**Промежуточная информация о реализации проекта «Целевая модель наставничества»: ученик-ученик**

В роли наставника выступает ученица 10 класса Синягина А., имеющая опыт проектной деятельности в научно-техническом направлении, являющаяся победителем и призёром олимпиад, конференций естественно-научного направления.

Проектная линия, в которой принимают участие её наставляемые, учащиеся 8-11 классов, - «Уроки настоящего» (Современное образование сегодня). В 420 образовательных организациях РФ созданы по 1 команде, которая занимается исследовательской деятельностью в рамках предложенной темы.

 Наилучший конечный результат – войти в число трёх лучших команд России по результатам выполнения проектного задания.

Проект состоит из циклов, заказчиками проектного задания каждого цикла выступают научные лидеры: различные корпорации, научные центры, компании.

**Ход реализации проекта «Уроки настоящего для команды учащихся МАОУ «Лицей № 82».**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № проектного задания | Период исполнения проектного задания | Тема проектного задания | Научные лидеры | Результативность |
| 1 | Октябрь 2020 | «Уроки настоящей истории редкой ботанической литературы» |  Детский ботанический сада лицея «Сириус»  | Проектное задание выполнено в полном объёме, получена положительная рецензия |
| 2 | Ноябрь 2020 | «Уроки настоящих когнитивных исследований» (исследование технологий преодоления страхов при выполнении заданий на уроках математики) | Центр когнитивных исследований Научно-технологического университета «Сириус» и профессор психологии и генетики Университета Голдсмитс (Лондон) | Проектное задание выполнено в полном объёме, получена положительная рецензия**Представление команды признано одним из лучших** |
| 3 | Декабрь 2020 | «Уроки настоящей нефтехимии» | Компания «Сибур» | Проектное задание выполнено в полном объёме, получена положительная рецензия |
| 4 | Январь 2021 | «Уроки настоящих нейротехнологий» | Компания «Нейроботикс» | Проектное задание выполнено в полном объёме, получена положительная рецензия |
| 5 | Февраль 2021 | «Уроки настоящего освоения Луны» | АО «НПО «Андроидная техника», фонда Alpha Robotics Venture, «Роскосмос» | **Команда студии признана победителем 5 цикла.****См. рецензию экспертов проекта («В проекте участники представили подробную и обстоятельную разработку модулей для функционирования робототехнических систем космического назначения (РТС КН). Проработали состав моделей РТС КН как для операций снаружи лунной базы, так и внутри нее»).** |
| 6 | Март 2021 | «Уроки настоящих алгоритмов» | Компания «Яндекс» | Проводятся исследования по проектному заданию (выполняется в течение марта) |