

## АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

**Разработчик:** Яшина Л.А.

**Специальность:** 09.02.04 Информационные системы (по отраслям)

**Наименование дисциплины:** ОГСЭ.03 Иностранный язык

### Цели и задачи учебной дисциплины:

С целью овладения соответствующими общими компетенциями обучающийся в ходе освоения учебной дисциплины 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;

#### знать:

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

### Результаты освоения учебной дисциплины:

Код и наименование компетенции	Наименование результата обучения	Номер и наименование темы
ОК1.Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес	Уметь общаться (устно и письменно) на иностранном языке на профессиональные и повседневные темы.	Тема1.1- 1.2, Тема1.4, Тема 2.1, Тема 2.3, Тема 6.3, Тема 7.3, Тема 13.1
ОК2.Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.	Уметь переводить (со словарем) иностранные тексты профессиональнойнаправленности.	Тема 2.4, Тема 3.1, Тема3.3, Тема3.4, Тема 8.2, Тема8.3, Тема 13.2
ОК3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.	Уметь самостоятельно совершенствовать устную и письменную речь, пополнять словарный запас.	Тема 1.5, Тема 2.5, Тема 5.1, Тема 6.4, Тема 7.5, Тема 10.4, Тема 11.5
ОК4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.	Знать лексический (1200-1400 лексических единиц) и грамматический минимум, необходимый для чтения и перевода (со словарем) иностранных текстов профессиональной направленности.	Тема 4.2, Тема 5.2, Тема 6.2, Тема 9.2, Тема 11.2, Тема 10.2
ОК5. Использовать информационно-коммуникационные	Уметь общаться (устно и письменно) на иностранном языке на профессиональные и	Тема 1.1, Тема 4.4 Тема 6.1,

технологии в профессиональной деятельности.	повседневные темы.	Тема 7.1, Тема 7.4, Тема 8.1, Тема 10.1
ОК6. Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.	Уметь общаться (устно, письменно) на иностранном языке на профессиональные и повседневные темы.	Тема 5.3, Тема 5.4, Тема 9.1, Тема 9.3, Тема 9.4
ОК7. Брать на себя ответственность за работу членов команды(подчиненных), результат выполнения заданий.	Знать лексический (1200-1400 лексических единиц) и грамматический минимум, необходимый для чтения и перевода (со словарем) иностранных текстов профессиональной направленности.	Тема 1.3, Тема 2.2, Тема 3.2, Тема 7.2, Тема 10.2, Тема 10.3
ОК8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.	Уметь самостоятельно совершенствовать устную и письменную речь, пополнять словарный запас.	Тема 3.5, Тема 4.5, Тема 8.4, Тема 9.5, Тема 12.3, Тема 13.3
ОК9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.	Уметь переводить (со словарем) иностранные тексты профессиональной направленности.	Тема 4.1, Тема 4.3, Тема 11.1, Тема 11.3, Тема 11.4, Тема 12.1, Тема 12.2

### Содержание учебной дисциплины

#### *Раздел 1 Иностранный язык как средство общения*

Тема 1.1 Роль иностранного языка в современном мире

Тема 1.2 Иностранный язык как средство общения

Тема 1.3 Повествовательные и отрицательные предложения

Тема 1.4 Экскурсия по англоязычным странам

Тема 1.5 Изучение английского языка: выбор стратегии

#### *Раздел 2 Образование*

Тема 2.1 Образование в России

Тема 2.2 Глагол в действительном залоге

Тема 2.3 Образование в Великобритании

Тема 2.4 Сравнение систем образования в России и Великобритании

Тема 2.5 Образование и его роль в нашей жизни.

#### *Раздел 3 Научно –технический прогресс*

Тема 3.1 Великие открытия

Тема 3.2 Глагол в страдательном залоге

Тема 3.3 Информационные технологии

Тема 3.4 Известные изобретатели

Тема 3.5 Научно –технический прогресс

#### *Раздел 4 Оборудование*

Тема 4.1 Персональный компьютер

Тема 4.2 Согласование времён

Тема 4.3 Принтеры и сканеры

Тема 4.4 Основные и прикладные программы

Тема 4.5 Оборудование

#### *Раздел 5 Компьютер и здоровье*

Тема 5.1 Влияние компьютера на человека

Тема 5.2 Причастие 1,2

Тема 5.3 Профилактика заболеваний

Тема 5.4 Компьютер и здоровье.

#### *Раздел 6 Средства массовой информации*

Тема 6.1 Средства массовой информации

Тема 6.2 Модальные глаголы

Тема 6.3 Информационные технологии в обществе и образовании

Тема 6.4 СМИ в современном мире

#### *Раздел 7 Компьютерная система*

Тема 7.1 Архитектура ПК

Тема 7.2 Условные предложения

Тема 7.3 Функциональные блоки компьютера и их назначение

Тема 7.4 Запоминающие устройства

Тема 7.5 Компьютерная система

#### *Раздел 8 Компьютерные операции*

Тема 8.1 Типы данных

Тема 8.2 Типы программ

Тема 8.3 Операционная система

Тема 8.4 Компьютерные операции

#### *Раздел 9 Интернет*

Тема 9.1 Интернет

Тема 9.2 Косвенная речь

Тема 9.3 Электронная почта

Тема 9.4 Безопасный интернет

Тема 9.5 Современные возможности интернета

#### *Раздел 10 Компьютер и преступления*

Тема 10.1 Компьютер и преступления

Тема 10.2 Герундий

Тема 10.3 Борьба с преступлениями

Тема 10.4 Компьютерные преступления и безопасность

#### *Раздел 11 Центральный процессор*

Тема 11.1 Центральный процессор

Тема 11.2 Сложные предложения

Тема 11.3 Компоненты и значение центрального процессора

Тема 11.4 Микропроцессор

Тема 11.5 Роль ЦП в системе

#### *Раздел 12 Устройства ввода и вывода данных*

Тема 12.1 Устройства ввода данных

Тема 12.2 Устройства вывода данных

Тема 12.3. Устройства ввода и вывода данных

#### *Раздел 13. Компьютерное программирование*

Тема 13.1 Компьютерное программирование

Тема 13.2 Языки программирования

Тема 13.3 Тестирование программного обеспечения

