|  |
| --- |
| **муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение****города Ростова-на-Дону****«Школа № 60 имени пятого гвардейского Донского казачьего кавалерийского Краснознаменного Будапештского корпуса»****(МБОУ «Школа № 60»)****\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** |
| **П Р И К А З** |

|  |  |
| --- | --- |
| 30.08.2021 г. |  № 332 |

г. Ростов-на-Дону

**О создании и функционировании временного научно-исследовательского коллектива МБОУ «Школа № 60» в 2021-2022 учебном году**

В соответствии с планом работы МБОУ «Школа № 60», в рамках реализации постановления президиума РАН от 26.02.2020 «Об участии РАН в совершенствовании школьного образования в интересах формирования научного кадрового потенциала страны», концепции проекта создания базовых школ РАН,утвержденной на заседании Комиссии РАН по научно-организационной поддержке базовых школ РАН 31.05.2020, протокол №1, приказа Министерства общего и профессионального образования Ростовской области от 15.08.2019 № 584 «Об областных инновационных площадках», приказа Министерства общего и профессионального образования Ростовской области от 27.11.2014 № 731 «Об утверждении Положения о муниципальном методическом ресурсном центре и присвоении статуса «муниципальных методических центров» общеобразовательным организациям», статуса «Цифровая школа Ростова-на-Дону 2021» (Приказ Управления образования города Ростова-на-Дону от 18.05.2021 № УОПР-327 «Об обеспечении готовности подключения к ЦОС»), статуса «Школа-участница» Программы «Школьная лига РОСНАНО» (Приказ Управления образования города Ростова-на-Дону от 23.05.2017 № УОПР-349 «О муниципальном ресурсном центре Программы «Школьная лига РОСНАНО»),

**Приказываю:**

1. Организовать инновационную работу по следующим направлениям:
* муниципальный методический ресурсный центр (ММРЦ);
* базовая школа РАН;
* Цифровая школа Ростова-на-Дону (ЦШР);
* «Школа-участница» Программы «Школьная лига РОСНАНО»;
* IT-школа (профильные классы);
* университетские начальные классы;
* STEM-образование.
1. Утвердить следующие программы и проекты инновационной деятельности на 2020-2021 учебный год:
* программа муниципального методического ресурсного центра «Управление информационно-развивающей средой инновационной школы»;
* проект «Формирование развивающей среды, позволяющей вовлечь обучающихся школы в научно-исследовательскую проектную деятельность в рамках реализации проекта РАН «Опорные школы»;
* **проект «**Модель внутренних и внешних сетевых ресурсов как условие профессионального роста педагогов»;
* проект «Цифровая школа Ростова-на-Дону»;
* проект «Школа-участница» Программы «Школьная лига РОСНАНО»;
* проект IT-школа; проект «Профильные классы»;
* проект «Университетские начальные классы»;
* проект «STEM-образование».
1. Назначить организаторами и руководителями временных научно-исследовательских коллективов (ВНИК):
* Захарову Л.Г., к.п.н., доцента (направление – муниципальный методический ресурсный центр);
* Максимову Е.Н., к.э.н., доцента (направление – базовая школы РАН);
* Чубарьян Г.З. (направление – Цифровая школа Ростова-на-Дону);
* Казачкову О.И. (направление – «Школа-участница» Программы «Школьная лига РОСНАНО»);
* Максимову Е.Н., к.э.н., доцента (направление – IT-школа);
* Галстян А.К. (направление – университетские начальные классы);
* Галстян А.К. (направление – STEM-образование).
1. В 2021-2022 учебном году создать временный научно-исследовательский коллектив (ВНИК) из числа учителей и сотрудников школы, активно внедряющих инновационные технологии в образовательный процесс.
2. Утвердить план работы ВНИКа на 2021-2022 учебный год (приложение 1).
3. Назначить ответственной за исполнением настоящего приказа Г.З. Чубарьян.
4. Контроль за исполнение настоящего приказа оставляю за собой.

**Директор, к.п.н. Л.Г. Захарова**

Приложение 1

к приказу № 332 от 30.08.2021г.

**План работы ВНИК на 2021-2022 учебный год**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование мероприятия | Сроки  | Исполнители | Форма представле-ния результатов |
|  | Организационное заседание: утверждение плана работы, определение направлений деятельности | Сентябрь 2021 | Чубарьян Г.З., учителя | План работы |
|  | Организация работы социального партнерства в рамках проекта «Школа цифровых технологий» | Сентябрь 2021 | Чубарьян Г.З., Крысина Н.Г. | Сайт, план работы |
|  | Организация вебинаров в рамках проекта «Школа цифровых технологий» и работы ММРЦ и ОИП | Ежемесяч-но | Руководители МО | Материалы вебинаров |
|  | Организация проектной деятельности младших школьников в рамках проекта университетских начальных классов  | ноябрь 2021 | Галстян А.К., учителя начальных классов | Презентация проектов |
|  | участие в проекте Школьная лига Роснано | ноябрь 2021 | Харьковская Г.П. | Приказ  |
|  | Участие в интернет-семинарах, мастер-классах, курсах повышения квалификации в рамках проекта базовых школ РАН | По приказу | Максимова Е.Н., Чубарьян Г.З., учителя | Форум на сайте [www.rostov-gorod.ru](http://www.rostov-gorod.ru) |
|  | Круглый стол «Работа с обучающимися, ориентированными на освоение научных знаний и достижений науки» в рамках проекта базовых школ РАН, проектов IT-школ, университетских начальных классов  |  Февраль 2022 | Максимова Е.Н., участники ВНИК | Материалы круглого стола, вебинар |
|  | Сертификация «Школа цифровых технологий» | Март 2022 | Чубарьян Г.З. | Приказ по УО |
|  | Участие в неделе высоких технологий в рамках программы «Школьная лига РОСНАНО» | Март 2022 | Казачкова О.И., Харьковская Г.П. | Приказ по школе |
|  | Школьная научно-исследовательская конференция | Апрель 2022 | Максимова Е.Н., учителя | Приказ по школе |
|  | Мастер-класс в рамках реализации проекта STEM-образование | Май 2022 | Галстян А.К., участники ВНИК | Материалы мастер-класса |
|  | Участие в интернет-встречах с родительской общественностью | По графику  | Чубарьян Г.З., Крысина Н.Г., зам. директора | Форум на сайте [www.rostov-gorod.ru](http://www.rostov-gorod.ru) |
|  | Подведение итогов работы ВНИК | Май 2022 | Чубарьян Г.З., учителя | Приказ по школе |