

4	Ертаренов Ельмур	сорок девять	отлично
5	Мулатов Бекболат	двадцать две	удовлетворительно
6	Кадочников Дарья	двадцать две	удовлетворительно.
7	Карабаев Семас	двадцать один	удовлетворительно
8	Мейрамов Фарисман	двадцать две	удовлетворительно
9	Мосоров Янис	двадцать один	удовлетворительно
10	Самойко Екатерина	тридцать три	хорошо
11	Суворова Виктория	пятьдесят	отлично
12	Камзина Ирина	пятьдесят	отлично.
13	Шевел Карина	двадцать семь	удовлетворительно
14	Шмарк Анастасия	двадцать девять	удовлетворительно
15	Шуров Дмитрий	тридцать три	удовлетворительно.

Дата проведения экзамена "06" июня 2023 г.

Дата внесения в протокол оценок "06" июня 2023 г.

Председатель Комиссии

Файкануров Г. И.

(Ф.И.О. (при его наличии) подпись)

Экзаменующий педагог

Сенцова С. В.

(Ф.И.О. (при его наличии) подпись)

Ассистенты

Сенцова Г. И.

Мулатов Р. А.

Самойко Н. А.

(Ф.И.О. (при его наличии) подпись)



Примечание: аналогичный электронный вариант Протокола используется наравне с бумажным вариантом.

Протокол экзамена за курс обучения на уровне основного среднего, общего среднего образования

по математике  
(наименование учебного предмета)

в КГУ, Общеобразовательная школа сша Айзабет  
(наименование школы)

Ақтобай  
(наименование города (села))

Берендікский  
(наименование района)

Ақмола облысы области Республики Казахстан.

В состав экзаменационной комиссии входят:

Рахманұров Қайрат Мұсаевич  
(Ф.И.О. (при его наличии) председателя экзаменационной комиссии)

Сипигова Светлана Викторовна  
(Ф.И.О. (при его наличии) экзаменатора)

Сисембаева Гаязия Мұсаевна  
Кусунова Раушан Аяжановна

Жиделикеева Нұрбану Александровна  
(Ф.И.О. (при его наличии) ассистентов)

На экзамен явились:

Бакирова Карина, Баматова Диана

Валиев Келмет, Ертарханов Сипур

Мұхамеджанов Бекболат, Каржанкеева Дария

Карабаев Асетас, Мұрашев Наринжан

Масерев Денис, Сипигова Екатерина

Суборков Викторья, Калужина Ирина

Шевкин Карина, Штарк Анастасия, Шуров Дмитрий  
(Ф.И.О. (при его наличии) обучающихся)

На экзамен не явились:

0  
(Ф.И.О. (при его наличии) обучающихся)

Экзамен начался в 10 час. 00 мин.

Экзамен закончился в 13 час. 00 мин.

По результатам экзамена выставлены следующие баллы и экзаменационные оценки:

№	Ф.И.О. (при его наличии) экзаменуемого	Балл (прописью)	Экзаменационная оценка (прописью)
1	Бакирова Карина	сорок четыре	отлично
2	Баматова Диана	тридцать четыре	хорошо
3	Валиев Келмет	тридцать шесть	хорошо

Негізгі орта және жалпы орта білім беру деңгейіндегі оқыту курсы үшін емтихан хаттамасы  
математика (алгебра) 9.А"сынып бойынша Қазақстан Республикасы  
 (оқу пәнінің атауы)

Ақмола облысы  
 (облыстың атауы)

Зеренді ауданы  
 (аудан атауы)

(қала (ауыл) атауы)

"Айдабол ақынның ЖОББМ" ЖММ  
 (мектеп атауы)

Емтихан комиссиясының құрамында:

Байқоңұров Қайрат Месәев

Емтихан комиссиясы төрағасының Т.А.Ә. (бар болған жағдайда)

Табасова Айнур Асхаровна

Емтихан алушының Т.А.Ә. (бар болған жағдайда)

Манабергенов Рымат Сұлбайы

Манабергенова Манаргүл

Тилемейко Наталья Александровна

Ассистенттің Т.А.Ә. (бар болған жағдайда)

Емтиханға келді:

Бектеміс Әділжан

Незіметжан Әлім

Білім алушылардың Т.А.Ә. (бар болған жағдайда)

Емтиханға келген жоқ:

Білім алушылардың Т.А.Ә. (бар болған жағдайда)

Емтихан 10 сағат 00 минутта басталды.


Емтихан 13 сағат 00 минутта аяқталды.

Емтихан нәтижелері бойынша мынадай бағалар қойылды:

№	Емтихан тапсырушының Т.А.Ә. (бар болған жағдайда)	Балл (жазумен)	Емтихан бағасы (жазумен)
1	<u>Бектеміс Әділжан</u>	<u>жаман үш</u>	<u>қанағат</u>
2	<u>Незіметжан Әлім</u>	<u>оты бес</u>	<u>жақсы</u>
3			
4			
5			

Емтиханды өткізу күні: " 6 " март 2023 ж.

Бағаны хаттамаға енгізу күні: " 6 " март 2023 ж.

Комиссия төрағасы Таймагулов К. У.  
Т.А.Ә. (бар болған жағдайда)  [Signature] КОЛЫ

Емтихан алушы мұғалім Табасова А. А.  
Т.А.Ә. (бар болған жағдайда) [Signature] КОЛЫ

Ассистенттер Жанбергенов Р. Е.  
Т.А.Ә. (бар болған жағдайда) [Signature] КОЛЫ

Жанбергенов М.  
Т.А.Ә. (бар болған жағдайда) [Signature] КОЛЫ

Темеликко Н. А.  
Т.А.Ә. (бар болған жағдайда) [Signature] КОЛЫ

Ескерту: ұқсас Хаттаманың электронды нұскасы қағаз нұскамен бірдей қолданылады.