

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ЗЕИ
АМУРСКОЙ ОБЛАСТИ
ОТДЕЛ ОБРАЗОВАНИЯ
АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА ЗЕИ
(ООА)

Мкр.Светлый, д. 67, г. Зея,
Амурская область, 676244
тел/факс .(416-58)3-08-73
E-mail oo@ooazeya.ru
ОКПО 35032640, ОГРН 1022800928567
ИНН/КПП 2805002597/281501001

Министерство образования и
науки Амурской области

Заместителю министра
Л.А. Закировой
(для Е.М. Глок)

07.05.2019 № 01-14/813

На
№ _____ от _____

Во исполнение приказа министерства образования и науки Амурской области от 24.12.2019 № 1495 «Об утверждении «дорожной карты» по реализации Комплекса мер, направленных на создание условий для получения качественного общего образования в образовательных организациях со стабильно низкими результатами обучения в Амурской области на 2019-2022 годы» отдел образования администрации города Зеи предоставляет информацию о проведенной работе за отчетный период.

1. Системно проводятся индивидуально-групповые занятия для подготовки к ГИА в 9-х и 11-х классах в МОБУ ЦО.

2. Проведен внутришкольный контроль педагогической деятельности учителей с низкими результатами ОГЭ и ЕГЭ по итогам 2017-2018 учебного года (Дигаева О.В., Боднарюк М.И., русский язык); персональный контроль - преподавание русского языка в 9-х классах (Климас Е.Б.)

3. Систематически ведется работа с обучающимися «группы учебного риска»: проведен Совет профилактики -2 апреля 2019 г.; проведены собеседования директора МОБУ ЦО с обучающимися учебной «группы риска» и их родителями (законными представителями) - 90 чел.

4. В соответствии с приказом ООА № 130 – од от 01.04.2019 «О проведении муниципального репетиционного экзамена по математике», приказа МОБУ ЦО от 01.04.2019 № 164-од обучающиеся 9АБ классов 04.04.2019 приняли участие в пробнике по математике в ППЭ 3003 на базе МОБУ СОШ №4.

СВЕДЕНИЯ

о результатах проведения репетиционного экзамена ГИА по образовательным программам основного общего образования по математике

Общеобразовательная организация	Количество участников	Число участников, справившихся с экзаменом	Возникшие проблемы, трудности, причины их возникновения	Пути решения выявленных проблем
---------------------------------	-----------------------	--	---	---------------------------------

МОБУ ЦО	58	35 чел. (60%)	Из 23 чел. обучающихся, получивших «2» (40%) - 21 обучающиеся «группы учебного риска» (пропуски уроков, нарушения дисциплины, нежелание учиться). В большинстве случаев обучение данных детей слабо контролируется родителями (законными представителями), либо они уже не имеют положительного влияния на них. (Баженова П., Егунов Д., Ивон А., Михеев А., Усачева А., 9А класс; Андреева В., Андриюшко М., Бобров Д., Варыгина А., Гапеев В., Гребнёва Д., Зарубина А., Зотов Д., Мищенко С., Неустроева В., Тимофеев М., Фадеев А., Хомякова Т., Чупров А. 9Б класс). Андреева В., Бобров Д. – обучающиеся прибывшие в МОБУ ЦО в этом учебном году из МОБУ СОШ № 5 и МОАУ СОШ №1 соответственно; Варыгина А., Хомякова Т. прибыли в этом	В течение всего учебного года ведется подготовка к ОГЭ на индивидуально-групповых занятиях, индивидуальных консультациях. Учителями – предметниками в системе проводится работа по отработке вычислительных навыков обучающихся. Эта работа будет продолжена и далее. Запланировано собрание с родителями и детьми, не преодолевшими минимальный порог, на 17.04.2019 по вопросу подготовки к ОГЭ
---------	----	------------------	--	---

			<p>учебном году, во второй четверти из школ района, проживают в приюте «Солнечный»; Гапеев В., Зарубина А., Хижняк С., Дикаева М. обучающиеся с ОВЗ.</p> <p>Большие «пробелы» в материале начиная с 5-го класса. Очень много вычислительных ошибок.</p> <p>Трудности в понимание смысла поставленных в задачах вопросах.</p> <p>Слабый понятийный аппарат математических формул.</p>	
--	--	--	--	--

По результатам пробного экзамена проведен анализ и намечены пути решения выявленных проблем, проведено родительское собрание в 9АБ классах (11.04.2019).

5. В соответствии с приказом ООА № 153 – од, от 15.04.2019 «О проведении муниципальных репетиционных экзаменов по физике и математике профильной», приказа МОБУ ЦО от 16.04.2019 № 184-од выпускники 11А класса приняли участие в пробных экзаменах по физике и математике профильного уровня.

СВЕДЕНИЯ
о результатах проведения репетиционного экзамена ГИА по образовательным программам среднего общего образования по математике (профильный уровень)

Наименование муниципального образования	Общеобразовательная организация	Количество участников	Число участников, справившихся с экзаменом	Возникшие проблемы, трудности, причины их возникновения	Пути решения выявленных проблем
---	---------------------------------	-----------------------	--	---	---------------------------------

г. Зея	МОБУ ЦО	14	11 (79%)	3 обучающихся, не преодолевших минимальный порог - Беримец А., Дегтярев Р., Шарапова А. Дегтярев Р. в 11 класс перевелся из группы заочной формы обучения, как следствие слабая подготовленность по математике в целом. Беримец А. и Шарапова А. - психологическая составляющая процедуры ЕГЭ, обучающиеся в целом пишут пробники в школе. Основные трудности, возникшие на экзамене: - трудности в работе с текстовыми задачами, - слабые знания по разделу «Теория вероятности», - ошибки в упрощении логарифмических выражений.	Индивидуальное собеседование с каждым обучающимся, не преодолевшим минимальный порог, заместителя директора по УВР 30.04.2019. Контроль посещения ИГЗ по математике; составление индивидуальных планов подготовки к ГИА по каждому выпускнику, не преодолевшему порог; консультация педагога-психолога 06.05.2019.
--------	---------	----	----------	---	---

СВЕДЕНИЯ
о результатах проведения репетиционного экзамена ГИА по образовательным программам среднего общего образования по физике

Наименование муниципального образования	Общеобразовательная организация	Количество участников	Число участников, справившихся с экзаменом	Возникшие проблемы, трудности, причины их возникновения	Пути решения выявленных проблем
г. Зея	МОБУ ЦО	7	6(86%)	Не преодолел порог 1 выпускник Коробейников А.- психологическая составляющая процедуры ЕГЭ, обучающийся в пробник в школе написал.	Контроль посещения ИГЗ по физике; составление индивидуального плана подготовки к ЕГЭ по физике, консультация педагога-психолога 06.05.2019.

6. В соответствии с графиком проведения ВПР в апреле обучающиеся МОБУ ЦО - 4,5,6,7,11 классов приняли участие в ВПР.

График проведения ВПР в 2019 году МОБУ ЦО

9 апреля 6 кл. география 7 кл. русский язык 11 кл. физика	10 апреля	11 апреля 6 кл. история
16 апреля 4 кл. русский язык 5 кл. история 6 кл. биология 11 кл. англ. язык	17 апреля	18 апреля 4 кл. русский язык 5 кл. биология 6 кл. обществознание 7 кл. математика
23 апреля 4 кл. математика 5 кл. математика 6 кл. русский язык 7 кл. физика	24 апреля 4 кл. окр. мир	25 апреля 5 кл. русский язык 6 кл. математика

7. Продолжена реализация проекта «Формирование мотивации ученика». Успешное участие обучающихся в очных, заочных и дистанционных конкурсах, олимпиадах, викторинах разного уровня, подтверждает результативность работы над проектом «Формирование мотивации ученика»

Апрель 2019 года

Мероприятие	Число участников (от ОО)	Количество призовых мест			Всего призовых мест
		1	2	3	
Школьный уровень					
Олимпиады	3				
Интеллектуальные	9	1			
НПК	9	2	1	1	4
Спортивные	21	5	4	5	14
Творческие	12				
ИТОГО:	54	8	5	6	28
Региональный уровень					
Олимпиады					
Интеллектуальные					
НПК					
Спортивные					
Творческие					
ИТОГО:					
Всероссийский уровень					
Олимпиады					
Интеллектуальные					
НПК					
Спортивные					
Творческие					
ИТОГО:					
Международный уровень					
Олимпиады	10	2	7		9

Интеллектуальные				
НПК				
Спортивные				
Творческие				
ИТОГО:	10	2	7	9

Мероприятия за апрель 2019 года

№	Название мероприятия	Класс	Количество участников
1	Игра «Азбука здорового питания»	1-4 кл.	181
2	Акция «Покормите птиц!»	1-7 кл.	4
3	Акция «Не бывает чужих ветеранов» (оказание помощи ветеранам)	6А кл. Члены патриотического клуба «Патриот»	10
4	Образовательное событие «В гостях у Мельпомены», посвященное Году театра	5-8 кл.	90

8. Теоретические и практические вопросы поиска путей повышения мотивации, учащихся находятся постоянно в центре внимания методической работы Центра образования: 09.04.2019 проведена научно-практическая конференция НОО «Поиск».

Количество работ в соответствии с возрастными группами:

Возрастная группа	Количество работ 2016-2017 учебный год	Количество работ 2017-2018 учебный год	Количество работ 2018-2019 учебный год
1-4 классы	3	4	3
5-6 классы	1	0	0
7-8 классы	5	3	1
9-11 классы	1	2	2
ИТОГО:	10	9	6

Защита научных исследований и проектов обучающихся проходила по двум секциям:

1. Секция «Юный исследователь» (1-4 классы).
2. Секция «В ногу с наукой» (5-7 классы, 8-11 классы).

В конференции приняли участие 5 обучающихся с 1 по 11 классы и 1А класс с творческим проектом «Парад букв».

Тематика представленных работ была представлена в следующих областях исследования:

- естествознание;
- точные науки;
- физическая культура.

9. Обучающиеся МОБУ ЦО приняли активное участие в XV городской научно-практической конференции обучающихся «Малая академия наук».

№	Фамилия, имя участника (полностью)	Тема работы	Образовательная организация, класс	ФИО руководителя, должность (полностью)
1	Таранюк Марина Ивановна	Исследовательская работа «Почему грызть ручки и карандаши вредно?»	МОБУ ЦО 1Б	Рослик Наталья Николаевна, учитель начальных классов
2	Курочкина Альбина Евгеньевна	Исследовательская работа «Математика на кухне»	МОБУ ЦО 2А	Кирченко Инна Юрьевна, учитель начальных классов
3	Донесенко Ольга Александровна Шамара Карина Григорьевна	Проект «Легенды о растениях»	МОБУ ЦО 6А	Новенко Наталья Ивановна, учитель химии и биологии Дигаева Ольга Владимировна, учитель русского языка и литературы
4	Боженко Анастасия Петровна Джураева Динара Атамурадовна Каленбет Анна Сергеевна	Проект «Интерактивная игра «Узнайка» для младших классов, смоделированная в программе WS Power Point»	МОБУ ЦО 7А	Зотова Татьяна Владимировна, учитель физики и информатики
5	Резанов Виталий Артемьевич	Проект «Создание голографических объектов своими руками»	МОБУ ЦО 8А	Зотова Татьяна Владимировна, учитель физики и информатики
6	Леонова Виктория Валерьевна	Исследовательская работа «Существует ли универсально-физически развитый по нормам ГТО ученик в моем классе?»	МОБУ ЦО 8А	Шатохина Ирина Стефановна, учитель физической культуры
7	Макаренков Степан Сергеевич	Исследовательская работа «Исследование электронной цифровой подписи»	МОБУ ЦО 10А	Зотова Татьяна Владимировна, учитель физики и информатики

10. Проведен педагогический совет по теме «Формирование навыков смыслового чтения» (15.04.2019).

11. 29.04.2019 прошло образовательное событие 5-8 классы (ФГОС): «В гостях у Мельпомены».

12. В апреле 2019 - прошел курсовую подготовку 1 педагог: Боднарюк М.И., учитель русского языка и литературы «Курсовая подготовка для участников конкурса на присуждение премий лучшим учителям за достижения в педагогической деятельности».

13. Директор МОБУ ЦО, и заместитель директора по УВР приняли участие во Всероссийском форуме «Педагоги России: инновации в образовании» в г. Благовещенске 26.04.2019.

14. Проведено рабочее совещание с заместителями директоров по учебно – воспитательной работе по вопросам (протокол от 12.04.2019):

- Нарушение норм законодательства об образовании, типичные нарушения при проведении проверок контроля качества (по материалам коллегии министерства образования и науки Амурской области).

- Анализ результатов оценочных процедур за 3 предшествующих учебных года (ВПР, региональное тестирование).
- Как использовать результаты оценочных процедур.

15. Проведено заседание рабочей группы по выводу МОБУ ЦО из кризисной ситуации (протокол № 2 от 19.04.2019) по вопросам: об итогах работы с обучающимися «группы учебного риска» в 2018/19 учебном году; реализация Дорожной карты по повышению качества образования МОБУ ЦО; выполнение решения совещания по вопросу взаимодействия с приютом «Солнечный»; реализация комплекса мер, направленных на создание условий для получения качественного общего образования в МОБУ ЦО.

На данном заседании было также проведено собеседование с обучающимися и их родителями из учебной «группы риска» (5 чел.).

Начальник отдела



О.В. Максимишина