

МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ «СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА №12»
ЛЕВОКУМСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА
СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ

ПРИКАЗ

02 сентября 2024 года

№ 252-од

с.Турксад

Об утверждении рабочих программ учебных курсов, предметов, дисциплин (модулей), факультативных курсов, планов воспитательной работы, программы воспитания, программ дополнительного образования и внеурочной деятельности, программ дополнительного образования и внеурочной деятельности центра Точка Роста в 2024 – 2025 учебном году

В соответствии со статьей 28 «Компетенция, права, обязанности и ответственность образовательной организации», Федерального Закона №273-ФЗ от 29.12. 2012 г. «Об образовании в Российской Федерации», Уставом школы и решением педагогического совета (протокол № 1 от 30.08.24 г.)

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить рабочие программы учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей) в соответствии с федеральной основной общеобразовательной программой начального общего, основного общего и среднего общего образования, Рабочую программу воспитания, календарный план воспитательной работы, факультативных курсов, программ дополнительного образования и внеурочной деятельности, программ дополнительного образования и внеурочной деятельности центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка Роста» для использования в образовательном процессе в 2024 – 2025 учебном году учителям (приложение 1).

2. Педагогическим работникам:

- осуществлять образовательный процесс в строгом соответствии с содержанием рабочих программ, утвержденных настоящим приказом;

3. Заместителю директора школы по УВР Нурадиновой Р.А. осуществлять контроль за реализацией рабочих программ учебных курсов, предметов, дисциплин (модулей), факультативных курсов.

4. Заместителю директора по ВР Семеновой Л.В. осуществлять контроль за реализацией программ дополнительного образования, программы воспитания и внеурочной деятельности в соответствии с планом внутришкольного контроля.

5. Руководителю структурного подразделения «Точка Роста» Рамазановой Т.И. осуществлять контроль за реализацией программ дополнительного образования, внеурочной деятельности центра естественно-научной и технологической направленностей «Точка Роста», в соответствии с содержанием программ дополнительного образования, программ внеурочной деятельности, утвержденных настоящим приказом.

Директор



Е.В. Серякова

Перечень рабочих программ, программ дополнительного образования и внеурочной деятельности центра «Точка Роста»

1. Рабочие программы учебных предметов:

1. Рабочие программы учебных предметов:

- 1.1 Рабочая программа учебного предмета "Физика. Базовый уровень" для обучающихся 7-9 классов.
- 1.2 Рабочая программа учебного предмета "Физика. Базовый уровень" для обучающихся 10-11 классов.
- 1.3 Рабочая программа учебного предмета "Химия. Базовый уровень" для обучающихся 8-9 классов.
- 1.4 Рабочая программа учебного предмета "Химия. Углубленный уровень" для обучающихся 10-11 классов.
- 1.5 Рабочая программа учебного предмета "Биология. Базовый уровень" для обучающихся 5-9 классов.
- 1.6 Рабочая программа учебного предмета "Биология. Углубленный уровень" для обучающихся 10-11 классов.
- 1.7 Рабочая программа учебного предмета "Информатика. Базовый уровень" для обучающихся 7-9 классов.
- 1.8 Рабочая программа учебного предмета "Информатика. Базовый уровень" для обучающихся 10-11 классов.

2. Программы дополнительного образования:

2. Программы дополнительного образования:

- 2.1 Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Экспериментальная физика»
- 2.2 Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая «Чудеса физики»
- 2.3 Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая «Практическая биология»
- 2.4 Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая «Интересный мир биологии»
- 2.5 Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая «Химический калейдоскоп»
- 2.6 Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая «Вокруг света»
- 2.7 Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая «ЭкспериментУм»
- 2.8 Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая «Мир вокруг нас»

- 2.9 Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая «Хочу все знать»
- 2.10 Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая «Геометрия вокруг нас»
- 2.11 Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая «Решение нестандартных задач по алгебре»
- 2.12 Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая «Математика вокруг нас»
- 2.13 Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая «Профессиональная навигация»
- 2.14 Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая «Профессии настоящего и будущего»
- 2.15 Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая «Занимательный английский»
- 2.16 Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая «Креативное мышление»
- 2.17 Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая «Финансовая грамотность для малышей»
- 2.18 Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая «Компьютерная азбука»
- 2.19 Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая «Юный информатик»
- 2.20 Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая «Технологии Scratch»
- 2.21 Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая «Программируем с Arduino»
- 2.22 Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая «3D моделирование»
- 2.23 Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая «Техническое конструирование»
- 2.24 Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая «Промышленный дизайн»
- 2.25 Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая «Белая ладья»
- 2.26 Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая «Шахматы и мы»
- 2.27 Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая «Шахматная композиция»
- 2.28 Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая «Юный шахматист»
- 2.29 Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая «Мир шашек»

3. Рабочие программы внеурочной деятельности:

3.1 Рабочая программа курса внеурочной деятельности

«Физика в задачах и экспериментах» для 7 класса с использованием оборудования центра «Точка Роста»;

3.2 Рабочая программа курса внеурочной деятельности

«Практическая биология» для 5-6 класса с использованием оборудования центра «Точка Роста»;

3.3 Рабочая программа курса внеурочной деятельности

«Химия вокруг нас» для 8 класса с использованием оборудования центра «Точка Роста».