

## Методическая служба МБОУ школа – детский сад с.Тунгор – новой школе

Мир освещается солнцем, а человек знанием.

(пословица).

Методическая служба – это гибкая, развивающаяся внутришкольная структура, формирование которой направлено на достижение целей, обусловленных потребностями общества, социума, самой школы, а также «особый вид педагогической и исследовательской деятельности, как самих учителей, так и руководителей школ» (Н.В.Немова).

Вопросы методического сопровождения образовательной практики в условиях введения и реализации ФГОС особенно актуальны. В период перехода на новые образовательные стандарты необходима мотивационная и методическая готовность учителей школы.

На основании проведенного анализа потребностей общества, социума, проблем школы, запросам педагогов и обучающихся были сформулированы цель и задачи методической службы школы.

Целью методической службы является формирование и реализация единой научно-методической и информационной среды в образовательной организации с целью создания условий для профессионального роста педагогов и получения современного качественного образования учащимися.

Основные задачи методической службы МБОУ школа – детский сад с.Тунгор:

- обеспечить научно-методическое сопровождение разработки и реализации основной образовательной программы в общеобразовательной организации;
- совершенствовать деятельность ОО по введению и реализации ФГОС нового поколения; создать условия для развития мотивации к профессиональному росту педагогов;
- привлекать педагогов к инновационной деятельности (внедрение современных педагогических технологий, форм и методов обучения и воспитания);
- повышать уровень теоретической (предметной) и психолого-педагогической подготовки учителей;
- оказывать научно-методическую помощь учителям на диагностической индивидуализированной и дифференцированной основе;
- оказывать консультативную помощь учителям в организации педагогического самообразования;
- помощь в профессиональном становлении молодых (начинающих) педагогов
- обобщать педагогический опыт и представлять его в СМИ и социальных сетях;
- проводить мониторинговые и аттестационные процедуры для объективного анализа развития ОО и достигнутых результатов.

К основным направлениям деятельности методической службы школы относятся: аналитическая, информационная, организационно-методическая, консультационная.

Аналитическая деятельность и комплексная диагностика являются основополагающими в методической работе в частности и в образовательном учреждении в целом. Именно они способствуют выявлению и оценке возникающих проблем, эффективности применения тех или иных способов и средств достижения целей деятельности, повышения качества образования. Диагностика необходима для изучения индивидуальных особенностей профессионального роста, выявления характера продвижения в развитии мастерства учителя. Уровень профессиональной компетентности рассматривается как содержательная характеристика деятельности учителя, а процесс самосовершенствования – как развитие, смена своеобразных этапов деятельности.

Организационно-методическая деятельность включает в себя планирование, организацию и координацию методической работы коллектива.

Основу информационной деятельности составляют: · нормативно-правовая и рекомендательная документация; сведения о новинках педагогической, психологической, методической и научно-популярной литературы как ориентирах совершенствования деятельности ОУ, оформленные в

виде банка инновационных идей, технологий; аналитические материалы на основе диагностики, общих и отдельных срезов деятельности педагогического, ученического и родительского коллективов.

Структура методической службы МБОУ школа – детский сад с.Тунгор это есть система взаимосвязанных организационных форм и соответствующего их назначению содержания деятельности, основанная на достижениях педагогической науки и педагогического опыта, направленная на становление и развитие педагогического мастерства педагогических работников образовательного учреждения, их творческого потенциала в целях достижения качества образования в соответствии с требованиями ФГОС. (Приложение 1)

Педагогический коллектив школы работает над методической темой «Управление процессом достижения нового качества образования и воспитания как условие реализации ФГОС» Методическая работа в нашей школе направлена на непрерывное совершенствование педагогического мастерства учителя, освоение новых технологий и создание в школе образовательного пространства и осуществляется через теоретические и практико-ориентированные формы работы. (Приложение 2)

Направления методической работы осуществляется через диагностику потребностей педагогов. Ведется работа по изучению, обобщению и распространению актуального педагогического опыта. (Приложение 3).

Результаты самодиагностирования учителей показали, что затруднения испытываются по следующим вопросам:

- повышение квалификации в соответствии с новыми требованиями к аттестации педагогических работников;
- обобщение и распространение собственного педагогического опыта;
- повышение эффективности урока.

С учетом выявленных проблем планировалась тематика методических семинаров и педсоветов. В 2018 – 2019 учебном году проведено 4 методических семинара и педсовета:

1. Тематический педсовет «Без творчества нет учителя».
2. Комбинированный семинар (семинар +деловая игра) «Профессиональный стандарт педагога».
3. Методический семинар «Повышение эффективности и качества урока через использование современных педагогических технологий».
4. Методический семинар (разговор-размышление «Учитель 21 века - это...».

Одно из основных направлений методической работы - обобщение передового педагогического опыта. В рамках методических семинаров педагоги делились своими наработками, обобщали опыт работы. В прошедшем учебном году опыт учителей школы был обобщен и рекомендован учителям для использования.

Самым главным в методической работе является оказание действенной помощи педагогу на всех уровнях – от подготовки учителя к урокам до организации подготовки и повышения квалификации педагогов. На сегодняшний день высшую квалификационную категорию имеют 5 педагогов, первую квалификационную категорию имеют 5 педагогов, соответствие должности 3 человека.

Таким образом, методическая работа может существенно влиять на качество и эффективность обучения и воспитания, на конечные результаты работы образовательного учреждения, поэтому вполне правомерно рассматривать её как важный фактор управления.

Педагоги активно участвуют в работе педсоветов и методических семинарах, проводившихся на школьном уровне, выступают с докладами, проводят открытые мероприятия и уроки; публикуют методические разработки, участвуют во всероссийских и региональных видеоконференциях, семинарах, олимпиадах, вебинарах, тестированиях, конкурсах, дают открытые уроки. (Приложение 4, Приложение 5, Приложение 6).

Все состоявшиеся открытые уроки и внеклассные мероприятия анализировались и рассматривались с точки зрения, индивидуально-дифференцированного подхода в обучении, применение здоровьесберегающих технологий и форм организации учебно-воспитательного процесса, освоение компетентностного подхода в обучении, воспитании, развитии обучающихся. Все открытые уроки имели практико-ориентированную направленность.

Особое место, как уже отмечалось выше, в работе по повышению профессиональной компетентности кадров занимает самообразование учителей. Все члены педагогического коллектива ведут систематическую, планомерную самообразовательную работу по индивидуальной методической теме или проблеме. Вопросы самообразования рассматриваются на педагогических советах, семинарах, обсуждаются на заседания МС. (Приложение 7)

Педагоги активно проходят курсы повышения квалификации. (Приложение 8)

В своей педагогической деятельности активно применяют современные педагогические технологии. (Приложение 9)

Работа с молодыми педагогами проводилась по следующим направлениям: изучение основных нормативных документов, регламентирующих образовательную деятельность; посещение уроков с целью оказания методической помощи; анкетирование с целью выявления педагогических затруднений; проведен круглый стол «Основные проблемы молодого учителя». Результатом работы стало активное участие молодых педагогов во всех общешкольных и мероприятиях.. В рамках Недели молодого педагога посещали открытые мероприятия и уроки на муниципальном и школьном уровне, а так же провели открытые уроки, обобщение опыта по внеурочной деятельности:

1. Открытый урок по окружающему миру «Растениеводство» 3класс ШилинаА.В

2. Открытый урок по русскому языку «Союз как часть речи» 7 класс Пермяшкина И.А.

3. Обобщение опыта работы по внеурочной деятельности «Светофорик» «Система работы по ознакомлению школьников с правилами безопасности дорожного движения» 1 – 4 класс.

Одним из приоритетных направлений работы школы является создание системы поддержки талантливых детей. Решение задач поставленных перед коллективом дало свои результаты.

Ребята приняли активное участие в школьных предметных олимпиадах. Учащиеся и педагоги школы принимают активное участие в дистанционных международных образовательных конкурсах «Олимпис» (12 человек 5-11 кл); международной интернет – олимпиаде на знание правил дорожного движения «Солнечный свет» (7 человек 1 – 4 кл), всероссийская викторина «История в деталях» (3 человека), всероссийское тестирование «Каждый день горжусь Россией» (19 человек), всероссийская олимпиада по финансовой грамотности (3 человека). На школьную научную конференцию «Завтра рождается сегодня» были представлены работы из следующих областей знаний: русский язык, математика, химия, окружающий мир, технология. В подготовке научно-исследовательских работ приняли участие 10 учеников, 5 преподавателей. В результате учащиеся получили дипломы 1, 2, 3 степени, а педагоги принявшие активное участие в подготовке - были отмечены сертификатами.

Практика показывает, что основной путь, способный существенно повлиять на повышение уровня педагогического мастерства преподавателей, их компетенции и эрудиции - это четкая организация методической работы в школе. Педагогический коллектив видит будущее школы в инновационной деятельности педагогов по обновлению содержания образования, внедрению новых оптимальных педтехнологий, в том числе информационных и здоровьесберегающих, что позволит сохранить лучшие традиции и продолжить работу по повышению качественного образования в МБОУ школа- детский сад с.Тунгор.

**Структура методической службы МБОУ школа – детский сад с.Тунгор**



**Формы методической работы МБОУ школа – детский сад с.Тунгор**

- Тематические семинары
- Предметные недели
- Мастер-классы
- Открытые уроки
- Круглый стол
- Презентация опыта работы, достижений

**Работа по изучению, обобщению и распространению актуального педагогического опыта.**

№	ФИО, должность, место работы	Тема опыта	Результат
1	Соколова Татьяна Петровна, учитель иностранного языка (английского)	«Проектная деятельность на уроках английского языка»	Свидетельство распространение, обобщение
2	Филонов Леонид Николаевич, учитель математики	«Мониторинг предметной обученности при подготовке к ЕГЭ по математике»	Сертификат распространение, обобщение
3	Горбатова Елена Владимировна, учитель математики	«Решение занимательных задач – один из путей активизации творческой деятельности учащихся»	Сертификат распространение, обобщение
4	Шилина Анастасия Васильевна, учитель начальных классов	1. «Система работы по ознакомлению школьников с правилами безопасности дорожного движения» 2. «Обобщение опытом по внеурочной программе «Светофорик»	1. Сертификат распространение, обобщение 2. Свидетельство
5	Тожелкина Наталья Петровна, учитель истории и обществознания	«Развитие критического мышления на уроках истории» РМО учителей истории и обществознания	Сертификат распространение,
6	Токарь Лариса Исхаковна, учитель химии и биологии	«Технология эвристического обучения на уроках химии и биологии»	Сертификат распространение, обобщение
7	Пермяшкина Ирина Алексеевна, учитель русского языка и литературы	«Технология развития критического мышления через чтение и письмо»	Сертификат распространение, обобщение

## Участие педагогов в конкурсах, конференциях, мастер - классах

№	Ф.И.О., должность, место работы педагогов	Название мероприятий	Результат
1	Тожелкина Наталья Петровна, учитель истории и обществознания	«Культурные традиции коренных народов нашей страны», научно-практическая муниципальная конференция школьников «Старт в будущее»	Диплом 3 место
2.	Сурикова Любовь Александровна учитель технологии и ИЗО	1. «Интерьер комнаты» мастер-класс по технологии, РМО учителей технологии и изобразительного искусства 30. 09.18 г. 2. «Подготовка к итоговой аттестации: технология метапредметных образовательных результатов», региональный семинар. 3. «Создание картины в технике фелтинг (валяние из шерсти)», мастер – класса для педагогов МБОУ СОШ с. Тунгор по предмету технология. 4. «Ландшафтный дизайн», школьная научно-практической конференции «Завтра рождается сегодня»,	1. Сертификат 2. Сертификат 3. Сертификат 4. Сертификат, Дипломом 3 степени
3.	Токарь Лариса Исхаковна, учитель, химии и биологии	1. «Химия и музыка», школьная научно-практической конференции «Завтра рождается сегодня», 2. «Современные проблемы подросткового возраста» Онлайн-конференция. 3. «Обучающиеся с ТМНР в инклюзивном и специальном коррекционном образовательном пространстве общеобразовательного учреждения», семинар на базе региональной инновационной площадки МБОУ СОШ №4	1.Сертификат, Дипломом 1 степени 2. Сертификат 3. Сертификат
4	Шилина Анастасия Васильевна, учитель начальных классов	1. «Духовно-нравственное воспитание в современном образовательном процессе» портал «Педагогический журнал», конференция . 2. «Жевательная резинка – друг или враг нашего здоровья?» », школьная научно-практической конференции «Завтра рождается сегодня». 3. Молодежное движение, международный конкурс, портал «Международные олимпиады и конкурсы»	1.Сертификат 2. Сертификат, Дипломом 3 степени 3.Благодарственная грамота
5.	Пермяшкина Ирина Алексеевна, учитель русского языка и литературы	1. «Языковые особенности SMS-сообщений», школьная научно-практической конференции «Завтра рождается сегодня». 2. «Кириллица», международный конкурс русского языка. 3. Конкурс «Мои лучшие каникулы», всероссийский творческий конкурс.	1.Сертификат, Дипломом 2 степени. 2.Благодарственная грамота 3.Благодарственное письмо

		4. Молодежное движение, международный конкурс, портал «Международные олимпиады и конкурсы».	4. Благодарственная грамота
6.	Филонов Леонид Николаевич, учитель математики	1. «Быстрый счет», школьная научно-практической конференции «Завтра рождается сегодня» 2. «Независимая оценка уровня предметной квалификации: учитель математики», международный конкурс, портал «Вестник педагога». 3. «Современный урок в свете требований ФГОС», Всероссийский конкурс, Всероссийское издание «Педразвитие» 4. «ФГОС ООО как совокупность государственных гарантий и требований к системе основного общего образования РФ», всероссийский конкурс, портал «Вестник образования»	1. Сертификат, Дипломом 2 степени 2. Диплом 1 место 3. Диплом 3 место 4. Диплом 1 место
7.	Митрофанова Ольга Вячеславовна, , учитель начальных классов	1. «Организация и развитие деятельности школьных волонтерских отрядов в образовательных организациях Сахалинской области», областной семинар 2. «Использование современного инструментария диагностики и оценивания УУД в начальной школе», семинары. 3. «Имя прилагательное», Всероссийский педагогический конкурс «Учитель начальных классов», центр педагогических инноваций им.К.Д. Ушинского «Новое образование». 4. «Обучающиеся с ТМНР в инклюзивном и специальном коррекционном образовательном пространстве общеобразовательного учреждения», семинар на базе региональной инновационной площадки МБОУ СОШ №4. 5. Молодежное движение, международный конкурс, портал «Международные олимпиады и конкурсы». 6. Областной заочный конкурс сценариев уроков математики учителей начальной школы «Урок 21 века», ИРОСО г.Южно - Сахалинск	1. Сертификат 2. Сертификат 3. Диплом 3 степени. 4. . Сертификат 5. Благодарственная грамота 6. Свидетельство
8.	Соколова Татьяна Петровна, учитель иностранного языка (английского)	1. «Специализированные документы в сфере образования. Профессиональный стандарт педагога», семинар, портал «Педразвитие». 2. «Что ты знаешь о кинематографе?», всероссийский конкурс «Мастер презентаций», портал «Вестник педагога»	1. Сертификат 2. Диплом 1 место
9.	Гущина Наталия Викторовна, учитель информатики и ИКТ	1. «Безопасный маршрут», всероссийский конкурс для педагогов по безопасности дорожного движения. 2. «Растровая и векторная графика», конкурс методических разработок, областной конкурс	1. Диплом 1 степени 2. Диплом 3 степени 3. Диплом 1

		<p>«Современный урок по предметам естественно – математического цикла и географии», ИРОСО г. Южно – Сахалинск.</p> <p>3. Открытый Всероссийский дистанционный конкурс персональных сайтов «Net – планета 2018».</p> <p>4. «Обучающиеся с ТМНР в инклюзивном и специальном коррекционном образовательном пространстве общеобразовательного учреждения», семинар на базе региональной инновационной площадки МБОУ СОШ №4.</p> <p>5. Молодежное движение, международный конкурс, портал «Международные олимпиады и конкурсы»</p>	<p>степени</p> <p>4. Сертификат</p> <p>5. Благодарственная грамота</p>
--	--	---	--



## Издательская деятельность педагогов, в том числе и в сети Интернет.

№ п/п	Название продукта	Форма издания	Данные, электронные адреса
1	Слова – названия предметов, признаков предметов, действий предметов.	Конспект урока по русскому языку 1 класс, УМК «Школа России (ФГОС)»	Свидетельство о публикации. Международный электронный научно-практический журнал «Совушка» <a href="https://kssovushka.ru/zhurnal/14">https://kssovushka.ru/zhurnal/14</a>
2	Конспект урока по русскому языку 4 класс «Имя прилагательное».	Методическая разработка	Свидетельство о публикации. Сайт infourok.ru <a href="https://infourok.ru/konspekt_po_russkomu_yazyku_na teme_imya_prilagatelnoe_klass_umk_shkola_rossii">https://infourok.ru/konspekt_po_russkomu_yazyku_na teme_imya_prilagatelnoe_klass umk_shkola_rossii</a>
3	«Прощай начальная школа»	Конспект внеклассного мероприятия	Свидетельство о публикации. Образовательный портал «Знанио» <a href="https://znanio.ru/media/konspekt_v_neklassnogo_merpriyatiya_proschi_i_nachalnayashkola-305126">https://znanio.ru/media/konspekt_v_neklassnogo_merpriyatiya_proschi_i_nachalnayashkola-305126</a>
4	«Система работы по ознакомлению школьников с правилами безопасности дорожного движения».	Статья	Информация о публикациях помещена в раздел педагога «Достижения» на сайте <a href="http://www.svetovorikk.ru">www.svetovorikk.ru</a>
5	«Обобщение опытом по внеурочной программе «Светофорик».	Методическая разработка	Свидетельство о публикации. Серия 346447-345291 Всероссийский образовательный портал «Продлёнка». <a href="http://www.prodlenka.org">www.prodlenka.org</a>
6	«Проектная деятельность на уроках английского языка».	Методическая работа	Свидетельство о публикации. Всероссийское издание «Педразвитие» серия ОБ №1042 <a href="http://pedrazvitie.ru/servisy/obmen_opytom/publ?id=1042">http://pedrazvitie.ru/servisy/obmen_opytom/publ?id=1042</a>
7	Литературная гостиная «Великий Шекспир!»	Методическая разработка	Сертификат о публикации. Всероссийский образовательный портал «Просвещение» №1907134761 <a href="https://prosveshhenie.ru/publikacii/na_portale/material?n=17795">https://prosveshhenie.ru/publikacii/na_portale/material?n=17795</a>
8	Конспект урока по английскому языку 11 класс «История кинематографа»	Методическая разработка.	Свидетельство о публикации. Международное сетевое издание «Солнечный свет» Свидетельство: СВ977546 2018 г. <a href="http://solncesvet.ru/опубликованные_материалы/">http://solncesvet.ru/опубликованные_материалы/</a>

9	Конспект урока по английскому языку 6 класс. «Обобщающий урок по теме «Погода»	Методическая разработка	Сертификат о публикации. Сертификат о публикации серия ПИ №373 Всероссийское издание «Педразвитие» <a href="http://pedrazvitie.ru/servisy/pedagog_issledovatel/publ?id=373">http://pedrazvitie.ru/servisy/pedagog_issledovatel/publ?id=373</a>
10	Тематический педсовет с элементами деловой игры «Профессиональный стандарт педагога»	Методическая разработка	Свидетельство о публикации. Всероссийский образовательный портал «Завуч» Свидетельство №9071-659937 <a href="http://Завуч.рус/publication/183849">http://Завуч.рус/publication/183849</a>
11	Презентация к тематическому педсовету «Профессиональный стандарт педагога»	Презентация	Свидетельство о публикации М-308081 Образовательный портал «Знанию» <a href="https://znanio.ru/media/presentatsiya_k_tematicheskomu_pedsovetu_professionalnui_standart_pedagoga-308081">https://znanio.ru/media/presentatsiya_k_tematicheskomu_pedsovetu_professionalnui_standart_pedagoga-308081</a>
12	Конспект урока по английскому языку 7 класс «Школа, школьные предметы»	Методическая разработка	Свидетельство о публикации 235112 П1.Б2019.1 Портал «Совушка» Международный электронный научно-практический журнал «Совушка» №1(15)2019 Выходные данные публикации: Соколова Т.П. Конспект урока по теме «Школа, школьные предметы» по английскому языку (7 класс)//Совушка 2019.N1(15).URL: <a href="https://kssovushka.ru/zhurnal/15/">https://kssovushka.ru/zhurnal/15/</a>
13	Презентация к уроку английского языка по теме «Школа, школьные предметы» (7 класс).	Презентация	Свидетельство о публикации 235114 П1.Б2019.1 Портал «Совушка» Международный электронный научно-практический журнал «Совушка» №1(15)2019 Выходные данные публикации: Соколова Т.П Презентация к уроку английского языка по теме «Школа, школьные предметы»(7 класс.)//Совушка 2019.N1(15).URL: <a href="https://kssovushka.ru/zhurnal/15/">https://kssovushka.ru/zhurnal/15/</a>
14	Мониторинг уровня обученности	Реферат	Свидетельство о публикации Серия АА №15669 20.04.2019 Всероссийское образовательное издание

			Вестник педагога. <a href="http://vestnikpedagoga.ru/servisy/publik/publ?id=15669">http://vestnikpedagoga.ru/servisy/publik/publ?id=15669</a>
15	Быстрый счет	Презентация	Всероссийское образовательное издание «Педразвитие» Свидетельство о публикации Серия АА №13779 <a href="http://pedrazvitie.ru/servisy/publik/publ?id=13779">http://pedrazvitie.ru/servisy/publik/publ?id=13779</a>
16	Метод интервалов	Методическая разработка	Всероссийское образовательное издание «Педразвитие» Свидетельство о публикации Серия АА №13776 <a href="http://pedrazvitie.ru/servisy/publik/publ?id=13776">http://pedrazvitie.ru/servisy/publik/publ?id=13776</a>
17	Мониторинг предметной обученности при подготовке к ЕГЭ по математике	Научно – исследовательская работа	Всероссийское образовательное издание «Педразвитие» электронный журнал издания Сертификат о публикации Серия ФС №1241 <a href="http://pedrazvitie.ru/servisy/zhurnal/index">http://pedrazvitie.ru/servisy/zhurnal/index</a>
18	Конспект урока по русскому языку 9 классе «Бессоюзное сложное предложение»	Методическая разработка	Свидетельство о публикации. Всероссийское образовательное издание «Педразвитие» <a href="http://pedrazvitie.ru/servisy/publik/publ?id=12154">http://pedrazvitie.ru/servisy/publik/publ?id=12154</a>
19	Конспект урока по русскому языку в 5 классе «Рассуждение»	Методическая разработка	Свидетельство о публикации. Выходные данные публикации: Пермяшкина И.А. Разработка конспекта урока по русскому языку в 5 классе на тему «Рассуждение»//Совушка.2019.N 1(15).URL: <a href="http://kssovushka.ru/zhurnal/15/">http://kssovushka.ru/zhurnal/15/</a>
20	«Игровые технологии на уроках истории»	Методическая разработка	Всероссийский образовательный портал « Портал педагога» Свидетельство о публикации № 36821 <a href="https://portalpedagoga.ru/servisy/public/publ?id=34594">https://portalpedagoga.ru/servisy/public/publ?id=34594</a>
21	«Семейное хозяйство» обществознание 5 класс	Методическая разработка	Всероссийский образовательный портал« Портал педагога» Свидетельство о публикации № 35131 <a href="https://portalpedagoga.ru/servisy/public/publ?id=35131">https://portalpedagoga.ru/servisy/public/publ?id=35131</a>
22	«Великие имена России» викторина по истории	Методическая разработка	Всероссийский образовательный портал « Портал педагога»

			Свидетельство о публикации № 36821 <a href="https://portalpedagoga.ru/servisy/public/publ?id=34594">https://portalpedagoga.ru/servisy/public/publ?id=34594</a>
23	«Чтобы путь был счастливым»	Конспект урока	Справка о публикации №14939 Всероссийского издания «Вестник педагога» <a href="http://vestnikpedagoga.ru/servisy/public/publ?id=14939">http://vestnikpedagoga.ru/servisy/public/publ?id=14939</a>
24	Современный урок как средство обучения и воспитания учащихся	Статья	Свидетельство о публикации. Сайт infourok.ru <a href="https://infourok.ru/statya-sovremennyy-urok-kak-sredstvo-obucheniy-i-vozpitaniya-uchaschihsyaa3321332.html">https://infourok.ru/statya-sovremennyy-urok-kak-sredstvo-obucheniy-i-vozpitaniya-uchaschihsyaa3321332.html</a>
25	Суд над человеческими пороками	Методическая разработка	Свидетельство о публикации №34594 Всероссийский образовательный портал «Портал педагога» <a href="https://portalpedagoga.ru/servisy/public?id=345564">https://portalpedagoga.ru/servisy/public?id=345564</a>
26	Культура и наша наследственность	Исследовательская работа	Свидетельство о публикации №34596 Свидетельство о публикации №34596
27	Дисперсные системы. химия 11 класс	Методическая разработка	Свидетельство о публикации №34556 Всероссийский образовательный портал «Портал педагога» <a href="https://portalpedagoga.ru/servisy/public?id=34556">https://portalpedagoga.ru/servisy/public?id=34556</a>

## Открытые уроки педагогов МБОУ школа – детский сад с.Тунгор

№	Ф.И.О. учителя	Тема	Класс
1.	Гущина Наталия Викторовна, Митрофанова Ольга Вячеславовна, Шилина Анастасия Васильевна	«Знать об этом должен каждый, безопасность - это важно!» внеклассное мероприятие	1 - 4
2.	Митрофанова Ольга Вячеславовна	«Буква ч и звук ч» открытый урок, обучение грамотности. «Прощай Азбука» внеклассное мероприятие	1
3.	Пермяшкина Ирина Алексеевна	«Союз как часть речи» открытый урок, русский язык	7
4.	Шилина Анастасия Васильевна	«Растениеводство» открытый урок, окружающий мир	3
5.	Тожелкина Наталья Петровна	«Крещение Руси» открытый урок, история	6

## Темы самообразования педагогов МБОУ школа – детский сад с.Тунгор

№	Ф.И.О. учителя	Тема самообразования
1.	Гущина Наталия Викторовна	Активизация познавательной деятельности на уроках информатики.
2.	Пермяшкина Ирина Алексеевна	Методика работы над сжатым изложением на уроках русского языка.
3.	Митрофанова Ольга Вячеславовна	Развитие познавательной деятельности младших школьников на уроках окружающего мира в условиях реализации ФГОС НОО.
4.	Соколова Татьяна Петровна	Основные приемы и способы развития речевых навыков на уроках английского языка
5.	Сурикова Любовь Александровна	Развитие творчества на уроках технологии и ИЗО.
6.	Токарь Лариса Исхаковна	Современный урок как средство обучения и воспитания обучающихся
7.	Гожелкина Наталья Петровна	Технология развития критического мышления на уроках истории и обществознания
8.	Казакова Надежда Ивановна	Способы активизации изучения раздела «Лексика».
9.	Филонов Леонид Николаевич	Современные подходы к преподаванию математики при подготовке к ЕГЭ
10.	Шилина Анастасия Васильевна	Проектная деятельность в начальной школе как средство формирования универсальных учебных действий.
11.	Широкий Борис Васильевич	Здоровьесберегающие технологии в образовательном процессе на уроках физической культуры
12.	Девайкина Анастасия Игоревна	Развитие двигательной активности как средство формирования практических навыков здорового образа жизни в младшем школьном возрасте.

№	Ф.И.О. педагога	Тема
1.	Сурикова Любовь Александровна	Преподавание изобразительного искусства в условиях реализации ФГОС. Организация процесса обучения технологии в условиях реализации ФГОС СОО. Теория и методика преподавания МХК в образовательной организации в соответствии с ФГОС, АНО Образовательный центр «Каменный город».
2.	Соколова Татьяна Петровна	Организация процесса обучения иностранному языку в условиях реализации ФГОС СОО. АНО Образовательный центр «Каменный город».
3.	Филонов Леонид Николаевич	Организация процесса обучения основам безопасности жизнедеятельности в условиях реализации ФГОС СОО. АНО Образовательный центр «Каменный город».
4.	Пермяшкина Ирина Алексеевна	Организация процесса обучения русскому языку в условиях реализации ФГОС СОО. Организация процесса обучения литературе в условиях реализации ФГОС ООО, СОО. Мир русской литературы 19 – 21 вв. АНО Образовательный центр «Каменный город».
5.	Токарь Лариса Исхаковна	Профессиональная деятельность педагога: методика и технология работы. Профилактика употребления психотропных веществ и формирование здорового образа жизни несовершеннолетних. АНО Образовательный центр «Каменный город». Изменения в содержании и технологиях преподавания химии в условиях реализации ФГОС ООО, СОО. Изменения в содержании и технологиях преподавания биологии в условиях реализации ФГОС ООО, СОО. АНООДПО Академия образования взрослых «Альтернатива»
6.	Горбатова Елена Владимировна	Организация процесса обучения математике в условиях реализации ФГОС СОО. Организация процесса обучения физике в условиях реализации ФГОС СОО. АНО Образовательный центр «Каменный город».
7.	Тожелкина Наталья Петровна	Особенности изучения правил дорожного движения в рамках урочной и внеурочной деятельности. АНО Образовательный центр «Каменный город». Концептуальные основы и современные технологии в преподавании обществознания в условиях реализации ФГОС. Организация процесса обучения биологии, географии и экологии в условиях реализации ФГОС ООО.
8.	Казакова Надежда Ивановна	Организация процесса обучения русскому языку в условиях реализации ФГОС СОО. Образовательный центр «Каменный город».
9.	Шилина Анастасия Васильевна	Повышение квалификации в Государственном бюджетном образовательном учреждении дополнительного профессионального образования «Институт развития образования Сахалинской области» по дополнительной профессиональной программе: «Преподавание предметных областей: «Основы религиозных культур и светской этики» и

		«Основы духовно-нравственной культуры народов России».
10	Митрофанова Ольга Вячеславовна	Современные педагогические технологии и специфические особенности преподавания учебного предмета "Музыка" в условиях реализации ФГОС. Профессиональная компетентность классного руководителя в соответствии ФГОС и профстандарта педагога. Всерегиональный научно – образовательный центр «Современные образовательные технологии».
11.	Гущина Наталия Викторовна	Профессиональная компетентность классного руководителя в соответствии ФГОС и профстандарта педагога. Всерегиональный научно – образовательный центр «Современные образовательные технологии».



## Использование педагогами современных образовательных технологий.

№	Направление инновационной деятельности, применяемые технологии	Ф.И.О. педагогов, должность, место работы	Форма трансляции опыта педагогов
1.	Современные образовательные технологии	Токарь Лариса Исхаковна, учитель химии и биологии	«Инновационные технологии и особенности их применения при изучении естественных наук», мастер – класс, Августовское педагогическое совещание МО ГО «Охинский» 2018г.
2.	Технология эвристического обучения	Токарь Лариса Исхаковна, учитель химии и биологии	«Технология эвристического обучения на уроках химии и биологии» обобщение опыта, методический семинар «Повышение эффективности и качества урока через применение современных образовательных технологий» МО МБОУ СОШ С.Тунгор
3.	Проектная деятельность	Соколова Татьяна Петровна, учитель иностранного языка (английского)	«Проектная деятельность на уроках английского языка», обобщение опыта, методический семинар «Повышение эффективности и качества урока через применение современных образовательных технологий» МО МБОУ СОШ с.Тунгор; обобщение опыта работы Всероссийский уровень, портал «Педразвитие».
4.	Технология развития критического мышления.	Тожелкина Наталья Петровна, учитель истории и обществознания	«Развитие критического мышления на уроках истории», обобщение опыта, методический семинар «Повышение эффективности и качества урока через применение современных образовательных технологий» МО МБОУ СОШ С.Тунгор; доклад, РМО учителей истории и обществознания. Открытый урок по истории России 6 класс «Крещение Руси» МБОУ СОШ с.Тунгор
5.	Технология развития критического мышления.	Пермяшкина Ирина Алексеевна, учитель русского языка и литературы	«Технология развития критического мышления через чтение и письмо», обобщение опыта, методический семинар «Повышение эффективности и качества урока через применение современных образовательных

			технологий» МО МБОУ СОШ С.Тунгор
6.	Современные образовательные технологии	Токарь Лариса Исхаковна, учитель химии и биологии	«Творчество учителя при работе с одаренными детьми в рамках ФГОС», РМО учителей химии и биологии, выступление «Педагогическое сопровождение развития одаренных детей. Профильное образование»
7.	Игровые технологии	Тожелкина Наталья Петровна, учитель истории и обществознания	«Игровые технологии на уроках истории», методическая разработка, Всероссийский образовательный портал « Портал педагога»
8.	Научно – исследовательская деятельность	Пермяшкина Ирина Алексеевна, учитель русского языка и литературы	«Организация научно – исследовательской работы младших школьников МБОУ СОШ с.Тунгор», доклад, РМО учителей начальных классов

