

Министерство образования и науки Луганской Народной Республики
ОСП «Индустриальный техникум» ГОУ ВО ЛНР «ДонГТИ»

УТВЕРЖДАЮ

Директор техникума

В.А. Селезнев В.А. Селезнев
« 21 » 09 2020г.

ПОЛОЖЕНИЕ
об организации самостоятельной
работы студентов в
в ОСП «Индустриальный техникум»
ГОУ ВО ЛНР «ДонГТИ»

Алчевск
2020

Положение об организации самостоятельной работы студентов в ОСП
«Индустриальный техникум» ГОУ ВО ЛНР «ДонГТИ»

РАССМОТРЕНО И ОДОБРЕНО

на заседании Педагогического совета

ОСП «Индустриальный техникум»

ГОУ ВО ЛНР «ДонГТИ»

Протокол от « 18 » 09 2020 № 5

1. Общие положения

1.1 Положение об организации самостоятельной работы студентов (далее – Положение) ОСП «Индустриальный техникум» ГОУ ВО ЛНР «ДонГТИ» (далее – Техникум) разработано в соответствии с требованиями следующих нормативных документов:

- Законом Луганской Народной Республики от 30.09.2016 № 128-П «Об образовании» (с изменениями);
- Порядком организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования (программам подготовки специалистов среднего звена), утвержденным приказом Министерства образования и науки Луганской Народной Республики от 11.04.2018 №326-од (с изменениями);
- Государственными образовательными стандартами среднего профессионального образования Луганской Народной Республики по специальностям, реализуемыми в техникуме;
- Порядком проведения государственной итоговой аттестации и промежуточной аттестации обучающихся образовательных организаций (учреждений) среднего профессионального образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки Луганской Народной Республики от 06.12.2018 №1123-од;
- Типовым положением о практике студентов, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования (программы подготовки специалистов среднего звена) Луганской Народной Республики, утвержденным приказом Министерства образования и науки Луганской Народной Республики от 20.04.2017 №237 (с изменениями);
- Методическими рекомендациями по формированию программ подготовки специалистов среднего звена, утвержденными приказом Министерства образования и науки Луганской Народной Республики от 04.06.2018 №564-од;
- Уставом ГОУ ВО ЛНР «ДонГТИ»;

– Положением ОСП «Индустриальный техникум» ГОУ ВО ЛНР «ДонГТИ»;

– локальными актами образовательного учреждения.

1.2 Самостоятельная работа студента является основным средством овладения учебным материалом во время, свободное от обязательных учебных занятий:

– учебное время, отведенное для самостоятельной работы студента, регламентируется рабочим учебным планом и должно составлять не 50% общего объема учебного времени студента, отведенного для изучения конкретной дисциплины;

– содержание самостоятельной работы студента конкретной дисциплины определяется учебной программой дисциплины, методическими материалами, заданиями и указаниями преподавателя;

– самостоятельная работа студента обеспечивается системой учебно-методических средств, предусмотренных для изучения конкретной учебной дисциплины: учебники, учебные и методические пособия, конспект лекций преподавателя, практикум, и тому подобное;

– методические материалы для самостоятельной работы студентов должны предусматривать возможность проведения самоконтроля со стороны студента. Для самостоятельной работы студенту также рекомендуется соответствующая научная и профессиональная, монографическая и периодическая литература;

– самостоятельная работа студента по усвоению учебного материала конкретной дисциплины может выполняться в библиотеке высшего учебного заведения, учебных кабинетах, компьютерных классах (лабораториях), а также в домашних условиях;

– в необходимых случаях эта работа проводится в соответствии с предварительно составленным графиком, который гарантирует возможность индивидуального доступа студента к нужным дидактическим материалам. График доводится до сведения студентов в начале текущего семестра;

– при организации самостоятельной работы студентов с использованием сложного оборудования или оборудования, сложных систем доступа к информации (например, компьютерных баз данных, систем автоматизированного проектирования, и тому подобное) предусматривается возможность получения необходимой консультации или помощи со стороны специалиста;

– учебный материал учебной дисциплины, предусмотренный рабочим

учебным планом для усвоения студентом в процессе самостоятельной работы, выносятся на итоговый контроль наряду с учебным материалом, который прорабатывался при проведении учебных занятий.

1.3 Цель самостоятельной работы студентов:

- развитие творческих способностей и активизация умственной деятельности студентов;
- формирование потребности непрерывного самостоятельного пополнения знаний;
- получение глубокой системы знаний.

1.4 Задание самостоятельной работы студентов:

- научить студентов самостоятельно работать над литературой, творчески воспринимать учебный материал и осмысливать его;
- прививать навыки ежедневной самостоятельной работы в получении и обобщении знаний, умений и навыков.

1.5 В техникуме должны быть созданы все условия, необходимые для качественной самостоятельной работы, а также предоставлены методические материалы (учебная литература, лабораторное оборудование, электронно-вычислительная техника и тому подобное).

1.6 Роль преподавателя в организации самостоятельной работы студента заключается в том, что он определяет объем и содержание самостоятельной работы, согласовывает ее с другими видами учебной деятельности, разрабатывает методические материалы для проведения текущего и итогового контроля, анализирует результаты самостоятельной учебной работы каждого студента.

2. Организация самостоятельной работы студентов

2.1 Содержание самостоятельной работы студентов по конкретной дисциплине определяется учебной программой дисциплины и рабочей учебной программой дисциплины.

2.2 В рабочей программе учебной дисциплины планируется количество часов самостоятельного изучения соответствующих тем, содержание и характер самостоятельных заданий должны соответствовать таким требованиям:

- выполняемая самостоятельная работа должна направляться на достижение основных учебно-воспитательных заданий;
- самостоятельное обучение должно быть систематическим и систематизированным в контексте учебных занятий;

- самостоятельное обучение должно быть доступным и возможным.

2.3 На самостоятельное изучение планируется часть теоретического материала, менее сложного по содержанию, отработка умений и навыков, основы которых студент изучал или развивал во время проведения учебных занятий. Рассматривается отдельная проблема, вопрос, способ. Студентам, кроме отработки изложенного на лекциях материала, выполнения домашних заданий, подготовки к семинарским занятиям, планируется самостоятельное изучение ряда подтем дисциплины, отдельные вопросы, которые освещаются в источниках литературы и не рассматриваются на лекциях. Нельзя планировать целую тему или раздел. Нужно реализовать дедуктивный принцип обучения «от общего к конкретному».

2.4 При планировании нужно учитывать, что количество часов на одно аудиторное занятие не должно превышать 2 часа. В графике самостоятельной работы комплекса дисциплин недельная норма бюджета времени студента равняется 54 часам.

В случае превышения времени на самостоятельную работу студента над аудиторной, в исключительных случаях допускается планирование не более 4 часов. Также возможно планирование времени на реферативный анализ тем с указанием количества часов на его проведение.

2.5 Самостоятельная работа по усвоению учебного материала конкретной дисциплины может выполняться в библиотеке, учебных кабинетах, лабораториях, компьютерных классах, а также в домашних условиях.

2.6 При использовании студентами сложного оборудования или оборудования, сложных систем доступа к информации, предусматривается возможность получения необходимой консультации или помощи со стороны преподавателя.

3. Система учебно-методических материалов для обеспечения самостоятельной работы студентов

3.1 Самостоятельная работа студентов обеспечивается системой учебно-методических материалов, предусмотренных для изучения конкретной учебной дисциплины:

- основная литература (учебники, конспект лекций преподавателя, учебные и методические пособия);

- дополнительная литература (научная, профессиональная, монографическая, периодическая);
- методические материалы (методические рекомендации для выполнения самостоятельной работы студентами).

3.2 При самостоятельном прорабатывании учебного материала большое значение для студента имеет учебно-методический комплекс, содержание которого предусматривает:

- учебную программу учебной дисциплины с четким определением содержания и объема аудиторной и внеаудиторной учебной работы;
- рабочую учебную программу дисциплины, в которой определен перечень тем для самостоятельного изучения;
- конспект лекций, опорный конспект;
- методические рекомендации для самостоятельной работы по учебной дисциплине, для проведения семинарских, практических или лабораторных работ, которые предусмотрены учебным планом;
- методические рекомендации для самостоятельной работы для студентов заочной формы обучения;
- методические рекомендации для проведения курсового и дипломного проектирования, которые предусмотрены учебным планом дисциплины;
- вопросы для подготовки к обязательной контрольной работе;
- перечень вопросов для подготовки к экзамену или зачету по дисциплине;
- контрольные задания, вопросы, тесты для самопроверки.

3.3 Требования к составлению методических рекомендаций для самостоятельной работы студентов.

С целью помощи студентам в самостоятельном овладении знаниями по конкретным темам учебной дисциплины преподавателю рекомендуется подготовить методические рекомендации, основными составляющими которых могут быть:

- тема учебного материала и содержание вопроса на самостоятельную работу;
- план;
- литература;
- перечень знаний и умений, приобретенных студентами после про-

рабатывания вопросов темы;

- конкретные задания студенту по каждому вынесенному вопросу с методическими советами по их выполнению;
- перечень контрольных вопросов для самопроверки.

3.4 В зависимости от поставленной цели используют такие задания на самостоятельную работу:

Цель СРС	Виды заданий для самостоятельной работы
Усвоение нового материала	проработка информации, полученной непосредственно на обязательных учебных занятиях. Работа с соответствующими учебниками и личным конспектом лекций. Самостоятельное изучение отдельных подтем или вопросов с разработкой плана конспекта. Работа со справочной литературой, первоисточником, нормативными документами. Составление схемы конспекта, логической схемы темы, и тому подобное. Проведение наблюдений.
Обобщение и систематизация знаний.	Написание рефератов, сообщений. Творческие задания (доклады, проекты, презентации, эссе, обзоры и тому подобное). Выполнение подготовительной работы к лабораторным и практическим занятиям. Составление таблиц, графиков, схем. Ответ на контрольные вопросы. Составление теста по теме, кроссворда.
Использование знаний, умений и навыков	Решение задач, упражнений по образцу. Решение ситуационных производственных заданий, подготовка к деловой игре. Выполнение индивидуальных графических, расчетных заданий. Выполнение курсовых работ (проектов). Подготовка письменных ответов на проблемные вопросы. Изготовление наглядности. Составление картотеки литературы по содержанию профессиональной деятельности. Подбор собственной библиотеки по основным направлениям профессиональной деятельности.

Преподаватель не ограничивается в выборе других заданий для самостоятельной работы, при условии соответствия содержания задания рабочей учебной программе дисциплины.

3.5 Самостоятельные задания могут выполняться в рабочей тетради, на отдельных карточках, альбомных листах в виде чертежа, графиков, кроссвордов, рисунков в альбомах, и тому подобное. Лучшие работы как образцы остаются в кабинетах (лабораториях), экспонируются на выставке студенческих работ в учебно-методическом кабинете техникума.

4. Организация контрольных мероприятий самостоятельной работы студентов

4.1 Контрольные мероприятия включают текущий и итоговый контроль знаний студентов.

4.2 Текущий контроль является важной частью учебного процесса и проводится во время лекций, семинарских, практических и лабораторных занятий.

4.3 Формы текущего контроля:

- устное собеседование по материалам самостоятельно рассмотренных вопросов темы в начале следующей лекции с оценкой ответов студентов;
- письменный фронтальный опрос студентов в начале или в конце лекции (5-10 мин.). Ответы проверяются и оцениваются преподавателем во внеаудиторное время. Желательно, чтобы контрольные вопросы были предварительно подготовлены на отдельных листах, на которых студенты пишут ответы;
- фронтальный стандартизированный контроль знаний студентов по нескольким вопросам темы, вынесенными на самостоятельную работу (5-10 мин), проводится в начале семинарских, практических или лабораторных занятий;
- проверка домашних заданий, конспектов;
- проверка приобретенных умений на практических, лабораторных занятиях;
- тестовая проверка знаний студентов;
- выступления студента с докладами, рефератами;
- выполнение контрольных работ;

- индивидуальная защита творческих работ;
- проверка выполненных письменных работ другого типа.

4.4 Выполнение заданий самостоятельной работы студентов может контролироваться во время проведения лабораторных и практических занятий, семинаров.

4.5 Контроль за отработкой учебного материала, вынесенного на самостоятельную работу, проводится преподавателем на занятиях во внеаудиторное время по внедренной шкале оценки знаний в техникуме. Консультации и текущий контроль преподаватели могут проводить согласно расписания дополнительных занятий.

4.6 Результаты текущего контроля по самостоятельной работе студентов фиксируются в журнале учета учебных занятий группы. В том случае, когда результаты самостоятельного изучения проверяются в ходе какого-либо занятия, оценка за этот вид работы отдельно не выставляется, а включается в общую оценку за занятие.

4.7 Учебный материал дисциплины, предусмотренный рабочей учебной программой дисциплины, для усвоения студентами в процессе самостоятельной работы, выносится на итоговый контроль вместе с учебным материалом, который отрабатывается при проведении занятий.