Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

Утверждаю директор Кондрачук Н.Д.

педагогически	м советом
<i>Пр<mark>о</mark>токол №</i>	5 om 21.04.2025

21.04.2025

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

Бузулукский колледж промышленности и транспорта федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования "Оренбургский государственный университет"

наименование образовательного учреждения (организации)

	по спо	ециальности ср	едне	его профессионально	го образо	вания		
35.02.16	Эксплуатация и ремонт сел	ьскохозяйственной т	ехник	и и оборудования Направл	пенность: эксг	ллуатация с	сельскохозяйственной техники и оборудования	
код	наименование специальнос	TИ ·					776	
							разование	
				Уровень образ	зования, необ	5ходимый д	ля приема на обучение	
кв <mark>а</mark> лификация:	техник-механик						The same of the same	
форма обучения	Очная	Срок полу	/чені	ия образования по ОГ	1 3r 1	10м	год начала подготовки по УП 202	 25
профиль получаемого профе	ссионального образо	вания		технологический				
				при реализации программы	спелнего обг	HELD OPUSS	прация	
Приказ об утверждении ФГОС	от	14.04.2022		235	среднего оод	цсто ооразс	урапия	
	Виды деятельно	ости						

Виды деятельности

эксплуатация сельскохозяйственной техникии оборудования
ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования

директор Кондрачук Н.Д.

педагогическим	советом
Протокол.5 от	21.04.2025

21.04.2025

Календарный учебный график

программы подготовки специалистов среднего звена

Бузулукский колледж промышленности и транспорта федерального государственного бюджетного образовательного учреждения
высшего образования "Оренбургский государственный университет"
наименование образовательного уиреуления (организации)

	по специальности среднего профессиона	пльного образования
02.16	Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования	Направленность: эксплуатация сельскохозяйственной техники и оборудования
	наименование специальности	7,711

код	наименование специальности					
		The state of the s	ОСНОЕ	вное общее об	разование	
			Уровень образова	ания, необходимый,	для приема на обучение	
квалификация:	техник-механик				*	
форма обучения	Очная	Срок получе	ния образования по ОП	3г 10м	год начала подготовки по УП	2025
профиль получаем	иого профессионального	образования	технологический		_	
			при реализации программы сре	днего общего образ	вования	

Приказ об утверждении ФГОС	ОТ	14.04.2022	Nº	235
Ви	ды деят	гельности		
эксплуатация сельскохозяйственной тех	никии об	борудования		
ремонт сельскохозяйственной техники и	оборуд	ования		

		Сент	гябр	Ь	١.	0	ктяб	рь	_	Н	оябр	ОЬ			Дека	абрь			Ян	нвары	ь		Фе	вра	ль			Ма	рт			Аг	прел	Ь			Mai	й	\neg		Ию	НЬ	T	T	И	Юль	T			ABI	густ	
Курс	1-7	8 - 14	15 - 21	22 - 28	一点	6 - 12	13 - 19	20 - 26	2.	3 -	10 - 16	17 -	24 -	1 -	8	15 -		29 дек	5-:	12 -	- 1	26		9 - 15		23		- 6	16 -		30 мар - 5 апр			20 - 26	27	4	=	18	25 - 31	<u> </u>	8 - 14	15 - 21	22 - 28	79 ИЮ	6 - 12	13 - 19	20 - 26	27	3-9	10 - 16	17 - 23	24 - 31
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37 3	38	39 4	10	41	42	43 4	14 ,	45	46	47	48	49	50	51	52
I																	::																									-	::						13	30	31	JE
11											0	0	0	0		-	::	=	-						-											0	0	0					::	= :	=	=	=	=		=	=	=

111	
IV	
Обозначения:	Практическая подготовка Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам 0 Учебная практика

Промежуточная аттестация

Каникулы

8 Производственная практика

Государственная итоговая аттестаци:

Неделя отсутствует

Сводные данные по бюджету времени

	Обучение по пред	метам, дисциплинам и м	еждисциплинарным		Прак	тическая	я подготові	ка				
Курс		курсам (включая ПА)	,, ,	Учебн	ая практ	ика		водствен рактика	ная	ГИА	Каникулы	Всего
	Всего	1 сем	2 сем	Всего	1 сем	2 сем	Всего	1 сем	2 сем			
	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.
I	41	17	24								11	52
II	34	13	21	7	4	3				- Inc.	11	52
III	34	17	17				8		8		10	52
IV	20	11	9	6	6		9		9	6	2	43
Всего	129	58	71	13	10	3	17		17	6	34	199

					ы промех аттестац		й		У	чебная	я нагру	зка об	учаюц	цихся,	ч.										Кур
			_ С преподавателем													Cen	местр :	10 225			Кур				
		Наименование циклов, разделов,		互	KTbl	I I	7 (F.25		(i-	_		100000	1		Пром	¥ ~					17				
	Индекс	дисциплин, профессиональных модулей, МДК,	Ŧ.	заче	boe	Saec	ā	6	+ z	аци				10.00	ежут	проект в с.р.)					1	ом чи	CHO	Про	ţ
		практик	Экзамены	Диффер. 3	Курсовые проекты	Курсовые работы	Другие	Объём ОП	Самост.(с.р.+и.п.)	Консультации	Bcerc	Лекции, уроки	Пр. занятия	Курс. проектир.	аттес таци я	Индивид. п (входит в	Объём ОП	Самост.	Консульт.	С препод.	Лекции,	ВИ	Курс. а	меж ут. атте стац ия	Индивид. проект
	1	2	3	5	6	7	9	10	12	14	15	17	18	23	25	26	27	28	29	30	31	32	37	39	40
2		Итого час/нед (с учетом консультаций в период	обучен	ия по	циклам)								2000-11-10-1		and the same of the same		36		and the second	33.36	See To, SEE		J,	J	10
11	C00	Среднее общее образование	5	12		Evil 3	9	1476	108	10	1338	1184	154	A SING	20	44	612	28	4	556	490	66		8	16
13	ОУП.00	Обязательные учебные предметы	5	11			4	1300	60	10	1210	1056	-		20		546	24	4	510	444	66	100	8	10
14	ОУП.01	Русский язык	3.0	2			1	72		<u> </u>	72	72	57,0				42			42	42	00			
15	ОУП.02	Литература	Wy 2	2			1	78			78	78					34			34	34				
16	ОУП.03 У	Математика	12					312	24	4	276	276			8		128	12	2	110	110			4	
17	ОУП.04	Иностранный язык		2		5 M	1	78			78		78		le file de		34	12		34	110	34		7	
18	ОУП.05 У	Информатика	2				1	156	12	2	138	138			4		64			64	64	34			
19	ОУП.06 У	Физика	12	2.2				194	24	4	158	158			8	don the	80	12	2	62	62			4	102 pt 1
20	ОУП.07	Химия		2				70	The second		70	70					30	12		30	30			4	
21	ОУП.08	Биология	8.	2		77.	× Y	34			34	34					30			30	30				
22	ОУП.09	История		2	V = V.			80			80	80					34			34	34	1 (8-5)			
23	ОУП.10	Обществознание		2	7 6			68			68	68					32			32	32				
24	ОУП.11	География		1				34			34	34					34	H1 0		34	34	Part S			
25	ОУП.12	Физическая культура		12	1 1 1	8- 8		78			78	2	76				34	7 40		34	2	32			
26	ОУП.13	Основы безопасности и защиты Родины	-	2				46			46	46					51			31		32			
32	дупкв.00	Дополнительные учебные предметы, курсы по выбору		1			5	176	48		128	128				44	66	4		46	46				16
33	ДУПКВ.01	Родной язык (русский) / Родная литература		2				44			44	44													
34	ДУПКВ.02	Основы проектной деятельности		N- A	. 19	. × . · ·	12	50	2		48	48					34	2		32	32		7 10		
35	ДУПКВ.03	Социально-значимая деятельность		V No.			12	38	2		36	36					16	2		14	14	ET LA	My y Ha		
36	ИП	Индивидуальный проект (предметом не является)					2	44	44			a de la companya de l				44	16				17				16
39										APPE LEASE	A STATE OF THE PARTY OF THE PAR		WALL THE		T. S.		A WAR				han V				
40	Пп	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	13	26	1	1	24	4248	149	24	2923	1018	1867	38	72			三 面景				13-15		- 2 P	
42	СГ.00	Социально-гуманитарный цикл	1	6			11	546	15	2	523	46	477		6	12.46					Acres 1		A 1186		
43	СГ.01	История России	3	S A IV				42	2	2	32	22	10		6						=======================================				
44	CF.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности		8			3-7	174	4		170		170												

5 СГ.03	Безопасность жизнедеятельности		6				68	Name of the last		68	20	48	Mark		The late	PRAIS.			17.11		T		2 2	
6 СГ.04	Физическая культура		3-6			- 7	176	6		170	4	166			Server.							-		
7 CF.05	Социально-значимая деятельность			v .		3-8	86	3		83		83		7.5				0.					> E	
ОП.00	Общепрофессиональный цикл	6	8		1	4	984	34	10	910	406	486	18	30	#P 10/5 3		i i i i					704		
4 ОП.01	Математические методы решения прикладных профессиональных задач	4				3	112	4	2	100	46	54		6										
0П.02	Экологические основы природопользования		4			· viii	34	2		32	12	20		EVP 1					13.74		72.8			
6 ОП.03	Информационные технологии в профессиональной деятельности		6	8 W			72	2		70	26	44												0 2
7 ОП.04	Инженерная графика		3				96	4		92	2	90												-
0П.05	Техническая механика	4			Mark 1	/ // III	120	4	2	108	70	38	100	6	Anna de			- X						
9 ОП.06	Материаловедение	3			100		64		2	56	28	28		6										
ОП.07	Электротехника и электроника		4		ALC:	3	80	4		76	30	46			7.100						T DAY			8_=
0П.08	Основы гидравлики и теплотехники				- X - YL-	5	36	2		34	18	16												y 3 =
2 ОП.09	Основы агрономии		5			PE YE	32	2		30	20	10							ia esta		No Age			
ОП.10	Основы зоотехнии		5			1.7	32	2	素原	30	20	10						TO THE RESERVE TO THE						
4 ОП.11	Основы взаимозаменяемости и технические измерения		4				56	2		54	26	28												
0П.12	Основы экономики, менеджмента и маркетинга		5		- 5		70.	2		68	30	20	18										V 40	
6 ОП.13	Правовые основы профессиональной деятельности и охрана труда	5					78	2	2	68	40	28		6										
7 ОП.14	Основы бережливого производства		1 = 1 100			6	38	2		36	18	18					F, W.		423			00-77		
3 ОП.15	Предпринимательская деятельность в профессиональной сфере	5					32		1	28	10	18		3			A.W.							
9 ОП.16	Основы финансовой грамотности	5	v 3,01			B. 18	32	1	1	28	10	18		3			- Car		22.5			A E	V 10-	
2 П.00	Профессиональный цикл	6	12	1	拉拉通	9	2718	100	12	1490	566	904	20	36	MGE)							19 10 1	Carlo Miles	elec of
4 ПМ.01	Эксплуатация сельскохозяйственной техники и оборудования	2	8	1		7	1454	66	4	832	268	544	20	12						1/1				
6 мдк.01.01	Назначение, общее устройство, режимы работы тракторов, автомобилей, сельскохозяйственных машин и оборудования		4			3	190	8		182	72	110											No.	
7 мдк.01.02	Подготовка тракторов и сельскохозяйственных машин и механизмов к работе	6				45	354	32	2	314	90	224		6	抽									
мдк.01.03	Комплектование машинно-тракторных агрегатов для выполнения сельскохозяйственных работ	6		6		5	240	24	2	208	68	120	20	6										
9 МДК.01.04	Освоение профессии рабочего, должности служащего		6		- E	3-5	130	2		128	38	90						, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,						

32	УП.01.01	Учебная практика " Назначение, общее устройство, режимы работы тракторов, автомобилей, сельскохозяйственных машин и оборудования"	- - n	4	РП	час	72			72	нед		2	час		нед			
33	УП.01.02	Учебная практика "Подготовка тракторов и сельскохозяйственных машин и механизмов к работе"		4	РП	час	36			36	нед		1	час		нед			-
34	УП.01.04	Освоение профессии рабочего, должности служащего		3	РП	час	144			144	нед		4	час		нед			
7	ПП.01	Производственная практика "Эксплуатация сельскохозяйственной техники и оборудования"		6	РП	час	180	り置		180	нед		5	час		нед			
8	ПП.01.04	Производственная практика "Освоение профессии рабочего, должности служащего"		6	РП	час	108		77	108	нед		3	час		нед			
1	ПМ.01	Дифференцированный зачет по модулю	lie y	6									A Walter		122		V Gree	T	
2		Всего часов по МДК					914			832				ALCOHOLD STATE				18 18 8 E	
4	ПМ.02	Ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования	4	4		2	1264	34	8	658	298	360	24						
6	МДК.02.01	Система технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственной техники и оборудования	7			6	178	10	2	160	68	92	6						
17	МДК.02.02	Материально-техническое обеспечение технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственной техники в организации	7				140	12	2	120	58	62	6						
8	МДК.02.03	Технологические процессы ремонтного производства	8			7	270	10	2	252	114	138	6						3 -
9	МДК.02.04	Организация производства и управление на сельскохозяйственном предприятии	8				136	2	2	126	58	68	6						
<i>‡</i>	УП.02.01	Учебная практика "Система технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственной техники и оборудования"		7	РП	час	108			108	нед		3	час		нед			
<i>‡</i>	УП.02.03	Учебная практика "Технологические процессы ремонтного производства"		7	РП	час	108			108	нед		3	час		нед			-
#	ПП.02	Производственная практика "Ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования"		8	РП	час	324			324	нед		9	час		нед			
# -	ПМ.02	Дифференцированный зачет по модулю		8		EIN III SEH							A STATE OF THE STA			ПСД			
+		Всего часов по МДК					724			658			22.00	10 ansatz		L			
+		Учебная и производственная практики				час	1080	5,662		1080	нед	1625	30	час	No Case	цол	area Surviv	N 7, 14 / 18	
1		Учебная практика				час	468			468	нед		13	час		нед			
1	STATE OF USE OF THE OWNER, THE	Концентрированная			The same law a warming	час	468			468	нед	A CONTRACTOR	13	час		нед			
1		Производственная практика				час	612			612	нед		17	час		нед			

ŧ	Концентрированная					час	612			612	нед		1	7		час				нед			
t 12 H	Государственная итоговая аттестация					час	216		H	216	нед	164	(5		час				нед			
	Демонстрационный экзамен и защита дипломного проекта					час	216			216	нед		(5		час				нед			
Br. B.	КОНСУЛЬТАЦИИ по О								TO NOT		10				a rel					4			
	КОНСУЛЬТАЦИИ по ПП										24											No. of Control	
	ОБЪЕМ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ В АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСАХ	18	38	1	1	33	5940	257	34	4261	2202	2021	38	92	44	612	28	4	556	490	66	8	16
	Экзамены (без учета физ. культуры)							water the same of the same of			AND DESCRIPTION OF THE PARTY OF	and a constitution of								2		A STATE OF	
4	Диффер. зачеты (без учета физ. культуры)																			1			
ŧ	Курсовые проекты (без учета физ. культуры)															3 75							
£	Курсовые работы (без учета физ. культуры)																						

																							Pa	аспре	делени	ие по	курсам	и сем	естра	М					R) L
)C 1			A 20-													FEW	Кур	pc 2		CHE.														E Vice	Кур
			Cer	местр	2								честр	3			1,500				Ce	местр	4							Cer	честр	5			
				24			I n	ГЬ					13				1 -					21				VALUE					17				
			÷	ВТ	ом чи	1сле	Про меж	проект					В	гом чи	исле	Про меж	Oek					В1	гом чи	исле	Про	Dekt					В	том чи	сле	Про	eKT
Объём ОП	Самост.	Консульт.	С препод.	Лекции,	Пр. занятия	Курс.	ут. атте		Объём ОП	Самост.	Консульт.	С препод.	Лекции,	Пр. занятия	Курс.	ут. атте стац ия	-	Объём ОП	Самост.	Консульт.	С препод.	Лекции,	Пр. занятия	Курс.	меж ут. атте стац	Индивид, проект	Объём ОП	Самост.	Консульт.	С препод.	Лекции,	Пр. занятия	Курс.	меж ут. атте стац ия	Индивид. проект
41	42	43	44	45	46	51	53	54	55	56	57	58	59	60	65	67	68	69	70	71	72	73	74	79	81	82	83	84	85	86	87	88	93	95	96
36			33.28			-			36			34.34						36			34.16	3,3,9,101,3				III Page 1	36	-	03	33.6	07	00	93	93	90
864	36	6	782	694	88		12	28			ALC: US	10	B B E				1724		al total						1177		30			33.0	NAME OF		12.47	N75 22	医二类
754	36	6	700	612	88	1	12			STATE OF		14.0	almon.			Z.															70				
30	The state of		30	30	-														1															21,711	
44	P174		44	44						77	3.															N. O.									Kewine
184	12	2	166	166			4				de m									J. S.				2										8.2 KJ	
44			44		44		0.5		20000			14.4.7									for the							e we							
92	12	2	74	74		10.5	4			1				- 1		975	1.00																		
114	12	2	96	96			4			44.	00 V 0			0																					V SCALE
40	N. ali		40	40																g 0, 1 =													THE AND		
34			34	34		1.1	da i				77.7							100		5 T									-						- 6
46		715	46	46	17.0		×																			27-29-1			W. C.		1 2 3				Marie A
36		T.A.	36	36	-,45		TE I			I V	- 5				8	-									N III	HE N								31,00	
	Is A.			- 1 - 7		- 9	- Eve				- 7						Na.														7-11				
44		9.5	44		44	vš.		- 1													¥1									550 550					
46	15	MIL	46	46		l Car										7.6	70.Y T		4.7																
110			82	82		9		28	100												Y														
44	1 1 1		44	44						0	AVZ V	學生																							
16			16	16		, °	8 000			Beach Early					i i									100											
22		Ara Ka	22	22	/5 °						1 1					SY	82.			1,244.0														3,44 I	
28								28	i ic					A	2 7 1																				
				24					612	17	4	435	132	303		12	K20	864	34	4	706	256	450	See	12		612	36	4	560	210	324	10	12	
	W-1			Virginia de	製量		TE 2	and the said	124	5	2	111	24	87	全国	6	1	112	2	i de	110	230	110				106	4		102	22	80	18	12	
	CONTRACTOR SALES	OR CHARLES BY			1.1				42	2	2	32	22	10		6			-				110				100			102	ZZ	00	artini.		
				à i				-	26			26		26	W e P			40			40		40	× ×			32	2		30		30			

				42 14 258 56 96 64 42	2 1 8 2 4 4 2	2	40 13 242 54 92 56 40	2 70 26 2 2 28 14	90		6	54 18 304 56 34 120 38	2 2 2 4 4 2 2	2	52 18 276 46 32 108	144 20 12 70 16	52 18 132 26 20 38 20	6	38 16 312 312 36 32	2 10 2 2 2 2	4	36 16 286	18	34 16 120	18	12
				258 56 96	8 2 4		242 54 92 56	26 2 28	28 28 90 28			304 56 34 120	2 2 4	2	276 46 32 108	20 12 70	132 26 20 20 38	6	312	2	4	286	148	16	18	12
				96	2		54 92 56	26 2 28	28 90 28			56 34 120	2 2 4	2	46 32 108	20 12 70	26 20 38	6	36	2	4	34	18	16	18	12
				96	4	2	92	2 28	90		6	120	4		108	70	38		_	-						
				64		2	56	28	28		6	120	4	2	108	70	38	6	_	-						
				64		2	56	28	28		6			2		he s		6	_	-						
				64		2	56	28	28		6			2		he s		6	_	-						
				PARKETH WOMEN	2	2			-		6			2		he s		6	_	-						
				PARKETH WOMEN	2	2			-		6	38	2		36	16	20		_	-						
				42	2		40	14	26			38	2		36	16	20		_	-						
																			_	-						
																3 3			32	2	200	20	20	1000	11 S CO.	
											2		0									30	20	10		\rightarrow
									X			No. of the last of				0.70	- 16		32	2		30	20	10		
					** W. S.	C.W		-				56	2		54	26	28									
				· 100 100 100 100 100 100 100 100 100 10	0.50				la t				- 1					v 2 3 - ve	70	2		68	30	20	18	
Value Viol			1.00		3 88														78	2	2	68	40	28		6
Notice of						1000		l vo																	7.5	3 50.
										- x									32		1	28	10	18		3
				No.	-														32	TI	1	28	10	18	V.	3
				230	4		82	38	44			448	20		320	112	208		194	22		172	48	124	7 7	
				230	4		82	38	44			448	20		320	112	208		194	22		172	48	124		
				72	4	5 % A	68	24	44			118	4		114	48	66									
												190	16		174	56	118		88	16		72	20	52		
						2				*		Tax							64	6		58	28	30		
ALEXANDER OF THE	2 - 1	o ⁼ × ∰		14		- 17 27 - 18	14	14			- W	32			32	8	24		42			42		42		

		Marie .					70 Y.L.	TELESCOPE I					200		448			1		Company Company				
час		нед	-				час			н	ед	A 7 7 9	ча	С		72	нед	2		час		нед	× 1	
час		нед			a	0 07	час			Н	ед		ча	С		36	нед	1		час		нед		
час		нед				2	час		14	4 н	ед	4	ча	С			нед	- ja		час		нед		
час		нед					час				ед		ча	c			нед			час		нед		
час		нед					час		0		ед		ча				нед			час		нед		
4									51.3.4 1.3.4 1.3.5	AT A		200					- 1007							
									位置					The same										
					- COMPANIABLE V															11 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1				
																							VII A	
					3 - =			×																
час		нед					час			Н	ед		час				нед			час		нед		
час		нед					час			Не	ед		час				нед			час		нед		
час		нед			** X		час			не	ед		час				нед			час		нед		
33.5							2 de la 18												11.5		100 mm (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)			I
час		нед		MAN I			час		14	4 не	ед	4	час			108	нед		3	час		нед		国 次是生
час		нед	Sank				час		14	4 не	ед	4	час			108	нед		3	час		нед		
час		нед					час	2 17	14	4 не	ед	4	час			108	нед		3	час		нед		
час		нед					час			не	ед		час		精量:		нед		(час		нед		

							建作业基本的。
	9		2 2 3 3		5		
	3		2		2 2	声 北	2
864 36 6	782 694 88 12	28 612 17 4	435 132 303	12 864 34 4	706 256 450 :	2 612 36 4	560 218 324 18 12
4 1 ALTON 10 11 AND 11			4		4 7 4		4 / 4
	6	in Mariana					
час	нед	час	нед	час	нед	час	нед
час	нед	час	нед нед	час	нед =	час	нед
час	нед	час	нед	час	нед	час	нед

	= 3		745.5																							101 E T		
oc 3									Mary.					Total Control	VALUE OF		Кур	oc.4									061.8	ём ОП
				иестр (5								естр	7							Cen	естр (8				ООБС	EM OIT
				17			Ппп	I F		e vi			11				L					9						
Объём ОП	Самост.	Консульт.	С препод.	Лекции, в	Пр. занятия	Курс.	Про меж ут. атте стац ия	оди .	Объём ОП	Самост.	Консульт.	С препод.	Лекции , в уроки	Пр. занятия	NEWS TOP	Про меж ут. атте стац ия	Индивид. проект	Объём ОП	Самост.	Консульт.	С препод.	Лекции, уроки	Пр. занятия	Курс. аст	Про меж ут. атте стац ия	Индивид. проект	Обяз. часть	Вар. часть
97	98	99	100	101	102	107	109	110	111	112	113	114	115	116	121	123	124	125	126	127	128	129	130	135	137	138	336	337
36			34.2		energy one				36			33.19						36			34.38							
7.4													474															
	#56k											91.9					7											
				30.77	5 10 W	1174										- MA							100 X 101	a l				
						31 M																						
					ŅĒT.	5 A 185		9 5.	ALL TE		ş 1,				¥ iii						EG :	Y	3					
					- 10						V 7			3									15 Y			W.		
				N = 3						74	A. C.														Main	det.		
				47.0						100										in B								
				20			1,000	A 1														h. d		- York				
		Sear N		8.4			4 8 7 7 7			www= A						0.00				X mm, 0		1-1						
10.00			1000	847																								
																				200								
											V, V A.																	
						_												5										
	Aug Maria	To de la constant				-Z				Z IA																		
				3.4						18			200															
	130				THE S		0.00	53		- A					5													
					8 . S K	· .	437	380			100	- 83	-						E way									
4 6				X 2 , a		av Roja		7.5	117.3	9-04 H	2.0						ew ,		7/6	10		75-18		N. I				
				áx.		1 V V											1 7 189					3				n y		
000	26	Let Vices	E70	450	400	20	SZ J	6043	642	26	13.75	254	4.16	206	ALTERNA	O LANGE							E.Was D.H				69.59%	
900	26	4	THE RESIDENCE	150	NATIONAL PROPERTY.	20	12	74 32	612	26	4	354	148	206		12		648	10	4	298	114	184		12		2956	1292
140	2		138	Scale .	138				36	E 100		36		36				28	2		26		26				546	
SERVICE SERVICE				14						10,000																	42	
34	2		32		32			()	24	W		24		24				18	10.54		18		18			U V	174	

48			48		48		-																	. Sa	* K	68	
42	- 0	-	42		42												REAL OF						8. 22 -			176	
16			16		16				12		<i>-</i>	12		12			10	2	g 8	8		8	To a			86	
110	4		106	44	62			100		With		WELL.						iga.		14.12						882	102
					_ X						, w 1				. ÷″.		307 317 316 September 1							# 1 W		112	× - 2- 2
						× -				^ K*				182	in f	A. 2			E F					9,17		34	1.50
72	2		70	26	44																			ě.		72	
		33.			1 1			A .					2 8 5	X X X	V 4									W. Y.		96	
		2014		37.16														1 187								120	
	43						2.0			- V. S	2 7 2	100		10					E.				3 27			64	
	V V 1					100			1006																	80	
	2 8 3 3 1			10.5					100					* 6												36	
		247			TO A											Marie 1					74.7				TY-6	32	
								. M		10.00																32	
				V																						56	
																							T Z			70	MINE!
					W							la la						Y A								78	
38	2	1 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	36	18	18			1 × 1		e . 1	-75														21.0		38
		-19																									32
						4 1/4		V 3 1 X	性量	1	4.9		MA -		× , 7			N V Y		/- E			7 2		- 111		32
650	20	4	326	106	200	20	12		576	26	4	318	148	170		12	620	8	4	272	114	158		12		1528	1190
582	20	4	258	70	168	20	12					I											V.			1454	
																										190	
76		2	68	14	54		6																			354	
					7																	8 y	v = 2.				
176	18	2	150	40	90	20	6																		8	240	
42	2		40	16	24					- 1				X ×					ž ×				Ž.			130	

												- E	3 -	1						in V	www.		
час		нед			· ·	час				нед				час				нед				72	
час		нед	₩ - μ ₩ - υ ₩ - υ	n .	v -	час				нед				час				нед				36	
час		нед			7. V. S	час				нед				час				нед				144	
час	180	нед	5			час				нед				час				нед				180	
час	108	нед	3			час				нед				час				нед				108	
		5			A.																		
68	68	36	32			576	26	4	318	148	170		12	620	8	4	272	114	158		12	74	1190
68	68	36	32			110	10	2	92	32	60		6			44						68	110
						140	12	2	120	58	62		6										140
						110	4		106	58	48	57		160	6	2	146	56	90		6		270
														136	2	2	126	58	68		6	6	130
час		нед				час			108	нед	3			час				нед					108
час		нед				час			108	нед	3			час				нед					108
час		нед			k I	час				нед				час			324	нед	9				324
	100															-					N I		
час	288	нед		8		час			216	нед		6		час			324	нед		9		The state of the s	
час		нед				час	相連		216	нед	墨门	6		час				нед					
час		нед				час	一進		216	нед		6		час				нед					
час	288	нед		8		час				нед				час			324	нед		9			

	9		нед	324			час			нед				час	767	8		72	нед	288	181		час
		STREET, SQUARE, SQUARE	нед	216			час			нед				час					нед			142	час
216		6	нед	216	- X		час		- x	нед		V		час			3 W.		нед				час
												N.					M and						
			4							4									4				
2 4648	12	184	114	298	4	10	864	12	206	148	354	4	26	612		12	20	400	150	570	4	26	900
			2							2			XI.						2	1000			
			3							2					Z AV		l E		6			Tr.	· 为营。
																			1			E AND A	
																i dina							

Νō	Вид контроля	Наименование комплексного вида контроля	Семестр		[Семестр проведения комплексного вида контроля] Наименование дисциплины/МДК
1	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	4	[4]	УП.01.01 Учебная практика " Назначение, общее устройство, режимы работы тракторов, автомобилей, сельскохозяйственных машин и оборудования"
				[4]	УП.01.02 Учебная практика "Подготовка тракторов и сельскохозяйственных машин и механизмов к работе"
3	Экз	Комплексный экзамен	5	[5]	ОП.15 Предпринимательская деятельность в профессиональной сфере
				[5]	ОП.16 Основы финансовой грамотности