

Фед. - 1146

**МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА ТВЕРСКОЙ ОБЛАСТИ
ГБПОУ «РЖЕВСКИЙ КОЛЛЕДЖ»**

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
НЕМЕЦКИЙ ЯЗЫК**

2020 г.

ОДОБРЕНА
цикловой комиссией
общеобразовательных
дисциплин
Протокол № 1 от
«02» 02 2020 г.
Председатель цикловой
комиссии

/Булгаирова Т.В./

УТВЕРЖДАЮ
Старший методист:

/М.И. Безрученко/
«2» 09 2020 г.

Рабочая программа разработана на основе федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования 15.02.08 Технология машиностроения, утвержденного Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18.04.2014 года № 350

Организация-разработчик: государственное бюджетное образовательное учреждение среднего профессионального образования «Ржевский колледж» (ГБПОУ «Ржевский колледж»)

Разработчик :

Преподаватель ГБПОУ «Ржевский колледж»

Кудряшова Е.Г.

Рецензенты:

.....

СОДЕРЖАНИЕ

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	стр. 4
2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	5
3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	16
4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	17

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ НЕМЕЦКИЙ ЯЗЫК

1.1. Область применения программы

Рабочая программа учебной дисциплины является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС по специальности СПО 15.02.08 Технология машиностроения

1.2 Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы:

Учебная дисциплина «Немецкий язык» относится к общему гуманитарному и социально-экономическому циклу основной профессиональной образовательной программы.

1.3. Цели и задачи дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины:

В результате освоения дисциплины обучающийся должен **уметь**:

- общаться (устно и письменно) на иностранном языке на профессиональные и повседневные темы;
- переводить (со словарем) иностранные тексты профессиональной направленности;
- самостоятельно совершенствовать устную и письменную речь, пополнять словарный запас.

В результате изучения учебной дисциплины «Немецкий язык» обучающийся должен **знать**:

- лексический (1200-1400 лексических единиц) и грамматический минимум, необходимый для чтения и перевода (со словарем) иностранных текстов профессиональной направленности.

Результаты освоения дисциплины:

Результатам освоения программы дисциплины является овладение обучающимися профессиональными (ПК) и общими (ОК) компетенциями

Код	Наименование результата обучения
ОК 1.	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
ОК 2.	Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.

ОК 3.	Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.
ОК 4.	Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.
ОК 5.	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
ОК 6.	Работать в коллективе и в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.
ОК 7.	Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий.
ОК 8.	Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.
ОК 9.	Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.

1.4. Количество часов на освоение программы дисциплины:

максимальной учебной нагрузки обучающегося **190** часов, в том числе:
 обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося **166** часов;
 самостоятельной работы обучающегося **24** часа.

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов
Максимальная учебная нагрузка (всего)	190
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	166
в том числе:	
лабораторные занятия	-
практические занятия	166
контрольные работы	-
курсовая работа (проект) (если предусмотрено)	-
Самостоятельная работа обучающегося (всего)	24
в том числе:	
1 Составление программы туристического маршрута по странам изучаемого языка;	2
2. Составление схемы системы образования в Германии.	2
3 Аннотация текста	1
4. Информационные сообщения на тему «Всемирно известные учёные»	2
5. Составление кроссворда на тему «Изобретатели и их изобретения»	1
6. Литературный перевод художественного текста	2
7. Тестовые задания по теме «Страдательный залог»	2
8. Составление сообщения о видах транспорта в Германии	2
9. Чтение и перевод публицистического текста	2
10. Проектная работа на тему «Промышленность и экология»	2
11. Лексико-грамматические упражнения по теме «Модальные конструкции»	1
12. Упражнения в употреблении глаголов в конъюнктив	1
13. Чтение, перевод газетной статьи.	2
14. Составление словаря технических терминов	2
<i>Итоговая аттестация проводится в форме дифференцированного зачёта</i>	

2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины Немецкий язык

наименование

Наименование разделов и тем 1	Содержание учебного материала, лабораторные и практические работы, самостоятельная работа обучающихся, курсовая работ (проект) (если предусмотрены) 2	Объем часов 3	Уровень освоения 4
Курс 2			
Тема 1 Страны изучаемого языка	Содержание учебного материала	12	3
	1 Формирование лексических навыков	2	
	2 Склонение прилагательных. Типы склонения.	2	
	3 Совершенствование навыков чтения с полным пониманием содержания прочитанного	2	
	4 Развитие навыков диалогической речи по теме «Страны изучаемого языка»	2	
	5 Совершенствование навыков поискового чтения	2	
	6 Контроль самостоятельной работы и лексико-грамматических знаний	2	
	Лабораторные работы	*	
	Практические занятия	12	
	Контрольные работы	*	
Самостоятельная работа обучающихся Составление туристического маршрута по городам Германии	2		
Тема 2. Образование	Содержание учебного материала	10	3
	1 Совершенствование навыков употребления лексики по теме «Образование»	2	
	2 Глаголы с отделяемыми и неотделяемыми приставками.	2	
	3 Развитие навыков чтения с целью извлечения информации	2	
	4 Совершенствование навыков аудирования	2	
	5 Контроль самостоятельной работы и лексико-грамматических знаний	2	
	Лабораторные работы	*	
	Практические занятия	10	
	Контрольные работы	*	
	Самостоятельная работа обучающихся: Составление схемы системы образования в Германии	2	
Тема 3 Транспорт	Содержание учебного материала	10	3
	1 Формирование навыков употребления лексики по теме «Транспорт»	2	
	2 Возвратные глаголы. Управление глаголов.	2	
	3 Совершенствование навыков чтения с полным пониманием содержания прочитанного	2	
	4 Формирование навыков диалогической речи по теме «Транспорт»	2	
	5 Контроль самостоятельной работы и лексико-грамматических знаний	2	
	Лабораторные работы	*	
	Практические занятия	10	
	Контрольные работы	*	
	Самостоятельная работа обучающихся: Аннотация текста	1	

Тематический план и содержание учебной дисциплины Немецкий язык

наименование

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, лабораторные и практические работы, самостоятельная работа обучающихся, курсовая работ (проект) (если предусмотрены)	Объем часов	Уровень освоения
1	2	3	4
Тема 4 Учёные	Содержание учебного материала	10	3
	1 Развитие навыков употребления лексики по теме «Учёные»	2	
	2 Совершенствование навыков поискового чтения	2	
	3 Plusquamperfekt. Образование, значение, употребление.	2	
	4 Развитие навыков аудирования по теме «Учёные»	2	
	5 Обобщение изученного материала.	2	
	Лабораторные работы	*	
	Практические занятия	10	
Контрольные работы	*		
Самостоятельная работа обучающихся Информационное сообщение на тему «Всемирно известные учёные»	2		
Тема 5. Изобретатели	Содержание учебного материала	12	3
	1 Совершенствование лексико-грамматических навыков	2	
	2 Развитие навыков чтения с полным пониманием содержания	2	
	3 Аннотация текста	2	
	4 Сложноподчинённые предложения. Порядок слов в придаточных предложениях.	2	
	5 Типы придаточных предложений	2	
	6 Контроль самостоятельной работы и лексико-грамматических знаний	2	
	Лабораторные работы	*	
	Практические занятия	12	
	Контрольные работы	*	
Самостоятельная работа обучающихся Составление кроссворда на тему «Изобретатели и их изобретения»	2		
Тема 6. Работа с художественной литературой	Содержание учебного материала	12	3
	1 Виды словарей Общие указания по переводу художественной литературы Устойчивые словосочетания. Словообразование. Образцы литературного перевода Аналитическое чтение текста Развитие умений излагать прочитанное Контроль самостоятельной работы и лексико-грамматических знаний		
	Лабораторные работы	*	
	Практические занятия	12	
	Контрольные работы	*	
	Самостоятельная работа обучающихся Литературный перевод художественного текста	2	

Тематический план и содержание учебной дисциплины Немецкий язык

наименование

Наименование разделов и тем 1	Содержание учебного материала, лабораторные и практические работы, самостоятельная работа обучающихся, курсовая работ (проект) (если предусмотрены) 2	Объем часов 3	Уровень освоения 4
Курс 3			
Тема 1. Современные города	Содержание учебного материала	14	3
	1 Совершенствование лексических навыков	2	
	2 Страдательный залог	2	
	3 Безличный пассив. Пассив состояния. Пассив с модальными глаголами.	2	
	4 Изучающее чтение текста.	2	
	5 Письмо личного характера	2	
	6 Лексико-грамматические упражнения	2	
	7 Контроль самостоятельной работы и лексико-грамматических знаний	2	
	Лабораторные работы	*	
	Практические занятия	14	
Контрольные работы	*		
Самостоятельная работа обучающихся	1		
Тестовые задания по теме «Страдательный залог»			
Тема 2. Виды транспорта	Содержание учебного материала	16	3
	1 Формирование навыков употребления лексических единиц	2	
	2 Причастие 1 и 2. Образование, значение, употребление	2	
	3 Диалог-обмен сообщениями	2	
	4 Развитие навыков монологического высказывания. Деловое сообщение.	2	
	5 Формирование умений извлекать информацию при аудировании	2	
	6 Развитие навыков поискового чтения	2	
	7 Обобщение изученного материала	2	
	8 Контроль самостоятельной работы и лексико-грамматических знаний.	2	
	Лабораторные работы	*	
Практические занятия	16		
Контрольные работы	*		
Самостоятельная работа обучающихся	2		
Составление сообщений о видах транспорта в Германии			
Тема 3 Окружающая среда	Содержание учебного материала	12	3
	1 Совершенствование навыков употребления лексических единиц	2	
	2 Распространённое определение	2	
	3 Совершенствование навыков обобщения информации в прослушанном тексте	2	
	4 Лексико-грамматические упражнения	2	
	5 Обобщение изученного материала	2	
	6 Контроль самостоятельной работы и лексико-грамматических знаний	2	
	Лабораторные работы	*	
	Практические занятия	12	
	Контрольные работы	*	
Самостоятельная работа обучающихся: проект «Промышленность и экология»	2		

Тематический план и содержание учебной дисциплины Немецкий язык
наименование

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, лабораторные и практические работы, самостоятельная работа обучающихся, курсовая работ (проект) (если предусмотрены)	Объем часов	Уровень освоения
1	2	3	4
Тема 4 Перевод технической литературы	Содержание учебного материала	10	
	1 Модальные конструкции haben(sein)+ Infinitiv	2	3
	2 Словообразование. Глаголы с приставками. Образцы перевода технических текстов.	2	
	3 Развитие навыков чтения текста с полным пониманием содержания прочитанного	2	
	4 Развитие навыков письменного пересказа содержания текста	2	
	5 Контроль самостоятельной работы и лексико-грамматических знаний	2	
	Лабораторные работы	*	
	Практические занятия	10	
Контрольные работы	*		
Самостоятельная работа обучающихся	1		
Чтение и перевод технического текста			
Тема 5 Итоговое занятие		2	

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, лабораторные и практические работы, самостоятельная работа обучающихся, курсовая работ (проект) (если предусмотрены)	Объем часов	Уровень освоения
1	2	3	4
Курс 4			
Тема 1	Содержание учебного материала	18	
Информационное обеспечение	1 Поисковое чтение текста с использованием словаря, сносок, комментариев	2	3
	2 Формирование навыков семантизации лексики с опорой на контекст, словообразование	2	
	3 Развитие навыков чтения публицистического текста	4	
	4 Совершенствование навыков употребления новой лексики в различных ситуациях	2	
	5 Konjunktiv. Временные формы сослагательного наклонения	2	
	6 Лексико-грамматические упражнения по теме «Konjunktiv»	2	
	7 Развитие монологической речи по теме «Информационное обеспечение»	2	
	8 Контроль самостоятельной работы и лексико-грамматических знаний	2	
	Лабораторные работы	*	
	Практические занятия	18	
Контрольные работы	*		
Самостоятельная работа обучающихся	2		
Составление словаря технических терминов			
Тема 2.	Содержание учебного материала	18	
Средства массовой информации	1 Современные СМИ Германии	2	3
	2 Совершенствование навыков употребления лексики по теме	2	
	3 Конъюнктив пассив	2	
	4 Развитие навыков чтения газетной статьи	4	
	5 Формирование навыков обсуждения прочитанной статьи	2	
	6 Диалог –обмен мнением о СМИ Германии и России	2	
	7 Контроль самостоятельной работы и лексико-грамматических знаний	2	
	Лабораторные работы	*	
	Практические занятия	18	
	Контрольные работы	*	
Самостоятельная работа обучающихся	3		
Чтение и перевод газетной статьи			
Тема 3	Содержание учебного материала	12	
Инструкции и руководства	1 Развитие навыков чтения инструкции с поиском детальной информации	2	3
	2 Анализ употребления грамматических структур в инструкции	4	
	3 Развитие навыков употребления лексики по теме «Инструкции и руководства»	2	
	4 Диалог-обмен информацией	2	
	5 Контроль самостоятельной работы и лексико-грамматических знаний	2	
	Лабораторные работы	*	
Практические занятия	12		
Контрольные работы	*		
Самостоятельная работа обучающихся: Письменный перевод инструкции	2		
Итоговое занятие	Дифференцированный зачёт	2	

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация программы дисциплины требует наличия учебного кабинета «Немецкий язык»

Оборудование учебного кабинета: рабочая доска, наглядные пособия (учебники, словари разных типов, плакаты, фолии, тексты разных типов и стилей)

Технические средства обучения: магнитофон, кодоскоп.

Оборудование рабочих мест не предусмотрено.

3.2. Информационное обеспечение обучения

Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

Основные источники:

1. Н.В. Хайрова, Л.В. Синельщикова, В.Я. Бондарева Немецкий язык для технических колледжей. Изд. «Феникс», 2008 г.
2. Й. Вёрнер. Курс делового немецкого языка. Изд. «Рипол классик», 2010 г.

Дополнительные источники:

1. Н.Ф. Бориско. Бизнес – курс немецкого языка. Издательство «Логос», 1998 г.
2. Marktplatz Internet: WWW/diht.de, 1998 u/
3. «Изучаем немецкий язык с нуля», [http: deutsch. 3dn. Ru](http://deutsch.3dn.ru)
4. В.М. Завьялова «Практический курс немецкого языка»
5. N.B.Sokolowa Deutsche Grammatik, изд. Просвещение 1989 г.
6. Г.Д. Архипкина «Тренировочные тесты для подготовки к ЕГЭ Изд. «Феникс», 2003 г.

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Контроль и оценка результатов освоения дисциплины осуществляется преподавателем в процессе проведения практических занятий, тестирования, а также выполнения обучающимися индивидуальных заданий, проектов, контрольных, самостоятельных и проверочных работ

Результаты обучения (освоенные умения, усвоенные знания)	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения
<p>В результате освоения дисциплины обучающийся должен уметь:</p> <p>Общаться (устно и письменно) на иностранном языке на профессиональные и повседневные темы;</p> <p>Переводить(со словарём) иностранные тексты профессиональной направленности;</p> <p>Самостоятельно совершенствовать устную и письменную речь, пополнять словарный запас</p> <p>В результате освоения дисциплины обучающийся должен знать:</p> <p>-лексический(1200-1400 лексических единиц) и грамматический минимум, необходимый для чтения и перевода(со словарём) иностранных текстов профессиональной направленности</p>	<p>Индивидуальная и групповая беседа; отчёт по заданию, упражнения на самостоятельность мышления;</p> <p>проверка конспектов; задания для самопроверки;</p> <p>Собеседование, Тестирование, Отчёт по заданию.</p> <p>Само-и взаимоконтроль, Тестирование, Проверочные работы. Фронтальный контроль</p>

Результаты переносятся из паспорта программы.