



ГОРОДСКОЙ ОКРУГ УРАЙ
Ханты-Мансийского автономного округа - Югры

**Муниципальное бюджетное общеобразовательное
учреждение средняя общеобразовательная школа № 12
(МБОУ СОШ №12)**

628285 микрорайон 2, дом 82, г.Урай,
Ханты-Мансийский автономный округ - Югра,
Тюменская область

Тел/факс (34676)2-07-66
e-mail:school12@edu.ural.ru

От 04.03.2023 № 164
На № _____ от _____

**Планирование профессионального самообразования
Колотова Владимира Сергеевича, учителя информатики**

Ориентиры образования	Запланированная деятельность	Средства самообразования
Изучение новых программ, учебников, УМК по информатике, выяснение их особенностей и недостатков.	Разработка программ и уроков на основе требований ФГОС и изученного материала	Работа в творческих группах в рамках городского предметного сообщества, консультирование
Обучение и воспитание детей с ОВЗ в условиях инклюзивного образования	Овладение технологий дистанционного образования детей ОВЗ	Обмен опытом с КОУ «Урайская школа для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья», посещение открытых уроков
Совершенствование работы с педагогическими технологиями (лично-ориентированной и технологией уровневой дифференциации) через предметные издания и Интернет.	Систематическое изучение темы, размещение ссылок на сайте-портфолио	Презентация педагогического опыта в профессиональной среде, в сетевых ресурсах

Зам. Директора по УВР

О.Ю. Никитина

Карта самообразования педагога Колотова Владимира Сергеевича на 2022-2023 уч. год

Ф.И.О. учителя	Тема самообразования (над чем будете работать)	Практический выход (где, когда)					
		*Сбор информации по теме самообразования (с возможностью последующей публикации)	Выступление (на ШМО или в группе педагогов, работающих по данной технологии)	*Открытые учебные занятия (урок, мастер-класс)	*Посещение уроков коллег, работающих по данной технологии, с последующим анализом	Выступление на городском семинаре, фестивале, НПК +результативность обучающихся по теме самообразования	*Творческий отчет
Колотов Владимир Сергеевич	«Развитие мотивации на уроках информатики как средство повышения уровня обученности учащихся»	<p>Запланировано:</p> <ol style="list-style-type: none"> Изучение и анализ научно-методической литературы, подписка на газету «Информатика» издательского дома «Первое сентября» (электронный вариант) Обзор информации в Интернете по информатике, педагогике. Изучение новых программ, учебников, УМК по информатике, выяснение их особенностей и недостатков. Совершенствование работы с педагогическими технологиями(личностно-ориентированной и технологией уровневой дифференциации) через предметные издания и Интернет. Создание копилки ЦОП, применяемых в работе <p>Выполнено: собрана информация, создана копилка</p>	<p>Запланирован о:</p> <p>Выступление в группе педагогов, работающих над развитием мотивации на уроках</p> <p>Выполнено: обучение внутри группы МО пройдено, проведено выступление в группе педагогов</p>	<p>Запланировано:</p> <p>Мастер-класс, открытый урок с самоанализом.</p> <p>Выполнено: мастер-класс на дне открытых дверей «Как подготовиться к ОГЭ по информатике» , присутствующие ознакомлены с ЦОП для самоподготовки</p>	<p>Запланировано:</p> <p>Посетить 2 урока коллег, провести анализ посещённых уроков.</p> <p>Выполнено: проведен анализ уроков Бушухина Д.В. и Сухановой Н.Г.</p>	<p>Запланировано:</p> <p>Участие обучающихся в олимпиадах на ЦОП</p> <p>Выполнено: учащиеся принимали участие в Олимпиадах по информатике на ЦОП</p>	<p>Запланировано:</p> <p>Апрель. Творческое представление результатов работы группы.</p> <p>Выполнено: предоставлен ежегодный отчет результатов работы группы</p>