**Аннотация к** **рабочей программе учебного курса**

**«Биология»**

**Рабочая программа** по учебному предмету «Биология» основного общего образования (5-9 классы) составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного стандарта основного общего образования на основе авторской программы «Биология». 5 – 9 классы. Линия П78 «Ракурс»/ авт.-сост. Н.И. Романова. – М.: ООО «Русское слово – учебник», 2012.- 48 с. – (ФГОС. Инновационная школа).

В авторскую программу внесены изменения:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №п\п | Наименование раздела (темы) | Кол-во часов в примерной (авторской) программе | Кол-во часов в рабочей программе | Обоснование |
| 5 класс | | | | |
| 1. | Обобщение и закрепление | 2 | 1 | 1 час учебного времени не использован, т.к. программа рассчитана на 35 часов, а учебный план предусматривает в 5 классе 34 часа. |
| 6 класс | | | | |
| 1. | Царство Бактерии. Царство Грибы. (10ч.) | 12 | 10 | 2 часа учебного времени не использованы, т.к. программа рассчитана на 70 часов, а учебный план предусматривает в 6 классе 68 часов. |
| 7 класс | | | | |
| 1. | Тип Хордовые. Класс Птицы (8 ч.) | 9 | 8 | 2 часа учебного времени не использованы, т.к. программа рассчитана на 70 часов, а учебный план предусматривает в 6 классе 68 часов.. |
| 2. | Тип Хордовые. Класс Млекопитающие (9 ч.) | 10 | 9 |
| 9 класс | | | | |
| 1. | Возникновение и развитие жизни на Земле (7 ч.) | 8 | 7 | 2 часа учебного времени не использованы, т.к. программа рассчитана на 70 часов, а учебный план предусматривает в 6 классе 68 часов. |
| 2. | Основы экологии (15 ч.) | 15 | 14 |

На изучение биологии в 5-9 классах предусмотрено 308 ч: в 5 классе – 34 ч. из расчёта 1 ч. в неделю,34 учебных недель в 6 – 7 классах - 68 ч., из расчёта 2 ч. в неделю,34 учебных недели, в 8 классе -70 ч. из расчета 2 ч. в неделю. В 9 классе - 68 ч, 2ч в неделю, 34 учебных недели.

Программа обеспечена учебно-методическим комплектом:

1. Программа курса «Биология».. 5-9 классы. Линия «Ракурс»/ авт. сост.Н. И. Романова. - М.: «Русское слово».

2.А.А. Плешаков, Э.Л. Введенский. «Биология. Введение в биологию», учебник для 5 класса общеобразовательных учреждений: линия «Ракурс» / А.А. Плешаков, Э.Л. Введенский.- М.: ООО «Русское слово- учебник».

3. С.Н. Новикова, Н.И. Романова. Рабочая тетрадь к учебнику А.А. Плешакова, Э.Л. Введенского «Биология. Введение в биологию».

4.А.В. Марина. Методические рекомендации к учебнику А.А. Плешакова, Э.Л. Введенского. «Биология. Введение в биологию», 5 класс. Линия «Ракурс». – М.: ООО «Русское слово – учебник».

5.К.П. Казарян, А.Н. Криштопа. Текущий и итоговый контроль по курсу «Биология. Введение в биологию. 5 класс»: контрольно-измерительные материалы. – М.: ООО «Русское слово – учебник».

6. Учебник «Биология 6 класс» Т.А.Исаева, Н.И.Романова М.: «Русское слово»

7. Биология. 6 класс. Рабочая тетрадь. Линия "Ракурс" Т.А.Исаева, Н.И.Романова М.: «Русское слово».

8.Тетрадь для лабораторных работ к учебнику Т.А.Исаевой, Н.И.Романовой «Биология. 6 класс: линия Ракурс» – М.: ООО «Русское слово – учебник».

9.Ю. В. Амахина. Методические рекомендации по проведению лабораторных работ к учебнику Т.А.Исаевой, Н.И.Романовой «Биология» для 6 класса общеобразовательных организаций:– М.: ООО «Русское слово – учебник».

10.О.В. Курта. Текущий и итоговый контроль по курсу «Биология» для 6 класса общеобразовательных организаций: контрольно-измерительные материалы. – М.: ООО «Русское слово – учебник».

11. Учебник «Биология 7 класс» Е.Т.Тихонова, Н.И.Романова М.: «Русское слово».

12. Биология. 7 класс. Рабочая тетрадь. Линия "Ракурс" Е.Т.Тихонова, Н.И.Романова М.: «Русское слово».

13. А.В. Марина. Методическое пособие к учебнику Е.Т.Тихоновой, Н.И.Романовой «Биология» для 7 класса общеобразовательных учреждений:– М.: ООО «Русское слово – учебник».

14. Тетрадь для лабораторных работ к учебнику Е.Т.Тихоновой, Н.И.Романовой «Биология» для 7 класса общеобразовательных учреждений:– М.: ООО «Русское слово – учебник».

15. Ю. В. Амахина. Методические рекомендации по проведению лабораторных работ к учебнику Е.Т.Тихоновой, Н.И.Романовой «Биология» для 7 класса общеобразовательных организаций:– М.: ООО «Русское слово – учебник».

16. Учебник «Биология 8 класс» М.Б. Жемчугова, Н.И.Романова М.: «Русское слово».

17. Тетрадь для лабораторных работ к учебнику М.Б. Жемчуговой, Н.И.Романовой «Биология» для 8 класса общеобразовательных учреждений:– М.: ООО «Русское слово – учебник».

18. Ю. В. Амахина. Методические рекомендации по проведению лабораторных работ к учебнику М.Б. Жемчуговой, Н.И.Романовой «Биология» для 8 класса общеобразовательных организаций:– М.: ООО «Русское слово – учебник».

19. С.Н. Новикова. Текущий и итоговый контроль по курсу «Биология» для 8 класса общеобразовательных организаций: контрольно-измерительные материалы. – М.: ООО «Русское слово – учебник».

20. Учебник «Биология 9 класс» С.Б. Данилов, Н.И. Романова, А.И. Владимирская, М.Б. Жемчугова. – М.: ООО «Русское слово – учебник».

21. Тетрадь для лабораторных работ к учебнику Н.И.Романовой, А.И. Владимирской М.Б., Жемчуговой «Биология» для 9 класса общеобразовательных учреждений:– М.: ООО «Русское слово – учебник».

22. Ю. В. Амахина. Методические рекомендации по проведению лабораторных работ к учебнику Н.И.Романовой, А.И. Владимирской М.Б., Жемчуговой «Биология» для 9 класса общеобразовательных организаций:– М.: ООО «Русское слово – учебник».

Структура рабочей программы соответствует Положению орабочей программе учебных курсов, предметов муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа №22 » Старооскольского городского округа.

Составитель рабочей программы Баранова Е.В.