

9.A	Қазақ	1	9	56.25%
-----	-------	---	---	--------

### Ойлау дағдыларының деңгейі бойынша оқушының үлгерімі

Сынып	Жоғары деңгей дағдылары		Қолдану		Білу және түсіну	
	Сұрақтар саны	Дұрыс жауаптардың пайызы	Сұрақтар саны	Дұрыс жауаптардың пайызы	Сұрақтар саны	Дұрыс жауаптардың пайызы
Сұрақтар саны	4	82.81%	10	95%	6	86.46%
9.A	3	82.81%	10	95%	5	86.46%

### Жауаптар статистикасы

Жауаптар бойынша статистиканы көру →

### Емтиханның бағалау шкаласы

Мин., %	Макс., %	Баға	Сипаттама
85%	100%	Өте жақсы	Білім алушы терең түсінік көрсетіп, білімін жаңа жағдайларда қолдана алады, күрделі тапсырмаларды шеше алады.
65%	84%	Жақсы	Білім алушы негізгі ұғымдарды сенімді меңгерген және оларды типтік тапсырмаларда қолдана алады. Кейде стандартты емес жағдайларда қателіктер жібереді.
40%	64%	Қанағаттанарлық	Білім алушының базалық білімі бар, бірақ типтік тапсырмаларды орындауда да қателіктер жібереді. Қосымша тәжірибе мен қолдау қажет етеді.
0%	39%	Қанағаттанарлықсыз	Білім алушы елеулі қиындықтарға тап болады, негізгі тақырыптарды меңгермеген. Жеке жұмыспен оқу траекториясын түзетуді қажет етеді.

Мектеп:	БСН:	Облыс:
"Ақмола облысы білім басқармасының Ерейментау ауданы бойынша білім бөлімі Малтабар ауылының Перуаш Кәрімұлы атындағы жалпы орта білім беретін мектебі" КММ	080340018512	Ақмола облысы
Тестілеу:	Бағыт:	Аудан:
1 жартыжылдық, Биология, 9-сынып	ББДБ	Ерейментау ауданы
Оқу тілі:	Тестілеу күні:	Ұзақтығы:
Қазақ	26.01.2026-30.01.2026	45 мин

**Сынып**

№	Сынып	Оқушылар саны	Орташа балл	Орташа нәтиже пайызбен	Баға	Бағалар саны	Сыныптағы жалпы санның пайызы
					Жақсы	Өте жақсы	
1	9А	16	18	90%	Жақсы	3	18.75%
					Өте жақсы	13	81.25%

**Жалпы нәтиже**

Нәтижесі	Оқушылар саны	Пайыз	Сынып бойынша орташа нәтиже	
			Ұпайларда	Пайыз
Барлығы	16	100%	18	90%
Баға	Шамалау ауқымы			
Жақсы	65% - 84%	3	18.75%	15.67
Өте жақсы	85% - 100%	13	81.25%	18.54

**Сұрақтар тобының нәтижелері**

Топ/сынып	Мүмкін болатын ең жоғары ұпай	Саны	Оқушы жинаған максималды балл	Орташа баға	Мүмкін болатын максималды баллдан орташа баллдың пайызы
1 жартыжылдық, Биология, 9-сынып	20	16	20	18	90%
9А	20	16	20	18	90%

**Оқу мақсаттары бойынша нәтижелер**

№	Оқу мақсаты / Сынып	Ойлау дағдыларының деңгейі	Сұрақтар саны	Дұрыс жауап берген оқушылар	
				Саны	Пайыз
1	9.1.2.2 ас қорыту үдерісіндегі органикалық заттар мен сәйкесі ферменттердің арасындағы байланысты орнату	Жоғары деңгей дағдылары	1	13	81.25%
	9А	Қазақ	1	13	81.25%
2	9.1.2.3 ферменттердің белсенділігіне әр түрлі жағдайлардың (температура, рН) әсерін зерттеу;	Қолдану	1	16	100%
	9А	Қазақ	1	16	100%
3	9.1.3.4 сыртқы факторлардың флоэма арқылы заттардың тасымалдануына әсерін зерттеу;	Қолдану	1	16	100%
	9А	Қазақ	1	16	100%

	тасымалдануына әсерін зерттеу;	Қолдану	1	16	100%
	9 А Қазақ		1	16	100%
4	9.1.4.1 тыныс алу реакциясының химиялық теңдеуін пайдалана отырып, анаэробты және аэробты тыныс алуды салыстыру;	Қолдану	1	15	93.75%
	9 А Қазақ		1	15	93.75%
5	9.1.5.1 нефронның құрылысы мен қызметін сипаттау;	Білу және түсіну	1	16	100%
	9 А Қазақ		1	16	100%
6	9.1.5.2 фильтрация және несептің түзілу үрдістерін сипаттау;	Қолдану	1	15	93.75%
	9 А Қазақ		1	15	93.75%
7	9.1.5.3 бүйректің жұмысына әсер ететін факторларды сипаттау	Білу және түсіну	1	15	93.75%
	9 А Қазақ		1	15	93.75%
8	9.1.5.5 әртүрлі ағзалардың мекен ету ортасы мен зат алмасудың соңғы өнімдері арасындағы байланысты орнату.	Жоғары деңгей дағдылары	1	13	81.25%
	9 А Қазақ		1	13	81.25%
9	9.1.7.4 нейрогуморалды реттелудің механизмін түсіндіру.	Жоғары деңгей дағдылары	1	15	93.75%
	9 А Қазақ		1	15	93.75%
10	9.1.7.5 ағзаның ішкі ортасының тұрақтылығын ұстаудағы гомеостазды сақтаудың механизмін түсіндіру;	Қолдану	1	13	81.25%
	9 А Қазақ		1	13	81.25%
11	9.1.7.6 өсімдіктердің өсуі мен дамуына әсер ететін заттардың әрекетін талдау;	Қолдану	1	16	100%
	9 А Қазақ		1	16	100%
12	9.3.1.1 популяция өсімінің экспоненциалдық және сигмоидтік үлгілерінің қисық сызықтарының графиктерін талдау;	Қолдану	1	16	100%
	9 А Қазақ		1	16	100%
13	9.3.1.4 азот пен көміртектің табиғаттағы айналымының сызбасын құру	Қолдану	1	16	100%
	9 А Қазақ		1	16	100%
14	9.3.2.2 пестицидтерді пайдаланудың қоршаған орта мен адам денсаулығына әсерін түсіндіру	Білу және түсіну	1	15	93.75%
	9 А Қазақ		1	15	93.75%
15	9.3.2.4 озон қабатының бұзылуының себептері мен салдарын түсіндіру	Жоғары деңгей дағдылары	1	12	75%
	9 А Қазақ		1	12	75%
16	9.4.1.1 ферменттер механизмін оқып тану	Білу және түсіну	1	13	81.25%
	9 А Қазақ		1	13	81.25%
17	9.4.2.1 өсімдік және жануар жасушаларының негізгі бөліктерінің құрылысы мен қызметін түсіндіру	Білу және түсіну	1	15	93.75%
	9 А Қазақ		1	15	93.75%
18	9.4.2.2 микрофотографияны қолданып, жасушалардың сызықтық ұлғаюын есептеу	Қолдану	1	13	81.25%
	9 А Қазақ		1	13	81.25%
19	9.4.4.1 тірі ағзалардағы электрлік үдерістерді зерттеу;	Қолдану	1	16	100%
	9 А Қазақ		1	16	100%
20	9.4.4.2 "компьютер-ми" интерфейс технологиясының ерекшеліктерін оқып білу	Білу және түсіну	1	9	56.25%
	9 А Қазақ		1	9	56.25%