

## План работы стажировочной площадки на 2020 год

1. Название образовательной организации  
федеральное государственное казенное общеобразовательное учреждение «Краснодарское президентское кадетское училище»
2. Курирующая кафедра: кафедра математики и информатики.
3. Цель деятельности стажировочной площадки: создание образовательной среды, позволяющей транслировать в форме стажировки актуальный педагогический опыт преподавателей отдельной дисциплины (математика, информатика и ИКТ) для слушателей ДПП ПК учителей математики и учителей информатики.
4. Задачи деятельности стажировочной площадки: оказывать слушателям методическую помощь; совершенствовать ИКТ-компетенции учителей информатики и математики в условиях реализации ФГОС; познакомить с современными эффективными формами урочной и внеурочной деятельности по информатике и математике, направленными на развитие УУД обучающихся.
5. Анализ деятельности стажировочной площадки повышения квалификации для слушателей курсов ГБОУ ИРО Краснодарского края по теме «Развитие профессиональных компетенций преподавателей математики и информатики в условиях реализации ФГОС ООО и ФГОС СОО».

| № п/п | Наименование мероприятий  | Сроки, место проведения мероприятий              | Категория участников   | Форма представления итоговых материалов | ФИО ответственных (исполнителей)                 |
|-------|---|--|------------------------|---|--|
| 1.    | Обучение по ДПП ПК Организация урочной и внеурочной деятельности по математике в ходе реализации ФГОС ООО и ФГОС СОО    | 04.02.2020 Краснодарское ПКУ                     | учителя математики ОО  | Мастер-классы, открытые уроки           | Копытько Т.Г.<br>Чурикова С.А.<br>Белай Е.Н.     |
| 2.    | Обучение по ДПП ПК Современные подходы к преподаванию предмета «Информатика и ИКТ» в условиях реализации ФГОС ООО и СОО | 04.02.2020 Краснодарского края Краснодарское ПКУ | учителя информатики ОО | Мастер-классы, открытые уроки           | Копытько Т.Г.<br>Чурикова С.А.<br>Вербичева Е.А. |

|    |  |  |                              |                               |  |
|----|--|--|------------------------------|-------------------------------|--|
| 3. | Вебинар «Особенности подготовки выпускников к ГИА в 2021 году на основе анализа результатов ГИА-2020 по информатике» | октябрь 2020<br>ГБОУ ИРО<br>Краснодарского<br>края | учителя<br>информатики<br>ОО | Представление<br>опыта работы | Копытько Т.Г.<br>Чурикова С.А.<br>Вербичева Е.А. |
| 4. | Вебинар «Особенности подготовки к ОГЭ 2021 в новом формате по информатике»   | ноябрь 2020<br>ГБОУ ИРО<br>Краснодарского<br>края  | учителя<br>информатики<br>ОО | Представление<br>опыта работы | Копытько Т.Г.<br>Чурикова С.А.<br>Вербичева Е.А. |
| 5. | Вебинар «Особенности подготовки выпускников к ГИА в 2021 году на основе анализа результатов ГИА-2020 по математике»  | ноябрь 2020<br>ГБОУ ИРО<br>Краснодарского<br>края  | учителя<br>математики ОО     | Представление<br>опыта работы | Копытько Т.Г.<br>Чурикова С.А.<br>Белай Е.Н.     |
| 6. | Вебинар «Особенности подготовки к ОГЭ 2021 в новом формате по математике»  | ноябрь 2020<br>ГБОУ ИРО<br>Краснодарского<br>края  | учителя<br>математики ОО     | Представление<br>опыта работы | Копытько Т.Г.<br>Чурикова С.А.<br>Белай Е.Н.     |

Заведующий  
кафедрой математики и информатики

Д.С. Барышенский

Руководитель  
образовательной организации

Г.Ф. Барковский

