



МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 11
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД-КУРОРТ АНАПА
ИМЕНИ ГЕРОЯ СОВЕТСКОГО СОЮЗА СТЕПАНА МИХАЙЛОВИЧА ЖОЛОБА



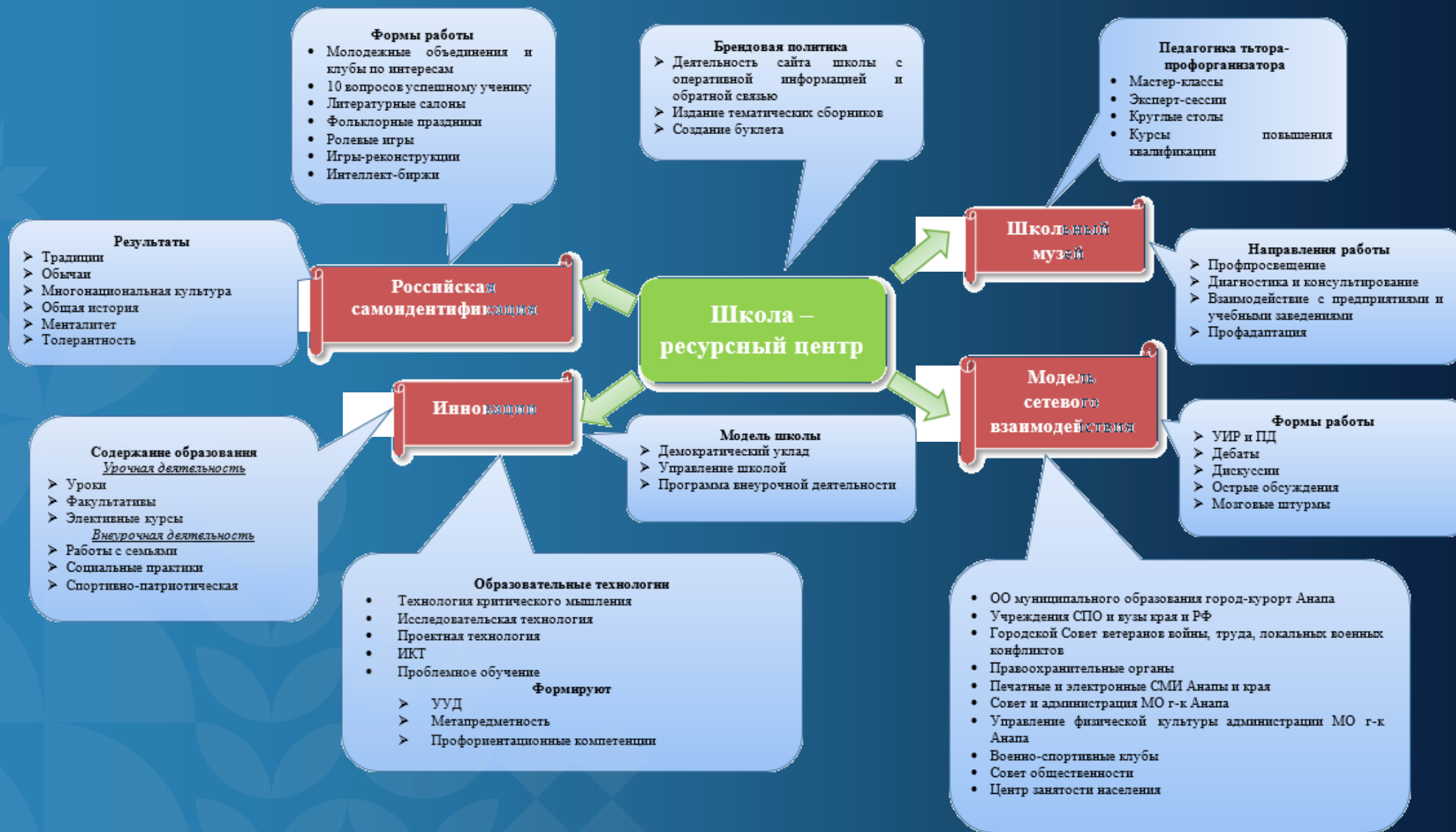
АГРОШКОЛА - КАК НОВАЯ СЕТЕВАЯ МОДЕЛЬ ПОВЫШЕНИЯ КАЧЕСТВА ОБРАЗОВАНИЯ И РЕАЛИЗАЦИИ ИННОВАЦИЙ



АГРОКЛАСС

СИВКОВ ПАВЕЛ ВЛАДИМИРОВИЧ
ДИРЕКТОР МБОУ СОШ № 11 ИМ. С. М. ЖОЛОБА

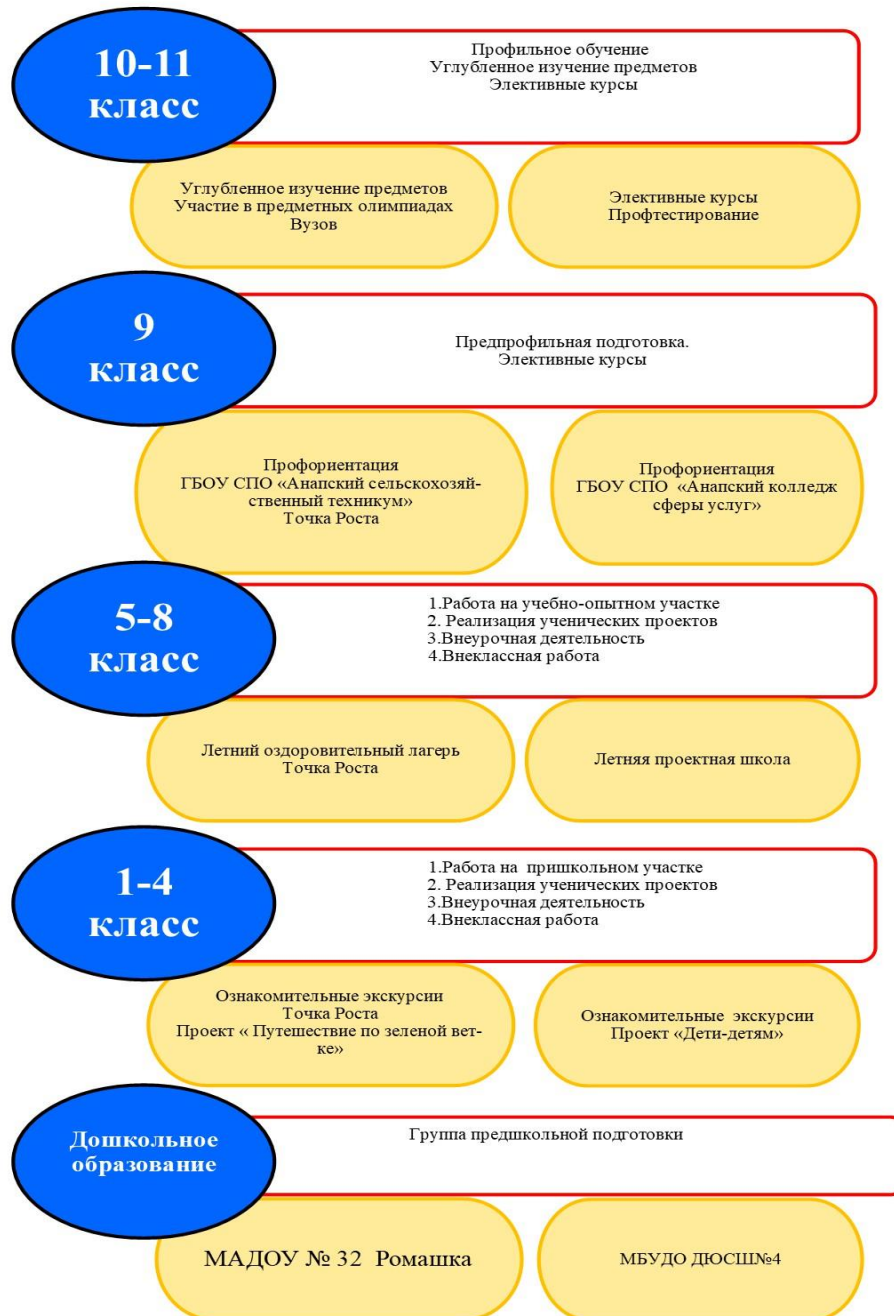
ШКОЛА – РЕСУРСНЫЙ ЦЕНТР ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО САМООПРЕДЕЛЕНИЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ И СОЦИАЛЬНОЙ АДАПТАЦИИ



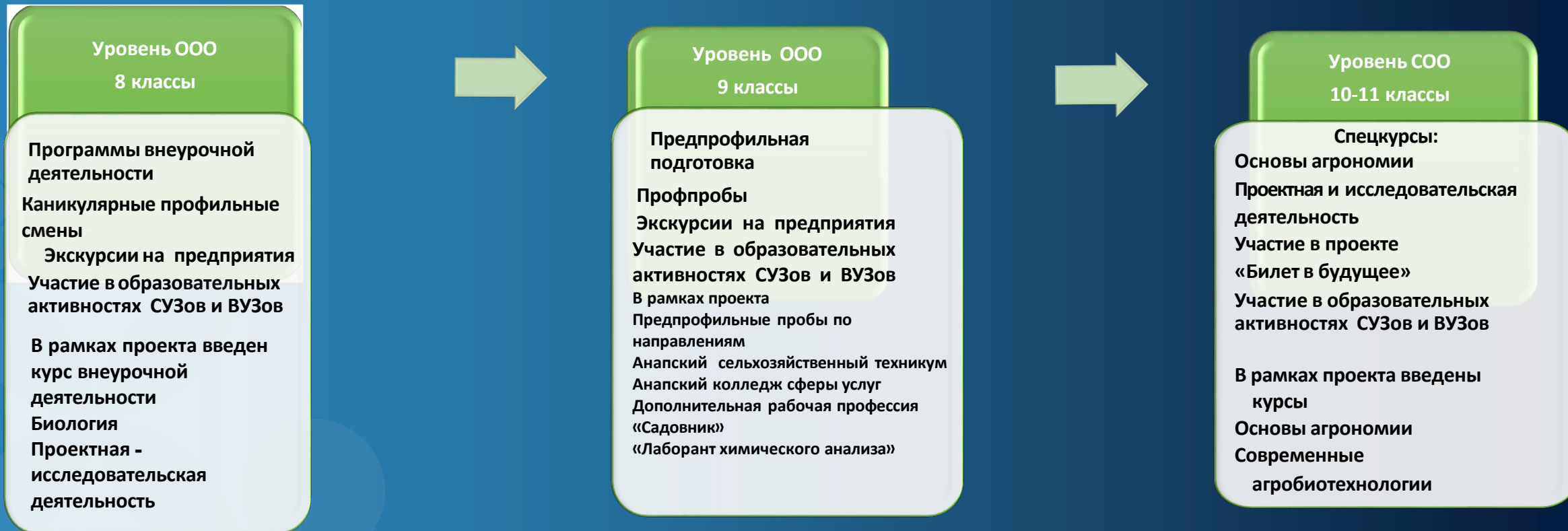
МОДЕЛЬ ПРЕДПРОФИЛЬНОГО И ПРОФИЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ ПО АГРОТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ НАПРАВЛЕНИЮ В УСЛОВИЯХ СЕЛЬСКОЙ ШКОЛЫ

ПРАКТИЧЕСКАЯ ЗНАЧИМОСТЬ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ ИННОВАЦИИ (ПРОЕКТА):

- ❖ обновление содержания учебно-воспитательного процесса, внедрение новых учебных модулей, курсов урочной и внеурочной деятельности;
- ❖ насыщение школьного образовательного пространства новыми технологиями;
- ❖ совершенствование профориентационной работы в школе;
- ❖ расширение сети социальных партнёров для дальнейшего сетевого взаимодействия;
- ❖ развитие и совершенствование инфраструктуры школы.



МОДЕЛЬ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЕКТА «АГРОШКОЛА»



ПРОГРАММА ВНЕУРОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ «РОССИЯ – МОИ ГОРИЗОНТЫ» 6-11 КЛАСС

УЧЕБНО-ОПЫТНЫЙ УЧАСТОК

Программы внеурочной деятельности с использованием оборудования центра «Точка роста» (естественнонаучное направление):

Декоративное цветоводство. Исследование агрометеорологических условий окружающей среды с помощью школьной метеостанции. Мир лекарственных растений. Природа и фантазия.

ПРЕДПРОФИЛЬНЫЕ КЛАССЫ

6б агротехнологический класс

7а агротехнологический класс

ПАРТНЕРЫ ПРОЕКТА «АГРОШКОЛА»



Санкт-Петербургский государственный аграрный университет



РОССИЙСКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
СОЦИАЛЬНЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ



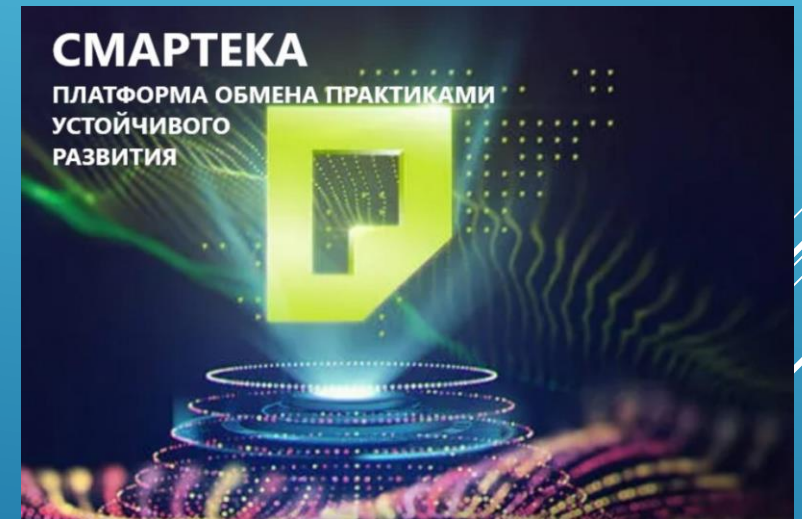
КубГАУ

Кубанский государственный аграрный университет



СМАРТЕКА

ПЛАТФОРМА ОБМЕНА ПРАКТИКАМИ
УСТОЙЧИВОГО
РАЗВИТИЯ



ПАРТНЕРЫ ПО ПРОЕКТУ:
УЧРЕЖДЕНИЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
МКУ ДО ЭБС «МАЛЕНЬКИЙ ПРИНЦ»
«ФГБУ "ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЗАПОВЕДНИК «УТРИШ»
ВДЦ «СМЕНА»

АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «АБРАУ-ДЮРСО»
МБОУ ООШ № 20 им. Г.С. Константинова
МБОУ СОШ №30 МО Темрюкский район, хутор
Белый, ул. Мира, д.28. МАДОУ № 32 «Ромашка»
с. Супсех

ДОПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА «МОЯ ПЕРВАЯ ПРОФЕССИЯ»

РАБОЧАЯ ПРОФЕССИЯ – САДОВНИК, ЛАБОРАНТ
ХИМИЧЕСКОГО АНАЛИЗА
НА БАЗЕ АСТ



РАБОЧАЯ ПРОФЕССИЯ-ПОВАР, КОНДИТЕР,
ОФИЦИАНТ, УЧЕБНЫЙ КУРС «ШКОЛА ОТЕЛЬЕРА»
НА БАЗЕ АКСУ



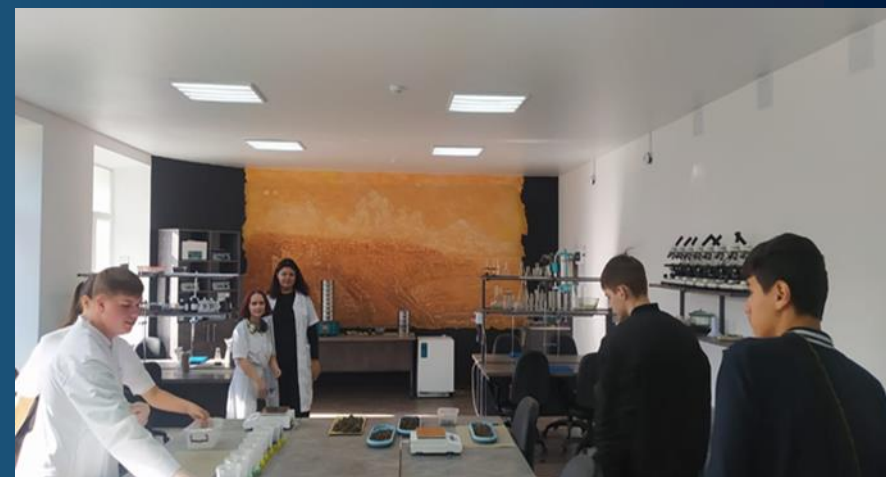
СЕТЕВОЙ ПРОЕКТ «ВЫРАЩИВАНИЕ САЖЕНЦЕВ ВИНОГРАДА МЕТОДОМ ГИДРОПОНИКИ»



СОТРУДНИЧЕСТВО ООО "АБРАУ-ДЮРСО"



МЕРОПРИЯТИЯ В РАМКАХ ВСЕРОССИЙСКОГО ПРОЕКТА «БИЛЕТ В БУДУЩЕЕ» ДЕНЬ ОТКРЫТЫХ ДВЕРЕЙ

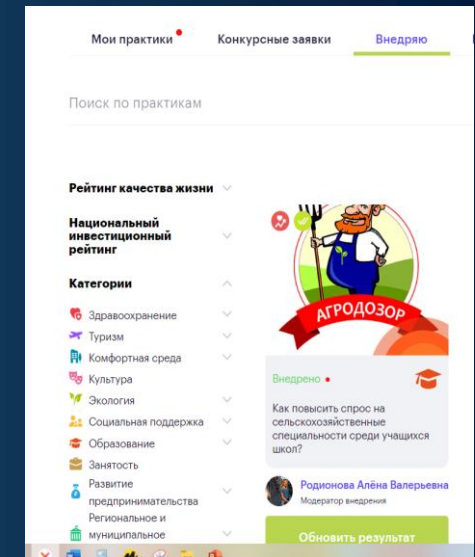


ПРОГРАММА «ШКОЛА ЮНОГО АГРОНОМА «АГРОДОЗОР».

ВСЕРОССИЙСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ФИТОПАТОЛОГИИ.

ФГБНУ ВНИИФ. г.МОСКВА

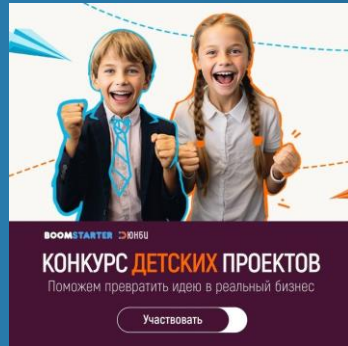
Внедрение практики платформы АСИ «Смартека».
Автор Боровский Константин Викторович –
научный сотрудник.



УЧЕБНО-ОПЫТНЫЙ УЧАСТОК

Отделы:

"Цветочно-декоративные растения"
"Аптечная кладовая"





ЦЕНТР ЦИФРОВОГО И ГУМАНИТАРНОГО ПРОФИЛЕЙ «ТОЧКА РОСТА» ИМЕНИ ВЕЛИКОГО РУССКОГО УЧЕНОГО М.В. ЛОМОНОСОВА



Рецензия на методическую разработку «Исследование агрометеорологических условий окружающей среды с помощью школьной метеостанции» Жуйковой Ольги Федоровны

Для анализа и рецензирования была представлена методическая разработка Жуйковой Ольги Федоровны. Представленная для анализа разработка является учебной программой. Наиболее значимой целью анализируемой нами разработки является подготовка обучающихся к трудовой деятельности по профессиям, связанным с изучением погоды, климата, экологического мониторинга в озеленительных хозяйствах, в теплицах и других организациях сельского хозяйства. При этом работа решает и ряд частных методических задач.

Рецензия на методическую разработку «Декоративное цветоводство» Плющ Юлии Игоревны

В редакцию портала для методического анализа и рецензирования была представлена работа Плющ Юлии Игоревны. Разработка по своему типу является учебной программой. Основная цель разработки, анализируемой нами, — это подготовка обучающихся к трудовой деятельности по профессиям, связанным с растениями, в озеленительных хозяйствах, в теплицах и других организациях через систему специально организованных занятий и практической деятельности. Работа при этом решает и иные методические задачи, обозначенные в ее пояснительной записке.

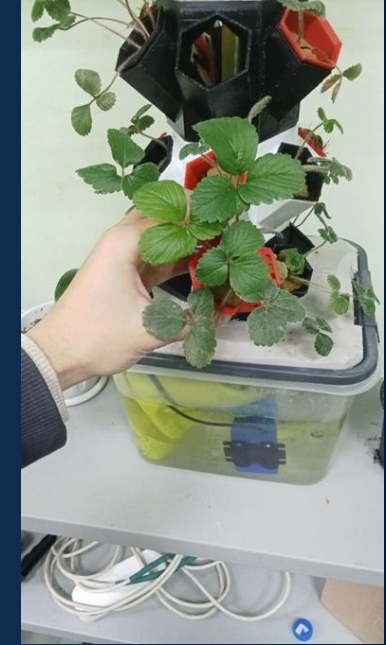
Рецензия на методическую разработку «Мир лекарственных растений» Воздвиженской Инессы Львовны

Для анализа и рецензирования была представлена методическая разработка Воздвиженской Инессы Львовны. По своему типу разработка является учебной программой. Ее основной целью является формирование интереса к наукам о растениях и их практическом использовании в различных сферах жизни человека. При этом методическая разработка направлена и на решение ряда частных методических задач.

Рецензия на методическую разработку «Природа и фантазия» Кобрушко Александры Федоровны

Для анализа и рецензирования была представлена методическая разработка Кобрушко Александры Федоровны. По своему типу разработка является учебной программой. Ее основной целью является создание условий для самореализации ребенка в творчестве, воплощения в художественной работе собственных неповторимых черт, своей индивидуальности. При этом ею решается ряд частных методических задач.

ПРОЕКТНАЯ И НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ



ШКОЛЬНАЯ ТЕПЛИЦА

БЫЛО



ИДУТ РАБОТЫ



РАБОТЫ ЗАВЕРШЕНЫ



НАШИ ДОСТИЖЕНИЯ



Трансляция опыта по агрообразованию

V Всероссийский форум агрошкол России и школ хозяйств «Агрошколы и школы хозяйства России: достижения, проблемы, перспективы» (1.08.2024).

Муниципальный этап краевого смотра-конкурса достижений учебно-опытных участков «Агрофестиваль – будущее своими руками»-школа, стала победителем.

Стратегическая сессия «Научно-методическое сопровождение развития региональной инновационной инфраструктуры» ИРО г. Геленджик. (16.10.2024).

Региональная научно-практическая конференция «Профилизация образования: новые горизонты для школ и дошкольных образовательных организаций» (28.11.2024).

Школа вступила в ассоциацию «Агрошколы и школы - хозяйства России"01.01.2015г.

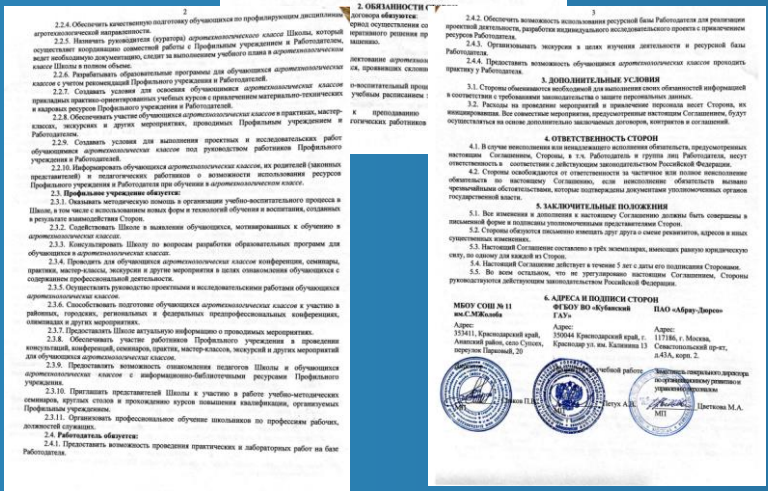
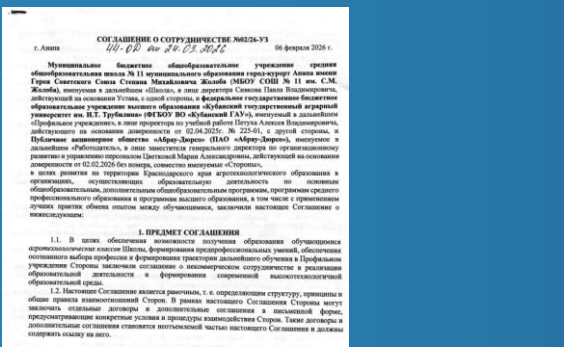
Международный форум «Аграрное образование: преемственность, сотрудничество, будущее» (20.02.2025).

Муниципальный этап краевого смотра-конкурса достижений учебно-опытных участков «Агрофестиваль – будущее своими руками» 1 место (2025г).

Региональная стажировочная площадка в рамках краевой инновационной площадки 25.03.2025г. «Ранняя профилизация школьников: инновационные подходы и решения».

Победитель муниципального конкурса в номинации «Лучшая муниципальная образовательная организация муниципального образования город-курорт Анапа, реализующая образовательные программы начального общего, основного общего, среднего общего образования» -3 место .28.08.2025г.

Региональная стажировочная площадка «Реализация образовательных программ допрофессионального обучения, с организациями науки, бизнеса и производства в рамках проекта «Профессиональное обучение без границ» 20.03.2026г.



ОБРАЗОВАНИЕ

НАЦИОНАЛЬНЫЕ
ПРОЕКТЫ
РОССИИ



АГРОКЛАСС

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 11
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД-КУРОРТ АНАПА
ИМЕНИ ГЕРОЯ СОВЕТСКОГО СОЮЗА
СТЕПАНА МИХАЙЛОВИЧА ЖОЛОБА**



БЛАГОДАРЮ ЗА ВНИМАНИЕ!