

Справка
по итогам проверки выполнения рабочих программ по учебным
предметам, курсам внеурочной деятельности ООП НОО
МБОУ «Школа № 11 им А.В.Преснякова г. Феодосии Республики
Крым» в 2022-2023 учебном году

Цель проверки: контроль выполнения содержания учебных предметов на уровне основного общего и среднего общего образования.

Объект проверки: электронные классные журналы, электронные журналы по внеурочной деятельности, рабочие программы и календарно-тематические планы.

Методы проверки: сверка рабочих программ с записями пройденного материала в электронных классных журналах и журналах внеурочной деятельности; собеседование с учителями-предметниками; анализ отчетов о прохождении программного материала, сводных ведомостей.

Проверка проводилась заместителями директора по УВР Голубовской Е.А. с 25.05.2023 года по 31.01.2023 года.

Нормативно-правовое обеспечение контроля качества выполнения образовательных программ:

1. Федеральный закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».

2. Федеральный государственный образовательный стандарт начального общего образования, утвержденный приказом Минпросвещения от 31.05.2021 № 286.

3. Федеральный государственный образовательный стандарт начального общего образования, утвержденный приказом Минобрнауки от 06.10.2009 № 373.

4. Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам, утвержденным приказом Минпросвещения от 22.03.2021 № 115.

5. Локальные нормативные акты образовательной организации по организации и проведению контроля качества:

5.1. Положение о внутренней системе оценки качества образования.

5.2. Положение о рабочей программе педагога.

В соответствии с планом функционирования ВСОКО на 2022 - 2023 учебный год проведен анализ выполнения рабочих программ учебных предметов по уровням образования. В ходе контроля качества выполнения рабочих программ учебных предметов по уровням образования были проанализированы рабочие программы всех учебных предметов.

По результатам проверки выявлено соответствие рабочих программ федеральным государственным образовательным стандартам общего образования по уровням образования.

Структура программ, включенных в ООП НОО по ФГОС-2021, соответствует требованиям ФГОС НОО-2021, содержит необходимые разделы:



- содержание учебного предмета, учебного курса (в том числе внеурочной деятельности), учебного модуля;
- планируемые результаты освоения учебного предмета, учебного курса (в том числе внеурочной деятельности), учебного модуля;
- тематическое планирование с указанием количества академических часов, отводимых на освоение каждой темы учебного предмета, учебного курса (в том числе внеурочной деятельности), учебного модуля и возможность использования по этой теме электронных (цифровых) образовательных ресурсов, являющихся учебно-методическими материалами (мультимедийные программы, электронные учебники и задачники, электронные библиотеки, виртуальные лаборатории, игровые программы, коллекции цифровых образовательных ресурсов), используемыми для обучения и воспитания различных групп пользователей, представленными в электронном (цифровом) виде и реализующими дидактические возможности ИКТ, содержание которых соответствует законодательству об образовании.

Структура программ, включенных в ООП НОО по ФГОС соответствует требованиям ФГОС уровня образования, содержит необходимые разделы:

- планируемые результаты освоения учебного предмета, курса;
- содержание учебного предмета, курса;
- тематическое планирование, в том числе с учетом рабочей программы воспитания, с указанием количества часов на освоение каждой темы.

Пояснительные записки практически всех рабочих программ содержат цель, задачи изучения учебного предмета на уровень образования, общее количество часов для реализации программы, учебники и учебные пособия, используемые в образовательном процессе.

Имеется незначительное расхождение по количеству запланированных и фактически проведенных часов. Это связано с праздничными днями.

Полностью реализована практическая часть рабочих программ учебных предметов на уровне ООП: русский язык, литературное чтение, окружающий мир, математика, изобразительное искусство, технология, физическая культура, музыка.

Анализ рабочих программ показал, что программный материал по всем предметам учебного плана, курсам внеурочной деятельности на уровне начального образования пройден полностью, отставаний нет.

Анализ электронных классных журналов и сводных ведомостей показал, что в основном итоговые оценки выставлены объективно.

Электронные журналы по внеурочной деятельности оформлены своевременно, посещаемость занятий по внеурочной деятельности удовлетворительная.

Вывод: Программный материал ООП НОО в 2022- 2023 учебном году в 1-4-х, в МБОУ «Школа № 11» выполнен в полном объеме, отставаний нет.

Рекомендации:

1. Заместителям директора по УВР:

- Ознакомить педагогический коллектив с результатами анализа выполнения рабочих программ за 2022 - 2023 учебный год.

2. Учителям-предметникам:

- Разработать в срок до 24.06.2023 рабочие программы по предметам учебного плана:

- Указать в тематическом планировании рабочих программ и использовать в образовательном процессе ЭОР, включенные в федеральный перечень ЭОР, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования, утвержденный приказом Минпросвещения от 02.08.2022 № 653.

- При составлении рабочих программ на новый учебный год проверить соответствие перечня учебников, учебных пособий в пояснительной записке программы приказу об учебниках, учебных пособиях на 2023 - 2024 учебный год.

3. Руководителям школьных методических объединений:

- Провести заседания ШМО по разработке рабочих программ на 2023 - 2024 учебный год с учетом данных рекомендаций в соответствии с положением о рабочей программе в срок до 24.06.2023.

- Рассмотреть рабочие программы педагогов на соответствие требованиям ФГОС и ФОП на 2023 - 2024 учебный год в срок до 26.08.2023.

Справку составила: заместитель директора по УВР Е.А.Голубовская

30.05.2023г.