«» _	2025 г.
	Т. В. Ивченко
Директо	р МАОУ ЛИТ
УТВЕРХ	КДАЮ

ПЛАН работы кафедры учителей информатики на 2025-2026 учебный год

Руководитель кафедры: Стукало А. А., учитель информатики высшей квалификационной категории *Тема кафедры:* «Инновационные подходы в преподавании информатики в условиях работы обновленных ФГОС»

Цели работы кафедры:

- Создание условий для активизации познавательной деятельности и повышения уровня качества знаний и умений учащихся путём повышения эффективности педагогического процесса.
 - Развитие системы поиска и поддержки одарённых детей, их сопровождение.
 - Непрерывное совершенствование уровня педагогического мастерства преподавателей, их эрудиции и компетентности в области учебного предмета и методики его преподавания.

Задачи кафедры:

- внедрение инновационных программ и технологий для повышения качества обучения информатике;
- повышение интереса учащихся к изучению предмета;
- качественная подготовка выпускников к ГИА;
- повышение уровня образования учащихся путём использования современных образовательных технологий на уроках и во внеурочной деятельности;
- организация участия и подготовки учеников в предметных олимпиадах и конкурсах разных уровней.

Инновационная деятельность (Приоритетные направления):

- 1. Организация учебно-исследовательской, олимпиадой и проектной деятельности в Лицее в условиях реализации Положения.
- 2. Реализация проекта «Специализированные классы».
- 3. Организация, расширение направлений участия в чемпионате «Профессионалы».
- 4. Сотрудничество с НКПиИТ в рамках проекта «Политехническая школа».
- 5. Участие лицея как площадки в федеральном проекте «Код будущего».

НАПРАВЛЕНИЯ РАБОТЫ	МЕСЯЦ	
	Август	Сентябрь
1.Организационно- методическая работа. (заседания кафедры)	 Заседание кафедры № 1 Повестка: Анализ работы кафедры за 2024/2025 учебный год, анализ ВПР, ГИА. Утверждение плана работы кафедры на новый учебный год. Корректировка рабочих программ по предметам на 2025 – 2026 учебный год в соответствии с учебным планом. Дорожная карта по повышению качества образования в МАОУ ЛИТ. Участие в УчСиб (октябрь 2025) Знакомство с демоверсией КЕГЭ, ОГЭ 2026 года. Участие в олимпиадах ВсОШ, НТО 	Участие в работе комиссии по проверке ОГЭ по информатике
2.Повышение педагогического методического мастерства. (работа по самообразованию, аттестация педагогов, курсы, участие в семинарах, круглых столах, НПК)	Посещение семинаров и заседаний в рамках августовской конференции педагогических работников, в том числе в онлайн-формате	Участие в образовательных вебинарах (ВсОШ школьный этап и др.) Курсы по «Коду будущего» (дистанционно Стукало А.А., Лосив Р.Б., Толстиков С.В., Ермачкова Е.В.)
3. Реализация ФГОС СОО и ООО (нормативно-правовая база, реализация рабочих программ учителя, внеурочная деятельность, из опыта работы, факультативы) 4. Изучение, обобщение и	Работа над программами по информатике.	В рамках реализации проекта «Школа Минпросвещения» организация внеурочных занятий Составление план-графика повышения
распространение передового педагогического опыта, новых технологий. (посещение уроков, портфолио, методический фестиваль, участие в педсоветах, семинарах, НПК, СМИ)		квалификации и взаимопосещения уроков

5. Внеклассная работа с обучающимися. (конкурсы, праздники, НПК, неделя науки, олимпиады)		 Объявление учащимся об обучении рабочей профессии «Агент рекламный» в НКПиИТ Подготовка кабинетов, оргмоменты по подготовке групп учащихся в «Коде будущего» Дорожная карта участия лицеистов в фестивалях, конкурсах, олимпиадах Информирование учащихся о ближайших конкурсах, чемпионатах Подготовка учащихся к школьному этапу ВсОШ Подготовка к олимпиаде НТО
	Октябрь	Ноябрь
1.Организационно- методическая работа. (заседания кафедры)	Организация содержания образования в контексте подготовки к КЕГЭ, КОГЭ, развитию функциональной грамотности обучающихся, реализация проектной деятельности учащихся	 Заседание учителей кафедры информатики № 2 Подведение итогов успеваемости за 1-ю четверть Подведение итогов школьного тура олимпиады и подготовка к муниципальному этапу олимпиады Олимпиада НТО, текущие олимпиады, конкурсы Анализ участия кафедры в выставке, подготовка проектов к участию в НПК
2.Повышение педагогического методического мастерства. (работа по самообразованию, аттестация педагогов, курсы, участие в семинарах, круглых столах, НПК)	Участие в образовательных вебинарах	Заседание районного методического объединения учителей информатики
3. Реализация ФГОС СОО и ООО (нормативно-правовая база, реализация рабочих программ учителя, внеурочная деятельность, из опыта работы, факультативы)		Проведение пробного ЕГЭ по информатике, пробного ОГЭ по информатике
4.Изучение, обобщение и распространение передового педагогического опыта, новых технологий. (посещение уроков,		Взаимопосещение уроков

портфолио, методический фестиваль, участие в педсоветах, семинарах, НПК, СМИ) 5. Внеклассная работа с обучающимися. (конкурсы, праздники, НПК, неделя науки, олимпиады)	 Проведение школьного тура Всероссийской олимпиады школьников по информатике Подготовка к олимпиадам НТО Регистрация на отборочный этап Всесибирской олимпиады подготовка проектов учащихся для районного этапа НПК 	 Отборочный этап Всесибирской олимпиады (23 ноября 2025 г.) Всероссийская командная олимпиада школьников (отборочный этап) Подготовка к олимпиадам НТО, финал НТО.Junior Подготовка к районной НПК Контроль подготовки проектов учащихся для муниципального этапа ВсОШ по информатике Проведение занятий в проекте «Код будущего»
	Декабрь	Январь
1.Организационно- методическая работа. (заседания кафедры)		 Заседание учителей кафедры информатики № 3 Подготовка к участию в неделе науки Подведение итогов успеваемости за 1е полугодие Подготовка к итоговой аттестации учащихся (ОГЭ и ЕГЭ), проблемы, пути решения Городской этап НПК, подготовка учащихся. Районный этап НПК 5-8классов
2.Повышение педагогического методического мастерства. (работа по самообразованию, аттестация педагогов, курсы, участие в семинарах, круглых столах, НПК) 3.Реализация ФГОС СОО и ООО (нормативно-правовая база, реализация рабочих программ учителя, внеурочная деятельность, из опыта работы, факультативы)		
4.Изучение, обобщение и распространение передового педагогического опыта, новых технологий. (посещение уроков,		Взаимопосещение уроков

портфолио, методический фестиваль, участие в педсоветах, семинарах, НПК, СМИ) 5. Внеклассная работа с обучающимися. (конкурсы, праздники, НПК, неделя науки, олимпиады)	 олимпиада НТО – 2 этап ВСОШ (муниц.этап) Чемпионат «Профессионалы», подготовка к участию НПК старшеклассников районный этап 	 Всероссийская олимпиада школьников по предметам (региональный этап) Участие в конкурсах и олимпиадах учащихся согласно дорожной карте
1.Организационно- методическая работа. (заседания кафедры)	Февраль	Март Заседание учителей кафедры информатики № 4 1. Подготовка к итоговой (ГИА) и промежуточной аттестации учащихся 2. Промежуточная аттестация учащихся, корректировка аттестационных работ по необходимости. 3. Чемпионат «Профессионалы», участие, обсуждение оргвопросов.
2.Повышение педагогического методического мастерства. (работа по самообразованию, аттестация педагогов, курсы, участие в семинарах, круглых столах, НПК)		Заседание районного методического объединения учителей информатики, ММО учителей информатики
3.Реализация ФГОС СОО и ООО (нормативно-правовая база, реализация рабочих программ учителя, внеурочная деятельность, из опыта работы, факультативы)	Проведение пробного ЕГЭ по информатике, пробного ОГЭ по информатике	
4.Изучение, обобщение и распространение передового педагогического опыта, новых технологий. (посещение уроков, портфолио, методический фестиваль, участие в педсоветах, семинарах, НПК, СМИ)	Педагогическая практика студентов 2-3 курсов НГПУ	
5. Внеклассная работа с обучающимися. (конкурсы,	Традиционная Неделя Науки ЛицеяПодготовка к финалу НТО, решение оргвопросов	Финал олимпиады НТОГородская НПК в 5-8 классах

праздники, НПК, неделя науки, олимпиады)	• Участие в региональном этапе чемпионата «Профессионалы»	 Проведение пробного ЕГЭ (возможно смещение проведения) Проведение пробного ОГЭ (возможно смещение проведения)
	Апрель	Май-июнь
1.Организационно- методическая работа. (заседания кафедры)	Подготовка к промежуточной аттестации ФПУ на новый учебный год, обсуждение УМК по информатике	 Заседание учителей кафедры информатики № 5 1. Подведение итогов работы кафедры за учебный год. (Стукало А.А.) 2. Анализ реализации дорожной карты по повышению качества образования, планграфика по повышению квалификации. 3. Анализ промежуточной аттестации. 4. Планирование методической работы на новый учебный год. Подготовка кабинетов для проведения ремонта Проведение консультаций для учащихся к экзаменам
2.Повышение педагогического		SKSUMETIUM
методического мастерства. (работа по самообразованию, аттестация педагогов, курсы, участие в семинарах, круглых столах, НПК)		
	ВПР по информатике (углубленный уровень) в 7-8	Vиастиа в комиссии по проварка ОГЭ ущестиа в
(нормативно-правовая база, реализация рабочих программ учителя, внеурочная деятельность, из опыта работы, факультативы)	классах	работе ППЭ
4.Изучение, обобщение и распространение передового педагогического опыта, новых технологий. (посещение уроков, портфолио, методический фестиваль, участие в педсоветах, семинарах, НПК, СМИ)	Отчеты учителей о работе по самообразованию (в различных формах) проверка наличия и содержания методических папок (портфолио)	
5. Внеклассная работа с обучающимися. (конкурсы,	 Участие в чемпионате Профессионалы (Россия) по результатам регионального чемпионата 	

праздники, НПК, неделя науки,	• Участие в конкурсах и олимпиадах учащихся	
олимпиады)	согласно дорожной карте	