Рассмотрено на педагогическом совете Протокол от 30.08.2016 № 1

# План работы городской творческой группы

## «Система оценки достижения планируемых результатов в свете требований ФГОС»

на 2016-2017 учебный год

Руководитель: Ряжечкина Е.Н.

### ВВЕДЕНИЕ

Основная особенность новых стандартов общего образования заключается в максимальной ориентации образовательного процесса на достижение планируемых

результатов, определенных действующей образовательной программой образовательного учреждения, в соответствии с новым законом об образовании. В связи с этим одним из самых важных этапов обучения становится оценивание достижений обучающихся. Оценка качества обучения должна создавать условия, необходимые для управления качеством обучения. Основные направления оценки должны быть ориентированы на определение уровней достижения планируемых результатов при освоении образовательных программ, чего совершенно не дает традиционное оценивание результатов учащихся.

Поэтому система оценки достижения планируемых результатов освоения ос новной образовательной программы является одним из самых важных инструментов реали зации требований стандарта и направлена на обеспечение качества образования, что предполагает вовлеченность в оценочную деятельность как педагогов, так и обучающихся. Инновационная оценочная деятельность способствует эффективности обучения, усиливает эффективность формирования у обучающихся системы универсальных учебных действий, а также связанных с ними навыков учебной работы.

**Цель работы творческой группы**: создать эффективную систему оценки планируемых результатов обучающихся для повышения качества образования на этапе введения ФГОС.

### Задачи:

- 1. Изучить основные подходы к системе оценивания образовательных достижений обучающихся в соответствии с ФГОС.
  - 2. Разработать систему оценивания учебных достижений обучающихся.
- 3. Выработать механизмы управления системой оценивания учебных достижений обучающихся для достижения качества образования.

## Этапы реализации:

- 1 этап подготовительный, в процессе которого необходимо изучить нормативную базу, психолого-педагогическую литературу, теоретические основы по данной теме.
  - 2 этап диагностический сбор и обработка информации, выявление проблем.
- 3 этап проектировочный разработка системы оценивания учебных достижений обучающихся.
  - 4 этап внедренческий реализация на практике.

# Механизмы создания системы оценивания учебных достижений обучающихся

В создании совокупности организационно-педагогических условий обновления системы оценивания учебных достижений обучающихся необходимо участие всего

В соответствии со ст. 15 п. 3 Закона РФ «Об образовании в Российской Федерации» образовательное учреждение имеет право самостоятельно определять систему оценки, формы, порядок и периодичность промежуточной аттестации обучающихся. При обновлении учебных программ, учебников, учебных планов должна меняться и система оценивания. Многообразный спектр форм и способов учебной деятельности обучающихся может быть оценен только на основе специально разработанных критериев, поэтому необходимо эти критерии оценивания учебных достижений разработать. Это:

- ! повысит объективность оценивания;
- ! станет опорой обучающимся для дифференциации собственных затруднений;
- ! позволит высказывать суждения, осуществить содержательную оценку как ретроспективную, так и прогностическую;
- ! поможет и учителю, и обучающимся выявить динамику происходящих во времени изменений, связанных с качеством выполняемой работы, спланировать оптимальное сочетание различных оценочных шкал с учетом возрастных особенностей обучающихся и целенаправленную работу по формированию общеучебных умений и способов деятельности, включая оценочную, технологический подход в обучении, обеспечивающий открытость и доступность требований, предъявляемых к обучающимся.

Рекомендуется использовать эффективные формы, средства, методы, технологии оценивания. Например, дневники учебных достижений, рейтинговые карты, листы индивидуальных достижений, портфолио, альбомы умных мыслей, ошибок, вопросов и другие средства, позволяющие существенно изменить оценочную деятельность, влекущие за собой необходимость осваивать, разрабатывать новые технологии.

В целях сохранения преемственности обучения работу начали с разработки положений, где прописаны все особенности оценивания учебных достижений.

Прежде всего необходимо:

В каждом образовательном учреждении разработать нормативно-правовую базу, определяющую систему оценивания учебных достижений обучающихся.

Разработать разного вида положения (локальные нормативные акты):

- 1. О системе оценивания учебных достижений учащихся на критериальной основе.
- 2. О рейтинговой системе оценивания учебных достижений учащихся.
- 3. О правилах оценочной безопасности.
- 4. О портфолио учащихся.
- 5. О ведении диагностической тетради.
- 6. Об индивидуальных рейтинговых листах учащегося.

7. О согласованности и координации оценочной политики учителей и родителей.

Все положения, регламентирующие ход работы, должны быть согласованы на педагогическом совете и утверждены директором. Наличие вышесказанных положений обеспечивает единство в понимании всеми участниками образовательного процесса (руководителем, учителями, учениками, родителями) сути и содержания вводимых изменений, механизмов их реализации.

В структуру положения о школьной системе оценки качества образования должны входить:

- 1. Общие положения (определение, нормативно-правовое обеспечение, уровни организации, терминология, пользователи и др.).
- 2. Цель и задачи школьной системы оценки качества образования.
- 3. Основные функции школьной системы оценки качества образования.
- 4. Принципы функционирования школьной системы оценки качества образования.
- 5. Структура школьной системы оценки качества образования и ее функционирование (подробно описываются организационно-технологическая и организационно-функциональная структуры школьной системы оценки качества образования).

На следующем этапе мы должны:

- 1. разработать критерии оценочной деятельности, рейтинговой системы оценивания;
- 2.разработать пакет диагностических методик в соответствии с критериями оценки результатов;
- 3. разработать технологические карты с учетом организационно-педагогических условий оценивания образовательных достижений учащихся;
- 4.провести диагностику ожидаемых результатов по разработанным критериям оценки;
- 5. определить наиболее эффективные методы, приемы, средства оценивания образовательных достижений для каждого года обучения.

**Вывод:** Итак, в ходе нашей работы мы должны разработать положение о системе оценивания результатов освоения общеобразовательных программ, включающей критериальную и рейтинговую оценку всех видов образовательных достижений; проработать нормативно-правовую базу, новое содержание контрольно-проверочных работ, позволяющих оценить образовательные достижения учащихся. Выделить эффективные методы, способы, формы реализации, технологии оценивания.

### План работы

Nº	Мероприятия	Сроки	Ответственные
1. Организационная деятельность			
1.	Изучение материалов, обеспечивающих реализацию ООП	Весь	Все члены ТГ
	НОО и ООП ООО (в том числе Программы формирования	период	
	универсальных учебных действий и Системы оценки для		

	основного общего образования)		
2.	Реализация требований ФГОС. Достижение планируемых	Август-	Все члены ТГ
	результатов	сентябрь	
3.	Участие в разработке положений	Август	Все члены ТГ
4.	Изучение методических рекомендаций по применению в	Весь	Все члены ТГ
	образовательном процессе технологии оценивания	период	
	образовательных достижений		
5.	Сбор и обработка статистических данных	Август –	Все члены ТГ
		октябрь,	
		апрель -	
		май	
	2. Сетевое взаимодействие		
	Участие в работе сетевых образовательных сообществ	Весь	Все члены ТГ
	(Открытый класс, Сеть творческих учителей, Прошколу.ру,	период	
	Педсовет.орг)		
	Взаимодействие с Координаторами по вопросам введения	Весь	Все члены ТГ
	ΦΓΟΣ	период	D TE
	Повышение профессиональной компетентности. Семинары,	Весь	Все члены ТГ
	вебинары и конференции Курсы повышения квалификации	период Весь	Все члены ТГ
	курсы повышения квалификации	период	Все члены 11
	3. Информационно-консультационная деят		
	«Круглый стол»: «Безотметочное оценивание»	Февраль	Стреляева Н.В.
	Доклад «Критериальное оценивание на уроках математики»,	Январь	Гаврилова
	обмен опытом «Оценочный лист на уроках математики,	Март	Т.И., Елисеева
	информатики»		C.M.
	Открытый урок по математике (технология проблемного	Ноябрь	Рыбалкина
	диалога, формирование самооценки)		Т.И.
	Доклад «Этапы формирования рефлексивных способностей	Декабрь	Базуева О.В.
	(самооценки) в начальной, основной школе»	1.6	П
	Мастер-класс «Технология уровневого оценивания»	Март	Дементьева
	Доклад «Рейтинговое оценивание»	Март	Н.Э. Родикова Р.Д.
	Представление опыта на сайте школы	Май	Все члены ТГ
	4. Опытно-экспериментальная деятель	,	_
	Разработка рабочих программ по предметам	Август-	Все члены ТГ
		сентябрь	D TE
	Апробация и внедрение в учебно-воспитательный процесс	Весь	Все члены ТГ
	технологии оценивания образовательных достижений.	период	Dag wager TF
	Знакомство с методиками «Методы и приёмы развития оце- ночной самостоятельности школьников».	Весь период	Все члены ТГ
	т вовьом сямостовтеньвости школьшико <b>р</b> \\	г пориод	I
	Разработка памяток «Приёмы организации рефлексии на	Весь	Все члены ТГ

Апробация методики итогового оценивания в 4 классе и	Весь	Все члены ТГ
стартового предметного контроля по математике в 5 классе.	период	
Создание пакета методических материалов «Итоговое	Весь	Все члены ТГ
оценивание по математике в 4 классе», «Стартовый	период	
предметный контроль в 5 классе»		
Создание банка заданий «Примеры заданий для итоговой	Весь	Все члены ТГ
оценки достижения планируемых результатов в 5 классе»	период	
Разработка оценочных листов по предмету и их апробация	Весь	Все члены ТГ
	период	

No	Содержание работы	Ответственные	Сроки
1.	Заседание №1		Сентябрь
	«Планирование методической работы»		
	1. Общие вопросы о создании творческой группы	Ряжечина Е.Н.	
	(цель, задачи, этапы работы)		
	2. Обсуждение и утверждение плана работы на		
	2016 - 2017 уч. год.		
2.	Заседание №2		Ноябрь
	Круглый стол:		
	1. «Безотметочное оценивание».	Стреляева Н.В.	
	2. «Этапы формировния рефлексивных		
	способностей (самооценки)».	D 2	
2.	Заседание № 3	Рыбалкина Т.И.	Весь период
	1. Критериальное оценивание на уроках.	Дементьева Н.Э.	
	2. Открытый урок (фрагмент урока) «Оценивание	Елисеева С.М.	
	на разных этапах урока»	Родикова Р.Д.	
		Гаврилова Т.И.	
-	D	Базуева О.В.	Manage
3.	Заседание № 4	Все члены ТГ	Март-май
	1. Рейтинговое оценивание.		
	2. Обмен опытом «Оценочный лист на уроках ма-		
	тематики». 2 Мастор инасс «Тохионогрия уровнорого очени		
	3. Мастер-класс «Технология уровневого оцени-		
	вания». 4. Представление разработанных памяток, оце-		
	ночных листов. 5. Творческие отчеты учителей, посещавших се-		
	минары и вебинары по системе оценивания.		
4.	Межсекционная работа:	Все члены ТГ	Весь период
"	1. Преемственность в оценивании достижения		
	планируемых результатов на уровнях начально-		
	го общего и основного общего образования.		
	2. Разработка памяток «Приемы организации раз-		
	вития оценочной самостоятельности школьни-		
	ков»,		
	«Правила самооценки».		

	3. Создание банка заданий «Примеры заданий для		
	итогового мониторинга достижения планируемых ре-		
	зультатов в 5 классе».		
	4. Разработка оценочных листов по предмету и их		
	апробация.		
5.	Заседание № 5	Ряжечкина Е.Н.	Май
	«Итоги работы ТГ в 2016-2017 уч. году».		
	1. Анализ работы ТГ в 2016-2017 уч. году.		
	2. Анкетирование членов ТГ по итогам года.		

## Кадровый состав ТГ:

ОИФ	Должность	
Ряжечкина Е.Н.	заместитель директора	
Рыбалкина Т.И.	заместитель директора	
Стреляева Н.В.	заместитель директора	
Дементьева Н.Э.	учитель математики	
Елисеева С.М.	учитель математики	
Родикова Р.Д.	учитель информатики	
Гаврилова Т.И.	учитель математики	
Базуева О.В.	учитель начальных классов	