

# Аннотации к рабочей программе по информатике и ИКТ

## 11 класс

Рабочая программа составлена в соответствии с:

- Федеральным законом от 21.12.2012 №273-ФЗ « Об образовании в Российской Федерации» ( ст.28)
- Федеральным Базисным учебным планом и примерными учебными планами для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования( Приказ МО РФ № 1312 от 09.03.2004г. «Об утверждении федерального базисного учебного плана и примерных учебных планов для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования» с изменениями (утверждены приказами Минобрнауки России от 20.08.2008г.№ 241, 30.08.2010г. № 889,03.06.2011 №1994, 01.02.2012 № 74.)
- Письмом министерства образования и науки РФ от 07.07.2005 № 03-1263 « О примерных программах по учебным предметам федерального базисного учебного плана»
- Приказом Министерства образования и науки РФ от 07 июня 2017г. № 506 «О внесении изменений в федеральный компонент государственных образовательных стандартов начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования, утвержденный приказом МО РФ от 5 марта 2004г. № 1089
- Санитарно-эпидемиологическими правилами и нормативами (Сан Пин 2.4.2.2821-10, утвержденный постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 29.12.2010г. № 189, зарегистрированном в Минюсте России 03.03.2011, № 19993) определяющими максимальный объем учебной нагрузки учащихся, распределяющими учебное время, отводимое на освоение федерального, регионального и школьного компонентов государственного образовательного стандарта по классам и образовательным областям.
- учебным планом МБОУ СОШ с. Дубовый Мыс на 2020- 2021 учебный год (Учебный план школы разрабатывается на основе базисного учебного плана, входящего в структуру Примерной ООП).
- Годовым календарным учебным графиком МБОУ СОШ с. Дубовый Мыс на 2020-2021 учебный год

Программа учебного предмета информатика и ИКТ является частью ООП СОО МБОУ СОШ с. Дубовый Мыс

### Цель:

формирование знаний современной научной картины мира, роли информационных процессов в обществе, биологических и технических системах, формировать ответственное отношение к соблюдению этических и правовых норм информационной деятельности

### Учебный план ( количество часов):

11 класс - 1 ч в неделю , 35 ч в год

Тема (раздел учебника)	Кол-во часов
1. Информационные системы	1
2. Гипертекст	2
3. Интернет как информационная система	6
4. Web-сайт	3
5. Геоинформационные системы	2
6. Базы данных и СУБД	5
7. Запросы к базе данных	5

<b>8.</b> Моделирование зависимостей; статистическое моделирование	<b>2</b>
<b>9.</b> Корреляционное моделирование	<b>2</b>
<b>10.</b> Оптимальное планирование	<b>2</b>
<b>11.</b> Социальная информатика	<b>2</b>
<b>12.</b> Итоговое тестирование	<b>1</b>

**Контрольные работы - 4**