|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  | **Утверждаю** | Утверждаю |
|  |  |  |  |  |  |  | **директор ГАПОУ СО "БТА"** |  |
|  |  |  |  |  |  |  | **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Н.А. Крупнова** |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  **«\_\_\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2018 год** |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | **УЧЕБНЫЙ ПЛАН** |  |  |  |  |
| основной профессиональной образовательной программы подготовки специалистов среднего звена |  |
|  |  |  |  | по специальности среднего профессионального образования **35.02.07 Механизация сельского хозяйства** |  |  |
|  **Вольского филиала государственного автономного профессионального** **образовательного учреждения Саратовской области "Базарнокарабулакский техникум агробизнеса"** |
|  |  |  |  | *наименование образовательного учреждения* |  |  |  |  |
|  |  |   по программе **базовой** подготовки  |  |  |
|  |  |  |  | *базовой или углубленной*  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  Квалификация: **техник-механик** |
|  |  |  |  |  Форма обучения - **заочная** |
|  |  |  |  | Нормативный срок освоения ОПОП на базе **основного общего образования** – |
|  |  |  |  |  **5 лет и 4 мес.** |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  Профиль получаемого профессионального образования - **технический** |

**2. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Курсы** | **Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам (аудиторная занятость)**  | **Самостоятельное изучение** | **Учебная практика** | **Производственная практика** | **Государствен-ная итоговая аттестация** | **Кани-кулы** | **Всего** |
| **по профилю специальности** | **преддипломная***(для СПО)* |
| **1** | **2** | **3** | **3** | **4** | **5** | **7** | **8** | **10** |
| **I курс** | 6 | 14 | 0 | 0 | 0 | 0 | 9 | 29 |
| **II курс** | 6 | 14 | 0 | 0 | 0 | 0 | 9 | 29 |
| **III курс** | 6 | 14 | 0 | 0 | 0 | 0 | 9 | 29 |
| **4 курс**  | 6 | 14 | 3 | 0 | 0 | 0 | 8 | 31 |
| **5 курс** | 6 | 13 | 8  | 5 | 0 | 0 | 8 | 40 |
| **6 курс** | 6 | 14 | 5 | 8 | 4 | 4 | 0 | 41 |
| **Всего** | 36 | 83 | 16 | 13 | 4 | 4 | 43 | 199 |

|  |
| --- |
| **3. План учебного процесса**  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Индекс** | **Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик** | **Форма промежуточной аттестации** | [**Количество контрольных работ**](file:///C%3A%5CDocuments%20and%20Settings%5C%D0%91%D0%A2%D0%90%5C%D0%A0%D0%B0%D0%B1%D0%BE%D1%87%D0%B8%D0%B9%20%D1%81%D1%82%D0%BE%D0%BB%5C%D0%97%D0%90%D0%9E%D0%A7%D0%9A%D0%901%5Cuch_plan_meh_9.xls#RANGE!_ftn1) | **Учебная нагрузка обучающихся (час.)** | **Обязательные учебные занятия при заочной форме обучения, час** | **Распределение обязательной учебной нагрузки** (включая обязательную аудиторную, контрольные работы и все виды практики в составе профессиональных модулей) **по курсам, (час.)** |
| **максимальная** | **Самостоятельная работа** | **обязательная при очной форме обучения** | **всего занятий** | **в том числе** | **1 курс** | **2 курс** | **3 курс** | **4 курс** | **5 курс** | **6 курс** |
| **обзорные и установочные занятия** | **лабораторные работы, практические занятия** | **контрольная работа** | **обзорные и установочные занятия** | **лабораторные работы, практические занятия** | **контрольная работа** | **обзорные и установочные занятия** | **лабораторные работы, практические занятия** | **контрольная работа** | **обзорные и установочные занятия** | **лабораторные работы, практические занятия** | **контрольная работа** | **обзорные и установочные занятия** | **лабораторные работы, практические занятия** | **контрольная работа** | **обзорные и установочные занятия** | **лабораторные работы, практические занятия** | **контрольная работа** |
| **обзорные и установочные занятия** | **лаб. и практ. занятий, вкл. семинары** | **курсовых работ (проектов)** |
| **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** |
| **ОУД.00** | **Общеобразовательный цикл** | **0/12/3** | **15** | **2106** | **702** | **1404** | **240** | **132** | **108** | **0** | **92** | **68** | **10** | **40** | **40** | **1** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** |
| **ОУД.00** | **Общеобразовательные учебные дисциплины (базовые)** | 0/9/1 | **10** | **1365** | **455** | **910** | **158** | **94** | **64** | **0** | **82** | **52** | **9** | **12** | **12** | **1** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** |
| ОУД.01 | Русский язык и литература | -,-,Э | 1 | 293 | 98 | 195 | 30 | 2 | 28 | 0 | 2 | 28 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ОУД.02 | Иностранный язык | -,ДЗ,- | 1 | 176 | 59 | 117 | 20 | 2 | 18 | 0 | 2 | 18 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ОУД.03 | История | -,ДЗ,- | 1 | 176 | 58 | 117 | 20 | 20 | 0 | 0 | 20 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ОУД.04 | Физическая культура | -,ДЗ,- | 1 | 176 | 59 | 117 | 20 | 20 | 0 | 0 | 20 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ОУД.05 | ОБЖ | -,ДЗ,- | 1 | 105 | 35 | 70 | 12 | 6 | 6 | 0 | 6 | 6 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ОУД.06 | Химия | -,ДЗ,- | 1 | 117 | 39 | 78 | 24 | 12 | 12 | 0 | 0 | 0 | 0 | 12 | 12 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ОУД.07 | Обществознание (вкл. экономику и право) | -,ДЗ,- | 1 | 162 | 54 | 108 | 14 | 14 | 0 | 0 | 14 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ОУД.08 | География | -,ДЗ,- | 1 | 54 | 18 | 36 | 6 | 6 | 0 | 0 | 6 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ОУД.09 | Биология | -,ДЗ,- | 1 | 54 | 18 | 36 | 6 | 6 | 0 | 0 | 6 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ОУД.10 | Экология | -,ДЗ,- | 1 | 54 | 18 | 36 | 6 | 6 | 0 | 0 | 6 | 0 | 1 | 0 | 0 | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** |
| **ОУД.00** | **Общеобразовательные учебные дисциплины (профильные)** | **0/2/2** | **4** | **682** | **227** | **455** | **76** | **32** | **44** | **0** | **10** | **16** | **1** | **22** | **28** | **3** | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ОУД.11 | Математика: алгебра и начала математического анализа; геометрия | -,ДЗ,Э | 2 | 351 | 117 | 234 | 40 | 16 | 24 | 0 | 10 | 16 | 1 | 6 | 8 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ОУД.12 | Информатика | -,ДЗ,- | 1 | 150 | 50 | 100 | 16 | 6 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 | 10 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ОУД.13 | Физика | -,-,Э | 1 | 181 | 60 | 121 | 20 | 10 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 10 | 10 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| **УД.00** | **Общеобразовательные учебные дисциплины (дополнительные)** | **0/1/0** | **1** | **59** | **20** | **39** | **6** | **6** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **6** | **0** | **1** | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| УД.01 | Эффективное поведение на рынке труда | -,ДЗ,- | 1 | 59 | 20 | 39 | 6 | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| **ОГСЭ.00** | **Общий гуманитарный и социально-экономический цикл**  | **3/1/1** | **5** | **624** | **208** | **416** | **64** | **26** | **38** | **0** | **0** | **0** | **0** | **12** | **20** | **1** | **10** | **10** | **1** | **2** | **4** | **2** | **2** | **4** | **1** | **0** | **0** | **0** |
| ОГСЭ.01 | Основы философии | -,ДЗ- | 1 | 60 | 12 | 48 | 10 | 8 | 2 | **0** | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 8 | 2 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ОГСЭ.02 | История | -,-,Э | 1 | 60 | 12 | 48 | 10 | 8 | 2 | **0** | 0 | 0 | 0 | 8 | 2 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ОГСЭ.03 | Иностранный язык | З,З,З,-,Э | 2 | 184 | 24 | 160 | 36 | 2 | 34 | **0** | 0 | 0 | 0 | 2 | 18 | 0 | 0 | 8 | 0 | 0 | 4 | 1 | 0 | 4 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ОГСЭ.04 | Физическая культура | -,ДЗ- | 1 | 320 | 160 | 160 | 8 | 8 | 0 | **0** | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 2 | 0 | 1 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| **ЕН.00** | **Математический и общий естественнонаучный цикл**  | **0/0/2** | **2** | **108** | **36** | **72** | **24** | **14** | **10** | **0** | **0** | **0** | **0** | **14** | **10** | **2** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** |
| ЕН.01 | Математика | -,-,Э | 1 | 60 | 20 | 40 | 14 | 6 | 8 | **0** | 0 | 0 | 0 | 6 | 8 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ЕН.02 | Экологические основы природопользования | -,-,Э | 1 | 48 | 16 | 32 | 10 | 8 | 2 | **0** | 0 | 0 | 0 | 8 | 2 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| **П.00** | **Профессиональный цикл**  | **0/11/25** | **31** | **3588** | **1196** | **2392** | **552** | **292** | **196** | **64** | **0** | **0** | **0** | **14** | **10** | **2** | **86** | **54** | **9** | **80** | **74** | **6** | **90** | **64** | **9** | **22** | **58** | **5** |
| **ОП.00** | **Общепрофессиональные дисциплины**  | **0/1/12** | **14** | **1362** | **454** | **908** | **210** | **108** | **102** | **0** | **0** | **0** | **0** | **14** | **10** | **2** | **72** | **54** | **8** | **2** | **28** | **2** | **12** | **4** | **1** | **8** | **6** | **1** |
| ОП.01 | Инженерная графика | -,-,Э | 1 | 114 | 38 | 76 | 20 | 2 | 18 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 18 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ОП.02 | Техническая механика | -,-,Э | 1 | 90 | 30 | 60 | 16 | 10 | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 10 | 6 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ОП.03 | Материаловедение | -,-,Э | 1 | 135 | 45 | 90 | 20 | 14 | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 14 | 6 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ОП.04 | Электротехника и электронная техника | -,-,Э | 1 | 108 | 36 | 72 | 18 | 10 | 8 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 10 | 8 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ОП.05 | Основы гидравлики и теплотехники | -,-,Э | 1 | 84 | 28 | 56 | 14 | 10 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 10 | 4 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ОП.06 | Основы агрономии | -,-,Э | 1 | 72 | 24 | 48 | 10 | 6 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 | 4 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ОП.07 | Основы зоотехнии | -,-,Э | 1 | 72 | 24 | 48 | 10 | 6 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 | 4 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ОП.08 | Информационные технологии в профессиональной деятельности | -,-,Э | 2 | 207 | 69 | 138 | 30 | 2 | 28 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 28 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ОП.09 | Метрология, стандартизация и подтверждение качества | -,-,Э | 1 | 90 | 30 | 60 | 14 | 10 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 10 | 4 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ОП.10 | Основы экономики, менеджмента и маркетинга | -,-,Э | 1 | 90 | 30 | 60 | 14 | 8 | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 8 | 6 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ОП.11 | Правовые основы профессиональной деятельности | -,-,Э | 1 | 108 | 36 | 72 | 16 | 12 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 12 | 4 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ОП.12 | Охрана труда | -,-,Э | 1 | 90 | 30 | 60 | 14 | 8 | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 8 | 6 | 1 |
| ОП.13 | Безопасность жизнедеятельности | -,ДЗ,- | 1 | 102 | 34 | 68 | 14 | 10 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 10 | 4 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| **ПМ.00** | **Профессиональные модули** | **0/10/13** | **17** | **2226** | **742** | **1484** | **342** | **184** | **94** | **64** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **14** | **0** | **1** | **78** | **46** | **4** | **78** | **60** | **8** | **14** | **52** | **4** |
| **ПМ.01** | **Подготовка машин, механизмов, установок, приспособлений к работе, комплектование сборочных единиц** | **Э(к)** | **4** | **855** | **285** | **570** | **124** | **78** | **46** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **78** | **46** | **4** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** |
| МДК.01.01 | Назначение и общее устройство тракторов, автомобилей и сельскохозяйственных машин | -,-,Э | 2 | 528 | 176 | 352 | 78 | 50 | 28 | **0** | **0** | **0** | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 50 | 28 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| МДК.01.02 | Подготовка тракторов и сельскохозяйственных машин и механизмов к работе | -,-,Э | 2 | 327 | 109 | 218 | 46 | 28 | 18 | **0** | **0** | **0** | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 28 | 18 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| УП.01 | Учебная практика | -,ДЗ,- | 0 | 0 | 0 | 360 | 0 | 0 | 0 | **0** | **0** | **0** | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 360 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ПП.01 | Производственная практика (по профилю специальности) | -,ДЗ,- | 0 | 0 | 0 | 144 | 0 | 0 | 0 | **0** | **0** | **0** | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 144 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| **ПМ.02** | **Эксплуатация сельскохозяйственной техники** | **Э(к)** | **6** | **603** | **201** | **402** | **96** | **54** | **22** | **20** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **54** | **42** | **6** | **0** | **0** | **0** |
| МДК.02.01 | Комплектование машинно-тракторного агрегата для выполнения сельскохозяйственных работ | -,-,Э | 2 | 192 | 64 | 128 | 28 | 20 | 8 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 20 | 8 | 2 | 0 | 0 | 0 |
| МДК.02.02 | Технологии механизированных работ в растениеводстве | -,-,Э | 2 | 192 | 64 | 128 | 32 | 8 | 4 | 20 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 8 | 24 | 2 | 0 | 0 | 0 |
| МДК.02.03 | Технологии механизированных работ в животноводстве | -,-,Э | 2 | 219 | 73 | 146 | 36 | 26 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 26 | 10 | 2 | 0 | 0 | 0 |
| УП.02 | Учебная практика | -,ДЗ,- | 0 | 0 | 0 | 216 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 216 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ПП.02 | Производственная практика (по профилю специальности) | -,ДЗ,- | 0 | 0 | 0 | 36 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 36 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| **ПМ.03** | **Техническое обслуживание и диагностирование неисправностей сельскохозяйственных машин и механизмов; ремонт отдельных деталей и узлов** | **Э(к)** | **4** | **513** | **171** | **342** | **76** | **32** | **20** | **24** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **18** | **10** | **2** | **14** | **34** | **2** |
| МДК.03.01 | Система технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственных машин и механизмов | -,-,Э | 2 | 198 | 66 | 132 | 28 | 18 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 18 | 10 | 2 | 0 | 0 | 0 |
| МДК.03.02 | Технологические процессы ремонтного производства | -,-,Э | 2 | 315 | 105 | 210 | 48 | 14 | 10 | 24 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 14 | 34 | 2 |
| УП.03 | Учебная практика | -,ДЗ,- | 0 | 0 | 0 | 72 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 72 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ПП.03 | Производственная практика (по профилю специальности) | -,ДЗ,- | 0 | 0 | 0 | 72 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 72 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| **ПМ.04** | **Управление работами машинно-тракторного парка сельскохозяйственного предприятия** | **Э(к)** | **2** | **174** | **58** | **116** | **32** | **6** | **6** | **20** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **6** | **8** | **0** | **0** | **18** | **2** |
| МДК.04.01 | Управление структурным подразделением организации (предприятия) | -,-,Э | 2 | 174 | 58 | 116 | 32 | 6 | 6 | 20 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 | 8 | 0 | 0 | 18 | 2 |
| УП.04 | Учебная практика | -,ДЗ,- | 0 | 0 | 0 | 36 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 36 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ПП.04 | Производственная практика (по профилю специальности) | -,ДЗ,- | 0 | 0 | 0 | 36 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 36 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| **ПМ.05** | **Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих** | **Э(к)** | **1** | **81** | **27** | **54** | **14** | **14** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **14** | **0** | **1** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** |
| МДК 05.01 | Подготовка по профессии водитель автомобиля | -,ДЗ,- | 1 | **81** | **27** | **54** | **14** | **14** | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 14 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| УП.05 | Учебная практика | -,ДЗ,- | 0 | 0 | 0 | 72 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 72 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ПП.05 | Производственная практика (по профилю специальности) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| **Всего** | **3/24/31** | **53** | **6426** | **2142** | **4284** | **880** | **464** | **352** | **64** | **92** | **68** | **10** | **80** | **80** | **6** | **96** | **64** | **10** | **82** | **78** | **8** | **92** | **68** | **10** | **22** | **58** | **5** |
| **ПДП** | **Преддипломная практика**  | **0** | **0** | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **0** | **0** | **0** | 0 | 0 | 0 | 0 | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **4** | **0** |
| **ГИА** | **Государственная итоговая аттестация** | **0** | **0** | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **0** | **0** | **0** | 0 | 0 | 0 | 0 | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **6** | **0** |
| **Консультации** 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год | **Всего** | дисциплин и МДК | 160 | 160 | 160 | 160 | 160 | 80 |
| **Государственная (итоговая) аттестация** | учебной практики | 0 | 0 | 72 | 360 | 324 | 0 |
| производствен-ная практика | 0 | 0 | 0 | 144 | 144 | 0 |
| **1. Программа базовой подготовки**  | преддипломная практика | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 144 |
| 1.1. Выпускная квалификационная работа в форме: дипломного проекта | экзаменов | 1 | 7 | 8 | 4 | 6 | 5 |
| Выполнение дипломного проекта *с 18.02.по 17.03;*(всего 4 нед.) Защита дипломного проекта с 18.03 по 31.03 (всего 2 недели). | дифференцированных зачетов | 9 | 3 | 4 | 2 | 6 | 0 |
| зачетов | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 |

**4. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и др. для подготовки по профессии начального профессионального образования**

|  |  |
| --- | --- |
| **№** | **Наименование** |
| Учебные кабинеты: |
| 1 | социально-экономических дисциплин |
| 2 | иностранного языка |
| 3 | информационных технологий в профессиональной деятельности |
| 4 | инженерной графики |
| 5 | материаловедения |
| 6 | управления транспортным средством и безопасности движения |
| 7 | агрономии |
| 8 | зоотехнии |
| 9 | экологических основ природопользования |
| 10 | безопасности жизнедеятельности и охраны труда |
| Лаборатории: |
| 1 | электротехники и электроники |
| 2 | метрологии, стандартизации и подтверждения качества |
| 3 | гидравлики и теплотехники |
| 4 | топлива и смазочных материалов |
| 5 | тракторов, самоходных сельскохозяйственных и мелиоративных машин, автомобилей |
| 6 | эксплуатации машинно-тракторного парка |
| 7 | технического обслуживания и ремонта машин |
| 8 | технологии производства продукции растениеводства |
| 9 | технологии производства продукции животноводства |
| Мастерские: |
| 1 | слесарная мастерская |
| 2 | пункт технического обслуживания |
| Тренажеры, тренажерные комплексы: |
| 1 | Тренажер для выработки навыков и совершенствования техники управления транспортным средством |
| Полигоны: |
| 1 | Автодром  |
| 2 | учебнопроизводственное хозяйство |
| 2 | трактодром  |
| 3 | Гараж с учебными автомобилями категории «В» и «С» |
| Спортивный комплекс: |
| 1 | Спортивный зал |
| 2 | открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий. |
| 3 | Стрелковый тир |
| Залы: |
| 1 | Библиотека, читальный зал с выходом в Интернет |
| 2 | Актовый зал |

**5. Пояснения к учебному плану**

Настоящий учебный план государственного автономного профессионального образовательного учреждения Саратовской области «Базарнокарабулакский техникум агробизнеса» (ГАПОУ СО «БТА») разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта по программе подготовки специалистов среднего звена Механизация сельского хозяйства, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 07 мая 2014 г. N 456;

[Федерального закона Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации"](http://katt-kk.ru/images/document/docs/fgos/NormativnDokumenti/273FZ.pdf);

   [Приказа Министерства образования и науки РФ от 14 июня 2013 г. № 464 "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования"](http://katt-kk.ru/images/document/docs/fgos/NormativnDokumenti/464.pdf);

    [Приказа Министерства образования и науки РФ от 2 июля 2013 г. N 513 "Об утверждении перечня профессий рабочих, должностей  служащих, по которым осуществляется профессиональное обучение"](http://katt-kk.ru/images/document/docs/fgos/NormativnDokumenti/513.pdf);

   [Приказа Министерства образования и науки РФ № 291 от 18.04.2013 г. "Об утверждении Положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования"](http://katt-kk.ru/images/document/docs/fgos/NormativnDokumenti/291.pdf);

   [Приказа Министерства образования и науки РФ№ 968 от 16.08.2013 г. "Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования"](http://katt-kk.ru/images/document/docs/fgos/NormativnDokumenti/968.pdf);

  Устава ГАПОУ СО «БТА»,

Локальных актов ГАПОУ СО «БТА» (положение о текущем контроле знаний, положение о промежуточной аттестации студентов, положение об государственной итоговой аттестации выпускников, положение об организации и проведении учебной и производственной практики).

 Обучение по программе подготовки специалистов среднего звена 35.02.07. « Механизация сельского хозяйства» осуществляется по заочной форме на базе основного общего образования со сроком обучения 5 лет 4 месяца.

 Освоение настоящей основной профессиональной образовательной программы включает подготовку по квалификациям согласно Общероссийскому классификатору профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов ОК 016-94:

- тракторист- машинист сельскохозяйственного производства .

 Организация образовательного процесса осуществляется в соответствии с учебным планом и согласно расписанию учебных занятий для групп обучающихся.

 Объем учебной нагрузки обучающегося составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной учебной нагрузки. Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки обучающихся при освоении образовательной программы составляет 160 часов в год. В максимальный объем аудиторной учебной нагрузки не входят учебная и производственная практика в составе ПМ, реализуемые обучающимися самостоятельно с представлением и последующей защитой отчет. Дисциплина «Иностранный язык» реализуется в течении всего периода обучения; по дисциплине «Физическая культура»предусмотрены занятия в объеме не менее двух часов, которые проводятся как установочные. Выполнение курсовой работы рассматривается как вид учебной деятельности по мдк профессионального модуля и реализуется в пределах времени, отведенного на ее изучение и в объеме, предусмотренного рабочим учебным планом для очной формы обучения. Общая продолжительность экзаменационных (лабораторно-экзаменационных) сессий в учебном году устанавливается для заочной формы обучения на 1-м и 2-м курсах - не более 30 календарных дней, на последующих курсах - не более 40 календарных дней.

 Учебная деятельность обучающихся при заочной форме обучения предусматривает учебные занятия (урок, практическое занятие, лабораторное занятие, консультация, лекция, семинар), самостоятельную работу, выполнение курсового проекта (работы) (при освоении программ подготовки специалистов среднего звена), практику, а также другие виды учебной деятельности, определенные учебным планом.

 Общая продолжительность каникул для обучающихся по заочной форме устанавливается согласно рабочему учебному плану образовательной организации по конкретным программам среднего профессионального обучения.

. Продолжительность обязательных учебных (аудиторных) занятий при заочной форме не должна, как правило, превышать 8 часов в день.

 Годовой бюджет времени при заочной форме обучения распределяется, как правило, следующим образом (кроме последнего курса): каникулы - 9 недель, сессия - 4 или 6 недель в зависимости от курса, самостоятельное изучение учебного материала - остальное время. На последнем курсе бюджет времени распределяется следующим образом: сессия - 6 недель, преддипломная практика - 4 недели, государственная итоговая аттестация (ГИА) - 4 или 8 недель в зависимости от вида ГИА, самостоятельное изучение учебного материала - остальное время.

 При заочной форме обучения осуществляются следующие виды учебной деятельности: обзорные и установочные занятия, включая лекции, практические и лабораторные занятия, курсовые работы (проекты) для программ подготовки специалистов среднего звена, консультации, производственная практика, а также могут проводиться другие виды учебной деятельности.

 Основной формой организации образовательного процесса в образовательных организациях при заочной форме обучения является лабораторно-экзаменационная сессия, включающая в себя весь комплекс лабораторно-практических работ, теоретического обучения и оценочных мероприятий (промежуточная и итоговая аттестация) (далее - сессия), периодичность и сроки проведения сессии устанавливаются в графике учебного процесса рабочего учебного плана по конкретным программам освоения в рамках получения среднего профессионального образования.

 Сессия обеспечивает управление учебной деятельностью обучающегося заочной формы обучения и проводится с целью определения:

- уровня освоения теоретических знаний по дисциплине или ряду дисциплин, МДК и ПМ;

- сформированности ОК и ПК;

- умений применять полученные теоретические знания при решении практических задач и выполнении лабораторных и практических работ;

- наличия умений самостоятельной работы с учебной литературой и иными информационными ресурсами, учебно-методическими материалами.

Сессия, в пределах отводимой на нее общей продолжительности времени, может быть разделена на несколько частей (периодов сессии) исходя из особенностей работы образовательной организации и контингента обучающихся.

 При заочной формах обучения оценка качества освоения образовательной программы среднего профессионального образования включает текущий контроль успеваемости, промежуточную аттестацию и ГИА обучающихся и, при необходимости, входной контроль.

Текущий контроль успеваемости представляет собой контроль освоения программного материала учебных дисциплин, МДК, ПМ. Для оценки персональных достижений обучающихся требованиям соответствующей ОПОП создаются фонды оценочных средств, позволяющие оценить знания, умения и освоенные ОК и ПК. Результаты текущего контроля успеваемости заносятся в журналы учебных занятий.

Промежуточная аттестация обучающихся обеспечивает оперативное управление учебной деятельностью обучающихся и ее корректировку и проводится с целью определения соответствия уровня и качества подготовки обучающегося требованиям к результатам освоения образовательной программы, наличия умений самостоятельной работы.

Образовательная организация самостоятельна в выборе оценок, формы, порядка и периодичности промежуточной аттестации обучающихся.

Промежуточная аттестация может проводиться в форме: экзамена, комплексного экзамена по двум или нескольким дисциплинам и(или) междисциплинарным курсам, ПМ (модулям); зачета, итоговой письменной классной (аудиторной) контрольной работы, курсовой работы (проекта).

Количество экзаменов в учебном году должно быть не более восьми, а количество зачетов - 10 (без учета зачетов по физической культуре). В день проведения экзамена не должны планироваться другие виды учебной деятельности.

К экзамену по учебной дисциплине, междисциплинарному курсу, к комплексному экзамену допускаются обучающиеся, полностью выполнившие все установленные лабораторные и практические работы, курсовые работы (проекты) и имеющие положительную оценку по результатам текущего контроля успеваемости, и в случае заочной формы обучения - сдавшие все домашние контрольные работы.

К экзамену по ПМ допускаются обучающиеся, успешно прошедшие аттестацию (экзамены и[или] зачеты) по междисциплинарным курсам, а также прошедшие практику в рамках данного модуля.

Зачет по учебной дисциплине, междисциплинарному курсу, подготовка и защита курсовой работы (проекта) проводятся за счет объема времени, отводимого на изучение учебной дисциплины, междисциплинарного курса.

По дисциплинам, по которым не предусмотрены экзамены, зачеты и курсовые работы (проекты), проводится итоговая письменная аудиторная контрольная работа за счет времени, отводимого на изучение данных дисциплин. На ее проведение отводится не более трех учебных часов на группу. На проверку трех работ предусматривается один час.

Результаты промежуточной аттестации заносятся в предусмотренные образовательной организацией документы (ведомости, журналы, базы данных и др.)

Форма промежуточной аттестации отражается в рабочем учебном плане. Основания для выбора форм промежуточной аттестации и иные особенности должны быть отражены в учебном плане.

Входной контроль проводится в случае формирования индивидуального учебного плана за счет времени, отведенного на вариативную часть. Для оценки персональных достижений обучающихся требованиям соответствующей ОПОП создаются фонды оценочных средств, позволяющие оценить имеющие у обучающегося знания, умения и освоенные ОК и ПК и позволяющие сформировать индивидуальный учебный план. Процедура организации и проведения входного контроля определяется локальным нормативным актом образовательной организации.

 В межсессионный период обучающимися по заочной форме обучения выполняются домашние контрольные работы, количество которых в учебном году не более десяти, а по отдельной дисциплине, МДК, ПМ - не более двух.

Домашние контрольные работы подлежат обязательному рецензированию. По согласованию с образовательной организацией выполнение домашних контрольных работ и их рецензирование может выполняться с использованием всех доступных современных информационных технологий.

На рецензирование контрольных работ по дисциплинам циклов: общеобразовательного, общегуманитарного и социально-экономического, математического и общего естественнонаучного, профессионального (общепрофессиональные) отводится 0,5 академического часа; по профессиональному циклу, включая общепрофессиональные дисциплины, ПМ и междисциплинарные курсы - 0,75 академического часа.

Каждая контрольная работа проверяется преподавателем в срок не более семи дней. Общий срок нахождения домашней контрольной работы в образовательной организации не должен превышать двух недель. Результаты проверки фиксируются в журнале учета домашних контрольных работ и в учебной карточке обучающегося.

По зачтенным работам преподаватель может проводить собеседование для выяснения возникших при рецензировании вопросов. Дополнительная оплата за собеседование не предусматривается.

Незачтенные контрольные работы подлежат повторному выполнению на основе развернутой рецензии. Рецензирование повторно выполненной контрольной работы и оплата за повторное рецензирование проводятся в общем порядке, регулируемом локальными актами образовательной организации.

Образовательная организация имеет право разрешить прием на рецензирование домашних контрольных работ, выполненных за пределами установленных графиком учебного процесса сроков, в том числе и в период сессии. В этом случае вместо рецензирования домашних контрольных работ может проводиться их устный прием (собеседование) непосредственно в период сессии. На прием одной контрольной работы отводится одна треть академического часа на одного обучающегося.

В рамках образовательных программ среднего профессионального образования проводятся консультации, которые могут быть групповыми, индивидуальными, письменными, о чем делается соответствующее пояснение к рабочему учебному плану,

 При заочной форме обучения консультации по всем дисциплинам, изучаемым в данном учебном году, планируются из расчета 4 часов в год на каждого обучающегося и могут проводиться как в период сессии, так и в межсессионное время. По специальностям/профессиям среднего профессионального образования, связанным с сезонным характером работ, количество часов на консультации может быть увеличено, но не более 6 часов в год на каждого обучающегося.

 **Общеобразовательный цикл**

Общеобразовательный цикл основной профессиональной образовательной программы ППССЗ СПО формируется в соответствии с Рекомендациями по реализации федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования в пределах основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования, формируемого на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования и в соответствии с федеральными базисными учебными планами и примерными учебными планами для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования (приказ Минобразования России от 9 марта 2004 г. № 1312 в редакции приказа Минобрнауки России от 20.08.08. № 241 и от 30.08.2010 года №889). Направление подготовки по программе специалистов среднего звена «Механизация сельского хозяйства» относится к техническому профилю.

В соответствии с ФГОС СПО нормативный срок освоения основной профессиональной образовательной программы по специальности СПО при очной форме получения образования для лиц обучающихся на базе основного общего образования с получением среднего общего образования увеличивается на 52 недели из расчета: составляет 39 недель – теоретическое обучение, 2 недели - промежуточная аттестация, 11 недель – каникулы.

На ОБЖ отводится 70 часов (приказ Минобрнауки России от 20.08.08. № 241), на физическую культуру по 3 часа в неделю(приказ Минобрнауки России от 30.08.2010 года №889).

Текущий контроль по дисциплинам общеобразовательного цикла проводится в пределах учебного времени, отведенного на соответствующую учебную дисциплину. Промежуточная аттестация проводиться в форме дифференцированных зачетов и экзаменов. Экзамены проводятся по русскому языку, математике и физике. По русскому языку и математике – в письменной форме, по физике- в устной форме.

 Настоящая основная профессиональная образовательная программа содержит 5 профессиональных модулей:

ПМ.01. Подготовка машин , механизмов, установок , приспособлений к работе , комплектование сборочных единиц.

ПМ.02. Эксплуатация сельскохозяйственной техники.

ПМ.03Техническое обслуживание и диагностирование неисправностей сельскохозяйственных машин и механизмов: ремонт отдельных деталей и узлов.

ПМ.04 Управление работами машинно- тракторного парка сельскохозяйственной организации.

ПМ.05. Выполнение работ по профессии « Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства»

 Необходимым условием допуска к государственной итоговой аттестации является отсутствие академической задолженности по всем дисциплинам и междисциплинарным курсам, представление документов , подтверждающих сформированность обучающимся компетенций при изучении им теоретического материала (экзаменационные листы, сертификаты) по каждому из основных видов профессиональной деятельности и прохождении учебной и производственной практики (дневник с отметками о прохождении практики) (портфолио). Государственная итоговая аттестация включает защиту выпускной квалификационной работы (дипломной работы).

 Защита выпускной квалификационной работы (дипломной работы) оценивается оценками «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно».

**Формирование вариативной части ОПОП:**

Согласно вариативной части произошло углубленное изучение дисциплин

Вариативная часть в объеме 864 часа распределена по дисциплинам общепрофессионального цикла и модулям

20 ч на дисциплину «Математика»;

60 часов на дисциплину «Инженерная графика »;

80 часов на дисциплину «Техническая механика »;

66 часов на дисциплину «Материаловедение »;

100 часов на дисциплину «Электротехника и электронная техника»»;

22 часов на дисциплину «Основы гидравлики и теплотехники»;

16часов на дисциплину «Основы агрономии ».

16часов на дисциплину «Основы зоотехнии ».

16 часов на дисциплину «Правовые основы профессиональной деятельности ».

68 часов на дисциплину «Правила дорожного движения»

ПМ.01. Подготовка машин , механизмов, установок , приспособлений к работе , комплектование сборочных единиц -96 часов,

ПМ.02. Эксплуатация сельскохозяйственной техники -96 часов

ПМ.03. Техническое обслуживание и диагностирование неисправностей сельскохозяйственных машин и механизмов : ремонт отдельных деталей и узлов -96 часов

ПМ.04 Управление работами машинно- тракторного парка сельскохозяйственной организации.-96часов

Согласовано Зам.зав. филиалом

 по учебно- производственной работе \_\_\_\_\_\_\_\_\_Логинова Н.Е.

Председатели предметных (цикловых) комиссий

 Артюшенкова Н.И..\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 \_Ширманова Т.Г..\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_