ СОШ №13  
им.В.В.Горбатко



Подлубная О.Ю.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

к приказу муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы № 13 пос. Венцы муниципального образования Гулькевичский район имени дважды Героя Советского Союза Горбатко Виктора Васильевича от 19.02.2021г. № 76-О

**Состав рабочей группы по реализации программы деятельности краевой инновационной площадки**

№ п/п	ФИО	Должность
1	Бычкова Елена Юрьевна	учитель начальных классов
2	Василенко Татьяна Павловна	учитель начальных классов
3	Горючкина Ольга Васильевна	учитель начальных классов
4	Ембулаева Светлана Ганидиновна	учитель начальных классов
5	Запорожец Елена Петровна	зам.дир. по УВР, учитель биологии и химии
6	Зайцева Валентина Анатольевна	учитель химии и биологии
7	Кабалей Галина Юрьевна	учитель физики и информатики
8	Есауленко Елена Павловна	зам.дир. по УМР, учитель физики, информатики
9	Кудрявцева Татьяна Иосифовна	учитель общетехнических дисциплин
10	Луговская Елена Викторовна	учитель начальных классов
11	Маншилина Галина Николаевна	учитель истории, руководитель школьного научного общества
12	Непомнящая Анастасия Анатольевна	учитель начальных классов
13	Чумакова Кристина Юрьевна	учитель начальных классов
14	Очередько Александр Борисович	учитель общетехнических дисциплин
15	Удовиченко Людмила Джангировна	педагог агротехнологических дисциплин (по согласованию)
16	Кабалей Е.С.	Педагог ПДО
17	Супрун Л. В.	Педагог ПДО

Директор МБОУ СОШ №13  
им.В.В.Горбатко



Подлубная О.Ю.