

**КББАнын илимий кызматкерлеринин илимий изилдөө иштеринин темалары
Темы НИР научных сотрудников КАО**

2022 (январь-июнь реорганизация)

Центр развития дошкольного и школьного образования			
Лаборатория дошкольного образования			
№	Тема НИР	дата	ФИО
1	1-9-класстардын математика предметинин мазмунун модернизациялоо	2022	Аттокурова Ч.А.
2	Педагогические основы социально-личностного развития детей 6-7 лет с использованием современных технологий	2022	Толобекова З.Ш.
3	Роль современных технологий при обучении русскому языку в национальных дошкольных организациях (3-6 лет)	2022	Алмурзаева С.А.
Центр развития дошкольного и школьного образования			
Лаборатория школьного образования			
1	Жалпы билим берүүчү уюмдардын 7-9-класстарында физикалык билим берүүнүн мазмунун модернизациялоонун жана окуучулардын окуу жетишкендиктерин баалоонун илимий-методикалык негиздери	2022	Мурзаibraимова Б.Б.
2	Негизги мектепте физиканы окутуунун мазмунун модернизациялоонун жана окуучулардын билим жетишкендиктерин баалоонун илимий-методикалык негиздери	2022	Мурзаibraимова Б.Б. 0,5 ст
3	Жалпы билим берүүчү уюмдардын 10-11-класстарында физика боюнча базалык жана профилдик билим берүүнүн мазмунун модернизациялоонун жана окуучулардын билим жетишкендиктерин баалоонун илимий-методикалык негиздери	2022	Чыныбаев Р.
4	Табият таануу, астрономия боюнча предметтик билим берүүнүн мазмунун модернизациялоонун жана окуучулардын билим жетишкендиктерин баалоонун илимий-методикалык негиздери	2022	Солпубашева А.Ы.
5	Кыргыз Республикасынын жалпы билим берүүчү мектептеринде химияны окутуунун мазмунун модернизациялоонун жана окуучулардын окуу жетишкендиктерин баалоонун	2022	Рыспаева Б.С.

	илимий-методикалык негиздери		
6	Тарых курсу (5–11-класстар) боюнча билим берүүнүн мазмунун модернизациялоонун жана окуучулардын окуу жетишкендиктерин баалоонун илимий-методикалык негиздери (профилдик билим берүү менен кошо)	2022	Элебесова А.Б.
7	Модулдук технологиянын негизинде мектептик «Диндердин өнүгүү тарыхы» курсу боюнча билим берүүнүн мазмунун калыптандыруунун жана баалоо технологиясынын илимий негиздери	2022	Иманкулов М.К.
8	Мектепте адам жана коом предметинин мазмунун модернизациялоонун жана окуучулардын окуу жетишкендиктерин баалоонун илимий-методикалык негиздери	2022	Иманалиева К.
9	Мектепте музыка предметин окуутунун мазмунун модернизациялоонун жана окуучулардын билим жетишкендиктерин баалоонун илимий-методикалык негиздери	2022	Дуйшеналиев Ж.С.
10	Мектепте көркөм өнөр, Технология предметтеринин мазмунун модернизациялоонун жана окуучулардын окуу жетишкендиктерин баалоонун илимий-методикалык негиздери	2022	Акматов Д.А.
11	1-9-класстардын математика предметинин мазмунун модернизациялоо	2022	Аттокурова Ч.А. 0,5 ст.
12	Мектепте математика предметинин мазмунун модернизациялоонун жана окуучулардын окуу жетишкендиктеринин баллонун илимий-методикалык негиздери	2022	Иманкасымова Т.К. 0,5 ст.
13	Мектепте дене тарбия предметин окуутунун мазмунун модернизациялоонун жана окуучулардын билим жетишкендиктерин баалоонун илимий-методикалык негиздери	2022	Касымов Э.Т. 0,5 ст.
14	Мектепте аскерге чейинки даярдоо предметин мазмунун модернизациялоонун жана окуучулардын окуу жетишкендиктеринин баллонун илимий-методикалык негиздери	2022	Сатаев А.Б. 0,5 ст.
15	V-VII-класстардын кыргыз тили	2022	Турдугулов А.

	жана кыргыз адабияты окуу китептерине текст тандоонун критерийлерин иштеп чыгуунун дидактикалык шарттары		0,5 ст.
16	Мектепте географиялык билим берүүнүн мазмунун модернизациялоонун жана окуучулардын окуу жетишкендиктерин баалоонун илимий-методикалык негиздери	2022	Джунушалиева К.К. 0,5 ст.
17	Мектепте биологиялык билим берүүнүн мазмунун модернизациялоонун жана окуучулардын окуу жетишкендиктерин баалоонун илимий-методикалык негиздери	2022	Сатыбекова М.А. 0,5 ст.
18	Информатика предметинин мазмунун жаңылоо жана аны ишке ашыруу технологиялары	2022	Ибирайым кызы Айжан 0,5 ст.
19	Научно-методические основы модернизации содержания образования и оценивания учебных достижений учащихся по английскому языку в 5-11 классах	2022	Досманбетова Г.Ж.
Лаборатория современных образовательных технологий и методической поддержки			
1	Информатика предметинин мазмунун жаңылоо жана аны ишке ашыруу технологиялары	2022	Ибирайым кызы Айжан
2	«Манас» эпосун жогорку класстарда окутуунун технологиясы	2022	Байгазиев С.О.
3	Жогорку класстарда тарбия сабактарын заманбап уюштуруунун илимий-практикалык жолдору (9-11-класс)	2022	Жумабаева Г.А.
4	Башталгыч класстарда тарбия сабактарын заманбап уюштуруунун илимий-практикалык жолдору	2022	Алымбаева Б.Б.
5	«Манас эпосун электрондук каражаттар менен окутуунун технологиялары» (5-класс)	2022	Мурзалиева З.К.
6	Эл акындарынын этнопедагогикалык идеяларын өздөштүрүүнүн инновациялык технологиялары	2022	Мансапова Г.М.
Центр многоязычного, инклюзивного и непрерывного образования Лаборатория развития государственного языка			
1	Окутуу кыргыз тилинде жүргүзүлгөн мектептердин 5-11-класстарында кыргыз адабиятын окутуунун предметтик стандартын ишмердүүлүк мамиленин негизинде өркүндөтүүнүн илимий негиздери	2022	Батыркулова А.Б.
2	Окутуу кыргыз тилинде	2022	Рысбаев С.К.

	жүргүзүлгөн мектептердин 5-11-класстарында кыргыз тилинин предметтик стандартын ишмердиктин негизинде өркүндөтүү		
3	Окутуу орус, өзбек, тажик тилиндеринде жүргүзүлгөн мектептердин 5-11-класстарында кыргыз тилин окутуунун предметтик стандартын ишмердүүлүк мамиленин негизинде өркүндөтүүнүн илимий негиздери	2022	Мансапова Г. (0,5 ст.) Батыркулова А.Б. (0,25 ст.) Рысбаев С.К. (0,25 ст.)
4	Окутуу орус, өзбек, тажик тилиндеринде жүргүзүлгөн мектептердин 5-11-класстарында «Кыргыз адабиятын» өздөштүрүүнүн предметтик стандартын негизинде өркүндөтүүнүн дидактикалык шарттары	2022	Турдугулов А.
5	Мектепке чейинки билим берүү уюмдарында кыргыз тилин ишмердүүлүк мамиленин негизинде өздөштүрүүнүн илимий-негиздери.	2022	Бекбоева А.
Лаборатория непрерывного образования			
1	Теоретические основы профессионального развития учителя в системе послевузовского педагогического образования	2022	Аманова Г.М.
2	Теория и практика внешкольного дополнительного образования для детей с ОВЗ в Кыргызской Республике	2022	Супатаева Э.А. 0,5 ст.
3	Создание модели непрерывного образования в Кыргызской Республике	2022	Жумабаева Д.Б.
4	Школьный компонент непрерывного образования Кыргызской Республики	2022	Кызылбекова К.Ш.
5	Педагогические условия повышения квалификации учителей в условиях онлайн обучения	2022	Омуралиева Э.
Центр научных исследований, оценки и экспертизы Лаборатория оценки практик и инноваций в образовании			
1	Научное сопровождение подготовки учащихся КР к участию в международных исследованиях PISA-2025	2022	Мамытов А.М., Тагаева Г.С.

**КББАнын илимий кызматкерлеринин илимий изилдөө иштеринин темалары
Темы НИР научных сотрудников КАО**

2022 (июль реорганизация)

№	Тема НИР	дата	ФИО
Мектепке чейинки жана башталгыч мектептик билим берүү лабораториясы / Лаборатория дошкольного и начального школьного образования			
1	1-9-класстардын математика предметинин мазмунун модернизациялоо	2022	Аттокурова Ч.А., снс
2	Мектепке чейинки билим берүү уюмдарында кыргыз тилин ишмердүүлүк мамиленин негизинде өздөштүрүүнүн илимий-методикалык шарттары.	2022	Бекбоева А.
Табигый илимий жана математикалык билим берүү лабораториясы / Лаборатория естественно-научного и математического образования			
1	Жалпы билим берүүчү уюмдардын 10-11-класстарында физика боюнча базалык жана профилдик билим берүүнүн мазмунун модернизациялоонун жана окуучулардын билим жетишкендиктерин баалоонун илимий-методикалык негиздери	2022	Чыныбаев Р.
2	Кыргыз Республикасынын жалпы билим берүүчү мектептеринде химияны окутуунун мазмунун модернизациялоонун жана окуучулардын окуу жетишкендиктерин баалоонун илимий-методикалык негиздери	2022	Рыспаева Б.
3	Кыргыз Республикасында 2021-2040-жж. чейин билим берүүнү өнүктүрүү” стратегиясынын алкагында мектепте физика предметин окутуунун мазмунун жана технологиясын модернизациялоонун илимий-методикалык негиздери (электродинамика курсунун мисалында).	2022	Мурзаibraимова Б.Б.
4	Мектепте биологиялык билим беруунун мазмунун модернизациялоонун жана окуучулардын окуу жетишкендиктерин баалоонун илимий-методикалык негиздери	2022	Сатыбекова М.А.
5	Мектепте географиялык билим	2022	Джунушалиева

	берүүнүн мазмунун модернизациялоонун жана окуучулардын окуу жетишкендиктерин баалоонун илимий-методикалык негиздери		К.К.
Технология, искусство жана ден соолук маданияты лабораториясы / Лаборатория технологии, искусства и культуры здоровья			
1	Информатика предметинин мазмунун жаңылоо жана аны ишке ашыруу технологиялары	2022	Ибирайым кызы Айжан
2	Мектепте көркөм өнөр, Технология предметтеринин мазмунун модернизациялоонун жана окуучулардын окуу жетишкендиктерин баалоонун илимий-методикалык негиздери	2022	Акматов Д.А.
3	Аскерге чакырууга чейинки даярдоо предметин окуутунун мазмунун модернизациялоонун жана окуучулардын билим жетишкендиктеринин баллонун илимий методикалык негиздери	2022	Сатаев А.Б.
4	Мектепте предметтик билим берүүнүн мазмунун модернизациялоонун жана окуучулардын билим жетишкендиктерин баалоонун илимий-методикалык негиздери	2022	Касымов Э.Т.
Социалдык-гуманитардык билим берүү лабораториясы / Лаборатория социально-гуманитарного образования			
1	Модулдук технологиянын негизинде мектептик «Диндердин өнүгүү тарыхы» курсу боюнча билим берүүнүн мазмунун калыптандыруунун жана баалоо технологиясынын илимий негиздери	2022	Иманкулов М.К.
2	Тарых курсу (5–11-класстар) боюнча билим берүүнүн мазмунун модернизациялоонун жана окуучулардын окуу жетишкендиктерин баалоонун илимий-методикалык негиздери (профилдик билим берүү менен кошо)	2022	Элебесова А.Б.
3	Адам жана коом предметинин мазмунун модернизациялоонун илимий-методикалык негиздери	2022	Козубаева Б.У.
Филологиялык билим берүү лабораториясы / Лаборатория филологического образования			
1	Окутуу кыргыз тилинде жүргүзүлгөн мектептердин 5-11- класстарында кыргыз адабиятын	2022	Батыркулова А.Б.

	окутуунун предметтик стандартын ишмердүүлүк мамиленин негизинде өркүндөтүүнүн илимий негиздери		
2	Окутуу кыргыз тилинде жүргүзүлгөн мектептердин 5-11-класстарында кыргыз тилинин предметтик стандартын ишмердиктин негизинде өркүндөтүү	2022	Рысбаев С.К.
Тарбия, социалдаштыруу жана мектептен сырткаркы кошумча билим берүү лабораториясы / Лаборатория воспитания, социализации и внешкольного дополнительного образования			
1	Башталгыч класстарда тарбия сабактарын заманбап уюштуруунун илимий-практикалык жолдору (1-4-класстар)	2022	Алымбаева Б.Б.
2	«Манас» эпосун жогорку класстарда окутуунун технологиясы	2022	Байгазиев С.О.
3	Жогорку класстарда тарбия сабактарын заманбап уюштуруунун илимий-практикалык жолдору (9-11-класс)	2022	Жумабаева Г.А.
4	«Манас эпосун электрондук каражаттар менен окутуунун технологиялары» (5-класс)	2022	Мурзалиева З.К.
Илимий изилдөө уюштуруу лабораториясы / Лаборатория организации научных исследований			
1	Теоретические основы профессионального развития учителя в системе послевузовского педагогического образования	2022	Аманова Г.М.
2	Создание модели непрерывного образования в Кыргызской Республике	2022	Жумабаева Д.Б.
Үзгүлтүксүз билим берүү лабораториясы / Лаборатория непрерывного образования			
1	Статистический анализ научно-исследовательской деятельности сотрудников КАО за 2019-2022 гг.	2022	Супатаева Э.А.
2	Новая школа: основные направления развития	2022	Добаев К.Д.