

**Аналитический отчет по итогам работы стажировочной площадки на базе
Муниципального общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной
школы №16 Орехово-Зуевского городского округа**

«Функциональная грамотность как основа качества образовательных результатов»

В течение 2021-2022 учебного года на базе Муниципального общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы №16 Орехово-Зуевского городского округа работала стажировочная площадка «Функциональная грамотность как основа качества образовательных результатов».

В течение вышеуказанного периода были проведены следующие мероприятия:

06.10.2021	Методическая игра-семинар "Видеотакси "Методы научного познания: анализ, синтез, моделирование, индуктивный и дедуктивный методы и их применение в образовательной деятельности во время урока и внеурочной деятельности"	100 слушателей, учителя начальных классов востока Московской области.
23.03.2022	Вебинар "Эксперимент как метод познания окружающего мира"	5 слушателей, учителя естественно-научного цикла Орехово-Зуево и Богородского г.о.
08.06.2022	Семинар "Технология продуктивного чтения на уроках английского языка"	

Мероприятия регионального уровня:

✓ учителя начальных классов представили видео-такси «Метод научного познания: анализ, синтез, моделирование, индуктивный и дедуктивный метод и их применение в образовательной деятельности во время урока и внеурочного занятия.

Был представлен опыт по формированию перечисленных методов научного познания. Учителя начальных классов рассказали о разных методах и приемах работы на уроках математики, русского языка, окружающего мира, литературного чтения. Соловьёва Е.Ю. рассказала о методах работы во внеурочное время и представила слушателям мультипликационный фильм, созданный её учащимися на внеурочных занятиях. В ходе опроса после проведения данного мероприятия было выявлено, что способы, представленные на стажировочной площадке, используются 85% учителей, присутствующими во время представления видео-такси;

✓ учителя физики и химии в рамках работы стажировочной площадки представили свой опыт во время мероприятия «Дегустация новых форм работы «Эксперимент как метод познания окружающего мира». Были представлены формы работы, основной которых являются разнообразные эксперименты. После проведения данного мероприятия в рамках заседания ГМО учителей естественно-научного цикла выявлено, что новые способы применения экспериментов позволило значительно повысить уровень естественно- научной грамотности среди обучающихся. По итогам проведенных учителями мониторингов установлено, что уровень естественно -научной грамотности в целом повысился на 25%;

Мероприятия муниципального уровня:

✓ методический экспресс «Технология «Перевернутый класс» как средство самостоятельного поиска предметных знаний». На мероприятии присутствовали учителя

Орехово-Зуевского городского округа, Павловского –Посада, Электростали, городского округа Балашиха. Присутствовало 24 человека. В ходе мероприятия были представлены потенциальные возможности технологии «перевернутый класс» в целях оптимизации учебного процесса, формирования основ функциональной грамотности. После внедрения участниками методического экспресса данной технологии отмечается повышения уровня мотивации обучающихся, превращение учащихся в активных участников образовательного процесса.

Достигнутые результаты:

- 1.Повышения качества образования через достижение умения применять знания в принятии верных жизненных решений
- 2.Перенос усовершенствованных профессиональных компетенций в ежедневную педагогическую практику через применение технологии «Перевернутый класс»
- 3.Совершенствование профессионального мастерства через использование новых методов и приёмов, направленных на формирование естественно-научной грамотности.