

小学生パブリック・ディベート大会ルール

1 テーマ

本大会は、「脱炭素社会の実現に向けて」に関することで、「みんなで考えなければならぬ問題」をテーマとして示します。そのテーマに答えるように意見を述べ、討論します。

2 チーム

3人から6人でチームをつくります。意見発表、意見交換、意見の再提案のパートに分けて、試合を行います。1～2人での参加の場合は、当日他のチームとの合同になる場合があります。

複数人で、意見発表や意見交換、意見の再提案のパートを担当できます。

また、参加チーム数が多数の場合は、チーム数の調整にご協力をお願いする場合があります。

3 ディベートの流れ

司会者の進行によって発言を行い、決められた時間内に述べます。なお、内容を充実させるために、審判による解説を行います。

① 先攻チームによる意見発表	3分間
② 後攻チームによる意見発表	3分間
審判による解説	2分間
作戦タイム	3分間
③ 先攻チームの意見発表についての意見交換	3分間
④ 後攻チームの意見発表についての意見交換	3分間
審判による解説	2分間
作戦タイム	3分間
⑤ 後攻チームによる意見の再提案	2分間
⑥ 先攻チームによる意見の再提案	2分間

合計 26分間

4 意見発表について

(1) 先攻チーム、後攻チームのいずれも、示されたテーマに答えるように、〇〇について大切だと思うこと、及び改善すべきことをまとめて、意見として発表します。

(2) 次の順番で述べます。

- ① 意見発表のラベル(ラベル:意見発表の内容をまとめた短い言葉(見出し)のこと)
- ② 意見発表が正しいことだと示す根拠(※根拠:誰もが経験するような事実や筋道を立てた説明のこと)
- ③ 意見発表が正しいことだという結論

5 意見交換について

- (1) 先攻チームの意見発表では、後攻チームが先行チームに質問をし、その応答に対応して、先攻チームの意見改善のための意見を述べます。後攻チームの意見発表についての意見交換では、先攻チームが後攻チームに質問をし、その応答に対して、後攻チームの意見改善のための意見を述べます。
- (2) 次の順番で述べます。
 - ① 相手の意見発表についての、いくつかの質問
 - ② 相手の意見発表は改善が必要であること
 - ③ 相手の意見発表に改善が必要となる根拠
 - ④ 相手の意見発表は修正する必要がある、という結論

6 意見の再提案について

- (1) 先攻チームは、後攻チームとの意見交換を踏まえて、意見の再提案を行います。後攻チームは、先攻チームとの意見交換を踏まえて、意見の再提案を行います。
- (2) 次の順番で述べます。
 - ① 相手との意見交換において重要だと考えた内容
 - ② 相手との意見交換において修正すべきと考えた内容
 - ③ 相手との意見交換によって修正した意見の発表
 - ④ 相手のチーム及び審判、聴衆に対するお礼

7 試合の評価と順位決定方法について

- (1) 評価の判定は、複数の審判が中立の立場から行います。
- (2) 評価の判定は、試合評価とチーム評価の2つによって行います。

試合評価とは、両チームが協力してどの程度議論を深めたかどうかにについての評価です。

チーム評価とは、討論においてどちらのチームが優位であったかについての評価です。
- (3) 試合において、一方のチームが意見を述べられなかったり内容が乏しかったりするなどの理由で、試合評価が低くなる場合があるかもしれません。そのような場合は、相手チームの意見を引き出そうとするなどの努力を評価し、努力したチームの試合評価の点数に加点します。
- (4) 本大会の順位は、試合評価とチーム評価の2つの評価点数を合計した成績得点によって順位を決定します。

予選順位は、成績得点によって決定します。成績得点と同点の場合は試合評価の合計点数によって決定します。さらにそれも同点の場合は、勝敗数で決定します。さらに同点の場合は、チーム評価の合計点数で決定します。それでも同じ場合は、抽選で決定します。なお、予選試合の中で最も優れた試合をベストゲームとします。

8 その他

- (1) ディベートでは、示されたテーマとは関係のない意見発表はできません。
- (2) 試合中は、作戦タイムにおいてチーム内で相談することができます。ただし、発言中の選手に対して、他の選手が口頭でアドバイスをすることはできません。
- (3) 発言の速さ、声の大きさや声の発音に十分注意して、わかりやすく述べます。
- (4) ナンバリング、ラベリングをしながら意見発表や質問を述べなければなりません。
- (5) 難しい言葉は、わかりやすい言葉に置き換えるようにします。あるいは、ていねいに説明をして使うようにします。