

Директор ГАПОУ ТО

Для документов

"Ишимский многопрофильный техникум"

И.П. Конев

2021 7205028419

адаптированной программы профессионального обучения и социально-профессиональной адаптации
для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья

| | |
|---|--|
| Профиль получаемой подготовки-технологический | |
|---|--|

| | |
|-------|--|
| 18545 | Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования |
|-------|--|

Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин - 2 разряд

2. Сводные данные по бюджету времени

[illegible]Теоретическое
обучение
$$\boxed{y}$$

ΠΡ

A

[illegible]

3. План учебного процесса

| Индекс | Курсы, дисциплины, ПМ, МДК | Аттестация | | Распределение по курсам и семестрам | | | | | | | | | | | | | | |
|--------|---|------------|----------------|-------------------------------------|----------------|-------------------|----------------|-----------------|-------|----------------|-----------------|-------------|----------------|-----------------|-----|----------------|-----------------|-----|
| | | Экзамены | Диффер. зачёты | | | | 1 курс | | | | | | 2 курс | | | | | |
| | | | | Всего | в том числе | | семестр 1 | | | семестр 2 | | | семестр 1 | | | семестр 2 | | |
| | | | | | теор. обучение | лаб.и пр. занятия | 17 | | 24 | | 17 | | 24 | | | | | |
| | | | | | | | Всего | в том числе | Всего | в том числе | Всего | в том числе | Всего | в том числе | | | | |
| | | | | | | | теор. обучение | лаб.и пр. занят | | теор. обучение | лаб.и пр. занят | | теор. обучение | лаб.и пр. занят | | теор. обучение | лаб.и пр. занят | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| | час/нед | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | 2414 | 556 | 728 | 510 | 252 | 258 | 708 | 18 | 68 | 498 | 150 | 198 | 708 | 120 | 198 |
| АД.00 | Адаптационный цикл | | | 158 | 76 | 82 | 48 | 24 | 24 | 38 | 18 | 20 | 36 | 16 | 20 | 36 | 18 | 18 |
| АД.01 | Психология личности и профессиональное самоопределение | | 1,2 | 86 | 42 | 44 | 48 | 24 | 24 | 38 | 18 | 20 | | | | | | |
| АД.02 | Коммуникативный практикум | | 3 | 36 | 16 | 20 | | | | | | | 36 | 16 | 20 | | | |
| АД.03 | Социальная адаптация и основы социально-правовых знаний | | 4 | 36 | 18 | 18 | | | | | | | | | | 36 | 18 | 18 |
| | Профессиональная подготовка | | | 2256 | 480 | 646 | 462 | 228 | 234 | 670 | 0 | 48 | 462 | 134 | 178 | 672 | 102 | 180 |
| ОП.00. | Общепрофессиональный цикл | | | 672 | 248 | 424 | 234 | 114 | 120 | 48 | 0 | 48 | 226 | 90 | 136 | 164 | 44 | 120 |
| ОП.01 | Экономика отрасли и предприятия, включая ОПД | | 4 | 36 | 18 | 18 | | | | | | | | | | 36 | 18 | 18 |
| ОП.02 | Физическая культура/Адаптивная физическая культура | | 2,4 | 164 | 0 | 164 | 34 | | 34 | 48 | | 48 | 34 | | 34 | 48 | | 48 |
| ОП.03 | Безопасность жизнедеятельности | | 4 | 32 | 16 | 16 | | | | | | | | | | 32 | 16 | 16 |
| ОП.04 | Основы строительного черчения | | 1 | 36 | 20 | 16 | 36 | 20 | 16 | | | | | | | | | |
| ОП.05 | Оборудования, инструменты и приспособления | | 1 | 56 | 36 | 20 | 56 | 36 | 20 | | | | | | | | | |
| ОП.06 | Охрана труда | | 1,3 | 72 | 40 | 32 | 36 | 20 | 16 | | | | 36 | 20 | 16 | | | |
| ОП.07 | Основы электротехники | | 2,3 | 72 | 40 | 32 | 36 | 20 | 16 | | | | 36 | 20 | 16 | | | |
| ОП.08 | Допуски и технические измерения | | 3 | 36 | 20 | 16 | | | | | | | 36 | 20 | 16 | | | |
| ОП.09 | Основы материаловедения и технология общестлесарных работ | | 3 | 48 | 28 | 20 | | | | | | | 48 | 28 | 20 | | | |
| ОП.10 | Информационные технологии в профессиональной деятельности | | 4 | 48 | 10 | 38 | | | | | | | | | | 48 | 10 | 38 |
| ОП.11 | Основы технического черчения | | 3 | 36 | 2 | 34 | | | | | | | 36 | 2 | 34 | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------|---|---|---|-------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|-----------|-----------|------------|-----------|------------|------------|-----------|------------|
| ОП.12 | Современные отделочные материалы | | 1 | 36 | 18 | 18 | 36 | 18 | 18 | | | | | | | | | |
| ПП.00 | Профессиональный цикл | | | 1584 | 232 | 222 | 228 | 114 | 114 | 622 | 0 | 0 | 236 | 44 | 42 | 508 | 58 | 60 |
| ПМ 01 | Выполнение работ по профессии 19727 Штукатур | Э | | 840 | 130 | 120 | 228 | 114 | 114 | 622 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| МДК.01.01 | Технология штукатурных работ | 2 | | 250 | 130 | 120 | 228 | 114 | 114 | 22 | 16 | 6 | | | | | | |
| УП.01 | Учебная практика | | 2 | 240 | | | | | | 240 | | | | | | | | |
| ПП. 01 | Производственная практика | | 2 | 350 | | | | | | 360 | | | | | | | | |
| ПМ.02 | Выполнение работ по профессии 18545 Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования | Э | | 744 | 102 | 102 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 236 | 44 | 42 | 508 | 58 | 60 |
| МДК 02.01 | Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования | 3 | | 86 | 44 | 42 | | | | | | | 86 | 44 | 42 | | | |
| УП02.01 | Учебная практика | | 3 | 150 | | | | | | | | | 150 | | | | | |
| МДК.02.02 | Технология слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования | 4 | | 118 | 58 | 60 | | | | | | | | | | 118 | 58 | 60 |
| УП.02.02 | Учебная практика | | 4 | 150 | | | | | | | | | | | | 150 | | |
| ПП.02 | Производственная практика | | 4 | 240 | | | | | | | | | | | | 240 | | |
| | Всего часов по программе | | | 2460 | | | 510 | | | 720 | | | 510 | | | 720 | | |
| | Адаптационный учебный цикл | | | 158 | 76 | 82 | 48 | 24 | 24 | 38 | 18 | 20 | 36 | 16 | 20 | 36 | 18 | 18 |
| | Общепрофессиональный цикл | | | 672 | 248 | 424 | 234 | 114 | 120 | 48 | 0 | 48 | 226 | 90 | 136 | 164 | 44 | 120 |
| | МДК | | | 994 | 232 | 222 | 228 | 114 | 114 | 22 | 16 | 6 | 86 | 44 | 42 | 118 | 58 | 60 |
| | Экзамены | | | 36 | | | | | | 12 | | | 12 | | | 12 | | |
| | УП | | | 590 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 240 | 0 | 0 | 150 | 0 | 0 | 150 | 0 | 0 |
| | ПП | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 360 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 240 | 0 | 0 |

| | | | | | | | | |
|----------------------|---|--|--|--|--|--|--|--|
| | Требования к минимальному материально-техническому обеспечению | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| Кабинеты: | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| - | социально-экономических дисциплин; | | | | | | | |
| - | безопасности жизнедеятельности и охраны труда | | | | | | | |
| - | технологии и организации строительных процессов | | | | | | | |
| - | Тракторы и автомобили | | | | | | | |
| - | | | | | | | | |
| - | экологических основ природопользования; | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| Лаборатории: | | | | | | | | |
| - | лаборатория облицовочных, малярных работ | | | | | | | |
| - | эксплуатации машинно-тракторного парка | | | | | | | |
| Мастерские: | | | | | | | | |
| | слесарная мастерская | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| Спортивный комплекс: | | | | | | | | |
| - | спортивный зал; | | | | | | | |
| Залы: | | | | | | | | |
| - | библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет; | | | | | | | |
| - | актовый зал. | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

Пояснительная записка

Учебный план ГАПОУ ТО «Ишимский многопрофильный техникум» по программе профессионального обучения и социальной адаптации по профессиям: 19727 Штукатур, 18545 Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования

Всего часов по программе- 2460 часов, включая адаптационный, общепрофессиональный и профессиональный циклы, учебную и производственную практику, экзамены. Объем аудиторной учебной нагрузки составляет 30 академических часов в неделю. В рамках освоения программы предусмотрены лабораторные и практические занятия по учебным дисциплинам и МДК.

Начало учебных занятий - 1 сентября, окончание в соответствии с графиком учебного процесса. Учебные занятия организованы согласно графику учебного процесса по пятидневной учебной неделе. Общий объем каникулярного времени в учебном году составляет 11 недель, в том числе две недели в зимний период.

Для успешной социализации и профессиональной адаптации обучающихся в программу включены адаптационные дисциплины: АД.01. Психология личности и профессиональное самоопределение, АД.02. Адаптационный Коммуникативный практикум, АД.03. Социальная адаптация и основы социально-правовых знаний. Целью данного курса является создание благоприятных условий для эффективного «включения» обучающихся в трудовые и производственные отношения на рабочем месте в период прохождения производственной практики, а также формирование психологических и нравственных качеств, необходимых как в профессиональной деятельности, так и в повседневной жизни. В ходе реализации программы для обучающихся будут организованы практические занятия, тренинги, беседы- встречи с работодателями и представителями Центра занятости населения, экскурсии на ведущие предприятия отрасли. Обучающиеся в процессе учебы будут привлекаться к участию в конкурсах профессионального мастерства различного уровня. Указанные аспекты программы направлены на наиболее полное удовлетворение потребностей обучающихся в реализации успешной пост школьной траектории устройства с учетом их особенностей и обеспечение не только профессионального обучения, но и полноценной социальной адаптации.

Практика является обязательным разделом программы профессионального обучения. Она представляет собой вид учебных занятий, обеспечивающих практико-ориентированную подготовку обучающихся. При реализации программы профессионального обучения предусматриваются следующие виды практик: учебная и производственная. Учебная практика по модулю проводится как концентрированно, так и рассредоточено. Производственная практика проводится концентрировано по окончании освоения всех дисциплин теоретического цикла и включает в себя все виды работ по модулю. Производственная практика организуется на рабочих местах учебных мастерских техникума или предприятиях. В процессе прохождения производственной практики, обучающиеся подтверждают результаты освоения каждого вида профессиональной деятельности.

Дифференцированные зачеты, предусмотренные учебным планом, проводятся за счет учебного времени, отведенного на изучение дисциплины. Экзамен проводится в день, освобожденный от других форм учебной нагрузки. По завершению освоения профессиональных модулей проводится квалификационный экзамен, направленный на определение готовности обучающегося к определённому виду деятельности, посредством оценки их профессиональных компетенций, сформированных в ходе освоения междисциплинарных курсов, учебной и производственной практики.