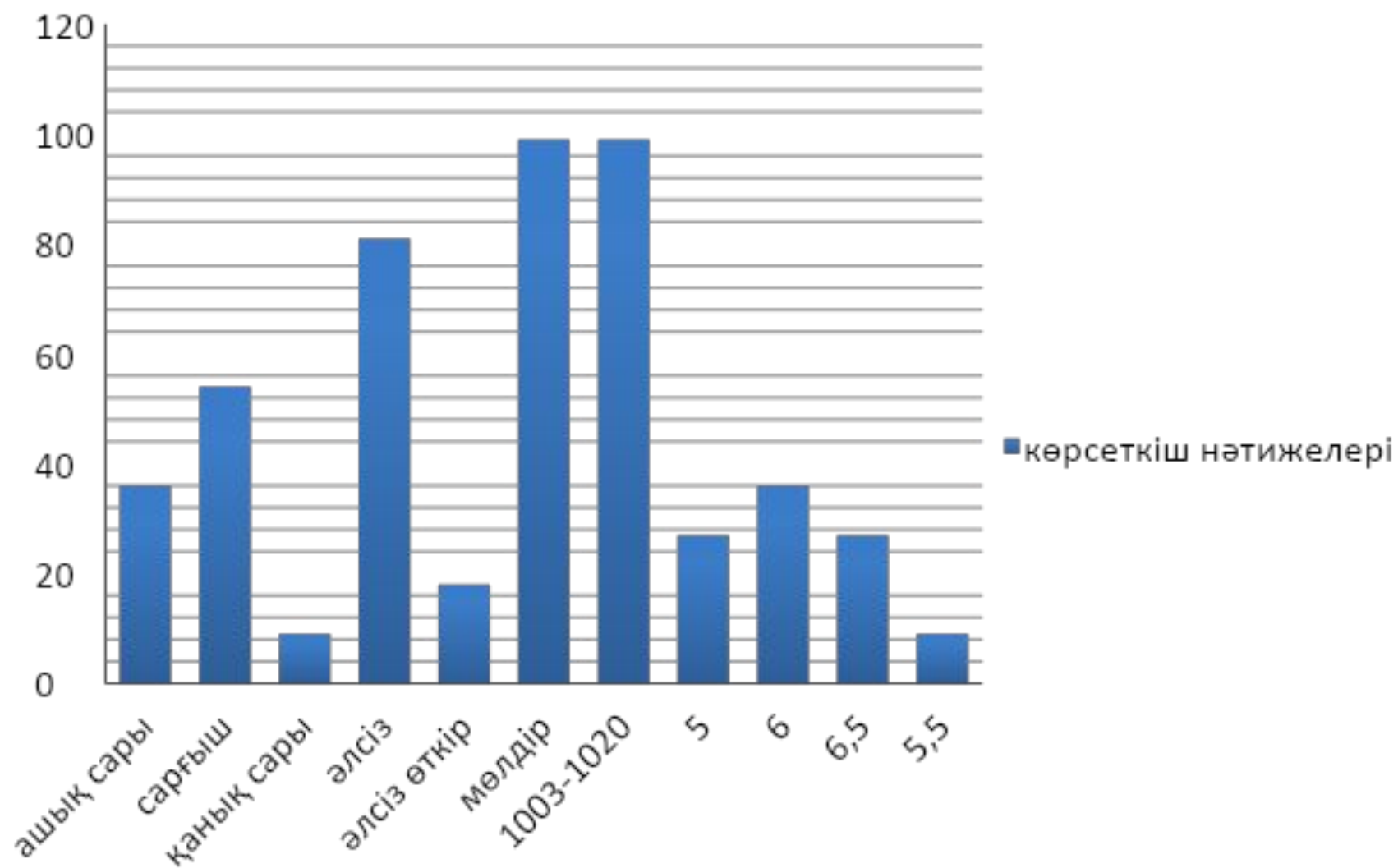


6 курс 6082-6083 топ
студенттерінің зәр талдау
СТАТИСТИКАСЫ

Зәрдің физикалық қасиеттері бойынша статистикалық мәліметтер

Қасиетте рі	1-зерт.	2-зерт.	3-зерт.	4-зерт	5-зерт	6-зерт	7-зерт	8-зерт	9-зерт	10-зерт	11-зерт
Түсі	Ашық сары	сарғы ш	сарғы ш	Ашық сары	Ашық сары	Ашы қ сары	сарғы ш	Сары	Қанық сары	сары	сары
Иісі	Әлсіз	Әлсіз	Әлсіз	әлсіз	Әлсіз	Әлсіз	әлсіз	Әлсіз өткір	Әлсіз өткір	әлсіз	әлсіз
Мөлдірлі гі	Мөлдір	мөлдір	мөлдір	мөлдір	мөлдір	мөлді р	мөлдір	мөлдір	мөлдір	мөлдір	мөлдір
Тығызды ғы	1006	1017	1021	1007	1013	1008	1015	1018	1011	1017	1006
РН	6.0	6.5	6.0	6.0	6.5	6.0	6.5	5.5	5.0	5.0	5.0
Мөлшері	80	50	80	80	50	50	50	80	100	80	100



Қорытынды:

- Зерттелушілердің зәрінің физикалық қасиетінің көрсеткіштеріне сәйкес:
- Түсі бойынша: басым көпшілігінде(58%)-қанық сары түс
- Иісі бойынша: басым көпшілігінде(81%)-әлсіз
- Мөлдірлігі бойынша: басым көпшілігінде(99%)- мөлдір
- Тығыздығы бойынша: басым көпшілігінде(90%)- 1014-1020 аралығында
- РН бойынша барлық зерттелушілерде қышқылдық реакция анықталды.
- Барлық зерттелушілерде - патологиялық өзгерістер анықталған жоқ, соның ішінде 9-зерттелушіде зәрінің түсі қанық сары, иісі әлсіз өткір болуының себебі, сұрастыру барысында осы ол зерттелуші поливитаминдер комплексін қабылдайтындығы анықталды. Поливитаминдер- зәрге қанық түс пен өткір иіс беруі мүмкін.
- Барлық зерттелушілерде- зәрлері мөлдір, бұл зәрдегі қандай да патологиялық процесстің болмауымен түсіндіріледі . Ал бұлыңғырлықты пішіндік элементтер немесе инфекциялар беруі мүмкін. Оны нақтылау үшін зәрдің химиялық қасиетін тексеру керек.

Зәрдің химиялық қасиеттері бойынша статистикалық мәліметтер

	1-зерт	2-зерт	3-зерт	4-зерт	5-зерт	6-зерт	7-зерт	8-зерт	9-зерт	10-зерт	11-зерт
Белок	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Глюкоза	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Кет.тела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Билирубин	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Уробилиноген	+	+	+	+	-	+	+	+	+	+	+
Простейшие	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+
Эритроциты	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Лейкоциты	+	+	+	-	+	+	+	-	-	+	+
Эпителий	+	+	+	+	+	+	+	-	-	+	+
Цилиндры	-	+	-	+	-	+	-	-	-	-	-
Кристаллы	-	+	+	-	+	+	-	+	+	+	+
Мочевина	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-
Креатинин	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-

Көрсеткіштер

