

ГОСУДАРСТВЕННОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

«Средняя общеобразовательная школа №12 г.Назрань»

Рассмотрено

Педагогический совет

Протокол № 4 от «31» 08 2018 г.

УТВЕРЖДЕНО

Директор  Бекова Э.К.

Приказ «44» 31/08 2018 г.



ПОЛОЖЕНИЕ

об экспериментальных классах

1. Общие положения

- 1.1. Настоящее положение составлено в соответствии с Законом РФ «Об образовании», Типовым положением об общеобразовательном учреждении, «Гигиеническими требованиями к условиям обучения в общеобразовательных учреждениях СанПиН 2.4.2.1178-02», Уставом школы.
- 1.2. Положение об экспериментальных классах разработано в связи с потребностью нормативного регулирования инновационной деятельности педагогического коллектива ГБОУ «СОШ №12 г.Назрань».
- 1.3. Экспериментальные и контрольные классы утверждаются приказом директора.
- 1.4. Деятельность, охватывающая экспериментальные классы, направлена на совершенствование образовательного процесса с целью обеспечения условий для:
 - * эффективной реализации инновационной деятельности в рамках образовательного учреждения;
 - * отслеживания эффективности внедряемых программ.
- 1.5. Мониторинг реализации программы экспериментальной работы осуществляется в соответствии с целями и задачами эксперимента. Содержание мониторинга определяется участниками и руководителями эксперимента.
- 1.6. Утверждение программ осуществляется методическим советом образовательного учреждения.
- 1.7. Сроки реализации экспериментальной работы определяются целями и задачами эксперимента.

2. Участники экспериментальной работы

- 2.1. Участником экспериментальной работы может стать любой субъект образовательного процесса.
- 2.2. Участниками экспериментальной работы являются:
 - * учащиеся экспериментальных и контрольных классов;
 - * руководители экспериментальной работы и учителя, реализующие программу;
 - * родители, принимающие участие в мониторинговых исследованиях;
 - * администрация школы, обеспечивающая условия для реализации экспериментальной работы.

3. Права и обязанности участников экспериментальной работы.

- 3.1. Права участников опытно-экспериментальной работы:
 - * учителя экспериментальных классов имеют право участвовать в разработке содержания, этапов, формы своего участия в экспериментальной работе; выйти из состава участников экспериментальной работы;
 - * научные руководители экспериментальной работы могут вносить предложения администрации по созданию условий для осуществления программы;

* родители экспериментальных классов имеют право получать информацию о ходе экспериментальной работы; участвовать в создании и реализации профилактических программ;

3.2. Обязанности участников опытно-экспериментальной работы:

* учащиеся экспериментальных классов обязаны посещать занятия по профилактике здорового образа жизни в соответствии с графиком учебного процесса;

* учителя обязаны осуществлять образовательную деятельность в соответствии с целями и задачами программы экспериментальной работы; повышать профессиональную компетенцию в области инновационных форм работы;

* научные руководители обязаны: участвовать в разработке профилактических программ по экспериментальной работе, осуществлять консультативную деятельность для участников эксперимента, проводить мониторинговые исследования и отслеживать ход эксперимента;

* родители учащихся обязаны содействовать успешному осуществлению эксперимента;

* администрация школы обязана предоставлять организационное, нормативное и кадровое обеспечение реализации экспериментальной работы, осуществлять мониторинг экспериментальной деятельности; информировать родителей, учащихся, учителей о ходе эксперимента.

4. Обеспечение экспериментальной деятельности

4.1. Методическое обеспечение экспериментальной деятельности наряду с государственными изданиями формируется за счет авторских разработок участников экспериментальной деятельности.

4.2. Материально-техническое обеспечение экспериментальной деятельности осуществляется на материально-технической базе школы.

5. Прекращение экспериментальной деятельности

Прекращение деятельности в экспериментальных классах производится в случае завершения эксперимента или по решению методического совета образовательного учреждения.