|  |  |
| --- | --- |
| Принято решением педагогического совета  МБОУ «Ильичевская СШ»  протокол № 16 от 25.08. 2025г. | Утверждаю  директор МБОУ «Ильичевская СШ» \_\_\_\_\_\_М.А.Алиева  Приказ № 343/а от 29.08.2025г. |

**ПОЛОЖЕНИЕ**

**О РЕАЛИЗАЦИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ЕСТЕСТВЕННО-НАУЧНОЙ ВЕРТИКАЛИ «АГРОТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС»**

**1.ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНЦЯ**

1.1. Настоящее положение регулирует деятельность Агротехнологического класса в МБОУ «Ильичевская СШ (далее -Образовательное учреждение) .

1 .2. Настоящее Положение разработано в соответствии с:

-Федеральный законом от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

Приказом Минпросвещения России от 22.03.2021 № **115** (ред. от 29.09.2023) «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам - образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования»;

Приказом Минпросвещения России от 02.09.2020 г. № 458 «Об утверждении порядка приема на обучение по образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования»;

Приказом Минпросвещения России от 31.05.2021 г. № 287 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования»

- приказом Министерства образования, науки и молодежи Республики Крым от 01.07.2025 № 994 «О реализации республиканского проекта «Образовательные вертикали» в 2025/2026 учебном году»;

- Уставом и другими локальными актами, регламентирующими деятельность образовательной организации общего образования.

1.3. Положение регулирует деятельность Агротехнологического класса естественно-научной вертикали в Образовательном учреждении.

* 1. Положение регламентирует порядок осуществления образовательной деятельности Агротехнологического класса , обеспечивающих изучение отдельных учебных предметов ю углубленном уровне (алгебра/геометрия, физика, информатика), предметных областей соответствии с образовательной программой основного общего образования про дифференциации содержания с учетом образовательных потребностей и интересов обучающихся.
  2. Агротехнологический класс организуются в целях:
     + создания системы специализированной предпрофильной и профильной подготовки обучающихся для обеспечения дальнейшего профессионального самоопределения;
     + создания условий для повышения качества образовательной подготовки обучающихся образовательной организации.
  3. Основные задачи:
     + предоставление обучающимся возможности выбора эффективных образовательных программ разного уровня, инновационных технологий обучения и воспитания;
     + раскрытие профессиональных склонностей к изучению технических наук, а также создание условий самостоятельного выбора предметов различных циклов обучающимися, для их углубленного изучения в целях дальнейшей профессиональной ориентации.

**11. ОРГАНИЗАЦИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

* 1. Деятельность Агротехнологического класса организуется в соответствии с Уставом и правилами внутреннего распорядка образовательной организации.
  2. Функционирование Агротехнологического класса ориентировано на обучение и воспитание обучающихся на основе дифференциации и индивидуализации обучения, позволяющих учитывать их интересы, склонности и способности в соответствии с профессиональными интересами и продолжением образования.
  3. Агротехнологического класса открывается при наличии:

-социального запроса (учет потребностей обучающихся);

-кадровых возможностей МБОУ «Ильичевская СШ» (наличие в школе педагогов с высшим образованием по биологии, химии, физике, квалификационной категорией, курсами повышения квалификации по профильному предмету в течение трех последние лет);

- материально-технического обеспечения учебного процесса по профильным учебным предметам.

* 1. Организационной основой проведения учебного процесса в Агротехнологического класса может являться договор сетевого взаимодействия школы с предприятием-компанией или вузом­ партнером о взаимном сотрудничестве.
  2. Срок обучения в профильных Агротехнологического класса:
* 3 года (7-9 класс);
* 2 года (10-11 класс).

2.6. Обучение в Агротехнологического класса обеспечивает обучающимся:

-реализацию права на получение основного общего образования / среднего общего образования в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами с учетом их запросов и интересов;

* повышенный уровень подготовки по учебным предметам/курсам: биологии, химии, физике;
* выбор предметов инженерной направленности в части учебного плана, формируемой участниками образовательных отношений;

-развитие творческих способностей в соответствии с их интересами и склонностями;

* участие в олимпиадах по профильным предметам и предметам инженерной направленности;
* участие в конкурсных мероприятиях различного уровня.

**111. СОДЕРЖАНИЕ И ОРГАНИЗАЦИЯ ОБУЧЕНИЯ**

3.1. Организация образовательного процесса в Агротехнологического класса реализуется посредством:

- учебного плана образовательной организации, который формируется в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования / среднего общего образования;

- внеурочной деятельности обучающихся;

-дополнительного образования;

- организации и проведения проектной, исследовательской и творческой деятельности обучающихся по плану мероприятий Агротехнологического класса на текущий учебный год.

3.2.Режим занятий обучающихся в Агротехнологического класса определяется расписанием учебных занятий.

3.3.Содержание обучения в Агротехнологического класса обеспечивается за счет углубленного изучения отдельных учебных предметов, а также за счет преемственности между основным общим, среднем общим и профессиональным образованием.

3.4.Текущий контроль успеваемости по учебным предметам осуществляется по

итогам четвертей с выставлением отметки в электронный журнал.

3.5.Обучающимся, освоившим программы основного общего образования/ среднего общего образования в Агротехнологического класса и прошедшим государственную итоговую аттестация в установленном порядке, выдается аттестат соответствующего уровня.

3.6.Образовательный процесс в Агротехнологического класса осуществляется как педагогическими работниками школы, так и сотрудниками вузов-партнеров в соответствии с договором сетевого взаимодействия о сотрудничестве (при наличии). При этом приоритетными направлениями в деятельности педагогов являются:

* + - наличие высшей квалификационной категории;
    - прохождение профессиональных курсов повышения квалификации в течение последних трех лет;
    - использование современных технологий обучения.

3.7.Основанием для реорганизации или закрытия Агротехнологического класса является:

отсутствие социального заказана осуществление обучения по данному профилю;, отсутствие условий для реализации программ обучения Агротехнологического класса;

* + - расторжение договора сетевого взаимодействия школы с академическим или отраслевым (индустриальным) партнёром.

**IV. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ ОБУЧАЮЩИХСЯ, ИХ РОДИТЕЛЕЙ (ЗАКОННЫХ ПРЕДСТАВИТЕЛЕЙ) И УЧИТЕЛЕЙ**

4.1. Обучающиеся, их родители (законные представители) обязаны ознакомиться с Уставом образовательной организации, лицензией на право ведения образовательной деятельности, свидетельством о государственной аккредитации, учебным планом, локальными актами, регламентирующими организацию образовательного процесса.

4.2.Обучающиеся имеют право на:

* + - выбор индивидуальной траектории образовательного маршрута при наличии соответствующих возможностей образовательной организации;
    - работу в профильных лабораториях, компьютерных классах при участии преподавателя;
    - участие в профильных олимпиадах, научно-практических конференциях, проектной деятельности.
  + Учитель-предметникимеет право на:
    - самостоятельный выбор и использование методика обучения.

**V. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

5.1. Настоящее Положение действует с момента его утверждения и до замены его новым или отмены.