



**УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ
АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
КАНЕВСКОЙ РАЙОН**

П Р И К А З

от 28.09.2021

№ 1191

ст-ца Каневская

**Об организации инновационной деятельности
в системе образования Каневского района в 2021 – 2022 учебном году**

В целях обеспечения дальнейшего развития инновационной деятельности, в соответствии с программой «Развитие образования Каневского района» на 2015-2024 годы и в соответствии с планом работы управления образования администрации муниципального образования Каневской район, 25-26 августа 2021 г. состоялось заседание районного научно- методического совета, на котором в режиме онлайн обобщали свой опыт педагогические работники и предоставляли новые инновационные проекты образовательные организации (протокол НМС от 26.08.2021 г. № 1), п р и к а з ы в а ю:

1. Организовать инновационную деятельность в системе образования Каневского района в 2021 – 2022 учебном году.

2. Утвердить перечень инновационных площадок муниципального образования Каневской район в 2021 – 2022 учебном году (приложение №1).

3. Руководителям ОО, внедряющим инновационные проекты:

- обеспечить реализацию заявленных инновационных проектов;
- организовать работу ОО в инновационном режиме;
- обеспечить нормативное, научно-методическое и мониторинговое сопровождение инновационной деятельности;
- обеспечить своевременную промежуточную отчетность и отчетность по итогам инновационной деятельности;
- изыскать возможность стимулирования педагогов за выполнение работы в рамках инновационной деятельности.

4. Директору МКУ «РИМЦ» М.П. Коваленко обеспечить методическое, мониторинговое сопровождение, своевременную отчетность реализации инновационных проектов.

5. Контроль над исполнением данного приказа возложить на заместителя начальника управления образования З.В. Бабенко.

6. Приказ вступает в силу со дня его подписания.

Исполняющий обязанности
начальника управления образования
администрации муниципального
образования Каневской район



М.А. Журавлева

Приложение №1
УТВЕРЖДЕН

приказом управления образования
от «28» 09 2021 г. № 1191

Перечень инновационных площадок муниципального образования Каневской район в 2021 -2022 учебном году

№п/п	Направление	Темы ИП, ЭП	ОО
Муниципальные инновационные площадки			
1	Организация образовательного процесса в специализированных классах	Модель казачьего образования в условиях реализации ФГОС (2017 - 2021 гг.)	МБОУ СОШ № 3
2	Информатизация системы образования	«Lego-конструирование и робототехника в ДОУ» - дополнительная образовательная программа (2016 – 2021 г.)	МБДОУ детский сад № 10
3	Организация образовательного процесса в условиях ФГОС	"Социализация детей дошкольного возраста посредством современных образовательных технологий"(2019 -2021г.)	МБДОУ детский сад № 10
		«Организация коррекционно-развивающей среды в ДОУ посредством личности – ориентированного подхода» (2019- 2021 г.)	МБДОУ детский сад № 12
		Методическое сопровождение школы по созданию моделей повышения мотивации обучающихся чтению методом проектной деятельности (2018-2023 г.)	МБОУ СОШ № 1
		Проектно-исследовательская деятельность учащихся как один из способов формирования ключевых компетенций в условиях реализации ФГОС (2017-2021г.)	МБОУ СОШ № 11
		Модель организации трудового обучения и воспитания в разновозрастных группах 5-8 классов в условиях	МБОУ ООШ № 20

	сельской школы (2018 -2022 г.)	
	<p>Формирование экологической культуры и экологического сознания школьников в условиях реализации ФГОС (2017- 2021г.)</p> <p>Модель формирования познавательных действий детей дошкольного возраста через шахматы (2019 -2023 г.)</p> <p>Модель экологического воспитания в учебной и внеурочной деятельности (2017 – 2021 г.)</p> <p>Реализация практико-ориентированного подхода в ходе учебно-воспитательного процесса (2020 – 2023 г.)</p> <p>Формирование книжной культуры у детей дошкольного возраста в контексте реализации ФГОС (2020-2023 г.)</p> <p>Формирование экологической культуры у дошкольников через проектно-исследовательскую деятельность (2020-2022 гг.)</p> <p>Модель интеграции инженерного образования в школьную среду на основе STEM (SNEAM)-технологии (2021-2026 г.)</p> <p>Детский мир экономики. Формирование предпосылок финансовой грамоты у детей 5-7 лет с использованием технологий эффективности социализации (2021-2024 г.)</p> <p>Школьная библиотека – формат 21 (2021-2023 г.)</p> <p>Эколята-дошколята за чистоту в природе (2021-2024 г.)</p>	<p>МБОУ лицей</p> <p>МБДОУ детский сад № 4</p> <p>МБОУ ООШ № 20</p> <p>МБОУ СОШ № 26</p> <p>МБДОУ детский сад № 31</p> <p>МБДОУ детский сад № 3</p> <p>МБОУ СОШ № 5</p> <p>МБДОУ детский сад № 10</p> <p>МБОУ СОШ № 1</p> <p>МБДОУ детский сад № 3</p> <p>МБОУ СОШ № 5</p> <p>МБОУ СОШ № 4</p> <p>МБДОУ детский сад № 32</p>
4	Здоровьесберегающие технологии в учебно-воспитательном процессе.	
5	Воспитательная система в образовательных организациях	

		дорожной грамоте и формированию навыков безопасного поведения на дороге на основе использования учебно-игрового комплекса «Наш автогородок» (2019 – 2022 г.)	
6	Организация образовательного процесса для детей с ограниченными возможностями здоровья	<p>Реализация практик образования детей с задержкой психического развития в условиях общеобразовательной школы (2019 – 2022г.)</p> <p>Реализация практик образования детей с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) В.1 в условиях общеобразовательной школы (2019 – 2022г.)</p> <p>Реализация практик образования детей с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) В.2 в условиях общеобразовательной школы (2019 – 2022г.)</p> <p>Реализация практик образования детей с РАС в условиях общеобразовательной школы (2019 – 2022г.)</p> <p>Модель инклюзивной школы (2019 – 2022г.)</p>	<p>МБОУ СОШ № 2</p> <p>МБОУ СОШ № 3, МБОУ СОШ №11</p> <p>МБОУ СОШ № 4</p> <p>МБОУ СОШ № 15</p> <p>МБОУ СОШ № 1, МБОУ СОШ № 5</p> <p>МБОУ «Гимназия» МБОУ СОШ № 10</p> <p>МБОУ СОШ № 22</p> <p>МБОУ СОШ № 35</p> <p>МБОУ ООШ № 36</p> <p>МБОУ СОШ № 1</p>
7	Апробация федерального проекта СберКласс	<p>Персонализированная модель образования на Школьной цифровой платформе (СберКласс)</p>	
8	Апробация федерального проекта	Развитие функциональной грамотности обучающихся	

Исполняющий обязанности
директора МКУ «РИМЦ»

И.Б. Джумаило