

**АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ «КОЛЛЕДЖ ЦИФРОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ»**

УТВЕРЖДАЮ
Директор АНОО «Цифровой колледж»



/М.С.Грохульский

приказ от 01.08.2023 №01

**Дополнительная общеобразовательная (общеразвивающая)
программа
«Использование мобильных гаджетов»**

г. Екатеринбург, 2023 год

Дополнительная общеобразовательная (общеразвивающая) программа для лиц предпенсионного возраста «Использование мобильных гаджетов»

1. Цели реализации программы

Дополнительная общеобразовательная (общеразвивающая) программа разработана с целью повышения общего уровня компетентности слушателей в области информационных технологий. Обеспечивает формирование грамотности по вопросам использования мобильных устройств в повседневной жизни.

Образовательная деятельность программы направлена на:

- формирование и развитие творческих способностей обучающихся,
- удовлетворение индивидуальных потребностей обучающихся в интеллектуальном, нравственном, художественно-эстетическом развитии,
- создание и обеспечение необходимых условий для личностного развития, профессионального роста обучающихся.

2. Требования к результатам обучения. Планируемые результаты обучения

2.1 Характеристика нового вида профессиональной деятельности, трудовых функций и (или) уровней квалификации

Программа разработана в соответствии с:

- Порядком организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным общеобразовательным программам, утвержденным приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 27.07.2022 №629;
- Федеральным законом «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ.

Требования к слушателям:

К освоению дополнительной общеобразовательной (общеразвивающей) программы «использование мобильных гаджетов» допускаются лица предпенсионного возраста, без предъявления требований к уровню образования.

2.2 Требования к результатам освоения программы

В результате освоения программы слушатель должен приобрести следующие знания и умения, необходимые для качественного изменения ИКТ-компетенции:

В результате освоения программы слушатель должен

- знать: – понятие гаджета;
- базовые принципы работы с мобильными гаджетами;
 - базовые принципы работы с настройками смартфона, мобильными приложениями;
 - особенности работы с гаджетами;

- уметь: – пользоваться основными функциями гаджетов;
- настраивать работу смартфона (интерфейс, уведомления);
 - устанавливать мобильные приложения, работать с ними (проходить регистрацию, управлять настройками);

- владеть: - приемами использования мобильных приложений и гаджетов в повседневной жизни.

3. Содержание программы

Категория слушателей: лица предпенсионного возраста, без предъявления требований к уровню образования.

Трудоёмкость обучения (срок освоения): 36 академических часов.

Форма обучения: очная, в том числе возможно применение дистанционных образовательных технологий и электронного обучения, как по отдельным дисциплинам (модулям) учебного плана, так и всей программы в целом.

3.1. Учебный план

№	Наименование дисциплин	Всего, ак. час.	В том числе			Форма контроля
			лекции	практ. занятия	промеж. и итог. контроль	
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7</i>
1.	Требования охраны труда и техники безопасности	4	4	-	-	
2.	Смартфоны	14	6	8	-	
3.	Полезные гаджеты для повседневной жизни	14	6	8	-	
4.	Итоговая аттестация	4	-	-	4	семинар
	ИТОГО:	36	16	16	4	

3.2. Учебно-тематический план

№	Наименование модулей	Всего, ак. час.	В том числе			Форма контроля
			лекции	практ. занятия	промеж. и итог. контроль	
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7</i>
1.	Требования охраны труда и техники безопасности	4	4	-		
2.	Смартфоны	14	6	8		
2.1	Общие настройки интерфейса смартфона	6	2	4		
2.2	Установка мобильных приложений	4	2	2		
2.3	Работа с мобильными приложениями	4	2	2		
3.	Полезные гаджеты для повседневной жизни	14	6	8		
3.1	Обзор мобильных гаджетов	4	2	2		
3.2	Настройка и управление мобильными гаджетами. Применение в повседневной жизни	10	4	6		
4.	Итоговая аттестация	4	-	-	4	Семинар
	ИТОГО:	36	16	16	4	

3.3. Учебная программа

1. Требования охраны труда и техники безопасности

Тема 1.1. Требования охраны труда и техники безопасности.

Лекция.

Вредные факторы при работе с мобильной техникой, их влияние на работоспособность, способы минимизации воздействия в ходе повседневного применения.

2 Смартфоны

Тема 2.1 Общие настройки интерфейса смартфона.

Лекция.

Программное обеспечение. Первичная настройка смартфона. Экран блокировки. Фоновое изображение, живые обои. Значки приложений (иконки). Виджеты.

Практическое занятие.

Настройка интерфейса смартфонов.

Тема 2.2 Установка мобильных приложений.

Лекция.

Установка приложений из магазинов Google Play market и AppGallery. Установка с помощью загрузочного файла. Регистрация и аутентификация.

Практическое занятие

Установка приложений на смартфон.

Тема 2.3 Работа с мобильными приложениями.

Лекция.

Социальные сети. 2ГИС. Мессенджеры. Сбербанк Онлайн. Почта. Госуслуги.

Практическое занятие.

Навыки работы в установленных приложениях.

3 Полезные гаджеты для повседневной жизни

Тема 3.1 Обзор мобильных гаджетов.

Лекция.

Понятие мобильных гаджетов. Основные функциональные возможности гаджетов.

Практическое занятие.

Рассмотрение функциональных возможностей планшетов, смарт-часов.

Тема 3.2 Настройка и управление мобильными гаджетами. Применение в повседневной жизни.

Лекция.

Индивидуальные настройки гаджетов. Управление мобильными гаджетами. Жизнь с гаджетами.

Практическое занятие

Управляем мобильными гаджетами.

3.4. Примерный календарный учебный график (порядок освоения модулей)

Период обучения(дни, недели)*	Наименование дисциплин (тем)
1 день	Требования ОТ и ТБ
2 день	Общие настройки интерфейса смартфона Установка мобильных приложений
3 день	Установка мобильных приложений Работа с мобильными приложениями
4 день	Обзор мобильных гаджетов Настройка мобильных гаджетов
5 день	Управление мобильными гаджетами
6 день	Применение в повседневной жизни Итоговая аттестация
Итоговая аттестация	Семинар

*-Точный порядок реализации дисциплин (тем) обучения определяется в расписании занятий.

4. Организационно-педагогические условия реализации программы

4.1 Материально-технические условия реализации программы

Наименование специализированных аудиторий, кабинетов, лабораторий	Вид занятий	Наименование оборудования	Адрес помещения/ этаж/ номер по поэтажному плану
Кабинет информатики	Лекции Практические занятия	- посадочные места на 26 обучающихся; - ПК в комплекте с двумя мониторами — 13 шт.; - автоматизированное рабочее место преподавателя — 1 шт.; - доска маркерная — 1 шт.; - мультимедиа проектор -1 шт.; - шкаф — 1 шт.; - программное обеспечение общего и профессионального назначения	620102, Свердловская область, г. Екатеринбург, ул.Чкалова, стр.3/ 2 / 118

4.2 Учебно-методическое обеспечение программы

1. Левина, Л. Т. Современный телефон для любимых чайников: пособие/ Л.Т.Левина, – М.:АСТ, 2022. – 288 с.

2. Леонов, В. Мобильный, смартфон. Лучший самоучитель для всех возрастов и поколений/ В.Леонов, М. - Эксмо — Пресс, 2022. - 288 с.

3. Михайлов В.В., Компьютер на 100%. Android без страха для начинающих: самоучитель – М.: Эксмо, 2019. – 257 с.

4. <https://obuchalka.org/knigi-o-mobilnih-telefonah/>

4.3 Кадровые условия реализации программы

Реализация дополнительной общеобразовательной программы обеспечивается педагогическими работниками колледжа, а также лицами, привлекаемыми к реализации образовательной программы на условиях гражданско-правового договора, в том числе, из числа руководителей и работников организаций, направление деятельности которых соответствует области профессиональной деятельности преподаваемых дисциплин, и имеющих стаж работы в данной профессиональной области не менее 3 лет.

Педагогические работники, привлекаемые к реализации образовательной программы, имеют дополнительное профессиональное образование по программам повышения квалификации, в том числе, в форме стажировки в организациях, направление деятельности которых соответствует области преподаваемых дисциплин.

5. Оценка качества освоения программы

Форма и содержание промежуточной аттестации определяется учебным планом программы.

Формой итоговой аттестации является семинар.

6. Составители программы

Кузнецова Инна Васильевна, зам. директора по методической работе