

**Алишер Навоий номидаги Ўзбекистон Миллий
кутубхонаси**

Профессор Абдулла Аъзамов
(таваллудининг 70 йиллиги муносабати билан)

Тошкент - 2017

Тузувчи: Бурхонходжаева Д.

Мухаррир: Агзамова Г.



Аъзамов Абдулла Азамович
(1947)

Профессор Абдулла Аъзамов 1947 йил 21 апрелда Андижон вилоятининг Балиқчи туманида туғилган. 1953–1964 йилларда шу туманнинг 1-сонли ўрта мактабида ўқиган. 8 синфгача адабиёт тўғарагига қатнашган, 9 синфдан математикага қизиқиб, математика олимпиадаларида (1962 йили – вилоят турида, 1963 ва 1964 йилларда – республика турида) иштирок этган, 1963 йилда “Ёш ленинчи” газетаси томонидан уюштирилган сиртқи олимпиадада қатнашган.

1964 йилда А. Аъзамов ўрта мактабни олтин медаль билан тамомлаб, Тошкент давлат университети (ҳозирги Мирзо Улуғбек номидаги Ўзбекистон Миллий университети)нинг механика-математика факультетига ўқишга кирган. 1966 йили бир гуруҳ талабалар сафида ўқишни давом эттириш учун М. В. Ломоносов номидаги Москва давлат университетига юборилган. Шу йилдан Б. П. Демидович ва А. Ф. Филиппов раҳбарлигидаги дифференциал тенгламалар бўйича илмий семинарда иштирок эта бошлаган.

1970 йилда ўқишни тамомлаганда, профессор Л. И. Волковиский А. Аъзамовни ТошДУнинг математик анализ кафедрасига ассистент лавозимига қабул қилган. Шу йили унга “Вариацион ҳисоб” фанидан маърузалар ўқиш топширилган, 1971-1972 ўқув йилидан бошлаб “Дифференциал тенгламалар” фанидан маъруза ўқиган. 1973 йили у катта ўқитувчи, 1978 йили доцент лавозимига ўтказилган. 1980–1993 йилларда А. Аъзамов “Дифференциал тенгламалар” кафедрасида доцент, профессор ва кафедра мудури бўлиб ишлаган. 1992–1993 йилларда математика факультетига декан этиб тайинланган. 1992 йили у ҳукумат комиссияси таркибида олий ўқув юртларига қабул имтиҳонларига тест синовларини жорий этишда фаол иштирок этган. 1972–1975 йилларда (ўриндошлик асосида) “Ўзбек совет энциклопедияси” бош таҳририятида етакчи муҳаррир лавозимида ишлаган.

1993 йилда А. Аъзамов Наманган давлат университетига ректор этиб тайинланди. 1998–1999 йилларда у Олий ва ўрта махсус таълим вазирлигининг Ўрта махсус ва касб-хунар таълими марказида бўлим бошлиғи, 1999–2000 йилда “Тафаккур” журнали бош муҳаррирининг ўринбосари, 2000–2011 йилларда Ўзбекистон Республикаси Президентининг Девонида масъул ходим бўлиб ишлади.

2005 йилдан (2011 йилгача ўриндошлик асосида) А. Аъзамов Ўзбекистон Фанлар академиясининг Математика институтида “Амалий математика” (2017 йилдан – Динамик системалар) бўлимининг бошлиғидир. Бу даврда у Ўзбекистон Миллий университети ва Москва давлат университетининг Тошкент филиалида маърузалар ўқиди. 2013 йили А. Аъзамов Ўзбекистон математика жамиятининг раиси этиб сайланган.

А. Аъзамов ўзининг биринчи илмий ишини 1968 йили бажарган – дифференциал тенгламаларнинг сифати назариясига оид натижасини Б. П. Демидович ва А. Ф. Филиппов семинарида баён қилган. Унинг диплом иши “Дифференциал тенгламалар” журналида босиб чиқарилган. 1970–72 йилларда у бу йўналишда ишлашни давом эттирди. Бу соҳадаги натижалари учун Ўзбекистон Фанлар академиясининг ёш тадқиқотчилар учун мукофотиغا сазовор бўлган.

1972 йили Тошкентга ўйинлар назарияси соҳасидаги таниқли мутахассис Л. А. Петросян (Санкт-Петербург университети) ташриф буюриб, маъруза қилган ва бир неча масала қўйган. Бу масалалар А. Аъзамов томонидан ҳал этилган (тегишли натижалар қисман Л.А.Петросяннинг “Қувиш дифференциал ўйинлари” монографиясида баён қилинган).

Кейинги даврда (2000 йилгача) А. Аъзамов асосан динамик ўйинлар назарияси билан шуғулланган. Бу соҳада у дискрет динамик ўйинлар назариясининг мукамал назариясини яратишга муваффақ бўлган, АҚШлик математик Р. Айзекснинг тортишиш ўйини тўғрисидаги муаммосини ҳал этган, 20 асрнинг буюк математикларидан бири Л. С. Понтрягиннинг нозиклиқли ўйинлар учун характеристикалар методи тўғрисидаги икки масалани ечган, Понтрягин альтернирланган интеграллари учун қўшмалиқ назариясини ишлаб чиққан. Сўнгги йилларда у асосан динамик системалар назарияси ва унинг татбиқлари билан шуғулланмоқда.

А. Аъзамов ўқув жараёнидан ажралмаган ҳолда 1974 йилда ТошДУнинг математика факультети кенгашида номзодлик, 1987 йилда Санкт-Петербург университетининг математика-механика факультети махсус кенгашида докторлик диссертациялари ёқлаган. 1981 йили унга доцент, 1989 йили профессор унвони берилган.

А. Аъзамов фалсафа, фан тарихи ва методологиясига оид мақолалар муаллифи ҳамдир. А.Аъзамов айниқса фанни тарғиб қилиш ва математика таълими масалаларига катта эътибор бериб келади. 1971 йилда у “Ёш ленинчи” газетаси тахририяти билан ҳамкорликда математика сиртқи

мактаби ташкил этган, 1973 йилдан республика математика олимпиадаси жюриси, 1989–91 йилларда собиқ иттифоқ математика олимпиадаси жюриси аъзоси бўлган, 1980 йилларда ЎзЛКСМ томонидан ташкил этилган мактаб ўқувчилари академиясида математика секцияси машғулларини олиб борган, 1990-йилларда ёзги физика-математика мактабларини ташкил этишда қатнашган.

А. Аъзамов адабиёт соҳасида ижод билан ҳам шуғулланади. 2013 йилдан Ўзбекистон Ёзувчилар уюшмасининг аъзоси. У бешта пьеса муаллифи, иккитаси Наманган ва Андижон вилоятлари театрида қўйилган. Шунингдек, бир неча эсселар туркуми эълон қилган, аруз назарияси, Алишер Навоий ва Зоҳиридин Муҳаммад Бобур ижодига бағишланган бир неча китоб ҳамда кўплаб публицистик, илмий-оммабоп мақолалар муаллифи, “Зоҳиридин Муҳаммад Бобур” энциклопедиясининг бош муҳаррири (биринчи нашри – 2014 йил, иккинчи нашри – 2017 йил).

А.Аъзамов “Халқ таълими аълочиси” кўкрак нишони, Халқаро Бобур мукофоти (2015 й.), “Меҳнат шуҳрати” ордени (2016 й.) билан тақдирланган.

Алоҳида нашрлари

Ўзбек тилида

1990

1. Билим – ақл чироғи / А. Аъзамов. – Тошкент : Ёш гвардия.

1992

2. Икки аср (ҳижрий ва милодий тақвимларнинг кунма-кун мутаносиблик жадваллари) : [Амир Темур таваллудидан Бобур вафотигача бўлган даврни ўз ичига олган парча – махсус компьютер программасини синаш натижаси]. – Тошкент. – 98 б.

3. Мустақил Ўзбекистон тарих силсилаларида : [буклет] / тузувчи муаллиф А. Аъзамов ; А. Муҳаммаджонов таҳрири остида ; нашрга тайёрловчи М. Аминов, А. Абдурахимов. – Тошкент : Қомуслар бош таҳририяти. – 30 б.

1993

4. Бейсик MSX Қисқача маълумотнома / А. Аъзамов, А. Йўлдошев. – Тошкент : Қомуслар бош таҳририяти. – 96 б.

5. Математика сайёраси : математикадан синфдан ташқари ишлар бўйича қўлланма / А. А. Аъзамов, Б. Қ. Ҳайдаров. – Тошкент : Ўқитувчи. – 312 б.

6. Математикадан тест синовлари / А. Аъзамов, Ҳ. М. Арипов. – Тошкент : Университет. – 32 б.

1996

7. Компьютер билан ХХІ асрга : [бошловчилар учун қўлланма]. – Наманган : Наманган давлат ун-ти. – 96 б.

1997

8. Муножотнома : [Алишер Навоийнинг “Муножот” асарига шарҳлар]. – Наманган : Наманган давлат ун-ти. – 32 б.

1998

9. Аҳмад ал-Фарғоний номи билан : [“Аҳмад ал-Фарғоний ҳаёти ва ижоди” тўпламида]. – Тошкент : Фан. – Б. 16–18.

2000

10. Давлат таълим стандартлари I : меъёрий хужжатлар / А. А. Аъзамов, М. А. Тошпўлатов / Ўзбекистон Респ. Олий ва ўрта махсус таълим вазирлиги ўрта махсус, касб-хунар таълими маркази. – Тошкент. – 28 б.

2001

11. Муножотнома : [Алишер Навоийнинг “Муножот” асарига шарҳлар]. – Тошкент : Маънавият. – 38 б.

12. Сўз мулкининг султони : [Алишер Навоийга бағишланган 4 пьеса] / Ш. Шарипов, Чори Аваз, Ш. Ризаев, А. Аъзамов. – Тошкент : Маънавият. – Б. 131–149.

2005

13. Геометрия – 7 : ўрта мактабларнинг 7-чи синфи учун дарслик / А. Аъзамов, Б. Ҳайдаров, Э. Сариков [ва бошқ.]. – Тошкент : Yangiyo'l polygraph service. – 160 б.

2006

14. Аруз. – Тошкент : Алишер Навоий номидаги Ўзбекистон Миллий кутубхонаси. – 221 б.

2007

15. Эзгулик эътиқоди : [“Озод Шарафиддинов замондошлар хотирасида” тўпламида]. – Тошкент : Ўзбекистон. – 304 б.

16. Ҳижрий ва миллодий тақвимлар кунма-кун мутаносиблик жадваллари = Таблицы соответствия по дням между календарями Хиджры и Юлия-Григория = Tables of Day-to-day Conformity between Hejirian and Julian-Gregorian Calendars. – Тошкент : Фафур Ғулом номидаги нашриёт-матбаа ижодий уйи. – 318 б.

2008

17. Физика : Механика ва молекуляр физика: ўқув қўлланма: Қ. 1/ А. Аъзамов, И. Г. Турсунов. – Тошкент: Университет. – 54 б.

2009

18. Геометрия – 7 : [дарслик] / А. Аъзамов, Б. Ҳайдаров, Э. Сариков ва бошқ. – Тошкент : Yangiyo'l polygraph service. – 160 б.

19. Геометрия – 7 : [ўқитувчилар учун услубий қўлланма] / А. Аъзамов, Б. Ҳайдаров, Э. Сариков [ва бошқ.]. – Тошкент : Yangiyo'l polygraph service. – 160 б.

20. Навоий ғазалларида ҳазил-мутойиба. – Тошкент : Yangiyo'l polygraph service. – 160 б.

21. Физика : [университетнинг география факультети талабилари учун услубий қўлланма] / А. Аъзамов, И. Г. Турсунов; масъул муҳаррир Н. Нурматов. – Тошкент: Университет. – 59 б.

2011

22. Алишер Навоийнинг инсон тўғрисидаги фалсафий концепцияси. “Алишер Навоий ижодий ва маънвий меросининг оламшумул аҳамияти : [“Халқаро илмий-назарий анжуман материаллари” тўпламида] / А. Аъзамов, Х. Йўлдошев. – Тошкент : O'zbekiston. – Б. 120–123.

23. Мўъжизакор ижод намунаси Алишер Навоий : тўла асарлар тўплами 10 жилдлик : Ж. 1 / А. Қаюмов, А. Аъзамов. – Тошкент : Фафур Ғулом номидаги нашриёт-матбаа ижодий уйи. – Б. 5–8.

2013

24. Геометрия – 7 / А. Аъзамов, Б. Ҳайдаров, Э. Сариков [ва бошқ.]. – Тошкент : Yangiyo'l polygraph service. – 160 б.

2014

25. Бобур. Девон. Назм маҳорати. – Тошкент : Тафаккур. – 236 б.
26. Мурожаатнома : [Алишер Навоийнинг “Муножот” асарига шарҳлар]. – Қайта ишланган ва кенгайтирилган нашр. – Тошкент : Мовароуннахр. – 108 б.

Рус тилида

2002

27. Основания теории дискретных игр. – Ташкент : Ин-т математики АН РУз. – 160 с.

2005

28. Букет от математика : [40 этюдов по занимательной математике]. – Ташкент : Шарк. – 125 с.

2015

29. Игра преследования-убегания на реберном остове правильных многогранников. Часть I. Матем. теория игр и её приложения / А. А. Азамов, А. Ш. Кучкаров, А. Г. Холбоев // Математическая теория игр и её приложения. – Т. 7. – вып. 3. – С. 3–15.

2016

30. Игра преследования-убегания на реберном остове правильных многогранников. Часть II. Матем. теория игр и её приложения / А. А. Азамов, А. Ш. Кучкаров, А. Г. Холбоев // Математическая теория игр и её приложения. – Т. 8, вып. 4. – С. 3–13.

Тўпламларда босилган нашрлари

Ўзбек тилида

1991

31. Ўзбекистонда олий математика таълими / А. И. Исломов. – Тошкент : Ўқитувчи. – 152 б.

2000

32. Фанимиз ташкилотчиларидан бири : [акад. С. Ҳ. Сирожиддинов хақида хотиралар] тўпламида]. – Тошкент : Фан. – Б. 79–83.
33. Илмий ҳамкорликнинг янги уфқлари : [“Америкага ташриф” тўпламида] / Т. Долимов, А. Аъзамов ; масъул муҳаррир Х. Султонов]. – Тошкент : Ўзбекистон. – Рез.: ўзбек ва рус тилларида.

2004

34. Муҳаммаджон куйлаётир : [“Эрта сўнган юлдузлар” тўпламида] / нашрга тайёрловчилар: М. Ҳамроева, Г. Зокирова. – Ташкент : Шарқ. – 368 б.

2007

35. Носир Фозилов кашфиёти : [“Ҳамид Ғулом замондошлар хотирасида” тўпламида] / нашрга тайёрловчи Ш. Ғуломов. – Тошкент : Ғафур Ғулом номидаги нашриёт-матбаа ижодий уйи. – 160 б.

2011

36. Устаси фаранг : (пьеса) : “Озод Ватан саодати. Драматургия” тўпламида / таҳрир ҳайъати: Муҳаммад Али [ва бошқ.] ; нашрга тайёрловчилар: Ш. Ризаев, Т. Исломов. – Тошкент : Adib. – 287–338 б.

2014

37. Муҳаммаджон куйлаётир : [“Муҳаммад Юсуф замондошлар хотирасида” тўпламида]. – Тошкент : Adib.

38. Хизр чашмаси / А. Аъзамов // Алийбег Рустамов хотираси : одамийлик ва олимлик ғазилатлари мужассам инсон ; нашрга тайёрловчи С. Ҳасанов. – Тошкент : Adabiyot uchqunlari. – 76–81 б.

2015

39. Аллома / А. Аъзамов // Аллома. Академик Т. А. Саримсоқов тўғрисида хотиралар. – Тошкент : Тафаккур. – Б. 118–132.

2016

40. Жасорат : [Э. Воҳидовнинг ғазалнависликни асраб қолишдаги хизматлари тўғрисида]. – Тошкент : Ўзбекистон, 2016. – Тўпламда: “То куёш сочгайки нур (Эркин Воҳидов ҳаёти ва ижоди замондошлар нигоҳида). – Б. 149–153.

41. Саодатманд замондош / А. Аъзамов // Таълим-тарбия ва илмга бахшида умр : проф. Б. А. Алиев таваллудининг 70 йиллиги муносабати билан. – Тошкент : Фан ва технологиялар. – Б. 128–131.

Рус тилида

1981

42. Функция Ляпунова в связи с игрой перетягивания Айзекса. – Новосибирск : Наука. – С. 200–203. – В сб.: «Прямой метод в теории устойчивости и его приложения».

1982

43. О втором методе Понтрягина в линейных дифференциальных играх преследования // Матем. сборник. – Т. 118 (160). – № 3 (7). – С. 422–430.

1983

44. Двойственная теория ε - стратегий в дифференциальных играх : [построен нижний аналог теории ε - стратегий Б. Н. Пшеничного]. – Ташкент : Фан. – С. 131–139. – В сб.: «Краевые задачи для уравнений математической физики и их приложения».

45. Простое преследование на полуплоскости и в полосе / А. Азамов, Р. П. Иванов. – Ташкент : ТашГУ. – С. 8–12. – В сб.: «Математический анализ и геометрия».

1984

46. О динамических играх преследования с дискретным временем. – Ташкент : ТашГУ. – С. 3–8. – В сб.: “Математический анализ и дифференциальные уравнения”.

1985

47. О модифицированном третьем методе в задаче преследования / А. Азамов, Б. Т. Саматов. – Ташкент : Фан. – С. 174–184. – В сб.: «Неклассические задачи математической физики».

48. Оценка пересечения и геометрической разности компактных множеств. – Ташкент: Фан. – С. 183–193. – В сб.: «Дифференциальные уравнения и их приложения к механике».

1986

49. Об альтернативе для дифференциальных игр преследования-убегания на бесконечном интервале времени // Прикладная математика и механика. – Т. 50. – вып. 4. – С. 561–566.

1996

50. Прямое доказательство полугруппового свойства альтернированного интеграла. – Ташкент : Фан. – С. 5–10. – В сб.: «Актуальные вопросы теории оптимального управления и дифференциальных игр».

1998

51. Об одной комбинаторной задаче теории матричных игр. – Ташкент : Фан. – С. 4–8. – В сб.: «Актуальные вопросы теории управления и математического моделирования».

2000

52. Куржанский, А. Б. «О задаче синтеза управлений: альтернированный интеграл Понтрягина и уравнение Гамильтона-Якоби» / А. Б. Куржанский, Н. Б. Мельникова // Матем. сборник. – Т. 191. – № 6. – С. 69–100.

2002

53. Регулярный синтез в одной нелинейной системе на плоскости / А. Азамов, Б. Абдурахманов. – Самара. – С. 11–14. – В кн.: «Труды Международной научной конференции “Дифференциальные уравнения и их приложения”».

2003

54. О точности тригонометрических таблиц Улугбека. – Самарканд. – С. 5–8. – В сб.: “От Улугбека до XX века” [Материалы совместной конференции “Обсерватория Улугбека: инструменты и методы” и “История математики в Узбекистане”].

2007

55. О связи между задачами преследования, управляемости и устойчивости в целом в линейных системах с разнотипными ограничениями / А. А. Азамов, А. Ш. Кучкаров, Б. Т. Саматов // Прикладная математика и механика. – Т. 71. – вып. 2. – С. 259–263.

2015

56. Алгоритм приближенного решения квадратичных динамических систем на основе грамматики Н. Хомского для формулы Тейлора / А. А. Азамов, М. А. Бекимов // Труды Института математики и механики УрО Российской АН. – Т. 21. – № 2. – С. 21–25.

57. О существовании замкнутой траектории в трехмерной модели брюсселятора / А. А. Азамов, О. С. Ахмедов ; Ин-т математики и механики Уральского отд. Российс. АН им. Н. Н. Красовского. – Екатеринбург. – С. 73–87. – В сб.: “Труды Международной конференции, посвященной 90-летию со дня рождения академика Н. Н. Красовского”.

2017

58. Дискретная модель процессе теплообмена во вращающемся регенеративных воздуха подагревателя / А. Азамов, А. Бекимов // Труды инс. матем. и механ. – Т. 23. – № 1. – С. 12–19.

Дифференциал тенгламалар ва динамик системалар назарияси

Рус тилида

1971

59. Применение характеристических показателей m -го порядка к изучению асимптотической устойчивости : [дипломная работа] // Дифференциальные уравнения. – Т. 7. – № 11. – С. 2086–2090.

1974

60. О поведении решений нелинейных уравнений с экспоненциально дихотомической линейной частью // Дифференциальные уравнения. – Т. 10. – № 10. – С. 1885–1887.

1975

61. О мере неправильности квазитреугольных систем // Дифференциальные уравнения. – Т. 11. – № 8. – С. 1497–1500.

1976

62. Построение нормальной фундаментальной системы решений уравнения второго порядка в одном частном случае // Украинский мат. журнал. – Т. 28. – № 3. – С. 366–368.

1977

63. О поведении на бесконечности решений одного дифференциального уравнения второго порядка : [предложен метод переоценок] // Известия вузов. – № 2. – С. 3–5.

1983

64. О порядке роста решений возмущенной системы Эйлера / А. Азамов, Ш. С. Газиев // Дифференциальные уравнения. – № 8. – С. 7.

1986

65. О линейных системах с решениями степенного роста / А. Азамов, Ш. С. Газиев // Доклады АН РУз. – № 9. – С. 5–6.

2004

66. О предельных множествах орбит систем векторных полей / А. Азамов, А. Я. Нарманов // Дифференциальные уравнения. – Т. 40. – № 2. – С. 257–260.

2005

67. Одно свойство почти – периодических функций и его приложение к теории устойчивости / А. Азамов, Б. Абдурахманов // Узбекский математический журнал. – № 1. – С. 21–27.

2009

68. Простейшая динамическая система с предельным циклом : [первое применение нового метода дискретно-численного слежения траекторий] / А. А. Азамов, А.М. Тилавов // Узбекский математический журнал. – № 2. – С. 35–41.

2011

69. О существовании сложной замкнутой траектории в одной трехмерной динамической системе : [первое применение метода дискретно-численного слежения траекторий в усовершенствованной форме] / А. А. Азамов, О. С. Ахмедов // Журн. вычислит. мат. и мат. физ. – Т. 51. – № 8. – С. 1449–1456.

1971

70. The application of characteristic indices of the m -th order in the investigation of asymptotic stability // Differential equations. – Vol. 7. – № 11. – P. 1449–1952.

1974

71. Properties of solutions of nonlinear equations whose linear parts have the property of exponential dichotomy // Differential equations. – Vol. 10. – № 3–10. – P. 1575–1578. [Перевод 2(3), 1978].

1975

72. Measure of irregularity of quasitriangular systems // Differential equations. – Vol. 11. – № 8. – P. 1119–1122.

1977

73. The behavior at infinity of the solutions of a certain second order differential equation // Soviet Mathem. – Vol. 21. – № 2. – P. 1–3.

2004

74. On the limit sets of orbits of systems of vector fields / A. Azamov, A.Ya. Narmanov // Differential Equations. – Vol. 40. – № 2. – P. 271–275. [Перевод 8(13)].

2008

75. Risman, Mat Hasim. Existence and Uniqueness of the Solution for an Infinite System of Differential Equations / Hasim Risman Mat, A. A. Azamov, G. I. Ibragimov KALAM – International Journal of Mathematics and Statistics. – Vol. 1. – № 2. – P. 9–14.

2011

76. Existence of a Complex closed trajectory in a three dimensional dynamical system / A. A. Azamov, O. S. Akhmedov // Computational Mathematics and Mathematical Physics. – Vol. 51. – P. 1353–1359. [Перевод 12(18)].

77. On the proof of existence of limit cycle for the Prigogine Brusselator model / A. Azamov, G. Ibragimov // Journal of Mathematics Research. – Vol. 3. – №. 4.

2012

78. On the Phase Portrait of the System $\dot{x} = Ax + \langle a, x \rangle x$ / A. A. Azamov, D. Boytillaev // Qualitative Theory of Dynamical Systems. – № 11. – P. 467–479.

2015

79. Studying of behavior at infinity of vector fields on Poincare's sphere: revisited / A. Azamov, Sh. Suvanov, A. Tilavov // Qualitative Theory of Dynamical Systems. – Vol. 14. – № 1. – P. 2–11.

2016

80. An approximation algorithm for quadratic dynamic systems based on N.Chomsky's grammar for Taylor's formula / A. A. Azamov, M. A. Bekimov // Proceedings of the Steklov Institute of Mathematics. – Vol. 293. – № 1. – P. 81–85. [Перевод 17(24)].

81. On a numerical triangle constructed by truncated acting of recurrent relation of binomial coefficients // Uzbek Mathematical Journal. – № 3. – P. 12–19.

Ўйинлар назарияси

Фон Нейман нормал бичимидаги ўйинлар.

Рус тилида

1974

82. Структура оптимальных стратегий в одновременных играх преследования : [решена несколько геометрических игр в нормальной форме, основная из которых (X, X, d) , где X – выпуклый компакт в \mathbf{R}^n , d – евклидова метрика] / Н. Ю. Сатимов, Л. А. Петросян, А. Азамов // Управляемые системы. Сибирское отделение АН СССР. – Вып. 13. – С. 65–68.

1977

83. Структура решения одной геометрической игры : [решена игра в нормальной форме (X^n, X, s) , где X – выпуклое тело компакт в \mathbf{R}^n , s – объем симплекса] / А. Азамов, А. Фазилов // Доклады АН РУз. – № 5. – С. 11–13.

1978

84. О стратегической эквивалентности кооперативных игр // Докл. АН РУз. – № 3. – С. 6–7.

85. Построение оптимальных стратегий в одной бесконечной игре двух лиц : [решена геометрическая игра в нормальной форме (X, Y, d) , где X, Y – выпуклые компакты в \mathbf{R}^n , d – евклидова метрика] // Известия АН СССР. Техническая кибернетика. – № 1. – С. 22–25.

2001

86. Оценка точности конечных приближений непрерывных игр / А. А. Азамов, К. Н. Ражабов // Узбекский математический журнал. – № 2. – С. 3–5.

2004

87. Комбинаторный подход к теории матричных игр // Узбекский математический журнал. – № 2. – С. 12–16.

Инглиз тилида

1978

88. Construction of optimal strategies in an infinite game between two persons // Engineering Cybernetics. – № 1. – P. 22–25. [Перевод 3(29)].

2010

89. On the metric approach in the theory of matrix games. In the annual coll. “Contributions to game theory and management” // Graduate School of Management, St. Petersburg Univ. – Vol. III. – P. 22–28.

Дискрет ўйинлар.

Рус тилида

1978

90. К основам теории дискретных игр преследования и убегания. Часть I. // Известия АН РУз. – № 3. – С. 3–8.

91. К основам теории дискретных игр преследования и убегания. Часть I. // Известия АН РУз. – № 6. – С. 3–10.

1984

92. Структура дискретных игр преследования и убегания // Известия АН РУз. сер. физ., мат., наук. – № 2. – С. 3–8.

Инглиз тилида

1979

93. Nonlinear discrete escape games / N. Satimov, A. Azamov // Cybernetics and systems analysis. – Vol. 12. – № 4. – P. 567–572. [Перевод 1(36)].

Содда динамикали ўйинлар.

Рус тилида

1979

94. Задачи преследования и убегания в дифференциальных играх с произвольным числом игроков / Н. Ю. Сатимов, А. Азамов // Докл. АН РУз. – № 10. – С. 6–7.

1981

95. Простое преследование многими объектами одного убегающего объекта / Н. Ю. Сатимов, А. Азамов, Б. К. Хайдаров // Докл. АН РУз. – № 12. – С. 3–5.

1982

96. О преследовании точки, убегающей по заданной кривой // Докл. АН РУз. – № 1. – С. 6–7.

97. О задаче убегания по заданной кривой // Прикл. математика и механика. – Т. 46. – вып. 4. – С. 694–697.

Инглиз тилида

1982

98. On a problem of escape along a prescribed curve // Journal of Applied Mathematics and Mechanics. – Vol. 46 (1982). – №. 4. – P. 553–555.

2000

99. П-strategy. An elementary introduction to the theory of differential games / A. Azamov, B. Samatov // National University of Uzbekistan. – P. 32.

2009

100. Generalized “Lion and Man”. Game of R.Rado. In the coll. “Contributions to Game Theory and Management” / A. A. Azamov, A. Sh. Kuchkarov // St. Petersburg. University. – Vol. II. – P. 8–20.

2010

101. Khakestari M. Solution of a linear pursuit-evasion game with integral constraints / G. I. Ibragimov, A. A. Azamov // ANZIAM J. Electron. Suppl. – Vol. 52. – P. 59–75.

2011

102. The П-strategy: Analogies and Applications. In the coll. “Contributions to Game Theory and Management” / A. A. Azamov, B. T. Samatov // St.Petersburg. University. – Vol. IV. – P. 33–46. [Revised version of 7(50)].

2017

103. The pursuit-evasion game on the 1-skeleton graph of regular polyhedron. I. Automation and Remote Control, Mathem / A. A. Azamov, A. Sh. Kuchkarov, A. G. Holboyev // Game Theory and Applications. – Vol. 72. – №. 8. – P. 345–352. [Translation of 11(54)].

Чизиқли дифференциал ўйинлар

Линейные дифференциальные игры

Рус тилида

1974

104. О двумерных линейных дифференциальных играх : [краткое изложение основного результата кандидатской диссертации] // Докл. АН РУз. – № 4. – С. 6–7.

1976

105. О первом методе Понтрягина для задачи убегания на конечном отрезке : [первый метод преследования Понтрягина применен к задаче убегания] / А. Азамов, Х. Кадиров // Докл. АН РУз. – № 7. – С. 5–7.

106. Об условиях убегания в линейных дифференциальных играх : [упрощения условия Понтрягина-Мищенко и условия вращаемости Понтрягина] / А. Азамов, Б. Рихсиев // Дифференциальные уравнения. – т. 12. – № 8. – С. 1507–1509.

1980

107. О числе пересечения решений одной кусочно-линейной системы с линией сшивания // Известия АН РУз, сер. физ-мат. наук. – № 5. – С. 3–8.

1982

108. Двойственность линейных дифференциальных игр преследования : [представлена Л. С. Понтрягиным. Введен нижний аналог альтернированного интеграла и установлены формулы, связывающие оба интеграла] // Доклады АН СССР. – Т. 263. – № 4. – С. 777–780.

1984

109. Липшицевость пересечения, геометрической разности и альтернированного интеграла // Докл. АН УзССР. – № 2. – С. 3–4.

110. О существовании стратегии с кусочно-постоянными реализациями. Мат. заметки. – Т. 41. – № 5. – С. 718–723.

1988

111. Полуустойчивость и двойственность в теории альтернированного интеграла Понтрягина : [представлена Л.С.Понтрягиным] // Докл. АН СССР. – Т. 299. – № 2. – С. 265–286.

2000

112. Задача качества для одной линейной дифференциальной игры с критическими свойствами / А. А. Азамов, Х. К. Яхшимов // Мат. заметки. – Т. 67. – № 4. – С. 484–488.

2011

113. К первому прямому методу Понтрягина в задачах преследования // Матем. заметки. – Т. 90. – № 2. – С. 163–167.

Инглиз тилида

1976

114. Conditions for evasion in linear differential games / A. Azamov, B. Rikhsiev // Differential equations. – Vol. 12. – № 8. – P. 1064–1066 (1977).

1982

115. Duality of linear differential games of pursuit // Soviet Mathematics Doklady. – Vol. 25. – № 2. – P. 409–412. [Перевод 5(61)].

1983

116. On Pontryagin's second method in linear differential games of pursuit [A part of the results was repeated in the following paper: A. B. Kurzhanskii and N. B. Mel'nikov. On the problem of control synthesis: the Pontryagin alternating] // Mathematics of the USSR-Sbornik. – 1983. – Vol. 46. – № 3. – P. 429-437; Integral and Hamilton-Jacobi equation // Sbornik: Mathematics. – Vol. 191. – № 6. – P. 849–883.

117. On the theory of the alternating Pontryagin integral // Докл. АН РУз. – № 12. – P. 3–4.

1987

118. On the existence of a strategy with piecewise-constant realizations // Mathematical Notes. – Vol. 41. – № 5-6. – P. 404–407.

1988

119. Semistability and duality in the theory of Pontryagin alternating integral // Soviet Mathematics Doklady. – Vol. 37. – № 2. – P. 355–359.

2000

120. The quality problem for a linear differential game with critical properties / A. A. Azamov, Kh. K. Yakhshimov // Mathematical notes. – Vol. 67. – № 3-4. – P. 413–416.

Чизиқли бўлмаган дифференциал ўйинлар

Рус тилида

1974

121. О задаче убегания в двумерных дифференциальных играх : [впервые применен метод убегания по направлениям. Результат повторен в статье Н. Сатимова] // Докл. АН РУз. – № 8. – С. 3–4.

1979

122. Пример нелинейной дифференциальной игры, удовлетворяющий условиям теоремы Понтрягина // Докл. АН РУз. – № 7. – С. 6–8.

1980

123. О втором варианте доказательства теоремы Понтрягина в теории дифференциальных игр // Докл. АН РУз. – № 4. – С. 9–10.

1981

124. Об игре перетягивания Айзекса : [решена проблема 8.5.1 Р.Айзекса] // Вестн. Московского ун-та. мат. и механика. – № 4. – С. 5–7.

125. Об одном классе нелинейных дифференциальных игр : [дано решение задачи Л. С. Понтрягина о сравнении двух доказательств теоремы о

достаточных условиях возможности завершения преследования в нелинейных играх] // Мат. заметки. – Т. 30. – № 4. – С. 619–625.

1983

126. Исследование одного класса нелинейных дифференциальных игр // Дифференциальные уравнения. – Т. 19. – № 12. – С. 2160–2163.

Инглиз тилида

1981

127. On Isaacs' pull over game : [It is given solution of the Isaac's problem 8.5.1] // Moscow University Bulletin. – Vol. 36. – № 4. – P. 4–7.

128. A class of nonlinear differential games // Mathematical notes. – Vol. 30, № 3-4. – P. 805–808 (1982).

1986

129. On an alternative for pursuit-evasion games oin an infinite time interval // Journal of Applied Mathematics and Mechanics. – Vol. 50. – № 4. – P. 428–432 (1987).

2012

130. Azamov A., Iskanadjiev I. M. Pontryagin's alternating integral for differential inclusions with counteraction. In the coll. "Contributions to Game Theory and Management", St.Petersburg University. – Vol. 5. – P. 33–44. [Подробное изложение 13(71)].

Минимакс ва максимин ўйинлар

Рус тилида

1990

131. Минимаксные задачи сближения-уклонения с фазовым ограничением для преследователя / А. А. Азамов, Х. У. Ниязов // Докл. АН РУз. – № 4. – С. 6–8.

1991

132. О минимаксной динамической задаче поиска на графах : [введено понятие обратной траектории Н. Н. Петрова и дано улучшение результата Н. Н. Петрова в задаче поиска] / А. Азамов, Х. Норжигитов // Узбекский математический журнал. – № 4. – С. 13–18.

1992

133. Максимальная задача сближения-уклонения с фазовыми ограничениями для убегающего / А. А. Азамов, Х. У. Ниязов // Узбекский математический журнал. – № 2. – С. 3–8.

2008

134. Нижняя оценка коэффициента преимущества в задаче поиска на графах : [первая работа, где получено достаточное условие, обеспечивающее избежание обнаружения в задаче поиска Н. Н. Петрова] // Дифференциальные уравнения. – Т. 44. – № 12. – С. 1764–1767.

Бошқарилувчи системалар назарияси

Рус тилида

1974

135. К задаче избежания столкновений в нелинейных системах : [выявлено, что в задаче избежания столкновений естественным является открытость терминального множества] / Н. Сатимов, А. Азамов // Докл. АН РУз. – № 6. – С. 3–5.

1982

136. О числе переключений в линейных системах : [дано элементарное доказательство леммы о нулях Понтрягина] / Н. Ю. Сатимов, А. Азамов // Известия АН РУз. Серия, физ.-мат. наук. – № 2. – С. 20–23.

1987

137. О линейных системах управления, удовлетворяющих условию общности опорного положения / А. Азамов, К. Кувандиков // Известия АН РУз. Серия, физ.-мат. наук. – № 3. – С. 10–12.

1988

138. О системах, состоящих из дифференциальных и дискретных уравнений : [предложена теория систем, состоящих из дифференциальных и дискретных уравнений] / А. Азамов, О. Бегалиев // Докл. АН РУз. – № 7. – С. 4–6.

1990

139. О необходимом и достаточном условии единственности и релейности экстремальных управлений в линейных системах / А. А. Азамов, А. Р. Азаматов // Известия АН РУз. Серия, физ.-мат. наук. – № 3. – С. 11–13.

1992

140. Построение границы области управляемости линейных систем второго порядка / А. Азамов, Е. В. Шеина // Докл. АН РУз. – № 3. – С. 12–14.

1993

141. Об устойчивости и управляемости систем с квадратичной нелинейностью Гессе / А. Азамов, Ю. М. Раад // Узбекский математический журнал. – № 3. – С. 21–26.

2010

142. О задачах управляемости и преследования в линейных дискретных системах / А. А. Азамов, А. Ш. Кучкаров // Известия Российской АН. Теория и системы управления. – № 3. – С. 21–26.

2013

143. О задаче быстродействия для эволюционных уравнений с частными производными / А. А. Азамов, М. Б. Рузибоев // Прикл. математика и механика. – Т. 77. – вып. 2. – С. 302–308.

Инглиз тилида

2007

144. The relation between problems of pursuit, controllability and stability in the large in linear systems with different types of constraints / A. A. Azamov, A. Sh. Kuchkarov, B. Samatov // Journal of Applied Mathematics and Mechanics. – Vol. 71. – Issue 2. – P. 229–233. [Перевод 8(103)].

2010

145. On controllability and Pursuit Problems in linear discrete systems / A. A. Azamov, A. Sh. Kuchkarov // Journal of Computer and Systems Sci. – Vol. 49. – № 3. – P. 360–365. [Перевод 9(105)].

2013

146. The time-optimal problem for evolutionary partial differential equations / A. A. Azamov, M. B. Ruziboyev // Journal of Applied Mathematics and Mechanics. – Vol. 77. – Issue 2. – P. 220–224. [Перевод 129(108)].

Амалий математика ва информатика

Рус тилида

1996

147. К истории общегородского семинара по теории оптимальных процессов и дифференциальных игр / Н. Ю. Сатимов, А. А. Азамов, Б. Б. Рихсиев. – Ташкент : Фан. – С. 3–5. – В сб.: «Актуальные вопросы теории оптимального управления и дифференциальных игр».

2015

148. Алгоритм приближенного решения квадратичных динамических систем на основе грамматики Н.Хомски для формулы Тейлора / А. А. Азамов, М. А. Бекимов // Труды ин-та математики и механики Урал. Оод. Российс. АН. – Т. 21. – № 2. – С. 21–25.

149. Пат. № IAP 05072. Способ автоматического регулирования температуры воздуха за калорифером / С. К. Исматходжаев, Э. Н. Нуралиев, Ф. Э. Абдураимов, В. А. Мокрушев, А. А. Азамов, М. А. Бекимов (выдан Агентством интеллектуальной собственности 2 июля 2015 г.)

150. Свидетельство об официальной регистрации программы для ЭВМ № DGU 03106 «Интерактивная программа построения фазового портрета 2D-систем» / А. А. Азамов, О. С. Ахмедов, А. М. Тилавов, М. А. Бекимов; (выдано Агентством интеллектуальной собственности РУз 21 апреля 2015 г.).

2016

151. Свидетельство об официальной регистрации программы для ЭВМ, № DGU 07767 «Программа построения фазового портрета трехмерных квадратичных систем» / А. Азамов, А. А. Абдуганиев, О. С. Ахмедов, А. М. Тилавов; (выдано Агентством интеллектуальной собственности 13 апреля 2016 г.).

152. Свидетельство об официальной регистрации программы для ЭВМ, № DGU 03766 “Программа численного решения с высокой точностью для квадратичных динамических систем” / А. Азамов, О. С. Ахмедов, А. М. Тилавов, М. А. Бекимов; (выдано Агентством интеллектуальной собственности 8 июня 2016 г.).

Инглиз тилида

2016

153. An Approximation Algorithm for Quadratic Dynamic Systems Based on N.Chomsky’s Grammar for Taylor’s Formula / А. А. Azamov, М. А. Bekimov // Proceedings of the Steklov Institute of Mathematics. – Vol. 293. – suppl. 1. – P. 1–5. [Перевод 8(116)].

154. Simplified Model of the Heat Exchange Process in Rotary Regenerative Air Pre-Heater / А. А. Azamov, М. А. Bekimov // Ural Mathematical J. – Vol. 2. – № 2. – P. 27–36.

Вақтли матбуотда босилган нашрлари

Ўзбек тилида

1974

155. Математика сиртки мактаби материаллари : [асосан МСМ Педагогика совети номидан] // Ёш ленинчи. – 17 апр.

1989

156. Ҳижрий йил, милодий йил ва микрокалькулятор // Ёш куч. – № 12. – Б. 31.

1990

157. Абжад, тарих ва дисплей // Ёш куч. – № 2. – Б. 30–31.

1993

158. Бобо номин оклаган фарзанд : [Улуғбекнинг “Зижи жадиди Кўрагоний” асаридаги синуслар жадвалининг аниқлик даражаси ҳақида] // Тафаккур. – № 1. – Б. 62–104.

159. Танграм // Мактабгача тарбия. – № 1-2. – Б. 44–45.

1998

160. Аҳмад ал-Фарғоний номи билан : [Аҳмад ал-Фарғоний таваллудининг 1200 йиллигига] // Жаҳон адабиёти. – Май. – Б. 172–176.

1999

161. Фан ва дин: муносабатлар диалектикаси : [фандаги ва диндаги ҳақиқат тушунчалари ўртасида объектив зиддият йўқлиги, зиддият субъектив табиатли бўлиши тўғрисида] // Тафаккур. – № 1. – Б. 42–59.

162. Фан ва дин, одамзоднинг пайдо бўлиши : [одамнинг пайдо бўлишида биологик эволюция назарияси билан “Қуръон” таълимоти зид эмаслиги тўғрисида] // Тафаккур. – № 4. – Б. 20–41.

2000

163. Америка миллатининг отаси : [Б. Франклиннинг амалий фалсафаси] // Тафаккур. – № 3. – Б. 94–107.

164. Ҳазрати Навоий “Муножот”и // Ёзувчи. – 9 февр.

2001

165. Заковат силсиласи : [табиий фанлар тараққиётида Шарк олимларининг ҳиссаси тўғрисида. Ўзбекистон Республикаси Фан ва технологиялар тараққиётини муқобиллаштириш кўмитаси гранти бўйича лойиҳа. Ижрочилар: А. Аъзамов, А. Аҳмедов, З. Садриддинова] // Тафаккур. – № 1. – Б. 34–45.

166. Мўъжизами? Мана сизга миллион доллар : [ғайриилмий “мўъжизалар”ни фош этиш тўғрисида] // Тафаккур. – № 2. – Б. 74–81.

167. Шеърят даҳоси – Оллоҳ инъоми : [Алишер Навоий таваллудининг 560 йиллигига] // Ўзбекистон адабиёти ва санъати. – 2 февр.

2002

168. Мажнун муҳаббати : [Низомий, Деҳлавий ва Навоийнинг “Лайли ва Мажнун” ҳақидаги дostonларида муҳаббат концепцияси тўғрисида] // Тафаккур– № 1. – Б. 36–47.

169. Шеър ёзиш осонми? : [ёшлар тажрибаси] // Ўзбекистон адабиёти ва санъати. – 11 янв.

2003

170. Икки жаҳонни илқида тутган шоир : [Навоийхонлик] // Ўзбекистон адабиёти ва санъати. – 31 янв.

171. Эҳтиёт бўлинг: плагиат! : ёки мистер Рэснинг қандай қилиб Анвар Рустамовичга айлангани хусусида Т. Холдоров имзоси билан // Ўзбекистон адабиёти ва санъати. – 10 янв.

172. Ўрта Осиё мумтоз илмий мероси : [истифода муаммолари] // Жаҳон адабиёти. – Янв. – Б. 161–167.

2004

173. Гўзаллик кутблари : [Ф. Обиджонованинг онг ҳақидаги мақоласига сўзбоши] // Тафаккур. – № 2. – Б. 65–69.

174. Назмнинг еттинчи осмони // Жаҳон адабиёти. – Февр. – Б. 156–163.

175. Озод домла формулалари : [О. Шарафиддиновнинг “Ижодни англаш бахти” китобидан афоризмлар] // Тафаккур. – № 3. – Б. 56–65.

176. “Толиби илм керак” : [Бобурнинг бир рубойиси ҳақида] // Тафаккур. – № 1. – Б. 64–73.

177. Умар Хайём – математик // Фан ва турмуш. – № 4-5. – Б. 41–42.

2005

178. Аруз ва маҳорат : [ғазалга мойил ёш ижодкорлар билан мувоҳасалар] // Ўзбекистон адабиёти ва санъати. – 4 март ; 18 март ; 8 июль ; 26 авг.

179. Навоий ва юнон донишмандлари // Тафаккур. – № 2. – Б. 56–65.

2007

180. Дискриминанти мусбат бўлмаган квадрат тенгламаларни текшириш тарихига доир : [Абдулҳамид ибн Турк ал-Хуллатийнинг алгебра ривожига қўшган ҳиссаси тўғрисида] / А. Аъзамов, Н. Нормуродов // Ўзбекистон Миллий ун-ти хабарлари. – № 1. – Б. 115–118.

181. Ишқ сиррин нотавонлардин сўрунг : [Алишер Навоий лирикаси тўғрисида] // Ўзбекистон адабиёти ва санъати. – 30 нояб.

182. Фан ва дин: қайта тирилиш : [қиёмат, қайта тирилиш ҳамда қилинган савоб ва гуноҳларнинг ҳисоб-китоб қилиниши – фан нуқтаи назаридан] // Тафаккур. – № 2. – Б. 66–75.

2010

183. Аруз баҳси : [“Аруз” рисоласининг биринчи қисми берилган] // Тонг юлдузи. – Авг.–окт.

184. Фалсафа фанми? : [ёш файласуф Х. Йўлдошев мақоласига сўзбоши таҳририят номидан] // Тафаккур. – № 1. – Б. 44.

185. Шоир, шоҳ ва... дарвеш : [Мирзо Бобур иқрономаси] // Ўзбекистон адабиёти ва санъати. – 10 сент.

2011

186. “Сен-ла бўлсам қиш, баҳору ёзу куз” : [А. Эгамбердиев ғазалларидан намуналар] / нашрга тайёрловчи: Абдулла Аъзам // Ўзбекистон адабиёти ва санъати. – 16 сент.

187. Юзма юз : [Абдулла Орипов таваллудининг 70 йиллигига бағишлов] // Ўзбекистон адабиёти ва санъати. – 18 февр.

188. Ҳайрат : [Навоийнинг “Оразинг ёпқач кўзумдин сочилур ҳар лаҳза ёш” мисраси билан бошланувчи ғазалига шарҳ] // Тафаккур. – № 3. – Б. 56–63.

2013

189. Риёзат чекмагунча : [профессор Абдулла Аъзам билан суҳбат / суҳбатдош Х. Йўлдошев] // Тафаккур. – № 4. – Б. 4–11.

2016

190. Аср ошган асрлар : [“Жавондаги жавохир” рукни] // Тафаккур. – № 3. – Б. 104–115.

191. Инқилобий илмий кашфиётлар мукофоти / Б. Аҳмедов, А. Аъзамов [ва бошқ.] // Фан ва турмуш. – № 3-4. – Б. 32–35 .

Рус тилида

1976

192. Нелинейные дискретные игры убегания / Н. Сатимов, А. Азамов // Кибернетика, АН Украинской ССР. – № 4. – С. 70–74.

1986

193. О задаче качества для игр простого преследования с ограничением // Сердика (Българско математическое списание). – Т. 12. – № 1. – С. 38–43.

2002

194. Формула для приближенного вычисления площади треугольников в сочинении «Мажма’ ал-аркам» Мирзы Бади-дивана // Узбекский математический журнал. – № 3-4. – Б. 9–12.

2004

195. У океана поэзии. Раля : [к 563 летию со дня рождения Алишера Навои] // Правда Востока. – 6 февр.

2017

196. Гений добра и благотворительности : [к 6576-летию со дня рождения Алишера Навои] // Правда Востока. – 3 февр.

Инглиз тилида

2013

197. “Babur encyclopedia” and its problems and their settlement. In “Zahiriddin Muhammad Babur in the History of World Culture (Materials of the International Conference)” / A. A’zamov, O. Buriyev [and oth.]. – Tashkent : O’qituvchi. – 96 p. (pp. 13–16).

198. Babur’s compiling his divan in an untraditional manner. In “Zahiriddin Muhammad Babur in the History of World Culture (Materials of the

International Conference)”. – Tashkent : O’qituvchi. – 96 p. (pp. 41–42). [On courses why Babur didn’t completed his divan in a traditional style].

Математикага оид илмий-услубий ва илмий-оммабоп материаллар

Ўзбек тилида

2001

199. “Учбурчаклар билан боғлиқ яна бир ажойиб теорема” мавзусида вариациялар // Физика, математика ва информатика. – № 2. – Б. 53–58.

2002

200. “Ал-жабр ва ал-муқобала”да геометрик алгебра / А. Азамов, Н. Нормуродов // Физика, математика ва информатика. – № 5. – Б. 65–71.

201. Исботдан исботнинг фарқи бор // Физика, математика ва информатика. – № 6. – Б. 63–68.

202. Математик кошинкорлик қилганда // Физика, математика ва информатика. – № 4. – Б. 71–80.

203. Муаммо ҳал бўлдимиз? Марҳамат, янги муаммо! // Физика, математика ва информатика. – № 1. – Б. 52–54.

204. Фарғоний Птолемей теоремасини қандай исботлагани ҳақида // Физика, математика ва информатика. – № 3. – Б. 63–71.

205. Энг машҳур теорема // Физика, математика ва информатика. – № 2. – Б. 76–82.

2003

206. Арифметик ребуслар // Физика, математика ва информатика. – № 3. – Б. 69–74.

207. Архимед қабртошидаги чизма // Физика, математика ва информатика. – № 2. – Б. 59–63.

208. Кутилмаган жойда... тошёнғоқ // Физика, математика ва информатика. – № 6. – Б. 53–67.

209. Тўрт ўлчовли кубни кўрганмисиз? // Физика, математика ва информатика. – № 1. – Б. 74–83.

210. Чексиз “шахмат тахтаси” устида математик “ўйин” // Физика, математика ва информатика. – № 5. – Б. 64–72.

211. Ҳазил,... таги зил! // Физика, математика ва информатика. – № 4. – Б. 63–66.

2004

212. Куб тенглама ва комплекс сонлар // Физика, математика ва информатика. – № 4. – Б. 69–76.

213. Чексиз шахмат тахтаси устида ўйин: “Олтин партия” // Физика, математика ва информатика. – № 2. – Б. 64–71.

214. Чексиз шахмат тахтаси устида ўйин: Гаусс дебюти // Физика, математика ва информатика. – № 5. – Б. 63–70.

215. Шакл ва хосса // Физика, математика ва информатика. – № 1. – Б. 74–78.

216. Ўн олти ёшли математик теоремаси // Физика, математика ва информатика. – № 3. – Б. 78–84.

217. Ҳисобда гап кўп // Физика, математика ва информатика. – № 6. – Б. 71–77.

2005

218. Диофант тенгламалари. I // Физика, математика ва информатика. – № 6. – Б. 84–89.

219. Планиметриянинг энг ғаройиб теоремаси // Физика, математика ва информатика. – № 3. – Б. 56–60.

220. Энг қадимги компьютер // Физика, математика ва информатика. – № 2. – Б. 75–94.

221. “Қайчи ва қоғоз” геометрияси // Физика, математика ва информатика. – № 5. – Б. 78–84.

222. Ғоят нафис мушоҳада // Физика, математика ва информатика. – № 1. – Б. 75–81.

2006

223. Ажойиб тақдирли математик // Физика, математика ва информатика. – № 6. – Б. 75–82.

224. Диофант тенгламалари, Эвклид алгоритми ва занжир касрлар / А. Аъзамов, Р. Ҳамидов // Физика, математика ва информатика. – № 2. – Б. 78–83.

225. Занжир касрлар, Фибоначчи сонлари ва олтин кесим // Физика, математика ва информатика. – № 3. – Б. 72–77.

226. Чексизликка қўл чўзиб ... // Физика, математика ва информатика. – № 4. – Б. 71–80.

227. “Ялқовча каср қисқартириш” // Физика, математика ва информатика. – № 5. – Б. 69–73.

2007

228. Бу ерда нимадир бор // Физика, математика ва информатика. – № 5. – Б. 29–32.

229. Кеплер нақшлари // Физика, математика ва информатика. – № 4. – Б. 58–65.

230. Кўпбурчакнинг мунтазамлиги // Физика, математика ва информатика. – № 2. – Б. 47–53.

231. Математикада “телепатия” // Физика, математика ва информатика. – № 6. – Б. 42–45.

232. Энг симметрик кўпбурчак // Физика, математика ва информатика. – № 3. – Б. 54–58.

233. Яширинган ёзув // Физика, математика ва информатика. – № 1. – Б. 80–85.

2008

234. Архимеднинг “ҳазил”и // Физика, математика ва информатика. – № 5. – Б. 25–30.

235. Исботнинг исботга ўхшашлиги бор / А. Аъзамов, Х. Қурбонов // Физика, математика ва информатика. – № 4. – Б. 38–40.

236. Кузатув–фараз–теорема–масала // Физика, математика ва информатика. – № 1. – Б. 15–19.

237. Шаклан содда, мазмунан чуқур теорема / А. Аъзамов, О. Шукуров // Физика, математика ва информатика. – № 2. – Б. 35–40.

238. Энг содда геометрия // Физика, математика ва информатика. – № 6. – Б. 12–17.

239. Ғаройиб квадрат илдизлар / А. Аъзамов, А. Маматқулов // Физика, математика ва информатика. – № 3. – Б. 31–37.

2009

240. Герон формуласи ва учбурчак изопериметрияси // Физика, математика ва информатика. – № 5. – Б. 19–23.

241. Герон масаласи ва учбурчак изопериметрияси // Физика, математика ва информатика. – № 6. – Б. 27–30.

242. Ислимий нақшлар геометрияси : [илмий машқлар геометрияси] // Физика, математика ва информатика. – № 1. – Б. 34–41.

243. Комплекс сонларга нима зарурат бўлган? // Физика, математика ва информатика. – № 4. – Б. 28–32.

244. Мунтазам $2^{16}(2^{16}+1)$ -бурчак ясаб бўладими? // Физика, математика ва информатика. – № 3. – Б. 16–20.

2010

245. Брахмагупта формуласи ва тўртбурчак изопериметрияси // Физика, математика ва информатика. – № 1. – Б. 20–24.

246. Куб устида қувлаш масаласи / А. Аъзамов, А. Холбоев // Физика, математика ва информатика. – № 5. – Б. 26–29.

247. Кўпбурчак изопериметрияси: Штурм усули // Физика, математика ва информатика. – № 2. – Б. 15–18.

248. Октаэдр устида қувиш-қочиш масаласи / А. Аъзамов, А. Холбоев // Физика, математика ва информатика. – № 6. – Б. 22–25.

249. Олтибурчак изопериметрияси / А. Аъзамов, О. Қўчқоров // Физика, математика ва информатика. – № 3. – Б. 20–24.

250. Тетраэдр устида қувиш масаласи // Физика, математика ва информатика. – № 4. – Б. 17–18.

2011

251. Додекаэдр қирралари бўйлаб қувиш-қочиш ўйини / А. Аъзамов, А. Холбоев // Физика, математика ва информатика. – № 1. – Б. 27–29.

252. Икосаэдр устида қувиш-қочиш масаласи / А. Аъзамов, А. Холбоев // Физика, математика ва информатика. – № 3. – Б. 33–35.
253. Энг бой математик. I // Физика, математика ва информатика. – № 5. – Б. 9–12.
254. Энг бой математик. II // Физика, математика ва информатика. – № 6. – Б. 16–20.
255. Ўта қизиқарли квадратлар // Физика, математика ва информатика. – № 2. – Б. 20–23.
256. Қайдасан, Арифметика? // Физика, математика ва информатика. – № 4. – Б. 13–17.

2012

257. Эйлер сони // Физика, математика ва информатика. – № 2. – Б. 27–33.
258. Эйлер топган Гаусс теоремаси // Физика, математика ва информатика. – № 6. – Б. 19–24.
259. Эйлер усули // Физика, математика ва информатика. – № 4. – Б. 16–20.
260. Эйлер функцияси // Физика, математика ва информатика. – № 5. – Б. 21–25.
261. Эйлер ғиштлири // Физика, математика ва информатика. – № 1. – Б. 13–16.
262. Эйлернинг машҳур формуласи // Физика, математика ва информатика. – № 3. – Б. 18–20.

2013

263. Мумкин бўлса, неча қадамда? : [математика жозибаси] // Физика, математика ва информатика. – № 6. – Б. 38–43.
264. Мумкин–мумкин эмас : [математик амалар] // Физика, математика ва информатика. – № 5. – Б. 34–38.
265. Эвклид теоремасининг Эйлер исботи // Физика, математика ва информатика. – №1. – Б. 10–13.
266. Ўн етти бурчакни қуриш мумкинлигининг изоҳи : [К. Ф. Гаусс 17 ёшлигидаги математик ихтироси] // Физика, математика ва информатика. – № 2. – Б. 31–34.

2014

267. Герон учбурчаклари ҳақида масала // Физика, математика ва информатика. – № 2. – Б. 26–28.
268. Динамик системалар: эски танишлар // Физика, математика ва информатика. – № 6. – Б. 19–22.
269. Учбурчак ва квадрат сонлар // Физика, математика ва информатика. – № 3. – Б. 49–52.
270. Штейнхауз масаласи // Физика, математика ва информатика. – № 1. – Б. 27–28.

2015

271. Динамик система: аттракторлар / ҳаммуаллиф: А. Аъзамов, А. Тилолов // Физика, математика ва информатика. – № 6. – Б. 17–19.
272. Динамик системалар: “Бош оғриғи” номли мисол // Физика, математика ва информатика. – № 3. – Б. 38–41.
273. Динамик системалар квадрат илдиз чиқаради / А. Аъзамов, А. М. Тилолов // Физика, математика ва информатика. – № 2. – Б. 27–29.
274. Динамик система: олимпиада масаласи / А. Аъзамов, А. Тилолов // Физика, математика ва информатика. – № 4. – Б. 30–32.
275. Динамик системалар: Фибоначчи сонлари // Физика, математика ва информатика. – № 1. – Б. 21–25.
276. Динамик система: янги масалалар / А. Аъзамов, А. М. Тилолов // Физика, математика ва информатика. – № 5. – Б. 20–22.

2016

277. Бурчакни тенг учга бўлиб бўладими? / ҳаммуаллиф М. А. Бекимов // Физика, математика ва информатика. – № 1.
278. Теорема: исталган бурчакни чизғич ва циркуль билан тенг учга бўлиш масаласини ечиш мумкин эмас // Физика, математика ва информатика. – № 2. – Б. 25–34.

Рус тилида

1976

279. Решение задачи С. Голомба. “Наука и жизнь” / А. Азамов, Г. Низамова // Физика, математика, информатика. – № 6.

1983

280. Задача на розлив // Квант. – № 7. – С. 39.

1984

281. Фундаментальная матрица : [метод. пособие] / А. Азамов, Л. В. Шарова. – Ташкент : ТашГУ. – 36 с.

1985

282. Задачи вступительных экзаменов в ТашГУ В 1984 г. / А. А. Азамов, Н. Н. Мельников // Математика в школе. – № 2. – С. 36–37.
283. Моноэдрические мозаики // Квант. – № 5.
284. Решение задачи о шестиугольнике из высот треугольника // Квант. – № 8.

1988

285. Задачи для всесоюзной олимпиады // Квант. – № 11

286. Как отгадать квадратный или кубический корень? : [содержание включено в книгу ... без ссылки на автора] // Математика в школе. – № 3. – С. 53–54.

287. Сколько углов у треугольника? // Квант. – № 11-12.

1989

288. Задача о площади четырехугольника, составленного из биссектрис углов прямоугольника // Квант. – № 11.

289. “Змеиная” стереометрия // Квант. – № 11-12.

1990

290. Решение задачи о площади четырехугольника, составленного из биссектрис углов прямоугольника // Квант. – № 4. – С. 31–35.

1991

291. Можно ли построить правильный $2^{16}(2^{16} + 1)$ угольник? // Квант. – № 3.

1992

292. Одно свойство таблицы Пифагора : [в статье А. П. Савина “Про умножение”] // Квант. – № 2. – С. 32–36.

Бадий ижод

Ўзбек тилида

1997

293. Кўзгу парчалари : [тўртликлар] // Ўзбекистон адабиёти ва санъати. – 6 июнь.

1998

294. Ватан мадҳ этилса, жўр бўлсин юрак : [тўртликлар] // Ёзувчи. – 16 дек.

295. Дугоҳи Хусайний : [Алишер Навоийнинг муҳаббатига бағишланган драма-версия] // Тафаккур. – № 1. – Б. 96–115.

2000

296. Ким осмонни ушлаб... : [шеърлар] // Ўзбекистон адабиёти ва санъати. – 29 сент. – Мунжарижа: Ўзимнинг ўзимга деганим ; Хаёлпарастлик ; Гравитация ҳақида кўшиқ.

2002

297. Жек Лондон эртагининг ниҳояси : [икки пардали драма] // Жаҳон адабиёти. – август. – Б. 71–87.

298. Уч тилак : [илмий-фантастик ҳикоя] // Сирли олам. – № 2. – Б. 27–30.

2003

299. Муҳаммаджон куйлаётир : [Муҳаммад Юсуфга бағишланган шеър] // Гулистон. – № 1. – Б. 31.

2004

300. Арузизмлар : [3 та мутойиба ғазал] // Афанди. – 27 май.

301. Носир Фозилов кашфиёти : [Ҳамид Ғуломнинг 85 йиллиги нишонланган кунда] // Ўзбекистон адабиёти ва санъати. – 30 апр.

2006

302. Олис хотиралар : [эсселар] // Жаҳон адабиёти. – № 9. – сент. – Б. 107–120.

303. Олис хотиралар // Ўзбекистон адабиёти ва санъати. – 1 сент.

2007

304. Аруз тажрибалари // Ўзбекистон адабиёти ва санъати. – 26 янв. – Мундарижа: Навоий ғазалига мухаммас ; Навоий рубоийсига мусанно ; Бобур ғазалига мустаъзод ; Туяқ

305. Тажрибалар / сўнгсўз муаллифи Улуғбек Ҳамдам. – Тошкент : Шарқ. – 272 б. – Мундарижа: Мутолаа тажрибаси ; Драматургия тажрибаси ; Усмон Носир қаерда ; Дугоҳи Ҳусайний ; Жек Лондон эртагининг ниҳояси ; Устаси фаранг ; Ўзини ўзи излаган ва топа олган одам ; Наср тажрибалари ; Назм тажрибалари ; Тафаккур табассуми.

2008

306. Иртижо : [акад. Алибек Рустамовга бағишлов шеър] // Ўзбекистон адабиёти ва санъати. – 7 нояб.

307. Олис хотиралар / А. Аъзамов // Балиқчилик ; тузувчи муаллиф Шукур Қурбон. – Тошкент : Алишер Навоий номидаги Ўзбекистон Миллий кутубхонаси нашриёти. – Б. 144–168.

2011

308. Ватан мадҳ этилса, жўр бўлсин юрак : [“Истиқлол илҳомлари” тўпламида] / тўпловчилар: Т. Адашбоев, Р. Мусурмон. – Тошкент : Ғафур Ғулом номидаги нашриёт-матбаа ижодий уйи. – 160 б.

309. Китоб “Қатағони” : [мозийнинг қора саҳифалари] // Маърифат гулшани. – 19 апр.

2014

310. Иртижо : [“Одамийлик ва олимлик фазилатлари мужассам инсон Алибек Рустамов хотираси] / нашрга тайёрловчи С. Ҳасанов. – Тошкент : Adabiyot uchqunlari.

Публицистика

Ўзбек тилида

1983

311. Архимедлар керак / А. Аъзамов, М. Исроилов // Ўқитувчилар газетаси. – 7 июль.

1988

312. Математик анализ : [мактаб ўқувчилари учун] / А. Аъзамов, Л. С. Понтрягин. – Тошкент : Ўқитувчи. – 88 б.

1989

313. Ғалла муҳим ... пахта ҳам : [СССР ҳукуматининг ғалла экспорт қилишдан тушган валютанинг 3 фоизини ғалла етиштирган хўжаликларга бериш тўғрисидаги қарорига муносабат] // Совет Ўзбекистони. – 11 нояб.

1990

314. Шаҳарга кўрк, бекатга ҳусн : [автобус бекатларининг функцияларини кенгайтириш таклифи] // Тошкент оқшоми. – 16 июль.

1991

315. Адолат мезони : [адолат тўғрисида тарих ва замон] // Совет Ўзбекистони. – 29 авг.

316. Мустақиллик сени асраймиз. Олий чўққи йўлида : [Ўзбекистон мустақиллиги эълон қилиниши муносабати билан] // Ҳалқ сўзи. – 13 сент.

317. Табаррук излар : [ҳозирги Ўзбекистон ҳудудида Самарқанддан ташқари Алишер Навоийнинг яна қадамжоларини белгилаш тўғрисида] // Ҳалқ сўзи. – 16 авг.

1993

318. Дорулфунунимизни жаҳон танисин : [физика-математика фанлари д-ри, проф. А. Аъзамов билан суҳбат / суҳбатдош Н. Абдуллаева] // Мураббий. – 10–16 март.

319. Тараққиётнинг синалган йўли : [Турғут Ўзолнинг иқтисодий ислоҳотлари тўғрисида] // Ўзбекистон адабиёти ва санъати. – 26 нояб.

1995

320. “Туркистон – умумий уйимиз” : [И. Каримовнинг “Туркистон – умумий уйимиз” китоби чоп этилишига бағишланган давра суҳбати] // Наманган ҳақиқати. – 12 июль.

1996

321. Тест синовдан ўтдимиз? : [Олий ўқув юртларига қабул учун тест синовларининг ижобий ва салбий жиҳатлари таҳлили] // Ўзбекистон адабиёти ва санъати. – 24 май.

322. “Улуғбек зижжи” ҳақида : [“Андижонда Соҳибқиронни хотирлаб” тўпламида / масъул муҳаррир Р. Шамсутдинов]. – Андижон : Бобур номидаги Андижон давлат ун-ти, 1996. – 99-101 б.

323. Ўтиш даври диалектикаси : [ўтиш даврида ижтимоий ва хусусий мулк нисбатининг ўзгариш йўсини тўғрисида]. – Наманган : Наманган давлат ун-ти, 1996.

1997

324. Улуғ кунда улуғ умидлар // Умид. – 1 сент.

325. Саховат : [Мирзакарим Пирматов хотирасига] // Ишонч. – 14 июнь.

326. Фахрли фуқаролик : [гражданин сўзи фуқаро тарзида таржима қилингани муносабати билан] // Хуррият. – 22 янв.

327. Эзгулик эътиқоди : [Озод Шарафиддиновнинг иқрорномасини ўқиб партия ва партиявийлик тушунчалари хусусида баҳс] // Миллий тикланиш. – 19 авг.

1998

328. Аҳмад ал-Фарғоний сабоқлари : [Аҳмад Фарғоний таваллудининг 1200 йилига бағишланган илмий конф. иштирокчиларининг давра суҳбатида А. Қажумов, А. Аъзамов, С. Зайнобиддинов ва бошқалар қатнашдилар] // Ўзбекистон адабиёти ва санъати. – 22 май.

329. Осиё маркази : [Ўзбекистоннинг геополитик мавқеи тўғрисида] Ўзбекистон адабиёти ва санъати. – 4 дек.

330. Ўқитувчи берадими ёки олади? : [“Ўқитувчи” имзоси билан] // Хуррият. – 25 нояб.

1999

331. Йигирма биринчи аср қачон бошланади? // Фидокор. – 11 нояб.

332. Фан ва дин: одамзоднинг пайдо бўлиши : [“Тафаккур” журналининг янги сони ҳақида] // Маҳалла. – 4 дек.

333. Фан ва дин: одамзоднинг пайдо бўлиши : [“Тафаккур” журнали – меҳмонимиз] // Ўзбекистон адабиёти ва санъати. – 10 дек.

2001

334. Улуғ ният : [Ўзбекистонда компьютерлар учун программа маҳсулотларини ишлаб ишлаб чиқаришни йўлга қўйиш таклифи] // Ўзбекистон овози. – 17 апр.

2002

335. Илмий паркинсонизм : [илмий тадқиқотлар билан боғлиқ Паркинсон ва Мерфи “қонун”лари тўғрисида] // Тафаккур. – № 3. – Б. 94–97.

336. Уч ярим асрлик муаммо ечилди : [ферма теоремасининг исботлангани тўғрисида] / Ш. Аюпов, А. Аъзамов // Фан ва турмуш. – № 2. – Б. 4–7.

2003

337. Ифтихор байрами : [Алишер Навоий таваллудининг 562 йиллиги – матбуот саҳифаларида] // Ўзбекистон адабиёти ва санъати. – 14 февр.

338. Миллатнинг паспорти : [Ўзбекистон Миллий энциклопедияси” нашр этилиши тўғрисида] / А. Аъзамов, Ф. Мусаев // Халқ сўзи. – 4 окт.

339. Ҳар бир янги китоб байрамдай эди : [“Ижоднинг сири олами” анкета саволларига жавоблар] // Ўзбекистон адбиёти ва санъати. – 28 март.

2004

340. В. Франклин: эзгуликка бахшида умр // Инсон ва қонун. – 11 май.

341. Озод домла формулалари : [О. Шарафиддиновнинг “Ижодни англаш бахти” китобидан афоризмлар] // Тафаккур. – № 3. – Б. 56–65.

342. Китоб? Китоб ... Китоб! : [китоб ўқимаганларга фойдаси йўқ пандлар] // Ўзбекистон адабиёти ва санъати. – 27 авг.

343. Ўзимизнинг Романовский // Халқ сўзи. – 7 сент.

344. Қисқа сўзлардан катта кроссворд / А. Аъзамов, Н. Аъзамов // Ёзувчи. – 13 ноя.

2005

345. Заҳматкаш олим эди : [Ўзбекистон фан арбоби, Беруний номидаги Давлат мукофоти лауреати, филология фанлари д-ри, проф. Исматулла Абдуллаев, 1944-2005 : некролог] // Ўзбекистон адабиёти ва санъати. – 25 март.

2007

346. Устоз математиклардан бири : [акад. Т. Н. Қори-Ниёзий таваллудининг 110 йиллигига] / Ш. Аюпов, А. Аъзамов, М. Бердиқулов // Физика, математика информатика. – № 6. – Б. 3–7.

2008

347. Ёрқин истеъдод соҳиби : [акад. Ж. Ҳожиев таваллудининг 70 йиллигига] / А. Аъзамов, Ш. Аюпов, М. Бердиқулов // Физика, математика информатика. – № 4.

2011

348. Тарозу ва ҳазар // Маърифат гулшани. – 5 апр.

349. Тошмуҳаммад Саримсоқов // Жаннатмакон. – Февр. – Б. 140–145.

350. Ўқитувчи берадими ёки олади // Маърифат гулшани. – 3 май.

2012

351. Ибратли умр – ҳикматли умр : [акад. Ш. А. Аюпов таваллудининг 60 йиллиги] / А. Аъзамов, М. Бердиқулов // Маърифат. – 12 сент.

352. Шавкат Абдуллаевич Аюпов / А. Аъзамов, М. Бердиқулов // Физика, математика информатика. – № 4.

2013

353. Изланиш ва самара : [акад. А. Саъдуллаевнинг илмий ишлари ҳақида] / Ш. Фармонов, А. Аъзамов // Халқ сўзи– 18 июль.

354. Риёзат чекмагунча : [фаннинг жамиятдаги ўрни тўғрисида Х. Йўлдошев билан суҳбат] // Тафаккур. – № 4. – Б. 4–11.

2014

355. Истиқлол бахш этган ифтихор : [давра суҳбати иштирокчилари: Муҳаммад Али, Маҳмуд Тоир, А. Расулов ва бошқ.] // Ўзбекистон адабиёти ва санъати. – 25 июль.

356. Нашр масъулияти ва замон талаби : [давра суҳбати иштирокчилари: Муҳаммад Али, А. Аъзамов, Муҳиддин Омон, Сирожиддин Рауф, Иқбол Мирзо] // Ўзбекистон адабиёти ва санъати. – 4 июль.

357. Хизр чашмаси. Яхшилар ёди : [“Маънавий ҳаёт” журналига бағишланган саҳифа] // Ўзбекистон адабиёти ва санъати. – 20 июнь.

358. Хизр чашмаси // Маънавий ҳаёт. – № 1. – Б. 38–41.

359. Китоб? Китоб... Китоб! : [китоб ўқимаслик иллоти билан яшаётганларга психотеропик тавсиялар] // Kutubxona.uz. – № 2. – Б. 33–36.

2016

360. Ҳазрат Навоийга эҳтиром : [Кобул, Мозори Шариф ва Ҳирот шаҳарларида Навоий таваллудининг 575 йиллигига бағишланган илмий анжуманлар ва маданий-маърифий тадбирлар тўғрисида ахборот] / А. Аъзамов, С. Ҳасанов // Ўзбекистон адабиёти ва санъати. – 6 май.

2017

361. Муаллималар : [муаллима Зайнаб Султонова, Ҳафиза Шокирова, Наима Муҳиддинова ҳақида] // Ма’rifat. – 8 март. – Б. 10.

Рус тилида

1996

362. Закон “Об образовании” – в действии : [интервью] // Наманганская правда. – 27 июль.

1988

363. Степи – степное : [О канале Волга-Чаграй. Участие в дискуссии по поводу крупных проектов Минводхоза СССР] // Правда. – 26 сент.

2004

364. Суеверие рядится под науку : [критика астрологических прогнозов на страницах печати] // Народное слова. – 21 авг.

Муҳаррирли қилган ишлари

Ўзбек тилида

1971

365. Ўзбек Совет энциклопедияси : 14 жилдли. – Тошкент : “Ўзбек Совет энциклопедияси” нашриёти.

1988

366. Понтрягин, Л. С. Математик анализ : мактаб ўқувчилари учун / тарж. А. Аъзамов. – Тошкент : Ўқитувчи. – 92 б.

1991

367. Ёш математик қомусий луғат / махсус муҳаррир А. Аъзамов (тарж.) ; масъул муҳаррир Т. Фозилов ; рус тилидан тарж.: А. Абдурахмонов, М. Мирзааҳмедов ; мақолалар муаллифлари: А. Абдурахмонов, А. М. Абрамов, В. Н. Абрамов [ва бошқ.]. – Тошкент : Қомуслар бош таҳририяти. – 480 б.

1997

368. Ёқуб, Д. Кафтим чизиғи : [рубойлар] / Дармон Ёқую ; сўз боши А. Аъзамов. – Наманган : Наманган вилояти ноширлик бўлими. – 62 б.

1998

369. Аҳмад Ал-Фарғоний ҳаёти ва ижоди / тузувчилар: Р. Ж. Тожиев, А. Йўлдошев, Ш. Д. Султонов ; тақризчилар: А. Аъзамов, Қ. Т.Тўйчиев. – Тошкент : Фан. – 78 б.

2000

370. Академик С. Ҳ. Сирожиддинов ҳақида хотиралар / таҳрир хайъати: М. С. Салоҳиддинов, Ш. Қ. Фармонов, М. Ў. Ғофуров, Р. Э. Муҳаммадхонова, А. А. Аъзамов. – Тошкент : Фан. – 104 б.

2001

371. Фарзанд азиз, она – мўътабар : [2001 йил “Оналар ва болалар йили” деб эълон қилинган муносабати нашр этилган] / нашр учун масъул А. Аъзамов. – Тошкент : Ўзбекистон. – 206 б.

2002

372. Маънавият гулистони : [миллий истиқлол ғоясининг асосий тушунчалари ва тамойимллари ҳақида суҳбатлар] / масъул муҳаррир А. Мелибоев ; нашрга тайёрловчи А. Аъзамов. – Тошкент : Шарқ. – 160 б.

2003

373. Асқар Мухтор замондошлар хотирасида / таҳрир хайъати: Саид Аҳмад, А. Аъзамов, Т. Мухторов ; нашрга тайёрловчилар: А. Аъзамов, Набижон Боқий. – Тошкент : Маънавият. – 200 б.

374. Раҳматуллаев, М. А. Автоматлаштирилган кутубхона / М. А. Раҳматуллаев, А. О. Умаров, У. Ф. Каримов [ва бошқ.] – Тошкент : Алишер Навоий номидаги Ўзбекистон Миллий кутубхонаси нашриёти. – 268 б.

2004

375. Тарих ортга қайтмайди : [публицистик мақолалар тўплами] / муҳаррирлар: А. Аъзамов, К. Бўронов. – Тошкент : Ўзбекистон. – 112 б.

376. Математик олимпиада масалалари : Қ. 1 / Ш. А. Аюпов, Б. Б. Рихсиев, О. Ш. Қўчқоров / масъул муҳаррир А. Аъзамов. – Тошкент : Фан. – 48 б.

Қ. 2. – 48 б.

2006

377. Хоразм Маъмун академияси : [немис тилидан таржима] / Махсус муҳаррирлар: А. Аъзамов, С. Каримова. – Берлин : Peter Stein Verlag. – 38 б.

378. Ўзбекистон / нашрга тайёрловчи ишчи гуруҳ аъзоси. – Тошкент : Ўзбекистон.

379. Ўзбекистон мустақил тараққиёт йўлида : фотоальбом / ишчи гуруҳ: Х. Султонов, Т. Қўзив, А. Аъзамов [ва бошқ.]. – Тошкент : Ўзбекистон. – 365 б.

380. Ўзбекистон Миллий Энциклопедияси : 12 жилдли. – Тошкент : Ўзбекистон Миллий Энциклопедияси” давлат илмий нашриёти, 2000–2006 . (1, 2, 4, 5, 11, 12 жилдлар – муаллифлардан бири, 4–12 жилдлар – тақризчи).

2007

381. Озод Шарофиддинов замондошлар хотирасида / таҳрир хайъати: А. Орипов, Э. Воҳидов [ва бошқ.] ; масъул муҳаррирлар: А. Аъзамов, Б. Каримов. – Тошкент : Ўзбекистон. – 304 б.

2008

382. Ислон Каримов – Ўзбекистон Республикаси президенти : альбом / муҳаррирлар: Ф. Муҳидинов, А. Аъзамов. – Тошкент. – 320 б. – Парал. ўзб., ингл. ва рус тилларида.

2009

383. Маҳмудов, О. Умр ҳикмати саодати / Адабий маслаҳатчи Н. Комилов ; масъул муҳаррир А. Аъзамов. – Тошкент : Гафур Ғулом номидаги нашриёт-матбаа ижодий уйи. – 160 б.

384. Тошкент Энциклопедияси / муаллиф А. Аъзамов. – Тошкент : “Ўзбекистон миллий энциклопедияси” Давлат илмий нашриёти.

2011

385. Темур тузуклари / таҳрир ҳайъати Б. Абдуҳалимов ; масъул муҳаррир А. Аҳмедов ; нашриёт муҳаррирлари: А. Аъзамов, Тўлқин Ҳайит. – Тошкент : Ўзбекистон. – 184 б.

2013

386. “Бобур энциклопедияси”: муаммолар ва ечимлар : “Заҳириддин Муҳаммад Бобурнинг жаҳон маданияти тарихида тутган ўрни” тўпламида : [халқаро илмий анжуман материаллари] / А. Аъзамов, О. Бўриев. – Тошкент : O'qituvchi. – 164 б.

387. Заҳириддин Муҳаммад Бобурнинг жаҳон маданияти тарихида тутган ўрни : халқаро илмий анжуман материаллари / таҳрир ҳайъати: А. Аъзамов, Б. Абдуҳалимов [ва бошқ.] ; масъул муҳаррир В. Раҳмонов. – Тошкент : O'qituvchi. – 164 б.

2014

388. Заҳириддин Муҳаммад Бобур энциклопедияси / А. Қаюмов [ва бошқ.] ; масъул муҳаррир А. Аъзамов ; Бобур номидаги халқаро жамоат фонди. – Тошкент : Sharq. – 744 б.

389. Эргашев, А. Хўжакент : [тарихий, этнографик ва экологик лавҳалар] / масъул муҳаррир А. Аъзамов. – Тошкент : Mumtoz so'z. – 96 б.

2015

390. Аллома : [акад. Т. А. Саримсоқов тўғрисида хотиралар] / масъул муҳаррир Ш. А. Аюпов ; нашрга тайёрловчилар: А. Аъзамов, Р. Муҳаммадхонова. – Тошкент : Тафаккур. – 216 б.

391. Методик кўрсатма : [Бу китоб 1984 йилда ТошДУда математикадан қабул имтихонларида берилган вариантлар] / тузувчилар: А. А. Аъзамов, Н. Н. Мельников, Б. Қ. Ҳайдаров. – Тошкент : ТошДУ. – 52 б.

Инглиз тилида

2013

392. Zahiriddin Muhammad Babur in the history of world culture : (materials of the International Conference) / editorial board: В. Abduhalimov, А. Azamov, К. Moollahojayeva. – Tashkent : O'qituvchi. – 96 p.

Энциклопедиялар учун ёзилган йирик мақолалар

2001

393. Геометрия // Ўзбекистон миллий энциклопедияси. 2-жилд. Бешик-Гидрофизика / А. Аъзамов ; таҳрир ҳайъати: М. Аминов [ва бошқ.]. –

Тошкент : Ўзбекистон миллий энциклопедияси Давлат илмий нашриёти. – Б. 640–642.

2003

394. Математика // Ўзбекистон миллий энциклопедияси. 5-жилд. Конимех-Мирзакуш / А. Аъзамов ; таҳрир ҳайъати: М. Аминов [ва бошқ.] – Тошкент : Ўзбекистон миллий энциклопедияси Давлат илмий нашриёти. – Б. 513–517.

2005

395. Хоразмий // Ўзбекистон миллий энциклопедияси. 9-жилд. Тўйчи Ҳофиз-Шаршара / А. Аъзамов ; таҳрир ҳайъати: А. Азизхўжаев. – Тошкент : Ўзбекистон миллий энциклопедияси. – Б. 485–489.

2006

396. Математика // Ўзбекистон миллий энциклопедияси. 12-жилд. Ўзбекистон Республикаси / Ш. Аюпов, А. Аъзамов. – Тошкент : Ўзбекистон миллий энциклопедияси. – Б. 391–393.

Абдулла Аъзамов раҳбарлигида ёқланган ва тайёрланган номзодлик ва докторлик диссертациялари

Рус тилида

1974

397. О некоторых вопросах двумерных дифференциальных игр : дис. канд. физ.-мат. наук / ТашГУ. – Ташкент. – 16 с.

1981

398. Фазылов, А. З. О структуре дискретных и непрерывных игр : дис. канд. физ.-мат. наук / ТашГУ ; официал. рук. Н. Сатимов. – Ташкент.

1987

399. Хайдаров, Б. Локальносинтез стратегии в дифференциальных играх преследования и убегания : дис. канд. физ.-мат. наук / ТашГУ. – Ташкент.

1989

400. Яксубаев, К. Дж. Необходимые и достаточные условия завершения линейной дифференциальной игры с фиксированным временем / ИМ АН РУз ; официал. рук. Н. Сатимов. – Ташкент.

1990

401. Исканаджиев, И. М. Аппроксимативные свойства интегралов прямых методов в линейных дифференциальных играх : дис. канд. физ.-мат. наук / ИМ АН РУз. – Ташкент.

402. Бегалиев, О. Непрерывно-дискретные динамические системы и их приложения к задаче преследования=*Continuous- discrete dynamical systems and their applications to the pursuit problem* : дис. канд. физ.-мат. наук / ИМ АН РУз. – Ташкент.

403. Газиев, Ш. Оценка порядка роста и убывания решений дифференциальных уравнений на бесконечности=*Estimate order of growth and decrease of solutions of differential equations at infinity* : дис. канд. физ.-мат. наук / ИМ АН РУз. – Ташкент.

404. Давлятов, А. О корректности задачи Коши-Фитцью, первой и второй краевых задач для системы типа Ходжкина-Хаксли : дис. канд. физ.-мат. наук / ИМ АН РУз ; официал. рук. М. С. Салахитдинов. – Ташкент.

1993

405. Абдуганиев, А. А. Полулипшицевость и другие свойства альтернированного интеграла : дис. канд. физ.-мат. наук / ТашГУ. – Ташкент.

406. Раад, Юсеф Маркус. Устойчивость и управляемость системы Гессе=*Raad Markus Yusef. Stability and controllability of the Hesse's system* : дис. канд. физ.-мат. наук / ИМ АН РУз ; Раад Юсеф Маркус. – Ташкент.

1995

407. Азаматов, А. О свойствах линейных систем с кусочно-непрерывными управлениями = *On properties of linear system with piecewise continuous optimal controls* : дис. канд. физ.-мат. наук / А. О. Азаматов ; ИМ АН РУз. – Ташкент.

1995

408. Жумаев, Х.Н. Построение оптимальных управлений для линейных и двух классов нелинейных систем : дис. канд. физ.-мат. наук / ТашГУ ; официал. рук. Г. Насритдинов. – Ташкент.

1997

409. Фазылов, А. З. Задача избежания столкновений в управляемых системах : дис. канд. физ.-мат. наук / А. З. Фазылов ; ИМ АН РУз. – Ташкент.

2006

410. Ибрагимов, Г. Дифференциальные игры многих лиц с различными ограничениями на управляющие параметры : дис. д-ра физ.-мат. наук / Г. Ибрагимов ; ИМ АН РУз. – Ташкент.

2007

411. Абдурахмонов, Б. Устойчивость положения равновесия и регулярный синтез в нелинейных системах специального вида=*Stability of equilibrium state and regular synthesis of optimal control of nonlinear systems of special case* : канд. дис. физ.-мат. наук / ИМ АН РУз. – Ташкент.

2008

412. Норжигитов, Х. Об экстремальных задачах динамического поиска на графах=*On extremal problems of dynamical search on graphs* : канд. дис. физ.-мат. наук / Х. Норжигитов ; ИМ АН РУз. – Ташкент.

2011

413. Ахмедов, О. С. *Verification of Runge-Kutta method for DN-tracking of trajectories of quadratic systems* : дис. канд. физ.-мат. наук / О. С. Ахмедов ; ИМИТ АН РУз. – Ташкент.

2012

414. Бойтиллаев, Д. Структура фазового пространства динамической системы с нелинейностью Гессе : дис. канд. физ.-мат. наук / Д. Бойтиллаев ; ИМИТ АН РУз. – Ташкент.

415. Кучкаров, А. Ш. Задачи преследования-убегания в линейных системах с фазовыми, геометрическими и интегральными ограничениями : дис. д-ра наук / А. Ш. Кучкаров ; официальный рук.: Г. Насритдинов, Б. Б. Рихсиевым / ИМИТ АН РУз. – Ташкент.

Ҳаёти ва ижоди ҳақида

Ўзбек тилида

1993

416. Янги ректор тайинланди : [Наманган Давлат дорилфунинига А. Аъзамовни ректор бўлиб тайинлашганлиги ҳақида] // Наманган ҳақиқати. – 27 февр.

1994

417. Абдурахмонов, М. Ректор : [Олий Мажлисга сайлов муносабати билан депутатликка номзодлар тўғрисида Задарё тумани газетасида маълумот] / М. Абдурахмонов // Истикбол сари. – 7 дек.

1996

418. Жўра, М. “Усмон Носир қаерда? : [спектаклга тақриз] / Маҳмуд Жўра // Ўзбекистон адабиёти ва санъати. – 6 сент.

1997

419. Азимов, У. “Муножотнома” : [“Муножотнома” китобининг нашри ҳақида “Доимий ҳамроҳ” рукнида маълумот] // Ўзбекистон адабиёти ва санъати. – 12 сент.

420. Ректор : (ун-тга етакчилик қилиш нечоғлик фахрли бўлса, шунчалик осон ҳам эмас) : [Ишонч газетасида М. Отахонов имзоси билан босилган тўхматдан иборат “Оқ савоқми, кўк савоқ?” фельетони (1996, 6

сентябрь) ҳамда фельетонга ёзилган жавобни босиб чиқариш ўрнига уюштирилган, ифодан иборат “Яна қандай томоша, домла?!” материаллиги (1997, 26 июль) муносабат] / Усмон Азимов, Хуршид Дўстмуҳаммад // Ҳуррият. – 29 окт.

1998

421. Акмалов, М. “Муножотнома” : [китоб нашри тўғрисида хабар] / М. Акмалов // Умид. – 14 февр.

2004

422. Қодиров, М. Анжуман ниҳояси ва натижалари : [“37+1” республика фестивалининг якуни муносабати билан “Устаси Фаранг” спектакли ҳақида] / М. Қодироқ // Театр. – № 3. – Б. 3–5.

423. Аҳмаджонова, М. Саҳнада “Устаси фаранг” // Театр. – № 3. – Б. 7–8.

2008

424. Қурбон, Ш. Абдулла Аъзам тўғрисида : [“Балиқчиликлар” тўпламида] / Шукур Қурбон. – Тошкент : Алишер Навоий номидаги Ўзбекистон Миллий кутубхонаси нашриёти. – Б. 146–151.

425. Акбаров, Ғ. Тафаккур дурдоналари : [“Тажрибалар” китобига тақриз] / Ғ. Акбаров // Наманган ҳақиқати. – 17 сент.

2009

426. Ижодкорлар фаолияти ва сўз масъулияти : [давра суҳбати иштирокчилари: У. Норматов, И. Ғафуров, Ў. Ҳошимов, А. Аъзамов ва бошқ.] // Ўзбекистон адабиёти ва санъати. – 14 авг.

2014

427. Абдиева, Т. Аруз илмига бағишланган: [“Бобур. Девон. Назм маҳорат” китобига тақриз] / Т. Абдиев // Зарафшон. – 3 июнь.

428. “Бобур. Девон. Назм маҳорати” : [Китоб нашри тўғрисида аннотация] // Ўзбекистон адабиёти ва санъати. – 28 февр.

429. Нурмонов, А. Мумтоз бадиият сайри : [“Бобур. Девон. Назм маҳорати” китобига тақриз] / А. Нурмонов, Д. Қуронов, З. Мамажонов // Андижоннома. – 7 июнь.

430. Олимжон, Х. Бобурнинг ушалган армонлари : [“Бобур. Девон. Назм маҳорати” китобига тақриз] / Холдор Олимжон, Тўлан Низом, Қамчибек Кенжа // Холис. – 3 апр.

2016

431. Ибайдуллаев, Т. Атоқли олим ташрифи / Т. Ибайдуллаев // Андижон ёшлари. – 20 февр.

432. Одамийликдан сабоқ берувчи буюк мураббай : [Алишер Навоийнинг фалсафий мероси тўғрисида физика-математика фанлари д-ри,

проф. Абдулла Аъзам билан суҳбат / суҳбатдош К. Муллахўжаева] // Маънавий ҳаёт. – № 1. – Б. 52–61.

433. Сувон, М. “Муножот” поэтикасида қиёс / Мели Сувон // Ўзбек тили ва адабиёти. – № 6. – Б. 21–31.

Рус тилида

1986

434. В науку – смолоду : [материал о работе “Малой академии наук” для школьников, организованной ЦК ЛКСМУз] / В. Пожарский, Б. Хакимов // Комсомолец Узбекистана. – 21 янв.

1993

435. Математик – автор исторической книги : [сообщение УзА о выходе из печати буклета “Независимый Узбекистан на страницах истории” (на узб. языке)] // Правда Востока. – 23 февр.

436. В университете – новый ректор // Наманганская правда. – 27 февр.

2007

437. Профессор А. А. Азамов [к 60-летию со дня рождения] // Узбекский математический журнал. – № 2. – С. 3–12.

Фильм ва пьесалар

Ўзбек тилида

1996

438. Усмон Носир қаерда : [Усмон Носир хозир қаерда?” пьесаси ҳақида] / муаллиф А. Аъзамов ; режиссёр К. Йўлдошев. – Алишер Навоий номидаги Наманган вилоят театрида сахналаштирилган.

2003

439. Тавоф : [Алишер Навоий ҳақида ҳужжатли фильм сценарийси] / муаллиф А. Аъзамов ; режиссёр Ғ. Шукуров. – Тошкент.

2004

440. Устаси фаранг : [Андижон ёшлар театрида томонидан сахналаштирилган пьеса] / муаллиф А. Аъзамов ; режиссёр К. Йўлдошев.

2010

441. Элпарвар : [кинотрилогия]. – Биринчи фильм: Ҳаққув қичқирғи. – Тошкент.

2016

442. Умр бекатлари. Академик Маъмур Салоҳиддинов / режиссёр А. Ғаниев ; консультант А. Аъзамов. – Ўзбек кино ҳужжатли студияси.

Рус тилида

2013

443. Двадцать лет спустя : [сценарий футурологического фильма] // Звезда Востока. – № 3. – С. 36–41.

2014

444. Усманова, Н. Лучший спектакль на современную тематику : [сообщение о признании спектакля “Устаси фаранг” лучшим сценическим произведением на фестивале театральных коллективов Узбекистана] // Нар. слово. – 2 июля.

Интернет сайтида иштироки

445. Ўзбек тили ва адабиёти [Электрон ресурс] : бадий журнал / муаллифлар: А. Аъзамов, А. Мараҳимов [ва бошқ.] ; [Мирзо Улуғбек номидаги Ўзбекистон миллий ун-ти]. – Электрон журнал. – Тошкент. – Кириш тартиби: <http://www.til-adabiyot.fan.uz/jurnal.html>, эркин.

446. ЎзФА математика институти / лойиҳа муаллифлари: А. Аъзамов, М. Бегимов, О. Қўчқоров, А. Тилолов. – Тошкент. – Кириш тартиби: Madx.uz.

Исмлар кўрсатгичи

Именной указатель

Ўзбек тилда

- Абдуллаев И. 345
Абдуллаева Н. 312
Абдурахимов А. 3
Абдухалимов Б. 385, 387
Абрамов В. Н. 367
Адашбоев Т. 308
Азизхўжаев А. 395
Алиев Б. А. 41
Алишер Навоий 16, 22, 23, 167, 181, 337, 439
Аминов М. 3, 393, 394
Арипов Ҳ. М. 6
Аҳмедов А. 165, 385
Аҳмад ал-Фарғоний 9, 161, 331, 372
Аҳмедов Б. 191
Аъзамов А.1, 3-6,12, 13, 17, 19, 21-24, 39, 41,165, 180, 191, 224, 235, 237, 239, 246, 248-252, 271- 273, 374, 376, 307, 309, 311, 312, 318, 328, 336, 338, 344, 346, 347, 351-353, 356, 360, 366-377, 379, 381, 391, 393-396, 416, 426, 438-442, 445, 446
Аъзамов Н. 344
Аюпов Ш. 336, 346, 347, 351, 352, 375, 390, 396
Бекимов М. А. 277
Бердиқулов М. 346, 347, 351, 352
Бўриев О. 386
Бўронов К. 375
Воҳидов Э. 40, 381
Долимов Т. 33
Дугоҳи Ҳусайний 395, 305
Зайнобиддинов С. 328
Заҳириддин Муҳаммад Бобур 388
Зокирова Г. 34
Исломов Т. 36
Йўлдошев А. 4, 369
Йўлдошев К. 438, 440
Йўлдошев Х. 22, 184, 189, 354
Каримов Б. 381
Каримов И. 320, 382
Каримов У. Ф. 377
Каримова С. 375
Комилов Н. 383
Маматқулов А. 239

Маҳмудов, О. 383
Мирзааҳмедов М. 367
Мирзо Бобур 185
Мирзо Иқбол 356
Муллахўжаева К. 432
Мусаев Ф. 338
Мусурмон Р. 308
Мухторов Т. 373
Муҳаммад Али 36
Муҳаммад Юсуф 37
Муҳаммадҷонон А. 3
Муҳаммадхонова Р. 370, 390
Муҳиддин Омон 356
Муҳиддинова Наима 361
Муҳидинов Ф. 382
Нормуродов Н. 180, 200
Орипов Абдулла 187, 381
Пирматов М. 325
Понтрягин Л. С. 312, 366
Раҳматуллаев, М. А. 374
Раҳмонов В. 387
Ризаев Ш. 12, 36
Рихсиев Б. Б. 376
Рустамов А. 38, 306, 310
Садриддинова З. 165
Сариқов Э. 13, 18, 19, 24
Саримсоқов Т. 39, 349, 390
Сирожиддин Рауф 356
Сирожиддинов С. Ҳ. 32, 370
Султонов Х. 33, 379
Султонов Ш. Д. 369
Султонова Зайнаб 361
Тилонов А. 271, 273, 276, 446
Тожиев Р. Ж. 369
Тошпўлатов М. А. 10
Тўйчиев Қ. Т. 369
Умар Хайём 177
Умаров А. О. 374
Усмон Носир 305, 418, 438
Фармонов Ш. 353, 370
Фозилов Носир 35, 301
Фозилов Т. 367
Холбоев А. 246, 248, 251, 252
Чори Аваз 12

Шамсутдинов Р. 322
Шарафиддинов Озод 15, 175, 327, 341
Шарипов Ш. 12
Шокирова Ҳафиза 361
Шукуров О. 237, 439
Эгамбердиев А. 186
Эргашев, А. 389
Ғулом Ҳамид 35, 301
Ғуломов Ш. 35
Қаюмов А. 23, 328, 388
Қори-Ниёзий Т. Н. 346
Қўзив Т. 379
Қурбон Шукур 307, 424
Қурбонов Х. 235
Қўчқоров О. 249, 376, 446
Ҳайдаров Б. Қ. 5, 13, 18, 19, 24, 391
Ҳайит Тўлқин 385
Ҳамдам Улуғбек 305
Ҳамидов Р. 224
Ҳамроева М. 34
Ҳасанов С. 38, 310, 360
Ҳожиёв Ж. 347

Рус тилида

Абдуганиев А. А. 151, 405
Абдураимов Ф. Э. 150
Абдурахманов Б. 53, 67
Азаматов А. Р. 139, 407
Азамов А. 29, 30, 45, 47, 53, 55-58, 64- 69, 82, 83, 86, 94, 95, 105, 106, 112, 131, 132, 135-143, 147-152, 192, 200, 279, 281, 282, 437
Алишера Навои 195, 196
Ахмедов О. С. 57, 69, 150-152, 413
Бегалиев О. 138, 402
Бекимов М. А. 56, 58, 148 -150, 152
Газиев Ш. С. 64, 65, 403
Иванов Р. П. 45
Исматходжаев С. К. 149
Кадиров Х. 105
Кувандиков К. 137
Куржанский А. Б. 52
Кучкаров А. Ш. 29, 30, 55, 142, 415

Мельников Н. Н. 282, 391

Мельникова Н. Б. 52

Мокрушев В. А. 149

Нарманов А. Я. 66

Низамова Г. 279

Ниязов Х. У. 131, 133

Норжигитов Х. 132, 412

Нуралиев Э. Н. 149

Петрова Н. Н. 132, 134

Петросян Л. А. 82

Пшеничного Б. Н. 44

Раад Ю. М. 141, 406,

Ражабов К. Н. 86

Рихсиев Б. Б. 106, 147, 415

Рузибоев М. Б. 143

Савина А. П. 292

Саматов Б. Т. 47, 55

Сатимов Н. Ю. 82, 94, 95, 135, 136, 147, 192, 398, 400

Сатинова Н. 21

Тилавов А.М. 68 , 150-152

Фазилов А. 83, 409

Хайдаров Б. К. 95, 399

Холбоев А. Г. 29, 30

Шарова Л. В. 281

Яхшимов Х. К. 112

Инглиз тилда

Abduhalimov A. 392

Akhmedov O. S. 76

Azamov A. 74-80, 93, 99, 100-103, 114, 120, 130, 144-146, 153, 154, 392

Bekimov M. A. 80, 153, 154

Boytillaev D. 78

Buriyev O. 197

Hasim Risman 75

Holboyev A. G. 101

Ibragimov I. 75, 77, 101

Iskanadjiev I. M. 130

Kuchkarov A. Sh. 100, 103, 144, 145
Kurzhanskii A. B. 116
Mel'nikov N. B. 116
Moollahojayeva K. 392
Narmanov A.Ya. 74
Rikhsiev B.114
Ruziboyev M. B. 146
Samatov B. 97, 102, 144
Satimov N. 93
Suvanov Sh. 79
Tilavov A.79
Yakhshimov Kh. K. 120
Zahiriddin Muhammad Babur 197, 198