

--	--	--	--

## ОТЧЕТ

### об итогах работы территориальной апробационной площадки

#### «Апробация МСОКО по предмету «физика»

с « 11 » ноября 2016 г. по « 31 » мая 2017 г.

\_\_\_\_\_  
Ф.И.О. руководителя

#### 1. Название апробационной площадки

«Апробация МСОКО по предмету «физика»

#### 2.Дата присвоение статуса апробационной площадки

Распоряжение Поволжского управления министерства образования и науки Самарской области № 362-р от 11.11.2016г. «О завершении, продлении и присвоении статуса территориальных инновационных площадок на базе общеобразовательных организаций Поволжского управления на 2016-2017 учебный год»

#### 3.Форма обучения, разрабатываемая в рамках апробационной площадки

- педагогический совет
- семинар-практикум
- мастер-класс
- педагогическая мастерская
- КПК
- самообразование

#### 4. Краткое описание апробационной площадки

**Цель:** Формирование единой системы диагностики и контроля состояния образования в ГБОУ ООШ №18 г. Новокуйбышевска, обеспечивающей своевременное выявление изменений, влияющих на качество образования.

##### **Задачи:**

##### 1.Изучить:

- современные подходы к внутришкольному (внутриклассному) оцениванию в Российской Федерации;
- методику работы с модулем «Многоуровневая система оценки качества образования» в системе АСУ РСО;

##### 2. Апробировать:

- формирование отчетов о результатах обучения обучающихся по физике (другим предметам) на уровне класса, школы базирующихся на агрегированных данных электронного журнала АСУ РСО;
- анализ контрольных работ по протоколам, разработанным в соответствии с ФГОС;
- выявление проблемных компонентов, влияющих на качество образования, учет динамики их проявления;

3. Распространить опыт работы ОО по автоматизации процесса оценки качества образовательных результатов по физике на уровне школы по другим общеобразовательным предметам:

- систематизация исходных данных в КТП, в электронном журнале успеваемости;
- результатов административных контрольных работ (с расшифровкой каждого задания в соответствии с кодификатором ФИПИ, а также информацией об освоенных и неосвоенных контролируемых элементах содержания (КЭС));
- выявление проблемных компонентов и своевременного реагирования на отклонения от заданных параметров;

4. Разработать нормативно-правовых документов, локальные акты:

- положение о календарно - тематическом планировании (разработано и утверждено на педагогическом совете);
- положение о рабочей программе учителя;
- положение о ведении электронного журнала.

5. План работы ГБОУ ООШ №18 г. Новокуйбышевска

№ п/п	Мероприятие	Сроки начала – окончания работ	Ответственное лицо	Выполнение/невыполнение мероприятия  (если мероприятие не выполнено, указать причины невыполнения и набор мероприятий, которые необходимо осуществить для получения продуктов и результатов по мероприятию)	Продукты и результаты работ, полученные к настоящему моменту
<b>Наименование блока работ № 1: Нормативное и научно-методическое обеспечение проекта</b>					
1.1	Создание приказа об участии ОО в апробации модуля МСОКО, содержащий информацию: - о назначении ответственного за организацию работы в МСОКО; - о создании рабочей группы в рамках апробации МСОКО; - об утверждении плана работы школьной апробационной площадки; - об утверждении графика проведения административных контрольных работ.	Октябрь -ноябрь 2016	Директор, зам. директора по УВР	выполнено	1. Приказ № 283/3 от 02.09.2016 об участии ОО в апробации модуля МСОКО, содержащий информацию: • о назначении ответственного за организацию работы в МСОКО; • о создании рабочей группы в рамках апробации МСОКО; 2. об утверждении плана работы школьной апробационной площадки; Приказ № 284/1 от 03.09.2016

1.2	Создание - приказа «О внесении изменений в локальные акты ОО с учетом требований к использованию возможностей модуля МСОКО в АСУ РСО СГО»; - Положение о ведении электронного журнала; - Положение о календарно-тематическом планировании.	ноябрь	директор	выполнено	3. Приказ №_286/3 от 05.09.2016 «О внесении изменений в локальные акты ОО с учетом требований к использованию возможностей модуля МСОКО в АСУ РСО СГО» 4. Положение о ведении электронного журнала; 5. Календарно-тематическое планирование в соответствии с методологией модуля МСОКО по физике для всех ступеней обучения в рамках школьной АП
<b>Наименование блока работ № 2: Материально-техническое обеспечение программы</b>					
2.1	Обеспечение педагогов средствами для выхода в интернет	В течение года	директор	выполнено	
2.2	Обеспечение педагогов техническими средствами	В течение года	директор	выполнено	17 ноутбуков
<b>Наименование блока работ № 3: Информационное обеспечение программы</b>					
3.1	Освещение мероприятий проекта на сайте ОО	В течение года			<a href="http://mamistov.ru">http://mamistov.ru</a>
<b>Наименование блока работ № 4: Реализация основных направлений программы:</b>					
4.1	Организация повышения квалификации педагогов ОО по направлению «Использование возможностей модуля МСОКО»	в течение года	Зам. директора по УВР	выполнено	1.03.10.-16.10.2016г. Дистанционные курсы РЦ г.о. Новокуйбышевск «Ведение электронного журнала в соответствии с методологией МСОКО» (Павлова Е.О.-учитель физики, Коломина А.А., Корохова Г.А.-учителя английского языка).
4.2	Изучение функционала и инструментария модуля МСОКО в ОО в рамках педагогического совета, семинара-	Ноябрь 2016г ноябрь-декабрь 2016г.	Ответственный за работу школьной АП Фатхутдинова М.В.	выполнено	1.Семинар-практикум «Использование возможностей модуля МСОКО»-24 чел.

	практикума, рабочего совещания, консультации и т.д.	в течение года			2.Педагогическая мастерская «Формирование отчетов о результатах обучающихся по предметам на уровне класса, школы»-24 чел.  3. Пробный сбор, анализ и оценка показателей по математике отработка процедуры образовательного аудита – учитель математики Дружкова М.А.
4.3	Участие в учебных курсах, вебинарах различных уровней (территориальных, всероссийских, международных) по направлению «Использование возможностей модуля МСОКО»	в течение года	Все участники территориальной АП	Выполнено на уровне школы	Школьные семинары, курсы – 24 чел

**Наименование блока работ № 5: Апробация процесса оценки качества образовательных результатов на уровне учителя, класса, школы в системе МСОКО**

5.1	<u>Уровень учителя</u> - ведение КТП по физике в ЭЖ (фиксация темы уроков, типов заданий);	в течение года	Учитель физики ГБОУ ООШ №18 г. Новокуйбышевска Павлова Е.О.	выполнено	ведение КТП по физике в ЭЖ
	- наличие в КТП текущего контроля успеваемости по предмету (КР, тестирование, срезовая работа);	в течение года	Павлова Е.О.	выполнено	наличие в КТП текущего контроля успеваемости по предмету (КР, тестирование, срезовая работа 6 шт.(приложение
	- ведение ЭЖ с выставлением текущих и итоговых оценок в полном соответствии с бумажным журналом (фиксация текущей успеваемости);	в течение года	Павлова Е.О.	выполнено	ведение ЭЖ с выставлением текущих и итоговых оценок в полном соответствии с бумажным журналом (фиксация текущей успеваемости

	- организация и проведение текущих КР в соответствии с ФГОС; формирование плана КР в ЭЖ; занесение результатов в протокол; формирование отчетов о результатах обучения обучающихся по физике на уровне класса;	в течение года	Павлова Е.О.	выполнено	- организация и проведение текущих КР в соответствии с ФГОС; формирование плана КР в ЭЖ; занесение результатов в протокол; формирование отчетов о результатах обучения обучающихся по физике на уровне класса;
	- анализ показателей качества образовательных результатов и освоение элементов содержания ОП учащимися по протоколам КР из системы МСОКО	в течение года	Павлова Е.О.	выполнено	Самоанализ учителя
5.2	<u>Уровень заместителя директора</u> - анализ КТП учителей физики; - контроль за ведением ЭЖ <i>(основание: распоряжение ПУМОНСО от 28.04.2016г № 155-р «Об упорядочении работы ГБОУ Поволжского округа в АСУ РСО»);</i>	в течение года	Зам. директора по УВР Фатхутдинова М.В.	выполнено	Справка
	- организация и проведение административных КР с соблюдением требований к внешней оценочной процедуре	в течение года		выполнено	график административных контрольных работ по физике; 08.11.16-10.11.2016, 18.05.2017 анализ результативности выполнения КР; об утверждении графика проведения административных контрольных

					работ.(приказ № 123-125 от14.04.2016г)
	- отчет о результативности образовательного процесса по физике.	в течение года		выполнено	Отчет в РЦ (см образец в приложении 3)
<b>Наименование блока работ № 6: Мониторинг реализации основных направлений программы</b>					
6.1	Мониторинг реализации основных направлений проекта	по итогам учебных периодов			
<b>Наименование блока работ № 7: Участие в мероприятиях по распространению педагогического опыта</b>					
7.1	Участие педагогов в научно-практических конференциях				
7.2	Круглый стол по подведению итогов деятельности апробационных площадок				
7.3	Публичные презентации результатов деятельности апробационной площадки				

**6. Кадровое обеспечение апробационной площадки (позиции, функции, Ф.И.О.)**

(укажите состав участников пофамильно с указанием должностей, контактные данные, также укажите функции участников в рабочей группе, в т.ч. функции ответственного куратора из РЦ)

№ п/п	Ф.И.О. участников	Должность и место работы (в настоящее время)	Функция в рабочей группе по разработке (укажите деятельность, работы, которые производились)	Полученная подготовка (укажите примерный предмет подготовки)	Контактная информация (в т.ч. тел. и e-mail)
1	1. Дзябенко О.В. 2. Корнеева Е.Н.	Работники ГБОУ ДПО ЦПК «Ресурсный центр» Кураторы школьной апробационной площадки «Апробация МСОКО по предмету «физика»	Сопровождение инновационной деятельности (семинары, индивидуальные очные и заочные консультации).		<a href="mailto:resaltpovol@mail.ru">resaltpovol@mail.ru</a> 89379810194 89276096200
2	Исмаилова А.Р.	Директор ГБОУ ООШ №18 г. Новокуйбышевска	Контроль за реализацией плана работы апробационной площадки		89277579584
3	Фатхутдинова М. В.	Заместитель директора по УВР	Управление профессиональным развитием учителя	Семинар-практикум РЦ г. о. Новокуйбышевск 2015 г.	89272911867
4	Павлова Е.О.	Учитель физики	Организация апробационной деятельности	Семинар-практикум РЦ г. о. Новокуйбышевск 2015 г.	89297046831

**7. Выполнение рекомендаций Экспертного совета**

---

---

---

**8. Проблемы и затруднения, возникшие при работе апробационной площадки**

нет

**9. Заключение**

В целях дальнейшей реализации проекта в 2016-2017 учебной году планируется:

1. Продолжить обучение педагогов с модулем МСОКО (математики, химии, русского языка)

2. Организовать управление внутренним мониторингом качества образования по предмету математика и русский язык.

3. Продолжить тенденцию взаимодействия педагогов, обучающихся и их родителей.

4. Совершенствование нормативно-правовой базы.

Руководитель ОУ \_\_\_\_\_ /А.Р.Исмаилова/

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Ответственный в ОУ \_\_\_\_\_ /М.В.Фатхутдинова/

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Куратор из РЦ \_\_\_\_\_

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.