



УТВЕРЖДАЮ
Директор ГАПОУ СО «БТА» _____ Н.А.Крупнова
Приказ № 1
от « ____ » _____ 2022 года

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих

Новобурасский филиал

государственного автономного профессионального образовательного учреждения

Саратовской области «Базарнокарабулакский техникум агробизнеса»

по профессии 35.01.13 Тракторист- машинист сельскохозяйственного производства

Квалификация: Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования
Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства.

Форма обучения – очная

Нормативный срок освоения – **2 года 10 мес.**
на базе основного общего образования

Профиль получаемого профессионального образования-технический

1. Пояснительная записка

1.1. Нормативная база реализации ППКРС ОУ

Настоящий учебный план программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих среднего профессионального образования Новобурасского филиала ГАПОУ СО «БТА» разработан на основе ФГОС по профессии среднего профессионального образования (далее – СПО), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 740 от 2 августа 2013 г (ред, от 09.04.2015). 35.01.13 Тракторист- машинист сельскохозяйственного производства, реализуемого в пределах ППКРС.

Нормативные документы:

-Устав ГАПОУ СО «БТА»;

-273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» от 29 декабря 2012 г. ст.68 ч.3;

-ФГОС СПО по профессии 35.01.13 Тракторист- машинист сельскохозяйственного производства, утвержденный приказом Министерства образования и науки РФ от 2 августа 2013 г. №740 (ред, от 09.04.2015);

-Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 25.06.2014 г. №632 «Об установлении соответствия профессий и специальностей среднего профессионального образования, перечни которых утверждены приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 29.10.2013 г.№1199, профессиям начального профессионального образования, перечень которых утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 28.09.2009 г. №354, и специальностям среднего профессионального образования, перечень которых утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 28.09.2009 г. №355;

-Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 09.04.2015 г. №391 «О внесении изменений в федеральные государственные образовательные стандарты среднего профессионального образования»;

-Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 14.06.2013 г. №464 п.23 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;

-Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации о 17.05.2012 г. №413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования»;

-Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 16.08.2013 г. №968 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования»;

-Приказ Министерства образования и науки РФ (Минобрнауки России) от 18.04.2013 г. №291 «Об утверждении Положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования.

1.2. Организация учебного процесса и режим занятий

-максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) работы по освоению ППКРС и консультации;

-максимальный объем аудиторной учебной нагрузки составляет (в условиях 6-дневной учебной недели) – 36 часов в неделю;

-продолжительность занятий – 1 академический час;

-с целью контроля и оценки результатов подготовки и учета индивидуальных образовательных достижений обучающихся применяются: входной контроль, текущий контроль, итоговый контроль;

-при реализации ППКРС по профессии 35.01.13 Тракторист- машинист сельскохозяйственного производства предусматриваются учебная и производственная практика. Учебная практика организована в мастерских образовательного учреждения, производственная проводится в организациях и на предприятиях на основе заключенных договоров;

-консультации предусматриваются в объеме 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год;

-общая продолжительность каникул составляет 24 недели.

1.3. Общеобразовательный цикл

В соответствии со спецификой ППКРС СПО по профессии 35.01.13 Тракторист- машинист сельскохозяйственного производства определен технический профиль.

Учебное время, отведенное на изучение общеобразовательных дисциплин распределено следующим образом:

1952 часов – на изучение общих дисциплин и дисциплин по выбору:

Русский язык	114
Родной язык	36
Литература	135
Родная литература	36
Иностранный язык	171
Математика	285
История	171
Физическая культура	171
ОБЖ	72
Информатика	108
Физика	180
Химия	114
Обществознание(включая экономику и право)	171
Биология	36
География	72
Астрономия	80
100 часов – на изучение дополнительных дисциплин:	
Искусство трудоустройство/Эстетика	64
Основы психология общения/Деловое общение	36

По дисциплине общеобразовательного цикла физика предусмотрено выполнение индивидуального проекта каждым обучающимся под руководством преподавателя. На выполнение индивидуальных проектов выделяются часы внеаудиторной работы.

1.4. Формирование вариативной части ППКРС

Объем часов при формировании вариативной части, с целью усиления и расширения профессиональных модулей для овладения профессиональных компетенций, соответствующих основным видам профессиональной деятельности распределен следующим образом:

-на 144 часа увеличен объем аудиторной нагрузки

- 10 часов – МДК.01.01 Технологии механизированных работ в сельском хозяйстве;

- 66 часов – МДК.01.02 Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования;

- 68 часов – МДК.02.01 Технология слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования.

1.5. Порядок аттестации обучающихся

При освоении ППКРС СПО по 35.01.13 Тракторист- машинист сельскохозяйственного производства в качестве форм промежуточной аттестации применяются: дифференцированные зачеты, зачеты, экзамены, экзамены квалификационные.

ГИА включает защиту выпускной квалификационной работы (выпускная практическая квалификационная работа и письменная экзаменационная работа).

1.6 Другое.

Параметры практикоориентированности.

В учебном плане выделено 1094 часов на лабораторные и практические занятия по обязательной части циклов ППКРС. Практикоориентированность учебного плана составляет 60 %.

Практикоориентированность = $\frac{ЛПЗ + УП + ПП}{Обязат. + УП + ПП} = \frac{1094 + 1404}{2772 + 1404} = \frac{2498}{4176} = 60\%$

Обязат.+ УП+ ПП 2772+1404= 4176

2.Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика	Промежуточная аттестация	Государственная итоговая аттестация	Каникулы	Всего
1	2	3	4	5	6	7	8
I курс	40		0	1	0	11	52
II курс	26	13	0	2	0	11	52
III курс	11	13	13	2	2	2	43
Всего	77	26	13	5	2	24	147

**3. План учебного процесса для ППКРС по профессии среднего профессионального образования
35.01.13 Тракторист- машинист сельскохозяйственного производства**

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Учебная нагрузка обучающихся (час.)					Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам (час. в семестр)					
			максимальная	Самостоятельная	Обязательная аудиторная			I курс		II курс		III курс	
					Всего занятий	Всего лекций	Лабораторных и практических занятий	1 сем. 17 нед	2 сем. 23 нед.	3 сем. 11 нед.	4 сем. 15 нед	5 сем. 11 нед.	6 сем.
О.00	Общеобразовательный цикл		3078	1026	2052	1318	734	454	540	396	472	190	
	Общие дисциплины и дисциплины по выбору	0/17/3	2928	976	1952	1218	734	454	540	396	472	90	
ОУД.01	Русский язык	-/-/ДЗ/Э	171	57	114	114		24	32	22	36		
ОУД.01.02	Родной язык	-/-/-/ДЗ	54	18	36	36					36		
ОУД.02	Литература	-/-/-/Э	203	68	135	135		48	38	28	21		
ОУД.02.01	Родная литература	-/-/-/ДЗ	54	18	36	36				20	16		
ОУД.03	Иностранный язык	-/-/-/-/ДЗ	256	85	171		171	30	36	26	27	52	
ОУД.04	Математика	-/-/ДЗ/Э	428	143	285	73	212	70	72	82	61		
ОУД.05	История	-/ДЗ/-/ДЗ	256	85	171	171		40	46	45	40		
ОУД.06	Физическая культура	-/ДЗ/-/ДЗ	256	85	171		171	44	52	33	42		
ОУД.07	ОБЖ	-/ДЗ	108	36	72	72		36	36				
ОУД.08	Информатика	-/ДЗ/-/ДЗ	162	54	108	30	78	26	28	28	26		
ОУД.09	Физика	-/-/-/Э	270	90	180	120	60	36	72	32	40		
ОУД.10	Химия	-/-/-/ДЗ	171	57	114	80	34	30	28	28	28		
ОУД.11	Обществознание(включая экономику и право)	-/-/-/ДЗ	257	86	171	171			62	52	57		
ОУД.12	Биология	ДЗ	54	18	36	28	8	36					
ОУД.13	География	-/ДЗ	108	36	72	72		34	38				

	сельскохозяйственных машин и оборудования													
ПМ.02	Выполнение слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования.	КЭ	255	85	170	96	74				0	170		
МДК.0 2.01	Технология слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования	Э	255	85	170	96	74					170		
УП.02	Учебная практика: Общеслесарные работы и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования	ДЗ			468							108	360	
ПП. 02	Производственная практика :Общеслесарные работы и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования	ДЗ			360								360	
ФК.00	Физическая культура	Дз	80	40	40		40				20	20		
Всего			4158	1386	2772	1678	1094	612	828	396	540	396		
ГИА	Государственная итоговая аттестация	2 неделя											2 недели	
Консультации на учебную группу по 4 часа на одного студента в год Государственная итоговая аттестация Выпускная квалификационная работа						Всего	дисциплин							
							и МДК	612	828	396	540	396		
							учебной практики			216	252	108	360	
							производст. практики /					108	360	
							экзаменов		1	1	3	1	1	
		4	6	3	7	4	1							

4. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских для программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии среднего профессионального образования 35.01.13 Тракторист- машинист сельскохозяйственного производства

№	Наименование
Кабинеты	
1	Инженерной графики
2	Техническая механика
3	Материаловедение
4	Управление транспортным средством и безопасность движения
5	Безопасности жизнедеятельности и охраны труда
Лаборатории	
1	Технические измерения
2	Электротехники
3	Тракторы и самоходные сельскохозяйственные машины
4	Оборудование животноводческих комплексов и механизированных ферм
5	Технология производства продукции растениеводства
6	Технология производства продукции животноводства
Мастерские	
1	Слесарная мастерская
2	Пункт технического обслуживания
Полигоны	
1	Учебно-производственное хозяйство
2	Трактородром
Спортивный комплекс	
1	Спортивный зал
2	Место для стрельбы
Залы	
1	Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
2	Актный зал