# МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 2 С.АРЗГИР АРЗГИРСКОГО РАЙОНА СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ (МБОУ СОШ № 2 С.АРЗГИР)

СОГЛАСОВАНО

Заседание Педагогического совета Протокол № 1 от «30» августа 2022 г.

**УТВЕРЖДАЮ** 

Директор МБОУ СОШ № 2 с. Арзгир

Приказ № 10/1 от «30» августа 2022 г.

# Положение об экспериментальной площадке МБОУ СОШ № 2 с. Арзгир

## 1. Общие положения.

- 1.1. Настоящее Положение муниципальной и учрежденческой экспериментальной площадки (далее Положение) определяет порядок разработки, экспертизы, утверждения и осуществления экспериментальной и инновационной деятельности в МБОУ СОШ № 2 с. Арзгир, а также права и обязанности участников экспериментальной и инновационной деятельности.
- 1.2. Экспериментальная площадка особая форма организации совместной деятельности педагогической науки и практики по разработке и реализации социально-значимых проектов, определяющих стратегию его развития.
- 1.3. Работа экспериментальных площадок направлена на создание инновационной среды учебного учреждения, создание оптимального образовательного пространства, определение дальнейших стратегий развития образования.
- 1.4. Деятельность экспериментальных площадок основана на научном анализе существующей педагогической теории и практики, направлена на разработку и внедрение нового содержания образования, форм и методов организации образовательного процесса, а также способов управления им.

- 1.5 Уровень экспериментальных площадок определяется социальной значимостью идей обновления практики содержания образования.
- 1.6. Авторами и участниками проектов могут быть педагогические работники образовательного учреждения, ученические коллективы, общественные организации и объединения, родители и учащиеся.

# 2. Экспериментальная площадка.

- 2.1. На базе МБОУ СОШ № 2 с. Арзгир может быть открыта одна или несколько экспериментальных площадок по разным направлениям.
- 2.2. Школьная экспериментальная площадка в своей деятельности руководствуется Законом РФ «Об образовании», настоящим Положением и иными нормативными правовыми актами, регламентирующими деятельность образовательных учреждений в условиях экспериментальной и инновационной деятельности и Уставом МБОУ СОШ № 2 с. Арзгир.
- 2.3. Открытие экспериментальной площадки, действие которой ограничено определенными временными рамками, не влечет за собой изменение статуса учреждения, его организационноправовой формы и подчиненности.
- 2.4. Открытие и закрытие экспериментальной площадки производится Приказом директора МБОУ СОШ № 2 с. Арзгир и начальником отдела образования администрации Арзгирского муниципального округа Ставропольского края на основании заключения методического совета.

## 3. Порядок открытия и закрытия экспериментальной площадки.

- 3.1. Для открытия школьной экспериментальной площадки авторами проекта подается заявка установленного образца и кандидатура руководителя в районный методический совет.
- 3.2. Заявка должна содержать:
  - программу и план поэтапной реализации проекта;
  - предполагаемые промежуточные и конечные результаты;
  - состав участников реализации проекта;

С целью анализа условий и возможностей для реализации заявленного проекта к заявке прилагаются следующие документы:

- приказ об утверждении статуса учрежденческих, муниципальных площадок.
- 3.3. Закрытие экспериментальной площадки осуществляется на основании заключения районного методического совета и приказа начальника отдела образования администрации Арзгирского

муниципального округа Ставропольского края в следующих случаях:

- окончания эксперимента в соответствии с программой экспериментальной деятельности и планом ее поэтапной реализации.
- не выполнения программы и плана работ, низкой результативностью эксперимента, отрицательными результатами.
- нарушения Закона РФ «Об образовании», финансово-хозяйственной дисциплины.

## 4. Открытие экспериментальной площадки.

- 4.1. Открытие учрежденческой экспериментальной площадки без Приказа директора МБОУ СОШ № 2 с. Арзгир не допускается.
- 4.2. Решение о целесообразности открытия муниципальной экспериментальной площадки и наличии необходимых условий для ее функционирования принимается на заседании методического совета.

### 5. Организация и управление экспериментальной площадкой.

- 5.1. Экспериментальная площадка создается на период (сроком на три года), определенный программой и планом поэтапной реализации проекта, утверждаемыми методическим советом.
- 5.2. Экспериментальная площадка подотчетна муниципальному методическому совету, который оценивает результаты по итогам деятельности экспериментальной площадки, основываясь на заключении.
- 5.3. С целью координации и направления деятельности участников экспериментальных проектов создается Совет экспериментальной площадки в составе: авторов проекта, педагогов-исследователей, руководителей учреждений, входящих в состав экспериментальной площадки, представителей органов управления образованием, представителей родительской общественности и других заинтересованных лиц.

### 5.4. Совет экспериментальной площадки:

- руководствуется в своей деятельности настоящим Положением;
- обеспечивает перераспределение функций между участниками проекта, выполнение программы экспериментальной деятельности, отслеживание промежуточных результатов; подготовку и своевременное представление конечных результатов на уровень независимой экспертизы;
- несет ответственность за качество образования в соответствии с требованиями государственных образовательных стандартов;
- организует постоянную систему повышения квалификации для всех участников экспериментальной деятельности;
- регулярно отчитывается перед методическим советом отдела образования администрации Арзгирского муниципального округа Ставропольского края о результатах и ходе проведения эксперимента;
- заручается согласием родителей на проведение эксперимента;
- 5.5. Совет экспериментальной площадки имеет право создавать временные творческие коллективы

и научно-методические объединения.

5.6. Родителям (законным представителям) несовершеннолетних обучающихся должна быть обеспечена возможность ознакомления с содержанием и реализацией экспериментальных программ.