

МОНИТОРИНГ ХОДА РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ (ПРОЕКТА) РЕГИОНАЛЬНОЙ ИННОВАЦИОННОЙ ПЛОЩАДКИ

Образовательное учреждение Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение «Средняя с углубленным изучением отдельных предметов школа № 5» городского округа город Фролово

Тема региональной инновационной площадки «Психолого-педагогическое сопровождение одаренных и способных детей в условиях сетевого взаимодействия»

Срок реализации программы 2018 - 2023

| Задачи инновационной деятельности | Результаты (продукты) инновационной деятельности (создана система; разработана модель; разработана и/или апробирована диагностика и др.) | Формы диссеминации инновационного опыта(региональный семинар, выступление на конференции, подготовка публикаций и др.) | Результаты общественного признания результатов инновационной деятельности (дипломы, грамоты, сертификаты и др., полученные за период реализации проекта) |
|---|---|--|--|
| Разработать и реализовать систему деятельности школы по выявлению и сопровождению одаренных и талантливых детей в системе урочной и внеурочной деятельности, дополнительном образовании учащихся в условиях сетевого взаимодействия | Разработаны программы и организованы занятия по внеурочной деятельности для учащихся 1 – 9 классов. Разработаны программы и организованы занятия кружков и секций для учащихся 1 – 11 классов. (более 500 школьников вовлечены в занятия кружков и секций на базе школы); | | Во всероссийской предметной олимпиаде школьников-приняли участие: - муниципальный этап - 153 учащихся (46 - победителей, 72 - призера); - региональный этап – 36 учащихся (2 – победителя, 5 – призера). |
| Выявить эффективные методы, средства, формы сетевого взаимодействия образовательных организаций, направленных на развитие одаренных и талантливых учащихся | Участие школьников в: - школьных предметных олимпиадах и конкурсах (по плану работы школы); - в олимпиадах и творческих конкурсах различного уровне, в т.ч. дистанционных (более 50 % обучающихся). На базе школы проведены следующие мероприятия для школьников: - региональный интеллектуальный конкурс "Физико - математическая регата" в рамках регионального | | Итоги участия: - региональный интеллектуальный конкурс "Физико - математическая регата" в рамках регионального образовательного кластера (приняли участие 164 (41 команда) обучающихся 3-8 классов. Обучающиеся школы: победители конкурса – 5 команд, призеры – 6 команд); - региональная интеллектуальная игра для школьников "Формула успеха – 2020" в рамках |

| | | | |
|--|---|---|---|
| | <p>образовательного кластера (28 ноября 2019 года)</p> <p>- региональная интеллектуальная игра для школьников "Формула успеха – 2020" в рамках образовательного кластера (16 марта 2020 года);</p> <p>- региональный конкурс «Фестиваль презентаций учебных и педагогических проектов начальной школы» в рамках регионального образовательного кластера (31 января 2020);</p> <p>-региональный конкурс «Фестиваль презентаций учебных и педагогических проектов» в рамках образовательного кластера (28 февраля 2020 года);</p> | | <p>образовательного кластера (16 марта 2020 года); (приняли участие 105 (21 команда) обучающихся 3-6 классов. Обучающиеся школы: победители конкурса – 3 команды, призеры – 3 команды);</p> <p>- региональный конкурс «Фестиваль презентаций учебных и педагогических проектов начальной школы» в рамках регионального образовательного кластера (приняли участие 64 обучающихся 5-11 классов, 36 проектов. Обучающиеся школы: победители конкурса – 9 проектов, призеры – 5 проектов).</p> <p>- региональный конкурс «Фестиваль презентаций учебных и педагогических проектов» в рамках образовательного кластера (приняли участие 46 обучающихся 1-4 классов, 21 проект. Обучающиеся школы: победители конкурса – 2 проекта, призеры – 5 проектов);</p> |
| Разработать систему выявления и поддержки одаренных и способных учащихся | Проведены тестирования учащихся и консультации педагога – психолога с классными руководителями (1-10 классов) по выявлению и поддержке одаренных и способных учащихся. | | |
| Обобщение и диссеминация опыта. | | Вопросы психолого-педагогического сопровождения одаренных и способных детей в течении учебного года | |

| | | | |
|--|--|---|--|
| | | <p>рассматриваются на школьных методических семинарах и заседаниях ШМО (по плану работы школы);</p> <p>III региональная научно-практическая конференции «Эффективные практики реализации региональных инновационных проектов», январь 2020 (статья в сборнике по материалам конференции «Интеллектуальные игры и конкурсы как средство развития детской одаренности: интеллектуальный конкурс «Физико - математическая регата»; авторы: Болдырева А.И., заместитель директора; Кострова М.А. заместитель директора)</p> <p>На данном этапе не проведен запланированный региональный научно-практический семинар «Актуальные вопросы реализации деятельности по поддержке одаренных и талантливых детей» по причине ситуации распространения новой коронавирусной инфекции, вызванной 2019-nCoV.</p> | |
|--|--|---|--|

Директор МКОУ «Средняя с углубленным изучением отдельных предметов школа №5» городского округа город Фролово




 (подпись, расшифровка подписи)

Л.С.Калмыкова