Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение

«Кирпичнозаводская средняя общеобразовательная школа»

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Рассмотрено**на заседании МО учителей начальных классов «Родничок»протокол №1 от «29» августа 2022 г. Руководитель МО \_\_\_\_\_\_\_Г. Н. Калимулина |  **Принято** решением педагогического совета школы протокол № 1 от 30 августа 2022 г. |  **Утверждаю**И.О. директора школы \_\_\_\_\_Н.Ю. ДюринаВведено в действиеприказом № 80 от «30» августа 2022 г. |

Календарно-тематическое планирование

курса внеурочной деятельности

«Инфознайка»

Направление: общекультурное

Возраст обучающихся: 4 класс

Срок реализации:1 год (17ч)

 КТП составил:

 учитель начальных классов

 высшей квалификационной категории

 Юсупова О.Н.

2022 г

 **Календарно-тематическое планирование 4 В класс 0.5 часа в неделю, всего 17 ч.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п.п | Тема раздела, занятия. | Использование электронных (цифровых) образовательных ресурсов | Дата проведения |
| План | Факт |
| 1. | Техника безопасности и правила поведения в компьютерном классе. Человек и информация. | https://infourok.ru/prezentaciya-po-kursu-informacionnaya-kultura-na-temu-trebovaniya-tehniki-bezopasnosti-v-kompyuternom-klasse-klass-3317393.html | 06.09 |  |
| 2. | Действия с информацией. Объект и его свойства. | https://infourok.ru/prezentaciya-na-temu-obekt-i-ego-svojstva-4-klass-4698775.html | 20.09 |  |
| 3. | Отношения между объектами. Компьютер. | https://nsportal.ru/nachalnaya-shkola/informatika/2013/10/18/prezentatsiya-po-informatike-i-ikt-4-klass-programma | 4.10 |  |
| 4. | Понятие. Деление и обобщение понятий. | https://nsportal.ru/shkola/informatika-i-ikt/library/2013/11/21/razrabotka-uroka-po-informatike-delenie-i-oboshchenie | 18.10 |  |
| 5. | Отношения между понятиями. Совместимые и несовместимые понятия. | https://nsportal.ru/nachalnaya-shkola/informatika/2013/11/10/sovmestimye-i-nesovmestimye-ponyatiya | 15.11 |  |
| 6. | Понятия «истина» и «ложь». | https://nsportal.ru/nachalnaya-shkola/informatika/2014/02/01/ponyatiya-istina-i-lozh | 29.11 |  |
| 7. | Суждение. | https://infourok.ru/prezentaciya-po-informatike-na-temu-suzhdenie-klass-2736730.html | 13.12 |  |
| 8. | Умозаключение. | https://uchitelya.com/informatika/30908-prezentaciya-umozaklyucheniya-4-klass.html | 27.12 |  |
| 9. | Модель объекта. | https://infourok.ru/prezentaciya-po-informatike-na-temu-model-obekta-klass-3614773.html | 10.01 |  |
| 10. | Модель отношений между понятиями. | http://www.myshared.ru/slide/653613/ | 24.01 |  |
| 11. | Алгоритм. | https://nsportal.ru/nachalnaya-shkola/informatika/2013/11/28/prezentatsiya-po-informatike-po-teme-algoritm | 7.02 |  |
| 12. | Какие бывают алгоритмы. | https://nsportal.ru/nachalnaya-shkola/informatika/2017/01/11/vidy-algoritmov | 21.02 |  |
| 13. | Исполнитель алгоритма. | https://infourok.ru/prezentaciya-po-informatike-na-temu-ispolnitel-algoritma-klass-940090.html | 7.03 |  |
| 14. | Алгоритм и компьютерная программа. | https://infourok.ru/prezentaciya-po-informatiki-i-ikt-na-temu-algoritm-i-kompyuternaya-programma-klass-695775.html | 21.03 |  |
| 15. | Цели и основа управления. Управление собой и другими людьми. | https://infourok.ru/prezentaciya-po-informatike-na-temu-cel-upravleniya-4-klass-4228108.html | 04.04 |  |
| 16. | Управление неживыми объектами. | https://infourok.ru/prezentaciya\_k\_uroku\_informatiki\_v\_4\_klasse\_po\_teme-155808.htm | 18.04 |  |
| 17. | Схема управления. Управление компьютером. | https://infourok.ru/prezentaciya-upravlenie-kompyuterom-4-klass-4915494.html | 02.05 |  |