

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель директора по ОМР
с функциями директора
ОГБОУ ГРЦРТ «Пульсар»
Е.В. Захарова

«23» декабря 2024 г.

УТВЕРЖДАЮ

Директор МАОУ-СОШ № 4
Е.Н. Селезнева
«26» декабря 2024 г.

ОТЧЕТ

**о проведении открытого семинара-стажировки
«Эффективные практики образовательной деятельности развития творческой,
проектной деятельности и социальной активности обучающихся»**

Цель: распространение опыта работы МАОУ-СОШ № 4 г. Асино Томской области по реализации цифрового и гуманитарного, естественнонаучного и технологического образования обучающихся, обмен лучшими практиками повышения качества обучения.

Задачи:

- ознакомить участников с новыми практиками работы в заявленной области, с личными наработками педагогов школы;
- организовать пространство практического применения методов и приемов формирования цифровых, гуманитарных, естественнонаучных компетенций.

Сроки проведения: 28 ноября 2024 года

Ссылка на сайт РВЦИ ОО, где размещены итоги о проведенном семинаре-стажировке:

https://sh4-asino-r69.gosweb.gosuslugi.ru/roditelyam-i-uchenikam/novosti/novosti_212.html

Участники:

Сокращенное наименование образовательной организации	Всего участников	из них:			
		обучающихся	педагогов	экспертов	других участников
МАОУ "СОШ С.Ново-Кусково Асиновского района Томской области"	1		1		
МАОУ-СОШ села Новониколаевки Асиновского района Томской области	5		5		
МАОУ СОШ № 1 города Асино Томской области	5		5		
МАОУ гимназия №2 г. Асино	3		3		
МАОУ - СОШ с.Минаевки Асиновского района Томской области	1		1		
МАОУ-СОШ села Батурино Асиновского района Томской области	2		2		
МАОУ «ОШ 5 г.Асино»	2		2		
МАОУ-СОШ села Ягодного Асиновского района Томской области	2		2		
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования ТУСУР	3		3		
МАОУ СОШ села Новиковки Асиновского района Томской области	1		1		
МАОУ-СОШ № 4 город Асино Томской области	27	8	19		
Итого участников	52	8	44		

Анализ подготовки семинара-стажировки:

- Для проведения Мероприятия разработано Положение, которое согласовано с директором ОГАОУ «ТРЦРТ «Пульсар», утверждено и введено в действие директором МАОУ-СОШ № 4 города Асино Томской области. В Положении прописаны цели и задачи семинара-стажировки. Положение было размещено на официальных сайтах организаторов и распространено среди потенциальных участников посредством электронной почты. Регистрация на семинар осуществлялась с использованием forms.yandex
- Мероприятие проводилось в очном формате 28 ноября. Школа реализовывает проект «Школа инженера ТУСУР», поэтому руководитель данного проекта и методисты ТУСУР были активными участниками семинара-стажировки.
- Образовательное пространство школы было оформлено в соответствии с темой семинара-стажировки: в учебных кабинетах подготовлено оборудование, необходимое для проведения мастер-классов, в рекреации – фотозона.
- Для предоставления полной информации о работе семинара-стажировки для участников были подготовлен буклет, в котором отражена форма работы, тема, ФИО проводящего; при оформлении буклета использовались логотипы школы и ТРЦ «Пульсар».
- При составлении Программы мероприятия было учтено количество зарегистрированных.

Анализ проведения Мероприятия:

В семинаре-стажировке приняли участие 44 педагога и 8 обучающихся образовательных организаций Асиновского района, 3 преподавателя ТУСУР: МАОУ Гимназия №2 г. Асино, МАОУ-СОШ №4 г. Асино, МАОУ-СОШ №1 г. Асино, МАОУ «ОИШ №5» г. Асино, МБОУ СОШ с. Новониколаевки Асиновского района, МАОУ СОШ с. Новокусово Асиновского района, МАОУ СОШ с. Батурино Асиновского района, МАОУ СОШ с. Новиковки Асиновского района, МАОУ СОШ с. Ягодного Асиновского района.

Было проведено 8 мастер-классов, 1 открытый урок, 1 доклад.

Мероприятие	Ответственный
Регистрация участников. Приветственное слово	Санникова О.В., заместитель директора ОО
Мастер-класс. Педагогика удивления	Волегова Е.В., учитель-логопед
Мастер-класс. Развитие творческих способностей детей через театрализованную деятельность	Непомнящая Г.С., учитель МАОУ-СОШ с. Батурино Асиновского района Томской области
Занятие. Геометрия вокруг нас	Романова Н.В., учитель начальных классов
Мастер-класс. С чего начинается школьное телевидение? Секреты монтажа	Маскаева Е.С., учитель русского языка и литературы Зырянова К.С., учитель начальных классов
Мастер-класс. Виртуальная реальность во внеурочной и урочной деятельности	Богданова Е.А., учитель истории и обществознания
Мастер-класс. Мультипликация как средство развития творческого потенциала и проектных навыков у учащихся ТУСУР. Интерактивное занятие. «Профиль – инженер»	Фрольченко Е.В., учитель изобразительного искусства, черчения Глушкова Лариса Сергеевна, руководитель отдела по организации учебного процесса «Школа инженера ТУСУР» Комиссаренко Александра Алексеевна, методист «Школа инженера ТУСУР» Дмитриев Игорь Вячеславович, к.т.н., руководитель проекта «Школа ТУСУР»
Мастер-класс. Инфографика как прием визуализации.	Санникова О.В., учитель русского языка и литературы
Доклад. Радиоэлектронные технологии в рамках комплексной образовательной программы «Школьный университет ТУСУР»	Назарова Т.С., учитель информатики
Мастер-класс. Дизайн календарей	Кудинова С.Н., учитель труда (технологии)
Мастер-класс. Приемы театрализации	Барышева Ю.А., учитель начальных классов
Подведение итогов семинара. Рефлексия.	Санникова О.В., заместитель директора ОО

Участники образовательного события отметили высокий уровень проведения семинара-стажировки, ее практико-ориентированный характер.

- В результате семинара-стажировки слушатели:
- ✓ рассмотрели технологические и методические особенности применения оборудования Центра «Точка Роста» в урочной и внеурочной деятельности, а также методику применения оборудования в учебно-исследовательской и проектной деятельности;
 - ✓ освоили технологии проектной работы с детьми, изучили инструменты и методы сопровождения проектной команды на разных этапах работы с учебным проектом;
 - ✓ освоили и закрепили навыки решения задач программирования в различных средах;
 - ✓ рассмотрели возможность использования современных технологий в образовательном процессе.

Стажеры отметили практическую направленность стажировки, многообразие форм, методов, видов совместной деятельности, применяемых в работе с обучающимися для достижения высокого качества образования.

Выводы:

- Мероприятие реализовано согласно календарю сетевых образовательных событий, в первом полугодии 2024/2025 учебного года.
- Полное достижение цели и задач мероприятия, качество результатов высокое.

Список слушателей, выдвинутых экспертной комиссией Мероприятия согласно Протоколу № 1 на награждение дипломами, благодарственными письмами и сертификатами ОГБОУ ТРЦРТ «Пульсар» и МАОУ-СОШ № 4 прилагается

На награждение сертификатом за представление опыта:

1. Волегова Елена Владимировна, учитель-логопед МАОУ-СОШ № 4 город Асино Томской области;
2. Санникова Оксана Владимировна, учитель русского языка и литературы МАОУ-СОШ № 4 город Асино Томской области;
3. Романова Наталья Викторовна, учитель начальных классов МАОУ-СОШ № 4 город Асино Томской области;
4. Маскаева Елизавета Сергеевна, учитель русского языка и литературы МАОУ-СОШ № 4 город Асино Томской области;
5. Зырянова Ксения Сергеевна, учитель начальных классов МАОУ-СОШ № 4 город Асино Томской области;
6. Богданова Екатерина Алексеевна, учитель истории и обществознания МАОУ-СОШ № 4 город Асино Томской области;
7. Фрольченко Екатерина Викторовна, учитель изобразительного искусства МАОУ-СОШ № 4 город Асино Томской области;
8. Назарова Татьяна Сергеевна, учитель информатики МАОУ-СОШ № 4 город Асино Томской области;
9. Кудинова Светлана Николаевна, учитель труда (технологии) МАОУ-СОШ № 4 город Асино Томской области;
10. Барышева Юлия Александровна, учитель начальных классов МАОУ-СОШ № 4 город Асино Томской области;
11. Непомнящая Галина Сергеевна, учитель музыки МАОУ-СОШ с.Батурино Асиновского района Томской области;
12. Глушкова Лариса Сергеевна, руководитель отдела по организации учебного процесса «Школа инженера ТУСУР»;
13. Комиссаренко Александра Алексеевна, методист «Школа инженера ТУСУР»;
14. Дмитриев Игорь Вячеславович, к.т.н., руководитель проекта «Школа ТУСУР».