

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

**ПРИКАЗ**

от 02.04.2021г.

№ 157-О

пос. Венцы

**Об утверждении программы работы краевой инновационной площадки  
«АгроСтарт» на 2021 год**

На основании разработанного и принятого в МБОУ СОШ №13 им.В.В. Горбатко КИП на 2021 год работы площадки школы по приказу от 12.03.2021г. №119-О

П р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить Программу деятельности инновационной площадки «АгроСтарт» муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы №13 пос.Венцы муниципального образования Гулькевичский район в 2021 году (Приложение 1).

2. Контроль выполнением настоящего приказа возложить на заместителя директора по учебно-методической работе Есауленко Елену Павловну.

3. Кабелей Г.Ю., ответственную за ведение школьного сайта, до 10.04.2021г. разместить приказ с приложением на странице официального сайта.

4. Приказ вступает в силу со дня его подписания.

Приложение 1. *Программа деятельности краевой инновационной площадки на 2021 год (на 7 л. в 1 экз.)*

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 02.04.2021г. № 157-О

**Программа деятельности краевой инновационной площадки на 2021 год**

№	Деятельность	Сроки	Ожидаемый результат	Ответственный
<b>Диагностическая деятельность</b>				
1	Проведение мониторинга реализации Проекта с целью выявления общественного мнения всех участников образовательных отношений для оценки эффективности программы, ее значимости в достижении планируемых результатов	Сентябрь-октябрь	Положительная динамика мотивированности участников образовательных отношений образовательной деятельности	Администрация
2	Анкетирование обучающихся и родителей для изучения социального запроса	Сентябрь-октябрь	Учет мнения обучающихся и родителей обучающихся по внедрению инновационного проекта	Классные руководители
3	Проведение мотивационной работы среди учеников, родителей. Проведение классных часов и родительских собраний «Агрообразование», «Сити-фермер».	Ноябрь-декабрь Май	Повышение интереса у учащихся к изучению естественнонаучных наук и агротехнических представлений	Классные руководители с приглашением специалистов
4	Выявление заинтересованных лиц и организаций по вопросам агротехнологической подготовки школьников	В течении года	Договор о сотрудничестве с ОО в рамках сетевого взаимодействия	Директор
5	Оценка качества условий для организации инновационной деятельности и создания условий для формирования и развития у учащихся первых аграрных и инженерно-технических представлений	Март	Создание дорожной карты по реализации мероприятий краевого инновационного проекта	Есауленко Е.П.

6	Оценка качества организации инновационной деятельности	Ноябрь – декабрь	Выявление недостатков в реализации проекта с целью его корректировки	Директор
Теоретическая деятельность				
1	Информационное обеспечение реализации проекта	Сентябрь 2020г.	Создание на сайте школы раздела «Инновационная деятельность школы»	Кабалей Г.Ю.
2	Разработка и утверждение содержания агротехнологического компонента в основной образовательной программе. Включение тем агробизнес направленности в курсы внеурочной деятельности.	Сентябрь 2020 – март 2021	Формирование комплекта продуктов инновационной деятельности	Запорожец Е.П.
3	Разработка нормативно-правовой базы по реализации проекта: приказы, положения, формирование рабочей группы для разработки проекта	В течении года	Разработанная нормативно-правовая база	Есауленко Е.П., Запорожец Е.П., Подлубная О.Ю.
4	Разработка модели сетевого взаимодействия участников проекта через создание организационно-управленческой модели, направленное на повышение качества и доступности образования за счет включения в образовательный процесс	Сентябрь-октябрь 2020г.	Модель сетевого взаимодействия. Увеличение числа социальных партнеров участников проекта; апробация организационно-управленческой модели образовательной сети	Есауленко Е.П., Подлубная О.Ю.
5	Разработка проекта школы «АгроСтарт» («От зеленой школы – к зеленому поселку»)	Март-апрель	Формирование комплекта продуктов инновационной деятельности	Творческая группа (Кудрявцева Т.И., Очередыко Н.Г., Зайцевы В.А., Непомнящая А.А., Луговская Е.В.)
6	Повышение квалификации педагогов школы по направлению деятельности КИП	В течении года	Включение большего числа педагогов к внедрению в образовательный процесс современных образовательных технологий, необходимых для формирования и развития у учащихся первых аграрных и инженерно-	Есауленко Е.П. Педагоги

			технических представлений Сформированность новых профессиональных компетенций	
7	Разработка документации по организации районного чемпионата «WorldSkills Russia» в рамках конкурсных мероприятий по «KidSkills», «JuniorSkills» в компетенции «Сити-фермерство».	Июнь	Формирование комплекта продуктов инновационной деятельности	Кабалей Г.Ю. Маркова Е.С.
8	Прохождение обучения учителей в Академии Ворлдскиллс Россия по необходимым компетенциям	Июнь	Повышение профессиональной компетенции педагогов	Педагоги предметники, педагоги ДПО
9	Организация деятельности сельскохозяйственного отряда	Март-ноябрь	Мотивация обучающихся в области наук естественнонаучной и агротехнической направленности	Кудрявцева Т.И. Зайцева В.А. Очердько А.Б., Учителя начальных классов
10	Разработка положения муниципального агрофестиваля, агро-конкурса	Март	Формирование комплекта продуктов по представлению результатов инновационной практики участников проекта.	Есауленко Е.П.
11	Положение о региональном конкурсе проектов «Юный фермер» для учащихся сельских школ	Октябрь	Формирование комплекта продуктов инновационной деятельности	Есауленко Е.П.
12	Разработка сети профориентационных маршрутов, организация и проведение экскурсий, профессиональных проб, социально профессиональных практик.	В течении года	Оформление партнерских отношений между участниками проекта	Кузнецова Е.И. Классные руководители
<b>Практическая деятельность</b>				
1	Педсовет «Образовательная среда «АгроСтарт Сити-фермерство» - реализация технологического профиля обучения: модели, ресурсы, возможности»	Февраль	Утверждение программы проекта и нормативно-правовой базы по реализации проекта в школе	Есауленко Е.П. Запорожец Е.П.
2	Проведение регионального конкурса проектов «Юный фермер» для учащихся сельских школ	Апрель	Формирование у учащихся комплекса профессиональных и предпринимательских	Администрация

			компетенций в сфере сельскохозяйственной деятельности, способностей в сфере разработки и реализации проектов, новых социальных инициатив	
3	Школьная ученическая конференция «Старт в науку» по агротехническим направлениям.	Май	Формирование комплекта продуктов инновационной деятельности	Маншилина Г.Н.
4	Мастер-класс для учителей начальной школы «Организация школьной мини-фермы своими руками»	Май-сентябрь	Передача инновационного опыта педагогическому сообществу. Обмен опытом по вопросам, связанным с организацией образовательной деятельности по агро-образованию	Очередыко А.Б. Кудрявцева Т.И.
5	Проведение акций: «Мы за чистый двор!», «Сделаем мир чище», «Живи лес», «Трудовой десант»	Апрель – май Сентябрь - ноябрь	Формирование у учащихся комплекса профессиональных и предпринимательских компетенций в сфере сельскохозяйственной деятельности, способностей в сфере разработки и реализации проектов, новых социальных инициатив	Классные руководители
6	Организация и проведение экскурсий на сельскохозяйственные предприятия района	В течении года		Классные руководители
7	Работа трудового лагеря «Ландшафтный дизайн территории школы»	Июнь-август		Классные руководители
8	Работа профильного летнего лагеря с учётом направления агробизнес образовательной деятельности «Школа юного исследователя»	Июнь-август		ЛДП «Солнышко» Розов А.В.
9	Организация летней трудовой практики в школьном саду и на учебно-опытном участке	Апрель-октябрь		Аникеева Л.В.
10	Поведение недели проектов «Школьный двор - моя страна»; школьная ярмарка бизнес-проектов «Начни свое дело».	Май	Классные руководители Маншилина Г.Н.	
11	Оформление земельных участков школы	Март-апрель	Формирование комплекта продуктов инновационной деятельности	Очередыко А.Б. Кудрявцева Т.И. Классные руководители
12	Оформление плана посадки культур в саду школы	Март	Формирование комплекта продуктов	Зайцева В.А.

			инновационной деятельности	Классные руководители
13	Оформление и утверждение бизнес-плана посева овощных культур на пришкольном участке	Март	Формирование комплекта продуктов инновационной деятельности	Администрация
14	Оформление и утверждение бизнес-плана посева овощных культур в закрытом грунте	Октябрь	Формирование комплекта продуктов инновационной деятельности	Зайцева В.А.
15	Закупка семян и посадочного материалов	Март		Администрация
16	Приобретение учебного оборудования и наглядных пособий по агротехнологическому обучению	По мере финансирования	Закупка оборудования	Администрация
17	Обустройство кабинета Сити-фермерства	Июль	Ремонт кабинета, закупка оборудования.	Администрация
<b>Методическая деятельность</b>				
1	Изучение передового опыта образовательных учреждений, в том числе работающих по агротехнологическому направлению	Январь – март	Повышение профессиональной компетентности педагогов	Педагоги (педагогические чтения)
2	Участие в конкурсе педагогических проектов и лучших практик «Открытие» (от агрошколы к агробизнесу)	июнь - ноябрь	Повышение профессиональной компетентности педагогов по направлениям агро-образования школьников	Педагоги школы
3	Проведение Школьных педагогических чтений «Образовательный трансформер»	Март	Формирование комплекта продуктов инновационной деятельности	Есауленко Е.П.
4	Разработка программ внеурочной деятельности «Сити-фермер»	Сентябрь 2020	Формирование комплекта продуктов инновационной деятельности	Кабалей Г.Ю.
5	Разработка рабочей программы внеурочной деятельности «Садоводство»; «Биотехнология»; «Сити-фермерство»; Предпринимательство в АПК»; «Ландшафтный дизайн» и др.	Март-апрель	Формирование комплекта продуктов инновационной деятельности	Зайцева В.А. Запорожец Е.П. Шевченко О.В. Кудрявцева Т.И. и др.
6	Организация работы по изучению основ бизнес-проектирования, разработка и практическая реализация	В течении года	Формирование у учащихся комплекса профессиональных и предпринимательских	Педагоги школы

	проектов «Эко-сад», «Бизнес-огород», «АгроБиоТех», «Ландшафтная ферма», «Школьное садоводство»		компетенций в сфере сельскохозяйственной деятельности, способностей в сфере разработки и реализации проектов, новых социальных инициатив	
7	«Организация взаимодействия с научными организациями и сообществами по развитию научно-исследовательской деятельности обучающихся»	В течении года	Формирование у учащихся комплекса профессиональных и предпринимательских компетенций в сфере сельскохозяйственной деятельности и агро образованию	Есауленко Е.П. Маншилина Г.Н.
Трансляционная деятельность				
1	Освещение деятельности образовательной среды «АгроСтарт Сити-фермер» на странице школьного сайта	В течении года	Информационный материал на сайте МБОУ СОШ №13 им. В.В. Горбатко	Кабалей Г.Ю.
2	Проведение краевого семинара «Подготовка учащихся сельских школ к трудовой деятельности в сфере агробизнеса (модели, формы их реализации)»	Сентябрь 2021 г.	Передача инновационного опыта педагогическому сообществу	РИМЦ
3	Выступление представителей рабочей группы КИП на районном семинаре для учителей химии, биологии «Реализация агропромышленного образования в сельской школе»	Октябрь	Представление результатов обзора научно-методической литературы, опыта работы школы по агротехнологической направленности	Рабочая группа проекта
4	Организация деятельности по презентации компетенций «ЮниорПрофи» по компетенции «Агротехнология», «Сити-фермерство»	В течении года	Обмен опытом по вопросам, связанным с организацией образовательной деятельности по данным направлениям	Рабочая группа проекта
5	Публикация статей в научно-методическом журнале «Кубанская школа», «Педагогический вестник»	Декабрь	Представление результатов работы деятельности инновационной площадки по реализации программы	Есауленко Е.П.
6	Презентация материалов инновационной деятельности	Декабрь	Обмен опытом по	Директор школы

	(совещание директоров района)		вопросам, связанным с организацией образовательной деятельности по агротехническому и естественнонаучному направлению	
7	Публикация в научно-методических конференциях межрегиональных, всероссийских сборниках (краевых, всероссийских)	в течение года	Статьи, методические разработки	Есауленко Е.П. Педагоги школы
8	Выступления с анализом результатов инновационной деятельности на педагогических семинарах	в течение года	Презентация материалов инновационной деятельности	Рабочая группа проекта
9	Публикация опытов работы педагогов по проблеме инновационной деятельности	в течение года	Опыты работы педагогов	Есауленко Е.П. Педагоги школы
10	Участие во всероссийских конференциях	в течение года	Пополнение информационной базы школы. Популяризация работы инновационной площадки	Педагоги школы
11	Подготовка отчета о реализации проекта в течении года и презентационного материала	Ноябрь-декабрь	Презентация материалов инновационной деятельности	Рабочая группа проекта

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



О.Ю. Подлубная