



АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА БЕЛГОРОДА
УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«НАУЧНО-МЕТОДИЧЕСКИЙ ИНФОРМАЦИОННЫЙ ЦЕНТР» Г. БЕЛГОРОДА**

Попова ул., 25-а, Белгород, 308000, тел., факс (4722) 32-12-60, e-mail: info@beluo31.ru

**Требования к проведению школьного этапа всероссийской олимпиады
школьников по экологии**

Школьный этап всероссийской олимпиады школьников по основам безопасности жизнедеятельности (далее — Олимпиада) проводится на базе общеобразовательных учреждений, расположенных на территории муниципального образования г. Белгород, **26 сентября 2018 года** в соответствии с организационно-технологической моделью проведения школьного этапа Олимпиады, утвержденной приказом управления образования администрации г. Белгорода от 12.09.2018 г. № 1215.

Нормативная база проведения школьного этапа Олимпиады:

- «Порядок проведения Всероссийской олимпиады школьников», утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18.09.2013 г. № 1252 (с изменениями от 17.03.2015 г. № 249, от 17.12.2015 г. № 1488, от 17.11.2016 г. № 1435);
- методические рекомендации для проведения школьного этапа Олимпиады, утвержденные на заседании Центральной предметно-методической комиссии по русскому языку (Протокол № 4 от 22.06.2018 г.);
- приказ департамента образования Белгородской области от 17.08.2018 г. № 2163 «О проведении школьного, муниципального и регионального этапов всероссийской олимпиады школьников в 2018-2019 учебном году»;
- приказ управления образования администрации г. Белгорода от 12.09.2018 г. № 1215 «Об утверждении организационно-технологической модели проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2018-2019 учебном году».

**Форма и порядок проведения школьного этапа всероссийской
олимпиады школьников по экологии**

Школьный этап Олимпиады.

Организация-устроитель: педагогический коллектив школы.

Место проведения: школа (лицей, гимназия).

Оргкомитет: зам. директора школ, учителя экологии (биологии, географии, химии и т.д.) школы.

Жюри: учителя экологии (биологии, географии, химии и т.д.) школы.

Участники: учащиеся 5-11-х классов школы. Олимпиада проводится в письменной форме по параллелям. Объединение параллелей в группы нецелесообразно.

Число туров: один теоретический письменный тур.

Продолжительность: 1 академический час (45 минут).

Соревнования тура проходят в аудиториях, оборудованных столами и стульями. В проведении тура участвуют представители оргкомитета, жюри, дежурные по аудиториям и секретарь Олимпиады.

Дежурных по аудиториям назначают из числа учителей общеобразовательного учреждения, в котором проводится Олимпиада. Они сопровождают учащихся в аудитории; поддерживают в аудиториях порядок; по просьбе учащихся приглашают членов жюри для консультации; снабжают расходными материалами (ручки, бланки ответов); после окончания времени, отведенного для выполнения заданий, собирают листы ответов и передают их секретарю Олимпиады.

Материально-техническое обеспечение проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по экологии

Проведение Олимпиады включает решение ряда организационных и материально-технических задач:

- подготовка аудиторного фонда;
- укомплектование специалистами жюри кабинетов Олимпиады и организацией их работы.

Соревнования теоретического тура специальных аудиторий не требуют.

Для проведения школьного этапа Олимпиады жюри и оргкомитет Олимпиады должны быть обеспечены:

- канцтоварами (бумагой, ручками, карандашами и т.д.);
- компьютером, принтером, множительной техникой (ксероксом).

Специальное оборудование не требуется. Использовать справочные материалы и электронно-вычислительную технику запрещено.

Общая характеристика структуры заданий школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по экологии

Школьный этап Олимпиады проводится в один (теоретический) тур, включающий тестовые задачи, разработанные по учебникам и учебным пособиям по экологии для общеобразовательных учреждений.

Комплекты заданий школьного этапа формируются для 5-6, 7-8, 9, 10-11 классов.

Для школьного этапа количество задач в комплекте следующее:

- для 5-6 классов – 6 задач закрытого типа (тип задач: - выбор 2-х (и более) правильных ответа из 6-и (и более) возможных.), 4 задачи открытого типа, например - выбор правильного утверждения ("да" - "нет") с его последующим обоснованием; 2 задачи "выбор одного правильного ответа из 4-х возможных с его обоснованием".

- для 7-8 классов - 8 задач закрытого типа (тип задач: - выбор 2-х (и более) правильных ответа из 6-и (и более) возможных.), 5 задач открытого типа - выбор правильного утверждения ("да" - "нет") с его последующим обоснованием; 3 задачи "выбор одного правильного ответа из 4-х возможных с его обоснованием".

- для 9 класса - 8 задач закрытого типа (тип задач: - выбор 2-х (и более) правильных ответа из 6-и (и более) возможных.), 5 задач открытого типа - выбор правильного утверждения ("да" - "нет") с его последующим обоснованием; 4 задачи "выбор одного правильного ответа из 4-х возможных с его обоснованием".

Одна задача с обоснованием всех вариантов ответов (как правильных, так и неправильных).

- для 10-11 классов - 10 задач закрытого типа (тип задач: - выбор 2-х (и более) правильных ответа из 6-и (и более) возможных.), 5 задач открытого типа, например - выбор правильного утверждения ("да" - "нет") с его последующим обоснованием; 3 задачи "выбор одного правильного ответа из 4-х возможных с его обоснованием". Одна задача с обоснованием всех вариантов ответов (как правильных, так и неправильных).

Подведение итогов школьного (или муниципального) этапа всероссийской олимпиады школьников по экологии

После окончания школьного этапа Олимпиады жюри подводит итоги. Членами жюри суммируются баллы, набранные каждым участником за каждое выполненное им задание в соответствии с критериями и шкалой для проверки тестовых заданий. **Выстраивается рейтинг всех участников по параллелям. Победители и призеры Олимпиады определяются в каждой параллели в соответствии с квотой, утвержденной приказом управления образования администрации города Белгорода. На школьном этапе итоги подводятся отдельно для 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 классов.**

Порядок проведения школьного этапа по экологии

Дата и время проведения школьного этапа по экологии	14.00 26.09.2018
Срок размещения предварительных протоколов (по параллелям) на сайте ОУ и на информационном стенде в ОУ	27.09.2018
Дата проведения разбора заданий и показа работ	28.09.2018
Дата проведения рассмотрения апелляционных заявлений	28.09.2018
Дата предоставления итоговых документов (каб.310, e-mail: gashkova@beluo31.ru , Гашкова Е.Н.)	01.10.2018