

**Список
научных и научно-методических работ
БАЙГОНАКОВОЙ ГАЛИИ АМАНБОЛДЫНОВНЫ,
старшего преподавателя кафедры математики и МПМ
Горно-Алтайского государственного университета**

№ п/п	Наименование работы, ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем в п.л.	Соавторы
0	2	3	4	5	6
Публикации в научных журналах, сборниках научных, научно-методических статей					
1.	Об объеме гиперболического тетраэдра с прямыми углами при вершине.	Печатная	Сборник научных трудов кафедры математического анализа №2 – Горно-Алтайск: РИО ГАГУ. – 2010. – С. 12-17.	0,3	-
2.	Традиционная культура казахов Чуйской степи в XXI веке.	Печатная	Традиционная культура коренных жителей Горного Алтая в XXI веке – Горно-Алтайск – 2010. – С. 3-9.	0,4	-
3.	Об объеме гиперболического тетраэдра с прямыми углами при вершине.	Печатная	Материалы школы-конференции по геометрическому анализу – Горно-Алтайск: РИО ГАГУ. – 2010. – С. 5-6.	0,06	-
4.	Акмеологические основы обучения студентов физико-математического направления.	печатная	Психодидактика высшего и среднего образования: материалы восьмой международной научно-практической конференции 16-18 ноября 2010 года. – Барнаул: АлтГПА, 2010.-С. 215-219.	<u>0,5</u> 0,3	Темербекова А.А.
5.	Проблемы профилизации обучения детей-казахов в сельской школе.	Рукопись	Научно-теоретические и методические основания организации профильно – профессионального обучения в сельской школе – Томск: ИРОС. – 2011	0,5	-
6.	Формирование информационной компетентности студента посредством работы на интерактивной доске SMART Board	печатная	Вестник молодых ученых Горно-Алтайск: РИО ГАГУ. – 2010 – С. 9-13.	0,2	-
7.	Психологические аспекты адаптации студента к будущей профессиональной деятельности	печатная	Экономическая, социальная и психологическая адаптация личности в современных условиях: сборник мат-лов междунар. науч.-практ. конф. 3 дек. 2010 г. – Воронеж: ВГПУ. – 2010. – С. 107-110.	0,7	Темербекова А. А.

8.	Интерактивные технологии как средство активизации саморазвития студента.	печатная	Проблемы педагогического образования. Сборник научных статей: Выпуск 37 / по. Ред. Е. А. Левановой.- М.: МПГУ-МОСПИ, 2010.-С. 138-141.	0,3	-
9.	Об объеме идеального симметрического октаэдра	печатная	Сборник трудов кафедры математического анализа № 3 - Горно-Алтайск: РИО ГАГУ. – 2010– С. 57-62.		Медных А.Д.
10	Развитие профессионально-педагогической компетенции преподавателя вуза в условиях новых информационных технологий	печатная	Уровневая подготовка специалистов: государственные и международные стандарты инженерного образования: сборник трудов научно-методической конференции / Томский политехнический университет. –Томск: Изд-во Томского политехнического университета(10-11 марта). - 2011.-С. 215-217.	0,19	-
11	Профессиональная компетентность: этнокультурный аспект	печатная	Исследования молодых – регионам: сб. трудов II Всерос. науч.-практич. конф. школьников, студ., аспирантов и молодых ученых 2-6 апр. 2012 г. в рамках Фестиваля науч. мысли «Регионы России» г. Новокузнецк . – в 2 т. ; Новокузнецкий филиал Томского политехнического университета. – Томск : Изд-во Том. политехн. ун-та. – 2012. – Т. 2. – С. 185-189.	0,19	-
12	Вычисление объема идеального симметричного октаэдра	печатная	Материалы XLIX международной научной студенческой конференции: Математика / Новосиб. гос. ун-т, Новосибирск, 2011. С. 73	0,06	-
13	Вычисление объема m -симметричного октаэдра в гиперболическом пространстве	печатная	Труды математического центра имени Н. И. Лобачевского / Казанское математическое общество. Теория функции, ее приложения и смежные вопросы // материалы Десятой международной Казанской летней научной школы-конференции. – Казань: изд. Казанского математического общества, изд.	0,13	Медных А.Д. Годой-Молина М.

			Казанского государственного университета, 2011. – Т. 43. – С. 29-31.		
14	Педагогическое моделирование как средство формирования научно-исследовательской компетенции студентов	печатная	Информация и образование: границы коммуникаций (INFO'11): сб. науч. тр. / Сост. Темербекова А.А., Чугунова И.В., Байгонакова / под ред. А.А. Темербековой. – № 3. – Горно-Алтайск: РИО ГАГУ, 2011. – С. 167-170.	<u>0,6</u> <u>0,2</u>	Темербекова А.А., Чугунова И.В.
15	Классификация Интернет-ресурсов и их использование и их использование в образовательном процессе	печатная	Информация и образование: границы коммуникаций (INFO'11): сб. науч. тр. / Сост. Темербекова А.А., Чугунова И.В., Байгонакова / под ред. А.А. Темербековой. – № 3. – Горно-Алтайск: РИО ГАГУ, 2011. – С. 299-301.	<u>0,3</u>	-
16	Программы для работы на интерактивной доске и их использование в учебном процессе вуза	печатная	Информация и образование: границы коммуникаций (INFO'11): сб. науч. тр. / Сост. Темербекова А.А., Чугунова И.В., Байгонакова / под ред. А.А. Темербековой. – № 3. – Горно-Алтайск: РИО ГАГУ, 2011. – С. 223-225.	<u>0,3</u>	-
17	Объем симметричного октаэдра в N^3	печатная	Материалы школы конференции по геометрическому анализу (13-19 август).- Горно-Алтайск: РИО ГАГУ.- 2011. С. 12-13.	<u>0,125</u>	-
18	Возможности использования интерактивного обучения в ВУЗах Республики Алтай	печатная	Проблема педагогического образования. Сборник научных статей: Выпуск 39 / Под ред. Е. А. Левановой. – М.: МПГУ – МОСПИ, 2011. – С. 17-22.	0,3	Темербекова А.А.
19	Объем идеального октаэдра в гиперболическом пространстве	печатная	Труды математического центра имени Н. И. Лобачевского / Материалы десятой молодежной научной школы-конференции «Лобачевские чтения»-2011. – Казань: изд. Казанского математического общества. 2011. – Т. 44. –С. 86-87.	<u>0,125</u>	-
20	Развитие профессио-	печатная	О мультимедиа технологиях	<u>0,25</u>	-

	нально-педагогических компетенции в вузах Республики Алтай с помощью интерактивных технологий		в образовании http://moumummi.ru/publ/o_multimedia_tekhnologijakh_v_obrazovanii/134#.TwseenJUssY . 2012 г.		
21	Вычисление объема mmm-симметричного октаэдра в простейшей геометрической ситуации	печатная	50-я юбилейная Международная научная студенческая конференция «Студент и научно-технический прогресс» / Новосибир. гос. ун-т, Новосибирск, 2012. – С. 73-75	0,13	-
22	Интерактивная доска SMART BOARD как средство формирования информационной компетентности преподавателя вуза	печатная	Фундаментальные науки и образование. I международная научно-практическая конференция (Бийск, 29 января-1 февраля 2012) / Алтайская гос. Акад. образования им. В. М. Шукшина. – Бийск ФГБОУ ВПО «АГАО», 2012 – С. 354-358.	0,4	-
23	Преимущества использования специализированных программ в физико-математическом образовании	печатная	Проблемы естественно-математического образования в исследованиях профессионально ориентированной личности: мат-лы VI Междунар. науч.-практ. конф. молодых ученых, студентов, аспирантов (14-15 апр. 2012 г.) в 2-х ч. Ч.2 / ГОУ ВПО «СГПИ»: Л. Г. Шестакова, составление. - Саликамск, 2012 – С. 8-10.		-
24	Информационная компетентность, как одна из актуальных стратегий развития современной образовательной системы	печатная	Мат-лы III конф. «Информационные технологии для Новой школы» (23-26 марта 2012 г.). СПб.: ГБОУ ДПО ЦПКС СПб.: Регион. Центр оценки качества образования и инф. техн. С. 6-13.	0,4	-
25	Об организации и проведении III международной научно-практической конференции «Информация и образование: границы коммуникаций» INFO'11 (Проект № 11-16-04501г/Т)	рукопись	Научный вестник ГАГУ.	0,6	Темербекова А.А., Чугунова И.В., Осо-

					кин А.Е., Деев М.Е.
26	Основы воспитания логической культуры обучающихся	печатная	Информация и образование: границы коммуникаций (INFO'12): сб. науч. тр. / Сост. Темербекова А.А., Чугунова И.В., Байгонакова / под ред. А.А. Темербековой. – № 3. – Горно-Алтайск: РИО ГАГУ, 2012. – С. 43-45	0,3	Пуркина В. Ф.
27	Предметная ресурсная база как элемент развития обучающегося	печатная	Исследования молодых - регионам: сборник трудов II Всероссийской научно-практической конференции школьников, студентов, аспирантов и молодых учёных 02 - 06 апреля 2012 года в рамках Фестиваля научной мысли «Регионы России» г. Новокузнецк : в 2 т. ; Новокузнецкий филиал Томского политехнического университета. – Томск : Изд-во Томского политехнического университета, 2012. – Т. 2. С. 67– 69.	0,3	-
28	О площади трапеции в сферической геометрии	печатная	Материалы школы-конференции по геометрическому анализу – Горно-Алтайск: РИО ГАГУ. – 2012. – С. 12-13.	0,2	Д. Ю. Соколова
29	Анализ мотивации профессионального саморазвития педагога по использованию интерактивных технологий	печатная	Социализация личности в условиях образовательного процесса; материалы Четвертых Всероссийских педагогических чтений № Лесосибирск, 24-25 октября 2011 г.- Красноярск; Сибирск № Федеральн унив-т 2012 .- 41-46 с.	0,18	Темербекова
30	Теоретико-методологические подходы к исследованию процесса формирования информационной компетентности личности	печатная	Методология педагогики: педагогическая наука и педагогическая практика как единая система: мат-лы Междун. науч.-практ. конфер./ отв. ред. А. Н. Звягин. - Че-	0,65	Темербекова А.А., Чугунова И.В.

			лябинск: изд-во Челябинско-го гос. Пед. ун-та, 2012. – I часть. – 313-319 с.		
31	Формирование научно-исследовательских компетенций студентов в процессе педагогического моделирования.	Печатная	Современный бизнес: проблемы подготовки профессионального предпринимателя: мат-лы Междунар. науч.-практич. конф., посвящ. 10-летию НОУ ВПО ТИБ (20-21 сент. 2010 г). – Томск: ТИБ, 2010.	0,6 02	И.В. Чугунова, А. А. Темербекова
32	Построение семиотических элементов при работе с понятийно-терминологическим аппаратом математики	Рукопись	Отправлено в Казахстан в марте 2012 г.	0,6 0,3	А. А. Темербекова
33	Информационные технологии в образовании как средство формирования графической культуры студента вуза	Рукопись	XV региональная научно-практическая конференция по математике.	0,3	А. А. Темербекова
34	Воспитание логической культуры обучающихся	печатная	Актуальные вопросы математического образования: сборник научных трудов – Горно-Алтайск: РИО ГАГУ, 2012. – Вып. 1. – 12-15 с.	0,25	В. Ф. Пуркина
35	Вычисление площади трапеции в сферической геометрии	печатная	Актуальные вопросы математического образования: сборник научных трудов – Горно-Алтайск: РИО ГАГУ, 2012. – Вып. 1. – 18-22 с.	0,25	-
36	Интерактивное предметное обучение в вузе	печатная	Проблемы педагогического образования. Сборник научных статей: Выпуск 40 / по. Ред. Е. А. Левановой. – М.: МПГУ-МОСПИ, 2012. – С. 24-27.	0,25	А. А. Темербекова
37	О формуле Бретшнайдера в сферическом и гиперболическом случаях	печатная	Сборник научных статей международной школы-семинара «Ломоносовские чтения на Алтае» Барнаул, 20-23 ноября, 2012 : в 4 ч. – Барнаул : АлтГПА, 2012. – Ч.1. – 248-252 с.	0,375	-
38	Вычисление площади сферической трапеции	рукопись	Интеллектуальный потенциал ученых России: мат-лы XIII Всерос. научно-техн. конф. 29-30 марта 2013. —	0,3	-

			Барнаул. — 2013.		
39	Развитие математических способностей школьников	печатная	Молодежь XXI века: образование, наука инновации: материалы I науч.-практ. конф. студ. ИФМИЭО. - Новосибирск: СИЦ «Гаудеамус» ФГБОУ ВПО «НГПУ», 2013. – С. 247-249.	0,3	И. Павлов
40	Подготовка будущего учителя-математики в условиях бакалавриата	печатная	Информация и образование: границы коммуникаций (INFO`13) : сборник научных трудов / по. ред. А. А. Темербековой, Н. П. Гальцовой. – Горно-Алтайск: РИО ГАГУ, 2013. – №5(13).– 27-30.	0,3	Темербекова А. А.
41	Интерактивная доска Smart Board как средство формирования информационной компетентности студента в вузе	печатная	Материалы Всероссийской научно-практической конференции «Информационно-образовательное пространство как фактор повышения качества образования» Тюмень, 29 марта, 2013 – Тюмень : РИЦ ТГАКИиСТ, 2013. – 122-125 с.	0,25	-
42	О формуле Бретшнайдера в сферической геометрии	печатная	51-я Международная научная студенческая конференция «Студент и научно-технический прогресс» / Новосибир. гос. ун-т, Новосибирск, 2013. – С. 50.	0,2	-
43	Интерактивные технологии как средство активизации саморазвития обучающегося	печатная	Преподавание информационных технологий в Российской Федерации (16-17 мая 2013 г.). — Воронеж: ВГУ, 2013. — http://2013.ит-образование.рф/section/117/8341/ .	0,3	-
44	Информационное общество как глобальный развивающий ресурс формирования информационной компетентности личности	печатная	Электронное образование в России: опыт, проблемы, перспективы: материалы II Всероссийской научно-практической конференции 29 марта 2013 г. в 2-х ч. / Сост. А. Р. Камалева – Казань, Отечество, 2013. – 2	0,25	А. А. Темербекова, А. П. Шишминцева

			ч. – 286-289 с.		
45	Роль информационных технологий в современном образовании	рукопись	Интеллектуальный потенциал ученых России: мат-лы XIII Всерос. научно-техн. конф. 29-30 марта 2013. — Барнаул. — 2013.	0,25	Кривошеев
46	Формирование профессиональных качеств специалистов-математиков в региональной образовательной среде Республики Алтай	печатная	Труды Международной научно-практической конференции «Развитие науки, образования и культуры независимого Казахстана в условиях глобальных вызовов современности», посвященной 70-летию Южно-казахстанского государственного университета им. М.Ауэзова. – Том 3. — Шымкент: ЮКГУ им. М.Ауэзова. — 2013. — С. 269-271.	0,32	А. А. Темербекова
47	Пути формирования профессиональной компетентности учителей математики в системе образования Республики Алтай	печатная	Труды Международной научно-практической конференции «Развитие науки, образования и культуры независимого Казахстана в условиях глобальных вызовов современности», посвященной 70-летию Южно-Казахстанского государственного университета им. М.Ауэзова. – Том 3. — Шымкент: ЮКГУ им. М.Ауэзова. — 2013. — С. 273-274.	0,32	А. А. Темербекова
48	Развитие профессиональной компетентности учителя математики как ресурс развития его профессионализма	печатная	Информация и образование: границы коммуникаций (INFO`13) : сборник научных трудов / по. ред. А. А. Темербековой, Н. П. Гальцовой. – Горно-Алтайск: РИО ГАГУ, 2013. – №5(13).– 368-371 с.	0,3	Темербекова А. А.
49	Бинарные соответствия и их свойства	печатная	Материалы XLVIII научно-практической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых. – Горно-Алтайск: РИО ГАГУ, 2013. – с. 249-250	0,15	Е. А. Краскова

50	Комбинаторные методы решения вероятностных задач	печатная	Новые тенденции развития вероятно-статистических знаний: сборник материалов I Всероссийского научно-практического семинара с международным участием для преподавателей, магистрантов, аспирантов и школьников / Под. Ред. М. Е. Деева. – Горно-Алтайск: РИО ГАГУ, 2013. – 99-102 с.	0,3	Е. С. Сафронова
51	Профессиональная направленность математической подготовки будущих учителей математики	печатная	Социальные процессы в современной Западной Сибири: сборник научных трудов. – Горно-Алтайск: РИО ГАГУ, 2013. – Вып. 14. – 187-190.	0,25	А. А. Темербекова
52	Профессиональное образование в России: интерактивный диалог как средство развития творческого потенциала будущего учителя	печатная	Освіта та розвиток обдарованої особистості. – Україна. – № 10 (17)/10/2013. – 50-55 с.		А. А. Темербекова
53	Профессиональная подготовка учителя математики	печатная	Современная система непрерывного образования и компетентностный подход: социально-правовые и психолого-педагогические аспекты. Сборник научных трудов Всероссийской научно-практической конференции, посвященной 125-летию со дня рождения А.С. Макаренко и 20-летию Конституции РФ. Горно-Алтайск, 2013. - 107-114	0,3	А. А. Темербекова
54	Интерактивные технологии как средство мотивации профессионального саморазвития специалиста	печатная	Модернизация аграрного образования: технологический аспект: сборник научных трудов по материалам Международной научно-практической конференции, посвященной 20-летию Томского сельскохозяйственного института – филиала ФГБОУ ВПО «Новосибирский государственный аграрный университет» (29-30 октября 2013 г.). – Томск: РГ «Графика», 2013. – С. 76-78.	0,2	Темербекова А.А.
55	Методика работы с понятийно-терминологическим ап-	печатная	Актуальные проблемы повышения эффективности обучения математике в	0,37	А. А. Темербекова

	паратом школьной математики		общелобразовательной школе: материалы Всероссийской научно-практической конф. С межд. Участием (г. Новосибирск, 5-6 ноября 2013 г.), с 101-109.		
56	Профессиональная подготовка учителя математики: проблемы и пути решения	печатная	Актуальные проблемы повышения эффективности обучения математике в общелобразовательной школе: материалы Всероссийской научно-практической конф. С межд. Участием (г. Новосибирск, 5-6 ноября 2013 г.), с 109-115.	0,37	А. А. Темербекова
57	Активизация деятельности учащихся с помощью интерактивных технологий	печатная	Актуальные вопросы математического образования: сборник научных трудов кафедры «алгебры, геометрии и МПМ» / под ред. Темербековой А. А., Деева М. Е., Соловьевой Л. А. – Горно-Алтайск: РИО ГАГУ. – 2013. – Вып.2. – с. 23-26.	0,25	-
58	Организация и проведение V Международной научно-практической конференции «Информация и образование: границы коммуникаций» INFO'13 (проект РГНФ № 13-16-04501)	печатная	Научный вестник Горно-Алтайского государственного университета № 9 / Отв. редактор Ю. В. Табакаев. – Горно-Алтайск: РИО ГАГУ, 2014. – С. 178.	0,43	А. А. Темербекова
59	Профессиональная направленность будущего учителя математики.	Печатная	Аграрная наука, образование, производство: актуальные вопросы: сборник трудов всерос. научно-практич. конф. с международным участием. – Новосибирск: изд-во НГАУ, 2014. – С. 564-569.	<u>0,3</u> 0,1	Байго-накова Г.А., Сухо-рукова О.
60	Современные подходы к формированию информационной компетентности специалиста	Печатная	Вестник казахстанско-американского свободного университета. Научный журнал. – Вып. 1: Педагогика и образовательные технологии. – Усть-Каменогорск. – 2012. – №4. – С. 163-166.	<u>0,8</u> 0,3	И.В. Чугунова, А.А. Темербекова
61	Скалярное произведение векторов в примерах и задачах	печатная	Наука и образование: проблемы и перспективы [Текст]: материалы XVI Международной научно-практической конференции	0,19	Сейсе-кенова И. С.

			молодых ученых, студентов и учащихся (Бийск, 11-12 апреля 2014 г.) в 2-х частях. – Часть 2. – Бийск: ФГБОУ ВПО «АГАО», 2014. – 268 С. (Вузу – 75 лет) – 219-221 с.		
62	Поверхности и тела вращения	печатная	Наука и образование: проблемы и перспективы [Текст]: материалы XVI Международной научно-практической конференции молодых ученых, студентов и учащихся (Бийск, 11-12 апреля 2014 г.) в 2-х частях. – Часть 2. – Бийск: ФГБОУ ВПО «АГАО», 2014. – 268 С. (Вузу – 75 лет) – 211-212 с.	0,19	Оор-жак С.О.
63	Производственная практика как средство формирования профессиональной направленности студента	Печатная	Аграрная наука, образование, производство: актуальные вопросы: сборник трудов всерос. научно-практич. конф. с международным участием. — Новосибирск: изд-во НГАУ, 2014. — С. 561-569.	<u>0,6</u> 0,3	Темербекова А.А.
64	Формирование профессиональной направленности как ресурс развития личности студента	Печатная	Аграрная наука, образование, производство: актуальные вопросы: сборник трудов всерос. научно-практич. конф. с международным участием. — Новосибирск: изд-во НГАУ, 2014. — С. 552-555.	<u>0,4</u> 0,2	Темербекова А.А.
65	Информационная компетентность личности студента: ведущие тенденции и принципы	Печатная	Аграрная наука, образование, производство: актуальные вопросы: сборник трудов всерос. научно-практич. конф. с международным участием. — Новосибирск: изд-во НГАУ, 2014. — С. 558-561.	<u>0,5</u> 0,25	Темербекова А.А.
66	Методика работы с понятиями и определениями школьного курса математики	Печатная	Аграрная наука, образование, производство: актуальные вопросы: сборник трудов всерос. научно-практич. конф. с международным участием. — Новосибирск: изд-во НГАУ, 2014. — С. 555-557.	<u>0,4</u> 0,2	Темербекова А.А.
67	Интерактивные техноло-	печатная	Информация и образование:	0,25	-

	гии как средство активизации саморазвития будущего специалиста		границы коммуникаций (INFO`14) : сборник научных трудов / по. ред. А. А. Темербековой, Н. П. Гальцовой. – Горно-Алтайск: РИО ГАГУ, 2014. – №6(14).– 354-355.		
68	Комплексный анализ математической подготовки школьников Республики Алтай	печатная	Вестник КазНПУ им. Абая, серия физ.-мат.науки, №3, 2014. С.171-175.	0,4	Темербекова А.А.
69	Математическая подготовка школьников Республики Алтай	печатная	Модернизация аграрного образования: интеграция науки и практики: сборник научных трудов по материалам II-ой Международной научно-практической конференции (21-25 октября 2014 г.). - Новосибирск: изд-во НГАУ, 2014. – С. 207-219	1,5	Пахаева Н. А., Темербекова А. А., Девев М. Е., Соловьева Л. А.
СТАТЬИ РЕЕСТРА ВАК					
70	Возможности интерактивных технологий в формировании информационной компетентности будущего учителя	печатная	ISSN 1991-5497. Мир науки, культуры и образования. № 6 (25) 2010, С. 96	0,6	Темербекова А.А., Чугунова И.В.
71	Анализ мотивации профессионального саморазвития педагога по использованию интерактивных технологий	печатная	Вестник ТГПУ. – Томск. 2013. – 1(129). – С. 89-92.	0,18	Темербекова А. А.
72	Обучение в режиме интерактивности: опыт и перспективы	печатная	Вестник ТГПУ. – Томск. 2012. – 8(123). – С. 106-108.		Темербекова А. А.
73	О формуле Милнора для объема гиперболического октаэдра	печатная	Мат. заметки ЯГУ, 2010, Т. 17, № 2, С. 3-9.	0,5	А.Д. Медных
74	О геометрических свойствах гиперболического октаэдра, обладающего mm-симметрией	печатная	Вестник КемГУ №3/1 (47) – Кемерово- 2011.- С. 9-14.	0,75	А.Д. Медных, М. Годой
75	Проектирование коммуникативной деятельности студентов в условиях производственной прак-	печатная	Мир науки, культуры, образования. – Горно-Алтайск: МНКО, 2012. – №2(33). – С. 165-167.	0,56	Темербекова А. А.

	тик				
76	О площади трапеции в сферической геометрии	печатная	Вестник КемГУ №3/1 (51) – Кемерово- 2012.- С. 8-13.	0,63	Соколова Д. Ю.
77	Современные подходы к формированию информационной компетентности специалиста	рукопись	Казахстан, г. Усть-Каменогорск Вестник казахстанско-американского свободного университета, (август)	0,4	Темербекова А. А., Чугунова И. В.
78	О формуле Бретшнайдера для гиперболического четырехугольника	печатная	Мат. заметки ЯГУ, 2012. –Т. 19. – №2. –С.12-20	0,63	Медных А. Д.
79	О формуле Бретшнайдера для сферического четырехугольника	печатная	Мат. заметки ЯГУ, 2012. –Т. 19. – №2. – С.3-12	0,69	Медных А. Д.
80	Технология диагностики графической культуры обучающихся	печатная	Мир науки, культуры, образования. – Горно-Алтайск: ПАНИ. – 2012. – № 5(36). – С. 167-168. ISSN 1991-5497.	0,2	Темербекова А.А., Чугунова И.В.
81	Интерактивный диалог: понятия и определения	печатная	Мир науки, культуры, образования. – Горно-Алтайск: ПАНИ. – 2012. – № 5(36). – С. 168-169. ISSN 1991-5497.	0,2	Темербекова А.А., Чугунова И.В.
82	Гиперболический октаэдр с mmm-симметрией	печатная	Сибирские электронные математические известия. – Новосибирск. – 2013.– С. 123-140	1,12	Абросимов Н.
83	Организация и проведение V международной научно-практической конференции «Информация и образование: границы коммуникаций» INFO'13	печатная	Вестник РГНФ.– 2013, № 4 (73). – С. 237-240.	<u>0,8</u> 0,4	Темербекова А. А.
84	Возможности использования интерактивного обучения в вузах Республики Алтай	рукопись	ТГПУ, 2013		Темербекова А. А.
АВТОРЕФЕРАТЫ ДИССЕРТАЦИЙ					
85	Аналитические методы в теории объемов многогранников в неевклидовой геометрии: автореф дис. ... канд. пед. наук.	Печатная	Томск, 2013. — 19 с.	1	–
УЧЕБНОЕ ПОСОБИЕ					
86	Формирование графич-	печатная	Горно-Алтайск : РИО ГАГУ,		Темер-

	ческой культуры: теоретический аспект		2012. – 144 с.		бекова А.А., Чугунова И.В.
87	Методика преподавания математики	печатная	Горно-Алтайск : РИО ГАГУ, 2011. – 355 с.	<u>22,2</u> 7,4	Темербекова А.А., Чугунова И.В.
88	Методика обучения математике <i>Гриф УМО МПГУ.</i>	печатная	Горно-Алтайск: РИО ГАГУ. – 2013. – 378 с. Гриф УМО МПГУ.	<u>372</u> 24	Темербекова А.А., Чугунова И.В.
89	Методология самостоятельной работы	печатная	Горно-Алтайск : РИО ГАГУ, 2014. – 163 с.	<u>163</u> 4,5	Темербекова А. А., Соловкина И. В.
90	Методика обучения математике	печатная	Учебное пособие. – СПб.: издательство «Лань», 2015 – 512 с.: ил. – (Учебники для вузов. Специальная литература).	<u>512</u> 170,7	Темербекова А. А., Чугунова И. В.
МОНОГРАФИЯ					
91	Формирование информационной компетентности студента в региональной среде	печатная	Горно-Алтайск: РИО ГАГУ. – 2011. – 225 с.	<u>14</u> 3,5	Темербекова А.А., Чугунова И.В.
92	Формирования графической культуры обучающихся методом интерактивного диалога	печатная	Монография. – Горно-Алтайск: РИО ГАГУ. – 2012. – 195 с.		Темербекова А.А., Чугунова И.В.
93	Развитие образовательной среды малого региона (на примере республики Алтай)		2015 год. Хайруллина	<u>30</u> 1,9	Темербекова А. А.