

ПРИНЯТО  
педагогическим советом школы  
(протокол от 28.08.2025г. № 11)

УТВЕРЖДЕНО  
Директор МБОУ «Кукушкинская школа-детский сад  
им. кавалера ордена Мужества П.Назарова»  
А.В.Кузьмич  
Приказ от 28.08.2025г. № 279 - О



**Положение  
об организации республиканского проекта «Образовательные вертикали»  
в МБОУ «Кукушкинская школа-детский сад имени кавалера ордена Мужества П.Назарова»  
Раздольненского района Республики Крым**

**1. Общее положение**

1.1. Положение о классах республиканского проекта естественно-научной вертикали «Агротехнологический класс» (далее – Проект) в муниципальном бюджетном общеобразовательном учреждении «Кукушкинская средняя общеобразовательная школа – детский сад имени кавалера ордена Мужества Павла Назарова» Раздольненского района Республики Крым (далее – МБОУ «Кукушкинская школа-детский сад имени кавалера ордена Мужества П.Назарова») по основной образовательной программе основного общего образования (далее – Положение) разработано на основании приказа Министерства образования, науки и молодежи от 01.07.2025 №994 «О реализации республиканского проекта «Образовательные вертикали»

1.2. Положение регламентирует порядок осуществления образовательной деятельности по образовательной программе основного общего образования при дифференциации содержания с учетом образовательных потребностей и интересов обучающихся, обеспечивающих углубленное изучение отдельных учебных предметов, предметных областей соответствующей образовательной программы.

**2. Цели и задачи организации учебно-воспитательного процесса**

*Цель реализации проекта «Агротехнологический класс»:* предоставить обучающимся 5 - 11 классов общеобразовательных организаций Республики Крым возможность приобрести и развить предпрофессиональные и профессиональные навыки и компетенции в агротехническом секторе.

Задачи реализации Проекта «Агротехнологический класс»:

- знакомство обучающихся с востребованными профессиями с летом изменения запроса работодателей и новых требований к компетенциям специалистов;
- обеспечение доступа к современным технологиям и оборудованию для проведения практических занятий;
- реализация мероприятий по привлечению обучающихся к агротехнической сфере;
- получение базовых знаний в области сельского хозяйства;
- развитие интереса у обучающихся к аграрным профессиям и

современным аграрным технологиям.

При формировании агротехнологических классов необходимо продумать варианты специализации класса Проекта и в дальнейшем предпрофессионального класса:

- Генетика и селекция растений;

- Эффективное животноводство и современные корма;
- Птицеводство будущего: технологии и управление;
- Современные технологии пчеловодства;
- Аквакультура;
- Биотехнологии и пищевое производство;
- Цветоводство;
- Агроинженерия;
- Агротехнологии (универсальный)

*Внутренняя организация образовательной вертикали реализуется на базе общеобразовательной организации в зависимости от выбранной специализации, в которой открыт класс образовательной вертикали, за счет:*

Класс	Учебные предметы (углубленно)	Курсы по выбору	Внеурочная деятельность
5-9	Химия Биология Включение в рабочую программу по учебному предмету «Труд (Технология)» вариативных модулей агротехнологической направленности	Экологическая грамотность Проектная мастерская Растениеводство Животноводство Птицеводство Экологическая безопасность Жизнь в свете ЭВОЛЮЦИИ Основы биохимии	Не менее 1/3 часов внеурочной деятельности предусмотреть на изучение курсов, связанных с современными направлениями развития агротехнической сферы
10-11	<i>естественно- научный профиль химия, биология;</i>		

2.1. *Внешняя организация образовательной вертикали* реализуется на базе организаций среднего профессионального, высшего образования, дополнительного образования, иной общеобразовательной организации, с которыми заключено соглашение о сотрудничестве/договор о сетевой форме реализации образовательных программ по образовательной вертикали, за счет программ дополнительного образования.

2.2. Классы Проекта создаются с 5 класса и продолжают обучение до 11 класса включительно.

2.3. Открытие и закрытие классов обучения производится приказом по Школе на основании решения педагогического совета Школы.

### **3. Управление Проектными классами**

3.1. Деятельность класса Проектного обучения организуется в соответствии с уставом Школы и Правилами внутреннего распорядка учащихся.

3.2. Общее руководство Проектного обучением осуществляет заместитель директора по учебно-воспитательной работе, назначенный приказом директора Школы.

3.3. Контроль посещаемости и успеваемости обучающихся осуществляет классный руководитель класса Проектного обучения, назначаемый приказом директора Школы.

### **4. Исполнители и их ответственность**

4.1. Администрация школы отвечает за

- формирование учебного плана в классах проекта;
- контроль качества преподавания учебных предметов в классах Проекта;
- решение общих вопросов организации учебно-воспитательного процесса в классах Проекта;
- организацию и проведение внутренних и внешних мониторингов знаний обучающихся.

4.2. Учитель, преподающий в классах Проекта, отвечает за:

- освоение содержания программы учебных предметов и курсов обучающимися;
- проведение текущего и итогового контроля освоения программ;
- разработку рабочих программ по предметам.

4.3. Классные руководители классов Проекта отвечают за:

- организацию экскурсий и социальных практик за пределами образовательной организации для обучающихся в рамках реализации Стандарта;
- осуществление контроля за посещаемостью обучающимися учебных занятий и курсов внеурочной деятельности.

Всего пронумеровано, прошито и  
скреплено печатью и подписью

3 (три)

листов

Директор МБОУ «Кукушкинская школа –  
детский сад имени кавалера ордена  
Мужества П.Назарова»

А. В. Кузьмич

