

Аннотация к рабочей программе внеурочной деятельности «Линия жизни» в 9аб классе, 2023-24 учебный год

Название курса	Линия жизни
Класс	9
Количество часов	34 ч (1 час в неделю)
Составитель	Куракина Н.Ю.
Статус документа	<ul style="list-style-type: none"> • Программы по биологии для 5 - 9 класса (Программы по биологии (письмо Департамента государственной политики в образовании Минобрнауки России от 07.07.2005г. № 03-1263 программы авторского коллектива под руководством В.В.Пасечника (сборник «Биология. Рабочие программы. 5—9 классы.» - М.: Дрофа, 2016.), • Федеральный закон N 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 года с изменениями 2013-2021 гг. (http://zakon-ob-obrazovanii.ru/); • Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования (5-9 кл.), утвержденный Приказом Минобрнауки России № 1897 от 17.12.2010 (https://fgos.ru/); • Письмо Министерства образования и науки РФ от 14 декабря 2015 г. № 09-3564 “О внеурочной деятельности и реализации дополнительных общеобразовательных программ”; • Письмо Минобрнауки России от 18.08.2017 N 09-1672 «Методические рекомендации по уточнению понятия и содержания внеурочной деятельности в рамках реализации основных общеобразовательных программ, в том числе в части проектной деятельности»; • Письмо Минобрнауки No 03-296 от 12.05.2011 «Об организации внеурочной деятельности при введении ФГОС общего образования»; • Федеральный перечень учебников, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования организациями, осуществляющими образовательную деятельность, утвержденного приказом Минпросвещения России от 20.05.2020 №254; • Программы развития ГБОУ СОШ № 481 с углубленным изучением немецкого языка Кировского района Санкт-Петербурга 2020-2025гг.; • Основная образовательная программа ГБОУ СОШ 481 с углубленным изучением немецкого языка Кировского района Санкт-Петербурга; • Выписка из основной образовательной программы ГБОУ СОШ 481 с углубленным изучением немецкого языка Кировского района Санкт-Петербурга на 2023-2024 учебный год;
Цель и задачи курса	<p>Цель программы:</p> <p>- подготовка и поддержка выпускников 9 класса школы, помощь в преодолении когнитивных, личностных и процессуальных трудностей в период подготовки к экзамену.</p> <p>Задачи программы внеурочной деятельности по биологии:</p> <p>- освоение важнейших знаний об основных понятиях и законах</p>

	<p>биологии;</p> <ul style="list-style-type: none"> - овладение умениями наблюдать явления, проводить эксперимент; - развитие познавательных интересов и интеллектуальных способностей в процессе проведения эксперимента, самостоятельного приобретения знаний в соответствии с возникающими жизненными потребностями; - воспитание отношения к биологии как к одному из фундаментальных компонентов естествознания и элементу общечеловеческой культуры; <p>применение полученных знаний и умений для использования в нестандартной ситуации.</p>														
Структура курса	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">Особенности ОГЭ по биологии в 2024г.</td> <td style="text-align: right;">1</td> </tr> <tr> <td>Введение. Биология как наука. Методы биологии</td> <td style="text-align: right;">1</td> </tr> <tr> <td>Признаки живых организмов</td> <td style="text-align: right;">4</td> </tr> <tr> <td>Система, многообразие и эволюция живой природы</td> <td style="text-align: right;">7</td> </tr> <tr> <td>Человек и его здоровье</td> <td style="text-align: right;">16</td> </tr> <tr> <td>Взаимосвязи организмов и окружающей среды</td> <td style="text-align: right;">4</td> </tr> <tr> <td>Решение демонстрационных вариантов ОГЭ</td> <td style="text-align: right;">1</td> </tr> </table>	Особенности ОГЭ по биологии в 2024г.	1	Введение. Биология как наука. Методы биологии	1	Признаки живых организмов	4	Система, многообразие и эволюция живой природы	7	Человек и его здоровье	16	Взаимосвязи организмов и окружающей среды	4	Решение демонстрационных вариантов ОГЭ	1
Особенности ОГЭ по биологии в 2024г.	1														
Введение. Биология как наука. Методы биологии	1														
Признаки живых организмов	4														
Система, многообразие и эволюция живой природы	7														
Человек и его здоровье	16														
Взаимосвязи организмов и окружающей среды	4														
Решение демонстрационных вариантов ОГЭ	1														
Учебно-методическое обеспечение РП	ОГЭ-2023-24. Биология. 9 класс. Тематический тренинг, Кириленко А.А. и др., Легион														