

УТВЕРЖДАЮ
Директор лицея

_____ О.И.Немцева
Приказ от __30.08.2021__ № _271_____

План мероприятий по подготовке, организации и проведению государственной итоговой в лицее в 2021-2022 учебном году

№ п/п	Мероприятия	Сроки проведения мероприятия	Ответственные исполнители
Анализ проведения ЕГЭ в 2021 году			
1.	Подготовка и анализ статистических отчетов по итогам ЕГЭ в 2021 году и определение основных направлений работы лицея по подготовке к ЕГЭ в 2021-2022 уч. г.	июль-август 2021 г.	Шишкина Н.А.
2.	Анализ результатов ЕГЭ 2021 года на августовском педсовете:	23.08.2021 г.	Шишкина Н.А. Учителя-предметники
Организационные мероприятия			
1	Формирование нормативных документов и организационно-технологической схемы участия в ЕГЭ	сентябрь 2021 г. июнь 2022 г.	Немцева О.И.
2	Организация и проведение итогового сочинения (изложения): Основной срок: - пробное сочинение; - итоговое сочинение Дополнительные сроки	по графику МООО 23 октября 2021 г. 01 декабря 2021 г. 02 февраля 2022 г. 04 мая 2022 г.	РУО, лицей
3	Анализ готовности учащихся к экзаменам по выбору и целесообразности выбора предметов	сентябрь 2021 г. ноябрь 2021 г. январь 2022 г.	Довкша Т.В. Шкурко И.В.
4	Контроль хода подготовки к ЕГЭ: - собеседование с классными руководителями по сопровождению обучающихся 10 и 11 классов в рамках индивидуальной траектории выпускника (целесообразность выбора предмета и участие в конкурсах и олимпиадах Вузов)	1 раз в месяц	Немцева О.И. Шишкина Н.А.

	<p>-</p> <p>- контроль за заполнением обучающимися бланков ЕГЭ</p> <p>- проведение встреч с обучающимися 11 классов и их родителями</p> <p>- документарная проверка по преподаванию элективных курсов</p>	<p>октябрь 2021 г. январь 2022 г. апрель 2022 г.</p> <p>в течение года</p> <p>в течение года</p>	
Мероприятия по формированию базы данных			
1	Организация работы по сбору данных об участниках ЕГЭ 2022 года	сентябрь 2021 г.- январь 2022 г.	РУО, лицей
2	Подготовка и направление в министерство образования Оренбургской области и РЦОИ сведений: о планируемом числе выпускников, о количестве выпускников, которые сдают ГИА в форме ЕГЭ и ГВЭ, «движение» выпускников	сентябрь 2021 г. – июнь 2022 г.	РУО, лицей
Мероприятия по подготовке обучающихся к ЕГЭ			
1	<p>Организация работы ОЗШ «Шаг в будущее» по программе «Путь к успеху» (10,11 классы):</p> <p>- <u>Муниципальная акция «ЕГЭ на 100» по русскому языку</u> (Верещагина Н.Г., директор, учитель русского языка и литературы МБОУ «Европейский лицей»).</p> <p>- Муниципальная акция «Сдай ЕГЭ успешно» по математике профильного уровня (Баскакова С.В., учитель математики, руководитель РМО учителей</p>	<p>октябрь 2021 г. – апрель 2022 г.</p> <p>14 октября 2021 г.</p> <p>30 сентября 2021 г.</p>	<p>Ресурсный центр</p> <p>Видеоконференция ZOMM</p> <p>Видеоконференция ZOMM</p>

<p>математики МБОУ «Ленинская СОШ»)</p> <p>- муниципальные <u>консультации по биологии</u> (тьютор – Шумова С.Ю., учитель биологии МБОУ «Лицей № 1 п. Первомайский»):</p> <p>Занятие № 1 Изменения в Ким 2022 года.</p> <p>Занятие № 2 Эволюция живой природы. Происхождение человека. (Задание № 15,16)</p> <p>Занятие № 3 Экосистемы и присущие им закономерности (Задание № 17,18)</p> <p>Занятие № 4 Общебиологические закономерности. Установление последовательности (Задание № 19)</p> <p>Занятие № 5 Общебиологические закономерности. Человек и его здоровье. Работа с таблицей (Задание № 20)</p> <p>Занятие № 6 Биологические системы и их закономерности (Задание № 21)</p> <p>Занятие № 7 Применение биологических знаний и умений в практических ситуациях (Задание № 22)</p> <p>Занятие № 8 Работа с изображением биологического объекта (Задание № 23)</p> <p>Занятие № 9 Анализ биологической информации (Задание 24)</p> <p>Занятие № 10 Обобщение и применение знаний о человеке и многообразии организмов (Задание 25)</p> <p>Занятие № 11 Обобщение и применение знаний об эволюции органического мира и экологических закономерностях в новой ситуации (Задание № 26)</p> <p>Занятие № 12 Решение задач по цитологии на применение знаний в новой ситуации (Задание № 27)</p> <p>Занятие № 13</p>	<p>Каждый второй и четвертый понедельник месяца 15.00</p>	<p>Видеоконференция ZOOM</p>
---	---	----------------------------------

<p>Химические свойства соединений серы с точки зрения изменения степени окисления. Занятие № 5</p> <p>Химические свойства соединений азота с точки зрения изменения степени окисления. Занятие № 6</p> <p>Химические свойства соединений фосфора с точки зрения изменения степени окисления. Занятие № 7</p> <p>Химические свойства соединений марганца с точки зрения изменения степени окисления. Занятие № 8</p> <p>Химические свойства соединений хрома с точки зрения изменения степени окисления. Занятие № 9</p> <p>Химические свойства соединений железа с точки зрения изменения степени окисления. Занятие № 10</p> <p>Химические свойства соединений меди с точки зрения изменения степени окисления. Занятие № 11</p> <p>Химические свойства пероксида водорода с точки зрения изменения степени окисления. Занятие № 12</p> <p>Практикум по решению задания № 29. Занятие № 13</p> <p>Реакции ионного обмена. Занятие № 14</p> <p>Практикум № 1 по решению задания № 30. Занятие № 15</p> <p>Практикум № 2 по решению задания № 30. Занятие № 16</p> <p>Взаимосвязь неорганических соединений. Занятие № 17</p> <p>Практикум по решению задания № 31. Занятие № 18</p> <p>Установление молекулярной и структурной формул вещества.</p>		
---	--	--

<p>Занятие № 19 Практикум № 1 по решению задания № 34. Занятие № 20 Практикум № 2 по решению задания № 34. Занятие № 21 Взаимосвязь органических соединений. Занятие № 22 Практикум № 1 по решению задания № 32. Занятие № 23 Практикум № 2 по решению задания № 32. Занятие № 24,25,26,27,28 Решение сложных расчетных задач (задание № 33).</p> <p>- муниципальные консультации по физике (тьютор – Герцог Е.М., старший преподаватель ФГБОУ ВО «ОГПУ»):</p> <p>- муниципальные консультации по <u>английскому языку</u> (тьютор – Селезнева Л.А., учитель английского языка, заместитель директора по УВР МБОУ «Европейский лицей»): Письменная часть: <u>Чтение</u> - чтение с пониманием основного содержания текста (Задание № 10 базовый уровень); - чтение с пониманием структурно-смысловых связей в тексте (Задание № 11 повышенный уровень); - чтение с полным пониманием информации в тексте (Задания № 12-18 высокий уровень).</p> <p><u>Грамматика и лексика</u> - повторение грамматического материала: формы имен существительных и прилагательных, имен числительных и местоимений, видовременные формы глагола (действительный и страдательный залог), неличные формы глагола (инфинитив, причастие, герундий) (Задания № 19-25 базовый уровень); - использование словообразования в связном тексте, практика в выполнении заданий на использование словообразования в связном тексте (Задания № 26-31 базовый уровень); -использование лексических единиц в связном тексте, практика в выполнении</p>	<p>Каждый понедельник 15.00</p> <p>Каждая вторая и четвертая среда месяца 15.00</p>	<p>Видеоконференция ZOOM</p> <p>Видеоконференция ZOOM</p>
---	---	---

<p>заданий на использование лексических единиц в связном тексте (Задания № 32-38 повышенный уровень).</p> <p><u>Письмо</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - написание личного письма в соответствии с коммуникативным заданием и в заданном объеме, практика в написании письма личного характера (Задание №39 базовый уровень); - создание развернутого письменного высказывания с элементами рассуждения «Мое мнение» в соответствии с коммуникативным заданием и в заданном объеме, практика в написании развернутого письменного высказывания с элементами рассуждения «Мое мнение» в соответствии с коммуникативным заданием и в заданном объеме (Задание № 40 высокий уровень). <p>Устная часть:</p> <p><u>Говорение</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Чтение вслух отрывка из информационного или научно-популярного стилистически нейтрального текста, повторение правил чтения, особенностей ритмико-интонационного оформления различных типов предложений, употребление прямых вопросов на основе рекламного объявления и предложенного плана (Задание № 1 базовый уровень); - тренировка в употреблении различных вопросительных конструкций (Задание № 2 базовый уровень); - описание фотографии на определенную тему по предложенному плану (Задание №3 базовый уровень); - описание двух фотографий с указанием в них общего и различного и выражением своего предпочтения по предложенному плану (Задание № 4 высокий уровень). <p>- <i>вебинары по русскому языку</i> (тьюторы – Сивакова Л.А., руководитель РМО, учитель русского языка и литературы МБОУ «Лицей № 1 п. Первомайский», Сысоева Ю.А., учитель русского языка и литературы, заместитель директора по УВР МБОУ «Лицей № 1 п. Первомайский»)</p> <p>Занятие № 1 Структура КИМ ЕГЭ. Изменения в КИМ 2022 года в сравнении с КИМ 2021 года.</p> <p>Занятие № 2 Синтаксические нормы (Задание № 8)</p> <p>Занятие № 3</p>	<p>Третья среда каждого месяца</p>	<p>сайт Управления образования</p>
--	------------------------------------	------------------------------------

<p> Правописание корней (Задание № 9) Занятие № 4 Правописание личных окончаний глаголов и суффиксов причастий (Задание № 12) Занятие № 5 Правописание Н и НН в различных частях речи (Задание № 14) Занятие № 6 Пунктуационный анализ (Задание № 21) Занятие № 7 Смысловая и композиционная целостность текста (Задание № 22) Занятие № 8 Функционально-смысловые типы речи (Задание № 23) Занятие № 9 Средства связи предложений в тексте (Задание № 24) </p> <p> - <i>вебинары по обществознанию</i> (тьютор - Гладкова М.Н., учитель истории и обществознания, заместитель директора по УВР МБОУ «Европейский лицей») </p> <p> Занятие № 1 Анализ результатов ЕГЭ 2021 по обществознанию. Изменения ЕГЭ -2022 (структура Кима, количество баллов и т.д.) </p> <p> Занятие № 2 Виды знаний. (Познание мира. Формы познания. Виды человеческих знаний. Особенности социального познания). Мышление и деятельность. </p> <p> Занятие № 3 Многовариантность общественного развития (типы обществ). </p> <p> Занятие № 4 Постоянные и переменные затраты. (Фирма в экономике. Предприятие. Экономические и бухгалтерские издержки и прибыль. Постоянные и переменные затраты (издержки). Основные принципы менеджмента. Основы маркетинга) </p> <p> Занятие № 5 Ценные бумаги. (Фондовый рынок, его инструменты. Акции, облигации и другие ценные бумаги) </p> <p> Занятие № 6 Государственный бюджет. (Основы денежной и бюджетной политики) </p>	<p>Третья среда каждого месяца</p>	<p>сайт Управления образования</p>
---	------------------------------------	------------------------------------

<p>государства. Денежно-кредитная (монетарная) политика. Государственный бюджет. Государственный долг) Занятие № 7 Понятие власти. Государство, его функции. Занятие № 8 Система российского права. Законотворческий процесс. Занятие № 9 Понятие и виды юридической ответственности</p> <p>- <i>вебинары по истории</i> (тьютор - Иванова Т.П., учитель истории и обществознания, заместитель директора по УВР МБОУ «Дедуровская СОШ») Занятие № 1 Анализ ЕГЭ-2021г. по истории. Структура КИМа по истории. Занятие № 2 Задания на знание фактов Великой Отечественной войны. (Задание № 16). Занятие № 3 Работа с историческим источником (задание № 6,12,13) Занятие № 4 Муниципальная консультация по заданиям 1 части Занятие № 5 Задания на установление причинно-следственных связей (Задание № 17) Занятие № 6 Умение соотносить информацию, представленную в разных знаковых системах, - историческую карту и текст (Задание № 10) Занятие № 7 Задания на аргументацию (Задание № 10) Занятие № 8 Муниципальная консультация по заданиям 2 части - <i>вебинары по физике</i> (тьютор - Мараховский С.А., учитель физики МБОУ «Европейский лицей») Занятие № 1 Структура и содержание ЕГЭ по физике. Изменения в КИМ 2021 Занятие № 2 Особенности проверки и оценивания заданий с развернутым ответом ЕГЭ по физике Занятие № 3 Разбор демоверсии ЕГЭ по физике 2021. Часть 2.</p>	<p>Третья среда каждого месяца</p> <p>Третья среда каждого месяца</p>	<p>сайт Управления образования</p> <p>сайт Управления образования</p>
--	---	---

<p>«Путь к успеху»;</p> <ul style="list-style-type: none"> - подготовка обучающихся к ГИА через учебный план (элективные курсы, изучение предметов углубленного и базового уровней, обучение в профильных классах); - проведение инструктивного совещания с учителями-предметниками с участием заместителей руководителей по УВР по теме: «Зоны риска» ЕГЭ как инструмент управления качеством образования»; - проведение пробного экзамена в форме ЕГЭ; - собеседование у начальника РУО с руководителями ОО, родителями и обучающимися по подготовке к ГИА. <p>3. Физика:</p> <ul style="list-style-type: none"> - организация подготовки обучающихся повышенной мотивации в ОЗШ; - подготовка обучающихся к ГИА через учебный план (элективные курсы, изучение предметов углубленного и базового уровней, обучение в профильных классах); - проведение инструктивного совещания с учителями-предметниками с участием заместителей руководителей по УВР по теме: «Зоны риска» ЕГЭ как инструмент управления качеством образования»; - проведение пробного экзамена в форме ЕГЭ. <p>4. История и обществознание:</p> <ul style="list-style-type: none"> - проведение интеллектуальной игры «Умники и умницы» для обучающихся 8-11-х классов по темам: <ul style="list-style-type: none"> - «125 лет со дня рождения военачальника и государственного деятеля Г.К. Жукова» - 210 лет со дня Победы русской армии в Отечественной войне 1812 года. - организация подготовки обучающихся повышенной мотивации в ОЗШ; - подготовка обучающихся к ГИА через учебный план (элективные курсы, изучение предметов углубленного и базового уровней, обучение в профильных классах); - проведение инструктивного совещания с учителями-предметниками с участием заместителей руководителей по УВР по теме: «Зоны риска» ЕГЭ как инструмент управления качеством образования»; 	<p>по 1 мая 2022 г.</p> <p>по отдельному графику в течении года</p> <p>29 октября 2021 г.</p> <p>19 марта 2022 г. по отдельному графику в течении года</p> <p>с 01 октября 2021 г. по 1 мая 2022 г. по отдельному графику в течении года</p> <p>29 октября 2021 г.</p> <p>17-22 января 2022 г.</p> <p>03 декабря 2021 г.</p> <p>22 апреля 2021 г.</p> <p>с 01 октября 2021 г. по 1 мая 2022 г.</p> <p>по отдельному графику в течение года</p> <p>29 октября 2021 г.</p>	
---	--	--

<ul style="list-style-type: none"> - проведение пробного экзамена в форме ЕГЭ. 6. Литература: - проведение интеллектуальной игры «Умники и умницы» для обучающихся 8-11-х классов по темам: <ul style="list-style-type: none"> - «90 лет со Дня рождения Н.С. Лескова» - «Он весь- дитя добра и света, Он весь – свободы торжество!» (А.А. Блок) - участие в мероприятиях муниципального проекта «Время читать» - подготовка обучающихся к ГИА через учебный план (элективные курсы, изучение предметов углубленного уровня, обучение в профильных классах); - проведение инструктивного совещания с учителями-предметниками с участием заместителей руководителей по УВР по теме: «Зоны риска» ЕГЭ как инструмент управления качеством образования»; - проведение пробного экзамена в форме ЕГЭ. 7.Химия, биология: - организация подготовки обучающихся повышенной мотивации в ОЗШ; - подготовка обучающихся к ГИА через учебный план (элективные курсы, изучение предметов углубленного уровня, обучение в профильных классах); - проведение инструктивного совещания с учителями-предметниками с участием заместителей руководителей по УВР по теме: «Зоны риска» ЕГЭ как инструмент управления качеством образования»; - проведение пробного экзамена в форме ЕГЭ. 8.Иностранный язык: - организация подготовки обучающихся 11-х классов в ОЗШ; - подготовка обучающихся к ГИА через учебный план (элективные курсы, изучение предметов углубленного и базового уровня); - проведение инструктивного совещания с учителями-предметниками с участием заместителей руководителей по УВР по теме: «Зоны риска» ЕГЭ как инструмент управления качеством образования»; - проведение тренировочного экзамена устной части «Говорение» 	<p>17-22 января 2022 г.</p> <p>26 ноября 2021 г. 15 апреля 2021 г.</p> <p>в течение года по отдельному графику в течение года 29 октября 2021 г.</p> <p>18-23 января 2021 г.</p> <p>по отдельному графику в течение года 29 октября 2020 г.</p> <p>17-22 января 2022 г.</p> <p>с 01 октября 2021 г. по 1 мая 2022 г.</p> <p>по отдельному графику в течение года 29 октября 2021 г.</p> <p>март-апрель 2022 г.</p>	
---	--	--

**Повышение качества математического образования
в условиях реализации Концепции развития математического образования**

1	<p>Заседания муниципальной рабочей группы:</p> <p>Изменения КИМ по математике профильного и базового уровня. Виды новых включённых заданий в Кимы ЕГЭ. Ведение рабочих тетрадей. Требования к оформлению задач 2 части ЕГЭ. Положение о рабочих тетрадях.</p> <p>Построение геометрических тел в программах. Работа в программе 3D калькулятор. Построение геометрических тел для решения задач по стереометрии.</p> <p>Математические лайфхаки. Методы решения задач по планиметрии повышенной сложности</p>	<p>5 октября 2021 г.</p> <p>7 декабря 2021 г.</p> <p>1 февраля 2022 г.</p>	<p>РУО, ИМЦ, учителя математики</p>
2	<p>Адресные консультации-встречи с учителями математики по планированию математической подготовки обучающихся</p>	<p>первый вторник каждого месяца</p>	<p>РУО, ИМЦ</p>
3	<p>Посещение уроков математики</p>	<p>12-13 октября 2021 г. 15-16 декабря 2021 г. 25-26 январь 2022 г. 14-15 марта 2022 г.</p>	<p>Администрация</p>
4	<p>Проведение тематического контроля «Состояние преподавания предмета «Математика» в ОО» (ведение тетрадей в соответствии с локальным актом, реализация элективного курса по математике, анализ эффективности используемого контрольно-оценочного материала с целью недопустимости получения необъективных результатов)</p>	<p>07-08 октября 2021 г. 15-16 декабря 2021 г. 25-26 январь 2022 г. 14-15 марта 2022 г.</p>	<p>Администрация</p>
5	<p>Документарная проверка по подготовке обучающихся 7,8 классов к публичному зачету по геометрии</p>	<p>09 декабря 2021 г. 17 марта 2022 г.</p>	<p>Администрация</p>
8	<p>Организация работы летней сессии по индивидуальным маршрутам по математике:</p> <ul style="list-style-type: none"> - базового уровня - профильного уровня 	<p>с 15 по 27 августа 2022 г.</p>	<p>Довкша Т.В.</p>
9	<p>Работа районной очно-заочной школы:</p> <ul style="list-style-type: none"> -онлайн тренинги по теме «Избранные вопросы математики – 1-6 задания, вызывающие затруднения у обучающихся» (МБ); 	<p>7,14,21,28 октября 2021 г.</p>	<p>Баскакова С.В., учитель математики, заместитель</p>

	<p>-муниципальная консультация по теме «Избранные вопросы математики – 1-6 задания, вызывающие затруднения у обучающихся» (МБ);</p> <p>-онлайн тренинги по теме «Особенности решения вероятностных задач» (МБ)</p> <p>-муниципальная консультация по теме «Особенности решения вероятностных задач» (МБ)</p> <p>-онлайн тренинги по теме «Решение планиметрических задач» (МБ)</p> <p>- муниципальная консультация по теме «Решение планиметрических задач» (МБ)</p> <p>-онлайн тренинги по теме «Решение уравнений» -№5 (МП)</p> <p>- онлайн тренинги по теме «Наибольшее и наименьшее значение функции» -№12 (МП)</p> <p>Муниципальная консультация по темам «Решение уравнений»-№5, «Наибольшее и наименьшее значение функции» -№12 (МП)</p> <p>-онлайн тренинги по теме «Производная»- №7 (МП)</p> <p>-муниципальная консультация по теме «Производная»-№7 (МП)</p> <p>-онлайн тренинги по теме «Планиметрия»-№6 (МП)</p> <p>-муниципальная консультация по теме «Планиметрия»- №6 (МП)</p> <p>Муниципальные консультации:</p> <p>- задачи с параметрами -№18(МП)</p> <p>-числа и их свойства-№19 (МП)</p>	<p>4 ноября 2021 г.</p> <p>11,18,25 ноября 2021 г.</p> <p>2 декабря 2021 г.</p> <p>9,23,30 декабря 2021 г.</p> <p>20 января 2022 г.</p> <p>7,14,21,28 октября 2021 г.</p> <p>4 ноября 2021 г.</p> <p>11,18,25 ноября 2021 г.</p> <p>2 декабря 2021 г.</p> <p>9,23,30 декабря 2021 г.</p> <p>20 января 2022 г.</p>	<p>директора по УВР МБОУ «Ленинская СОШ», член математической группы</p> <p>Новикова С.Н., учитель математики, МБОУ «Европейский лицей»</p> <p>Лозовая В.М., учитель математики, заместитель директор МБОУ «Чебеньковская СОШ», член математической группы</p> <p>Гузаиров Г.М., к.ф/м.н., доцент ОГПУ, тьютор</p>
10	Разработка и использование в работе индивидуальных образовательных маршрутов, в том числе по математике	В течение учебного года	ОО, методические объединения учителей-предметников
11	Организация тьюторского сопровождения одаренных обучающихся, в т.ч. в рамках подготовки к участию во всероссийской олимпиаде школьников	ноябрь, март	МООО, вузы, ИМЦ, ОО
12	Проведение районного математического конкурса «В поисках математических приключений»	18 марта 2022 г.	РУО, ОО
13	Проведение муниципального турнира по устному счету среди обучающихся начальных классов	8 декабря 2021 г. 17 марта 2022 г.	РУО, ОО
14	Проведение тренировочного экзамена по математике в формате ЕГЭ	март 2022 г.	РУО, ОО
15	Проведение тренировочного экзамена в формате ОГЭ	апрель 2022 г.	РУО, ОО

16	Проведение публичного зачета по геометрии для обучающихся 7, 8 классов	10-14 мая 2022 г.	РУО, ОО
17	Реализация регионального мониторинга	в течение учебного года	РУО, ИМЦ, ОО
18	Проведение национального исследования качества образования обучающихся	апрель – май 2022 г.	РУО, ИМЦ, ОО
19	<p>Мониторинг подготовки обучающихся 10-х классов к сдаче математики базового и профильного уровней: Проверочная работа № 1 по темам: <u>Базовый уровень:</u> вычисления - действия с дробями (зад. № 1), вычисления - действия со степенями (зад. № 2), простейшие текстовые задачи - на проценты, на вычисления, округление с избытком, округление с недостатком, проценты и округление (зад. № 3, № 6), простейшие уравнения – линейные, квадратные, дробно- рациональные, кубические (зад. № 7), прикладная геометрия (многоугольник) (зад. № 8), размеры и единицы измерения (зад. № 9), начала теории вероятностей - классическое определение вероятности (зад. № 10) <u>Профильный уровень:</u> Простейшие уравнения (линейные, квадратные, кубические, рациональные, иррациональные), начала теории вероятностей (классическое определение), планиметрия, вычисления и преобразования (все, кроме логарифмических, тригонометрических, показательных) Проверочная работа № 2 по темам: <u>Базовый уровень:</u> преобразование выражений (зад. № 4), вычисление и преобразование (алгебраических выражений и дробей; числовых иррациональных выражений)(зад. № 5), выбор оптимального варианта (зад. № 12), планиметрия (30 тем) (зад. № 15) <u>Профильный уровень:</u> Задачи с прикладным содержанием (все, кроме логарифмических, тригонометрических, показательных), текстовые задачи, вероятности сложных событий, графики функций</p> <p>Проверочная работа № 3 по темам: <u>Базовый уровень:</u> преобразование тригонометрических выражений (зад. № 5), начала теории вероятностей – теоремы (зад. № 10), стереометрия (зад. № 13, № 16), анализ и чтение графиков и диаграмм (зад. № 11, № 14), неравенства (зад. № 17), анализ утверждений (зад. № 18), числа и их свойства (зад. № 19), задачи на смекалку</p>	<p>26 октября 2021 г.</p> <p>10 декабря 2021 г.</p> <p>11 марта 2022 г.</p>	<p>РУО, члены муниципальной группы</p>

	(зад. № 20) <u>Профильный уровень:</u> Наибольшее и наименьшее значение функции, стереометрия, производная и первообразная, простейшие уравнения (логарифмические, показательные, тригонометрические), вычисления и преобразования (логарифмические, показательные, тригонометрические), задачи с прикладным содержанием (логарифмические, показательные, тригонометрические) Проведение муниципального экзамена по математике базового уровня для обучающихся 10-х классов	12 мая 2022 г.	
Организация обучения в соответствии с утвержденными нормативными правовыми и инструктивно-методическими документами по проведению ЕГЭ:			
1	Участников ЕГЭ правилам заполнения бланков ЕГЭ и процедуре проведения ЕГЭ в ППЭ; информирование участников ЕГЭ с «Зонами риска»: - работы участников, получивших на ЕГЭ по русскому языку 90 - 100 баллов и имевших "незачет" по итоговому сочинению. - участники, имеющие 3 и более удовлетворенные апелляции с повышением баллов по результатам ЕГЭ (исключая апелляции, связанные с распознаванием ответов). - участники, имеющие удовлетворенную апелляцию по результатам ЕГЭ, позволившую преодолеть минимальную границу количества баллов по соответствующему учебному предмету. - участники, завершившие экзамен в основной день досрочно по уважительной причине и получившие в резервный день от 80 до 100 тестовых баллов. - анализ форм ППЭ ЕГЭ (форма ППЭ -12-04-МАШ)	сентябрь 2021 г. октябрь 2021 г. декабрь 2021 г. февраль 2022 г. март 2022 г.	РУО, ОО
2	руководителей ППЭ, организаторов ЕГЭ/ГВЭ и общественных наблюдателей	до 30 апреля 2022 г.	РУО, лицей
Информирование о проведении ЕГЭ			
1	Участие в акции «Родители сдают ЕГЭ»	ноябрь 2021 г.	Родители 11 кл

2	Проведение родительских собраний	октябрь 2021 г.	Кл.руководители Шишкина Н.А.
3	Доведение до сведения исполнителей и участников ЕГЭ инструкций по проведению ЕГЭ	в течение года	Кл.руководители
4	Работа «горячей» телефонной линии по вопросам ЕГЭ (для родителей, учащихся, педагогов)	весь период	РУО
5	Обеспечение функционирования страницы сайта лица по ЕГЭ и регулярное обновление информации	весь период	Гарнов А.В.
Подготовка и проведение регионального, муниципального пробных ЕГЭ, контрольных работ по материалам ЕГЭ			
1	Входная мониторинговая работа по русскому языку и математике	09 октября 2021 г. 16 октября 2021 г.	РУО, лицей
2	Контрольные работы за первое полугодие по русскому языку и математике в 11 классах	04 декабря 2021 г. 11 декабря 2021 г. 25 декабря 2021 г.	
3	Проведение текущих контрольных работ по предметам по выбору ЕГЭ	17-22 января 2022 г.	
4	Проведение пробного экзамена в форме ЕГЭ по русскому языку и математике	19 марта 2022 г. 04 апреля 2022 г.	
5	Проведение тренировочного экзамена по иностранным языкам – устная часть «Говорение»	по графику МООО	
Мероприятия по повышению квалификации педагогов			
1	Заседания районных методических объединений учителей русского языка и литературы, математики, физики, химии, истории и обществознания, биологии иностранных языков по выявлению причин низких результатов обучения по предметам	в течение года	ИМЦ, ОО
2	Повышение квалификации педагогических работников через: - курсовую подготовку; - участие в работе РМО, ШМО	в течение года	ИМЦ, ОО
3	Проведение мастер-классов и обучающих семинаров на базе ОПМК	ноябрь 2021 г. январь 2022 г. март 2022 г.	ИМЦ, ОО
4	Проведение открытых уроков для коллег на базе ОПМК, в рамках фронтального и повторного контроля в ОО района	весь период	ИМЦ, РУО, ОО

Мероприятия по психологическому сопровождению учащихся при организации и проведению ЕГЭ			
1	<p>Организация работы школьной психологической службы и проведение коррекционных и тренинговых занятий в лицее с учащимися по подготовке к итоговой аттестации</p> <ul style="list-style-type: none"> - обучение способам саморегуляции и психогигиены; - обучение психотехническим навыкам самоконтроля; - <i>онлайн тренинги</i> 	ноябрь 2021 г.- май 2022 г.	лицей
2	Индивидуальное и групповое консультирование учащихся, педагогов, родителей по подготовке к ЕГЭ (по запросу)	весь период	Шишкина Н.А.