

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ
«БАЛАШОВСКИЙ ТЕХНИКУМ МЕХАНИЗАЦИИ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА»**

УТВЕРЖДАЮ

ИО директора

ГАПОУ СО «Балашовский техникум
механизации сельского хозяйства»

А.В. Лукашин

01. 03. 2023

Введено в действие

приказом ИО директора

от 01. 03. 2023 № 41

Решение педагогического совета,
протокол

от 08. 02. 2023 № 3

ПОЛОЖЕНИЕ

об экспериментальной и инновационной деятельности

**Балашов
2023**

1 Общие положения

1.1 Настоящее положение определяет условия, порядок организации и требования к результатам работы ГАПОУ СО «Балашовский техникум механизации сельского хозяйства» в режиме экспериментально-инновационной деятельности (далее – ЭИД).

1.2 Основание для проведения работы в режиме ЭИД:

- федеральный закон от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Постановление Правительства Саратовской области от 25 сентября 2013г. № 500 – П «Об утверждении Положения о порядке признания региональными инновационными площадками в сфере образования Саратовской области»;
- приказ Министерства образования Саратовской области № 1288 от 22 апреля 2016г. «Об организации инновационной деятельности в образовательных организациях Саратовской области»;
- Устав ГАПОУ СО «БТМСХ».

1.3 Цели и задачи экспериментально-инновационной работы:

-организация и проведение ЭИД по актуальным направлениям развития системы образования;

- разработка нормативных правовых документов, методических материалов, рекомендаций, отражающих опыт решения проблем по заявленной тематике;

-разработка инструментария для внедрения в других образовательных учреждениях педагогического новаторства;

- повышение качества учебно-воспитательной работы ОУ;

- создание условий для обмена опытом в ЭИД

1.4 Создание, внедрение и апробация инновационной образовательной модели.

1.5 Создание организационной информационно-аналитической модели оценки качества обучения, воспитания и социализации обучающихся.

1.6 ОУ может выступать инициатором проведения научно-практических конференций, семинаров, круглых столов и других форм распространения опыта по теме ЭИД.

2 Организация деятельности в ОУ

экспериментально-инновационной деятельности

2.1 Деятельность ОУ в режиме ЭИД осуществляется при наличии:

- подготовленной ОУ программы ЭИД;
- планируемой системы организации успешной образовательной и воспитательной деятельности;
- опыта работы по заявленному направлению;
- согласования с учредителем;
- согласованного на педагогическом Совете и утвержденного директором ОУ настоящего Положения.

2.2 Для организации деятельности ОУ в режиме экспериментально-инновационной деятельности и реализации программы опытно-экспериментальной работы приказом директора утверждаются:

- инициативная группа: руководитель экспериментально-инновационной работы; методист, аналитик ЭИД. Кураторы экспериментально-инновационной работы (заместители директора по учебной и воспитательной работе)
- план работы.
- рабочая группа участников экспериментально-инновационной работы (по ходу выполнения работ состав Рабочей группы может корректироваться)

2.4 Деятельность ОУ в период нахождения в режиме экспериментальной площадки осуществляется в соответствии с разрабатываемым планом работ на текущий учебный год по форме (Приложение А).

2.5 План работы на текущий учебный год разрабатывается руководителем ЭИД и методистом на основании программы экспериментально-инновационной работы.

2.6 Руководитель ЭИД определяет содержание деятельности (работы), период деятельности, выбирает ответственных из состава Рабочей группы и определяет ожидаемый результат.

2.7 Для руководства ЭИД образовательное учреждение вправе привлечь на основе гражданско-правового договора научного руководителя (консультанта), иных специалистов.

2.8 Сроки деятельности ОУ в режиме экспериментально-инновационной площадки–3 – 5 лет, могут быть продлены по мере необходимости.

3 Результаты и итоги деятельности ОУ в режиме экспериментально-инновационной площадки

3.1 В качестве результатов деятельности ОУ должно предоставить на общественную экспертизу (промежуточную и заключительную):

- аналитическую справку о результатах инновационной деятельности;
- научно-методические материалы, разработанные в ходе ЭИД;
- копии методических публикаций по теме эксперимента (методических пособий, рекомендаций, статей, материалов конференций, на которых представлялись результаты эксперимента и др.):

-статистические данные педагогической диагностики, подтверждающие положительную динамику результатов учебно-воспитательной деятельности по итогам внедрения педагогического новаторства в практику работы ОУ;

3.2 Требования к результатам ЭИД ОУ:

-создание эффективной системы профессионального образования, обеспечивающие сферу производства и услуг области востребованными квалифицированными специалистами и рабочими кадрами;

- новизна, достаточная степень детализации, практическая значимость для различных категорий педагогических работников, технологичность,

разноплановость (расширение профессиональных возможностей педагогических кадров для эффективной организации учебно-воспитательного процесса и подготовки квалифицированных специалистов и др.), востребованность, возможность использования в массовой практике.

3.3 Распространение ЭИД в качестве результатов работы в системе образования района (города) возможно при наличии положительного экспертного заключения, полученного при проведении общественной экспертизы.

3.4 Результаты деятельности ОУ в режиме экспериментальной площадки представляются на семинарах и конференциях районного и городского уровня педагогического сообщества, на общественных слушаниях, на сайте ОУ;

3.5 Промежуточные итоги ЭИД рассматриваются на педагогических семинарах ОУ (с возможностью корректировки плана работы и состава рабочей группы);

3.6 Деятельность ОУ в режиме экспериментальной площадки может быть прекращена до истечения установленного срока в случае получения промежуточных результатов, свидетельствующих о невозможности или нецелесообразности продолжения реализации программы ЭИД.

4 Заключительные положения

4.1. Настоящее положение об экспериментально-инновационной деятельности является локальным нормативным актом, который принимается педагогическим советом и вводится в действие приказом директора.

4.2. Положение принимается на неопределенный срок.

4.3. После принятия настоящего положения (или изменений и дополнений отдельных пунктов и разделов) в новой редакции предыдущая его редакция автоматически утрачивает силу.

План работы ГАПОУ СО «БТМСХ»
 на 20__ 20__ уч. год в режиме экспериментальной площадки
 по теме: _____

Содержание деятельности (работы)	Период деятельности	Ответственные	Ожидаемый результат