

Бюджетное общеобразовательное учреждение
Калачинского муниципального района омской области
«Воскресенская средняя общеобразовательная школа»
ПРИКАЗ № 160 от «11» октября 2021года

Об утверждении плана действий, направленных на улучшение
состояния обучения математике в «БОУ Воскресенская СОШ» на
2021-2023 годы

В целях создания условий для повышения качества подготовки обучающихся по
математике и в соответствии с приказом Комитета по образованию №21а от 13 января
2021 года

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить план действий, направленных, на улучшение состояния обучения
математике в БОУ «Воскресенская СОШ» на 2021-2023 годы (приложение 1).
2. Александровой Валентине Сергеевне, ответственной за размещение информации на
сайте школы, разместить план действий, направленных, на улучшение состояния
обучения математике в БОУ «Воскресенская СОШ» на 2021-2023 годы на сайте
школы.
3. Лисовской Тамаре Валерьевне, заместителю директора по УР, Гейнц Светлане
Валерьевне, руководителю МО учителей естественно –научного цикла рассмотреть
план действий, направленных, на улучшение состояния обучения математике в БОУ
«Воскресенская СОШ» на 2021-2023 годы на заседании методического объединения.
4. Контроль исполнения приказа возложить на заместителя директора по УР Лисовскую
Т.В.

директор



Т.Н. Рожкова

ПЛАН ДЕЙСТВИЙ
направленных, на улучшение состояния обучения математике
в БОУ «Воскресенская СОШ» на 2021-2023 годы

| № | Содержание действий | сроки | ответственные |
|--|--|---|---|
| Задача 1. Выявление динамики образовательных достижений обучающихся по математике и направление адресных рекомендаций | | | |
| 1 | Совещание при директоре «Реализация плана действий направленных на улучшение состояния обучения математике в БОУ «Воскресенская СОШ» на 2021-2023 годы | Октябрь - ежегодно | Т.Н. Рожкова, директор |
| 2 | Организация участия в ВПР по математике обучающихся 4-8 классов | Апрель - ежегодно | Лисовская Т.В., заместитель директора по УР Учителя-предметники |
| 3 | Участие в региональном мониторинге образовательных достижений обучающихся в соответствии с графиком регионального мониторинга: -вычислительная диагностическая работа в 7 классе; - вычислительна диагностическая работа в 8 классе | Март - ежегодно | Лисовская Т.В., заместитель директора по УР Александрова В.С., учитель математики, Гейнц С.В., учитель математики |
| 4 | Участие в муниципальном мониторинге образовательных достижений обучающихся: - вычислительные навыки обучающихся 3 класса -по геометрии для обучающихся 8 класса -по математике для обучающихся 9 класса -по математике для обучающихся 11 класса | Декабрь (ежегодно) Октябрь 2021, март 2022, 2023 Декабрь (ежегодно) Апрель 2021, март 2022,02023 | Лисовская Т.В., заместитель директора по УР Язова Г.В., Рябушапко М.Г. Александрова В.С. Александрова В.С. Гейнц С.В. |
| 5 | Составление адресных рекомендаций по результатам проведения мониторинговых исследований | ежегодно | Лисовская Т.В., заместитель директора по УР, руководители МО |
| 6 | Проведение собеседования с учителями математики по вопросам: -«группа риска» учеников с низкими образовательными | постоянно | Лисовская Т.В., заместитель директора по УР Классные руководители |

| | | | |
|---|--|--|---|
| | результатами по классам -ИОМ - работа с родителями | | Учителя математики |
| Задача 2. Повышение качества образовательных достижений обучающихся по математике | | | |
| 1 | Реализация «Дорожной карты» подготовки и проведению государственной итоговой аттестации по программам ООО и СОО | ежегодно | Лисовская Т.В., заместитель директора по УР Классные руководители Учителя-предметники |
| 2 | Реализация краткосрочных курсов внеурочной деятельности в поддержку предметов | ежегодно | Учителя математики |
| 3 | Реализация практикумов по математике: - «Решение текстовых задач по математике», 8, 9 классы -«Практикум решения разноуровневых задач по математике» 10 класс | ежегодно | Учителя математики Александрова В.С. Гейнц С.В. |
| 4 | Реализация образовательных программ по математике на профильном уровне 10, 11 классы | 2021-2022 учебный год 2022-2023 учебный год | Учитель математики Гейнц С.В. |
| 5 | Участие в ВКС «Решение сложных задач ОГЭ/ЕГЭ по математике» | Ежегодно по графику «ИРООО» | Учителя математики Александрова В.С. Гейнц С.В. |
| 6 | Разработка и реализация индивидуальных образовательных маршрутов обучающихся в соответствии с выявленными затруднениями | ежегодно | Учителя математики Александрова В.С. Гейнц С.В. |
| 7 | Использование материалов Единого методического дня «Школа позитивных изменений» при проведении уроков | | |
| 8 | Организация наставничества по форме «Ученик- Ученик» | 2021-2022 учебный год | Лисовская Т.В., заместитель директора по УР Руководители МО Учителя математики |
| 9 | Внедрение технологии Lesson Study на уроках математики (планирование деятельности разных групп обучающихся на уроке в соответствии с их учебными возможностями) | 2021-2022 учебный год | Учителя математики Александрова В.С. Гейнц С.В. Кулапина Е.В. Гатаулина Г.Х. |
| 10 | Включение в состав учебных занятий для проведения текущей и тематической оценки обучающихся заданий для оценки несформированных умений, видов деятельности, | ежегодно | Учителя математики Александрова В.С. Гейнц С.В. |

| | | | |
|---|--|--|--|
| | характеризующих достижение планируемых результатов | | |
| 11 | Обеспечение доступа обучающихся к Интернет-ресурсам по подготовке к ВПР, ОГЭ. ЕГЭ | Постоянно, по согласованию с расписанием занятий | Исакова О.В., руководитель центра «Точка роста» Учителя математики Классные руководители |
| Задача 3. Развитие познавательного интереса к изучению предметов естественно-научного цикла, в том числе через организацию профориентационной работы с обучающимися | | | |
| 1 | Организация участия во Всероссийской олимпиаде школьников по математике, экономике | ежегодно | Лисовская Т.В., заместитель директора по УР Учителя математики Александрова В.С. Гейнц С.В. |
| 2 | Организация участия в областном интеллектуальном турнире «Что? Где? Когда?» | ежегодно | Учителя математики Александрова В.С. Гейнц С.В. |
| 3 | Организация участия в Чемпионате командных игр конкурсов по функциональной грамотности для учащихся 4-11 классов | ежегодно | Классные руководители 4-11 классов |
| 4 | Организация участия обучающихся 5 классов в открытой интеллектуальной игре «МаГИ» (математическая игра) | ежегодно | Учителя математики |
| 5 | Организация обучающихся 2-6 классов в школьном, муниципальном и региональном этапах областного чемпионата «Школьные навыки» | ежегодно | Учителя начальных классов Учителя математики, географии, английского языка, русского языка |
| 6 | Организация участия обучающихся в интернет-конференции детских исследовательских работ обучающихся образовательных организаций Омской области «Мир моих увлечений» | ежегодно | Учителя-предметники |
| 7 | Организация участия в муниципальном турнире для обучающихся 1-4 классов «Юный математик» | Ноябрь 2021 года | Учителя начальных классов |
| 8 | Организация участия обучающихся в олимпиадах по финансовой грамотности | ежегодно | Учителя-предметники |
| 9 | Привлечение обучающихся к занятиям в кружках технической направленности | ежегодно | Педагоги дополнительного образования центра «Точка роста» |
| Задача 4. Повышение профессиональной компетентности учителей математики | | | |
| 1 | Прохождение курсов повышения квалификации | По графику | Учителя математики |

| | | | |
|--|---|--|---|
| 2 | Участие в ВКС «Решение сложных задач ОГЭ/ЕГЭ по математике» | Ежегодно по графику «ИРООО» | Учителя математики Александрова В.С. Гейнц С.В. |
| 3 | Организация участия учителей математики в сетевом курсе по решению заданий ОГЭ по математике для учителей Калачинского муниципального района | 2021-2022 учебный год 1 раз в неделю | Гейнц С.В. Александрова В.С. Гатауллина Г.Х. Кулапина Е.В. |
| 4 | Организация участия в работе муниципальной ассоциации учителей математики | ежегодно | Учителя математики |
| 5 | Организация участия в муниципальном конкурсе методических разработок уроков, программ краткосрочных курсов внеурочной деятельности направленных на преодоление типичных проблем по математике | 2021-2022 учебный год 2022-2023 учебный год | Руководитель МО естественно-научного цикла |
| 6 | Включение в ИППР учителей математики задач, направленных на преодоление затруднений обучающихся, выявленных по итогам мониторинговых исследований | ежегодно | Лисовская Т.В., заместитель директора по УР, руководитель МО учителей естественно-научного цикла |
| Задача 5. Повышение профессиональной компетентности управленческой команды образовательной организации | | | |
| 1 | Прохождение курсовой подготовки «Эффективный руководитель: проектирование компонентов управленческого цикла как условие повышения качества образования в образовательной организации» | Октябрь 2021 | Рожкова Т.Н., директора Лисовская Т.В., заместитель директора по УР Вальтер Н.В., заместитель директора по ВР |
| 2 | Участие в образовательной сессии для управленческих команд общеобразовательных организаций Калачинского муниципального района | Январь-февраль (ежегодно) | Рожкова Т.Н., директора Лисовская Т.В., заместитель директора по УР Вальтер Н.В., заместитель директора по ВР |