

2023-2024 ОҚУ ЖЫЛЫ

БІЛІММЕН

қалалық

→ **ОЛИМПИАДАСЫ**

Олимпиаданың мақсаты

математикалық
қабілеті бар 3-6
сынып оқушыларын
анықтау, қолдау және
дамыту



Олимпиада тарихы

2021-2022 оқу жылы



- *ҚР тәуелсіздігі 30-жылдығы құрметіне әлеуметтік жоба негізінде өткізілді
- *республика көлемінде
- *онлайн форматта
- *қазақ және орыс тілдерінде
- *1-6 сыныптарға
- *1 тур
- *269 оқушы қатысты
- *36 оқушы 1, 2, 3 дәрежелі дипломдармен, сыйлықтармен марапатталды

2022-2023 оқу жылы



- *республика көлемінде әлеуметтік жоба негізінде өткізілді
- *онлайн форматта
- *қазақ және орыс тілдерінде
- *3-6 сыныптарға
- *1 тур
- *180 оқушы қатысты
- *24 оқушы 1, 2, 3 дәрежелі дипломдармен, сыйлықтармен марапатталды

2023-2024 оқу жылы



- *қалалық деңгейде өткізіледі
- *офлайн форматта
- *қазақ және орыс тілдерінде
- *3-6 сыныптарға
- *1 тур
- *21 қаңтарда өткізіледі
- *олимпиадаға тіркелу ашық

Олимпиада құрылымы



*есеп саны: 15

*сұрақ типі: ашық

*авторлық есептер

*халықаралық олимпиада есептерімен деңгейлес

*есептер сапалы графикалық сызбалармен толықтырылған

*1-12 есептер бір дұрыс жауап беруге арналған

*13-15 есептер бірнеше дұрыс жауап беруге арналған

canva.com

Төмендегі пазлдың қанша бөлшегін алып тастағанда пазлдағы қалған бөлшектердің санын Сания, Аяжан, Саида және Әйгерім арасында теңдей бөлуге болады?

Сколько деталей пазла ниже можно удалить, чтобы оставшееся количество можно было поровну поделить между Санией, Аяжан, Саидой и Айгерим?

Ұйымдастыру комитеті - ВІЛІММЕН оқу орталығы командасы



Тасимова Айгерим Болатовна

ВІЛІММЕН оқу орталығының негізін қалаушысы, директор

- *650-ден аса оқушыларды оқытқан логика және олимпиадалық математика тренері
- *логика бөлімінің жетекшісі
- *Ғылыми математика магистрі (ҚазҰУ, мехмат)
- *IMAS олимпиадасын ҚР-да өткізу бойынша жұмыс тобы жетекшісі болған
- *Қазан математикалық турнирын Алматыда өткізу бойынша жұмыс тобы мүшесі болған
- *CleverS олимпиадасының ұйымдастырушылық комитеті мүшесі болған
- *ITMO олимпиадасында ҚР құрамасының жетекшілері құрамында болған
- *Болгариядағы математикалық триатлонда ҚР құрамасының жетекшілері құрамында болған
- *математикалық лагерьлердің ұйымдастырушысы

Ұйымдастыру комитеті - BILIMMEN оқу орталығы командасы



Бейбітбекова Данагүл
Бақытқызы

BILIMMEN оқу орталығының
негізін қалаушы

- *200-ден аса оқушыларды оқытқан логика және олимпиадалық математика тренері
- *математикадан республикалық, халықаралық олимпиадалар жүлдегері
- *Инновациялық менеджмент магистрі (ҚазҰУ, ЭжБЖМ)
- *IMAS олимпиадасын ҚР-да өткізу бойынша жұмыс тобы мүшесі болған
- *Қазан математикалық турнирын Алматыда өткізу бойынша жұмыс тобы мүшесі болған
- *CleverS олимпиадасының ұйымдастырушылық комитеті мүшесі болған
- *Болгариядағы математикалық триатлонда ҚР құрамасының жетекшілері құрамында болған

Ұйымдастыру комитеті - BILIMMEN оқу орталығы командасы



Саïнова Саïда Қайратқызы

BILIMMEN оқу орталығының
негізін қалаушы

*230-дан аса оқушыларды оқытқан логика тренері

*РФММ түлегі

*Пифагор олимпиадасын өткізу бойынша жұмыс тобы мүшесі болған

*IMAS олимпиадасын ҚР-да өткізу бойынша жұмыс тобы мүшесі болған

*Қазан математикалық турнирын Алматыда өткізу бойынша жұмыс тобы мүшесі болған

*CleverS олимпиадасының ұйымдастырушылық комитеті мүшесі болған

Ұйымдастыру комитеті - BILIMMEN оқу орталығы командасы



Ыдырысова Алма Әділқызы

BILIMMEN оқу орталығының
негізін қалаушы

*400-ден аса оқушыларды оқытқан математика және логика тренері

*ҒТТ магистрі (ҚазҰУ, мехмат)

*физикадан облыстық, халықаралық олимпиадалар жүлдегері

*IMAS олимпиадасын ҚР-да өткізу бойынша жұмыс тобы мүшесі болған

*Қазан математикалық турнирын Алматыда өткізу бойынша жұмыс тобы мүшесі болған

*CleverS олимпиадасының ұйымдастырушылық комитеті мүшесі болған

Олимпиада жұмыстарын тексеру

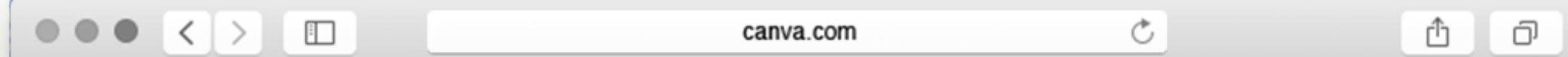


- *олимпиада жұмыстары 3 кезеңді тексеруден өтеді
- *алғашқы кезеңде жұмыстар маркетинг-нысанға сәйкес тексеріледі
- *екінші кезеңде тексеру нәтижелері қайта қаралады
- *үшінші кезеңде екінші кезең нәтижелері қайта тексеріліп, жүлдегерлер анықталады

	Дұрыс жауаптар/ Правильные ответы	11	1	4	1	22	1	792	1	36
1	Сеит Дания	11	1	4	1	22	1	480	0	400
2	Кадирали Мереке	0	0	4	1	18	0	792	1	36
3	Ашимова Топжан	1	0	4	1	22	1	792	1	36
4	Паленфот Илона	11	1	4	1	3	0	792	1	36
5	Ли Данил	11	1	12	0	22	1	480	0	80
6	Мақсұтхан Ақтілек Қалымханұлы	110	0	2	0	18	0	792	1	400
7	Кабиев Алдиар	110	0	4	1	22	1	290	0	36
8	Нура	0	0	4	1	18	0	792	1	36

РЕЗУЛЬТАТЫ BILIMMEN OLYMPIAD

онлайн олимпиада по
математике
в честь 30-летия
независимости РК для
учеников 1-6 классов



олимпиадасының нәтижелерін жариялаймыз.

[3-сынып оқушыларының нәтижелері / Результаты учеников 3 класса](#)

[4-сынып оқушыларының нәтижелері / Результаты учеников 4 класса](#)

[5-сынып оқушыларының нәтижелері / Результаты учеников 5 класса](#)

[6-сынып оқушыларының нәтижелері / Результаты учеников 6 класса](#)

Сертификаты за участие можно скачать по этой ссылке: [Сертификаты](#)

Олимпиадаға қатысқаныңызды растайтын сертификаттарды мына сілтемеге басып жүктеуге болады:

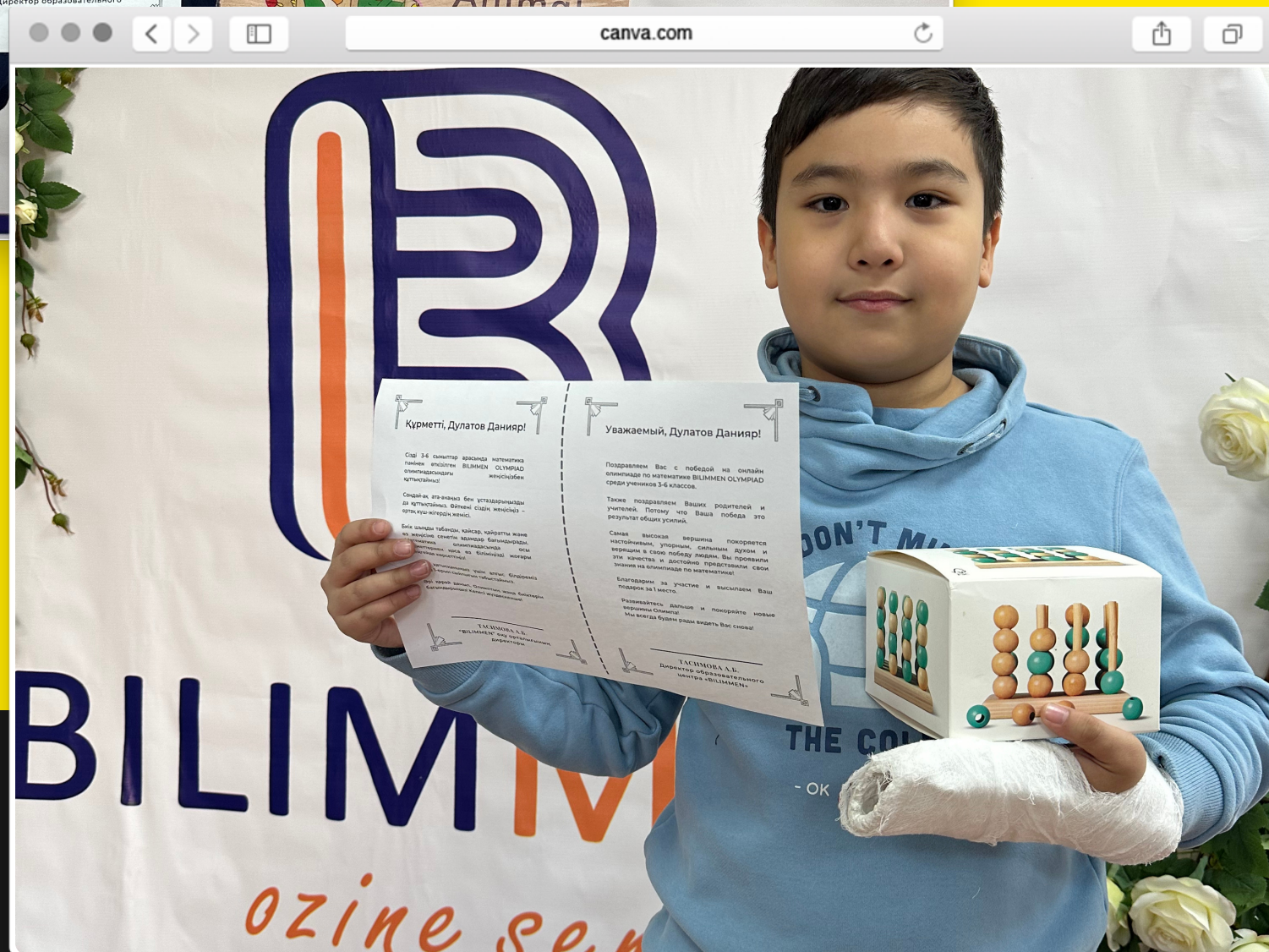
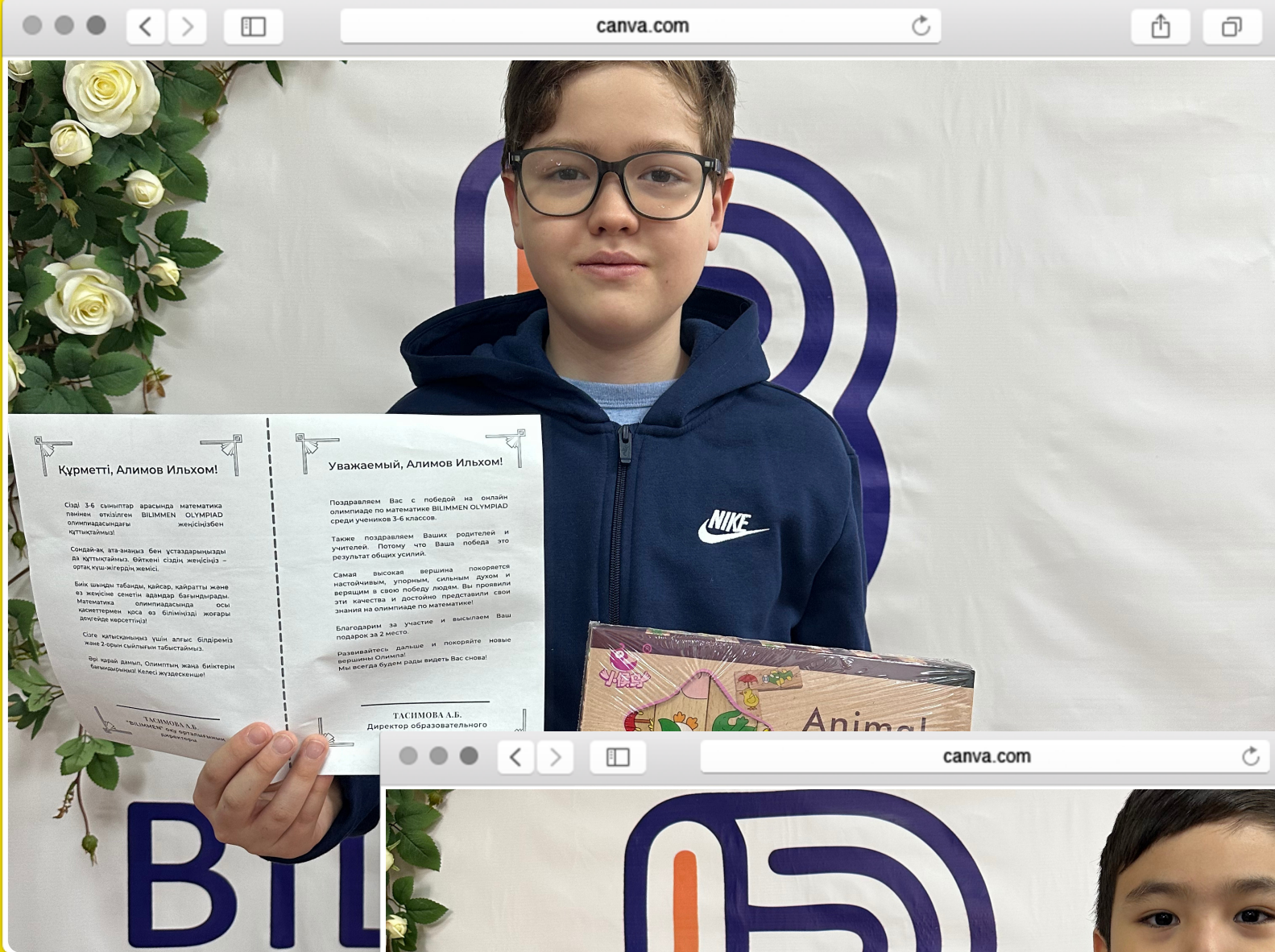
[Сертификаттар](#)



Олимпиада нәтижелерін жариялау

Олимпиада нәтижелері bilimmen.kz
сайтында жарияланады

Жүлдегер қатысушыларға электронды
поштаға қосымша құттықтау және
ақпараттық хат жіберіледі



Олимпиада қатысушыларын марапаттау →

Олимпиада жеңімпаздары естелік сыйлықтармен марапатталды. Барлық қатысушыларға қатысушы сертификаты берілді.

2023-2024 оқу жылында үздік нәтиже көрсеткен қатысушылар BILIMMEN оқу орталығының білім грантымен марапатталады.



Олимпиада қатысушыларға не берді?



Онлайн қосымшаларды пайдалануды үйрену

шалғай ауылдардағы оқушылар зум, тимс қосымшаларын пайдалануды, гугл нысанды толтыруды үйренді



Халықаралық олимпиадалар деңгейімен танысу

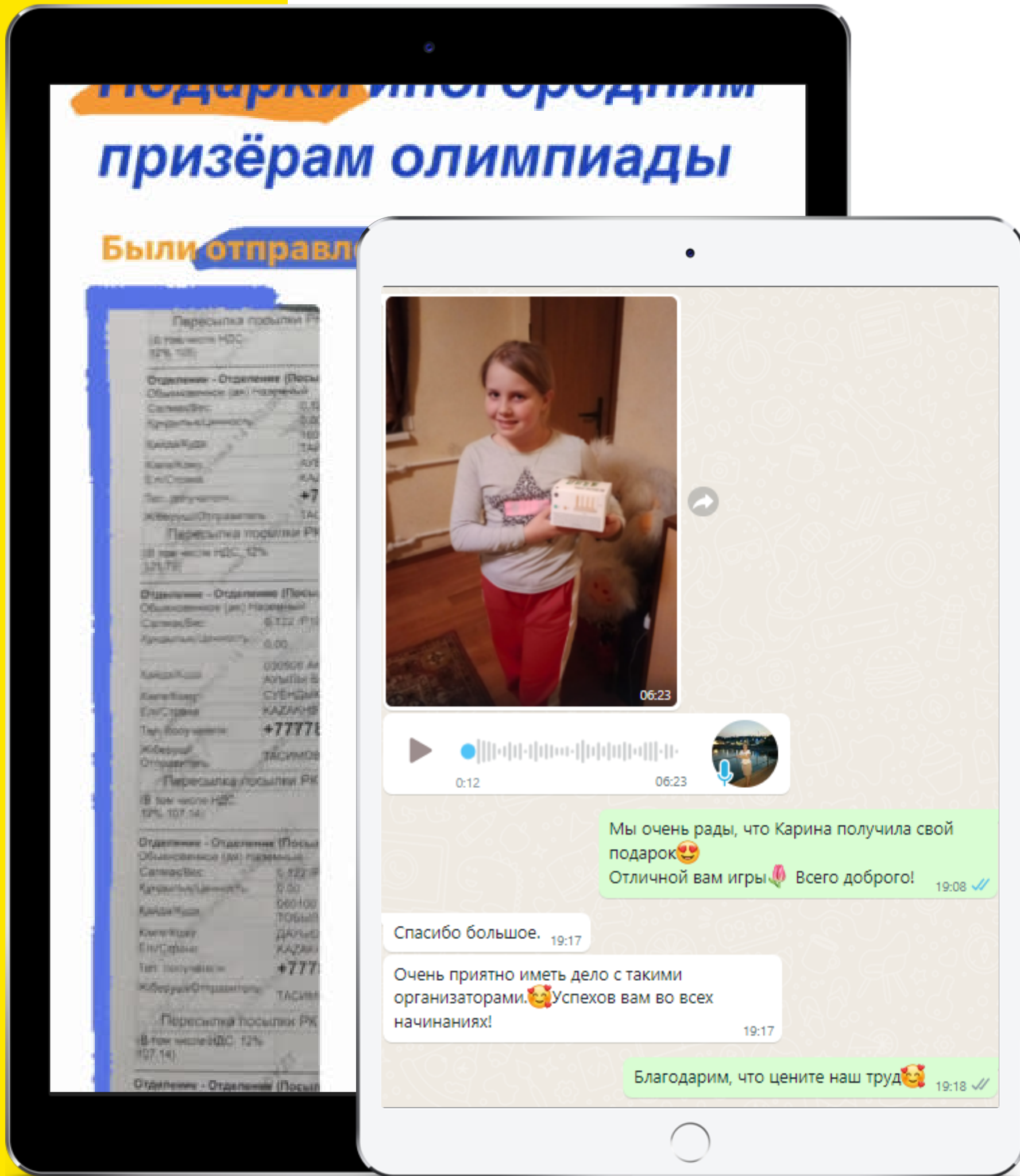

Олимпиада есептері халықаралық олимпиадалармен деңгейлес құрастырылғандықтан, оқушылар күрделі деңгейдегі есептермен танысты



Өз күшін сынап көріп деңгейін анықтау

Олимпиада есептері мектеп бағдарламасындағы тақырыптар мен логикалық тақырыптарды қамтығандықтан, оқушылардың мықты және әлсіз жақтарын көрсете алады

Қатысушы пікірлері



Олимпиадаға қалай тіркелуге болады?

Тіркеу 19 қаңтарға дейін ашық

БІЛІММЕН ОҚУ ОРТАЛЫҒЫ



bilimmen.kz инстаграм
парақшасына директке жазу



8 707 751 66 33 нөміріне
whatsapp-қа жазу



сілтеме бойынша гугл нысанды
толтыру:
<https://forms.gle/KmrkHAyg9Hg3ZxWD8>