

Согласовано на заседании
Школьного методического
объединения
Протокол № 1 от
« 29 » августа 2023 г
Руководитель ШМО
Иванова Е.А.

Составлена на основе
Федерального
государственного стандарта
образовательного стандарта
основного общего
образования

Рассмотрено на заседании
Педагогического совета
Протокол № 1 от
« 30 » августа 2023 г

Принято на заседании
Совета Лицея
Протокол № 1 от
« 30 » августа 2023 г
Председатель Совета Лицея
/И.А.Волков

Утверждено руководителем
образовательной организации
Приказ № 103/ОД от
« 30 » августа 2023 г
Директор МБОУ «ФМЛ»
(И.А.Кельдышев)

МП



Рабочая программа
по Биологии
для 9 классов МБОУ «ФМЛ»

Иванова Лариса
Тригорьевна

Пояснительная записка

Рабочая программа по предмету «Биология» для 9-х классов составлена на основе примерной программы по биологии основного общего образования (авторы: Пономарёва И.Н., Корнилова О.А., Кучменко В.С. и др.) **Биология. 5—9 классы.** Концентрическая структура. Рабочие программы к линии УМК под редакцией И. Н. Пономарёвой : учебно-методическое пособие / И. Н. Пономарёва, В. С. Кучменко, О. А. Корнилова и др. — М. : Вентана- Граф, 2019. — 88 с.

Цели и задачи учебного предмета

Глобальными целями биологического образования являются:

- **социализация** обучаемых как вхождение в мир культуры и социальных отношений, обеспечивающее включение учащихся в ту или иную группу или общность – носителя её норм, ценностей, ориентаций, осваиваемых в процессе знакомства с миром живой природы;
- **приобщение к познавательной культуре как системе познавательных (научных) ценностей, накопленных обществом в сфере биологической науки.**
- **развитие познавательных мотивов обучающихся, направленных на получение знаний о живой природе; познавательных**

качеств личности, связанных с овладением методами изучения природы, формированием интеллектуальных и практических умений;

- **создание условий для овладения обучающимися ключевыми компетентностями: учебно-познавательной, информационной, ценностно-смысловой, коммуникативной.**

Помимо этого, биологическое образование призвано обеспечить:

- **ориентацию** в системе моральных норм и ценностей: признание высокой ценности жизни во всех ее проявлениях, здоровья своего и других людей; экологическое сознание; воспитание любви к природе;
- **развитие** познавательных мотивов, направленных на получение нового знания о живой природе; познавательных качеств личности, связанных с усвоением основ научных знаний, овладением методами исследования природы, формированием интеллектуальных умений;
- **овладение** ключевыми компетентностями: учебно-познавательными, информационными, ценностно-смысловыми, коммуникативными;
- **формирование** у учащихся познавательной культуры, осваиваемой в процессе

познавательной деятельности, и эстетической культуры как способности к эмоционально-ценностному отношению к объектам живой природы.

Учебно-методический комплект

1. Пономарёва, И. Н. Учебник «Биология» 9 класс: учебник для общеобразовательных учреждений / И.Н. Пономарева, О.А. Корнилова, Н.М. Чернова. – Москва: «Просвещение», 2022г – 270 с.
2. Пономарёва, И. Н. Биология 9 класс: методическое пособие / И.Н. Пономарева, Л.В. Симонова, В.С. Кучменко. – Москва: Вентана-Граф, 2019 г.- 205 с.