

План работы Районного методического объединения учителей технологии на 2020-2021 учебный год.

Методическая тема: «Повышение эффективности образовательного процесса через применение современных подходов к организации образовательной деятельности, непрерывное совершенствование профессионального уровня и педагогического мастерства учителя».

Цель: Повышение уровня профессиональной компетентности учителей, научно-методического и теоретического уровня преподавания технологии; развитие способности педагога к рефлексивной оценке своих достижений; достижение качественного уровня обученности учащихся.

Задачи:

1. Продолжать работу по обучению педагогов новым технологиям, современным формам и методам работы, направленным на реализацию ФГОС нового поколения;
2. Создавать условия для развития педагогического мастерства, повышения уровня профессиональной компетентности учителей, что способствует повышению уровня качества знаний обучающихся по предмету;
3. Оказывать информационно-методическую поддержку педагогам в организации своевременного и качественного освоения и применения в работе обновленной нормативной правовой и учебно-методической документации в предметной области «технология»;
4. Вовлекать в проектно-исследовательскую деятельность, олимпиады, конкурсы одарённых обучающихся. Изучение и использование в работе нормативной и методической документации по вопросам образования.
5. Обобщение передового опыта учителей и внедрение его в практику работы.

6. Создание информационной базы о профессиональном самообразовании учителей, стаже работы, о курсах повышения квалификации, др.

Основные виды деятельности РМО:

1. Изучение и распространение педагогического опыта учителей.
2. Организация мастер - классов, проведение показательных, открытых уроков.
3. Разработка олимпиадных заданий.
4. Организация и проведения школьных предметных олимпиад.
5. Анализ результатов олимпиад.
6. Отбор методов, приемов и технологий, соответствующих ФГОС.
7. Создание базы данных педагогического опыта педагогов-предметников.
8. Эффективное использование инновационных технологий: здоровьесберегающих технологии; технология проектной деятельности; личностно-ориентированные технологии; гуманно-личностные технологии; игровые технологии, компьютерные технологии в образовательную практику и современных подходов к организации образовательной деятельности.

План работы районного методического объединения учителей технологии на 2020-2021 учебный год:

Сроки проведения	Рассматриваемые вопросы	Ответственные
Август	Тема: "Здоровьесберегающая среда на уроках технологии как приоритетное направление в современном образовании". 1. Анализ работы РМО учителей технологии за 2019-2020 учебный год.	Талпа Г.В.

	<p>2. Планирование работы на 2020-2021 учебный год.</p> <p>3. «Формирование здоровьесберегающей компетентности через уроки технологии и внеклассную работу».</p> <p>4. Дистанционное образование: формы и методы реализации.</p> <p>5. Анкетирование.</p> <p>6. Разное</p>	<p>Талпа Г.В. и все педагоги РМО</p> <p>Речкунова Е.Н. МБОУ Красноярская СОШ</p> <p>Сюнина Т.С. МБОУ Камышевская КСОШ</p> <p>Талпа Г.В.</p> <p>Все педагоги РМО</p>
<p>Октябрь-ноябрь</p>	<p>Тема: "Использование индивидуального творческого потенциала учащихся на уроках технологии"</p> <p>1. Олимпиады по технологии на школьном и муниципальном этапах.</p> <p>2. Использование методических приемов на уроках технологии в соответствии с требованиями олимпиадных заданий (обмен опытом работы по подготовке учащихся к олимпиадам школьников).</p> <p>3. Развитие индивидуальных творческих способностей учащихся на уроках технологии путем подбора более эффективных педагогических технологий.</p> <p>4. Разное.</p>	<p>Талпа Г.В.</p> <p>Карнаухова О.В. МБОУ Лозновская ООШ</p> <p>Коровкина В.М. МБОУ Красноярская СОШ</p> <p>Все педагоги РМО</p>

Сентябрь-май	Информационно-методическая и консультативная деятельность.	Все педагоги РМО
Март-апрель	<p>Тема: «Творческие задания на уроках технологии для повышения качества учебных занятий.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Повышение педагогического мастерства педагогов через курсы повышения квалификации, дистанционное обучение, самообразование. 2. Пополнение методической копилки учителями РМО (презентационные материалы, разработки уроков и т.д. по Новым Образовательным Стандартам ФГОС). 3. Причины и факторы, вызывающие затруднения в процессе учебной деятельности на уроках технологии. 4. Разное. 	<p>Талпа Г.В.</p> <p>Все педагоги РМО</p> <p>Алиева З.М. МБОУ Дубравненская ООШ</p> <p>Все педагоги РМО</p>

Планируемый результат деятельности РМО на 2020-2021 учебный год:

1. Рост качества образовательных результатов по предмету технология: текущий и итоговый мониторинг образовательных результатов, участие учащихся в предметных олимпиадах, очных и заочных предметных конкурсах.
2. Повышение профессиональных компетенций педагогических работников
3. Представление методических разработок РМО на выставках, конкурсах, форумах на образовательных и информационных сайтах интернет-ресурсов.

Руководитель РМО учителей технологии:

Талпа Г.В.