

**Показатели системы оценки качества УК АФМШЛ№61 Якира Е.Б. Первомайского района  
за 2021 - 2022 учебный год**

<b>Качество обучения-(52 + 411 + 33 + 10) = 506 баллов</b>			
Средний балл ОРТ по основному тесту	>110–1 балл  <b>балла</b>	>140 баллов–2 балла <b>26*2=52</b>  <b>баллов</b>	>170 баллов–3 балла <b>137*3=411</b>  <b>баллов</b>
Кол-во учащихся получивших «Золотые сертификаты» - <b>11</b> учащихся	3 балла за каждого ученика - <b>11 * 3 = 33</b> балла: Мартыненко Арсений, 11а, Шумкарбеков Илим, 11а, Ильин Иван, 11в, Давыдова Виктория, 11а, Шалаев Марк, 11а, Ибраимов Дастан, 11б, Ставничий Алексей, 11а, Ярошенко Бектур, 11а, Ким Максим. 11б, Эсеналиев Элнур (2021), Дюшекеев Эркин (2021)		
Кол-во учащихся получивших «Алтын тамга» - <b>5</b> учащихся	2 балла за каждого ученика - <b>5 * 2 = 10</b> баллов: Ли Вероника, 11а; Дмитриенко Адель, 11а; Репецкая Юлия, 11б; Абдуллаев Нурсултан, 11е, Давыдова Виктория, 11а		
<b>Качество методической работы (10 + 40 + 15) = 65 баллов</b>			
Проведение на базе школ районных и городских методических предметных семинаров, мастер-классов, конференций, конкурсов и олимпиад	1 балл выступление с докладами на конференциях и семинарах (на базе сторонних ОО)	2 балл за проведение конкурсов и олимпиад (предоставление базы)	3 балла за проведение семинаров, мастер-классов на базе школы (с докладами, открытыми уроками)
	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ 7.09.2021 - Юрченко О.В., заместитель директора по НМР, выступила с докладом «Итоги работы УК АФМШЛ №61 Якира Е.Б. в статусе экспериментальной площадки» на конференции педагогических работников, руководителей системы образования КР – <b>1</b> балл;</li> <li>✓ 10.09.2021 - Клепачёва Е.А., учитель информатики, выступила с докладом «Квалификационные требования к ИКТ-компетентности учителей в общеобразовательных организациях Кыргызской Республики» и «Методические рекомендации к августовским совещаниям учителей на 2021-2022 учебный год по предмету информатика» на городском семинаре «Внедрение цифрового образования в развитии предметов ЕМЦ» - <b>1</b> балл;</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Олимпиада ЛЭТИ, 28.11.2021 – <b>2</b> балла;</li> <li>✓ Евразийская олимпиада по информатике, 6.11.2022, отборочный тур; 12.12.2022 – заключительный тур - <b>4</b> балла;</li> <li>✓ Международная олимпиада по информатике, Азербайджан, он-лайн, 25.12.2021 – <b>2</b> балла;</li> <li>✓ Румынская юниорская олимпиада по информатике, 14.12.2021 – <b>2</b> балла;</li> <li>✓ XVII Международная Жаутыковская олимпиада по математике, физике и информатике, (11 - 12.01.2022) – <b>2</b> балла;</li> <li>✓ МИЭТ пробное, вступительное тестирование, 9.01.2022 – <b>2</b> балла;</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ городской математический праздник для учащихся 5 – 8 классы (17.04.2022) – <b>3</b> балла;</li> <li>✓ вступительные экзамены в УК АФМШЛ №61 Якира Е.Б. в 5, 8 классы (4.06.2021; 12.06.2021) – <b>6</b> баллов;</li> <li>✓ 10.12.2021 года – телемост «По пути АзБуки» учащихся 8-х классов с учащимися гимназии №13 г. Полевской, Свердловской области – <b>3</b> балла;</li> <li>✓ УМЦ «Госфинразведки», Уроки финансовой грамотности, 9, 10 классы – <b>3</b> балла (16.05.2022);</li> </ul>
			<b>Итого: 15</b> баллов

<p style="writing-mode: vertical-rl; transform: rotate(180deg);">Проведение на базе школ районных и городских методических предметных семинаров, мастер-классов, конференций, конкурсов и олимпиад</p>	<p style="text-align: center;"><i>1 балл выступление с докладами на конференциях и семинарах (на базе сторонних ОО)</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ 10.09.2021 - Сулайманкулова З.С., учитель английского языка, выступила с докладом «True Colors: The personality of education» на городском семинаре «Инновационные педагогические технологии как эффективное условие обучения детей иностранным языкам» - <b>1</b> балл;</li> <li>✓ 12.11.2021 – Чернецова О.В., учитель географии, провела мастер-класс по практической работе с физической и контурной картой «Крупнейшие вулканы планеты» на городском семинаре для учителей географии «Реализация метапредметного подхода - условия развития универсальных учебных действий на уроках географии»; - <b>1</b> балл;</li> <li>✓ 10.12.2021 – Сердюкова М.В., учитель русского языка и литературы, участник Международного форума «преподавание русского языка в мультипространстве стран Содружества: специфика, перспективы, задачи», проводимым МО РФ - <b>1</b> балл;</li> <li>✓ 1.01.2022 - Сулайманкулова З.С., учитель английского языка, выступила с докладом «Global Family Day ot Peace and sharing day» на он-лайн конференции, организованной Сетью глобального образования (принимали участие 101 страна) - <b>1</b> балл;</li> <li>✓ 24-28.01.2022 - Сулайманкулова З.С., учитель английского языка, семинар по программе Дорожная карта выдающихся педагогов, сертификат участника - <b>1</b> балл;</li> <li>✓ 15.04.2022 – Юрченко О.В., зам. директора по НМР приняла участие в семинаре «Подготовка к участию в исследовании PISA 2025: Особенности организации и проведения исследования. Первые шаги на пути поставленных целей» – <b>1</b> балл;</li> <li>✓ Международная Жаутыковская олимпиада МОиН, Казахстан 2022 года - Сертификат участника – как лидера, 2022 года - учитель информатики Беляев А.А. - <b>1</b> балл;</li> <li>✓ Международная олимпиада по информатике, Япония - Сертификат участника – как лидера, 2021 года - учитель информатики Беляев А.А. - <b>1</b> балл</li> </ul> <p style="text-align: center;"><b>Итого: 10</b> баллов</p>	<p style="text-align: center;"><i>2 балл за проведение конкурсов и олимпиад (предоставление базы)</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ 15.12.2021 года в рамках профориетационной работы проведены презентации ВУЗа «Уральский государственный экономический университет» (УРГЭУ) – <b>2</b> балла;</li> <li>➤ 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» .... – <b>20</b> баллов;</li> <li>➤ 12.04.2022 учащиеся 9-10 классов посетили Бишкекское городское управления по содействию занятости Министерство труда и социального развития КР – <b>2</b> балла;</li> <li>➤ 30.04.22 – математическая олимпиада им. Шалтая Смагулова;</li> <li>➤ 31.05.22 – олимпиада БГТУ «ВОЕНМЕХ», Питер, 10 классы – <b>2</b> балла</li> </ul> <p style="text-align: center;"><b>Итого: 40</b> баллов</p>	<p style="text-align: center;"><i>3 балла за проведение семинаров, мастер-классов на базе школы (с докладами, открытыми уроками)</i></p>
	Участие учителей (школ) в конкурсах педагогического мастерства		

<b>Качество создания условий по развитию одаренности обучающихся (12 + 8 + 12) + (1 + 4 + 9) + 73 = 119 баллов</b>			
Кол-во призеров районного, городского или республиканского этапов Республиканской олимпиады школьников	3 место – 1 балл	2 место – 2 балла	1 место – 3 балла
	<p><b>Районная олимпиада - 4 уч-ся:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Абдыкадырова Айдай, 11б, <i>русский язык</i> – 1б;</li> <li>✓ Абдымаликова Жибек, 10а, <i>химия</i> – 1б;</li> <li>✓ Арзыбекова Асель, 11а, <i>кыргызский язык</i> – 1б;</li> <li>✓ Соломко Артур, 10а, , <i>биология</i> – 1б</li> </ul> <p><b>Городская олимпиада - 3 уч-ся:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Репецкая Юлия, 11б, <i>физика</i> – 1б;</li> <li>✓ Корнияш Фёдор, 7е, <i>математика</i> – 1б;</li> <li>✓ Беляев Владислав, 11б, <i>инфор-ка</i> – 1б</li> </ul> <p><b>IV национальная олимпиада - 4 уч-ся:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Минкин Тимур, 10а, <i>физика</i> – 1б;</li> <li>✓ Беляев Владислав, 11б, <i>информатика</i> – 1б;</li> <li>✓ Киргизбаев Назар, 8б, <i>математика</i> – 1б;</li> <li>✓ Асанкадыров Айдин, 8б, <i>математика</i> – 1б</li> </ul> <p><b>Республиканская олимпиада - 1 уч-ся:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Корнияш Фёдор, 7е, <i>математика</i> – 1б;</li> </ul>	<p><b>Районная олимпиада - 1 уч-ся:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Жусубалиева Алтынай, 11а, <i>химия</i> – 2б;</li> </ul> <p><b>Городская олимпиада - 1 уч-ся:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Жусубалиева Алтынай, 10а, <i>химия</i> – 2б;</li> </ul> <p><b>IV национальная олимпиада - 2 уч-ся:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Джеентаев Бектур, 11б, <i>инф-ка</i> - 2 б;</li> <li>✓ Сыдыков Темирлан, 11б, <i>физика</i> – 2б</li> </ul>	<p><b>Городская олимпиада - 1 уч-ся:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Мартыненко Арсений, 11а, <i>физика</i> – 3б;</li> </ul> <p><b>IV национальная олимпиада - 2 уч-ся:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Мартыненко Арсений, 11а, <i>физика</i> – 3б;</li> <li>✓ Корнияш Фёдор, 7е, <i>математика</i> - 1б</li> </ul> <p><b>Республиканская олимпиада - 1 уч-ся:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Мартыненко Арсений, 11а, <i>физика</i> – 3б;</li> </ul>
	<b>Итого: 12</b> баллов	<b>Итого: 8</b> баллов	<b>Итого: 12</b> баллов

<p>Кол-во призеров (проектов) городского и республиканского конкурса исследовательских проектов.</p>	<p><i>3 место – 1 балл</i></p> <p>✓ Городской конкурс "Мыкты диль баян", 23.09.2021 - Арзыбекова Асель, 11а – <b>1б</b></p> <p><b>Итого: 1 балл</b></p>	<p><i>2 место – 2 балла</i></p> <p>✓ «Мы - интеллектуалы XXI века», город, 14.03.2022 - Жердев Владимир, 9б, Кудайбергенов Бекбай, 9б – <b>4 балла</b></p> <p><b>Итого: 4 балла</b></p>	<p><i>1 место – 3 балла</i></p> <p>✓ «Мы - интеллектуалы XXI века», город, 14.03.2022 - Жердев Владимир, 9б, - <b>3 б</b>;</p> <p>✓ Республиканская научно-техническая олимпиада, 8 - 13.02.2022 - Жердев Владимир, 9б, Кудайбергенов Бекбай, 9б – <b>6 баллов</b></p> <p><b>Итого: 9 баллов</b></p>
<p><b>Качество создания условий по развитию одаренности обучающихся (7 + 30 + 36)=73 баллов</b></p>			
<p>Кол-во призеров городских и республиканских предметных олимпиад (малая языковая олимпиада, экономическая олимпиада, олимпиады Аракет, Билимкана, АКМО, РЗМО, КШФМОК)</p>	<p><i>3 место – 1 балл</i></p> <p>✓ Республиканская математическая олимпиада совместно с Кыргызско-Шведской математической школой (KSMS), 05.01.2022, Мамытов Адиль, 9б; <i>математика</i> – <b>1б</b>;</p> <p>✓ РМО «Юные пифагоры в мире техники», 17.05.2022, КР, г. Чолпон-Ата, РДИТА "Алтын туйун" – Залепо Максим, 8б, <i>математика</i>; октябрь 2021 - Асанкадыров Айдин, 8б - <b>2б</b>;</p> <p>✓ Билимкана олимпиада, 24.03.2022, математика - 4 шт. - <b>4б</b>;</p> <p><b>Итого: 7 баллов</b></p>	<p><i>2 место – 2 балла</i></p> <p>✓ Республиканская математическая олимпиада совместно с Кыргызско-Шведской математической школой (KSMS), 05.01.2022, <i>математика</i>, Пазылбекова Нуржамал, 6а; Мурзаканов Шумкар, 9б; Дженпаев Бектур, 11б – <b>6б</b>;</p> <p>✓ РМО «Юные пифагоры в мире техники», 17.05.2022, КР, г. Чолпон-Ата, РДИТА "Алтын туйун" – Киргизбаев Назар, 8б, <i>математика</i>; октябрь 2021 - Киргизбаев Назар, 8б; Асанкадыров Айдин, 8б – <b>8б</b>;</p> <p>✓ Билимкана олимпиада, 24.03.2022, математика - 4 шт. - <b>8б</b>;</p> <p>✓ Билимкана олимпиада, 24.03.2022, английский язык - 2 шт. - <b>4б</b>;</p> <p>✓ МО по программированию BALATECH, 25.02.2022, г. Бишкек, Сейталиев Арлен, 11 – <b>2б</b></p> <p>✓ III городская комплексная олимпиада «Аракет», 2 классы – Нурматбекова Арзу – 2 место – <b>2б</b></p> <p><b>Итого: 30 баллов</b></p>	<p><i>1 место – 3 балла</i></p> <p>✓ Республиканская математическая олимпиада совместно с Кыргызско-Шведской математической школой (KSMS), 05.01.2022, Русланов Темирлан, 9а; – <b>3б</b>;</p> <p>✓ РМО «Юные пифагоры в мире техники», 17.05.2022, КР, г. Чолпон-Ата, РДИТА "Алтын туйун" – Низовский Матвей, 8б, <i>математика</i>; октябрь 2021 - Сдельникова Мария, 6а; Низовский Матвей, 8б – <b>9б</b></p> <p>✓ Билимкана олимпиада, 24.03.2022, математика - 5 шт. - <b>15б</b>;</p> <p>✓ Отраслевая олимпиада школьников Газпром, 14.07.2021, Мирзайтоев Тимур, 10 – <b>3б</b>;</p> <p>✓ Республиканская научно-техническая олимпиада, 8 - 13.02.2022, Чолпон-Ата, Жердев Владимир, Кудайбергенов Бекбай, 9б - <b>6б</b></p> <p><b>Итого: 36 балла</b></p>

<b>Качество воспитания (4 + 8 + 12) + (1 + 2 + 12) = 39 баллов</b>			
Кол-во призеров районных, городских и республиканских спортивных соревнований (школьная лига, спартакиада)	<p style="text-align: center;"><i>3 место – 1 балл</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Городская спартакиада "Школьная лига", баскетбол (девушки), 14.12.2021 - <b>1б</b>;</li> <li>✓ Чемпионат КР по быстрым шахматам, 12.05.2022 - Абаева Аяна, 6б – <b>1б</b>;</li> <li>✓ Чемпионат КР по классическим шахматам, 12.05.22 - Абаева Аяна, 6б – <b>1б</b>;</li> <li>✓ Чемпионат КР по шахматам среди 5 - 17 лет - Суванбеков Джахангир, 9б – <b>1б</b></li> </ul> <p style="text-align: center;"><b>Итого: 4 балла</b></p>	<p style="text-align: center;"><i>2 место – 2 балла</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Районная спартакиада "Школьная лига", волейбол (юноши), 14.12.2021 - <b>2б</b>;</li> <li>✓ Районная спартакиада "Школьная лига", баскетбол (юноши), 14.12.2021 - <b>2б</b>;</li> <li>✓ Районная спартакиада по шахматам (сборная), 14.12.2021 - <b>2б</b>;</li> <li>✓ Городская спартакиада "Школьная лига", баскетбол (юноши), 24.04.2022 - <b>2б</b>;</li> </ul> <p style="text-align: center;"><b>Итого: 8 баллов</b></p>	<p style="text-align: center;"><i>1 место – 3 балла</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Кубок мэра – 2021 по хоккею Хоккейная команда «Алга», г. Бишкек – <b>3б</b>;</li> <li>✓ Кубок "Белая Ладья-2022", 02.04.2022, г. Бишкек – команда лицея – <b>3б</b>;</li> <li>✓ Городская спартакиада по шахматам (сборная), 13.05.22 - <b>3б</b>;</li> <li>✓ Шахматный турнир на кубок Билимкана-22 - Абаева Аяна, 6б – <b>3б</b>;</li> </ul> <p style="text-align: center;"><b>Итого: 12 баллов</b></p>
	Кол-во призеров районных, городских и республиканских конкурсов (ЮДМ, ЮИДД, творческие конкурсы и пр.)	<p style="text-align: center;"><i>3 место – 1 балл</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Городской конкурс "Мыкты диль баян", 23.09.2021, УО мэрии Бишкек-Арзыбекова Асель, 11а – <b>1б</b>;</li> </ul> <p style="text-align: center;"><b>Итого: 1 балл</b></p>	<p style="text-align: center;"><i>2 место – 2 балла</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Школа будущих лидеров, 08.10.2021 - <b>2б</b>;</li> </ul> <p style="text-align: center;"><b>Итого: 2 балла</b></p>

<b>Качество международного сотрудничества и работы с общественностью (23 + 36 + 21) + 68 = 148 баллов</b>			
<b>Кол-во призеров Международных олимпиад, интеллектуальных конкурсов различного уровня</b>	<i>3 место – 1 балл</i>	<i>2 место – 2 балла</i>	<i>1 место – 3 балла</i>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Корняш Фёдор, 7е, 25-я Балканская математическая олимпиада среди юниоров (JBMO 2021), 1 -4.07.2021, Молдова, дистанционно – <b>1б</b>;</li> <li>✓ Он-лайн олимпиада "Phystech. International@ 2021 , 27.10.2021, МФТИ, г. Москва, математика – <b>6б</b>;</li> <li>✓ Он-лайн олимпиада "Phystech. International@ 2021 , 27.10.2021, МФТИ, г. Москва, физика – <b>6б</b>;</li> <li>✓ Международная школа информатики ЮНИОР &amp; Кубок ISIJ 2021 - Беляев Владислав, Джеентаев Бектур, 11б – <b>8б</b>;</li> <li>✓ AMC 10 - American Mathematics Competition, 10 - 16.11.2021, дистанционно - Абдуллаев Нурсултан, 11е, Мирзайтов Тимур, 10а – <b>2б</b>;</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Он-лайн олимпиада "Phystech. International@ 2021 , 27.10.2021, МФТИ, г. Москва, математика – <b>16 б</b>;</li> <li>✓ Он-лайн олимпиада "Phystech. International@ 2021 , 27.10.2021, МФТИ, г. Москва, физика – <b>8 б</b>;</li> <li>✓ Международная школа информатики ЮНИОР &amp; Кубок ISIJ 2021 - Беляев Владислав, Джеентаев Бектур, 11б – <b>4б</b>;</li> <li>✓ AMC 10 - American Mathematics Competition, 10 - 16.11.2021, дистанционно - Хабибрахманов Ильяс, 10а, Рыскулов Амирбек, 11а, Эргешов Мухаммед, 9е – <b>6б</b>;</li> <li>✓ VIII Иранская олимпиада по геометрии (IGO 2021), 30.10.2021 - Киргизбаев Назар, 8б – <b>2б</b>;</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Он-лайн олимпиада "Phystech. International@ 2021, 27.10.2021, МФТИ, г. Москва, математика – <b>6б</b>;</li> <li>✓ Студенческие региональные соревнования по программированию ICPC Kyrgyzstan Regionals 2021 (7-е место из 74 команд), 13.11.2021 - Беляев Владислав, Джеентаев Бектур, 11б, Абдуллаев Нурсултан, 11е – <b>9б</b>;</li> <li>✓ AMC 10 - American Mathematics Competition, 10 - 16.11.2021, дистанционно - Корняш Фёдор, 7е, Косо-Оглы Руслан, 11а – <b>6б</b>;</li> </ul>
	<b>Итого: 23</b> балла	<b>Итого: 36</b> баллов	<b>Итого: 21</b> балл

<b>Качество международного сотрудничества и работы с общественностью (6 + 24 + 27) + 11 = 68 баллов</b>			
	<i>3 место – 1 балл</i>	<i>2 место – 2 балла</i>	<i>1 место – 3 балла</i>
<b>Кол-во призеров Международных олимпиад, интеллектуальных конкурсов различного уровня</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ МО по точным наукам среди подростков «Лаборатория подготовки талантов», 6.12.2021 - 9.12.2021, Азербайджан, г. Баку, математика - Корняш Фёдор, 7е - <b>16</b>;</li> <li>✓ МО имени Лютфи Заде, 20.12.2021 - 25.12.2021, Азербайджан, дистанционно, математика – Корняш Фёдор, 7е - <b>16</b>;;</li> <li>✓ 61-я Выездная физико-математическая олимпиада МФТИ, 8.02.2022, МФТИ, Москва, учащиеся 6–11 классы, математика (3 шт.) – <b>3 б</b>;</li> <li>✓ XXXIV Международная Азиатско—Тихоокеанская математическая олимпиада, 15-16.03.22, математика - Корняш Фёдор, 7е - <b>16</b>;</li> </ul> <p style="text-align: center;"><b>Итого: 6</b> баллов</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Македонская олимпиада FMC, 01.12.2021, Македония, он-лайн - Корняш Фёдор, 7е – <b>2 б</b>;</li> <li>✓ Летняя школа спортивного программирования и математики, г. Бишкек, 20.08.2021, математика - Филиппов Андрей, 7ж – <b>2 б</b>;</li> <li>✓ 61-я Выездная физико-математическая олимпиада МФТИ, 8.02.2022, МФТИ, Москва, учащиеся 6–11 классы, математика (4 шт.) – <b>8 б</b>;</li> <li>✓ Онлайн-этап олимпиады "Физтех" 2022 года 61-я Выездная физико-математическая олимпиада МФТИ, 07.02.2022 - Минкин Тимур – <b>2 б</b>;</li> <li>✓ МИЭТ, физико-математическая олимпиада, 01.04.2022, Москва, Андреева Камила – <b>2 б</b>;</li> <li>✓ МО по программированию VALATECH, 25.02.2022 - Сейталиев Арлен, 8б -- <b>2 б</b>;</li> <li>✓ Конкурс выразительного чтения литературных произведений Полевской, 10.12.2021 - Горынина Александра, Сагынбаева Сезим, 8в – <b>4 б</b>;</li> <li>✓ XXVI Балканской математической олимпиаде среди юниоров, городе Сараево, Босния и Герцеговина, 28.06 - 3.07.22 - математика - Корняш Фёдор, 7е - <b>2 б</b></li> </ul> <p style="text-align: center;"><b>Итого: 24</b> балла</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ VIII Иранская олимпиада по геометрии (IGO 2021), 30.10.2021 - Корняш Фёдор, 7е - <b>36</b>;</li> <li>✓ Летняя школа спортивного программирования и математики, г. Бишкек, 20.08.2021, информатика - Филиппов Андрей, 7ж – <b>36</b>;</li> <li>✓ AMC 8 - American Mathematics Competition, 06.02.2022, Корняш Фёдор, 7е, Глинова Варвара, 7б – <b>6 б</b>;</li> <li>✓ 61-я Выездная физико-математическая олимпиада МФТИ, 8.02.2022, МФТИ, Москва, учащиеся 6–11 классы, математика (2 шт.) – <b>6 б</b>;</li> <li>✓ Международный День чтения книг, Тайваньский Благотворительный фонд, 14.04.2022 - Шумкарбекова Алима, 6г – <b>36</b>;</li> <li>✓ Отраслевая олимпиада школьников Газпром, 14.07.2021 - Мирзайтов Тимур, 10 - <b>36</b>;</li> <li>✓ Республиканской олимпиады им. Ш. Смагулова, Алматы, Казахстан, 12-14.06.22 - математика - Корняш Фёдор, 7е - <b>36</b>;</li> </ul> <p style="text-align: center;"><b>Итого: 27</b> баллов</p>

<b>Качество международного сотрудничества и работы с общественностью – 11 баллов</b>			
Кол-во призеров Международных спортивных соревнований	<i>3 место – 1 балл</i>	<i>2 место – 2 балла</i>	<i>1 место – 3 балла</i> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Международный шахматный мемориал на Кубок гроссмейстера Леонида Юртаева, 21-29.06.2021, г. Чолпон-Ата - Абаева Аяна, 6б – <b>3б</b>;</li> <li>✓ Международный турнир по шахматам «Ход королевы», 9-10.12.2021, г. Бишкек - Абаева Аяна, 6б – <b>3б</b>;</li> <li>✓ Международный турнир по хоккею (чемпионат) среди молодёжных команд (U-20), г. Стамбул (в сборной КР), 7.01 - 9.01.2022 - Ким Кирилл, 11д; Асаналиев Артур, 11в – <b>3б</b></li> </ul> <p style="text-align: right;"><b>Итого: 9 баллов</b></p>
Кол-во призеров Международных творческих конкурсов и фестивалей	<i>3 место – 1 балл</i>	<i>2 место – 2 балла</i>	<i>1 место – 3 балла</i>
Выступление с докладами на Международных методических семинарах, мастер- классах, конференциях	<i>2 балла за каждое</i> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ 1.01.2022 - Сулайманкулова З.С., учитель английского языка, выступила с докладом «Global Family Day of Peace and sharing day» на он-лайн конференции, организованной Сетью глобального образования (принимали участие 101 страна);</li> </ul> <p style="text-align: center;"><b>Итого: 2 балла</b></p>		
<b>Итого:</b>	<b>506 + 65 + 119 + 39 + 148 = 877 баллов</b>		

Директор УК АФМШЛ №61 Якира Е.Б.

Ю.Н. Низовский

Отчёт составила зам. директора по НМР УК АФМШЛ №61 Якира Е.Б.

О.В. Юрченко