Естествознание

_	ЕСТЕСТВОЗНАНИЕ																																							
	МЕСЯЦ ноябрь декабрь																																							
N∘	МЕСЯЦ ЧИСЛО	ноя	яорі	ь 					Ⅎ	дека	абрі	Т	Т	1	1	\dashv	\exists		1	\neg	_							_	\neg	1		\exists	1			Т	Т	Т	\top	Т
145													1																											
	Фамилия и имя обучающегося	7	9	14	16	21	23	28	30	5	7 :	12 1	4 1	19 2	21 2	28																								
1	АЙТБАЙ АЙСАНА		5		6		5		5		6		6		5	1													1			1				1	T		T	T
2	АРКАБАЕВ ЕРАЛЫ	6		5	Ť	5		6		6	\dashv	6	\top	6																1		T	1			\dagger	\dagger		+	十
3	ГАЛАБИР ДЕНИС	Ť	7		7	٦	7		7		8	\neg	7	\dashv	7	1	1												7	1		1	T			\dagger	\dagger		+	\vdash
_	ГАЛАБИР КИРИЛЛ	7	Ħ	7	Ė	7	Ė	7	Ť	7	-	8	$^{+}$	7	Ť	1	1												7	1		1	T			\dagger	\dagger		+	\vdash
5	ГОРБУНОВ АНТОН		7	\vdash	7		7		7	_	7	\neg	7	十	7	1													1	1		1	1			1	\dagger		\dagger	T
6	ЖАНАБАЕВ МИРЛАН	10		10	Н	9		9	_	10	-	10	\top	9																1		T	T			T	T		\top	\vdash
7	ИЛЮХИНА АЛЕКСАНДРА		7		7		7		7		7	1	7		7																	1	1				1		1	\Box
8	КАДРАШЕВА ИНАРА	6		7		7		6		7		7	1	6															1										T	T
9	КАЛАЧЕВ НИКИТА		7		7		7		7		7		7		7																									T
10	КИНЖИБЕК СОФИЯ	9		8		7		9		8		8	1	9																									T	Г
11	КОРНИЛОВ АРТЁМ		9		9		8		9		9		9	_	10																					_			T	Ι
12	КУЖИМОВ АЛИК	6		5		7		7	7	7		7		6	1		1												1					_		T		T	T	Γ
13	МАХОНИН РАДИК		5		4		4		7		6		5		5														_		_									
14	МҰРАТЖАНОВА ГАУҺАР	6		7		6		7	_	7		7]	7			_												_										Ι	
15	ПИЛЮГИН ВЛАДИСЛАВ		9		8		9		8		8		9		7																								$oxed{L}$	
16	ПИЛЮГИНА ДАРЬЯ	7		7		7		7		8		7		7																									$oxed{\mathbb{L}}$	
17	РАШИТОВ РАСУЛ		5		5		6		6		6		5		7																									
18	СУЛТАНОВ КАРИМ	7		7		7		8		7		8		7																										
19	ТӨЛЕБЕРГЕН ТӘУЕКЕЛ		7		7		7		7		7		7		7																									
20	ЧАБАНОВ НИКОЛАЙ	7		7		7		7		7		7		7																										
21	ШАРИПОВ АЛЕКСЕЙ		10		9		9		9		9	1	.0		10																									
22																																					\perp		╧	
23												1	\perp			\perp																_				\perp	\perp		\perp	\perp
24												1	\perp			\perp													\perp			_				_	\perp	╧	╧	\perp
25												\perp	\perp			\perp												\perp				\downarrow	\perp			\perp	\perp	\perp	\perp	
26												_	_																			\perp	_			_	_		\perp	\perp
27												_	_																			\perp	_			_	\perp		\perp	\perp
28									_		_	4	4	_		_	_			_								_	_	_		4	_			4	1	\perp	\perp	\perp
29									4		4	4	4	4		4	4			4	4							_	4	_		\perp	4	4		4	4	_	\downarrow	\perp
30									4		4	4	4	4		4	4			4	_							_	4	_		\perp	4	4		4	4	_	\downarrow	\perp
31								\Box	\perp		4	_	\downarrow	-	4	_	\perp	4	_									4	\perp		_	4	4	4	-	\downarrow	\bot	1	\bot	<u> </u>
32				L	L			\Box	4	4	4	\downarrow	\downarrow	4	4	4	4	4	\downarrow		_	_	Ц			Ц	Ц	\downarrow	4	4	\downarrow	\downarrow	4	\downarrow	\downarrow	\downarrow	\bot	\downarrow	\bot	₩
33								\perp	4	_	4	4	4			4	4											4	4	_		\downarrow	4			4	\downarrow	_	\bot	\perp
34								\Box	\dashv	4	4	\perp	+	4	+	4	\dashv	4	\dashv			_				Н		\dashv	\dashv	4	4	\dashv	+	\dashv	\downarrow	+	+	+	+	\vdash
35								\sqcup	\dashv	+	4	+	+	4	\downarrow	4	\dashv		\dashv		_	_			Ц	Ц		4	\dashv	4	4	+	+	\dashv	+	+	+	+	+	\vdash
36				_				\dashv	\dashv	\perp	+	+	+	+	+	\dashv	\dashv	_	\dashv	_	\dashv	_	Н	Н	Ц	Ц	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	+	+	\dashv	+	+	+	+	+	+
37					\vdash			\sqcup	\dashv	+	\downarrow	+	+	+	\downarrow	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv		-	_	Н	Н	Щ	Ц	Н	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	+	+	\dashv	\perp	+	+	+	+	+
38								\dashv	\dashv	4	+	+	+	+	+	\dashv	\dashv		\dashv		-	_				Н	Н	\dashv	\dashv	+	\dashv	+	+	\dashv	+	+	+	+	+	+
39					L			\dashv	\dashv	+	+	+	+	+	+	+	\dashv	\dashv	\dashv		_	_			Н	Н		\dashv	\dashv	+	+	\dashv	+	\dashv	+	+	+	+	+	+
40				_	\vdash			\dashv	\dashv	+	+	+	+	+	+	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	-	\dashv	4	Н	\dashv	Н	Н	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	+	+	\dashv	+	+	+	+	+	+
41				_				\dashv	\dashv	+	+	+	+	+	+	\dashv	\dashv	_	\dashv	_	\dashv	-	Н	Н	Н	Н	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	+	+	\dashv	+	+	+	+	+	+
42					\vdash			\dashv	\dashv	+	+	+	+	+	+	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	_	\dashv	_	Н	Н	Н	Н	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	+	+	\dashv	+	+	+	+	+	+
43					H			\dashv	\dashv	+	+	+	+	+	+	+	\dashv	\dashv	\dashv		\dashv	_			Н	Н	\dashv	\dashv	\dashv	+	\dashv	+	+	\dashv	+	+	+	+	+	+
44					H			\dashv	\dashv	+	+	+	+	+	+	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv		\dashv	_				Н	\dashv	\dashv	\dashv	+	\dashv	+	+	\dashv	+	+	+	+	+	+
45													\perp																				\perp						丄	\perp

Мейрамбек Надырович Базаров

		Pacu	ет опенки з	а 2 четверть				
Баллы СО	за пазлель			Балл СО за				
COP 1	СО за разделы учебной программы СОР 2 СОР 3 СОР 4			четверть	(COP)	70	мма	ка за ерть
		симальные б			% (ΦO+COP)	коэ %	% Сумма	Оценка за четверть
12				18)			
7				12	27.5%	33.5%	61%	3
7				11	28.5%	30.5%	59%	3
10				14	36.5%	39%	76%	4
9				15	36%	41.5%	78%	4
9				14	35.5%	39%	75%	4
11				17	47.5%	47%	95%	5
8				13	35%	36%	71%	4
10				13	34%	36%	70%	4
10				13	36%	36%	72%	4
11				16	42%	44.5%	87%	5
11				16	45%	44.5%	90%	5
7				13	31.5%	36%	68%	4
7				11	26%	30.5%	57%	3
7				11	33%	30.5%	64%	3
10				14	41.5%	39%	81%	4
8				12	35.5%	33.5%	69%	4
7				10	28.5%	28%	57%	3
10				14	37%	39%	76%	4
9				13	35.5%	36%	72%	4
9				13	35.5%	36%	72%	4
11				17	47%	47%	94%	5
				17	47.70	47.70	3470	-
								\vdash
								-
								-
								-
-								-
								-
-								-
								-
								-
								-
								-
								-
								-
								-
								-
								-
								-
								-
								-
								-
								-
								-
								-
								-

	азаров	
Число, месяц	Темы	Домашнее задание
07.11	Строение и свойство веществ. Атомы и молекулы	
09.11	Простые и сложные вещества	
14.11	Состав атома	
16.11	Свойства веществ	
21.11	Классификация веществ. Неорганические и органические вещества.	
23.11	Классификация веществ. Растворы	
28.11	Среда раствора	
30.11	Определение среды раствора	
05.12	Реакция нейтрализации	
07.12	Образование и получение веществ. Природные и искусственные материалы	
12.12	Бытовая химия	
14.12	Полезные ископаемые	
19.12	Переработка полезных ископаемых. СОР	
21.12	Влияние на окружающую среду	
28.12	Центры переработки полезных ископаемых	
	Количество уроков: 16	