Министерство здравоохранения Саратовской области Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Саратовской области «Саратовский областной базовый медицинский колледж»

«УТВЕРЖДАЮ»

Директор ГАПОУ СО «СОБМК»

И.А. Морозов

Приказ № 95 от 01.09.2020г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена по специальности **31.02.03. Лабораторная диагностика** (базовая подготовка) государственного автономного профессионального образовательного учреждения Саратовской области «Саратовский областной базовый медицинский колледж»

Квалификация: Медицинский лабораторный техник.

Форма обучения: очная.

Нормативный срок обучения: 3 года 10 месяцев.

на базе основного общего образования. Профиль получаемого профессионального образования — естественнонаучный.

Начало подготовки по УП: 01.09.2020г.

1. Сводные данные по бюджету времени (в неделях) по специальности 31.02.03. Лабораторная диагностика

| Обучение по дисциплинам и | Учебная практика | | | Промежуточная аттестация | Государственная итоговая | Каникулы | Всего |
|------------------------------|---|---|---|---|---|---|--|
| междисциплинарным курсам | | по профилю специальности | преддип ломная | | аттестация | | курсам) |
| 39 | | | | 2 | | 11 | - 52 |
| 37 | 1 | 2 | | 2 | | 10 | 52 |
| 30 | 1 | 10 | | 1 | | 10 | 52 |
| 19 | 1 | 9 | 4 | 2 | 6 | 2 | 43 |
| 125 | 3 | 21 | 4 | 7 | 6 | | 199 |
| | дисциплинам и междисциплинарным курсам 39 37 30 | дисциплинам и междисциплинарным курсам 39 37 1 30 1 19 1 | дисциплинам и междисциплинарным курсам практика практика по профилю специальности 39 1 2 30 1 10 19 1 9 | дисциплинам и междисциплинарным курсам практика практика преддип ломная 39 1 2 30 1 10 4 19 1 9 4 4 | дисциплинам и междисциплинарным курсам практика по профилю специальности преддип ломная аттестация 39 1 2 2 37 1 2 2 30 1 10 1 19 1 9 4 2 | дисциплинам и междисциплинарным курсам практика по профилю специальности преддип ломная преддип ломная по преддип ломная то сударственная итоговая аттестация 39 2 2 2 37 1 2 2 2 30 1 10 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 6 6 1 1 2 6 6 1 1 2 6 6 1 1 2 6 6 1 1 2 6 1 1 2 6 1 6 1 1 2 6 1 6 1 1 2 6 1 1 2 6 1 6 1 2 1 2 1 1 | дисциплинам и междисциплинарным курсам практика по профилю специальности преддип ломная преддип ломная преддип ломная тосударственная аттестация каникулы аттестация 39 2 11 37 1 2 2 10 30 1 10 1 10 19 1 9 4 2 6 2 |

2. План учебного процесса по специальности 31.02.03. Лабораторная диагностика (2020-2024г.г.)

| Индекс | Наименование циклов, | | | бная на | | | | | | Распред | | | | / | ой учебы | ой |
|--------|---|-----------------------------------|--------------|---------------------------|---------------|--------|--|----------------|------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|-------------------|
| | дисциплин, профессиональных | 220 | | | | Обязат | ельная | | | нагрузк | и по кур | осам и с | еместра | м (час. в | семест | pe) |
| | модулей, МДК, практик | НО | | | | аудит | орная | | | | | | | | | |
| | | h 02 | _ | В | | | В Т.Ч. | | I | курс | | сурс | Ш | курс | IV | курс |
| | | Гуэ ин | ная | ьна | | | ж | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | | формы промежуточной аттестации | максимальная | самостоятельная работа | всего занятий | лекций | лаб. и практ. занятий, включая семинары | курсовых работ | сем 17 нед | сем. 22 нед. | сем. 16 нед. | сем. 21 нед. | сем. 14 нед. | сем. 16 нед. | сем. 10 нед. | сем. 9 нед. |
| 1 | 2 | 3 | 4 . | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
| 0.00 | Общеобразовательный цикл | -/10Д3/3Э | 2106 | 702 | 1404 | 864 | 540 | пр-т | 612 | 792 | | | | | | |
| O.01 | Общие обязательные дисциплины | -/5Д3/2Э | 1263 | 421 | 842 | 446 | 396 | | 368 | 474 | | | | | | |
| ОУД.01 | Русский язык | -,Э | 117 | 39 | 78 | 70 | 8 | | 34 | 44 | | | | | | |
| ОУД.02 | Литература | -, ДЗ с ОУД.09 | 175 | 58 | 117 | 117 | | | 51 | 66 | | | | | | |
| ОУД.03 | Иностранный язык | -, ДЗ | 176 | 59 | 117 | | 117 | | 51 | 66 | | | | | | |
| ОУД.04 | Математика | -, Э | 234 | 78 | 156 | 50 | 106 | | 68 | 88 | | | | | | |
| ОУД.05 | История | -, ДЗ | 175 | 58 | 117 | 78 | 39 | | 51 | 66 | | | | | | |
| ОУД.06 | Физическая культура | з, ДЗ | 176 | 59 | 117 | 11 | 106 | | 51 | 66 | | | | | | |
| ОУД.07 | Основы безопасности жизнедеятельности | -, ДЗ | 105 | 35 | 70 | 54 | 16 | | 34 | 36 | | | | | | |
| ОУД.08 | Астрономия | -,ДЗ | 54 | 18 | 36 | 32 | 4 | | 16 | 20 | | | | | | |
| ОУД.09 | Родная (русская) литература | -, ДЗ с ОУД.02 | 51 | 17 | 34 | 34 | | | 12 | 22 | | | | | | |
| O.02 | Общие по выбору из обязательных предметных областей | -/5Д3/1Э | 831 | 277 | 554 | 410 | 144 | | 236 | 318 | | | | | | |
| ОУД.10 | Информатика | -, ДЗ | 102 | 34 | 68 | 36 | 32 | | 34 | 34 | | | | | | |
| ОУД.11 | Физика | -, ДЗ | 147 | 49 | 98 | 70 | 28 | | 34 | 64 | | | | | | |
| ОУД.12 | Химия | -, ДЗ | 162 | 54 | 108 | 90 | 18 | | 50 | 58 | | | | | | |
| ОУД.13 | Обществознание | -, ДЗ | 162 | 54 | 108 | 70 | 38 | | 50 | 58 | | | | | | |
| ОУД.14 | Биология / Экология | -, Э | 150 | 50 | 100 | 84 | 16 | пр-т | 34 | 66 | | | | | | |
| ОУД.15 | География | -, ДЗ | 108 | 36 | 72 | 60 | 12 | | 34 | 38 | | | | | | |
| O.03 | Предлагаемые образовательной организацией | | 12 | 4 | 8 | 8 | | | 8 | | | | | | | |
| УД.01 | Психологические основы адаптации к учебной деятельности | | 12 | 4 | 8 | 8 | | | 8 | | | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 12 | 1.4 | 4.00 | 1 | 1 |
|---------|--|---|------|------|------|-----|------|---|----|----|------------|--------------|-------|-------|------|--------------|
| ОГСЭ.00 | Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл | 23 /3Д3/ - | 861 | 287 | 574 | 256 | 318 | | 10 | 11 | 172 | 13 156 | 66 | 96 | 68 | 17 |
| ОГСЭ.01 | Основы философии | -,-,-, ДЗ | 62 | 14 | 48 | 48 | | | | | 22/0 | 0.00 | | | | |
| ОГСЭ.02 | История | -,-,-, ДЗ | 62 | 14 | 48 | 48 | | | | | 22/0 | 26/0 | | | | |
| ОГСЭ.03 | Иностранный язык | -,-,-,-, ДЗ | 203 | 57 | 146 | 40 | 146 | | | | 22/0 | 26/0 | - | | | |
| ОГСЭ.04 | Физическая культура | -,-,3,3,3,3, 3, ДЗ | 344 | 172 | 172 | 2 | 170 | | | | 32 2/30 | 32 40 | 32 | 32 | 18 | 16 |
| ОГСЭ.05 | Русский язык и культура речи в профессиональной деятельности | | 38 | 6 | 32 | 30 | 2 | | | | 30/2 | | | | | |
| ОГСЭ.06 | История Саратовского края | | 38 | 6 | 32 | 32 | | | | | | 32/0 | | | | |
| ОГСЭ.07 | Культурология | -,-,-,-, 3 | 38 | 6 | 32 | 32 | | | | | | 32/0 | | | | |
| 0ГСЭ.08 | Основы финансовой грамотности | -,-,-,-,3 | 38 | 6 | 32 | 32 | | | | - | | | | | 32/0 | |
| ОГСЭ.09 | Формирование и развитие творческих способностей | | 38 . | 6 | 32 | 32 | | | | | 32/0 | | | 32/0 | | |
| EH.00 | Математический и общий естественнонаучный учебный цикл | 23/-/- | 123 | 41 | 82 | 20 | 62 | | | | 20 | 62 | | | | |
| EH.01 | Математика | -,-,-, 3 | 57 | 19 | 38 | 18 | 20 | | | | 10/10 | 0/10 | | | | |
| EH.02 | Информационные технологии в профессиональной деятельности | -,-,-, 3 | 66 | 22 | 44 | 2 | 42 | | | | 10/10 | 8/10 2/42 | | | | |
| П.00 | Профессиональный учебный цикл | 43/19Д3/5Э/ 6Экв | 3660 | 1220 | 2440 | 814 | 1626 | | | | 384 | 538 | 438 | 480 | 292 | 308 |
| ОП.00 | Общепрофессиональные дисциплины | 13 /9ДЗ/ 4Э | 1611 | 537 | 1074 | 444 | 630 | | | | 384 | 332 | 82 | 128 | 44 | 104 |
| ОП.01 | Основы латинского языка с медицинской терминологией | -,-,-, ДЗ | 60 | 20 | 40 | 4 | 36 | | | | 4/12 | 0/24 | | | | |
| ОП.02 | Анатомия и физиология человека | -,-,Э | 117 | 39 | 78 | 24 | 54 | | | | 24/54 | | | | | |
| ОП.03 | Основы патологии | | 75 | 25 | 50 | 20 | 30 | | | | 20/30 | | | | | |
| ОП.04 | Медицинская паразитология | -,-,-,-, ДЗ | 90 | 30 | 60 | 12 | 48 | | | | 20/30 | | | 12/40 | | |
| ОП.05 | Химия | -,-, -, Э | 180 | 60 | 120 | 72 | 48 | | | | 36/24 | 36/24 | | 12/48 | | |
| ОП.06 | Физико-химические методы исследования и техника лабораторных работ | -,-, -, Э | 153 | 51 | 102 | 12 | 90 | | | | 12/24 | 0/66 | | | | |
| ОП.07 | Первая медицинская помощь | -,-,-,ДЗ,-,-,- | 93 | 31 | 62 | 20 | 42 | | | | | | | | | |
| ОП.08 | Экономика и управление лабораторной службой | -,-,-,-,-ДЗ | 48 | 16 | 32 | 20 | 12 | | | | | | 14/36 | | | 6/6 20/12 |
| ОП.09 | Безопасность жизнедеятельности | -,-,-,-, ДЗ | 102 | 34 | 68 | 20 | 48 | | | | | | | | | |
| ОП.10 | Введение в специальность и методика исследовательской | ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,, | 36 | 12 | 24 | 24 | 40 | | | | 16/0 | 8/0 | | 20/48 | | |

| | работы | | | | | | | | | | | | | | | T- |
|-----------|--|----------------------|------|-----|------|-----|-----|---|----|----|--------------|----------------|-------|-------|-----------|-----|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | - |
| ОП.11 | Генетика человека с основами медицинской генетики | | 48 | 16 | 32 | 20 | 12 | | 10 | 11 | 12 | 20/12 | | 15 | 16 | 1 |
| ОП.12 | Основы психологии | | 48 | 16 | 32 | 20 | 12 | | | | 20/12 | | - | | | |
| ОП.13 | Социальная психология | -,-,-,3 | 48 | 16 | 32 | 20 | 12 | | | | 20/12 | 20/12 | | | | |
| ОП.14 | Основы сестринского дела | -,-, Э | 108 | 36 | 72 | 18 | 54 | | | | 10/54 | 20/12 | | | | |
| ОП.15 | Основы внутренних болезней | -,-,-, ДЗ | 99 | 33 | 66 | 30 | 36 | | | | 18/54 | 10/06 | | | | |
| ОП.16 | Основы инфекционных, кожных и венерических болезней | -,-,-, ДЗ | 102 | 34 | 68 | 32 | 36 | | | | 12/0 12/0 | 18/36 20/36 | | | | |
| ОП.17 | Социальная работа в здравоохранении | | 48 | 16 | 32 | 32 | | | | | | | 32/0 | | | |
| ОП.18 | Правовое обеспечение профессиональной деятельности | -,-,-,-,-ДЗ | 54 | 18 | 36 | 36 | | | | | | | | | 18/0 | 18/ |
| ОП.19 | Инфекционный контроль и инфекционная безопасность | -,-,-,-,-ДЗ | 48 . | 16 | 32 | 8 | 24 | | | | | | | | 8/0 | 0/2 |
| ОП.20 | Безопасность работы и современные методы клинических исследований в лабораторной диагностике | | 54 | 18 | 36 | 0 | 36 | | | | | | | | 0/18 | 0/1 |
| ПМ.00 | Профессиональные модули | 33/10ДЗ/ 1Э/6Экв. | 2049 | 683 | 1366 | 370 | 996 | | | | | 206 | 356 | 352 | 248 | 204 |
| ПМ.01 | Проведение лабораторных общеклинических исследований | 13/2Д3/ 1Экв. | 285 | 95 | 190 | 28 | 162 | | | | | 58 | 132 | | | |
| МДК.01.01 | Теория и практика лабораторных общеклинических исследований | | 285 | 95 | 190 | 28 | 162 | | | | | 16/ | 12/ | | | |
| УП.01 | Учебная практика | -,-,-, 3 | | | 36 | | 36 | | | | | 42 | 120 | | | |
| ПП.01 | Производственная практика | -,-,-, ДЗ,ДЗ | | | 144 | | 144 | | | | | 36 | | | | |
| ПМ.02 | Проведение лабораторных гематологических исследований | -/1Д3/ 1Экв. | 219 | 73 | 146 | 44 | 102 | | | | | 72 | 72 | 58 | 88 | |
| ИДК 02.01 | Теория и практика лабораторных гематологических исследований | | 219 | 73 | 146 | 44 | 102 | | | | | | | 16/42 | 28/60 | |
| ПП.02 | Производственная практика | -,-,-,-, ДЗ | | | 108 | | 108 | | - | | | | | | | |
| ПМ.03 | Проведение лабораторных биохимических исследований | 13/3Д3/ 1Экв. | 450 | 150 | 300 | 90 | 210 | | | | | 44 | 92 | 94 | 108 70 | |
| ІДК.03.01 | Теория и практика лабораторных биохимических исследований | -,-,-,-, ДЗ | 450 | 150 | 300 | 90 | 210 | | | | | 14/30 | 32/60 | 28/66 | 16/54 | |
| УП.03 | Учебная практика | -,-,-,-,-3 | | | 36 | | 36 | | | | | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 0 | 10 | 11 | 10 | 1 44 | | | | _ |
|----------------|--|-------------------------------------|-------|--------|----------|------------|----------|-----|-----|-----|-----|-------|-------|----------|-------|------------------|
| ПП.03 | Производственная практика | -,-,-,-ДЗ,ДЗ | • | - 3 | 144 | / | 144 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
| ПМ.04 | Проведение лабораторных микробиологических и иммунологических исследований | 13/2д3/ 1Э/1Экв | 567 | 189 | 378 | 108 | 270 | | | | | 50 | 66 | 72 98 | 90 | 74 |
| МДК.04.01 | Теория и практика лабораторных микробиологических и иммунологических исследований | -,-,-,-,Э | 567 | 189 | 378 | 108 | 270 | | | | | 20/30 | 30/36 | 26/72 | 24/66 | 8/6 |
| УП.04 | Учебная практика | -,-,-,3 | | | 36 | | 36 | | | | | | 36 | | | - |
| ПП.04 | Производственная практика | -,-,-,-, ДЗ, -, ДЗ | | | 180 | | 180 | | | | | | 36 | 108 | | 72 |
| ПМ.05 | Проведение лабораторных гистологических исследований | -/1Д3/ 1Экв. | 333 | 111 | 222 | 60 | 162 | | | | | 54 | 66 | 102 | | |
| МДК.05.01 | Теория и практика лабораторных гистологических исследований | | 333 · | 111 | 222 | 60 | 162 | | | | | 18/36 | 24/42 | 18/84 | | |
| ПП.05 | Производственная практика | -,-,-,-, ДЗ | | | 108 | | 108 | | | | | | | 100 | | |
| ПМ.06 | Проведение лабораторных санитарно-гигиенических исследований | -/1Д3/ 1Экв. | 195 | 65 | 130 | 40 | 90 | | | | | | | 108 | | 130 |
| МДК.06.01 | Теория и практика санитарно- гигиенических исследований | | 195 | 65 | 130 | 40 | 90 | | | | | | | | | 40/9 |
| ПП.06 | Производственная практика | -,-,-,-,- ДЗ | | | 72 | | 72 | | | | | | | | | |
| | ВСЕГО | 83/32Д3/ 8Э/6Экв. | 6750 | 2250 | 4500 | 1954 | 2546 | | 612 | 792 | 576 | 756 | 504 | 576 | 360 | 72 324 |
| пдп | Производственная практика (преддипломная) | 03/ 03KB. | | | | | | | | | | | | | | 4нед |
| ГИА | Государственная итоговая аттестация | | | | | | | | | | | | | | | 6нед |
| онсультаци | и из расчета 4 часа на одного обучак | ощегося | | | дисципл | тин и МД | IK | | 612 | 792 | 576 | 756 | 504 | 576 | 260 | 22.1 |
| а каждый уч | ебный год | | | | | і практи | 1 | | 012 | 174 | 370 | | | 576 | 360 | 324 |
| | | | | В | | _ | ой практ | MKM | | | | 36 | 36 | | 36 | |
| 1 Государствен | ная итоговая аттестация в виде: | | | C | | | практикі | | | | | 72 | 72 | 288 | 180 | 144 |
| 2. Защит | арственного экзамена с 17.06 по 23.0 гы выпускной квалификационной рабы), в том числе: | 6 (всего 1 нед.). боты (дипломно | й | Ε Γ | | ов (в т.ч. | экзамен | | - | 3 | 2 | 2 | 1 | 2 | 2 | 4нед 2 |
| | пнение дипломной работы 20.05 по 16 | 6.06 (peers 4 | ·). | 0 | диф. зач | | | | _ | 10 | | - | | | _ | |
| защит | га дипломной работы с 24.06 по 30.06 | (RCero 1 Hen) | ц.), | | зачетов | - TOD | | | - | 10 | - | 6 | 2 | 6 | 3 | 5 |
| | 1 | (сето т пед.). | | | Ju TOTOD | | | | - | - | - | 4 | 1 | 1 | 2 | _ |

3. Пояснительная записка к учебному плану 2020-2024г.г. по специальности 31.02.03. Лабораторная диагностика

3.1. Нормативное обеспечение рабочего учебного плана

Настоящий рабочий учебный план разработан в соответствии с:

- Федеральным законом от 29 декабря 2012г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федеральным государственным образовательным стандартом по специальности среднего профессионального образования 31.02.03. Лабораторная диагностика, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 970 от 11 августа 2014г. (базовая подготовка),
- приказом Минобрнауки России от 14 июня 2013г. N 464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- приказом Министерства образования и науки РФ № 291 от 18.04.2014г. «Об утверждении положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования»;
- приказом Минобрнауки России от 16 августа 2013 г. N 968 «Об утверждении порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- письма Минобрнауки России от 20.10.2010 № 12-696 «О разъяснениях по формированию учебного плана ОПОП НПО/СПО».

3.2. Организация учебного процесса и режим занятий

Рабочий учебный план вводится в действие 1 сентября 2020г. Нормативный срок получения среднего профессионального образования по специальности 31.02.03. Лабораторная диагностика базовой подготовки по очной форме обучения на базе основного общего образования составляет 3 года 10 месяцев, присваиваемая квалификация — медицинский лабораторный техник.

Общая продолжительность обучения — объем времени освоения основной профессиональной образовательной программы — программы подготовки специалистов среднего звена (ОПОП — ППССЗ) — составляет 199 недель, в том числе:

| Обучение по учебным циклам, обязательная аудиторная учебная нагрузка | 125 недель |
|--|------------|
| Учебная практика | 3 недели |
| Производственная практика (по профилю специальности) | 21 неделя |

| Производственная практика (преддипломная) | | 4 недели |
|---|-------|------------|
| Промежуточная аттестация | | 7 недель |
| Государственная итоговая аттестация | | 6 недель |
| Каникулы | | 33 недели |
| | Итого | 199 недель |

Максимальная учебная нагрузка обучающихся (6750ч) включает все виды обязательной аудиторной учебной нагрузки (125 нед., 4500ч) и самостоятельной (внеаудиторной) работы (2250ч) и не должна превышать 54 академических часа в неделю.

Самостоятельная (внеаудиторная) работа обучающихся проводится в соответствии с разработанными методическими материалами для самостоятельной работы обучающихся. Самостоятельная работа не предусмотрена ФГОС СПО для учебной и производственной практик.

Обязательная аудиторная учебная нагрузка включает часы лекций, лабораторных и практических занятий, семинары. К обязательной учебной нагрузке обучающихся при освоении ППССЗ помимо обязательной аудиторной учебной нагрузки относятся также все виды практик в составе профессиональных модулей (учебная, производственная по профилю специальности). Обязательная учебная нагрузка обучающихся по очной форме обучения (в том числе в период реализации программы среднего общего образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования) составляет 36 академических часов в неделю.

Консультации (индивидуальные, групповые, письменные, устные, в том числе с применением дистанционных образовательных технологий) для обучающихся очной формы получения образования проводятся из расчета 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год, в том числе в период реализации программы среднего общего образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования, и не учитываются при расчете объемов учебного времени.

Продолжительность каникул в учебном году составляет на 1 курсе – 11 недель, на 2 курсе – 10 недель, на 3 курсе – 10 недель, в том числе не менее двух недель в зимний период; на 4 курсе – 2 недели в зимний период.

Дисциплина «Физическая культура» предусматривает еженедельно 2ч обязательных аудиторных занятий и 2ч обязательной самостоятельной учебной нагрузки (за счет различных форм внеаудиторных занятий в спортивных клубах, секциях); на первом курсе при освоении среднего общего образования в рамках освоения ППССЗ — еженедельно 2ч обязательных аудиторных занятий и 1ч обязательной самостоятельной учебной нагрузки. В период проведения производственной практики занятия по дисциплине «Физическая культура» не предусматриваются.

В период обучения с юношами проводятся учебные сборы по основам военной службы в свободное от учебных занятий время. На проведение учебных сборов отводится 35 академических часов. В объем часов, отведенных на изучение программы дисциплины «Безопасность жизнедеятельности», данные часы не включаются.

Учебный год начинается 1 сентября на каждом году обучения и заканчивается согласно календарному графику учебного процесса.

Продолжительность учебной недели – шестидневная с одним выходным днем в воскресенье.

Теоретическое обучение осуществляется по схеме два академических часа на одно занятие (2 занятия длительностью по 45 минут — пара, продолжительность пары занятий составляет 1 час 30 минут, перерыв между парами — 10-20 минут). Проведение практических занятий осуществляется по схеме — от 2 до 6 академических часов на одно занятие. Практические занятия как составная часть профессионального цикла проводятся в виде доклинического, фантомного курса в специально оборудованных кабинетах, лабораториях.

3.3. Планирование общеобразовательного учебного цикла

Общеобразовательный учебный цикл ОП СПО – ППССЗ планируется в соответствии с:

- приказом Минобрнауки России от 17 мая 2012г. №413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования»;
- приказом Минобрнауки России от 29 декабря 2014 г.№ 1645 «О внесении изменений в приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования»;
- письмом Департамента государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО от 17 марта 2015 N 06-259 «О направлении доработанных рекомендаций по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования»;
- методическими рекомендациями по введению учебного предмета «Астрономия» как обязательного для изучения на уровне среднего общего образования» (письмо Минобрнауки РФ от 20 июня 2017 г. № ТС-194/08);
- письмом Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 20 июня 2018г. №05-192 «О вопросах изучения родных языков из числа языков народов РФ».

Нормативный срок освоения ОП СПО – ППССЗ по специальности СПО при очном получении образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования, увеличивается на 52 недели (1404ч) из расчета: теоретическое обучение — 39 недель, промежуточная аттестация — 2 недели, каникулярное время — 11 недель.

Реализация общеобразовательного учебного цикла осуществляется в соответствии с Положением об освоении среднего общего образования в рамках реализации программы подготовки специалистов среднего звена на базе основного общего образования в ГАПОУ СО «СОБМК» и разработанной в ГАПОУ СО «СОБМК» Образовательной программы среднего образования, реализуемой в рамках освоения программы подготовки специалистов среднего звена на базе основного образования.

3.4. Планирование вариативной части ППССЗ

В соответствии с ФГОС СПО по специальности при разработке рабочего учебного плана по специальности часть от общего объема времени образовательной программы (вариативная часть) колледж использует путем направления ее на учет требований участников образовательных отношений.

При формировании рабочего учебного плана часы вариативной части ФГОС СПО по специальности 31.02.03. Лабораторная диагностика использованы в полном объеме на увеличение часов для изучения учебных дисциплин и профессиональных модулей из обязательной части ППССЗ и на введение новых учебных дисциплин в соответствии с потребностями работодателей, потребностями и возможностями обучающихся:

| Индекс | Учебные дисциплины, профессиональные модули, междисциплинарные курсы | Выделено |
|---------|--|----------|
| 0ГСЭ.00 | Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл | |
| ОГСЭ.05 | Русский язык и культура речи в профессиональной деятельности | 160 |
| ОГСЭ.06 | История Саратовского края | 32 |
| ОГСЭ.07 | Культурология | 32 |
| 0ГСЭ.08 | Основы финансовой грамотности | 32 |
| ОГСЭ.09 | Формирование и развитие творческих способностей | 32 |
| П.00 | | 32 |
| ОП.00 | Профессиональный учебный цикл | 632 |
| ОП.02 | Общепрофессиональные дисциплины | 562 |
| | Анатомия и физиология человека | 18 |
| ОП.05 | Химия | |
| ОП.06 | Физико-химические методы исследования и техника лабораторных работ | 54 |
| ОП.07 | Первая медицинская помощь | 2 |
| | Tarifa and Market Hollomb | 26 |

| ОП.10 | Введение в специальность и методика исследовательской работы | 24 |
|----------|---|-----|
| ОП.11 | Генетика человека с основами мед. генетики | 24 |
| ОП.12 | Основы психологии | 32 |
| ОП.13 | Социальная психология | 32 |
| ОП.14 | Основы сестринского дела | 32 |
| ОП.15 | Основы внутренних болезней | 72 |
| ОП.16 | Основы инфекционных, кожных и венерических болезней | 66 |
| ОП.17 | Социальная работа в здравоохранении | 68 |
| ОП.18 | Правовое обеспечение профессиональной деятельности | 32 |
| ОП.19 | Инфекционный контроль и инфекционная безопасность | 36 |
| ОП.20 | Безопасность работы и современии в мато на комунистический в современии в современии в мато на комунистический в современии в современи в современии в современии в современии в современии в современи | 32 |
| ПМ.00 | Безопасность работы и современные методы клинических исследований в лабораторной диагностике | 36 |
| ПМ.02 | Профессиональные модули | 70 |
| ПМ.04 | Проведение лабораторных гематологических исследований | 16 |
| ПМ.05 | Проведение лабораторных микробиологических и иммунологических исследований | 48 |
| 11101.03 | Проведение лабораторных гистологических исследований | 6 |
| | Всего: | 792 |

3.5. Планирование практической подготовки обучающихся

Предусмотрены следующие виды практик: учебная и производственная.

Учебная практика проводится при освоении студентами профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и реализуется рассредоточено, чередуясь с теоретическими занятиями в рамках профессиональных модулей.

Производственная практика проводится при освоении студентами профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и реализуется концентрированно в несколько периодов. Производственная практика проводится в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся по специальности.

Производственная практика состоит из двух этапов: практики по профилю специальности и преддипломной практики. Преддипломная практика является обязательной для всех обучающихся, проводится на IV курсе (8 семестр) в период между временем проведения последней промежуточной аттестации и временем, отведенным на государственную итоговую аттестацию, и составляет 4 недели.

Учебная и производственная практика (по профилю специальности) по специальности 31.02.03. Лабораторная диагностика распределены следующим образом:

| Вид практики | Продолжительность | Профессиональный модуль (ПМ). Междисциплинарный курс (МЛК) | 0 |
|----------------------------|-------------------|---|---------|
| УП.01.01. Учебная практика | 1 нелеля | | Семестр |
| 1 | тиедели | ПМ.01. Проведение лабораторных общеклинических исследований | 4 |

| УП.03.01. Учебная практика | 1 неделя | ПМ.03. Проведение лабораторных биохимических исследований | 7 |
|----------------------------------|----------------------|---|-----|
| УП.04.01. Учебная практика | 1 неделя | ПМ.04. Проведение лабораторных микробиологических и иммунологических исследований | 5 |
| ПП.01. Производственная практика | 2 недели 2 недели | ПМ.01. Проведение лабораторных общеклинических исследований | 4 |
| ПП.05. Производственная практика | 3 недели | ПМ.05. Проведение лабораторных гистологических исследований | - 6 |
| ПП.02. Производственная практика | 3 недели | ПМ.02. Проведение лабораторных гематологических исследований | 7 |
| ПП.03. Производственная практика | 2 недели 2 недели | ПМ.03. Проведение лабораторных биохимических исследований | 6 |
| ПП.04. Производственная практика | 3 недели 2 недели | ПМ.04. Проведение лабораторных микробиологических и иммунологических исследований | 6 |
| ПП.06. Производственная практика | 2 недели | ПМ.06. Проведение лабораторных санитарно-гигиенических исследований | 8 |

3.6. Планирование времени, отведенного на оценку качества освоения ППССЗ

Оценка качества освоения ППССЗ включает в себя текущий контроль знаний, промежуточную и государственную итоговую аттестацию.

Осуществление текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся, установление их форм, периодичности и порядка проведения относятся к компетенции образовательной организации, за исключением экзаменов по учебным дисциплинам общеобразовательного учебного цикла «Русский язык», «Математика» и по одной из изучаемых углубленно с учетом получаемого профессионального образования по специальности – «Биология/Экология».

Текущий контроль успеваемости по учебным дисциплинам и междисциплинарным курсам/разделам междисциплинарных курсов (МДК), зачеты и дифференцированные зачеты проводятся в пределах учебного времени, отведенного на соответствующую учебную дисциплину, МДК.

Учебные дисциплины и профессиональные модули, в том числе введенные за счет вариативной части ППССЗ, являются обязательными для аттестации элементами ППССЗ, их освоение завершается одной из возможных форм промежуточной аттестации:

- по дисциплинам общеобразовательного учебного цикла промежуточной аттестацией является зачет (по физической культуре в первом семестре), дифференцированный зачет, экзамен;
- по дисциплинам учебных циклов зачет, дифференцированный зачет, экзамен;

- промежуточная аттестация по составным элементам программы профессионального модуля: по МДК дифференцированный зачет или экзамен, разделу МДК зачет, дифференцированный зачет и/или экзамен, курсовой работе дифференцированный зачет, по учебной практике зачет, по производственной практике дифференцированный зачет;
- итоговой аттестацией при освоении профессионального модуля в полном объеме является экзамен (квалификационный).
 Количество экзаменов в каждом учебном году в процессе промежуточной аттестации не превышает 8,
 дифференцированных зачетов и зачетов 10 (без учета дифференцированных зачетов и зачетов по физической культуре,
 дифференцированного зачета по преддипломной практике).

Если учебные дисциплины и/или профессиональные модули изучаются концентрированно, промежуточная аттестация может проводиться непосредственно после завершения их освоения. При рассредоточенном изучении учебных дисциплин и/или профессиональных модулей допускается сгруппировать 2 экзамена в рамках одной календарной недели, при этом предусматривается не менее 2 дней между ними. Это время может быть использовано на самостоятельную подготовку к экзамену или на проведение консультаций.

Рабочим учебным планом по специальности предусмотрены следующие формы промежуточной аттестации:

зачеты (всего 8);

- дифференцированные зачеты по учебным дисциплинам, междисциплинарным курсам/разделам МДК (всего 32);

- экзамены, комплексные экзамены, экзамены (квалификационные) (всего 14).

| Nº | вид промежуточной аттестации | ы, экзамены (квалификационные) (всего 14). Наименование учебной дисциплины, профессионального модуля, междисциплинарного курса | Семестр |
|----|--------------------------------|--|---------|
| 1. | Экзамен по учебной дисциплине | ОУД.01. Русский язык | |
| 2. | Экзамен по учебной дисциплине | ОУД.04. Математика | 2 |
| 3. | Экзамен по учебной дисциплине | ОУД.14. Биология / Экология | 2 |
| 1. | Комплексный экзамен по учебным | ОП.02. Анатомия и физиология человека. | 2 |
| | дисциплинам | ОП.03. Основы патологии | 3 |
| 5. | Экзамен по учебной дисциплине | ОП.14. Основы сестринского дела | |
| | Экзамен по учебной дисциплине | ОП.05. Химия | 3 |
| | Экзамен по учебной дисциплине | | 4 |
| | Экзамен квалификационный | ОП.06. Физико-химические методы исследования и техника лабораторных работ | 4 |
|). | Экзамен по разделу МДК | ПМ.01. Проведение лабораторных общеклинических исследований | 5 |
| | | МДК.04.01. / Теория и практика лабораторных микробиологических и иммунологических исследований | 6 |
|). | Экзамен квалификационный | ПМ.05. Проведение лабораторных гистологических исследований | 6 |

| 11. | Экзамен квалификационный | ПМ 02 Проведения доборожения | |
|-----|--|---|---|
| | Экзамен квалификационный | ПМ.02. Проведение лабораторных гематологических исследований | 7 |
| 13. | Экзамен квалификационный | ПМ.03. Проведение лабораторных биохимических исследований | 7 |
| | теритери при при при при при при при при при п | ПМ.04. Проведение лабораторных микробиологических и иммунологических исследований | 8 |
| 14. | Экзамен квалификационный | ПМ.06. Проведение лабораторных санитарно-гигиенических исследований | |
| | Государстранная итогород с | терия при | 8 |

Государственная итоговая аттестация

Государственная итоговая аттестация (ГИА) проводится в соответствии с «Положением о Государственной итоговой аттестации выпускников ГАПОУ СО «СОБМК»», составленного на основе Приказа Минобрнауки России от 16.08.2013 г. №968 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования» и Приказа Минобрнауки России от 17.11.2017 г. № 1138 «О внесении изменений в Порядок проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки РФ от 16 августа 2013 г. № 968».

ГИА является завершающим этапом обучения по специальности. К ГИА допускается обучающийся, не имеющий академической задолженности и в полном объеме выполнивший учебный план или индивидуальный учебный план.

Формами проведения ГИА являются государственный экзамен по специальности и защита выпускной квалификационной работы. На ГИА отводится 6 недель, в том числе 4 недели на подготовку выпускной квалификационной работы (дипломной работы), 2 недели — на сдачу государственного экзамена и на защиту выпускной квалификационной работы. Требования к содержанию, объему и структуре выпускной квалификационной работы определяются колледжем на основании «Методических рекомендаций по организации выполнения и защиты выпускных квалификационных работ студентов ГАПОУ СО «СОБМК»».

Планирование и организация учебного процесса, оценка качества освоения ППССЗ обучающимися с ограниченными возможностями здоровья и инвалидами осуществляются с учетом особенностей разных нозологических групп и особых образовательных потребностей обучающихся.

4. Перечень учебных кабинетов, лабораторий и других подразделений, необходимых для подготовки по специальности 31.02.03. Лабораторная диагностика

| № учебного кабинета | Наименование: «Кабинет» | |
|------------------------|---|--|
| 2 | Естественно-научные дисциплины | |
| 4 | Экономика и управление здравоохранением | |
| 5 | Информационные технологии в профессиональной деятельности | |
| 12 | Безопасность жизнедеятельности | |
| 15 | Сестринское дело | |
| 18 | Иностранные языки. Основы латинского языка с медицинской | |
| 22 | Лабораторные исследования | |
| 23 | Анатомия и физиология человека | |
| 24 | Основы патологии | |
| 25 | Психология | |
| 26 | История. Основы философии | |
| 31 | Химия | |
| 36 | Основы реаниматологии. Первая медицинская помощь | |
| 41 | Биология. Ботаника. Генетика человека с основами медицинской генетики | |
| 42 | Основы микробиологии, иммунологии, медицинской паразитологии | |
| 43 | Математика | |
| 44 | Гигиена и экология человека | |
| 45 | Организации профессиональной деятельности. Правовое обеспечение профессиональной деятельности | |
| 46 | Русский язык и культура речи. Литература | |
| | Тренажерный зал | |

| Учебный план программы подготовки специалистов среднего звена по специальности 31.02.03. Лабораторна диагностика (прием 2020г.) СОСТАВИЛ: |
|---|
| заместитель директора по учебной работе ГАПОУ СО «СОБМК» |
| СОГЛАСОВАНО: |
| Заведующий практической подготовкой Н.И. Мунтаева |
| Заведующий отделением «Лабораторная диагностика» О.И. Гридасова |