МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ

по реализации образовательной программы среднего общего образования в образовательных учреждениях среднего профессионального образования Донецкой Народной Республики в 2017-2018 учебном году

Получение среднего профессионального образования на базе основного образования осуществляется образовательными организациями среднего профессионального образования (далее – СПО) с одновременным получением среднего общего образования в пределах соответствующей образовательной программы среднего профессионального образования. В образовательная программа среднего профессионального базе образования, реализуемая основного общего образования, на разрабатывается на основе требований соответствующих государственных образовательных стандартов среднего общего и среднего профессионального образования с учётом получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования (часть 3 статьи 65 Закона Донецкой Республики «Об образовании» Народной и другими нормативными правовыми актами).

реализации образовательной программы среднего При общего образования в пределах освоения образовательной программы среднего профессионального образования (далее – ОП СПО) на базе основного общего образования: программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих (далее – ППКРС), программы подготовки специалистов среднего ППССЗ) учитывается (далее получаемая профессия специальность СПО соответствующего профиля профессионального образования.

Образовательные учреждения среднего профессионального образования при разработке учебных планов ОП СПО на базе основного общего образования с получением среднего общего образования (ППКРС, ППССЗ) формируют образовательный цикл, включая общеобразовательные учебные дисциплины (базовые и профильные) из обязательных предметных областей:

филология; обществознание; математика и информатика; естествознание; искусство; технология; здоровье и физическая культура.

Перечень учебных дисциплин определён Базисным учебным планом для общеобразовательных организаций Донецкой Народной Республики на 2017-2018 учебный год, утверждённым приказом МОН ДНР от 17.05.2017г. №522 (приложение 5 к приказу). Базовый компонент среднего общего образования содержит следующие учебные предметы: «Русский язык», «Литература», «Украинский язык и литература», «Иностранный язык», «Математика», «Информатика и ИКТ», «История Отечества», «Всеобщая история», «Обществознание», «Экономика», «Уроки гражданственности «География», «Физика», «Химия», «Биология», Донбасса», «Мировая художественная культура», «Компьютерная графика», «Физическая военная культура», «Начальная И медико-санитарная подготовка». Исключение предметов из Базового компонента общеобразовательной организации не допускается.

Напоминаем, что в соответствии с требованиями государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования (далее – ГОС СПО) нормативный срок освоения ОП СПО (ППССЗ) при очной форме получения образования для лиц, обучающихся на базе основного получением общего образования c среднего общего образования, увеличивается на 52 недели из расчёта: теоретическое обучение (при обязательной учебной нагрузке 36 часов в неделю) – 39 нед., промежуточная аттестация – 2 нед., каникулярное время – общая продолжительность каникул в учебном году должна составлять 8-11 недель, в том числе не менее 2-х недель в зимний период.

аудиторная определяется Максимальная нагрузка ИЗ расчёта обязательной учебной нагрузки 36 часов в неделю, умноженной на 39 недель 1404 теоретического обучения, составляет часа распределяется образовательными учреждениями на учебные дисциплины общеобразовательного цикла ОП СПО (ППССЗ). При этом за основу расчётов обязательной минимальной аудиторной нагрузки принимается зачётная единица – студентоцентрированное исчисление учебной нагрузки (трудоёмкости), необходимой для достижения целей, результатов компетенций, определённых образовательной программой. В соответствии с ГОС СПО (ППССЗ) зачётная единица равна 36 академическим часам общей трудоёмкости.

Базовое распределение часов составляет **1224 часа**. Оставшийся резерв времени (**180 час**) образовательное учреждение может использовать на увеличение количества часов на дисциплины, определяемые как профильные для конкретной специальности (укрупнённой группы специальностей) и/или

для выравнивания часов, выделяемых на дисциплины, с учётом количества недель в семестре ($Таблица\ I$). Время, отведённое на резерв, составляет 13 % от максимальной аудиторной нагрузки.

Для каждой специальности (укрупнённой группы специальностей) определяются профильные дисциплины (Приложение I).

В соответствии с требованиями Государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования (далее - ГОС СПО) нормативный срок освоения ОП СПО (ППКРС) при очной форме получения образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования с получением среднего общего образования, увеличивается на 82 недели из расчёта: теоретическое обучение (при обязательной учебной нагрузке 36 часов в неделю) – 57 нед., промежуточная аттестация – 3 нед., каникулярное время – общая продолжительность каникул составляет не менее 10 недель в учебном году при сроке обучения более 1 года и не менее 2 недель в зимний период при сроке обучения 1 год.

Максимальная аудиторная нагрузка определяется ИЗ расчёта обязательной учебной нагрузки 36 часов в неделю, умноженной на 57 недель теоретического обучения, 2052 составляет часа И распределяется учреждениями образовательными учебные на дисциплины общеобразовательного цикла ОП СПО (ППКРС). При этом за основу расчётов обязательной минимальной аудиторной нагрузки принимается зачётная единица – студентоцентрированное исчисление учебной нагрузки (трудоёмкости), необходимой для достижения целей, результатов и компетенций, определённых образовательной программой. В соответствии с ГОС СПО (ППКРС) зачётная единица равна 36 академическим часам общей трудоёмкости. Минимальное количество часов по учебной дисциплине может составлять 54 часа.

Базовое распределение часов составляет **1836 часов**. Оставшийся резерв времени (**216 час**) образовательное учреждение может использовать на увеличение количества часов на дисциплины, определяемые как профильные для конкретной профессии (укрупнённой группы профессий) и/или для выравнивания часов, выделяемых на дисциплины, с учётом количества недель в семестре (*Таблица 2*). Время, отведённое на резерв, составляет **11 %** от максимальной аудиторной нагрузки.

Для каждой профессии (укрупнённой группы профессий) определяются профильные дисциплины (*Приложение 2*).

Максимально количество часов, отводимых на изучение профильных учебных дисциплин, определено Базисным учебным планом для

образовательных организаций Донецкой Народной Республики (*Приложение3*).

Допускается перераспределение часов на изучение учебных дисциплин с учетом профильности за счет уменьшения других учебных дисциплин не более чем в два раза.

Образовательная программа среднего общего образования является единой для всех форм получения образования.

образовательным учреждением сохраняется право выбора распределять образовательную программу среднего общего образования на все курсы обучения или интегрировать общеобразовательные дисциплины с соответствующими дисциплинами государственных образовательных стандартов СПО. Также рекомендуем в образовательных учреждениях СПО (ППССЗ) распределять образовательную программу среднего образования до 2-х лет с дальнейшим изучением учебных дисциплин «Общего гуманитарного и социально-экономического учебного цикла» и «Математического и общего естественно-научного учебного цикла».

В образовательных учреждениях СПО образовательная программа среднего общего образования реализуется учреждениями СПО в рабочем учебном плане в цикле «ОД.00 Общеобразовательные дисциплины». Базовые учебные дисциплины носят индекс «ОДБ», профильные – «ОДП». Присвоение кода остаётся за образовательным учреждением.

Обращаем ваше внимание, что дисциплина "Физическая культура" предусматривает еженедельно 3 часа обязательных аудиторных занятий.

Изучение учебной дисциплины «Начальная военная и медикосанитарная подготовка» осуществляется в количестве 2-х часов в неделю. Деление на группы осуществляется независимо от количество обучающихся в группе и количества обучающихся одного пола. Дисциплина имеет две программы реализации для юношей и девушек соответственно.

В рамках образовательной отрасли «Естествознание» выделяются часы на изучение учебных дисциплин «Экология» (недельная нагрузка 0,5 часа) и «Астрономия» (недельная нагрузка 0,5 часа). При этом целесообразно изучать курс «Экология» после изучения учебной дисциплины «Биология» или параллельно, при изучении последних тем. Аналогично следует изучение курса «Астрономия»: или после изучения учебной дисциплины «Физика» или параллельно на последних темах.

В контексте учебной дисциплины «Обществознание» изучаются основополагающие аспекты правого, политологического, социологического и философского образования.

Учебные дисциплины «Всемирная история» и «История Отечества» изучаются синхронно, параллельно.

В базовый компонент введена учебная дисциплина «Уроки гражданственности Донбасса», которая предполагает обязательное оценивание учебных достижений студентов.

При формировании общеобразовательного цикла учебного плана согласно требованиям ГОС СПО (ППССЗ) за счёт часов дисциплины «Компьютерная графика» или часов резерва, вариативной части ГОС СПО можно ввести дисциплину «Введение в специальность». Изучение учебных дисциплин «Общего гуманитарного и социально-экономического учебного цикла», «Математического и общего естественнонаучного учебного цикла» следует закладывать после изучения учебных дисциплин общеобразовательного цикла.

Реализация среднего общего образования по ряду специальностей группы «Культура и искусство» и «Образование и педагогика» имеет свои особенности, связанные с необходимостью непрерывной профессиональной подготовки будущего специалиста и характером его профессиональной деятельности.

При реализации профильного обучения в рамках профессиональной образовательной программы по специальностям педагогического направления образовательная организация вправе самостоятельно проектировать содержание профильного обучения в зависимости от особенностей специальности.

Профессиональные образовательные организации, осуществляющие реализацию ОП СПО с получением среднего общего образования, оценивают качество освоения учебных дисциплин общеобразовательного цикла по ППКРС, ППССЗ в процессе текущего контроля и промежуточной аттестации.

Текущий контроль проводят в пределах учебного времени, отведённого на освоение соответствующих общеобразовательных учебных дисциплин, как традиционными, так и инновационными методами, включая компьютерные технологии.

Промежуточную аттестацию проводят в форме дифференцированных зачётов и экзаменов: дифференцированные зачёты — за счёт времени, отведённого на соответствующую общеобразовательную дисциплину, экзамены — за счёт времени, выделенного ГОС СПО по профессии или специальности. Максимальное количество экзаменов и зачётов на учебный год — 8 и 10 соответственно. Образовательное учреждение вправе проводить комплексные дифференцированные зачёты по предметам из одной предметной области (Письмо Министерства образования и науки Донецкой

Народной Республики от 14.10.2015г. №4619 «Об инструктивнометодических рекомендациях Министерства образования и науки»).

Конкретные формы и процедуры текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации по каждой дисциплине и профессиональному модулю разрабатываются образовательной организацией самостоятельно и доводятся до сведения обучающихся в течение первых двух месяцев от начала обучения.

Экзамены проводят по учебным дисциплинам «Русский язык» и по двум из общеобразовательных дисциплин, изучаемых углублённо, с учётом получаемой профессии или специальности СПО.

Обучающиеся по образовательным программам СПО, не имеющие среднего общего образования, вправе пройти государственную итоговую аттестацию, которой завершается освоение образовательных программ среднего общего образования и при успешном прохождении которой им выдаётся аттестат о среднем общем образовании (часть 6 статьи 65 Закона Донецкой Народной Республики «Об образовании»)

На самостоятельную внеаудиторную работу отводится до 50 **процентов** учебного времени от обязательной аудиторной нагрузки в зависимости от содержания учебной дисциплины и требований к результатам её освоения.

Консультации для обучающихся предусматриваются образовательной организацией из расчёта **4 часа на одного обучающегося** на каждый учебный год. Формы проведения консультаций (групповые, индивидуальные, письменные, устные) определяются образовательной организацией.

При распределении часов, отводимых на проведение практических занятий и лабораторных работ, необходимо руководствоваться процентным соотношением количества практических занятий и лабораторных работ по отношению к количеству часов учебной дисциплины:

География — 8-9% практических занятий;

Информатика и ИКТ – 45-46% практических занятий,

Химия – 6-7% практических занятий,

Биология – 6-7% практических занятий, 12-13% лабораторных работ,

Физика — 8-9% лабораторных занятий,

Компьютерная графика – 33-34% практических занятий.

Тематика и количество практических занятий и лабораторных работ по предметам заложены в образовательных программах среднего общего образования (приказ Министерства образования и науки Донецкой Народной Республики от 18.08.2015г. №408 «О примерных основных образовательных программах основного общего и среднего общего образования»).

Программы по учебным дисциплинам общеобразовательного цикла размещены на сайте Министерства образования и науки (*приложение 4*, ссылка на программы http://vizo.at.ua/index/srednee_obshhee_obrazovanie/0-102).

Профессиональные образовательные учреждения, осуществляющие реализацию ОП СПО (ППКРС, ППССЗ) на базе основного общего образования с получением среднего общего образования, совместно с другими участниками образовательных отношений разрабатывают рабочие программы общеобразовательных учебных дисциплин с учётом требований Республиканского образовательного стандарта среднего общего образования, ГОС среднего профессионального образования и специфики ППКРС, ППССЗ.

В рабочих программах уточняют содержание обучения, в том числе изучаемое углублённо, с учётом его значимости для освоения ОП СПО (ППКРС, ППССЗ) и специфики конкретной профессии или специальности; последовательность изучения материала, распределение часов по разделам и темам, лабораторные и практические занятия, тематику рефератов, самостоятельную внеаудиторную работу обучающихся, включая выполнение индивидуальных проектов, формы и методы текущего контроля и оценки учебных достижений, промежуточной аттестации студентов, рекомендуемые учебные пособия и др.

Все изменения, внесённые профессиональными образовательными учреждениями в рабочие программы общеобразовательных учебных дисциплин, фиксируют в пояснительных записках к этим программам.

Образовательное учреждение, реализующее образовательные программы среднего общего образования, должно располагать материальнотехнической базой, обеспечивающей проведение всех видов лабораторных работ и практических занятий, предусмотренных учебным планом. Материально-техническая база должна соответствовать действующим санитарным и противопожарным нормам.

Реализация образовательных программ среднего общего образования должна обеспечивать выполнение обучающимся лабораторных работ и практических заданий, включая как обязательный компонент практические задания с использованием персональных компьютеров в кабинетах, лабораториях и других помещениях в соответствии с перечнем, указанным в Приложении 5.

Обязательная минимальная аудиторная нагрузка по общеобразовательным дисциплинам в пределах ППССЗ

Образовательная отрасль	Учебные дисциплины	Обязательная минимальная аудиторная нагрузка	
		часы	недельная нагрузка
	Русский язык	72	2
Филонория	Литература	108	3
Филология	Украинский язык и литература	36	1
	Иностранный язык	108	3
Математика и	Математика	180	5
информатика	Информатика и ИКТ	72	2
* *	История Отечества	54	1,5
	Всеобщая история	36	1
05	Экономика	36	1
Обществознание	Обществознание	36	1
	Уроки гражданственности Донбасса	36	1
	География	36	1
Г	Физика	72	2
Естествознание	Химия	36	1
	Биология	36	1
Искусство	Мировая художественная культура	18	0,5
Технология	Компьютерная графика	36	1
Здоровье и	Физическая культура	108	3
	Начальная военная и медико- санитарная подготовка	72	2
Элективный курс	Экология Астрономия	36	1
	Всего	1224	34
	Резерв	1	80
	Максимальная аудиторная нагрузка	1404	

Образовательная	Учебные дисциплины	Обязательная минимальная аудиторная нагрузка	
отрасль		часы	недельная нагрузка
	Русский язык	108	2
Филология	Литература	162	3
Филопон им	Украинский язык и литература	54	1
	Иностранный язык	162	3
Математика и	Математика	270	5
информатика	Информатика и ИКТ	108	2
	История Отечества	81	1,5
	Всеобщая история	54	1
	Экономика	54	1
Обществознание	Обществознание	54	1
·	Уроки гражданственности Донбасса	54	1
	География	54	1
Естествознание	Физика	108	2
Естествознание	Химия	54	1
	Биология	54	1
Искусство	Мировая художественная культура	27	0,5
Технология	Компьютерная графика	54	1
Здоровье и физическая культура	Физическая культура	162	3
	Начальная военная и медико-санитарная подготовка	108	2
Элективный курс	Экология Астрономия	54	1
	Всего	1836	34
	Резерв	216	
	Максимальная аудиторная нагрузка	2052	

ПЕРЕЧЕНЬ ПРОФИЛЬНЫХ ДИСЦИПЛИН ДЛЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММ ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ СРЕДНЕГО ЗВЕНА

Укрупнённая группа	Профильная дисциплина
специальностей	
07.00.00 Архитектура	Математика, физика, информатика и
08.00.00 Техника и технологии	ИКТ
строительства	
11.00.00 Электроника, радиотехника	
и системы связи	
13.00.00 Электро- и теплоэнергетика	
15.00.00 Машиностроение	
23.00.00 Техника и технологии	
наземного транспорта	
27.00.00 Управление в технических	
системах	
09.00.00 Информатика и	Математика, информатика и ИКТ
вычислительная техника	
10.00.00 Информационная	
безопасность	
18.00.00 Химические технологии	Математика, химия, физика
21.00.00 Прикладная геология, горное	
дело, нефтегазовое дело и геодезия	
22.00.00 Технологии материалов	
29.00.00 Технологии лёгкой	
промышленности	
19.00.00 Промышленная экология и	Математика, химия, биология
биотехнология	
20.00.00 Техносферная безопасность	
и природообустройство	
31.00.00 Клиническая медицина	Биология, химия, физика
32.00.00 Науки о здоровье и	
профилактическая медицина	
33.00.00 Фармация	
34.00.00 Сестринское дело	

Продолжение приложения 1

35.00.00 Сельское, лесное и рыбное	Математика, химия, биология,
хозяйство	физика
38.00.00 Экономика и управление	Математика, экономика,
	информатика и ИКТ
39.00.00 Социология и социальная	Русский язык, обществознание,
работа	история
40.00.00 Юриспруденция	
42.00.00 Средства массовой	Русский язык, история, информатика
информации и информационно-	и ИКТ, литература
библиотечное дело	
46.00.00 История и археология	
43.00.00 Сервис и туризм	Математика, экономика, география
44.00.00 Образование и	Математика, русский язык,
педагогические науки	литература, биология
49.00.00 Физическая культура и спорт	Биология, химия, математика
51.00.00 Культуроведение и	Русский язык, литература, мировая
социокультурные проекты	художественная культура,
52.00.00 Сценическое искусство и	профильные учебные предметы на
литературное творчество	основе элементов ОП СПО
53.00.00 Музыкальное искусство	
54.00.00 Изобразительное и	
прикладные виды искусства	

ПЕРЕЧЕНЬ ПРОФИЛЬНЫХ ДИСЦИПЛИН ДЛЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММ ПОДГОТОВКИ КВАЛИФИЦИРОВАННЫХ РАБОЧИХ, СЛУЖАЩИХ

Укрупнённая группа профессий	Профильная дисциплина
05.00.00 Науки о земле	Математика, физика,
08.00.00 Техника и технологии	информатика и ИКТ
строительства*	
11.00.00 Электроника, радиотехника и	
системы связи	
12.00.00 Фотоника, приборостроение,	
оптические и биотехнические системы и	
технологии	
13.00.00 Электро- и теплоэнергетика	
15.00.00 Машиностроение	
21.00.00 Прикладная геология, горное дело,	
нефтегазовое дело и геодезия	
23.00.00 Техника и технологии наземного	
транспорта	
24.00.00 Авиационная и ракетно-	
космическая техника	
26.00.00 Техника и технологии	
кораблестроения и водного транспорта	
55.00.00. Экранные искусства	
08.01.05 Мастер столярно- плотничных и	Математика, физика, химия
паркетных работ	
08.01.06 Мастер сухого строительства	
08.01.07 Мастер общестроительных работ	
08.01.08 Мастер отделочных строительных	
работ	
18.00.00 Химические технологии	
22.00.00 Технологии материалов	
35.00.00 Сельское, лесное и рыбное	
хозяйство	
43.01.07 Слесарь по эксплуатации и ремонту	
газового оборудования	
43.01.08 Аппаратчик химической чистки	

Продолжение приложения 2

09.00.00 Информатика и вычислительная	Математика, информатика и
техника	ИКТ
19.00.00 Промышленная экология и	Математика, химия,
биотехнология	биология
20.00.00 Техносферная безопасность и	
природообустройство	
29.00.00 Технологии лёгкой	Химия, физика, информатика
промышленности	и ИКТ
34.00.00 Сестринское дело	Биология, химия, физика
36.00.00 Ветеринария и зоотехния	Математика, биология,
	физика
38.00.00 Экономика и управление	Математика, экономика,
	информатика и ИКТ
39.00.00 Социология и социальная работа	Русский язык,
	обществознание, экономика
42.00.00 Средства массовой информации и	Экономика, информатика и
информационно-библиотечное дело	ИКТ, обществознание
43.01.01 Официант, бармен	Биология, экономика,
	математика
43.01.02 Парикмахер	Химия, экономика,
	информатика
43.01.03 Бортпроводник судовой	Экономика, обществознание,
43.01.05 Оператор по обработке	математика
перевозочных документов на	
железнодорожном транспорте	
43.01.06 Проводник на железнодорожном	
транспорте	
46.00.00 История и археология	Экономика, русский язык,
	обществознание,
	информатика и ИКТ
54 00 00 MacEngarrani Haa H Harricha Hill Ia	Химия, физика, мировая
54.00.00 Изобразительное и прикладные	лимия, физика, мировая

^{* —} кроме профессий 08.01.05 Мастер столярно-плотничных и паркетных работ, 08.01.06 Мастер сухого строительства, 08.01.07 Мастер общестроительных работ, 08.01.08 Мастер отделочных строительных работ.

МАКСИМАЛЬНОЕ УВЕЛИЧЕНИЕ ПРОФИЛЬНЫХ УЧЕБНЫХ ДИСЦИПЛИН ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ЦИКЛА

Профильная учебная дисциплина	Нагрузка (часы в неделю)
Русский язык	3
Литература	4
Математика	6
Информатика	до 6
История Отечества	до 2,5
Всеобщая история	до 1,5
Экономика	до 3
Обществознание	2
География	до 3
Физика	до 5
Химия	до 4
Биология	до 3
Мировая художественная культура	до 3,5
Профильные учебные предметы на основе элементов ОП СПО	3,5

ПЕРЕЧЕНЬ ПРИМЕРНЫХ ОСНОВНЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ СРЕДНЕГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

Образовательная	Учебные дисциплины	Уровень подготовки	Год издания
отрасль	• •••••	т родена подготовки	программы
	Русский язык	базовый уровень	2016
Филология	Литература	базовый уровень	2016
ки юпопиФ	Украинский язык и		2016
	литература		
	Иностранный язык		2015
Математика и	Математика	базовый уровень	2016
информатика	Информатика и ИКТ	базовый уровень	2016
	История Отечества		2016
	Всеобщая история		2016
Ogwaampaawa	Экономика		2015
Обществознание	Обществознание	базовый уровень	2016
	Уроки гражданственности		2016
	Донбасса		
	География		2015
Г	Физика		2015
Естествознание	Химия		2015
	Биология		2015
17	Мировая художественная		2016
Искусство	культура		
Технология	Компьютерная графика		2015
	Физическая	базовый уровень	2016
Здоровье и	культура		
физическая	Начальная военная и		2015
культура	медико-санитарная		
	подготовка		
	Экология		2016
Элективный курс	Астрономия	_	2016

ПЕРЕЧЕНЬ КАБИНЕТОВ, ЛАБОРАТОРИЙ И ДРУГИХ ПОМЕЩЕНИЙ ДЛЯ РЕАЛИЗАЦИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ СРЕДНЕГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

Кабинеты:

- филологических дисциплин (русского, украинского, иностранных языков);
 - математических дисциплин (математики, информатики и ИКТ);
- дисциплин обществознания (истории Отечества; всемирной истории; экономики; обществознания);
 - дисциплин естествознания (физики; химии; биологии; географии)
 - мировой художественной культуры.

Лаборатории:

- информатики и ИКТ;
- физики;
- химии;
- компьютерной графики.

Спортивный зал.

Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет.

Актовый зал.