



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ
ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ
**УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЙ ЦЕНТР ПРОФЕССИОНАЛЬНО-
ТЕХНИЧЕСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ**

83050, г. Донецк, ул. Щорса, 30. Тел /факс (062) 305-01-36, E-mail: ymc_pto_don@ukr.net

«14» сентября 2015 года № 99

Руководителям образовательных учреждений
среднего профессионального образования,
осуществляющие подготовку
квалифицированных рабочих, служащих

Учебно-методический центр профтехобразования направляет Разъяснения к письму Министерства образования и науки № 3154 от 03.08.2015 «Рекомендации по реализации образовательной программы среднего общего образования в образовательных учреждениях среднего профессионального образования Донецкой Народной Республики» для использования в работе образовательных организаций среднего профессионального образования, реализующие образовательную программу подготовки квалифицированных рабочих и служащих.

Директор центра

М.Н.Заболотная

Мечева Светлана Георгиевна
(062) 305-01-36

РАЗЪЯСНЕНИЯ

к письму Министерства образования и науки № 3154 от 03.08.2015 «Рекомендации по реализации образовательной программы среднего общего образования в образовательных учреждениях среднего профессионального образования Донецкой Народной Республики» по формированию общеобразовательного цикла при разработке учебных планов и рабочих программ

Профессиональные образовательные организации при разработке учебных планов ОПОП СПО на базе основного общего образования с получением среднего общего образования (ППКРС) формируют общеобразовательный цикл из общеобразовательных учебных дисциплин (базовые и профильные), учитывая получаемую профессию или специальность СПО. В письме МОН № 3154 от 03.08.2015 (Таблица 1) указаны примерные объемные параметры общеобразовательной подготовки в образовательных учреждениях СПО с учетом профилей получаемого профессионального образования.

При распределении учебного времени, отведенного на теоретическое обучение в течение первого и второго курсов (ППКРС – 2052ч.), рекомендуем учитывать принцип непрерывности в изучении отдельных дисциплин: русский язык, литература, украинский язык, украинская литература, иностранный язык, история Отечества, всемирная история, география, физика, математика, физическая культура, информатика и ИКТ, биология, химия. Изучение данных предметов предполагается с первого семестра первого курса.

Изучение учебной дисциплины «Право» рекомендуем планировать с первого семестра первого курса с целью формирования правовой компетентности студентов.

Учебные дисциплины, такие как «Экономика», «Мировая художественная культура» можно изучать с любого семестра в связи с тем, что они в основной школе ранее не изучались.

Изучение дисциплины «Компьютерная графика» лучше начинать после получения студентами практических навыков работы с программами в процессе изучения дисциплины «Информатика и ИКТ».

Для освоения учебных дисциплин образовательные организации самостоятельно разрабатывают рабочие программы на основе примерных программ среднего общего образования, рекомендованные к использованию Министерством образования и науки Донецкой Народной Республики (приказ № 408 от 18.08.2015). Для разработки рабочих программ

рекомендуем использовать содержание примерных программ среднего общего образования (базовый уровень).

Для освоения учебной дисциплины «Украинский язык» рекомендуем пользоваться примерной программой:

Украинский язык: 10-11 кл.: профильная программа для общеобразоват. организаций / сост. Ткачук Т.В., Левашова О.Н., Панченко Е.Е., Петровская И.И. ; ДИППО. – Донецк: Истоки, 2015. – 35 с. (*физико-математический, физико-химический, химико-биологический, биолого-географический, социально-экономический, социально-гуманитарный, филологический (русская филология, иностранная филология), информационно-технологический, технологический, художественно-эстетический, оборонно-спортивный, спортивно-юридический, спортивный профили*).

По украинской литературе рекомендуем пользоваться примерной программой:

Украинская литература : 10-11 кл. : профильная программа для общеобразоват. организаций / сост. Королёва Л.В., Путрова О.М., Ковалинская И.М., Бондаренко А.В., Добровольская Т.Н., Филиппенко Е.А., Муза Г.П. ; ДИППО. – Донецк: Истоки, 2015. – 28 с. (*физико-математический, физико-химический, химико-биологический, биолого-географический, социально-экономический, социально-гуманитарный, оборонно-спортивный, спортивно-юридический, спортивный профили. Филологический профиль (русская филология)*).

При составлении рабочих программ следует учитывать Методические рекомендации по разработке рабочих программ учебных дисциплин (письмо МОН ДНР № 3606 от 27.08.2015).

Составляя учебный план и разрабатывая рабочие программы по учебным дисциплинам, необходимо учесть следующие моменты:

1. Учебную дисциплину «Украинский язык и литература» разделить на отдельные дисциплины «Украинский язык» и «Украинская литература» с недельной нагрузкой 1 час на изучение языка. Планируя контроль и оценивание четырех видов речевой деятельности (аудирование, говорение, чтение, письмо), преподаватель сам определяет их количество. На 57 часов изучения языка рекомендуем планировать:

- 3 контрольные работы, 3 диктанта, 2 аудирования, 2 диалога, 3 изложения, 2 чтения молча, 2 сочинения.

По украинской литературе планируются различные виды контрольных работ, количество которых преподаватель определяет по своему усмотрению. На 114 часов изучения дисциплины рекомендуем планировать 14 тематических контрольных работ, из них – 3 контрольных аудиторных сочинения.

2. «Физическая культура» осваивается как общеобразовательная учебная дисциплина, предусматривающая еженедельно 3 часа обязательных аудиторных занятий, затем как учебная дисциплина раздела «Физическая

культура» для профессий среднего профессионального образования. Изучение этих дисциплин происходит последовательно, без перерывов. На изучение физической культуры для профессий СПО рекомендуем планировать недельную нагрузку не менее 2 часов обязательных аудиторных занятий, опираясь на теорию и методику физического воспитания, а также исходя из физиологических процессов, происходящих в молодом организме при физических нагрузках (чередование периода нагрузки и восстановления).

3. В программах общеобразовательных дисциплин (экономика, биология, физика, география, информатика и ИКТ, химия) предусмотрено проведение лабораторных и практических работ, в дисциплине «Мировая художественная культура» - выполнение практических заданий. Их количество определяет образовательное учреждение, но в пределах 5% - 80% от обязательной аудиторной нагрузки в зависимости от содержания программы, практикоориентированности учебной дисциплины и возможностей материально-технической базы.

Оценки, полученные студентами по выполнению лабораторных работ и практических занятий (работ), учитываются при выставлении семестровой итоговой оценки или итоговой оценки по данной учебной дисциплине (пп.2.29.2, 2.29.3 Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования; приказ МОН ДНР № 328 от 20.07.2015).

4. При освоении учебных дисциплин «История Отечества» и «Всемирная история» учесть их синхронно-параллельное изучение с возможностью интеграции некоторых тем из состава обеих дисциплин.

При изучении основ конституционного строя Донецкой Народной Республики в учебной дисциплине «Право» следует опираться на содержание Конституции ДНР в соответствии с нормами международного права в области прав человека и гражданина. Главное внимание уделить правам человека, механизму их реализации и защиты.

5. В изучении дисциплины «Начальная военная и медико-санитарная подготовка» запланировано проведение учебно-полевых сборов (занятий). Рекомендуем из отведенных 114 часов выделить 18 часов учебно-полевых сборов (занятий) на последнем этапе изучения дисциплины. Образовательная организация сама определяет тематику сборов, место и время проведения (желательно в теплое время года). Технология выставления оценок за учебно-полевые сборы (занятия) не изменилась.

6. При составлении рабочей программы по учебной дисциплине «Информатика» рекомендуем включать в обязательную аудиторную нагрузку выполнение проектов.

7. При освоении учебной дисциплины «Математика» рекомендуем составлять рабочую программу с учетом чередования тем учебных дисциплин «Алгебра и начала математического анализа» и «Геометрия». Рекомендуем начинать изучение дисциплины с первой темы алгебры «Действительные числа».