

Показатели деятельности
Учебного комплекса авторской физико-математической школы-лицея №61 Якира Е.Б., г. Бишкек
за 2021-2022 учебный год

Содержание

1. Общие сведения об образовательных организациях

- 1.1. Ресурсная база общеобразовательных организаций
- 1.2. Учебные кабинеты, ТСО

2. Учебно-методическая литература

3. Состав педагогических кадров ОУ

- 3.1. Квалификация кадров
- 3.2. Педагогический стаж, награды
- 3.3. Вакансии (предметы)

4. Сведения о контингенте

- 4.1. Движение учащихся
- 4.2. Контингент учащихся (кол-во классов-комплектов/ кол-во учащихся)
- 4.3. Количество выпускников
- 4.4. Организация учебного процесса
- 4.5. Успеваемость и качество знаний учащихся

5. Организация воспитательного процесса

- 5.1. Всеобуч
- 5.2. Социальный паспорт учащихся
- 5.3. Количество учащихся, получающих льготы

6. Методическая деятельность

- 6.1. Психолого – педагогическая тема
- 6.2. Количество, проведенных районных, городских и республиканских семинаров на базе школы
- 6.3. Методическая деятельность общеобразовательных организаций

7. Наличие противопожарных средств

8. Число случаев производственного травматизма (кол-во чел. /дней в году)

9. Ремонт 2021-2022гг.

10. Внешние связи, международные связи

11. Сведения об общественных объединениях и общественных фондах

12. Попечительские Советы

1. Общие сведения об образовательных организациях

№ п/п	Полное наименование	Руководитель	Адрес	Телефоны	Факс e-mail	Устав, дата регистрации, регистрационный №	Язык обучения	Год основания
Первомайский	Учебный комплекс авторской физико-математической школы-лицея №61 Якира Е.Б.	Низовский Юрий Николаевич	г. Бишкек, улица Малдыбаева, 10	54-57-63 54-57-64	54-57-63 факс; 61_ukafmshl@mail.ru	государственная перерегистрация Свидетельство ГПЮ №0008958 от 12.12.2013 года	русский	1963

1.1. Ресурсная база общеобразовательных организаций

Район	№ УК	Фонд заработной платы (тыс) сом	Проектная мощность	Вид здания			Вид отопления					Спортивные залы	Спортивные площадки	Актовый зал	Количество посадочных мест	Бассейны	Пришк-я террит-я (площадь, кв.м.)
				типовое	нетиповое	смешанный	ТЭЦ	электр	газ-электр	газ	угольное						
Первомайский	УК №61	36939,6	280 (н/ш) + 780	+					Ботан сад 2			2	2+ футбол.поле	1	100	нет	8593 м ²

1.2. Учебные кабинеты, ТСО

№ лицея	Кабинетная система (КС)							Техническая оснащённость (количество)										Столовая (количество посадочных мест)
	ОИВТ	гос.язык	трудоое обучение	физики	химии	ДПМ	медпункт	компьютеры	принтер	ксерокс	телевизор	факс	музыкал-й центр	проектор	кодоскоп	Интерактив доска	Интерактив система	
УК №61	3	4	нет	4	2	1	1	159	31	21	20	1	2	29		11	5	60

2. Учебно-методическая литература (тыс. сом)

№ лица	К-во школ	Библиотечный фонд УК (сом)	Учебной литературы (штук)	Художественной литературы (штук)	В т.ч. приобретено за 2021/22 учебный год	
					Учебной и методической литературы (сом)	Художественной литературы (сом)
УК №61		47 476 шт. (8 204 174,02 сом)	25 710 шт. (7 844 521,63 сом)	21 766 шт. (359 652,39 сом)	973 429,00 сом (2 323 экз.)	4 000 сом (892 экз.)

3. Состав педагогических кадров общеобразовательных организаций

Район	№ лица	Всего учителей + воспитатели д/с	Членов администрации	Кол-во МОП (вместе с зам. дир. по АХЧ)	Наличие		Прошли курсы переподготовки в 2021–2022 уч. году	Молодых специалистов (стаж работы до 3-х лет)
					соцпедагога	психолога		
Первомайский	№61	111 + 14	7	27	1	1	9	1

3.1.Квалификация кадров

Район	№ лица	Всего педагогических работников	2021 – 2022 учебный год				2021 – 2022 учебный год			
			высшее	н/высшее	средне-специальное	среднее, из них учатся заочно	высшая категория	первая категория	вторая категория	без категории
Первомайский	№61	111 + 14 д/с	100+18	1 кр	1+5					

3.2. Педагогический стаж, награды

Район	№лица	Всего Педагогических работников	Стаж работы 2021 – 2022 учебный год					Награды						
			лет					Кол-во пенсионеров	Народный учитель КР	Заслуженный учитель КР	Отличник образования КР	Грамота МойН КР. мэрии	Ученая степень	Медаль Данк
			до 5-и	5 - 10	10 - 15	15 - 25	>25							
Первомайский	№61	125	19	16	16	38	36	31		4	46	52	1	2 УК АФМШЛ №61

3.3. Вакансии на 2021-2022 учебный год (предметы)

№ лицея	Предметы																											
	Гос. язык	Кыргызский	Этика	Русский	Английский	Немецкий	Француз	Матемт	Физика	Оивт	Химия	Биология	География	История, ЧЮ	Уч. надоб. об.	ИЗО, черчение	Труд	Музыка	Обж	ДПМ	Физ-ра	Психолог	Кружки	Соцпедаг	Дефект	Началклас сы	Всего	
№61																		1										

4. Контингент учащихся и организация учебного процесса

4.1. Движение учащихся

№ лицея	Количество учащихся учебным годам								
	2019 – 2020 учебный год			2020 – 2021 учебный год			2021 – 2022 учебный год		
	На начало года	На конец года	Прибыло за год	На начало года	На конец года	Прибыло за год	На начало года	На конец года	Прибыло за год (-выбыло)
УК №61	2436	2393	90 (133)	2559	2510	64	2499	2479	5/25

4.2. Контингент учащихся (кол-во классов-комплектов/ кол-во учащихся)

№ лицея	Общее кол-во учащихся		Количество класс - комплектов, количество учащихся по ступеням						Количество выпускников					Успеваемость и качество знаний				
	На начало года	На конец года	1-4 классы		5-9 классы		10-11 классы		9 класс	с отличием	11 класс	с отличием	Документы особого образца		успеваемость	качество	второгодники	на осень
			класс-комплектов	кол-во	класс-комплектов	кол-во	класс-комплектов	кол-во					9	11				
№61	2499	2479	20	984	33	1158	14	337	181	0	164	8		4	98%	26%		

4.4. Организация учебного процесса

№ лицея	Кол-во школ	Кол-во учащихся на конец года	Количество учащихся, обучающихся в классах					Режим работы учреждения, сменность	Начало занятий	Какие иностранные языки изучаются
			базисного обучения	гимназических	лицейских	ЗПР	Обучение на дому			
№61		2479	1777		702	-	-	2 смены	7.30 - 1 см 13.30 - 2 см	английский язык

5. Организация воспитательного процесса

№ лицея	Кол-во школ	Наличие кружков, секций, факультативов	Охват детей (кол-во)	Структура школьного самоуправления	Название детской организации, охват детей (количество)	Охват детей (кол-во)	Учащиеся групп: неблагополучные семьи, риска, ИДН, ВШУ			
							неблагополучные семьи	риска	ИДН	ВШУ
№61		кружков секции	326	«Планета детства» - 2-4 кл; «Мы вместе» - 5-7 классы; «Лицейст» – 8-11 классы	Лицейст 702	984 793 702	-	28	2	4

5.1. Всеобуч

№ лицея	2019 – 2020 учебный год				2020 – 2021 учебный год				2021 – 2022 учебный год			
	Кол-во детей на м/участке	Из них обучаются в данной школе	Не обучаются	Число первокл-в	Кол-во детей на м/участке	Из них обучаются в данной школе	Не обучаются	Число первокл-в	Кол-во детей на м/участке	Из них обучаются в данной школе	Не обучаются	Число Первокласс-в
№61												

5.2. Социальный паспорт учащихся

№ лицея	2021 – 2022 учебный год														
	Сироты	Полусироты	Дети из неполных семей	Инвалиды в школе	Инвалиды на дому	Из многодетных семей	Дети чернорубцев	Дети баткенцев	Дети афганцев	Беженцы	Родители инвалиды	Из неблагополучных семей	Малообеспеченные	Дети участн-в 7 апреля	Дети мигрантов
№61	5	14	25	2	0	5	0	4	2	0	1	0	0	0	4

5.3. Количество учащихся, получающих льготы

№ лица	2021 – 2022 учебный год					
	Горячее питание за счёт местного бюджета		Горячее питание за счет арендаторов (внебюджетные средства)		Виды помощи, оказанной малообеспеченным детям	
	Количество учащихся	Общая сумма (тыс. сом)	Количество учащихся	Общая сумма (тыс. сом)	Количество учащихся (летний лагерь)	Общая сумма (тыс. сом)
№61	-	-	-	-	-	-

6. Методическая деятельность

6.1. Психолого – педагогическая тема

Наименование психолого – педагогической темы	Годы разработки	На каком этапе находится
«Внедрение современных технологий, цифровых образовательных ресурсов с целью повышения качества учебно-воспитательного процесса»	2017 - 2022	3 этап – презентационный этап

6.2. Количество, проведенных районных, городских и республиканских семинаров на базе школы

№ лица	2019 – 2020 учебный год				2020 – 2021 учебный год				2021 – 2022 учебный год			
	школьные	районные	городские	республиканские	школьные	районные	городские	республиканские	школьные	районные	городские	республиканские
№61	5		2		4		1		4			

6.3.Методическая деятельность общеобразовательных организаций

№ п/п	№ УК	Разработка информационно-методических материалов	Экспериментальная работа. Количество экспериментальных площадок (их наименование)	Какие инновационные педагогические технологии апробированы и могут быть обобщены на городском уровне с проведением обучающих семинаров
	УК АФМШЛ №61 Якира Е.Б.		<p>Программа развития УК АФМШЛ №61 Якира Е.Б. принята решением педсовета Протокол №1 от 29.08.2017 года и её реализация рассчитана на период с 2017 – 2022 гг. Сейчас УК реализует цели и задачи 3 этапа Программы развития на 2017 – 2022 учебные годы – «Презентационный».</p> <p>Программа развития УК реализуется по направлениям: Направление 1. «Школа новых технологий» Целевые проекты: 1. «Новые стандарты - новое качество образования» 2. «Современные педагогические технологии в образовательном пространстве» 3. «Школа цифрового века» Направление 2. «Учитель XXI века» Целевые проекты: 1. «От качественного управления - к образовательному результату» 2. «Учитель - профессионал в образовательном процессе» 3. «Портфолио учителя как зеркало творческой мысли» Направление 3. «Школа - территория успеха» Целевые проекты: 1. «От способностей к таланту» 2. «Я - личность» 3. «Здоровое поколение» В 2019/20 году УК присвоен статус экспериментальной площадки «Реализация естественно-математического образования и достижения нового образовательного результата через внедрение современных образовательных технологий»</p>	<ul style="list-style-type: none"> ➤ внедрение информационно-коммуникативных технологий на уроках и во внеурочное время; ➤ внедрение альтернативных форм итоговой аттестации и переводных экзаменов в старшей школе; ➤ потоковые лекции по математике(10, 11) и информатике (10 кл), как инструмент блочно-модульного изучения теоретического материала программы; ➤ дистанционное обучение на образовательной платформе MSTeams; ЯКласс; Google Класс

7. Наличие противопожарных средств

№ лица	Кол-во школ	Наличие противопожарных средств (перечислить)	Их количество	Требуется дополнительно	Количество
№61		Огнетушитель	12	Огнетушитель	4
		Гидранты	10	Гидранты	-
		Противопожарные щиты	1	Противопожарные щиты	-
		Пожарная сигнализация по этажам	1	Пожарная сигнализация по этажам	-

8. Число случаев производственного травматизма (кол-во чел. / дней в году)

№ лица	2019 – 2020 учебный год			2020 – 2021 учебный год			2021– 2022 учебный год		
	учащиеся	учителя	другие работники	учащиеся	учителя	другие работники	учащиеся	учителя	другие работники
№61	-	-	-	-	-	-	-	-	-

7. Ремонт 2021 – 2022 учебный год

№ лица	Средства, предполагаемые на проведение ремонта (сумма тыс.сом)				Аренда помещений и арендаторы
	Республиканский бюджет	Местный бюджет	Средства родителей	Привлечение грантов	
№61		326,4 тысяч сом	-	-	-

9. Внешние связи, международные связи

Поездки в города других республик	Связи с вузами (перечислить)	Какие мероприятия запланированы и реализованы	Участие лицестов за 2021 – 2022г.г.в международных меропр-ях	Результаты																																																			
	1. Некомерческая организация ОФ "Школа Газпром Кыргызстан", г. Бишкек; 2. Кыргызский государственный университет имени И. Арабаева; 3. Алтайский государственный университет, г. Барнаул; 4. Межвузовский центр воспитания и развития талантливой молодёжи в области естественно-математических наук «Физтех-центр», Москва, МФТИ;	1. Олимпиада ЛЭТИ, 28.11.2021; НИУ ВШЭ, г. Москва (15.03.2021); 2. Евразийская олимпиада по информатике, 6.11.2022, отборочный тур; 12.12.2022 – заключительный тур; 3. Международная олимпиада по информатике, Азербайджан, он-лайн, 25.12.2021; 4. Румынская юниорская олимпиада по информатике, 14.12.2021;	<table border="1"> <thead> <tr> <th>№</th> <th>Статус</th> <th>ФИО</th> <th>Кл</th> <th>Пр</th> <th>М</th> <th>Диплом</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>25-я Балканская математическая олимпиада среди юниоров (JBMO 2021), 1-4.07.2021, Молдова, дистанционно</td> <td>Корняш Фёдор</td> <td>6е</td> <td rowspan="8">математика</td> <td>3</td> <td>диплом, бронзовая медаль</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td rowspan="7">Республиканская математическая олимпиада «Юные пифагоры в мире техники», октябрь, 2021, КР, г. Чолпон-Ата, РДИТА "Алтын туйун"</td> <td>Сдельникова Мария</td> <td>6а</td> <td>3</td> <td>диплом</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>Сдельникова Мария</td> <td>6а</td> <td rowspan="2">1</td> <td>диплом команда</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>Низовский Матвей</td> <td>8б</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>Киргизбаев Назар</td> <td>8б</td> <td>2</td> <td>диплом</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>Асанкадыров Айдин</td> <td>8б</td> <td rowspan="2">3</td> <td>диплом</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>Киргизбаев Назар</td> <td>8б</td> </tr> <tr> <td>8</td> <td>Асанкадыров Айдин</td> <td>8б</td> <td>2</td> <td>диплом команда</td> </tr> </tbody> </table>	№	Статус	ФИО	Кл	Пр	М	Диплом	1	25-я Балканская математическая олимпиада среди юниоров (JBMO 2021), 1-4.07.2021, Молдова, дистанционно	Корняш Фёдор	6е	математика	3	диплом, бронзовая медаль	2	Республиканская математическая олимпиада «Юные пифагоры в мире техники», октябрь, 2021, КР, г. Чолпон-Ата, РДИТА "Алтын туйун"	Сдельникова Мария	6а	3	диплом	3	Сдельникова Мария	6а	1	диплом команда	4	Низовский Матвей	8б	5	Киргизбаев Назар	8б	2	диплом	6	Асанкадыров Айдин	8б	3	диплом	7	Киргизбаев Назар	8б	8	Асанкадыров Айдин	8б	2	диплом команда						
№	Статус	ФИО	Кл	Пр	М	Диплом																																																	
1	25-я Балканская математическая олимпиада среди юниоров (JBMO 2021), 1-4.07.2021, Молдова, дистанционно	Корняш Фёдор	6е	математика	3	диплом, бронзовая медаль																																																	
2	Республиканская математическая олимпиада «Юные пифагоры в мире техники», октябрь, 2021, КР, г. Чолпон-Ата, РДИТА "Алтын туйун"	Сдельникова Мария	6а		3	диплом																																																	
3		Сдельникова Мария	6а		1	диплом команда																																																	
4		Низовский Матвей	8б																																																				
5		Киргизбаев Назар	8б		2	диплом																																																	
6		Асанкадыров Айдин	8б		3	диплом																																																	
7		Киргизбаев Назар	8б																																																				
8		Асанкадыров Айдин	8б		2	диплом команда																																																	

Поездки в города других республик	Связи с вузами (перечислить)	Какие мероприятия запланированы и реализованы	Участие лицестов за 2021 – 2022г.г.в международных меропр-ях				Результаты																																																																															
1	2	3	4				5																																																																															
	<p>5. Национальный исследовательский университет «МЭИ» (Россия. г. Москва);</p> <p>6. Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Московский физико-технический институт (Национальный исследовательский университет)»;</p> <p>7. Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет “ЛЭТИ” им. В.И. Ульянова (Ленина), г. Санкт-Петербург;</p> <p>8. Балтийский государственный технический университет «ВОЕНМЕХ» им. Д.Ф. Устинова (г. Санкт-Петербург);</p>	<p>5. XVII Международная Жаутыковская олимпиада по математике, физике и информатике, (11 - 12.01.2022);</p> <p>6. МИЭТ пробное, вступительное тестирование, 9.01.2022;</p> <p>7. 15.12.2021 года в рамках профориентационной работы проведены презентации ВУЗа «Уральский государственный экономический университет» (УРГЭУ);</p>	<table border="1"> <tr> <td>9</td> <td rowspan="4">Соревнования Skolkovo Junior Challenge, направление Энерготех, 13.07.2021, МГ Сколково</td> <td>Низовский Давид</td> <td>11a</td> <td rowspan="4">физика</td> <td rowspan="4"></td> <td rowspan="4">Сертификат участников 1 этапа соревнований SJC</td> </tr> <tr> <td>10</td> <td>Жусупбеков Санжар</td> <td>11a</td> </tr> <tr> <td>11</td> <td>Мартыненко Арсений</td> <td>11a</td> </tr> <tr> <td>12</td> <td>Абрамкин Артемий</td> <td>11b</td> </tr> <tr> <td>13</td> <td rowspan="6">Международная школа информатики ЮНИОР & Кубок ISIJ 2021</td> <td>Беляев Владислав</td> <td>11b</td> <td rowspan="6">информатика</td> <td rowspan="3">3</td> <td rowspan="3">Математический кубок ISIJ 2021</td> </tr> <tr> <td>14</td> <td>Джеентаев Бектур</td> <td>11b</td> </tr> <tr> <td>15</td> <td>Беляев Владислав</td> <td>11b</td> </tr> <tr> <td>16</td> <td>Джеентаев Бектур</td> <td>11b</td> </tr> <tr> <td>17</td> <td>Беляев Владислав</td> <td>11b</td> </tr> <tr> <td>18</td> <td>Джеентаев Бектур</td> <td>11b</td> </tr> <tr> <td>19</td> <td rowspan="3">Студенческие региональные соревнования по программированию ICPC Krgyzstan Regionals 2021 (7-е место из 74 команд), 13.11.2021</td> <td>Беляев Владислав</td> <td>11b</td> <td rowspan="3">информатика</td> <td rowspan="3">1</td> <td rowspan="3"></td> </tr> <tr> <td>20</td> <td>Джеентаев Бектур</td> <td>11b</td> </tr> <tr> <td>21</td> <td>Абдуллаев Нурсултан</td> <td>11e</td> </tr> <tr> <td>22</td> <td rowspan="7">AMC 10 - American Mathematics Competition, 10 - 16.11.2021, дистанционно</td> <td>Корниаш Фёдор</td> <td>7e</td> <td rowspan="7">математика</td> <td>1</td> <td rowspan="7">диплом</td> </tr> <tr> <td>23</td> <td>Косо-Оглы Руслан</td> <td>11a</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>24</td> <td>Хабибрахманов Ильяс</td> <td>10a</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>25</td> <td>Рыскулов Амирбек</td> <td>11a</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>26</td> <td>Эргешов Мухаммед</td> <td>9e</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>27</td> <td>Абдуллаев Нурсултан</td> <td>11e</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>28</td> <td>Мирзайтов Тимур</td> <td>10a</td> <td>3</td> </tr> </table>	9	Соревнования Skolkovo Junior Challenge, направление Энерготех, 13.07.2021, МГ Сколково	Низовский Давид	11a	физика		Сертификат участников 1 этапа соревнований SJC	10	Жусупбеков Санжар	11a	11	Мартыненко Арсений	11a	12	Абрамкин Артемий	11b	13	Международная школа информатики ЮНИОР & Кубок ISIJ 2021	Беляев Владислав	11b	информатика	3	Математический кубок ISIJ 2021	14	Джеентаев Бектур	11b	15	Беляев Владислав	11b	16	Джеентаев Бектур	11b	17	Беляев Владислав	11b	18	Джеентаев Бектур	11b	19	Студенческие региональные соревнования по программированию ICPC Krgyzstan Regionals 2021 (7-е место из 74 команд), 13.11.2021	Беляев Владислав	11b	информатика	1		20	Джеентаев Бектур	11b	21	Абдуллаев Нурсултан	11e	22	AMC 10 - American Mathematics Competition, 10 - 16.11.2021, дистанционно	Корниаш Фёдор	7e	математика	1	диплом	23	Косо-Оглы Руслан	11a	1	24	Хабибрахманов Ильяс	10a	2	25	Рыскулов Амирбек	11a	2	26	Эргешов Мухаммед	9e	2	27	Абдуллаев Нурсултан	11e	3	28	Мирзайтов Тимур	10a	3	
9	Соревнования Skolkovo Junior Challenge, направление Энерготех, 13.07.2021, МГ Сколково	Низовский Давид	11a	физика			Сертификат участников 1 этапа соревнований SJC																																																																															
10		Жусупбеков Санжар	11a																																																																																			
11		Мартыненко Арсений	11a																																																																																			
12		Абрамкин Артемий	11b																																																																																			
13	Международная школа информатики ЮНИОР & Кубок ISIJ 2021	Беляев Владислав	11b	информатика	3	Математический кубок ISIJ 2021																																																																																
14		Джеентаев Бектур	11b																																																																																			
15		Беляев Владислав	11b																																																																																			
16		Джеентаев Бектур	11b																																																																																			
17		Беляев Владислав	11b																																																																																			
18		Джеентаев Бектур	11b																																																																																			
19	Студенческие региональные соревнования по программированию ICPC Krgyzstan Regionals 2021 (7-е место из 74 команд), 13.11.2021	Беляев Владислав	11b	информатика	1																																																																																	
20		Джеентаев Бектур	11b																																																																																			
21		Абдуллаев Нурсултан	11e																																																																																			
22	AMC 10 - American Mathematics Competition, 10 - 16.11.2021, дистанционно	Корниаш Фёдор	7e	математика	1	диплом																																																																																
23		Косо-Оглы Руслан	11a		1																																																																																	
24		Хабибрахманов Ильяс	10a		2																																																																																	
25		Рыскулов Амирбек	11a		2																																																																																	
26		Эргешов Мухаммед	9e		2																																																																																	
27		Абдуллаев Нурсултан	11e		3																																																																																	
28		Мирзайтов Тимур	10a		3																																																																																	

1	2	3	4				5	
<p>9. Уральский государственный экономический университет, г. Екатеринбург;</p> <p>10. НИУ ВШЭУ г. Москва;</p> <p>11. «Самарский государственный технический университет» (СГТУ);</p> <p>12. Детской инженерно-технической академией (РДИТА) «Алпын туйун»;</p> <p>13. Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС», г. Москва;</p>	<p>8. 2021 - 2022 года в рамках профориетационной работы проведены презентации вузов: НИУ ВШЭ, г. Москва, АГУ, Барнаул; УрГЭУ. Екатеринбург; БГТУ «ВОЕНМЕХ», Санкт-Петербург; Logos Group, «Школа Будущих Лидеров»...</p> <p>9. 10.12.2021 года – телемост «По пути АзБуки» учащихся 8-х классов с учащимися гимназии №13 г. Полевской, Свердловской области;</p>	№	Статус	ФИО	Кл	Предмет	М	Д-м
		29	Он-лайн олимпиада "Phystech. International@ 2021 , 27.10.2021, МФТИ, г. Москва	Учащиеся 10 - 11-х классов	10 - 11 классы	математика	1	2 шт.
						2	8 шт.	
						3	6 шт.	
					физика	1	1 шт.	
					2	3 шт.		
					3	6 шт.		
		30	МО по точным наукам среди подростков «Лаборатория подготовки талантов», 6.12.2021 - 9.12.2021, Азербайджан, г. Баку	Корняш Фёдор	7е	математика	3	бронзовая медаль
		31	МО имени Лютфи Заде, 20.12.2021 - 25.12.2021, Азербайджан, дистанционно	Корняш Фёдор	7е	математика	3	бронзовая медаль
		32	VIII Иранская олимпиада по геометрии (IGO 2021), 30.10.2021	Киргизбаев Назар	8б	математика	2	серебряная медаль
		33		Корняш Фёдор	7е		1	золотая медаль
		34	Македонская олимпиада FMC, 01.12.2021, Македония, он-лайн	Корняш Фёдор	7е	математика	2	бронзовая медаль
		35	Республиканская олимпиада по математике РОМ, 25.12.2021, КР, г. Бишкек	Пазылбекова Нуржамал	6а	математика	2	
		36	Летняя школа спортивного программирования и математики, г. Бишкек, 20.08.2021	Филиппов Андрей	7ж	математика	2	
		37				информатика	1	
38	Республиканская олимпиада по математике РОМ, 5.01.2022, КР, г. Бишкек	Русланов Т	9а	математика	1			
		Мурзаканов Ш	9б		2			
		Мамытов А	9б		3			
		Джесентаев Б	11б		2			

1	2	3	4				5		
		8. 12.04.2022 учащиеся 9-10 классов посетили Бишкекское городское управления по содействию занятости Минестерство труда и социального развития КР;	39	АМС 8 - American Mathematics Competition, 06.02.2022	Корниаш Фёдор	7е	математика	максимальный балл по стране - 20	
			40		Глинова Варвара	7б			
			41	61-я Выездная физико-математическая олимпиада МФТИ, 08.02.2022	Пазылбекова Салтанат	9		1	диплом
			42		Минкин Тимур	10а		2	диплом
			43		Маратов Даир	10		2	диплом
			44		Маданбеков Нурдан	10		3	
			45		Алмазов Арсен	10	3	диплом	
			46		Минкин Тимур	10а	физика	1	диплом
		11. 17.04.2022 – городской математический праздник для учащихся 5 – 8 классы;	47	Соломко Артур	10а	2		диплом, грамота	
		12. 31.05.22 – олимпиада БГТУ «ВОЕНМЕХ», Питер, 10 классы	48	Баллантайн Алекс Росс	9	3		диплом	
			49	Комарцов Арсений	9	3		диплом	
		13. 16.05.2022 - УМЦ «Госфинразведки», Уроки финансовой грамотности, 9, 10 классы	50	Онлайн-этап олимпиады "Физтех" 2022 года 61-я Выездная физико-математическая олимпиада МФТИ	Минкин Тимур, 07.02.2022	10	физика	2	диплом
			51	Отраслевая олимпиада школьников Газпром, 14.07.2021	Мирзайтов Тимур,	10		1	диплом
			52	Билимкана олимпиада, 24.03.2022	6 - 11 класс	математика	1	5 шт	
			53				2	4 шт	
			54				1	5 шт	
			55		8 - 11 класс	английский язык	2	2 шт	
			56	Олимпиада им. Ш.Смагулова (6 - 7 классы), 21.05.2022, Казахстан	Корниаш Федор, 7е	математика	1	диплом	

1	2	3	4				5	
57	МИЭТ, физико-математическая олимпиада, 01.04.2022, Москва	Андреева Камила	11	мат-ка	2	диплом		
58	IV национальная олимпиада -2022, 16.04.2022, г. Бишкек	Мартыненко Арсений	11а	физика	1	диплом		
59		Сыдыков Темирлан	11а		2	диплом		
60		Минкин Тимур	10а		3	диплом		
61		инф-ка	Джеентаев Бектур	11б	2	диплом		
62			Беляев Владислав	11б	3	диплом		
63			Корниаш Фёдор	7е	матем-ка	1	диплом	
64			Киргизбаев Назар	8б		3	диплом	
65			Асанкадыров Айдин	8б		3	диплом	
66			МО по программированию BALATECH, 25.02.2022, г. Бишкек	Сейталиев Арлен	11	инф-ка	2	сертификат
67	II этап Республиканской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам, декабрь 2021;	Абдыкадырова Айдай	11б	русс яз	3	диплом		
68		Абдымаликова Жибек	10а	химия	3	диплом		
69		Жусубалиева Алтынай	11а		2	диплом		
70		Арзыбекова Асель	11а	кыр яз	3	диплом		
71		Соломко Артур	10а	биология	3	диплом		
72	III этап Республиканской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам, 25 - 26.02.2022	Мартыненко Арсений	11а	физика	3	диплом		
73		Репецкая Юлия	11б		3	диплом		
74		Жусубалиева Алтынай	11а	химия	2	диплом		
75		Корниаш Фёдор	7е	мат-ка	3	диплом		
76		Беляев Владислав	11б	инф-ка	3	диплом		
77	IV этап Республиканской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам, 26.03.2022	Мартыненко Арсений	11а	физика	1	диплом		
78		Корниаш Фёдор	7е	матем	3	диплом		

1	2	3	4			5	
№	Статус	ФИО	Кл	М	Диплом		
79	Молодёжная исследовательская конференция "Наши герои среди нас", май, 2021, г. Россотрудничество, Бишкек	Галкин Александр	11e		диплом		
80	Школа будущих лидеров, 08.10.2021, г. Бишкек	Акжолов Эрболот	11 e	2	сертификат на 75% скидки		
81	Городской конкурс "Мыкты диль баян", 23.09.2021, УО мэрии Бишкек	Арзыбекова Асель	11a	3	грамота и ценный подарок		
82	Республиканский форум «Инженерные каникулы»	Низовский Матвей Жердев Владимир	8б 9б		дипломы участников		
83	Конкурс выразительного чтения литературных произведений Полевской, 10.12.2021	Горынина Александра, Сагынбаева Сезим	8в	2	дипломы		
84	Акция Памяти, посвященная к 78-годовщине снятия блокады Ленинграда, 18 — 30.01.2022, Национальной библиотеке им. А. Осмонова, Бишкек	Рыскелдиева Нургуль Азизовна	учит		Почётная грамота		
85		Нурланбетова Адинай	7a		сертификаты участников		
86		Рзаев Ильхам	11e				
87	Республиканская научно-техническая олимпиада, 8 - 13.02.2022, Чолпон-Ата	Жердев Владимир	9б	1	диплом, кубок		
88		Кудайбергенов Бекбай	9б				
89	Городской конкурс "Мы интеллектуалы XXI века", 14.03.2022, РДИТА "Алтын Туун"	Жердев Владимир	9б	1	диплом		
90		Жердев Владимир	9б	2	диплом		
91		Кудайбергенов Бекбай	9б				
92	Международный День чтения книг, Тайваньский Благотворительный фонд, 14.04.2022	Шумкарбекова Алима	6г	1	Памятный подарок		
93	Викторина в АУЦА "Брейн ринг", 16.04.2022	Команда 61	11б	1	сертификат		

1	2	3	4			5
№	Статус	ФИО	Кл	М	Диплом	
94	Международный шахматный мемориал на Кубок гроссмейстера Леонида Юртаева, 21-29.06.2021, г. Чолпон-Ата	Абаева Аяна	6б	1	диплом	
95	Школьная лига. Городские соревнования по баскетболу, июнь, 2021	Абдыкарова Айдай	11б	3	диплом	
96	Сеанс одновременной игры по шахматам, 20.10.2021, г. Бишкек	Момуналиев Руслан	4б		ценный подарок	
97	Международный турнир по шахматам «Ход королевы», 9-10.12.2021, г. Бишкек	Абаева Аяна	6б	1	диплом и ценный подарок	
98	Спортивная программа “Школьная лига”, 8 - 14.12.2021, УО мэрии Бишкек	СК юношей по волейболу	10-11	2	дипломы, кубок	
99		СК по баскетболу (юноши)	10-11	2		
100		СК по шахматам	4-9	2		
101	Кубок мэра – 2021 по хоккею Хоккейная команда «Алга», г. Бишкек	Мелисов Эмир	5б	победит если	лучший нападающий	
102		Таамайбеков Амирхан -	5б			
103		Мамыров Канат	5б			
104	Международный турнир по хоккею (чемпионат) среди молодёжных команд (U-20), г. Стамбул (в сборной КР), 7.01 - 9.01.2022	Ким Кирилл	11д	1		
105		Асаналиев Артур	11в			
106	Кубок "Белая Ладья-2022", 02.04.2022, г. Бишкек	Абаева Аяна		1	Кубок, дипломы	
107		Алишеров Алихан				
108		Момуналиев Руслан				
109		Мурадылов Баэль				
110	Чемпионат КР по шахматам среди 5 - 17 лет	Суванбеков Джахангир	9б	3	Медаль, диплом	
111	Городская спартакиада "Школьная лига". 24.04.2022, г. Бишкек	Команда юношей по баскетболу	9 - 11	2	диплом	
112	Городская спартакиада "Школьная лига", 24.04.2022	Команда девушек по баскетболу	9 - 11	3	диплом	

11. Сведения об общественных объединениях и общественных фондах

УК	Полное наименование ОО, ОФ	№ свидетельства, Устава, дата регистрации	ФИО.председателя ОО, ОФ.конт. тел.	Реквизиты банка	Общее кол-во членов	Сумма ежемесячного взноса с одного члена	Примечание
№61	ОО «Жардам плюс»	16.08.2017 №168279-3308-ОО	Сивушина Виктория Геннадьевна	«Халык Банк Кыргызстан-Юг»	1650	600 сом	

12. Сведения о попечительских советах

Лицей	Попечительский совет создан:	Количественно-качественный состав ПС место работы, занимаемая должность	ФИО председателя конт.тел.	Привлечение дополнительные (внебюджетные) средства за время работы ПС
№61	Протокол собрания членов общественного объединения от года	Женчороев Мирлан, Депутат ЖК; Халитова Елена, Лига защиты прав ребёнка Кудайбердиева Гульмира Каримовна, временно не работает Дробышева Татьяна Леонидовна, Представитель образования Ведь Александр Юрьевич, Компания «Триада»	Кудайбердиева Г.К.	Строительство двухэтажного корпуса школы на 375 мест



Директор УК АФМШЛ №61 Якира Е.Б.

Счет составила заместитель директора по НМР

Handwritten signature of Y. Nizovskiy
Handwritten signature of O.V. Yurchenko

Ю.Н. Низовский

О.В. Юрченко