**Карта урока для организации занятий с использованием**

**электронного обучения и дистанционных образовательных технологий**

|  |  |
| --- | --- |
| **Учитель** | Савушкина Т.Р. |
| **Предмет** | Информатика |
| **Класс** | 10а |
| **Дата проведения урока** | 22.05.2020 |
| **Тема урока** | "Средства анализа и визуализации данных. Построение таблицы и диаграмм" |
| **Основные изучаемые вопросы** | Вопросы:  ·     Что такое диаграмма?  ·     Каково назначение диаграмм?  ·     Какие типы диаграмм можно строить в электронных таблицах? |
| **Ссылка на эл. платформу** | ﻿﻿ ﻿  <https://us04web.zoom.us/j/4758975112> |
| **Тип урока** | Онлайн |
| **Форма обратной связи** | На электронную почту [devon77@yandex.ru](mailto:devon77@yandex.ru) |
| **Задания** | |
| Ссылка на учебный материал | <https://videouroki.net/video/29-sriedstva-analiza-i-vizualizatsii-dannykh-postroieniie-diaghramm.html> |
| **Практическая работа на уроке 1**  Выполнить в тетради работу по составлению таблицы и построить круговые диаграммы к вариантам 1 и 2 |  |
| **Практическая работа на уроке 2**  Выполнить в тетради работу по составлению таблицы и построить круговые диаграммы иллюстрирующие зависимость глубины и ширины проливов |  |
|  | **ВЫСЛАТЬ ПРАКТИЕСКУЮ РАБОТУ НЕ ПОЗДНЕЕ 23.05.2020 23.00** |
| **Критерии оценивания** | Оценка «5» -Выполнены все задания  Оценка «4» -Выполнены задания с небольшими исправлениями  Оценка «3» -Выполнено с ошибками (более 3 ошибок или списано с решебника)  Оценка «2» -задания не выполнялись |

Вопросы можно задать по адресу электронной почты

или в мессенджерах: WhatsApp (№\_89043417942) или в онлайн формате по ссылке

с 13.00 до 14.00 *(часы неаудиторной занятости,* *проведение индивидуальной*

*консультации)*

Выполненное практическое задание необходимо предоставить в любом доступном формате (скан, фотография,; *указывается вариант, которым владеет учитель и учащиеся (группы учащихся))*:

письмом на адрес электронной почты для обратной связи [devon77@yandex.ru](mailto:devon77@yandex.ru)

* сообщением в WhatsApp №\_89043417942

При отправке ответа в поле «Тема письма» и названии файла укажите свои данные: **класс,** **учебный предмет, фамилию, имя и отчество.**