

План работы по реализации проекта «Школа Архимеда»

на 2015-2016 учебный год

№	Наименование мероприятия	Цель проведения	Дата проведения	Количество участников	Ответственные
1.	Формирование групп учащихся в Школу Архимеда	Отобрать кандидатов в Школу, планирование работы в классах и параллелях.	До 25.09.15	112	Учителя математики
2.	Организация работы пресс-центра	Освещать результаты участия в проекте, привлечь помощников	в течение всего проекта	5	Шарова Алина, Чубукова Ирина 11 «А»
3.	Заседание участников проекта (учителей математики)	Собрать информацию о проведении Всероссийских конкурсов, олимпиад, конференций и планировать участия в них.	20.10.15.	4	Уханова С.П.
4.	Конференция «Старинные меры длины»	Выявление и развитие у учащихся творческих способностей и интереса к научной деятельности.	28.10.15	30	Уханова С.П., Егорчев А. 7кл
5	Участие в I (школьном) этапе Всероссийской Олимпиады школьников	Выявление одаренных детей.	13.10.15	43	Учителя математики
6	Участие в марафоне по решению математических задач практической и прикладной направленности.	Привлечь внимание учащихся, родителей к изучению математики, показать ее прикладную и практическую направленность	06.11.15	173	Уханова С.П.
7	Участие в олимпиаде по математике в рамках проекта «Школа Архимеда»	Цель проведения олимпиады состоит в том, чтобы способствовать привлечению младших школьников к олимпиадному движению	27.11.14	36	Уханова С.П.

8	Участие в математическом Фестивале, посвященном 165- летию со дня рождения С.В.Ковалевской на базе Губернского лицея №3.	Повышение интереса школьников к математике, популяризация научных знаний.	12.12.15	3	Уханова С.П, актив
9	Разработка проекта «Роль ученых русских в развитии наук»	Продемонстрировать реализацию системно-деятельностного подхода через участие учеников в школьных проектах.	01.12.15	6	Учителя МО, актив
10	Участие в проекте «Женские имена в математике» ,посвященному 165- летию со дня рождения С.В.Ковалевской	Привлечь учащихся к проектно-исследовательской деятельности, пропаганда научных знаний , исторических фактов, профессиональной ориентации.	09.12.15	8-11кл.	9,11кл., учителя математики
11	Участие в школьной НПК.	Привлечь учащихся к проектно-исследовательской деятельности	22.12.15	2	Учителя математики и физики
12	Заседание актива проекта	Планирование, подготовка декады физико-математических наук, выработка положений о проведении конкурсов.	19.01.15.	22	Актив,учителя МО.
13	Участие в конкурсе математических моделей	Привлечь учащихся к проектно-исследовательской деятельности	20.02.16	20	Актив 10-11 кл
14	Участие в Международном конкурсе «Кенгуру»	Повышение интереса школьников к математике	17.03.16	2-9кл.	Хальметова Н.Х, Уханова С.П.
15	Реализация проекта «Роль ученых русских в развитии наук» Конкурс Рисунков «Мир науки глазами детей» Игра «Научный квест»	Выявление и развитие у учащихся творческих способностей и интереса к научной деятельности, создание условий для интеллектуального развития, поддержки одаренных детей, в том числе содействие им в профессиональной ориентации	24.03.16	5-11кл	учителя МО

		и продолжении образования.			
16	Участие учителей в акции «Открытый урок практической направленности»	Повышение интереса школьников к математике, показать ее прикладную и практическую направленность.	Апрель 2016	6	Зам.директора по УВР, учителя МО
17	«Математический десант» Викторины, конкурсы для начальной школы.	Повышение интереса школьников к математике, развитие творческих и организационных способностей учащихся, вовлечение младших школьников к участию в проекте.	Апрель 2016	5-8кл	Актив, Уханова С.П.