



ВПО Доверие

ВСЕРОССИЙСКОЕ ПЕДАГОГИЧЕСКОЕ
ОБЩЕСТВО

www.vpo-doverie.ru

СВИДЕТЕЛЬСТВО

№ DV 338 - 426544

Настоящим удостоверяется, что работа
**Развитие творческих способностей детей с
помощью театрального искусства**
опубликована в сборнике
**Развитие творческих способностей детей с
помощью театрального искусства (г.Москва)**

Автор работы

Алла Валерьевна Щербак

МБОУ ООШ № 9

Опубликованная работа соответствует ФГОС

Адрес интернет-публикации: <https://vpo-doverie.ru/sbornik>

Сборник опубликован на сайте Всероссийского педагогического общества "Доверие", являющегося официальным всероссийским средством массовой информации (СМИ), зарегистрированным в Роскомнадзоре. Свидетельство о регистрации СМИ №ФС77-56431

22.01.2023



Руководитель орг. комитета
Шаров В.М.



**УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ
АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
КАНЕВСКОЙ РАЙОН**

П Р И К А З

от 31.01.2020

№ 139

ст-ца Каневская

**Об итогах проведения семинара-практикума учителей технологии по теме
«Формирование технологической культуры и проектно-технологического
мышления обучающихся»**

Согласно плана работы управления образования администрации муниципального образования Каневской район на январь месяц 2020 года 23 января на базе МБОУ СОШ № 4 был проведен семинар-практикум для учителей технологии по теме «Формирование технологической культуры и проектно-технологического мышления обучающихся».

В семинаре приняли участие 34 учителя технологии из 29 образовательных организаций района. Приняли участие учителя из всех ОО Каневского района.

В рамках семинара педагоги представили свой опыт работы по данной теме (приложение).

Согласно выше изложенному, п р и к а з ы в а ю:

1.Отметить актуальность и практическую направленность семинара для учителей технологии по теме «Формирование технологической культуры и проектно-технологического мышления обучающихся».

2.Объявить благодарность директору МБОУ СОШ № 4 О.В.Захарчевской за создания условий проведения семинара для учителей технологии.

3.Руководителям ОО Каневского района взять на контроль по активизации практического использования образовательных технологий, методов и приемов воспитания технологической культуры и проектно-технологического мышления обучающихся представленных на семинаре.

4.Контроль над выполнением приказа возложить на исполняющего обязанности директора МКУ «РИМЦ» И.Б. Джумайло.

5.Приказ вступает в силу со дня подписания.

Начальник управления образования
администрации муниципального
образования Каневской район



С.Г.Серета



*копия верна
Директор*

~9 А. Шербак Я. В.

Приложение №1
к приказу управления образования

от «31» 01 2020 г. № 139

Представленный опыт работы учителей технологии

№	ОО	Ф.И.О учителя	Тема выступления/форма представления
1	МБОУ СОШ №13	Панарина Елена Николаевна	Управление процессом формирования технологической культурой обучающихся в процессе технологического обучения (фрагмент урока).
2	МБОУ СОШ №2	Вербицкая Виктория Павловна	Создание условий для формирования технологической грамотности при выполнении проектной деятельности (элементы урока).
3	МБОУ СОШ №2	Суховецкий Геннадий Казимирович	Метод творческих проектов в системе формирования технологической культуры (мастер – класс).
4	МБОУ СОШ №1	Паугова Вера Зорьевна	Методика и методы проведения опытно - экспериментальной работы (мастер-класс).
5	МБОУ ООШ №20	Шутай Людмила Анатольевна	Инновационная модель трудового обучения в малокомплектной школе «Трудовое обучение и воспитание в разновозрастных группах 5-8 классов в условиях сельской малокомплектной школы» (презентация).
6	МБОУ ООШ №9	Щербак Алла Валерьевна	Инновационные методы и приемы обучения по предмету «Технология» (мастер-класс).

Исполняющий обязанности
директора МКУ «РИМЦ»



И.Б. Джумайло

копия верна
Директор МБОУ



А.В. Щербак



УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ
АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
КАНЕВСКОЙ РАЙОН

П Р И К А З

от 05.09.2022

№ 1297

ст-ца Каневская

О проведении секции учителей технологии

В соответствии с приказом управления образования администрации муниципального образования Каневской район от 12.08. 2022 года №1165 «Об организации и проведении мероприятий августовского педагогического форума в 2022-2023 учебном году», п р и к а з ы в а ю:

- 1.Провести 08.09.2022 в 14.00, на базе МКУ «РИМЦ» секцию для учителей технологии по теме: «Особенности новой рабочей программы по предмету «Технология» 5-9 классы в соответствии с ФГОС ООО 2021».
- 2.Утвердить план проведения секции (приложение).
- 3.Руководителям ОО обеспечить участие учителей технологии на секции.
- 4.Директору МКУ «ЦОДОУ» А.А. Ковалько выделить транспорт для подвоза работников образования в ст. Каневская (МКУ «РИМЦ») и обратно согласно поданной заявке, за счет бюджетных средств.
- 5.Контроль над исполнением данного приказа возложить на директора МКУ «РИМЦ» М.П. Коваленко.
- 6.Приказ вступает в силу со дня его подписания.

Исполняющий обязанности начальника
управления образования администрации
муниципального образования Каневской район



М.А. Журавлева
М.А. Журавлева

копия верна

Директор МБОУ СОШ № 9 А.А. Шербак А.В.



Приложение
УТВЕРЖДЕН
приказом управления образования
от «05» 09 2022 г. № 1297

План
проведения секции учителей технологии по теме:
«Особенности новой рабочей программы по предмету «Технология» 5-9
классы в соответствии с ФГОС ООО 2021»

Место проведение: МКУ «РИМЦ»

Дата проведения: 08.09.2022г,

Время проведения: 14.00 ч.

№ п/п	Тема выступлений	ФИО педагога, статус, ОО
	Регистрация участников семинара	Баранова О.А.
1.	Особенности новой рабочей программы по предмету «Технология» 2022 году.	Панарина Е.Н., руководитель РМО
2.	Методические рекомендации о преподавании технологии в 2022– 2023 учебном году	Попова О.И., учитель технологии МБОУ лицей
3.	Распространение опыта работы с программой «Конструктор»: КТП по обновленным РП по предмету «Технология» 2022 году. (по вариантам)	Котрова Л.Э., учитель технологии МБОУ СОШ №6, Федоренко О.Н., учитель технологии МБОУ СОШ №32, Мантула М.Г., учитель технологии МБОУ СОШ №11
4.	Распространение опыта работы по теме «Формирование функциональной грамотности в предметной области «Технология»: 1. Формирование функциональной грамотности через проектную деятельность на уроках технологии. 2. Продуктивный характер учебной деятельности ребенка на уроке и внеурочной деятельности в области предмета «Технология»	1. Симоненко О.В., учитель технологии МБОУ ООШ №16 2. Щербак А.В., учитель технологии МБОУ ООШ №9
5.	Итоги работы РМО учителей технологии за 2021-2022 учебный год.	Писаренко В.И., ведущий методист МКУ «РИМЦ»
6.	Рефлексия	Писаренко В.И.

Директор МКУ «РИМЦ»

М.П. Коваленко

копия верна

Директор МБОУ СОШ №9 А. Щербак А.В.

