

## План ГМО учителей технологии на 1 полугодие 2020-2021 учебного года

### Тема года: «Модернизация содержания и технологий общего образования ФГОС и концепций преподавания учебных предметов и областей»

Цель: Совершенствовать систему методического сопровождения реализации ФГОС общего образования и повышения уровня профессиональной компетентности педагогов.

Сроки	Место проведения	Тема и вопросы	Форма проведения	Ответственные
август	МБОУ «Школа № 29»	1. Итоги реализации плана методической работы в 2019/2020 учебном году.	<b>Заседание ГМО №1</b> доклад	С.В.Большакова
		2. Приоритетные направления деятельности методического объединения в 2020/2021 учебном году. Обсуждение мероприятий и утверждение плана работы.	утверждение плана работы	С.В.Большакова Е.А. Бушуев Ю.В. Байгужина
		3. Установочный семинар «Формирование функциональной грамотности в рамках преподавания учебного предмета «Технология» (направления «Культура дома, дизайн и технологии» и «Техника, технологии и техническое творчество»).	установочный семинар	
		3.1 что такое «функциональная грамотность обучающихся»; 3.2 виды функциональной грамотности; 3.3 лучшие педагогические практики по развитию функциональной грамотности обучающихся;	сообщение	С.В. Большакова
		4. Изучение методического письма МОиН Челябинской области «О преподавании учебного предмета «Технология» в общеобразовательных организациях Челябинской области в 2020-2021	мастер-класс педагогическая мастерская Открытый урок	Ковалев М.А. Ташбулатова М.А. Горюшкина М.А. Байгужина Ю.В.  С.В.Большакова



		-Члены жюри		Силантьева М.В. Столярчук Н.В. Горюшкина М.А. Ю.А. Шошин М.А. Ковалев Ю.В. Байгужина
<b>сентябрь</b>	<b>ОУ</b>	Составление, согласование рабочих программ и календарно-тематического планирования по предмету	индивидуальная работа	учителя технологии
	Орг. комитет УО ОГО	Проведение школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников	олимпиада	Предметно-методическая комиссия
	г. Железногорск	Финал «Школа проектов РосАтом»	конкурс проектов	С.В.Большакова М.А. Горюшкина
<b>октябрь</b>	МБУ ДО «ДЭБЦ»	Муниципальный конкурс поделок из природного материала «Природа и творчество»	выставка	учителя технологии
	ОУ	Работа с одаренными детьми	индивидуальная работа с учащимися	учителя технологии
	УО, МБУ ДО «ДТДиМ»	Отборочный тур среди школьников муниципального этапа регионального открытого конкурса творческих работ «Рождественская сказка»	индивидуальная работа с учащимися	учителя технологии
<b>Ноябрь</b>		Подготовка к муниципальному этапу		С.В.Большакова И.В. Буданова

		<p>Всероссийской олимпиады школьников по технологии: - Методические рекомендации по разработке заданий олимпиады школьников по технологии.</p>	олимпиада	<p>М.А. Ковалев Е.А. Бушуев</p>
	МБОУ ДО «ДТДиМ»	<p>Муниципальный этап регионального открытого конкурса творческих работ «Рождественская сказка» отборочный тур</p> <p>Старт муниципальной выставки на лучшую елочную игрушку «Фабрика деда Мороза»</p>	<p>отборочный тур</p> <p>прием работ</p>	<p>учителя технологии</p>
	МБОУ СОШ № 30	<p><b>Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников по технологии</b></p>	олимпиада	<p>С.В.Большакова И.В. Буданова М.А. Ковалев Е.А.Бушуев</p>
декабрь	<p>ОУ</p> <p>УО, ГМО учителей технологии</p>	<p>Работа с одаренными детьми</p> <p>Методическая декада «Лучшие педагогические практики по развитию функциональной грамотности обучающихся»</p>	<p>индивидуальная работа с учащимися</p> <p>Видеоролик мастер класса «Лоскутное шитье»</p> <p>Мастер-класс «Изготовление ручки»</p>	<p>учителя технологии</p> <p>Ташбулатова О.А.</p> <p>Ковалев М.А</p>

			для молотка»	
	УО, МБУ ДО «СЮТ»	Муниципальный конкурс-выставка «Фабрика Деда Мороза»	Работа выставки, подведение итогов	учителя технологии

Руководитель ГМО учителей технологии

С.В.Большакова