

Отчет о работе региональной инновационной площадки

Смоленск
22 октября 2015 г.



Паспорт региональной инновационной площадки



1.	Наименование	Реализация образовательной модели «Школа планетарного мышления»
2.	Свидетельство о присвоении ИП	№ ОИП-0019/13 от 31.10.2013
3.	Тип	Региональная
4.	Уровень образования	Общее
5.	Научный руководитель	К.п.н., доцент Кутузов Б.А.
6.	Сроки реализации	2013-2017 г.г.
7.	Ответственный за деятельность ИП	Заместитель директора Смирнова Н.Г.

Нормативно-правовое обеспечение инновационной площадки



- Приказ «Об утверждении статуса региональной инновационной площадки» № 87-осн/д от 31.10.2013 г.
- Приказ «Об утверждении Положения о творческой группе МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №1 им. Ю.А.Гагарина» № 223/1 от 06.11.2013 г.
- Приказ «Об утверждении состава творческой группы учителей, участвующих в работе областной инновационной площадки» №224/1 от 06.11.2013 г.
- Приказ «О включении в состав творческой группы учителей, участвующих в реализации программы инновационной деятельности» №22 от 13.02.2015 г.
- Положение о творческой группе МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №1 им. Ю.А.Гагарина» принято на педагогическом совете, пр. № 3 от 5 ноября 2013 г.

Цель

практико-экспериментального этапа



- Реализация модели школы, формирующей планетарное мышление обучающихся школы

Задачи



- Обновление содержания образования с учетом метапредметного, междисциплинарного подходов.
- Разработка инструментальной модели формирования планетарного мышления.
- Создание банка данных творческих достижений учащихся для отслеживания динамики интеллектуального и творческого развития.
- Обобщение опыта работы по научно-исследовательской деятельности учителей и учащихся.
- Подготовка материалов к печати, их публикация.
- Повышение квалификации педагогов.

Семинары



- *теоретические* семинары «Междисциплинарная коммуникация как основа формирования планетарного мышления школьников»,
- «Метапредметный подход в формировании планетарного мышления»,
- *практический* семинар «Междисциплинарная компетенция в практической деятельности школы»

Курсы повышения квалификации



по программе «Формирование
планетарного мышления обучающихся
средствами учебной и внеучебной
деятельности».

Наши публикации



ФИО	Название статьи	Источник
Иванова С.И., учитель химии, биологии	Формирование планетарного мышления учащихся как основная идея глобализация современного образования	Воспитание подрастающего поколения в условиях реализации ФГОС: Сборник научных статей. Вып. 3/ ГАУ ДПОС "СОИРО"; отв. ред. Е.А.Боброва. Смоленск: ГАУ ДПОС "СОИРО", 2014
Буренкова Е.А., учитель начальных классов	Развитие планетарной модели мышления младшего школьника	
Заболотнева Е.С., учитель русского языка и литературы	Формирование картины мира средствами русского языка и литературы	
Смирнова Н.Г., учитель русского языка и литературы	Интегративное литературное образование школьников в рамках реализации модели "Школа планетарного мышления"	
Коломеец А.В., директор школы	Аэрокосмическое образование как системообразующий фактор образовательной среды в школе планетарного мышления	

В печати



ФИО	Название статьи
Коломеец А.В.	Метапредметный и междисциплинарный подход в обучении литературе как ресурс формирования планетарного мышления
Володьков В.А.	Патриотическое воспитание в формировании планетарного мышления школьников
Буренкова Е.А.	Формирование речевой компетентности младших школьников
Гагарина Л.А., Ефимкина И.А.	Формирование планетарного мышления средствами метапредметного подхода на уроках математики и физики
Долонина Т.В.	Формирование планетарного мышления на уроках географии
Смирнова Н.Г.	Активизация аксиосферы обучающихся средствами литературы как условие формирования планетарного мышления
Клочков С.А.	Особенности внеурочной деятельности естественнонаучного направления, связанные с формированием планетарного мышления у школьников

Практический семинар «Технологии системно-деятельностного подхода в обучении как условие формирования планетарного мышления школьников»



Доклад директора школы Коломеец А.В.



Выступление научного руководителя инновационной площадки Кутузова Б.А.

Практический семинар «Технологии системно-деятельностного подхода в обучении как условие формирования планетарного мышления школьников»



Урок обществознания в 10 классе «Молодежь как социальная группа»
Учитель Володьков В.А.

Практический семинар «Технологии системно-деятельностного подхода в обучении как условие формирования планетарного мышления школьников»



Урок математики в 6 классе «Координатная плоскость»
Учитель Стифеева А.Ч.

Практический семинар «Технологии системно-деятельностного подхода в обучении как условие формирования планетарного мышления школьников»



Занятие кружка в 3 классах «Украсим Землю мы цветами»
Учитель Долонина Т.В.

Практический семинар «Технологии системно-деятельностного подхода в обучении как условие формирования планетарного мышления школьников»



Урок изобразительного искусства в 8 классе «Дизайн и архитектура моего сада»
Учитель Никитина О.И.

Диагностика



Первый уровень обучения

- Методика направлена на определение эмоционального уровня самооценки, автор А.В. Захарова

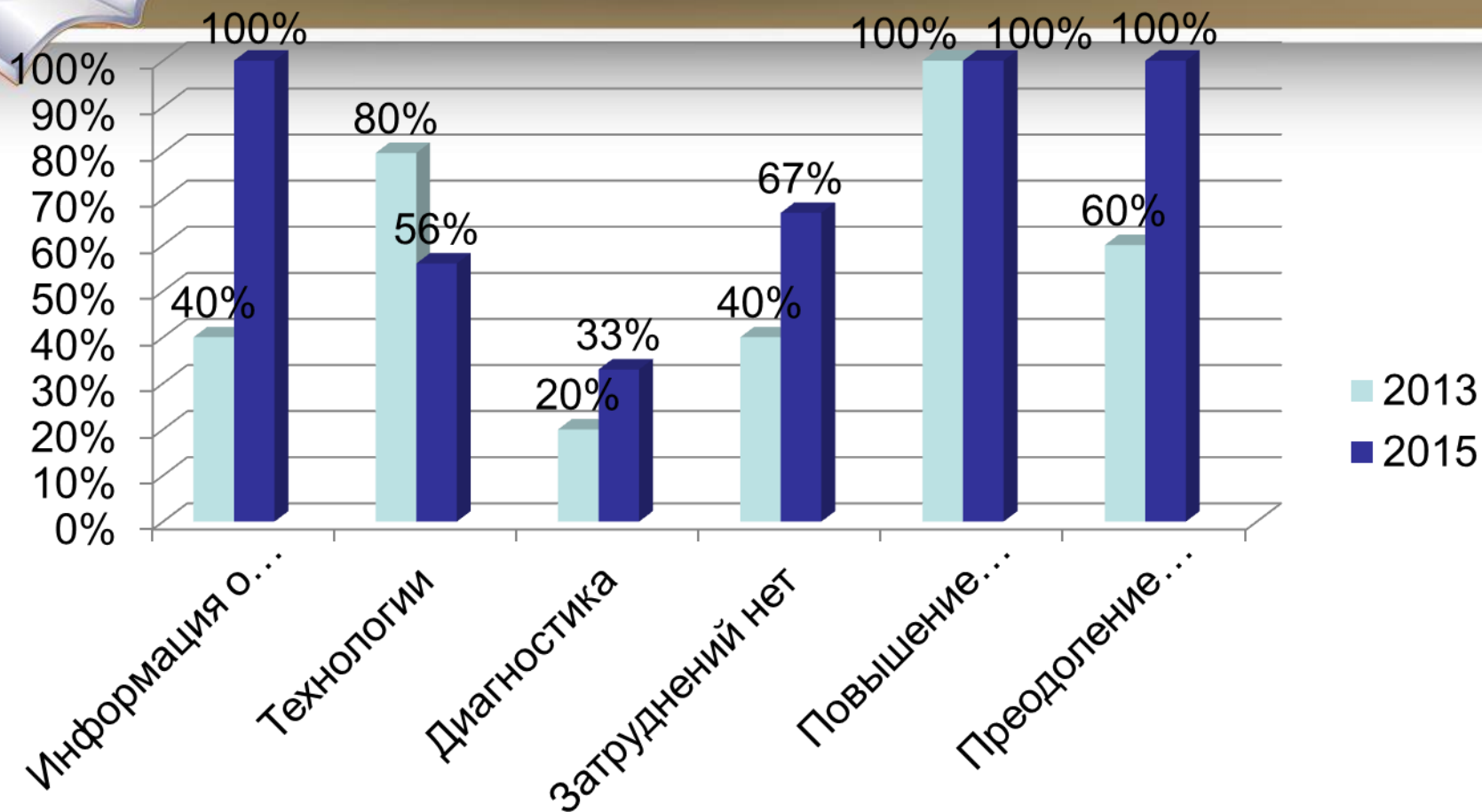
Второй уровень обучения

- Методика исследования ценностных ориентаций

Третий уровень обучения

- Самоактуализационный тест (Ю. Е. Алешина, Л. Я. Гозман, М. В. Загика, М. В. Кроз)

Анализ профессиональных затруднений





Спасибо за внимание