

АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ЧЕЛЯБИНСКА
КОМИТЕТ ПО ДЕЛАМ ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОДА ЧЕЛЯБИНСКА
МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ФИЗИКО-МАТЕМАТИЧЕСКИЙ ЛИЦЕЙ № 31 г. ЧЕЛЯБИНСКА»

454080, г. Челябинск, ул. Володарского, 18, тел.: (351) 263-28-12, E-mail: common@fml31.ru

СОГЛАСОВАНО

педагогическим советом

МБОУ «ФМЛ №31 г. Челябинска»

(протокол от 30.08.2022 № 1)

УТВЕРЖДАЮ

Директор МБОУ «ФМЛ №31 г. Челябинска»

А.Е.Попов

01.09.2022 (Приказ №144-у)



**План (циклограмма) внутренней оценки качества образования
на 2022-2023 учебный год в МБОУ «ФМЛ №31 г. Челябинска»**

Целью работы МБОУ «ФМЛ № 31 г. Челябинска» (далее – Лицей) в 2022-2023 учебном году является: – совершенствование образовательной деятельности Лицея, способствующей развитию потенциала всех участников образовательных отношений, через реализацию инновационных проектов, организацию продуктивного взаимодействия в открытой, доступной и разнообразной образовательной среде.

Для достижения поставленной цели определены актуальные направления работы, в рамках которых сформулированы задачи:

- 1) в рамках системы оценки качества подготовки обучающихся:
 - а) внедрить комплексное формирование планируемых результатов предметных, метапредметных, функциональных в рамках предметной модели преподавания;
 - б) продолжить использовать в работе разнообразные образовательные технологии, способствующие индивидуализации обучения;
- 2) в рамках системы работы с обучающимися с низкими результатами обучения, и/или находящимися в неблагоприятных социальных условиях:
 - а) продолжить использовать в практической работе всех учителей-предметников технологию разноуровневого обучения на основе средневзвешенной системы оценивания, создающей ситуацию успеха для всех обучающихся, включая учеников с высоким риском неуспешности;
 - б) продвигать опыт работы с разноуровневыми заданиями в рамках площадки по плану работы РИП и МИП;
- 3) в рамках системы выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи:
 - а) продолжить работу по подготовке и мотивированию обучающихся к олимпиадному движению;
 - б) активизировать деятельность по вовлечению обучающихся в проектную и исследовательскую деятельность;
- 5) в рамках системы мониторинга эффективности управления образовательной организацией:
 - а) скорректировать систему мониторинга (показатели, циклограмма) оценки качества образования в соответствии с новыми подходами к управлению качеством;
 - б) в рамках системы обеспечения профессионального развития педагогических работников:
 - а) привлекать педагогических работников к проведению мероприятий в рамках площадок по плану РИП и МИП;

- b) продолжить научно-методическое сопровождение в форме наставничества молодых учителей и педагогов, нуждающихся в помощи при выявлении, изучении, обобщении, распространении инновационного опыта, а также при его освоении;
- с) развивать приемы самообучающейся организации в том числе на основе взаимопосещения учебных занятий (не менее 2-х в учебный триместр), а также проведения открытых занятий с применением образовательных технологий, способствующих повышению мотивации и успеваемости обучающихся;

Циклограмма проведения процедур оценки качества образования в МБОУ «ФМЛ №31 г. Челябинска»

Оценочные процедуры	Учебный предмет/направленность	Класс	Дата/период
Федеральный уровень			
Итоговое сочинение	Русский язык	11	07.09.2022
Всероссийские проверочные работы (за предыдущий год обучения)	Русский язык Математика Окружающий мир	5	Сентябрь-октябрь 2022 года
	Русский язык Математика История Биология	6	
	Русский язык Математика + 2 предмета на основе случайного выбора	7,8,9	
	Иностранный язык (английский)	8	

Региональный уровень			
Диагностика уровня индивидуальных достижений обучающихся (областная контрольная работа)	Метапредметные и функциональные планируемые результаты	10	16 ноября 2022 года
Диагностика уровня индивидуальных достижений обучающихся (индивидуальный проект)	Метапредметные и функциональные планируемые результаты	7	Январь – март 2023 года
Диагностика уровня индивидуальных достижений обучающихся (комплексная работа)	Метапредметные и функциональные планируемые результаты	5	Октябрь 2022 года

Институциональный уровень			
Пробные ЕГЭ по выбору	Обществознание, физика, химия	11	Январь-февраль 2023 года
Промежуточная аттестация	Математика	5-9, 10	Май 2023
	Физика	7-10	Май 2023
	Информатика	5-10	Май 2023
	Русский язык, литература	5-8, 10	Май, 2023