**Протокол**

**заседания муниципального методического объединения учителей естественнонаучных дисциплин и географии р.п.Кольцово Новосибирской области**

**«Итоги 2-3 четверти 2023/2024 учебного года.**

**Результаты Всероссийской олимпиады школьников и**

**уровня сформированности функциональной естественнонаучной грамотности»**

Дата: 03.04.2024.

Председатель: Гладких Ю.А.

Секретарь: Трубенкова Т.И.

**Присутствовали:** Борцова Л.П., Несен Н.И, Зуев А.А., Трубенкова Т.И., Кузнецова Е.А., Распопина Л.Г., Ковалев Н.В.

**Повестка:**

1. Формирование функциональной грамотности обучающихся для достижения планируемых результатов в контексте обновленных ФГОС ОО, ФООП и ФАОП (по материалам стратегической сессии «Обеспечение качества общего образования в соответствии с обновленными ФГОС ОО, ФООП и ФАОП» от 29.03.2024г.).
2. Результаты Всероссийской олимпиады школьников и младших школьников.
3. Результаты уровня сформированности функциональной естественнонаучной грамотности.
4. Разное.

**Слушали:**

По первому вопросу - Гладких Ю.А. по материалам стратегической сессии «Обеспечение качества общего образования в соответствии с обновленными ФГОС ОО, ФООП и ФАОП» от 29.03.2024г.

Была отмечена необходимость рассмотрения системности использования комплексных заданий ВПР и ГИА, стимулирующих основные слагаемые функциональной грамотности в учебном процессе, как одного из факторов повышения качества естественнонаучного образования.

По второму вопросу - Гладких Ю.А.

Были озвучены результаты Всероссийской олимпиады школьников и младших школьников. В 2023/2024 учебном году среди учащихся 5-10 классов победителями олимпиады по биологии, экологии, географии и физике стали 15 учащихся и призерами - 61. По биологии: 7 победителей и 44 призера; по географии: 6 победителей и 15 призеров; по физике: 1 победитель и 1 призер; по экологии: 1 победитель и 1 призер.

На региональном уровне есть призер олимпиады по географии, а также победитель олимпиад по экологии и биологии.

По третьему вопросу - Гладких Ю.А. Были озвучены результаты уровня сформированности функциональной естественнонаучной грамотности обучающихся 8-х и 9-х классов на основе заданий, размещенных на портале <https://fg.resh.edu.ru/>.

Диагностика 8-х классов проводилась в период с 11 по 26 декабря 2023 года. 9-х классов - с 20.11. по 09.12.2023г. По результатам анализа итогов мониторинга в 8 классах функциональная естественнонаучная грамотность сформирована у 71% обучающихся; в 9-х классах - у 61%.

Следует отметить, что по итогам проведения мониторинга сформированностифункциональной грамотности обучающихся Новосибирской области наилучшие результаты выполнения заданий для 8 классов в первой группе муниципалитетов показали именно школьники р.п. Кольцово, в том числе по естественнонаучной грамотности.

По четвертому вопросу - Гладких Ю.А.

Гладких Ю.А. о необходимости подведения итогов выполнения учащимися Всероссийских проверочных работ и формировании сводного отчета, а также анализа результатов работы ММО за 2023/2024 учебный год в апреле-мае и составлении общего отчета с определением успешных направлений деятельности и тех, которые требуют корректировки, достижений педагогов, путей решения возникающих проблем и перспектив развития методического объединения.

**Постановили:**

1. По результатам Всероссийских проверочных работ и ГИА 2024 года педагогам ММО следует совместно обозначить и проанализировать проблемные для учащихся и учителей блоки заданий, соотнести их с профессиональными дефицитами учителей, смоделировать в результате горизонтального методического взаимодействия примеры использования комплексных заданий метапредметного содержания в учебном процессе, предложить возможные пути решения возникающих при подготовке к оценочным процедурам затруднений.
2. Принять к сведению результаты Всероссийской олимпиады школьников и младших школьников. Учесть их при подготовке обучащихся к участию в олимпиаде в следующем 2024/2025 учебном году.
3. Принять к сведению результаты уровня сформированности функциональной естественнонаучной грамотности обучающихся 8-х и 9-х классов. Учесть их при организации образовательного процесса в следующем 2024/2025 учебном году.
4. В апреле-мае 2024 года предоставить руководителю ММО результаты выполнения учащимися Всероссийских проверочных работ по биологии, географии, химии и физике для формирования сводного отчета, а также необходимой информации для анализа результатов работы ММО за 2023/2024 учебный год.

Форма отчета будет предоставлена педагогам руководителем ММО позже.

Принято единогласно.

Председатель Гладких Ю.А.

Секретарь Трубенкова Т.И.