



План
работы сетевой территориальной апробационной площадки
на базе ГБОУ СОШ «ОЦ» п. г. т. Рошнинский,
(наименование ОО)
по теме «Использование возможностей модуля МСОКО в системе АСУ РСО СГО»
на 2015-2016 учебный год

Цель: Автоматизация процесса оценки качества образовательных результатов по физике на уровне класса и школы на основе использования возможностей модуля МСОКО в системе АСУ РСО СГО.

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 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 с информацией об освоенных и неосвоенных контролируемых элементах содержания (КЭС);
 - выявления проблемных компонентов и своевременного реагирования на отклонения от заданных параметров;
4. Разработать нормативные документы, локальные акты:
 - ✓ Проект Положения о календарно-тематическом планировании (разработано и утверждено на педагогическом совете школы)
 - ✓ Положение о рабочей программе учителя
 - ✓ Положение о ведении электронного журнала.

ВЫПИСКА ИЗ ПЛАНА МЕТОДИЧЕСКОЙ РАБОТЫ ШКОЛЫ
НА 2015 – 2016 УЧЕБНЫЙ ГОД

ЦЕЛИ:

2. Обеспечить управление качеством образовательных результатов через объективную оценку знаний обучающихся на основе сочетания различных методов контроля посредством автоматизации процесса оценки качества образовательных результатов на уровне класса и школы на основе использования возможностей модуля МСОКО в системе АСУ РСО.

3. Обеспечить:

- систематизацию исходных данных КТП в 1 – 11 классах по всем предметам УП (с расшифровкой каждой темы в соответствии с КЭС);
- формирование плана контрольных работ, заполнение протоколов, анализа контрольных работ по протоколам, отчетов о результатах обучения.

Цель: Обеспечить управление качеством образовательных результатов на основе сочетания различных методов контроля посредством автоматизации процесса оценки качества образовательных результатов на уровне класса и школы на основе использования возможностей модуля МСОКО в системе АСУ РСО.

Задача: Автоматизация процесса оценки качества образовательных результатов на уровне класса и школы на основе использования возможностей модуля МСОКО в системе АСУ РСО.

Мероприятия	Продукт Ожидаемый результат	Целевая аудитория	Сроки	Ответственные лица
МОДУЛЬ № 1 Изучение документов, обучение, создание НПБ в рамках работы территориальной апробационной площадки	1. Локальные акты ОО: <ul style="list-style-type: none"> • Приказ, • План работы, • Проекты положений 2. Создание рабочей группы: <ul style="list-style-type: none"> • Разработанное задание рабочей группе 		20.09.2015г. 15.10.2015г.	Клименко О. А.
МОДУЛЬ № 2 Теоретический семинар «Управление качеством образовательных результатов через объективную оценку знаний обучающихся на основе различных методов контроля – как обязательное условие соответствия учителя требованиям профессионального стандарта»	Знать требования профессионального стандарта и владеть современными подходами к внутришкольному (внутриклассному) оцениванию в Российской Федерации.	Директор и заместители директора по УВР и ВР (5 человек) Руководители МО (8 человек)	I полугодие 17.11.2015г.	Клименко О. А. Лиєпа Е. Н.

<p align="center">МОДУЛЬ № 3</p> <p>Обучающий практика – ориентированный семинар</p> <p>«Методика, технология и алгоритм работы с модулем «Многоуровневая система оценки качества образования» в системе АСУ РСО»</p>	<p>Владеть методикой работы с модулем «Многоуровневая система оценки качества образования» в системе АСУ РСО.</p>	<p>Педагоги школы (всего 56 человек)</p>	<p>I полугодие 26.11.2015г. 01.12.2015г. 03.12.2015г. 09.12.2015г.</p>	
<p align="center">Цель: Обеспечить систематизацию исходных данных КТП в 1 – 11 классах по всем предметам УП (с расшифровкой каждой темы в соответствии с КЭС).</p>				
<p align="center">МОДУЛЬ № 4</p> <p>Индивидуальная практическая работа педагогов школы (кроме МО искусств, художественно – прикладного творчества и физической культуры) по систематизации исходных данных КТП в 1 – 11 классах по всем предметам УП (с расшифровкой каждой темы в соответствии с КЭС)</p>	<p>Создать КТП в АСУ РСО в соответствии с требованиями МСОКО и Проекта Положения о календарно-тематическом планировании в ОО по всем предметам УП в 1 -11 классах</p>	<p>Педагоги школы (всего 64 человека)</p>	<p>15.12.2015г. 1.02.2016г.</p>	<p>Клименко О. А. Руководители МО, члены рабочей группы</p>
<p align="center">Цель: Обеспечить формирование плана контрольных работ, заполнение протоколов, формирование анализа контрольных работ по протоколам, формирование отчетов о результатах обучения.</p>				
<p align="center">МОДУЛЬ № 5</p> <p>Формирование плана контрольных работ, заполнение протоколов, анализа контрольных работ по протоколам, отчетов о результатах обучения по физике в 7 – 11 классах</p>	<p>План контрольных работ, Протоколы контрольных работ, анализ контрольных работ по протоколам, отчеты о результатах обучения по физике в 7 – 11 классах</p>	<p>Учителя физики</p>	<p>В течение 2015-2016 учебного года</p>	<p>Клименко О. А. Учителя физики</p>
<p align="center">МОДУЛЬ № 6</p> <p>Формирование плана контрольных работ, заполнение протоколов, анализа контрольных работ по протоколам, отчетов о результатах обучения по предметам в соответствии с Графиком ВШМ КО (в III триместре).</p>	<p>План контрольных работ, Протоколы контрольных работ, анализ контрольных работ по протоколам, отчеты о результатах обучения учащихся 8 – 11 классов по иностранным языкам, русскому языку, математике, истории, обществознанию, химии, биологии</p>	<p>Учителя соответствующих предметов</p>	<p>В течение III триместра 2015-2016 учебного года</p>	<p>Клименко О. А. Руководители МО</p>

<p style="text-align: center;">МОДУЛЬ № 7</p> <p style="text-align: center;">Обобщение опыта работы (описание МОДЕЛИ)</p>	<p>Модель организации работы с модулем МСОКО с описанием:</p> <ul style="list-style-type: none"> • проблемных компонентов, влияющих на качество образования (для директора, заместителя директора), • технологии работы с модулем МСОКО в системе АСУ РСО на всех этапах работы с модулем (для учителей, классных руководителей) 	<p style="text-align: center;">Заместители директора по УВР и ВР</p>	<p style="text-align: center;">До 25.06.2016г.</p>	<p style="text-align: center;">Клименко О. А. Елизарова Т. Н. Горбунова Т. Н. Николаенко С. А.</p>
--	--	--	---	--