

Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение
средняя общеобразовательная школа №2

**ПЛАН РАБОТЫ ШКОЛЬНОГО МЕТОДИЧЕСКОГО
ОБЪЕДИНЕНИЯ УЧИТЕЛЕЙ МАТЕМАТИКИ, ФИЗИКИ,
ИНФОРМАТИКИ, ТЕХНОЛОГИИ**

ТЕМА: Развитие функциональной грамотности обучающихся на уроках как важнейшее условие повышения качества образования

Руководитель ШМО: Колупаева Н.А.

**г.Карпинск
2024**

ТЕМА: развитие функциональной грамотности обучающихся на уроках как важнейшее условие повышения качества образования

ЦЕЛЬ: создание условий, обеспечивающих возможность развития функциональной грамотности обучающихся, включающую овладение ключевыми компетенциями, составляющими основу дальнейшего успешного образования и ориентации в мире профессий

ЗАДАЧИ:

- продолжить работу по созданию условий для повышения профессиональной компетентности учителей через участие в вебинарах, семинарах, дискуссиях; через организацию системы работы по самообразованию и обмену опытом; через распространение передовых педагогических идей;
- использовать в урочных и внеурочных занятиях формы и методы обучения, способствующие формированию функциональной грамотности: ролевые игры, деловые игры, работа в группах, парах, метод проектов и др.
- совершенствовать технологии и методики работы с одаренными и высокомотивированными обучающимися;
- организовать системную подготовку обучающихся к успешному прохождению итоговой аттестации, формированию внутренней оценки качества обученности;
- осуществлять мониторинг качества образования (анализ диагностических работ, ВПР, ОГЭ и ЕГЭ).

ПЛАНИРУЕМЫЙ РЕЗУЛЬТАТ: повышение профессиональной компетентности педагогов, развитие навыков функциональной грамотности, повышение количества участников (педагогов и обучающихся) в предметных конкурсах, олимпиадах.

I. СОСТАВ ГРУППЫ

В методическое объединение входит 9 человек: Колупаева Н.А., Муравьева Н.Б., Микрюков В.В., Гриновецкая Н.Х., Овчинникова Г.В., Ганченкова О.А., Осипова А.А., Яркова О.А., Филиппова Т.В.

II. ПЛАН РАБОТЫ ШМО НА 2024-2025 УЧ. ГОД

Месяц	Мероприятие	Ответственные
С Е Н Т Я Б Р Ь	<p>1. Анализ работы ТПГ, итоговой аттестации и результатов ВПР за 2023-2024 уч.г.</p> <p>2. Планирование работы на 2024-2025 гг.</p> <p>3. Согласование рабочих программ по предметам; составление и утверждение программ по учебным предметам и курсам, программ для 7-х классов в рамках обновленных ФГОС ООО.</p> <p>4. Знакомство с Интернет-ресурсами по подготовке к ГИА -2025 и участию в мероприятиях разного уровня.</p> <p>5. Участие в цикле вебинаров на сайте ЯКласс</p> <p>6. Тренировочная работа по математике 9 класс (СтатГрад) 25.09.24</p> <p>7. Заседание ШМО</p> <p>8. Проведение школьного этапа ВсОШ</p> <p>9. Урок Цифры - всероссийский образовательный проект в сфере цифровой экономики (серия уроков)</p>	<p>Колупаева Н.А</p> <p>Все учителя, Колупаева Н.А завуч по УВР</p> <p>учителя – предметники, Колупаева Н.А.</p> <p>Учителя МО Колупаева Н.А.</p> <p>Колупаева Н.А., Муравьева Н.Б., Все учителя Осипова А.А.</p>
О К Т Я Б Р Ь	<p>1. Малый педконсилиум в 5 и 10-ых классах</p> <p>2. Знакомство с нормативно-правовой базой итоговой аттестации.</p> <p>3. Подготовка призеров школьного этапа ВОШ к муниципальному этапу.</p> <p>4. Заседание ШМО</p> <p>5. Разработка оценочных процедур по предметам для проведения промежуточной аттестации</p> <p>6. Тренировочные работы по линии СтатГрад: 02.10.24 11 класс математика; 15.10.24 9 класс информатика; 21.10.24 9 класс физика; 24.10.24 11 класс информатика</p>	<p>Гриневецкая Н.Х., Колупаева Н.А.</p> <p>Все учителя</p> <p>Колупаева Н.А. Учителя МО</p> <p>Гриневецкая Н.Х., Колупаева Н.А., Муравьева Н.Б., Осипова А.А., Ганченкова О.А.</p>
Н О Я Б Р Ь	<p>1. Заседания ГМО</p> <p>2. Участие в образовательном конкурсе «Олимпис 2024 – Осенняя сессия»</p> <p>3. Городская тренировочная работа по математике 9 класс 04.11.24</p> <p>4. Участие в муниципальном этапе ВсОШ</p> <p>5. Организация подготовки индивидуальных проектов на уровне ОО</p> <p>6. Прохождение курсов на сайте «Единый урок.рф»</p>	<p>Учителя МО Колупаева Н.А.</p> <p>Колупаева Н.А., Чалко М.М.</p> <p>Учителя МО Учителя МО</p> <p>Учителя МО</p>

<p>Д Е К А Б Р Ь</p>	<p>1.Участие в ВсОШ (региональных) 2. Работа с бланками ОГЭ-2025, ЕГЭ-2025 3. Тренировочные работы по линии СтатГрад: 03.12.24 11 класс физика; 04.12.24 9 класс математика; 19.12.24 9 класс физика; 24.10.24 11 класс математика. 4. Проведение промежуточной диагностики по предметам. 5. Работа с электронным журналом 6. Мониторинг результативности деятельности учителей-предметников и мониторинг выполнения учебных программ и практической части за I полугодие. 7. Мастер – класс «Возможности организации образовательной деятельности в Точке Роста для обучающихся начальных классов» 8. Участие в образовательных событиях: Всемирный день математики</p>	<p>Учителя МО, зам. директора по УР Учителя ШМО Гриневецкая Н.Х., Колупаева Н.А., Муравьева Н.Б., Ганченкова О.А. Учителя МО Учителя МО Учителя МО Осипова А.А. Учителя математики</p>
<p>Я Н В А Р Ь</p>	<p>1.Анализ индивидуальных образовательных траекторий для обучающихся «группы риска» и высокомотивированных обучающихся 2. Школьный тур УИК (7-11 классы) 3. Заседание ГМО «Совершенствование методики работы по подготовке к ВПР и ГИА» 4. Изучение приказов и положений о формах и порядке проведения ОГЭ и ЕГЭ в 2025 году. 5. Контроль качества формирования УУД обучающихся на урочных и внеурочных занятиях 6. Тренировочная работа по математике 9 класс (СтатГрад) 24.01.25 7. Организация и проведении онлайн - консультаций (во время каникул) по предметам ГИА для обучающихся 9 – 11 классов»</p>	<p>Зам. директора по УР, учителя МО Учителя МО Колупаева Н.А. Зам. директора по УР Учителя МО Колупаева Н.А., Чалко М.М. Учителя МО</p>
<p>Ф Е В Р А Л Ь</p>	<p>1. Участие в городском туре УИК 2. Тренировочная работа по математике 10 класс (СтатГрад) 04.02.25 3.Тренировочная работа по математике 11 класс (СтатГрад) 11.02.25 4. Заседание ГМО</p>	<p>Учителя МО Колупаева Н.А., Муравьева Н.Б. Колупаева Н.А., Муравьева Н.Б. Колупаева Н.А.</p>
<p>М А Р Т</p>	<p>1. Конкурс проектов 2. Организация проведения ВПР по графику 3. Оформление уголков по подготовке к итоговой аттестации 4. Репетиционное тестирование по математике в 9 классе</p>	<p>Филиппова Т.В. Учителя МО Учителя МО Зам. директора по УР,</p>

	<p>5. Репетиционное тестирование по математике в 11 классе</p> <p>6. Мастер – класс «Интерактивные формы организации учебной деятельности на уроке»</p> <p>7. Тренировочная работа по математике 9 класс (СтатГрад) 05.03.25</p> <p>8. Тренировочная работа по физике 11 класс (СтатГрад) 14.03.25</p> <p>9. Тренировочная работа по математике 11 класс (СтатГрад) 18.03.25</p> <p>10. Тренировочная работа по физике 9 класс (СтатГрад) 19.03.25</p> <p>11. Участие в образовательных конкурсах «Олимпис 2025 – Весенняя сессия»</p>	<p>Зам. директора по УР, Осипова А.А., учителя МО</p> <p>Колупаева Н.А., Чалко М.М.</p> <p>Ганченкова О.А.</p> <p>Колупаева Н.А., Муравьева Н.Б.</p> <p>Гриневецкая Н.Х.</p> <p>Учителя МО</p>
А П Р Е Л Б	<p>1. Организация проведения ВПР по графику</p> <p>2. «Город мастеров» городское мероприятие по технологии</p> <p>3. Актуализация межпредметных знаний при подготовке к ЕГЭ по физике и математике, математике и информатике (обмен опытом)</p> <p>4. Тренировочная работа по математике 9 класс (СтатГрад) 12.04.25</p> <p>5. Тренировочная работа по математике 11 класс (СтатГрад) 23.04.25</p>	<p>Учителя МО Яркова О.А., Филиппова Т.В.</p> <p>Учителя физики, математики, информатики</p> <p>Колупаева Н.А., Чалко М.М.</p> <p>Колупаева Н.А., Муравьева Н.Б.</p>
М А Й	<p>1. Проверка выполнения учебных программ</p> <p>2. Подготовка к экзаменам</p> <p>3. Взаимопосещение уроков (4-5 кл.)</p> <p>4. Итоги годовых контрольных работ</p> <p>5. Тренировочная работа по математике 10-11 класс (СтатГрад) 14.05.25</p>	<p>Учителя, зам. директора по УР</p> <p>Учителя, зам. директора по УР</p> <p>Учителя 4-5 классов</p> <p>Учителя МО, зам. директора по УР</p> <p>Колупаева Н.А., Муравьева Н.Б.</p>
И Ю Н Б	<p>1. Проведение государственной (итоговой) аттестации обучающихся</p> <p>2. Проверка экзаменационных работ ГИА-2025</p> <p>3. Подведение итогов государственной (итоговой) и промежуточной аттестации обучающихся.</p> <p>4. Заседание ШМО по теме «Итоги учебного года. Перспективное планирование на 2025-2026 учебный год».</p>	<p>Учителя - предметники</p> <p>Учителя – эксперты Колупаева Н.А.</p> <p>Колупаева Н.А.</p>

III. ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

1. Внедрение эффективных педагогических технологий как фактор повышения качества образования в условиях Единой системы оценки качества образования.
2. Внедрение эффективных механизмов формирования, развития и оценки функциональной грамотности обучающихся.
3. Совершенствование качества образования через повышение уровня компетентности учителей.
4. Работа с одаренными и высокомотивированными детьми, преемственность между начальной и второй ступенью образования.
5. Привлечение учителей к участию в профессиональных конкурсах различного уровня, обобщение и распространение педагогического опыта.
6. Организация профориентационной работы с обучающимися.
7. Организация внеклассной работы и факультативных курсов.
8. Использование дистанционных образовательных технологий.

IV. ФОРМЫ РАБОТЫ ТПП

- Проведение заседаний ШМО
- Проведение мониторинговых исследований качества обучения
- Педагогические консилиумы по обсуждению актуальных методических проблем
- Выступления по темам самообразования, проблемным темам
- Разработка программ и проведение учебных предметов, курсов
- Открытые уроки, мастер-классы, семинары – практикумы, профессионально-педагогические экскурсии
- Профессиональные педагогические и психологические тренинги
- Деловые, ролевые, проблемно-ситуационные игры
- Проблемные научно-исследовательские лаборатории
- Учебно-исследовательская деятельность, проектная деятельность
- Организация внеклассных мероприятий по предмету
- Организация предметных недель
- Курсы повышения квалификации
- Публикация материалов в СМИ

- Участие в семинарах, конференциях, вебинарах, олимпиадах, во Всероссийских конкурсных мероприятиях (образовательный портал «Просвещение» <https://prosveshhenie.ru>, образовательные конкурсы для учеников <https://olimpis.ru>)
- Работа с образовательным ресурсом «ЯКласс», «Учи.ру»
- Педагогическое общение в сети творческих учителей, на форумах Интернет-порталов
- Сотрудничество с МИОО в системе «СтатГрад» и проведение диагностических и тренировочных работ по подготовке к ГИА.