|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Фан: Математика**  | **12-Дарс**  | **Мактаб:** | **Ўқитувчи:** |
| **Узоқ муддатли режа бўлими:** | **Натурал сонлар ва ноль** |
| **Куни: 16.09** | Синф: 5 |
| **Дарс мавзуси:** | Формула. Формула бўйича хисоблаш |
| **Ўқиш мақсадлари:** | 5.5.1.1 Натурал сонларга арифметик амаллардан фойдаланиб матнли масалаларни ечиш. Харфли ифодаларни тузиш ва уларни мисоллар ечишда фойдаланиш  |
| **Дарс мақсади:** | Натурал сонларга арифметик амаллардан фойдаланиб матнли масалаларни ечади. Харфли ифодаларни тузиш ва уларни мисоллар ечишда фойдаланади |
| **Дарс босқичлари** | **Дарсдаги иш ҳаракат** | **Ресурслар** |
| **Ташкилий қисм** **( 2мин)** | **Саломлашиш.**Ўқувчиларнинг интернет тармоғида дарсга тайёргарлигини текшириш. | **Ватсап**  |
| **Дарс ўртаси** **(14 мин)** | **Янги мавзу баёни****( 6 мин)** | Дарслигимизнинг 35-37 бетлари билан танишиб, мавзуни яхшилаб ўрганиб оламиз.* - томонларининг узунлиги a,b,c бўлган учбурчакнинг периметрини хисоблайдиган формула
* - томонлари a ва b бўлган тўғри тўртбурчакнинг юзини топиш формуласи
* - томони а –га тенг бўлган квадратнинг периметрини топиш формуласи
* - t вақтда v тезлик билан босиб ўтилган йўл узунлигини топиш формуласи
 | **Видео 12** |
| **Янги мавзуни мустаҳкамлаш****(8 мин)** | **Намуна:дарслигимиздаги№941-топшириқ** Квадратнинг периметрини топиш формуласидан фойдаланиб, *Р* периметри орқали *а* томонини ифодаланг. Агар *Р* периметр 1) 12 см бўлса, *а* томонини топинг **Ечими:** Квадратнинг периметрини топиш формуласи: . Демак, . Масаланинг ечими эса,  Жавоб: 3 см **дарслигимиздаги№981-топшириқ** Квадратнинг юзини ва кубнинг хажмини топиш формуласини ёзинг. Ушбу формулалардан фойдаланиб квадратнинг юзини ва кубнинг хажмини ёзинг квадрат ва куб томонларининг узунлиги 1) 5 см.**Ечими:** 1. - квадратнинг юзасини топиш формуласи. Демак,

1. - кубнинг хажмини топиш формуласи. Демак,

**Эслатма:** кўрсатилган намуна асосида математика дафтаригаишлаймиз!!!!**Бажаринг: дарсликдаги №94 2-3--топшириқ** **№98 2-3 топшириқ****Дескриптор:****№94 2-3--тенглама**1. Масала шартини тушунса
2. Формулани тўғри ёза олса
3. Биринчи квадратнинг томонини аниқлай олса
4. Иккинчи квадратнинг томонини аниқлай олса

**№98 2-3 топшириқ**1. Масала шартини тушунса
2. Формулани тўғри ёза олса
3. Биринчи квадратнинг юзини аниқласа
4. Биринчи кубнинг хажмини аниқласа
5. Иккинчи квадратнинг юзини аниласа
6. Иккинчи кубнинг юзини аниқласа
 | **Видео 12****Дарслик** **5 синф Математика****А.Е.Абилқасимова** |
| **Дарс якуни****(4 мин)** | **Рефлексия****( 2мин)** | БББ жадвали

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Биламан** | **Билдим** | **Билгим келади** |
|  |  |  |

 |  |
| **Қайта боғланиш****(2 мин)** | Ҳар бир ўқувчига бугунги дарс бўйича қайта боғланиш ўрнатиш | **Кунделик.кз****Ватсап** |