

Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Средняя школа № 30» Петропавловск-Камчатского городского округа 683017, г. Петропавловск-Камчатский, Ул. Кроноцкая 6/1, тел/факс (84152) 46-17-71 E-mail school30-pkgo-41@kamgov.ru	В координационный совет по вопросам развития инновационной инфраструктуры в сфере образования Камчатского края
---	---

Ежегодный отчет
региональной инновационной площадки 1-го вида
муниципального автономного общеобразовательного учреждения
«Средняя школа № 30» Петропавловск-Камчатского городского округа
за 2023-2024 учебный год

1. Общие сведения

1.1. Полное наименование темы инновационного проекта	Формирование функциональной грамотности обучающихся современной школы посредством проектной деятельности
1.2. Юридический адрес, телефон, адрес электронной почты РИП.	683017, Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Кроноцкая, д. 6/1 Телефон: 8(4152) 46-17-71 Адрес электронной почты: school30-pkgo-41@kamgov.ru
1.3. Руководитель РИП (руководитель образовательной организации); представитель администрации, курирующий инновационную деятельность; научный руководитель/консультант	Калига Елена Николаевна, директор МАОУ «Средняя школа № 30»; Малежикова Айна Александровна, заместитель директора по учебно-воспитательной работе МАОУ «Средняя школа № 30»; Яковлева Татьяна Петровна, кандидат педагогических наук, доцент, преподаватель КГПОБУ «Камчатский педагогический колледж», методист МАОУ «Средняя школа № 30».
1.4. Ссылка (актуальный режим доступа) на страницу официального сайта организации, открывающая отчет	https://school30pkgo.gosuslugi.ru/reg-innov-plosch/
1.5. Кадровое обеспечение проекта и инновационная активность педагогического коллектива	(Приложения к отчету РИП)

2. Анализ текущей актуальности проекта

Современное общее образование во всем мире ориентировано на развитие личности обучающегося, достижение им образовательных результатов, необходимых для его социализации, профессионального и личностного самоопределения, готовности к продолжению образования. Согласно указу Президента Российской Федерации от 07.05.2018 года № 204 необходимо обеспечить глобальную конкурентоспособность

российского образования, вхождение Российской Федерации в число 10 ведущих стран мира по качеству общего образования.

Государственная программа РФ «Развитие образования» (до 2030 года) определяет цель государственной политики в сфере образования как достижение качества образования, которое характеризуется: сохранением лидирующих позиций РФ в международном исследовании качества чтения и понимания текстов, в международном исследовании качества математического и естественнонаучного образования; повышением позиций РФ в международной программе по оценке образовательных достижений обучающихся.

Согласно федеральному государственному образовательному стандарту начального общего образования и федеральному государственному образовательному стандарту основного общего образования ученики должны понимать, как изучаемые предметы помогают найти профессию и место в жизни: «... должны создаваться условия, обеспечивающие возможность формирования функциональной грамотности обучающихся (способности решать учебные задачи и жизненные проблемные ситуации на основе сформированных предметных, метапредметных и универсальных способов деятельности), включающей овладение ключевыми компетенциями, составляющими основу готовности к успешному взаимодействию с изменяющимся миром и дальнейшему успешному образованию».

Согласно статистическому отчету по результатам исследования качества знаний по функциональной грамотности обучающихся 8-х-9-х классов общеобразовательных организаций Камчатского края в 2021 году преобладает *низкий уровень* сформированности читательской, математической и естественнонаучной грамотности.

Результаты реализации представленного инновационного проекта внесут вклад в развитие системы образования Камчатского края, так как это позволит:

совершенствовать содержательно-методические основы обеспечения качества образования, в том числе и качества образовательных результатов в рамках международной программы по оценке образовательных достижений обучающихся (PISA);

разработать диагностический инструментарий для проведения мониторинга сформированности функциональной грамотности обучающихся (читательской, естественнонаучной и математической) посредством проектной деятельности на всех уровнях общего образования;

создать банк проектных задач, направленных на формирование функциональной грамотности обучающихся (читательской, естественнонаучной и математической) на всех уровнях общего образования;

обогатить практику деятельности современной школы системой методического сопровождения педагогов по формированию функциональной грамотности обучающихся (читательской, естественнонаучной и математической) посредством проектной деятельности на всех уровнях общего образования.

3. Организации-соисполнители/партнеры инновационного проекта (при наличии).

№ п/п	Наименование организации соисполнителя (организации партнера), участие которого планировалось при реализации проекта (программы) в отчетном периоде	Основные функции организации-соисполнителя (организации-партнера) при реализации проекта (программы)	Фактическое участие в реализации проекта (программы) в отчетном периоде
1.	ФГБОУ ВО «КамГУ им. Витуса Беринга»	Организация профильного обучения обучающихся психолого-педагогического класса, научно-практических конференций,	Выполнено

		профорientационных мероприятий обучающихся	для	
--	--	--	-----	--

4. Сведения о целевых показателях инновационного проекта за отчетный период

Наименование показателя	Плановое значение на текущий год	Значение за текущий год	Наименования документов, материалов, исследований, подтверждающих достигнутый показатель (ссылка на приложения)
	2023-2024 уч.г.	2023-2024 уч.г.	
Доля обучающихся с достаточным уровнем сформированности читательской грамотности, %	20	81	Программа мониторинга сформированности функциональной грамотности обучающихся (читательской, математической, естественнонаучной) посредством проектной деятельности на всех уровнях общего образования (3-11 кл.) МАОУ «Средняя школа № 30» Петропавловск-Камчатского городского округа: https://school30pkgo.gosuslugi.ru/netcat_files/170/2997/programma_monitoringa_obuchayuschihnya.pdf
Доля обучающихся с достаточным уровнем сформированности естественнонаучной грамотности, %	10	64	Программа мониторинга сформированности функциональной грамотности обучающихся (читательской, математической, естественнонаучной) посредством проектной деятельности на всех уровнях общего образования (3-11 кл.) МАОУ «Средняя школа № 30» Петропавловск-Камчатского городского округа: https://school30pkgo.gosuslugi.ru/netcat_files/170/2997/programma_monitoringa_obuchayuschihnya.pdf
Доля обучающихся с достаточным уровнем сформированности математической грамотности, %	15	48	Программа мониторинга сформированности функциональной грамотности обучающихся (читательской, математической, естественнонаучной) посредством проектной деятельности на всех уровнях

			<p>общего образования (3-11 кл.) MAOU «Средняя школа № 30» Петропавловск-Камчатского городского округа: https://school30pkgo.gosuslugi.ru/netcat_files/170/2997/programma_monitoringa_obuchayuschih_sya.pdf</p>
<p>Количество педагогов, прошедших повышение квалификации по функциональной грамотности и проектной деятельности, ед.</p>	35	43	<p>Удостоверения, свидетельства, сертификаты о повышении квалификации: https://school30pkgo.gosuslugi.ru/netcat_files/170/3013/Povyshenie_kvalifikatsii_23_24.pdf https://school30pkgo.gosuslugi.ru/netcat_files/170/3013/Povyshenie_kvalifikatsii_1_12.pdf https://school30pkgo.gosuslugi.ru/netcat_files/170/3013/Povyshenie_kvalifikatsii_13_24.pdf https://school30pkgo.gosuslugi.ru/netcat_files/170/3013/Povyshenie_kvalifikatsii_25_36.pdf https://school30pkgo.gosuslugi.ru/netcat_files/170/3013/Povyshenie_kvalifikatsii_37_48.pdf https://school30pkgo.gosuslugi.ru/netcat_files/170/3013/Povyshenie_kvalifikatsii_49_60.pdf</p>
<p>Количество педагогов, принявших участие в научно-методических мероприятиях (семинарах, мастер-классах, конференциях), направленных на распространение педагогического опыта по формированию функциональной грамотности обучающихся посредством проектной деятельности, ед.</p>	20	25	<p>Дипломы, сертификаты, свидетельства, благодарности, благодарственные письма, справки о сотрудничестве, презентации к обучающим семинарам, публикации: https://sh30-petropavlovskkamchatskij-r30.gosweb.gosuslugi.ru/reg-innov-plosch/rip-2023-2024-1/?cur_cc=3358</p>

5. Сведения о результатах реализации инновационного проекта
за отчетный период

Наименование результата, связанных с ним мероприятий	Срок достижения/выполнения		Гиперссылки на документы, материалы, исследования, подтверждающие проведенное мероприятие/ достигнутый результат/полученный продукт// Причины невыполнения	Гиперссылки на значимые инновационные продукты (1-2-й год реализации - их проекты)
	план.	факт.		
1. Сформирована и актуализирована локальная и методическая база реализации инновационного проекта	30.04.2025	30.04.2025	https://school30pkgo.gosuslugi.ru/reg-innov-plosch/dokumenty-3_333.html https://school30pkgo.gosuslugi.ru/reg-innov-plosch/dokumenty-4_334.html https://school30pkgo.gosuslugi.ru/reg-innov-plosch/dokumenty-5_335.html https://school30pkgo.gosuslugi.ru/reg-innov-plosch/tvorcheskaya-gruppa-po-realizatsii-innovatsionnogo-proekta_359.html https://school30pkgo.gosuslugi.ru/reg-innov-plosch/dokumenty-6_346.html https://school30pkgo.gosuslugi.ru/reg-innov-plosch/dokumenty-7_347.html https://school30pkgo.gosuslugi.ru/reg-innov-plosch/dokumenty-8_348.html	https://school30pkgo.gosuslugi.ru/reg-innov-plosch/dokumenty-3_333.html https://school30pkgo.gosuslugi.ru/reg-innov-plosch/dokumenty-4_334.html https://school30pkgo.gosuslugi.ru/reg-innov-plosch/dokumenty-5_335.html https://school30pkgo.gosuslugi.ru/reg-innov-plosch/tvorcheskaya-gruppa-po-realizatsii-innovatsionnogo-proekta_359.html https://school30pkgo.gosuslugi.ru/reg-innov-plosch/dokumenty-6_346.html https://school30pkgo.gosuslugi.ru/reg-innov-plosch/dokumenty-7_347.html https://school30pkgo.gosuslugi.ru/reg-innov-plosch/dokumenty-8_348.html

			https://school30pkgo.gosuslugi.ru/reg-innov-plosch/dokumenty-9_352.html	https://school30pkgo.gosuslugi.ru/reg-innov-plosch/dokumenty-9_352.html
1.1.1. Формирование творческой группы по реализации инновационного проекта	30.04.2025	30.04.2025	https://school30pkgo.gosuslugi.ru/netcat/files/170/3006/prikaz_tvorcheskaya_gruppa.pdf	
1.1.2. Разработка и актуализация документов локального уровня по реализации инновационного проекта	30.04.2025	30.04.2025	https://school30pkgo.gosuslugi.ru/reg-innov-plosch/dokumenty-3_333.html https://school30pkgo.gosuslugi.ru/reg-innov-plosch/dokumenty-4_334.html https://school30pkgo.gosuslugi.ru/reg-innov-plosch/dokumenty-5_335.html https://school30pkgo.gosuslugi.ru/reg-innov-plosch/tvorcheskaya-gruppa-po-realizatsii-innovatsionnogo-proekta_359.html	https://school30pkgo.gosuslugi.ru/reg-innov-plosch/dokumenty-3_333.html https://school30pkgo.gosuslugi.ru/reg-innov-plosch/dokumenty-4_334.html https://school30pkgo.gosuslugi.ru/reg-innov-plosch/dokumenty-5_335.html https://school30pkgo.gosuslugi.ru/reg-innov-plosch/tvorcheskaya-gruppa-po-realizatsii-innovatsionnogo-proekta_359.html
1.1.3. Разработка и актуализация методической документации по реализации инновационного проекта	28.02.2025	28.02.2025	https://school30pkgo.gosuslugi.ru/reg-innov-plosch/dokumenty-6_346.html https://school30pkgo.gosuslugi.ru/reg-innov-plosch/dokumenty-7_347.html https://school30pkgo.gosuslugi.ru/reg-innov-plosch/dokumenty-8_348.html https://school30pkgo.gosuslugi.ru/reg-innov-plosch/dokumenty-9_349.html	https://school30pkgo.gosuslugi.ru/reg-innov-plosch/dokumenty-6_346.html https://school30pkgo.gosuslugi.ru/reg-innov-plosch/dokumenty-7_347.html https://school30pkgo.gosuslugi.ru/reg-innov-plosch/dokumenty-8_348.html https://school30pkgo.gosuslugi.ru/reg-innov-plosch/dokumenty-9_349.html

			plosch/dokumenty-9_352.html	plosch/dokumenty-9_352.html
1.1.4. Создание, и наполнение и своевременная актуализация специального тематического раздела инновационного проекта на сайте МАОУ «Средняя школа № 30»	30.04.2025	30.04.2025	https://school30pkgo.gosuslugi.ru/reg-innov-plosch/	
2. Создана и функционирует система методического сопровождения педагогов по формированию функциональной грамотности обучающихся посредством проектной деятельности на всех уровнях общего образования	30.04.2025	30.04.2025	https://school30pkgo.gosuslugi.ru/reg-innov-plosch/tvorcheskaya-gruppa-po-realizatsii-innovatsionnogo-proekta_361.html https://school30pkgo.gosuslugi.ru/reg-innov-plosch/tvorcheskaya-gruppa-po-realizatsii-innovatsionnogo-proekta_363.html https://school30pkgo.gosuslugi.ru/reg-innov-plosch/tvorcheskaya-gruppa-po-realizatsii-innovatsionnogo-proekta_364.html	
2.1.1. Разработка и актуализация программы мониторинга развития профессионального мастерства педагогов в сфере формирования функциональной грамотности посредством проектной деятельности	28.02.2025	28.02.2025	https://school30pkgo.gosuslugi.ru/netcat/files/170/2995/programma_monitoringa_pedagogov_na_sayt_2024_god.pdf	https://school30pkgo.gosuslugi.ru/netcat/files/170/2995/programma_monitoringa_pedagogov_na_sayt_2024_god.pdf
2.1.2. Ежегодный мониторинг развития профессионального мастерства педагогов в	28.02.2025	28.02.2025	https://school30pkgo.gosuslugi.ru/netcat/files/170/2995/programma_monitoringa	https://school30pkgo.gosuslugi.ru/netcat/files/170/2995/programma_monitoringa

сфере формирования функциональной грамотности посредством проектной деятельности			pedagogov_na_sayt_2024_god.pdf	pedagogov_na_sayt_2024_god.pdf
2.1.3. Ежегодное проведение обучающих семинаров по реализации инновационного проекта (не менее двух мероприятий в год)	28.02.2025	28.02.2025	https://sh30-petropavlovskkamchatskij-r30.gosweb.gosuslugi.ru/reg-innov-plosch/rip-2023-2024-1/meropriyatiya-v-ramkah-rip_277.html https://sh30-petropavlovskkamchatskij-r30.gosweb.gosuslugi.ru/reg-innov-plosch/rip-2023-2024-1/meropriyatiya-v-ramkah-rip_291.html https://sh30-petropavlovskkamchatskij-r30.gosweb.gosuslugi.ru/reg-innov-plosch/rip-2023-2024-1/meropriyatiya-v-ramkah-rip_292.html https://sh30-petropavlovskkamchatskij-r30.gosweb.gosuslugi.ru/reg-innov-plosch/rip-2023-2024-1/meropriyatiya-v-ramkah-rip_367.html	
3. Осуществлено педагогическое сопровождение обучающихся при разработке проектов, направленных на формирование у них функциональной грамотности (читательской,	30.04.2025	30.04.2025	https://sh30-petropavlovskkamchatskij-r30.gosweb.gosuslugi.ru/reg-innov-plosch/rip-2023-2024-1/dopolnitelnye-materialy-po-realizatsii-	

математической, естественнонаучной) на всех уровнях общего образования			innovatsionnogo-proekta-1_969.html	
3.1.1. Разработка и актуализация программ мониторинга сформированности функциональной грамотности обучающихся (читательской, математической, естественнонаучной) посредством проектной деятельности на всех уровнях общего образования	30.04.2025	30.04.2025	https://school30pkgo.gosuslugi.ru/netcat/files/170/2997/programma_monitoringa_obuchayuschihnya.pdf	https://school30pkgo.gosuslugi.ru/netcat/files/170/2997/programma_monitoringa_obuchayuschihnya.pdf
3.1.2. Ежегодный мониторинг сформированности функциональной грамотности обучающихся (читательской, математической, естественнонаучной) посредством проектной деятельности на всех уровнях общего образования	28.02.2025	28.02.2025	https://school30pkgo.gosuslugi.ru/netcat/files/170/2997/programma_monitoringa_obuchayuschihnya.pdf	https://school30pkgo.gosuslugi.ru/netcat/files/170/2997/programma_monitoringa_obuchayuschihnya.pdf
3.1.3. Создание банка проектных задач, направленных на формирование функциональной грамотности обучающихся (читательской, математической, естественнонаучной) на всех уровнях общего образования	30.04.2025	30.04.2025	https://school30pkgo.gosuslugi.ru/reg-innov-plosch/dokumenty-12_966.html https://school30pkgo.gosuslugi.ru/reg-innov-plosch/dokumenty-13_967.html https://school30pkgo.gosuslugi.ru/reg-innov-plosch/dokumenty-14_968.html	https://school30pkgo.gosuslugi.ru/reg-innov-plosch/dokumenty-12_966.html https://school30pkgo.gosuslugi.ru/reg-innov-plosch/dokumenty-13_967.html https://school30pkgo.gosuslugi.ru/reg-innov-plosch/dokumenty-14_968.html
3.1.4. Проведение мероприятий, направленных на	30.04.2025	30.04.2025	https://sh30-petropavlovskkamchatskij-	

<p>презентацию решений проектных задач обучающимися, направленными на формирование функциональной грамотности (читательской, математической, естественнонаучной) посредством проектной деятельности на всех уровнях общего образования (научно-практических конференций обучающихся, предметных декад для обучающихся, мастер-классов и семинаров с участием обучающихся, защиты проектов)</p>			<p>r30.gosweb.gosuslugi.ru/reg-innov-plosch/rip-2023-2024-1/meropriyatiya-v-ramkah-rip_328.html https://sh30-petropavlovskkamchatskij-r30.gosweb.gosuslugi.ru/reg-innov-plosch/rip-2023-2024-1/meropriyatiya-v-ramkah-rip_358.html https://sh30-petropavlovskkamchatskij-r30.gosweb.gosuslugi.ru/reg-innov-plosch/rip-2023-2024-1/meropriyatiya-v-ramkah-rip_360.html https://sh30-petropavlovskkamchatskij-r30.gosweb.gosuslugi.ru/reg-innov-plosch/rip-2023-2024-1/meropriyatiya-v-ramkah-rip_338.html https://sh30-petropavlovskkamchatskij-r30.gosweb.gosuslugi.ru/reg-innov-plosch/rip-2023-2024-1/meropriyatiya-v-ramkah-rip_339.html https://sh30-petropavlovskkamchatskij-r30.gosweb.gosuslugi.ru/reg-innov-plosch/rip-2023-2024-1/meropriyatiya-v-ramkah-rip_374.html</p>
--	--	--	---

4. Реализован план мероприятий по распространению педагогического опыта по формированию функциональной грамотности обучающихся (читательской, математической, естественнонаучной) посредством проектной деятельности на всех уровнях общего образования	30.04.2025	30.04.2025	https://school30pkgo.gosuslugi.ru/reg-innov-plosch/dokumenty-1_751.html	
4.1.1. Организация и проведение научно-практической конференции, направленной на распространение педагогического опыта по формированию функциональной грамотности обучающихся посредством проектной деятельности	30.04.2024	03.04.2024	https://sh30-petropavlovskkamchatskij-r30.gosweb.gosuslugi.ru/reg-innov-plosch/rip-2023-2024-1/meropriyatiya-v-ramkah-rip_368.html https://sh30-petropavlovskkamchatskij-r30.gosweb.gosuslugi.ru/reg-innov-plosch/rip-2023-2024-1/meropriyatiya-v-ramkah-rip_366.html	
4.1.2. Публикации педагогов по обобщению опыта	30.04.2025	30.04.2025	https://sh30-petropavlovskkamchatskij-r30.gosweb.gosuslugi.ru/reg-innov-plosch/rip-2023-2024-1/	

6. Сведения о динамике качества образовательных результатов обучающихся
(выбрать тип ОО)

№	Показатели, единицы измерения	Базовое значение (2022 год)	Период реализации проекта (учебный год)	
			2022-2023 уч.г.	2023-2024 уч.г.
1.	Достижение обучающимися общеобразовательных организаций планируемых предметных результатов освоения Программы в соответствии с ФГОС (средний балл официальных оценочных процедур) по:			

1.1	Математике (средняя оценка/средний балл ЕГЭ без учета пересдачи)	4,4 (базовый уровень) 43,9 (профильный уровень)	3,75 (базовый уровень) 39,4 (профильный уровень)	-
1.2	Русскому языку (средний балл ЕГЭ без учета пересдачи)	67,2	62,4	-
1.3	Математике (средняя оценка ОГЭ без учета пересдачи)	3,3	3	-
1.4	Русскому языку (средняя оценка ОГЭ без учета пересдачи)	4,2	3,8	-
1.5	ВПР по русскому языку (средний балл 5-6 класс)	21	23	-
1.6	ВПР по математике (средний балл 5-6 класс)	9	7	-
2.	Качество условий реализации основной образовательной программы дошкольного образования по показателям локального нормативного акта организации по самообследованию, в том числе:			
2.1	Доля воспитанников, усвоивших программный материал по образовательным областям на соответствующем возрастном уровне и выше (обобщённые результаты педагогического мониторинга), в %			
2.2	Доля родителей/законных представителей, удовлетворенных качеством обеспечения реализации дошкольной образовательной программы, в %			
3.	Соответствие полученного результата образования требованиям федеральных государственных образовательных стандартов организациях среднего профессионального образования			
3.1	Степень обученности по основным общеобразовательным программам (отношение количества обучающихся на «удовлетворительно», «хорошо» и «отлично» к общему количеству обучающихся в ОО)			
3.2	Качество обученности по общеобразовательным программам (отношение количества обучающихся на «хорошо» и «отлично» к общему количеству обучающихся в ОО)			
3.3	Качество подготовки обучающихся по дисциплинам, модулям (Государственная итоговая аттестация выпускников), в %			
3.4	Доля выпускников, трудоустроенных (по трудовому договору) соответствии с освоенной профессией, специальностью, в %			
4	Достижение обучающимися организаций, осуществляющих образовательную деятельность исключительно по адаптированным основным общеобразовательным программам, планируемых предметных результатов освоения Программы в соответствии с ФГОС			
4.1	Результат официальных оценочных процедур по математике (средний балл ОГЭ без учета пересдачи)			

4.2	Результат официальных оценочных процедур по русскому языку (средний балл ОГЭ без учета пересдачи)			
4.3	Степень обученности по основным общеобразовательным программам (отношение количества обучающихся на «удовлетворительно», «хорошо» и «отлично» к общему количеству обучающихся в ОО)			

7. Сведения о препятствиях, возникших при реализации инновационного проекта

Возникшие препятствия, в том числе связанные с недоучетом эффектов от реализации проекта	Результат деятельности по преодолению/снижению негативных последствий	Положительный опыт преодоления возникших препятствий в реализации проекта	Описание и обоснование коррекции плана мероприятий на следующий период (при необходимости)
-	-	-	-

6. Кадровое обеспечение и инновационная активность коллектива

Показатели	Предоставляемая информация (данные)
<p>1. Команда проекта с указанием функционала ее членов и их квалификационной категории (звания, степени)</p>	<p>Калига Елена Николаевна, директор, руководитель проекта, высшая; Яковлева Татьяна Петровна, методист, научный руководитель, кандидат педагогических наук, доцент; Дорофеева Наталья Александровна, заместитель директора по учебно-воспитательной работе, курирующий 1-4 классы, член творческой группы по реализации инновационного проекта, высшая; Горковенко Вера Александровна, учитель математики, заместитель директора по учебно-воспитательной работе, курирующий 5-8 классы, член творческой группы по реализации инновационного проекта, первая; Малежикова Айна Александровна, заместитель директора по учебно-воспитательной работе, курирующий 9-11 классы, член творческой группы по реализации инновационного проекта; Кудинова Елена Петровна, учитель начальных классов, заместитель директора по учебно-воспитательной работе, член творческой группы по реализации инновационного проекта, высшая; Яницкая Лилия Владимировна, заместитель директора по воспитательной работе, член творческой группы по реализации инновационного проекта, высшая; Яницкий Данил Витальевич, советник директора по воспитанию и взаимодействию с детскими общественными объединениями; Кожевникова Светлана Александровна, учитель географии, руководитель творческой группы по реализации инновационного проекта, высшая; Саранцына Ольга Петровна, учитель математики, член творческой группы по реализации инновационного проекта, высшая; Белова Наталья Александровна, учитель биологии, член творческой группы по реализации инновационного проекта; Баженова Татьяна Владимировна, учитель начальных классов, член</p>

	<p>творческой группы по реализации инновационного проекта, руководитель ШМО начальных классов, высшая; Чупикова Марина Александровна, учитель информатики, руководитель школьного методического объединения учителей естественно-математических дисциплин, первая; Зайцева Эльвира Даниловна, учитель истории и обществознания, руководитель школьного методического объединения учителей истории, географии, МХК, первая; Воронина Наталья Васильевна, учитель русского языка и литературы, руководитель школьного методического объединения учителей гуманитарных дисциплин, первая; Водопьянова Анна Максимовна, учитель истории и обществознания, первая; Волошина Людмила Александровна, учитель русского языка и литературы, первая; Жулькова Евгения Геннадьевна, учитель-дефектолог; Зверенцева Марина Леонидовна, учитель русского языка и литературы, высшая; Карасева Анна Вячеславовна, учитель английского языка, первая; Кускова Светлана Павловна, учитель начальных классов, высшая; Кустова Светлана Николаевна, учитель начальных классов, высшая; Орельская Ирина Николаевна, учитель начальных классов, первая; Первалова Мария Николаевна, учитель английского и китайского языков; Петровская Оксана Владимировна, учитель начальных классов, высшая; Юсупова Эльвина Рамильевна, учитель английского и французского языков.</p>
<p>2. Количество педагогов в организации. Из них – количество педагогов с высшей и первой квалификационной категорией</p>	<p>50 человек, 24 человека.</p>
<p>3. Результативное участие организации-соискателя в конкурсах/конкурсных отборах регионального, межрегионального, федерального и международного уровней за отчётный период</p>	<p>2023, Конкурс профессионального мастерства «Проектная деятельность в образовательном учреждении», всероссийский, диплом лауреата II степени. 2024, Конкурс профессионального мастерства, международный, диплом победителя 1 место. 2024, Конкурс «Исследовательские и научные работы, проекты»,</p>

	<p>всероссийский, диплом победителя 2 место.</p> <p>2024, Конкурс «Современное образование», международный, диплом победителя 3 место.</p> <p>2024, Конкурс «Педагогические проекты», международный, диплом 1 место.</p> <p>2024, Конкурс педагогического мастерства работников образования «Лучший педагогический проект», международный, диплом 2 место.</p> <p>2024, Педагогический конкурс «Лаборатория педагога», международный, диплом победителя 1 место.</p> <p>2024, Педагогический конкурс «Педагогика XXI века: опыт, достижения, методика», международный, диплом победителя 3 место.</p> <p>2024, Конкурс педагогического мастерства «Инновационные педагогические идеи», международный, диплом победителя 2 место.</p>
<p>4. Выступления педагогов с докладами, связанными с заявленной темой инновационной деятельности на значимых научно-практических конференциях регионального, межрегионального, федерального и международного уровней за отчетный период</p>	<p>Указывается Ф.И.О. (при наличии), должность участника наименование мероприятия, место его проведения, дата, и тема выступления.</p> <p>Калига Елена Николаевна, директор МАОУ «Средняя школа № 30», Малезикова Айна Александровна, заместитель директора по учебно-воспитательной работе МАОУ «Средняя школа № 30», Яковлева Татьяна Петровна, методист МАОУ «Средняя школа № 30», Всероссийская конференция «Педагогическая деятельность в системе образования XXI века: от теории к практике», Москва, 15.10.2023, «Формирование функциональной грамотности обучающихся современной школы посредством проектной деятельности».</p> <p>Кожевникова Светлана Александровна, учитель географии МАОУ «Средняя школа № 30», Саранцына Ольга Петровна, учитель математики МАОУ «Средняя школа № 30», Международная научно-практическая педагогическая конференция «Инновации в образовании», Москва, 30.10.2023, «Веб-квест как метод формирования функциональной грамотности школьников».</p> <p>Калига Елена Николаевна, директор МАОУ «Средняя школа № 30»,</p>

	<p>Международный научный форум «Наука и инновации – современные концепции», Москва, 10.08.2023, «Формирование функциональной грамотности обучающихся посредством проектной деятельности как реализация инноваций в современной школе».</p> <p>Малежикова Айна Александровна, заместитель директора по учебно-воспитательной работе МАОУ «Средняя школа № 30», Международный научный форум «Наука и инновации – современные концепции», Москва, 10.08.2023, «Формирование функциональной грамотности обучающихся посредством проектной деятельности как реализация инноваций в современной школе».</p> <p>Яковлева Татьяна Петровна, методист МАОУ «Средняя школа № 30», Международный научный форум «Наука и инновации – современные концепции», Москва, 10.08.2023, «Формирование функциональной грамотности обучающихся посредством проектной деятельности как реализация инноваций в современной школе».</p>
<p>5. Результативное участие педагогов в конкурсах Минпросвещения России, в их региональных этапах, а также иных конкурсах профессионального мастерства, организованных Министерством образования Камчатского края и КГАУ ДПО «Камчатский ИРО» за отчетный период</p>	<p>-</p>
<p>6. Перечень изданий и публикаций методического характера педагогов организации в официальных изданиях регионального/федерального уровней за отчетный период (за исключением интернет-изданий).</p>	<p>Калига Е.Н., Малежикова А.А., Яковлева Т.П. Формирование функциональной грамотности обучающихся посредством проектной деятельности как реализация инноваций в современной школе / Сборник научных статей по итогам работы Международного научного форума НАУКА И ИННОВАЦИИ. Том 1. – современные концепции. – М.: Инфинити, 2023. – С. 71-78.</p> <p>Кожевникова С.А., Саранцына О.П. Использование межпредметных проектов в исследовательской деятельности школьников для формирования естественно-научной грамотности / Камчатский педагогический вестник, № 2(28). – Петропавловск-Камчатский:</p>

	Камчатский институт развития образования, 2023. – С. 106-113. Калига Е.Н., Малежикова А.А., Яковлева Т.П. Формирование функциональной грамотности обучающихся современной школы посредством проектной деятельности / Вестник КРАУНЦ. Серия «Гуманитарные науки», № 1(43). – Петропавловск-Камчатский: КамГУ им. Витуса Беринга, 2024. – С. 92-102.
--	---

Директор МАОУ «Средняя школа № 30» _____ Е.Н. Калига
М.П.

25.04.2024