

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
«Средняя общеобразовательная школа №26 пос. Новонежино»
Шкотовского муниципального района Приморского края

ВЫПИСКА из ПРИКАЗА

30.08.2023 г.

пос. Новонежино

№87

**Об организации учебно-воспитательного
процесса в школе в 2023-2024 учебном году.**

В целях рациональной организации учебно-воспитательного процесса в соответствии с задачами коллектива школы, осуществления действенного управления и его эффективности, создания приемлемых условий для обучения и воспитания учащихся и работы сотрудников школы на основании соответствующих статей Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации» № 273-ФЗ от 29.12.2012 г. с изменениями и дополнениями, Типового положения об общеобразовательном учреждении, утверждённое постановлением правительства № 1437 от 30.12.1999 г., «Устава школы», утверждённого постановлением администрации Шкотовского муниципального района №1622 от 23.12.2011 г., приказа МКУ «Управление образованием» ШМР от 28.08.2023 г. №187 «О переносе сроков начала 2023-2024 учебного года в общеобразовательных организациях Шкотовского муниципального района», решения педагогического совета школы, протокол №1 от 30.08.2023 г.

ПРИКАЗЫВАЮ:

5. Утвердить:

- рабочие программы по учебным предметам, реализуемых на базе центра образования естественно-научной и технологической направленностей в 2023-2024 учебном году:

1. Рабочая учебная программа по биологии для 5-9 классов ФГОС ООО;
2. Рабочая учебная программа по биологии для 10-11 классов ФГОС СОО;
3. Рабочая учебная программа по информатике для 7-9 классов ФГОС ООО;
4. Рабочая учебная программа по информатике для 10-11 классов ФГОС СОО;
5. Рабочая учебная программа по технологии для 5-8 классов ФГОС ООО;
6. Рабочая учебная программа по физике для 7-9 классов ФГОС ООО;
7. Рабочая учебная программа по физике для 10-11 классов ФГОС СОО;
8. Рабочая учебная программа по химии для 8-9 классов ФГОС ООО;
9. Рабочая учебная программа по химии для 10-11 классов ФГОС СОО.

- дополнительные общеобразовательные программы технической и естественно-научной направленностей, реализуемые с использованием средств обучения и воспитания центра образования естественно-научной и технологической направленностей, в 2023-2024 учебном году:

1. Рабочая программа дополнительного образования «Занимательная химия»;
2. Рабочая программа дополнительного образования «Робототехника».

- утвердить программы внеурочной деятельности, реализуемые с использованием средств обучения и воспитания центра образования естественно-научной и технологической направленностей, в 2023-2024 учебном году:

1. Рабочая программа внеурочной деятельности «Физика в профессиях социально-экономической направленности»;
2. Рабочая программа внеурочной деятельности «Экспериментарий по физике».

Директор



Е.В. Лемишко