Информатика

_	тинформатика																																				
	MECGLI				<u>.</u> .										,																						
N∘			варі	Г	фе	вра.	ль	1	IM.	арт	ап	релі	_		май	1			\neg	_			\exists	Т	T		Г			1			Т	\top	\Box	П	
1/10																																					ı
	Фамилия и имя обучающегося	111	18	25	١,	Ω	15	22	29 7	11/1	1	111	12	25	2	16	23																				ı
	достанова аяулым									1									\dashv	+			\dashv	\dashv					\dashv	+			$^{+}$	+	\forall	H	_
_								9				8					9		\dashv	\dashv	_	_	+	+	+		+		\dashv	+	+	_	+	+	dash	\vdash	_
	Калтаева Аружан	9	9	8	9	9	9	9	9	9	9	9	9	8	8	8	9		-	4		_	+	\dashv	+	-	┢		\dashv	+	+	-	+	+	\vdash	Н	_
3								4	+	-		L								4	_	_	4	4		-	-			4	4	_	+	+	\sqcup	${f H}$	_
4									_	-													4	4	_		_			4		_	4	\bot	Ш	Ц	_
5									\perp														_	\perp										\perp	Ш	Ц	_
6																																		\perp	Ш	Ш	
7																																				Ш	
8																																					
9																																		\top	П	П	
10									\top														1	1									T	\top	Ħ	П	_
11							H	\dashv	+	\dagger	H	\vdash								\dashv	\dashv	\dashv	\dagger	\dagger	\dagger	\dagger	T	П	\dashv	\forall	\dagger	\dagger	+	+	H	\sqcap	_
_		\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	H	\dashv	+	\dagger	\vdash	\vdash		\vdash					\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	+	+	+	+	+	\vdash	\dashv	+	+	+	+	+	\forall	\sqcap	_
12		\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	H	\dashv	+	+	\vdash	\vdash	_	\vdash		\vdash	\vdash		\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	+	+	+	+	+	\vdash	\dashv	+	+	+	+	+	\forall	$\vdash \vdash$	_
_		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н	+	+	+	\vdash	\vdash	_	\vdash	Н	Н	\vdash		\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	+	+	+	+	+	\vdash	\dashv	+	+	+	+	+	$\vdash \vdash$	$\vdash \vdash$	_
14		┝			H	H		\dashv	+	+	┝		_	H					\dashv	\dashv	-	-	+	+	+	-	╀		\dashv	+	+	+	+	+	$\vdash \vdash$	$\vdash \vdash$	_
15		_		-		\vdash	Ы	\dashv	+	+	<u> </u>	\vdash		L					_	\dashv	4	\dashv	+	+	+	+	\vdash	\vdash	\dashv	4	+	+	+	+	\sqcup	Н	_
16		_						_	\perp	_	_								4	4			4	4	_		╀		_	4	_		4	\bot	Ш	Н	_
17									\perp	\perp									\Box	\perp			\perp	\perp			╙		\perp	\perp			\perp	\perp	Ш	Ц	_
18									\perp																									\perp	Ш	Ш	
19																																				Ш	
20																																			\prod	П	_
21																				T			T	T	T		T			T			T	\top	П	П	_
22									1														T	T	T		T			T			T	\top	П	П	_
23		T						1	\top	T									\neg	T			7	\top	Ť		T		\forall	T	T	T	\top	\top	Ħ	П	_
24	 	H			H			1	+	\dagger									\dashv	\dashv			\forall	\dagger	\dagger		t		\forall	\forall			†	+	H	H	_
25	 				H			+	+	+									\dashv	+		-	+	+	+		+		+	+	+	-	+	+	\forall	H	_
_					H			+	+	+				H					\dashv	\dashv	-	-	+	+	+	-	╁		\dashv	+	+	+	+	+	Н	\vdash	_
26		H			H			\dashv	+	+	-			H					\dashv	\dashv	-	_	+	+	+	+	+		\dashv	+	+	+	+	+	\vdash	Н	—
27								+	+	+									\dashv	\dashv	-	_	+	\dashv	+	-	╁		\dashv	+	+	-	+	+	$\vdash \vdash$	Н	—
28								_	\perp	\perp	_			L					\dashv	_	_	_	\perp	\dashv	_	_	\perp		\dashv	4	4	_	\perp	+	Ш	Н	_
29								_	_	\perp									4	4		_	4	4	4		╄		4	4	_	_	4	\bot	Ш	Ц	_
30									\perp										\Box				\perp	\perp			╙		\perp	_			\perp	\perp	Ш	Ц	_
31									\perp											\Box			\perp		\perp	\perp				\perp			\perp	\perp	Ш	Ш	
32		L	L		L						L	L		L													L							\perp		\sqcup	_
33								T	T											T	T		T	T	T	\int			T	T	T	T	T				
34								\top	\top											\exists	1		\top	\top	\top		Τ			\top	T	Ţ	\top	\top	П	П	_
35							П	\top	\top	T		Г								\dashv	1	1	\top	\top	\dagger	\dagger	T	П	\sqcap	\top	\top	\dagger	\top	\dagger	П	П	_
_				T			Н	\dashv	+	T	T	\vdash		\vdash					\dashv	\dashv	1	\dashv	\dagger	\dagger	\dagger	\dagger	T	\Box	\dashv	\dashv	\dagger	\dagger	+	+	H	\sqcap	_
36 37		\vdash			\vdash	\vdash	H	+	+	\dagger	H	\vdash	_	\vdash		\dashv			\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	+	+	+	+	+	\vdash	\dashv	+	+	+	+	+	\forall	\vdash	_
_	 	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	H	+	+	+	\vdash	\vdash		H			\vdash	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	+	+	+	+	+	\vdash	\dashv	+	+	+	+	+	\forall	$\vdash \vdash$	_
38	+	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	H	+	+	+	\vdash	\vdash		H			\vdash	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	+	+	+	+	+	\vdash	\dashv	+	+	+	+	+	\dashv	\dashv	_
39		_		\vdash	_	\vdash	Н	+	+	+	-	\vdash		H					\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	+	+	+	+	+	\vdash	\dashv	+	+	+	+	+	$\vdash \vdash$	Н	_
40	 			-			Щ	\dashv	+	+	1	_		L					_	4	\dashv	_	\downarrow	\downarrow	+	+	+	\vdash	\sqcup	\perp	+	\downarrow	+	+	\sqcup	Н	_
41	 						Щ	4	\perp	1										_	_	_	\downarrow	\downarrow	\downarrow	\perp	1		\Box	\perp	\downarrow	\downarrow	\perp	\downarrow	\sqcup	Ц	_
42							Ш	\perp	\perp	1									_	_			\perp	\perp	\perp	\perp			\Box	\perp	\perp	\perp	\perp	\perp	Ш	Ш	_
43		L	L		L						L	L																L						\perp			_
44																				_ T			T									T				LΤ	
45									\top											\sqcap			1		T					\top	T	T	\top	\top	П	П	_
_	•		•	•						•	•			•					'																		_

Кинжекул Буркитовна Алькенова

		Расче	ет оценки за	а 2 полугоди				
Баллы СС	ллы CO за разделы учебной программы Балл				P)		ø	3a 1e
COP 1					% (ΦΟ+COP)	KOO %	% Сумма	Оценка за полугодие
	%	%	Оце					
15								
13								4
14								5
								-
								-
								-
								-
								-
								-
								-
								-
								-
								-
								-
								-
								-
								-
								-
								-
								-
								-
								-
-								-
								-
								-
								-
								-
								-
								-
								-
								-
								-
								-
=								-
								-
								-
								-
								-
								-
								-
								-
								-
								-
								-
								-
								-

	на Алькенова										
1	Число, месяц	Темы	Домашнее задание								
I	11.01	Одномерный массив									
I	18.01	Ввод и вывод данных в одномерном массиве									
ļ	25.01	Поиск элемента с заданными свойствами									
$\frac{1}{1}$	01.02	Решение задач на одномерные массивы									
1	08.02	Перестановка элементов									
1	15.02	Сортировка. СОР №4									
1	22.02	Удаление и вставка элемента									
1	29.02	Двумерный массив									
1	07.03	Двумерный массив									
	14.03	Основные параметры двумерного массива									
	04.04	Основные понятия Пайгейм									
	11.04	Задний фон и персонажи игры									
1	18.04	Анимирование персонажей									
	25.04	Анимирование персонажей									
	02.05	Программирование условий									
1	16.05	Программирование условий									
1	23.05	Программирование условий №54 от 01.09.23									
1		Количество уроков: 17									