

Учебно-тематический план курса

Тема: Содержание и методика преподавания предмета "Информатика" в условиях дистанционного обучения с реализацией ФГОС.

Длительность: 48 ч.

| №/пп | Наименование дисциплины | Длительность |
|------|---|--------------|
| 1 | 1. Цели и задачи современного образования | 3 ч. |
| 2 | 2. Гигиенические нормативы и специальные требования к устройству, содержанию и режимам работы в условиях цифровой образовательной среды в сфере общего образования. | 3 ч. 15 мин. |
| 3 | 3. Федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования | 3 ч. 15 мин. |
| 4 | 4. Формы дистанционного обучения | 2 ч. |
| 5 | 5. Смешанное обучение. Модели. | 1 ч. 45 мин. |
| 6 | 6. Смешанное обучение. Идеи. | 2 ч. |
| 7 | Глоссарий Теория | 2 ч. 30 мин. |
| 8 | 8. Практическая работа «Глоссарий» | 5 ч. |
| 9 | Методические рекомендации для учителей. | 3 ч. 15 мин. |
| 10 | 10. Теоретические основы проблемного обучения | 3 ч. 45 мин. |
| 11 | 11. Проблемное обучение на уроках информатики | 2 ч. |
| 12 | 12. Практическая работа «Проблемное обучение» | 1 ч. 45 мин. |
| 13 | 13. Методические рекомендации для учителей. | 4 ч. |
| 14 | 14. Изменения в ЕГЭ 2021. | 2 ч. 15 мин. |
| 15 | 15. Разбор задания №12 «Выполнение алгоритмов» | 3 ч. |
| 16 | 16. Динамическое программирование в задачах обработки последовательностей ЕГЭ по информатике | 1 ч. 45 мин. |
| 17 | 17. Scratch начало работы | 2 ч. 30 мин. |
| 18 | Итоговое тестирование | 1 ч. |

Итого 48 ч.