

Утверждаю  
 Директор МАОУ «СОШ №7»  
 Слепцова О.А.  
 Приказ № 97 от 31.08.2023

**План работы ШМО предметов научно-естественного цикла  
на 2023-2024 учебный год**

Сроки проведения	Работа с учителями-предметниками	Работа с учащимися
Август	1. Анализ качества знаний учащихся по предметам ЕНЦ на основании результатов итоговой аттестации в 11 классах в 2022-2023 уч.г. 2. О задачах и содержании работы МО учителей математики в учебном году. Утверждение плана работы ШМО на 2023– 2024 уч.г. 3. Согласование календарно-тематического планирования преподавания предметов ЕНЦ в 2023 – 2024 уч.г. 4. КЭС по предметам ЕНЦ. 5. Рабочая встреча с педагогами "Организация и содержание ДЕ Центра "Точка роста" и реализация ФП "ЦОС"	
Сентябрь-октябрь	1. Экскурсии в Центр "Точка роста" (5-8) 2. Посвящение в юные исследователи (1-4, 5-7) 3. Проведение и проверка входных (ВПР) контрольных работ (в соответствии с КЭС). 4. Анализ входных (ВПР) контрольных работ. 5. Подготовка и проведение школьного этапа ВСОШ. 6. Изучение изменений демонстрационных вариантов КИМ ОГЭ, ЕГЭ 2024 года. 7. Подготовка и проведение интенсивной школы по математике, физике, информатике (ЕНОТ) 8. Фестиваль спорт-технического творчества "Техностарт-2023" 9. Презентация Центра "Точка роста" для родителей/IT-тимуровцы 10. Проектировочный семинар "Образовательный процесс как средство формирования ФГ" (методы, приемы, формы работы, модели УЗ/ВУД/ДО - оборудование ТР и ЦОС)	1. Участие в школьном этапе ВСОШ 2. Участие в работе интенсивной школы (старшие школьники) 3. Участие в мероприятиях центра «Точка роста» (по плану)
Ноябрь-декабрь	1. Анализ итогов городского этапа ВСОШ по предметам ЕНЦ. 2. Сопровождение учащихся, участвующих в дистанционных конкурсах, олимпиадах и т.п. (Бельчонок, олимпиада СУЭК и т.д.) 3. Неделя предметов ЕНЦ (физика, химия, биология) и технических дисциплин (информатика и технология) (8-10) 4. Фестиваль технологических идей (7–11) 5. Школьные конкурсы "Умная игрушка"/ "Чемпионат по робототехнике" (5-10) 6. Предъявление опыта работы "Урок с	1. Участие в олимпиадах и конкурсах различного уровня по предметам ЕНЦ 2. Участие в мероприятиях центра «Точка роста» (по плану)

	использованием современного цифрового оборудования Центра "Точка роста" и ФП "ЦОС" (предметы ЕНЦ и технические дисциплины)	
<b>Январь-февраль</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Подготовка к НПК</li> <li>2. Всероссийская акция "Ночь науки" (9-11)</li> <li>3. День технического творчества, посвященный Дню детских изобретений (9А - СУЭК)</li> <li>4. День российской науки в Точке роста (5-7)</li> <li>5. Рабочая встреча с педагогами "Промежуточные итоги и результаты ДЕ Центра "Точка роста" и реализации ФП "ЦОС" (анализ, рефлексия, корректировка ДЕ)</li> <li>6. НПК "Научный конвент" и "Стартис"</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Участие в олимпиадах и конкурсах различного уровня по предметам ЕНЦ</li> <li>2. Участие в НПК</li> <li>3. Участие в мероприятиях центра «Точка роста» (по плану)</li> </ol>
<b>Март-апрель</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Подготовка и проведение интенсивной школы по биологии и химии (в форме турнира ЕНОТ).</li> <li>2. Проведение открытых уроков в спецклассах</li> <li>3. Организация и проведение ВПР, КДР по предметам ЕНЦ</li> <li>4. Школьный этап краевой выставки технических идей и разработок школьников «Сибирский техносалон»(1–11)</li> <li>5. Площадка "Мир Возможностей" (8-10)</li> <li>6. Предъявление опыта работы "Урок с использованием современного цифрового оборудования" (предметы ЕНЦ и технические дисциплины)</li> <li>7. Всероссийские акции: День ДНК", "Урок генетики"(9-11)</li> <li>8. Гагаринский урок "Космос - это мы"</li> <li>9. Конкурс проф.мастерства "Химичим вместе"</li> <li>10. Разработческие семинары по разработке ДОП ЕНЦ и технической направленности</li> <li>11. Презентация Центра "Точка роста" (ДОД, Школа руководителей)</li> <li>12. Мастер-классы на базе Центра "Точка роста" для родителей (школьная конференция)</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Участие в олимпиадах и конкурсах различного уровня по предметам ЕНЦ</li> <li>2. Участие в мероприятиях центра «Точка роста» (по плану)</li> </ol>
<b>Май</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Образовательная игра ХимБи (8-10)</li> <li>2. Рефлексивно-проектировочный семинар "Анализ работы Центра "Точка роста" и ФП "ЦОС" за 2023-2024 год" (анализ, рефлексия, корректировка ДЕ)</li> <li>3. Итоги работы за год</li> <li>4. Анализ результатов ВПР</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Участие в мероприятиях центра «Точка роста» (по плану)</li> </ol>

Руководитель ШМО учителей ЕНЦ

О.М. Токарева