

ОшМУнун колледж программаларында 1 курстун студенттеринин билим сапатына жүргүзүлгөн мониторингдин жыйынтыктары

1-таблица

К №	Колледж	Адистик, багыт, профиль	Дисциплина	Текшерүү формасы	Тайпа	Студ. саны	Катышканы	Жетишүү		Студенттердин билиминдеги жетишпестиктер	Колледж (ББП) кабыл алган чечим, иш чаралар ж. б.
								Абс. %	Сапат %		
1	STEM	Колдонмо информатика	Информатика	Тест (Google Forms)	ПИЭс-1-22 (тестке шилтеме)	25	22	88%	60%	Офистик программаларды колдонууда практикалык билимдеринин жетишсиздиктери	Word, Excel, Power Point программаларын практикалык сабактарында басым жасоо
2	STEM	Колдонмо информатика	Информатика	Тест (Google Forms)	ПИЭс-2-22 (тестке шилтеме)	25	22	88%	60%	Операциондук системалар жана жумушчу стол, папка, файл жөнүндө маалыматтары аз	Операциондук системалар, алардын иштөөсү жөнүндө практикалык сабактарды өтүү
3	STEM	Колдонмо информатика	Информатика	Тест (Google Forms)	ПИЭс9-1-22 (тестке шилтеме)	25	23	92%	64%	Жумушчу стол жана папка, файлдар менен иштөөдө практикалык билимдеринин аздыгы	Windows системасы менен иштөө боюнча практикалык сабактарда аларга басым жасоо
4	STEM	Колдонмо информатика	Информатика	Тест (Google Forms)	ПИЭс9-2-22 (тестке шилтеме)	26	21	80%	68%	Папка, файлдар жана Excel программасында практикалык жактан билимдеринин аздыгы	Прикладдык программа жана Windows системасы боюнча практикалык сабактарда билимдерин тереңдетүү
5	STEM	Колдонмо информатика	Информатика	Тест (Google Forms)	ПИЭс9-3-22 (тестке шилтеме)	23	18	78%	44%	Маалымат өлчөмдөрү, прикладдык программалар	Word, Excel, Power Point программаларын практикалык

										жөнүндө билимдери аз	сабактарында басым жасоо
6	STEM	Колдонмо информатика	Информатика	Тест (Google Forms)	ПИЭс9-4-22 (тестке шилтеме)	26	25	96%	72%	Офистик программаларды колдонууда практикалык билимдеринин жетишсиздиктери	Word, Excel, Power Point программаларын практикалык сабактарында басым жасоо
7	STEM	Колдонмо информатика	Информатика	Тест (Google Forms)	ПИЭс9-5-22 (тестке шилтеме)	28	28	100%	72%	Прикладдык программалар жөнүндө маалыматтарынын аздыгы	Браузер, антивирус программалар жөнүндө түшүндүрүү
8	STEM	Информацияны иштетүүнүн жана башкаруунун автоматташтырылган системалары	Информатика	Тест (Google Forms)	АСС-1-22 (тестке шилтеме)	30	29	97%	52%	Офистик программаларды колдонууда практикалык билимдеринин жетишсиздиктери	Прикладдык программалар жөнүндө практикалык сабактарда билимдерин тереңдетүү
9	STEM	Информацияны иштетүүнүн жана башкаруунун автоматташтырылган системалары	Информатика	Тест (Google Forms)	АСС-2-22 (тестке шилтеме)	26	23	92%	60%	Windows ОС жана жумушчу стол, папка, файл жөнүндө маалыматтары аз	Windows ОС менен иштөө боюнча практикалык сабакта басым жасоо
10	STEM	Информацияны иштетүүнүн жана башкаруунун автоматташтырылган системалары	Информатика	Тест (Google Forms)	АСС9-1-22 (тестке шилтеме)	26	14	53%	64%	Жумушчу стол жана папка, файлдар менен иштөөдө практикалык билимдеринин аздыгы	Windows системасы менен иштөө боюнча практикалык сабактарда аларга басым жасоо

11	STEM	Информацияны иштетүүнүн жана башкаруунун автоматташтырылган системалары	Информатика	Тест (Google Forms)	АСс9-2-22 (тестке шилтеме)	25	22	88%	56%	Windows ОС жана прикладдык программаларды колдонууда практикалык билимдери аз	ОС жана прикладдык программаларды колдонууда практикалык сабактарда билимдерин тереңдетүү
12	STEM	Информацияны иштетүүнүн жана башкаруунун автоматташтырылган системалары	Информатика	Тест (Google Forms)	АСс9-3-22 (тестке шилтеме)	22	20	91%	48%	Windows ОС жана прикладдык программаларды колдонууда практикалык билимдери аз	ОС жана прикладдык программаларды колдонууда практикалык сабактарда билимдерин тереңдетүү
13	STEM	Информацияны иштетүүнүн жана башкаруунун автоматташтырылган системалары	Информатика	Тест (Google Forms)	АСс9-4-22 (тестке шилтеме)	25	22	88%	64%	Windows ОС менен иштөөдө практикалык билимдери	Windows системасы менен иштөө боюнча практикалык сабактарда аларга басым жасоо
14	STEM	Информацияны иштетүүнүн жана башкаруунун автоматташтырылган системалары	Информатика	Тест (Google Forms)	АСс9-5-22 (тестке шилтеме)	25	25	100%	68%	Прикладдык программалар жөнүндө маалыматтарынын аздыгы	Браузер, антивирус программалар жөнүндө түшүндүрүү
15	STEM	Информацияны иштетүүнүн жана башкаруунун автоматташтырылган системалары	Информатика	Тест (Google Forms)	АСс9-6-22 (тестке шилтеме)	25	23	92%	68%	Жумушчу стол жана папка, файлдар менен иштөөдө практикалык билимдеринин аздыгы	Windows системасы менен иштөө боюнча практикалык сабактарда аларга басым жасоо

16	STEM	Колдонмо информатика	Математика	Текшерүү иши	ПИЭс-1-22	25				Сабак коюла элек	
17	STEM	Колдонмо информатика	Математика	Текшерүү иши	ПИЭс-2-22	25				Сабак коюла элек	
18	STEM	Колдонмо информатика	Математика	Текшерүү иши	ПИЭс9-1-22	25	22	88%	31%	1. текшерүү иште: болчоктуу туюнтма, пропорция, квадраттык теңдеме, сызыктуу функцияга мисалдар сунушталды. 2. Ушул түшүнүктөрдү үстүртөн гана билишет.	1. Кошумча сабактар уюштуруу. Кабыл алууда билим сапатына көңүл буруу
19	STEM	Колдонмо информатика	Математика	Текшерүү иши	ПИЭс9-2-22	25	23	92%	36	1. текшерүү иште: болчоктуу туюнтма, пропорция, квадраттык теңдеме, сызыктуу функцияга мисалдар сунушталды. 2. Ушул түшүнүктөрдү үстүртөн гана билишет.	2. Кошумча сабактар уюштуруу. Кабыл алууда билим сапатына көңүл буруу
20	STEM	Колдонмо информатика	Математика	Текшерүү иши	ПИЭс9-3-22	23	19	82%	27	1. текшерүү иште: болчоктуу туюнтма, пропорция, квадраттык теңдеме, сызыктуу	3. Кошумча сабактар уюштуруу. Кабыл алууда билим сапатына көңүл буруу

										функцияга мисалдар сунушталды. 2. Ушул түшүнүктөрдү үстүртөн гана билишет.	
21	STEM	Колдонмо информатика	Математика	Текшерүү иши	ПИЭс9-4-22	26				Сабак коюла элек	
22	STEM	Колдонмо информатика	Математика	Текшерүү иши	ПИЭс9-5-22	28				Сабак коюла элек	
23	STEM	Информацияны иштетүүнүн жана башкаруунун автоматташтырылган системалары	Математика	Текшерүү иши	АСС-1-22					Сабак коюла элек	
24	STEM	Информацияны иштетүүнүн жана башкаруунун автоматташтырылган системалары	Математика	Текшерүү иши	АСС-2-22					Сабак коюла элек	
25	STEM	Информацияны иштетүүнүн жана башкаруунун автоматташтырылган системалары	Математика	Текшерүү иши	АСС9-1-22	23	20	20%	10%	Сызыктүү теңдемелер системасын чыгара алышпайт.	Өтүлгөн материалдарды кайталоо.
26	STEM	Информацияны иштетүүнүн жана	Математика	Текшерүү иши	АСС9-2-22	25	21	23,8%	19,5%	Маселенин шартын түзө алышпайт.	Өтүлгөн материалдарды кайталоо.

		башкаруунун автоматташтырылган системалары									
27	STEM	Информацияны иштетүүнүн жана башкаруунун автоматташтырылган системалары	Математика	Текшерүү иши	ACC9-3-22	24	22	27%	9%	Процентке маселе чыгара алышпайт.	Өтүлгөн материалдарды кайталоо.
28	STEM	Информацияны иштетүүнүн жана башкаруунун автоматташтырылган системалары	Математика	Текшерүү иши	ACC9-4-22	25	21	42%	19%	Квадраттык теңдемени чыгара алышпайт	Өтүлгөн материалдарды кайталоо.
29	STEM	Информацияны иштетүүнүн жана башкаруунун автоматташтырылган системалары	Математика	Текшерүү иши	ACC9-5-22	26	20	37%	11%	Амалдарды мамыча түрүндү чыгара алышпайт.	Өтүлгөн материалдарды кайталоо.
30	STEM	Информацияны иштетүүнүн жана башкаруунун автоматташтырылган системалары	Математика	Текшерүү иши	ACC9-6-22	23	20	10%	20%	Сызыктуу теңдемелер системасын чыгара алышпайт.	Өтүлгөн материалдарды кайталоо.
31	STEM	Колдонмо информатика	Кыргыз тили	B2 деңгээлдик тест 1. Лек-гр.	ПИЭс-1-22	25	17	68%	45% B2 деңгээли	Лексика-грамматикалык жана продуктивдүү	1. Академиялык окуу сабаттуулугун жана продуктивдүү

				2.Окуп түшүнүү 3. Угуп түшүнүү 4. Жазуу. 5. Сүйлөө					жетишсиз	жазуу көндүмдөрү жетишсиз	жазуу сабаттуулугун жогорулатуу. B2 деңгээлинин талаптарына жооп берген тексттер менен иштөө
32	STEM	Колдонмо информатика	Кыргыз тили		ПИЭс-2-22					Сабак коюла элек	
33	STEM	Колдонмо информатика	Кыргыз тили		ПИЭс9-1-22						
34	STEM	Колдонмо информатика	Кыргыз тили	Жат жазуу	ПИЭс9-2-22	24	18	74%	30%	Орфографиялык, пунктуациялык эрежелерден көп ката кетиришкен.	Лексика-грамматикалык жана продуктивдүү жазуу көндүмдөрүн калыптандыруу. Орфографиялык, пунктуациялык эрежелерге басым жасоо зарыл
35	STEM	Колдонмо информатика	Кыргыз тили	Тест	ПИЭс9-3-22	24	19	74%	30%	Орфографиялык, пунктуациялык эрежелерден көп ката кетиришкен.	Лексика-грамматикалык жана продуктивдүү жазуу көндүмдөрүн калыптандыруу. Орфографиялык, пунктуациялык эрежелерге басым жасоо зарыл

36	STEM	Колдонмо информатика	Кыргыз тили	Тест	ПИЭс9-4-22	27	20	75%	47%	Теория менен практиканы айкалыштырууну, көркөм чыгармаларды аз окуган, кыргызча сөздөрдү толук билишпейт.	1.Көркөм чыгармаларды окууга үндөө. 2.Кеп байлыгын өстүрүү
37	STEM	Колдонмо информатика	Кыргыз тили	Тест	ПИЭс9-5-22	28	24	86%	46%	Теория менен практиканы айкалыштырууну, көркөм чыгармаларды аз окуган, кыргызча сөздөрдү толук билишпейт.	1.Көркөм чыгармаларды окууга үндөө. 2.Кеп байлыгын өстүрүү
38	STEM	Информацияны иштетүүнүн жана башкаруунун автоматташтырылган системалары	Кыргыз тили	В2 деңгээлдик тест 1. Лек-гр. 2.Окуп түшүнүү 3. Угуп түшүнүү 4. Жазуу. 5. Сүйлөө	АСС-1-22	24	18	60%	55% В2 деңгээли жетишсиз	Лексика-грамматикалык жана продуктивдүү жазуу көндүмдөрү жетишсиз	1. Академиялык окуу сабаттуулугун жана продуктивдүү жазуу сабаттуулугун жогорулатуу. В2 деңгээлинин талаптарына жооп берген тексттер менен иштөө
39	STEM	Информацияны иштетүүнүн жана башкаруунун автоматташтыр	Кыргыз тили	Деңгээлдик тест 1. Лек-гр. 2.Окуп түшүнүү	АСС-2-22	28	19	67%	50% В2 деңгээли жетишсиз	Лексика-грамматикалык жана продуктивдүү жазуу көндүмдөрү жетишсиз	1. Академиялык окуу сабаттуулугун жана продуктивдүү жазуу сабаттуулугун жогорулатуу.

		ылган системалары		3. Угуп түшүнүү 4. Жазуу. 5. Сүйлөө							В2 деңгээлинин талаптарына жооп берген тексттер менен иштөө
40	STEM	Информацияны иштетүүнүн жана башкаруунун автоматташтырылган системалары	Кыргыз тили	Тест	АСс9-1-22	24	20	70,2%	48%	Теория менен практиканы айкалыштыруу, көркөм чыгармаларды өз окуган, кыргызча сөздөрдү толук билишпейт.	1. Кеп байлыгын өстүрүү. Көркөм чыгармаларды окууга үндөө
41	STEM	Информацияны иштетүүнүн жана башкаруунун автоматташтырылган системалары	Кыргыз тили	Тест	АСс9-2-22	13	10	78%	50%	Теория менен практиканы айкалыштырууну, көркөм чыгармаларды аз окуган, кыргызча сөздөрдү толук билишпейт.	1.Көркөм чыгармаларды окууга үндөө. 2.Кеп байлыгын өстүрүү
42	STEM	Информацияны иштетүүнүн жана башкаруунун автоматташтырылган системалары	Кыргыз тили	Тест	АСс9-3-22	24	20	70%	48%	Теория менен практиканы айкалыштырууну, көркөм чыгармаларды аз окуган, кыргызча сөздөрдү толук билишпейт.	1.Көркөм чыгармаларды окууга үндөө. 2.Кеп байлыгын өстүрүү

43	STEM	Информацияны иштетүүнүн жана башкаруунун автоматташтырылган системалары	Кыргыз тили	Тест	АСс9-4-22	25	22	88%	59%	Теория менен практиканы айкалыштырууну, көркөм чыгармаларды аз окуган, кыргызча сөздөрдү толук билишпейт.	1.Көркөм чыгармаларды окууга үндөө. 2.Кеп байлыгын өстүрүү
44	STEM	Информацияны иштетүүнүн жана башкаруунун автоматташтырылган системалары	Кыргыз тили	Тест	АСс9-5-22	26	23	89%	52%	Теория менен практиканы айкалыштырууну, көркөм чыгармаларды аз окуган, кыргызча сөздөрдү толук билишпейт.	1.Көркөм чыгармаларды окууга үндөө. 2.Кеп байлыгын өстүрүү
45	STEM	Информацияны иштетүүнүн жана башкаруунун автоматташтырылган системалары	Кыргыз тили	Тест	АСс9-6-22	24	16	66%	56%	Теория менен практиканы айкалыштырууну, көркөм чыгармаларды аз окуган, кыргызча сөздөрдү толук билишпейт.	1.Көркөм чыгармаларды окууга үндөө. 2.Кеп байлыгын өстүрүү